

GENEL YETENEK DENEME SINAVI 4 ÇÖZÜMLERİ



1. Parçada altı çizili sözden önce gelen bölümde yazarın günümüze göndermeler yaptığı, bugünkü toplumu düşünerek yazdığı ile ilgili bilgiler yer almaktadır. Bu durum da yazarın kendi dönemini aşan görüşler ileri sürdüğü ile açıklanabilir.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

2. Parçada birinci boş bırakılan yere gelişmeden söz edildiği için "sürekli olarak" ; ikinci boş bırakılan yere bilimsel tutumdan söz edildiği için "güvenilir" sözü getirilmelidir.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

3. Verilen cümlelerin anlamlı bir bütün oluşturabilmesi için I. ve IV. cümlelerin yerleri değiştirilmelidir. Çünkü I. cümlede bir gariplikten söz edilmiş, V.cümle de "Bu gariplik" sözü ile başlamıştır.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

4. II. ve III. cümlelerde belirtilenler anlamsal olarak aynı doğrultudadır. Çünkü her iki yargıda da sanatçıların, sanatı kendileriyle başlatmalarından söz edilmiştir.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

5. Parçadan kesin olarak ulaşılabilecek yargı, A'nın genç yaşta şirket sahibi olduğudur.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

6. Parçadaki II. cümlede gölün oluşum özelliklerine değilmiştir.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

7. Parçadan kesin olarak çıkarılabilecek yargı, turnuvada bu maçtan önce en az iki maçın oynandığıdır.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

8. Parçada yazarların olmadığı dönemlerde de edebiyatın var olduğundan söz edilmiş ancak IV. cümlede yazarlığın nasıl olması gerektiği söylenmiş ve parçanın anlatım akışı bozulmuştur.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

9. D seçeneğinde, cümleye soru anlamını katan "hanginiz" soru sözcüğü işi yapanı buldurmaya yönelik bir sözdür.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

10. Parçadaki II numaralı söz "ilk geldiğimde" eklendiği cümleye zaman anlamı katmıştır.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

11. Parçadaki II numaralı "şimdi" sözcüğü niteleme amacıyla değil, zaman belirteci göreviyle kullanılmıştır.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

12. IV. cümlede yer alan "kafa yorarım" deyimi yüklem göreviyle kullanılmıştır.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

13. Parçadaki V numaralı “sanat severler” sözü “sanatseverler” şeklinde yazılmalıdır.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

14. Tamlayan ile tamlanan arasına virgül getirilemez IV numaralı virgül parçada yanlış kullanılmıştır.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

15. Parçada kentleşmenin sonucu olarak kimi canlıların doğal yaşam alanını kaybeder yargısı gösterilmiştir.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

16. Parçada ilişkilerle ilgili anlatılmak istenen ilişkilerin sağlıklı sürdürülebilmesi için, değişen koşulların etkisinin dikkate alınmasıdır.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

17. Parçada pullarla ilgili olarak düzenlenişi sırasında karşılaşılan engellerden söz edilmemiştir.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

18. Parçada sözü edilen sanatçı kendisini beğenen tavırlar sergilememiştir.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

19. Parçada Harran evlerinin koruma altına alındığı ile ilgili bilgilere yer verilmemiştir.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

20. Parçada Harran tipi evlerin Şanlıurfa’da toprağın bir parçası gibi görünmesinin nedeni evlerin yapımında kullanılan malzemedir.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

21. Parçada yapıtlarını okuyan belirli bir grubun olmasını yeğler misiniz? sorusunun cevabı verilmiştir.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

22. Parçada yazar kimi okurların yalnızca bir yazarla ilgilenmesinden yakınmaktadır.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

23. Parçadan deneyimlerin çeşitli genetik yollarla sonraki nesillere aktarılmasına değinilmiştir.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

24. Parçaya göre şanslı ataların düşerken bir yere tutunmayı başaranlar olduğu görülmektedir.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

25. Parçada kullanım amacı araştırma bulgusundan söz edilmemiştir.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

26. Parçada firmanın kaç yıldan beri otomobil ürettiği bilgisi yoktur.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

27. Parçada firmanın piyasadaki değişimi yakalayabilmek için girişimlerde bulunduğu ulaşılabılır.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

28.-30. sorular aşağıdaki tabloya göre cevaplandırılmıştır.

