

# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816084	MEDINE TASKKIRAN	09A	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	268,711	8	70	120	120	520	262,390	39
EA PUAN	302,929	7	66	101	101	445	281,269	34
SOZEL PUAN	302,929	7	66	101	101	445	281,269	34
9.SINIF TOPLAM N	28,000	8	68	110	110	486	24,049	37

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D			1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
3	CÜMLE ANLAMI	C			3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	A	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
6	CÜMLE ANLAM	A	B	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E	D	-	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	11	bileşik önermeler	C	B	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E	E	+
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C		
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	D	-	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	A	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	C	-

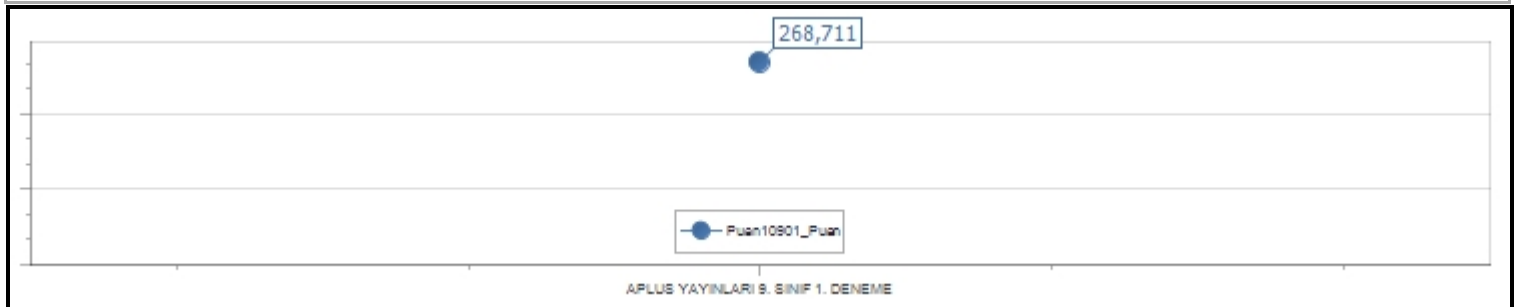
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	5	7	13	3,25	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	6	2	3,50	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	5	1	4,75	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	0	5	4	-1,25	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	3	1	3,25	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	3	3	1,25	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	15	7	3	13,25	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A			2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	A	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
5	TAKVİMLER	B			5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	B	-	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	C	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	C	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	A	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C	D	-
12	TAKVİMLER	C	E	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	C	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	D	-	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	D	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	D	+
5	doğa ve insan etkileşimi	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
8	doğa ve insan etkileşimi	C	B	-	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	dünyanın şekli	A	E	-	4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E	E	+
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C	E	-	7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	13,25	3,25	3,50	4,75	-1,25	3,25	1,25	[Ders110	28,00	268,711



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816085	NIS NUR KAÇIIRA	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	274,358	7	64	105	105	458	262,390	35
EA PUAN	322,676	5	50	69	69	282	281,269	22
SOZEL PUAN	322,676	5	50	69	69	282	281,269	22
9.SINIF TOPLAM N	31,500	6	58	89	89	383	24,049	29

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	C	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A	C	-
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	A	-
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	C	-	12	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	C	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	E	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	B	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	A	-
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	B	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	B	-
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	8	13	4	4,75	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	2	4	6,50	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	5	4	3	4,00	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	4	4	0,00	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	2	5	0,50	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	3	4	0,25	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	17	6	2	15,50	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

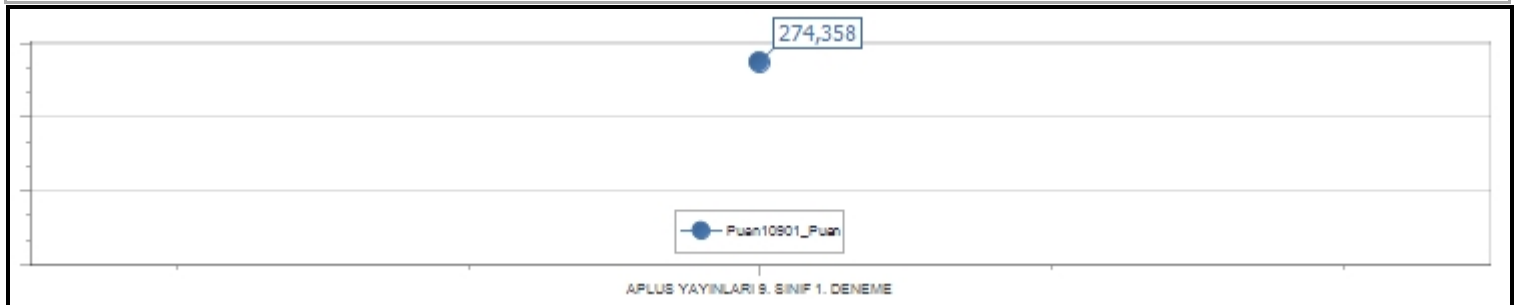
Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	E	-
2	TAKVİMLER	B			2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D		
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	C	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E		

Sr	Cografya	DC	ÖC	+-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	A	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+
5	dünyanın şekli	A		
6	dünyanın şekli	C	A	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	D	-
8	dünyanın hareketleri	C		
9	doğa ve insan etkileşimi	D		
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+
12	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-

Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-
2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
6	Karbonhidratlar	D		
7	Karbonhidratlar	E		
8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	15,50	4,75	6,50	4,00	0,00	0,50	0,25	[Ders110	31,50	274,358



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816086	RABIA YESILBBAS	09A	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	284,711	5	50	77	77	348	262,390	26
EA PUAN	305,776	6	63	94	94	417	281,269	32
SOZEL PUAN	305,776	6	63	94	94	417	281,269	32
9.SINIF TOPLAM N	32,000	5	57	86	86	367	24,049	28

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	B	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	B	-	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	A	-
5	PARÇADA ANLAM	B	A	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
6	CÜMLE ANLAM	A	B	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B	A	-
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	E	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	C	-	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	E	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	B	-
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	B	-	17	bileşik önermeler	E	B	-
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	D	+
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	-	20	altküne	B	A	-
21	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	23	bileşik önermeler	B	C	-
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	C	-

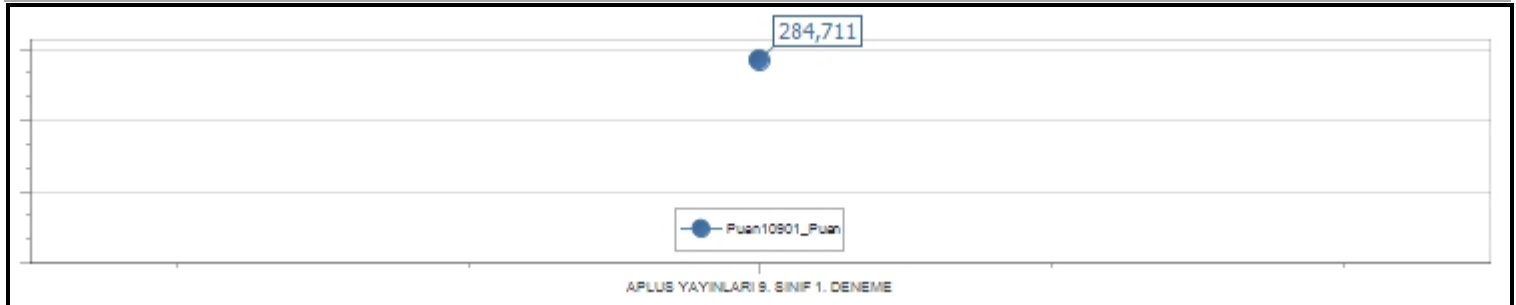
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	11	14	0	7,50	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	6	7	0	4,25	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	3	1	7,25	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	4	5	0	2,75	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	5	1	0,75	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	6	0	0,50	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	12	12	1	9,00	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	E	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	E	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	D	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	E	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	C	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
10	TAKVİMLER	B	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	B	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	B	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B	B	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	D	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C			5	kimya disiplinleri	D	B	-
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
4	dünyanın hareketleri	C	D	-	8	element ve bileşikler	D	B	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	E	-	1	Karbonhidratlar	D	D	+
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	dünyanın şekli	A	A	+	4	Karbonhidratlar	E	B	-
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E	D	-
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	C	-
12	dünyanın şekli	C	C	+	7	İnorganik Bileşikler	B	B	+
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	E	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	9,00	7,50	4,25	7,25	2,75	0,75	0,50	[Ders110	32,00	284,711



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816087	NEHIR GÜVEN	09A	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	260,768	15	77	151	151	621	262,390	47
EA PUAN	287,668	13	77	135	135	589	281,269	44
SOZEL PUAN	287,668	13	77	135	135	589	281,269	44
9.SINIF TOPLAM N	25,000	13	78	135	135	591	24,049	45

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	E	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	B	-
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
8	PARÇADA ANLAM	C	E	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	A	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	A	-
11	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	E	-	12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	C	-
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	C	-	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E	A	-
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	E	-
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	D	+
20	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	D	-
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	B	-	22	önermeler	B	A	-
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+

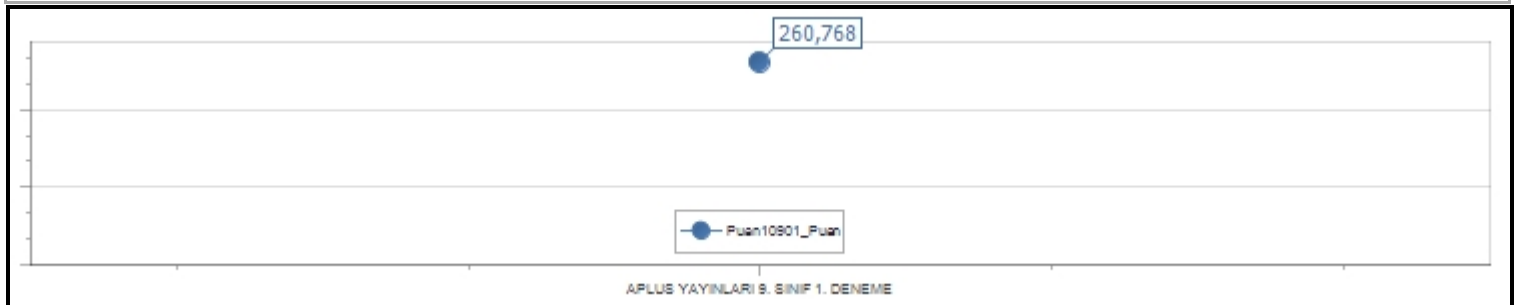
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	5	11	9	2,25	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	6	6	1	4,50	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	5	5	2	3,75	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	3	3	2,25	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	4	1	2,00	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	4	3	0,00	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	13	11	1	10,25	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	D	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B		
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	C	-	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	C	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C	E	-
12	TAKVİMLER	C	B	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	C	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	E	-	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	C	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
3	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
4	dünyanın hareketleri	C			8	element ve bileşikler	D	A	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	dünyanın şekli	A	E	-	4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	B	-	5	İnorganik Bileşikler	E	B	-
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	D	-
12	dünyanın şekli	C			7	İnorganik Bileşikler	B	B	+
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	E	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	10,25	2,25	4,50	3,75	2,25	2,00	0,00	[Ders110	25,00	260,768



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816088	SÜMEYYE ASLAAN	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	307,632	4	38	52	52	201	262,390	15
EA PUAN	334,551	4	38	51	51	200	281,269	15
SOZEL PUAN	334,551	4	38	51	51	200	281,269	15
9.SINIF TOPLAM N	38,750	4	42	57	57	219	24,049	17

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

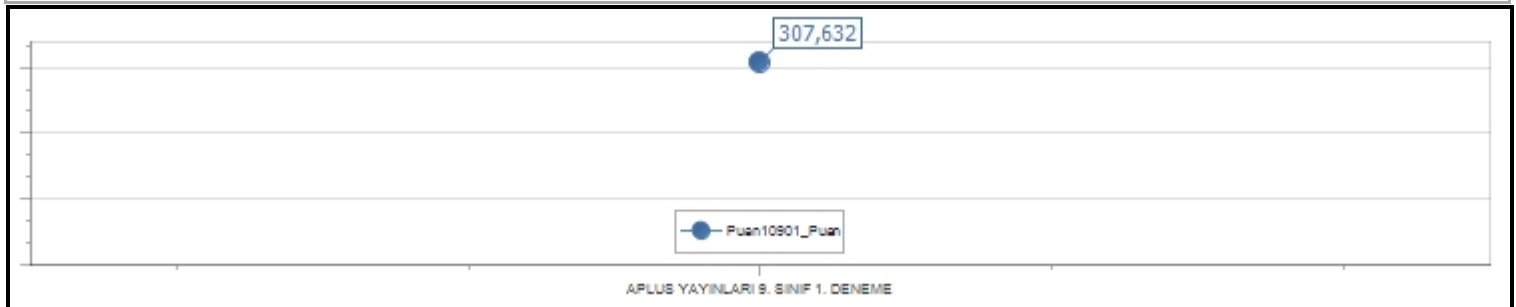
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	14	9	2	11,75	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	3	3	6,25	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	5	1	4,75	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	3	5	0,25	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	3	4	0,25	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	2	4	1,50	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	15	4	6	14,00	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	B	-
8	METİN TÜRLERİ	D	D	+	8	bileşik önergeler	C	D	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVICİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	B	+
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelere ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E			13	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	C	A	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C			21	altküne	B	B	+
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C			25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	B	-

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	E	-
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	A	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
7	TAKVİMLER	C	E	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	kimyanın bilim olma süreci	B	C	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	A	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	D	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	A	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	B	-	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D		
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	D	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	E	-	4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A			6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	E	-	7	Karbonhidratlar	E	D	-
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	14,00	11,75	6,25	4,75	0,25	0,25	1,50	[Ders110	38,75	307,632



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816089	EDANUR SABU	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	243,604	19	91	202	202	822	262,390	62
EA PUAN	279,623	18	83	158	158	659	281,269	50
SOZEL PUAN	279,623	18	83	158	158	659	281,269	50
9.SINIF TOPLAM N	20,500	18	86	182	182	740	24,049	56

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

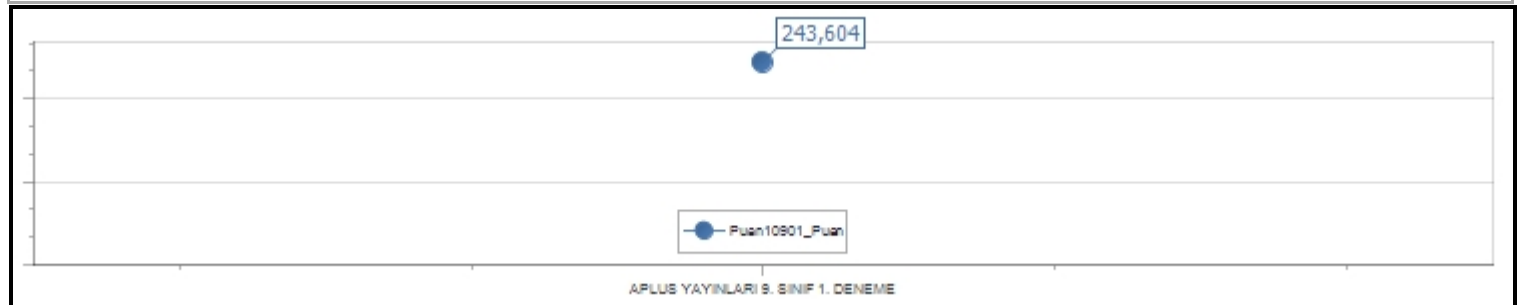
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	4	8	13	2,00	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	6	5	2	4,75	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	5	4	3	4,00	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	0	9	0	-2,25	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	4	1	2,00	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	5	1	0,75	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	12	11	2	9,25	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	A	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	A	-
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A	B	-
6	METİN TÜRLERİ	E	B	-	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEYİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	C	-	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküne	C		
12	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	A	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	B	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
21	PARÇADA ANLAM	C	E	-	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	E	-
2	TAKVİMLER	B	D	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	C	-
3	TAKVİMLER	B			3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	A	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	A	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	C	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	E	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	E	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	E	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	D	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	D	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	B	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C			1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C			2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	C	-
8	dünyanın hareketleri	C			3	İnorganik Bileşikler	B	E	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	A	-	4	İnorganik Bileşikler	B	E	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	B	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	D	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	E	-	6	Karbonhidratlar	D	D	+
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	B	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	9,25	2,00	4,75	4,00	-2,25	2,00	0,75	[Ders110	20,50	243,604



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME

# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816090	SILA PILGE	09A	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	215,709	26	112	263	263	1169	262,390	88
EA PUAN	227,379	27	113	261	261	1137	281,269	85
SOZEL PUAN	227,379	27	113	261	261	1137	281,269	85
9.SINIF TOPLAM N	7,250	27	113	263	263	1160	24,049	87

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
3	CÜMLE ANLAMI	C			3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
4	PARÇADA ANLAM	C	B	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	C	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
6	CÜMLE ANLAM	A	B	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	A	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
8	PARÇADA ANLAM	C	B	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	E	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	A	-
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C		
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	B	-
13	SÖZCÜK YAPISI	D	A	-	13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	C	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E			16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	E	-	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A			18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	C	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-

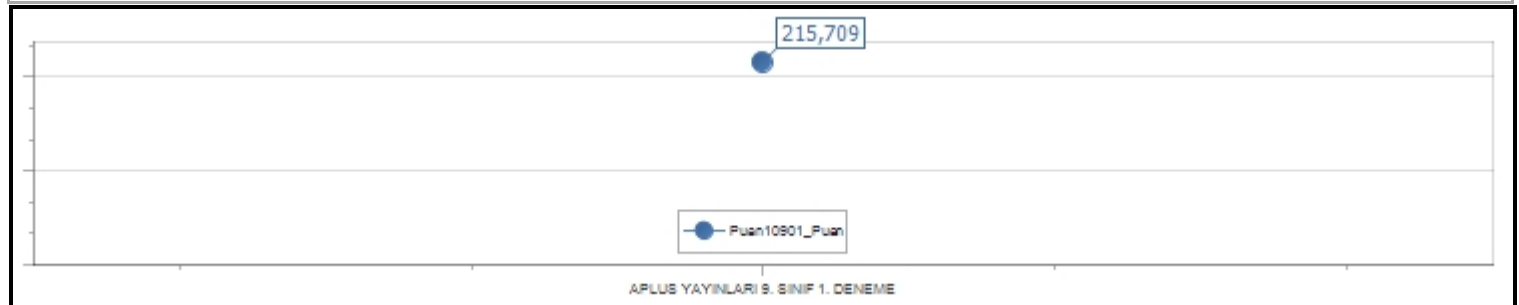
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	3	7	15	1,25	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	2	6	5	0,50	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	3	5	4	1,75	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	4	4	0,00	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	0	3	5	-0,75	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	3	4	0,25	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	7	11	7	4,25	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B			5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	B	-	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	C	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	E	-	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	C	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	A	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
10	TAKVİMLER	B			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	C	-	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	A	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E		
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
14	TAKVİMLER	D			4	Atom Modelleri	E		
15	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C			5	kimya disiplinleri	D		
16	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A			6	kimyanın bilim olma süreci	B	A	-
17	doğa ve insan etkileşimi	B	A	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	D	-
18	dünyanın hareketleri	C			8	element ve bileşikler	D	A	-
19	doğa ve insan etkileşimi	D	B	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	doğa ve insan etkileşimi	B	A	-	1	Karbonhidratlar	D		
21	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	E	-	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
22	doğa ve insan etkileşimi	C			3	İnorganik Bileşikler	B		
23	dünyanın şekli	A	D	-	4	Karbonhidratlar	E		
24	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E	E	+
25	doğa ve insan etkileşimi	D	B	-	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
26	dünyanın hareketleri	B	B	+	7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
27	dünyanın şekli	C	C	+	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	A	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	4,25	1,25	0,50	1,75	0,00	-0,75	0,25	[Ders110	7,25	215,709



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816091	MELEK ALEYNA ÜNLÜ	09A	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	214,448	27	113	267	267	1184	262,390	89
EA PUAN	228,353	26	112	258	258	1129	281,269	85
SOZEL PUAN	228,353	26	112	258	258	1129	281,269	85
9.SINIF TOPLAM N	7,750	26	112	262	262	1150	24,049	86

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	B	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
4	PARÇADA ANLAM	C	A	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	B	-
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
7	PARÇADA ANLAM	C	D	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
8	PARÇADA ANLAM	C			8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
9	METİN TÜRLERİ	E	A	-	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	A	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	B	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	E	-	12	bileşik önermeler	A	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	D	E	-	13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	A	-
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	D	-
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	B	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	E	-	23	bileşik önermeler	B	A	-
24	CÜMLE ANLAMI	C	B	-	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	C	-

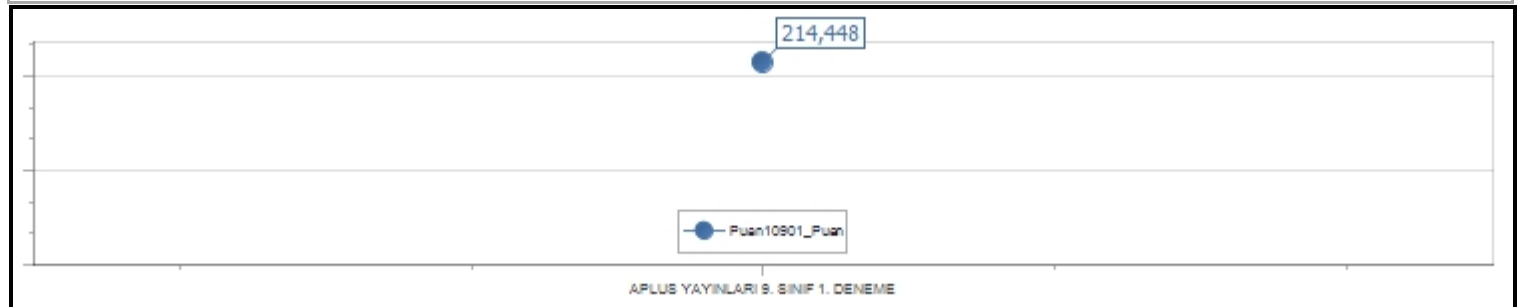
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	3	13	9	-0,25	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	3	9	1	0,75	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	4	6	2	2,50	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	4	2	2,00	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	5	2	-0,25	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	4	4	-1,00	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	8	16	1	4,00	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	E	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	B	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	D	-
5	TAKVİMLER	B	A	-	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	C	-	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	C	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	A	-	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C			2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	D	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	A	-	5	kimya disiplinleri	D	C	-
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	C	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	E	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
4	dünyanın hareketleri	C			8	element ve bileşikler	D	E	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D	A	-
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
8	doğa ve insan etkileşimi	C	B	-	3	İnorganik Bileşikler	B	A	-
9	dünyanın şekli	A	B	-	4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	A	-	5	İnorganik Bileşikler	E	D	-
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C			7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	4,00	-0,25	0,75	2,50	2,00	-0,25	-1,00	[Ders110	7,75	214,448





# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816092	ZEYNEP KURT	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	261,558	13	75	147	147	613	262,390	46
EA PUAN	295,630	12	74	124	124	517	281,269	39
SOZEL PUAN	295,630	12	74	124	124	517	281,269	39
9.SINIF TOPLAM N	25,750	11	74	130	130	559	24,049	42

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	A	-
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A			5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	B	-	6	bileşik önergeler	D	B	-
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	B	-
8	METİN TÜRLERİ	D	B	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEYİCİLER	D	C	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	E	-	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E			12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	E	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D			18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
19	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
20	CÜMLE ANLAMI	C			20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	B	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C			25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

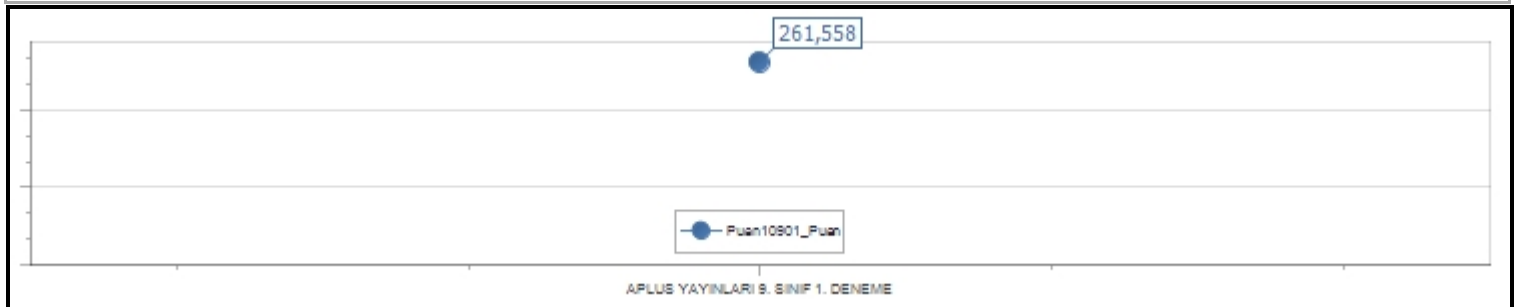
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	8	7	10	6,25	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	6	2	3,50	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	3	1	7,25	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	6	2	-0,50	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	0	2	6	-0,50	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	6	0	0,50	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	11	7	7	9,25	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	E	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	C	-
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	A	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	E	+
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	C	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
7	TAKVİMLER	C			7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	D	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	C	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D		
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D		
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	E	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	E	-
8	dünyanın hareketleri	C			3	İnorganik Bileşikler	B	C	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	C	-	4	İnorganik Bileşikler	B	A	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D	D	+
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	C	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	9,25	6,25	3,50	7,25	-0,50	-0,50	0,50	[Ders110	25,75	261,558



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816093	MERVE ALDASOGLU	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	262,455	11	73	143	143	597	262,390	45
EA PUAN	299,272	11	72	115	115	480	281,269	36
SOZEL PUAN	299,272	11	72	115	115	480	281,269	36
9.SINIF TOPLAM N	26,500	10	73	124	124	525	24,049	40

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	C	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	A	-
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A	C	-
6	METİN TÜRLERİ	E	B	-	6	bileşik önergeler	D	E	-
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	C	+
12	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	B	-	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	D	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
15	İSİM TAMLAMASI	A	C	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	A	-
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	C	-
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	C	-

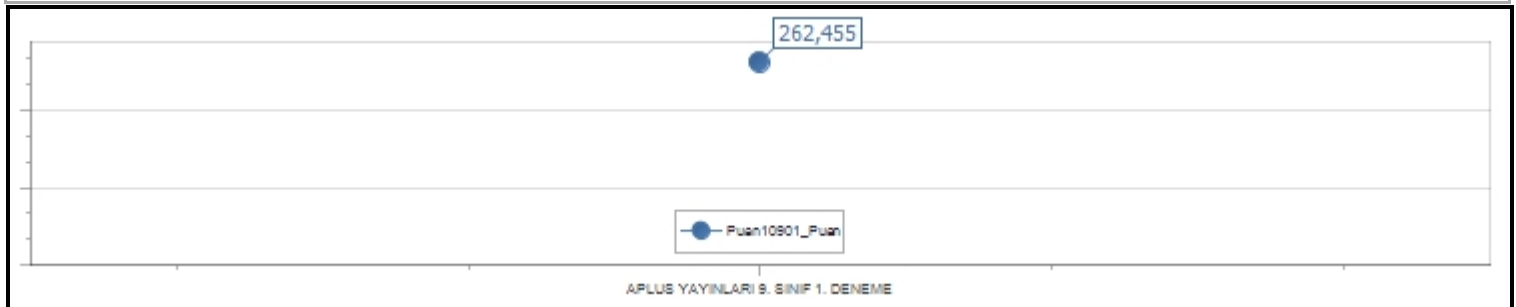
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	6	13	6	2,75	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	6	0	5,50	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	5	7	0	3,25	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	6	0	1,50	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	4	0	3,00	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	8	0	-2,00	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	15	10	0	12,50	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	A	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	C	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	D	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	E	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	A	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	C	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	E	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	C	+
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	B	+
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	B	-	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	C	-
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	E	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	E	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	C	-
8	dünyanın hareketleri	C	E	-	3	İnorganik Bileşikler	B	E	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	E	-	4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	B	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	A	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	E	-	6	Karbonhidratlar	D	B	-
12	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Karbonhidratlar	E	B	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	B	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	12,50	2,75	5,50	3,25	1,50	3,00	-2,00	[Ders110	26,50	262,455



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816094	SEVIN SARI	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	253,846	17	85	175	175	711	262,390	54
EA PUAN	280,131	17	82	155	155	652	281,269	49
SOZEL PUAN	280,131	17	82	155	155	652	281,269	49
9.SINIF TOPLAM N	21,250	17	84	174	174	720	24,049	54

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E			1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	C	-
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	C	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	B	-
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A	E	-
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	E	-
7	METİN TÜRLERİ	E	A	-	7	bileşik önergeler	E	A	-
8	METİN TÜRLERİ	D	D	+	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	D	-
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	E	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
15	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	D	-
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	E	-	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	E	-	21	altküne	B	A	-
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	C	-
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	E	-
25	PARÇADA ANLAM	C	A	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

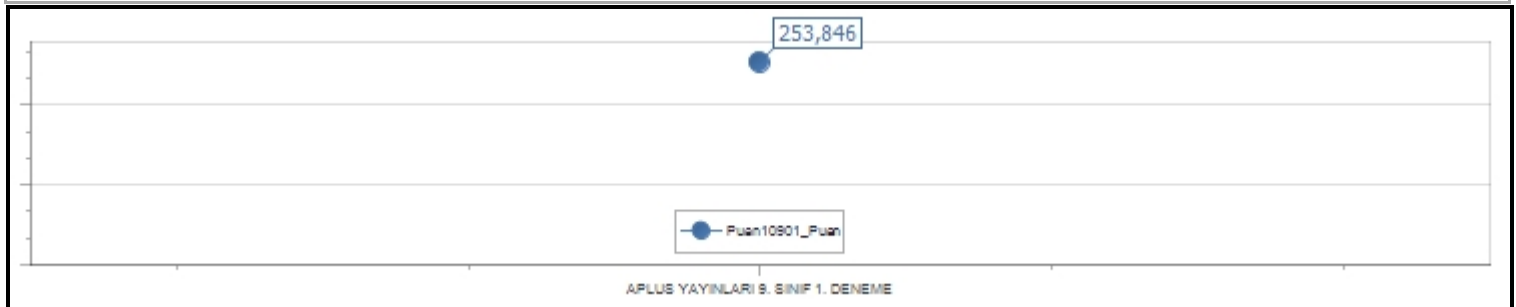
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	8	17	0	3,75	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	8	0	3,00	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	4	8	0	2,00	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	7	0	0,25	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	3	2	2,25	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	6	2	-1,50	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	14	10	1	11,50	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	E	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	A	-
3	TAKVİMLER	B	E	-	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	A	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	E	-	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	E	+
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	E	-	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	A	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	A	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	B	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	B	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	A	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	D	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D		
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	C	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	E	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	E	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	D	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	C	-
8	dünyanın hareketleri	C	A	-	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	C	-	4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	A	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	B	-	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	C	-	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	C	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	11,50	3,75	3,00	2,00	0,25	2,25	-1,50	[Ders110	21,25	253,846



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816095	HIRA NUR YILLDIZ	09A	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	262,354	12	74	144	144	598	262,390	45
EA PUAN	299,454	8	69	112	112	476	281,269	36
SOZEL PUAN	299,454	8	69	112	112	476	281,269	36
9.SINIF TOPLAM N	25,500	12	75	131	131	570	24,049	43

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
3	CÜMLE ANLAMI	C			3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	B	-
6	CÜMLE ANLAM	A	C	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E			9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	E	-	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	B	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	C	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B		
23	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	23	bileşik önermeler	B	A	-
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	D	+

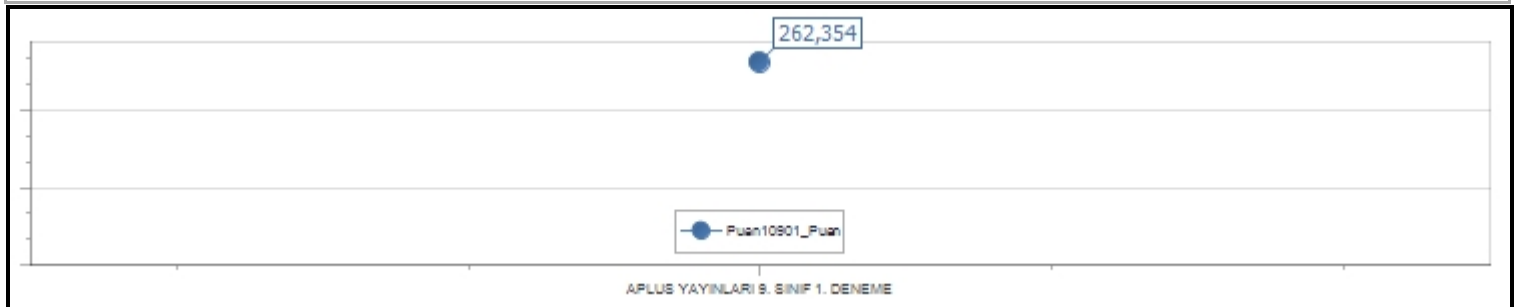
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	6	5	14	4,75	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	4	6	3	2,50	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	5	1	4,75	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	1	7	0,75	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	0	2	6	-0,50	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	1	7	-0,25	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	15	6	4	13,50	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C			3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B		
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	E	-	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D			6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	A	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	C	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	E	-	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	B	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E		
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			4	Atom Modelleri	E		
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	B	-	5	kimya disiplinleri	D	C	-
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			6	kimyanın bilim olma süreci	B		
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	8	element ve bileşikler	D		
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	B	-	3	İnorganik Bileşikler	B		
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	4	Karbonhidratlar	E		
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	A	-	5	İnorganik Bileşikler	E		
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	7	İnorganik Bileşikler	B		
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	13,50	4,75	2,50	4,75	0,75	-0,50	-0,25	[Ders110	25,50	262,354



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816096	RABIA SEVEN	09A	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	263,270	10	72	139	139	583	262,390	44
EA PUAN	285,344	15	79	140	140	604	281,269	46
SOZEL PUAN	285,344	15	79	140	140	604	281,269	46
9.SINIF TOPLAM N	24,250	14	79	143	143	618	24,049	47

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	B	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	A	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	C	-
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	A	-	17	bileşik önermeler	E	B	-
18	METİN TÜRLERİ	A			18	bileşik önermeler	C	E	-
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	D	+
20	SÖZCÜK YAPISI	E	C	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B		
23	İSİM TAMLAMASI	A	E	-	23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	C	-

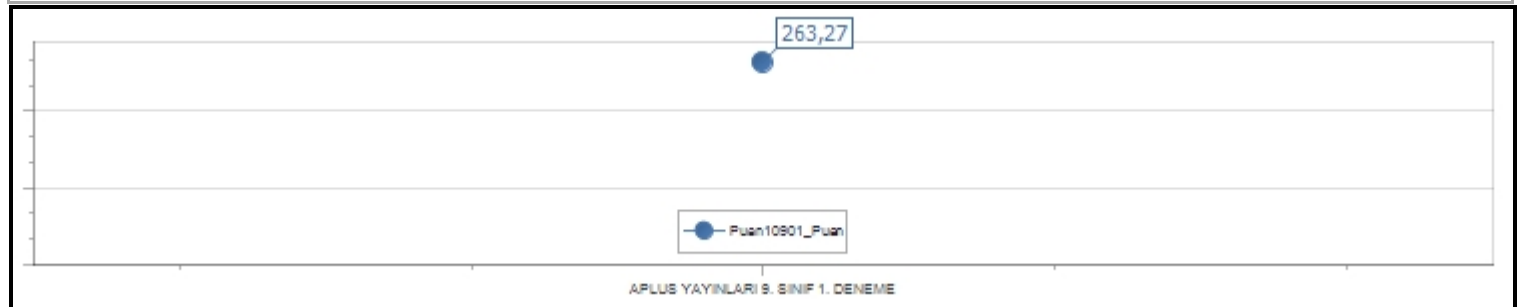
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	5	9	11	2,75	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	5	3	3,75	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	3	6	3	1,50	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	5	1	1,75	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	2	2	3,50	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	4	4	-1,00	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	14	8	3	12,00	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	D	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	D	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	E	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	E	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A			7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C	E	-
12	TAKVİMLER	C	A	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	D	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			4	Atom Modelleri	E		
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	D	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	*	-	8	element ve bileşikler	D	D	+
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	B	-	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	*	-
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	3	İnorganik Bileşikler	B		
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	E	-	4	Karbonhidratlar	E	C	-
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			5	İnorganik Bileşikler	E		
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	A	-	7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	A	-	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	A	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	12,00	2,75	3,75	1,50	1,75	3,50	-1,00	[Ders110	24,25	263,270



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME

# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816097	ARZU ORAN	09A	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	234,742	22	103	235	235	929	262,390	70
EA PUAN	256,899	22	97	213	213	868	281,269	65
SOZEL PUAN	256,899	22	97	213	213	868	281,269	65
9.SINIF TOPLAM N	16,000	21	96	218	218	875	24,049	66

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	C	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	B	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	D	-	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	C	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	A	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	D	-	9	altküne	B	A	-
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	C	-
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	E	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	E	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	B	-
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	B	-	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E	B	-
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C		
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	C	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	22	önermeler	B		
23	İSİM TAMLAMASI	A	A	+	23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	E	-	24	altküne	C	*	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		

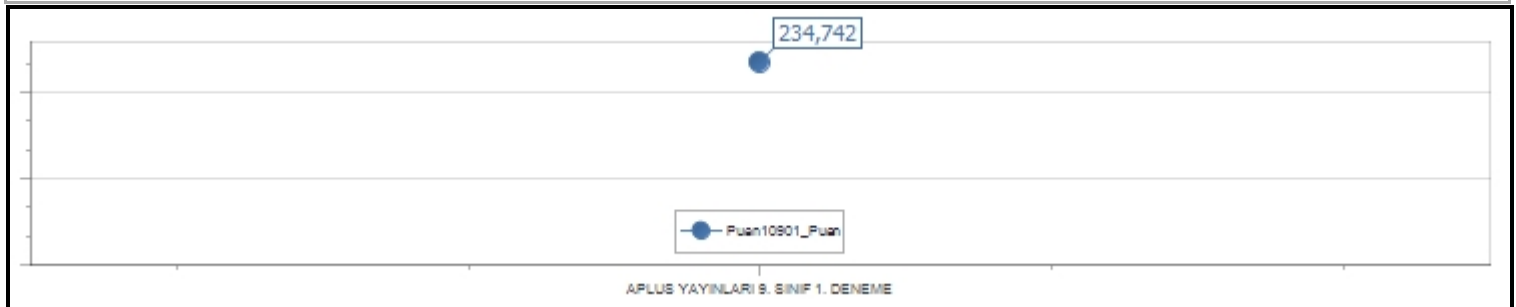
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	4	13	8	0,75	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	7	1	3,25	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	5	6	1	3,50	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	2	2	4,50	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	0	8	0	-2,00	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	5	2	-0,25	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	10	15	0	6,25	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A			2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	A	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	C	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	D	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
10	TAKVİMLER	B	A	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C	D	-
12	TAKVİMLER	C	A	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	D	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	3	Atom Modelleri	B	A	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	C	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C			5	kimya disiplinleri	D	E	-
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	C	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	D	-
4	dünyanın hareketleri	C	E	-	8	element ve bileşikler	D	A	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D	A	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D	C	-
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	B	-	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	B	+
9	dünyanın şekli	A	A	+	4	Karbonhidratlar	E	D	-
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	5	İnorganik Bileşikler	E	B	-
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	E	-
12	dünyanın şekli	C	C	+	7	İnorganik Bileşikler	B	A	-
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	6,25	0,75	3,25	3,50	4,50	-2,00	-0,25	[Ders110	16,00	234,742



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816098	DENİZ BILGINN	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	255,134	16	81	169	169	688	262,390	52
EA PUAN	285,538	14	78	139	139	602	281,269	45
SOZEL PUAN	285,538	14	78	139	139	602	281,269	45
9.SINIF TOPLAM N	22,750	16	81	162	162	671	24,049	51

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	D	-	1	önermeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önermeler	B	A	-
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önermeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önermeler	C	A	-
5	METİN TÜRLERİ	A	D	-	5	bileşik önermeler	A	B	-
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önermeler	D		
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önermeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önermeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVİCİLER	D		
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküme	B	C	-
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküme	C	A	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	B	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	E	+
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküme	B	A	-
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	E	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

