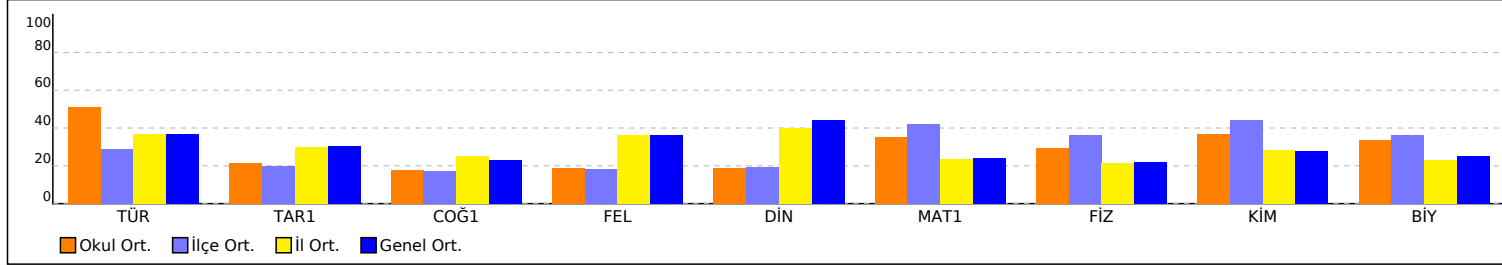


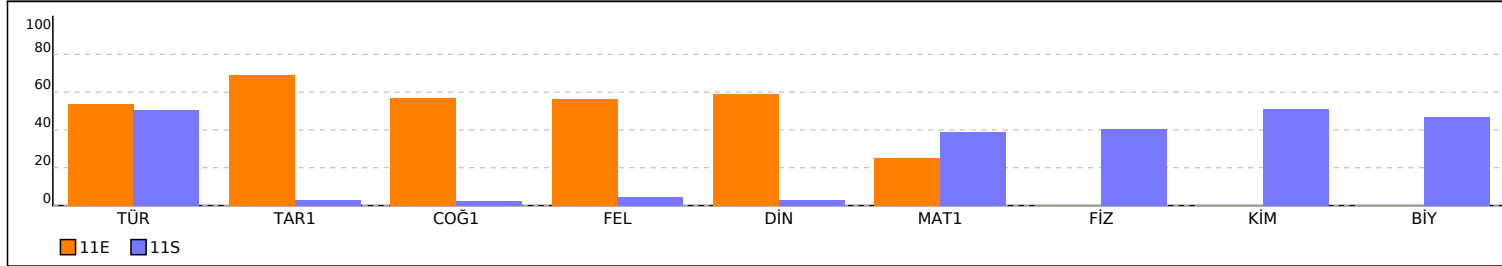
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

													KATILIMLAR																								
													OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						82	306	1197	44673																		
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG																											
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT		Puan Genel	Puan									
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl. Bil.			Matematik-1			Fizik			Kimya				Biyoloji			D Y N			Puan Genel		
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y			N	D	Y	N	D	Y	N		
Genel Ortalama				12,60	6,54	10,97	3,50	1,78	3,05	2,70	1,52	2,32	1,97	0,68	1,80	2,40	0,71	2,22	8,30	4,37	7,20	2,67	1,90	2,19	3,11	1,30	2,78	2,96	1,87	2,49	40,21	20,67	35,02	244,180		0,00	
Okul Ortalaması				17,07	6,83	15,37	2,28	0,63	2,12	1,96	0,84	1,75	1,02	0,30	0,95	1,04	0,44	0,93	11,62	4,33	10,54	3,43	1,99	2,93	4,02	1,33	3,69	3,82	1,76	3,38	46,26	18,45	41,66	267,970		0,00	

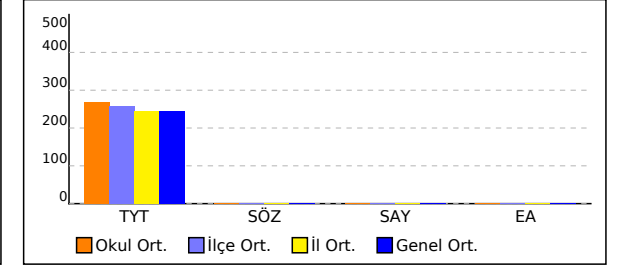
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



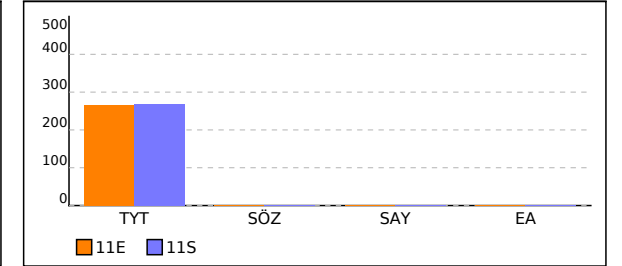
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



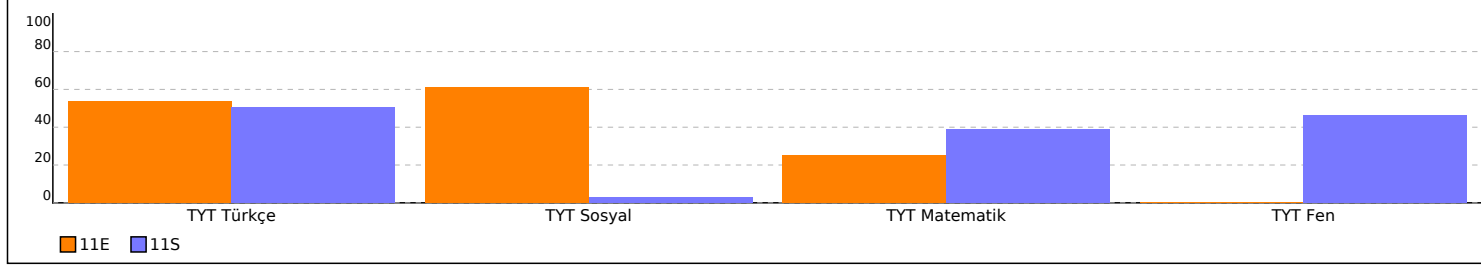
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



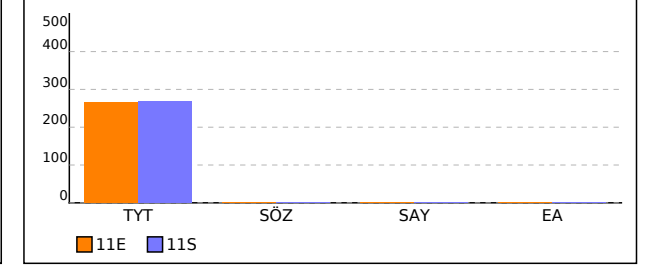
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL												SINAV ADI												KATILIMLAR										
																												Okul	İlçe	İl	Genel							
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ												11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG												82	306	1197	44673							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT				SÖZ				SAY				EA							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel	Puan	Sn	Okul	Genel				
Genel Ortalama				12,6	6,5	10,97	10,6	4,7	9,39	8,3	4,4	7,20	8,7	5,1	7,47	40,2	20,7	35,03	244,180					0,000					0,000					0,000				
Okul Ortalaması				17,1	6,8	15,37	6,3	2,2	5,75	11,6	4,3	10,54	11,3	5,1	10,00	46,3	18,5	41,66	267,970					0,000					0,000					0,000				

NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



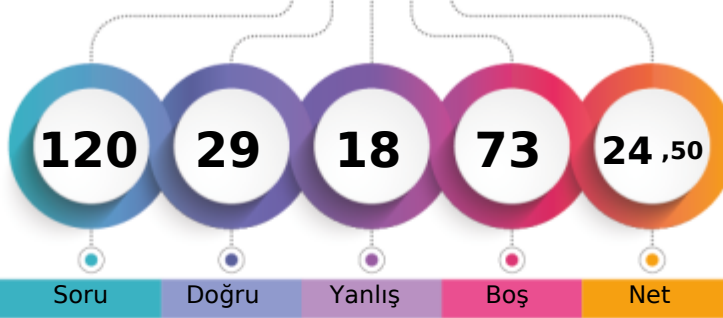
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



216,049 % 69,13

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11E - 0
CEMRE KAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(30884.)

