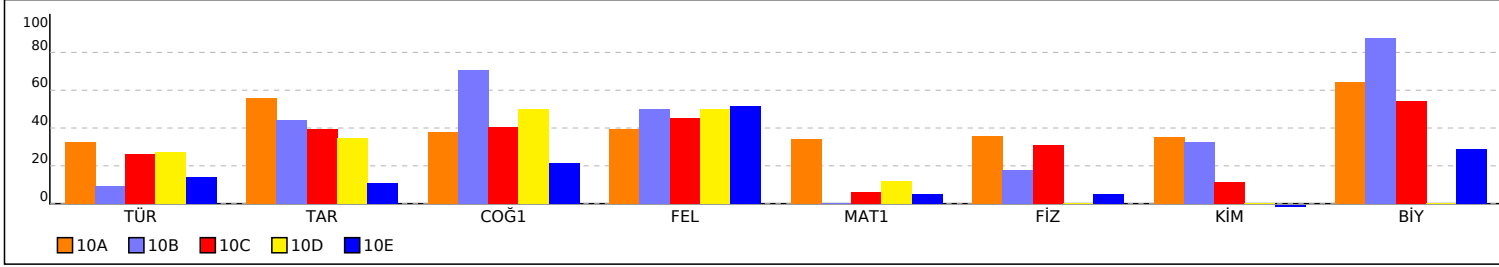


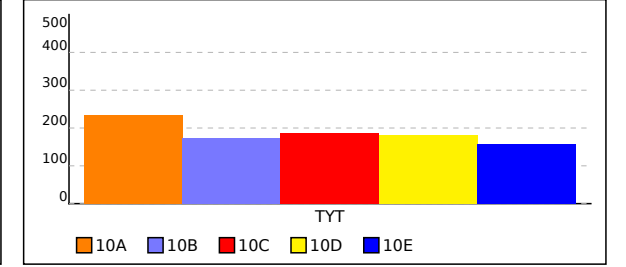
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR											
HATAY		DÖRTYOL		Süleyman Demirel Anadolu Lisesi									10.SINIF KDS-3 (1003)									OKUL	İLÇE	İL	GENEL								
				Türkçe			Sosyal						Matematik			Fen						Toplam			TYT								
Sıra	Ö.No	İsim		Sınıf	Türkçe			Tarih			Coğrafya-1			Felsefe			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	Puan	Genel
					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N					
		Genel Ortalama			7,46	17,80	3,01	3,38	7,58	1,48	2,79	6,55	1,15	1,41	2,27	0,84	4,73	13,26	1,42	2,05	5,35	0,71	1,62	4,99	0,37	2,60	4,71	1,43	26,04	62,51	10,41	147,950	
		Okul Ortalaması			9,42	9,47	7,05	5,90	4,60	4,75	5,30	4,00	4,30	2,60	1,30	2,28	6,24	5,82	4,78	3,05	2,68	2,38	2,37	3,00	1,62	5,74	2,32	5,16	40,62	33,19	32,32	195,310	

NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



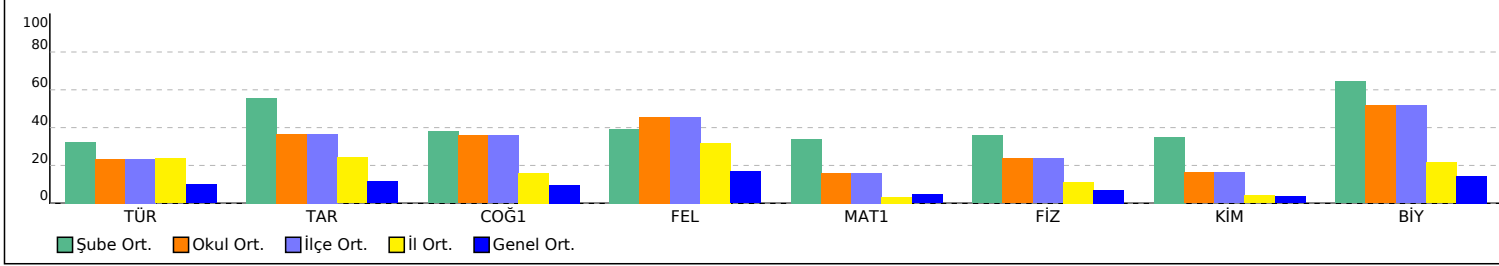
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



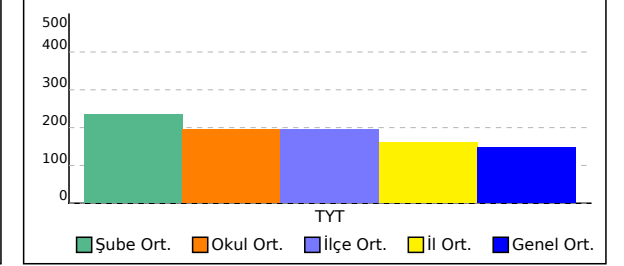
10A SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR										
																						OKUL	İLÇE	İL	GENEL							
HATAY		DÖRTYOL		Süleyman Demirel Anadolu Lisesi									10.SINIF KDS-3 (1003)									20	20	169	7645							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Türkçe			Sosyal						Matematik			Fen						Toplam			TYT							
				Türkçe			Tarih			Coğrafya-1			Felsefe			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Toplam			Puan	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				7,46	17,80	3,01	3,38	7,58	1,48	2,79	6,55	1,15	1,41	2,27	0,84	4,73	13,26	1,42	2,05	5,35	0,71	1,62	4,99	0,37	2,60	4,71	1,43	26,04	62,51	10,41	147,950	
Okul Ortalaması				9,42	9,47	7,05	5,90	4,60	4,75	5,30	4,00	4,30	2,60	1,30	2,28	6,24	5,82	4,78	3,05	2,68	2,38	2,37	3,00	1,62	5,74	2,32	5,16	40,62	33,19	32,32	195,310	
SINIF: 10A																																
1	71	MERVE MUCUK	10A	11	10	8,50	7	4	6,00	6	4	5,00	2	3	1,25	18	5	16,75	6	3	5,25	4	3	3,25	9	1	8,75	63	33	54,75	279,990	172
2	160	AHMET CAN	10A	8	6	6,50	8	3	7,25	10	1	9,75	3	2	2,50	15	5	13,75	6	2	5,50	5	2	4,50	9	0	9,00	64	21	58,75	275,408	189
3	139	SELAHATTİN EROĞLU	10A	12	6	10,50	9	4	8,00	6	4	5,00	3	1	2,75	12	7	10,25	5	1	4,75	5	4	4,00	9	1	8,75	61	28	54,00	263,693	231
4	161	NUR GÜZEL	10A	12	6	10,50	9	4	8,00	7	4	6,00	3	1	2,75	12	7	10,25	5	1	4,75	4	5	2,75	9	1	8,75	61	29	53,75	263,395	234
5	162	ZİNNURÇETİN	10A	12	6	10,50	9	4	8,00	5	4	4,00	3	1	2,75	12	7	10,25	5	1	4,75	4	5	2,75	9	1	8,75	59	29	51,75	259,115	254
6	52	METEHAH ULUSOY	10A	15	12	12,00	9	1	8,75	3	6	1,50	2	1	1,75																	
7	174	OĞUZHAN ÖZTÜRK	10A				6	5	4,75	3	9	0,75				0	1	-0,25														

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



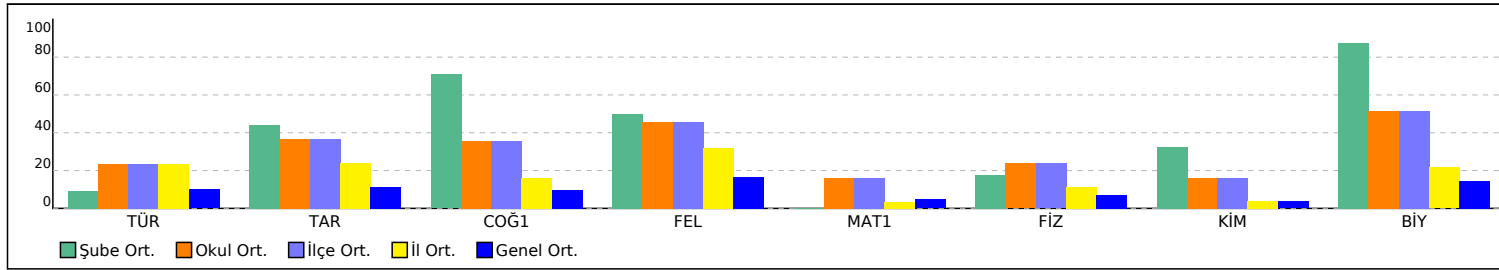
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



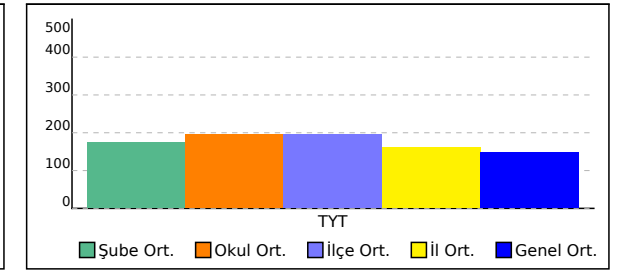
10B SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR										
																						OKUL	İLÇE	İL	GENEL							
HATAY		DÖRTYOL		Süleyman Demirel Anadolu Lisesi									10.SINIF KDS-3 (1003)									20	20	169	7645							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Türkçe			Sosyal						Matematik			Fen						Toplam			TYT							
				Türkçe			Tarih			Coğrafya-1			Felsefe			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Toplam			Puan	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y
Genel Ortalama				7,46	17,80	3,01	3,38	7,58	1,48	2,79	6,55	1,15	1,41	2,27	0,84	4,73	13,26	1,42	2,05	5,35	0,71	1,62	4,99	0,37	2,60	4,71	1,43	26,04	62,51	10,41	147,950	
Okul Ortalaması				9,42	9,47	7,05	5,90	4,60	4,75	5,30	4,00	4,30	2,60	1,30	2,28	6,24	5,82	4,78	3,05	2,68	2,38	2,37	3,00	1,62	5,74	2,32	5,16	40,62	33,19	32,32	195,310	
SINIF: 10B																																
1	168	ZEYNEP GİRGİN	10B	4	5	2,75	7	5	5,75	9	2	8,50	3	2	2,50				2	1	1,75	4	3	3,25	9	1	8,75	38	19	33,25	174,335	1277

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



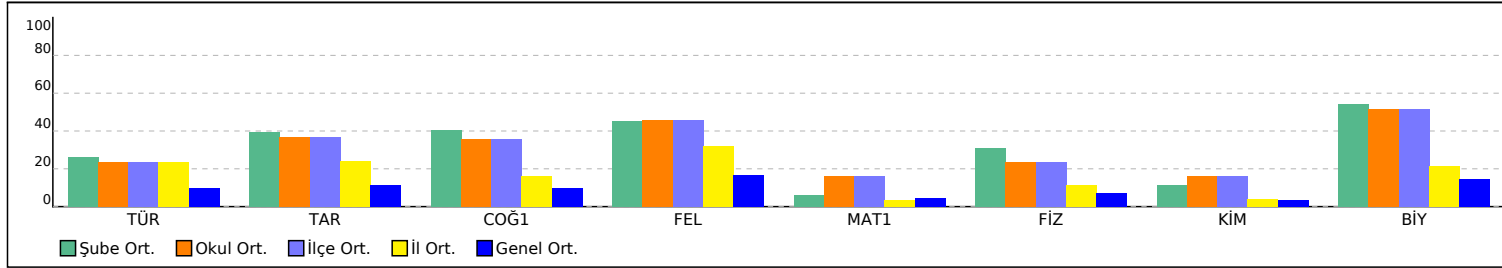
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



