

YAKLAŖIM
Kariyer Yayıncılık

KPSS

KAMU PERSONELİ SEÇME SINAVI

**ORTAÖĞRETİM
ÖNLİSANS**

**DENEME
SINAVI**

1

**ÇÖZÜM
KİTAPÇIĞI**

Yaklaşım Kariyer Yayıncılık ve Dağıtım Ltd.Şti

GMK Bulvarı No: 19 Kızılay-ANKARA

Tel: (0312) 229 84 94

Web: www.yaklasimkitap.com - www.yaklasimkitabevi.com

e-posta: bilgi@yaklasimkitap.com

1. Üslup (biçem) yazarın, eserin diliyle ve yazılış şekliyle ilgili bilgi verir. Üslup cümleleri "nasıl anlatmış" sorusuyla bulunabilir. II. numaralı cümledeki "güzel Türkçe, akıcı şekilde" ifadeleri üsluba yöneliktir.

CEVAP: B

2. II numaralı cümle I numaralı cümlede verilen günümüz okurunun yeni kitaplar okumasının gerekçesidir.

CEVAP: B

3. I. cümlede yaşanmışlıkların gezi yapıtlarına yansıtıldığı
II. cümlede şanslı ifadesiyle öznellik
IV. cümlede yazarın nasıl bir yol izlediği
V. cümlede gezi yazısı yazdığını öğrenenlerin değişik davranışlar sergilediği belirtilmiştir.
III. cümlede rehberliği ile gezi yazarı olması arasında bir ilgi kurulmamıştır.

CEVAP: C

4. III. numaralı cümlede yazarın güçlü bir edebi kişiliği olmadığını belirtilmiştir.

CEVAP: C

5. D seçeneğindeki cümle öğelerine yanlış ayrılmıştır.
Okulun önünde bekleyen adamları / kimse / tanıyıyormuş.

Belirtili nesne

Özne

Yüklem

CEVAP: D

6. Bağlaç görevinde kullanılan "ki" ayrı yazılır. C seçeneğindeki "biliyorki" sözcüğünün yazımı yanlıştır.

CEVAP: C

7. Parçada ayraçla boş bırakılan yerlere sırasıyla virgül, tırnak işareti, virgül ve nokta getirilmelidir.

CEVAP: E

8. Parçada geçen "gecenin sessizliği" isim tamlaması, "araba yazdığını anlıyormuş gibi" ifadesi ara söz, "derin" sözcüğü niteleme sıfatı, "yazdığını" sözcüğü fiilimsidir.

CEVAP: B

9. A seçeneğinde yiyecek (ye - y - ecek) sözcüğü
B seçeneğinde diye (de - y - e) sözcüğü
D seçeneğinde arıyordu (ara - yordu) sözcüğü
E seçeneğinde açıklayamıyormuş (açıklayama - yordu) sözcüğü daralmaya uğramıştır.

C seçeneğinde daralmaya uğramış sözcük yoktur.

CEVAP: C

10. Verilen parçada tamamlanmamış cümlelere yazarın kişisel yorumunu yansıtan ifadeler yer verilmiş, karşılaştırma yapılmış ve benzetmeye yer verilmiştir. Parçada neden-sonuç cümlelerine yer verilmemiştir.

CEVAP: C

11. Parça sohbet havasında yazılmış, devrik cümleler kullanılmış, isim cümlelerine ve yazarın kendi yorumuna yer verilmiştir.

CEVAP: A

12. Parçada sanatçının istemese bile esere kendi görüşünü, düşüncesini yansıttığı vurgulanmıştır.

CEVAP: B

13. Verilen parçada edebiyatın insanları bir alarm gibi, savaş hakkında uyarma görevi üstlendiği anlatılmıştır.

CEVAP: E

14. Parçada sanatçıların sıradan insanların kullandığı sözcükleri kullanması gerektiği vurgulanmıştır.

CEVAP: E

15. Parçada vurgulanmak istenen düşünce sabırla çalışan ve buna zaman ayıran kişilerin başarılı olacaktır.

CEVAP: B

16. Verilen parçada anlatılmak istenen düşünce toplum yaşantısının değişikliklere açık olduğu ve bu değişikliklerin geniş bir zaman dilimine yayıldığıdır.

CEVAP: A

17. Bu cümlede sanatçının yazdığı eserlere, yazılara kendi kişiliğini yansıttığı anlatılmak istenmiştir.

CEVAP: A

18. Verilen parçada Cemal Süreya'nın nesnel bakış açısıyla yazdığına dair bir ifade kullanılmamıştır.

CEVAP: D

19. Parçada geçen "benzersiz koleksiyon" ile A seçeneğine, ilk cümleyle B ve D seçeneğine, son cümle ile C seçeneğine ulaşabiliriz.

