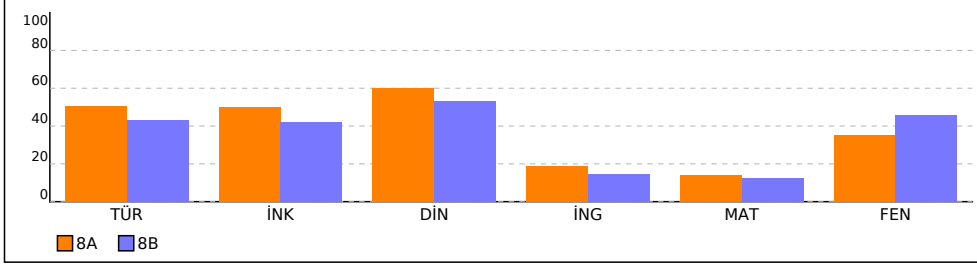


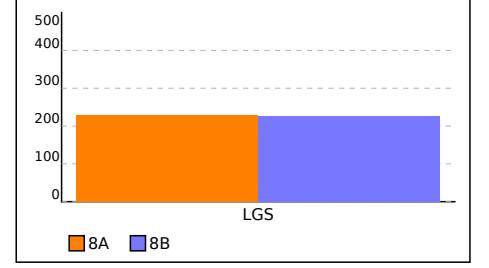
OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
YOZGAT		SORGUN		Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu				PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME				36	189	209	9736																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (İNK)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			İnkılap Tarihi			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				11	7	9,02	6	3	4,85	6	3	4,93	5	4	3,39	5	7	2,51	11	7	8,42	44	31	33,12	230,050						
Okul Ortalaması				12	6	9,49	6	3	4,68	7	3	5,71	3	4	1,67	5	6	2,66	10	6	7,97	42	28	32,18	227,300						

NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



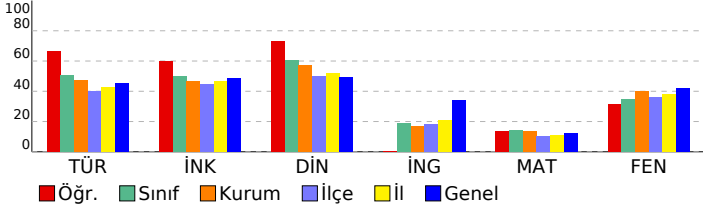
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ							PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME						
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ						
Öğrenci			Numara		Sınıf		S D Y B%						
BAKİ KARACA			0		8A		Sözel (TÜR) 20 15 5 75						
Puan Türü			Genel Ort.		Dereceler			Türkçe 20 15 5 75					
LGS			242,803		230,050		Snf Kurum İlçe İl Genel			Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır. 1 1 0 100			
Puanı Hesaplanan:			36		189		209			Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler. 1 0 1 0			
Katılımlar:			20		36		189			Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur. 3 3 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			Görselle ilgili soru/sorulan cevaplar. 3 3 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar. 3 3 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			Metnin konusundan hareketle başlığını belirler. 1 1 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			Okuduğu metinleri karşılaştırır. 1 0 1 0			
Katılımlar:			20		36		189			Metinle ilgili sorulara cevap verir. 2 1 1 50			
Katılımlar:			20		36		189			Filijsi türlerini ayırt eder. 2 1 1 50			
Katılımlar:			20		36		189			Yazdıklarını düzenler. 2 1 1 50			
Katılımlar:			20		36		189			Metindeki söz sanatlarını belirler. 1 1 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			Sözel (İNK) 10 7 3 70			
Katılımlar:			20		36		189			İnkılap Tarihi 10 7 3 70			
Katılımlar:			20		36		189			AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ 3 2 1 67			
Katılımlar:			20		36		189			MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI 1 0 1 0			
Katılımlar:			20		36		189			MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ 1 1 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER 2 2 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER 2 2 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI 1 0 1 0			
Katılımlar:			20		36		189			Sözel (DİN) 10 8 2 80			
Katılımlar:			20		36		189			Din K.ve A.B. 10 8 2 80			
Katılımlar:			20		36		189			İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar. 2 2 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar. 3 2 1 67			
Katılımlar:			20		36		189			Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder. 2 1 1 50			
Katılımlar:			20		36		189			Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular. 2 2 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar. 1 1 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			Sözel (İNG) 10 2 6 20			
Katılımlar:			20		36		189			İngilizce 10 2 6 20			
Katılımlar:			20		36		189			Making simple inquiries 5 2 3 40			
Katılımlar:			20		36		189			Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons 2 0 2 0			
Katılımlar:			20		36		189			Expressing likes and dislikes 1 0 0 0			
Katılımlar:			20		36		189			Stating personal opinions 1 0 0 0			
Katılımlar:			20		36		189			Expressing preferences 1 0 1 0			
Katılımlar:			20		36		189			Sayısal (MAT) 20 3 1 15			
Katılımlar:			20		36		189			Matematik 20 3 1 15			
Katılımlar:			20		36		189			Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler. 1 1 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder. 1 0 0 0			
Katılımlar:			20		36		189			Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır. 2 0 1 0			
Katılımlar:			20		36		189			Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur. 6 1 0 17			
Katılımlar:			20		36		189			Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler. 3 0 0 0			
Katılımlar:			20		36		189			İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer. 4 1 0 25			
Katılımlar:			20		36		189			Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 3 0 0 0			
Katılımlar:			20		36		189			Sayısal (FEN) 20 9 8 45			
Katılımlar:			20		36		189			Fen 20 9 8 45			
Katılımlar:			20		36		189			Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar. 2 2 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir. 1 1 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder. 1 1 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığını belirler. 1 1 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt 1 0 1 0			
Katılımlar:			20		36		189			Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın 1 1 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir. 1 0 1 0			
Katılımlar:			20		36		189			Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur. 3 1 1 33			
Katılımlar:			20		36		189			Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir. 2 0 2 0			
Katılımlar:			20		36		189			İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar. 5 0 3 0			
Katılımlar:			20		36		189			Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t 1 1 0 100			
Katılımlar:			20		36		189			Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. 1 1 0 100			

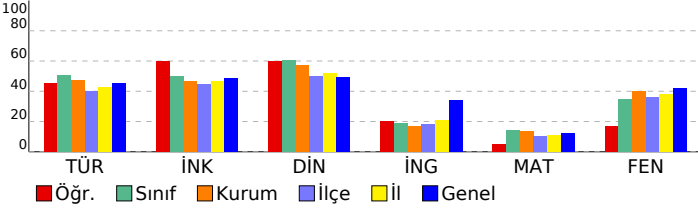
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	15	5	13,33	67	▲10,15	▲9,49	▲9,02
İnkılap Tarihi	10	7	3	6,00	60	▲5,02	▲4,68	▲4,85
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲6,02	▲5,71	▲4,93
İngilizce	10	2	6	0,00	0	▼1,87	▼1,67	▼3,39
Matematik	20	3	1	2,67	13	▼2,83	▲2,66	▲2,51
Fen	20	9	8	6,33	32	▼7,00	▼7,97	▼8,42
Toplam:	90	44	25	35,67	40	▲31,98	▲30,93	▲32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DcBCACCDdBCaDDBAADba
Cevap Anh.	A DDBCACCDcBCCDDBAADAC
Sözel (İNK)	bdDABCDcCa
Cevap Anh.	A DBDABCDCAa
Sözel (DİN)	BdbBDBBCAB
Cevap Anh.	A BCDBDBBCAB
Sözel (İNG)	ccA ac aAa
Cevap Anh.	A BDADCB CDAB
Sayısal (MAT)	C a A C
Cevap Anh.	A CBBBCBBABBDACCCDCDCB
Sayısal (FEN)	DDCDAcAc dcdAc dB cB
Cevap Anh.	A DDCDADABCABCAADCB DAB



SINAV SONUÇ BELGESİ										PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME									
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
BERİİL KARACA					49		8A			Sözel (TÜR)									
Puan Türü										Türkçe									
Genel Ort.										Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.									
Snf Kurum İlçe İl Genel										Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.									
LGS										Metinle ilgili sorulara cevap verir.									
Puan										Filiimsi türlerini ayırt eder.									
195,360										Yazdıklarını düzenler.									
230,050										Metindeki söz sanatlarını belirler.									
13										Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.									
26										Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.									
108										Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.									
126										Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.									
5973										Okuduğu metinleri karşılaştırır.									
Puanı Hesaplanan:										Sözel (İNK)									
36										10 7 3 70									
189										İnkılap Tarihi									
209										AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ									
9736										1. DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER									
20										1. DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER									
36										MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI									
189										MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI									
209										MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ									
9736										Sözel (DİN)									
20										10 7 3 70									
36										Din K.ve A.B.									
189										10 7 3 70									
209										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
9736										Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.									
20										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
36										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
189										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar									
209										Sözel (İNG)									
9736										10 3 3 30									
20										İngilizce									
36										10 3 3 30									
189										Making simple inquiries									
209										Stating personal opinions									
9736										Expressing preferences									
20										Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons									
36										Expressing likes and dislikes									
189										Sayısal (MAT)									
209										20 4 9 20									
9736										Matematik									
20										20 4 9 20									
36										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.									
189										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
209										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü									
9736										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
20										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
36										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
189										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
209										Sayısal (FEN)									
9736										20 6 8 30									
20										Fen									
36										20 6 8 30									
189										Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.									
209										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
9736										Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t									
20										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
36										Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.									
189										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
209										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
9736										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									
20										DNA'daki hataların onarılıp onanmadığı belirtilir.									
36										Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda karakt									
189										Dünya'nın dönme eksenine değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın									
209										Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.									
9736										1 1 0 100									

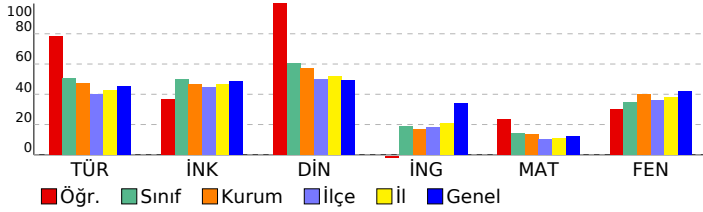
Soru No	12345678901234567890								
Sözel (TÜR)	CaDcd ADc DDBcAbCcC								
Cevap Anh.	B	BCCDDBAADACDDBCACCCDC							
Sözel (İNK)	ABCaCAAcAD								
Cevap Anh.	B	ABCDCAADB							
Sözel (DİN)	cBaCABBcBb								
Cevap Anh.	B	DBBCABBcDB							
Sözel (İNG)	C C dB db								
Cevap Anh.	B	CBcDABBdAD							
Sayısal (MAT)	cbb C CDaaad bB d								
Cevap Anh.	B	DACCDCDCBCBBcBBABB							
Sayısal (FEN)	d cDd c aDDC AabBd								
Cevap Anh.	B	BCAACBDBDDCCDADABCA							



SINAV SONUÇ BELGESİ							PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME					
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					
Öğrenci			Numara		Sınıf		S D Y B%					
BEYZA KAYGISUZ			100		8A		Sözel (TÜR)					
Puan Türü			Puan		Genel Ort.		Dereceler					
LGS			▲ 265,380		230,050		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	
			Puanı Hesaplanan:		36	189	209	9714				
			Katılımlar:		20	36	189	209	9736			

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	16	1	15,67	78	▲10,15	▲9,49	▲9,02
İnkılap Tarihi	10	4	1	3,67	37	▼5,02	▼4,68	▼4,85
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲6,02	▲5,71	▲4,93
İngilizce	10	1	4	-0,33	-3	▼1,87	▼1,67	▼3,39
Matematik	20	6	4	4,67	23	▲2,83	▲2,66	▲2,51
Fen	20	8	6	6,00	30	▼7,00	▼7,97	▼8,42
Toplam:	90	45	16	39,67	44	▲31,98	▲30,93	▲32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	B aDD ADACDDBACCCDC
Cevap Anh.	B BCCDDBAADACDDBACCCDC
Sözel (İNK)	aC AA D
Cevap Anh.	B ABCDCAADB
Sözel (DİN)	DBBCABBCDB
Cevap Anh.	B DBBCABBCDB
Sözel (İNG)	a c dcA
Cevap Anh.	B CB CDABB DAD
Sayısal (MAT)	c C Dd CB Bb B d
Cevap Anh.	B DACCDCDCB CBBCBBBABB
Sayısal (FEN)	ab cDd BDDCc dDAB
Cevap Anh.	B BCAADCBDABDDCDADABCA



Sözel (TÜR)	20 16 1 80
Türkçe	20 16 1 80
Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.	3 2 0 67
Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	3 2 0 67
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2 1 1 50
Filiimsi türlerini ayırt eder.	2 1 0 50
Yazdıklarını düzenler.	2 2 0 100
Metindeki söz sanatlarını belirler.	1 1 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.	1 1 0 100
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	3 3 0 100
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.	1 1 0 100
Okuduğu metinleri karşılaştırır.	1 1 0 100
Sözel (İNK)	10 4 1 40
İnkılap Tarihi	10 4 1 40
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ	3 0 0 0
I.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER	2 0 1 0
I.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER	2 2 0 100
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI	1 1 0 100
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI	1 0 0 0
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ	1 1 0 100
Sözel (DİN)	10 10 0 100
Din K.ve A.B.	10 10 0 100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3 3 0 100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2 2 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2 2 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2 2 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar	1 1 0 100
Sözel (İNG)	10 1 4 10
İngilizce	10 1 4 10
Making simple inquiries	5 1 3 20
Stating personal opinions	1 0 0 0
Expressing preferences	1 0 0 0
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	2 0 1 0
Expressing likes and dislikes	1 0 0 0
Sayısal (MAT)	20 6 4 30
Matematik	20 6 4 30
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	3 0 0 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar. İlgili problemleri çözer.	4 1 1 25
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3 1 1 33
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 1 0 100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2 1 0 50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6 1 2 17
Sayısal (FEN)	20 8 6 40
Fen	20 8 6 40
İşğin birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.	2 0 1 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5 1 2 20
İşğin birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t	1 0 0 0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 0 1 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1 1 0 100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2 1 1 50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1 1 0 100
DNA'daki hataların onarılıp onanmadığı belirtilir.	1 0 1 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt	1 1 0 100
Dünya'nın dönme eksenine değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın	1 1 0 100
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.	1 1 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ

YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELİF SUDE AKSOY	11	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 282,393	230,050	5	6	29	40	2633
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			20	36	189	209	9736

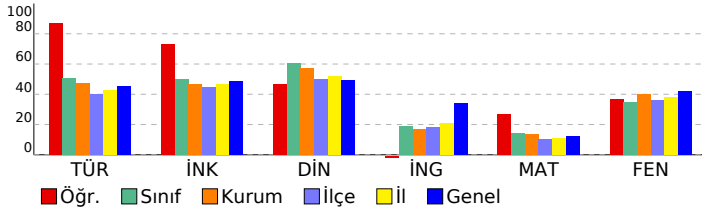
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	18	2	17,33	87	▲ 10,15	▲ 9,49	▲ 9,02
İnkılap Tarihi	10	8	2	7,33	73	▲ 5,02	▲ 4,68	▲ 4,85
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 6,02	▼ 5,71	▼ 4,93
İngilizce	10	1	5	-0,67	-7	▼ 1,87	▼ 1,67	▼ 3,39
Matematik	20	7	5	5,33	27	▲ 2,83	▲ 2,66	▲ 2,51
Fen	20	10	8	7,33	37	▲ 7,00	▼ 7,97	▼ 8,42
Toplam:	90	50	26	41,33	46	▲ 31,98	▲ 30,93	▲ 32,31