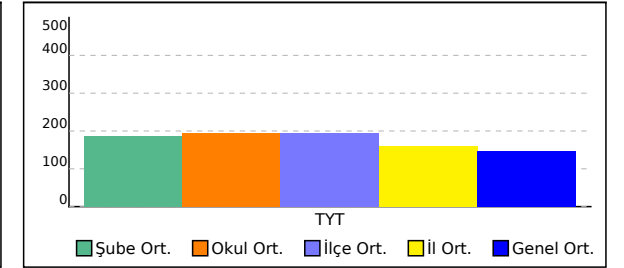
10C SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR										
																						OKUL	İLÇE	İL	GENEL							
HATAY		DÖRTYOL		Süleyman Demirel Anadolu Lisesi									10.SINIF KDS-3 (1003)									20	20	169	7645							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Türkçe			Sosyal						Matematik			Fen						Toplam			TYT							
				Türkçe			Tarih			Coğrafya-1			Felsefe			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Toplam			Puan	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				7,46	17,80	3,01	3,38	7,58	1,48	2,79	6,55	1,15	1,41	2,27	0,84	4,73	13,26	1,42	2,05	5,35	0,71	1,62	4,99	0,37	2,60	4,71	1,43	26,04	62,51	10,41	147,950	
Okul Ortalaması				9,42	9,47	7,05	5,90	4,60	4,75	5,30	4,00	4,30	2,60	1,30	2,28	6,24	5,82	4,78	3,05	2,68	2,38	2,37	3,00	1,62	5,74	2,32	5,16	40,62	33,19	32,32	195,310	
SINIF: 10C																																
1	159	AH *T EREN AKGÜL	10C	13	15	9,25	11	2	10,50	8	4	7,00	5	0	5,00	13	3	12,25	9	1	8,75	2	4	1,00	10	0	10,00	71	29	63,75	287,323	151
2	44	ŞEYMA ÇELİK	10C	7	6	5,50	6	4	5,00	6	1	5,75	4	1	3,75	1	3	0,25	5	2	4,50	3	4	2,00	9	1	8,75	41	22	35,50	185,280	1045
3	147	BEYZA NUR BUDAK	10C	18	12	15,00	7	6	5,50	7	5	5,75	2	3	1,25	2	27	-4,75	2	8	0,00	3	7	1,25	1	9	-1,25	42	77	22,75	166,108	1476
4	35	ELİF GÖK	10C	11	9	8,75	6	6	4,50	5	5	3,75	2	3	1,25				1	3	0,25				5	5	3,75	30	31	22,25	165,068	1490
5	57	ZEHRA NUR ŞEN	10C	1	0	1,00				2	0	2,00				0	1	-0,25	2	0	2,00	2	2	1,50	6	1	5,75	13	4	12,00	125,370	2893

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



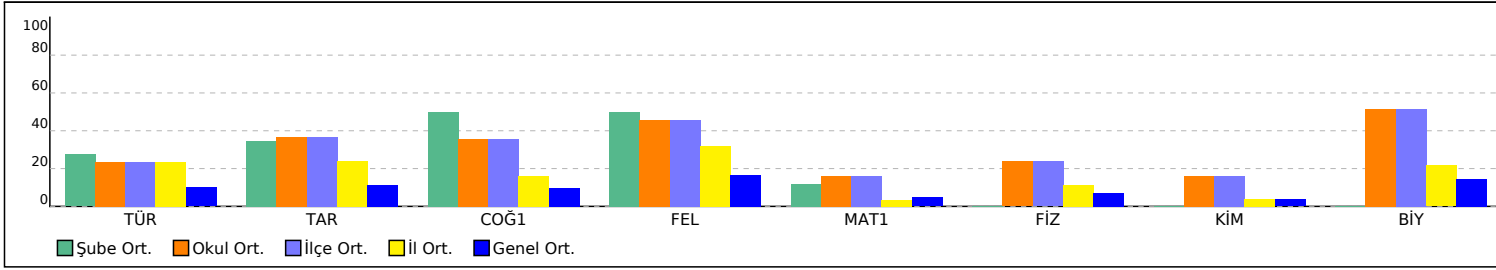
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



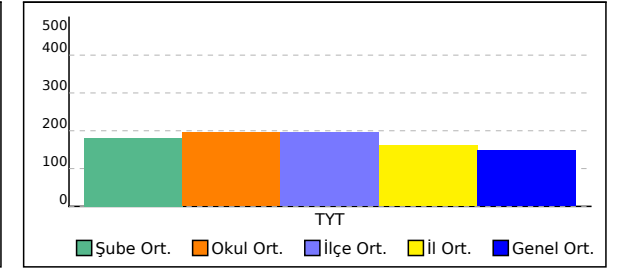
10D SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR										
																						OKUL	İLÇE	İL	GENEL							
HATAY		DÖRTYOL		Süleyman Demirel Anadolu Lisesi									10.SINIF KDS-3 (1003)									20	20	169	7645							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Türkçe			Sosyal						Matematik			Fen						Toplam			TYT							
				Türkçe			Tarih			Coğrafya-1			Felsefe			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Toplam			Puan	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y
Genel Ortalama				7,46	17,80	3,01	3,38	7,58	1,48	2,79	6,55	1,15	1,41	2,27	0,84	4,73	13,26	1,42	2,05	5,35	0,71	1,62	4,99	0,37	2,60	4,71	1,43	26,04	62,51	10,41	147,950	
Okul Ortalaması				9,42	9,47	7,05	5,90	4,60	4,75	5,30	4,00	4,30	2,60	1,30	2,28	6,24	5,82	4,78	3,05	2,68	2,38	2,37	3,00	1,62	5,74	2,32	5,16	40,62	33,19	32,32	195,310	
SINIF: 10D																																
1	78	ESMA TANRIVERDİ	10D	12	15	8,25	6	6	4,50	7	4	6,00	3	2	2,50	5	6	3,50										33	33	24,75	180,258	1153

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



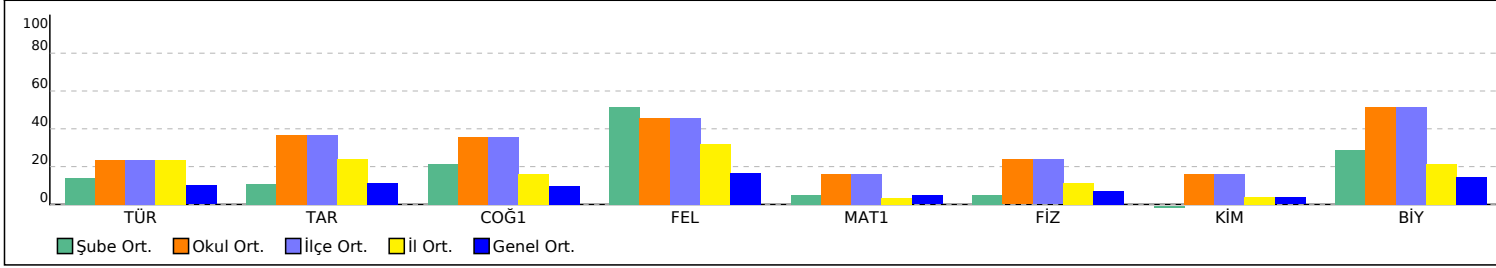
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



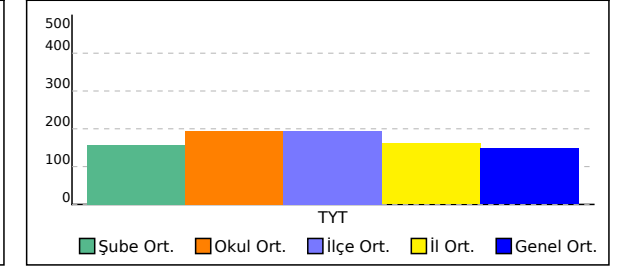
10E SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR										
																						OKUL	İLÇE	İL	GENEL							
HATAY		DÖRTYOL		Süleyman Demirel Anadolu Lisesi									10.SINIF KDS-3 (1003)									20	20	169	7645							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Türkçe			Sosyal						Matematik			Fen						Toplam			TYT							
				Türkçe			Tarih			Coğrafya-1			Felsefe			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Toplam			Puan	Genel
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				7,46	17,80	3,01	3,38	7,58	1,48	2,79	6,55	1,15	1,41	2,27	0,84	4,73	13,26	1,42	2,05	5,35	0,71	1,62	4,99	0,37	2,60	4,71	1,43	26,04	62,51	10,41	147,950	
Okul Ortalaması				9,42	9,47	7,05	5,90	4,60	4,75	5,30	4,00	4,30	2,60	1,30	2,28	6,24	5,82	4,78	3,05	2,68	2,38	2,37	3,00	1,62	5,74	2,32	5,16	40,62	33,19	32,32	195,310	
SINIF: 10E																																
1	49	MEHMET CAN	10E	11	10	8,50	7	2	6,50	8	1	7,75	5	0	5,00	6	5	4,75	4	4	3,00	0	3	-0,75	6	4	5,00	47	29	39,75	215,110	613
2	56	AHMET APAYDIN	10E	11	6	9,50	4	7	2,25	6	5	4,75	3	2	2,50	3	2	2,50	1	2	0,50	1	0	1,00	6	3	5,25	35	27	28,25	186,163	1030
3	53	ESRA TÜRKMEN	10E	7	12	4,00	2	7	0,25	2	6	0,50	4	0	4,00	2	3	1,25	1	8	-1,00	0	7	-1,75	5	3	4,25	23	46	11,50	136,318	2344
4	26	EREN TELLİ	10E	9	15	5,25	2	11	-0,75	2	4	1,00	3	2	2,50	0	4	-1,00	2	6	0,50	0	1	-0,25	3	7	1,25	21	50	8,50	125,983	2871
5	84	NUR SAVRAN	10E	2	2	1,50	1	0	1,00	3	2	2,50	2	1	1,75	0	2	-0,50				0	1	-0,25	3	3	2,25	11	11	8,25	119,035	3342
6	59	TUĞBA ÜNAL	10E	3	27	-3,75	2	11	-0,75	1	9	-1,25	0	1	-0,25	5	11	2,25	2	8	0,00	0	3	-0,75	0	3	-0,75	13	73	-5,25		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



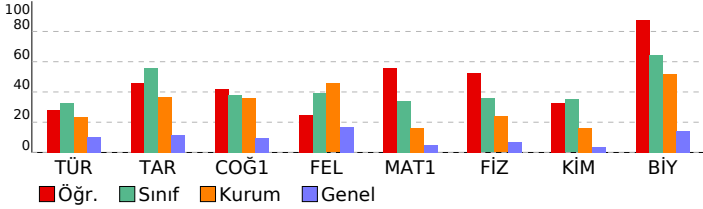
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ							
HATAY / DÖRTYOL / Süleyman Demirel Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MERVE MUCUK				71	10A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 279,990	147,950	1	2	2	2	172
Puanı Hesaplanan:			19	19	155	5344	
Katılımlar:			7	20	20	169	7645

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	30	11	10	8,50	28	▼ 9,75	▲ 7,05	▲ 3,01
Tarih	13	7	4	6,00	46	▼ 7,25	▲ 4,75	▲ 1,48
Coğrafya-1	12	6	4	5,00	42	▲ 4,57	▲ 4,30	▲ 1,15
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 1,96	▼ 2,28	▲ 0,84
Sosyal	30	15	11	12,25	41	▼ 13,79	▲ 11,32	▲ 3,48
Matematik-1	30	18	5	16,75	56	▲ 10,17	▲ 4,78	▲ 1,42
Fizik	10	6	3	5,25	53	▲ 3,57	▲ 2,38	▲ 0,71
Kimya	10	4	3	3,25	33	▼ 3,50	▲ 1,62	▲ 0,37
Biyoloji	10	9	1	8,75	88	▲ 6,43	▲ 5,16	▲ 1,43
Fen	30	19	7	17,25	58	▲ 13,50	▲ 9,16	▲ 2,51
Toplam:	120	63	33	54,75	46	▲ 44,36	▲ 30,79	▲ 10,00

Soru No	123456789012345678901234567890
Türkçe	dab CdDcadAbEBDa EaDD DE
Cevap Anahtarı	B CBEE DCBDECAACEBDBAECDECEDEDCBC
Sosyal	Eb DEABbb EedD bCb cBECAedDceA
Cevap Anahtarı	B EECDEABDBCEAEDBECDAEBECABADACA
Matematik	BbCa BEAE AEBB eEABD aA EAEbD
Cevap Anahtarı	B BA-DDBEAECAEBBEBEABDCBEABEAED
Fen	DBdEaB AbCb E CBeBdAaAEBEDECB
Cevap Anahtarı	B DBEEDBAADCDEDECBDBBACAEBEDECB