CEVAP: E

20. Verilen parçadan akımların edebiyatımıza faydası olmadığı çıkarılamaz.

CEVAP: B

21. Bu parçada eserin yazarının müzik eğitimi almadığına, eserin otobiyografik özellik gösterdiğine, yazarın tüm eserlerinde dil sorununa değindiğine, yazarın bütün eserlerinin birbirine bağlı olduğuna değinilmiştir. Bütün eserlerinde kendi hayatını anlattığına ulaşmamız mümkün değildir.

CEVAP: B

22. E seçeneğinde verilen cümle bir paragrafın ilk cümlesi olmaya uygun değildir.

CEVAP: E

23. Cümlelerle anlamlı bir parça oluşturulabilmesi için III ve IV numaralı cümleler yer değiştirilmelidir.

CEVAP: C

24. Parça Taksim'in canlılığından Taksim'deki insan ve araç kalabalığından söz ederek başlamış. II. cümleden itibaren Taksim Meydanı'nın yaptırılmasından söz edilmeye başlanmıştır. II numaralı cümleyle ikinci paragraf başlamalıdır.

CEVAP: B

25. Parçada canlıların yok olma tehlikesi yaşadıkları söylenmiştir. A seçeneğindeki cümle de aynı doğrultudadır. Bu parçanın başına anlam akışına uygun olacak şekilde A seçeneğinde verilen cümle getirilmelidir.

CEVAP: A

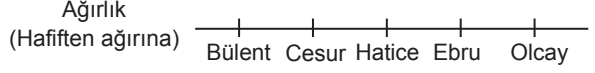
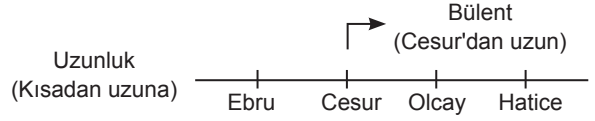
26. Parçada insanların kafelerde niçin daha çok vakit geçirdiği sorusu cevaplanmıştır.

CEVAP: C

27. Parçada devrik cümle kullanılmamıştır.

CEVAP: D

28. VE 30. SORULARIN ÇÖZÜM ÖNCÜLÜ



28. Bülent, Ebru'dan daha kısa olamaz

CEVAP: C

29. En kısa kişi Ebru'dur.

CEVAP: C

30. En kısa kişi Ebru, en ağır kişi Olcay'dır.

CEVAP: A

$$\begin{aligned}
 31. \quad \frac{1,4 + 2,4}{2,9 \cdot 10^{-1} + 9 \cdot 10^{-2}} &= \frac{3,8}{0,29 + 0,09} \\
 &= \frac{3,8}{0,38} \\
 &= \frac{38}{10} \cdot \frac{10}{38} \\
 &= 10
 \end{aligned}$$

CEVAP: D

$$\begin{aligned}
 32. \quad 27^{10} + 9^{16} &= a \cdot 9^{15} \\
 (3^3)^{10} + (3^2)^{16} &= a \cdot (3^2)^{15} \\
 3^{30} + 3^{32} &= a \cdot 3^{30} \\
 3^{30}(1 + 3^2) &= a \cdot 3^{30} \\
 a &= 10
 \end{aligned}$$

CEVAP: C

$$\begin{aligned}
 33. \quad a &= \sqrt{2} - 1 \\
 b &= 1 - \sqrt{5} \text{ ise} \\
 |\sqrt{2} - 1| + |\sqrt{2} - 1 + 1 - \sqrt{5}| + |1 - \sqrt{5}| & \\
 \sqrt{2} - 1 + |\sqrt{2} - \sqrt{5}| - 1 + \sqrt{5} & \\
 \sqrt{2} - 1 - \sqrt{2} + \sqrt{5} - 1 + \sqrt{5} & \\
 2\sqrt{5} - 2 &
 \end{aligned}$$

CEVAP: D

$$\begin{aligned}
 34. \quad x^{-4}\sqrt{2^3} &= x^{+6}\sqrt{2^5} \Rightarrow 2^{x-4} = 2^{x+6} \\
 \frac{3}{x-4} &= \frac{5}{x+6} \\
 3x + 18 &= 5x - 20 \\
 2x &= 38 \\
 x &= 19
 \end{aligned}$$

CEVAP: E

35. Ardışık beş tamsayı

$$x - 2 \quad x - 1 \quad x \quad x + 1 \quad x + 2 \quad \text{olsun.}$$

$$x - 2 + x - 1 + x = x + 1 + x + 2 + 4$$

$$3x - 3 = 2x + 7$$

$$x = 10$$

sayılar 8 9 10 11 12

toplamı 50 olur.

