

1. Türkçe dersinden proje ödevi alan Ahmet'in projesiyle ilgili bilgilerin olduğu değerlendirme ölçeği aşağıdaki gibidir:

TÜRKÇE DERSİ PROJE DEĞERLENDİRME ÖLÇEĞİ					
Adı Soyadı	Ahmet Erdönmez				
Ders	Türkçe				
Konu	Türkçenin zengin ve köklü bir dil olduğunun araştırılması, çeşitli örnek ve kanıtlarla sunumu				
Proje Teslim Tarihi	19.05.2022				
DERECELİ PUANLAMA ANAHTARI					
Beklenen Öğrenci Kazanımları	Çok iyi (20)	İyi (15)	Orta (10)	Zayıf (5)	Aldığı Puan
Amaca uygunluk ve bilgilerin doğruluğu					
Türkçeyi güzel ve etkili kullanma					
Yaratıcı düşünme becerisini kullanma					
Güzel ve etkili sunum yapma					
Projeyi zamanında teslim etme					
Genel Toplam					

Projesinde her dereceden en az bir adet puan aldığı bilinen Ahmet'in puanlamasıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi kesinlikle yanlıştır?

- A) Ödevi amaca uygunluk açısından zayıf olup bilgilerin bazılarında yanlışlık olduğu için ilgili kazanımdan 5 puan almıştır.
- B) Aldığı notun 20 puanını ödevini mayısın ikinci haftasında teslim etmesinden kazanmıştır.
- C) Proje değerlendirme sonucunda en yüksek notu 70, en düşük notu 55 olabilir.
- D) İlgili kazanımların ikisinden iyi, ikisinden de çok iyi puanlar almıştır.

2. Aş; ağaçların cinsini iyileştirmek, ağaçtan daha iyi cins meyve almak için yapılır. Çünkü dikilen meyve fidanı aşılı değilse büyüyünce yabanileşir ve iyi cins meyve vermez. Dikilen fidandan yenebilecek, iyi meyveler almak isteniyorsa ya fidan aşılmalı ya da önceden aşılı fidan alınmalıdır. Aşılamanın bir başka amacı da ağaçtan çeşitli meyveler elde edebilmektir. Kimi cins meyve ağaçlarına başka cins meyve ağaçları da aşılabilir.

Yanda bazı ağaçlara ne gibi ağaçların aşılabilmesiyle ilgili bir tablo verilmiştir:

AŞI UYUMLULUK TESTİ										
	Şeftali	Kayısı	Badem	Kiraz	Erik	Armut	Muşmula	Kestane	Elma	Ayva
Eriğe	✓	✓	✓	✓						
Elmaya						✓				
Zerdaliye	✓	✓			✓					
Vişneye				✓						
Şeftaliye		✓	✓		✓					
Kayısıya	✓		✓	✓	✓					
Ayvaya						✓	✓		✓	
Meşeye								✓		
Ahlata						✓	✓			✓

Verilen bu aş tablosuna göre aşağıdaki çıkarımlardan hangisi yanlıştır?

- A) Elma, vişne ve meşe en az aş uyumuna sahip ağaçlardır.
- B) Ayva, elma ve kestane yalnızca birer ağaç türüne aşılabilir.
- C) Kirazın aşılabilmesi için her ağaca badem de aşılmalıdır.
- D) Muşmulanın aşılabilmesi için her ağaca armut da aşılmalıdır.

3. Aşağıda ülkemizin farklı bölgelerinde yetişen dört tarım ürününün yetiştirilmesi için gerekli iklim şartları verilmiştir:

	Yetiştirme Döneminde	Olgunlaşma Döneminde	İklim ve Yağış	Yıllık Sıcaklık ve Diğer Şartlar
Zeytin	10-20 derece sıcaklık ister.	20-30 derece sıcaklık ister.	Kışların ılık geçtiği don olaylarının görülmediği alanlarda yetişir. Yıllık ortalama 600-700 mm yağış olan bölgelerde yetişir.	Yıllık sıcaklık ortalamasının 15-20 derece olduğu bölgelerde yetişir.
Çay	Hiçbir dönemde sıcaklığın sıfır derecenin altına düşmesini ve 40 derecenin üstüne çıkmasını istemez.		Nemli, bulutlu, serin ve yıllık ortalama 1.200 mm ve üstü yağış alan bölgelerde yetişir.	Yıllık sıcaklık ortalamasının 15 derece olduğu bölgelerde yetişir.
Buğday	Yağışlı hava ister.	Sıcak ve kuru hava ister.	Ilık ve nemli iklim bölgelerinde yetişir. Yıllık ortalama 250-500 mm yağış olan bölgelerde yetişir.	Yıllık sıcaklık ortalamasının 10-15 derece olduğu bölgelerde yetişir.
Ayçiçeği	Yağışlı hava ister.	Sıcak hava koşulları ister.	Yaz sıcaklıklarının yüksek olduğu ve yıllık ortalama 500-600 mm yağışın olduğu bölgelerde yetişir.	Yıllık ortalama sıcaklığın 10-15 derece olduğu bölgelerde yetişir.