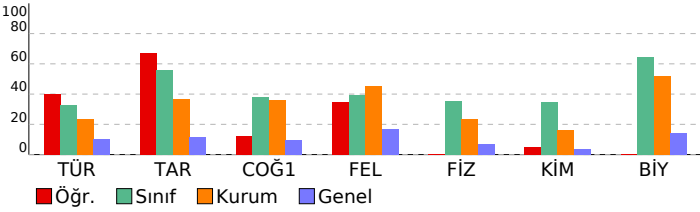


10.SINIF KDS-3 (1003)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
Türkçe			30 11 10 37
10.1.2.8: Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.			3 0 2 0
10.1.2.10: Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.			2 0 1 0
10.1.2.3: Şiirde ahengi sağlayan özellikler/unsurları belirler.			3 0 1 0
10.1.3.2: Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.			1 0 0 0
10.1.3.12: Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.			1 1 0 100
10.1.3.17: Metindeki fiilimsileri bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.			1 0 1 0
10.1.2.14: Metindeki isim tamlamalarını bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.			4 1 3 25
10.1.2.15: Metnin üzerinden imla ve noktalama çalışmaları yapılır.			4 3 1 75
10.1.2.2: Şiirin temasını belirler.			1 1 0 100
10.1.2.4: Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.			6 2 1 33
10.1.2.7: Şiirde millî, manevî ve evrensel değerler ile sosyal, siyasi, tarihi ve mitolojik öğeleri belirler.			2 1 0 50
10.1.2.13: Metinler arası karşılaştırmalar yapar.			2 2 0 100
Sosyal			30 15 11 50
Tarih			13 7 4 54
10.1.6. Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			2 1 1 50
10.2.2. Osmanlı Beyliği'nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.			1 0 0 0
10.2.3. Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.			1 1 0 100
10.2.4. Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.			2 2 0 100
10.2.5. Osmanlı Devleti'nin Anadolu'da Türk siyasi birliğini sağlamaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.			1 1 0 100
10.1.3. Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatıştı			2 1 1 50
10.1.4. Türklerin Anadolu'da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.			2 1 0 50
10.1.5. İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları			2 2 0 0
Coğrafya-1			12 6 4 50
10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			1 1 0 100
10.1.7. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.			2 0 1 0
10.1.8. Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılımları açısından değerlendirir.			1 1 0 100
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.			1 0 1 0
10.1.10. Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.			1 0 0 0
10.1.11. Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir.			1 0 1 0
10.1.1. Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.			1 1 0 100
10.1.2. Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.			1 1 0 100
10.1.3. İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			1 1 0 100
10.1.4. Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.			1 1 0 100
10.1.5. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.			1 0 1 0
Felsefe			5 2 3 40
10.2.2: Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemi açıklar.			1 0 1 0
10.1.3: Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.			2 1 1 50
10.1.1: Felsefenin anlamını açıklar.			2 1 1 50
Matematik			30 18 5 60
Matematik-1			30 18 5 60
10.2.1.1: Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.			6 6 0 100
10.2.1.3. Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.			4 0 2 0
10.2.1.4. Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.			1 0 1 0
10.2.2.3. Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.			5 4 0 80
10.2.2.2. Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.			4 3 0 75
10.1.1.3. Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelere dizilimleri (permutas-yonlanmı) açıklayarak problemler çözer.			1 0 1 0
10.1.1.4. n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.			1 1 0 100
10.1.1.5. Pascal üçgenini açıklar.			3 3 0 100
10.1.2.2. Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.			5 1 1 20
Fen			30 19 7 63
Fizik			10 6 3 60
10.2.1.1. Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar			4 3 1 75
10.2.1.2. Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasındaki ilişki kurar.			1 0 1 0
10.1.2.1. Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.			2 1 0 50
10.1.2.3. Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.			1 1 0 100
10.1.4.1. Üzerinden akım geçen düz bir iletken telin oluşturduğu manyetik alanı etkileyen değişkenleri analiz eder			1 0 1 0
10.1.4.2. Dünya'nın manyetik alanının sonuçlarını açıklar.			1 1 0 100
Kimya			10 4 3 40
10.1.4.1. Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için NK hacim kavramlarını ilişkilendirerek hesaplar			5 1 1 20
10.1.1.1. Kimyanın temel kanunlarını açıklar.			1 1 0 100
10.1.2.1. Mol kavramını açıklar.			1 1 0 100
10.1.3.1. Kimyasal tepkimeleri açıklar.			3 1 2 33
Biyoloji			10 9 1 90
10.1.2.1. Mayozu açıklar.			5 4 1 80
10.1.2.2. Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			2 2 0 100
10.1.1.2. Mitozu açıklar.			1 1 0 100
10.1.1.3. Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.			2 2 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
HATAY / DÖRTYOL / Süleyman Demirel Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
METEHAN ULUSOY				52	10A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 177,275	147,950	6	11	11	40	1211
Puanı Hesaplanan:			19	19	155	5344	
Katılımlar:			7	20	20	169	7645

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	30	15	12	12,00	40	▲ 9,75	▲ 7,05	▲ 3,01
Tarih	13	9	1	8,75	67	▲ 7,25	▲ 4,75	▲ 1,48
Coğrafya-1	12	3	6	1,50	13	▼ 4,57	▼ 4,30	▲ 1,15
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 1,96	▼ 2,28	0,84
Sosyal	30	14	8	12,00	40	▼ 13,79	▲ 11,32	▲ 3,48
Fizik	10	0	0	0,00	0	▼ 3,57	▼ 2,38	▼ 0,71
Kimya	10	1	2	0,50	5	▼ 3,50	▼ 1,62	▲ 0,37
Biyoloji	10	0	0	0,00	0	▼ 6,43	▼ 5,16	▼ 1,43
Fen	30	1	2	0,50	2	▼ 13,50	▼ 9,16	▼ 2,51
Toplam:	120	30	22	24,50	20	▼ 44,36	▼ 30,79	▲ 10,00

Soru No	123456789012345678901234567890
Türkçe	e e bDDEeDEaCcb BbbbCBDEeAACEd
Cevap Anahtarı	A DBAECDDCEDDCBCCBEEDCBDECAACEB
Sosyal	BeEA E CDEABaE AdcebC ceAA
Cevap Anahtarı	A DBCEAEEECDEABBECABDBECDAECAADA
Fen	b bB
Cevap Anahtarı	A BAADCDBEEDCBDBBDEDEEDECBCAACEB



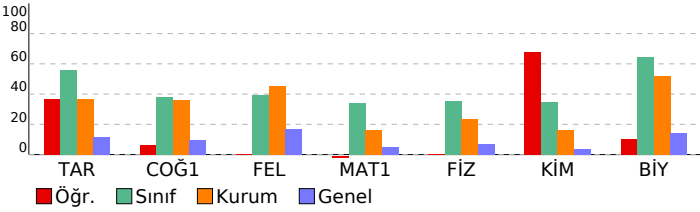
10.SINIF KDS-3 (1003)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Türkçe				30	15	12	50
10.1.2.2: Şiirin temasını belirler.				1	0	1	0
10.1.2.4: Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.				6	3	1	50
10.1.2.7: Şiirde millî, manevî ve evrensel değerler ile sosyal, siyasi, tarihi ve mitolojik öğeleri belirler.				2	1	1	50
10.1.2.8: Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.				3	1	1	33
10.1.2.13: Metinler arası karşılaştırmalar yapar.				2	2	0	100
10.1.2.10: Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.				2	0	2	0
10.1.2.3: Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.				3	0	3	0
10.1.3.2: Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.				1	0	1	0
10.1.3.12: Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.				1	1	0	100
10.1.3.17: Metindeki fiilimsileri bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.				1	1	0	100
10.1.2.14: Metindeki isim tamlamalarını bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.				4	3	1	75
10.1.2.15: Metinler üzerinden imla ve noktalama çalışmaları yapılır.				4	3	1	75
Sosyal				30	14	8	47
Tarih				13	9	1	69
10.1.3. Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma ve çatışma				2	1	0	50
10.1.4. Türklerin Anadolu'da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.				2	1	1	50
10.1.5. İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları				2	1	0	50
10.1.6. Moğol istilası'nın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.				2	1	0	50
10.2.2. Osmanlı Beyliği'nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.				1	1	0	100
10.2.3. Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.				1	1	0	100
10.2.4. Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimallet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.				2	2	0	100
10.2.5. Osmanlı Devleti'nin Anadolu'da Türk siyasi birliğini sağlamaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.				1	1	0	100
Coğrafya-1				12	3	6	25
10.1.1: Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.				1	0	1	0
10.1.2: Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.				1	1	0	100
10.1.3. İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.				1	0	0	0
10.1.4. Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.				1	1	0	100
10.1.5. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.				1	0	1	0
10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.				1	0	1	0
10.1.7. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.				2	0	2	0
10.1.8. Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılışı açısından değerlendirir.				1	1	0	100
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.				1	0	0	0
10.1.10. Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışı açıklar.				1	0	0	0
10.1.11. Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir.				1	0	1	0
Felsefe				5	2	1	40
10.1.3: Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.				2	0	1	0
10.1.1: Felsefenin anlamını açıklar.				2	1	0	50
10.2.2: Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemini açıklar.				1	1	0	100
Fen				30	1	2	3
Fizik				10	0	0	0
10.1.2.1. Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.				2	0	0	0
10.1.2.3. Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.				1	0	0	0
10.1.4.1. Üzerinden akım geçen düz bir iletken telin oluşturduğu manyetik alanı etkileyen değişkenleri analiz eder				1	0	0	0
10.1.4.2. Dünya'nın manyetik alanının sonuçlarını açıklar.				1	0	0	0
10.2.1.1. Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar				4	0	0	0
10.2.1.2. Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.				1	0	0	0
Kimya				10	1	2	10
10.1.1.1. Kimyanın temel kanunlarını açıklar.				1	0	1	0
10.1.2.1. Mol kavramını açıklar.				1	0	0	0
10.1.3.1. Kimyasal tepkimeleri açıklar.				3	1	1	33
10.1.4.1. Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için NK hacim kavramlarını ilişkilendirerek hesaplar				5	0	0	0
Biyoloji				10	0	0	0
10.1.1.2. Mitozu açıklar.				1	0	0	0
10.1.1.3. Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.				2	0	0	0
10.1.2.1. Mayozu açıklar.				5	0	0	0
10.1.2.2. Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.				2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
HATAY / DÖRTYOL / Süleyman Demirel Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
OĞUZHAN ÖZTÜRK				174		10A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 125,725	147,950	7	17	17	136	2876
Puanı Hesaplanan:			19	19	155	5344	
Katılımlar:			7	20	20	169	7645

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Tarih	13	6	5	4,75	37	▼ 7,25	◆ 4,75	▲ 1,48
Coğrafya-1	12	3	9	0,75	6	▼ 4,57	▼ 4,30	▼ 1,15
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 1,96	▼ 2,28	▼ 0,84
Sosyal	30	9	14	5,50	18	▼ 13,79	▼ 11,32	▲ 3,48
Matematik-1	30	0	1	-0,25	-1	▼ 10,17	▼ 4,78	▼ 1,42
Fizik	10	0	0	0,00	0	▼ 3,57	▼ 2,38	▼ 0,71
Kimya	10	7	1	6,75	68	▲ 3,50	▲ 1,62	▲ 0,37
Biyoloji	10	1	0	1,00	10	▼ 6,43	▼ 5,16	▼ 1,43
Fen	30	8	1	7,75	26	▼ 13,50	▼ 9,16	▲ 2,51
Toplam:	120	17	16	13,00	11	▼ 44,36	▼ 30,79	▲ 10,00

Soru No	123456789012345678901234567890
Sosyal	eBa AbE aDEcBaEbcDaddCDcc
Cevap Anahtarı	A DBCEAEEECDEABBECABDBECDAECAADA
Matematik	d
Cevap Anahtarı	A BEABDCBEABEAEDBA-DDBEAECAEBBE
Fen	CBDBBD E d B
Cevap Anahtarı	A BAADCDBEEDCBDBBDEDEEDECBAEAB

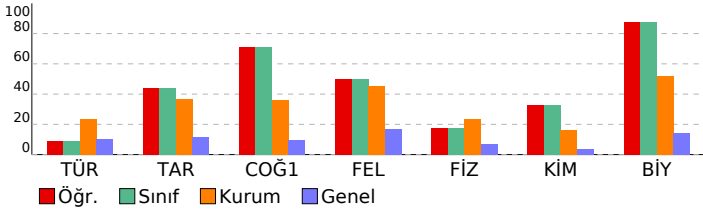


10.SINIF KDS-3 (1003)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih	13	6	5	46
10.1.3. Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma	2	1	1	50
10.1.4. Türklerin Anadolu'da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	2	0	1	0
10.1.5. İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları	2	1	1	50
10.1.6. Moğol İhtilası'nın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
10.2.2. Osmanlı Beyliği'nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
10.2.3. Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	1	1	0	100
10.2.4. Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalat politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
10.2.5. Osmanlı Devleti'nin Anadolu'da Türk siyasi birliğini sağlamaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	12	3	9	25
10.1.1: Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
10.1.2: Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
10.1.3. İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkilerinden açıklar.	1	0	1	0
10.1.4. Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
10.1.5. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	1	0
10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkilerinden açıklar.	1	0	1	0
10.1.7. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	0	2	0
10.1.8. Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılışı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
10.1.10. Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışı açıklar.	1	1	0	100
10.1.11. Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefe	5	0	0	0
10.1.3: Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	2	0	0	0
10.1.1: Felsefenin anlamını açıklar.	2	0	0	0
10.2.2: Düşünme ve akıl yürütmeye dili doğru kullanmanın önemini açıklar.	1	0	0	0
Matematik	30	0	1	0
Matematik-1	30	0	1	0
10.1.1.3. Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelere dizilişlerini (permutas-yonlanım) açıklayarak problemler çözer.	1	0	0	0
10.1.1.4. n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	1	0	0	0
10.1.1.5. Pascal üçgenini açıklar.	3	0	0	0
10.1.2.2. Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	5	0	1	0
10.2.1.1: Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	6	0	0	0
10.2.1.3. Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	4	0	0	0
10.2.1.4. Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
10.2.2.3. Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	5	0	0	0
10.2.2.2. Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	4	0	0	0
Fen	30	8	1	27
Fizik	10	0	0	0
10.1.2.1. Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	2	0	0	0
10.1.2.3. Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
10.1.4.1. Üzerinden akım geçen düz bir iletken telin oluşturduğu manyetik alanı etkileyen değişkenleri analiz eder	1	0	0	0
10.1.4.2. Dünya'nın manyetik alanının sonuçlarını açıklar.	1	0	0	0
10.2.1.1. Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağılı olduğu değişkenleri açıklar	4	0	0	0
10.2.1.2. Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kimya	10	7	1	70
10.1.1.1. Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
10.1.2.1. Mol kavramını açıklar.	1	1	0	100
10.1.3.1. Kimyasal tepkimeleri açıklar.	3	3	0	100
10.1.4.1. Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için NK hacim kavramlarını ilişkilendirerek hesaplar	5	2	1	40
Biyoloji	10	1	0	10
10.1.1.2. Mitozu açıklar.	1	0	0	0
10.1.1.3. Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	2	0	0	0
10.1.2.1. Mayozu açıklar.	5	0	0	0
10.1.2.2. Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	2	1	0	50

