

# GENEL YETENEK DENEME SINAVI 5 ÇÖZÜMLERİ



1. Parçada geçen “dost canlısı” sözü ile iyi geçinen, iyi ilişkilerde bulunan şekilde açıklama yapılabilir.

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

2. II. cümlede, okuma sevgisiyle ilgili gereklilikten çok, öğrenme gerekliliğine değinilmiştir.

*Doğru yanıt B seçeneğidir.*

3. Bütün cümleler isim cümlesi V. cümle fiil cümlesidir.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

4. Parçanın genelinde İrfan Uygur’ın romanındaki küçük ayrıntıların kişiyi o dünyaya sürüklediği vurgulanıyor. Dolayısıyla düşüncenin akışına göre boş bırakılan yere D seçeneği getirilmelidir.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

5. Parçada yazar uzun romanların artık kimseye çekici gelmemesinden, insanların uzun romanlara zaman ayırmamasından bahsediliyor. Bu gerçeği gören yazarın A seçeneğinde olduğu gibi kısa eserler yazması beklenir.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

6. Parçanın genelinde yazar karikatürü sınıflandırmanın yanlış olduğunu, her türünde bazı sanat özelliklerini aradığını vurgulamıştır. Düşüncenin akışına göre boş bırakılan yere B seçeneği getirilmelidir.

*Doğru yanıt B seçeneğidir.*

7. Parçada günümüz yazarlarının yeni kelimeler kullanmak isterken soğuk, anlamsız yazılar çıkardığından yakınılmaktadır.

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

8. Empati kelime anlamı olarak bir insanın kendisini karşısındaki insanın yerine koyarak onun duygularını ve düşüncelerini doğru olarak anlamasıdır. E seçeneği altı çizili cümleye anlamca en yakındır.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

9. Parçada eleştirmenlerin kendine yakın buldukları sanatçıları okuyucuya muhteşem olarak tanıtmalarına değinilmiştir. Bu tavrı en iyi özetleyen deyim göklere çıkarmaktadır.

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

10. Şart eki olan “-se,-sa” dan sonra virgül konmaz. Bundan ötürü D seçeneğinde bulunan “...çalışmazsa, başarılı...” kullanımı yanlıştır.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

11. E seçeneğinde yaban ellere gelmelerinin nedenine değil amacına değinilmiştir.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

12. Parçada şiirin ancak yazılmaya başlandıktan sonra biçimini aldığı belirtilmiştir.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

13. Parçada sanatçılar ve çocuklar ayrı ayrı ele alınmıştır. Sanatçının çocuk problemlerine eğilmekten kaçınmasına değinilmemiştir.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

14. Paragrafta eski şairlerle yeni şairler arasında büyük bir fark olmadığından bahsedilmiştir. Özgünlük ise düşüncelerin başka bir anlatıma veya düşünceye benzememesidir. Dolayısıyla yeni şairlerde eksik olan özgünlüktür.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

15. Koşul cümlelerinde asıl eylemin gerçekleşmesinin bir koşula bağlı olduğu cümlelerdir. Bu cümlelerde gizli bir olumsuzluk vardır. E seçeneğinde yayımlama koşulunu öyküyü anlamasına bağlamıştır.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

16. İçli dışlı olmak

*Zarf Fiil*

“içli dışlı” ikilemesi fiili nitelediği için zarf olur. “bu” sözcüğü ismin yerini tuttuğu için zamir olur

yaratılmış ürün

*Sıfat İsim*

“yaratılmış” sözcüğü ismi nitelediği için sıfat olur.

“ki” söz öbeklerini birbirine bağladığı için bağlaç olur.

“senin eksikğin” öbeğinde tamlama ilgisidir ve “ek-sikğin” sözcüğü isimdir.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

17. ileri-le ünlü düşüyor  
sarı-ar ünlü düşüyor.  
ne-asıl ünlü düşüyor.  
sar-dı ses olayı yok  
ağız-ım ünlü düşüyor.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

18. Cümlede “...verecek cevap bulamamıştı.” kısmına sorulan “neye” sorusuna cevap alınamıyor. Bu da Dolaylı Tümleç eksikliğinden kaynaklanan anlatım bozukluğu anlamına geliyor. “verecek” sözcüğünden önce “sorularıma” sözü getirilmelidir.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

19. Parçada boş bırakılan yerlere getirilebilecek en uygun ifadeler şunlardır:

“birinci boşluk için: değiştirmeye kalksaydık;

ikinci boşluk: sürdürebilmemiz”

