

Bu testte 60 sorunun çözümü bulunmaktadır.

1. Bu parçada geçen “intibaksızlığın sancısını çekmek” sözüyle anlatılmak istenen, verilen parçada kullanılan “At oynattığı eski sahaların çoğunu kaybeden şiir, yeni zamana ve gelişmelere” ifadesinden de anlaşılacağı gibi “uyum sağlamakta sıkıntı yaşamak”tır. Bu anlamı sağlayan yargı E seçeneğinde verilmiştir.

Cevap: E

2. Parçada, boş bırakılan yerlere gelebilecek uygun sözcükleri tespit etmek için cümleyi dikkatle okuduğumuzda ilk boşluğa “bir gereği” sözünün, ikinci boşluğa ise cümlenin akışına göre “aracılığıyla” sözünün getirilmesi gerekmektedir.

Cevap: B

3. “Düşsel öge” somut bir gerçekliği olmayıp hayal dünyasında var olan öğelerdir. A seçeneğindeki dizelerde yer alan “sinsi yağmurlar”, B seçeneğinde yer alan “ömrümüzü katık etmek”, C seçeneğinde yer alan “Güzelliğini harf harf dizmek”, D seçeneğinde yer alan “yalnızlık kuşunu tüfeğimizin ucundan” sözlerinde düşsel ögeler vardır.

Cevap: E

4. Öncüldeki cümlede “antik tiyatroların Roma Dönemi’nde Anadolu’nun birçok bölgesinde parlak kurumların başında geldiği” ifade edilmiştir. Bu yargıdan yola çıkarak “bu dönemden kalma antik tiyatroların, Anadolu’da gelişmiş bir tiyatro kültürünün varlığını kesin olarak gösterdiğini” görmekteyiz.

Cevap: C

5. Numaralanmış cümleleri anlamlı bir bütün oluşturacak biçimde sıraladığımızda I. cümlenin giriş cümlesi olduğunu görüyoruz. II. cümle ise I. cümleyi anlamca tamamlayan bir ifade ile devam ediyor. Arkasından gelen III. cümlede ise II. cümleyi destekleyen bir durum anlatılmıştır. III. cümleyi destekleyen ise V. cümledir. Bu durumdan hareketle IV. cümle, V. cümle ile yer değiştirmelidir.

Cevap: E

6. E seçeneğinde çıkarım değil, bir saptama söz konusudur. Çıkarım, bir durumdan, olgudan hareketle bir yorum yapmak, bir düşünce belirtmektir. Saptama ise tespite bulunmaktır.

Cevap: E

7. I. cümlede “eserini Hindistan’da bulunurken kaleme almıştır.” sözünün A seçeneğini, II. cümlede geçen “---- bir kitap hazırlamak istemiştir.” sözünün B seçeneğini, III. cümlede geçen “---- bilgiler içermektedir.” sözünün C seçeneğini, V. cümlede geçen ifadenin tamamı E seçeneğini ifade etmektedir. Ancak IV. cümlede bir merak uyandırılmaya çalışılmamış, nesnel bilgiler verilmiştir.

Cevap: D

8. Verilen parçada “basit ve birleşik yapıli cümleler” kullanıldığından A seçeneğinden, “şarkın bu en büyük şehri çoktan uyanmış” ifadesiyle B seçeneğinden, “akın akın” sözüyle D seçeneğinden, metnin tamamında bir izlenim söz konusu olduğundan E seçeneğinden yararlanılmıştır. Parçada farklı duyulardan yararlanma söz konusu olmadığından parçanın anlamında C seçeneğinden yararlanıldığı söylenemez.

Cevap: C

9. Türkçe dil bilgisi kurallarına göre cümle içerisinde bir sözcükteki ünlü düşmesinin gösterilmemesi yazım yanlışlığına yol açar. B seçeneğindeki “ayırıntı” kelimesinin doğru yazımı “ayrıntı” olmalıdır.

Not: Ünlü düşmesi, dar ünlüyle (u-ü-ı-ü) biten bir sözcüğe ünlüyle başlayan bir ekin getirilmesiyle olur.

Cevap: B

10. Birleşik eylem ifadesiyle anlatılmak istenen, iki fiilin ya da bir isimle bir fiilin bir araya gelerek bir kelime grubu oluşturmasıdır. D seçeneğindeki cümlenin yüklemine bulunan “sayılabilir” sözcüğü iki fiilin bir araya gelmesiyle oluşan birleşik bir fiildir. Bu sözcük, kurallı birleşik fiillerden biri olan “yeterlilik birleşik fiil”dir.

Cevap: D

11. yarısından
havadâ
ışıklarını
yeniden
- gibi sözcükler hâl eki almıştır.
- çalışan
kullanan
- sözcükleri sıfat fiil, olarak → sözcüğü
ise zarf fiildir.
- keşfet –
tercih et–
yüzyıl
- sözcükleri birleşik sözcüktür.

Yüklemi yardımcı eylemle (et-, ol-) oluşmuştur. Ancak cümlede birleşik çekimli yani birleşik zamanlı bir fiil (eylem) yoktur.