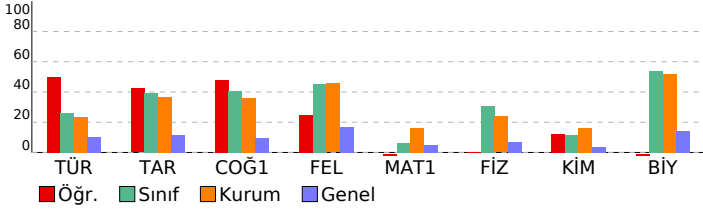
SINAV SONUÇ BELGESİ										10.SINIF KDS-3 (1003)											
HATAY / DÖRTYOL / Süleyman Demirel Anadolu Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ											
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%											
ZEYNEP GİRGİN					168		10B			Türkçe 30 4 5 13											
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler						Türkçe 30 4 5 13									
TYT		▲ 174,335		147,950		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	10.1.2.2: Şiirin temasını belirler. 1 0 0 0										
		Puanı Hesaplanan:		19	19	12	47	1277	10.1.2.4: Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. 6 1 1 17												
		Katılımlar:		1	20	20	169	7645	10.1.2.7: Şiirde millî, manevî ve evrensel değerler ile sosyal, siyasi, tarihi ve mitolojik öğeleri belirler. 2 0 0 0												
Ders										Sosyal 30 19 9 63											
Soru										Tarih 13 7 5 54											
Doğru										10.1.3: Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma 2 2 0 100											
Yanlış										10.1.4: Türklerin Anadolu'da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar. 2 1 1 50											
Net										10.1.5: İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları 2 0 2 0											
Başarı %										10.1.6: Moğol istilası'nın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder. 2 1 1 50											
Sınıf Ort.										10.2.2: Osmanlı Beyliği'nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder. 1 0 0 0											
Kurum Ort.										10.2.3: Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder. 1 1 0 100											
Genel Ort.										10.2.4: Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimallet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder. 2 1 1 50											
Türkçe										10.2.5: Osmanlı Devleti'nin Anadolu'da Türk siyasi birliğini sağlamaya yönelik faaliyetlerini analiz eder. 2 1 0 100											
Tarih										Coğrafya-1 12 9 2 75											
Coğrafya-1										10.1.1: Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar. 1 1 0 100											
Felsefe										10.1.2: Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar. 1 1 0 100											
Sosyal										10.1.3: İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar. 1 0 1 0											
Fizik										10.1.4: Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir. 1 1 0 100											
Kimya										10.1.5: Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar. 1 1 0 100											
Biyoloji										10.1.6: Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar. 1 1 0 100											
Fen										10.1.7: Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar. 2 1 1 50											
Toplam:										10.1.8: Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılışı açısından değerlendirir. 1 1 0 100											
Soru No										10.1.9: Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır. 1 1 0 100											
123456789012345678901234567890										10.1.10: Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışı açıklar. 1 0 0 0											
Türkçe										10.1.11: Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir. 1 1 0 100											
Ee B C d Abcd										Felsefe 5 3 2 60											
Cevap Anahtarı A										10.1.3: Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar. 2 1 1 50											
DBAECDDCEDDCBCCBEEDCBDECAACEB										10.1.1: Felsefenin anlamını açıklar. 2 1 1 50											
Sosyal										10.2.2: Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemini açıklar. 1 1 0 100											
DBdEdEb DEcBBEaABDBcCD EecADA										Fen 30 15 5 50											
Cevap Anahtarı A										Fizik 10 2 1 20											
DBCEAEEECDEABBECAABDBECADECAADA										10.1.2.1: Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder. 2 0 0 0											
Fen										10.1.2.3: Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir. 1 0 0 0											
DaE b bBBDb EEDECBAAeEB										10.1.4.1: Üzerinden akım geçen düz bir iletken telin oluşturduğu manyetik alanı etkileyen değişkenleri analiz eder 1 0 0 0											
Cevap Anahtarı A										10.1.4.2: Dünya'nın manyetik alanının sonuçlarını açıklar. 1 0 0 0											
BAADCDBEEDCBDBBDEDEDEECBACAEB										10.2.1.1: Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar 4 2 1 50											
										10.2.1.2: Akışkanlarda akış sürati ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar. 1 0 0 0											



SINAV SONUÇ BELGESİ							
HATAY / DÖRTYOL / Süleyman Demirel Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
BEYZA NUR BUDAK				147	10C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 166,108	147,950	3	13	13	61	1476
Puanı Hesaplanan:			19	19	155	5344	
Katılımlar:			5	20	20	169	7645

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	30	18	12	15,00	50	▲ 7,90	▲ 7,05	▲ 3,01
Tarih	13	7	6	5,50	42	▲ 5,10	▲ 4,75	▲ 1,48
Coğrafya-1	12	7	5	5,75	48	▲ 4,85	▲ 4,30	▲ 1,15
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,25	▼ 2,28	▲ 0,84
Sosyal	30	16	14	12,50	42	▲ 12,20	▲ 11,32	▲ 3,48
Matematik-1	30	2	27	-4,75	-16	▼ 1,88	▼ 4,78	▼ 1,42
Fizik	10	2	8	0,00	0	▼ 3,10	▼ 2,38	▼ 0,71
Kimya	10	3	7	1,25	13	▲ 1,15	▼ 1,62	▲ 0,37
Biyoloji	10	1	9	-1,25	-13	▼ 5,40	▼ 5,16	▼ 1,43
Fen	30	6	24	0,00	0	▼ 9,65	▼ 9,16	▼ 2,51
Toplam:	120	42	77	22,75	19	▼ 31,25	▼ 30,79	▲ 10,00

Soru No	123456789012345678901234567890
Türkçe	CBEbDCBDCeACEdcaedbDDEaDEaCBe
Cevap Anahtarı	B CBEE DCBDECAACEBDBAECDEDEDCBC
Sosyal	EECD EceeBdEedeBECabaBbCABbaAeA
Cevap Anahtarı	B EECDEABDBCEAEDBECDAEBECABADACA
Matematik	dbCaeBdAdaeeccacacccceaaadecccaca
Cevap Anahtarı	B BA-DDBEAECAEBBEBEABDCBEABEAED
Fen	becbcaAebCeDaedCcaBebCeddacdba
Cevap Anahtarı	B DBEEDBAADCDEDECDBBACAEBEDECB

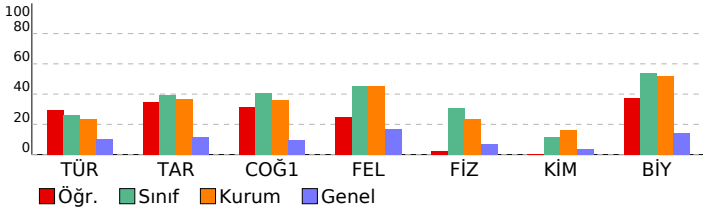


10.SINIF KDS-3 (1003)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y B%	
Türkçe	30	18	12	60
10.1.2.8: Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	3	2	1	67
10.1.2.10: Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	2	1	1	50
10.1.2.3: Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	3	1	2	33
10.1.3.2: Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.	1	1	0	100
10.1.3.12: Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
10.1.3.17: Metindeki fiilimsileri bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.	1	1	0	100
10.1.2.14: Metindeki isim tamlamalarını bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.	4	2	2	50
10.1.2.15: Metnin üzerinden imla ve noktalama çalışmaları yapılır.	4	3	1	75
10.1.2.2: Şiirin temasını belirler.	1	0	1	0
10.1.2.4: Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	6	3	3	50
10.1.2.7: Şiirde millî, manevî ve evrensel değerler ile sosyal, siyasi, tarihi ve mitolojik öğeleri belirler.	2	1	1	50
10.1.2.13: Metinler arası karşılaştırmalar yapar.	2	0	2	100
Sosyal	30	16	14	53
Tarih	13	7	6	54
10.1.6. Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	2	0	100
10.2.2. Osmanlı Beyliği'nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
10.2.3. Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	1	1	0	100
10.2.4. Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
10.2.5. Osmanlı Devleti'nin Anadolu'da Türk siyasi birliğini sağlamaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.	1	0	1	0
10.1.3. Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatıştı	2	1	1	50
10.1.4. Türklerin Anadolu'da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	2	1	1	50
10.1.5. İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları	2	0	2	0
Coğrafya-1	12	7	5	58
10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1	0
10.1.7. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	2	0	100
10.1.8. Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılımları açısından değerlendirir.	1	1	0	100
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
10.1.10. Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
10.1.11. Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
10.1.1. Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
10.1.2. Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
10.1.3. İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
10.1.4. Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
10.1.5. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	2	3	40
10.2.2: Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	1	0	1	0
10.1.3: Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	2	0	2	0
10.1.1: Felsefenin anlamını açıklar.	2	2	0	100
Matematik	30	2	27	7
Matematik-1	30	2	27	7
10.2.1.1: Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	6	1	5	17
10.2.1.3. Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	4	0	3	0
10.2.1.4. Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	1	0
10.2.2.3. Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	5	0	5	0
10.2.2.2. Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	4	1	3	25
10.1.1.3. Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelere dizilimleri (permutas-yonlanım) açıklayarak problemler çözer.	1	0	1	0
10.1.1.4. n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	1	0	1	0
10.1.1.5. Pascal üçgenini açıklar.	3	0	3	0
10.1.2.2. Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	5	0	5	0
Fen	30	6	24	20
Fizik	10	2	8	20
10.2.1.1. Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar	4	0	4	0
10.2.1.2. Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	1	0
10.1.2.1. Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	2	1	1	50
10.1.2.3. Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
10.1.4.1. Üzerinden akım geçen düz bir iletken telin oluşturduğu manyetik alanı etkileyen değişkenleri analiz eder	1	0	1	0
10.1.4.2. Dünya'nın manyetik alanının sonuçlarını açıklar.	1	1	0	100
Kimya	10	3	7	30
10.1.4.1. Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için NK hacim kavramlarını ilişkilendirerek hesaplar	5	1	4	20
10.1.1.1. Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
10.1.2.1. Mol kavramını açıklar.	1	0	1	0
10.1.3.1. Kimyasal tepkimeleri açıklar.	3	1	2	33
Biyoloji	10	1	9	10
10.1.2.1. Mayozu açıklar.	5	1	4	20
10.1.2.2. Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	2	0	2	0
10.1.1.2. Mitozu açıklar.	1	0	1	0
10.1.1.3. Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	2	0	2	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
HATAY / DÖRTYOL / Süleyman Demirel Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ELİF GÖK				35	10C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 165,068	147,950	4	14	14	64	1490
	Puanı Hesaplanan:		19	19	155	5344	
Katılımlar:			5	20	20	169	7645

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	30	11	9	8,75	29	▲ 7,90	▲ 7,05	▲ 3,01
Tarih	13	6	6	4,50	35	▼ 5,10	▼ 4,75	▲ 1,48
Coğrafya-1	12	5	5	3,75	31	▼ 4,85	▼ 4,30	▲ 1,15
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,25	▼ 2,28	▲ 0,84
Sosyal	30	13	14	9,50	32	▼ 12,20	▼ 11,32	▲ 3,48
Fizik	10	1	3	0,25	3	▼ 3,10	▼ 2,38	▼ 0,71
Kimya	10	0	0	0,00	0	▼ 1,15	▼ 1,62	▼ 0,37
Biyoloji	10	5	5	3,75	38	▼ 5,40	▼ 5,16	▲ 1,43
Fen	30	6	8	4,00	13	▼ 9,65	▼ 9,16	▲ 2,51
Toplam:	120	30	31	22,25	19	▼ 31,25	▼ 30,79	▲ 10,00

Soru No	123456789012345678901234567890
Türkçe	eBAEbeD eDE ab Bdb C cCEB
Cevap Anahtarı	A DBAECDDCEDDCBCCBEEDCBDECAACEB
Sosyal	bBdE dEaCDdcBBEBAdaadC EbAdDc
Cevap Anahtarı	A DBCEAEEECDEABBECAABDBCECAADA
Fen	eDd c bDEeeAbAEa
Cevap Anahtarı	A BAADCBBEEDCBDBBDEDEDECBACAEb