CEVAP: D

$$\begin{aligned}
 36. \quad 3^{-a} \cdot 6^b &= 24 \Rightarrow 3^{-a} \cdot 2^b \cdot 3^b = 2^3 \cdot 3^1 \\
 2^b \cdot 3^{a-b} &= 3^1 \cdot 2^3 \\
 b &= 3
 \end{aligned}$$

$$-a + b = 1$$

$$a + 3 = 1$$

$$-a = -2 \Rightarrow a = 2$$

$$3 + 2 = 5$$

CEVAP: D

$$\begin{aligned}
 37. \quad x^2 \cdot y < 0 &\Rightarrow y < 0 \Rightarrow y \rightarrow (-) \\
 x - y < 0 &\Rightarrow x < y \Rightarrow x \rightarrow (-) \\
 x \cdot y \cdot z > 0 &\Rightarrow z > 0 \\
 \text{Bu durumda } x < y < 0 < z &
 \end{aligned}$$

CEVAP: A

$$38. \quad 3^{x+1} = 6^x \Rightarrow 3^x \cdot 3 = 3^x \cdot 2^x$$

$$2^x = 3 \text{ olur.}$$

$$2^x = 3^1 \Rightarrow (2^x)^{\frac{1}{x}} \Rightarrow (3)^{\frac{1}{x}} \Rightarrow 3^{\frac{1}{x}} = 2$$

$$2^x = 3 \Rightarrow 4^x = (2^x)^2 = 3^2 = 9$$

$$2 + 9 = 11$$

CEVAP: A

$$39. \quad 1 \Delta 9 = \frac{3 \cdot 1 + 9}{2} = 6$$

$$a \star 6 = 2a^2 - 6 = 26$$

$$2a^2 = 32$$

$$a^2 = 16$$

$$a = 4$$

CEVAP: D

$$40. \quad A = \{1, 2\}$$

$$B = \{2, 3\}$$

$$E = \{1, 2, 3\} \text{ olsun.}$$

$$(A^1 \cup B)^1 \cup (A \cap B)^1$$

$$(\{3\} \cup \{2, 3\})^1 \cup (\{1, 2\} \cap \{1\})^1$$

$$(\{2, 3\})^1 \cup (\{1\})^1$$

$$\{1\} \cup \{2, 3\}$$

$$\{1, 2, 3\} = E$$

CEVAP: E

$$41. \quad \frac{a^2 + 3a - 4}{\left(\frac{1}{a} - 1\right)\left(1 + \frac{4}{a}\right)} = \frac{(a-1)(a+4)}{\left(\frac{1-a}{a}\right)\left(\frac{a+4}{a}\right)}$$

$$= \frac{(a-1)(a+4)}{\frac{1-a}{a} \cdot \frac{a+4}{a}}$$

$$= \frac{(a-1)(a+4)}{\frac{1-a}{a} \cdot \frac{a+4}{a}}$$

$$= -a^2$$

CEVAP: A

42. Tamamından tekleri çıkartırsak çiftleri buluruz.
Tekler $\rightarrow (1, 1) (1, 3) (1, 5) (3, 1) (3, 3) (3, 5)$
(5, 1) (5, 3) (5, 5) $\rightarrow 9$ adet

$$1 - \frac{9}{36} = \frac{27}{36} = \frac{3}{4} \text{ olur.}$$

CEVAP: E

43. Sayı x olmak üzere
 $a \cdot x + a = b \cdot x + b$
 $a(x + 1) = b(x + 1)$
 $a \neq b$ ise $x = -1$ olur.

CEVAP: B

$$44. \quad AB + AC = 137 \Rightarrow 10A + B + 10A + C = 137$$

$$20A + B + C = 137$$

$$A = 6 \text{ ise}$$

$$B + C = 17$$

$$A + B + C = 23$$

CEVAP: B

45. Oyuncak x TL olsun.

$$\frac{\text{Olçay}}{(x-20)\text{TL}} \quad \frac{\text{Cem}}{(x-16)\text{TL}} \quad \frac{\text{Erman}}{(x-25)\text{TL}}$$

$$x - 20 + x - 16 + x - 25 = 2x + 5$$

$$3x - 61 = 2x + 5$$

$$x = 66 \text{ TL}$$

Olçay'ın $66 - 20 = 46$ TL'si var.

CEVAP: B

46. Geçen sene
4 adet satıyor olsun

Malın Tanesi 10 TL olsun

40 TL kazandı

% 25

fazla

Bu sene

5 adet satar

Malın tanesi x TL

36 TL kazanır

% 10 eksik

5 taneyi 36 TL'ye satıyor. $\left. \begin{array}{l} 10 \\ 2,8 \end{array} \right\}$

Bir taneyi 7,2 TL'ye satar. $\left. \begin{array}{l} 100 \\ ? \end{array} \right\}$

% 28 azalmış

CEVAP: C

47. Liste fiyatı $100x$ TL olsun.

Alış fiyatı = $60x$ TL

$$\text{Kâr} = 60x \cdot \frac{30}{100} = 18x = 54$$

$$x = 3$$

Liste fiyatı $3 \cdot 100 = 300$ TL olur.

CEVAP : A

48. 1 adet malın alış fiyatı 10 TL olsun.

Tamamını 300 TL'ye almış olur.