Cevap: E

12. A seçeneğinde öznenen sonra eş görevli sözcükler geldiği için “mimari” sözcüğünden sonra noktalı virgöl kullanılmalıdır. Çünkü bir cümlede öznenen sonra eş görevli sözcükler kullanılmışsa özneyi onlardan ayırmak için noktalı virgöl getirilir. Diğer seçeneklerde boş bırakılan yerlere ise virgöl getirilmelidir.

Cevap: A

13. Öncüde verilen cümle özne ve yüklemden oluşmuştur. Cümledeki yüklemi olan “sözlü kültür ortamı”dır sözüne sorulan “Ne?” sorusuna cümledeki diğer kısmı cevap vermektedir.

Cevap: A

14. I. sözcük olasılık zarfı,
II. sözcük miktar zarfı,
III. sözcük edat,
IV. sözcük kesinlik zarfı,
V. sözcük ise zaman zarfıdır.

Cevap: C

15. Sıralı ve bağlı cümlelerde, anlatım bozukluğu genellikle öge eksikliği şeklinde karşımıza çıkar. A seçeneğindeki cümlede “ama” bağlacından sonra “ondan” sözü getirilmelidir. Dolaylı tümleş eksikliği böylece giderilmiş olur.

Cevap: A

16. “gelişti” sözcüğünde ünsüz benzeşmesi,
“niçin” sözcüğünde birleşme esnasında ünlü düşmesi olduğu için ünlü aşınması, “beslemene” sözcüğünde türetirken ünlü düşmesi (besi-le-me-ne),
“yükselmeni” sözcüğünde ünsüz düşmesi, (yüksek)
“engelliyor” sözcüğünde ünlü daralması vardır.
Ancak verilen dizelerde ünsüz türemesi yoktur.

Cevap: E

17. I. cümle

Akdeniz’e yaklaştıkça → Zarf tümleci

başlıyor → Yüklem

doğanın yeşil ve maviyle dansı → Özne

- II. cümle

“katıyor” yüklemi sonda olmadığı için devriktir.

- III. cümle

“göz kırmak” deyimini (anlamca kaynaşmış birleşik fiil)
“-yor” eki alarak bu cümledeki yüklemi oluşturur.

- V. cümle

girmeden → zarf-fiil

gelecek → sıfat-fiil

görmeye → isim-fiil olarak kullanılmıştır.

- IV. cümle

Olumlu ve basit bir fiil cümlesidir.

Cevap: D

18. Verilen parçada numaralanmış cümlelerden IV. cümle düşüncenin akışını bozmaktadır. Çünkü parçanın genelinde “dil meselesinin fikir, kültür ve edebiyat sahalarında üzerinde çokça durulduğundan, neredeyse her kesimden insanın üzerinde konuştuğundan” bahsedilmiştir. IV. cümlede ise dil meselesinin farklı bir boyutuna değinilmiştir.

Cevap: D

19. Verilen parçada yakınılan durum “yazılan tarihle yaşanan tarih arasındaki fark ve uçurum ile; kaynaklara, konunun uzmanlarına soran olmamasından doğan bir durum”dur. Bu da D seçeneğinde verilmiştir.

Cevap: D

20. Verilen parçada “klasik edebiyatta güldeste adıyla” sözüyle A seçeneğine; “günlerine ve geçmişlerine tanıklık ya da bir ışık tutma anlamında” sözüyle B seçeneğine; “bu görevlerini yerine getirebilmeleri için yetkin isimlere ihtiyaç duydukları” sözüyle C seçeneğine; “oldukça geniş bir zaman dilimi” sözüyle D seçeneğine değinilmiştir. Ancak E seçeneğine değinilmemiştir.

Cevap: E

21. Parçanın anlam bütünlüğü dikkate alındığında 1 numaralı yere III. cümle, 2 numaralı yere I. cümle ve 3 numaralı yere ise II. cümle getirilmelidir.

Cevap: E

22. Verilen parçada “her yaşta görülse de çocuk yaşta teşhisi önemli” ifadesiyle A seçeneğine; “baş dönmesi, gözleri belirli bir noktaya dikme ve sabit bakış” sözüyle B seçeneğine; “vücudun kasılması, kendini kaybetme” sözüyle C seçeneğine; “Tedavisi oldukça meşakkatli” ifadesiyle E seçeneğine değinilmiştir. Ancak D seçeneğindeki yargıya parçada değinilmemiştir.

Cevap: D

23. Verilen parçada “Bu dönemin bir başka özelliği yazılan öykülerdeki çeşitliliğidir.” cümlesiyle I. öncüle, “iç dünyaya, bireysel sorunlara derinlemesine bakış” sözüyle de III. öncüle değinilmiştir.

Cevap: C

24. Parçanın anlam bütünlüğüne baktığımızda V. cümle ile yeni parçaya geçildiği görülmektedir. Bu nedenle sorunun cevabı C seçeneğidir.