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

20. Parçada II. cümle ile IV. cümle yer değiştirirse anlam bütünlüğü sağlanmış olur.

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

21. Paragrafta dilin sadeleşmesi gerektiğini savunmuştur fakat “tamamen” sözcüğü seçeneği yanlış hale getirmiştir.

*Doğru yanıt B seçeneğidir.*

22. “en” sözcüğünün olduğu cümlelerde karşılaştırma görülür. I. ve III. cümlelerde karşılaştırma vardır.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

23. Paragrafta böceklerin sınıflandırma sisteminden söz edilmemiştir.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

24. Bu parçaya göre böceklerin açlık sorununa çözüm olmaları protein ve yağ bakımından besin değerlerinin yüksek olmasından kaynaklanmaktadır.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

25. Parçada öğretici ve bilgilendirici bir anlatım söz konusu olduğu için açıklayıcı anlatım biçimi kullanılmıştır.

**Doğru yanıt D seçeneğidir.**

26. "Edebiyatın gelişmişliği ile toplumun ruhsal gelişmişliği arasında doğru orantı vardır." ifadesi öncül cümleyle aynı anlama gelmektedir.

**Doğru yanıt B seçeneğidir.**

27. Numaralanmış cümleler bir bütün oluşturacak biçimde sıralanması şu şekilde olur: " III- II- V-IV-I"

**Doğru yanıt E seçeneğidir.**

**28. - 30. soruları aşağıdaki çıkarımlara göre cevaplandırıldı.**

Verilen ipuçlarını kullanarak bazı çıkarımlara ulaşmaya çalışalım:

**1.şart:** kesin bilgi: 3 nolu park yerindeki araç en yeni modeldir: 2012.

**2.şart:** Mavi renkli Ford marka araç, en eski model araçla aynı grup park yerinde birlikte bulunmaktadır:

- Ford marka araç mavi renktedir.
- Ford en eski model araç değildir. Yani Ford'un modeli 2009 olamaz.
- En eski model araçla aynı grup park yerinde birlikte bulunmakta ve 1. Şarta göre 3 nolu park yerindeki araç en yeni model olduğuna göre Ford ve en eski model olan araç birlikte 1 ve 2 nolu park yerinde bulunuyor olabilir. Demek ki Ford 4 nolu park yerinde olamaz.

**3.şart:** kesin bilgi: Siyah renkli olan araç 2010 modeldir.

**(Çıkarım \*1)** Demek ki en eski model aracın rengi mavi ya da siyah olamaz.

**(Çıkarım \*2)** Yani siyah renkli araç en eski model olan değildir. Bu durumda Ford'la birlikte 1 ya da 2 nolu park yerinde olamaz. 3 nolu park yeri de dolu olduğundan siyah renkli araç 4 nolu park yerinde olmalıdır.

**4.şart:** 4 nolu park yerindeki Toyoto marka aracın modeli, 2 nolu park yerindeki aracın modelinden daha yenidir.

**(Çıkarım \*3)** 3. Çıkarıma göre 4 nolu park yerindeki aracın renginin siyah olduğunu öğrenmiştik. Demek ki Toyota'nın rengi siyahtır.

**(Çıkarım \*4)** Siyah renkli Toyata, 2 nolu park yerindeki araçtan daha yeni ise bu durumda 2 nolu park yerindeki aracın modeli 2010'dan daha eski olan ve bizim araçların da eski modeli olan, 2009 model olmalıdır.

**(Çıkarım \*5)** Bu durumda Mavi Ford ta 2011 model olur ve 1 de boyu 190 dır ve 1 nolu park yerinde bulunur.

**5.şart:** Kırmızı renkli araç, Tofaş marka araçtan daha eski bir modeldir

**(Çıkarım \*6)** Bu durumda geriye boşta kalan iki model değerinden daha yeni olanı Tofaş'ın ve daha eskisi kırmızı renkli olan araçtır.

**(Çıkarım \*7)** Artık tek gereken tablodaki tek boşluklara Opel markasını ve yeşil rengini yazmaktır.

Sonuç tablomuz şu şekildedir:

| Park Yeri | Model       | Renk         | Model     |
|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 1         | Ford (*5)   | Mavi (*5)    | 2011 (*5) |
| 2         | Opel (*7)   | Kırmızı (*6) | 2009 (*4) |
| 3         | Tofaş (*6)  | Yeşil (*7)   | 2012 (*1) |
| 4         | Toyota (*3) | Siyah (*2)   | 2010 (*2) |

28. Tablomuzda göre en yeni ve en eski model olan araçlar (2012 ve 2009 modelleri) 2 ve 3 nolu park yerlerinde olmalıdırlar.