İkişer paketlerse 15 paket olur.

$$300 \cdot \frac{25}{100} = 75 \text{ TL kâr eder.}$$

$$1 \text{ paketin satış fiyatı } \frac{375}{15} = 25 \text{ TL dir.}$$

5 er paketlerse 6 paket olur.

$$300 \cdot \frac{20}{100} = 60 \text{ TL kâr eder.}$$

$$1 \text{ paketin satış fiyatı } \frac{360}{6} = 60 \text{ TL dir.}$$

$$60 - 25 = 35 \text{ TL fazla olur.}$$

CEVAP: C

49. İkinci saat her saat 15 dk geri kalıyor. 5 saatte 75 dk (1 saat 15 dk) geri kalır ve 20.00'dan 1 saat 15 dk geriye yani 18.45'i gösterir.

CEVAP: C

50. İş 1 → 1 10 işçi 2 saat 6 gün

İş 2 → 4 16 işçi 1 saat x gün

$$\frac{1}{\frac{10 \cdot 2 \cdot 6}{5 \cdot 3}} = \frac{1}{\frac{16 \cdot 1 \cdot x}{16 \cdot 1 \cdot x}} \Rightarrow x = 30 \text{ gün}$$

CEVAP: D

51. Çift kişilik odaların tamamında kızlar
3 kişilik odaların tamamında erkekler kalıyor.
Kızlar 21 odada kalıyor, bu durumda $21 - 15 = 6$ tane-
si tek kişilik odada kalır.
Erkeklerden 3 kişilik odada kalan $3 \cdot 20 = \underline{60}$ kişi
tek kişilik odada kalan $4 \cdot 1 = \underline{4}$ kişi
64 erkek var
CEVAP: E

54 VE 55. SORULARIN ÇÖZÜM ÖNCÜLÜ

Sütunlar 2 şerli düşünürsek her iki sütunda 4 taralı 3 beyaz altıgen vardır, son sütunda 1 taralı 2 beyaz altıgen vardır.

52. 130 adet bilye var 40 adet kalmış.
 $3x + 4y = 90$
I. $x = y$ olamaz $7x = 90$ olur, tam bölünmez
II. $4y$ çift olduğundan x çift sayı olmalıdır.
III. y için kesin birşey söylenemez.

CEVAP: B

54. 121 taralı altıgen var, 1 tanesi sonda,

| | | |
|------------|---|---------|
| 4 taralı | × | 3 beyaz |
| 120 taralı | | ? beyaz |

$$90 \text{ beyaz} + 2 \text{ beyaz sonda} = 92 \text{ beyaz}$$

CEVAP: A

53. Başlangıçta 24 lt su var.
6 dk sonra 18 lt kalıyor yani 6 lt azalmış. Bu durumda
1 lt su 1 dk sonra
24 lt su 24 dk sonra boşalır.

CEVAP: D

55. 73 altıgen var, 3 ü sonda 70 altıgen
2 şer gruplanınca 7 altıgende 3 beyaz
70 altıgende 30 beyaz
30 beyaz + 2 beyaz son sütunda = 32 beyaz olur.

CEVAP: D

56 VE 57. SORULARIN ÇÖZÜM ÖNCÜLÜ

Toplam $360x$ gr olsun.

$B \rightarrow 100x$ $E \rightarrow 70x$ gr olur, $170x = 510 \Rightarrow x = 3$ olur.

56. $D \rightarrow 360x - (120x + 100x + 40x + 70x) = 30x$ dir.
 $x = 3$ ise 90 gr D bulunur.

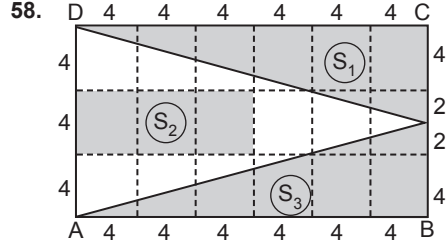
CEVAP : B

57. A'dan başlangıçta 360 gr var
 Toplam karışım 1080 gr
 x gr A eklensin

$$360 + x = (1080 + x) \cdot \frac{40^2}{100^2}$$

$$\begin{aligned} 1800 + 5x &= 2160 + 2x \\ 3x &= 360 \\ x &= 120 \text{ gr} \end{aligned}$$

CEVAP : A

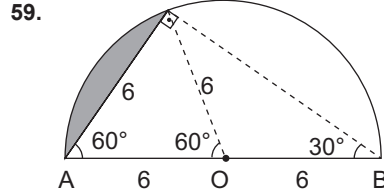


$$S_1 = S_3 = \frac{6 \cdot 24}{2} = 72 \text{ cm}^2$$

$$S_2 = 4 \cdot 12 = 48 \text{ cm}^2$$

$$\text{Taralı alanlar toplamı } 72 + 48 = 120 \text{ cm}^2$$

CEVAP: A



$$\begin{aligned} T.A &= \pi \cdot 6^2 \cdot \frac{60}{360} - \frac{6^2 \sqrt{3}}{4} \\ &= \frac{36\pi}{6} - \frac{36\sqrt{3}}{4} = 6\pi - 9\sqrt{3} \end{aligned}$$