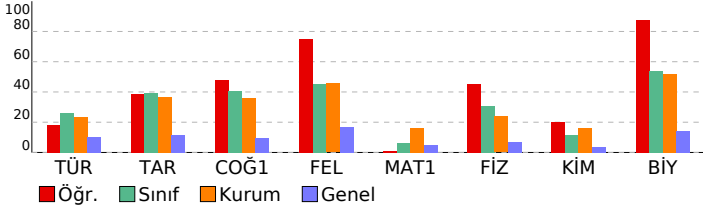


10.SINIF KDS-3 (1003)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Türkçe			
30 11 9 37			
10.1.2.2: Şiirin temasını belirler.			
10.1.2.4: Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.			
10.1.2.7: Şiirde millî, manevî ve evrensel değerler ile sosyal, siyasi, tarihi ve mitolojik öğeleri belirler.			
10.1.2.8: Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.			
10.1.2.13: Metinler arası karşılaştırmalar yapar.			
10.1.2.10: Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.			
10.1.2.3: Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.			
10.1.3.2: Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.			
10.1.3.12: Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.			
10.1.3.17: Metindeki fiilimsileri bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.			
10.1.2.14: Metindeki isim tamlamalarını bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.			
10.1.2.15: Metinler üzerinden imla ve noktalama çalışmaları yapılır.			
Sosyal			
30 13 14 43			
Tarih			
13 6 6 46			
10.1.3. Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma			
10.1.4. Türklerin Anadolu'da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.			
10.1.5. İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları			
10.1.6. Moğol istilası'nın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			
10.2.2. Osmanlı Beyliği'nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.			
10.2.3. Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.			
10.2.4. Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimallet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.			
10.2.5. Osmanlı Devleti'nin Anadolu'da Türk siyasi birliğini sağlamaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.			
Coğrafya-1			
12 5 5 42			
10.1.1: Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.			
10.1.2: Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.			
10.1.3. İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
10.1.4. Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.			
10.1.5. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.			
10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
10.1.7. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.			
10.1.8. Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılışı açısından değerlendirir.			
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.			
10.1.10. Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışı açıklar.			
10.1.11. Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir.			
Felsefe			
5 2 3 40			
10.1.3: Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.			
10.1.1: Felsefenin anlamını açıklar.			
10.2.2: Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemini açıklar.			
Fen			
30 6 8 20			
Fizik			
10 1 3 10			
10.1.2.1. Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.			
10.1.2.3. Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.			
10.1.4.1. Üzerinden akım geçen düz bir iletken telin oluşturduğu manyetik alanı etkileyen değişkenleri analiz eder			
10.1.4.2. Dünya'nın manyetik alanının sonuçlarını açıklar.			
10.2.1.1. Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar			
10.2.1.2. Akışkanlarda akış sürtürlü ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi kurar.			
Kimya			
10 0 0 0			
10.1.1.1. Kimyanın temel kanunlarını açıklar.			
10.1.2.1. Mol kavramını açıklar.			
10.1.3.1. Kimyasal tepkimeleri açıklar.			
10.1.4.1. Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için NK hacim kavramlarını ilişkilendirerek hesaplar			
Biyoloji			
10 5 5 50			
10.1.1.2. Mitozu açıklar.			
10.1.1.3. Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.			
10.1.2.1. Mayozu açıklar.			
10.1.2.2. Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			

SINAV SONUÇ BELGESİ							
HATAY / DÖRTYOL / Süleyman Demirel Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ŞEYMA ÇELİK				44		10C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 185,280	147,950	2	9	9	31	1045
Puanı Hesaplanan:			19	19	155	5344	
Katılımlar:			5	20	20	169	7645

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	30	7	6	5,50	18	▼ 7,90	▼ 7,05	▲ 3,01
Tarih	13	6	4	5,00	38	▼ 5,10	▲ 4,75	▲ 1,48
Coğrafya-1	12	6	1	5,75	48	▲ 4,85	▲ 4,30	▲ 1,15
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,25	▲ 2,28	▲ 0,84
Sosyal	30	16	6	14,50	48	▲ 12,20	▲ 11,32	▲ 3,48
Matematik-1	30	1	3	0,25	1	▼ 1,88	▼ 4,78	▼ 1,42
Fizik	10	5	2	4,50	45	▲ 3,10	▲ 2,38	▲ 0,71
Kimya	10	3	4	2,00	20	▲ 1,15	▲ 1,62	▲ 0,37
Biyoloji	10	9	1	8,75	88	▲ 5,40	▲ 5,16	▲ 1,43
Fen	30	17	7	15,25	51	▲ 9,65	▲ 9,16	▲ 2,51
Toplam:	120	41	22	35,50	30	▲ 31,25	▲ 30,79	▲ 10,00

Soru No	123456789012345678901234567890
Türkçe	cB bcbE E B c C CEd
Cevap Anahtarı	A DBAECDDCEDEDCBCCBEEDCBDECAACEB
Sosyal	BeEAde DbeBBECA D bC CAADc
Cevap Anahtarı	A DBCEAEEECDDEABBECABDBECDAECAADA
Matematik	bDdcC
Cevap Anahtarı	A BEABDCBEABEAEADBA-DDBEAECAEBBE
Fen	BeADaDB C eBdaaE EDECBACcEB
Cevap Anahtarı	A BAADCDBEEDCBDBDDDEEEDCBACAEb

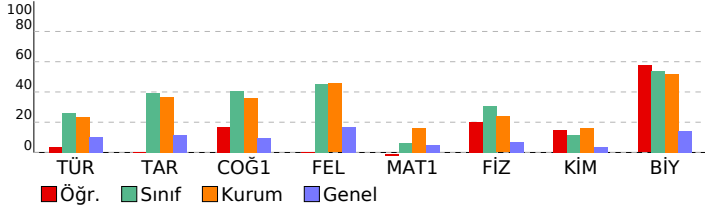


10.SINIF KDS-3 (1003)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
Türkçe	30	7	6	23
10.1.2.2: Şiirin temasını belirler.	1	0	1	0
10.1.2.4: Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	6	3	0	50
10.1.2.7: Şiirde millî, manevî ve evrensel değerler ile sosyal, siyasi, tarihi ve mitolojik öğeleri belirler.	2	0	0	0
10.1.2.8: Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	3	1	1	33
10.1.2.13: Metinler arası karşılaştırmalar yapar.	2	0	2	0
10.1.2.10: Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	2	0	0	0
10.1.2.3: Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	3	0	1	0
10.1.3.2: Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.	1	0	0	0
10.1.3.12: Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
10.1.3.17: Metindeki fiilimsileri bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.	1	0	0	0
10.1.2.14: Metindeki isim tamlamalarını bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.	4	0	0	0
10.1.2.15: Metinler üzerinden imla ve noktalama çalışmaları yapılır.	4	2	1	50
Sosyal	30	16	6	53
Tarih	13	6	4	46
10.1.3. Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma	2	1	0	50
10.1.4. Türklerin Anadolu'da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	2	1	1	50
10.1.5. İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları	2	1	1	50
10.1.6. Moğol istilası'nın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	0	50
10.2.2. Osmanlı Beyliği'nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
10.2.3. Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	1	1	0	100
10.2.4. Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalat politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	2	0
10.2.5. Osmanlı Devleti'nin Anadolu'da Türk siyasi birliğini sağlamaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	12	6	1	50
10.1.1: Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
10.1.2: Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
10.1.3. İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
10.1.4. Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
10.1.5. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	0	0	0
10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0	100
10.1.7. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	0	1	0
10.1.8. Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılımı açısından değerlendirir.	1	1	0	100
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0
10.1.10. Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
10.1.11. Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefe	5	4	1	80
10.1.3: Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	2	2	0	100
10.1.1: Felsefenin anlamını açıklar.	2	1	1	50
10.2.2: Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	1	1	0	100
Matematik	30	1	3	3
Matematik-1	30	1	3	3
10.1.1.3. Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelere dizilişlerini (permütas-yonlanım) açıklayarak problemler çözer.	1	0	0	0
10.1.1.4. n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	1	0	0	0
10.1.1.5. Pascal üçgenini açıklar.	3	0	0	0
10.1.2.2. Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	5	0	0	0
10.2.1.1: Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	6	1	1	17
10.2.1.3. Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	4	0	2	0
10.2.1.4. Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
10.2.2.3. Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	5	0	0	0
10.2.2.2. Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	4	0	0	0
Fen	30	17	7	57
Fizik	10	5	2	50
10.1.2.1. Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	2	1	1	50
10.1.2.3. Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	1	0	100
10.1.4.1. Üzerinden akım geçen düz bir iletken telin oluşturduğu manyetik alanı etkileyen değişkenleri analiz eder	1	1	0	100
10.1.4.2. Dünya'nın manyetik alanının sonuçlarını açıklar.	1	0	1	0
10.2.1.1. Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar	4	2	0	50
10.2.1.2. Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Kimya	10	3	4	30
10.1.1.1. Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	1	0	100
10.1.2.1. Mol kavramını açıklar.	1	0	0	0
10.1.3.1. Kimyasal tepkimeleri açıklar.	3	1	2	33
10.1.4.1. Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için NK hacim kavramlarını ilişkilendirerek hesaplar	5	1	2	20
Biyoloji	10	9	1	90
10.1.1.2. Mitozu açıklar.	1	1	0	100
10.1.1.3. Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	2	2	0	100
10.1.2.1. Mayozu açıklar.	5	4	1	80
10.1.2.2. Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	2	2	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
HATAY / DÖRTYOL / Süleyman Demirel Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEHRA NUR ŞEN				57		10C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 125,370	147,950	5	18	18	137	2893
Puanı Hesaplanan:			19	19	155	5344	
Katılımlar:			5	20	20	169	7645

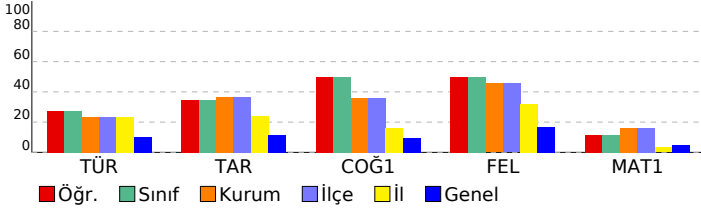
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	30	1	0	1,00	3	▼ 7,90	▼ 7,05	▼ 3,01
Tarih	13	0	0	0,00	0	▼ 5,10	▼ 4,75	▼ 1,48
Coğrafya-1	12	2	0	2,00	17	▼ 4,85	▼ 4,30	▲ 1,15
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,25	▼ 2,28	▼ 0,84
Sosyal	30	2	0	2,00	7	▼ 12,20	▼ 11,32	▼ 3,48
Matematik-1	30	0	1	-0,25	-1	▼ 1,88	▼ 4,78	▼ 1,42
Fizik	10	2	0	2,00	20	▼ 3,10	▼ 2,38	▲ 0,71
Kimya	10	2	2	1,50	15	▲ 1,15	▼ 1,62	▲ 0,37
Biyoloji	10	6	1	5,75	58	▲ 5,40	▲ 5,16	▲ 1,43
Fen	30	10	3	9,25	31	▼ 9,65	▲ 9,16	▲ 2,51
Toplam:	120	13	4	12,00	10	▼ 31,25	▼ 30,79	▲ 10,00

Soru No	123456789012345678901234567890
Türkçe	E
Cevap Anahtarı	B CBEE DCBDECAACEBDBAECDCDEDCBC
Sosyal	B A
Cevap Anahtarı	B EECDEABDBCEAEDEBCEADAEBCABADACA
Matematik	c
Cevap Anahtarı	B BA-DDBEAECAEBBEBAEBCBEABEAAD
Fen	DB dDBd AEB DECC
Cevap Anahtarı	B DBEEDBAADCDEDECBDBBACAEBEDEC