**Doğru yanıt C seçeneğidir.**

29. Tablomuzda göre en yeni ve en eski model olan araçlar (2012 ve 2009 modelleri) Opel ve Tofaş marka araçlardır

**Doğru yanıt D seçeneğidir.**

30. Tablomuzda göre siyah renkli araç 2010 model Toyota olup 4 nolu park yerindedir.

**Doğru yanıt E seçeneğidir.**

31.  $c = 1$  için

$$a + 1 = 12 \Rightarrow a = 11 \quad \frac{11}{1} + 3 = b \Rightarrow b = 14$$

$c = 2$  için

$$a + 2 = 12 \Rightarrow a = 10 \quad \frac{10}{2} + 3 = b \Rightarrow b = 8$$

$c = 3$  için

$$a + 3 = 12 \Rightarrow a = 9$$

$$\frac{9}{3} + 3 = b \Rightarrow b = 6$$

$c = 4$  için

$$a + 4 = 12 \Rightarrow a = 8$$

$$\frac{8}{4} + 3 = b \Rightarrow b = 5$$

$c = 5$  için

$$a + 5 = 12 \Rightarrow a = 7 \quad \frac{7}{5} \notin \mathbb{Z}^+$$

$c = 6$  için

$$a + 6 = 12 \Rightarrow a = 6$$

$$\frac{6}{6} + 3 = b \Rightarrow b = 4$$

$c = 7$  için

$$a + 7 = 12 \Rightarrow a = 5 \quad \frac{5}{7} \notin \mathbb{Z}^+$$

$c = 8$  için

$$c + 8 = 12 \Rightarrow a = 4 \quad \frac{4}{8} \notin \mathbb{Z}^+$$

Bundan sonraki değerlerde  $a < c$  olacağından  $b$  nin alacağı 5 farklı değer vardır.

**Doğru yanıt B seçeneğidir.**

32.

A)

$$\left( \underset{\text{tek}}{a^{2011}} + \underset{\text{tek}}{2011} \right)^{2012} = \text{çift}$$

B)

$$a \left( \underset{\text{tek}}{a+1} \right) + \underset{\text{çift,tek}}{4a^2} = \text{çift} + \text{çift} = \text{çift}$$

$$\text{tek}^3 - \text{tek}^2 - 6 \cdot \text{tek} \\ = \text{çift} + \text{çift} = \text{çift}$$

C)

$$\left( \underset{\text{çift}}{2012^{2011}} + \underset{\text{tek}}{2011a} \right)^{2011} = \text{çift} + \text{tek} \cdot \text{tek} \\ = \text{çift} + \text{tek} = \text{tek}$$

D)

$$2011^a + a^{2012} = \text{tek} + \text{tek} = \text{çift}$$

E)

$$a^{2012} + 2011^{2012} \\ \text{tek} + \text{tek} = \text{çift}$$

**Doğru yanıt C seçeneğidir.**

33.  $a + b > b + c \Rightarrow$  Negatif oldukları için eşitsizlik yön değiştirir.

$$a > c$$

$$a + c < b + c$$

$$a < b$$

$$a > c \Rightarrow c < a < b \text{ olur.}$$

$$a < b$$

**Doğru yanıt C seçeneğidir.**

34.

$$\frac{21}{16} = 1 + \frac{5}{16} = x + \frac{1}{y + \frac{1}{z}} \Rightarrow x = 1$$

$$\frac{1}{16} = \frac{1}{5 \cdot y + \frac{1}{z}}$$

$$\frac{1}{3 + \frac{1}{5}} = \frac{1}{y + \frac{1}{z}} \Rightarrow y = 3$$

$$z = 5$$

$$x + y + z = 1 + 3 + 5 = 9$$

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*35.  $52 - 1 = 51$ 

51 nöbet öncesi 51.4=204 gün nöbet öncesini soruyor.

$$\frac{204}{7} = 29 \text{ kalan } 1$$

Öncesini sorduğu için

$$\underbrace{\text{pazar}}_1 \quad \underbrace{\text{pazartesi}}_0$$

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*36.  $150.2,5 = x.12,5$ 

$$X = 30\text{kg kalmış}$$

$$150 - 30 = 120\text{kg kaybetmiş.}$$

*Doğru yanıt B seçeneğidir.*

37.