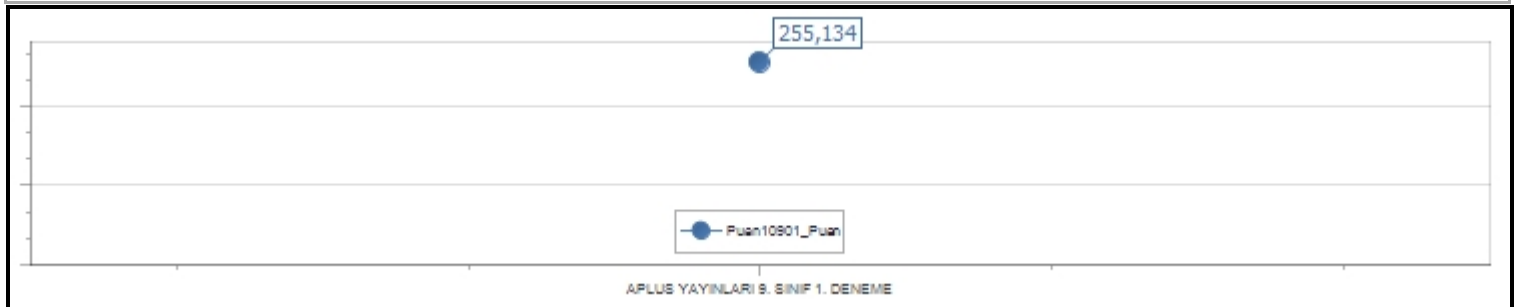
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	4	11	10	1,25	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	3	9	1	0,75	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	6	0	4,50	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	4	0	4,00	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	6	1	-0,50	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	5	2	-0,25	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	15	8	2	13,00	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	E	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	B	-	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	E	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	A	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	B	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	D	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A			2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	A	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	A	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	A	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	B	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	7	Atom Modelleri	E	A	-
4	dünyanın hareketleri	B	A	-	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	C	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	D	-	3	İnorganik Bileşikler	B	C	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	B	-	4	İnorganik Bileşikler	B	D	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D	E	-
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	B	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	13,00	1,25	0,75	4,50	4,00	-0,50	-0,25	[Ders110	22,75	255,134



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816099	NAZLI HANGÜLL	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	352,526	1	10	18	18	50	262,390	4
EA PUAN	409,221	1	1	5	5	15	281,269	2
SOZEL PUAN	409,221	1	1	5	5	15	281,269	2
9.SINIF TOPLAM N	62,750	1	1	7	7	20	24,049	2

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	D	-
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	E	+	6	bileşik önergeler	D		
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	C	-
8	METİN TÜRLERİ	D	D	+	8	bileşik önergeler	C	D	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVİCİLER	D	C	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	C	-
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C		
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	A	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	C	-
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	B	-
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
20	CÜMLE ANLAMI	C			20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C			24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	E	-
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	A	-

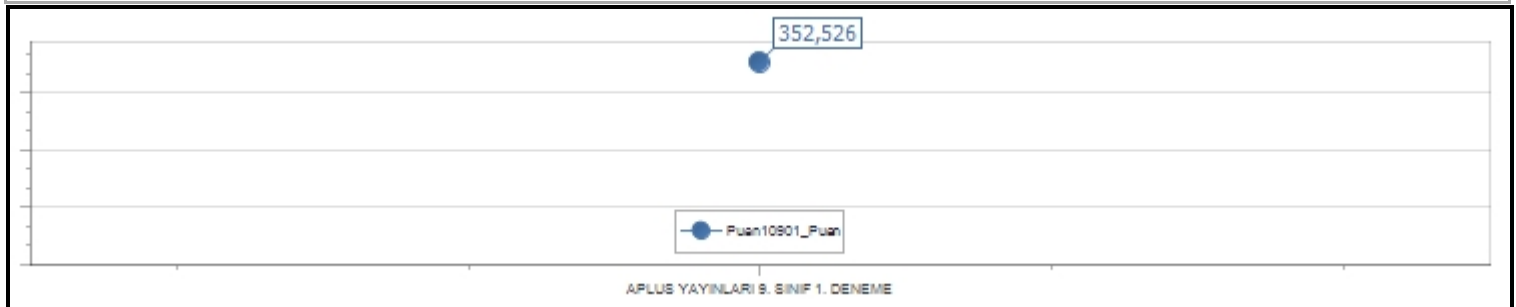
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	5	13	7	1,75	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	12	1	0	11,75	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	12	0	0	12,00	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	8	1	0	7,75	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	6	2	0	5,50	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	5	3	0	4,25	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	20	1	4	19,75	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	C	-
3	TAKVİMLER	B	D	-	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	E	+
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	B	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	C	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	E	+
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	B	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	B	+
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D	D	+
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	D	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	B	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	19,75	1,75	11,75	12,00	7,75	5,50	4,25	[Ders110	62,75	352,526





# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816100	ZEHRA ÇELİK	09A	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	216,443	25	111	262	262	1164	262,390	87
EA PUAN	229,461	25	111	257	257	1121	281,269	84
SOZEL PUAN	229,461	25	111	257	257	1121	281,269	84
9.SINIF TOPLAM N	8,750	25	111	257	257	1114	24,049	84

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	A	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	E	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
6	CÜMLE ANLAM	A	D	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
7	PARÇADA ANLAM	C	A	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
8	PARÇADA ANLAM	C	B	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E	A	-	9	altküne	B	A	-
10	METİN TÜRLERİ	D	E	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	C	-
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	A	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	B	-
13	SÖZCÜK YAPISI	D	E	-	13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	D	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	A	-	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	A	-	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D		
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E		
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	22	önermeler	B		
23	İSİM TAMLAMASI	A	E	-	23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	E	-	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		

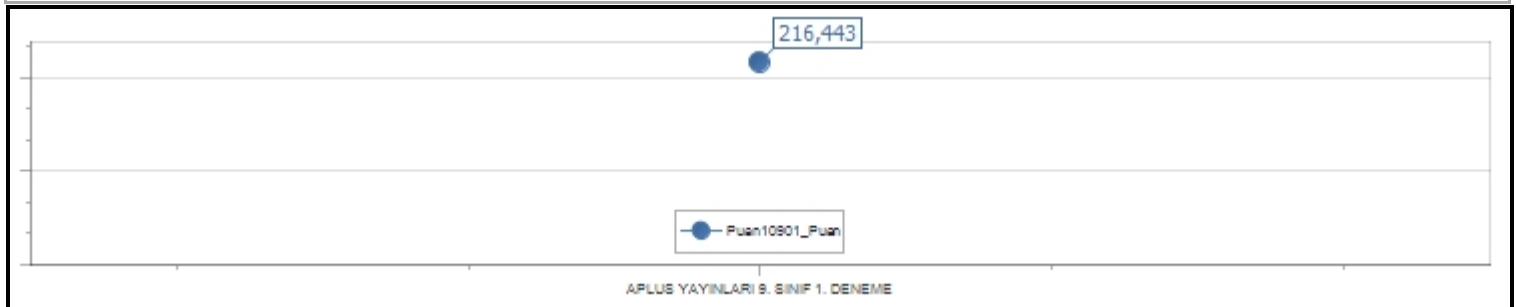
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	2	8	15	0,00	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	6	7	0	4,25	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	2	6	4	0,50	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	4	3	1,00	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	3	3	1,25	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	4	4	-1,00	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	7	17	1	2,75	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	E	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	C	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	E	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	A	-	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	D	-	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	A	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	C	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B	A	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C	C	+
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E		
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	B	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	E	-	5	kimya disiplinleri	D		
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A			6	kimyanın bilim olma süreci	B	C	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	A	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D	B	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	A	-	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C			2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
8	doğa ve insan etkileşimi	C	A	-	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	dünyanın şekli	A	E	-	4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	A	-	5	İnorganik Bileşikler	E		
11	dünyanın hareketleri	B			6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	B	-
12	dünyanın şekli	C			7	İnorganik Bileşikler	B	D	-
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	2,75	0,00	4,25	0,50	1,00	1,25	-1,00	[Ders110	8,75	216,443



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816101	RABIA ÇALIS	09A	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	208,388	28	116	274	274	1248	262,390	94
EA PUAN	207,867	28	116	275	275	1281	281,269	96
SOZEL PUAN	207,867	28	116	275	275	1281	281,269	96
9.SINIF TOPLAM N	4,500	28	115	273	273	1236	24,049	93

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	B	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	E	-	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
4	PARÇADA ANLAM	C	A	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	C	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	D	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	B	-
7	PARÇADA ANLAM	C	D	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
8	PARÇADA ANLAM	C	E	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E			9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D			10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	C	-
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	E	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D			12	bileşik önermeler	A	C	-
13	SÖZCÜK YAPISI	D	A	-	13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	C	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E			16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	B	-	18	bileşik önermeler	C		
19	METİN TÜRLERİ	E	B	-	19	NİCELEYİCİLER	D	E	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E		
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B		
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D		

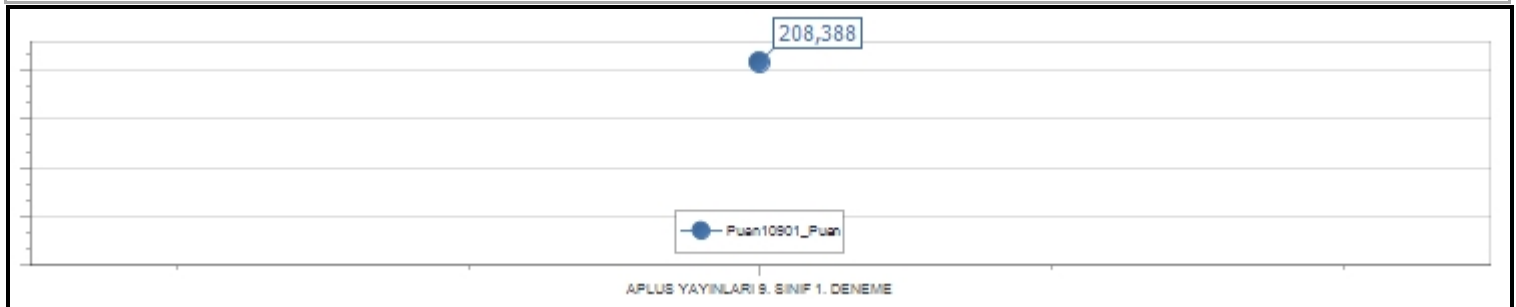
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	0	7	18	-1,75	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	2	4	7	1,00	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	2	3	7	1,25	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	1	7	0,75	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	1	5	1,75	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	0	7	1,00	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	4	14	7	0,50	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-		
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	A	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C				
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A			2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C				
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B				
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-		
5	TAKVİMLER	B	E	-	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D			6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B				
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A			7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D				
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E				
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E			9	KÜP KÖK KANUNU	A				
10	TAKVİMLER	B			Kimya				DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C				
12	TAKVİMLER	C			2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E				
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	3	Atom Modelleri	B				
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	4	Atom Modelleri	E	D	-		
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	5	kimya disiplinleri	D	D	+		
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B				
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	D	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+		
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			8	element ve bileşikler	D				
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	Biyoloji				DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D				
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C				
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B			3	İnorganik Bileşikler	B				
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			4	Karbonhidratlar	E				
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			5	İnorganik Bileşikler	E				
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A				
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B			7	İnorganik Bileşikler	B				
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	C	+		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	0,50	-1,75	1,00	1,25	0,75	1,75	1,00	[Ders110	4,50	208,388



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816103	BEYZA CANSU	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	250,140	18	87	179	179	753	262,390	57
EA PUAN	259,512	21	94	208	208	844	281,269	63
SOZEL PUAN	259,512	21	94	208	208	844	281,269	63
9.SINIF TOPLAM N	17,500	20	93	206	206	831	24,049	62

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

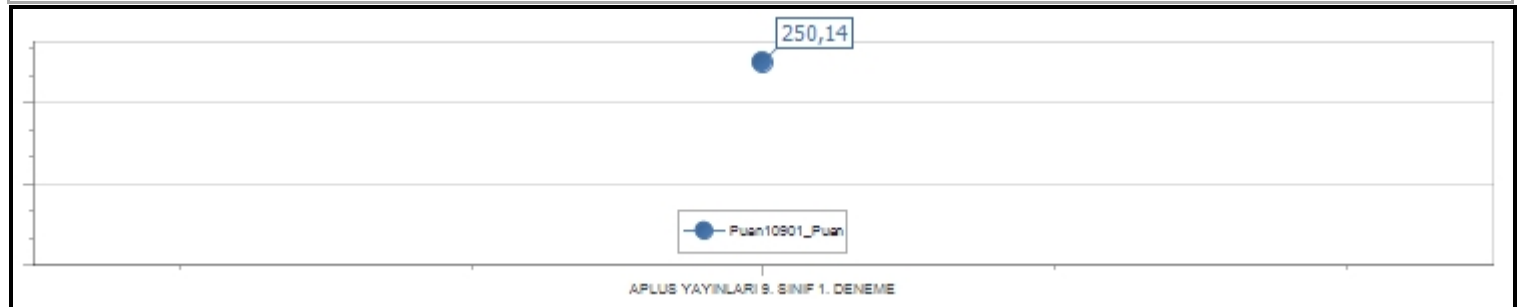
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	5	5	15	3,75	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	2	6	5	0,50	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	3	6	3	1,50	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	0	8	1,00	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	2	4	1,50	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	0	8	0,00	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	10	3	12	9,25	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E			3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			4	bileşik önergeler	C		
5	METİN TÜRLERİ	A			5	bileşik önergeler	A		
6	METİN TÜRLERİ	E			6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	D	+	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküne	C	A	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E			12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		
13	SÖZCÜK YAPISI	E			13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D			18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	C	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	D	-	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
21	PARÇADA ANLAM	C			21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	E	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	A	+	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C			25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B			2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D		
3	TAKVİMLER	B			3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B		
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D			4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E		
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	9	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	C	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	E	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	B	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D		
1	doğa ve insan etkileşimi	B	E	-	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	D	-	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	A	-	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	B	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C			1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C			2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D			4	İnorganik Bileşikler	B		
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	D	-	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	9,25	3,75	0,50	1,50	1,00	1,50	0,00	[Ders110	17,50	250,140



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816104	EZEL UYSAL	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	236,600	21	100	227	227	898	262,390	67
EA PUAN	252,823	23	98	223	223	902	281,269	68
SOZEL PUAN	252,823	23	98	223	223	902	281,269	68
9.SINIF TOPLAM N	15,250	22	99	225	225	900	24,049	68

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

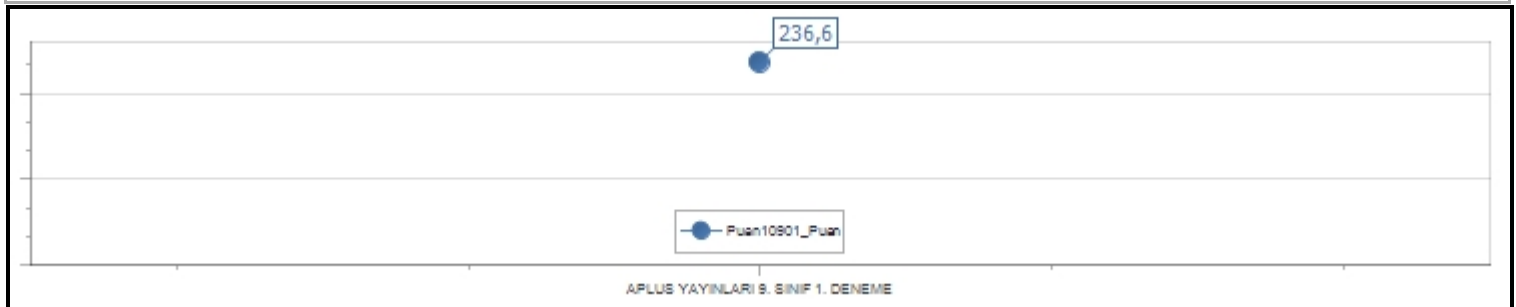
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	3	8	14	1,00	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	7	1	3,25	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	3	7	2	1,25	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	5	2	0,75	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	3	4	0,25	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	1	5	1,75	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	10	12	3	7,00	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	D	-	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	E	-	2	önergeler	B		
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	A	-	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A	B	-
6	METİN TÜRLERİ	E	B	-	6	bileşik önergeler	D		
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	B	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	C	-
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküne	C	A	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		
13	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
15	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	C	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	E	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	C	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	A	-	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C			25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	E	-
2	TAKVİMLER	B	E	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	C	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D			4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E		
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	D	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	B	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	C	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	C	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	B	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	A	-	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	E	-	8	kimya disiplinleri	D	B	-
5	dünyanın şekli	A			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	A	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	D	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
8	dünyanın hareketleri	C	B	-	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D			4	İnorganik Bileşikler	B		
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	B	-	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	A	-	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	7,00	1,00	3,25	1,25	0,75	0,25	1,75	[Ders110	15,25	236,600



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME

# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816105	TÜLAY ISIK	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	261,016	14	76	150	150	619	262,390	47
EA PUAN	277,928	19	84	160	160	670	281,269	50
SOZEL PUAN	277,928	19	84	160	160	670	281,269	50
9.SINIF TOPLAM N	23,500	15	80	150	150	645	24,049	49

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

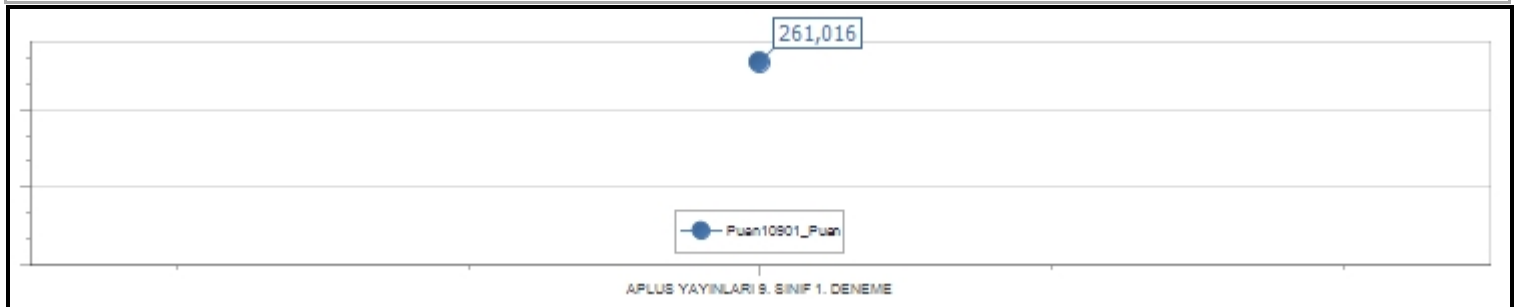
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	8	11	6	5,25	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	4	1	8	3,75	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	5	1	4,75	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	2	5	1,50	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	2	5	0,50	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	1	6	0,75	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	10	12	3	7,00	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	D	-	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	D	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	E	-
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	A	-
7	METİN TÜRLERİ	E			7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	D	+	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVICİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C		
12	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	12	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	B	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	D	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	E	-	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C			21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	B	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
24	PARÇADA ANLAM	C	A	-	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C	E	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	A	-

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D		
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B		
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D			4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	E	+
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A			6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C			7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C			9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	E	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	kimyanın bilim olma süreci	B		
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A			2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	B	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	B	-	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	C	-
5	dünyanın şekli	A	B	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	C	+
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	A	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C			3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B		
10	doğa ve insan etkileşimi	C	B	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	7,00	5,25	3,75	4,75	1,50	0,50	0,75	[Ders110	23,50	261,016



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816106	SONGÜL KÖSEOĞLU	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	265,558	9	71	135	135	558	262,390	42
EA PUAN	299,361	10	71	114	114	478	281,269	36
SOZEL PUAN	299,361	10	71	114	114	478	281,269	36
9.SINIF TOPLAM N	27,250	9	69	115	115	505	24,049	38

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	E	-
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	A	-	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	E	-	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A		
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	A	-
7	METİN TÜRLERİ	E	D	-	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVİCİLER	D		
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C		
12	SÖZCÜK YAPISI	E			12	kümelere ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelere birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	A	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

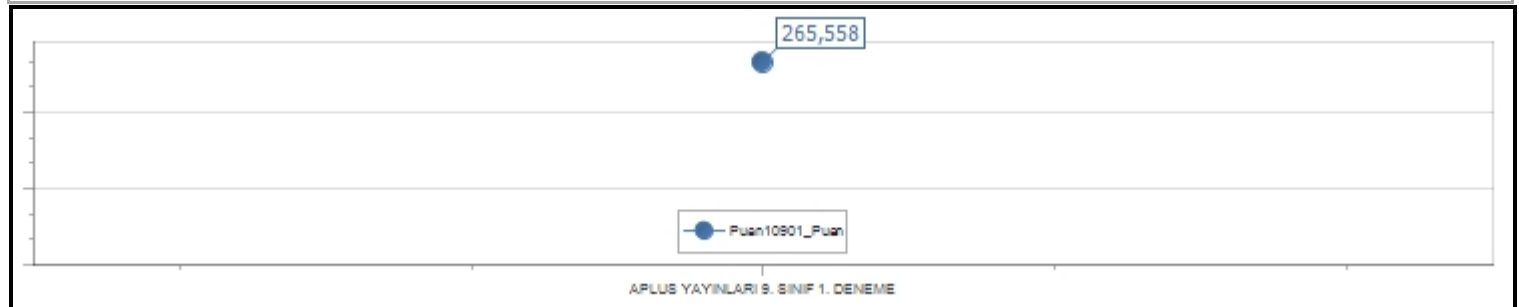
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	4	4	17	3,00	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	5	1	5,75	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	5	7	0	3,25	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	2	4	2,50	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	3	3	1,25	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	2	6	-0,50	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	14	8	3	12,00	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	C	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	A	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	E	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	B	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	D	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	A	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D		
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	D	-	6	Atom Modelleri	B	A	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	C	-
5	dünyanın şekli	A	C	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	E	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	E	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	E	-	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	A	-	4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	E	-	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	12,00	3,00	5,75	3,25	2,50	1,25	-0,50	[Ders110	27,25	265,558



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816107	MERYEM GÜLGEELDI	09A	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	283,611	6	51	79	79	360	262,390	27
EA PUAN	299,390	9	70	113	113	477	281,269	36
SOZEL PUAN	299,390	9	70	113	113	477	281,269	36
9.SINIF TOPLAM N	29,750	7	64	98	98	437	24,049	33

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	B	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	D	-	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	A	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B	D	-
10	METİN TÜRLERİ	D	D	+	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
11	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	E	-	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	E	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	E	-
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	E	-	22	önermeler	B	E	-
23	İSİM TAMLAMASI	A	A	+	23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	A	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		

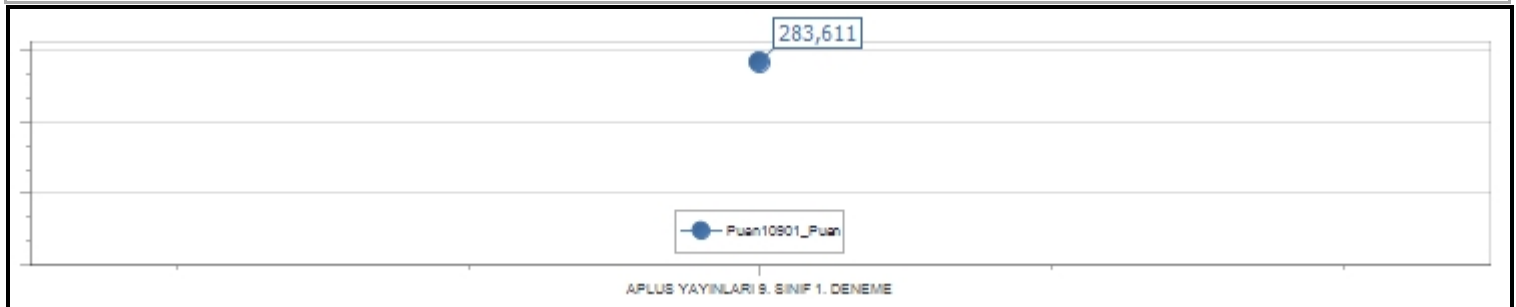
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	7	10	8	4,50	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	8	0	3,00	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	4	8	0	2,00	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	4	5	0	2,75	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	4	0	3,00	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	5	1	0,75	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	16	9	0	13,75	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	D	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	D	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	D	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	C	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	E	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	D	-
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	C	-	1	element ve bileşikler	C	D	-
12	TAKVİMLER	C	B	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	3	Atom Modelleri	B	B	+
14	TAKVİMLER	C	B	-	4	Atom Modelleri	E	B	-
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	TAKVİMLER	C	B	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
18	TAKVİMLER	C	B	-	8	element ve bileşikler	D	C	-
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	TAKVİMLER	C	B	-	1	Karbonhidratlar	D	D	+
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
22	TAKVİMLER	C	B	-	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	4	Karbonhidratlar	E	C	-
24	TAKVİMLER	C	B	-	5	İnorganik Bileşikler	E		
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
26	TAKVİMLER	C	B	-	7	İnorganik Bileşikler	B	E	-
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	B	-
28	TAKVİMLER	C	B	-					

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	13,75	4,50	3,00	2,00	2,75	3,00	0,75	[Ders110	29,75	283,611



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816108	BEYZANUR TARRHAN	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	233,834	23	104	237	237	946	262,390	71
EA PUAN	230,821	24	110	255	255	1107	281,269	83
SOZEL PUAN	230,821	24	110	255	255	1107	281,269	83
9.SINIF TOPLAM N	12,750	24	106	243	243	975	24,049	73

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	D	-	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	C	-
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	B	-	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C		
5	METİN TÜRLERİ	A	B	-	5	bileşik önergeler	A		
6	METİN TÜRLERİ	E	B	-	6	bileşik önergeler	D		
7	METİN TÜRLERİ	E	D	-	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	E	-	9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	E	-	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküne	C	A	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E			12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	C	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	D	-	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	B	-	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	A	-	21	altküne	B	C	-
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	B	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
24	PARÇADA ANLAM	C			24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C			25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

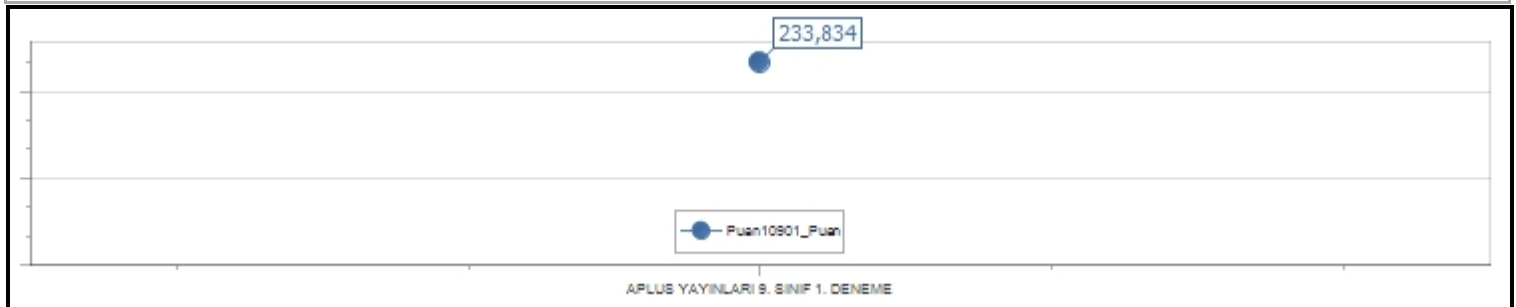
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	3	8	14	1,00	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	2	5	6	0,75	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	5	3	4	4,25	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	2	5	1,50	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	2	3	2,50	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	2	4	1,50	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	5	15	5	1,25	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	C	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	C	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D		
3	TAKVİMLER	B			3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D			4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E		
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	D	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	E	-	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	A	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A			2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D			3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	A	-	7	Atom Modelleri	E	C	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	C	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	A	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C			2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	B	-
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	B	+
9	doğa ve insan etkileşimi	D			4	İnorganik Bileşikler	B		
10	doğa ve insan etkileşimi	C			5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A			6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	1,25	1,00	0,75	4,25	1,50	2,50	1,50	[Ders110	12,75	233,834



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816109	ZÜBEYDE AKHAANIM	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	239,711	20	95	214	214	857	262,390	64
EA PUAN	284,212	16	80	143	143	613	281,269	46
SOZEL PUAN	284,212	16	80	143	143	613	281,269	46
9.SINIF TOPLAM N	19,500	19	88	191	191	770	24,049	58

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	A	-	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	E	-
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			4	bileşik önergeler	C	D	-
5	METİN TÜRLERİ	A			5	bileşik önergeler	A		
6	METİN TÜRLERİ	E	E	+	6	bileşik önergeler	D		
7	METİN TÜRLERİ	E			7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	A	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEYİCİLER	D		
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C		
12	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	C	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	A	+	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C			25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	1	5	19	-0,25	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	4	7	2	2,25	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	4	3	5	3,25	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	3	5	0,25	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	2	5	0,50	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	2	6	-0,50	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	15	4	6	14,00	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

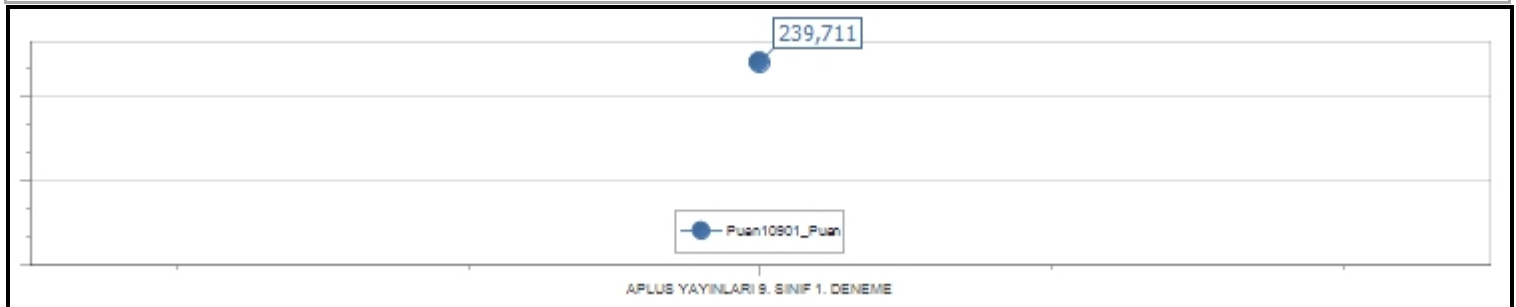
Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	C	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	E	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	E	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E		
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	E	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	D	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	C	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D			3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E		

Sr	Cografya	DC	ÖC	+-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	B	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	B	+
5	dünyanın şekli	A		
6	dünyanın şekli	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+
8	dünyanın hareketleri	C	B	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	A	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A		
12	doğa ve insan etkileşimi	B		

Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-
2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
3	İnorganik Bileşikler	B		
4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
6	Karbonhidratlar	D		
7	Karbonhidratlar	E		
8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	14,00	-0,25	2,25	3,25	0,25	0,50	-0,50	[Ders110	19,50	239,711



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME

# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816110	BUKETAKKUS	09A	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	228,939	24	108	246	246	996	262,390	75
EA PUAN	260,029	20	93	205	205	837	281,269	63
SOZEL PUAN	260,029	20	93	205	205	837	281,269	63
9.SINIF TOPLAM N	15,250	22	99	225	225	900	24,049	68

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	E	-
3	CÜMLE ANLAMI	C			3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	B	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	C	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
6	CÜMLE ANLAM	A	D	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
8	PARÇADA ANLAM	C			8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E			9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D			10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C		
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	A	-
19	METİN TÜRLERİ	E			19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B		
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		

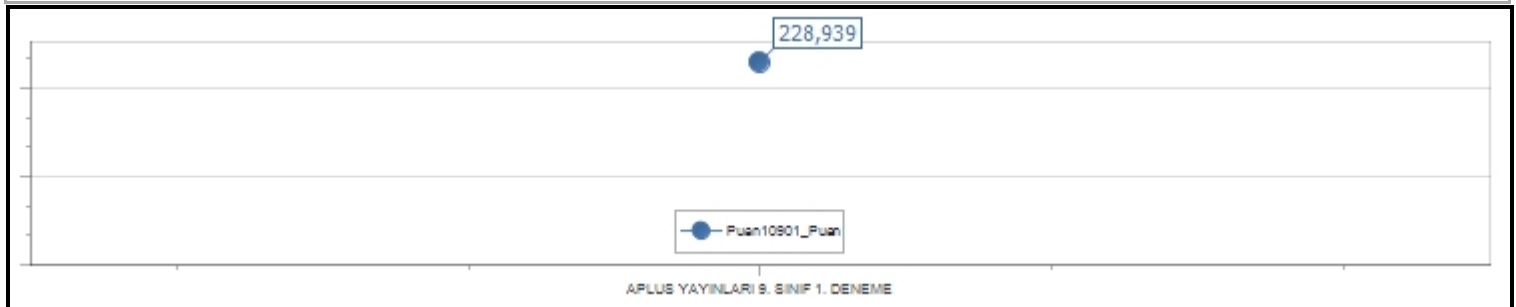
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	1	6	18	-0,50	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	3	3	7	2,25	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	5	2	5	4,50	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	3	5	0,25	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	4	2	1,00	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	0	8	0,00	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	9	5	11	7,75	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	B	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B			5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D			6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	A	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	B	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D			1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	D	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	B	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C			5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	D	-
4	dünyanın hareketleri	C			8	element ve bileşikler	D	B	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D	E	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	A	-	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	dünyanın şekli	A			4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E		
11	dünyanın hareketleri	B			6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C			7	İnorganik Bileşikler	B		
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	7,75	-0,50	2,25	4,50	0,25	1,00	0,00	[Ders110	15,25	228,939



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816111	SEYDA ÇİFTÇİL	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	315,175	3	34	46	46	162	262,390	13
EA PUAN	341,558	3	31	41	41	155	281,269	12
SOZEL PUAN	341,558	3	31	41	41	155	281,269	12
9.SINIF TOPLAM N	41,250	3	35	46	46	169	24,049	13

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

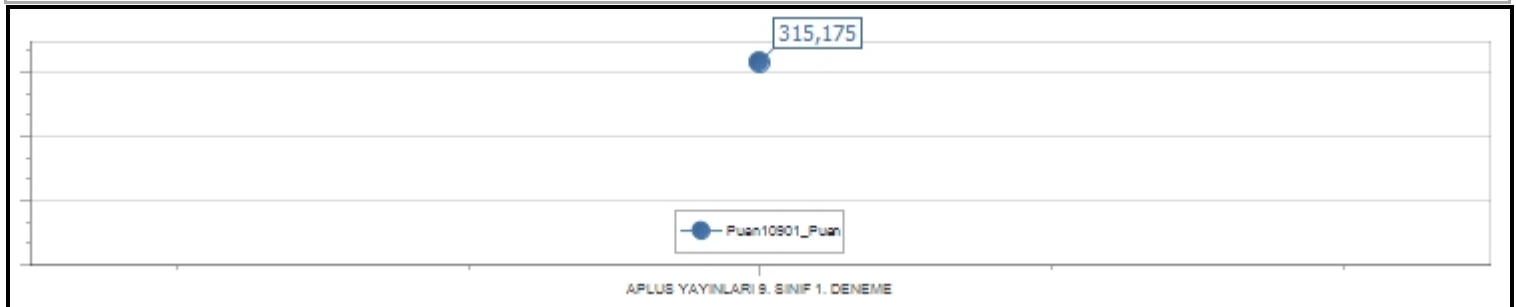
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	13	8	4	11,00	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	8	5	0	6,75	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	5	4	3	4,00	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	6	1	0,50	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	4	2	1,00	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	3	2	3	2,50	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	17	6	2	15,50	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	C	-	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	E	-
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E			6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	C	-
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	9	NİCELEYİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	C	+
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	D	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	D	-
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	B	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	D	-
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	D	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	D	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	B	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	E	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	D	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	A	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	7	Atom Modelleri	E	C	-
4	dünyanın hareketleri	B	A	-	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	B	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	E	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C			2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D			4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C			5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D	D	+
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	15,50	11,00	6,75	4,00	0,50	1,00	2,50	[Ders110	41,25	315,175



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816112	HAVVANUR KOÇÇAK	09A	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	336,813	2	16	25	25	79	262,390	6
EA PUAN	361,736	2	15	24	24	72	281,269	6
SOZEL PUAN	361,736	2	15	24	24	72	281,269	6
9.SINIF TOPLAM N	49,250	2	13	22	22	72	24,049	6

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A	D	-
6	METİN TÜRLERİ	E	E	+	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	A	-
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	E	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	E	-
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	B	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
15	İSİM TAMLAMASI	A	C	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	E	-
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	D	-
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	A	+	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C	E	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

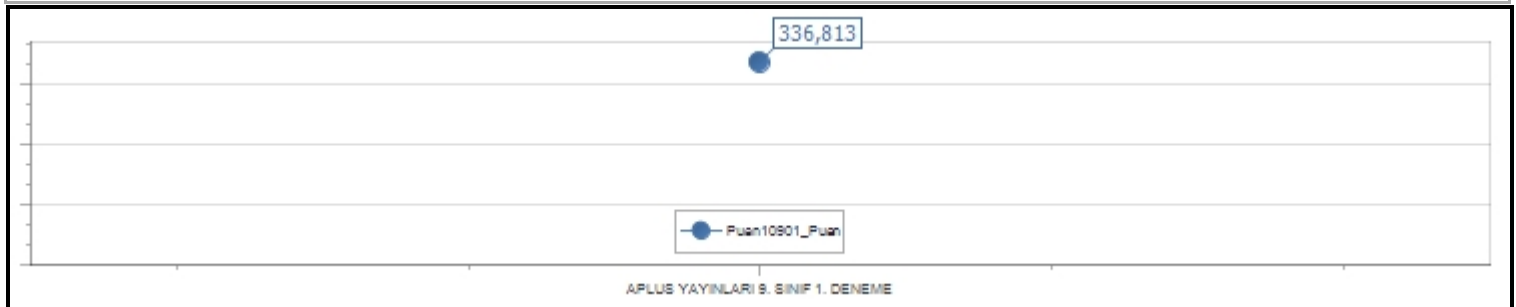
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	13	10	2	10,50	3,35	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	8	5	0	6,75	3,75	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	4	0	7,00	3,89	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	4	0	4,00	1,45	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	5	0	1,75	1,24	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	4	4	0	3,00	0,43	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	18	7	0	16,25	10,14	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	D	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	A	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	E	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	D	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	A	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	B	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	B	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	E	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	7	Atom Modelleri	E	E	+
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	A	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	B	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	B	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	E	-
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	E	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D	D	+
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	D	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	16,25	10,50	6,75	7,00	4,00	1,75	3,00	[Ders110	49,25	336,813



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
557700	SUDENAZ UÇARR	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	229,625	28	107	244	244	989	262,390	74
EA PUAN	252,073	21	100	225	225	910	281,269	68
SOZEL PUAN	252,073	21	100	225	225	910	281,269	68
9.SINIF TOPLAM N	13,250	25	104	240	240	958	24,049	72

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D			1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	B	-	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	D	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
6	CÜMLE ANLAM	A	B	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	A	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
8	PARÇADA ANLAM	C	E	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B	C	-
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	E	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	B	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	C	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
15	SANAT TÜRLERİ	A	C	-	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D		
20	SÖZCÜK YAPISI	E	B	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E		
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	22	önermeler	B		
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		

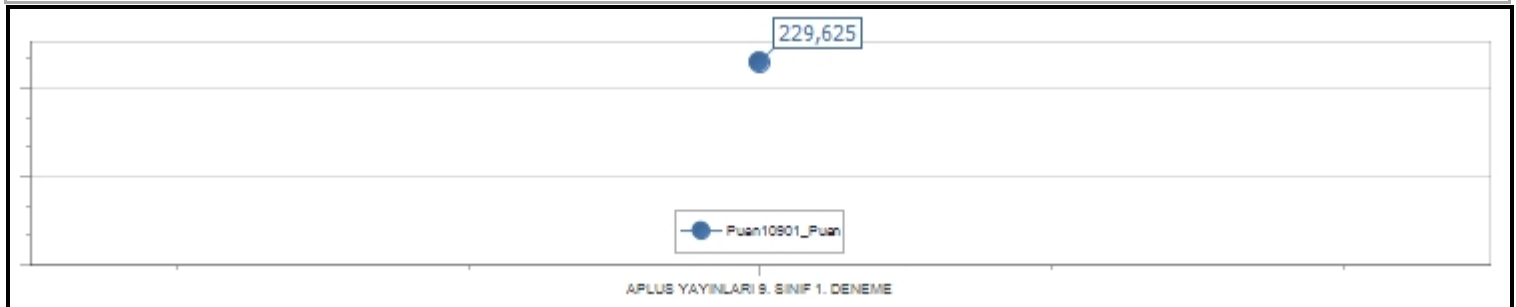
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	3	7	15	1,25	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	4	9	0	1,75	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	3	4	5	2,00	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	2	5	1,50	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	5	2	-0,25	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	4	4	-1,00	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	11	12	2	8,00	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	C	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B		
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	E	-	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	A	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	C	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	B	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C	D	-
12	TAKVİMLER	C	A	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E		
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	D	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	D	-	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A			6	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	D	-
4	dünyanın hareketleri	C			8	element ve bileşikler	D	E	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D	C	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	A	-
8	doğa ve insan etkileşimi	C	D	-	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	dünyanın şekli	A	C	-	4	Karbonhidratlar	E	C	-
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E			5	İnorganik Bileşikler	E		
11	dünyanın hareketleri	B			6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	D	-
12	dünyanın şekli	C			7	İnorganik Bileşikler	B		
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	A	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	8,00	1,25	1,75	2,00	1,50	-0,25	-1,00	[Ders110	13,25	229,625