Cevap: C

25. III numaralı cümlede A seçeneğine, V numaralı cümlede B seçeneğine, II numaralı cümlede C seçeneğine, III numaralı cümlede D seçeneğine değinilmiştir. Bu parçada E seçeneğine değinilmemiştir.

Cevap: E

26. Gerekçe, bir durumun ya da sonucunun niçin ortaya çıktığının ya da var olduğunun açıklamasıdır. Verilen parçada VI. cümle ile VII. cümle arasında bir gerekçe ilişkisi vardır. Bunu anlamak için de iki cümle arasında “zira, çünkü” bağlaçlarını getirebiliriz. VII. cümleye sorulan neden sorusuna, VI. cümle başına “çünkü” sözcüğünü getirerek cevap bulabiliriz.

Cevap: D

27.

1	2	3	4	5	6	7
B	H	D	A	G	Ç	E



Hatay ve Balıkesir, Afyon ve Diyarbakır'dan önce ve Gaziantep Diyarbakır ekibinden önce gösteri sunacaklarına göre, H, B, A ve D ilk sıralarda olmalıdır. Buna göre, üçüncü sırada 2 ekip gösteri sunabilir.

Cevap: B

28. Eskişehir ekibi son sırada gösteri sunmalıdır.

Cevap: E

29. Afyon ekibi 4. sırada olduğunda Diyarbakır ekibi 3. sıradadır.

Cevap: C

30. Gaziantep ve Çorum 5. sırada gösterisini sunabilir.

Cevap: D

$$31. \frac{\left(1 - \frac{1}{3}\right)^2}{\left(1 - \frac{1}{2}\right) \cdot \left(1 + \frac{1}{2}\right)} = \frac{\left(\frac{2}{3}\right)^2}{\frac{1}{2} \cdot \frac{3}{2}} = \frac{\left(\frac{3}{2}\right)^2}{\frac{3}{4}} = \frac{9}{4} \cdot \frac{4}{3} = 3 \quad 3\text{'tür.}$$

Cevap: D

$$32. \frac{2^{16} - 1}{1 + 2^4 + 2^8 + 2^{12}} = \frac{(2^8)^2 - 1}{1 + 2^4 + 2^8(1 + 2^4)} = \frac{(2^8 - 1)(2^8 + 1)}{(1 + 2^4) \cdot (1 + 2^8)} = \frac{(2^4 - 1)(2^4 + 1)}{(2^4 + 1)} = 15 \quad \text{'tir.}$$

Cevap: B

33. $ABC = 41.(BC)$
 $100A + BC = 41.(BC)$
 $105A = 40.(BC)$
 $5A = 2.(BC)$

Buradan $ABC = 615$ bulunur. $6 + 5 + 1 = 12$ 'dir.

Cevap: B

34. $\frac{(n-1)!(n+1)n+n+1}{(n+1)n.(n-1)!} = \frac{13}{12}$
 $\Rightarrow \frac{(n+1).(n+1)}{(n+1)n} = \frac{13}{12}$
 $12n \cdot 12 = 13n \Rightarrow n = 12$ dir.

Cevap: B

35. $\overline{x+y} < \overline{x+z} < \overline{y-x}$ olduğundan $x + y < y - x$ dir.
 $2x < 0 \Rightarrow x < 0$
 $1 < \frac{y}{x}$ ise $x > y$ dir x (-), y (-), z (+) dir. Buradan,
 $z > x > y$ dir.

Cevap: B

36. x ve y asal $x = 2$ seçilirse
 $(2 + 1).(y + 1) = 18.2^2$
 $3.(y + 1) = 18.4$
 $y + 1 = 24$
 $y = 23$ olduğundan
 $x + y = 2 + 23 = 25$ 'tir.

Cevap: D

37. $\sqrt{11+4\sqrt{a}} = \sqrt{a} + 2$
 $\sqrt{11+2\sqrt{4a}} = \sqrt{a} + 2$
 (toplama) $\swarrow \searrow$ $\swarrow \searrow$ (çarpım)
 $a + 4 \quad a.4$
 $a + 4 = 11$ olduğuna göre, $a = 7$ 'dir.

Cevap: C

38. $x + y + z = 7$
 $x \cdot (y + z) = 1 \Rightarrow y + z = \frac{1}{x}$ yukarıdaki denklemde yerine konursa
 $\left(x + \frac{1}{x}\right)^2 = (7)^2$
 $x^2 + 2 \cdot x \cdot \frac{1}{x} + \frac{1}{x^2} = 49$
 $x^2 + \frac{1}{x^2} = 47$ dir.

Cevap: D

39. $\left(\frac{1}{9^x}\right)^x = (4)^x \Rightarrow 9^{-4x} = 4^x$
 $\Rightarrow 3^2 = (2^x)^2$
 $\Rightarrow 2^x = 3$ dür.
 $2^{3x+1} = 2^{3x} \cdot 2^1$
 $= (2^x)^3 \cdot 2$
 $= 3^3 \cdot 2 \Rightarrow 27 \cdot 2 = 54$ 'tür.