$$\frac{a(a^2 - a - 6)}{2a^2 + 3a - 2} \cdot \frac{a^2(a^2 - 2a - 3)}{a(2a - 1)}$$

$$\frac{a(a-3)(a+2)}{(2a-1)(a+2)} \cdot \frac{a(2a-1)}{a^2(a-3)(a+1)} = \frac{1}{a+1}$$

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

38.

$$(x+4)^{x^2-4} = 1$$

Tabanı bir yapan  $x+4=1 \Rightarrow x=-3$  olur. Taban -1 iken üst çift olmalıdır.

$$x+4=-1 \text{ iken } x=-5 \text{ olur.}$$

$(-1)^{21} = -1$  ve sağlamaz. Üstü sıfır yapan değerler tabanı sıfır yapmamalı

$$0^0 \text{ tanımsız } x^2 - 4 = 0 \rightarrow x^2 = 4$$

$$x = 2 \text{ ve } x = -2$$

$$(2+4)^0 = 6^0 = 1$$

$\Rightarrow$  olduğu için

$$(-2+4)^0 = 2^0 = 1$$

$x = 2$  ve  $x = -2$  değerlerini alır.

$$\text{Çözüm kümesi } \{-3, -2, 2\}$$

$$-3 \cdot -2 \cdot 2 = 12 \text{ olur.}$$

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

39.

$$\frac{X}{X \cdot X \cdot X \cdot X} = \frac{?}{y \cdot y \cdot \frac{3x-2x}{2-3}} \Rightarrow \frac{y^2}{x}$$

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*40.  $a < 0$  olduğu için  $-a > 0$ 

$$\frac{|-3a| + |a|}{|a|} = \frac{-3a - a}{-a} = \frac{-4a}{-a} = 4$$

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

41. Değişme özelliği olduğu için;

$$2a - 1 = a + 2$$

$$a = 3$$

$$X \Delta y = 5x + 5y + 4xy + 3$$

$$2 \Delta 1 = 5 \cdot 2 + 5 \cdot 1 + 4 \cdot 2 \cdot 1 + 3$$

$$= 10 + 5 + 8 + 3 = 26$$

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

42. 4 tanesi 3a  
5 tanesi 6a  
Mal sayıları OKEK leri alınıp eşitlenir.  
5/4 tanesi 3a  $\Rightarrow$  20 tanesi 15a  
4/5 tanesi 6a  $\Rightarrow$  20 tanesi 24a  
Sağlanan kar  $24a - 15a = 9a$   
15a lirada 9a karı varsa  
100 x  
 $x = \frac{900a}{15a} = 60 \Rightarrow \%60$ kar

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

43. x tane masa olsun o halde 6x sandalye bulunur.  
x - 5 tane masa  $6x - 46$  sandalye kaldı.  
 $4(x - 5) = 6x - 46$   
 $4x - 20 = 6x - 46$   
 $26 - 2x$   
X=13 masa varsa.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

44.

$$\frac{\sqrt{3}+1}{\sqrt{5}-1} = \frac{1}{a}$$

$$\frac{\sqrt{3}-1}{\sqrt{5}+1} = x$$

eşlenik olduğu için taraf tarafa çarpılırsa;

$$\frac{\sqrt{3}+1}{\sqrt{5}-1} \cdot \frac{\sqrt{3}-1}{\sqrt{5}+1} = \frac{1}{a} \cdot x$$

$$\frac{\sqrt{3}^2 - 1^2}{\sqrt{5}^2 - 1^2} = \frac{3-1}{5-1} = \frac{2}{4} = \frac{1}{a} = x$$

$$\frac{x}{a} = \frac{1}{2} \Rightarrow x = \frac{a}{2}$$

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

45. A kabından  $60 \cdot \frac{1}{2} = 30$ lt %20'si tuz

$$B \text{ kabında } 40 \cdot \frac{1}{4} = 10 \text{lt } \%40'ı \text{ tuz}$$

$$C \text{ kabında } 80 \cdot \frac{3}{4} = 60 \text{lt } \%30'u \text{ tuz}$$

$$30 \cdot \frac{20}{100} + 10 \cdot \frac{40}{100} + 60 \cdot \frac{30}{100}$$

$$= (30 + 10 + 60) \cdot \frac{x}{100}$$

$$6 + 4 + 18 = 100 \cdot \frac{x}{100}$$

$$x = 28 \Rightarrow \%28$$

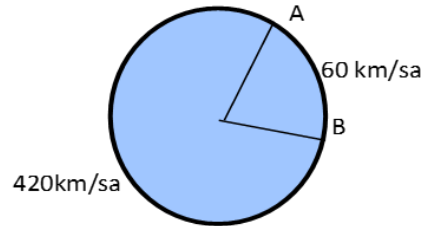
*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