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	DDBbACCDCBCCDDBAAbAC
Cevap Anh.	A DDBCACCDCBCCDDBAADAC
Sözel (İNK)	DBDdBCaCAA
Cevap Anh.	A DBDABCDCAA
Sözel (DİN)	cbbBDBBdAB
Cevap Anh.	A BCDBDBBCAB
Sözel (İNG)	dcccdB
Cevap Anh.	A BDADCB CDAB
Sayısal (MAT)	CdB CB dbcbC C B
Cevap Anh.	A CBBBCBBABBDACCCDCDCB
Sayısal (FEN)	DDCDAcA ddaC AdDbcda
Cevap Anh.	A DDCDADABCABCAADCB DAB

PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

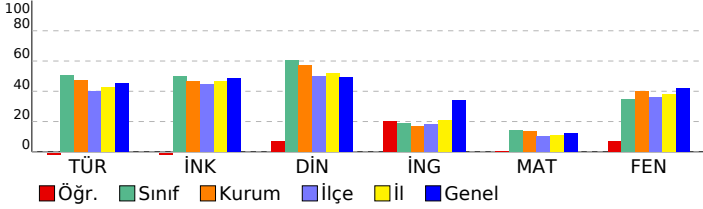
	S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)	20	18	2	90
Türkçe	20	18	2	90
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.	1	1	0	100
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Görselle ilgili soru/sorulan cevaplar.	3	3	0	100
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	3	3	0	100
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.	1	1	0	100
Okuduğu metinleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	2	0	100
Filihsiz türlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metindeki söz sanatlarını belirler.	1	1	0	100
Sözel (İNK)	10	8	2	80
İnkılap Tarihi	10	8	2	80
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ	3	1	2	33
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI	1	1	0	100
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ	1	1	0	100
İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER	2	2	0	100
İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER	2	2	0	100
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	6	4	60
Din K.ve A.B.	10	6	4	60
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	0	2	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1	50
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar	1	1	0	100
Sözel (İNG)	10	1	5	10
İngilizce	10	1	5	10
Making simple inquiries	5	1	3	20
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	2	0	1	0
Expressing likes and dislikes	1	0	1	0
Stating personal opinions	1	0	0	0
Expressing preferences	1	0	0	0
Sayısal (MAT)	20	7	5	35
Matematik	20	7	5	35
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	2	1	33
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	3	1	2	33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	1	25
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3	1	0	33
Sayısal (FEN)	20	10	8	50
Fen	20	10	8	50
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığını belirtir.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt	1	0	1	0
Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın	1	1	0	100
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.	1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	2	33
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.	2	2	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	3	2	60
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ESMANUR ÖE NÇ				59		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 104,920	230,050	20	36	181	201	9253
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			20	36	189	209	9736

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼10,15	▼9,49	▼9,02
İnkılap Tarihi	10	2	8	-0,67	-7	▼5,02	▼4,68	▼4,85
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼6,02	▼5,71	▼4,93
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▲1,87	▲1,67	▼3,39
Matematik	20	5	15	0,00	0	▼2,83	▼2,66	▼2,51
Fen	20	6	14	1,33	7	▼7,00	▼7,97	▼8,42
Toplam:	90	24	66	2,00	2	▼31,98	▼30,93	▼32,31

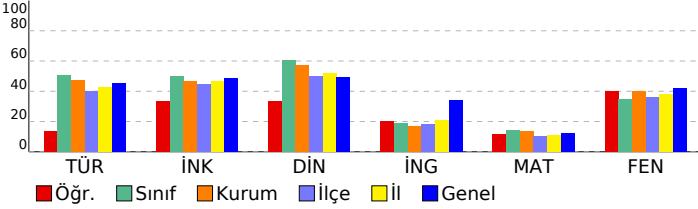
Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cbdbcdbaCBdbaDccAcba
Cevap Anh.	A DDBCACCDCBCCDDBAADAC
Sözel (İNK)	DaabcabaAb
Cevap Anh.	A DBDABCDCAA
Sözel (DİN)	BCaabaBbdc
Cevap Anh.	A BCDBDBBCAB
Sözel (İNG)	abdbaBCbAB
Cevap Anh.	A BDADCBCDAB
Sayısal (MAT)	CBBBCdcdcaedbabcdbbc
Cevap Anh.	A CBBBCBBABBDACCCDCDCB
Sayısal (FEN)	aDaabDcddbBCddDaBabc
Cevap Anh.	A DDCDADABCABCAADCBAD



PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
Sözel (TÜR)			20 4 16 20
Türkçe			20 4 16 20
Kelimleri anlamlarına uygun olarak kullanır.			1 0 1 0
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.			1 0 1 0
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.			3 0 3 0
Görselle ilgili soru/sorulan cevaplar.			3 1 2 33
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.			3 1 2 33
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.			1 0 1 0
Okuduğu metinleri karşılaştırır.			1 1 0 100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.			2 0 2 0
Filijsi türlerini ayır eder.			2 0 2 0
Yazdıklarını düzenler.			2 1 1 50
Metindeki söz sanatlarını belirler.			1 0 1 0
Sözel (İNK)			10 2 8 20
İnkılap Tarihi			10 2 8 20
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ			3 1 2 33
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI			1 0 1 0
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ			1 0 1 0
İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER			2 0 2 0
İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER			2 0 2 0
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI			1 1 0 100
Sözel (DİN)			10 3 7 30
Din K.ve A.B.			10 3 7 30
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.			2 1 1 50
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.			3 1 2 33
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.			2 0 2 0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.			2 1 1 50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar			1 0 1 0
Sözel (İNG)			10 4 6 40
İngilizce			10 4 6 40
Making simple inquiries			5 2 3 40
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons			2 1 1 50
Expressing likes and dislikes			1 0 1 0
Stating personal opinions			1 1 0 100
Expressing preferences			1 0 1 0
Sayısal (MAT)			20 5 15 25
Matematik			20 5 15 25
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.			1 1 0 100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.			1 1 0 100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.			2 1 1 50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.			6 2 4 33
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.			3 0 3 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.			4 0 4 0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü			3 0 3 0
Sayısal (FEN)			20 6 14 30
Fen			20 6 14 30
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.			2 0 2 0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.			1 1 0 100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.			1 0 1 0
DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığını belirtir.			1 0 1 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt			1 1 0 100
Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın			1 0 1 0
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.			1 0 1 0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.			3 1 2 33
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.			2 1 1 50
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.			5 2 3 40
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t			1 0 1 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.			1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ										PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME									
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
FATMA AKDAĞ					102		8A			Sözel (TÜR)									
										Türkçe									
										Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.									
										Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.									
										Metinle ilgili sorulara cevap verir.									
										Filiimsi türlerini ayırt eder.									
										Yazdıklarını düzenler.									
										Metindeki söz sanatlarını belirler.									
										Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.									
										Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.									
										Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.									
										Okuduğu metinleri karşılaştırır.									
										Sözel (İNK)									
										İnkılap Tarihi									
										AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ									
										I.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER									
										I.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER									
										MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI									
										MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI									
										MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ									
										Sözel (DİN)									
										Din K.ve A.B.									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar									
										Sözel (İNG)									
										İngilizce									
										Making simple inquiries									
										Stating personal opinions									
										Expressing preferences									
										Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons									
										Expressing likes and dislikes									
										Sayısal (MAT)									
										Matematik									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar. İlgili problemleri çözer.									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak yazarak çözümler.									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										Sayısal (FEN)									
										Fen									
										Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									
										DNA'daki hataların onarılıp onanmadığı belirtilir.									
										Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda karakt									
										Dünya'nın dönme eksenine değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın									
										Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.									

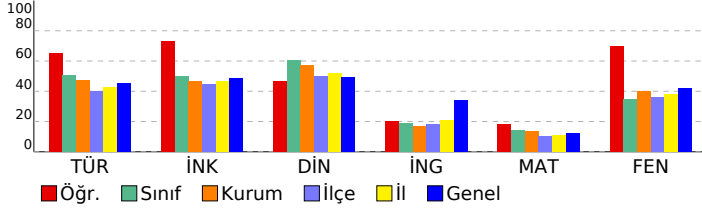
Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Sözel (TÜR)	B	C	A	D	b	d	b	b	b	C	D	b	c	D	B	c	C	a	b		
Cevap Anh.	B																				
Sözel (İNK)	d	B	C	b	C	a	D	a	a												
Cevap Anh.	B																				
Sözel (DİN)	D	a	d	C	A	B	c	a	c	B											
Cevap Anh.	B																				
Sözel (İNG)	C		b	a	B	a															
Cevap Anh.	B																				
Sayısal (MAT)	D	c	b	a	c	b	d	C	d	B	d	B									
Cevap Anh.	B																				
Sayısal (FEN)	d	d	c	A	D	C	B	c	A	a	b	D	C	a	c	B	c				
Cevap Anh.	B																				



SINAV SONUÇ BELGESİ							PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME				
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci			Numara		Sınıf		S D Y B%				
FATMANUR YAŞAR			9		8A		20 14 3 70				
Puan Türü			Genel Ort.		Dereceler						
LGS			292,867		230,050		3 4 23 32 2288				
Puanı Hesaplanan:			36		189		209			9714	
Katılımlar:			20		36		189			209 9736	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	3	13,00	65	▲10,15	▲9,49	▲9,02
İnkılap Tarihi	10	8	2	7,33	73	▲5,02	▲4,68	▲4,85
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼6,02	▼5,71	▼4,93
İngilizce	10	3	3	2,00	20	▲1,87	▲1,67	▼3,39
Matematik	20	5	4	3,67	18	▲2,83	▲2,66	▲2,51
Fen	20	15	3	14,00	70	▲7,00	▲7,97	▲8,42
Toplam:	90	51	19	44,67	50	▲31,98	▲30,93	▲32,31

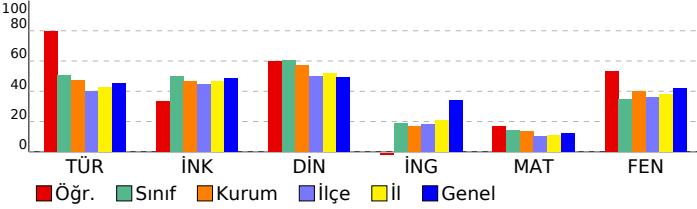
Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BCaDD ADb DDBCACaDC
Cevap Anh.	B BCCDDBAADACDDBCACDC
Sözel (İNK)	cBCDCAADBb
Cevap Anh.	B ABCDCAADB
Sözel (DİN)	baBCABBabB
Cevap Anh.	B DBBCABBDCB
Sözel (İNG)	a aBcAD
Cevap Anh.	B CB CDABB DAD
Sayısal (MAT)	cAC C a C B d d
Cevap Anh.	B DACCDCDCB CBBCBBABB
Sayısal (FEN)	AcDCBDdBDDCDADABcd
Cevap Anh.	B BCAADCBDABDDCDADABCA



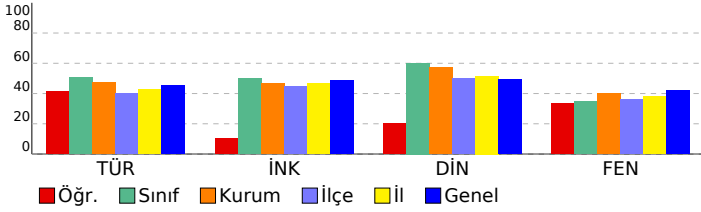
Sözel (TÜR)	20 14 3 70
Türkçe	20 14 3 70
Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.	3 2 0 67
Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	3 3 0 100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2 1 1 50
Filimsi türlerini ayırt eder.	2 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	2 1 0 50
Metindeki söz sanatlarını belirler.	1 1 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.	1 1 0 100
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	3 2 1 67
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.	1 1 0 100
Okuduğu metinleri karşılaştırır.	1 1 0 100
Sözel (İNK)	10 8 2 80
İnkılap Tarihi	10 8 2 80
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ	3 2 1 67
I.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER	2 2 0 100
I.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER	2 2 0 100
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI	1 1 0 100
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI	1 1 0 100
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ	1 0 1 0
Sözel (DİN)	10 6 4 60
Din K.ve A.B.	10 6 4 60
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3 1 2 33
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2 1 1 50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2 2 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2 1 1 50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar	1 1 0 100
Sözel (İNG)	10 3 3 30
İngilizce	10 3 3 30
Making simple inquiries	5 2 0 40
Stating personal opinions	1 0 0 0
Expressing preferences	1 0 1 0
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	2 0 2 0
Expressing likes and dislikes	1 1 0 100
Sayısal (MAT)	20 5 4 25
Matematik	20 5 4 25
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	3 1 2 33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4 2 0 50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3 0 0 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2 1 0 50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6 0 2 0
Sayısal (FEN)	20 15 3 75
Fen	20 15 3 75
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.	2 0 1 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5 2 2 40
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t	1 1 0 100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 3 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1 1 0 100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2 2 0 100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1 1 0 100
DNA'daki hataların onarılıp onanmadığı belirtilir.	1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda karakt	1 1 0 100
Dünya'nın dönme eksenine değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın	1 1 0 100
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.	1 1 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ										PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME									
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
HAMZA ÖNCÜL					93		8A			Sözel (TÜR)									
										Türkçe									
										Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.									
										Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.									
										Metinle ilgili sorulara cevap verir.									
										Filiimsi türlerini ayırt eder.									
										Yazdıklarını düzenler.									
										Metindeki söz sanatlarını belirler.									
										Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.									
										Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.									
										Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.									
										Okuduğu metinleri karşılaştırır.									
										Sözel (İNK)									
										İnkılap Tarihi									
										AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ									
										I.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER									
										I.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER									
										MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI									
										MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI									
										MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ									
										Sözel (DİN)									
										Din K.ve A.B.									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar									
										Sözel (İNG)									
										İngilizce									
										Making simple inquiries									
										Stating personal opinions									
										Expressing preferences									
										Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons									
										Expressing likes and dislikes									
										Sayısal (MAT)									
										Matematik									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar. İlgili problemleri çözer.									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak yazarak çözümler.									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										Sayısal (FEN)									
										Fen									
										Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									
										DNA'daki hataların onarılıp onanmadığı belirtilir.									
										Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda karakt									
										Dünya'nın dönme eksenini açıklar.Dünya'nın dönme eksenini ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın									
										Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.									