I. durum	II. durum
Ege	Derya
Arda	Buket
Ceren	Ceren
Derya	Ege
Buket	Arda

Tabloda I. ve II. durum dikkate alındığında Buket hiçbir şekilde 2. Katta inmiş olamaz.

28. I. durum dikkate alındığında I. katta asansörden 2 kişi inmiştir.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

29. I. durumda Ege ve Gamze 5. Katta inmiş olurlar. Arda'da tek başına inmiş olur.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

30. II. durumda Ege ve Gamze 2. katta inmiş olurlar. Arda'da tek başına inmiş olur.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

31. $3,16 - a = \frac{b}{25}$

$$\frac{316}{100} - a = \frac{4b}{100}$$

$$\frac{316 - 4b}{100} = a$$

$b = 4$ seçilirse;

$$\frac{316 - 16}{100} = a$$

$$\frac{300}{100} = a \text{ ise } a = 3 \text{ olur.}$$

$$a + b = 3 + 4 = 7 \text{ olabilir.}$$

Doğru yanıt E seçeneğidir.

32. $\frac{3a+1}{13}$ kesri basit kesir ise,

$$-13 < 3a + 1 < 13$$

$$-14 < 3a < 12$$

$$\frac{-14}{3} < a < 4 \text{ olur ki;}$$

$$a = \{-4, -3, -2, -1, 0, 1, 2, 3\} \text{ olur.}$$

4 tane doğal sayı değeri vardır.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

33.

$$\begin{array}{r} m4 \\ x \quad 3n \\ \hline \dots \\ + \dots \\ \hline 1728 \end{array} \quad \begin{array}{r} 54 \\ x \quad 32 \\ \hline 108 \\ + 162 \\ \hline 1728 \end{array}$$

$$m + n = 5 + 2 = 7 \text{ bulunur.}$$

Doğru yanıt C seçeneğidir.

34. $A = 3.6^x$ sayısının 1 ve kendisi hariç 28 tane pozitif böleni olduğuna göre, toplam 30 tane pozitif böleni vardır.

$A = 3.6^x = 3 \cdot 3^x \cdot 2^x = 3^{x+1} \cdot 2^x$ olduğundan, Pozitif bölen sayısı $(x+2)(x+1) = 30$ ise, $x+2 = 6$ ise $x = 4$ bulunur.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

35. $m1n4$ sayısı 12 ye tam bölündüğüne göre, 3'e ve 4'e tam bölünmelidir. O halde,

m104	m124	m144	m164	m184
1	2	3	1	2
4	5	6	4	5
7	8	9	7	8
$m < n$ için hiçbirini sağlamaz	$m < n$ için hiçbirini sağlamaz.	$m < n$ için sadece 3 olur	$m < n$ için 1 ve 4 olur.	$m < n$ için 2 ve 5 olur.

m değerleri = {1, 2, 3, 4, 5} olup 5 tane dir.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

36. $(420, 264)_{\text{ebob}} = 12$ olduğundan,

$$\text{En az} = \frac{420 \cdot 264}{12 \cdot 12} = 35 \cdot 22 = 770 \text{ taş gerekir.}$$

Doğru yanıt C seçeneğidir.

37. $\frac{30}{|x-2|+|x+3|}$ ifadesinin en büyük olabilmesi için paydanın en küçük değeri alması gerekir. O halde; $|x-2| + |x+3|$ için kritik noktalar; $x=2$ ve $x=-3$ tür.