Sonuncu Öğrenci

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

21

68

238

866

30884 % 69,13

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

23

82

306

1197

44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	14	7	9	12,25	% 41
Cevap Anahtarı	A DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEB					
Cevaplarınız	DCa ECDACADaBAC c cad E e					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	2	1	67
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	0	0	0
Servetifunun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	1	4	25	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A DBBCEBACBBECCEDBEBDBDCABDCCECA					
Cevaplarınız	D c b bd					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	0	50
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	0	2	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	5	2	3	4,50	% 45
Coğrafya-1	10	2	4	4	1,00	% 10
Felsefe	5	2	1	2	1,75	% 35
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	14	7	9	12,25	% 41
Cevap Anahtarı	A CADEDABEDBACBADAEBDECAABEDBED					
Cevaplarınız	ADbb A EDC ec AEa E d BEBDE					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	1	0	50
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	0	50
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	3	1	75
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenlerinden değerlendirir.	1	0	1	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirler fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	1	0	50
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	1	0	50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	5	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A DDECECECEBCEDECEDEBDCDDCDDCDBE					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	0	0
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burnun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kırık doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

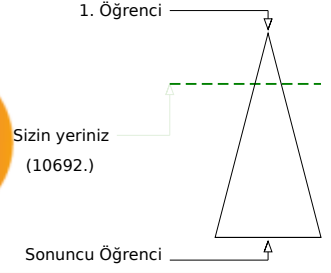
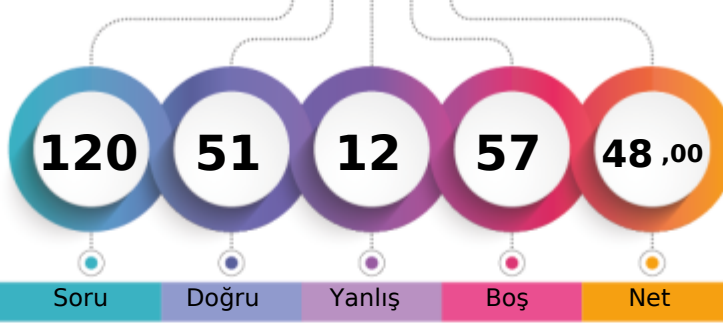
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



284,235 % 23,93

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11E - 0
CEYDA KAYNAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	31	96	264	10692
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	22	3	5	21,25	% 71
Cevap Anahtarı	A	DCDBECADACDADEBACCAEDEBABCBEDEB				
Cevaplarınız		DaD ECDACDADEBACCA aE AB cE AB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	1	1	50
Servetifunun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	9	4	17	8,00	% 27
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEDEBDBDCABDCDEECA				
Cevaplarınız		D CdBb DB B e b EE A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	0	50
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	4	4	22
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	1	0	50
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	6	1	3	5,75	% 58
Coğrafya-1	10	5	4	1	4,00	% 40
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	20	5	5	18,75	% 63
Cevap Anahtarı	A	CADEDABEDBACBADAEBDECAABEDBED				
Cevaplarınız		CAD b BEDaebdAD EBDECA BEDBED				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	2	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	1	1	50
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	2	0	50
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	2	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	0	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	2	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	2	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	1	0	50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	5	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DDECECECEBCEDECEDEBDCDDCDDBE				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	0	0
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0	0
DeneySEL yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kırık doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

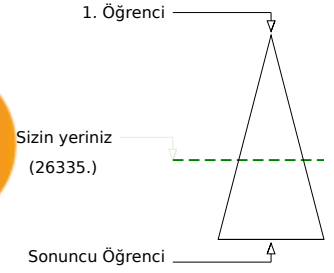
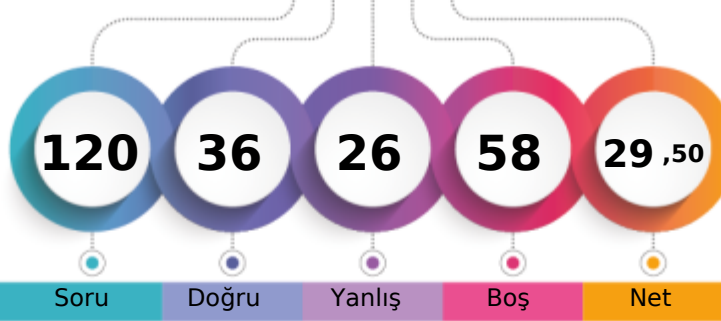
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



230,559 % 58,95

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11E - 0
CEYLİN ÇULLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 62 218 745 26335 % 58,95

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 23 82 306 1197 44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	16	10	4	13,50	% 45
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEADBD				
Cevaplarınız		cdECDACcADbBAC bbDE Aa Bdad DC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	1	1	33
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	1	50
Servetifunun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duyguların yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafta Özgü Soru Kökü	1	0	0	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	4	3	23	3,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBCEBCEDEBEDBBDCABCDCEECADB				
Cevaplarınız		b b B dADB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	1	2	6
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	3	6	1	1,50	% 15
Coğrafya-1	10	7	3	0	6,25	% 63
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	16	13	1	12,75	% 43
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAAABECBEDED				
Cevaplarınız		Db bbccCACBADbEBDecAcBcCBEaEa				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	2	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	2	1	1	50
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	0	3	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	2	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0	100
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerekçeleri açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	2	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	1	1	50
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	1	1	50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	3	2	60

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ECECEBDEDECEDEBCCDCDDCDBEDD				
Cevaplarınız						

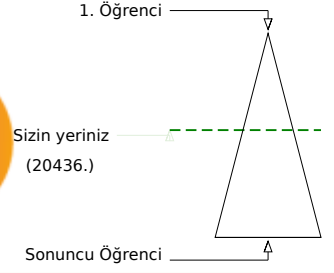
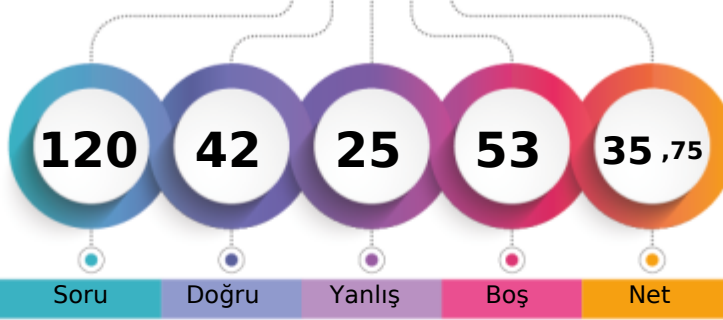
	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	0	0
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0	0
Deneysel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kırık doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0



248,759 % 45,75

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11E - 0
DİLANUR BEGDE



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	49	177	560	20436
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	17	12	1	14,00	% 47
Cevap Anahtarı	A DCBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEB					
Cevaplarınız	DCcEdECDACDAbEBACdEaE babBEace					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	1	1	50
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	2	1	67
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Edebi Akımlar	2	1	1	50
Servetifunun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	5	3	22	4,25	% 14
Cevap Anahtarı	A DBBCEBACBBECEDEBDBDCAABDCCECA					
Cevaplarınız	D A a B e B Ea					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	0	50
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	2	2	11
Trigonometrik fonksiyonların grafiklerini çizer.	2	1	0	50
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	1	1	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	3	0	6,25	% 63
Coğrafya-1	10	5	5	0	3,75	% 38
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	20	10	0	17,50	% 58
Cevap Anahtarı	A CADEEDABEDBACBADAEDECAABEDBED					
Cevaplarınız	aADbEaABEDccbBADbEeDECbABEaBED					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	1	1	50
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	1	1	50
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	4	0	100
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	2	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerekçeleri açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	1	1	50
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	2	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	2	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	4	1	80