Soru No	12345678901234567890								
Sözel (TÜR)	BCdDDBAADbCcDBCACDC								
Cevap Anh.	B	BCCDDBAADACDDBCACDC							
Sözel (İNK)	bBbabAAaBD								
Cevap Anh.	B	ABCDCAADB							
Sözel (DİN)	cBBCAdBCbB								
Cevap Anh.	B	DBBCABBDCB							
Sözel (İNG)	d abdBd								
Cevap Anh.	B	CBCDABBDDAD							
Sayısal (MAT)	bDbDd CcdB B								
Cevap Anh.	B	DACCDCDCBCBBBCBBABB							
Sayısal (FEN)	BC d cdBDDCDADABcc								
Cevap Anh.	B	BCAACDBDABDDCDADABCA							



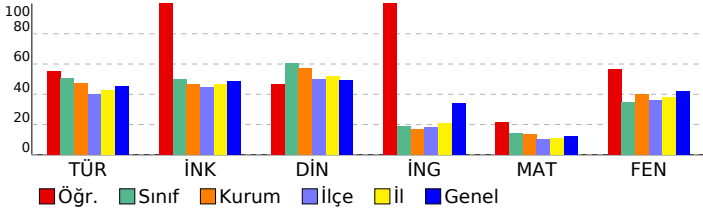
SINAV SONUÇ BELGESİ							PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME						
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ						
Öğrenci			Numara		Sınıf		S D Y B%						
HÜSEYİN DEMİRKOL			88		8A		Sözel (TÜR) 20 10 5 50						
Puan Türü			Puan		Genel Ort.		Dereceler					Sözel (İNK) 10 1 0 10	
LGS			▼ 184,083		230,050		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	İnkılap Tarihi 10 1 0 10	
			Puanı Hesaplanan:		36		15	28	117	136	6443	AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ 3 0 0 0	
			Katılımlar:		20		36	189	209	9714	MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI 1 0 0 0		
					20		36	189	209	9736	MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ 1 1 0 100		
Ders			Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER 2 0 0 0		
Türkçe			20	10	5	8,33	42	▼10,15	▼9,49	▼9,02	İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER 2 0 0 0		
İnkılap Tarihi			10	1	0	1,00	10	▼5,02	▼4,68	▼4,85	MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI 1 0 0 0		
Din K.ve A.B.			10	4	6	2,00	20	▼6,02	▼5,71	▼4,93	Sözel (DİN) 10 4 6 40		
Fen			20	8	4	6,67	33	▼7,00	▼7,97	▼8,42	Din K.ve A.B. 10 4 6 40		
Toplam:			90	23	15	18,00	20	▼31,98	▼30,93	▼32,31	İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar. 2 1 1 50		
Soru No			12345678901234567890							Sayısal (FEN) 20 8 4 40			
Sözel (TÜR)			aDBCACaD B aDB cbA							Fen 20 8 4 40			
Cevap Anh.			A DDBCACCCBCCDDBAADAC							Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar. 2 2 0 100			
Sözel (İNK)			D							DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir. 1 1 0 100			
Cevap Anh.			A DBDABCDCAA							DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder. 1 1 0 100			
Sözel (DİN)			cabBDaaCbB							DNA'daki hataların onarılıp onanılmadığı belirtilir. 1 0 1 0			
Cevap Anh.			A BCDBDBBCAB							Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakter 1 1 0 100			
Sayısal (FEN)			DDCbADAB cdC d							Dünya'nın dönme eksenine göre değişir. Dünya'nın dönme eksenine göre değişir. Dünya'nın dönme eksenine göre değişir. Dünya'nın dönme eksenine göre değişir. 1 1 0 100			
Cevap Anh.			A DDCDADABCABCAADCBDAB							Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir. 1 1 0 100			



SINAV SONUÇ BELGESİ							
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HÜSNA DUYG U				6		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 294,160	230,050	2	3	22	31	2251
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			20	36	189	209	9736

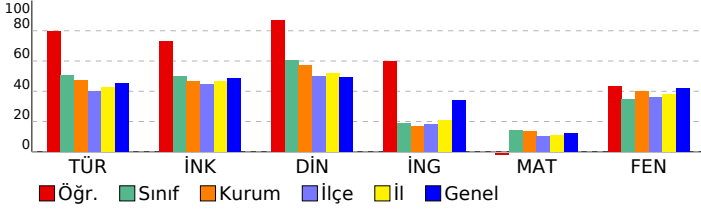
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	6	11,00	55	▲ 10,15	▲ 9,49	▲ 9,02
İnkılap Tarihi	10	10	0	10,00	100	▲ 5,02	▲ 4,68	▲ 4,85
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 6,02	▼ 5,71	▼ 4,93
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 1,87	▲ 1,67	▲ 3,39
Matematik	20	6	5	4,33	22	▲ 2,83	▲ 2,66	▲ 2,51
Fen	20	13	5	11,33	57	▲ 7,00	▲ 7,97	▲ 8,42
Toplam:	90	58	20	51,33	57	▲ 31,98	▲ 30,93	▲ 32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cDBdACCD BCaDDcAADba
Cevap Anh.	A DDBCACCDCBCCDBAADAC
Sözel (İNK)	DBDABCDCAA
Cevap Anh.	A DBDABCDCAA
Sözel (DİN)	BbbBcaBCAB
Cevap Anh.	A BCDBDBBCAB
Sözel (İNG)	BDADCB CDAB
Cevap Anh.	A BDADCB CDAB
Sayısal (MAT)	C Bađ cbb CDCd
Cevap Anh.	A CBBBCBBABBDACCCDCDCB
Sayısal (FEN)	bDCbADAabdBCA DCBD B
Cevap Anh.	A DDCDADABCABCAADCB DAB



PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)			
Türkçe			
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.			
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.			
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.			
Görselle ilgili soru/sorulan cevaplar.			
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.			
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.			
Okuduğu metinleri karşılaştırır.			
Metinle ilgili sorulara cevap verir.			
Filijsi türlerini ayır eder.			
Yazdıklarını düzenler.			
Metindeki söz sanatlarını belirler.			
Sözel (İNK)			
İnkılap Tarihi			
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ			
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI			
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ			
İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER			
İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER			
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI			
Sözel (DİN)			
Din K.ve A.B.			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar			
Sözel (İNG)			
İngilizce			
Making simple inquiries			
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons			
Expressing likes and dislikes			
Stating personal opinions			
Expressing preferences			
Sayısal (MAT)			
Matematik			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü			
Sayısal (FEN)			
Fen			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.			
DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığını belirtir.			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt			
Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın			
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.			
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.			
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.			

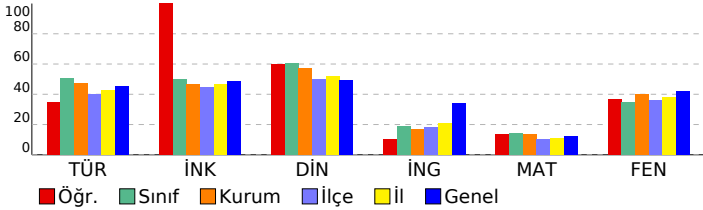
SINAV SONUÇ BELGESİ										PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME				
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%				
İLKNUR YEŞİL					8		8A			Sözel (TÜR)				
										20 17 3 85				
										Türkçe				
										20 17 3 85				
										Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.				
										3 3 0 100				
										Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				
										3 3 0 100				
										Metinle ilgili sorulara cevap verir.				
										2 2 0 100				
										Filiimsi türlerini ayırt eder.				
										2 0 2 0				
										Yazdıklarını düzenler.				
										2 1 1 50				
										Metindeki söz sanatlarını belirler.				
										1 1 0 100				
										Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.				
										1 1 0 100				
										Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.				
										1 1 0 100				
										Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.				
										3 3 0 100				
										Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.				
										1 1 0 100				
										Okuduğu metinleri karşılaştırır.				
										1 1 0 100				
										Sözel (İNK)				
										10 8 2 80				
										İnkılap Tarihi				
										10 8 2 80				
										AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ				
										3 2 1 67				
										I.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER				
										2 2 0 100				
										I.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER				
										2 2 0 100				
										MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI				
										1 1 0 100				
										MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI				
										1 0 1 0				
										MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ				
										1 1 0 100				
										Sözel (DİN)				
										10 9 1 90				
										Din K.ve A.B.				
										10 9 1 90				
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				
										3 3 0 100				
										Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.				
										2 2 0 100				
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				
										2 2 0 100				
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				
										2 1 1 50				
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar				
										1 1 0 100				
										Sözel (İNG)				
										10 7 3 70				
										İngilizce				
										10 7 3 70				
										Making simple inquiries				
										5 3 2 60				
										Stating personal opinions				
										1 1 0 100				
										Expressing preferences				
										1 1 0 100				
										Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons				
										2 1 1 50				
										Expressing likes and dislikes				
										1 1 0 100				
										Sayısal (MAT)				
										20 3 11 15				
										Matematik				
										20 3 11 15				
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				
										3 0 3 0				
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar. İlgili problemleri çözer.				
										4 1 3 25				
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü				
										3 1 2 33				
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				
										1 1 0 100				
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				
										1 0 1 0				
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				
										2 0 1 0				
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				
										6 0 1 0				
										Sayısal (FEN)				
										20 11 7 55				
										Fen				
										20 11 7 55				
										Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.				
										2 1 1 50				
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				
										5 1 3 20				
										Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t				
										1 0 0 0				
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				
										3 3 0 100				
										Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.				
										1 0 1 0				
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				
										2 1 1 50				
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.				
										1 1 0 100				
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				
										1 1 0 100				
										DNA'daki hataların onarılıp onanmadığı belirtilir.				
										1 1 0 100				
										Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda karakt				
										1 1 0 100				
										Dünya'nın dönme eksenine değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın				
										1 0 1 0				
										Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.				
										1 1 0 100				



SINAV SONUÇ BELGESİ							
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MEHMET EFE ERBEK				41		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 223,873	230,050	10	20	80	95	4810
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			20	36	189	209	9736

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	9	7,00	35	▼10,15	▼ 9,49	▼ 9,02
İnkılap Tarihi	10	10	0	10,00	100	▲ 5,02	▲ 4,68	▲ 4,85
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▼ 6,02	▲ 5,71	▲ 4,93
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼ 1,87	▼ 1,67	▼ 3,39
Matematik	20	5	7	2,67	13	▼ 2,83	▲ 2,66	▲ 2,51
Fen	20	10	8	7,33	37	▲ 7,00	▼ 7,97	▼ 8,42
Toplam:	90	45	33	34,00	38	▲31,98	▲30,93	▲32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DccbAaCDCaCaDac AbAC
Cevap Anh.	A DDBCACCDCBCCDDBAADAC
Sözel (İNK)	DBDABCDCAA
Cevap Anh.	A DBDABCDCAA
Sözel (DİN)	BbbBcBBCAB
Cevap Anh.	A BCDBBBCAB
Sözel (İNG)	ccAaCdb bB
Cevap Anh.	A BDADCB CDAB
Sayısal (MAT)	CaBd dB c c b c DC
Cevap Anh.	A CBBBCBBABBDACCDCDCB
Sayısal (FEN)	DcCDbcA bDbdAcDcd AB
Cevap Anh.	A DDCDADABCABCAADCB DAB

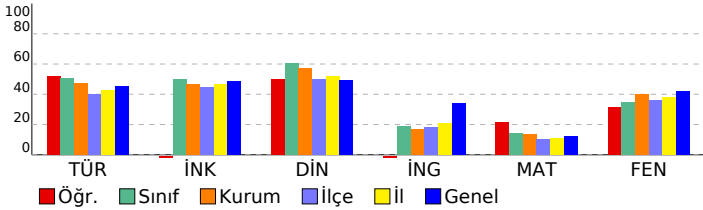


PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)			
Türkçe			
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.			
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.			
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.			
Görselle ilgili soru/sorulan cevaplar.			
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.			
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.			
Okuduğu metinleri karşılaştırır.			
Metinle ilgili sorulara cevap verir.			
Filijsi türlerini ayırır eder.			
Yazdıklarını düzenler.			
Metindeki söz sanatlarını belirler.			
Sözel (İNK)			
İnkılap Tarihi			
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ			
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI			
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ			
İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER			
İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER			
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI			
Sözel (DİN)			
Din K.ve A.B.			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar			
Sözel (İNG)			
İngilizce			
Making simple inquiries			
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons			
Expressing likes and dislikes			
Stating personal opinions			
Expressing preferences			
Sayısal (MAT)			
Matematik			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü			
Sayısal (FEN)			
Fen			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.			
DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığını belirtir.			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt			
Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın			
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.			
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.			
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.			

SINAV SONUÇ BELGESİ							
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MEHMET KAYABAŞILI				97		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 220,830	230,050	11	21	84	100	4954
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			20	36	189	209	9736

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	5	10,33	52	▲10,15	▲9,49	▲9,02
İnkılap Tarihi	10	1	6	-1,00	-10	▼5,02	▼4,68	▼4,85
Din K.ve A.B.	10	6	3	5,00	50	▼6,02	▼5,71	▲4,93
İngilizce	10	1	5	-0,67	-7	▼1,87	▼1,67	▼3,39
Matematik	20	6	5	4,33	22	▲2,83	▲2,66	▲2,51
Fen	20	8	5	6,33	32	▼7,00	▼7,97	▼8,42
Toplam:	90	34	29	24,33	27	▼31,98	▼30,93	▼32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bcBdACCDC aDDBAcD C
Cevap Anh.	A DDBCACCDCBCCDDBAADAC
Sözel (İNK)	bdb B dcd
Cevap Anh.	A DBDABCDCAA
Sözel (DİN)	BCbBDCBC d
Cevap Anh.	A BCDBDBBCAB
Sözel (İNG)	d d abdB
Cevap Anh.	A BDADCB CDAB
Sayısal (MAT)	CcdB d B c a CD B
Cevap Anh.	A CBBBCBBABBDACCCDCDCB
Sayısal (FEN)	D C ADAB cBC dda c
Cevap Anh.	A DDCDADABCABCAADCB DAB



PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B%	
Sözel (TÜR)	20	12	5	60
Türkçe	20	12	5	60
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.	1	0	1	0
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Görselle ilgili soru/sorulan cevaplar.	3	2	0	67
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	3	2	0	67
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.	1	1	0	100
Okuduğu metinleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Filihsiz türlerini ayırır eder.	2	1	0	50
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını belirler.	1	1	0	100
Sözel (İNK)	10	1	6	10
İnkılap Tarihi	10	1	6	10
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ	3	0	1	0
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI	1	0	1	0
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ	1	0	1	0
İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER	2	1	1	50
İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER	2	0	1	0
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	6	3	60
Din K.ve A.B.	10	6	3	60
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	1	1	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	1	5	10
İngilizce	10	1	5	10
Making simple inquiries	5	0	3	0
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	2	1	0	50
Expressing likes and dislikes	1	0	0	0
Stating personal opinions	1	0	1	0
Expressing preferences	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	20	6	5	30
Matematik	20	6	5	30
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	2	1	33
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	3	1	0	33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	0	2	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3	2	0	67
Sayısal (FEN)	20	8	5	40
Fen	20	8	5	40
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığını belirtir.	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt	1	1	0	100
Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın	1	1	0	100
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	2	0
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.	2	1	1	50
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	1	1	20
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME
----------------------------	---------------------------------------

YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
MEVLÜT KORKMAZ	5	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 285,883	230,050	4	5	27	37	2517
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			20	36	189	209	9736

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	4	12,67	63	▲ 10,15	▲ 9,49	▲ 9,02
İnkılap Tarihi	10	9	1	8,67	87	▲ 5,02	▲ 4,68	▲ 4,85
Din K.ve A.B.	10	10	0	10,00	100	▲ 6,02	▲ 5,71	▲ 4,93
Matematik	20	5	8	2,33	12	▼ 2,83	▼ 2,66	▼ 2,51
Fen	20	15	5	13,33	67	▲ 7,00	▲ 7,97	▲ 8,42
Toplam:	90	53	18	47,00	52	▲ 31,98	▲ 30,93	▲ 32,31