CEVAP : B

60. $\left. \begin{aligned} x + 4 &= 0 \\ x + 2y &= 8 \end{aligned} \right\} \begin{array}{l} \text{ortak} \\ \text{çözüm} \end{array} \begin{array}{l} \boxed{x = -4} \\ -4 + 2y = 8 \\ \boxed{y = 6} \end{array}$

Orjine olan uzaklık x olsun

$$x^2 = (-4)^2 + (6)^2 \Rightarrow x^2 = 52$$

$$x = \sqrt{52} = 2\sqrt{13} \text{ olur.}$$

CEVAP : C

1. Avrupalıların "Tanrının kırbağı" olarak adlandırıldığı ve Avrupalıların adına opera bestelendiği Türk hükümdarı Avrupa Hun Devleti hükümdarı Atilla'dır.

CEVAP: C

2. Kutadgu Bilig, Yusuf Has Hacip tarafından Karahanlılar döneminde yazılmış olan bir siyasetnamedir.

CEVAP: B

3. Konya ve Karaman civarında kurulan Karamanoğulları Beyliğidir. Karamanoğulları Mehmet Bey devlet yönetiminde resmi dil olarak Türkçeyi kullanmıştır.

CEVAP: A

4. Bartelmi Diaz,
Americo Vespuci
Kristof Kolomb
Vasco De Gama kaşiftir.
Coğrafi Keşifler bu kaşifler sayesinde gerçekleşmiştir.
Martin Luther din adamıdır ve Reformu başlatmıştır.

CEVAP: E

5. Defterdar, devletin mali işlerinden sorumludur ve kuruluş devrinden itibaren divan üyesidir.
Kaptan-ı Derya donanmanın başındaki görevidir ve XVI. yüzyılda Kanuni Döneminde divana üye olmuştur.
Nişancı, yazışmaları yapan hükümdarın tuğrasını çeken ve dirliklerin dağıtımından sorumlu devlet görevlisidir ve kuruluş döneminden itibaren divana üyedir.

CEVAP: B

6. Humbaracılar: Havan topu ve el bombası yapan ocaktır.

Topçular: Top döker ve kullanır.

Lağımcılar: Kale kuşatmalarında tünel kazarlar.

Cebeciler: Silah imar ve onarımından sorumludurlar.

Yeniçeriler: Ordunun en kalabalık sınıfıdır.

CEVAP: D

7. Devletin bozulmasının nedenlerini risale olarak IV. Murad'a sunan devlet adamı Koçi Bey'dir.

CEVAP: C

8. 1774'de Rusya ile yapılan Küçük Kaynarca Antlaşması ile Kırım bağımsız olacak ve Kırım halkı dini açıdan Osmanlı Halifesine bağlı kalacaktır.

CEVAP: E

9. Divan Örgütü Tanzimat Fermanı'nın ilanından önce II. Mahmut zamanında kaldırılmış ve nazırlıklar oluşturulmuştur.

CEVAP: B

10. 1833 Hünkar İskelesi Antlaşması ile "Rusya saldırıya uğrarsa Osmanlı Devleti boğazları kapatacaktır." hükmü yer almış ve bu hükümden dolayı ilk kez boğazlar sorunu başlamıştır.

CEVAP: E

11. II. Meşrutiyet'in ilanını hızlandıran dış gelişme İngiltere ve Rusya arasında yapılan Reval Görüşmeleridir. Bu görüşmeler Osmanlı Devletini paylaşmak için yapılan gizli görüşmelerdir.

CEVAP: A

12. I. Balkan Savaşı sonunda Bab-ı Ali Baskını yaşanmış ve bu olayla İttihat ve Terakki yönetimi yöntemine el koymuştur.

CEVAP: C

13. Osmanlı Devleti'nin ilk taarruz cephesi Rusya'ya karşı açılan Kafkas Cephesi'dir.

CEVAP: E

14. Sait Molla tarafından kurulan ve Damat Ferif'in başında bulunduğu İstanbul Hükümeti'nde desteklediği zararlı cemiyet İngiliz Muhipleri Cemiyetidir.

CEVAP: D

15. Trablusgarp ve Balkan Savaşlarına katılıp "Hamidiye Kahramanı" ünvanını alan ve Mondros Ateşkes imzası bulunan, "Cehennem Değirmeni" kitabı ile hatırasını anlatan devlet adamı ve komutan Hüseyin Rauf Orbay'dır.

CEVAP: B

16. Amasya Görüşmesi ile İstanbul Hükümeti Temsil Heyeti ile görüşmüş bu görüşme ile İstanbul Hükümeti, Anadolu hareketini resmen tanımıştır.