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
557710	BETÜL YOLDASS	09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	283,163	6	52	81	81	363	262,390	28
EA PUAN	319,514	5	53	74	74	307	281,269	23
SOZEL PUAN	319,514	5	53	74	74	307	281,269	23
9.SINIF TOPLAM N	34,000	6	52	74	74	317	24,049	24

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	D	-	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	E	-
5	METİN TÜRLERİ	A			5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E			6	bileşik önergeler	D	C	-
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	A	-
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	9	NİCELEYİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	A	-
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküne	C	C	+
12	SÖZCÜK YAPISI	E			12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	C	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D			18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	A	+	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C			25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	C	-

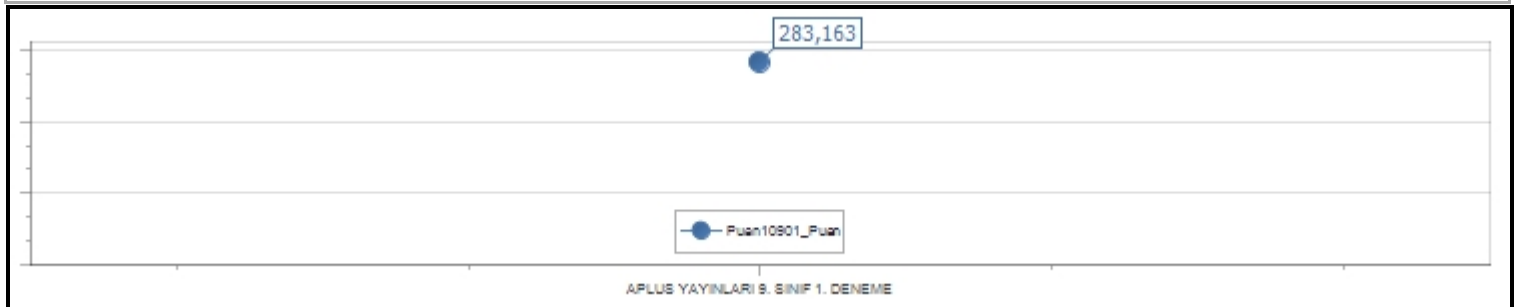
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	7	9	9	4,75	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	6	7	0	4,25	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	9	2	1	8,50	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	4	0	4,00	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	5	1	0,75	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	5	2	-0,25	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	13	4	8	12,00	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	A	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	A	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	C	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	B	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	8	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	9	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	D	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	D	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	E	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	D	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E			7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	B	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	E	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	E	-	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B	A	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D	C	-
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	C	-
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	12,00	4,75	4,25	8,50	4,00	0,75	-0,25	[Ders110	34,00	283,163



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816000	HACER ÇAVLI	09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	313,615	4	35	47	47	165	262,390	13
EA PUAN	303,962	7	65	99	99	436	281,269	33
SOZEL PUAN	303,962	7	65	99	99	436	281,269	33
9.SINIF TOPLAM N	36,500	4	48	66	66	265	24,049	20

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A			5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E			6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	B	-
8	METİN TÜRLERİ	D	D	+	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküme	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküme	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E			12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E			13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	E	-	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	E	+
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
21	PARÇADA ANLAM	C	D	-	21	altküme	B	C	-
22	PARÇADA ANLAM	B	C	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	E	-
25	PARÇADA ANLAM	C	B	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

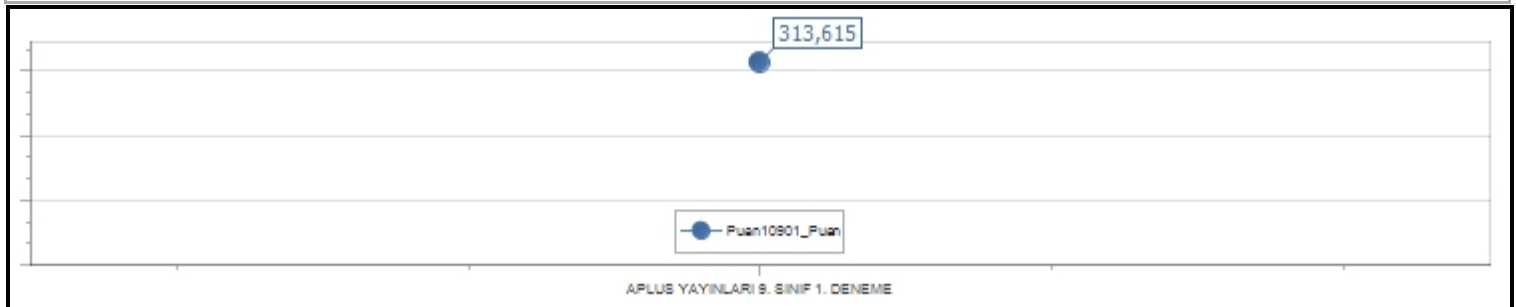
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	14	9	2	11,75	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	4	7	2	2,25	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	3	2	6,25	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	6	0	1,50	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	5	2	1	4,50	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	3	3	2	2,25	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	10	8	7	8,00	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	D	-
2	TAKVİMLER	B	E	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	C	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	C	-	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	B	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	D	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A			2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	A	-	7	Atom Modelleri	E	E	+
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	D	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	A	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	E	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D			4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	D	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A			6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	8,00	11,75	2,25	6,25	1,50	4,50	2,25	[Ders110	36,50	313,615



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816001	BAHAR YALAV	09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	250,812	14	86	178	178	739	262,390	56
EA PUAN	265,477	14	88	188	188	779	281,269	59
SOZEL PUAN	265,477	14	88	188	188	779	281,269	59
9.SINIF TOPLAM N	20,750	14	85	177	177	730	24,049	55

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	C	-	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	B	-	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	E	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	E	-	4	bileşik önergeler	C	E	-
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A	B	-
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	A	-
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	E	+
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEYİCİLER	D	C	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküme	B	D	-
11	SÖZCÜK YAPISI	D	E	-	11	altküme	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	E	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	E	-
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
18	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	E	-	21	altküme	B	A	-
22	PARÇADA ANLAM	B	C	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
24	PARÇADA ANLAM	C	D	-	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	D	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

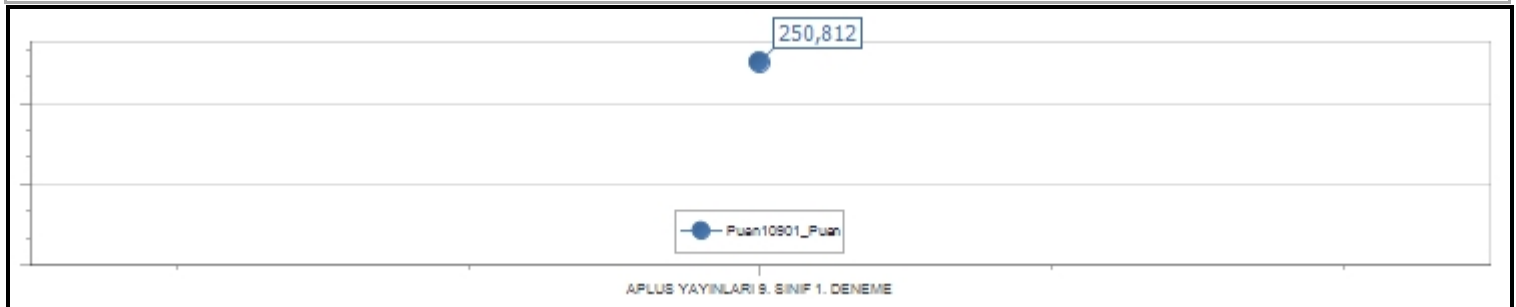
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	6	14	5	2,50	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	8	0	3,00	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	5	0	5,75	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	4	2	3	3,50	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	5	2	-0,25	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	3	3	1,25	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	9	16	0	5,00	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	A	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	A	-	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	D	-	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	A	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	8	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	B	-	9	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	B	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr Kimya DC ÖC +-				
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	kimyanın bilim olma süreci	B	C	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	C	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	A	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	C	-
Sr Cografya DC ÖC +-					4	element ve bileşikler	D	E	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	A	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	B	-	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	A	-	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr Biyoloji DC ÖC +-				
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	C	+
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	E	-	3	İnorganik Bileşikler	B	C	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B	E	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	D	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D	D	+
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	5,00	2,50	3,00	5,75	3,50	-0,25	1,25	[Ders110	20,75	250,812





# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816002	ZEYNEP ABATAAY	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	255,713	11	79	166	166	680	262,390	51
EA PUAN	301,605	9	68	104	104	455	281,269	34
SOZEL PUAN	301,605	9	68	104	104	455	281,269	34
9.SINIF TOPLAM N	25,500	10	75	131	131	570	24,049	43

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	B	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	B	-
4	PARÇADA ANLAM	C	D	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	C	-
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
6	CÜMLE ANLAM	A	A	+	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
8	PARÇADA ANLAM	C	A	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B	B	+
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
11	İLETİŞİM VE DİL	C	A	-	11	bileşik önermeler	C	A	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	B	-
13	SÖZCÜK YAPISI	D	A	-	13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	C	-
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	D	-
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	A	-
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	E	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	B	-	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	C	-	23	bileşik önermeler	B	E	-
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	B	-

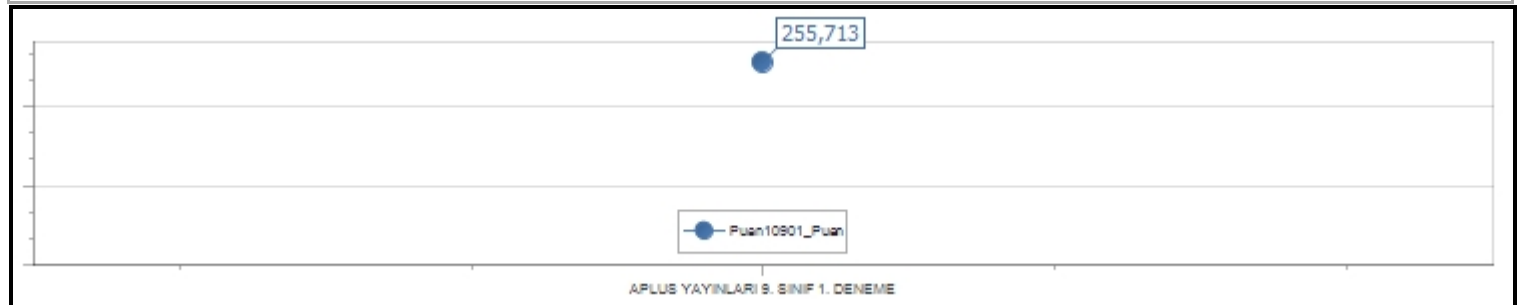
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	7	16	2	3,00	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	8	0	3,00	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	4	0	7,00	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	6	0	1,50	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	7	0	-0,75	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	7	0	-0,75	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	15	10	0	12,50	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	C	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	D	-	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	B	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	D	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
10	TAKVİMLER	B	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C	B	-
12	TAKVİMLER	C	A	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	D	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	3	Atom Modelleri	B	E	-
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	4	Atom Modelleri	E	B	-
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	5	kimya disiplinleri	D	C	-
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	C	-
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	element ve bileşikler	D	B	-
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	1	Karbonhidratlar	D	A	-
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	A	-
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	4	Karbonhidratlar	E	C	-
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	5	İnorganik Bileşikler	E	D	-
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	7	İnorganik Bileşikler	B	A	-
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	12,50	3,00	3,00	7,00	1,50	-0,75	-0,75	[Ders110	25,50	255,713



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816003	MIYESER SEKEER	09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	254,898	12	82	171	171	695	262,390	52
EA PUAN	302,892	8	67	102	102	446	281,269	34
SOZEL PUAN	302,892	8	67	102	102	446	281,269	34
9.SINIF TOPLAM N	27,250	9	69	115	115	505	24,049	38

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	D	-	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	E	-
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	C	-
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	A	-
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	B	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	D	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
19	CÜMLE ANLAMI	D			19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
21	PARÇADA ANLAM	C	A	-	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	A	-	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C			25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	C	-

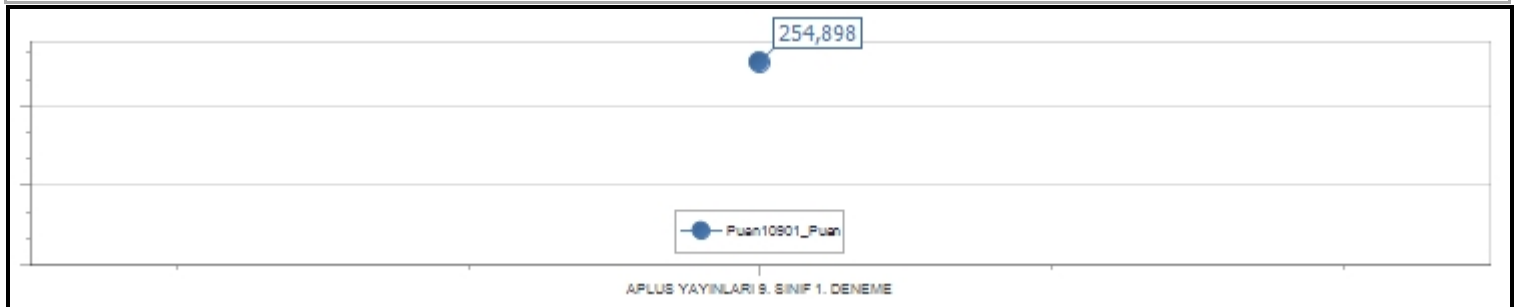
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	4	12	9	1,00	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	8	1	4	7,75	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	3	2	6,25	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	6	0	1,50	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	4	1	2,00	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	4	4	-1,00	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	12	9	4	9,75	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	A	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D			4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	A	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C			9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A			2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	D	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C			1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	E	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	B	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C			3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D	E	-	4	İnorganik Bileşikler	B	D	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	C	-
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	9,75	1,00	7,75	6,25	1,50	2,00	-1,00	[Ders110	27,25	254,898



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816004	FATMA ASLANTTOSUN	09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	245,103	15	88	195	195	806	262,390	61
EA PUAN	252,250	20	99	224	224	907	281,269	68
SOZEL PUAN	252,250	20	99	224	224	907	281,269	68
9.SINIF TOPLAM N	15,000	22	101	228	228	906	24,049	68

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

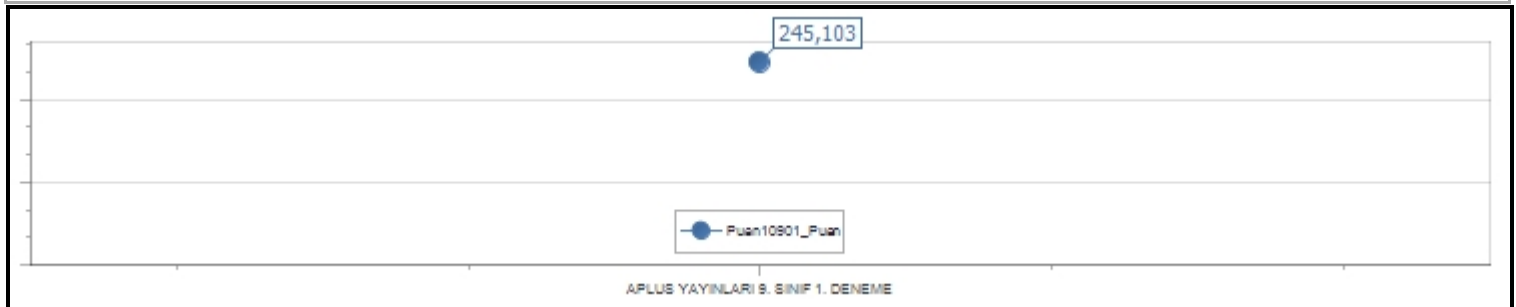
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	8	13	4	4,75	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	0	11	2	-2,75	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	5	6	1	3,50	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	5	1	1,75	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	6	1	-0,50	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	6	1	-0,50	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	12	13	0	8,75	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	A	-	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	C	-
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	D	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	B	-	5	bileşik önergeler	A	E	-
6	METİN TÜRLERİ	E	E	+	6	bileşik önergeler	D	C	-
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	A	-
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	A	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	C	-	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	C	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	B	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
15	İSİM TAMLAMASI	A	A	+	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	E	-	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	E	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	A	-	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	B	-	21	altküne	B	B	+
22	PARÇADA ANLAM	B	E	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	A	-
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
24	PARÇADA ANLAM	C	B	-	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	A	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	B	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	E	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	E	-	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	C	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	C	-	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	B	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	E	-	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C			7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	C	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	B	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	A	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	D	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D		
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	E	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	C	-	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	C	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	E	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	D	-
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D			4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	B	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	C	-	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	A	-	7	Karbonhidratlar	E	A	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	8,75	4,75	-2,75	3,50	1,75	-0,50	-0,50	[Ders110	15,00	245,103



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816005	AYSENUR ÇAPKIN	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	240,079	18	93	211	211	852	262,390	64
EA PUAN	263,400	17	92	194	194	800	281,269	60
SOZEL PUAN	263,400	17	92	194	194	800	281,269	60
9.SINIF TOPLAM N	18,500	16	90	199	199	805	24,049	61

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D			1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
3	CÜMLE ANLAMI	C			3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C			4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A			6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C			7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C			8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A			15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	A	-	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E			19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E		
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B		
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C			24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D			25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		

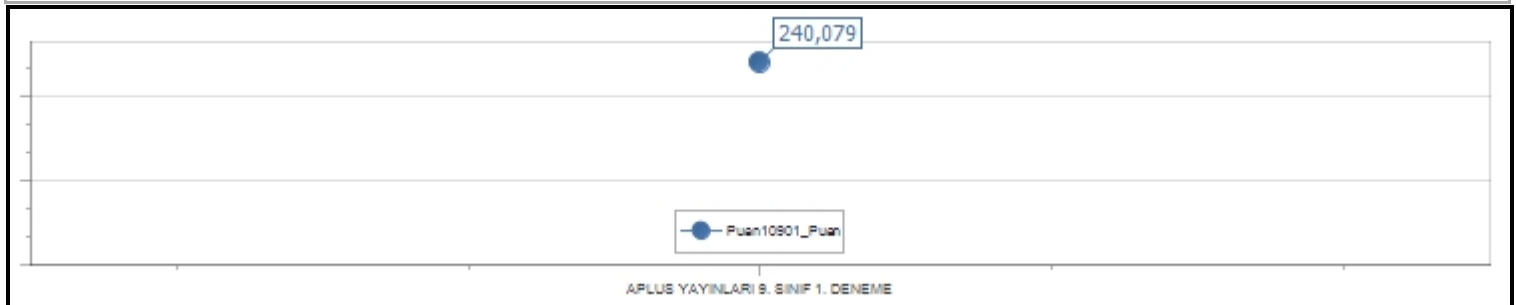
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	3	1	21	2,75	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	1	7	4,75	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	2	4	5,50	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	3	4	1,25	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	2	5	0,50	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	1	7	-0,25	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	5	4	16	4,00	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	D	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A			2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D			6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B		
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D			1	element ve bileşikler	C	E	-
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E		
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			4	Atom Modelleri	E		
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	E	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B		
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	A	-
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			8	element ve bileşikler	D		
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			1	Karbonhidratlar	D		
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			4	Karbonhidratlar	E		
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E		
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	7	İnorganik Bileşikler	B		
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	4,00	2,75	4,75	5,50	1,25	0,50	-0,25	[Ders110	18,50	240,079



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816006	BALKA HICRANN	09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	243,899	17	90	201	201	820	262,390	62
EA PUAN	264,289	15	90	190	190	794	281,269	60
SOZEL PUAN	264,289	15	90	190	190	794	281,269	60
9.SINIF TOPLAM N	18,000	18	92	205	205	821	24,049	62

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	A	-
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	A	-
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	E	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	A	-
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A	D	-
6	METİN TÜRLERİ	E	B	-	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	D	-	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	A	-	9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	E	-	10	altküme	B	E	-
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküme	C	C	+
12	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E			13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	B	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
15	İSİM TAMLAMASI	A	A	+	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	E	-	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	A	-	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküme	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	B	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

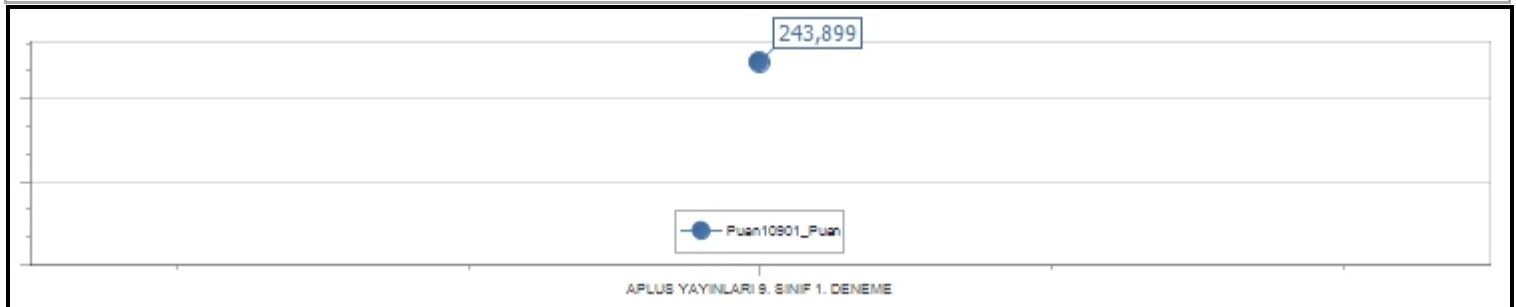
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	7	12	6	4,00	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	7	1	3,25	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	5	6	1	3,50	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	6	1	0,50	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	6	0	0,50	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	6	1	-0,50	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	10	13	2	6,75	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	D	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	C	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	B	-	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	B	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	E	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D			3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	D	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	C	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	B	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	C	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	B	-	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	A	-	8	kimya disiplinleri	D	A	-
5	dünyanın şekli	A	E	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	B	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	C	-
8	dünyanın hareketleri	C			3	İnorganik Bileşikler	B	E	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	D	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	D	-	6	Karbonhidratlar	D	B	-
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	C	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	A	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	6,75	4,00	3,25	3,50	0,50	0,50	-0,50	[Ders110	18,00	243,899



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816007	HIRANUR TASAAN	09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	321,262	2	27	37	37	135	262,390	11
EA PUAN	334,404	3	39	52	52	202	281,269	16
SOZEL PUAN	334,404	3	39	52	52	202	281,269	16
9.SINIF TOPLAM N	43,000	2	31	41	41	146	24,049	11

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

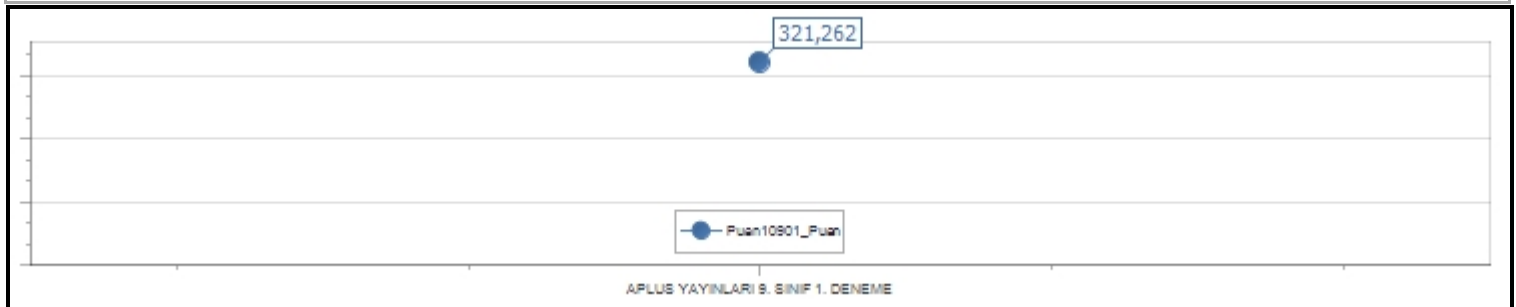
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	9	0	16	9,00	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	6	5	2	4,75	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	2	2	7,50	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	4	0	4,00	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	4	1	2,00	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	4	2	2	3,50	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	14	7	4	12,25	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önermeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önermeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önermeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önermeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önermeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önermeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	D	-	7	bileşik önermeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önermeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküme	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküme	C		
12	SÖZCÜK YAPISI	E			12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E			13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküme	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B			2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	A	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	A	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	A	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	A	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	A	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	C	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C			1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	B	+
9	doğa ve insan etkileşimi	D	A	-	4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	D	-	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	12,25	9,00	4,75	7,50	4,00	2,00	3,50	[Ders110	43,00	321,262



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816008	AKSA NUR UCAAK	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	236,054	24	101	229	229	904	262,390	68
EA PUAN	240,065	28	107	247	247	1022	281,269	77
SOZEL PUAN	240,065	28	107	247	247	1022	281,269	77
9.SINIF TOPLAM N	12,750	27	106	243	243	975	24,049	73

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	E	-
3	CÜMLE ANLAMI	C			3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	D	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	C	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
8	PARÇADA ANLAM	C	A	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B	A	-
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C		
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D	B	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	C	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	E	-	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E			19	NİCELEYİCİLER	D		
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-

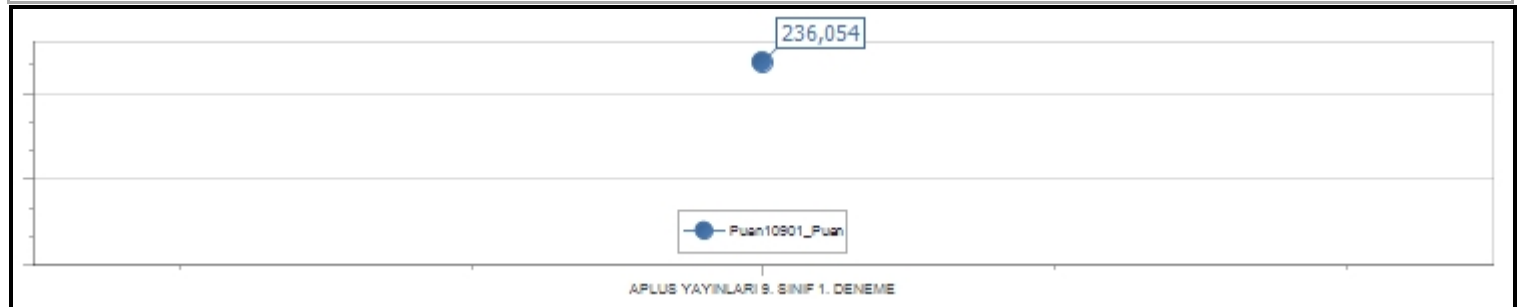
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	4	6	15	2,50	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	3	6	4	1,50	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	2	6	4	0,50	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	4	4	0,00	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	2	3	2,50	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	4	3	0,00	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	8	9	8	5,75	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	A	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A			2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	C	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	E	-	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	C	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A	B	-
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	B	-	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	A	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E		
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	D	-	5	kimya disiplinleri	D	C	-
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	C	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
3	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
4	dünyanın hareketleri	C			8	element ve bileşikler	D	E	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	E	-	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	B	-	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	E	-
9	dünyanın şekli	A			4	Karbonhidratlar	E	A	-
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	5	İnorganik Bileşikler	E	E	+
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	B	-
12	dünyanın şekli	C			7	İnorganik Bileşikler	B		
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	A	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	5,75	2,50	1,50	0,50	0,00	2,50	0,00	[Ders110	12,75	236,054



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816009	RUKIYE SARICCA	09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	374,306	1	3	9	9	26	262,390	2
EA PUAN	385,716	1	9	16	16	37	281,269	3
SOZEL PUAN	385,716	1	9	16	16	37	281,269	3
9.SINIF TOPLAM N	60,000	1	5	12	12	27	24,049	3

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

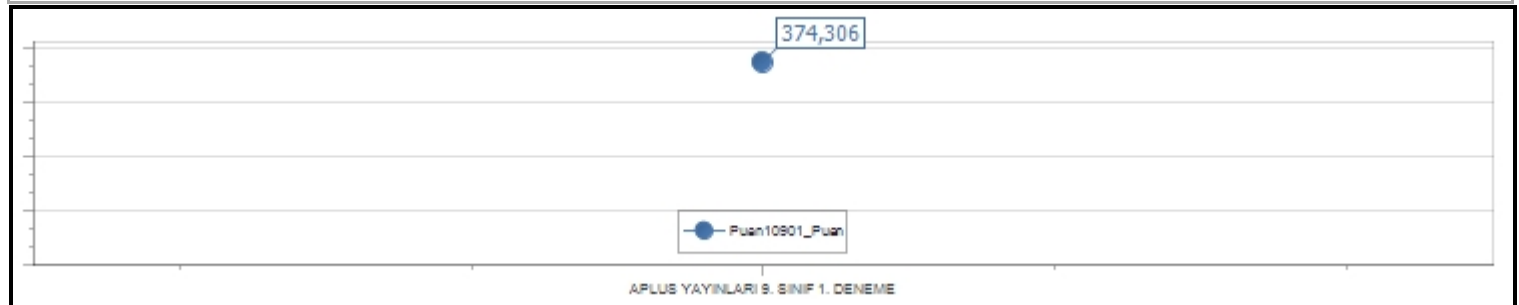
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	16	6	3	14,50	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	9	4	0	8,00	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	9	3	0	8,25	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	4	0	4,00	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	5	3	0	4,25	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	5	1	2	4,75	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	18	7	0	16,25	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	E	-
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	D	+	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	A	-
11	SÖZCÜK YAPISI	D	A	-	11	altküne	C	A	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	A	-
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	E	-	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	B	+
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	B	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	D	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	A	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	B	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	A	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	B	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	B	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	E	+
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	A	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	C	+
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D	B	-	4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	C	-	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	E	+
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	16,25	14,50	8,00	8,25	4,00	4,25	4,75	[Ders110	60,00	374,306





# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816010	ME R* ARSLANNER	09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	283,117	7	53	82	82	364	262,390	28
EA PUAN	323,718	4	48	66	66	272	281,269	21
SOZEL PUAN	323,718	4	48	66	66	272	281,269	21
9.SINIF TOPLAM N	34,500	5	51	72	72	308	24,049	23

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	A	-
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A	C	-
6	METİN TÜRLERİ	E			6	bileşik önergeler	D		
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D			8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEYİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküme	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküme	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E			12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E			13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	A	+	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküme	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	5	7	13	3,25	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	5	1	5,75	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	3	2	6,25	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	3	4	1,25	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	2	2	3,50	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	2	5	0,50	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	15	4	6	14,00	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

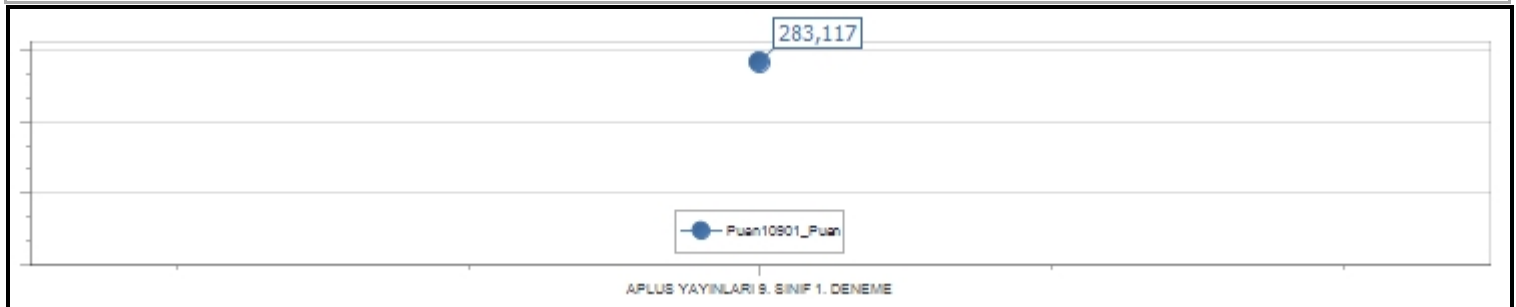
Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B		
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	A	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	A	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	kimyanın bilim olma süreci	B		
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	C	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+

Sr	Cografya	DC	ÖC	+-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	D	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+
5	dünyanın şekli	A	A	+
6	dünyanın şekli	C	C	+
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C		
8	dünyanın hareketleri	C	B	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D		
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+

Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
3	İnorganik Bileşikler	B	E	-
4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
6	Karbonhidratlar	D	B	-
7	Karbonhidratlar	E		
8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	14,00	3,25	5,75	6,25	1,25	3,50	0,50	[Ders110	34,50	283,117



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816011	BERRA KILIÇ	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	234,819	25	102	234	234	927	262,390	70
EA PUAN	242,098	27	106	243	243	997	281,269	75
SOZEL PUAN	242,098	27	106	243	243	997	281,269	75
9.SINIF TOPLAM N	13,250	25	104	240	240	958	24,049	72

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	A	-
3	CÜMLE ANLAMI	C			3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C			4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	D	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E			9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C		
12	İLETİŞİM VE DİL	D			12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	B	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	C	-	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	A	-
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D		
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B	A	-
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C			24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	C	-

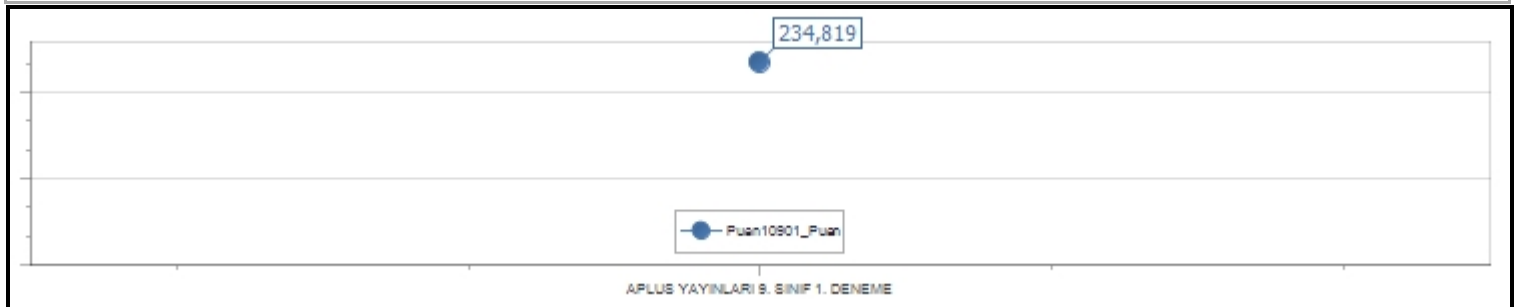
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	2	5	18	0,75	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	2	3	8	1,25	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	2	3	7	1,25	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	2	4	2,50	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	3	4	0,25	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	0	7	1,00	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	8	7	10	6,25	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	B	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B		
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B			5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	E	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E			9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	E	-	1	element ve bileşikler	C	D	-
12	TAKVİMLER	C			2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E		
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			4	Atom Modelleri	E		
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			5	kimya disiplinleri	D	C	-
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	element ve bileşikler	D		
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			1	Karbonhidratlar	D		
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	İnorganik Bileşikler	B		
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			4	Karbonhidratlar	E		
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			5	İnorganik Bileşikler	E		
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			7	İnorganik Bileşikler	B	B	+
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	6,25	0,75	1,25	1,25	2,50	0,25	1,00	[Ders110	13,25	234,819



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816012	REYYAN GÜLMEEZ	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	277,634	8	61	96	96	421	262,390	32
EA PUAN	269,619	13	86	179	179	742	281,269	56
SOZEL PUAN	269,619	13	86	179	179	742	281,269	56
9.SINIF TOPLAM N	25,500	10	75	131	131	570	24,049	43

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	D	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	A	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B	E	-
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	E	-	13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	B	-
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E	A	-
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C		
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	B	-	20	altküne	B	D	-
21	SÖZCÜK YAPISI	E	C	-	21	önermeler	E	C	-
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	B	-	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	E	-	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+

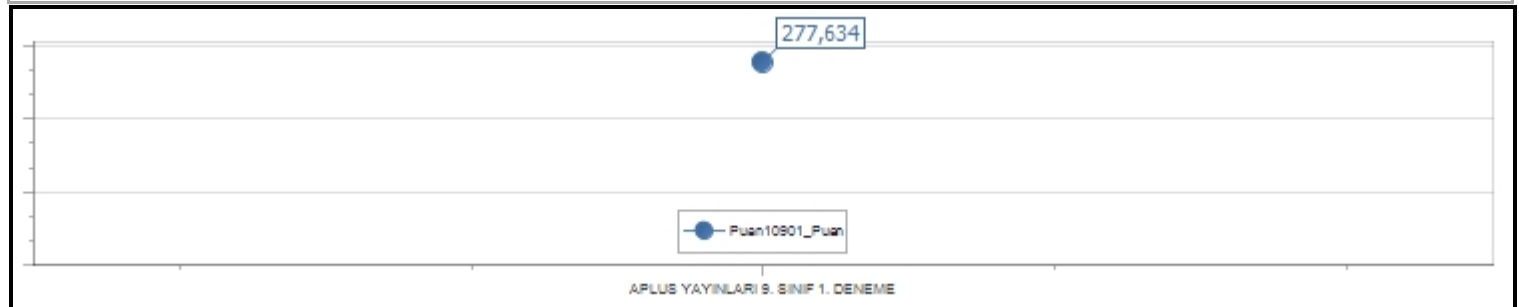
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	6	8	11	4,00	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	2	11	0	-0,75	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	4	2	5,00	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	6	2	1	5,50	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	5	1	0,75	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	4	2	2	3,50	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	11	14	0	7,50	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	A	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	E	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	B	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	A	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	C	-	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
10	TAKVİMLER	B	C	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	A	-	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	A	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B	E	-
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	4	Atom Modelleri	E	D	-
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	element ve bileşikler	D	C	-
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	1	Karbonhidratlar	D	A	-
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	İnorganik Bileşikler	B	B	+
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	4	Karbonhidratlar	E		
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	5	İnorganik Bileşikler	E	C	-
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	7	İnorganik Bileşikler	B	B	+
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	C	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	7,50	4,00	-0,75	5,00	5,50	0,75	3,50	[Ders110	25,50	277,634



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816013	EDANUR TEBERR	09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	297,017	5	46	63	63	258	262,390	20
EA PUAN	282,960	11	81	146	146	630	281,269	47
SOZEL PUAN	282,960	11	81	146	146	630	281,269	47
9.SINIF TOPLAM N	28,250	8	67	108	108	478	24,049	36

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	A	-	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	B	-	5	bileşik önergeler	A	D	-
6	METİN TÜRLERİ	E	E	+	6	bileşik önergeler	D		
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	E	+
8	METİN TÜRLERİ	D	D	+	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	C	-	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	E	-	11	altküne	C	C	+
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
15	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	E	-
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	E	+
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	D	-	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	E	-
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C	A	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	B	-

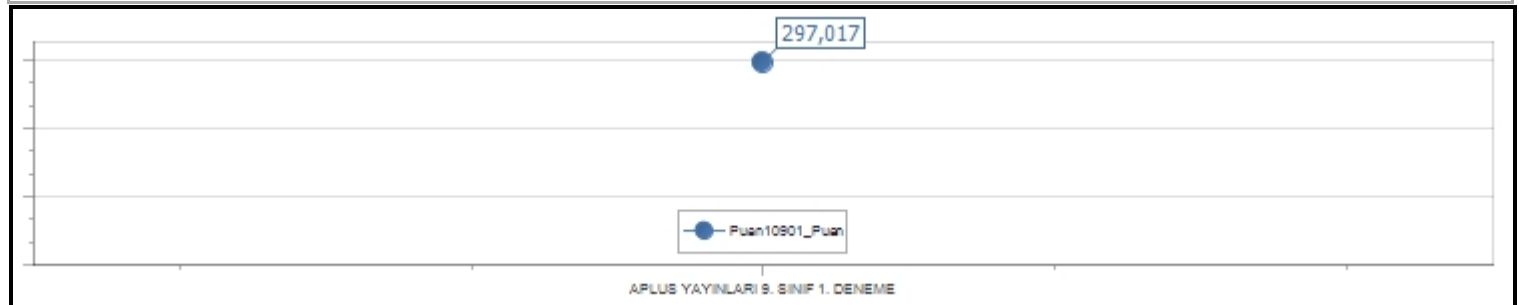
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	13	8	4	11,00	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	2	11	0	-0,75	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	3	7	2	1,25	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	3	1	4,25	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	5	1	0,75	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	2	5	0,50	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	14	11	0	11,25	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	E	-
2	TAKVİMLER	B	E	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	E	-	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	B	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	D	-	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	E	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	E	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	C	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	E	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	*	-	7	Atom Modelleri	E	D	-
4	dünyanın hareketleri	B	C	-	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	C	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	A	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	A	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	E	-
8	dünyanın hareketleri	C			3	İnorganik Bileşikler	B	B	+
9	doğa ve insan etkileşimi	D	C	-	4	İnorganik Bileşikler	B		
10	doğa ve insan etkileşimi	C			5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	D	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	11,25	11,00	-0,75	1,25	4,25	0,75	0,50	[Ders110	28,25	297,017