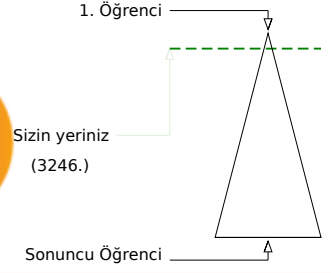
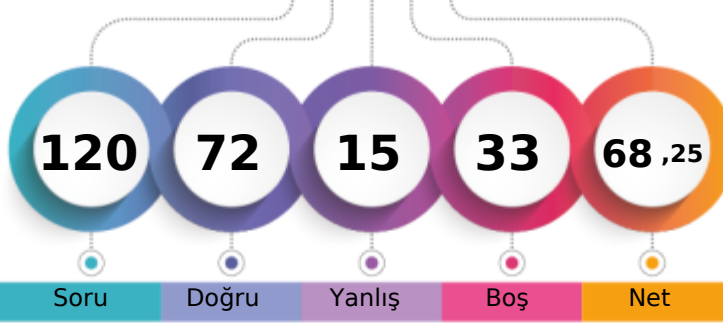
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A DDECECECEBCEDECEDEBDCDDCDDBE					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	0	0
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalannı açıklar.	3	0	0	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kırkarak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



343,047 % 7,27

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11E - 0
DOĞA SU KAYNAK

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 9 19 50 3246 % 7,27

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 23 82 306 1197 44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	25	5	0	23,75	% 79
Cevap Anahtarı	A	DCBECDACDADEBACCAEEDBABCBEDEB					
Cevaplarınız		DCcBECbACDADEBACCAEeEBABdBEEAB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetifünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	24	3	3	23,25	% 78
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBEEDBDBDCABDCCECA					
Cevaplarınız		DBBCCeCBBE EDB DBBD ABdDCECA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonun birim çember yardımıyla açıklar.	18	14	3	78
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	0	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	8	2	0	7,50	% 75
Coğrafya-1		10	8	2	0	7,50	% 75
Felsefe		5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
TYT Sosyal		30	23	7	0	21,25	% 71
Cevap Anahtarı	A	CADEDABEDBACBADAEBDECAABEDBED					
Cevaplarınız		CADEbbABEDBAbBADAEdDEbAbBEDBEe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	2	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	1	1	50
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	3	1	75
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	2	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerekçeleri açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	1	1	50
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	1	1	50
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	1	1	50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	4	1	80

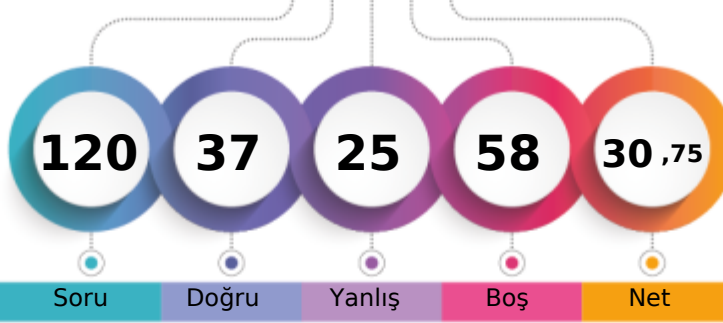
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DDECECECEBCDECEDEBDCDDCDDBE					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	0	0
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burnun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kırkarak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



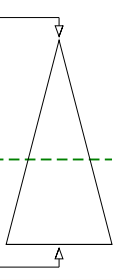
234,226 % 56,32

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11E - 0
ECRİN KIZILKAYA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(25158.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 59 206 705 25158 % 56,32

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 23 82 306 1197 44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	15	12	3	12,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC				
Cevaplarınız		adECDACDADbBAe e ebcbaCBc cBDC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleme	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	2	1	67
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	1	50
Servetifünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	8	1	1	7,75	% 78
Coğrafya-1	10	4	5	1	2,75	% 28
Felsefe	5	2	0	3	2,00	% 40
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal	30	16	9	5	13,75	% 46
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAAABECBEDED				
Cevaplarınız		D E a ABEDCA dADdEdDeB a B BE eae				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	2	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	1	1	50
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	4	0	100
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	2	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirecekleri açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	1	1	50
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	0	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	1	0	50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	2	3	40

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	6	4	20	5,00	% 17
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCECEDEBDBDDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		ae A B c B C AcB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	1	50
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	2	2	11
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	1	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	2	0	100
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	1	0	25

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ECECEBBDDEECCDEBDDCDDCDBEDD				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	0	0
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kırkdam doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

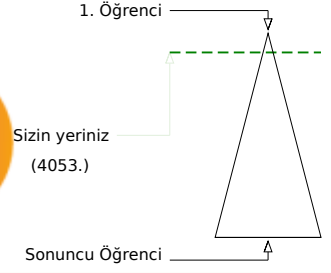
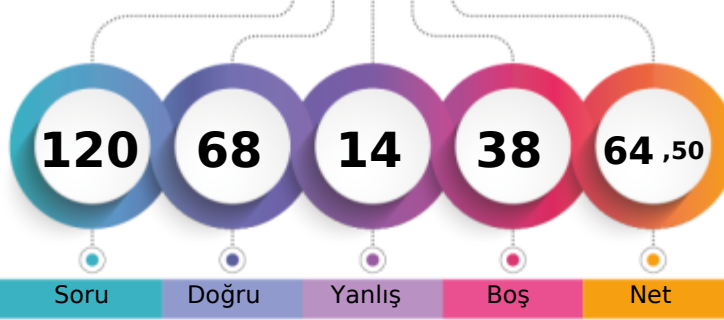
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



332,165 % 9,07

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11E - 0
ELANUR ORUÇ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	13	26	64	4053 % 9,07
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	27	3	0	26,25	% 88
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDEBDC				
Cevaplarınız	DBECDACDADaBACCAEcaBABCBEDEBDC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1	0
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	1	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	1	0	100
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	8	2	0	7,50	% 75
Coğrafya-1	10	9	1	0	8,75	% 88
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	27	3	0	26,25	% 88
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAAABECBEDED				
Cevaplarınız	DöEaABEDCaBADAEBDBAAABECBEDED					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	2	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	1	1	50
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	4	0	100
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	2	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	2	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	2	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	2	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	5	0	100

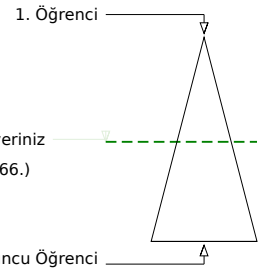
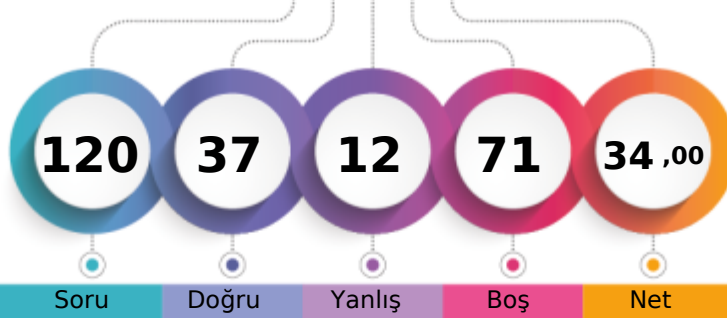
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	14	8	8	12,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBDBDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız	eaBBbCEDBdc Be B DCEEdAcB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	1	50
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	7	5	39
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	1	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	1	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ECECEBBDDEECEDEBCCDCDDCDBEDD				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	0	0
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0	0
Deneyel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kırkdam doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG

243,644 % 49,39MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11E - 0
EMİNE ALCEYLAN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	13	53	189	611	22066	% 49,39
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	82	306	1197	44673	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	16	6	8	14,50	% 48
Cevap Anahtarı	A	DCBECACDADDEBACCAEDEBABCBEDEB					
Cevaplarınız		DaD ECDACDADaBAC a baDBE B					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Edebi Akımlar	2	1	0	50
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	0	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	7	2	1	6,50	% 65
Coğrafya-1		10	4	1	5	3,75	% 38
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal		30	17	6	7	15,50	% 52
Cevap Anahtarı	A	CADEEDABEDBACBADAEBDECAABEDBED					
Cevaplarınız		dAD EaABEDc ADAE CdABEEBeEe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	1	1	50
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	1	1	50
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	4	0	100
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerekçeleri açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirler fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	1	0	50
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	3	2	60

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	4	0	26	4,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBECEBDEBDBDCAABCDCECA					
Cevaplarınız		DB B B					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	1	0	6
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DDECECECEBCEDECEBDEBDCDDCDDBE					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	0	0
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapısı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kırık dokü ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜRECİZLEME TG

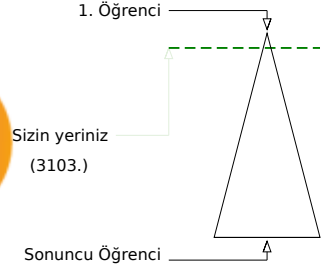
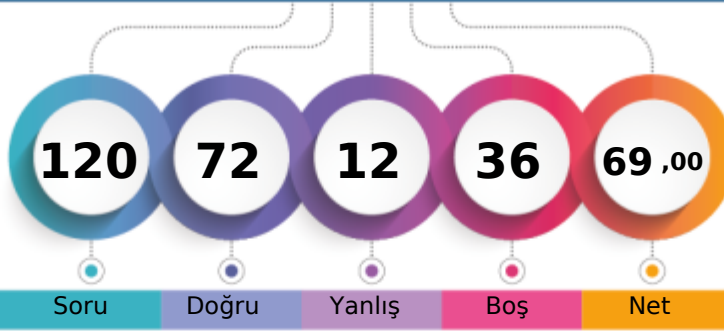


345,327

% 6,95

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11E - 0
KAAN EGE GÜLŞEN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	8	17	47
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	82	306	1197

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	22	6	2	20,50	% 68
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBDABDC				
Cevaplarınız		bcECDACaADEBACCAEa BA dBEbABDC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetifünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	0	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	24	4	2	23,00	% 77
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCEDEBDBDCABCDCCEECADB				
Cevaplarınız		BCEcACBBCEDEB DBBD AedDbEECADB				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonun birim çember yardımıyla açıklar.	18	15	3	83
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	10	0	0	10,00	% 100
Coğrafya-1	10	7	2	1	6,50	% 65
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	26	2	2	25,50	% 85
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAABAABECBEDED				
Cevaplarınız		DEEDABEDCAb ADAEaDBAABE BEDED				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	2	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	2	0	100
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	4	0	100
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	2	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	1	1	50
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	1	0	50
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	2	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	5	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ECECEBDBDEECEEDBCCDCDDCDBEDD				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	0	0
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burnun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kırkarak doku ile eklemeleri açıklar.	1	0	0	0

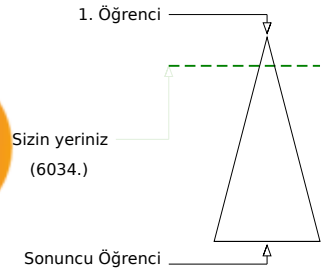
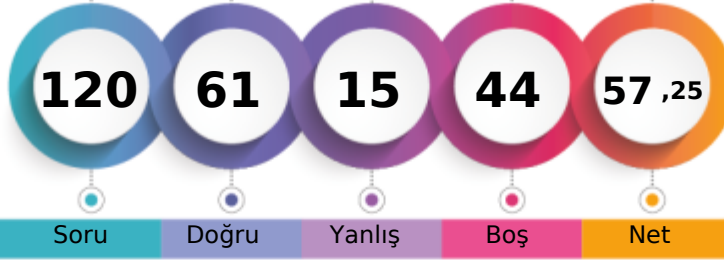
11.SINIF BS SÜREC İZLEME TG



311,277 % 13,51

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11E - 0
METİN ALMACIK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 21 44 113 6034 % 13,51

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 23 82 306 1197 44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	19	11	0	16,25	% 54
Cevap Anahtarı	A DCBCECADCADEBACCAEDBABCBEDAB					
Cevaplarınız	DCcddCADCADaBACeAaDEddadBEaAB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	15	2	13	14,50	% 48
Cevap Anahtarı	A DBCEBACBBECEDEBDBDCABCDCCECA					
Cevaplarınız	cB ACBBE EDB c B CECEA					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açığı açıklar.	2	1	1	50
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	7	1	39
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	0	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	4	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	9	1	0	8,75	% 88
Coğrafya-1	10	8	1	1	7,75	% 78
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	27	2	1	26,50	% 88
Cevap Anahtarı	A CADEEDABEDBACBADAEEDCAABEDBDE					
Cevaplarınız	CADEEaABEDBACaADAEB ECAABEDBDE					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	2	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	1	1	50
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	4	0	100
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	2	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0	100
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektireni açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırt eder.	2	1	0	50
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	2	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	2	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	5	0	100

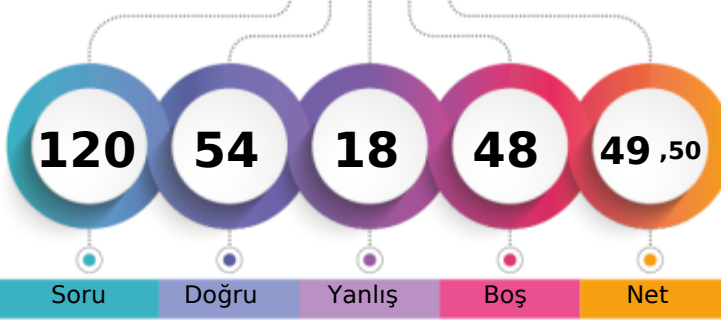
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A DDECECECEBCEDECEDEBDCDDCDDABE					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	0	0
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarnı açıklar.	3	0	0	0
Deneysel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burnun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kırık doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



288,619 % 21,75

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11E - 0
RANA ALTINPAŞAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(9716.)

Sonuncu Öğrenci

Genel
9716 % 21,75

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	27	83	230
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	82	306	1197
				44673

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
30	25	5	0	23,75	% 79
TYT Türkçe					
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC			
Cevaplarınız		DdECDACDAdcBACCAEaaBABeBEDABDC			

S	D	Y	B%
0	0	0	0
Türkçe	1	1	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0
Cümlüyü Yorumlama ve Açıklama	1	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0
Yazım Kuralları	2	1	1
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0
Edebi Akımlar	2	2	0
Servetifünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0
HİKÂYE	1	0	1
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	1
Dini ve millî duygululukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0
Cümlede Kavramlar	1	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	1	0

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
10	9	1	0	8,75	% 88
Tarih-1					
Coğrafya-1	10	8	2	7,50	% 75
Felsefe	5	5	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	% 75
TYT Sosyal	30	26	4	25,00	% 83
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEBDBAAAABECBEDED			
Cevaplarınız		DEEbABEDCAbBADAECDBAAABECBEDEb			

S	D	Y	B%
0	0	0	0
Tarih-1			
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	2	0
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	1	1
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	4	0
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0
Coğrafya-1	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	2	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	1	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	1	0
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırt eder.	2	1	1
Felsefe	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	2	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	2	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	4	1

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
30	3	9	18	0,75	% 3
TYT Matematik					
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCECEDEBEDBDDCABCDCCEECADB			
Cevaplarınız		a de eBb D a Ed be			

S	D	Y	B%
0	0	0	0
Matematik-1			
Yönlü açıyı açıklar.	2	0	2
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	2	6
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	1	1