Tabloya göre aşağıda iklim özellikleri verilen şehirlerin hangisinde bu ürünlerden herhangi birinin yetişmesi beklenmez?

A)

Aydın	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık	Yıllık
Ölçüm Periyodu (1941 - 2020)													
Ortalama Sıcaklık (°C)	8,1	9,3	11,6	15,9	20,8	25,6	28,2	27,6	23,7	18,6	13,5	9,5	17,7
Ortalama En Yüksek Sıcaklık (°C)	13,0	14,8	17,9	22,7	28,2	33,3	36,2	35,8	32,1	26,3	19,9	14,5	24,6
Ortalama En Düşük Sıcaklık (°C)	4,3	5,1	6,7	10,1	14,2	18,1	20,5	20,3	16,7	12,8	8,8	5,7	11,9
Ortalama Güneşlenme süresi (saat)	3,8	4,2	5,4	6,4	7,7	9,3	9,9	9,3	8,2	6,2	4,3	3,4	6,5
Ortalama Yağışlı Gün Sayısı	13,8	11,6	10,6	9,7	7,7	3,2	1,0	0,8	2,5	6,7	9,5	13,9	91,0
Aylık Toplam Yağış Miktarı Ortalaması (mm)	119,0	93,5	70,6	49,2	36,3	16,2	7,6	5,8	17,4	44,1	81,5	126,2	667,4

B)

Konya	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık	Yıllık
Ölçüm Periyodu (1929 - 2020)													
Ortalama Sıcaklık (°C)	-0,2	1,4	5,5	11,1	15,9	20,1	23,5	23,3	18,8	12,6	6,5	1,7	11,7
Ortalama En Yüksek Sıcaklık (°C)	4,6	7,0	11,7	17,5	22,4	26,7	30,2	30,2	26,0	20,1	13,0	6,6	18,0
Ortalama En Düşük Sıcaklık (°C)	-4,2	-3,3	-0,2	4,3	8,6	12,6	15,9	15,6	11,0	5,9	0,8	-2,3	5,4
Ortalama Güneşlenme süresi (saat)	3,3	4,6	5,9	7,2	9,0	10,7	11,8	11,4	9,7	7,3	5,3	3,2	7,4
Ortalama Yağışlı Gün Sayısı	11,1	10,0	10,9	11,7	13,0	8,4	3,2	2,6	4,4	7,9	8,2	11,4	102,8
Aylık Toplam Yağış Miktarı Ortalaması (mm)	37,8	28,5	29,1	32,1	43,4	25,7	7,0	6,3	13,4	29,8	32,5	43,6	329,2

C)

Tekirdağ	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık	Yıllık
Ölçüm Periyodu (1939 - 2020)													
Ortalama Sıcaklık (°C)	4,8	5,4	7,3	11,7	16,7	21,1	23,7	23,8	20,2	15,6	11,2	7,2	14,1
Ortalama En Yüksek Sıcaklık (°C)	8,0	9,0	11,1	15,7	20,6	25,3	28,0	28,2	24,5	19,5	14,8	10,4	17,9
Ortalama En Düşük Sıcaklık (°C)	1,9	2,4	4,1	8,1	12,7	16,7	19,0	19,3	16,1	12,1	8,1	4,3	10,4
Ortalama Güneşlenme süresi (saat)	2,7	3,3	4,3	5,9	7,4	8,7	9,6	8,7	7,0	4,8	3,3	2,5	5,7
Ortalama Yağışlı Gün Sayısı	13,6	11,5	11,8	10,2	9,5	8,1	4,0	3,1	5,2	8,7	10,9	13,5	110,1
Aylık Toplam Yağış Miktarı Ortalaması (mm)	68,3	54,5	54,0	41,1	37,4	38,3	24,4	15,3	33,7	61,9	73,5	80,7	583,1