Cevap: D

40. $5^3 = 125 \quad 6^3 = 216 \quad 7^3 = 343 \quad 8^3 = 512 \quad 9^3 = 729$
 $1+2+3 = 8 \quad 2+1+6 = 9 \quad 3+4+3 = 10 \quad 5+1+2 = 8 \quad 7+2+9 = 18$
 Çifte küp Çifte küp Çifte küp Çifte küp Çifte küp
 değil değil değil değil değil

Buna göre, $125 + 512 = 637$ 'dir.

Cevap: C

$$41. \left(x + \frac{2}{yz}\right) \cdot \left(yz - \frac{3}{x}\right)$$

$$\frac{xyz + 2 \cdot yz - 3}{yz \cdot x}$$

$$\Rightarrow \frac{(8+2) \cdot (8-3)}{8}$$

$$\Rightarrow \frac{50}{8} = \frac{25}{4}$$

Cevap: E

$$42. f\left(\frac{x}{5} - 2\right) = 3x + a$$

$$\left(\frac{x}{5} - 2\right) = 0 \Rightarrow \frac{x}{5} = 2 \Rightarrow x = 10$$

$$f\left(\frac{10}{5} - 2\right) = 3 \cdot 10 + a$$

$$f(0) = 30 + a = 42$$

$$\Rightarrow a = 12 \text{ dir.}$$

Cevap: D

$$43. \begin{array}{cccccccc} & +4 & & +4 & & & & \\ & \downarrow & & \downarrow & & & & \\ 1 & 2 & 3 & 5 & 6 & 7 & 9 & 10 & 11 & \dots & x \\ & \downarrow & & \downarrow & & & \downarrow & & \downarrow & & \\ & 3 & & 6 & & & 9 & \dots & 81 & & \\ & +3 & & +3 & & & & & & & \end{array}$$

$$\frac{81 - 3}{3} + 1 = \frac{78}{3} + 1 = 27 \text{ sayı ve } \frac{x - 3}{4} + 1 = 27$$

$$\frac{x - 3}{4} = 26 \Rightarrow x = 107 \text{ dir.}$$

Cevap: C

$$44. \text{ En ucuzuna \%50 indirim uygulandığına göre,}$$

$$60 \cdot \frac{50}{100} = 30 \text{ TL}$$

$$60 - 30 = 30 \text{ TL}$$

$$(30 + 130 + x) \cdot \frac{70}{100} = 161$$

$$160 + x = 230$$

$$x = 70 \text{ TL dir.}$$

Cevap: B

$$45. \frac{138}{4,6} = 30 \text{ litre}$$

$$1 \text{ saatte } 5 \text{ lt harcıyorsa}$$

$$x \quad 30 \text{ lt}$$

$$x = \frac{30}{5} = 6 \text{ saat}$$

$$\text{Buradan, yol} = \text{hız} \times \text{zaman}$$

$$= 90 \times 6$$

$$= 540 \text{ km yol alır.}$$

Cevap: D

$$46. 12 \text{ cm} = \frac{12}{100} \text{ metre}$$

$$20 \text{ cm} = \frac{20}{100} \text{ metre}$$

$$\text{kısa kenarı yanlış hesaplamasaydı,}$$

$$\text{fayans sayısı} = \frac{\text{Taban Alanı}}{\text{fayans alanı}}$$

$$= \frac{18}{\frac{12}{100} \cdot \frac{20}{100}}$$

$$= 750 \text{ fayans}$$

$$\text{fayans sayısı} = 750 - 150$$

$$= 600$$

$$600 = \frac{18}{\frac{x}{100} \cdot \frac{20}{100}}$$

$$x = 15 \text{ cm olmalıdır.}$$

Cevap: B

$$47. \frac{\text{Sıcak}}{42 - x} = \frac{\text{Soğuk}}{x}$$

$$(42 - x) \cdot 32 + 250x = 21.60$$

$$1344 - 32x + 25x = 1260 \Rightarrow 84 = 7x$$

$$x = 12$$

Cevap: B

48. 850 gram \swarrow 17 TL
 1000 gram \searrow x

$$\text{D.O} \Rightarrow x = \frac{1000 \cdot 17}{850}$$

x = 20 TL'dir.

Cevap: C

49. $1 + 3 + 5 + \dots + 15 = \left(\frac{15+1}{2}\right)^2 = 64$

4.21 = 84 (Köşeler iki kez sayılacağından)

84 - 64 = 20

Cevap: C

50. $1 + 3 + 5 + \dots + 15 = \left(\frac{15+1}{2}\right)^2 = 64$

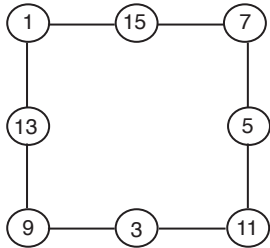
köşelerdeki sayıların toplamı

$$1 + 7 + 9 + 11 = 28$$

$$\frac{64 + 28}{4} = \frac{92}{4} = 23$$

Her bir kenar üzerindeki sayıların toplamı 23'tür.