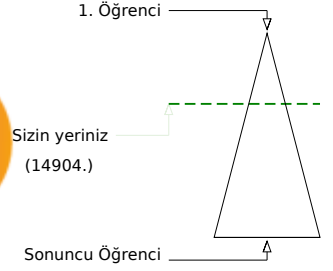
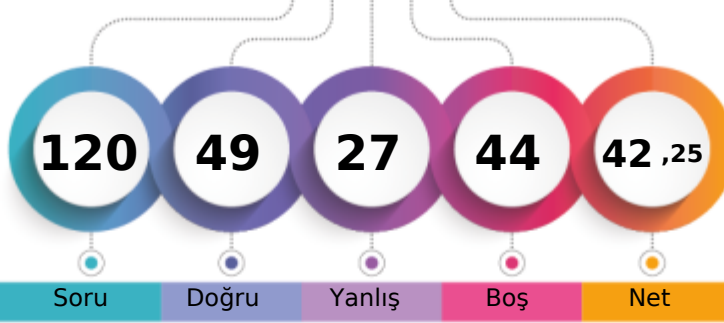
Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
30	0	0	30	0,00	% 0
TYT Fen					
Cevap Anahtarı	B	ECECEBBDDEECEDEBCCDCDDCDBEDD			
Cevaplarınız					

S	D	Y	B%
0	0	0	0
Fizik			
Vektörler	2	0	0
Bağıl Hareket	2	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0
Kimya	0	0	0
Atomu kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0
Biyoloji	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kırkarak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



267,512 % 33,36

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11E - 0
ŞÜKRAN DAĞDELEN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No	10	37	134	390	14904	% 33,36
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	82	306	1197	44673	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	22	8	0	20,00	% 67
Cevap Anahtarı	A	DCDBECADACDADEBACCAEDEBABCBEDEB				
Cevaplarınız		DCdbECDACDADEBACeAaDEBbaeBaDAB				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	2	1	67
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetifünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve milli duyurulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	7	3	0	6,25	% 63
Coğrafya-1	10	6	4	0	5,00	% 50
Felsefe	5	2	3	0	1,25	% 25
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
TYT Sosyal	30	18	12	0	15,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	CADEDABEDBACBADAEBDECAABEDBED				
Cevaplarınız		CADdEbbBEdcAeBeDAEBaEbdcbAcBED				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	2	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	1	1	50
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	3	1	75
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	1	1	50
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Ülkelerin farklı dönemlerde yaşadıkları nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırt eder.	2	1	1	50
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	1	1	50
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	1	1	50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	3	2	60

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	9	7	14	7,25	% 24
Cevap Anahtarı	A	DBBCEBACBBCEDEBDBBDCABCDCCECA				
Cevaplarınız		DeB Ed b Ba B Be CEDdA				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	1	50
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	3	4	17
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	1	0	50
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	0	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	1	0	50
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	2	2	50

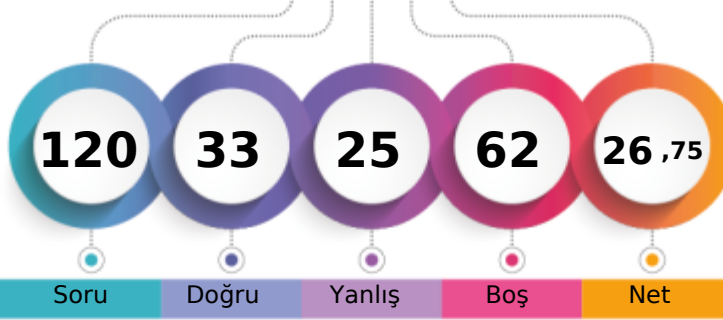
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DDECECEBCEBCECEDEBCEBDCDDCDDABE				
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	0	0
Bağlı Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleri ile periyodik sistemdeki yerleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sisteminin oluşturan kemik ve kırkardak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



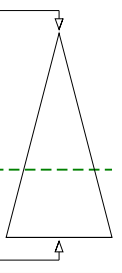
222,736 % 64,43

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ11E - 0
SÜLEYMAN ÇELİK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(28784.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

19

64

227

806

28784 % 64,43

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

23

82

306

1197

44673

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		30	12	17	1	7,75	% 26
Cevap Anahtarı	B	DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEDABDC					
Cevaplarınız		adECDAbDdDacACeAdb eecdBbaccDC					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	1	1	50
Yazım Kuralları	2	0	2	0
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	1	2	33
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetfünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	0	1	0
HİKÂYE	1	0	1	0
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	0	0	0
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		10	8	2	0	7,50	% 75
Coğrafya-1		10	8	2	0	7,50	% 75
Felsefe		5	3	1	1	2,75	% 55
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	3	0	1,25	% 25
TYT Sosyal		30	21	8	1	19,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	DEEDABEDCACBADAEEDBAABAECEBEDED					
Cevaplarınız		DEEaABeCcAbBADEeEBDBAABb BEeBe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	2	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	1	1	50
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	3	1	75
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	2	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenleri açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	2	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	0	1	0
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	2	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	2	3	40

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BCEBACBBCECEDEBEDBDDCABCDCCEECADB					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	0	0	0
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	0	0	0
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	0	0	0
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	0	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ECECECEBDEECCEDBCCDCDDCDBEDD					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	0	0
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kırkarak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

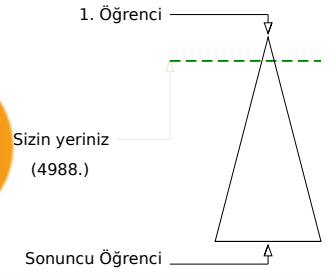
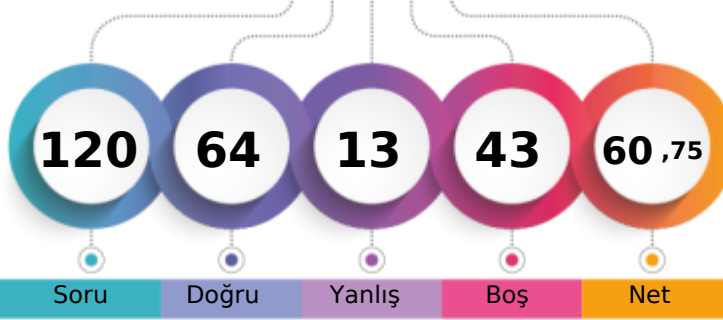
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



321,261 % 11,17

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11E - 0
ZEYNEP GÖKYILDIZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	20	39	97	4988
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	82	306	1197	44673
					% 11,17

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	27	3	0	26,25	% 88
Cevap Anahtarı	A DCBCECDACDADEBACCAEDEBABCBDAB					
Cevaplarınız	DCBCECDACDADEBACCAEDEBABCBDAB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	3	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	2	0	100
Servetifunun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Paragrafın Yorumlanması	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	11	7	12	9,25	% 31
Cevap Anahtarı	A DBBCEBACBBCEDEBDBDCABDCCECA					
Cevaplarınız	DB adc Cd b EDB a Bc CEE A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	2	0	100
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	3	7	17
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	2	0	100
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	1	0	50
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	9	0	1	9,00	% 90
Coğrafya-1	10	7	3	0	6,25	% 63
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	26	3	1	25,25	% 84
Cevap Anahtarı	A CADEDABEDBACBADAEBDECAABEDBED					
Cevaplarınız	CADE DABEDBAbdADAEaDECAABEDBED					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	2	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	2	0	100
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	3	0	75
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	2	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektireceği açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	1	1	50
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	2	0	100
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	2	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	5	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A DDECECEBCEBCEDEBCEBDCDDCDDABE					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	0	0
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0	0
DeneySEL yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kırık doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

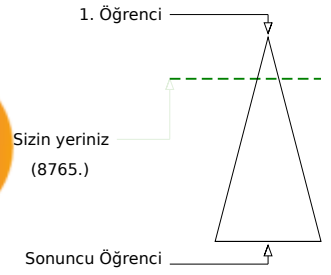
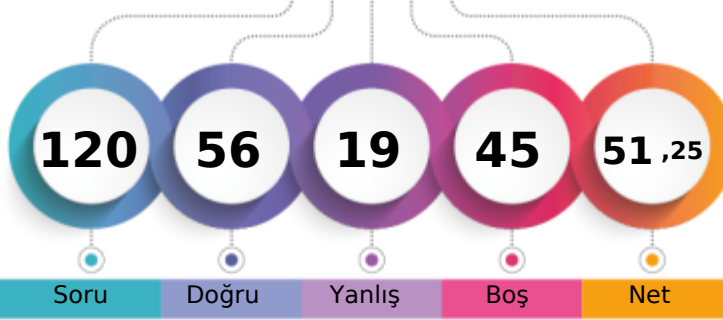
11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG



293,766 % 19,62

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

11E - 0
ZEYNEP TAŞTEPE



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	22	71	203	8765
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	23	82	306	1197	44673

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	30	21	9	0	18,75	% 63
Cevap Anahtarı	B DBECDACDADEBACCAEDEBABCBEADBC					
Cevaplarınız	bdECDACDADEBACCeEDEDAdBdbABDa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Paragraf-Başlık İlişkisi	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	1	1	0	100
ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
CÜMLENİN ÖGELERİ	3	2	1	67
Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Edebi Akımlar	2	1	1	50
Servetifunun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	1	1	0	100
HİKÂYE	1	1	0	100
Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	1	1	0	100
Dini ve millî duygulukları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Paragrafın Yorumlanması	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar	1	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	1	0	1	0
Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik	30	11	6	13	9,50	% 32
Cevap Anahtarı	B BCEBACBBCEDEBEDBDDCABCDCCEECADB					
Cevaplarınız	B EdA B b aDB B d aEE Add					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Yönlü açıyı açıklar.	2	1	1	50
Trigonometrik fonksiyonların birim çember yardımıyla açıklar.	18	6	3	33
Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	2	1	1	50
Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	2	0	1	0
Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	2	0	0	0
Analitik düzlemde iki nokta arasındaki uzaklığı veren bağıntıyı elde ederek problemler çözer.	4	3	0	75

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	10	8	2	0	7,50	% 75
Coğrafya-1	10	7	1	2	6,75	% 68
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	0	5,00	% 100
TYT Sosyal	30	24	4	2	23,00	% 77
Cevap Anahtarı	B DEEDABEDCACCABADAEBDBAAABECBEDED					
Cevaplarınız	DöEaABEDCA BADbEBD AAABEdBEDED					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	2	2	0	100
1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı politikaları açıklar.	2	1	1	50
Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	4	4	0	100
Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Biyoçeşitliliğin oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	2	1	0	50
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'nin nüfus politikalarını gerektirenlere göre değerlendirir.	1	1	0	100
Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	1	0	1	0
Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	2	2	0	100
Felsefe	0	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	2	1	1	50
MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	2	2	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
Dünya ve Ahiret	5	5	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen	30	0	0	30	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B ECECEBBDDEECEDEBCCDCDDCDBEDD					
Cevaplarınız						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Vektörler	2	0	0	0
Bağıl Hareket	2	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	3	0	0	0
Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	3	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Atomun kuantum modeliyle açıklar.	1	0	0	0
Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	2	0	0	0
Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	1	0	0	0
Gaz yasalarını açıklar.	3	0	0	0
Deneyssel yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Hormonların özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	1	0	0	0
Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	1	0	0	0
Kulağın yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
Endokrin bezleri ve bu bezlerin salgıladıkları hormonları açıklar.	1	0	0	0
Derinin yapısını ve işleyişini açıklar.	1	0	0	0
İskelet sistemini oluşturan kemik ve kırkarak doku ile eklemleri açıklar.	1	0	0	0

KURUM SORU ANALİZİ

KATILIM

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE	11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG	Okul	İlçe	İl	Genel
		82	306	1197	44673

TYT Türkçe

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-1 B-29	Metne Sözcük Yerleştirme	D	2 %8,70			21 %91,30				<p>Doğru (%91,30) Yanlış (%8,70) Boş (%0,00)</p>
A-2 B-30	Söz Öbeklerinde Anlam	C	6 %26,09		16 %69,57	1 %4,35				<p>Doğru (%69,57) Yanlış (%30,43) Boş (%0,00)</p>
A-3 B-1	Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	D	5 %21,74	4 %17,39	6 %26,09	8 %34,78				<p>Doğru (%34,78) Yanlış (%65,22) Boş (%0,00)</p>
A-4 B-2	Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	B		4 %17,39	3 %13,04	11 %47,83		5 %21,74		<p>Doğru (%17,39) Yanlış (%60,87) Boş (%21,74)</p>
A-5 B-3	Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	E		1 %4,35		1 %4,35	21 %91,30			<p>Doğru (%91,30) Yanlış (%8,70) Boş (%0,00)</p>
A-6 B-4	Paragraf-Başlık İlişkisi	C			22 %95,65	1 %4,35				<p>Doğru (%95,65) Yanlış (%4,35) Boş (%0,00)</p>
A-7 B-5	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D		2 %8,70		21 %91,30				<p>Doğru (%91,30) Yanlış (%8,70) Boş (%0,00)</p>
A-8 B-6	Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	A	22 %95,65			1 %4,35				<p>Doğru (%95,65) Yanlış (%4,35) Boş (%0,00)</p>
A-9 B-7	ANLATIM BİÇİMLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	C	1 %4,35	1 %4,35	21 %91,30					<p>Doğru (%91,30) Yanlış (%8,70) Boş (%0,00)</p>
A-10 B-8	Anlatım Teknikleri	D	1 %4,35		2 %8,70	20 %86,96				<p>Doğru (%86,96) Yanlış (%13,04) Boş (%0,00)</p>
A-11 B-9	Noktalama İşaretleri	A	20 %86,96			1 %4,35	2 %8,70			<p>Doğru (%86,96) Yanlış (%13,04) Boş (%0,00)</p>