Soru No 12345678901234567890

Sözel (TÜR) BCaDdC AD bDDBCAbCDC

Cevap Anh. B BCCDDBAADACDDBCACDCD

Sözel (İNK) ABCDbAAABD

Cevap Anh. B ABCDCAABD

Sözel (DİN) DBBCABBCDB

Cevap Anh. B DBBCABBCDB

Sayısal (MAT) cACdC aDc b a cc d

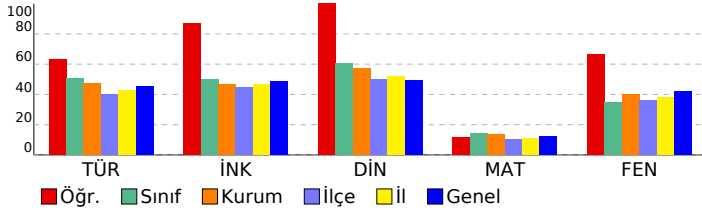
Cevap Anh. B DACCDCDCBCBBBCBBABB

Sayısal (FEN) BCdADCBcAdbDcDADABcd

Cevap Anh. B BCAADCBdABDDCDADABCA

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

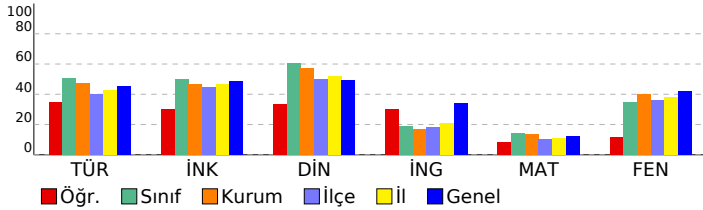
	S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)	20	14	4	70
Türkçe	20	14	4	70
Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.	3	2	1	67
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	3	2	1	67
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Filiimsi türlerini ayırt eder.	2	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metindeki söz sanatlarını belirler.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.	1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.	1	1	0	100
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0	100
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.	1	1	0	100
Okuduğu metinleri karşılaştırır.	1	1	0	100
Sözel (İNK)	10	9	1	90
İnkılap Tarihi	10	9	1	90
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ	3	3	0	100
I.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER	2	1	1	50
I.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER	2	2	0	100
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI	1	1	0	100
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI	1	1	0	100
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ	1	1	0	100
Sözel (DİN)	10	10	0	100
Din K.ve A.B.	10	10	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar	1	1	0	100
Sayısal (MAT)	20	5	8	25
Matematik	20	5	8	25
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	3	1	2	33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	2	1	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3	2	0	67
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	0	3	0
Sayısal (FEN)	20	15	5	75
Fen	20	15	5	75
İşığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.	2	1	1	50
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	4	1	80
İşığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	3	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
DNA'daki hataların onarılıp onanılmadığı belirtilir.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt	1	1	0	100
Dünya'nın dönme eksenine değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasında	1	1	0	100
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.	1	1	0	100



SINAV SONUÇ BELGESİ							PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME			
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci			Numara		Sınıf		S	D	Y	B%
MUHAMMED CENGİZ			99		8A		20	9	6	45
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▼ 176,360	230,050	18	31	125	145	6785			
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714				
Katılımlar:			20	36	189	209	9736			

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	6	7,00	35	▼10,15	▼9,49	▼9,02
İnkılap Tarihi	10	4	3	3,00	30	▼5,02	▼4,68	▼4,85
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼6,02	▼5,71	▼4,93
İngilizce	10	4	3	3,00	30	▲1,87	▲1,67	▼3,39
Matematik	20	3	4	1,67	8	▼2,83	▼2,66	▼2,51
Fen	20	4	5	2,33	12	▼7,00	▼7,97	▼8,42
Toplam:	90	29	26	20,33	23	▼31,98	▼30,93	▼32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	B daDB b cDBdAdCDC
Cevap Anh.	B BCCDDBAADACDDBCACDC
Sözel (İNK)	B bAdDaD
Cevap Anh.	B ABCDCAADB
Sözel (DİN)	cadCABBbbB
Cevap Anh.	B DBBCABBCDB
Sözel (İNG)	B abBBaA
Cevap Anh.	B CB CDABB DAD
Sayısal (MAT)	D b b D C a d
Cevap Anh.	B DACCDCDCBCBBBCBBABB
Sayısal (FEN)	d cAabDa A B
Cevap Anh.	B BCAADCBDABDDCDADABCA



Sözel (TÜR)	20 9 6 45
Türkçe	20 9 6 45
Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.	3 3 0 100
Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	3 1 1 33
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2 0 2 0
Filiimsi türlerini ayırt eder.	2 0 0 0
Yazdıklarını düzenler.	2 0 0 0
Metindeki söz sanatlarını belirler.	1 0 1 0
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.	1 1 0 100
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	3 2 1 67
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.	1 1 0 100
Okuduğu metinleri karşılaştırır.	1 1 0 100
Sözel (İNK)	10 4 3 40
İnkılap Tarihi	10 4 3 40
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ	3 1 0 33
I.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER	2 1 1 50
I.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER	2 1 0 50
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI	1 0 1 0
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI	1 0 1 0
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ	1 1 0 100
Sözel (DİN)	10 5 5 50
Din K.ve A.B.	10 5 5 50
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3 1 2 33
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2 0 2 0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	2 2 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2 1 1 50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar	1 1 0 100
Sözel (İNG)	10 4 3 40
İngilizce	10 4 3 40
Making simple inquiries	5 3 1 60
Stating personal opinions	1 0 0 0
Expressing preferences	1 0 1 0
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	2 1 1 50
Expressing likes and dislikes	1 0 0 0
Sayısal (MAT)	20 3 4 15
Matematik	20 3 4 15
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	3 1 1 33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4 0 1 0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3 1 0 33
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2 0 1 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6 0 1 0
Sayısal (FEN)	20 4 5 20
Fen	20 4 5 20
İşığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.	2 0 0 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5 1 2 20
İşığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t	1 0 0 0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 0 0 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1 0 1 0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.	2 1 1 50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1 0 1 0
DNA'daki hataların onarılıp onanmadığı belirtilir.	1 0 0 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda karakt	1 0 0 0
Dünya'nın dönme eksenine değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın	1 0 0 0
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.	1 1 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ	PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME
---------------------	--------------------------------

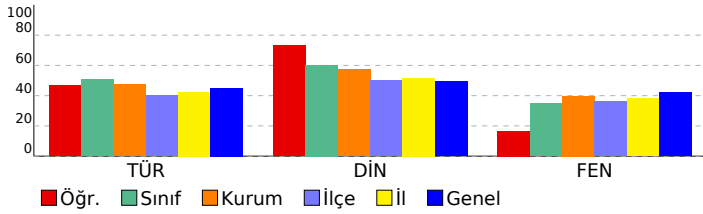
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
N* A AKSOY	98	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 177,640	230,050	17	30	123	142	6721
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			20	36	189	209	9736

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	5	9,33	47	▼ 10,15	▼ 9,49	▲ 9,02
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,02	▲ 5,71	▲ 4,93
Fen	20	5	5	3,33	17	▼ 7,00	▼ 7,97	▼ 8,42
Toplam:	90	24	12	20,00	22	▼ 31,98	▼ 30,93	▼ 32,31

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
Sözel (TÜR)	BbdDDB dD cDBCACaD
Cevap Anh.	B BCCDDBAADACDDBCACCCDC
Sözel (DİN)	DBBCbBBdDB
Cevap Anh.	B DBBCABBCDB
Sayısal (FEN)	dd d BDDCaAc
Cevap Anh.	B BCAADCBDABDDCDADABCA



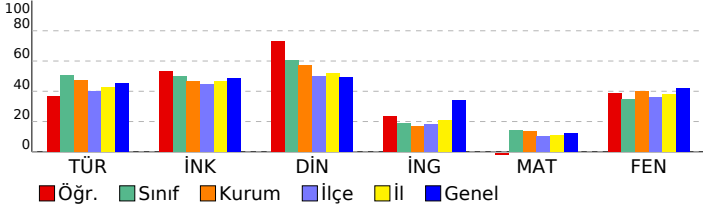
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

	S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)	20	11	5	55
Türkçe	20	11	5	55
Görselle ilgili soru/soruları cevaplar.	3	3	0	100
Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	3	2	1	67
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Filiimsi türlerini ayırır eder.	2	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını belirler.	1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.	1	1	0	100
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1	67
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.	1	1	0	100
Okuduğu metinleri karşılaştırır.	1	0	0	0
Sözel (DİN)	10	8	2	80
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar	1	1	0	100
Sayısal (FEN)	20	5	5	25
Fen	20	5	5	25
İşğin birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.	2	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	0	1	0
İşğin birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t	1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
DNA'daki hataların onarılıp onanılmadığı belirtilir.	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt	1	0	1	0
Dünya'nın dönme eksenine değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasını	1	0	0	0
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RAVZA ÜNGÖRMÜŞ				32		8A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 195,557	230,050	12	25	107	125	5959
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			20	36	189	209	9736

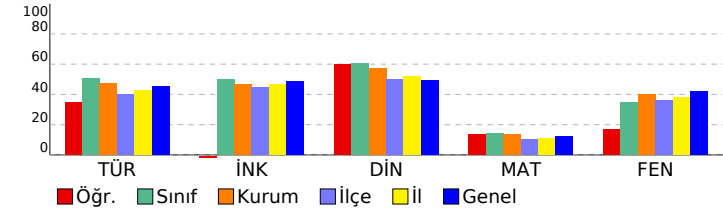
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	8	7,33	37	▼10,15	▼9,49	▼9,02
İnkılap Tarihi	10	6	2	5,33	53	▲5,02	▲4,68	▲4,85
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲6,02	▲5,71	▲4,93
İngilizce	10	3	2	2,33	23	▲1,87	▲1,67	▼3,39
Matematik	20	1	8	-1,67	-8	▼2,83	▼2,66	▼2,51
Fen	20	10	7	7,67	38	▲7,00	▼7,97	▼8,42
Toplam:	90	38	29	28,33	31	▼31,98	▼30,93	▼32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cDBCAdCDCaCaDDdbcb
Cevap Anh.	A DDBCACCDCBCCDBAADAC
Sözel (İNK)	BdDBC CAD
Cevap Anh.	A DBDABCDCAA
Sözel (DİN)	BabBDBBCAB
Cevap Anh.	A BCDBDBBCAB
Sözel (İNG)	A C bc B
Cevap Anh.	A BDADCB CDAB
Sayısal (MAT)	ad d d c aa Db
Cevap Anh.	A CBBBCBBABBDACCCDCDCB
Sayısal (FEN)	bDCCDaaAaC d ADCdccb
Cevap Anh.	A DCCDADABCABCAADCB DAB



PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B	%
Sözel (TÜR)				
Türkçe				
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.				
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.				
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.				
Görselle ilgili soru/sorulan cevaplar.				
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.				
Okuduğu metinleri karşılaştırır.				
Metinle ilgili sorulara cevap verir.				
Filijsi türlerini ayırır eder.				
Yazdıklarını düzenler.				
Metindeki söz sanatlarını belirler.				
Sözel (İNK)				
İnkılap Tarihi				
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ				
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI				
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ				
İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER				
İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER				
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI				
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.				
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.				
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar				
Sözel (İNG)				
İngilizce				
Making simple inquiries				
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons				
Expressing likes and dislikes				
Stating personal opinions				
Expressing preferences				
Sayısal (MAT)				
Matematik				
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü				
Sayısal (FEN)				
Fen				
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.				
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				
DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığını belirtir.				
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt				
Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın				
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.				
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.				
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t				
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.				

SINAV SONUÇ BELGESİ										PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME									
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
SEMİH KIZIL					60		8A			Sözel (TÜR)									
										Türkçe									
										Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.									
										Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.									
										Metinle ilgili sorulara cevap verir.									
										Filiimsi türlerini ayırt eder.									
										Yazdıklarını düzenler.									
										Metindeki söz sanatlarını belirler.									
										Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.									
										Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.									
										Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.									
										Okuduğu metinleri karşılaştırır.									
										Sözel (İNK)									
										İnkılap Tarihi									
										AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ									
										I. DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER									
										I. DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER									
										MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI									
										MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI									
										MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ									
										Sözel (DİN)									
										Din K.ve A.B.									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar									
										Sayısal (MAT)									
										Matematik									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										Sayısal (FEN)									
										Fen									
										Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir. Mevsimlerin oluşumuna yönelik t									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									
										DNA'daki hataların onarılıp onanılmadığı belirtilir.									
										Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt									
										Dünya'nın dönme eksenini olduğuna değinilir. Dünya'nın dönme eksenini ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasını									
										Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.									



SINAV SONUÇ BELGESİ

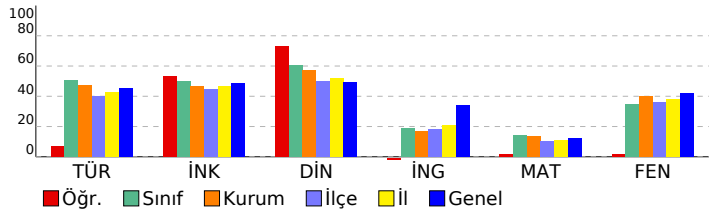
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
SÜMEYYE DEĞİRMENCİ	24	8A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 129,847	230,050	19	35	166	186	8526
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			20	36	189	209	9736

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	11	1,33	7	▼10,15	▼ 9,49	▼ 9,02
İnkılap Tarihi	10	6	2	5,33	53	▲ 5,02	▲ 4,68	▲ 4,85
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 6,02	▲ 5,71	▲ 4,93
İngilizce	10	0	4	-1,33	-13	▼ 1,87	▼ 1,67	▼ 3,39
Matematik	20	1	2	0,33	2	▼ 2,83	▼ 2,66	▼ 2,51
Fen	20	3	8	0,33	2	▼ 7,00	▼ 7,97	▼ 8,42
Toplam:	90	23	29	13,33	15	▼31,98	▼30,93	▼32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ccB b aDdBCdDa cbdd
Cevap Anh.	A DDBCACCDCBCCDDBAADAC
Sözel (İNK)	DaDABC Cc
Cevap Anh.	A DBDABCDCAA
Sözel (DİN)	BCDDBBcBa
Cevap Anh.	A BCDDBBcAB
Sözel (İNG)	b bda
Cevap Anh.	A BDADCBDCAB
Sayısal (MAT)	Cd d
Cevap Anh.	A CBBCBBABBDACCDCDCB
Sayısal (FEN)	DcC bc bd dA d c
Cevap Anh.	A DDCDADABCABCAADCBADAB



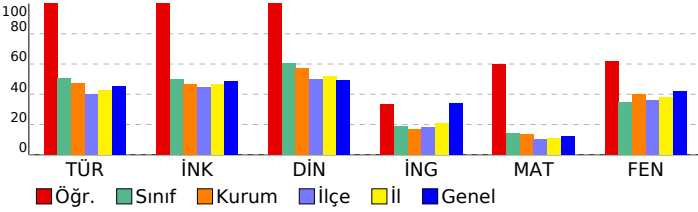
PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

	S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)	20	5	11	25
Türkçe	20	5	11	25
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.	1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.	1	0	1	0
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	1	1	33
Görselle ilgili soru/sorular cevaplar.	3	1	1	33
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	3	1	1	33
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.	1	1	0	100
Okuduğu metinleri karşılaştırır.	1	0	1	0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1	50
Filihsiz türlerini ayır eder.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını belirler.	1	0	1	0
Sözel (İNK)	10	6	2	60
İnkılap Tarihi	10	6	2	60
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ	3	2	0	67
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI	1	0	1	0
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ	1	1	0	100
İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER	2	2	0	100
İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER	2	1	0	50
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI	1	0	1	0
Sözel (DİN)	10	8	2	80
Din K.ve A.B.	10	8	2	80
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1	50
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar	1	0	1	0
Sözel (İNG)	10	0	4	0
İngilizce	10	0	4	0
Making simple inquiries	5	0	2	0
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	2	0	1	0
Expressing likes and dislikes	1	0	0	0
Stating personal opinions	1	0	0	0
Expressing preferences	1	0	1	0
Sayısal (MAT)	20	1	2	5
Matematik	20	1	2	5
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	3	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3	0	0	0
Sayısal (FEN)	20	3	8	15
Fen	20	3	8	15
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığını belirtir.	1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt	1	0	1	0
Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın	1	0	0	0
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.	1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	2	0
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.	2	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	1	1	20
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t	1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME									
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
ZEHRA BAŞAR					10		8A			Sözel (TÜR)									
										Türkçe									
										Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.									
										Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.									
										Metinle ilgili sorulara cevap verir.									
										Filiimsi türlerini ayırt eder.									
										Yazdıklarını düzenler.									
										Metindeki söz sanatlarını belirler.									
										Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.									
										Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.									
										Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.									
										Okuduğu metinleri karşılaştırır.									
										Sözel (İNK)									
										İnkılap Tarihi									
										AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ									
										I.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER									
										I.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER									
										MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI									
										MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI									
										MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ									
										Sözel (DİN)									
										Din K.ve A.B.									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar									
										Sözel (İNG)									
										İngilizce									
										Making simple inquiries									
										Stating personal opinions									
										Expressing preferences									
										Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons									
										Expressing likes and dislikes									
										Sayısal (MAT)									
										Matematik									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar. ilgili problemleri çözer.									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak yazabilir.									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										Sayısal (FEN)									
										Fen									
										Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									
										DNA'daki hataların onarılıp onanmadığı belirtilir.									
										Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda karakt									
										Dünya'nın dönme eksenine değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın									
										Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.									