46.

$$45^\circ \quad 60 \text{km}$$

$$360 \quad x$$

$$x = \frac{360 \cdot 60}{45} = 480$$



$$t_1 = \frac{60}{80-60} \Rightarrow t_1 = \frac{60}{20} = 30$$

$$t_2 = \frac{480}{80-60} \Rightarrow t_2 = \frac{480}{20} = 24$$

$$t_1 + t_2 = 3 + 24 = 27 \text{saat}$$

*Doğru yanıt B seçeneğidir.*

47. x tanesinin aritmetik ortalaması 9  
16-x tanesinin aritmetik ortalaması 7

$$\frac{\text{xtanesinin toplamı}}{x} = 9$$

$$X \text{ tanesinin toplamı} = 9x$$

$$\frac{(16-x) \text{ tanesinin toplamı}}{16-x} = 7$$

$$(16-x) \text{ tanesinin toplamı} =$$

$$(16-x) \cdot 7 = 112 - 7x$$

$$\text{Hepsinin toplamı;}$$

$$9x + 112 + 7x = 136$$

$$2x = 24 \Rightarrow x = 12$$

$$16-12=4$$

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

48. Kırmızı x tane

$$\text{Siyah x tane ise toplam } 2x$$

$$\frac{x}{2x} \cdot \frac{(x-1)}{(2x-1)} = \frac{4}{17}$$

$$\frac{x-1}{14x-2} = \frac{4}{17}$$

$$17x - 17 = 16x - 8$$

$$x=9$$

$$\text{Toplam } 2 \cdot 9 = 18$$

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

49.  $2^a = 5 \Rightarrow 2^{\frac{a}{b}} = 5 \Rightarrow 5^{\frac{b}{a}} = 2$

$$2^{\frac{2a}{b}} \cdot 2^{\frac{b}{b}} - 5^{\frac{b}{a}} = \left(2^{\frac{a}{b}}\right)^2 \cdot 2 - 5^{\frac{b}{a}}$$

$$5^2 \cdot 2 - 2 = 50 - 2 = 48$$

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

50. Tek olması için birler basamağı ya 1 ya da 3 olmalıdır.

$$\frac{6!}{3! \cdot 2! \cdot 1!} + \frac{6!}{2! \cdot 3!} = 120$$

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

51. Kazanan toplam öğrenci sayısı

$$70 + 180 + 200 + 120 + 150 = 720$$

$$720^\circ \text{ de } 200 \text{ ise}$$

$$\frac{360^\circ}{x}$$

$$x = 100$$

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

52.  $720 \cdot \frac{x}{100} = 180$

$$x = \frac{1800}{72} = 25$$

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

53. 600 kişinin 200 tanesi kazandığı için

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

54. Kemal, Dilek, Mehmet, Leyla, Burcu farklı ülkelerden geldiğine göre geriye iki ülke kalmaktadır. Gaye ile İlyas aynı, Arzu ile Emine aynı ülkelerden geldiğine göre E ve F ülkeleri dolmuştur. Bu sebeple Cezmi ve Nihal farklı ülkelerden gelmek zorunda olduğundan cevap E seçeneğidir.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

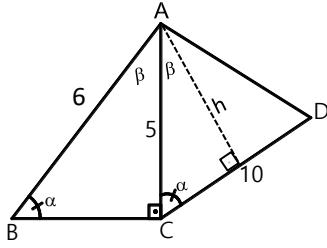
55. 1. soruda açıkladığımız sebeplerden dolayı Halime ve Ozan aynı ülkeden gelemeyecekleri için cevap D seçeneğidir.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

56. 1. soruda açıkladığımız sebeplerden dolayı F ülkesi Gaye ile İlyas veya Arzu ile Emine tarafından doldurulduğu için cevap B seçeneğidir.

*Doğru yanıt B seçeneğidir.*

57.



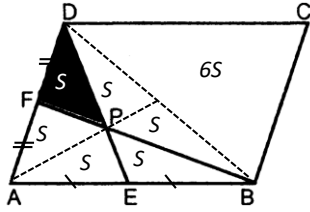
$\triangle ACB \sim \triangle AHC$  (kenar açı kenar)

$$\frac{6}{5} = \frac{5}{h} \quad h = \frac{25}{6}$$

$$A(\triangle ACD) = \frac{10 \times \frac{25}{6}}{2} = \frac{125}{6}$$

Doğru yanıt A seçeneğidir.