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816014	ZEYNEP PAÇALL	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	244,662	16	89	197	197	810	262,390	61
EA PUAN	264,026	16	91	191	191	796	281,269	60
SOZEL PUAN	264,026	16	91	191	191	796	281,269	60
9.SINIF TOPLAM N	19,250	15	89	192	192	778	24,049	59

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	E	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D			2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	B	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	B	-	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	D	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
7	PARÇADA ANLAM	C	E	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
8	PARÇADA ANLAM	C	*	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E			9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	D	+	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	B	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	B	-	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E			16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	C	-
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E	E	+
18	METİN TÜRLERİ	A			18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E			19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	B	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B	D	-
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+

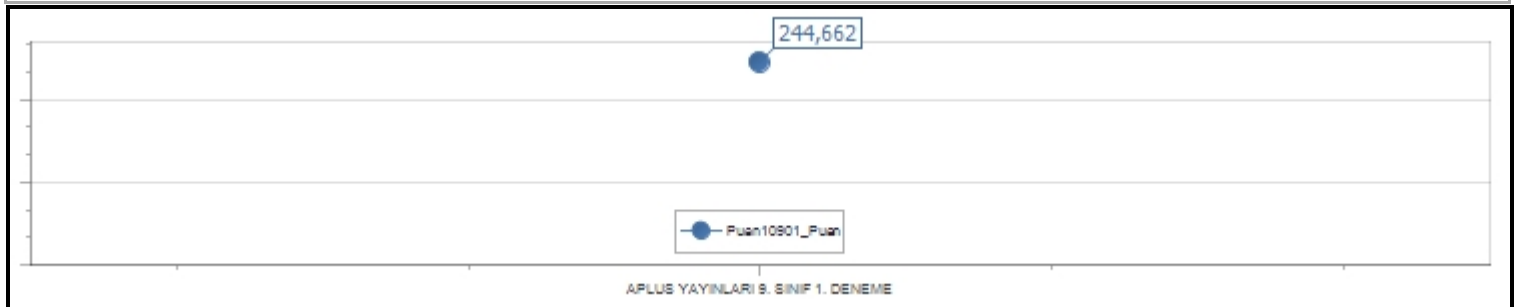
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	6	7	12	4,25	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	6	5	2	4,75	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	2	4	5,50	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	2	6	0,50	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	0	5	3	-1,25	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	0	6	2,00	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	6	10	9	3,50	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	D	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B		
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	E	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	C	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E		
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	C	-
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	E	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	D	-
4	dünyanın hareketleri	C			8	element ve bileşikler	D	C	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	dünyanın şekli	A			4	Karbonhidratlar	E	E	+
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E	E	+
11	dünyanın hareketleri	B			6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C	A	-	7	İnorganik Bileşikler	B		
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	3,50	4,25	4,75	5,50	0,50	-1,25	2,00	[Ders110	19,25	244,662



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816015	ZEYNEP LAZOGGLU	09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	269,361	9	68	116	116	509	262,390	38
EA PUAN	312,253	6	60	88	88	368	281,269	28
SOZEL PUAN	312,253	6	60	88	88	368	281,269	28
9.SINIF TOPLAM N	30,250	7	63	96	96	425	24,049	32

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	A	-	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	E	-
5	METİN TÜRLERİ	A			5	bileşik önergeler	A	E	-
6	METİN TÜRLERİ	E	E	+	6	bileşik önergeler	D		
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	B	-
8	METİN TÜRLERİ	D	D	+	8	bileşik önergeler	C	E	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	A	-	9	NİCELEYİCİLER	D	A	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	E	-	10	altküne	B	B	+
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	E	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	A	-
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	B	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	E	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

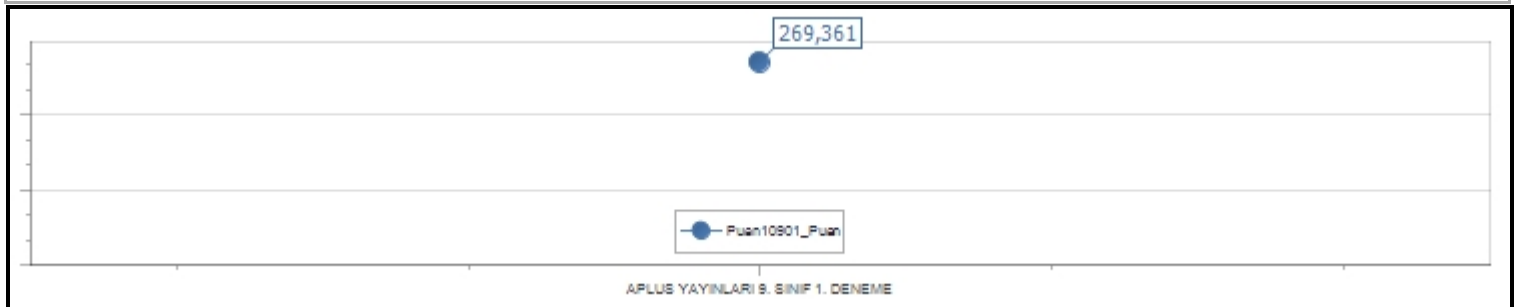
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	6	11	8	3,25	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	6	5	2	4,75	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	3	1	7,25	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	5	2	0,75	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	5	1	0,75	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	3	3	1,25	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	14	7	4	12,25	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	E	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	A	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	D	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	A	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	A	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	D	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	C	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	E	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	B	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	A	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D			4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	E	-	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	12,25	3,25	4,75	7,25	0,75	0,75	1,25	[Ders110	30,25	269,361



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816016	MERVE GÖRÜR	09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	237,553	22	98	223	223	885	262,390	66
EA PUAN	244,230	25	104	239	239	972	281,269	73
SOZEL PUAN	244,230	25	104	239	239	972	281,269	73
9.SINIF TOPLAM N	13,750	23	102	235	235	940	24,049	71

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

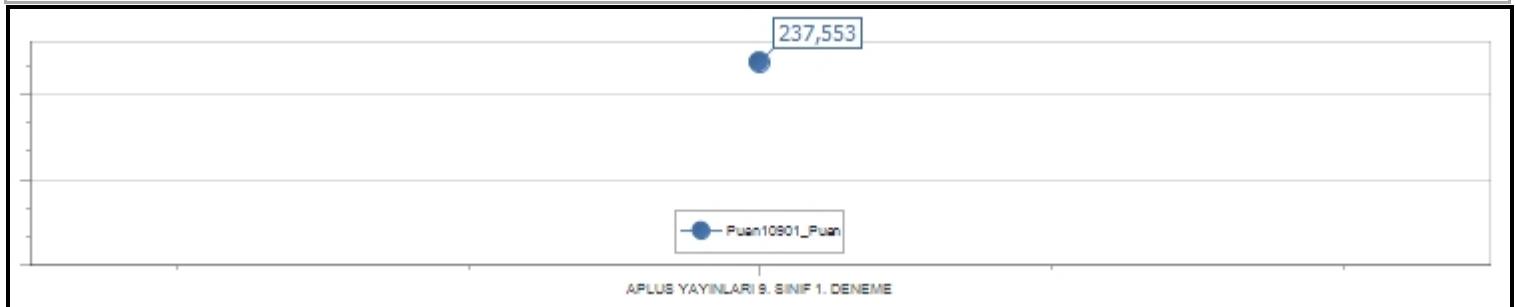
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	4	5	16	2,75	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	8	0	3,00	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	2	8	2	0,00	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	4	2	2,00	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	0	3	5	-0,75	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	0	7	1,00	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	9	13	3	5,75	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	D	-	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	C	-	3	bileşik önergeler	B	E	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	E	-
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	B	-	6	bileşik önergeler	D		
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	E	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	9	NİCELEVİCİLER	D		
10	İLETİŞİM VE DİL	D	E	-	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	B	-	11	altküne	C		
12	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	12	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	C	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	E	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	A	-
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D			17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D			18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
19	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
21	PARÇADA ANLAM	C	D	-	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	B	-	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	E	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	D	-	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	A	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	9	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	A	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	A	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	B	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	A	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D		
1	doğa ve insan etkileşimi	B	E	-	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	B	-	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	A	-	8	kimya disiplinleri	D	C	-
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C			1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	E	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C			3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D	B	-	4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	D	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	C	-	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	C	-	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	5,75	2,75	3,00	0,00	2,00	-0,75	1,00	[Ders110	13,75	237,553



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816017	HAVVANUR BILLMEZ	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	237,661	21	97	221	221	882	262,390	66
EA PUAN	259,427	18	95	209	209	846	281,269	64
SOZEL PUAN	259,427	18	95	209	209	846	281,269	64
9.SINIF TOPLAM N	16,000	20	96	218	218	875	24,049	66

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	D	-	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
4	PARÇADA ANLAM	C	B	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
6	CÜMLE ANLAM	A	A	+	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
8	PARÇADA ANLAM	C	E	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	D	+	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	D	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	E	-	12	bileşik önermeler	A	B	-
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	A	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E			16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	E	-
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D		
20	SÖZCÜK YAPISI	E	B	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	D	-
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	D	-	22	önermeler	B	C	-
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	B	-

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

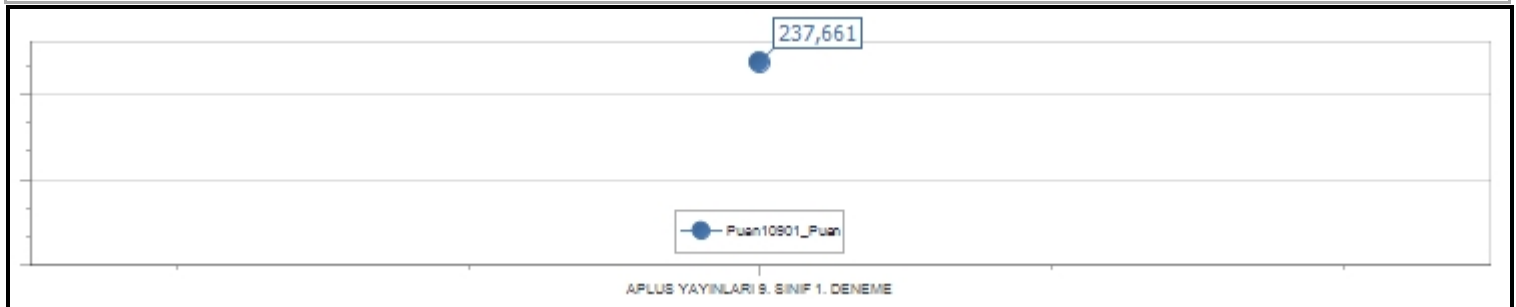
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	1	9	15	-1,25	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	7	1	3,25	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	1	7	4	-0,75	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	3	3	2,25	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	3	3	1,25	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	2	5	0,50	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	13	9	3	10,75	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	B	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	E	-	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	B	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	D	-
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	A	-	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	A	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	A	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	3	Atom Modelleri	B		
14	TAKVİMLER	D	D	+	4	Atom Modelleri	E	E	+

Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	D	-	1	Karbonhidratlar	D		
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	B	-	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
3	doğa ve insan etkileşimi	B	A	-	3	İnorganik Bileşikler	B	B	+
4	dünyanın hareketleri	C			4	Karbonhidratlar	E		
5	doğa ve insan etkileşimi	D			5	İnorganik Bileşikler	E	A	-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	B	-	7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
8	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
9	dünyanın şekli	A							
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	A	-					
11	dünyanın hareketleri	B	A	-					
12	dünyanın şekli	C							

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	10,75	-1,25	3,25	-0,75	2,25	1,25	0,50	[Ders110	16,00	237,661





# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816018	ELIF CANCAN	09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	229,923	27	106	243	243	983	262,390	74
EA PUAN	238,659	29	108	248	248	1035	281,269	78
SOZEL PUAN	238,659	29	108	248	248	1035	281,269	78
9.SINIF TOPLAM N	12,500	28	108	245	245	985	24,049	74

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

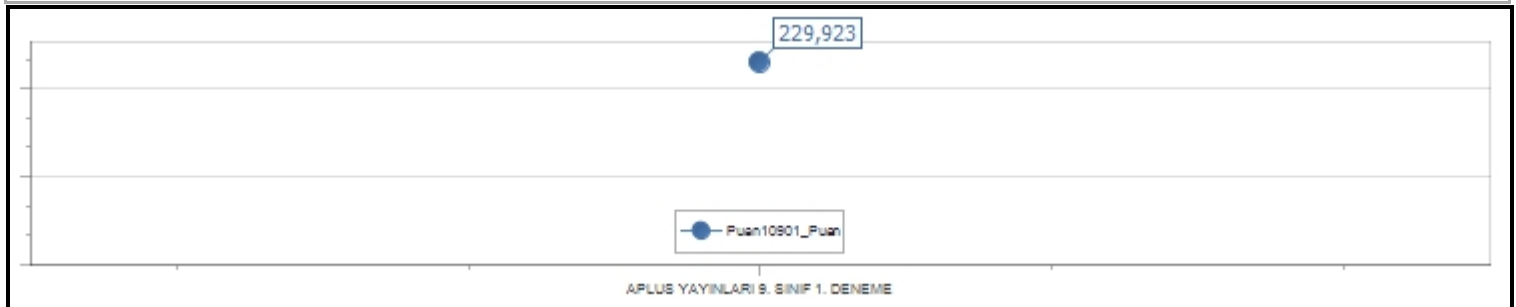
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	3	7	15	1,25	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	3	5	4,25	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	2	5	5	0,75	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	3	4	1,25	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	2	3	2,50	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	4	4	-1,00	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	5	6	14	3,50	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	A	-	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	A	-
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E			3	bileşik önergeler	B	C	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	A	-
5	METİN TÜRLERİ	A			5	bileşik önergeler	A	E	-
6	METİN TÜRLERİ	E	E	+	6	bileşik önergeler	D		
7	METİN TÜRLERİ	E	D	-	7	bileşik önergeler	E	A	-
8	METİN TÜRLERİ	D	D	+	8	bileşik önergeler	C		
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEVİCİLER	D		
10	İLETİŞİM VE DİL	D	C	-	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküne	C		
12	SÖZCÜK YAPISI	E			12	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	A	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E			13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	B	-	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D			18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
19	CÜMLE ANLAMI	D			19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
20	CÜMLE ANLAMI	C	B	-	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
21	PARÇADA ANLAM	C			21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B			22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A			23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C			24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C			25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	D	-
2	TAKVİMLER	B			2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E		
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	B	-	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	A	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C			9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	A	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D			3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D		
1	doğa ve insan etkileşimi	B	A	-	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C			6	Atom Modelleri	B	B	+
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	B	-	7	Atom Modelleri	E	E	+
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	A	-
5	dünyanın şekli	A			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C			1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C			2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	B	-	4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C			5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	D	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	B	-	6	Karbonhidratlar	D	C	-
12	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	3,50	1,25	4,25	0,75	1,25	2,50	-1,00	[Ders110	12,50	229,923



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816019	RUBEYDA TEBİS	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	254,227	13	84	173	173	705	262,390	53
EA PUAN	257,583	19	96	210	210	861	281,269	65
SOZEL PUAN	257,583	19	96	210	210	861	281,269	65
9.SINIF TOPLAM N	18,500	16	90	199	199	805	24,049	61

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	B	-	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C			4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	E	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
8	PARÇADA ANLAM	C			8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E			9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	C	-
11	İLETİŞİM VE DİL	C	A	-	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D			12	bileşik önermeler	A	B	-
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D	C	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E			16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A			18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	D	+
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B	E	-
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	D	+

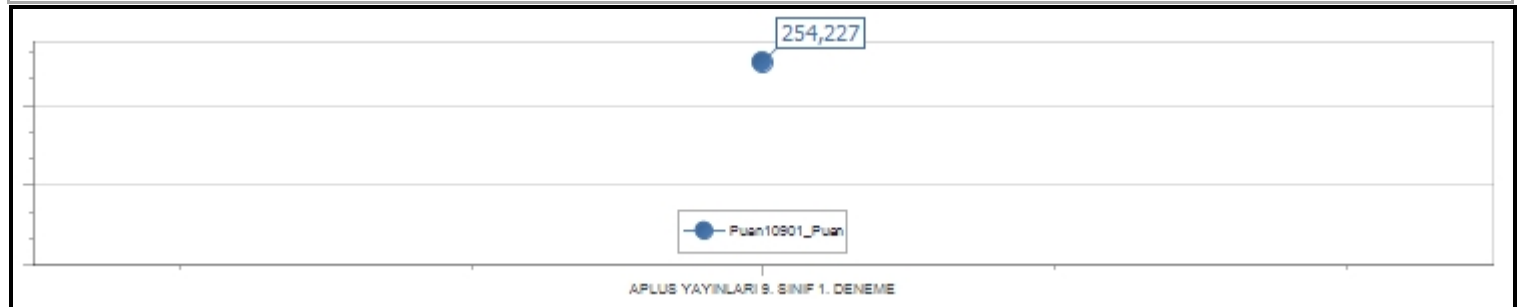
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	8	6	11	6,50	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	0	2	11	-0,50	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	3	3	5,25	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	0	2	7	-0,50	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	3	3	1,25	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	0	7	1,00	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	7	6	12	5,50	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A			2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C			3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B		
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B			5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D			6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	A	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	B	-	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	C	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	A	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D			1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C			2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	C	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E		
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
3	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	A	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	A	-	1	Karbonhidratlar	D	D	+
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	B	-	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	dünyanın şekli	A			4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E		
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C			7	İnorganik Bileşikler	B		
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	5,50	6,50	-0,50	5,25	-0,50	1,25	1,00	[Ders110	18,50	254,227



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816020	ASLİCAN KARAAKAS	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	214,180	31	114	268	268	1187	262,390	89
EA PUAN	223,364	31	114	266	266	1173	281,269	88
SOZEL PUAN	223,364	31	114	266	266	1173	281,269	88
9.SINIF TOPLAM N	7,250	31	113	263	263	1160	24,049	87

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D			1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	B	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	C	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	D	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	E	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
8	PARÇADA ANLAM	C	B	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E	D	-	9	altküme	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C		
12	İLETİŞİM VE DİL	D			12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	C	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	E	-	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E			16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	A	-	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C		
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D		
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküme	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E		
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	E	-	22	önermeler	B		
23	İSİM TAMLAMASI	A	E	-	23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküme	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		

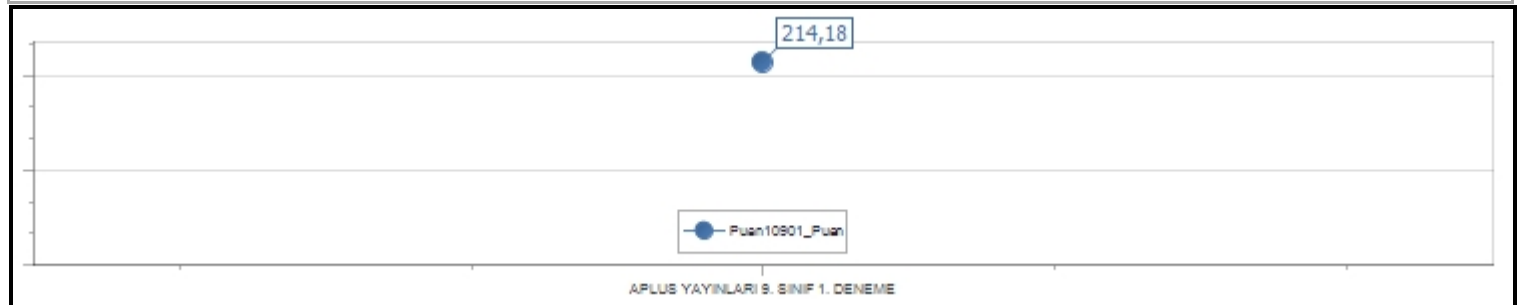
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	0	0	25	0,00	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	4	7	2	2,25	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	3	7	2	1,25	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	8	0	-1,00	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	5	1	0,75	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	2	4	1,50	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	6	14	5	2,50	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	B	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	E	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	C	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	B	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	C	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	B	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
10	TAKVİMLER	B	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	C	-	1	element ve bileşikler	C	A	-
12	TAKVİMLER	C			2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	B	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B	C	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	B	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C			5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	D	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D		
5	doğa ve insan etkileşimi	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	B	-	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
8	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	dünyanın şekli	A	D	-	4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	D	-	5	İnorganik Bileşikler	E	E	+
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C	A	-	7	İnorganik Bileşikler	B	D	-
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	2,50	0,00	2,25	1,25	-1,00	0,75	1,50	[Ders110	7,25	214,180



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816021	YAREN AKKAYAA	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	239,830	19	94	213	213	856	262,390	64
EA PUAN	289,061	10	76	131	131	572	281,269	43
SOZEL PUAN	289,061	10	76	131	131	572	281,269	43
9.SINIF TOPLAM N	22,250	12	82	165	165	687	24,049	52

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D			2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
3	CÜMLE ANLAMI	C			3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	D	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
8	PARÇADA ANLAM	C	B	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E			9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	E	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C	B	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D	A	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E			16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A			18	bileşik önermeler	C		
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D		
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E		
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		

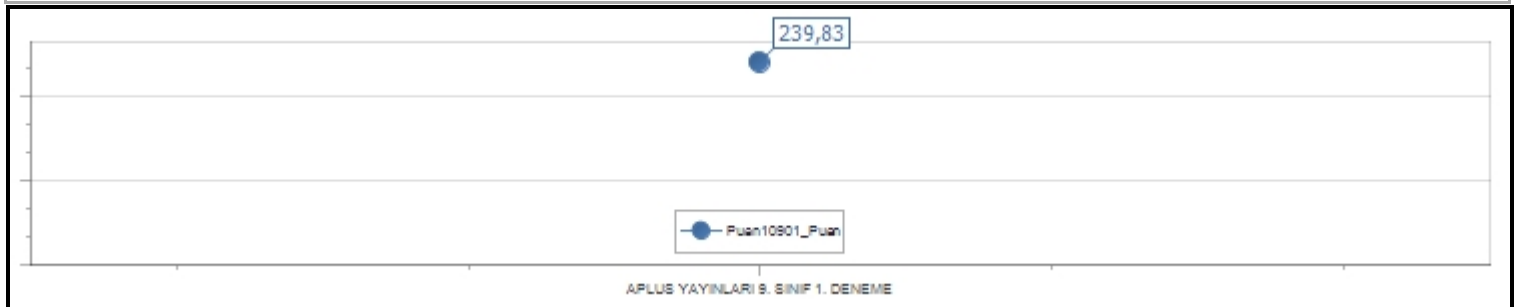
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	1	3	21	0,25	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	3	3	6,25	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	2	3	6,50	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	4	4	0,00	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	1	6	0,75	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	1	7	-0,25	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	10	5	10	8,75	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	C	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B			5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	C	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	B	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E		
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E		
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	D	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B		
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D		
5	doğa ve insan etkileşimi	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
8	doğa ve insan etkileşimi	C	D	-	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	dünyanın şekli	A			4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E		
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C			7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFIĞI

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	8,75	0,25	6,25	6,50	0,00	0,75	-0,25	[Ders110	22,25	239,830



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816022	LEYLA ERSEVEER	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	237,390	23	99	224	224	886	262,390	67
EA PUAN	250,187	23	102	228	228	923	281,269	69
SOZEL PUAN	250,187	23	102	228	228	923	281,269	69
9.SINIF TOPLAM N	15,750	21	98	220	220	881	24,049	66

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	E	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	D	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	E	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
8	PARÇADA ANLAM	C			8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
9	METİN TÜRLERİ	E			9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	B	-
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C		
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D	B	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	B	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D		
20	SÖZCÜK YAPISI	E	B	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	22	önermeler	B	C	-
23	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		

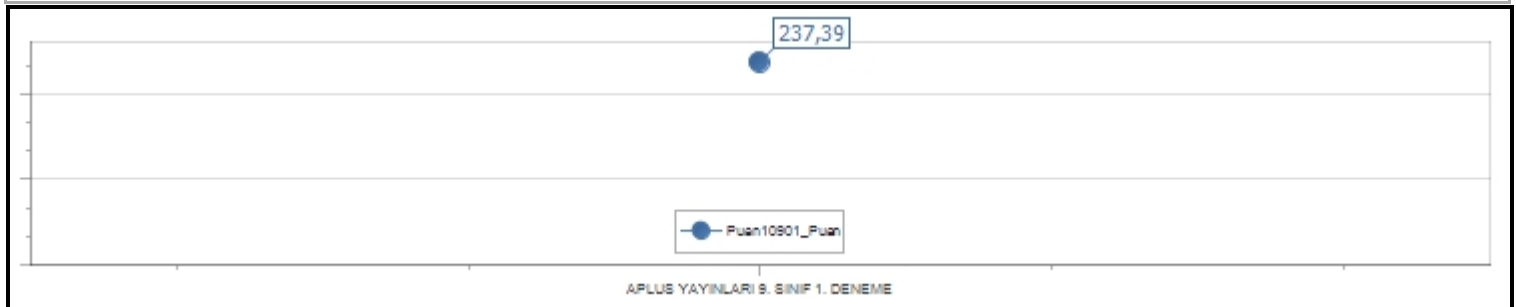
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	2	5	18	0,75	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	3	7	3	1,25	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	5	1	4,75	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	4	2	2,00	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	4	2	1,00	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	4	2	1,00	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	8	12	5	5,00	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	D	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	D	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
5	TAKVİMLER	B	E	-	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	E	-	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A			7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	B	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	B	-
10	TAKVİMLER	B	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C	C	+
12	TAKVİMLER	C	E	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E		
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B	E	-
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			4	Atom Modelleri	E		
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	D	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			8	element ve bileşikler	D	B	-
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D	D	+
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	3	İnorganik Bileşikler	B	A	-
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	C	-	4	Karbonhidratlar	E		
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E		
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	E	-
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	7	İnorganik Bileşikler	B	B	+
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	A	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	5,00	0,75	1,25	4,75	2,00	1,00	1,00	[Ders110	15,75	237,390



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816023		09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	226,057	30	110	254	254	1044	262,390	78
EA PUAN	242,126	26	105	242	242	995	281,269	75
SOZEL PUAN	242,126	26	105	242	242	995	281,269	75
9.SINIF TOPLAM N	12,500	28	108	245	245	985	24,049	74

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

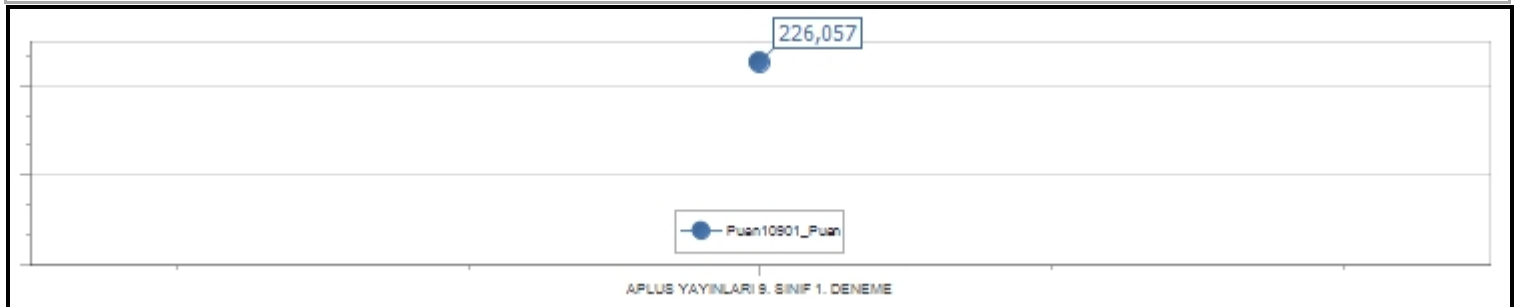
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	2	7	16	0,25	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	8	0	3,00	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	4	4	4	3,00	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	6	1	0,50	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	2	4	1,50	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	3	4	0,25	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	7	12	6	4,00	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E			1	önergeler	E	D	-
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	D	-
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	C	-	5	bileşik önergeler	A		
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	E	-
7	METİN TÜRLERİ	E	B	-	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	B	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	C	-	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	A	-	11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	C	-	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	B	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	B	-
15	İSİM TAMLAMASI	A	D	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
19	CÜMLE ANLAMI	D			19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
20	CÜMLE ANLAMI	C	A	-	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B			22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A			23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C			25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	C	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	A	-
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	C	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	B	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	E	+
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	C	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	D	-	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	E	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	D	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C		
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	C	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D		
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	C	+
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	A	-	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	B	-	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	B	-
5	dünyanın şekli	A	C	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C			1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	D	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B		
10	doğa ve insan etkileşimi	C			5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A			6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B			7	Karbonhidratlar	E	B	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	4,00	0,25	3,00	3,00	0,50	1,50	0,25	[Ders110	12,50	226,057



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816024	NEVSİN SOLCAAN	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	320,492	3	28	39	39	140	262,390	11
EA PUAN	337,403	2	35	45	45	175	281,269	14
SOZEL PUAN	337,403	2	35	45	45	175	281,269	14
9.SINIF TOPLAM N	42,000	3	33	43	43	159	24,049	12

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	C	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C			3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	E	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B	A	-
10	METİN TÜRLERİ	D	D	+	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
11	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	B	-	19	NİCELEYİCİLER	D	A	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	B	-	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-

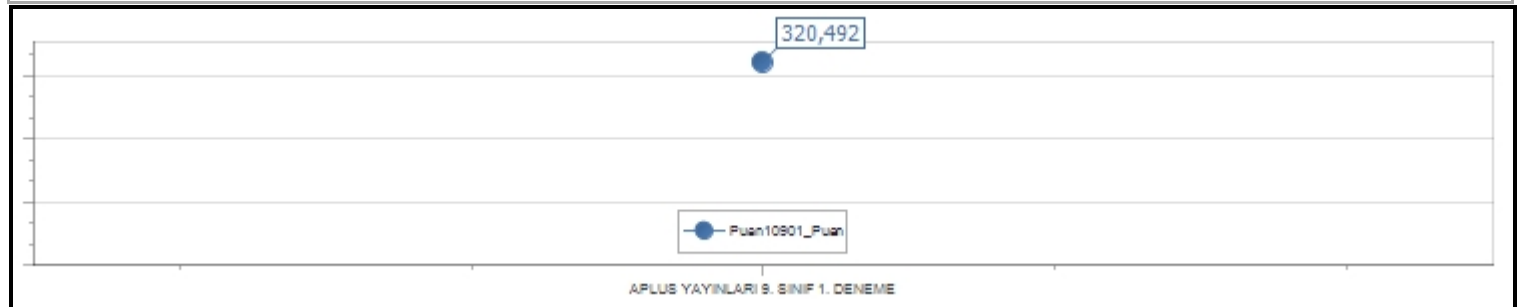
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	12	5	8	10,75	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	4	4	5	3,00	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	3	1	7,25	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	3	3	2,25	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	3	1	3,25	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	4	2	1,00	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	16	6	3	14,50	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	A	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	B	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
10	TAKVİMLER	B	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D			1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C			2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B	E	-
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			4	Atom Modelleri	E	A	-
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			6	kimyanın bilim olma süreci	B	A	-
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	element ve bileşikler	D	D	+
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			1	Karbonhidratlar	D	A	-
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	İnorganik Bileşikler	B	A	-
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			4	Karbonhidratlar	E		
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			5	İnorganik Bileşikler	E		
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			7	İnorganik Bileşikler	B	B	+
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	14,50	10,75	3,00	7,25	2,25	3,25	1,00	[Ders110	42,00	320,492



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME

# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816025	SEVVAL KURT	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %	
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL			
Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	E	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
3	CÜMLE ANLAMI	C	A	-	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C			4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	B	-
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
8	PARÇADA ANLAM	C			8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
9	METİN TÜRLERİ	E			9	altkümü	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	C	-
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	D	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	E	-	12	bileşik önermeler	A	C	-
13	SÖZCÜK YAPISI	D	B	-	13	bileşik önermeler	D	E	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	C	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E			16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	C	-	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A			18	bileşik önermeler	C		
19	METİN TÜRLERİ	E	B	-	19	NİCELEYİCİLER	D		
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altkümü	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	21	önermeler	E		
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	A		
23	İSİM TAMLAMASI	A	E	-	23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altkümü	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		

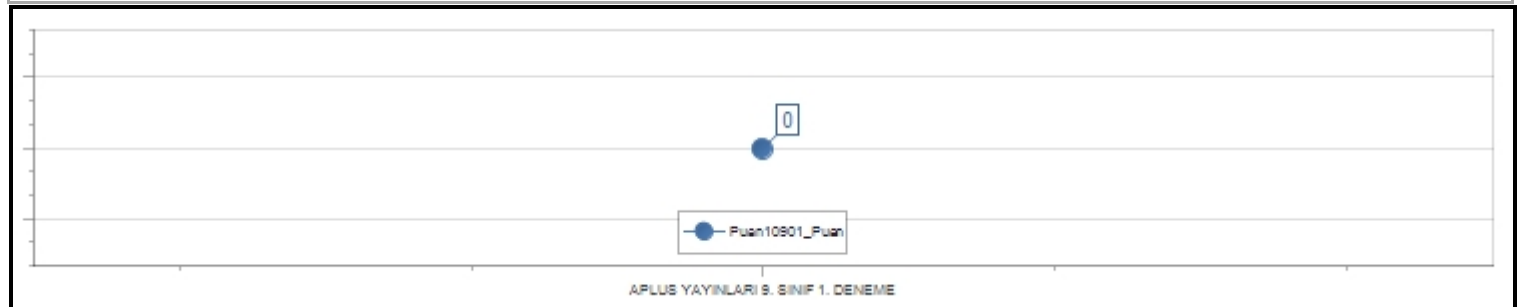
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	0	8	17	-2,00	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	4	8	1	2,00	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	0	8	4	-2,00	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	7	1	-0,75	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	0	7	1	-1,75	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	4	4	-1,00	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	6	13	6	2,75	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	D	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	C	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	D	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	C	-	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	E	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	C	-	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	B	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
10	TAKVİMLER	B	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	E	-	1	element ve bileşikler	C	E	-
12	TAKVİMLER	C	A	-	2	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	D	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B	E	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E		
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C			5	kimya disiplinleri	D	C	-
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	C	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
4	dünyanın hareketleri	C	E	-	8	element ve bileşikler	D	E	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	1	Karbonhidratlar	D	E	-
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C			2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
8	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	dünyanın şekli	A	B	-	4	Karbonhidratlar	E	D	-
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	D	-	5	İnorganik Bileşikler	E		
11	dünyanın hareketleri	B	A	-	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C			7	İnorganik Bileşikler	B		
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	2,75	-2,00	2,00	-2,00	-0,75	-1,75	-1,00	[Ders110_	-2,75	0,000





# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816026	ÖZGE KARABACCAK	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	238,771	20	96	217	217	866	262,390	65
EA PUAN	250,616	22	101	227	227	919	281,269	69
SOZEL PUAN	250,616	22	101	227	227	919	281,269	69
9.SINIF TOPLAM N	17,000	19	94	213	213	851	24,049	64

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D			1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	E	+
2	CÜMLE ANLAMI	D			2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	B	-
3	CÜMLE ANLAMI	C			3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C			4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	A	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	A	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
8	PARÇADA ANLAM	C			8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E	B	-	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	11	bileşik önermeler	C	B	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	A	-	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	B	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	C	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	22	önermeler	B		
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	C	-

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	3	6	16	1,50	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	4	4	4,00	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	3	3	5,25	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	4	3	1,00	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	3	2	2,25	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	0	7	1,00	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	5	12	8	2,00	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

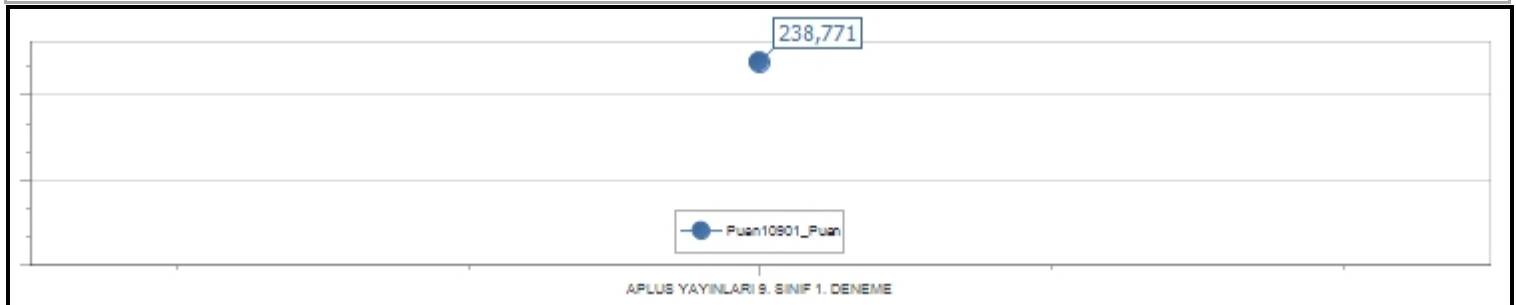
Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	C	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	E	-
5	TAKVİMLER	B	A	-	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D			6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	C	-	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	B	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C	C	+
12	TAKVİMLER	C			2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	B	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			4	Atom Modelleri	E		

Sr	Cografya	DC	ÖC	+-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	D	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+
4	dünyanın hareketleri	C	D	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C		
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+
9	dünyanın şekli	A		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	A	-
11	dünyanın hareketleri	B	B	+
12	dünyanın şekli	C		

Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
1	Karbonhidratlar	D		
2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
3	İnorganik Bileşikler	B		
4	Karbonhidratlar	E		
5	İnorganik Bileşikler	E		
6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
7	İnorganik Bileşikler	B	B	+
8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFIĞI

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	2,00	1,50	4,00	5,25	1,00	2,25	1,00	[Ders110	17,00	238,771



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816027	ROJİN KARAKOÇ	09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	256,498	10	78	162	162	668	262,390	50
EA PUAN	269,863	12	85	178	178	741	281,269	56
SOZEL PUAN	269,863	12	85	178	178	741	281,269	56
9.SINIF TOPLAM N	21,750	13	83	171	171	703	24,049	53

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	B	-	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B		
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C		
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A		
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	E	-
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	E	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	A	-	9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	E	-	11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D		
13	SÖZCÜK YAPISI	E			13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	D	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D			18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
19	CÜMLE ANLAMI	D			19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C			20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	E	-	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	A	-	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C			25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

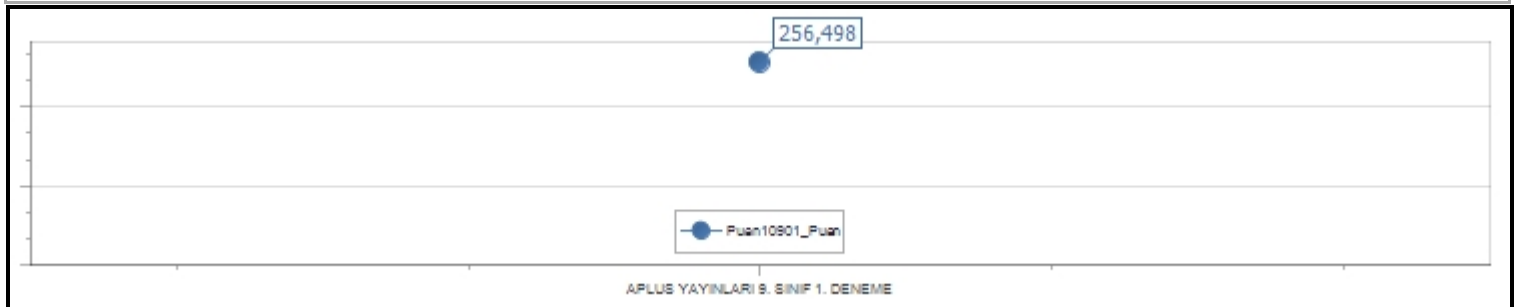
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	5	5	15	3,75	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	9	3	1	8,25	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	1	7	4	-0,75	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	3	3	2,25	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	2	3	2,50	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	3	5	-0,75	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	9	10	6	6,50	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	D	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E		
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C			7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	E	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	A	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	A	-	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	7	Atom Modelleri	E	E	+
4	dünyanın hareketleri	B	A	-	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	E	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	B	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	A	-	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D			4	İnorganik Bileşikler	B		
10	doğa ve insan etkileşimi	C			5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A			6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	E	-	7	Karbonhidratlar	E	B	-
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	6,50	3,75	8,25	-0,75	2,25	2,50	-0,75	[Ders110	21,75	256,498



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME

# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816028	GAMZE ÖZTÜRKLER	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	227,724	29	109	248	248	1012	262,390	76
EA PUAN	237,750	30	109	250	250	1043	281,269	78
SOZEL PUAN	237,750	30	109	250	250	1043	281,269	78
9.SINIF TOPLAM N	10,250	30	110	255	255	1070	24,049	80

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	A	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
4	PARÇADA ANLAM	C			4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B			5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
8	PARÇADA ANLAM	C	A	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	B	-	9	altküne	B	B	+
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C		
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	D	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E	B	-
18	METİN TÜRLERİ	A			18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E			19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B		
23	İSİM TAMLAMASI	A	E	-	23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	C	-