$x=2$ için ;

$$\frac{30}{|2-2|+|2+3|} = \frac{30}{5} = 6 \text{ olur.}$$

$x=-3$ için ;

$$\frac{30}{|-3-2|+|-3+3|} = \frac{30}{5} = 6 \text{ olur.}$$

Her iki değer içinde sonuç '6' çıktığına göre en büyük değer '6' dir.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

- 38.

$$\left(1 - \frac{2}{3}\right)^{-1} : 3 - \frac{1}{2} = ?$$

$$\left(\frac{1}{3}\right)^{-1} : 3 - \frac{1}{2} =$$

$$3 : 3 - \frac{1}{2} = 1 - \frac{1}{2} = \frac{1}{2} \text{ olur.}$$

Doğru yanıt E seçeneğidir.

- 39.

$$5^{1-x} = a \text{ ise } 5^x = \frac{5}{a} \text{ dir. O halde,}$$

$$5^{x-1} + 5^x = \frac{5^x}{5} + \frac{5^x}{a} = \frac{5^x}{a} \cdot \frac{1}{5} + \frac{5^x}{a} = \frac{6}{a} \text{ olur.}$$

Doğru yanıt D seçeneğidir.

40. $\begin{cases} a = \sqrt{2}-1 \\ b = \sqrt{2}+1 \end{cases}$ ise

$$\left(\frac{1}{a} + \frac{1}{b} + 3\right)^{\frac{1}{2}} = \left(\frac{1}{\sqrt{2}-1} + \frac{1}{\sqrt{2}+1} + 3\right)^{\frac{1}{2}}$$

$$= \sqrt{\frac{1}{\sqrt{2}-1} + \frac{1}{\sqrt{2}+1} + 3}$$

$$= \sqrt{\frac{\sqrt{2}+1 + \sqrt{2}-1}{2-1} + 3}$$

$$= \sqrt{3 + 2\sqrt{2}} = \sqrt{2} + 1 \text{ olur.}$$

Doğru yanıt C seçeneğidir.

41. $\frac{4}{9}$ kesrinin payına 3 eklenirse; $\frac{7}{9}$ olur. Yani;

$$\frac{7}{9} - \frac{4}{9} = \frac{3}{9} \text{ artar. O halde;}$$

$$\frac{4}{9} \cdot \frac{x}{100} = \frac{3}{9} \text{ ise } x = 75 \text{ bulunur.}$$

Doğru yanıt A seçeneğidir.

- 42.

$$\left[\frac{a}{1+\frac{a}{b}} \cdot \frac{b}{1-\frac{b}{a}} \right] : \frac{a^3b^2 + b^3a^2}{a-b} = ?$$

$$\left[\frac{a}{\frac{a+b}{b}} \cdot \frac{b}{\frac{a-b}{a}} \right] \cdot \frac{a-b}{a^2b^2 \cdot (a+b)}$$

$$\frac{ab}{a+b} \cdot \frac{ab}{a-b} \cdot \frac{a-b}{a^2b^2 \cdot (a+b)} =$$

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

Doğru yanıt A seçeneğidir.

43. Bu futbol takımı x tane maç yapmış olsun. O halde;

$$\frac{3x}{7} + \frac{x}{5} + 13 = x \text{ olmalıdır.}$$

$$\frac{15x + 7x}{35} + 13 = x$$

$$13 = x - \frac{22x}{35}$$

$$13 = \frac{13x}{35} \text{ ise } x = 35 \text{ maç eder.}$$

Doğru yanıt C seçeneğidir.

44. $a^2 - b^2 = 8$ ise $(a-b) \cdot (a+b) = 8$ dir.

$$(a-2)^2 - (b-2)^2 = 20$$

$$a^2 - 4a + 4 - b^2 + 4b - 4 = 20$$

$$a^2 - b^2 - 4(a-b) = 20$$

$$8 - 4(a-b) = 20$$

$$-4(a-b) = 12$$

$$a-b = -3 \text{ olur.}$$

$$(a-b) \cdot (a+b) = 8 \text{ olduğundan,}$$

$$-3 \cdot (a+b) = 8 \text{ ise } a+b = \frac{-8}{3} \text{ bulunur.}$$

Doğru yanıt C seçeneğidir.