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%78,26) Yanlış (%21,74) Boş (%0,00)		
A-12 B-10	Noktalama İşaretleri	D	1 %4,35	4 %17,39		18 %78,26							
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%47,83) Yanlış (%47,83) Boş (%4,35)		
A-13 B-11	Yazım Kuralları	E	6 %26,09	4 %17,39	1 %4,35		11 %47,83	1 %4,35					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%78,26) Yanlış (%8,70) Boş (%13,04)		
A-14 B-12	Yazım Kuralları	B		18 %78,26	1 %4,35		1 %4,35	3 %13,04					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%91,30) Yanlış (%4,35) Boş (%4,35)		
A-15 B-13	CÜMLENİN ÖGELERİ	A	21 %91,30	1 %4,35				1 %4,35					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%82,61) Yanlış (%17,39) Boş (%0,00)		
A-16 B-14	Cumhuriyet Dönemi'nde Hikâye (1940-1960)	C	2 %8,70		19 %82,61	1 %4,35	1 %4,35						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%43,48) Yanlış (%30,43) Boş (%26,09)		
A-17 B-15	Tanzimat Dönemi'nde Şiir	C	1 %4,35	1 %4,35	10 %43,48	2 %8,70	3 %13,04	6 %26,09					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%52,17) Yanlış (%34,78) Boş (%13,04)		
A-18 B-16	Edebi Akımlar	A	12 %52,17	3 %13,04	1 %4,35	1 %4,35	3 %13,04	3 %13,04					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%43,48) Yanlış (%26,09) Boş (%30,43)		
A-19 B-17	Servetifünun Dönemi şiirinin genel özelliklerini kavrar.	E	2 %8,70	2 %8,70	1 %4,35	1 %4,35	10 %43,48	7 %30,43					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%26,09) Yanlış (%69,57) Boş (%4,35)		
A-20 B-18	HİKÂYE	D	8 %34,78	2 %8,70	4 %17,39	6 %26,09	2 %8,70	1 %4,35					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%47,83) Yanlış (%26,09) Boş (%26,09)		
A-21 B-19	Şiirde edebiyat, sanat ve fikir akımlarının/anlayışlarının yansımalarını değerlendirir.	E	3 %13,04	1 %4,35	1 %4,35	1 %4,35	11 %47,83	6 %26,09					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%34,78) Yanlış (%21,74) Boş (%43,48)		
A-22 B-20	Dini ve milli duyarlılıkları yansıtan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	B		8 %34,78	1 %4,35	3 %13,04	1 %4,35	10 %43,48					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%34,78) Yanlış (%56,52) Boş (%8,70)		
A-23 B-21	Paragrafın Yorumlanması	A	8 %34,78	7 %30,43	3 %13,04	1 %4,35	2 %8,70	2 %8,70					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-24 B-22	Cümlede Kavramlar	B	16 %69,57	4 %17,39	1 %4,35	1 %4,35		1 %4,35			Doğru (%17,39) Yanlış (%78,26) Boş (%4,35)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-25 B-23	Paragrafa Özgü Soru Kökü	C		2 %8,70	4 %17,39	10 %43,48	2 %8,70	5 %21,74			Doğru (%17,39) Yanlış (%60,87) Boş (%21,74)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-26 B-24	Edebi Akımlar	B		20 %86,96	2 %8,70			1 %4,35			Doğru (%86,96) Yanlış (%8,70) Boş (%4,35)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-27 B-25	CÜMLENİN ÖGELERİ	E	2 %8,70	1 %4,35	3 %13,04	2 %8,70	13 %56,52	2 %8,70			Doğru (%56,52) Yanlış (%34,78) Boş (%8,70)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-28 B-26	Şair ile şiir arasındaki ilişkiyi değerlendirir.	D	7 %30,43	2 %8,70		4 %17,39	2 %8,70	8 %34,78			Doğru (%17,39) Yanlış (%47,83) Boş (%34,78)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-29 B-27	Toplumcu gerçekçi hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	A	12 %52,17	1 %4,35	5 %21,74	1 %4,35	1 %4,35	3 %13,04			Doğru (%52,17) Yanlış (%34,78) Boş (%13,04)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-30 B-28	CÜMLENİN ÖGELERİ	B		15 %65,22	1 %4,35		4 %17,39	3 %13,04			Doğru (%65,22) Yanlış (%21,74) Boş (%13,04)		
TYT Sosyal													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-1 B-9	XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	C	2 %8,70		18 %78,26	1 %4,35		2 %8,70			Doğru (%78,26) Yanlış (%13,04) Boş (%8,70)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-2 B-10	1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı stratejileri analiz eder.	A	22 %95,65					1 %4,35			Doğru (%95,65) Yanlış (%0,00) Boş (%4,35)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-3 B-1	XVII. yüzyılda değişen siyasi rekabet içerisinde Osmanlı Devleti'nin izlediği politikaları açıklar.	D				23 %100,00					Doğru (%100,00) Yanlış (%0,00) Boş (%0,00)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-4 B-2	Denizcilik faaliyetlerinin içdenizlerden okyanuslara taşınmasının dünya siyasetine ve ticaretine etkilerini analiz eder.	E	1 %4,35	6 %26,09		5 %21,74	8 %34,78	3 %13,04			Doğru (%34,78) Yanlış (%52,17) Boş (%13,04)		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-5 B-3	Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	E		3 %13,04			16 %69,57	4 %17,39			Doğru (%69,57)	Yanlış (%13,04)	Boş (%17,39)
A-6 B-4	1700-1774 yılları arasındaki süreçte Osmanlı Devleti'nin diğer devletlerle yürüttüğü rekabeti ve bu rekabette uyguladığı stratejileri analiz eder.	D	10 %43,48	8 %34,78		4 %17,39		1 %4,35			Doğru (%17,39)	Yanlış (%78,26)	Boş (%4,35)
A-7 B-5	Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	A	19 %82,61	3 %13,04				1 %4,35			Doğru (%82,61)	Yanlış (%13,04)	Boş (%4,35)
A-8 B-6	Avrupa'daki gelişmelere bağlı olarak Osmanlı idari, askerî ve ekonomik yapısında meydana gelen değişimleri analiz eder.	B		19 %82,61			3 %13,04	1 %4,35			Doğru (%82,61)	Yanlış (%13,04)	Boş (%4,35)
A-9 B-7	Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	E			1 %4,35		22 %95,65				Doğru (%95,65)	Yanlış (%4,35)	Boş (%0,00)
A-10 B-8	Avrupa düşüncesinde meydana gelen değişimleri ve bunların etkilerini analiz eder.	D			4 %17,39	19 %82,61					Doğru (%82,61)	Yanlış (%17,39)	Boş (%0,00)
A-11 B-19	Biyocoşutlülüğün oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	B	3 %13,04	11 %47,83	4 %17,39		4 %17,39	1 %4,35			Doğru (%47,83)	Yanlış (%47,83)	Boş (%4,35)
A-12 B-20	Biyocoşutlülüğün oluşumu ve azalmasında etkili olan faktörleri açıklar.	A	13 %56,52	1 %4,35	4 %17,39		2 %8,70	3 %13,04			Doğru (%56,52)	Yanlış (%30,43)	Boş (%13,04)
A-13 B-11	Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	C	2 %8,70	11 %47,83	4 %17,39		1 %4,35	5 %21,74			Doğru (%17,39)	Yanlış (%60,87)	Boş (%21,74)
A-14 B-12	Su ekosisteminin unsurlarını ve işleyişini açıklar.	B	1 %4,35	11 %47,83		3 %13,04	4 %17,39	4 %17,39			Doğru (%47,83)	Yanlış (%34,78)	Boş (%17,39)
A-15 B-13	Türkiye'nin nüfus politikalarını gerekçeleri açısından değerlendirir.	A	21 %91,30		1 %4,35		1 %4,35				Doğru (%91,30)	Yanlış (%8,70)	Boş (%0,00)
A-16 B-14	Ülkelerin farklı dönemlerde izledikleri nüfus politikaları ve sonuçlarını karşılaştırır.	D			1 %4,35	20 %86,96		2 %8,70			Doğru (%86,96)	Yanlış (%4,35)	Boş (%8,70)

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM				
										Okul	İlçe	İl	Genel	
										82	306	1197	44673	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)					
A-17 B-15	Şehirleri fonksiyonel özellikleri açısından karşılaştırır.	A	15 %65,22	3 %13,04			1 %4,35	3 %13,04	1 %4,35			Doğru (%65,22)	Yanlış (%30,43)	Boş (%4,35)
A-18 B-16	Şehirlerin küresel ve bölgesel etkilerini fonksiyonel açıdan yorumlar.	E		1 %4,35			22 %95,65					Doğru (%95,65)	Yanlış (%4,35)	Boş (%0,00)
A-19 B-17	Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	B	5 %21,74	11 %47,83	1 %4,35	2 %8,70	2 %8,70	2 %8,70				Doğru (%47,83)	Yanlış (%43,48)	Boş (%8,70)
A-20 B-18	Türkiye'deki şehirleri fonksiyonlarına göre ayırır.	D	2 %8,70			18 %78,26		3 %13,04				Doğru (%78,26)	Yanlış (%8,70)	Boş (%13,04)
A-21 B-24	Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	E		3 %13,04	1 %4,35	1 %4,35	14 %60,87	4 %17,39				Doğru (%60,87)	Yanlış (%21,74)	Boş (%17,39)
A-22 B-25	Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	C	1 %4,35	3 %13,04	11 %47,83	2 %8,70	1 %4,35	5 %21,74				Doğru (%47,83)	Yanlış (%30,43)	Boş (%21,74)
A-23 B-21	MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl felsefesinin karakteristik özelliklerini açıklar.	A	14 %60,87	4 %17,39			3 %13,04	2 %8,70				Doğru (%60,87)	Yanlış (%30,43)	Boş (%8,70)
A-24 B-22	MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	A	12 %52,17	2 %8,70	2 %8,70			7 %30,43				Doğru (%52,17)	Yanlış (%17,39)	Boş (%30,43)
A-25 B-23	MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl felsefesini hazırlayan düşünce ortamını açıklar.	B		20 %86,96			1 %4,35	1 %4,35	1 %4,35			Doğru (%86,96)	Yanlış (%8,70)	Boş (%4,35)
A-26 B-29	Dünya ve Ahiret	E	2 %8,70	2 %8,70		1 %4,35	15 %65,22	3 %13,04				Doğru (%65,22)	Yanlış (%21,74)	Boş (%13,04)
A-27 B-30	Dünya ve Ahiret	D	4 %17,39	1 %4,35	2 %8,70	11 %47,83	4 %17,39	1 %4,35				Doğru (%47,83)	Yanlış (%47,83)	Boş (%4,35)
A-28 B-26	Dünya ve Ahiret	B		18 %78,26			1 %4,35	3 %13,04	1 %4,35			Doğru (%78,26)	Yanlış (%17,39)	Boş (%4,35)