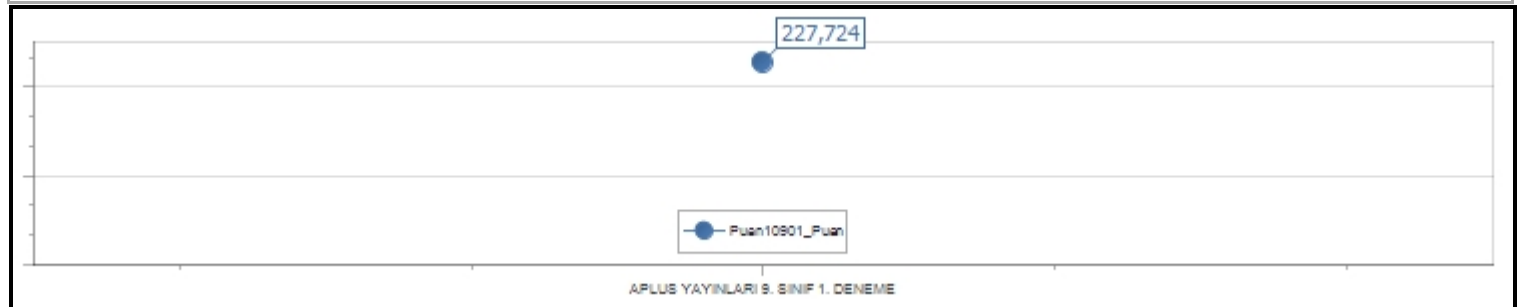
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	4	7	14	2,25	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	1	8	4	-1,00	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	3	5	4	1,75	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	3	4	1,25	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	0	4	4	-1,00	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	0	8	0,00	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	9	8	8	7,00	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	D	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	A	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B		
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	C	-	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	B	-	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	A	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	E	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	E	-	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	E	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E		
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			4	Atom Modelleri	E		
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			5	kimya disiplinleri	D	C	-
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			6	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	D	-
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			8	element ve bileşikler	D	B	-
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			1	Karbonhidratlar	D		
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B			3	İnorganik Bileşikler	B		
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			4	Karbonhidratlar	E		
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	E	-	5	İnorganik Bileşikler	E		
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	C	-	7	İnorganik Bileşikler	B		
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	A	-	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
28	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+					
29	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	C	-					
30	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	A	-					
31	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+					
32	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	B	-					

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	7,00	2,25	-1,00	1,75	1,25	-1,00	0,00	[Ders110	10,25	227,724



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816029	YAGMUR GÜVEEN	09B	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	212,440	32	115	271	271	1211	262,390	91
EA PUAN	215,407	32	115	270	270	1223	281,269	92
SOZEL PUAN	215,407	32	115	270	270	1223	281,269	92
9.SINIF TOPLAM N	4,500	32	115	273	273	1236	24,049	93

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	A	-	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	A	-
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	C	-	3	bileşik önergeler	B	E	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			4	bileşik önergeler	C	B	-
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A		
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	C	-
7	METİN TÜRLERİ	E	D	-	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	D	+	8	bileşik önergeler	C	D	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	E	-	9	NİCELEVİCİLER	D	A	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	E	-	11	altküne	C		
12	SÖZCÜK YAPISI	E	B	-	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	C	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	B	+
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
18	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
19	CÜMLE ANLAMI	D	E	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	A	-	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
21	PARÇADA ANLAM	C	E	-	21	altküne	B	A	-
22	PARÇADA ANLAM	B	C	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	E	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

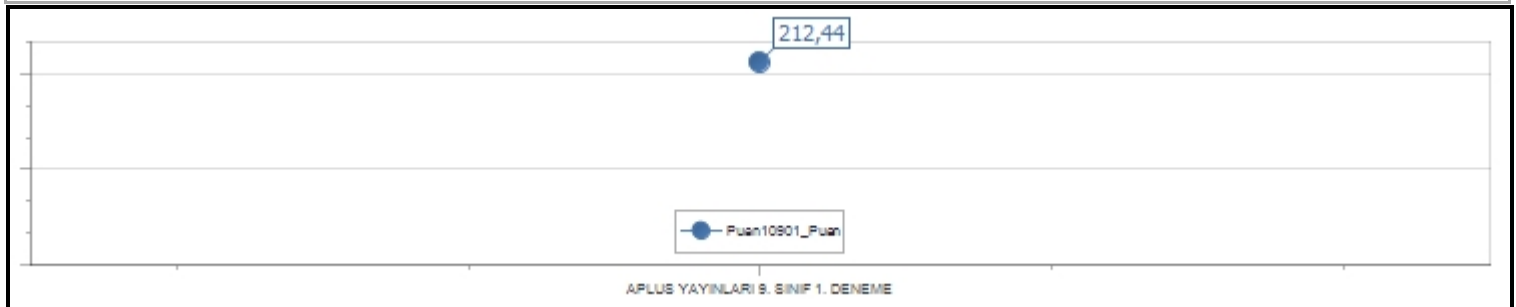
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	3	10	12	0,50	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	2	7	4	0,25	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	1	9	2	-1,25	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	4	4	0,00	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	5	1	0,75	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	5	2	-0,25	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	8	14	3	4,50	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B		
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	C	-
3	TAKVİMLER	B	E	-	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	C	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D			4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E		
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			5	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A			6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	B	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	B	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	B	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	E	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	D	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	A	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	A	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	A	-	5	element ve bileşikler	C	E	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	A	-	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	D	-	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	C	-	8	kimya disiplinleri	D	E	-
5	dünyanın şekli	A	E	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	B	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	E	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	B	-
8	dünyanın hareketleri	C	E	-	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D	C	-	4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C			5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A			6	Karbonhidratlar	D	A	-
12	doğa ve insan etkileşimi	B	E	-	7	Karbonhidratlar	E	E	+
					8	İnorganik Bileşikler	E	C	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	4,50	0,50	0,25	-1,25	0,00	0,75	-0,25	[Ders110	4,50	212,440



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816030	FATMA GÜREL	09B	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			33	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	232,775	26	105	239	239	955	262,390	72
EA PUAN	250,001	24	103	229	229	926	281,269	70
SOZEL PUAN	250,001	24	103	229	229	926	281,269	70
9.SINIF TOPLAM N	13,750	23	102	235	235	940	24,049	71

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
3	CÜMLE ANLAMI	C			3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	A	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	B	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C		
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D	B	-	13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	C	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	A	-	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	B	-
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B		
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B	E	-
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	C	-	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	B	-

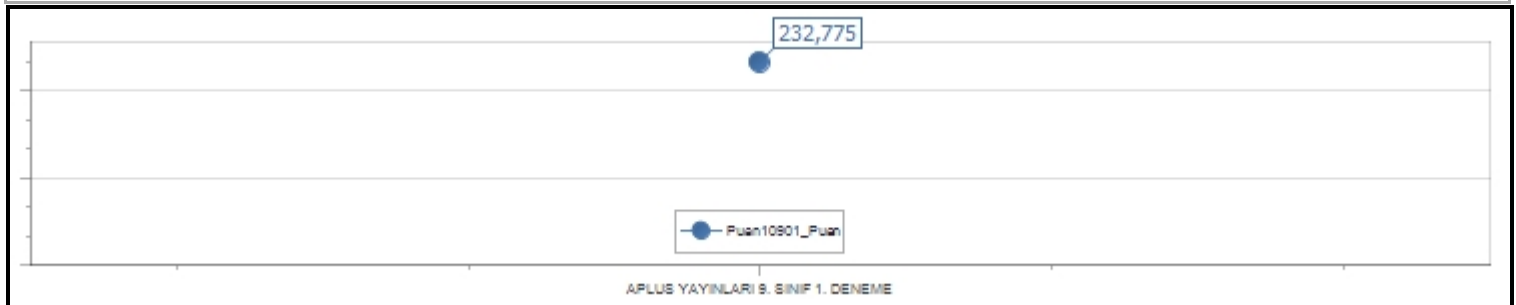
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	2	5	18	0,75	3,51	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	3	7	3	1,25	2,94	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	3	4	5	2,00	3,75	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	3	4	1,25	1,62	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	1	6	0,75	1,05	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	0	8	0,00	0,61	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	10	9	6	7,75	7,71	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	B	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	D	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	C	-	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	A	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	B	-	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	D	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C			2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E		
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E		
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C			5	kimya disiplinleri	D		
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A			6	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
4	dünyanın hareketleri	C			8	element ve bileşikler	D		
5	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	C	-	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	B	-	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	dünyanın şekli	A			4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	5	İnorganik Bileşikler	E		
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C			7	İnorganik Bileşikler	B		
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	7,75	0,75	1,25	2,00	1,25	0,75	0,00	[Ders110	13,75	232,775



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816057	NURBA NUR KAAYANER	09C	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	299,989	18	41	57	57	240	262,390	18
EA PUAN	322,589	21	51	70	70	284	281,269	22
SOZEL PUAN	322,589	21	51	70	70	284	281,269	22
9.SINIF TOPLAM N	35,750	21	50	69	69	279	24,049	21

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önermeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önermeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önermeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			4	bileşik önermeler	C	A	-
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önermeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	B	-	6	bileşik önermeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önermeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önermeler	C	A	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	9	NİCELEYİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküme	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	E	-	11	altküme	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	A	+	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	C	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküme	B	A	-
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	A	+	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C			25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

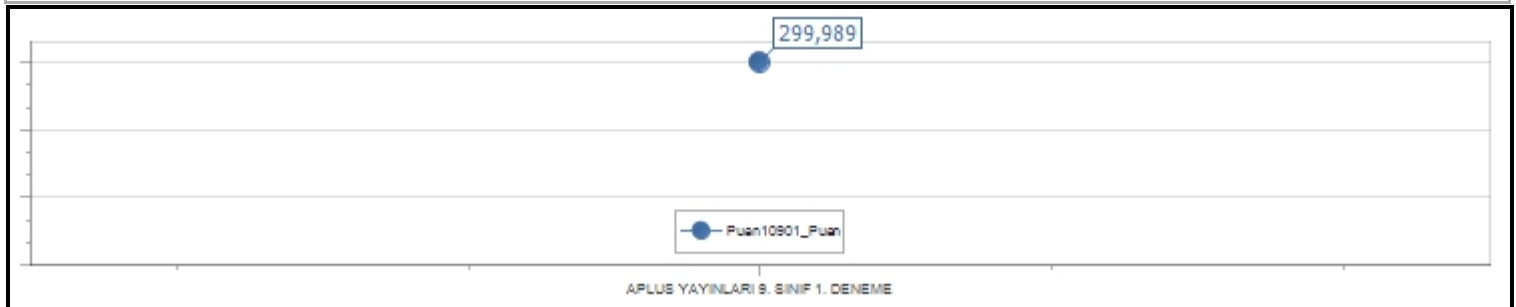
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	9	7	9	7,25	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	7	1	3,25	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	5	4	3	4,00	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	4	4	1	3,00	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	5	2	-0,25	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	3	1	4	2,75	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	17	5	3	15,75	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	E	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	B	-
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	E	+
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	C	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
7	TAKVİMLER	C	D	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	C	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	E	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	C	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	B	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	A	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	C	-
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	B	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C			2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	A	-	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D			4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	D	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A			6	Karbonhidratlar	D	D	+
12	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Karbonhidratlar	E	E	+
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	15,75	7,25	3,25	4,00	3,00	-0,25	2,75	[Ders110	35,75	299,989



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816058	ZEYNEP EGLENNEN	09C	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	323,458	12	23	33	33	119	262,390	9
EA PUAN	363,998	5	13	22	22	66	281,269	5
SOZEL PUAN	363,998	5	13	22	22	66	281,269	5
9.SINIF TOPLAM N	46,500	8	18	27	27	87	24,049	7

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	E	+
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	B	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B	B	+
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	D	E	-	13	bileşik önermeler	D	A	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	B	-
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E	E	+
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	A	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	C	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	22	önermeler	B		
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	E	-

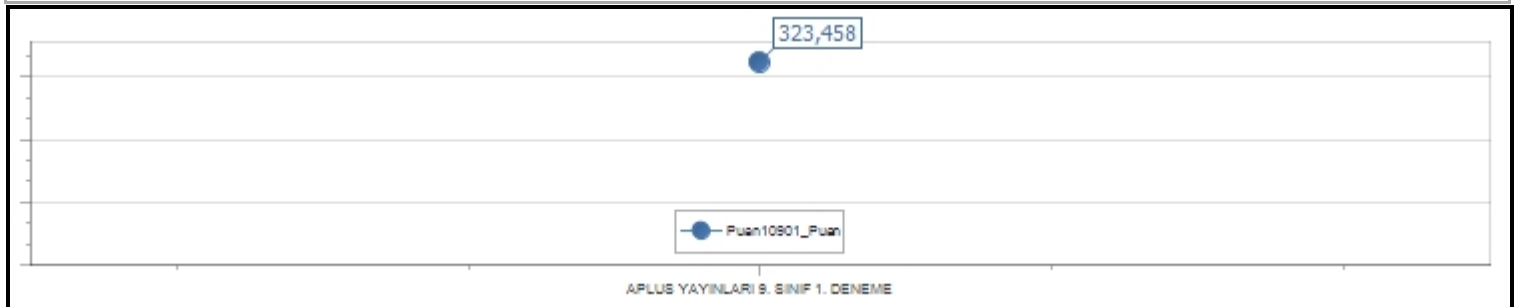
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	12	7	6	10,25	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	6	0	5,50	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	9	2	1	8,50	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	4	5	0	2,75	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	4	0	3,00	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	5	3	-1,25	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	19	5	1	17,75	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	B	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	B	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	E	-	1	element ve bileşikler	C	B	-
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B	E	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	B	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C			5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	A	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	D	+
5	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D	A	-
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
8	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	dünyanın şekli	A	A	+	4	Karbonhidratlar	E	A	-
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E		
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	E	-
12	dünyanın şekli	C	E	-	7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	17,75	10,25	5,50	8,50	2,75	3,00	-1,25	[Ders110	46,50	323,458



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816059	MÜBERRA KÜÇÜK	09C	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	323,862	11	22	32	32	117	262,390	9
EA PUAN	336,703	18	36	46	46	179	281,269	14
SOZEL PUAN	336,703	18	36	46	46	179	281,269	14
9.SINIF TOPLAM N	44,250	16	29	38	38	115	24,049	9

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
4	PARÇADA ANLAM	C	D	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B			5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	C	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
8	PARÇADA ANLAM	C	A	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	A	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	A	-
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	C	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	D	+

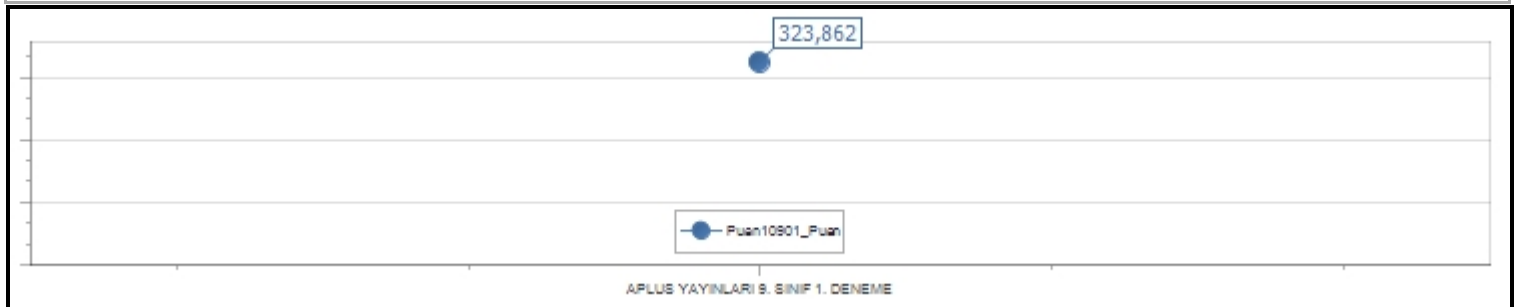
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	11	7	7	9,25	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	8	3	2	7,25	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	2	3	6,50	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	6	1	2	5,75	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	2	2	3,50	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	1	6	0,75	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	13	7	5	11,25	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	B	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E			9	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	A	-	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E		
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	3	Atom Modelleri	B	E	-
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	4	Atom Modelleri	E	B	-
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	D	+
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	4	Karbonhidratlar	E		
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			5	İnorganik Bileşikler	E	E	+
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
28	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	A	-					
29	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C							

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	11,25	9,25	7,25	6,50	5,75	3,50	0,75	[Ders110	44,25	323,862



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816060	HIRANUR KOLA AK	09C	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	353,165	4	9	17	17	47	262,390	4
EA PUAN	358,898	8	18	27	27	84	281,269	7
SOZEL PUAN	358,898	8	18	27	27	84	281,269	7
9.SINIF TOPLAM N	52,250	5	11	20	20	59	24,049	5

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

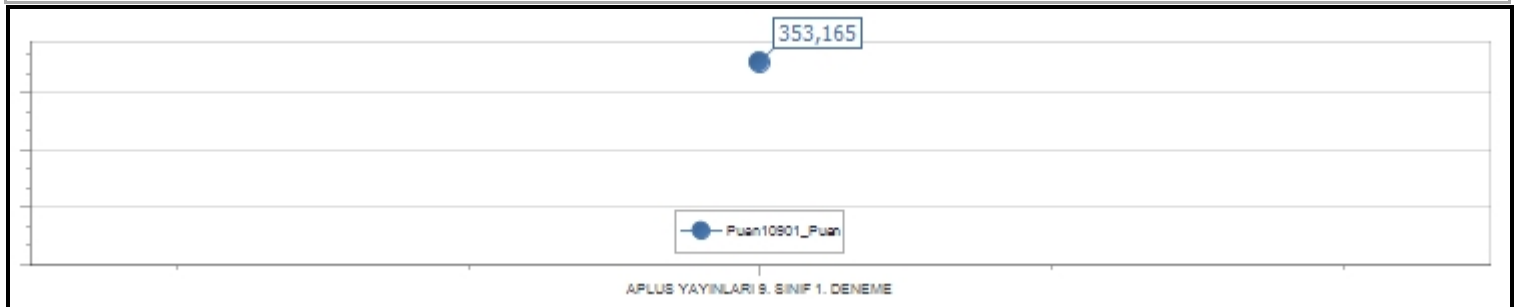
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	15	8	2	13,00	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	9	4	0	8,00	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	4	1	6,00	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	7	1	1	6,75	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	6	1	1	5,75	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	7	0	-0,75	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	15	6	4	13,50	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	C	-
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	B	-
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	9	NİCELEVICİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	alküme	B	B	+
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	alküme	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	C	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	C	-
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	alküme	B	C	-
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	B	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C			25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	A	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E		
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	A	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	A	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	B	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	E	+
4	dünyanın hareketleri	B	A	-	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	B	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	C	+
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	B	-
8	dünyanın hareketleri	C	A	-	3	İnorganik Bileşikler	B	C	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	B	-	4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A			6	Karbonhidratlar	D	E	-
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	D	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	B	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	13,50	13,00	8,00	6,00	6,75	5,75	-0,75	[Ders110	52,25	353,165



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME

# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816061	HIRANUR GÜZEEM	09C	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	370,454	2	6	13	13	32	262,390	3
EA PUAN	403,230	1	2	7	7	18	281,269	2
SOZEL PUAN	403,230	1	2	7	7	18	281,269	2
9.SINIF TOPLAM N	61,750	1	4	10	10	23	24,049	2

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	B	+
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	A	+	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	D	+	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	C	-	13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E	B	-
18	METİN TÜRLERİ	A			18	bileşik önermeler	C	A	-
19	METİN TÜRLERİ	E			19	NİCELEYİCİLER	D	D	+
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B	B	+
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+

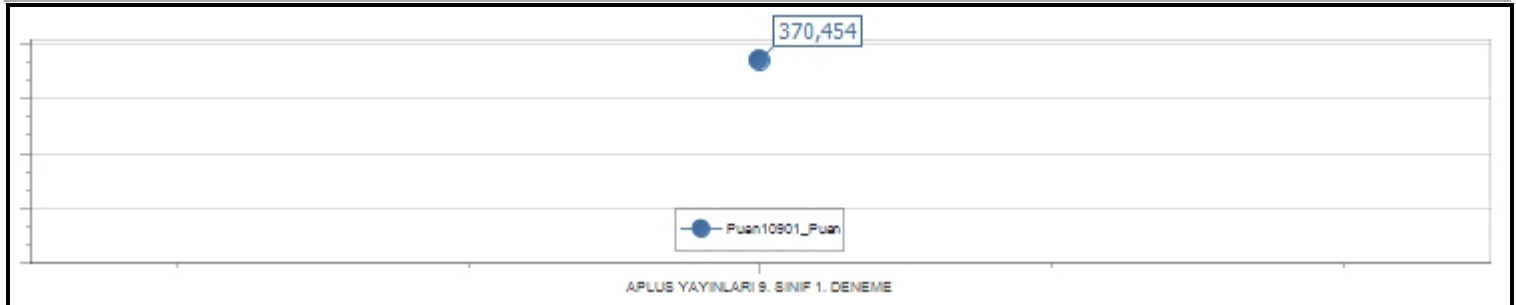
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	14	4	7	13,00	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	3	3	6,25	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	12	0	0	12,00	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	2	2	4,50	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	4	0	3,00	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	4	2	2	3,50	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	20	2	3	19,50	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	D	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	E	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	B	-	1	element ve bileşikler	C	C	+
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	D	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B	A	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	D	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	D	+
5	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D	D	+
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	B	+
9	dünyanın şekli	A	A	+	4	Karbonhidratlar	E	E	+
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E		
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C	C	+	7	İnorganik Bileşikler	B	B	+
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	19,50	13,00	6,25	12,00	4,50	3,00	3,50	[Ders110	61,75	370,454



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816062	ROJDAR GENEZZ	09C	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	364,851	3	7	14	14	35	262,390	3
EA PUAN	389,862	2	5	12	12	29	281,269	3
SOZEL PUAN	389,862	2	5	12	12	29	281,269	3
9.SINIF TOPLAM N	57,750	3	7	14	14	33	24,049	3

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	E	+	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	B	-
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEYİCİLER	D	C	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	B	+
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	C	+
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	C	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
15	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	B	+
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	E	+
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	A	-
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	B	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	A	-
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

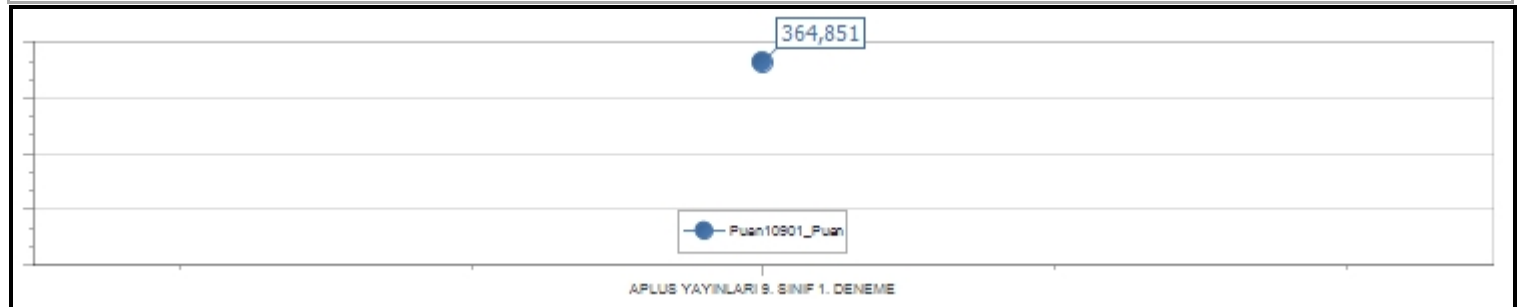
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	18	7	0	16,25	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	9	4	0	8,00	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	9	3	0	8,25	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	7	2	0	6,50	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	6	0	0,50	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	6	0	0,50	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	19	5	1	17,75	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	B	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	E	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	C	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	A	-	3	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	A	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	E	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	D	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	C	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	A	-	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	E	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	E	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	A	-	4	İnorganik Bileşikler	B	A	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D	A	-
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	B	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	17,75	16,25	8,00	8,25	6,50	0,50	0,50	[Ders110	57,75	364,851



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME

# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816063	ZEYNEP BETÜLL	09C	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	347,390	5	11	20	20	58	262,390	5
EA PUAN	338,426	17	33	43	43	171	281,269	13
SOZEL PUAN	338,426	17	33	43	43	171	281,269	13
9.SINIF TOPLAM N	46,750	6	15	24	24	84	24,049	7

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

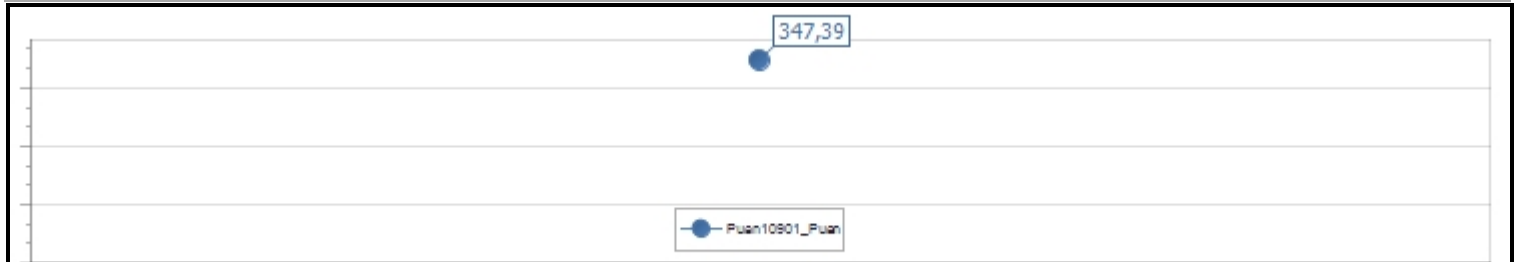
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	17	6	2	15,50	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	6	7	0	4,25	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	5	1	4,75	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	3	1	4,25	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	5	3	0	4,25	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	4	2	1,00	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	15	9	1	12,75	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	A	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	E	+	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	C	-	7	bileşik önergeler	E	B	-
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	A	-
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	C	+
12	SÖZCÜK YAPISI	E	C	-	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	D	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	E	+
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	D	-
22	PARÇADA ANLAM	B	E	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	B	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C	D	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	E	-	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	C	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	C	-	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	E	+
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	B	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	A	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	D	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	E	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	A	-	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C			1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	C	+
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	D	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	C	-
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	C	-	4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	B	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	12,75	15,50	4,25	4,75	4,25	4,25	1,00	[Ders110	46,75	347,390



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME

# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816064	ÖZGE SENGÜL	09C	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	311,810	17	37	50	50	174	262,390	13
EA PUAN	363,894	6	14	23	23	67	281,269	5
SOZEL PUAN	363,894	6	14	23	23	67	281,269	5
9.SINIF TOPLAM N	45,750	13	24	33	33	99	24,049	8

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	A	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
6	CÜMLE ANLAM	A	B	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C	A	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküme	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	D	+	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	A	-	11	bileşik önermeler	C		
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	A	-
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E	A	-
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	A	-
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	D	+
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altküme	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	B	-	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	23	bileşik önermeler	B	C	-
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküme	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-

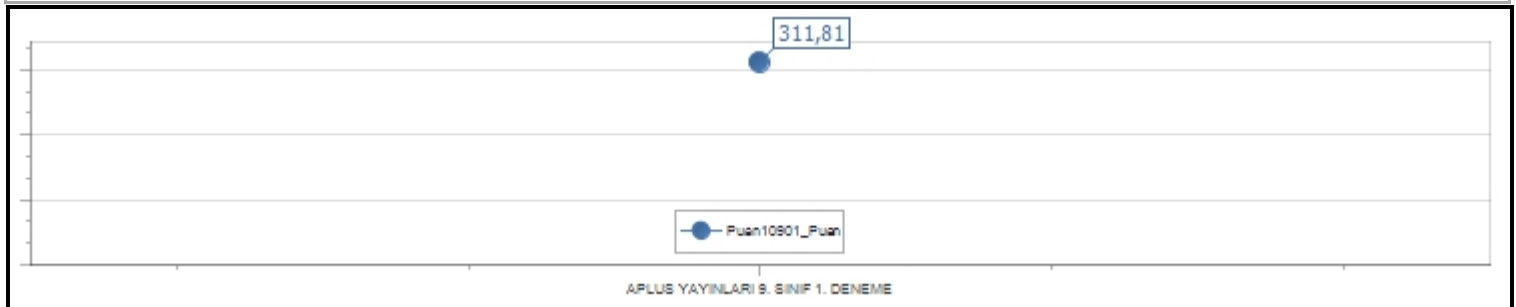
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	6	8	11	4,00	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	9	4	0	8,00	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	3	1	7,25	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	4	3	2	3,25	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	3	1	3,25	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	3	3	1,25	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	20	5	0	18,75	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	C	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	E	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	B	-	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B	B	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	B	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	C	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	D	+
5	doğa ve insan etkileşimi	D	A	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	dünyanın şekli	A	C	-	4	Karbonhidratlar	E	E	+
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E			5	İnorganik Bileşikler	E	D	-
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
12	dünyanın şekli	C	C	+	7	İnorganik Bileşikler	B	D	-
8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C			8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	18,75	4,00	8,00	7,25	3,25	3,25	1,25	[Ders110	45,75	311,810



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816065	EBRAR YAMAN	09C	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	254,888	27	83	172	172	696	262,390	52
EA PUAN	266,394	27	87	185	185	772	281,269	58
SOZEL PUAN	266,394	27	87	185	185	772	281,269	58
9.SINIF TOPLAM N	20,250	27	87	185	185	747	24,049	56

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	B	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	D	-	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	D	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	E	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
6	CÜMLE ANLAM	A	D	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	E	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C	A	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	11	bileşik önermeler	C	E	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D	A	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	A	-	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	B	-	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B	A	-
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	A	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	E	-

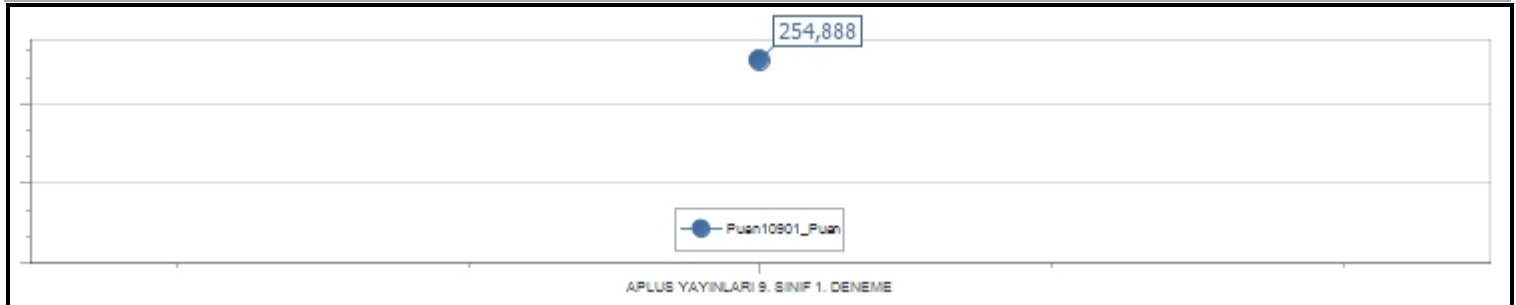
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	8	8	9	6,00	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	4	9	0	1,75	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	4	2	5,00	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	7	0	0,25	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	5	0	1,75	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	6	1	-0,50	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	9	12	4	6,00	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	A	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
5	TAKVİMLER	B	E	-	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	E	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	C	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	C	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
10	TAKVİMLER	B	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	B	-	1	element ve bileşikler	C	C	+
12	TAKVİMLER	C	E	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	D	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B	E	-
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	4	Atom Modelleri	E	D	-
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	element ve bileşikler	D	B	-
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	1	Karbonhidratlar	D	D	+
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	D	-
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	4	Karbonhidratlar	E	D	-
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	5	İnorganik Bileşikler	E	B	-
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	E	-
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	6,00	6,00	1,75	5,00	0,25	1,75	-0,50	[Ders110	20,25	254,888



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816066	SEVDE EYVAZ	09C	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	298,095	19	44	60	60	252	262,390	19
EA PUAN	340,664	16	32	42	42	161	281,269	13
SOZEL PUAN	340,664	16	32	42	42	161	281,269	13
9.SINIF TOPLAM N	39,000	19	41	56	56	213	24,049	16

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	E	+
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	E	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	B	-
4	PARÇADA ANLAM	C	E	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	B	-
6	CÜMLE ANLAM	A	A	+	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E	D	-	9	altküme	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	11	bileşik önermeler	C	A	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	C	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	D	+
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altküme	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	E	-	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküme	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+

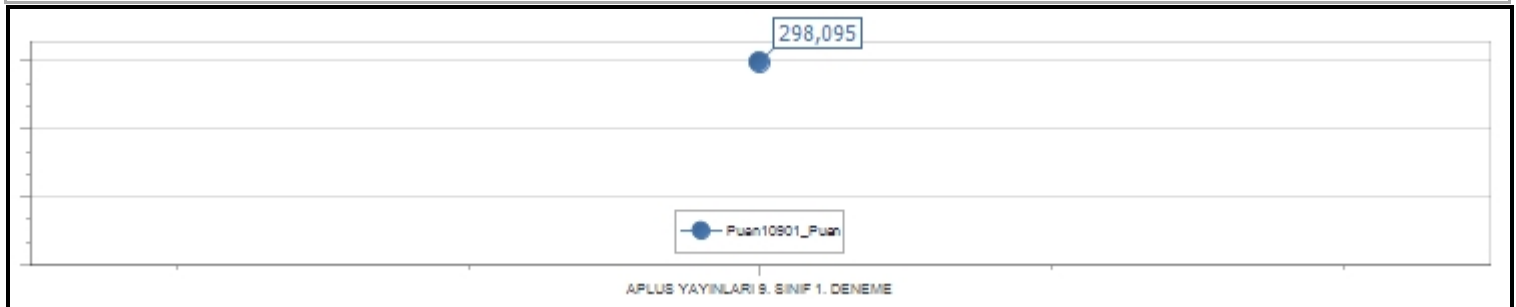
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	8	5	12	6,75	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	9	4	0	8,00	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	4	2	5,00	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	5	1	1,75	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	3	2	2,25	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	1	7	-0,25	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	17	6	2	15,50	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	E	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	B	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	E	-	1	element ve bileşikler	C	E	-
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	A	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	3	Atom Modelleri	B		
14	TAKVİMLER	C	C	+	4	Atom Modelleri	E		
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	A	-
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	8	element ve bileşikler	D	D	+
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	1	Karbonhidratlar	D		
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	4	Karbonhidratlar	E		
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	5	İnorganik Bileşikler	E		
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
28	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	B	-					

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFIĞI

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	15,50	6,75	8,00	5,00	1,75	2,25	-0,25	[Ders110	39,00	298,095



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816067	MERHAMET SENNER	09C	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	337,496	8	15	24	24	76	262,390	6
EA PUAN	346,097	15	29	38	38	132	281,269	10
SOZEL PUAN	346,097	15	29	38	38	132	281,269	10
9.SINIF TOPLAM N	46,750	6	15	24	24	84	24,049	7

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	A	-
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A		
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	B	-
8	METİN TÜRLERİ	D	B	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEYİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküme	B	B	+
11	SÖZCÜK YAPISI	D	E	-	11	altküme	C	C	+
12	SÖZCÜK YAPISI	E			12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	E	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	B	-	21	altküme	B	B	+
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	B	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

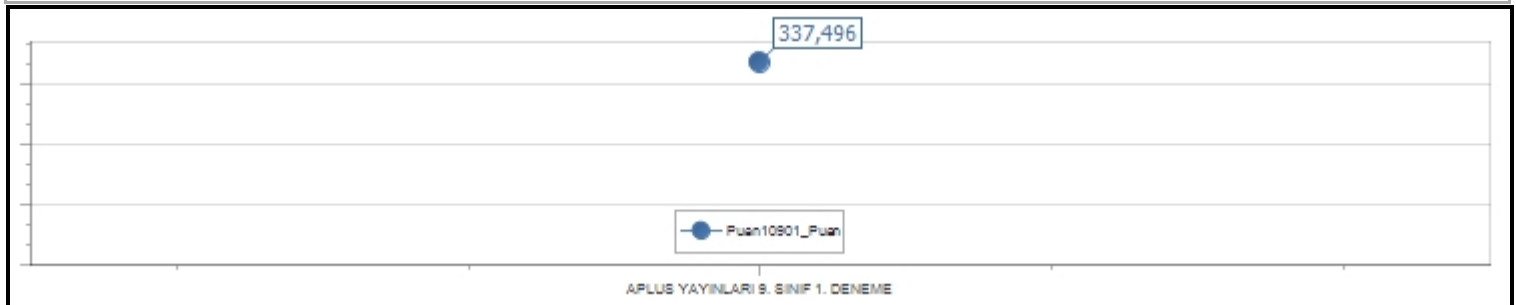
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	15	5	5	13,75	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	6	0	5,50	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	4	0	7,00	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	4	0	4,00	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	5	0	1,75	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	3	4	1	2,00	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	15	9	1	12,75	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	E	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	C	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	D	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	E	-	3	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	C	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	B	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	E	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	C	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	B	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	E	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	C	+
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	B	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	A	-	4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	D	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	12,75	13,75	5,50	7,00	4,00	1,75	2,00	[Ders110	46,75	337,496





# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816068	ELIF DUGUN	09C	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	297,100	20	45	62	62	257	262,390	20
EA PUAN	328,664	20	45	59	59	239	281,269	18
SOZEL PUAN	328,664	20	45	59	59	239	281,269	18
9.SINIF TOPLAM N	37,500	20	44	61	61	245	24,049	19

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D			2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	E	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	A	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	B	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
8	PARÇADA ANLAM	C			8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	D	-	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	A	-
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E			19	NİCELEYİCİLER	D	D	+
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	A	+	23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	D	+

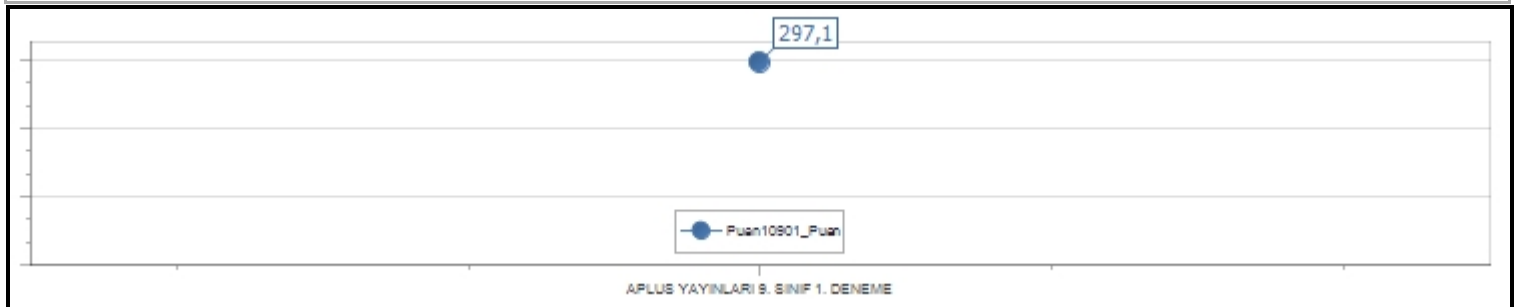
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	8	5	12	6,75	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	6	3	4	5,25	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	3	1	7,25	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	3	1	4,25	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	5	2	-0,25	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	3	3	1,25	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	14	4	7	13,00	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	C	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
10	TAKVİMLER	B			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C			2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E		
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	C	-	3	Atom Modelleri	B	E	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	B	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	C	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	C	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D	A	-
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
8	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	dünyanın şekli	A	A	+	4	Karbonhidratlar	E	E	+
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E		
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	E	-
12	dünyanın şekli	C	A	-	7	İnorganik Bileşikler	B		
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	B	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	13,00	6,75	5,25	7,25	4,25	-0,25	1,25	[Ders110	37,50	297,100



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816069	BEYZANUR ÇIRRAK	09C	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	338,882	6	13	22	22	71	262,390	6
EA PUAN	349,555	13	27	36	36	118	281,269	9
SOZEL PUAN	349,555	13	27	36	36	118	281,269	9
9.SINIF TOPLAM N	46,500	8	18	27	27	87	24,049	7

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
6	CÜMLE ANLAM	A	A	+	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C	E	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	D	-	9	altküne	B	A	-
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E	C	-
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	D	-
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	E	-	23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	E	-