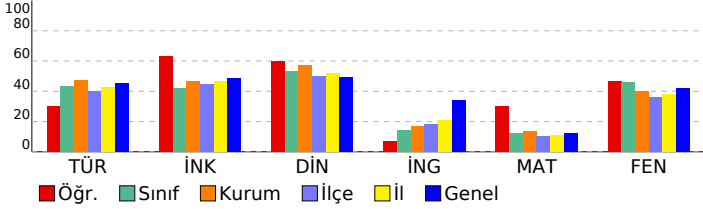
Soru No	12345678901234567890								
Sözel (TÜR)	BCCDDBAADACDDBCACDCDC								
Cevap Anh.	B	BCCDDBAADACDDBCACDCDC							
Sözel (İNK)	ABCDCAADBD								
Cevap Anh.	B	ABCDCAADBD							
Sözel (DİN)	DBBCABBCDB								
Cevap Anh.	B	DBBCABBCDB							
Sözel (İNG)	CBCDddccAa								
Cevap Anh.	B	CBCDABBDAD							
Sayısal (MAT)	cACC aCDCBC BcCBB B								
Cevap Anh.	B	DACCDCDCBCBBBCBBABB							
Sayısal (FEN)	Ba AdDdDABDDCcADABcd								
Cevap Anh.	B	BCAADCBADDDCCDADABCA							



SINAV SONUÇ BELGESİ							PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME						
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ						
Öğrenci			Numara		Sınıf		S D Y B%						
ALEYNA AKKAYA			19		8B		Sözel (TÜR) 20 9 9 45						
Puan Türü			Genel Ort.		Dereceler			Türkçe 20 9 9 45					
LGS			244,760		230,050		Snf Kurum İlçe İl Genel			Görselle ilgili soru/soruların cevaplar. 3 0 3 0			
Puanı Hesaplanan:			36		13		57 71 3980			Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar. 3 0 3 0			
Katılımlar:			16		36		189 209 9714			Metinle ilgili sorulara cevap verir. 2 1 1 50			
Katılımlar:			16		36		189 209 9736			Filiimsi türlerini ayırt eder. 2 1 0 50			

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	9	6,00	30	▼ 8,60	▼ 9,49	▼ 9,02
İnkılap Tarihi	10	7	2	6,33	63	▲ 4,21	▲ 4,68	▲ 4,85
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,31	▲ 5,71	▲ 4,93
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 1,43	▼ 1,67	▼ 3,39
Matematik	20	8	6	6,00	30	▲ 2,46	▲ 2,66	▲ 2,51
Fen	20	11	5	9,33	47	▲ 9,19	▲ 7,97	▲ 8,42
Toplam:	90	45	32	34,33	38	▲ 29,62	▲ 30,93	▲ 32,31

Soru No	12345678901234567890	
Sözel (TÜR)	abaDac	DACcDBCdbCDD
Cevap Anh.	B	BCCDDBAADACDDBCACDC
Sözel (İNK)	cBC	CdADBD
Cevap Anh.	B	ABCDCAADB
Sözel (DİN)	cBBCABBbbB	
Cevap Anh.	B	DBBCABBDCB
Sözel (İNG)	CBbbdacAa	
Cevap Anh.	B	CBCDABBDAD
Sayısal (MAT)	c b bDdDCBCaB	aB B
Cevap Anh.	B	DACCDCDCBCBBBCBBABB
Sayısal (FEN)	aCA CB	cDDCDADAaad
Cevap Anh.	B	BCAADCBDABDDCDADABCA

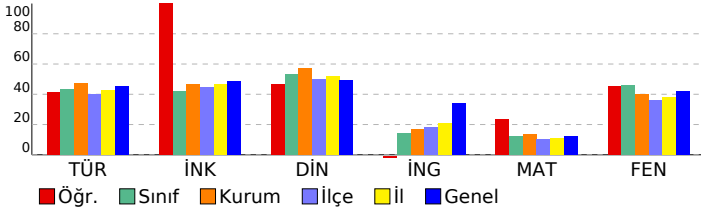


Sözel (TÜR)	20 9 9 45
Türkçe	20 9 9 45
Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.	3 0 3 0
Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	3 0 3 0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2 1 1 50
Filiimsi türlerini ayırt eder.	2 1 0 50
Yazdıklarını düzenler.	2 1 0 50
Metindeki söz sanatlarını belirler.	1 1 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.	1 0 1 0
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.	1 1 0 100
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	3 3 0 100
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.	1 1 0 100
Okuduğu metinleri karşılaştırır.	1 0 1 0
Sözel (İNK)	10 7 2 70
İnkılap Tarihi	10 7 2 70
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ	3 1 1 33
I.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER	2 2 0 100
I.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER	2 1 1 50
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI	1 1 0 100
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI	1 1 0 100
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ	1 1 0 100
Sözel (DİN)	10 7 3 70
Din K.ve A.B.	10 7 3 70
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3 1 2 33
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2 2 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar.	2 2 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2 1 1 50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasındaki ilişki kurar	1 1 0 100
Sözel (İNG)	10 3 7 30
İngilizce	10 3 7 30
Making simple inquiries	5 3 2 60
Stating personal opinions	1 0 1 0
Expressing preferences	1 0 1 0
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	2 0 2 0
Expressing likes and dislikes	1 0 1 0
Sayısal (MAT)	20 8 6 40
Matematik	20 8 6 40
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	3 0 3 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar. İlgili problemleri çözer.	4 1 1 25
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3 3 0 100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak yazabilir.	1 1 0 100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2 2 0 100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6 1 1 17
Sayısal (FEN)	20 11 5 55
Fen	20 11 5 55
İşığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.	2 0 2 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5 1 0 20
İşığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t	1 1 0 100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 2 1 67
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1 0 1 0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.	2 2 0 100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1 1 0 100
DNA'daki hataların onarılıp onanmadığı belirtilir.	1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda karakt	1 1 0 100
Dünya'nın dönme eksenine değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın	1 1 0 100
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.	1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ								PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME			
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%			
ALİ YEŞİLOĞLU				110		8B		Sözel (TÜR)			
								20 11 8 55			
								Türkçe			
								20 11 8 55			
								Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.			
								1 0 1 0			
								Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.			
								1 1 0 100			
								Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.			
								3 2 1 67			
								Görselle ilgili soru/sorulan cevaplar.			
								3 2 1 67			
								Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.			
								3 3 0 100			
								Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.			
								1 1 0 100			
								Okuduğu metinleri karşılaştırır.			
								1 0 1 0			
								Metinle ilgili sorulara cevap verir.			
								2 1 1 50			
								Filijsi türlerini ayır eder.			
								2 0 1 0			
								Yazdıklarını düzenler.			
								2 0 2 0			
								Metindeki söz sanatlarını belirler.			
								1 1 0 100			
								Sözel (İNK)			
								10 10 0 100			
								İnkılap Tarihi			
								10 10 0 100			
								AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ			
								3 3 0 100			
								MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI			
								1 1 0 100			
								MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ			
								1 1 0 100			
								İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER			
								2 2 0 100			
								İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER			
								2 2 0 100			
								MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI			
								1 1 0 100			
								Sözel (DİN)			
								10 6 4 60			
								Din K.ve A.B.			
								10 6 4 60			
								İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.			
								2 2 0 100			
								Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.			
								3 1 2 33			
								Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.			
								2 1 1 50			
								Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.			
								2 2 0 100			
								İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar			
								1 0 1 0			
								Sözel (İNG)			
								10 0 2 0			
								İngilizce			
								10 0 2 0			
								Making simple inquiries			
								5 0 2 0			
								Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons			
								2 0 0 0			
								Expressing likes and dislikes			
								1 0 0 0			
								Stating personal opinions			
								1 0 0 0			
								Expressing preferences			
								1 0 0 0			
								Sayısal (MAT)			
								20 6 4 30			
								Matematik			
								20 6 4 30			
								Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.			
								1 1 0 100			
								Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.			
								1 0 1 0			
								Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.			
								2 0 1 0			
								Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.			
								6 1 1 17			
								Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.			
								3 1 0 33			
								İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.			
								4 2 1 50			
								Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü			
								3 1 0 33			
								Sayısal (FEN)			
								20 11 6 55			
								Fen			
								20 11 6 55			
								Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.			
								2 2 0 100			
								DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.			
								1 1 0 100			
								DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.			
								1 1 0 100			
								DNA'daki hataların onarıp onarılmadığını belirtir.			
								1 0 1 0			
								Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt			
								1 0 1 0			
								Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın			
								1 1 0 100			
								Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.			
								1 1 0 100			
								Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.			
								3 2 1 67			
								Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.			
								2 1 1 50			
								İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.			
								5 1 2 20			
								Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t			
								1 0 0 0			
								Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.			
								1 1 0 100			

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	8	8,33	42	▼ 8,60	▼ 9,49	▼ 9,02
İnkılap Tarihi	10	10	0	10,00	100	▲ 4,21	▲ 4,68	▲ 4,85
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 5,31	▼ 5,71	▼ 4,93
İngilizce	10	0	2	-0,67	-7	▼ 1,43	▼ 1,67	▼ 3,39
Matematik	20	6	4	4,67	23	▲ 2,46	▲ 2,66	▲ 2,51
Fen	20	11	6	9,00	45	▼ 9,19	▲ 7,97	▲ 8,42
Toplam:	90	44	24	36,00	40	▲ 29,62	▲ 30,93	▲ 32,31

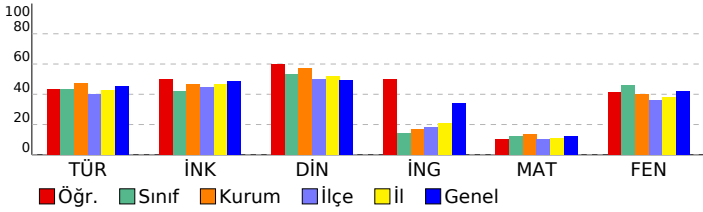
Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cDBCACaDdBCaDDd bDbd
Cevap Anh.	A DDBCACCDCBCCDDBAADAC
Sözel (İNK)	DBDABCDCAA
Cevap Anh.	A DBDABCDCAA
Sözel (DİN)	BaDBcBBCba
Cevap Anh.	A BCDBDBBCAB
Sözel (İNG)	d a
Cevap Anh.	A BDADCB CDAB
Sayısal (MAT)	CcdBb Dc CC D
Cevap Anh.	A CBBCBBABBDACCCDCDCB
Sayısal (FEN)	DDCaAcABCdBC ccCd B
Cevap Anh.	A DDCDADABCABCAADCB DAB



SINAV SONUÇ BELGESİ								PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME			
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%			
AYKUT ŞAHİN				135		8B		Sözel (TÜR)			
								20 11 7 55			
								Türkçe			
								20 11 7 55			
								Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.			
								1 0 1 0			
								Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.			
								1 1 0 100			
								Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.			
								3 3 0 100			
								Görselle ilgili soru/sorulan cevaplar.			
								3 1 1 33			
								Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.			
								3 3 0 100			
								Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.			
								1 1 0 100			
								Okuduğu metinleri karşılaştırır.			
								1 1 0 100			
								Metinle ilgili sorulara cevap verir.			
								2 0 2 0			
								Filijsi türlerini ayır eder.			
								2 0 1 0			
								Yazdıklarını düzenler.			
								2 1 1 50			
								Metindeki söz sanatlarını belirler.			
								1 1 0 100			
								Sözel (İNK)			
								10 6 3 60			
								İnkılap Tarihi			
								10 6 3 60			
								AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ			
								3 2 0 67			
								MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI			
								1 0 1 0			
								MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ			
								1 1 0 100			
								İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER			
								2 1 1 50			
								İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER			
								2 1 1 50			
								MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI			
								1 1 0 100			
								Sözel (DİN)			
								10 7 3 70			
								Din K.ve A.B.			
								10 7 3 70			
								İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.			
								2 2 0 100			
								Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.			
								3 1 2 33			
								Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.			
								2 1 1 50			
								Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.			
								2 2 0 100			
								İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar			
								1 1 0 100			
								Sözel (İNG)			
								10 6 3 60			
								İngilizce			
								10 6 3 60			
								Making simple inquiries			
								5 3 1 60			
								Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons			
								1 1 1 50			
								Expressing likes and dislikes			
								1 1 0 100			
								Stating personal opinions			
								1 1 0 100			
								Expressing preferences			
								1 0 1 0			
								Sayısal (MAT)			
								20 6 12 30			
								Matematik			
								20 6 12 30			
								Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.			
								1 1 0 100			
								Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.			
								1 0 1 0			
								Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.			
								2 1 1 50			
								Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.			
								6 2 4 33			
								Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.			
								3 1 1 33			
								İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.			
								4 0 3 0			
								Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü			
								3 1 2 33			
								Sayısal (FEN)			
								20 10 5 50			
								Fen			
								20 10 5 50			
								Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.			
								2 2 0 100			
								DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.			
								1 1 0 100			
								DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.			
								1 0 1 0			
								DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığını belirtir.			
								1 0 0 0			
								Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt			
								1 1 0 100			
								Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın			
								1 1 0 100			
								Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.			
								1 1 0 100			
								Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.			
								3 2 1 67			
								Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.			
								2 0 1 0			
								İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.			
								5 1 2 20			
								Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t			
								1 0 0 0			
								Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.			
								1 1 0 100			