58.



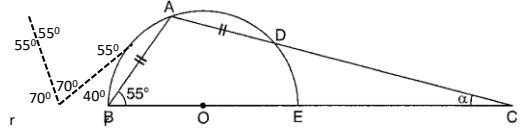
P noktası  $\triangle ADB$ 'nin ağırlıkmerkezi ise

$$A(\text{ABCD}) = 108 = 12S$$

$$S = 9$$

Doğru yanıt A seçeneğidir.

59. OA ve OD yarıçapları çizilir.



$\triangle ABO \cong \triangle ADO$

$$m(\widehat{DOC}) = 180^\circ - 140^\circ = 40^\circ$$

$$a + 40^\circ = 55^\circ$$

$$a = 15^\circ$$

Doğru yanıt A seçeneğidir.

60. Şekilde  $\triangle DBB$ 'ni 5,12,13 üçgeni,

$$H = 3 \times 4 \times 12 = 144 \text{ cm}^3$$

Doğru yanıt C seçeneğidir.



# GENEL KÜLTÜR DENEME SINAVI 5 ÇÖZÜMLERİ



1. Orhun ve Uygur alfabeleri Türklerin milli alfabelerindedir. Diğerleri ise Latin ve Arap toplumuna ait olan alfabelerdir.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

2. Yukarıda verilmiş her üç devletinde resmi dili Türkçedir.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

3. Kervansaray ya da diğer adıyla ribat yapımı ticareti geliştirme amacına hizmet etmektedir.

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

4. Osmanlı Beyliği'nin kuruluşu sırasında Kırım merkez olmak üzere Karadeniz'in kuzeyine hakim olan devlet Altınordu Devleti'dir.

*Doğru yanıt B seçeneğidir.*

5. İngiltere 1877- 1878 Osmanlı Rus Savaşı sırasında Osmanlı Devleti'ne yardım etmek amacıyla Kıbrıs adasına yerleşmiştir. I. Dünya savaşı sırasında bu adayı resmen işgal ettiğini açıklamıştır.

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

6. Divan'da alınan kararlar mühimme defterlerine kaydedilmektedir.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

7. Nizam-ı Cedid adı verilen dönem III. Selim dönemi ile ilgilidir. İslahatların yapıldığı dönem olarak bilinmektedir.

*Doğru yanıt B seçeneğidir.*

8. Soruda verilmiş olan üç öncülde ayaklanmaların sebepleri arasında yer almaktadır. Zaten Fransız İhtilalinden sonra ortaya çıkan milliyetçilik akımını Avrupa devletleri Osmanlı devletini parçalamak için kullanmıştır.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

9. Ege adaları ve Batı Trakya Balkan savaşları sonucunda tamamen Osmanlı Devletinin egemenliğinden çıkmıştır.

*Doğru yanıt B seçeneğidir.*

10. Osmanlı Devleti bu toprakları I. Balkan Savaşından sonra Bulgaristan'a vermişti. II. Balkan Savaşından sonra da Bulgaristan'dan geri almıştır.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

11. Mustafa Kemal Irak cephesinde görev almamıştır.

*Doğru yanıt B seçeneğidir.*

12. Batı Trakya'nın Yunanistan tarafından işgal edilmesi Balkan Savaşları sonucundadır.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

13. Kuvayı İnzibatiye İstanbul Hükümeti tarafından oluşturulmuştur. Mondros Ateşkesinden sonra kurulan zararlı bir örgüttür. Halifelik ordusu anlamına gelen örgüt milli mücadele karşıtıdır.

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

14. Erzurum Kongresi'nde birleştirme kararı alınmıştır.

*Doğru yanıt B seçeneğidir.*

15. Soruda verilen olaylara karşı alınan ortak önlem İstiklal Mahkemelerinin kurulmasıdır.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

16. TBMM'nin güçler birliği ilkesini kabul etmesi kararları hızlı almak ve otoriteyi arttırmak içindir. Hükümet bunalımını çözmek için ise cumhuriyet ilan edilmiştir.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

17. Kütahya - Eskişehir Muharebesi'nden sonra çıkarılan bu emirler halkın ve ordunun tüm gücüyle düşmana karşı mücadelesini sağlamıştır. Bu duruma topyekün seferberlik adı verilmektedir.