10.SINIF KDS-3 (1003)							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
Türkçe				30	1	0	3
Türkçe				30	1	0	3
10.1.2.8: Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.				3	0	0	0
10.1.2.10: Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.				2	0	0	0
10.1.2.3: Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.				3	0	0	0
10.1.3.2: Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.				1	0	0	0
10.1.3.12: Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.				1	0	0	0
10.1.3.17: Metindeki fiilimsileri bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.				1	0	0	0
10.1.2.14: Metindeki isim tamlamalarını bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.				4	0	0	0
10.1.2.15: Metinler üzerinden imla ve noktalama çalışmaları yapılır.				4	0	0	0
10.1.2.2: Şiirin temasını belirler.				1	0	0	0
10.1.2.4: Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.				6	1	0	17
10.1.2.7: Şiirde millî, manevî ve evrensel değerler ile sosyal, siyasi, tarihi ve mitolojik öğeleri belirler.				2	0	0	0
10.1.2.13: Metinler arası karşılaştırmalar yapar.				2	0	0	0
Sosyal				30	2	0	7
Tarih				13	0	0	0
10.1.6. Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.				2	0	0	0
10.2.2. Osmanlı Beyliği'nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.				1	0	0	0
10.2.3. Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.				1	0	0	0
10.2.4. Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.				2	0	0	0
10.2.5. Osmanlı Devleti'nin Anadolu'da Türk siyasi birliğini sağlamaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.				1	0	0	0
10.1.3. Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatıştı				2	0	0	0
10.1.4. Türklerin Anadolu'da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.				2	0	0	0
10.1.5. İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları				2	0	0	0
Coğrafya-1				12	2	0	17
10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.				1	0	0	0
10.1.7. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.				2	0	0	0
10.1.8. Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılımları açısından değerlendirir.				1	0	0	0
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.				1	0	0	0
10.1.10. Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.				1	0	0	0
10.1.11. Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir.				1	0	0	0
10.1.1: Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.				1	1	0	100
10.1.2: Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.				1	0	0	0
10.1.3. İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.				1	0	0	0
10.1.4: Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.				1	1	0	100
10.1.5: Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.				1	0	0	0
Felsefe				5	0	0	0
10.2.2: Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemi açıklar.				1	0	0	0
10.1.3: Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.				2	0	0	0
10.1.1: Felsefenin anlamını açıklar.				2	0	0	0
Matematik				30	0	1	0
Matematik-1				30	0	1	0
10.2.1.1: Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				6	0	1	0
10.2.1.3. Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				4	0	0	0
10.2.1.4. Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.				1	0	0	0
10.2.2.3. Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.				5	0	0	0
10.2.2.2. Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.				4	0	0	0
10.1.1.3. Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilimleri (permutas-yonlanmı) açıklayarak problemler çözer.				1	0	0	0
10.1.1.4. n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.				1	0	0	0
10.1.1.5. Pascal üçgenini açıklar.				3	0	0	0
10.1.2.2. Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.				5	0	0	0
Fen				30	10	3	33
Fizik				10	2	0	20
10.2.1.1. Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar				4	2	0	50
10.2.1.2. Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi açıklar.				1	0	0	0
10.1.2.1. Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.				2	0	0	0
10.1.2.3. Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.				1	0	0	0
10.1.4.1. Üzerinden akım geçen düz bir iletken telin oluşturduğu manyetik alanı etkileyen değişkenleri analiz eder				1	0	0	0
10.1.4.2. Dünya'nın manyetik alanının sonuçlarını açıklar.				1	0	0	0
Kimya				10	2	2	20
10.1.4.1. Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için NK hacim kavramlarını ilişkilendirerek hesaplar				5	0	0	0
10.1.1.1. Kimyanın temel kanunlarını açıklar.				1	0	0	0
10.1.2.1. Mol kavramını açıklar.				1	0	1	0
10.1.3.1. Kimyasal tepkimeleri açıklar.				3	2	1	67
Biyoloji				10	6	1	60
10.1.2.1. Mayozu açıklar.				5	2	1	40
10.1.2.2. Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.				2	2	0	100
10.1.1.2. Mitozu açıklar.				1	0	0	0
10.1.1.3. Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.				2	2	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							10.SINIF KDS-3 (1003)								
HATAY / DÖRTYOL / Süleyman Demirel Anadolu Lisesi							DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ								
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%							
ESMA TANRIVERDİ				78		10D		Türkçe 30 12 15 40							
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Sosyal 30 16 12 53							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	Tarih 13 6 6 46							
TYT	▲ 180,258	147,950	1	10	10	36	1153	10.1.2.8: Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir. 3 1 2 33							
	Puanı Hesaplanan:		19	19	155	5344	10.1.2.10: Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir. 2 0 2 0								
Katılımlar:			1	20	20	169	7645	10.1.2.3: Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler. 3 0 1 0							
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	10.1.3.2: Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler. 1 0 1 0						
Türkçe	30	12	15	8,25	28	8,25	7,05	3,01	10.1.3.12: Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir. 1 1 0 100						
Tarih	13	6	6	4,50	35	4,50	4,75	1,48	10.1.3.17: Metindeki fiilimsileri bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler. 1 1 0 100						
Coğrafya-1	12	7	4	6,00	50	6,00	4,30	1,15	10.1.2.14: Metindeki isim tamlamalarını bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler. 4 1 2 25						
Felsefe	5	3	2	2,50	50	2,50	2,28	0,84	10.1.2.15: Metnin üzerinden imla ve noktalama çalışmaları yapılır. 4 2 2 50						
Sosyal	30	16	12	13,00	43	13,00	11,32	3,48	10.1.2.2: Şiirin temasını belirler. 1 0 1 0						
Matematik-1	30	5	6	3,50	12	3,50	4,78	1,42	10.1.2.4: Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder. 6 5 1 83						
Toplam:		120	33	33	24,75	21	24,75	10,00	10.1.2.7: Şiirde millî, manevî ve evrensel değerler ile sosyal, siyasi, tarihi ve mitolojik öğeleri belirler. 2 0 2 0						
Soru No		123456789012345678901234567890													
Türkçe		aBdbaCBDbb AeEdcabEacDEdcEDC													
Cevap Anahtarı		B CBEEEDCBDECAACEBDBAECDEDEDCBC													
Sosyal		EE DbeBDBdbecaBdC ccBECABADceA													
Cevap Anahtarı		B EECDEABDBCEAEDEBECDAEBECABADACA													
Matematik		bC BccE dE B d A d													
Cevap Anahtarı		B BA-DDBEAECAEBBEBAEABDCBEABEAED													

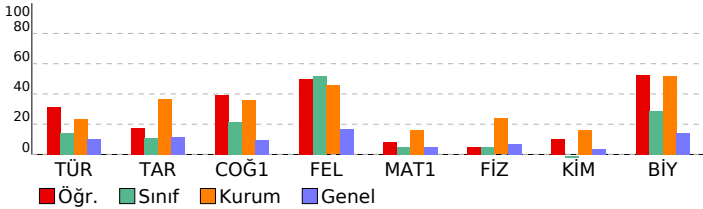


Matematik		30 5 6 17	
Matematik-1		30 5 6 17	
10.2.1.1: Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.		6	1 0 17
10.2.1.3: Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.		4	0 1 0
10.2.1.4: Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.		1	0 0 0
10.2.2.3: Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.		5	2 1 40
10.2.2.2: Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.		4	1 2 25
10.1.1.3: Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelere dizilimleri (permütas-yonlanım) açıklayarak problemler çözer.		1	0 1 0
10.1.1.4. n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.		1	0 0 0
10.1.1.5. Pascal üçgenini açıklar.		3	1 0 33
10.1.2.2. Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.		5	0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
HATAY / DÖRTYOL / Süleyman Demirel Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
AHMET APAYDIN				56	10E		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 186,163	147,950	2	8	8	29	1030
Puanı Hesaplanan:			19	19	155	5344	
Katılımlar:			6	20	20	169	7645

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	30	11	6	9,50	32	▲ 4,17	▲ 7,05	▲ 3,01
Tarih	13	4	7	2,25	17	▲ 1,42	▼ 4,75	▲ 1,48
Coğrafya-1	12	6	5	4,75	40	▲ 2,54	▲ 4,30	▲ 1,15
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,58	▲ 2,28	0,84
Sosyal	30	13	14	9,50	32	▲ 6,54	▼ 11,32	▲ 3,48
Matematik-1	30	3	2	2,50	8	▲ 1,54	▼ 4,78	▲ 1,42
Fizik	10	1	2	0,50	5	◆ 0,50	▼ 2,38	▼ 0,71
Kimya	10	1	0	1,00	10	▲ -0,46	▼ 1,62	▲ 0,37
Biyoloji	10	6	3	5,25	53	▲ 2,88	▲ 5,16	▲ 1,43
Fen	30	8	5	6,75	23	▲ 2,92	▼ 9,16	▲ 2,51
Toplam:	120	35	27	28,25	24	▲ 15,17	▼ 30,79	▲ 10,00

Soru No	123456789012345678901234567890
Türkçe	ca a D DE a B E CBDEa cCE
Cevap Anahtarı	A DBAECDDCEDEDCBCCBEEDCBDECAACEB
Sosyal	aBaEbdEa acBBEacBDBdC dbCABdc
Cevap Anahtarı	A DBCEAEEECDEABBECABDBECDAECAADA
Matematik	A bD B d
Cevap Anahtarı	A BEABDCBEABEAEADBA-DDBEAECABEBE
Fen	Ddb D baECBAC cB
Cevap Anahtarı	A BAADCDBEEDCBDBDDEDEEDECACAE

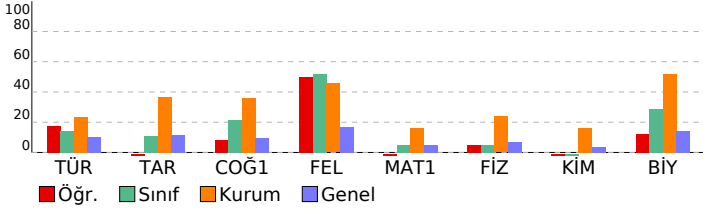


10.SINIF KDS-3 (1003)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
Türkçe	30	11	6 37
10.1.2.2: Şiirin temasını belirler.	1	0	1 0
10.1.2.4: Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.	6	1	1 17
10.1.2.7: Şiirde millî, manevî ve evrensel değerler ile sosyal, siyasi, tarihi ve mitolojik öğeleri belirler.	2	1	0 50
10.1.2.8: Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	3	1	1 33
10.1.2.13: Metinler arası karşılaştırmalar yapar.	2	1	0 50
10.1.2.10: Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	2	0	0 0
10.1.2.3: Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.	3	1	1 33
10.1.3.2: Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.	1	0	0 0
10.1.3.12: Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0 100
10.1.3.17: Metindeki fiilimsileri bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.	1	1	0 100
10.1.2.14: Metindeki isim tamlamalarını bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.	4	2	1 50
10.1.2.15: Metinler üzerinden imla ve noktalama çalışmaları yapılır.	4	2	1 50
Sosyal	30	13	14 43
Tarih	13	4	7 31
10.1.3. Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma	2	1	1 50
10.1.4. Türklerin Anadolu'da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	2	1	1 50
10.1.5. İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları	2	0	0 0
10.1.6. Moğol istilası'nın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2	1	1 50
10.2.2. Osmanlı Beyliği'nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0 0
10.2.3. Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	1	0	0 0
10.2.4. Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalat politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2	0	0 0
10.2.5. Osmanlı Devleti'nin Anadolu'da Türk siyasi birliğini sağlamaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.	1	1	0 100
Coğrafya-1	12	6	5 50
10.1.1: Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1	1	0 100
10.1.2: Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0 100
10.1.3. İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	0	1 0
10.1.4. Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1	0	1 0
10.1.5. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1	1	0 100
10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1	1	0 100
10.1.7. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	2	1	1 50
10.1.8. Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılışı açısından değerlendirir.	1	0	1 00
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.	1	0	0 0
10.1.10. Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışı açıklar.	1	0	1 0
10.1.11. Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir.	1	0	1 0
Felsefe	5	3	2 60
10.1.3. Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	2	2	0 100
10.1.1: Felsefenin anlamını açıklar.	2	1	1 50
10.2.2: Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	1	0	1 0
Matematik	30	3	2 10
Matematik-1	30	3	2 10
10.1.1.3. Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelere dizilişlerini (permütas-yonlanım) açıklayarak problemler çözer.	1	0	0 0
10.1.1.4. n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	1	0	0 0
10.1.1.5. Pascal üçgenini açıklar.	3	0	0 0
10.1.2.2. Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	5	0	0 0
10.2.1.1: Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	6	3	0 50
10.2.1.3. Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	4	0	1 0
10.2.1.4. Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0 0
10.2.2.3. Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	5	0	1 0
10.2.2.2. Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	4	0	0 0
Fen	30	8	5 27
Fizik	10	1	2 10
10.1.2.1. Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	2	0	0 0
10.1.2.3. Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0 0
10.1.4.1. Üzerinden akım geçen düz bir iletken telin oluşturduğu manyetik alanı etkileyen değişkenleri analiz eder	1	0	0 0
10.1.4.2. Dünya'nın manyetik alanının sonuçlarını açıklar.	1	0	0 0
10.2.1.1. Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar	4	1	2 25
10.2.1.2. Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1	0	0 0
Kimya	10	1	0 10
10.1.1.1. Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1	0	0 0
10.1.2.1. Mol kavramını açıklar.	1	0	0 0
10.1.3.1. Kimyasal tepkimeleri açıklar.	3	1	0 33
10.1.4.1. Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için NK hacim kavramlarını ilişkilendirerek hesaplar	5	0	0 0
Biyoloji	10	6	3 60
10.1.1.2. Mitozu açıklar.	1	0	1 0
10.1.1.3. Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	2	1	1 50
10.1.2.1. Mayozu açıklar.	5	4	0 80
10.1.2.2. Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	2	1	1 50

SINAV SONUÇ BELGESİ							
HATAY / DÖRTYOL / Süleyman Demirel Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EREN TELLİ				26		10E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 125,983	147,950	4	16	16	133	2871
Puanı Hesaplanan:			19	19	155	5344	
Katılımlar:			6	20	20	169	7645

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	30	9	15	5,25	18	▲ 4,17	▼ 7,05	▲ 3,01
Tarih	13	2	11	-0,75	-6	▼ 1,42	▼ 4,75	▼ 1,48
Coğrafya-1	12	2	4	1,00	8	▼ 2,54	▼ 4,30	▼ 1,15
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,58	▲ 2,28	▲ 0,84
Sosyal	30	7	17	2,75	9	▼ 6,54	▼ 11,32	▼ 3,48
Matematik-1	30	0	4	-1,00	-3	▼ 1,54	▼ 4,78	▼ 1,42
Fizik	10	2	6	0,50	5	◆ 0,50	▼ 2,38	▼ 0,71
Kimya	10	0	1	-0,25	-3	▲ -0,46	▼ 1,62	▼ 0,37
Biyoloji	10	3	7	1,25	13	▼ 2,88	▼ 5,16	▼ 1,43
Fen	30	5	14	1,50	5	▼ 2,92	▼ 9,16	▼ 2,51
Toplam:	120	21	50	8,50	7	▼ 15,17	▼ 30,79	▼ 10,00