D)

Ardahan	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık	Yıllık
Ölçüm Periyodu (1958 - 2020)													
Ortalama Sıcaklık (°C)	-11,3	-10,1	-3,5	4,3	9,3	12,7	15,9	15,9	12,0	6,4	-0,4	-7,8	3,6
Ortalama En Yüksek Sıcaklık (°C)	-4,9	-3,2	2,8	10,8	16,2	20,3	24,0	24,6	20,8	14,4	6,4	-1,9	10,9
Ortalama En Düşük Sıcaklık (°C)	-16,7	-15,8	-8,8	-1,2	3,2	5,9	8,9	8,5	4,4	-0,1	-5,5	-12,6	-2,5
Ortalama Güneşlenme süresi (saat)	2,6	3,7	5,0	5,1	6,3	7,8	8,3	8,1	7,1	5,3	3,7	2,5	5,5
Ortalama Yağışlı Gün Sayısı	6,8	7,1	9,5	13,3	18,4	16,1	12,4	11,4	8,8	10,1	8,1	7,0	129,0
Aylık Toplam Yağış Miktarı Ortalaması (mm)	19,6	20,8	31,2	51,3	83,0	93,3	70,9	61,9	35,6	36,9	28,6	22,5	555,6

4 ve 5. soruları aşağıdaki bilgilere göre cevaplayınız.

Telegün ya da teletext, televizyonlarda interaktif işlemler yapılmasına olanak sağlayan bir teknolojidir. Bu teknolojiyle televizyondan çeşitli alanlardaki haberler ve duyurular takip edilebilmekte, bu alanlarla ilgili bilgilere ulaşılabilmektedir. İnternet ve akıllı telefonlar evlere girmeden önce özellikle 90'lı yıllarda herkesin sıkça kullandığı, saatlerce vakit geçirdiği telegünler artık eskisi kadar kullanılmamaktadır.

Aşağıda örnek bir telegün sayfası ve TV kumandasıyla tuşlandığında ulaşılacak alanlar verilmiştir:

GÜNAY TELEGÜN			
HABER	101	KÜLTÜR-SANAT	360
HAVA DURUMU	180	EĞİTİM	400
SPOR	150	EKONOMİ	500
TV-RADYO	300	TURİZM-SEYAHAT	440
<hr/>			
TÜRKİYE	102	VİZYONDAKİ FİLMLER	365
DÜNYA	120	TIYATROLAR	370
EKONOMİ	135	YAYIN AKIŞI	390
SPOR	150	SAHNELER	380
SAGLIK	165	İŞ İLANLARI - KAMU	555
KÜLTÜR-SANAT	360	RESMİ GAZETE	588
ASKER ALMA İŞLEMLERİ	630	UÇUŞ BİLGİLERİ	700

4. İnternet bağlantısı kesilen Batuhan, televizyondan telegüne girerek önce tuttuğu takımın maç sonucuna bakmış. Ardından bir gün sonra arkadaşıyla birlikte gidebileceği filmleri ve tiyatroları incelemiştir. Telegünden çıkış yapmadan önce de bir gün sonra havanın nasıl olacağına bakmıştır.

Buna göre Batuhan'ın bu işlemler için kumandadan yaptığı tuşlamalar sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 365 – 370 – 150 – 180 B) 150 – 365 – 370 – 180 C) 135 – 370 – 365 – 180 D) 150 – 360 – 370 – 380

5. Telegündeki tuşlamaları sırasıyla “102 – 120 – 630 – 700” olan Koray'ın yaptığı işlemler aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Dünyada ne olup bittiğine bakmadan önce ülkesindeki haberleri okumuş. Sonrasında askerlik zamanı gelen dayısının bilgilerini kontrol etmiş ve dayısının askerliğini yapacağı Isparta'ya gidebilmesi için hava yolu ulaşım seferlerini incelemiştir.
- B) Ülke gündeminde çok konuşulan balona röveşata atan adamın haberini okumak için telegüne girip bu haberi okuduktan sonra dünyada böyle ilginç haberler var mı diye biraz göz gezdirmiş. Ardından askerliğini yaptığı Antalya'nın turistik yerlerini araştırmış ve en yakın zamanda Antalya'ya gitmek üzere uçak seferlerine bakmıştır.
- C) Türk ve dünya sinemalarında hangi filmlerin olduğunu inceledikten sonra askerliğe alınmayla ilgili yeni bir duyuru olup olmadığına bakmış. O sırada yurt dışından arayan teyzesi için Almanya'dan Türkiye'ye olan uçuş bilgilerini incelemiştir.
- D) Türkiye Süper Ligi'nde bu haftaki maçların saatlerini inceledikten sonra Avrupa liglerinde önemli maçlar olup olmadığına bakmış. Ağabeyi ile bir ay sonra uçakla gidecekleri askerî birliğin bulunduğu şehirde gezilecek yerleri araştırmıştır.