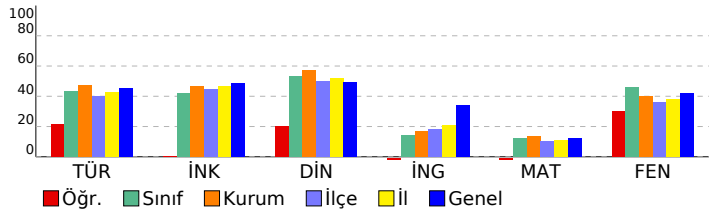
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	7	8,67	43	▲ 8,60	▼ 9,49	▼ 9,02
İnkılap Tarihi	10	6	3	5,00	50	▲ 4,21	▲ 4,68	▲ 4,85
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,31	▲ 5,71	▲ 4,93
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▲ 1,43	▲ 1,67	▲ 3,39
Matematik	20	6	12	2,00	10	▼ 2,46	▼ 2,66	▼ 2,51
Fen	20	10	5	8,33	42	▼ 9,19	▲ 7,97	▼ 8,42
Toplam:	90	46	33	35,00	39	▲ 29,62	▲ 30,93	▲ 32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cDBC CCdbBCaaDc ADbb
Cevap Anh.	A DDBCACCDCBCCDDBAADAC
Sözel (İNK)	DaDABC bAd
Cevap Anh.	A DBDABCDCAA
Sözel (DİN)	BbbBcBBCAB
Cevap Anh.	A BCDBBBCAB
Sözel (İNG)	BaAD BCabB
Cevap Anh.	A BDADCBCDAB
Sayısal (MAT)	Ccda*BBAdcDcba b Dad
Cevap Anh.	A CBBBCBBABBDACCCDCDCB
Sayısal (FEN)	DDa ADABdd b c CB AB
Cevap Anh.	A DDCDADABCABCAADCBADAB



SINAV SONUÇ BELGESİ										PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME									
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
BERAT YALÇINKAYA					124		8B			Sözel (TÜR)									
										Türkçe									
										Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.									
										Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.									
										Metinle ilgili sorulara cevap verir.									
										Filiimsi türlerini ayırt eder.									
										Yazdıklarını düzenler.									
										Metindeki söz sanatlarını belirler.									
										Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.									
										Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.									
										Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.									
										Okuduğu metinleri karşılaştırır.									
										Sözel (İNK)									
										İnkılap Tarihi									
										AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ									
										I.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER									
										I.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER									
										MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI									
										MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI									
										MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ									
										Sözel (DİN)									
										Din K.ve A.B.									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar									
										Sözel (İNG)									
										İngilizce									
										Making simple inquiries									
										Stating personal opinions									
										Expressing preferences									
										Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons									
										Expressing likes and dislikes									
										Sayısal (MAT)									
										Matematik									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar. İlgili problemleri çözer.									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										Sayısal (FEN)									
										Fen									
										Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									
										DNA'daki hataların onarılıp onanmadığı belirtilir.									
										Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda karakt									
										Dünya'nın dönme eksenine değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın									
										Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.									

Soru No	12345678901234567890								
Sözel (TÜR)	dbdaDBA bcaDDa A D								
Cevap Anh.	B BCCDDBAADACDDBCACDCDC								
Sözel (İNK)	bddbbdA D								
Cevap Anh.	B ABCDCAADB								
Sözel (DİN)	cdBbbBBacB								
Cevap Anh.	B DBBCABBCDB								
Sözel (İNG)	a a d								
Cevap Anh.	B CB CDABB DAD								
Sayısal (MAT)	a b a d c								
Cevap Anh.	B DACCDCDCBCCBBBCBBABB								
Sayısal (FEN)	BCbA d ABc CbAadB								
Cevap Anh.	B BCAADCBDABDDCDADABCA								



SINAV SONUÇ BELGESİ

PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME

YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BERRA DOĞAN	108	8B

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	20	6	1	30

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 227,003	230,050	10	19	76	91	4680
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			16	36	189	209	9736

Sayısal (FEN)	20	17	3	85
Fen	20	17	3	85
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0	100
DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığı belirtilir.	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt	1	1	0	100
Dünya'nın dönme eksenini açıklar. Dünya'nın dönme eksenini açıklar. Dünya'nın dönme eksenini açıklar. Dünya'nın dönme eksenini açıklar.	1	1	0	100
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	2	1	67
İşığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.	2	1	1	50
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	5	0	100
İşığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir. Mevsimlerin oluşumuna yönelik t	1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Matematik	20	6	1	5,67	28	▲ 2,46	▲ 2,66	▲ 2,51
Fen	20	17	3	16,00	80	▲ 9,19	▲ 7,97	▲ 8,42
Toplam:	90	23	4	21,67	24	▼ 29,62	▼ 30,93	▼ 32,31

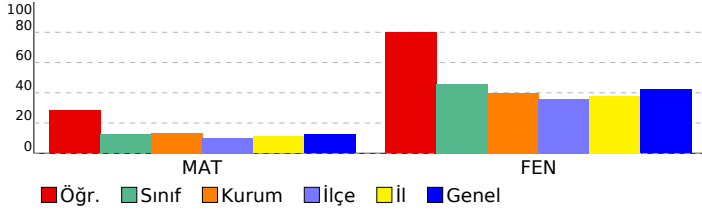
Soru No 12345678901234567890

Sayısal (MAT) C B cA C DC

Cevap Anh. A CBBBCBBABBDACCCDCDCB

Sayısal (FEN) DDCDADABdbBCAADCBDAA

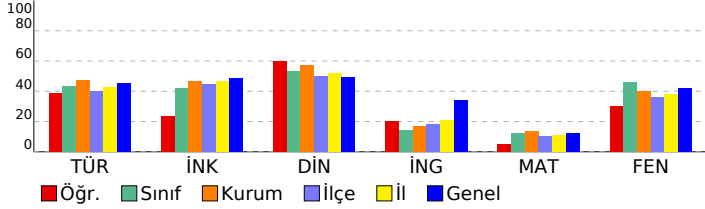
Cevap Anh. A DDCDADABCABCAADCBDAB



SINAV SONUÇ BELGESİ							
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELİFNUR ÇELİK				62		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 197,067	230,050	13	24	104	122	5886
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			16	36	189	209	9736

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	10	7	7,67	38	▼ 8,60	▼ 9,49	▼ 9,02
İnkılap Tarihi	10	4	5	2,33	23	▼ 4,21	▼ 4,68	▼ 4,85
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,31	▲ 5,71	▲ 4,93
İngilizce	10	3	3	2,00	20	▲ 1,43	▲ 1,67	▼ 3,39
Matematik	20	3	6	1,00	5	▼ 2,46	▼ 2,66	▼ 2,51
Fen	20	9	9	6,00	30	▼ 9,19	▼ 7,97	▼ 8,42
Toplam:	90	36	33	25,00	28	▼ 29,62	▼ 30,93	▼ 32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cCaDaB ADb DDBCbdbD
Cevap Anh.	B BCCDDBAADACDDBCACDC
Sözel (İNK)	cdCab cDBD
Cevap Anh.	B ABCDCAADB
Sözel (DİN)	DBBCbcBCbB
Cevap Anh.	B DBBCABBDCB
Sözel (İNG)	a dBbCa
Cevap Anh.	B CB CDABB DAD
Sayısal (MAT)	cAa dc a C Ba
Cevap Anh.	B DACCDCDCBCBBBCBBABB
Sayısal (FEN)	adccDC cAdbDCDADAc d
Cevap Anh.	B BCAADCBDABDDCDADABCA

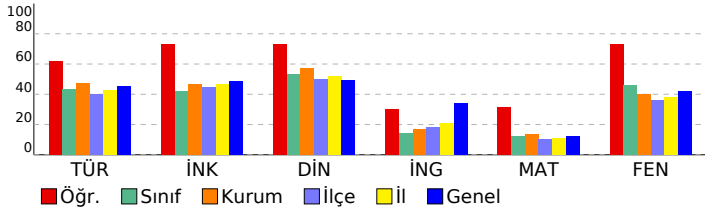


PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)			
20 10 7 50			
Türkçe			
20 10 7 50			
Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.			
3 1 2 33			
Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.			
3 1 2 33			
Metinle ilgili sorulara cevap verir.			
2 1 1 50			
Filiimsi türlerini ayırt eder.			
2 0 1 0			
Yazdıklarını düzenler.			
2 1 0 50			
Metindeki söz sanatlarını belirler.			
1 1 0 100			
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.			
1 1 0 100			
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.			
1 1 0 100			
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.			
3 2 1 67			
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.			
1 1 0 100			
Okuduğu metinleri karşılaştırır.			
1 0 0 0			
Sözel (İNK)			
10 4 5 40			
İnkılap Tarihi			
10 4 5 40			
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ			
3 1 2 33			
I.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER			
2 0 2 0			
I.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER			
2 1 0 50			
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI			
1 0 1 0			
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI			
1 1 0 100			
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ			
1 1 0 100			
Sözel (DİN)			
10 7 3 70			
Din K.ve A.B.			
10 7 3 70			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.			
3 3 0 100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.			
2 2 0 100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.			
2 2 0 100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.			
2 2 0 0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar			
1 0 1 0			
Sözel (İNG)			
10 3 3 30			
İngilizce			
10 3 3 30			
Making simple inquiries			
5 2 2 40			
Stating personal opinions			
1 0 0 0			
Expressing preferences			
1 0 0 0			
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons			
2 1 1 50			
Expressing likes and dislikes			
1 0 0 0			
Sayısal (MAT)			
20 3 6 15			
Matematik			
20 3 6 15			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.			
3 0 2 0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar. İlgili problemleri çözer.			
4 1 2 25			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü			
3 0 1 0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.			
1 1 0 100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.			
1 0 0 0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.			
2 0 1 0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.			
6 1 0 17			
Sayısal (FEN)			
20 9 9 45			
Fen			
20 9 9 45			
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.			
2 0 2 0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.			
5 2 3 40			
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t			
1 0 1 0			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.			
3 1 0 33			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.			
1 0 1 0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.			
2 1 1 50			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.			
1 1 0 100			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.			
1 1 0 100			
DNA'daki hataların onarılıp onanmadığı belirtilir.			
1 1 0 100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda karakt			
1 1 0 100			
Dünya'nın dönme eksenine değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın			
1 1 0 100			
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.			
1 0 1 0			

SINAV SONUÇ BELGESİ							
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
G MİNA NUR LEÇENE				109		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 317,517	230,050	1	2	14	19	1646
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			16	36	189	209	9736

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	5	12,33	62	▲ 8,60	▲ 9,49	▲ 9,02
İnkılap Tarihi	10	8	2	7,33	73	▲ 4,21	▲ 4,68	▲ 4,85
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,31	▲ 5,71	▲ 4,93
İngilizce	10	4	3	3,00	30	▲ 1,43	▲ 1,67	▼ 3,39
Matematik	20	7	2	6,33	32	▲ 2,46	▲ 2,66	▲ 2,51
Fen	20	16	4	14,67	73	▲ 9,19	▲ 7,97	▲ 8,42
Toplam:	90	57	18	51,00	57	▲ 29,62	▲ 30,93	▲ 32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DDBCAdCDCBbCDDd ADba
Cevap Anh.	A DDBCACDCBCCDDBAADAC
Sözel (İNK)	bBDABCDcDA
Cevap Anh.	A DBDABCDCA
Sözel (DİN)	BabBDBBCAB
Cevap Anh.	A BCDBDBBCAB
Sözel (İNG)	B A BCbdd
Cevap Anh.	A BDADBCDAB
Sayısal (MAT)	C ABB C bc dB
Cevap Anh.	A CBBBCBBABBDACCCDCDCB
Sayısal (FEN)	DaCDADccCABdAADCBDBAB
Cevap Anh.	A DDCDADABCABCAADCBDBAB

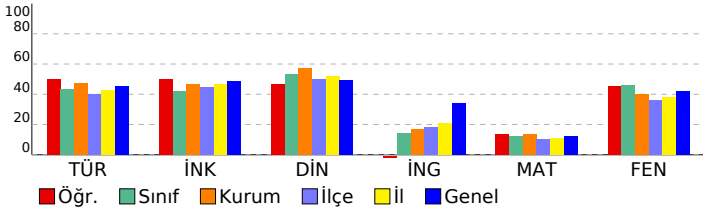


PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)			
Türkçe			
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.			
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.			
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.			
Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.			
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.			
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.			
Okuduğu metinleri karşılaştırır.			
Metinle ilgili sorulara cevap verir.			
Filijsi türlerini ayırır eder.			
Yazdıklarını düzenler.			
Metindeki söz sanatlarını belirler.			
Sözel (İNK)			
İnkılap Tarihi			
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ			
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI			
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ			
İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER			
İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER			
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI			
Sözel (DİN)			
Din K.ve A.B.			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar			
Sözel (İNG)			
İngilizce			
Making simple inquiries			
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons			
Expressing likes and dislikes			
Stating personal opinions			
Expressing preferences			
Sayısal (MAT)			
Matematik			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü			
Sayısal (FEN)			
Fen			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.			
DNA'daki hataların onarıp onarılmadığı belirtilir.			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt			
Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın			
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.			
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.			
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.			