Soru No	123456789012345678901234567890
Türkçe	CBdccaBaEbceCdBeae ae DE cC
Cevap Anahtarı	B CBEE DCBDECAACEBDBAECDECEDEDCBC
Sosyal	bdaaEccbeaabEbaECc b eDAdA
Cevap Anahtarı	B EECDEABDBCEAEDBECDAEBECABADACA
Matematik	b c a d
Cevap Anahtarı	B BA-DDBEAECAEBBEBEABDCBEABEAED
Fen	Dabbbd Ab b bCcbBcbEda
Cevap Anahtarı	B DBEEDBAADCDEDECDBBACAEBEDECB

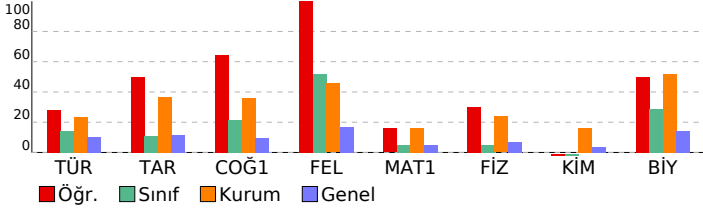


10.SINIF KDS-3 (1003)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Türkçe			
30 9 15 30			
10.1.2.8: Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.			
3 2 1 67			
10.1.2.10: Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.			
2 0 1 0			
10.1.2.3: Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.			
3 1 2 33			
10.1.3.2: Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.			
1 0 1 0			
10.1.3.12: Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.			
1 0 1 0			
10.1.3.17: Metindeki fiilimsileri bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.			
1 1 0 100			
10.1.2.14: Metindeki isim tamlamalarını bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.			
4 1 3 25			
10.1.2.15: Metnin üzerinden imla ve noktalama çalışmaları yapılır.			
4 2 2 50			
10.1.2.2: Şiirin temasını belirler.			
1 0 1 0			
10.1.2.4: Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.			
6 1 1 17			
10.1.2.7: Şiirde millî, manevî ve evrensel değerler ile sosyal, siyasi, tarihi ve mitolojik öğeleri belirler.			
2 1 1 50			
10.1.2.13: Metinler arası karşılaştırmalar yapar.			
2 0 1 0			
Sosyal			
30 7 17 23			
Tarih			
13 2 11 15			
10.1.6. Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			
2 0 2 0			
10.2.2. Osmanlı Beyliği'nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.			
1 0 1 0			
10.2.3. Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.			
1 0 1 0			
10.2.4. Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.			
2 1 1 50			
10.2.5. Osmanlı Devleti'nin Anadolu'da Türk siyasi birliğini sağlamaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.			
1 0 1 0			
10.1.3. Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatıştı			
2 0 2 0			
10.1.4. Türklerin Anadolu'da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.			
2 0 2 0			
10.1.5. İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları			
2 0 1 50			
Coğrafya-1			
12 2 4 17			
10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
1 0 1 0			
10.1.7. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.			
2 0 1 50			
10.1.8. Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılımları açısından değerlendirir.			
1 1 0 100			
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.			
1 0 1 0			
10.1.10. Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.			
1 0 0 0			
10.1.11. Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir.			
1 0 1 0			
10.1.1. Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.			
1 0 0 0			
10.1.2. Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.			
1 0 0 0			
10.1.3. İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
1 0 0 0			
10.1.4. Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.			
1 0 0 0			
10.1.5. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.			
1 0 0 0			
Felsefe			
5 3 2 60			
10.2.2: Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemi açıklar.			
1 0 1 0			
10.1.3: Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.			
2 1 1 50			
10.1.1: Felsefenin anlamını açıklar.			
2 2 0 100			
Matematik			
30 0 4 0			
Matematik-1			
30 0 4 0			
10.2.1.1: Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.			
6 0 0 0			
10.2.1.3. Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.			
4 0 0 0			
10.2.1.4. Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.			
1 0 0 0			
10.2.2.3. Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.			
5 0 1 0			
10.2.2.2. Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.			
4 0 1 0			
10.1.1.3. Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permutas-yonlanmı) açıklayarak problemler çözer.			
1 0 0 0			
10.1.1.4. n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.			
1 0 0 0			
10.1.1.5. Pascal üçgenini açıklar.			
3 0 0 0			
10.1.2.2. Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.			
5 0 2 0			
Fen			
30 5 14 17			
Fizik			
10 2 6 20			
10.2.1.1. Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar			
4 1 3 25			
10.2.1.2. Akışkanlarda akış süratı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi açıklar.			
1 0 1 0			
10.1.2.1. Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.			
2 0 1 0			
10.1.2.3. Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.			
1 1 0 100			
10.1.4.1. Üzerinden akım geçen düz bir iletken telin oluşturduğu manyetik alanı etkileyen değişkenleri analiz eder			
1 0 1 0			
10.1.4.2. Dünya'nın manyetik alanının sonuçlarını açıklar.			
1 0 0 0			
Kimya			
10 0 1 0			
10.1.4.1. Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için NK hacim kavramlarını ilişkilendirerek hesaplar			
5 0 1 0			
10.1.1.1. Kimyanın temel kanunlarını açıklar.			
1 0 0 0			
10.1.2.1. Mol kavramını açıklar.			
1 0 0 0			
10.1.3.1. Kimyasal tepkimeleri açıklar.			
3 0 0 0			
Biyoloji			
10 3 7 30			
10.1.2.1. Mayozu açıklar.			
5 1 4 20			
10.1.2.2. Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
2 1 1 50			
10.1.1.2. Mitozu açıklar.			
1 0 1 0			
10.1.1.3. Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.			
2 1 1 50			

SINAV SONUÇ BELGESİ							
HATAY / DÖRTYOL / Süleyman Demirel Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MEHMET CAN				49		10E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 215,110	147,950	1	7	7	12	613
Puanı Hesaplanan:			19	19	155	5344	
Katılımlar:			6	20	20	169	7645

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	30	11	10	8,50	28	▲ 4,17	▲ 7,05	▲ 3,01
Tarih	13	7	2	6,50	50	▲ 1,42	▲ 4,75	▲ 1,48
Coğrafya-1	12	8	1	7,75	65	▲ 2,54	▲ 4,30	▲ 1,15
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,58	▲ 2,28	0,84
Sosyal	30	20	3	19,25	64	▲ 6,54	▲ 11,32	▲ 3,48
Matematik-1	30	6	5	4,75	16	▲ 1,54	▼ 4,78	▲ 1,42
Fizik	10	4	4	3,00	30	▲ 0,50	▲ 2,38	▲ 0,71
Kimya	10	0	3	-0,75	-8	▼ -0,46	▼ 1,62	▼ 0,37
Biyoloji	10	6	4	5,00	50	▲ 2,88	▼ 5,16	▲ 1,43
Fen	30	10	11	7,25	24	▲ 2,92	▼ 9,16	▲ 2,51
Toplam:	120	47	29	39,75	33	▲ 15,17	▲ 30,79	▲ 10,00

Soru No	123456789012345678901234567890
Türkçe	CB a CBba A aE ea caDDE DE cd
Cevap Anahtarı	B CBEE DCBDECAACEBDBAECDEDCEDCBC
Sosyal	EE DE BaB E dBECD cB ABADACA
Cevap Anahtarı	B EECDEABDBCEAEDBECDAEBECABADACA
Matematik	A a BcA E B eb e D
Cevap Anahtarı	B BA -DDBEAECAEBBEBAEABDCBEABEAED
Fen	DB acdbA C bcebCbEaEDECd
Cevap Anahtarı	B DBEEDBAADCDEDECDBBACAEBEDEC

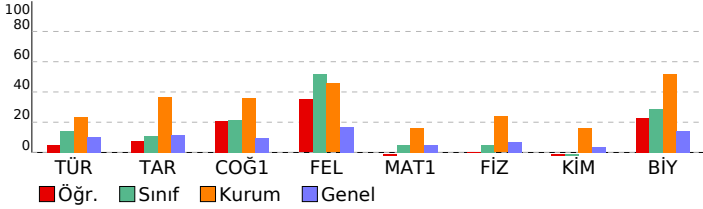


10.SINIF KDS-3 (1003)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Türkçe			
30 11 10 37			
10.1.2.8: Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.			
3	2	1	67
10.1.2.10: Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.			
2	0	0	0
10.1.2.3: Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.			
3	0	3	0
10.1.3.2: Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.			
1	1	0	0
10.1.3.12: Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.			
1	1	0	100
10.1.3.17: Metindeki fiilimsileri bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.			
1	1	0	100
10.1.2.14: Metindeki isim tamlamalarını bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.			
4	1	2	25
10.1.2.15: Metnin üzerinden imla ve noktalama çalışmaları yapılır.			
4	1	1	25
10.1.2.2: Şiirin temasını belirler.			
1	0	1	0
10.1.2.4: Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.			
6	2	2	33
10.1.2.7: Şiirde millî, manevî ve evrensel değerler ile sosyal, siyasi, tarihi ve mitolojik öğeleri belirler.			
2	1	0	50
10.1.2.13: Metinler arası karşılaştırmalar yapar.			
2	2	0	100
Sosyal			
30 20 3 67			
Tarih			
13 7 2 54			
10.1.6. Moğol İstilas'ının Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.			
2	2	0	100
10.2.2. Osmanlı Beyliği'nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.			
1	0	0	0
10.2.3. Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.			
1	1	0	100
10.2.4. Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istismâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.			
2	1	0	50
10.2.5. Osmanlı Devleti'nin Anadolu'da Türk siyasi birliğini sağlamaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.			
1	1	0	100
10.1.3. Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatıştı			
2	1	1	50
10.1.4. Türklerin Anadolu'da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.			
2	1	0	50
10.1.5. İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları			
2	0	1	0
Coğrafya-1			
12 8 1 67			
10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
1	1	0	100
10.1.7. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.			
2	2	0	100
10.1.8. Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılımları açısından değerlendirir.			
1	1	0	100
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.			
1	1	0	100
10.1.10. Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.			
1	0	0	0
10.1.11. Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir.			
1	0	1	0
10.1.1: Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.			
1	1	0	100
10.1.2: Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.			
1	0	0	0
10.1.3. İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.			
1	0	0	0
10.1.4: Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.			
1	1	0	100
10.1.5. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.			
1	1	0	100
Felsefe			
5 5 0 100			
10.2.2: Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemi açıklar.			
1	1	0	100
10.1.3: Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.			
2	2	0	100
10.1.1: Felsefenin anlamını açıklar.			
2	2	0	100
Matematik			
30 6 5 20			
Matematik-1			
30 6 5 20			
10.2.1.1: Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.			
6	2	0	33
10.2.1.3. Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.			
4	1	0	25
10.2.1.4. Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.			
1	0	1	0
10.2.2.3. Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.			
5	2	1	40
10.2.2.2. Fonksiyonlarda bileşik işlemeyle ilgili işlemler yapar.			
4	1	0	25
10.1.1.3. Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelere dizilimleri (permutas-yonlanım) açıklayarak problemler çözer.			
1	0	1	0
10.1.1.4. n elemanlı bir kümenin r tane elemanının kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.			
1	0	1	0
10.1.1.5. Pascal üçgenini açıklar.			
3	0	0	0
10.1.2.2. Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.			
5	0	1	0
Fen			
30 10 11 33			
Fizik			
10 4 4 40			
10.2.1.1. Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar			
4	2	1	50
10.2.1.2. Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasındaki ilişkiyi açıklar.			
1	0	1	0
10.1.2.1. Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.			
2	0	2	0
10.1.2.3. Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.			
1	1	0	100
10.1.4.1. Üzerinden akım geçen düz bir iletken telin oluşturduğu manyetik alanı etkileyen değişkenleri analiz eder			
1	0	0	0
10.1.4.2. Dünya'nın manyetik alanının sonuçlarını açıklar.			
1	1	0	100
Kimya			
10 0 3 0			
10.1.4.1. Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için NK hacim kavramlarını ilişkilendirerek hesaplar			
5	0	0	0
10.1.1.1. Kimyanın temel kanunlarını açıklar.			
1	0	0	0
10.1.2.1. Mol kavramını açıklar.			
1	0	0	0
10.1.3.1. Kimyasal tepkimeleri açıklar.			
3	0	3	0
Biyoloji			
10 6 4 60			
10.1.2.1. Mayozu açıklar.			
5	2	3	40
10.1.2.2. Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.			
2	1	1	50
10.1.1.2. Mitozu açıklar.			
1	1	0	100
10.1.1.3. Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.			
2	2	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ								10.SINIF KDS-3 (1003)				
HATAY / DÖRTYOL / Süleyman Demirel Anadolu Lisesi								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%				
NUR SAVRAN				84		10E		30 2 2 7				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler									
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
TYT	▼ 119,035	147,950	5	19	19	144	3342					
Puanı Hesaplanan:			19	19	155	5344						
Katılımlar:			6	20	20	169	7645					