6 ve 7. soruları aşağıda verilen bilgilere ve tabloya göre cevaplayınız.

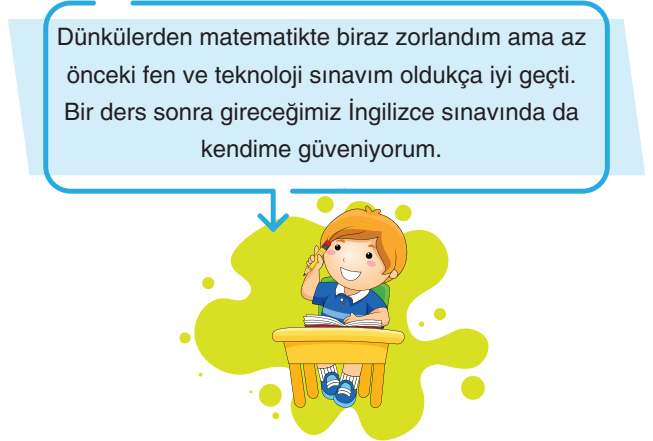
Bir okulda 5, 6, 7, ve 8. sınıfların A ve B şubelerine bir hafta içinde 6 dersten sınav yapılması planlanmaktadır. 5, 6 ve 7. sınıflara sosyal bilgiler sınavı, 8. sınıflara ise bu ders yerine inkılap tarihi sınavı yapılacaktır. Aynı sınıf düzeyindeki derslerin öğretmenleri farklı ise o sınıfların ilgili sınavları aynı anda yapılmak üzere planlanan sınavların tablosu aşağıdaki gibidir:

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
1. Ders		7-A Türkçe	6-A Türkçe	7-B Türkçe	8-B Türkçe
		7-B Matematik	6-B Türkçe	7-A Matematik	8-A Türkçe
2. Ders		6-A Matematik	8-A Matematik	5-A Sosyal Bilgiler	7-A Sosyal Bilgiler
		5-A Matematik	8-B Matematik	6-A Sosyal Bilgiler	7-B Sosyal Bilgiler
3. Ders	7-A Fen ve Teknoloji	6-B Matematik	5-A Fen ve Teknoloji	5-B Sosyal Bilgiler	
	6-B Fen ve Teknoloji	5-B Matematik	5-B Fen ve Teknoloji		6-B Sosyal Bilgiler
4. Ders	7-B Fen ve Teknoloji	5-A Din Kültürü		8-B Fen ve Teknoloji	8-A Fen ve Teknoloji
	6-A Fen ve Teknoloji	5-B Din Kültürü	5-B İngilizce		
5. Ders	7-B Din Kültürü	6-A İngilizce	6-B İngilizce	8-A Din Kültürü	5-A Türkçe
	8-A İnkılap Tarihi	8-A İngilizce	5-A İngilizce		5-B Türkçe
6. Ders	7-A Din Kültürü	6-B Din Kültürü	6-A Din Kültürü	8-B Din Kültürü	8-B İngilizce
	8-B İnkılap Tarihi	7-A İngilizce	7-B İngilizce		

6. Bu tabloda yer alan sınavlarla ilgili aşağıdaki çıkarımlardan hangisi söylenebilir?

- A) Haftanın ilk günü okulda en az sınavın olduğu gündür.
- B) Ders bazında 5-A'nın sınavları her zaman 5-B'den öncedir.
- C) Her gün sınavı olan tek sınıf 8-A'dır.
- D) Sınavları ilk biten sınıf 6-A'dır.

7.



Bu diyaloga göre Fatih'in öğrenim gördüğü sınıf aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 5-A
- B) 5-B
- C) 6-B
- D) 7-B