CEVAP: C

17. Nüfus Mübadelesi meselesi Lozan Antlaşması'nda görüşülen bir konudur. Misak-ı Milli kararları içinde yer almaz.

CEVAP: C

18. I. TBMM 23 Nisan 1920'de açılmıştır. 11 Ağustos 1923'de II. TBMM açılır. Bu süreçte gerçekleşen tüm olaylar I. TBMM dönemine aittir. Takrir-i Sükun Yasası 1925'te Şeyh Said İsyanından dolayı çıkarılmıştır ve bu yasa II. TBMM döneminde çıkarılmıştır.

CEVAP: B

19. 1921 Ankara Antlaşması ile Hatay Suriye'de kalmıştır fakat halkın çoğunluğu Türklerden oluştuğu için Türklerin özlük hakları korunacaktır hükmü yer alır.

CEVAP: E

20. Türkiye Birleşmiş Milletlere 1945'te İsmet İnönü zamanında üye olmuştur.

CEVAP: A

21. 31 Mart Ayaklanması Meşrutiyet rejimine karşı çıkmıştır. Şeyh Said İsyanı ve Menemen İsyanı ise Cumhuriyet rejimine karşı çıkmış isyanlardır.

Her üç isyanda da ortak amaç mevcut rejimleri değiştirmektir.

CEVAP: D

22. Ulusal egemenlik - Cumhuriyetçilik ilkesi ile ilgilidir. Akılcılık ve bilimsellik ise laikliğin bütünüleyici ilkesidir.

CEVAP: A

23. • 1936 Montrö Boğazlar Sözleşmesi ile Boğazlardaki Komisyon kaldırılmış ve yetkiler Türkiye'ye devredilmiştir. Komisyonun kaldırılmasında savaş tehlikesinin başlamış olması etkilidir.
- 1939'da Hatay parlamantosunu kendi aldığı bir kararla Türkiye Cumhuriyetine bağlanmıştır. Bu gelişmenin yaşanmasında yine savaş tehlikesi etkili olmuştur.
- Musul Sorunu Türkiye'nin aleyhinde çözülmüştür ve bu sorunun 1926 Ankara Antlaşması ile çözülmüştür. Bu tarihte henüz II. Dünya Savaşı tehdidi yoktur.

CEVAP: D

24. Tek dereceli seçim sistemine Türkiye'de 1946 yılında geçilmiştir.

CEVAP: C

25. İsrail 1948'de II. Dünya Savaşı'ndan sonra kurulmuştur.
- II. Dünya Savaşı'nda Almanya ve İtalya yenik ayrılmış faşizm nazizm gibi akımlar tasfiye edilmiştir.
- Mandater sistemlerin ortaya çıkışı I. Dünya Savaşı'ndan sonradır.

CEVAP: D

26. Millî Korunma Kanunu 1940'da İsmet İnönü döneminde çıkarılmıştır.

CEVAP: B

27. Ermeni terör örgütü ASALA'dır.

CEVAP: A

28. Dünyanın küresel şekline dolayı paralellerin boyu ekvatorun kutuplara doğru küçülür. Ekvator çevresinde paralellerin boyu daha büyük olduğu için günlük hareketin tamamlanması için daha fazla mesafe katedecektir. Bu nedenle ülkemizde ekvatora daha yakın olan Antalya kenti, belirtilen diğer merkezlere göre daha fazla mesafe katedecektir.

CEVAP: E

29. Bu soru çözüldürken kentlerin Türkiye haritasında nerde olduğunu ve iki meridyen arasındaki farkın 4 dakika olduğunu bilmek gerekir. Hakkari kenti, daha doğuda olduğu için yerel saat daha ileridir. Bu nedenle arayacağımız seçenek İstanbul kentinin boylamına göre daha doğuda olmalıdır. Bu değer ne kadar olduğunu bilmek için aradaki zaman farkı alınır ve iki meridyen arasındaki zaman farkı olan 4 dakikaya bölünür.

$$11.20 - 10.20 = 1.00 \text{ (60 dakika)}$$

$$60 \div 4 = 15 \text{ meridyen farkı}$$

İstanbul kenti 29° Doğu meridyeni olduğuna göre bulunan meridyen farkı İstanbul'un boylam değeri ile toplanır.

$$29 + 15 = 44^\circ \text{ Doğu Meridyeni}$$

CEVAP: E

30. Ülkemizde toprağın doygun hale gelmesi, aşırı yağış sonucunda heyalan riski taşıyan yörelerde görülen bir özelliktir. Toprak erozyonunun bu nedenle bir sonucu olamaz. Fakat diğer seçeneklerde belirtilen sonuçlar ise gerek akarsu gerekse rüzgar erozyonunun etkisiyle oluşan sonuçlardır.