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

18. TBMM'yi tanıyan ilk batılı ülke Moskova Antlaşması ile Sovyet Rusya olmuştur.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

19. Kadınlara istediği mesleğe girme hakkı 17 Şubat 1926 tarihinde kabul edilen Medeni Kanun ile verilmiştir.

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

20. Başkomutanlık yasası ile Mustafa Kemal TBMM'ye ait olan yasama ve yürütme yetkilerini doğrudan kullanmaya başlamıştır. Hatta bu yetkiye dayanarak Tekalifi Milliye emirlerini dahi yayınlamıştır.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

21. Soruda verilmiş olan üç öncülde Türkiye ekonomisini güçlendirmek için alınan önlemler arasındadır.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

22. Her üç uygulamada Türk Kültürünü geliştirmeye yöneliktir.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

23. Erzurum ve Sivas Kongrelerinin etkileri vardır. TBMM ise Misakı Milli kararlarından sonra açılmıştır. Yani TBMM'nin Misakı Milli kararlarında bir etkisi yoktur.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

24. Saltanatın kaldırılması ve cumhuriyetin ilan edilmesi hem halkçılık hem de cumhuriyetçilik ilkeleri doğrultusunda yapılmıştır.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

25. I. Dünya Savaşı sonrasında Osmanlı, Avusturya -Macaristan ve Alman imparatorlukları dağılmıştır. Savaş devam ederken Çarlık Rusya yıkılmış, Sovyet Sosyalist Cumhuriyetler Birliği kurulmuştur.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

26. Azerbaycan'a ait Karabağ yöresini işgal ederek Hocalı Katliamı'nı gerçekleştiren devlet Ermenistan'dır.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

27. Temmuz ayında en düşük sıcaklıkların Kuzey Doğu Anadolu (Erzurum-Kars)'da görülmesinin;

Enlem= Matematik konum

Yükselti= Özel konum etkilidir.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

28. İsrail'in Arap devletleriyle bir birer antlaşma imzalaması, İsrail'in Arapların aleyhinde sınırlarını genişletmesi Kudüs'ün yarısının İsrail Devleti'nin işgali altına girmesi 1948- 1949 Arap -İsrail Savaşı'nın sonuçları arasında yer alır.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

29. Kış aylarında cephesel yağışların görülmesi orta kuşakta olduğu için ülkemizin matematik konumunu ilgilendirir.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

30. Akarsuların taşıdığı alüvyonları denize döküldükleri yerde biriktirmesi erozyonun şiddetli ve fazla olduğuna kanıttır.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

31. Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde yükselti güneyden kuzeye artmaz. Batıdan doğuya doğru artmaktadır. Bu sebeple;

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

32. Yağışın yetersiz olduğu yerde üretimde dalgalanma fazladır. İç Anadolu ülkemizin en az yağış alan bölgesidir. Dalgalanma en fazla II numaralı yerde görülür.

*Doğru yanıt B seçeneğidir.*

33. Delta Ovası oluşan bölgenin tüm kıyılarında kıta sahanlığının geniş olmasını söylemek yanlış olur. Delta Ovası çevresinde kıta sahanlığı geniştir.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

34. Yağış rejimi, yer şekilleri ile değil iklimin özelliği ile ilgili bir durumdur.

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

35. Marmara'da tüketici nüfusu fazla olması talebi artırır. Bu yüzden besi hayvancılığı ülkemizde en çok bu bölgede gelişmiştir.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

36. Akdeniz Bölgesi'nde limanların tamamı turizm amaçlı kullanılmaz. Örneğin; Mersin Limanı, İskenderun Limanı önemli ticaret limanlarımızdır.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

37. Akarsuların alüvyonları barajlarda biriktirmesi yani akarsu erozyonları sonucu barajlar kum, çamur, taş vb. malzemelerle dolar ve barajların kullanım süresi azalır.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

38. Güneydoğu Anadolu'da sıcaklık ve buharlaşmanın fazla olması yaz kuraklığının şiddetli olmasına yol açar.

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

39. Ülkemizin tüm dağlarında kış turizminin yapıldığını söyleyemeyiz.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

40. Erzurum- Palandöken, kış turizmi

Ankara- Kızılcahamam, kaplıca

İzmir – Efes - Antik kenti tarihi turizm

Bolu – Abant-Yedigöller, doğa turizmi

Çanakkale – Truva, tarihi turizm

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

41. Tabloda tarım topraklarının amaç dışı kullanımına neden olan faktörler verilmiş fakat A seçeneğinde Kentleşme baskısı amaç doğrultusunda kullanımında en fazladır dediği için yanlıştır.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