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	30	2	2	1,50	5	▼ 4,17	▼ 7,05	▼ 3,01
Tarih	13	1	0	1,00	8	▼ 1,42	▼ 4,75	▼ 1,48
Coğrafya-1	12	3	2	2,50	21	▼ 2,54	▼ 4,30	▲ 1,15
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,58	▼ 2,28	▲ 0,84
Sosyal	30	6	3	5,25	18	▼ 6,54	▼ 11,32	▲ 3,48
Matematik-1	30	0	2	-0,50	-2	▼ 1,54	▼ 4,78	▼ 1,42
Fizik	10	0	0	0,00	0	▼ 0,50	▼ 2,38	▼ 0,71
Kimya	10	0	1	-0,25	-3	▲ -0,46	▼ 1,62	▼ 0,37
Biyoloji	10	3	3	2,25	23	▼ 2,88	▼ 5,16	▲ 1,43
Fen	30	3	4	2,00	7	▼ 2,92	▼ 9,16	▼ 2,51
Toplam:	120	11	11	8,25	7	▼ 15,17	▼ 30,79	▼ 10,00

Soru No	123456789012345678901234567890
Türkçe	AbEd
Cevap Anahtarı	A DBAECDDCEDEDCBCCBEEDCBDECAACEB
Sosyal	B BE A a a AcD
Cevap Anahtarı	A DBCEAEEECDEABBECAABDBECDAECAADA
Matematik	c b C
Cevap Anahtarı	A BEABDCBEABEAEADBA-DDBEAECABEBE
Fen	d EDdbde A
Cevap Anahtarı	A BAADCDBEEDCBDBBDDDEEDECBAEAB



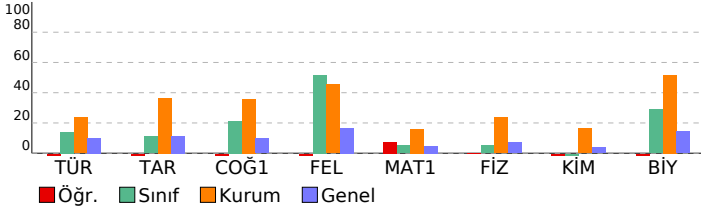
Tarih	S D Y B%
10.1.3. Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma	2 1 0 50
10.1.4. Türklerin Anadolu'da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.	2 0 0 0
10.1.5. İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları	2 0 0 0
10.1.6. Moğol istilası'nın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.	2 0 0 0
10.2.2. Osmanlı Beyliği'nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1 0 0 0
10.2.3. Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.	1 0 0 0
10.2.4. Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimalat politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.	2 0 0 0
10.2.5. Osmanlı Devleti'nin Anadolu'da Türk siyasi birliğini sağlamaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.	1 0 0 0
Coğrafya-1	12 3 2 25
10.1.1. Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.	1 1 0 100
10.1.2. Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.	1 1 0 100
10.1.3. İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1 0 0 0
10.1.4. Kayaçların özellikleri ile yeryüzü şekillerinin oluşum süreçlerini ilişkilendirir.	1 0 0 100
10.1.5. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.	1 0 0 0
10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.	1 0 1 0
10.1.7. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.	2 0 0 0
10.1.8. Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılışı açısından değerlendirir.	1 0 1 0
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.	1 0 0 0
10.1.10. Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışı açıklar.	1 0 0 0
10.1.11. Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir.	1 0 0 0
Felsefe	5 2 1 40
10.1.3. Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.	2 1 0 50
10.1.1. Felsefenin anlamını açıklar.	2 1 0 50
10.2.2. Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemi açıklar.	1 0 1 0
Matematik	30 0 2 0
Matematik-1	30 2 0 0
10.1.1.3. Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelere dizilimleri (permutasyon) açıklayarak problemler çözer.	1 0 0 0
10.1.1.4. n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.	1 0 0 0
10.1.1.5. Pascal üçgenini açıklar.	3 0 0 0
10.1.2.2. Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	5 0 1 0
10.2.1.1. Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	6 0 1 0
10.2.1.3. Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	4 0 0 0
10.2.1.4. Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1 0 0 0
10.2.2.3. Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.	5 0 0 0
10.2.2.2. Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.	4 0 0 0
Fen	30 3 4 10
Fizik	10 0 0 0
10.1.2.1. Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	2 0 0 0
10.1.2.3. Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.	1 0 0 0
10.1.4.1. Üzerinden akım geçen düz bir iletken telin oluşturduğu manyetik alanı etkileyen değişkenleri analiz eder	1 0 0 0
10.1.4.2. Dünya'nın manyetik alanının sonuçlarını açıklar.	1 0 0 0
10.2.1.1. Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar	4 0 0 0
10.2.1.2. Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.	1 0 0 0
Kimya	10 0 1 0
10.1.1.1. Kimyanın temel kanunlarını açıklar.	1 0 0 0
10.1.2.1. Mol kavramını açıklar.	1 0 0 0
10.1.3.1. Kimyasal tepkimeleri açıklar.	3 0 1 0
10.1.4.1. Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için NK hacim kavramlarını ilişkilendirerek hesaplar	5 0 0 0
Biyoloji	10 3 3 30
10.1.1.2. Mitozu açıklar.	1 1 0 100
10.1.1.3. Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	2 1 1 50
10.1.2.1. Mayozu açıklar.	5 1 2 20
10.1.2.2. Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.	2 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ					
HATAY / DÖRTYOL / Süleyman Demirel Anadolu Lisesi					
Öğrenci			Numara	Sınıf	
TUĞBA ÜNAL			59	10E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler		
			Snf	Kurum	İlçe
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.					

Katılımlar: 6 20 20 169 7645

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	30	3	27	-3,75	-13	▼ 4,17	▼ 7,05	▼ 3,01
Tarih	13	2	11	-0,75	-6	▼ 1,42	▼ 4,75	▼ 1,48
Coğrafya-1	12	1	9	-1,25	-10	▼ 2,54	▼ 4,30	▼ 1,15
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 2,58	▼ 2,28	▼ 0,84
Sosyal	30	3	21	-2,25	-8	▼ 6,54	▼ 11,32	▼ 3,48
Matematik-1	30	5	11	2,25	8	▲ 1,54	▼ 4,78	▲ 1,42
Fizik	10	2	8	0,00	0	▼ 0,50	▼ 2,38	▼ 0,71
Kimya	10	0	3	-0,75	-8	▼ -0,46	▼ 1,62	▼ 0,37
Biyoloji	10	0	3	-0,75	-8	▼ 2,88	▼ 5,16	▼ 1,43
Fen	30	2	14	-1,50	-5	▼ 2,92	▼ 9,16	▼ 2,51
Toplam:	120	13	73	-5,25	-4	▼ 15,17	▼ 30,79	▼ 10,00

Soru No	123456789012345678901234567890
Türkçe	aaAaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaAAaaa
Cevap Anahtarı	A DBAECDECEDECBCCBEDCBDECAACEB
Sosyal	aaaaAaaaaAaaaaAaaaa bbb
Cevap Anahtarı	A DBCEAECEDEABBECAABDECAECAADA
Matematik	aaAaaaaAaaA A a Aa
Cevap Anahtarı	A BEABDCBEABEAEDBA-DDBEAECAEBBE
Fen	aAaaaaaaa aaaa a
Cevap Anahtarı	A BAADCDBEEDCBDBBDEDEEDECBAEAB



10.SINIF KDS-3 (1003)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Türkçe		30	3	27	10
10.1.2.2: Şiirin temasını belirler.		1	0	1	0
10.1.2.4: Şiirin nazım biçimini ve nazım türünü tespit eder.		6	0	6	0
10.1.2.7: Şiirde millî, manevî ve evrensel değerler ile sosyal, siyasi, tarihi ve mitolojik öğeleri belirler.		2	1	1	50
10.1.2.8: Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.		3	0	3	0
10.1.2.13: Metinler arası karşılaştırmalar yapar.		2	0	2	0
10.1.2.10: Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.		2	0	2	0
10.1.2.3: Şiirde ahengi sağlayan özellikleri/unsurları belirler.		3	0	3	0
10.1.3.2: Metnin türünün ortaya çıkışı ve tarihsel dönem ile ilişkisini belirler.		1	0	1	0
10.1.3.12: Metinde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.		1	0	1	0
10.1.3.17: Metindeki fiilimsileri bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.		1	0	1	0
10.1.2.14: Metindeki isim tamlamalarını bulur ve bunların metindeki işlevlerini belirler.		4	1	3	25
10.1.2.15: Metinler üzerinden imla ve noktalama çalışmaları yapılır.		4	1	3	25
Sosyal		30	3	21	10
Tarih		13	2	11	15
10.1.3. Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma		2	0	2	0
10.1.4. Türklerin Anadolu'da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.		2	0	2	0
10.1.5. İslam dünyasının korunması bağlamında Türkiye Selçuklu Devleti ve Eyyubi Devleti'nin Haçlılarla yaptıkları		2	1	1	50
10.1.6. Moğol istilası'nın Anadolu'da meydana getirdiği siyasi ve sosyal değişimi analiz eder.		2	0	2	0
10.2.2. Osmanlı Beyliği'nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.		1	0	1	0
10.2.3. Osmanlı Beyliği'nin devletleşme sürecini Bizans'la olan ilişkileri çerçevesinde analiz eder.		1	0	1	0
10.2.4. Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istimallet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.		2	1	1	50
10.2.5. Osmanlı Devleti'nin Anadolu'da Türk siyasi birliğini sağlamaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.		1	0	1	0
Coğrafya-1		12	1	9	8
10.1.1: Dünya'nın tektonik oluşumunu açıklar.		1	0	1	0
10.1.2: Jeolojik zamanların özelliklerini tektonik olaylarla ilişkilendirerek açıklar.		1	0	1	0
10.1.3. İç kuvvetleri; yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.		1	0	1	0
10.1.4. Kayaçların oluşum süreçlerini açıklar.		1	0	1	100
10.1.5. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine iç kuvvetlerin etkisini açıklar.		1	0	1	0
10.1.6. Dış kuvvetleri yer şekillerinin oluşum sürecine etkileri açısından açıklar.		1	0	1	0
10.1.7. Türkiye'deki yer şekillerinin oluşum sürecine dış kuvvetlerin etkisini açıklar.		2	0	2	0
10.1.8. Türkiye'deki ana yer şekillerini temel özellikleri ve dağılışı açısından değerlendirir.		1	0	0	0
10.1.9. Yeryüzündeki su varlıklarını özelliklerine göre sınıflandırır.		1	0	0	0
10.1.10. Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.		1	0	1	0
10.1.11. Türkiye'deki su varlığını verimli kullanmanın ekonomik, sosyal ve kültürel etkilerini değerlendirir.		1	0	1	0
Felsefe		5	0	1	0
10.1.3. Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.		2	0	1	0
10.1.1. Felsefenin anlamını açıklar.		2	0	0	0
10.2.2. Düşünme ve akıl yürütmede dili doğru kullanmanın önemi açıklar.		1	0	0	0
Matematik		30	5	11	17
Matematik-1		30	5	11	17
10.1.1.3. Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütas-yonlanım) açıklayarak problemler çözer.		1	0	1	0
10.1.1.4. n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.		1	0	1	0
10.1.1.5. Pascal üçgenini açıklar.		3	1	2	33
10.1.2.2. Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.		5	1	4	20
10.2.1.1. Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.		6	1	2	17
10.2.1.3. Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.		4	1	0	25
10.2.1.4. Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.		1	0	0	0
10.2.2.3. Verilen bir fonksiyonun tersini bulur.		5	0	0	0
10.2.2.2. Fonksiyonlarda bileşke işlemeyle ilgili işlemler yapar.		4	1	1	25
Fen		30	2	14	7
Fizik		10	2	8	20
10.1.2.1. Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.		2	1	1	50
10.1.2.3. Elektrik enerjisi ve elektriksel güç kavramlarını ilişkilendirir.		1	0	1	100
10.1.4.1. Üzerinden akım geçen düz bir iletken telin oluşturduğu manyetik alanı etkileyen değişkenleri analiz eder		1	0	1	0
10.1.4.2. Dünya'nın manyetik alanının sonuçlarını açıklar.		1	0	1	0
10.2.1.1. Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar		4	0	4	0
10.2.1.2. Akışkanlarda akış hızı ile akışkan basıncı arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Kimya		10	0	3	0
10.1.1.1. Kimyanın temel kanunlarını açıklar.		1	0	1	0
10.1.2.1. Mol kavramını açıklar.		1	0	0	0
10.1.3.1. Kimyasal tepkimeleri açıklar.		3	0	0	0
10.1.4.1. Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için NK hacim kavramlarını ilişkilendirerek hesaplar		5	0	2	0
Biyoloji		10	0	3	0
10.1.1.2. Mitozu açıklar.		1	0	1	0
10.1.1.3. Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.		2	0	1	0
10.1.2.1. Mayozu açıklar.		5	0	1	0
10.1.2.2. Eşeyli üremeyi örneklerle açıklar.		2	0	0	0