45. 120 km lik yolu saatte 40 km hızla giderse A dan B ye 3 saatte varmalıdır. Yalnız 1 saat gidip 1 saatte döneceğine göre, 2 saatini harcamış geriye 1 saati kalmıştır. 120 km lik yolu 1 saatte gidebilmek için saatte 120 km hızla ilerlemek gerektiğinden, hızını;
 $120 - 40 = 80$ km arttırmalıdır.
 Yani 2 kat arttırmalıdır.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

46. $150.30 + 190.70 = 100.x$
 $x = 178$ kr olmalıdır.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

47. B musluğu havuzu tek başına x saatte doldursun,

$$\frac{1}{6} + \frac{1}{x} = \frac{1}{4} \quad \text{ise} \quad \frac{1}{x} = \frac{1}{4} - \frac{1}{6}$$

$$\frac{1}{x} = \frac{3}{12} - \frac{2}{12} = \frac{1}{12} \quad \text{den}$$

$x = 12$ olur.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

48. Mahire Öykü

$$\begin{array}{cc} 36 - x & x \\ x & -12 \end{array}$$

yaş farkları sabit kalacağından;

$$36 - x - x = x - (-12)$$

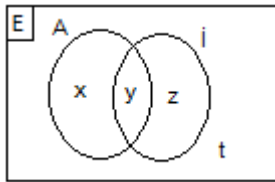
$$36 - 2x = x + 12$$

$$3x = 24 \quad \text{ise} \quad x = 8 \quad \text{olur.}$$

$$\text{Mahire} = 36 - x = 36 - 8 = 28 \quad \text{olur.}$$

Doğru yanıt A seçeneğidir.

- 49.



$$\text{Yalnız birini bilenler} = x + z = 10$$

$$\text{En az birini bilenler} = x + y + z = 18$$

$$\text{En çok birini bilenler} = x + z + t = 24 \quad \text{tür.}$$

$$x + z + t = 24 \quad \text{ise}$$

$$10 + t = 24, \quad t = 14 \quad \text{olur.}$$

$$x + y + z + t = 18 + 14 = 32 \quad \text{kişi bulunur.}$$

Doğru yanıt A seçeneğidir.

50. 11. nöbet ile 25. nöbet arasında 14 nöbet vardır. 4 günde bir nöbet tuttuğuna göre;

$$14.4 = 56 \quad \text{gün sonrasını bulmalıyız.}$$

O halde;

$$\begin{array}{r} 56 \overline{) 7} \\ \underline{56} \\ 0 \end{array}$$

Kalan '0' olduğuna göre tekrar Pazartesi günü olur.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

51. $\frac{7!}{2!.3!.2!} = \frac{7.6.5.4.3.2}{2.6.2} = 210$ dur.(tekrarlı permutasyon)

Doğru yanıt D seçeneğidir.

- 52.

$$\frac{\binom{8}{2}}{\binom{13}{2}} = \frac{\frac{8!}{2!.6!}}{\frac{13!}{2!.11!}} = \frac{14}{39} \quad \text{bulunur.}$$

Doğru yanıt C seçeneğidir.

- 53.

Ürün	Maliyet (₺)	Kâr Oranı (%)
X	100	40
Y	200	100
Z	300	150

X ürünü 100 ₺ ye alınıp %40 kar elde edildiğine göre tanesi 140 ₺ den satılmıştır. O halde;

$$420 : 140 = 3 \quad \text{tane satılmıştır.}$$

Doğru yanıt B seçeneğidir.

54. X ürünü 100 ₺ ye alınıp %40 karla 140 ₺ ye,
 Y ürünü 200 ₺ ye alınıp %100 karla 400 ₺ ye,
 Z ürünü 300 ₺ ye alınıp %150 karla 750 ₺ ye, satılmıştır. O halde,

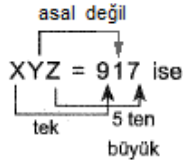
$$\text{Maliyet} = 100 + 200 + 300 = 600 \quad \text{₺ olup,}$$

$$\text{Satış} = 140 + 400 + 750 = 1290 \quad \text{dır.}$$

$$1290 - 600 = 690 \quad \text{₺ kar elde edilir.}$$

Doğru yanıt A seçeneğidir.