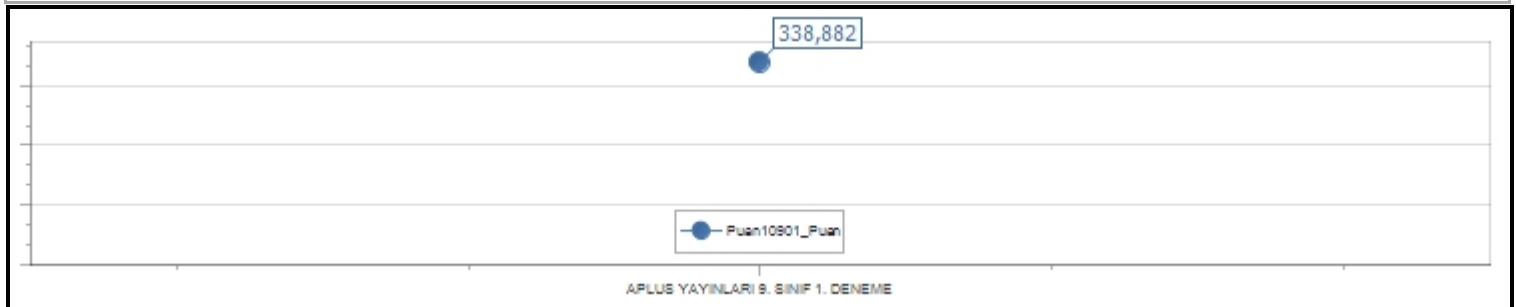
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	15	8	2	13,00	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	6	0	5,50	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	5	5	2	3,75	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	4	5	0	2,75	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	5	3	0	4,25	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	5	1	0,75	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	18	6	1	16,50	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	E	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	E	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
10	TAKVİMLER	B	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C	B	-
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	3	Atom Modelleri	B	E	-
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	4	Atom Modelleri	E	B	-
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	8	element ve bileşikler	D	D	+
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	1	Karbonhidratlar	D	A	-
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	A	-
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	3	İnorganik Bileşikler	B		
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	4	Karbonhidratlar	E	D	-
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	5	İnorganik Bileşikler	E	E	+
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	16,50	13,00	5,50	3,75	2,75	4,25	0,75	[Ders110	46,50	338,882



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816070	SONGÜL KARGIILI	09C	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	336,168	9	17	26	26	82	262,390	7
EA PUAN	388,077	3	7	14	14	32	281,269	3
SOZEL PUAN	388,077	3	7	14	14	32	281,269	3
9.SINIF TOPLAM N	54,750	4	10	19	19	51	24,049	4

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C		
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A		
6	METİN TÜRLERİ	E			6	bileşik önergeler	D		
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	A	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	E	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	E	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	B	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	B	+
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	E	-
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

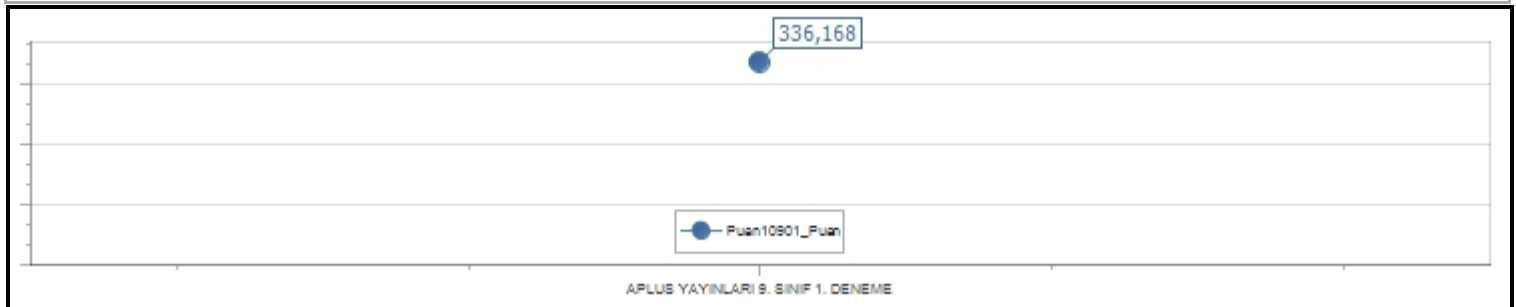
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	8	6	11	6,50	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	11	2	0	10,50	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	10	0	2	10,00	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	6	3	0	5,25	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	0	4	4,00	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	1	6	0,75	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	19	5	1	17,75	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	E	-	3	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D		
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B			8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	B	+
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	17,75	6,50	10,50	10,00	5,25	4,00	0,75	[Ders110	54,75	336,168



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816071	ROJİN KAYCI	09C	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	370,551	1	5	12	12	31	262,390	3
EA PUAN	386,749	4	8	15	15	34	281,269	3
SOZEL PUAN	386,749	4	8	15	15	34	281,269	3
9.SINIF TOPLAM N	58,250	2	6	13	13	31	24,049	3

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	B	-
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	B	+
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
15	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	A	-
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	B	+
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	A	+	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

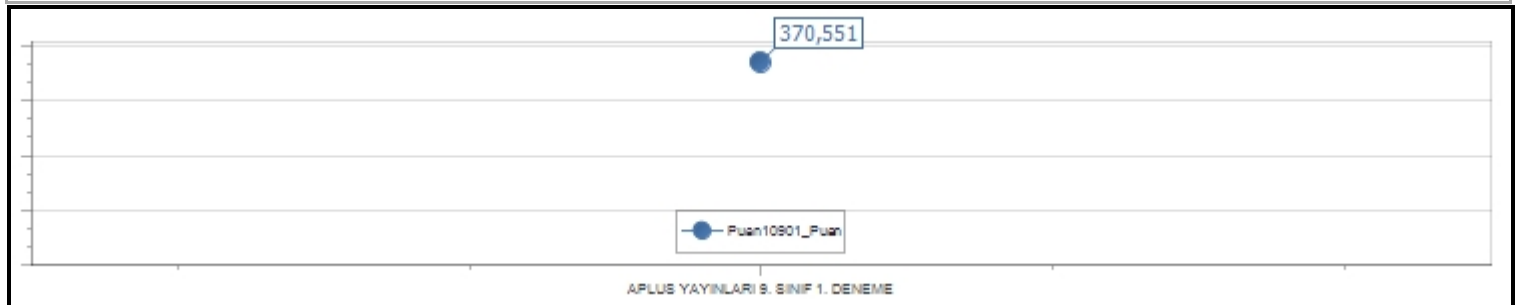
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	18	5	2	16,75	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	9	4	0	8,00	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	4	0	7,00	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	6	3	0	5,25	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	3	1	3,25	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	6	0	0,50	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	19	6	0	17,50	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	A	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	E	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	E	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	E	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	B	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	B	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	E	+
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	C	-
5	dünyanın şekli	A	B	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	E	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	A	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	C	-
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	E	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	B	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	D	-	6	Karbonhidratlar	D	A	-
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	D	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	17,50	16,75	8,00	7,00	5,25	3,25	0,50	[Ders110	58,25	370,551



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816072	EBRAR ALTI NN	09C	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	318,043	16	32	44	44	151	262,390	12
EA PUAN	354,182	11	24	33	33	103	281,269	8
SOZEL PUAN	354,182	11	24	33	33	103	281,269	8
9.SINIF TOPLAM N	45,250	15	26	35	35	104	24,049	8

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	A	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEVİCİLER	D	A	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	D	-
11	SÖZCÜK YAPISI	D	E	-	11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
15	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	E	-
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	D	-
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	A	-
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

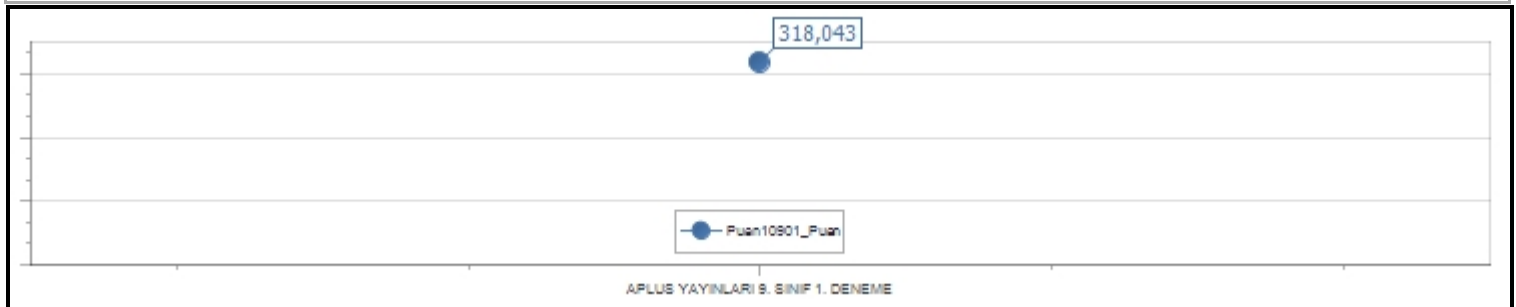
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	11	11	3	8,25	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	9	3	1	8,25	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	4	0	7,00	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	4	5	0	2,75	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	3	2	2,25	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	1	5	1,75	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	17	8	0	15,00	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	A	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	C	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	C	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	A	-	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	E	-
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D	A	-	4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	D	-	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	15,00	8,25	8,25	7,00	2,75	2,25	1,75	[Ders110	45,25	318,043



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816073	ZEHRA NUR SIIPAL	09C	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	281,036	22	57	88	88	383	262,390	29
EA PUAN	297,344	26	73	121	121	502	281,269	38
SOZEL PUAN	297,344	26	73	121	121	502	281,269	38
9.SINIF TOPLAM N	29,750	25	64	98	98	437	24,049	33

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	C	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	E	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	A	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	B	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B	B	+
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C	E	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	E	-	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	C	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	E	-	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E	B	-
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	D	+
20	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	A	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	E	-

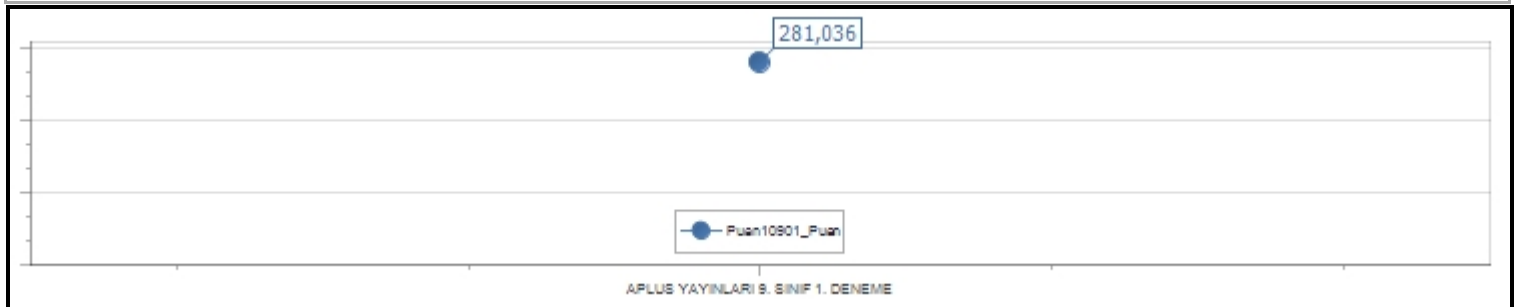
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	9	8	8	7,00	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	8	0	3,00	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	3	2	6,25	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	6	0	1,50	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	5	1	0,75	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	3	4	1	2,00	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	12	11	2	9,25	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	C	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	A	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	C	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	E	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	C	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
10	TAKVİMLER	B	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	E	-	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	B	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	A	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	3	Atom Modelleri	B	E	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	B	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	E	-	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
4	dünyanın hareketleri	C	B	-	8	element ve bileşikler	D	E	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D	D	+
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
8	doğa ve insan etkileşimi	C	B	-	3	İnorganik Bileşikler	B	E	-
9	dünyanın şekli	A			4	Karbonhidratlar	E	E	+
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E	E	+
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C	C	+	7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	A	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	9,25	7,00	3,00	6,25	1,50	0,75	2,00	[Ders110	29,75	281,036



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816074	KEVSER KOLTAAK	09C	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	320,164	15	31	42	42	143	262,390	11
EA PUAN	330,975	19	41	55	55	219	281,269	17
SOZEL PUAN	330,975	19	41	55	55	219	281,269	17
9.SINIF TOPLAM N	41,250	17	35	46	46	169	24,049	13

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

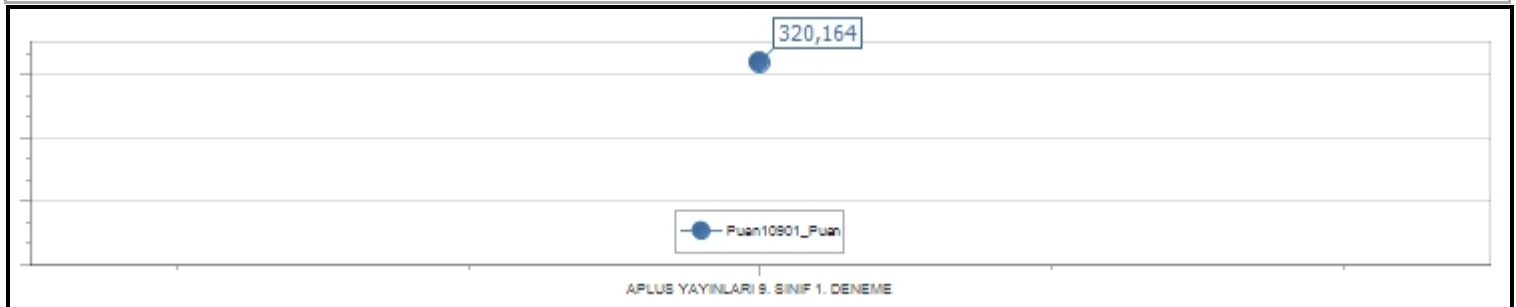
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	16	5	4	14,75	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	6	0	5,50	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	2	2	7,50	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	3	1	4,25	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	6	0	0,50	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	4	4	-1,00	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	12	9	4	9,75	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	C	-	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A			5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	B	-	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	B	-
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	B	+
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	A	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	B	-	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E			13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	D	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
19	CÜMLE ANLAMI	D			19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	E	-	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	B	+
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C	A	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	D	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	A	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	B	-	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	C	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	D	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	B	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	B	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	A	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	E	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	B	-
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D			4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C			5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	9,75	14,75	5,50	7,50	4,25	0,50	-1,00	[Ders110	41,25	320,164



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816075	ILKNUR KORKMMMAZ	09C	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	337,606	7	14	23	23	75	262,390	6
EA PUAN	350,512	12	26	35	35	112	281,269	9
SOZEL PUAN	350,512	12	26	35	35	112	281,269	9
9.SINIF TOPLAM N	46,250	11	22	31	31	91	24,049	7

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

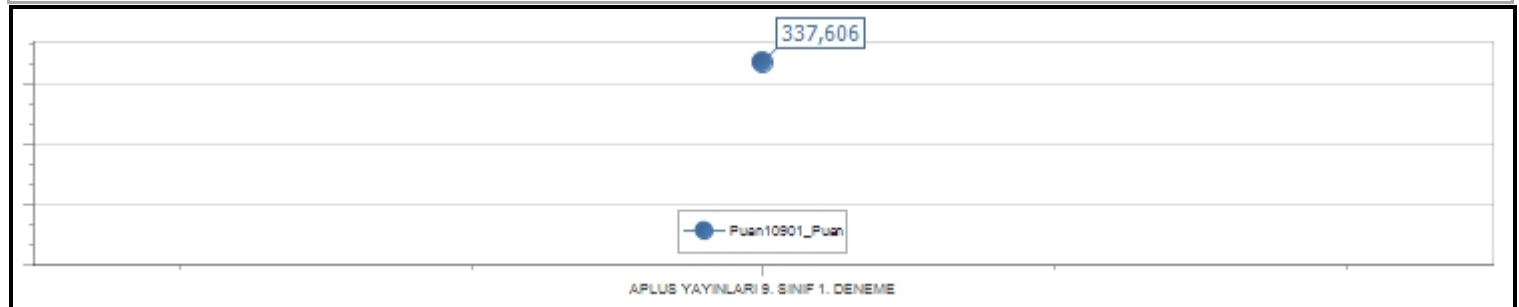
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	18	6	1	16,50	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	6	5	2	4,75	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	4	0	7,00	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	3	1	4,25	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	4	2	1,00	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	5	3	-1,25	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	16	8	1	14,00	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	D	-	1	önermeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önermeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önermeler	B	D	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	E	-	4	bileşik önermeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önermeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	B	-	6	bileşik önermeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	D	-	7	bileşik önermeler	E	E	+
8	METİN TÜRLERİ	D	B	-	8	bileşik önermeler	C	D	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküme	B	B	+
11	SÖZCÜK YAPISI	D	A	-	11	altküme	C	C	+
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	B	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	A	+	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	B	+
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	E	+
19	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküme	B	B	+
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	B	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C			25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	D	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	A	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			5	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	B	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	B	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	C	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	E	-	3	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	A	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	B	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	B	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	B	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	E	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	B	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	E	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	E	-	4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	B	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	C	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	B	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	14,00	16,50	4,75	7,00	4,25	1,00	-1,25	[Ders110	46,25	337,606



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816076	NECLA AKBAS	09C	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	320,436	13	29	40	40	141	262,390	11
EA PUAN	359,932	7	16	25	25	78	281,269	6
SOZEL PUAN	359,932	7	16	25	25	78	281,269	6
9.SINIF TOPLAM N	46,500	8	18	27	27	87	24,049	7

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	E	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
6	CÜMLE ANLAM	A	B	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
9	METİN TÜRLERİ	E	D	-	9	altküne	B	E	-
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	E	-
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	C	-
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E		
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-

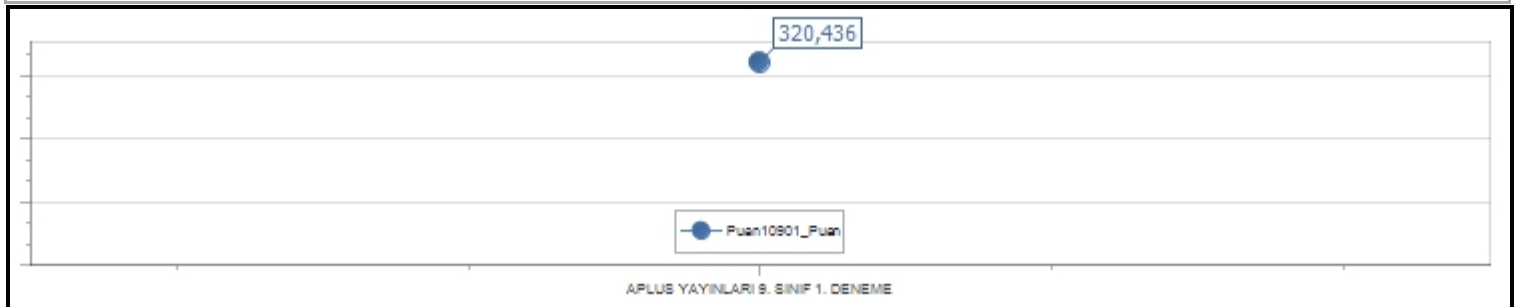
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	9	11	5	6,25	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	8	4	1	7,00	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	3	1	7,25	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	4	4	1	3,00	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	5	0	1,75	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	4	1	3	3,75	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	19	6	0	17,50	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	D	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	E	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	A	-	1	element ve bileşikler	C	B	-
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	D	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B	E	-
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			4	Atom Modelleri	E	E	+
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	B	-
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	element ve bileşikler	D	A	-
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			1	Karbonhidratlar	D	D	+
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	İnorganik Bileşikler	B		
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			4	Karbonhidratlar	E	E	+
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			5	İnorganik Bileşikler	E	E	+
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			7	İnorganik Bileşikler	B	D	-
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFIĞI

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	17,50	6,25	7,00	7,25	3,00	1,75	3,75	[Ders110	46,50	320,436



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816077	ROJİN TURAN	09C	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	275,205	24	63	104	104	451	262,390	34
EA PUAN	318,464	22	54	78	78	316	281,269	24
SOZEL PUAN	318,464	22	54	78	78	316	281,269	24
9.SINIF TOPLAM N	34,000	22	52	74	74	317	24,049	24

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
4	PARÇADA ANLAM	C	D	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	A	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
6	CÜMLE ANLAM	A	D	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	E	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C	E	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	E	-	12	bileşik önermeler	A	B	-
13	SÖZCÜK YAPISI	D	E	-	13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	A	-
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	C	-
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A			18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	B	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B	A	-
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	E	-

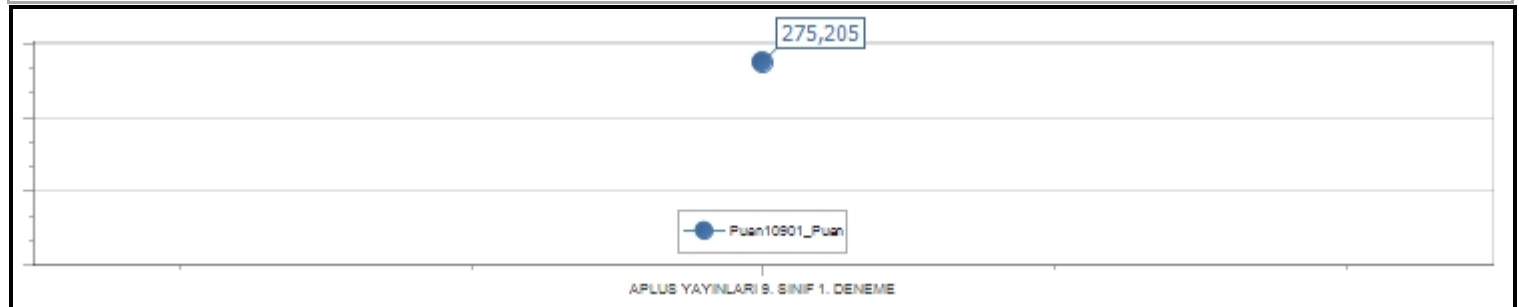
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	6	11	8	3,25	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	10	3	0	9,25	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	9	3	0	8,25	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	3	3	2,25	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	3	2	2,25	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	3	4	0,25	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	11	10	4	8,50	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	A	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	E	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	D	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	D	-	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	B	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B	E	-
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	4	Atom Modelleri	E		
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	A	-	5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	D	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	D	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	B	-
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	D	-
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	4	Karbonhidratlar	E		
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	5	İnorganik Bileşikler	E		
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	7	İnorganik Bileşikler	B	B	+
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	8,50	3,25	9,25	8,25	2,25	2,25	0,25	[Ders110	34,00	275,205



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816078	ELIF ALIM	09C	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	278,054	23	60	95	95	414	262,390	31
EA PUAN	315,550	23	58	84	84	341	281,269	26
SOZEL PUAN	315,550	23	58	84	84	341	281,269	26
9.SINIF TOPLAM N	31,000	23	59	91	91	402	24,049	30

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	A	+	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
8	PARÇADA ANLAM	C			8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E			9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	D	-
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D		
20	SÖZCÜK YAPISI	E	B	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D		

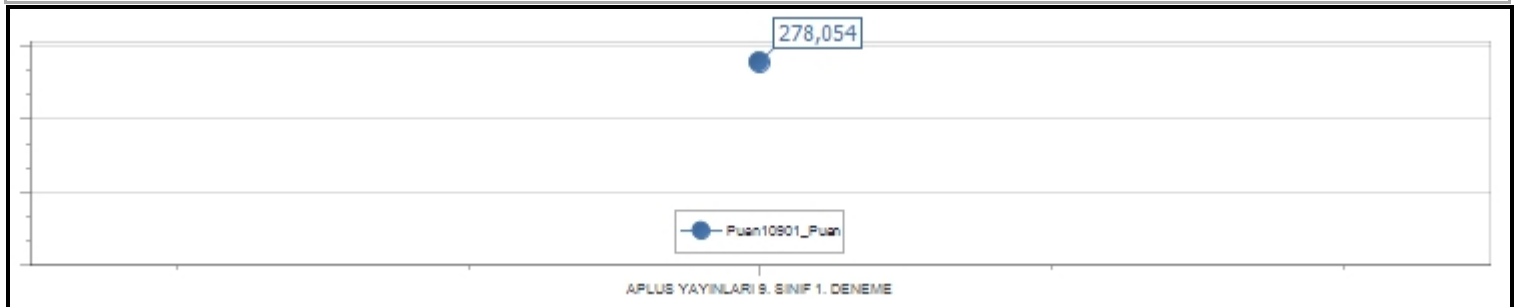
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	7	3	15	6,25	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	7	1	3,25	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	3	2	6,25	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	3	4	1,25	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	2	5	0,50	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	2	6	-0,50	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	15	4	6	14,00	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	D	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B		
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	E	-	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	A	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
14	TAKVİMLER	D			4	Atom Modelleri	E		
15	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	kimya disiplinleri	D	C	-
16	dünyanın hareketleri	C	A	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B		
17	doğa ve insan etkileşimi	D	B	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
18	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	8	element ve bileşikler	D		
19	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	doğa ve insan etkileşimi	C	D	-	1	Karbonhidratlar	D		
21	dünyanın şekli	A	A	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
22	dünyanın hareketleri	E	E	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
23	dünyanın hareketleri	B	B	+	4	Karbonhidratlar	E		
24	dünyanın şekli	C	C	+	5	İnorganik Bileşikler	E		
25	dünyanın şekli	C	C	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
					7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	14,00	6,25	3,25	6,25	1,25	0,50	-0,50	[Ders110	31,00	278,054



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816079	ESMA SÖNMEZ	09C	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	288,895	21	49	71	71	315	262,390	24
EA PUAN	346,412	14	28	37	37	131	281,269	10
SOZEL PUAN	346,412	14	28	37	37	131	281,269	10
9.SINIF TOPLAM N	39,750	18	38	52	52	197	24,049	15

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B		
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	A	-
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A		
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	A	-
7	METİN TÜRLERİ	E	A	-	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	D	+	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEYİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	12	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	A	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	A	+	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	E	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

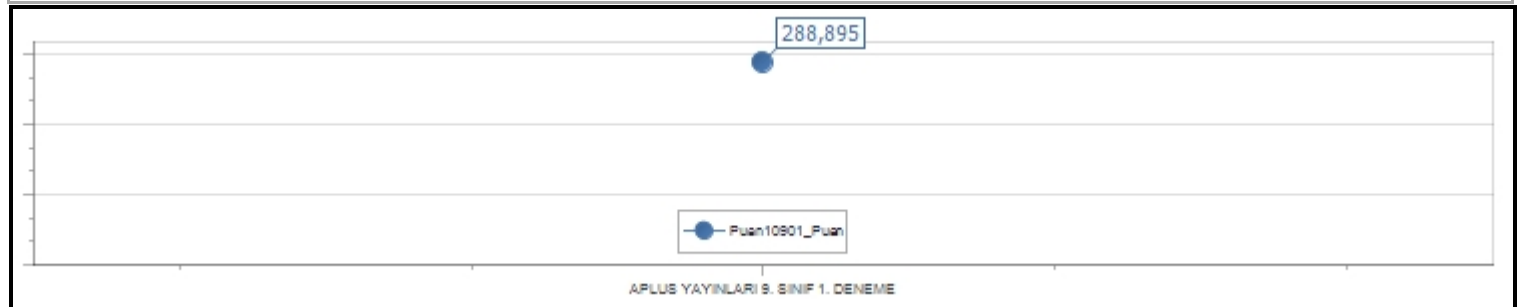
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	4	7	14	2,25	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	4	2	6,00	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	11	1	0	10,75	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	4	3	2	3,25	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	3	2	2,25	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	4	3	0,00	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	17	7	1	15,25	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	E	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	E	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	B	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	A	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	C	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	15,25	2,25	6,00	10,75	3,25	2,25	0,00	[Ders110	39,75	288,895



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816080	ZEYNEP SAHINN	09C	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	329,573	10	19	28	28	95	262,390	8
EA PUAN	358,206	9	19	28	28	88	281,269	7
SOZEL PUAN	358,206	9	19	28	28	88	281,269	7
9.SINIF TOPLAM N	46,250	11	22	31	31	91	24,049	7

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

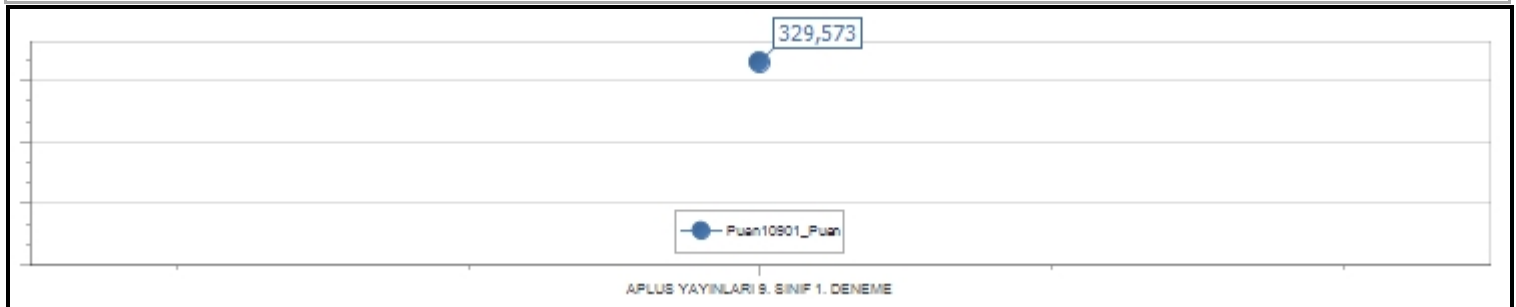
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	14	10	1	11,50	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	6	0	5,50	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	4	1	6,00	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	6	0	1,50	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	5	0	1,75	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	3	3	2	2,25	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	19	5	1	17,75	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	A	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A	D	-
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	B	-
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	B	+
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	A	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	B	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	B	+
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	B	+
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	A	+	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	E	-
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	A	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	E	+
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	D	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	B	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	B	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	E	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	D	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	B	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	B	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	A	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	C	+
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	E	-
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D			4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	A	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	D	-	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	B	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	17,75	11,50	5,50	6,00	1,50	1,75	2,25	[Ders110	46,25	329,573



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816081	RÜMEYSA TEKIIN	09C	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	255,189	26	80	168	168	686	262,390	52
EA PUAN	306,883	25	62	93	93	410	281,269	31
SOZEL PUAN	306,883	25	62	93	93	410	281,269	31
9.SINIF TOPLAM N	27,250	26	69	115	115	505	24,049	38

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	A	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	B	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
8	PARÇADA ANLAM	C			8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	11	bileşik önermeler	C		
12	İLETİŞİM VE DİL	D			12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D	E	-	13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D		
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	22	önermeler	B		
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D		

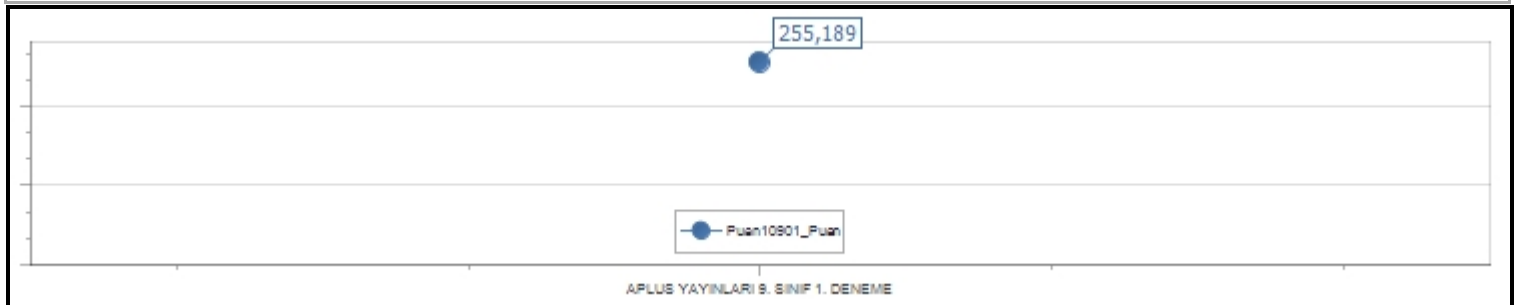
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	2	1	22	1,75	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	5	1	5,75	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	2	2	7,50	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	6	0	1,50	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	4	2	1,00	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	6	2	-1,50	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	13	7	5	11,25	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	B	-	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	C	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	B	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A	B	-
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	A	-	1	element ve bileşikler	C	A	-
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	A	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	A	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B		
3	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	A	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D	B	-
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	D	-
8	doğa ve insan etkileşimi	C	B	-	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	dünyanın şekli	A	A	+	4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E	D	-
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C			7	İnorganik Bileşikler	B	D	-
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	11,25	1,75	5,75	7,50	1,50	1,00	-1,50	[Ders110	27,25	255,189



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816082	TÜRKAN KARAVVİL	09C	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	320,215	14	30	41	41	142	262,390	11
EA PUAN	354,811	10	23	32	32	100	281,269	8
SOZEL PUAN	354,811	10	23	32	32	100	281,269	8
9.SINIF TOPLAM N	45,750	13	24	33	33	99	24,049	8

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	B	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C	A	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	B	-
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	C	-	23	bileşik önermeler	B	E	-
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-

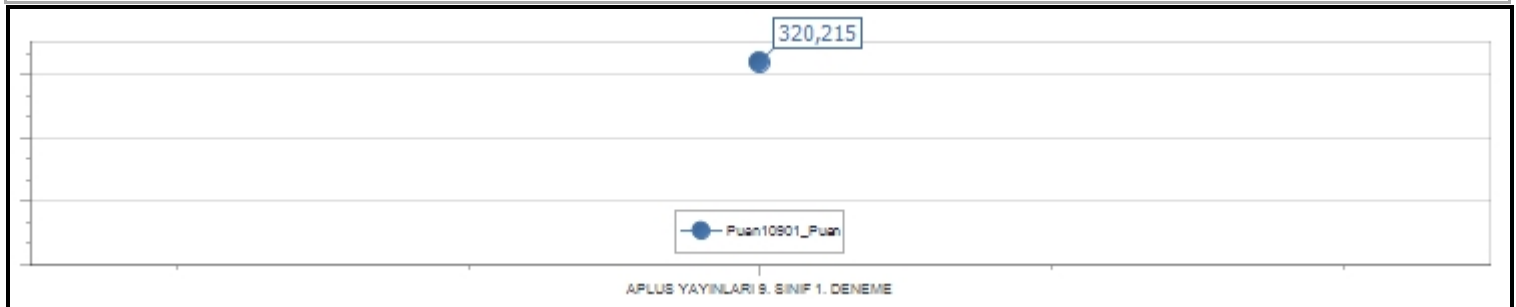
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	5	10	10	2,50	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	5	1	5,75	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	4	2	5,00	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	2	2	4,50	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	3	1	3,25	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	5	1	2	4,75	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	21	4	0	20,00	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	C	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C	B	-
12	TAKVİMLER	C	B	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	D	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	E	+
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	E	-	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	C	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	D	+
5	doğa ve insan etkileşimi	D	C	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
8	doğa ve insan etkileşimi	C	B	-	3	İnorganik Bileşikler	B	E	-
9	dünyanın şekli	A			4	Karbonhidratlar	E	E	+
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	5	İnorganik Bileşikler	E	E	+
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
12	dünyanın şekli	C			7	İnorganik Bileşikler	B	B	+
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	20,00	2,50	5,75	5,00	4,50	3,25	4,75	[Ders110	45,75	320,215



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816083	SINEM AYKUT	09C	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	269,288	25	69	117	117	510	262,390	39
EA PUAN	313,356	24	59	85	85	359	281,269	27
SOZEL PUAN	313,356	24	59	85	85	359	281,269	27
9.SINIF TOPLAM N	30,500	24	61	94	94	419	24,049	32

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B		
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	A	-
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	E	-
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E			12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E			13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	B	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	A	+	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	B	-	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	A	-	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B			22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

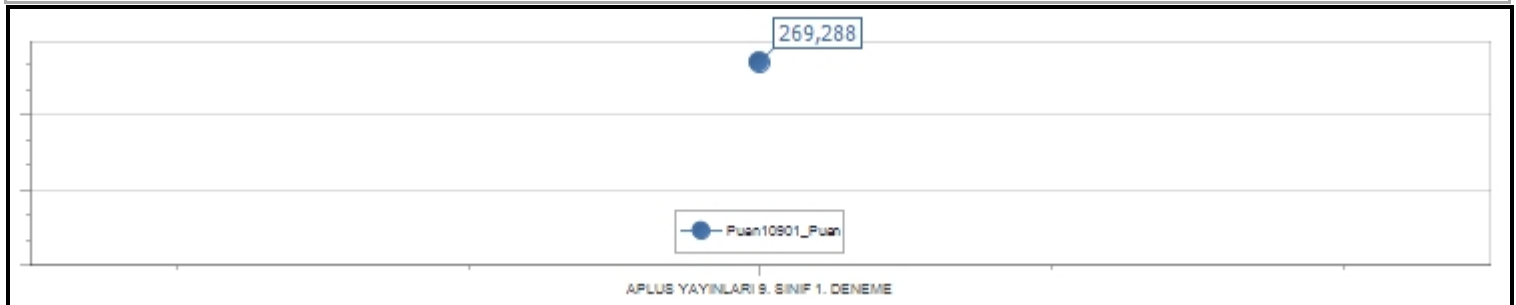
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	6	7	12	4,25	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	8	2	3	7,50	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	5	0	5,75	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	0	6	3	-1,50	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	1	3	3,75	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	2	6	-0,50	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	13	7	5	11,25	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D		
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	C	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	B	-	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	B	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	B	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	E	-	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	A	-	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	B	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	A	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D	B	-	4	İnorganik Bileşikler	B		
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	11,25	4,25	7,50	5,75	-1,50	3,75	-0,50	[Ders110	30,50	269,288





# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816102	BAHAR BILGINN	09C	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	241,936	28	92	208	208	838	262,390	63
EA PUAN	265,088	28	89	189	189	783	281,269	59
SOZEL PUAN	265,088	28	89	189	189	783	281,269	59
9.SINIF TOPLAM N	16,500	28	95	216	216	862	24,049	65

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	E	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
4	PARÇADA ANLAM	C	D	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	B	+
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C			8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D			10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	E	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
15	SANAT TÜRLERİ	A			15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A			18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	B	-	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B	A	-
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	A	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-

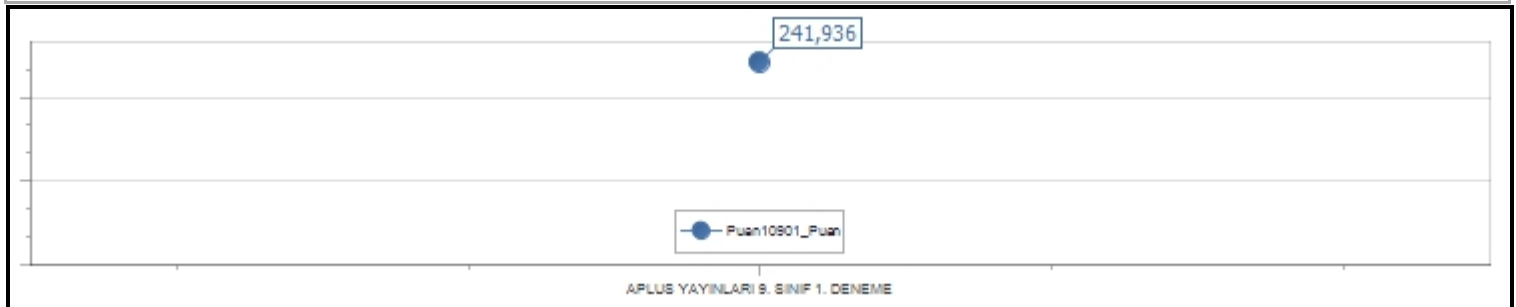
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	6	10	9	3,50	8,78	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	1	0	12	1,00	5,98	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	2	0	10	2,00	6,73	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	0	2	7	-0,50	3,15	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	0	0	8	0,00	2,18	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	0	8	0,00	0,79	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	12	6	7	10,50	14,28	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A			2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C			3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D			6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B		
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A			7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E			9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D			1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C			2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E		
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E		
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C			5	kimya disiplinleri	D		
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A			6	kimyanın bilim olma süreci	B		
3	doğa ve insan etkileşimi	B			7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C		
4	dünyanın hareketleri	C			8	element ve bileşikler	D		
5	doğa ve insan etkileşimi	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B			1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C			2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
8	doğa ve insan etkileşimi	C			3	İnorganik Bileşikler	B		
9	dünyanın şekli	A	A	+	4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E			5	İnorganik Bileşikler	E		
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C			7	İnorganik Bileşikler	B		
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	10,50	3,50	1,00	2,00	-0,50	0,00	0,00	[Ders110	16,50	241,936



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
55771	ZANAN SÖNMEZZ	09D	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	271,167	27	66	112	112	496	262,390	37
EA PUAN	309,643	26	61	92	92	388	281,269	29
SOZEL PUAN	309,643	26	61	92	92	388	281,269	29
9.SINIF TOPLAM N	29,250	27	66	103	103	449	24,049	34

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	D	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C	A	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	11	bileşik önermeler	C	D	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D	C	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C		
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	D	+