Buna göre

Buradan; $x + y = 15 + 13 = 28$ 'dir.

Cevap: E

51. $\frac{x+z}{2} = y \Rightarrow x+z = 2y$

$$x+y+z = 42 \Rightarrow 2y+y = 42 \Rightarrow 3y = 42 \Rightarrow y = 14$$

$$\frac{y+z}{2} = \frac{x+y}{2} + 6 \Rightarrow \frac{y+z}{2} = \frac{x+y}{2} + 12$$

$$z - x = 12$$

$$z + x = 28$$

$$\hline -2x = -16$$

$$x = 8$$

Cevap: D

52. Taşıma maliyeti = 240 kg da 40 TL

$$= 1 \text{ kg da } \frac{40}{240} = \frac{1}{6}$$

Taşıma ücreti = 240 kg da 90 TL

$$1 \text{ kg da } \frac{90}{240} = \frac{3}{8} \text{ TL}$$

zarar etmediğine göre,

x kg üründe,

$$60 + \frac{x}{6} = 30 + \frac{3x}{8}$$

$$\frac{3x}{8} - \frac{x}{6} = 30$$

$$\frac{3x}{(3)} - \frac{x}{(4)} = 30$$

$$\frac{6x}{24} = 30$$

x = 144 kg dır.

Cevap: B

53. A ve B kümelerinde 4 ve 5 elemanları ortaktır. Bu iki elemandan oluşan $2^2 = 4$ alt küme ortaktır. A kümesinin alt küme, sayısı $2^5 = 32$ olduğundan,

$$32 - 4 = 28$$
'dir.

Cevap: E

54. $\begin{matrix} & T \\ S & \swarrow \\ & N \end{matrix}$ Bu üç duruma göre,

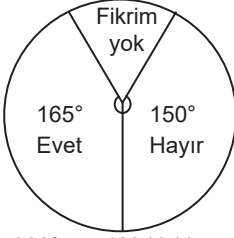
$$\text{TNS} + \text{NST}$$

$$\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} + \frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} = \frac{1}{8} + \frac{1}{8} = \frac{1}{4}$$
 tür.
$$\begin{matrix} & N \\ T & \swarrow \\ & S \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} & T \\ N & \swarrow \\ & S \end{matrix}$$

Cevap: D

55.



$$\frac{360^\circ}{165^\circ} \cdot \frac{480 \text{ kişi ise}}{x} = \frac{360^\circ}{165^\circ} \cdot \frac{480 \text{ kişi}}{x}$$

$$x = \frac{165 \cdot 480}{360}$$

x = 220 kişi (Evet)

$$\frac{360^\circ}{150^\circ} \cdot \frac{480 \text{ kişi ise}}{x} = \frac{360^\circ}{150^\circ} \cdot \frac{480 \text{ kişi}}{x}$$

$$x = \frac{150 \cdot 480}{360}$$

x = 200 kişi (Hayır)

$$240 \cdot \frac{3}{5} = 48.3$$

$$= 144$$

$$220 - 144 = 76$$

$$\frac{360^\circ}{45^\circ} \cdot \frac{480 \text{ kişi}}{x} = \frac{360^\circ}{45^\circ} \cdot \frac{480 \text{ kişi}}{x}$$

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

x = 60 kişi (Fikrim yok)

Cevap: C

56. 60.3 = 180

$$200 - 180 = 20$$

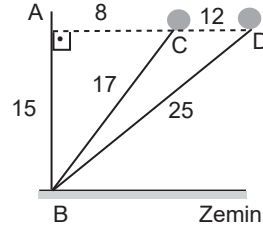
Cevap: B

57. 60 - 24 = 36 kişi (erkek)

$$\frac{36}{60} \cdot 100 = 60$$

Cevap: A

58. Uzaklık en az istendiğinden



$$\text{ABC dik üçgeninden } |AC|^2 + 15^2 = 17^2$$

$$|AC|^2 = 64 \Rightarrow |AC| = 8 \text{ cm}$$

ABD dik üçgeninden

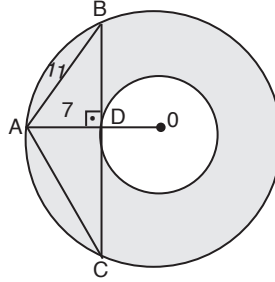
$$(15)^2 + (8 + x)^2 = 25^2$$

$$(8 + x)^2 = 400$$

$$8 + x = 20 \Rightarrow x = 12$$

Cevap: C

59.



ABD dik üçgenine göre

$$x^2 + 49 = 121$$

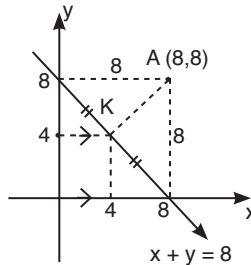
$$x^2 = 72$$

$$x = \sqrt{72}$$

Tarılı alan, $(\sqrt{72})^2 \pi$ olacağından 72π dir.