55. Sorularda verilen bilgilere göre,



$$A = \frac{X+1}{2} = \frac{9+1}{2} = 5$$

$$B = Y - 1 = 1 - 1 = 0$$

$$C = Z - 6 = 7 - 6 = 1$$

O halde; ABC = 501 bulunur.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

56. Soruda verilen bilgilere göre tersten gidilecek olursa;

$$ABC = 386$$

$$C = Z - 6 \quad C = Z + 3$$

$$6 = Z - 6 \quad 6 = Z + 3$$

Z = 12 olamaz Z = 3 bulunur.

$$B = Y + 2 \quad B = Y - 1$$

$$8 = Y + 2 \quad 8 = Y - 1$$

Y = 6 olamaz (asal değil). Y = 9 olabilir.

$$A = \frac{X+1}{2} \quad A = X - 5$$

$$3 = \frac{X+1}{2} \quad 3 = X - 5$$

X = 5 olabilir. X = 8 olabilir.

O halde, XYZ sayısı 593 veya 893 olabilir.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

57.

$$XYZ = X3Z \text{ ise } Y = 3$$

$$ABC = 1B2 \text{ ise } A = 1 \text{ ve } C = 2$$

Y = 3 asal olduğuna göre;

$$B = Y + 2 = 3 + 2 = 5 \text{ tir.}$$

$$C = Z - 6 \quad C = Z + 3$$

$$2 = Z - 6 \quad 2 = Z + 3$$

Z = 8 dir. Z = -1 olamaz.

$$A = \frac{X+1}{2} \quad A = X - 5$$

$$1 = \frac{X+1}{2} \quad 1 = X - 5$$

X = 1 olabilir. X = 6 olabilir.

O halde, XYZ sayısı 138 veya 638 olabilir.

Bu durumda;

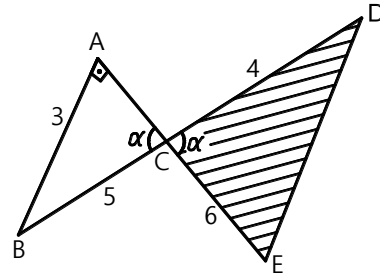
$$XYZ + ABC = 138 + 152 = 290$$

veya

$$= 638 + 152 = 790 \text{ olabilir.}$$

Doğru yanıt E seçeneğidir.

58.



ABC üçgeninde,

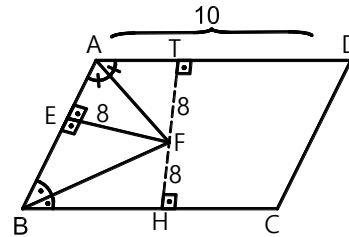
$$\sin a = \frac{3}{5} \text{ olacağından}$$

$$\text{Taralı Alan} = \frac{1}{2} \cdot 4 \cdot 6 \cdot \sin a$$

$$= \frac{1}{2} \cdot 4 \cdot 6 \cdot \frac{3}{5} = \frac{36}{5} \text{ br}^2 \text{ olur.}$$

Doğru yanıt C seçeneğidir.

59.



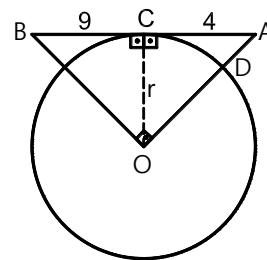
Açıortaylarda inilen dikme birbirine eşit olacağından

$$|EF| = |TF| = |HF| = 8 \text{ olur.}$$

O halde, A (ABCD) = 16 · 10 = 160 br² olur.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

60.