42. Nüfus sayımları sonucunda; nüfusun yaş gruplarına dağılımı, nüfusun ekonomik faaliyetlere dağılımı, toplam nüfus, okuryazar oranı, kentsel ve kırsal nüfusa ulaşılır fakat bebek ölümlerinin sebebine ulaşılamaz.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

43. I – Bakır

II – Şeker

III – Tütün

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

44. Doğu Anadolu'da sert karasal iklim görüldüğünde yükselti etkilidir. Dağların doğu batı yönlü uzaması kara ve demir yolu uzanışını etkiler. Ege'de dağlar kıyıya dik uzanır. Bu yüzden körfez ve doğal liman fazladır. Ege'de yetiştirilen ürünleri iklim etkiler.

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

45. Ege Bölgesi'nde dağlar kıyıya dik uzandığı için ulaşım kolay yıllık yağış miktarı az, doğal liman sayısı fazladır. Kırıklı yapılarla bağlı olarak termal turizm sıcak su kaynağı fazladır fakat orman bakımından Akdeniz Bölgesi daha zengindir.

*Doğru yanıt B seçeneğidir.*

46. Seçim hali herhangi bir şekilde temel hak ve hürriyetlerin kısıtlanmasına sebep olamaz. Aksine temel hak ve özgürlüklerin en serbest halinin yaşandığı dönemlerdir. Fakat diğer şıklarda verilen hallerde temel hak ve özgürlükler kısıtlanabilir.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

47. Savaş ve barışa karar verme yetkisi TBMM'ye aittir. Ancak TBMM tatildeyken veya çalışmalarına ara vermiş haldeyken ani bir saldırı durumunda Cumhurbaşkanı tek başına sava ilan etme yetkisine sahiptir.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

48. Rekabet Kurulu, 7 Aralık 1994 tarihinde kabul edilen 4054 sayılı Rekabetin Korunması Hakkında Kanun'da kurulması öngörülen ve bu kanunun uygulanmasından sorumlu kurumdur. İlişkili olduğu Bakanlık, Sanayi ve Kalkınma Bakanlığına bağlıdır.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

49. 1982 Anayasası'nda 2007 yılında halk oylaması sonucunda yapılan değişiklikle Cumhurbaşkanı artık halk seçecektir.

*Doğru yanıt B seçeneğidir.*

50. Anayasa Mahkemesi sadece siyasi partilerin mali denetimini yapar. Herhangi bir şekilde başka bir kurum ya da kuruluşun mali denetimini yapamaz.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

51. Temel Hak ve Hürriyetler için soruda verilen üç öncüde doğrudur.

*Doğru yanıt E seçeneğidir.*

52. Devlet Denetleme Kurulu 1982 Anayasası ile kurulmuş Cumhurbaşkanı'na bağlı bir denetleme organıdır. Bu denetleme organı Türkiye'de adli kurumları denetleyemez.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

59.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

53. Kanunların uygulanmasını göstermek ve emrettiği işleri belirtmek üzere Cumhurbaşkanlığı Kabinesi tarafından, Danıştay'ın incelemesinden geçirilerek çıkarılan hukuki belgelere yönetmelik adı verilir.

*Doğru yanıt B seçeneğidir.*

54. 1982 Anayasası'na göre kanun önerisi vermeye Cumhurbaşkanı ve Milletvekilleri yetkilidir. Cumhurbaşkanı kanun önerilerine kanun tasarısı, milletvekillerinin kanun önerilerine kanun teklifi adı verilmektedir.

*Doğru yanıt D seçeneğidir.*

55. TBMM üye tamsayısının %5 i boşalırsa (30 milletvekili) TBMM'de zorunlu ara seçim yapılır.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

56. NAFTA "Kuzey Amerika Serbest Ticaret Anlaşması" anlamına gelen ABD, Meksika, Kanada arasında gümrük vergilerini düzenleyen bir antlaşmadır.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

57. UNHCR (United Nations High Commissioner For Refugees) Uluslararası Mülteciler Yüksek Komiserliği.

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

58. Türkiye'nin 2. nükleer santralının Sinop'a kurulması ve Nükleer santrali Japon - Fransız şirketlerinin ortaklaşa yapması planlanıyor.

*Doğru yanıt A seçeneğidir.*

60. Türkiye de üretilen mayına karşı dayanıklı tankımızın adı "Kirpi"dir.

*Doğru yanıt C seçeneğidir.*