Cevap: D

60.



A (8,8) noktasına en yakın nokta K noktasıdır. K noktası (4,4) noktasıdır. Buna göre, apsisi 4'tür.

Cevap: C

Bu testte 60 sorunun çözümü bulunmaktadır.

1. II. Kök Türk Devleti'nin kurulmasında Kutluk İltiş Kağan ile etkili olan devlet adamı Vezir Tonyukuk kendi adına kitabe yazdırdığı için ilk Türk yazarı ve tarihçisi olarak kabul edilir.

Cevap: B

2. Türk – İslam devletlerinde halkın ve devlet görevlilerinin hükümdarla görüşmelerini düzenleyen devlet görevlisi haciptir.

Cevap: A

3. Türk – İslam devletlerinde önemli devlet büyükleri için yapılan anıt mezar tipi yapılara kümbet denirdi.

Cevap: B

4. Osmanlı Devleti'nde Acemioğlan Ocağında bir süre hizmet eden acemioğlanların başta Yeniçeri Ocağı olmak üzere öteki Kapıkulu Ocaklarına geçmelerini ifade eden kavram bedergâhtır.

Cevap: A

5. Osmanlı Devleti'nde ilmiye sınıfının üyeleri arasında şeyhülislam, kazasker, kadı, müderris, müftü, imam, nakibüleşraf vardır. Reisülküttap kalemienin üyesidir.

Cevap: E

6. Osmanlı Devleti'nde gedik usulünün uygulanmasıyla beraber meslek erbabı olmayan kişilerin iş yeri açmasının önüne geçilmiştir. Böylece hem üretimde belli bir kalite tutturulmuş hem de loncalar denetim altına alınmıştır.

Cevap: D

7. Osmanlı Devleti'nde II. Mahmut Dönemi'nde hem pasaport uygulaması başlatılmış hem de İstanbul'a girişler için mürur tezkeresi uygulaması başlatılmıştır.

Cevap: B

8. Balkan Savaşları sırasında yaptığı başarılı deniz savaşları neticesinde Hamidiye Kahramanı olarak adlandırılan asker ve devlet adamı Rauf Orbay'dır.

Cevap: C

9. Ankara'nın Kurtuluş Savaşı'nın merkezi yapılmasında:

- Ali Fuat Paşa komutasında 20. Kolordu'nun bulunması
- Asıl muharebelerin yapıldığı Batı Cephesi'ne yakın olması
- Ulaşım ve haberleşme olanaklarına sahip olması
- Merkezi ve güvenli bir yerde bulunması etkilidir.

Cevap: E

10. Takrir-i Sükûn Kanunu II. TBMM Dönemi'nde Şeyh Sait İsyanı'nı bastırmak amacıyla, 4 Mart 1925'te çıkarılmıştır.

Cevap: C

11. Kurtuluş Savaşı Dönemi'nde İstanbul'dan silah, malzeme, istihbarat taşınan yol olan İnebolu - Kastamonu - Ilgaz - Çankırı güzergâhı İstiklal Yolu olarak adlandırılır.

Cevap: A

12. • Musul'un İngiliz sömürgesi olan Irak'a bırakılması 5 Haziran 1926 Ankara Antlaşması ile gerçekleşmiştir.
• Kars ve çevresinin Türkiye topraklarına katılması 3 Aralık 1920 Gümrü Antlaşması ile olmuştur.

Cevap: D

13. Kafkas sınırının son şeklini alması 13 Ekim 1921 Kars Antlaşması ile gerçekleşmiştir.

Cevap: B

14. 1921 Anayasası'nda 1923 yılında yapılan değişiklik ile cumhuriyet ilan edilmiştir.

- Hükûmet bunalımı giderilmiştir.
- Cumhurbaşkanı başbakanı belirleme yetkisi verilmiştir.
- Başbakanların bakanları belirleme yetkisinin olmasıyla hükûmetin daha uyumlu çalışması sağlanmıştır.

Cevap: E

15. Medeni Kanun 1926'da İsviçre'den, Ceza Kanunu da aynı yıl İtalya'dan alınmıştır. Borçlar Kanunu ise 1926'da İsviçre'den alınmıştır.

Cevap: C

16. Çoğulcu demokrasiye geçmek amacıyla Fethi Okyar tarafından 12 Ağustos 1930'da Serbest Cumhuriyet Fırkası kurulmuştur.

Cevap: A

17. 3 Mart 1924'te halifelüğün kaldırıldığı gün:

- Tevhid-i Tedrisat Kanunu çıkarılmıştır.
- Şeriye ve Evkaf Vekâleti kaldırılmıştır.
- Erkan-ı Harbiye Umum Riyaseti kaldırılmıştır.
- Hanedan üyelerinin yurt dışına çıkarılması hakkında kanun çıkarılmıştır.

Tekke, zaviye ve türbelerin kapatılması ise 30 Kasım 1925'te gerçekleşmiştir.