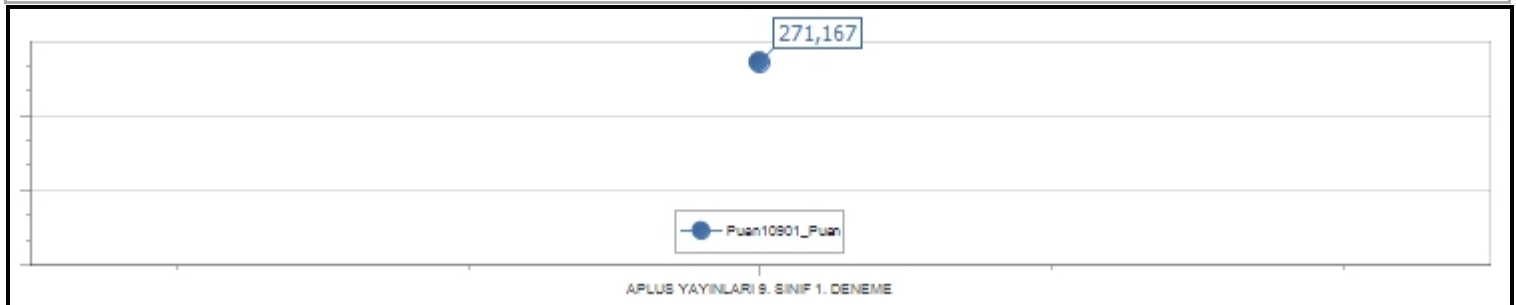
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	7	4	14	6,00	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	6	0	5,50	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	6	4	2	5,00	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	6	2	-0,50	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	4	2	1,00	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	4	3	0,00	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	14	7	4	12,25	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	B	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	E	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	E	-	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	E	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
10	TAKVİMLER	B	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	D	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	B	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	C	-
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	D	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
4	dünyanın hareketleri	C	E	-	8	element ve bileşikler	D	D	+
5	doğa ve insan etkileşimi	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	dünyanın şekli	A			4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	5	İnorganik Bileşikler	E	D	-
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
12	dünyanın şekli	C	A	-	7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C			8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	12,25	6,00	5,50	5,00	-0,50	1,00	0,00	[Ders110	29,25	271,167



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
557110	BÜSRA MENGÜTTAY	09D	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	370,786	3	4	11	11	30	262,390	3
EA PUAN	382,968	4	10	17	17	40	281,269	3
SOZEL PUAN	382,968	4	10	17	17	40	281,269	3
9.SINIF TOPLAM N	57,750	3	7	14	14	33	24,049	3

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	E	+	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	E	+
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	A	-
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	A	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
15	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	B	+
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	D	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	C	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	B	+
22	PARÇADA ANLAM	B	E	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	B	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	A	-
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

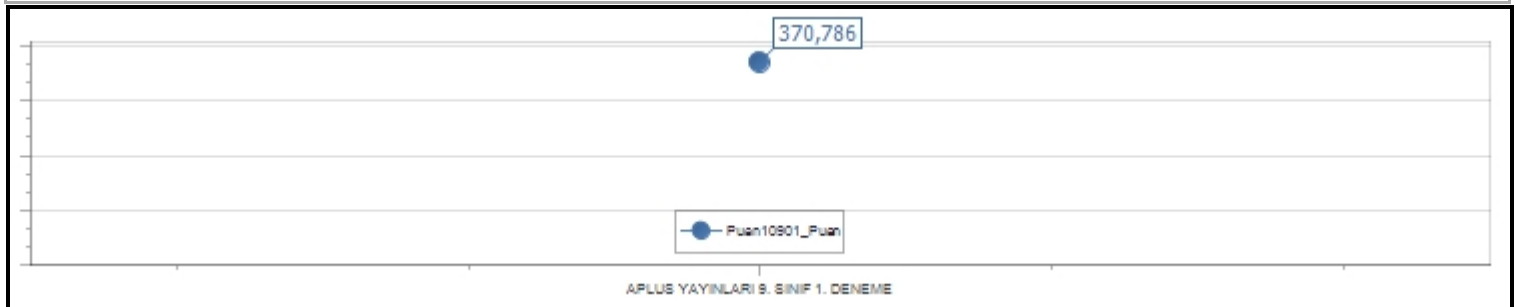
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	18	7	0	16,25	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	6	6	1	4,50	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	10	2	0	9,50	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	7	2	0	6,50	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	5	0	1,75	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	3	5	0	1,75	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	19	6	0	17,50	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	C	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	D	-	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C			7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	E	-	3	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	D	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	A	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	C	+
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	D	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	C	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	C	+
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	C	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D	C	-
12	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Karbonhidratlar	E	B	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	17,50	16,25	4,50	9,50	6,50	1,75	1,75	[Ders110	57,75	370,786



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816031	ZEYNEP TANISS	09D	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	275,473	25	62	102	102	446	262,390	34
EA PUAN	304,253	27	64	98	98	432	281,269	33
SOZEL PUAN	304,253	27	64	98	98	432	281,269	33
9.SINIF TOPLAM N	30,500	26	61	94	94	419	24,049	32

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	E	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	D	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	D	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
8	PARÇADA ANLAM	C	E	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	D	+	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	D	-
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E	E	+
18	METİN TÜRLERİ	A	A	+	18	bileşik önermeler	C	A	-
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	C	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	22	önermeler	B	A	-
23	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+

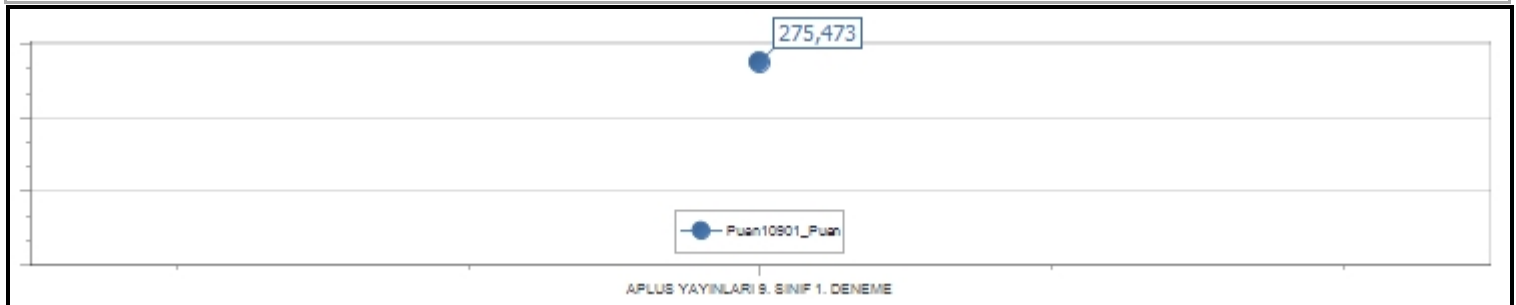
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	5	4	16	4,00	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	5	8	0	3,00	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	9	3	0	8,25	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	4	4	0,00	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	2	3	2,50	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	3	2	3	2,50	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	13	11	1	10,25	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	A	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	C	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	C	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	B	-	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	A	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	B	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	D	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E		
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	D	+
5	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
8	doğa ve insan etkileşimi	C	A	-	3	İnorganik Bileşikler	B	B	+
9	dünyanın şekli	A	B	-	4	Karbonhidratlar	E	C	-
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	5	İnorganik Bileşikler	E	E	+
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	B	-
12	dünyanın şekli	C	C	+	7	İnorganik Bileşikler	B		
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFIĞI

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	10,25	4,00	3,00	8,25	0,00	2,50	2,50	[Ders110	30,50	275,473



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816032	ELIF NUR ÇİFTÇİ	09D	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	301,351	15	40	55	55	228	262,390	18
EA PUAN	315,654	25	57	83	83	338	281,269	26
SOZEL PUAN	315,654	25	57	83	83	338	281,269	26
9.SINIF TOPLAM N	37,250	18	45	62	62	249	24,049	19

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A	D	-
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	D	-	7	bileşik önergeler	E	B	-
8	METİN TÜRLERİ	D	E	-	8	bileşik önergeler	C	A	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	B	+
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküne	C	A	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E			12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	E	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	C	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	A	-	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	B	+
22	PARÇADA ANLAM	B	C	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	A	-
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

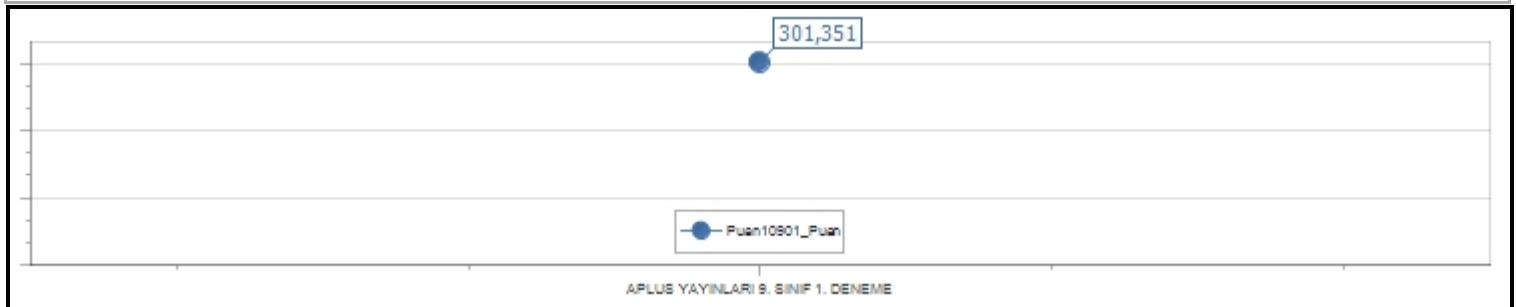
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	8	11	6	5,25	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	6	0	5,50	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	5	0	5,75	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	4	0	4,00	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	5	3	0	4,25	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	3	5	0	1,75	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	13	9	3	10,75	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	B	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	B	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	E	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr Kimya DC ÖC +-				
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	B	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	E	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr Cografya DC ÖC +-					4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	B	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	7	Atom Modelleri	E	D	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr Biyoloji DC ÖC +-				
6	dünyanın şekli	C	A	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	E	-
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	B	-	4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	A	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	D	-	6	Karbonhidratlar	D	D	+
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	B	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	10,75	5,25	5,50	5,75	4,00	4,25	1,75	[Ders110	37,25	301,351



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816033	SUNA TASKIR	09D	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	299,475	16	42	58	58	244	262,390	19
EA PUAN	359,057	7	17	26	26	83	281,269	7
SOZEL PUAN	359,057	7	17	26	26	83	281,269	7
9.SINIF TOPLAM N	42,750	12	32	42	42	149	24,049	12

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

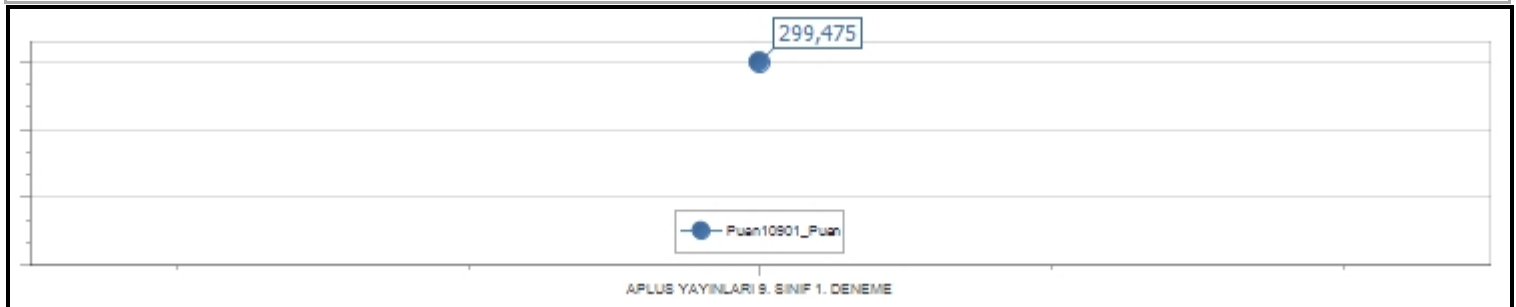
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	8	9	8	5,75	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	8	5	0	6,75	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	11	1	0	10,75	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	5	2	0,75	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	2	4	1,50	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	0	7	1,00	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	18	7	0	16,25	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	A	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C		
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	C	-
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	E	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	9	NİCELEVİCİLER	D	C	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	B	+
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	C	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	D	-	21	altküne	B	B	+
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	E	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	C	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	E	+
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	D	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	B	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D		
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	16,25	5,75	6,75	10,75	0,75	1,50	1,00	[Ders110	42,75	299,475



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816034	EİİF GÜLER	09D	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	281,248	22	56	86	86	381	262,390	29
EA PUAN	321,596	22	52	72	72	288	281,269	22
SOZEL PUAN	321,596	22	52	72	72	288	281,269	22
9.SINIF TOPLAM N	33,250	24	56	79	79	337	24,049	26

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	A	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	B	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	D	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	E	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	B	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D		
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altküne	B	C	-
21	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	23	bileşik önermeler	B	D	-
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	A	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-

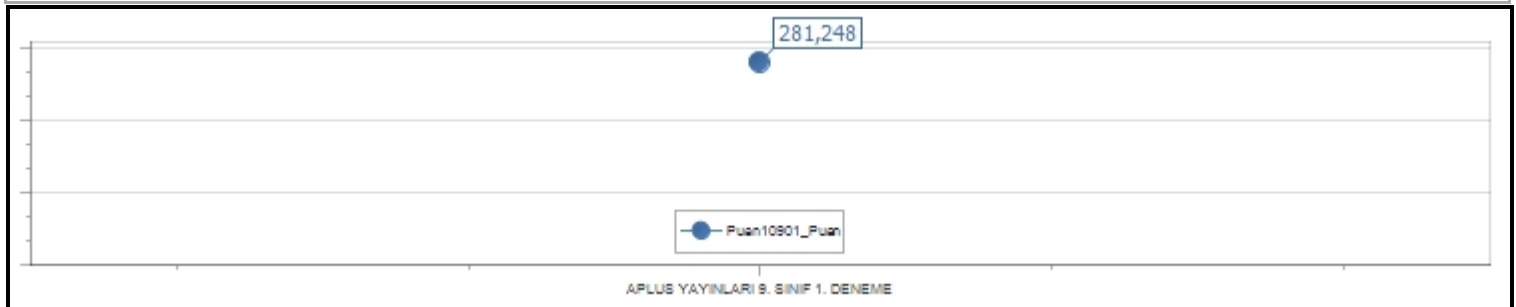
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	7	9	9	4,75	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	6	7	0	4,25	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	4	0	7,00	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	5	1	1,75	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	4	2	1,00	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	2	5	0,50	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	16	8	1	14,00	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	D	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	B	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	B	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B		
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	E	-	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
10	TAKVİMLER	B	D	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C	E	-
12	TAKVİMLER	C	B	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	B	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B	E	-
14	TAKVİMLER	D	E	-	4	Atom Modelleri	E		
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B		
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	B	-
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	B	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	3	İnorganik Bileşikler	B		
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	4	Karbonhidratlar	E		
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	B	-	5	İnorganik Bileşikler	E		
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	C	-
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	7	İnorganik Bileşikler	B	B	+
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-
28	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+					
29	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	A	-					

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	14,00	4,75	4,25	7,00	1,75	1,00	0,50	[Ders110	33,25	281,248



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816035	BEYZANUR ECEER	09D	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	322,481	10	25	35	35	126	262,390	10
EA PUAN	353,735	11	25	34	34	105	281,269	8
SOZEL PUAN	353,735	11	25	34	34	105	281,269	8
9.SINIF TOPLAM N	44,750	9	27	36	36	109	24,049	9

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A		
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D		
7	METİN TÜRLERİ	E	D	-	7	bileşik önergeler	E	B	-
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	B	+
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E			12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	E	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D			18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	E	+
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	C	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	A	+	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

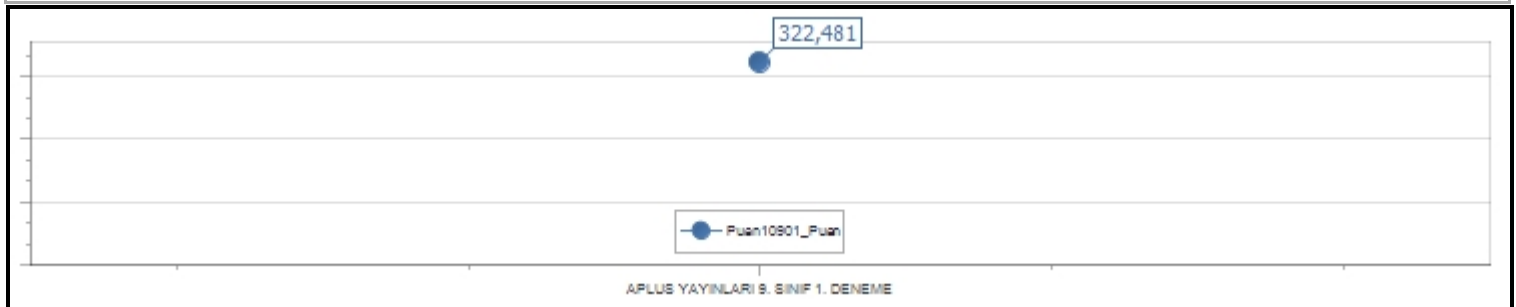
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	14	3	8	13,25	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	4	2	6,00	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	9	2	1	8,50	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	3	1	4,25	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	5	2	-0,25	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	5	3	-1,25	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	16	7	2	14,25	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	D	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	E	+
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	A	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	B	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	C	-	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	A	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D		
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	C	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	C	-
5	dünyanın şekli	A			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	E	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	A	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	A	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	A	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	A	-
					8	İnorganik Bileşikler	E	B	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	14,25	13,25	6,00	8,50	4,25	-0,25	-1,25	[Ders110	44,75	322,481



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816036	EDANUR YANMAAZ	09D	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	279,196	24	59	92	92	401	262,390	30
EA PUAN	323,011	21	49	67	67	279	281,269	21
SOZEL PUAN	323,011	21	49	67	67	279	281,269	21
9.SINIF TOPLAM N	34,000	22	52	74	74	317	24,049	24

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	E	-	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	B	-
5	METİN TÜRLERİ	A			5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	E	-
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C			9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	C	-
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C		
12	SÖZCÜK YAPISI	E			12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	B	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	D	-	21	altküne	B	C	-
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	E	-
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

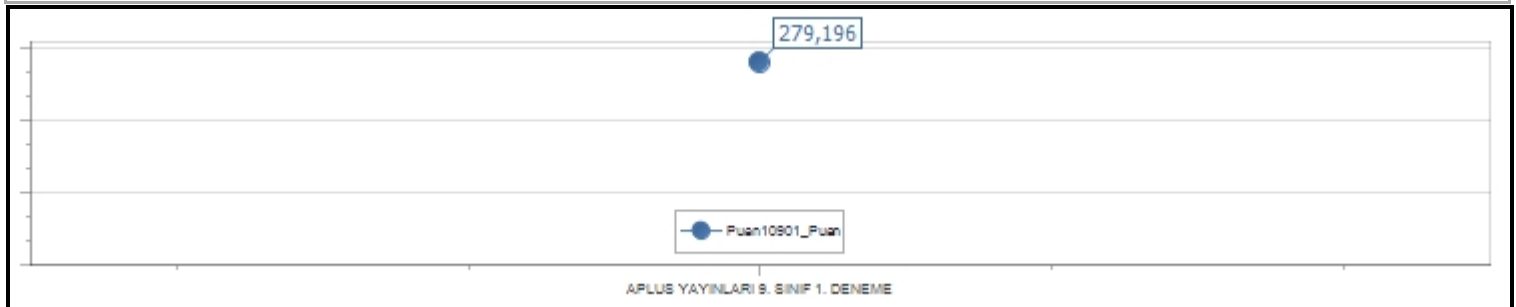
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	6	8	11	4,00	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	5	1	5,75	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	9	3	0	8,25	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	5	1	1,75	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	5	1	0,75	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	3	3	1,25	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	14	7	4	12,25	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	B	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	B	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	B	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	A	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	C	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	B	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	B	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	C	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	A	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	E	-
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B	A	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D	D	+
12	doğa ve insan etkileşimi	B	D	-	7	Karbonhidratlar	E	E	+
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	12,25	4,00	5,75	8,25	1,75	0,75	1,25	[Ders110	34,00	279,196



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816037	SAADET RANAİPEK	09D	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	271,717	26	65	109	109	488	262,390	37
EA PUAN	317,609	23	55	79	79	328	281,269	25
SOZEL PUAN	317,609	23	55	79	79	328	281,269	25
9.SINIF TOPLAM N	31,000	25	59	91	91	402	24,049	30

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	D	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	B	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	D	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
8	PARÇADA ANLAM	C	B	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B	B	+
10	METİN TÜRLERİ	D	E	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	E	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	D	-
13	SÖZCÜK YAPISI	D	A	-	13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	A	-
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	C	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	C	-

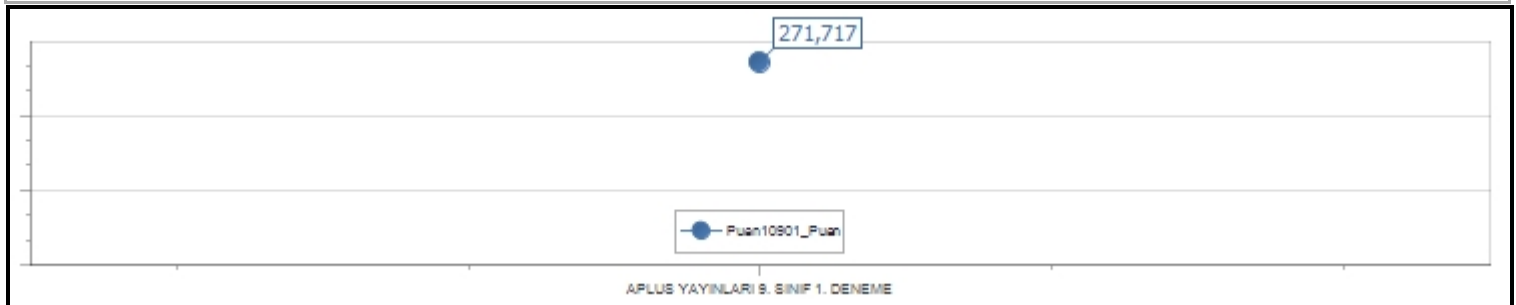
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	6	9	10	3,75	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	6	6	1	4,50	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	4	0	7,00	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	7	0	0,25	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	4	1	2,00	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	5	2	-0,25	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	16	9	0	13,75	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	E	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	A	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	E	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	D	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	E	-	1	element ve bileşikler	C	C	+
12	TAKVİMLER	C	D	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	D	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B	E	-
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			4	Atom Modelleri	E		
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	8	element ve bileşikler	D	E	-
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	D	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	1	Karbonhidratlar	D		
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	4	Karbonhidratlar	E		
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	5	İnorganik Bileşikler	E	E	+
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	C	-
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	7	İnorganik Bileşikler	B	D	-
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-
28	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+					

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	13,75	3,75	4,50	7,00	0,25	2,00	-0,25	[Ders110	31,00	271,717



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816038	ZÜHRE NUR YEEGIN	09D	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	292,008	19	48	68	68	291	262,390	22
EA PUAN	343,946	12	30	39	39	140	281,269	11
SOZEL PUAN	343,946	12	30	39	39	140	281,269	11
9.SINIF TOPLAM N	39,750	15	38	52	52	197	24,049	15

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	B	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	A	+	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C	A	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	C	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	A	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	E	-	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-

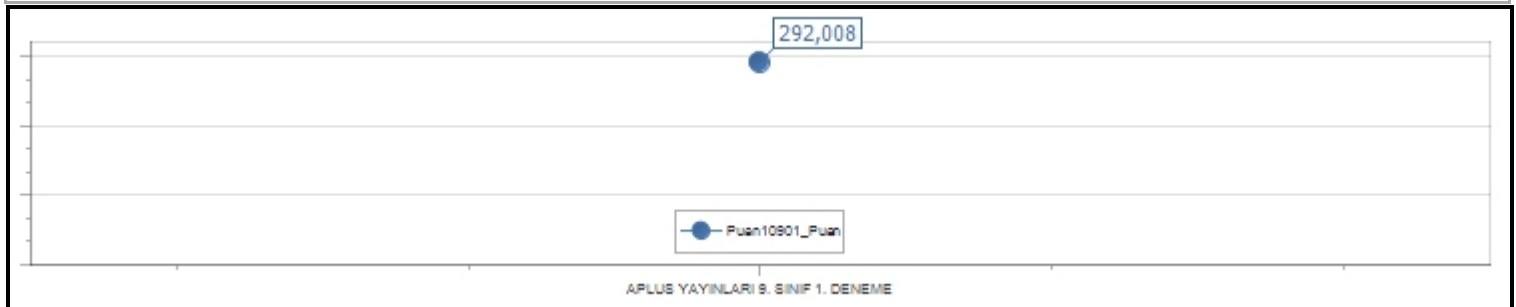
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	6	7	12	4,25	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	9	4	0	8,00	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	9	1	2	8,75	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	4	3	2	3,25	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	2	3	2,50	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	4	4	-1,00	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	16	8	1	14,00	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	A	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	E	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	B	-	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	B	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B		
14	TAKVİMLER	D	E	-	4	Atom Modelleri	E	B	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	5	kimya disiplinleri	D	C	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	8	element ve bileşikler	D		
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
5	doğa ve insan etkileşimi	D			1	Karbonhidratlar	D		
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	4	Karbonhidratlar	E		
9	dünyanın şekli	A			5	İnorganik Bileşikler	E	D	-
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	C	-
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	7	İnorganik Bileşikler	B		
12	dünyanın şekli	C	E	-	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	14,00	4,25	8,00	8,75	3,25	2,50	-1,00	[Ders110	39,75	292,008



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816039	ÇİGDEM YILMAAZ	09D	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	322,766	9	24	34	34	124	262,390	10
EA PUAN	355,186	10	22	31	31	98	281,269	8
SOZEL PUAN	355,186	10	22	31	31	98	281,269	8
9.SINIF TOPLAM N	46,750	7	15	24	24	84	24,049	7

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

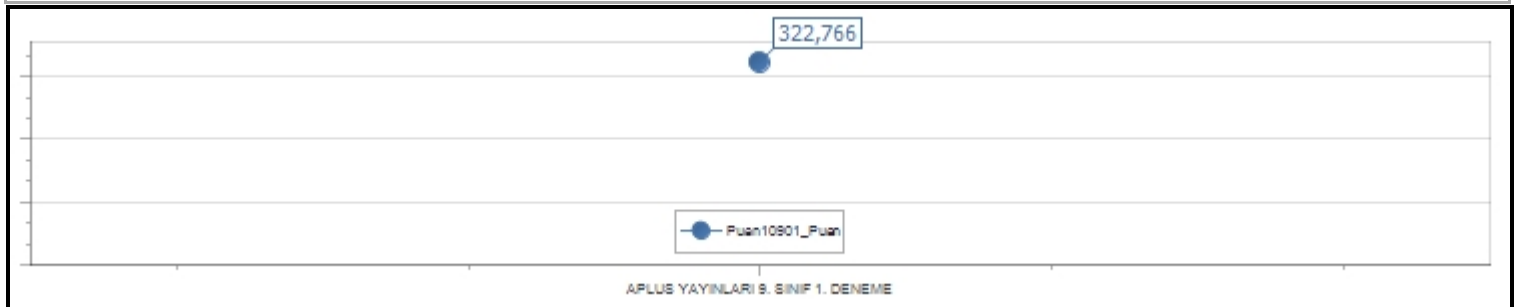
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	9	4	12	8,00	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	10	1	2	9,75	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	3	2	6,25	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	4	3	1,00	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	5	1	2	4,75	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	3	1	4	2,75	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	16	7	2	14,25	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E			6	bileşik önergeler	D	E	-
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEVİCİLER	D	B	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküne	C		
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	E	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	E	-	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	A	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	B	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	E	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	B	-	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	C	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C			1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
8	dünyanın hareketleri	C	E	-	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D			4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	14,25	8,00	9,75	6,25	1,00	4,75	2,75	[Ders110	46,75	322,766



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816040	FATMA YILDIZ	09D	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	270,629	28	67	114	114	501	262,390	38
EA PUAN	294,163	28	75	125	125	534	281,269	40
SOZEL PUAN	294,163	28	75	125	125	534	281,269	40
9.SINIF TOPLAM N	26,750	28	72	122	122	519	24,049	39

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	E	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
8	PARÇADA ANLAM	C			8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E			9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C		
12	İLETİŞİM VE DİL	D			12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D	A	-	13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	D	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E			19	NİCELEYİCİLER	D		
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B		
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	E	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	D	+

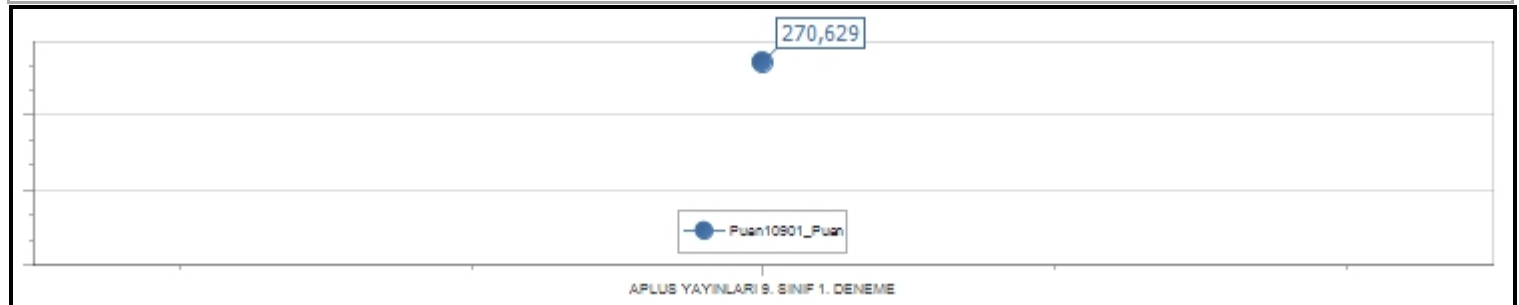
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	7	2	16	6,50	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	4	8	1	2,00	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	4	1	6,00	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	7	0	0,25	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	4	3	0,00	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	2	4	1,50	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	12	6	7	10,50	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	B	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	A	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	D	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	C	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	D	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
10	TAKVİMLER	B	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	E	-	1	element ve bileşikler	C	B	-
12	TAKVİMLER	C	E	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	B	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
14	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			4	Atom Modelleri	E		
15	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	C	-
17	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
18	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	8	element ve bileşikler	D		
19	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
21	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	B	-	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
22	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	B	-	3	İnorganik Bileşikler	B	B	+
23	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			4	Karbonhidratlar	E		
24	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E	C	-
25	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	B	A	-	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
26	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	7	İnorganik Bileşikler	B	B	+
27	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFIĞI

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	10,50	6,50	2,00	6,00	0,25	0,00	1,50	[Ders110	26,75	270,629



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816041	ELANR ÖNDERR	09D	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	325,148	8	21	31	31	108	262,390	9
EA PUAN	338,162	13	34	44	44	173	281,269	13
SOZEL PUAN	338,162	13	34	44	44	173	281,269	13
9.SINIF TOPLAM N	44,000	11	30	39	39	119	24,049	9

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	E	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	E	-	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
9	METİN TÜRLERİ	E	C	-	9	altküne	B	B	+
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	11	bileşik önermeler	C	B	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E	E	+
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	E	-
19	METİN TÜRLERİ	E	B	-	19	NİCELEYİCİLER	D	D	+
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B	E	-
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	C	+
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+

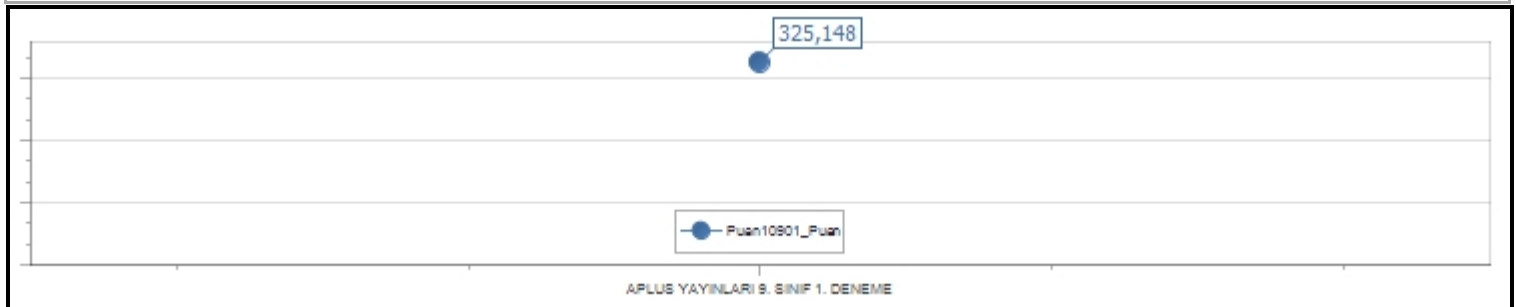
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	13	4	8	12,00	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	8	5	0	6,75	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	4	0	7,00	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	3	1	4,25	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	4	0	3,00	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	4	3	0,00	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	13	8	4	11,00	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	A	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	A	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	C	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	B	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C	C	+
12	TAKVİMLER	C	E	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	D	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	3	Atom Modelleri	B	C	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	A	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	E	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	D	+
5	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D	D	+
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
8	doğa ve insan etkileşimi	C	D	-	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	dünyanın şekli	A	A	+	4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	5	İnorganik Bileşikler	E	D	-
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C	A	-	7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	A	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	11,00	12,00	6,75	7,00	4,25	3,00	0,00	[Ders110	44,00	325,148



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816042	BETÜL AYAZ	09D	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	282,658	20	54	83	83	368	262,390	28
EA PUAN	330,615	17	43	57	57	225	281,269	17
SOZEL PUAN	330,615	17	43	57	57	225	281,269	17
9.SINIF TOPLAM N	36,000	21	49	68	68	274	24,049	21

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	D	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	A	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	D	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C		
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A		
13	SÖZCÜK YAPISI	D	B	-	13	bileşik önermeler	D		
14	SANAT TÜRLERİ	E	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	A	-
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	B	-
19	METİN TÜRLERİ	E			19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B	E	-
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+

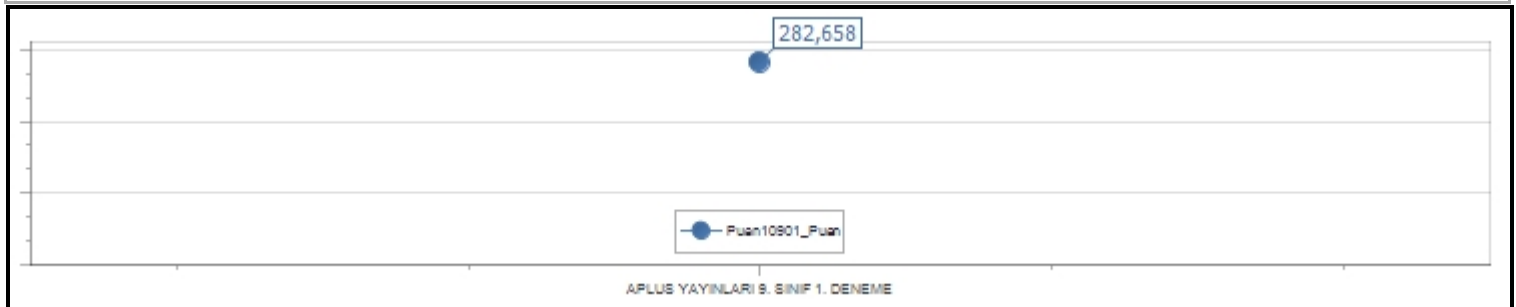
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	4	8	13	2,00	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	6	6	1	4,50	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	10	2	0	9,50	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	3	3	2,25	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	3	2	2,25	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	3	3	1,25	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	16	7	2	14,25	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	B	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	*	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	A	-	9	KÜP KÖK KANUNU	A	D	-
10	TAKVİMLER	B	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C			2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	B	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	A	-
4	dünyanın hareketleri	C	E	-	8	element ve bileşikler	D	D	+
5	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	dünyanın şekli	A	A	+	4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E	D	-
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
12	dünyanın şekli	C	E	-	7	İnorganik Bileşikler	B	B	+
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFIĞI

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	14,25	2,00	4,50	9,50	2,25	2,25	1,25	[Ders110	36,00	282,658



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816043	ELIE AKKU CII	09D	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	294,310	18	47	65	65	274	262,390	21
EA PUAN	334,833	14	37	50	50	198	281,269	15
SOZEL PUAN	334,833	14	37	50	50	198	281,269	15
9.SINIF TOPLAM N	37,750	17	43	59	59	236	24,049	18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	E	-
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A		
6	METİN TÜRLERİ	E			6	bileşik önergeler	D	C	-
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	B	-
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	9	NİCELEYİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	E	+
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	D	-	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	A	+	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	C	-
25	PARÇADA ANLAM	C	E	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	B	-

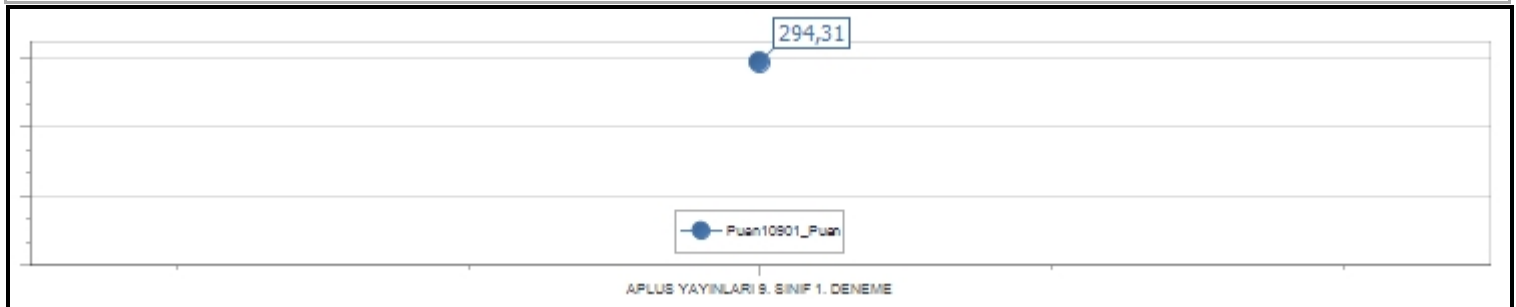
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	8	9	8	5,75	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	5	1	5,75	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	4	0	7,00	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	2	4	3	1,00	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	3	2	2,25	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	2	3	3	1,25	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	16	5	4	14,75	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	E	-	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	A	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
7	TAKVİMLER	C	E	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	E	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	C	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	B	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D		
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	B	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B		
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	B	-	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	A	-	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	A	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	C	-
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B	E	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D	D	+
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	14,75	5,75	5,75	7,00	1,00	2,25	1,25	[Ders110	37,75	294,310





# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816044	REYYAN SANCAAR	09D	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	327,061	7	20	30	30	101	262,390	8
EA PUAN	355,873	8	20	29	29	95	281,269	8
SOZEL PUAN	355,873	8	20	29	29	95	281,269	8
9.SINIF TOPLAM N	44,500	10	28	37	37	112	24,049	9

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	E	+
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	C	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
6	CÜMLE ANLAM	A	D	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B	B	+
10	METİN TÜRLERİ	D	D	+	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	E	-	12	bileşik önermeler	A	D	-
13	SÖZCÜK YAPISI	D	B	-	13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E	C	-
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	D	+
20	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	20	altküne	B	B	+
21	SÖZCÜK YAPISI	E	B	-	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	A	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-

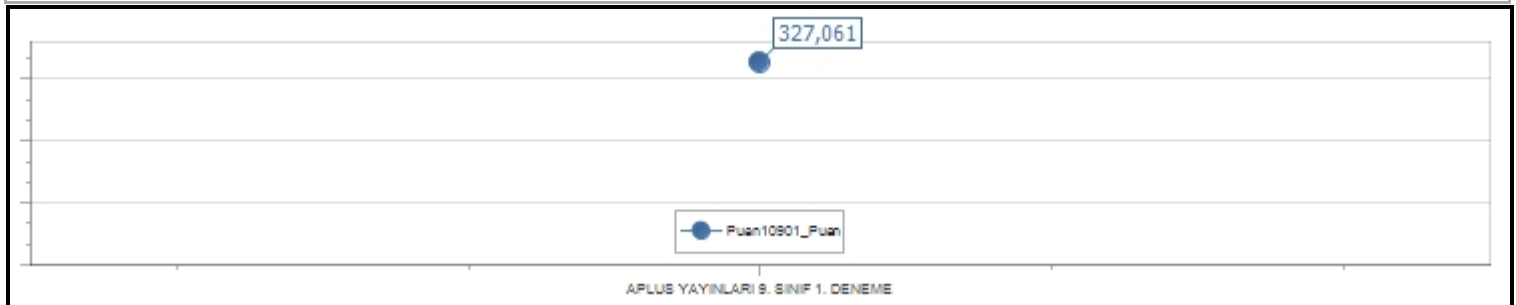
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	18	4	3	17,00	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	6	0	5,50	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	3	1	7,25	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	4	2	2,00	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	0	6	2	-1,50	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	4	4	-1,00	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	17	7	1	15,25	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	E	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	E	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	A	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	B	-	1	element ve bileşikler	C	B	-
12	TAKVİMLER	C	E	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	B	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	3	Atom Modelleri	B	D	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	B	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	A	-	5	kimya disiplinleri	D	C	-
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A			6	kimyanın bilim olma süreci	B	E	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C		
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D		
5	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	A	-	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	D	-
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	dünyanın şekli	A	A	+	4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	B	-	5	İnorganik Bileşikler	E		
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	C	-
12	dünyanın şekli	C	C	+	7	İnorganik Bileşikler	B	A	-
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	E	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	15,25	17,00	5,50	7,25	2,00	-1,50	-1,00	[Ders110	44,50	327,061