SINAV SONUÇ BELGESİ							
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
GÜLNUR ÖZTÜRK				111		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 234,087	230,050	7	16	66	80	4365
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			16	36	189	209	9736

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	6	10,00	50	▲ 8,60	▲ 9,49	▲ 9,02
İnkılap Tarihi	10	6	3	5,00	50	▲ 4,21	▲ 4,68	▲ 4,85
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 5,31	▼ 5,71	▼ 4,93
İngilizce	10	1	4	-0,33	-3	▼ 1,43	▼ 1,67	▼ 3,39
Matematik	20	5	7	2,67	13	▲ 2,46	▲ 2,66	▲ 2,51
Fen	20	11	6	9,00	45	▼ 9,19	▲ 7,97	▲ 8,42
Toplam:	90	41	30	31,00	34	▲ 29,62	▲ 30,93	▼ 32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DDBCABCDdBbaDcB AD a
Cevap Anh.	A DDBCACCDCBCCDDBAADAC
Sözel (İNK)	cBDAaCb AA
Cevap Anh.	A DBDABCDCAA
Sözel (DİN)	cdBcBBCAB
Cevap Anh.	A BCDBBBCAB
Sözel (İNG)	Bbc b c
Cevap Anh.	A BDADBCDAB
Sayısal (MAT)	Cc B cAaCdbbDa
Cevap Anh.	A CBBBCBBABBDACCCDCDCB
Sayısal (FEN)	DDC ADABaAadcc C cAB
Cevap Anh.	A DDCDADABCABCAADCBADAB

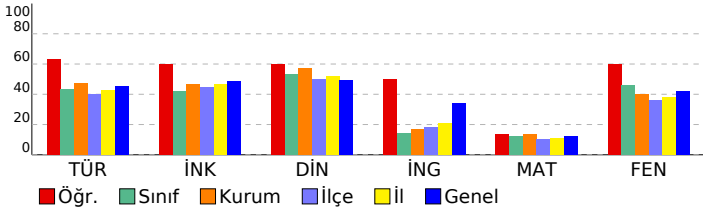


PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
Sözel (TÜR)	20	12	6 60
Türkçe	20	12	6 60
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.	1	1	0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.	1	1	0 100
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	3	0 100
Görselle ilgili soru/sorulan cevaplar.	3	3	0 100
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	3	0	3 0
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.	1	1	0 100
Okuduğu metinleri karşılaştırır.	1	1	0 0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1 50
Filihsiz türlerini ayırır eder.	2	0	0 0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1 50
Metindeki söz sanatlarını belirler.	1	1	0 100
Sözel (İNK)	10	6	3 60
İnkılap Tarihi	10	6	3 60
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ	3	1	2 33
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI	1	1	0 100
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ	1	1	0 100
İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER	2	0	1 0
İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER	2	2	0 100
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI	1	1	0 100
Sözel (DİN)	10	6	4 60
Din K.ve A.B.	10	6	4 60
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1 50
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2 33
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1 50
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar	1	1	0 100
Sözel (İNG)	10	1	4 10
İngilizce	10	1	4 10
Making simple inquiries	5	1	2 20
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	2	0	2 0
Expressing likes and dislikes	1	0	0 0
Stating personal opinions	1	0	0 0
Expressing preferences	1	0	0 0
Sayısal (MAT)	20	5	7 25
Matematik	20	5	7 25
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	1	0 100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	0	0 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	1	0 17
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	3	0	3 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	2	2 50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3	1	1 33
Sayısal (FEN)	20	11	6 55
Fen	20	11	6 55
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	2	0 100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0 100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0 100
DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığını belirtir.	1	0	0 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt	1	1	0 100
Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın	1	1	0 100
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.	1	1	0 100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	1 33
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.	2	1	1 50
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	1	3 20
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t	1	0	1 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HAMİT EFE BABAYİĞİT				107		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 279,650	230,050	3	8	31	43	2723
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			16	36	189	209	9736

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	4	12,67	63	▲ 8,60	▲ 9,49	▲ 9,02
İnkılap Tarihi	10	7	3	6,00	60	▲ 4,21	▲ 4,68	▲ 4,85
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,31	▲ 5,71	▲ 4,93
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▲ 1,43	▲ 1,67	▲ 3,39
Matematik	20	4	4	2,67	13	▲ 2,46	▲ 2,66	▲ 2,51
Fen	20	13	3	12,00	60	▲ 9,19	▲ 7,97	▲ 8,42
Toplam:	90	51	20	44,33	49	▲ 29,62	▲ 30,93	▲ 32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	cbBCACCCbCbDDB Ab C
Cevap Anh.	A DDBCACCCbCCDBAADAC
Sözel (İNK)	DBbABCabAA
Cevap Anh.	A DBDABCDCAA
Sözel (DİN)	BbbBcBBCAB
Cevap Anh.	A BCDBDBBCAB
Sözel (İNG)	B AdgBbaAB
Cevap Anh.	A BDADCB CDAB
Sayısal (MAT)	CaBd c B dD
Cevap Anh.	A CBBBCBBABBDACCCDCDCB
Sayısal (FEN)	DDCDADABadB bDCB B
Cevap Anh.	A DDCDADABCABCAADCB DAB

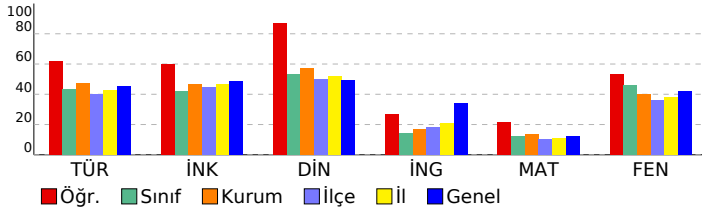


PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)			
Türkçe			
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.			
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.			
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.			
Görselle ilgili soru/sorulan cevaplar.			
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.			
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.			
Okuduğu metinleri karşılaştırır.			
Metinle ilgili sorulara cevap verir.			
Filijsi türlerini ayır eder.			
Yazdıklarını düzenler.			
Metindeki söz sanatlarını belirler.			
Sözel (İNK)			
İnkılap Tarihi			
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ			
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI			
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ			
İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER			
İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER			
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI			
Sözel (DİN)			
Din K.ve A.B.			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar			
Sözel (İNG)			
İngilizce			
Making simple inquiries			
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons			
Expressing likes and dislikes			
Stating personal opinions			
Expressing preferences			
Sayısal (MAT)			
Matematik			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü			
Sayısal (FEN)			
Fen			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.			
DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığını belirtir.			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt			
Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın			
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.			
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.			
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.			

SINAV SONUÇ BELGESİ							PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME			
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci			Numara		Sınıf		S D Y B%			
MEHMETEREN KABAY			112		8B		20 14 5 70			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
LGS	▲ 281,053	230,050	2	7	30	41	2683			
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714				
Katılımlar:			16	36	189	209	9736			

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	14	5	12,33	62	▲ 8,60	▲ 9,49	▲ 9,02
İnkılap Tarihi	10	7	3	6,00	60	▲ 4,21	▲ 4,68	▲ 4,85
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 5,31	▲ 5,71	▲ 4,93
İngilizce	10	4	4	2,67	27	▲ 1,43	▲ 1,67	▼ 3,39
Matematik	20	6	5	4,33	22	▲ 2,46	▲ 2,66	▲ 2,51
Fen	20	13	7	10,67	53	▲ 9,19	▲ 7,97	▲ 8,42
Toplam:	90	53	25	44,67	50	▲ 29,62	▲ 30,93	▲ 32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BbCDDb ADbaDDBcAdCdb
Cevap Anh.	B BCCDDBAADACDDBCACDC
Sözel (İNK)	AaCaCAADaD
Cevap Anh.	B ABCDCAADB
Sözel (DİN)	DBBCABBaDB
Cevap Anh.	B DBBCABBDCB
Sözel (İNG)	BCbDbcA
Cevap Anh.	B CB CDABB DAD
Sayısal (MAT)	c C bCDCaC cd B
Cevap Anh.	B DACCDCDCBCCBBBCBBABB
Sayısal (FEN)	BbAAcdBcAdDDCDaAaBbA
Cevap Anh.	B BCAADCBDABDDCDADABCA

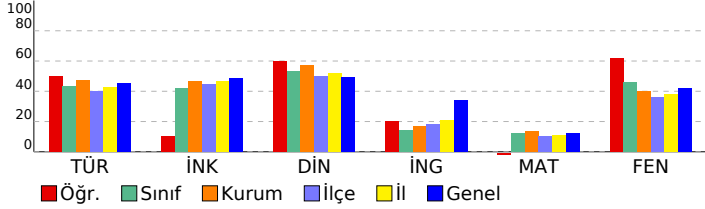


Sözel (TÜR)	20 14 5 70
Türkçe	20 14 5 70
Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.	3 3 0 100
Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	3 1 2 33
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2 2 0 100
Filiimsi türlerini ayırt eder.	2 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	2 1 1 50
Metindeki söz sanatlarını belirler.	1 1 0 100
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.	1 1 0 100
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	3 3 0 100
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.	1 1 0 100
Okuduğu metinleri karşılaştırır.	1 0 1 0
Sözel (İNK)	10 7 3 70
İnkılap Tarihi	10 7 3 70
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ	3 2 1 67
I.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER	2 1 1 50
I.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER	2 2 0 100
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI	1 1 0 100
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI	1 0 1 0
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ	1 1 0 100
Sözel (DİN)	10 9 1 90
Din K.ve A.B.	10 9 1 90
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3 2 1 67
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2 2 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2 2 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2 2 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar	1 1 0 100
Sözel (İNG)	10 4 4 40
İngilizce	10 4 4 40
Making simple inquiries	5 3 1 60
Stating personal opinions	1 1 0 100
Expressing preferences	1 0 1 0
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	2 0 2 0
Expressing likes and dislikes	1 0 0 0
Sayısal (MAT)	20 6 5 30
Matematik	20 6 5 30
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	3 1 0 33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar. İlgili problemleri çözer.	4 1 2 25
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3 2 1 67
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2 0 1 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6 1 1 17
Sayısal (FEN)	20 13 7 65
Fen	20 13 7 65
İşığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.	2 2 0 100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5 2 3 40
İşığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t	1 1 0 100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 1 2 33
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1 0 1 0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2 2 0 100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1 1 0 100
DNA'daki hataların onarılıp onanmadığı belirtilir.	1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda karakt	1 0 1 0
Dünya'nın dönme eksenine değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasını	1 1 0 100
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.	1 1 0 100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MELİKE SARIASLAN				116		8B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 228,660	230,050	9	18	74	89	4609
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			16	36	189	209	9736

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	6	10,00	50	▲ 8,60	▲ 9,49	▲ 9,02
İnkılap Tarihi	10	3	6	1,00	10	▼ 4,21	▼ 4,68	▼ 4,85
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 5,31	▲ 5,71	▲ 4,93
İngilizce	10	3	3	2,00	20	▲ 1,43	▲ 1,67	▼ 3,39
Matematik	20	2	9	-1,00	-5	▼ 2,46	▼ 2,66	▼ 2,51
Fen	20	14	5	12,33	62	▲ 9,19	▲ 7,97	▲ 8,42
Toplam:	90	41	32	30,33	34	▲ 29,62	▼ 30,93	▼ 32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DD CACCDcDbadB ADbd
Cevap Anh.	A DDBCACDCBCCDDBAADAC
Sözel (İNK)	Daa BCbbcd
Cevap Anh.	A DBDABCDCAA
Sözel (DİN)	cCDBDBBadB
Cevap Anh.	A BCDBDBBCAB
Sözel (İNG)	AbC C cd
Cevap Anh.	A BDADCB CDAB
Sayısal (MAT)	ba dB c cd d dDa
Cevap Anh.	A CBBBCBBABBDACCCDCDCB
Sayısal (FEN)	DDCDbcABCdBCAADCBc d
Cevap Anh.	A DDCDADABCABCAADCB DAB

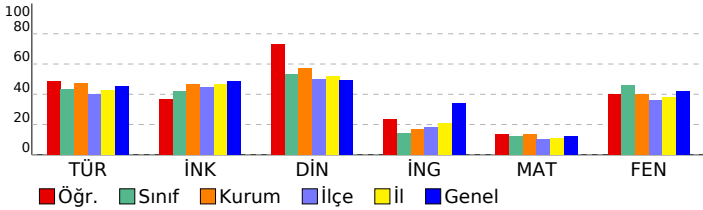


PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
Sözel (TÜR)				20 12 6 60
Türkçe				20 12 6 60
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.				1 1 0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.				1 1 0 100
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.				3 2 0 67
Görselle ilgili soru/sorulan cevaplar.				3 2 1 67
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.				3 2 1 67
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.				1 1 0 100
Okuduğu metinleri karşılaştırır.				1 1 0 100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.				2 0 2 0
Filijsi türlerini ayırır eder.				2 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.				2 1 1 50
Metindeki söz sanatlarını belirler.				1 1 0 100
Sözel (İNK)				10 3 6 30
İnkılap Tarihi				10 3 6 30
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ				3 1 1 33
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI				1 0 1 0
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ				1 0 1 0
İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER				2 1 1 50
İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER				2 1 1 50
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI				1 0 1 0
Sözel (DİN)				10 7 3 70
Din K.ve A.B.				10 7 3 70
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				2 0 2 0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				3 3 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				2 1 1 50
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.				2 2 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar				1 1 0 100
Sözel (İNG)				10 3 3 30
İngilizce				10 3 3 30
Making simple inquiries				5 2 1 40
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons				2 0 1 0
Expressing likes and dislikes				1 0 1 0
Stating personal opinions				1 1 0 100
Expressing preferences				1 0 0 0
Sayısal (MAT)				20 2 9 10
Matematik				20 2 9 10
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1 0 1 0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				1 0 1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				2 0 0 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				6 1 2 17
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				3 0 2 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				4 0 2 0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü				3 1 1 33
Sayısal (FEN)				20 14 5 70
Fen				20 14 5 70
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				2 1 1 50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.				1 1 0 100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				1 1 0 100
DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığını belirtir.				1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt				1 0 1 0
Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın				1 1 0 100
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.				1 1 0 100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				3 3 0 100
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.				2 1 1 50
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				5 3 1 60
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t				1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.				1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ								PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME			
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
SALİH BULUT		114		8B				20	12	7	60
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▲ 234,627	230,050	6	15	65	79	4347				
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714					
Katılımlar:			16	36	189	209	9736				

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	12	7	9,67	48	▲ 8,60	▲ 9,49	▲ 9,02
İnkılap Tarihi	10	5	4	3,67	37	▼ 4,21	▼ 4,68	▼ 4,85
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,31	▲ 5,71	▲ 4,93
İngilizce	10	3	2	2,33	23	▲ 1,43	▲ 1,67	▼ 3,39
Matematik	20	4	4	2,67	13	▲ 2,46	▲ 2,66	▲ 2,51
Fen	20	11	9	8,00	40	▼ 9,19	▲ 7,97	▼ 8,42
Toplam:	90	43	28	33,67	37	▲ 29,62	▲ 30,93	▲ 32,31

Soru No	12345678901234567890		
Sözel (TÜR)	DDBCAdCDdCbCbDb bDb		
Cevap Anh.	A DDBCACCDCBCCDBAADAC		
Sözel (İNK)	abABaDaAA		
Cevap Anh.	A DBDABCDCAA		
Sözel (DİN)	BabBDBBCAB		
Cevap Anh.	A BCDBDBBCAB		
Sözel (İNG)	B Adb d		
Cevap Anh.	A BDADCBDCDAB		
Sayısal (MAT)	C dda Ab CD		
Cevap Anh.	A CBBBCBBABBDACCCDCDCB		
Sayısal (FEN)	DDCDcDacaABbcAcdBdca		
Cevap Anh.	A DDCCDADABCABCAADCBADAB		

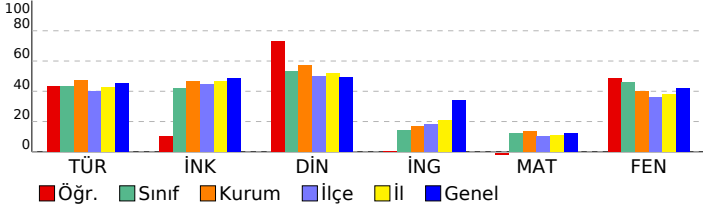


Sözel (TÜR)	20 12 7 60
Türkçe	20 12 7 60
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.	1 1 0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.	1 1 0 100
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	3 3 0 100
Görselle ilgili soru/sorulan cevaplar.	3 3 0 100
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	3 1 2 33
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.	1 1 0 100
Okuduğu metinleri karşılaştırır.	1 0 1 0
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2 1 1 50
Filihsiz türlerini ayırır eder.	2 0 1 0
Yazdıklarını düzenler.	2 0 2 0
Metindeki söz sanatlarını belirler.	1 1 0 100
Sözel (İNK)	10 5 4 50
İnkılap Tarihi	10 5 4 50
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ	3 2 0 67
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI	1 0 1 0
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ	1 0 1 0
İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER	2 1 1 50
İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER	2 1 1 50
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI	1 1 0 100
Sözel (DİN)	10 8 2 80
Din K.ve A.B.	10 8 2 80
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2 2 0 100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3 2 1 67
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2 1 1 50
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2 2 0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar	1 1 0 100
Sözel (İNG)	10 3 2 30
İngilizce	10 3 2 30
Making simple inquiries	5 2 1 40
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	2 0 1 0
Expressing likes and dislikes	1 1 0 100
Stating personal opinions	1 0 0 0
Expressing preferences	1 0 0 0
Sayısal (MAT)	20 4 4 20
Matematik	20 4 4 20
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2 0 1 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6 0 2 0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	3 1 1 33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4 1 0 25
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3 1 0 33
Sayısal (FEN)	20 11 9 55
Fen	20 11 9 55
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2 1 1 50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1 1 0 100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1 1 0 100
DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığı belirtilir.	1 1 0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt	1 1 0 100
Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın	1 1 0 100
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.	1 0 1 0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3 1 2 33
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.	2 2 0 100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5 2 3 40
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t	1 0 1 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1 0 1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SAVAŞ AYDIN				125	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 207,250	230,050	12	23	93	110	5469
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			16	36	189	209	9736