Cevap: E

18. Harf Devrimi'nin ardından halka okuma, yazma öğretmek amacıyla açılan Millet Mekteplerinin çalışmalarına katılan Atatürk, başöğretmen ünvanını almıştır.

Cevap: B

19. Atatürk Dönemi 1919 – 1938 yıllarını kapsar. Ziraat Bankası ise 1888 yılında kurulmuştur.

Cevap: C

20. İnkılap, ihtilal ile ortadan kalkan düzenden doğan boşluğun gelişme ve ilerlemeye açık esaslarla doldurulmasıdır. Atatürk bu sözünüle inkılapçılık ilkesine vurgu yapmıştır.

Cevap: D

21. Tevhid-i Tedrisat Kanunu ile medreseler kapatılmış; yabancı ve azınlık okulları ise Millî Eğitim Bakanlığına bağlanmıştır.

Cevap: A

22. Özel girişimciyi desteklemek amacıyla 1927'de kabul edilen Teşvik-i Sanayi Kanunu'ndan istenilen sonuç alınamayınca ekonomide devletçilik ilkesi benimsenmiş ve Birinci Beş yıllık Sanayi Planı hazırlanmıştır.

Cevap: D

23. Uluslararası ekonomik ilişkilerde kolaylık sağlamak amacıyla;

- Miladi takvim ve modern saatin kabul edilmesi,
- Uluslararası rakamların kabul edilmesi,
- Metre ve kilogramın kabul edilmesi,
- Hafta tatilinin cuma gününden pazar gününe alınması düzenlemeleri yapılmıştır.

Cevap: D

24. Musul sorunu Türkiye ile İngiltere arasında sorun yaratan meseleler arasındadır. 5 Haziran 1926 Ankara Antlaşması ile Musul, İngiliz sömürgesi olan Irak'a bırakılmıştır.

Cevap: E

25. 1938 yılında kurulan Hatay Cumhuriyeti'nin,
- İlk Cumhurbaşkanı Tayfur Sökmen
 - İlk Başbakanı Abdurrahman Melek
 - İlk Meclis Başkanı Abdülgani Türkmen

Cevap: A

26. II. Dünya Savaşı 1939 – 1945 yılları arasında gerçekleşmiştir. Men-i Müskirat Kanunu ise I. TBMM Dönemi'nde 1921'de kabul edilmiştir.

Cevap: B

27. 1992 – 1995 yılları arasında süren Bosna Savaşı 1995'te imzalanan Dayton Antlaşması ile sona ermiştir.

Cevap: A

28. 21 Haziran tarihinde kuzeybatıya gidildiğinde gündüz süresi uzun yerel saat geri olmaktadır. Edirne kuzeybatıda yer aldığı için doğru seçenek olacaktır.

Cevap: C

29. Türkiye'de dağların doğu-batı yönünde uzanması levhaların kuzey-güney yönünde sıkışmasıyla açıklanır. Diğer seçenekler ise III. zaman arazilerinin yaygın olduğuna örnektir.

Cevap: C

30. Antalya'da bulunan Korkuteli Ovası karstik diğerleri ise tektonik kökenlidir.

Cevap: D

31. Haritada verilen göllerin oluşumunda karstik aşınma etkili olmuştur.

Cevap: A

32. Çatalca-Kocaeli platosunda sanayileşme diğerlerinde ise tarım ya da hayvancılık faaliyetleri gelişmiştir.

Cevap: C

33. Türkiye'de sıcaklığın dağılışında toprak yapısının etkisi diğer faktörlere göre daha azdır.

Cevap: A

34. Şekilde verilen cephe yağışları daha çok Akdeniz ikliminde etkilidir. Antalya bu iklime sahip olduğundan doğru seçenektir.

Cevap: B

35. Kızılçam sıcaklık isteği yüksek olduğundan Akdeniz'de yaygın şekilde bulunur. Diğer eşleştirmeler ise doğrudur.

Cevap: C

36. Haritada IV numaralı Doğu Karadeniz kıyıları yoğun nüfuslu iken soruda verilen diğer alanlar seyrek nüfuslanmıştır.

Cevap: D

37. Dalyan ve oba geçici (dönemlik) diğerleri ise sürekli köyaltı yerleşme türleridir.

Cevap: D

38. Muz Antalya, Adana ve Hatay'da üretilmektedir. Soruda verilen diğer seçenekler ise doğrudur.

Cevap: D

39. Türkiye bal üretiminde sırasıyla Ordu ve Muğla ilk sırada yer almaktadır.

Cevap: C

40. Zonguldak'ta taş kömürü çıkartılmaktadır. Demir Sivas Divriği'den çıkartılmaktadır. Diğer eşleştirmeler ise doğrudur.

Cevap: A

41. Cam deniz kumundan üretildiği için Mersin cam endüstrisi ham madde kaynaklarına yakın konulmuştur.

Cevap: C

42. Nükleer santrallerin yer seçiminde su kaynaklarına yakınlık ve deprem riski düşük alanlar dikkate alınmıştır. Sanayiye yakınlık belirleyici olmamıştır.