CEVAP: E

31. → Lagün (Dalga) – Menderes (Akarsu)
 → Mantar kaya (Rüzgar) – Moren (Buzul)
 → Krater (Volkanizma) – Sirk çukuru (Buzul)
 → Peri bacaları (volkanizma, akarsu) – Barkan (Rüzgar)
 → Dev kazanı (Akarsu) – Tombolo (Dalga)

CEVAP: C

32. Bir merkezin gerçek sıcaklığı ile indergenmiş sıcaklığı arasındaki farkın fazla olabilmesi için deniz seviyesinden yükseltisinin fazla olması gerekir. Seçeneklerde belirtilen merkezlerden yükseltisi en fazla olan merkez yaklaşık 1730 metre yükseltisi ile Van kentidir.

CEVAP: A

33. Ülkemizde özellikle özel konum şartlarının etkisiyle bir bölümün çeşitli yöreleri arasında iklim ve bitki örtüsü bakımından farklılık görülebilmektedir. Doğu Karadeniz, Antalya gibi bölümler bu farklılığın daha belirgin yaşandığı yerlerdir. Denizellik, karasallık, yükselti farklılığı, dağların uzanışı gibi faktörler bu farklılığı oluşturan özelliklerdir.

CEVAP: C

34. Haritada numaralarla gösterilen yerlerden I (Mersin Kenti) numaralı yer kış mevsiminde denizellik, yükseltinin az olması ve enlemin etkisiyle sıcaklık ortalaması daha yüksek bir merkezdir. Bu nedenle maksimum nem kış mevsiminde daha fazladır.

CEVAP: A

35. Ülkemizde özellikle 1980 yılından sonra büyükşehirlere yaşanan göçlerle beraber büyükşehirlerdeki tarım arazilerinde insanlar yerleşme, endüstri kuruluşu gibi yerler kurduğu için büyükşehirlerdeki ovalarda tarımsal faaliyetin azalmasına bağlı olarak üretim azaldı. Unutulmaması gereken husus yaşanan göçlerin arka planında ülkemizde yaşanan hızlı nüfus artışının etkisinin önemli olduğudur.

CEVAP: C

36. Ülkemizde Rize kenti, fonksiyon açısından daha çok bir tarım kenti niteliği taşır. Fakat diğer seçeneklerde belirtilen Batman, Zonguldak Ereğli, Kırıkkale ve İskenderun kentleri ise fonksiyon olarak sanayi kentidir. Çünkü bu kentlerin gelişmesinde kurulmuş olan endüstri kuruluşlarının payı büyüktür.

CEVAP: D

37. Ülkemizde doğum ve ölüm arasındaki farkın alınarak hesaplandığı doğal nüfus artış hızı, Güneydoğu Anadolu, Doğu Anadolu gibi bölgelerde fazladır. Bu bölgeler ülkemizde göç veren yöreler olarak bilinmektedir. Bu nedenle iç göç doğal nüfus artışının fazla olduğu yörelere doğru yapılmaktadır seçeneği yanlış bir yargıdır. Çünkü iç göçler bilakis doğal nüfus artışının fazla olduğu yörelerden yapılmaktadır.

CEVAP: B

38. Türkiye'de pamuk tarımının yoğun yapıldığı Güneydoğu Anadolu, Akdeniz ve Ege kıyı kesiminde yazların sıcak ve kurak geçmesi ortak bir özelliktir. Çünkü pamuk bitkisinin yaz mevsimi olan olgunlaşma döneminde pişebilmesi için sıcaklık ortalamasının 25°C'nin üstünde ve kurak geçmesi gerekir.

Fakat seçeneklerde belirtilen diğer özellikler ise pamuk tarımı yapılan yerlerle ilgili yanlış verilmiş bilgilerdir.

CEVAP: D

39. Ülkemizde Ardahan Platosu, deniz seviyesinden yüksek ve yaz yağışlarıyla beraber çayır örtüsünün gür olduğu bir yer olmasından dolayı ekonomik etkinlik olarak hayvancılık faaliyetinin geliştiği bir yerdir.

CEVAP: B

40. Ülkemizde en önemli Boksit yatakları;

- Antalya – Akseki
- Konya – Seydişehir
- Muğla – Milas
- Adana – Tufanbeyli

gibi yörelerdir. Çanakkale il sınırları içerisinde yer alan Çan yöresi ise Linyit kömür yatakları ile bilinir.

CEVAP: D

41. Ülkemizde yenilebilir enerji kaynakları olarak bilinen bu enerji kaynakları içerisinde elektrik üretimine en çok katkısı olan su gücüdür. Ülkemiz elektriğinin yaklaşık %25'i su gücü ile çalışan santrallerden sağlanmaktadır. Fakat diğer seçeneklerde belirtilen enerji kaynaklarının hepsinin elektrik üretimi toplamı %10'nu dahi bulamamaktadır.

CEVAP: B

42. Ülkemizde önemli bir gider oluşturan savunma endüstrisi ile fosfat, potasyum, azot gibi madenlerden elde edilen suni gübre endüstrisinin ham maddesinin büyük bir kısmı dışarıdan alınmaktadır.