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816045	ARZU YILMAZ	09D	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	329,768	6	18	27	27	93	262,390	7
EA PUAN	355,254	9	21	30	30	97	281,269	8
SOZEL PUAN	355,254	9	21	30	30	97	281,269	8
9.SINIF TOPLAM N	46,500	8	18	27	27	87	24,049	7

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

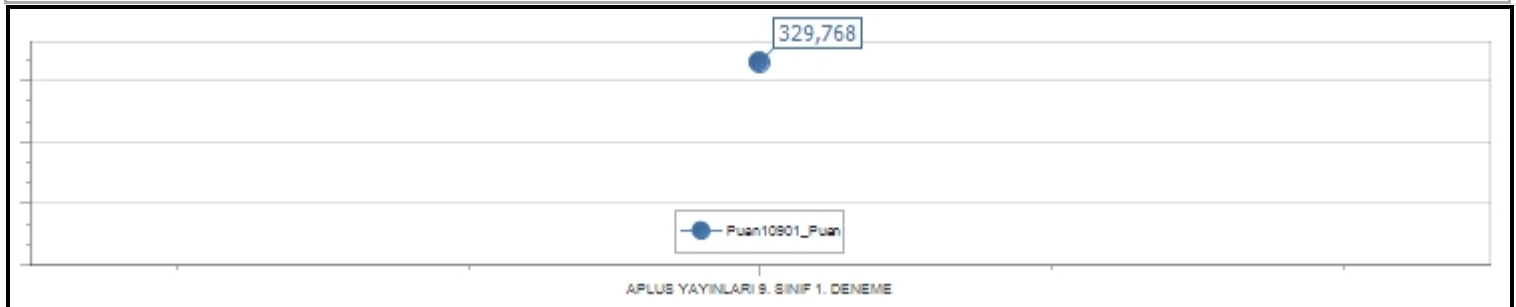
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	15	7	3	13,25	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	2	4	6,50	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	1	3	7,75	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	2	4	2,50	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	4	3	0,00	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	3	3	2	2,25	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	16	7	2	14,25	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E			6	bileşik önergeler	D	E	-
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	B	-
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	9	NİCELEVİCİLER	D	A	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	B	+
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	A	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	B	+
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	E	+
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C			21	altküne	B	A	-
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	A	+	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
24	PARÇADA ANLAM	C	D	-	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B		
2	TAKVİMLER	B	A	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A			5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	E	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D		
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	A	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	A	-
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C			1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	B	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
8	dünyanın hareketleri	C			3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	B	-	4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C			5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	14,25	13,25	6,50	7,75	2,50	0,00	2,25	[Ders110	46,50	329,768



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816046	HAMIDE YIGITT	09D	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	281,568	21	55	85	85	379	262,390	29
EA PUAN	326,659	19	46	62	62	251	281,269	19
SOZEL PUAN	326,659	19	46	62	62	251	281,269	19
9.SINIF TOPLAM N	33,500	23	55	78	78	330	24,049	25

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	C	-	5	bileşik önergeler	A	D	-
6	METİN TÜRLERİ	E			6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E	E	+
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D			11	altküne	C	A	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	B	-	12	kümelele ilgili temel kavramlar	D	A	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelelede birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelelede birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelelede birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelelede birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelelede birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelelede birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelelede birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelelede birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
21	PARÇADA ANLAM	C	D	-	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	C	-
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelelede birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	B	-

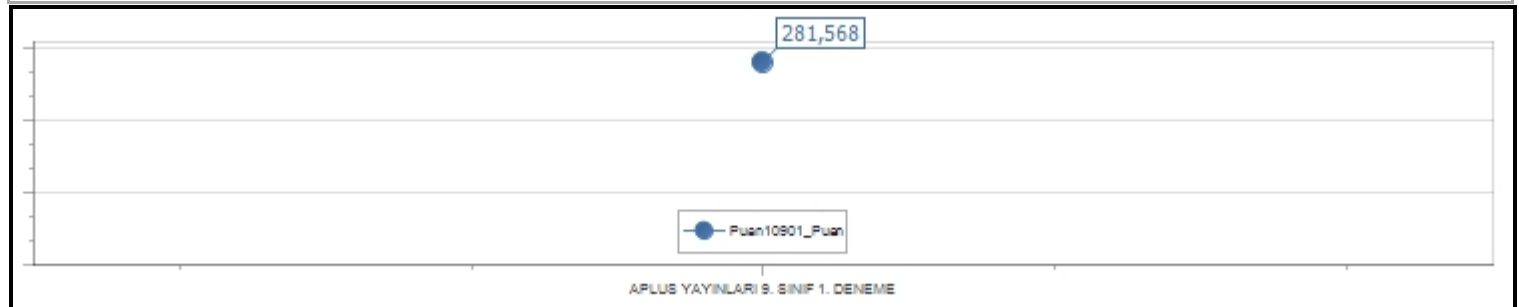
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	8	7	10	6,25	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	6	0	5,50	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	4	1	6,00	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	4	2	2,00	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	1	6	1	-0,50	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	2	6	-0,50	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	16	5	4	14,75	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	E	-	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	A	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	A	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	E	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	A	-	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	A	-
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	A	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	B	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	A	-
1	doğa ve insan etkileşimi	B	E	-	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	A	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	E	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	E	-
8	dünyanın hareketleri	C			3	İnorganik Bileşikler	B	C	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	E	-	4	İnorganik Bileşikler	B		
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	E	-	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	14,75	6,25	5,50	6,00	2,00	-0,50	-0,50	[Ders110	33,50	281,568



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816047	SEMANUR TANÇOBAN	09D	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	316,621	12	33	45	45	156	262,390	12
EA PUAN	370,337	5	11	20	20	55	281,269	5
SOZEL PUAN	370,337	5	11	20	20	55	281,269	5
9.SINIF TOPLAM N	47,750	6	14	23	23	78	24,049	6

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	B	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	A	-	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	E	-
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B	A	-
10	METİN TÜRLERİ	D	D	+	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	D	-
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	A	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E	B	-
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	D	+
20	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	20	altküne	B	B	+
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	E	-	23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	A	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	D	+

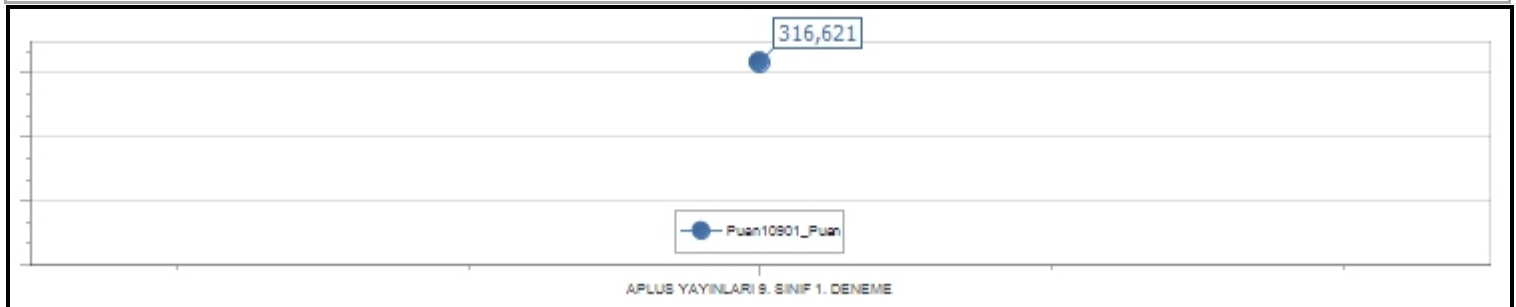
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	10	10	5	7,50	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	10	3	0	9,25	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	10	2	0	9,50	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	4	4	1	3,00	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	2	6	0	0,50	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	3	5	0	1,75	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	18	7	0	16,25	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	B	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	E	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	E	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	A	-	1	element ve bileşikler	C	B	-
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	D	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	3	Atom Modelleri	B	C	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	B	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	E	-	5	kimya disiplinleri	D	C	-
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	D	+
5	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D	E	-
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
8	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	dünyanın şekli	A	A	+	4	Karbonhidratlar	E	D	-
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E	E	+
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	C	-
12	dünyanın şekli	C	C	+	7	İnorganik Bileşikler	B	B	+
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	16,25	7,50	9,25	9,50	3,00	0,50	1,75	[Ders110	47,75	316,621



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816048	EVİN DEMİR	09D	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	280,799	23	58	90	90	388	262,390	29
EA PUAN	331,108	15	40	54	54	217	281,269	17
SOZEL PUAN	331,108	15	40	54	54	217	281,269	17
9.SINIF TOPLAM N	37,000	20	47	64	64	252	24,049	19

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önermeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önermeler	B	A	-
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önermeler	B	E	-
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önermeler	C	A	-
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önermeler	A	E	-
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önermeler	D	A	-
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önermeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	D	+	8	bileşik önermeler	C	E	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEYİCİLER	D	A	-
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	E	-	11	altküne	C	E	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	C	-
13	SÖZCÜK YAPISI	E			13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	B	-
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	B	-
15	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	D	-
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	C	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	C	-
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	D	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	E	-
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

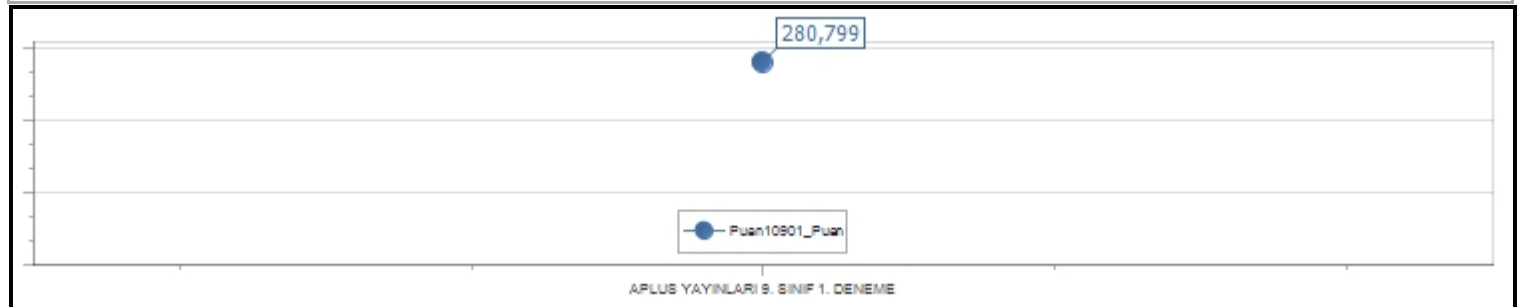
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	4	17	4	-0,25	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	10	3	0	9,25	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	3	1	7,25	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	4	4	1	3,00	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	4	0	3,00	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	3	4	1	2,00	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	15	9	1	12,75	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	E	-
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	A	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	E	+
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A	C	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	A	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	A	-
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	C	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	E	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	B	-
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	C	-	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C			1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	E	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	D	-
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	E	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	A	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	E	+
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	12,75	-0,25	9,25	7,25	3,00	3,00	2,00	[Ders110	37,00	280,799



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME

# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816049	BÜSRA ÇELIKHHASI	09D	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	386,438	1	1	6	6	18	262,390	2
EA PUAN	392,154	2	4	11	11	27	281,269	3
SOZEL PUAN	392,154	2	4	11	11	27	281,269	3
9.SINIF TOPLAM N	62,500	1	2	8	8	21	24,049	2

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önermeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önermeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önermeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önermeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önermeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önermeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önermeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önermeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B	B	+
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C		
12	SÖZCÜK YAPISI	E			12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A			15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	C	-
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B	B	+
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	B	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

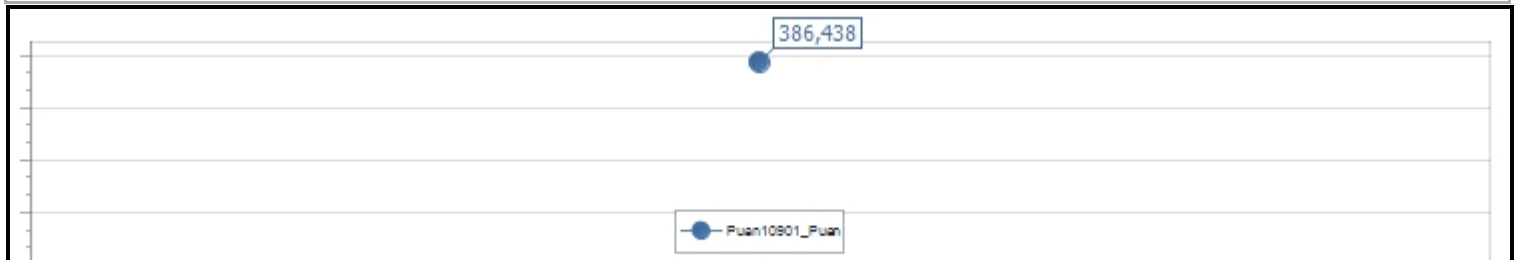
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	18	2	5	17,50	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	4	2	6,00	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	10	1	1	9,75	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	2	2	4,50	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	5	2	1	4,50	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	4	2	2	3,50	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	18	5	2	16,75	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	D	-	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	E	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	A	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	B	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E			1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARI	D	A	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	A	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	E	+
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	A	-	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	E	-
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D			4	İnorganik Bileşikler	B		
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D	D	+
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	E	+
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	16,75	17,50	6,00	9,75	4,50	4,50	3,50	[Ders110	62,50	386,438



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME

# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816050	AYSENUR * SKKUN	09D	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	313,245	13	36	48	48	166	262,390	13
EA PUAN	330,831	16	42	56	56	221	281,269	17
SOZEL PUAN	330,831	16	42	56	56	221	281,269	17
9.SINIF TOPLAM N	40,250	14	37	50	50	190	24,049	15

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

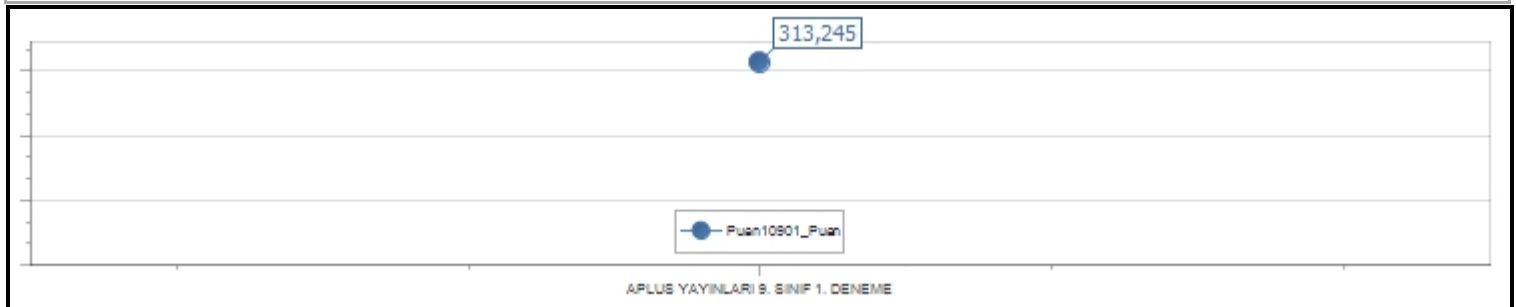
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	13	3	9	12,25	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	3	3	6,25	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	1	4	6,75	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	3	2	4	2,50	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	2	3	2,50	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	3	5	-0,75	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	13	9	3	10,75	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	E	-
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	A	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	A	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B		
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
11	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D			13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	D	+
20	SÖZCÜK YAPISI	E			20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C		
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	E	-

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	A	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	C	-	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	A	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B		
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E		
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	D	-
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
4	dünyanın hareketleri	C			8	element ve bileşikler	D	E	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	D	-
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	dünyanın şekli	A			4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	5	İnorganik Bileşikler	E	B	-
11	dünyanın hareketleri	B	B	+	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C			7	İnorganik Bileşikler	B	E	-
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	10,75	12,25	6,25	6,75	2,50	2,50	-0,75	[Ders110	40,25	313,245



APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME

# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816051	ÖZGE ERÇAKANN	09D	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	306,641	14	39	53	53	211	262,390	16
EA PUAN	317,303	24	56	80	80	329	281,269	25
SOZEL PUAN	317,303	24	56	80	80	329	281,269	25
9.SINIF TOPLAM N	39,500	16	40	54	54	202	24,049	16

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	E	-	5	bileşik önergeler	A		
6	METİN TÜRLERİ	E			6	bileşik önergeler	D		
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	A	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	C	-	11	altküne	C	B	-
12	SÖZCÜK YAPISI	E	D	-	12	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C		
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	C	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	D	-	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E		
19	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	A	-	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	A	-	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

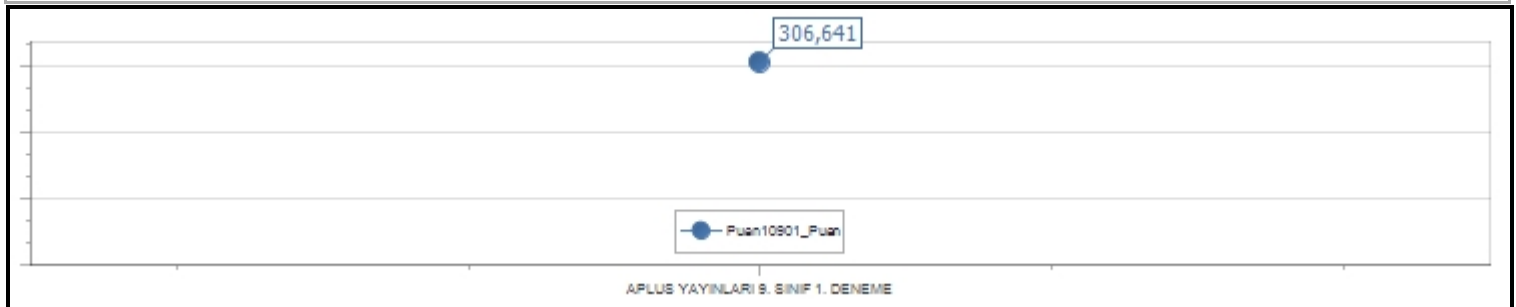
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	7	5	13	5,75	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	5	1	5,75	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	9	2	1	8,50	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	2	2	4,50	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	5	2	1	4,50	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	3	2	3	2,50	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	11	12	2	8,00	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	D	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	A	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	E	+
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	B	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	D	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	B	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A		
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	B	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	A	-	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	B	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E	E	+
4	dünyanın hareketleri	B	A	-	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	E	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	doğa ve insan etkileşimi	D			4	İnorganik Bileşikler	B	A	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	8,00	5,75	5,75	8,50	4,50	4,50	2,50	[Ders110	39,50	306,641





# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816052	ASLI ÇIRAG	09D	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	339,601	5	12	21	21	69	262,390	6
EA PUAN	367,739	6	12	21	21	63	281,269	5
SOZEL PUAN	367,739	6	12	21	21	63	281,269	5
9.SINIF TOPLAM N	52,250	5	11	20	20	59	24,049	5

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önergeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önergeler	B		
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önergeler	B		
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önergeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A			5	bileşik önergeler	A	C	-
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önergeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	C	-	7	bileşik önergeler	E		
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önergeler	C	C	+
9	İLETİŞİM VE DİL	C	B	-	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküne	B		
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküne	C	C	+
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
15	İSİM TAMLAMASI	A	B	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	A	-
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
21	PARÇADA ANLAM	C	C	+	21	altküne	B		
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E		

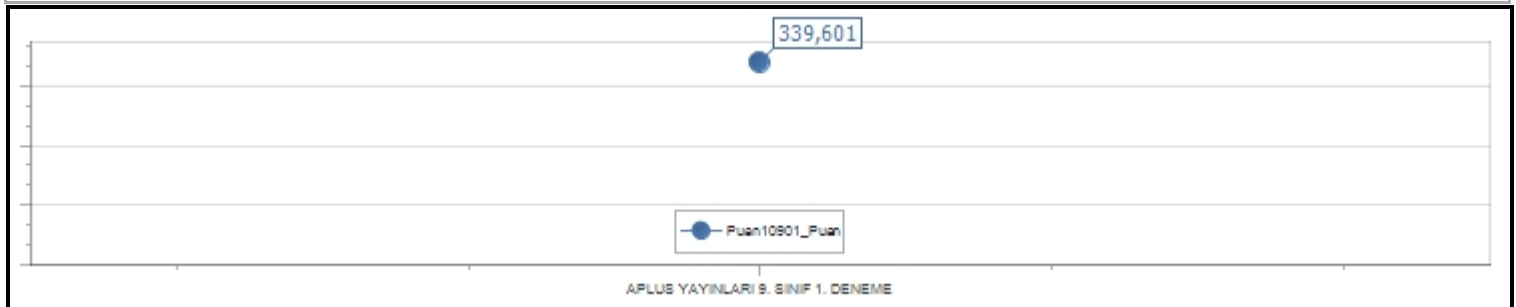
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	8	3	14	7,25	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	11	2	0	10,50	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	7	3	2	6,25	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	4	2	3	3,50	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	7	0	1	7,00	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	3	3	2	2,25	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	17	6	2	15,50	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	B	+	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	B	C	-
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLŞKİ	E	E	+
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	5	KÜP KÖK KANUNU	A		
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	C	+	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	D	+	8	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	A	-	9	KÜTLE HACİM İLŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	B	-
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	C	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	D	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C		
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	B	+
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	C	-	7	Atom Modelleri	E	E	+
4	dünyanın hareketleri	B	B	+	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C			1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	B	-	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	A	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D			4	İnorganik Bileşikler	B	B	+
10	doğa ve insan etkileşimi	C	E	-	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	B	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E	E	+
					8	İnorganik Bileşikler	E	E	+

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	15,50	7,25	10,50	6,25	3,50	7,00	2,25	[Ders110	52,25	339,601



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816053	EZEL SAGDIÇ	09D	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	322,034	11	26	36	36	127	262,390	10
EA PUAN	329,680	18	44	58	58	232	281,269	18
SOZEL PUAN	329,680	18	44	58	58	232	281,269	18
9.SINIF TOPLAM N	42,000	13	33	43	43	159	24,049	12

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	A	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	A	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	A	-	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	C	-
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
6	CÜMLE ANLAM	A	B	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	E	-
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
8	PARÇADA ANLAM	C	A	-	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	C	-	9	altküne	B	C	-
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	B	-	17	bileşik önermeler	E	A	-
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	A	-	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	A	-	20	altküne	B	B	+
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	E	-	23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+

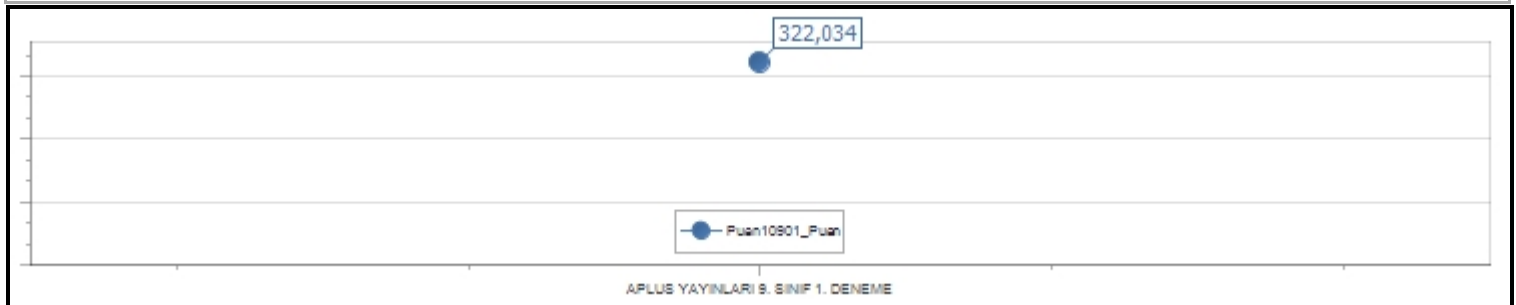
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	16	8	1	14,00	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	6	0	5,50	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	9	3	0	8,25	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	1	8	0	-1,00	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	4	4	0	3,00	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	4	2	2	3,50	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	12	13	0	8,75	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	A	-
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	C	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	C	-
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	C	-
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	B	-	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	C	-
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	A	-	1	element ve bileşikler	C	B	-
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D	E	-	3	Atom Modelleri	B	A	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	B	-
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	A	-	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	D	-	6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
4	dünyanın hareketleri	C	C	+	8	element ve bileşikler	D	B	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	C	+
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	dünyanın şekli	A	A	+	4	Karbonhidratlar	E	B	-
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E	E	+
11	dünyanın hareketleri	B	A	-	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
12	dünyanın şekli	C	C	+	7	İnorganik Bileşikler	B	B	+
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	D	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	8,75	14,00	5,50	8,25	-1,00	3,00	3,50	[Ders110	42,00	322,034



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816054	BERİTAN SAHIİN	09D	A	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	383,427	2	2	7	7	19	262,390	2
EA PUAN	398,187	1	3	9	9	22	281,269	2
SOZEL PUAN	398,187	1	3	9	9	22	281,269	2
9.SINIF TOPLAM N	62,500	1	2	8	8	21	24,049	2

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

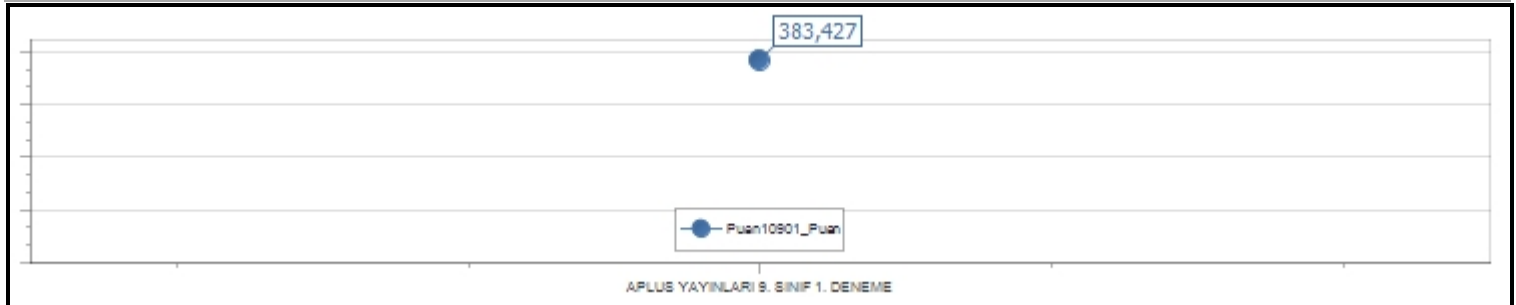
Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	19	3	3	18,25	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	4	2	6,00	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	11	1	0	10,75	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	6	2	1	5,50	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	5	2	1	4,50	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	4	3	0,00	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	19	6	0	17,50	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	1	önermeler	E	E	+
2	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	2	önermeler	B	B	+
3	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	3	bileşik önermeler	B	B	+
4	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	4	bileşik önermeler	C	C	+
5	METİN TÜRLERİ	A	A	+	5	bileşik önermeler	A	A	+
6	METİN TÜRLERİ	E	A	-	6	bileşik önermeler	D	D	+
7	METİN TÜRLERİ	E	E	+	7	bileşik önermeler	E	E	+
8	METİN TÜRLERİ	D	C	-	8	bileşik önermeler	C	E	-
9	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	9	NİCELEVİCİLER	D	D	+
10	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	10	altküme	B	B	+
11	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	11	altküme	C	C	+
12	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	12	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	D	+
13	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	13	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
14	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	A	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
15	İSİM TAMLAMASI	A	C	-	15	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	C	-
16	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	16	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
17	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	17	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
18	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	18	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	B	-
19	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	19	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
20	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	20	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
21	PARÇADA ANLAM	C	A	-	21	altküme	B	B	+
22	PARÇADA ANLAM	B	B	+	22	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
23	CÜMLE ANLAM	A	E	-	23	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
24	PARÇADA ANLAM	C	C	+	24	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
25	PARÇADA ANLAM	C	C	+	25	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	1	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
2	TAKVİMLER	B	D	-	2	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
3	TAKVİMLER	B	B	+	3	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
4	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	4	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
5	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	5	KÜP KÖK KANUNU	A	E	-
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	6	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
7	TAKVİMLER	C	E	-	7	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	C	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			8	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	C	+	9	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
10	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	C	-	1	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
12	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
13	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	3	kimya bilimine katkı sağlayan isimler	E	E	+
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	element ve bileşikler	D	D	+
1	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	5	element ve bileşikler	C	E	-
2	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	6	Atom Modelleri	B	E	-
3	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	7	Atom Modelleri	E		
4	dünyanın hareketleri	B	A	-	8	kimya disiplinleri	D	D	+
5	dünyanın şekli	A	A	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	dünyanın şekli	C	C	+	1	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C		
7	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	2	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
8	dünyanın hareketleri	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
9	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	4	İnorganik Bileşikler	B	C	-
10	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	5	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	A	-
11	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	Karbonhidratlar	D		
12	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Karbonhidratlar	E		
					8	İnorganik Bileşikler	E	B	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	17,50	18,25	6,00	10,75	5,50	4,50	0,00	[Ders110	62,50	383,427



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816055	ESMANUR KULTTAS	09D	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	298,473	17	43	59	59	245	262,390	19
EA PUAN	324,952	20	47	64	64	261	281,269	20
SOZEL PUAN	324,952	20	47	64	64	261	281,269	20
9.SINIF TOPLAM N	37,250	18	45	62	62	249	24,049	19

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	D	-
2	CÜMLE ANLAMI	D	B	-	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A		
4	PARÇADA ANLAM	C	A	-	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B		
5	PARÇADA ANLAM	B	C	-	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	B	-
6	CÜMLE ANLAM	A	E	-	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	E	-
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	B	-
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B	B	+
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
11	İLETİŞİM VE DİL	C	D	-	11	bileşik önermeler	C	A	-
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	B	-	13	bileşik önermeler	D	A	-
14	SANAT TÜRLERİ	E	E	+	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D		
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	E	+
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D			17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altküne	B		
21	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C	C	+	22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A	E	-	23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	D	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerde ilgili temel kavramlar	D	D	+

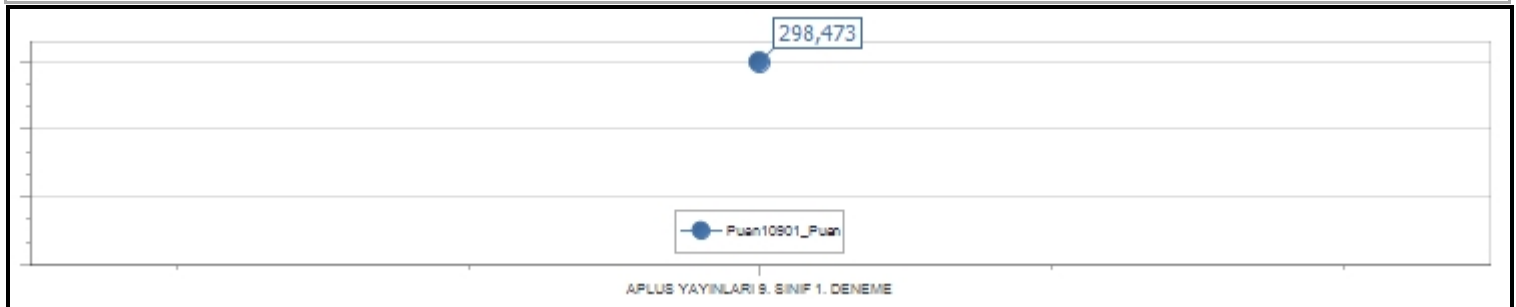
## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	10	8	7	8,00	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	7	5	1	5,75	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	8	4	0	7,00	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	4	2	3	3,50	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	3	4	1	2,00	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	1	6	1	-0,50	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	14	10	1	11,50	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C		
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	E	-	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C	B	-
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	B	+
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C	E	-	4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D		
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	A	+	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E		
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A	D	-
10	TAKVİMLER	B	E	-	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C	B	-
12	TAKVİMLER	C	E	-	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	A	-
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B	E	-
14	TAKVİMLER	D			4	Atom Modelleri	E		
15	TAKVİMLER	D			5	kimya disiplinleri	D	D	+
16	TAKVİMLER	D			6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
17	TAKVİMLER	D			7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
18	TAKVİMLER	D			8	element ve bileşikler	D	E	-
19	TAKVİMLER	D			Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
20	TAKVİMLER	D			1	Karbonhidratlar	D		
21	TAKVİMLER	D			2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C	E	-
22	TAKVİMLER	D			3	İnorganik Bileşikler	B	D	-
23	TAKVİMLER	D			4	Karbonhidratlar	E	D	-
24	TAKVİMLER	D			5	İnorganik Bileşikler	E	B	-
25	TAKVİMLER	D			6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A	A	+
26	TAKVİMLER	D			7	İnorganik Bileşikler	B	C	-
27	TAKVİMLER	D			8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	E	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	11,50	8,00	5,75	7,00	3,50	2,00	-0,50	[Ders110	37,25	298,473



# SINAV SONUÇ KARNESİ

ÖĞRENCİ NO	AD SOYAD	SINIF ADI	KİTAPÇIK TÜRÜ	KATILIM BİLGİSİ				
816816056	HAFSA TAY	09D	B	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
KURUM ADI	İSKELE İMAM HATİP LİSESİ - 846846			28	117	279	279	1421
SINAV ADI	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME - 65816816							

## PUAN VE SIRALAMA BİLGİLERİ

PUAN TÜRÜ	PUAN	SIRALAMA BİLGİSİ					GENEL PUAN ORT.	GENEL %
		SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL		
SAYISAL PUAN	359,119	4	8	16	16	42	262,390	4
EA PUAN	389,681	3	6	13	13	31	281,269	3
SOZEL PUAN	389,681	3	6	13	13	31	281,269	3
9.SINIF TOPLAM N	57,250	4	9	16	16	38	24,049	3

Sr	Edebiyat	DC	ÖC	+-	Sr	Matematik	DC	ÖC	+-
1	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	1	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	E	E	+
2	CÜMLE ANLAMI	D	D	+	2	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	C	C	+
3	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	3	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
4	PARÇADA ANLAM	C	C	+	4	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	B	B	+
5	PARÇADA ANLAM	B	B	+	5	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
6	CÜMLE ANLAM	A	A	+	6	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	A	A	+
7	PARÇADA ANLAM	C	C	+	7	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	C	-
8	PARÇADA ANLAM	C	C	+	8	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D	D	+
9	METİN TÜRLERİ	E	E	+	9	altküne	B	D	-
10	METİN TÜRLERİ	D	C	-	10	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
11	İLETİŞİM VE DİL	C	C	+	11	bileşik önermeler	C	C	+
12	İLETİŞİM VE DİL	D	D	+	12	bileşik önermeler	A	A	+
13	SÖZCÜK YAPISI	D	D	+	13	bileşik önermeler	D	D	+
14	SANAT TÜRLERİ	E	D	-	14	kümelerde birleşim,kesişim,fark,işlem	D		
15	SANAT TÜRLERİ	A	A	+	15	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	D	D	+
16	ANLATICI BAKIŞ AÇILARI	E	E	+	16	sıralı ikili ve sıralı ikililerin eşliği	E	A	-
17	ANLATMAYA BAĞLI METİNLER	D	D	+	17	bileşik önermeler	E		
18	METİN TÜRLERİ	A	E	-	18	bileşik önermeler	C	C	+
19	METİN TÜRLERİ	E	E	+	19	NİCELEYİCİLER	D	B	-
20	SÖZCÜK YAPISI	E	E	+	20	altküne	B	B	+
21	SÖZCÜK YAPISI	E			21	önermeler	E	E	+
22	SÖZCÜK TÜRLERİ	C			22	önermeler	B	B	+
23	İSİM TAMLAMASI	A			23	bileşik önermeler	B	B	+
24	CÜMLE ANLAMI	C	C	+	24	altküne	C	B	-
25	SÖZCÜK ANLAMI	D	D	+	25	kümelerle ilgili temel kavramlar	D	C	-

## DERS NET VE ORTALAMA BİLGİLERİ

Ders Adı	DERS BİLGİLERİ					ORTALAMA BİLGİLERİ				
	SS	DC	YC	BOŞ	NET	SINIF	KURUM	İLÇE	İL	GENEL
Matematik	25	15	6	4	13,50	8,63	5,96	4,86	4,86	4,03
Tarih	13	9	2	2	8,50	6,17	4,63	3,89	3,89	3,36
Cografya	12	9	3	0	8,25	7,78	5,46	4,75	4,75	3,73
Fizik	9	5	2	2	4,50	2,52	2,16	2,06	2,06	1,45
Kimya	8	5	2	1	4,50	2,25	1,65	1,59	1,59	1,28
Biyoloji	8	0	1	7	-0,25	0,99	0,70	0,62	0,62	0,44
Edebiyat	25	19	3	3	18,25	13,57	11,27	9,69	9,69	8,18

Sr	Tarih	DC	ÖC	+-	Sr	Fizik	DC	ÖC	+-
1	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	E	E	+	1	KATI MADDELERDE DAYANIKLILIK	C	C	+
2	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	A	A	+	2	SKALER VE VEKTÖREL BÜYÜKLÜKLER	C		
3	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	C	D	-	3	FİZİK BİLİMİ,FİZİĞİN ALT ALANLARI	B	A	-
4	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	C			4	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	A	A	+
5	TAKVİMLER	B	B	+	5	FİZİK VE BİLİM ARAŞTIRMA MERKEZLE	D	D	+
6	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	D	D	+	6	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	B	B	+
7	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	A	A	+	7	KÜTLE HACİM İLİŞKİSİ VE ÖZKÜTLE	D	D	+
8	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	A	B	-	8	FİZİĞİN DİĞER BİLİM DALLARIYLA İLİŞKİ	E	D	-
9	TARİHİN KONUSU,YÖNTEMİ VE DİĞER	E	E	+	9	KÜP KÖK KANUNU	A		
10	TAKVİMLER	B	B	+	Sr	Kimya	DC	ÖC	+-
11	TARİH ÖĞRENMENİN FAYDALARI,TARİ	D	D	+	1	element ve bileşikler	C		
12	TAKVİMLER	C	C	+	2	kimya bilimne katkı sağlayan isimler	E	E	+
13	İLK İZLER,SÖZLÜ KÜLTÜR,YAZI ÖNCESİ	D			3	Atom Modelleri	B	C	-
Sr	Cografya	DC	ÖC	+-	4	Atom Modelleri	E	E	+
1	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	C	C	+	5	kimya disiplinleri	D	D	+
2	coğrafyanın tanımı önemi ve gelişimi	A	A	+	6	kimyanın bilim olma süreci	B	B	+
3	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	7	Güvenlik Uyarı İşaretleri	C	C	+
4	dünyanın hareketleri	C	E	-	8	element ve bileşikler	D	E	-
5	doğa ve insan etkileşimi	D	D	+	Sr	Biyoloji	DC	ÖC	+-
6	doğa ve insan etkileşimi	B	B	+	1	Karbonhidratlar	D		
7	coğrafyanın konusu ve bölümleri	C	C	+	2	ORGANİK BİLEŞİKLER	C		
8	doğa ve insan etkileşimi	C	C	+	3	İnorganik Bileşikler	B		
9	dünyanın şekli	A	A	+	4	Karbonhidratlar	E		
10	coğrafyanın konusu ve bölümleri	E	E	+	5	İnorganik Bileşikler	E		
11	dünyanın hareketleri	B	A	-	6	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	A		
12	dünyanın şekli	C	A	-	7	İnorganik Bileşikler	B		
					8	Biyoloji ve Canlıların Ortak Özellikleri	C	A	-

## GEÇMİŞ SON 10 SINAV ANALİZİ VE PUAN GRAFİĞİ

Tarih	Sınav Adı	Edebiyat	Matematik	Tarih	Cografya	Fizik	Kimya	Biyoloji	[Ders110_	Toplam	SAYISAL PUAN
25.11.2022	APLUS YAYINLARI 9. SINIF 1. DENEME	18,25	13,50	8,50	8,25	4,50	4,50	-0,25	[Ders110	57,25	359,119