Cevap: D

43. Antalya'da bulunan Phaselis UNESCO koruması altında değildir.

Cevap: E

44. Çorum hem DOKAP hem de YHGP'de yer almaktadır. Seçeneklerde verilen diğer iller KOP kapsamında bulunur.

Cevap: E

45. Balıkesir Bandırma limanının demir yolu bağlantısı bulunurken diğer limanların bağlantısı bulunmaz.

Cevap: D

46. • Hükümet Sistemleri
A) Kuvvetler Birliğine dayalı
• Meclis Hükümeti
• Monarşi
• Diktatörlük (Totaliter – Otoriter)

B) Kuvvetler Ayrılığına dayalı
• Başkanlık
• Yarı başkanlık
• Parlementer Hükümet

Cevap: B

47. Hukukun temel yazılı kaynaklarından kanunları hazırlamaya yetkili tek birim TBMM'dir.

Cevap: E

48. Sübjektif iyi niyet (iyi niyet) hakların kazanılmasında geçerli olan bir ilkedir.

Objektif iyi niyet (dürüstlük) kuralı ise hakların kullanılmasında, borçların yerine getirilmesinde, sözleşmelerin tamamlanmasında, sözleşmelerin yorumlanmasında ve sözleşmelerin değişen kurallara uyarlanmasında geçerli olan bir ilkedir.

Cevap: A

49. 1982 Anayasası'nda yer alan temel haklar ve özgürlükler, hak ve ödev olarak ayrıca belirtilmiştir.

1982 Anayasası'nda hak olarak ifade edilenlerin kullanımı vatandaşın tercihine bırakılırken, ödev olarak düzenlenenlerin yapılması mecbur tutulmuştur.

- Seçme hakkı
- Vatan hizmeti
- Eğitim ve öğretim hakkı
- Çalışma hakkı ve ödevi
- Çevrenin korunması hem hak hem de ödev olarak düzenlenmiştir.
- Vergi ise sadece ödev olarak düzenlenmiştir.

Cevap: C

50. Milletvekili TBMM kararıyla düşürülen kişi, 7 gün içerisinde Anayasa Mahkemesine başvurabilir. Anayasa Mahkemesi bu itirazları 15 gün içinde karar bağlar.

Cevap: B

51. Millî Güvenlik Kurulu Genel Sekreterliğinin teşkilatı ve görevleri Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile düzenlenir.

Cevap: C

52. Anayasa Mahkemesinin, anayasaya uygunluk denetimi yapamayacağı konular:

- Milletlerarası antlaşmalar
- Parlamento kararları (üç istisna hariç)
- Olağanüstü dönem cumhurbaşkanlığı kararnameleleri
- İnkılap Kanunları

Cevap: D

53. Belediye başkanını tamamen görevden Danıştay alır. Görevden uzaklaştırma ise İçişleri Bakanının görevidir.

Cevap: E

54. İdarenin mal edinme yöntemleri şunlardır:

- Geçici işgal
- İstimval
- Devletleştirme
- Kamulaştırma
- Satın alma

Özelleştirme kamuya ait iktisadi teşebbüslerin devrini ifade ettiği için, mal edinme yöntemi değildir.

Cevap: C

55. 1909'da Meclis kararı ile tahttan indirilen Sultan II. Abdulhamit Selanik'e sürgüne gönderilmiş, Balkan Savaşları ardından İstanbul'a getirilmiştir.

Cevap: E

56. *Deliliğe Övgü* adlı eseriyle tanınan Alman hümanist Erasmus'tur.

Cevap: A

57. • **Enflasyon:** Ülkede fiyatların yükselmesi, paranın değer kaybetmesidir.
- **Revalüasyon:** Hükümet kararı ile ülke parasının diğer ülke paraları karşısında değer kazanmasıdır.
- **Devalüasyon:** Ülke parasının, diğer ülke paraları karşısında değer kaybetmesidir.
- **Staglafyon:** Ülkenin aynı anda hem işsizlik hem de enflasyon içinde bulunmasıdır.
- **Deflasyon:** Ülkede fiyatların genel düzeyde sürekli düşmesidir.

Cevap: C

58. Birleşmiş Milletlerin en son üyesi Güney Sudan'dır. Birleşmiş Milletlere üye olan 193 devlet vardır.

Cevap: A

59. Dünyanın ilk silahlı insansız hava aracı (Siha) gemisi olan ayrıca Türkiye'nin en büyük askerî gemisi ve Türk donanma tarihinin ilk LHD (Havuzlu helikopter gemisi) olma özelliğine sahip olan gemi TCG Anadolu'dur. TCG Anadolu Nisan 2023'te İstanbul Tuzla'da bulunan Sedef Tersanesinde düzenlenen törenle Türk donanmasının hizmetine girmiştir.

Cevap: D

60. Avrupa Konseyine bağlı olarak 1959 da kurulan Avrupa İnsan Hakları Mahkemesi Fransa'nın Strazburg kentindedir.

Cevap: D