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	11	7	8,67	43	▲ 8,60	▼ 9,49	▼ 9,02
İnkılap Tarihi	10	3	6	1,00	10	▼ 4,21	▼ 4,68	▼ 4,85
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 5,31	▲ 5,71	▲ 4,93
İngilizce	10	1	3	0,00	0	▼ 1,43	▼ 1,67	▼ 3,39
Matematik	20	0	2	-0,67	-3	▼ 2,46	▼ 2,66	▼ 2,51
Fen	20	11	4	9,67	48	▲ 9,19	▲ 7,97	▲ 8,42
Toplam:	90	34	24	26,00	29	▼ 29,62	▼ 30,93	▼ 32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DD CADCDC bbDDdcADcb
Cevap Anh.	A DDBCACCCBCCDBAADAC
Sözel (İNK)	abcBCbcDc
Cevap Anh.	A DBDABCDCAA
Sözel (DİN)	BdbBDBBCAB
Cevap Anh.	A BCDBDBBCAB
Sözel (İNG)	cDdb
Cevap Anh.	A BDADCBDCAB
Sayısal (MAT)	d a
Cevap Anh.	A CBBBCBBABBDACCCDCDCB
Sayısal (FEN)	DDCDAcAc dBC AD cA
Cevap Anh.	A DDCCDADABCABCAADCBADAB



PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)	20	11	7 55
Türkçe	20	11	7 55
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.	1	1	0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.	1	1	0 100
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	0 67
Görselle ilgili soru/sorulan cevaplar.	3	1	1 33
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	3	1	2 33
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.	1	1	0 100
Okuduğu metinleri karşılaştırır.	1	1	0 100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	1	1 50
Filijsi türlerini ayırır eder.	2	0	2 0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1 50
Metindeki söz sanatlarını belirler.	1	1	0 100
Sözel (İNK)	10	3	6 30
İnkılap Tarihi	10	3	6 30
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ	3	0	2 0
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI	1	0	1 0
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ	1	0	1 0
İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER	2	2	0 100
İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER	2	1	1 50
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI	1	0	1 0
Sözel (DİN)	10	8	2 80
Din K.ve A.B.	10	8	2 80
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0 100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1 67
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	0 50
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar	1	1	0 100
Sözel (İNG)	10	1	3 10
İngilizce	10	1	3 10
Making simple inquiries	5	0	2 0
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	2	1	0 50
Expressing likes and dislikes	1	0	1 0
Stating personal opinions	1	0	0 0
Expressing preferences	1	0	0 0
Sayısal (MAT)	20	0	2 0
Matematik	20	0	2 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1 0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	0	0 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	0	1 0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	3	0	0 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	0	0 0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3	0	0 0
Sayısal (FEN)	20	11	4 55
Fen	20	11	4 55
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	2	0 100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	1	0 100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	1	0 100
DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığı belirtilir.	1	1	0 100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt	1	0	1 0
Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın	1	1	0 100
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.	1	0	1 0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	0	0 0
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.	2	1	1 50
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	4	1 80
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t	1	0	0 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ	PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME
---------------------	--------------------------------

YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu

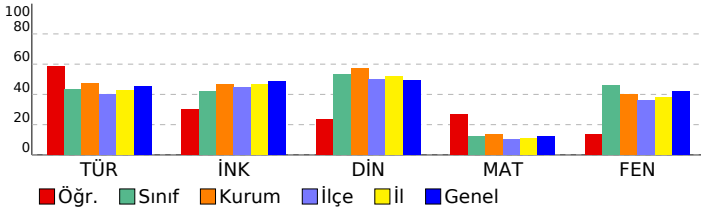
Öğrenci	Numara	Sınıf
SONAY ATİK	118	8B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 217,590	230,050	11	22	86	102	5076
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			16	36	189	209	9736

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	13	4	11,67	58	▲ 8,60	▲ 9,49	▲ 9,02
İnkılap Tarihi	10	3	0	3,00	30	▼ 4,21	▼ 4,68	▼ 4,85
Din K.ve A.B.	10	4	5	2,33	23	▼ 5,31	▼ 5,71	▼ 4,93
Matematik	20	7	5	5,33	27	▲ 2,46	▲ 2,66	▲ 2,51
Fen	20	5	7	2,67	13	▼ 9,19	▼ 7,97	▼ 8,42
Toplam:	90	32	21	25,00	28	▼ 29,62	▼ 30,93	▼ 32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	aaaDDB AD DDBCAB CDC
Cevap Anh. B	BCCDDBAADCDBCACDC
Sözel (İNK)	B A D
Cevap Anh. B	ABCDCAADB
Sözel (DİN)	bdaCAB ddc
Cevap Anh. B	DBBCABBCDB
Sayısal (MAT)	DAaC b CcBB Bđ a
Cevap Anh. B	DACCDCDCBCBBBCBBABB
Sayısal (FEN)	addA d cd DDC b B
Cevap Anh. B	BCAADCBDBDDCDADABCA

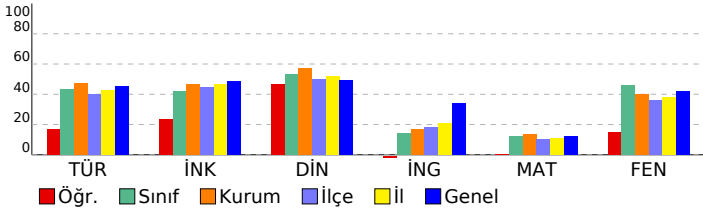
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	13	4	65
Türkçe		20	13	4	65
Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.		3	2	1	67
Grafik, tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		3	1	2	33
Metinle ilgili sorulara cevap verir.		2	1	1	50
Filiimsi türlerini ayırt eder.		2	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.		2	1	0	50
Metindeki söz sanatlarını belirler.		1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.		1	1	0	100
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.		1	1	0	100
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	3	0	100
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.		1	1	0	100
Okuduğu metinleri karşılaştırır.		1	1	0	100
Sözel (İNK)		10	3	0	30
İnkılap Tarihi		10	3	0	30
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ		3	0	0	0
I.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER		2	1	0	50
I.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER		2	0	0	0
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI		1	1	0	100
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI		1	0	0	0
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ		1	1	0	100
Sözel (DİN)		10	4	5	40
Din K.ve A.B.		10	4	5	40
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	3	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		2	0	2	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	0	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar		1	1	0	100
Sayısal (MAT)		20	7	5	35
Matematik		20	7	5	35
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		3	1	2	33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		4	2	0	50
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü		3	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	2	0	100
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		6	1	2	17
Sayısal (FEN)		20	5	7	25
Fen		20	5	7	25
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.		2	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		5	1	3	20
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
DNA'daki hataların onarılıp onanılmadığı belirtilir.		1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt		1	0	0	0
Dünya'nın dönme eksenini olduğunu değinilir.Dünya'nın dönme eksenini ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasını		1	0	0	0
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.		1	1	0	100



SINAV SONUÇ BELGESİ							
YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SUDE DİŞLİOĞLU				115	8B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 144,787	230,050	16	34	155	175	7992
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			16	36	189	209	9736

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	11	3,33	17	▼ 8,60	▼ 9,49	▼ 9,02
İnkılap Tarihi	10	4	5	2,33	23	▼ 4,21	▼ 4,68	▼ 4,85
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▼ 5,31	▼ 5,71	▼ 4,93
İngilizce	10	1	4	-0,33	-3	▼ 1,43	▼ 1,67	▼ 3,39
Matematik	20	3	9	0,00	0	▼ 2,46	▼ 2,66	▼ 2,51
Fen	20	6	9	3,00	15	▼ 9,19	▼ 7,97	▼ 8,42
Toplam:	90	27	42	13,00	14	▼ 29,62	▼ 30,93	▼ 32,31

Soru No	12345678901234567890						
Sözel (TÜR)	DDBCA abCBaaa dcdbbd						
Cevap Anh.	A	DDBCACCDCBCCDBAADAC					
Sözel (İNK)	DaDaAb dAd						
Cevap Anh.	A	DBDABCDCAA					
Sözel (DİN)	BdcBbBbCcB						
Cevap Anh.	A	BCDBDBBCAB					
Sözel (İNG)	c aa D a						
Cevap Anh.	A	BDADCB CDAB					
Sayısal (MAT)	adcdab d A b bc c						
Cevap Anh.	A	CBBBCBBABBDACCCDCDCB					
Sayısal (FEN)	DcdCADAc aC bbaB a						
Cevap Anh.	A	DDCDADABCABCAADCB DAB					



PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
Sözel (TÜR)			20 7 11 35
Türkçe			20 7 11 35
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.	1	1	0 100
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.	1	1	0 100
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	3	2	1 67
Görselle ilgili soru/sorulan cevaplar.	3	2	1 67
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	3	0	1 0
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.	1	0	1 0
Okuduğu metinleri karşılaştırır.	1	1	0 100
Metinle ilgili sorulara cevap verir.	2	0	2 0
Filijsi türlerini ayır eder.	2	0	2 0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2 0
Metindeki söz sanatlarını belirler.	1	0	1 0
Sözel (İNK)			10 4 5 40
İnkılap Tarihi			10 4 5 40
AVRUPA'DAKİ GELİŞMELER VE OSMANLI DEVLETİ	3	2	0 67
MUSTAFA KEMAL'İN ASKERLİK HAYATI	1	0	1 0
MUSTAFA KEMAL'İN KİŞİLİK ÖZELLİKLERİ	1	1	0 100
İ.DÜNYA SAVAŞI'NDA OSMANLI DEVLETİ'NİN SAVAŞTIĞI CEPHELER	2	0	2 0
İ.DÜNYA SAVAŞI'NA YOL AÇAN GELİŞMELER	2	0	2 0
MUSTAFA KEMAL'İN HAYATI	1	1	0 100
Sözel (DİN)			10 6 4 60
Din K.ve A.B.			10 6 4 60
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0 100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2 33
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	0	2 0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	2	2	0 100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar	1	1	0 100
Sözel (İNG)			10 1 4 10
İngilizce			10 1 4 10
Making simple inquiries	5	0	3 0
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons	2	0	1 0
Expressing likes and dislikes	1	0	0 0
Stating personal opinions	1	0	0 0
Expressing preferences	1	1	0 100
Sayısal (MAT)			20 3 9 15
Matematik			20 3 9 15
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1 0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	0	1 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	1	3 17
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	3	1	0 33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	2 25
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3	0	1 0
Sayısal (FEN)			20 6 9 30
Fen			20 6 9 30
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	2	0 100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1 0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	1	0	1 0
DNA'daki hataların onarılıp onarılmadığını belirtir.	1	0	1 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt	1	1	0 100
Dünya'nın dönme eksenine olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenine ile Güneş etrafındaki dolanma düzlemi arasın	1	1	0 100
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.	1	0	1 0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	3	1	1 33
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.	2	0	1 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	1	2 20
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t	1	0	0 0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ	PİSAGOR 8. SINIF LGS 1. DENEME
---------------------	--------------------------------

YOZGAT / SORGUN / Akşemsettin İmam Hatip Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP ERBAY	122	8B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 170,533	230,050	14	32	133	153	7018
Puanı Hesaplanan:			36	189	209	9714	
Katılımlar:			16	36	189	209	9736

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	11	3,33	17	▼ 8,60	▼ 9,49	▼ 9,02
Din K.ve A.B.	10	2	4	0,67	7	▼ 5,31	▼ 5,71	▼ 4,93
İngilizce	10	0	1	-0,33	-3	▼ 1,43	▼ 1,67	▼ 3,39
Matematik	20	1	5	-0,67	-3	▼ 2,46	▼ 2,66	▼ 2,51
Fen	20	12	5	10,33	52	▲ 9,19	▲ 7,97	▲ 8,42
Toplam:	90	22	26	13,33	15	▼ 29,62	▼ 30,93	▼ 32,31

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	BadaDcbcDAdcaBdAbc
Cevap Anh.	B BCCDDBAADACDDBCACCCDC
Sözel (DİN)	D Bbcc c
Cevap Anh.	B DBBCABBCDB
Sözel (İNG)	a
Cevap Anh.	B CBCDABBDAD
Sayısal (MAT)	b a Cd a d
Cevap Anh.	B DACCDCDCBCBBBCBBABB
Sayısal (FEN)	BC A d adBDDCDADABac
Cevap Anh.	B BCAADCBDABDDCDADABCA

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
Sözel (TÜR)		20	7	11	35
Türkçe		20	7	11	35
Görselle ilgili soru/soruların cevaplar.		3	2	1	67
Grafik,tablo veya çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		3	1	2	33
Metinle ilgili sorulara cevap verir.		2	0	2	0
Filiimsi türlerini ayırt eder.		2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0
Metindeki söz sanatlarını belirler.		1	1	0	100
Kelimeleri anlamlarına uygun olarak kullanır.		1	0	1	0
Bağlamdan hareketle bilmediği sözcük ve sözcük gruplarının anlamını belirler.		1	0	1	0
Okuduklarıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.		3	2	1	67
Metnin konusundan hareketle başlığını belirler.		1	0	0	0
Okuduğu metinleri karşılaştırır.		1	0	0	0
Sözel (DİN)		10	2	4	20
Din K.ve A.B.		10	2	4	20
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	0	33
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		2	1	0	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	0	2	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar		1	0	1	0
Sözel (İNG)		10	0	1	0
İngilizce		10	0	1	0
Making simple inquiries		5	0	1	0
Stating personal opinions		1	0	0	0
Expressing preferences		1	0	0	0
Accepting and refusing / Apologizing / Giving explanations and reasons		2	0	0	0
Expressing likes and dislikes		1	0	0	0
Sayısal (MAT)		20	1	5	5
Matematik		20	1	5	5
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		3	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		4	0	1	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü		3	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	1	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		6	0	1	0
Sayısal (FEN)		20	12	5	60
Fen		20	12	5	60
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.		2	1	1	50
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		5	2	2	40
Işığın birim yüzeye düşen enerji miktarının mevsimler üzerindeki etkisine değinilir.Mevsimlerin oluşumuna yönelik t		1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		3	0	2	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	1	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		1	1	0	100
DNA'daki hataların onarılıp onanmadığı belirtilir.		1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar. Diğer canlılarda da karakt		1	1	0	100
Dünya'nın dönme eksenini olduğuna değinilir.Dünya'nın dönme eksenini Güneş etrafındaki dolanma düzleminin arasını		1	1	0	100
Küresel iklim değişikliklerinin nedenlerini ve sonuçlarını bilir.		1	1	0	100