CEVAP: C

43. TÜİK verilenlere göre 2013 yılı sonu itibarıyla Türkiye'nin dış ticaretinde ihracatta birinci sırada Almanya, ithalatta ise Rusya Federasyonu birinci sırada yerini almıştır

CEVAP: B

44. Seçeneklerde belirtilen turistik yerlerden Zeugma Antik kenti, Gaziantep (Güneydoğu Anadolu) il sınırlarında yer alan önemli bir antik kenttir.

CEVAP: A

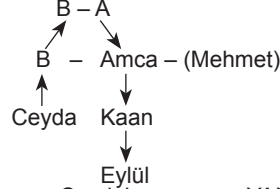
45. 100 yıllık hayalin gerçekleşmesi diye tanıtılan Mavi Tünel Projesi 16.02.2012 yılında KOP (Konya Ovası Projesi) kapsamında hizmete alındı.

CEVAP: E

46. 1215 Magna Carta Libertium İngiltere'de kralla asiller arasında yapılan sözleşmedir.

CEVAP: A

47.



- Ceyda'nın amcası YANSOY
- Kanbağı hısımlığı
- 5. doğum olduğu için 5. derece

CEVAP: C

48. • Siyasi (Aktif Statü Hakları) Haklar:

- * Vatandaşlık Hakkı
- * Kamuda yer almayı talep hakkı
- * Seçme-seçilme hakkı
- * Vatan ödevi
- * Askerlik Görevi
- * Mal beyanı
- * Dilekçe hakkı
- * Vergi ödevi
- * Bilgi edinme ve kamudenetçisinden yararlanma hakkı

- Kişisel verilerin korunması hakkı kişisel haklar (Negatif statü hakları) içerisinde yer alır.

CEVAP: D

49. • Milletvekili suçüstü yakalanma ile mahkeme kesin hükmünün TBMM'ye bildirilmesi

- Yasama döneminin sonlanması
- Milletvekilinin cumhurbaşkanı seçilmesi
- YSK'nın milletvekilliği mazbatasını iptali
- Milletvekilinin ölümü durumları ile milletvekilliği kendiliğinden sonlanır.
- İstifa
- 1 ay içerisinde mazaretsiz 5 birleşime katılmaması
- Milletvekilliği ile bağdaşmayan işler yapmakta ısrar edilmesi

durumları ile milletvekili TBMM kararı ile sonlanır.

CEVAP: C

50. • TBMM içtüzüğü'nün hazırlanması
• Milletvekili dokunulmazlığının kaldırılması
• Erken genel seçim kararı
- Parlamento çalışmaları olup,
- Bütçe kanununu kabulü
• Genel ve özel af ilanı
- kanun çalışması olarak yapılır.

CEVAP: D

51. Kanun Teklifleri tek bir milletvekili tarafından verilirken, Bakanlar Kurulu kanun tasarıları hazırlayarak TBMM'ye sunma yetkisine sahiptir.

CEVAP: B

52. Yüce divanda görev suçundan dolayı yargılanabilecekler:

| Yürütme | Yasama | Yargı | Askeri |
|---------------|--------------|---------------------------|----------------------|
| Cumhurbaşkanı | TBMM Başkanı | Anayasa Mahkemesi Üyeleri | Genel Kurmay Başkanı |
| Bakanlar | | Danıştay Üyeleri | KKK |
| Başbakan | | Yargıtay Üyeleri | HKK |
| | | Askeri Yargıtay Üyeleri | DKK |
| | | AYİM Üyeleri | JGK |
| | | Sayıştay Üyeleri | |
| | | HSYK Üyeleri | |

Yasama'dan yüce divanda yargılanabilecek tek kişi TBMM Başkanıdır.

CEVAP: E

53. Sayıştay başkan ve üyeleri, TBMM tarafından seçilir.

CEVAP: E

54. RTÜK, TBMM tarafından seçilen 9 üyeden oluşur. Görev süreleri 6 yıldır. Kurul üyeleri kendi içinden 2 yıllığına kendi başkanını seçer.

CEVAP: D

55. 1945'te kurulan UNESCO'nun merkezi Fransa-Paris'tir.

CEVAP: E

56. Atatürk Uluslararası Barış Ödülü ilk olarak 1986'da NATO Genel Sekreteri Joseph Luns'a verilmiştir. Ödül en son 2000 yılından Rauf Denktaş'a verilmiştir.

CEVAP: B

57. NASA Mayıs 2013'te Ay'ın bir bölgesine Ali Kuşçu ve Abbas İbni Finnas isimlerini verdi.

CEVAP: E

58. AİHM Türkiye'yi Kıbrıs Barış Harekatı nedeniyle 90 milyon Euro tazminata mahkum etmiştir.

CEVAP: C

59. UNICEF Mayıs 2014 Türkiye İyi Niyet Elçisi seçilen sanatçımız Tuğba BÜYÜKÜSTÜN'dür.

CEVAP: A

60. Rusya önderliğinde Belarus ve Kazakistan'ın katılımıyla kurulan örgüt Avrasya Ekonomik Birliği'dir.

CEVAP: C