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
		Okul	İlçe	İl	Genel								
		82	306	1197	44673								
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-29 B-27	Dünya ve Ahiret	E	1 %4,35	1 %4,35		1 %4,35	19 %82,61	1 %4,35			Doğru (%82,61) Yanlış (%13,04) Boş (%4,35)		
A-30 B-28	Dünya ve Ahiret	D	2 %8,70			13 %56,52	7 %30,43	1 %4,35			Doğru (%56,52) Yanlış (%39,13) Boş (%4,35)		
TYT Matematik													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-1 B-29	Yönlü açıyı açıklar.	D		1 %4,55	3 %13,64	17 %77,27		1 %4,55			Doğru (%77,27) Yanlış (%18,18) Boş (%4,55)		
A-2 B-30	Yönlü açıyı açıklar.	B		13 %59,09		1 %4,55	2 %9,09	6 %27,27			Doğru (%59,09) Yanlış (%13,64) Boş (%27,27)		
A-3 B-1	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	B	1 %4,55	6 %27,27				15 %68,18			Doğru (%27,27) Yanlış (%4,55) Boş (%68,18)		
A-4 B-2	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	C	2 %9,09	1 %4,55	3 %13,64		1 %4,55	15 %68,18			Doğru (%13,64) Yanlış (%18,18) Boş (%68,18)		
A-5 B-3	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	E			2 %9,09	1 %4,55	5 %22,73	14 %63,64			Doğru (%22,73) Yanlış (%13,64) Boş (%63,64)		
A-6 B-4	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	B		1 %4,55	2 %9,09	4 %18,18		15 %68,18			Doğru (%4,55) Yanlış (%27,27) Boş (%68,18)		
A-7 B-5	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	A	7 %31,82		1 %4,55	2 %9,09	3 %13,64	9 %40,91			Doğru (%31,82) Yanlış (%27,27) Boş (%40,91)		
A-8 B-6	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	C	1 %4,55	1 %4,55	6 %27,27	2 %9,09		12 %54,55			Doğru (%27,27) Yanlış (%18,18) Boş (%54,55)		
A-9 B-7	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	B		7 %31,82		3 %13,64	1 %4,55	11 %50,00			Doğru (%31,82) Yanlış (%18,18) Boş (%50,00)		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%50,00) Yanlış (%9,09) Boş (%40,91)		
A-10 B-8	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	B	2 %9,09	11 %50,00				9 %40,91			Doğru (%50,00) Yanlış (%9,09) Boş (%40,91)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%18,18) Yanlış (%40,91) Boş (%40,91)		
A-11 B-9	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	E	1 %4,55	6 %27,27	2 %9,09		4 %18,18	9 %40,91			Doğru (%18,18) Yanlış (%40,91) Boş (%40,91)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%9,09) Yanlış (%9,09) Boş (%81,82)		
A-12 B-10	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	C			2 %9,09	2 %9,09		18 %81,82			Doğru (%9,09) Yanlış (%9,09) Boş (%81,82)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%36,36) Yanlış (%9,09) Boş (%54,55)		
A-13 B-11	Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	E	1 %4,55		1 %4,55		8 %36,36	12 %54,55			Doğru (%36,36) Yanlış (%9,09) Boş (%54,55)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%45,45) Yanlış (%9,09) Boş (%45,45)		
A-14 B-12	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	D	1 %4,55			10 %45,45	1 %4,55	10 %45,45			Doğru (%45,45) Yanlış (%9,09) Boş (%45,45)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%59,09) Yanlış (%4,55) Boş (%36,36)		
A-15 B-13	Trigonometrik fonksiyon grafiklerini çizer.	B		13 %59,09		1 %4,55		8 %36,36			Doğru (%59,09) Yanlış (%4,55) Boş (%36,36)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%4,55) Yanlış (%13,64) Boş (%81,82)		
A-16 B-14	Sinüs, kosinüs, tanjant fonksiyonlarının ters fonksiyonlarını açıklar.	E		1 %4,55		2 %9,09	1 %4,55	18 %81,82			Doğru (%4,55) Yanlış (%13,64) Boş (%81,82)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%13,64) Yanlış (%27,27) Boş (%59,09)		
A-17 B-15	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	D	2 %9,09		2 %9,09	3 %13,64	2 %9,09	13 %59,09			Doğru (%13,64) Yanlış (%27,27) Boş (%59,09)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%22,73) Yanlış (%9,09) Boş (%68,18)		
A-18 B-16	Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	B	2 %9,09	5 %22,73				15 %68,18			Doğru (%22,73) Yanlış (%9,09) Boş (%68,18)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%50,00) Yanlış (%9,09) Boş (%40,91)		
A-19 B-17	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	B	1 %4,55	11 %50,00			1 %4,55	9 %40,91			Doğru (%50,00) Yanlış (%9,09) Boş (%40,91)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%9,09) Yanlış (%22,73) Boş (%68,18)		
A-20 B-18	Trigonometrik fonksiyonları birim çember yardımıyla açıklar.	D		2 %9,09	1 %4,55	2 %9,09	2 %9,09	15 %68,18			Doğru (%9,09) Yanlış (%22,73) Boş (%68,18)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%4,55) Yanlış (%4,55) Boş (%90,91)		
A-21 B-19	Sinüs teoremiyle ilgili problemler çözer.	C			1 %4,55		1 %4,55	20 %90,91			Doğru (%4,55) Yanlış (%4,55) Boş (%90,91)		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-3 B-1	Bağıl Hareket	E											
A-4 B-2	Newton'ın Hareket Yasaları	C											
A-5 B-3	Newton'ın Hareket Yasaları	E											
A-6 B-4	Newton'ın Hareket Yasaları	C											
A-7 B-5	Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	E											
A-8 B-6	Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	C											
A-9 B-7	Bağıl Hareket	E											
A-10 B-8	Bir Boyutta Sabit İvmeli Hareket	B											
A-11 B-19	Atomu kuantum modeliyle açıklar.	C											
A-12 B-20	Nötr atomların elektron dizilimleriyle periyodik sistemdeki yerleri arasında ilişki kurar.	D											
A-13 B-11	Yükseltgenme basamakları ile elektron dizilimleri arasındaki ilişkiyi açıklar.	E											
A-14 B-12	Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	E											

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		11.SINIF BS SÜREÇ İZLEME TG								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										82	306	1197	44673
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-15 B-13	Periyodik özelliklerdeki değişim eğilimlerini sebepleriyle açıklar.	C											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-16 B-14	Gazların betimlenmesinde kullanılan özellikleri açıklar.	E											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-17 B-15	Gaz yasalarını açıklar.	D											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-18 B-16	DeneySEL yoldan türetilmiş gaz yasaları ile ideal gaz yasası arasındaki ilişkiyi açıklar.	E											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-19 B-17	Gaz yasalarını açıklar.	B											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-20 B-18	Gaz yasalarını açıklar.	C											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-21 B-29	Sinir sisteminin yapı, görev ve işleyişini açıklar.	D											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-22 B-30	Hormonların özelliklerini açıklar.	D											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-23 B-21	Tiroit bezini ve salgıladığı hormonları açıklar.	C											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-24 B-22	Burun yapısını ve işleyişini açıklar.	D											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-25 B-23	Beynin yapısını, görevlerini ve işleyişini açıklar.	D											
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-26 B-24	Duyu organları rahatsızlıklarını açıklar.	C											