Merkezden teğete inilen uzunluk dik olacağından C noktası dik olur. O halde, ABO üçgeninde Öklid uygulanırsa

$$r^2 = 4 \cdot 9 \text{ ise}$$

$$r = 6 \text{ olur.}$$

Doğru yanıt A seçeneğidir.

GENEL KÜLTÜR DENEME SINAVI 4 ÇÖZÜMLERİ



1. Göktürklerin Türk kelimesini devlet adı olarak kullanmaları, Uygurların Mani dinini kabul etmelerine rağmen bu dindeki dini terimlerin karşılığı olan kelimelerin Türkçe karşılıklarını kullanmaları, Mete'nin Türk boylarının milli kimliklerini kaybedecekleri endişesiyle Çin'e yerleşmelerini yasaklaması, yabancı prenseslerden olan çocukların hükümdar olamaması milliyetçi bir politika takip edildiğini göstermektedir.

Göktürklerin yabancı bir milletle anlaşarak bir Türk devleti olan Akhun Devleti'ne son vermesi milliyetçilik anlayışı ile bağdaşmaz.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

2. Miri arazilerin fazla olması, devlet kontrolünde olması ve özel mülkiyet oranının az olması Türk –İslam devletlerinde özel mülkiyetin gelişmesini önlemiştir. Mülk arazinin az olması toprak zengini kişilerin ortaya çıkmasını önlemiş bu durum feodalite yönetimin ortaya çıkmasına engel oluşturmuştur. Devletin toprakların çoğunu kontrolünde bulundurması merkezi otoritenin güçlü olmasına etkili olmuştur.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

3. Muhakemetul Lügatayn adlı eser Ali Şir Nevai tarafından Türkçenin Farsçadan üstün olduğunu kanıtlamak amacıyla yazılmıştır.

Divanı Lûgatit Türk adlı eser Kaşgarlı Mahmut tarafından Türkçenin Arapçadan üstün olduğunu kanıtlamak amacıyla yazılmıştır.

Kutadgu Bilig, Türkçenin zengin bir dil olduğunu kanıtlamak amacıyla yazılmamıştır. Yusuf Hashacip tarafından yazılmıştır.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

4. Beylerbeyi devşirme sisteminde yetiştirilerek atanan bir görevlidir.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

5. Eğitim ve öğretim faaliyetleri Medrese'de gerçekleştirilmiştir.

Ticari faaliyetler kervansarayda gerçekleştirilmiştir.

Bilimsel çalışmalar rasathanede gerçekleştirilmiştir.

Din ve sosyal hizmetler cami ve imaretlerde gerçekleştirilmiştir.

Külliyenin içerisinde siyasi faaliyetlerde bulunan kurum yoktu.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

6. Osmanlı Devleti'nde yapılan ışık, gölge ve derinlik duygusu yansıtmayan küçük, renkli resim sanatına minyatür denilir.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

7. Osmanlı Devleti'nde bir kısım asker ve devlet görevlilerine belirli bölgelerde vergi tahsis edilmesi ve buna karşılık onlardan devlet için hizmet beklenmesi usulü tımar sistemi denilir.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

8. Osmanlı Devleti'nde toplumun din ve mezhebine göre örgütlenmesine millet sistemi denilir.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

9. Osmanlı Devleti'nde yapılan ıslahatlarda ilk kez Lale Devri ıslahatlarında Avrupa'dan yararlanılmıştır. Bu dönemin hükümdarı III. Ahmet'tir.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

10. Muharrem Kararnamesi II. Abdülhamit Döneminde Osmanlı Devleti'nin dış borcunun ödenmesi ile ilgili yayınlanan bir belgedir. Diğer gelişmelerin tümü III. Selim Döneminde gerçekleşmiştir.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

11. Enderun mektebi Osmanlı Devleti'nde Fatih Sultan Mehmet Döneminde faaliyete geçen devlete yönetici yetiştiren klasik eğitim kurumudur. Diğer okullar batılılaşma hareketinin başlamasından sonra kurulan Avrupa'daki okullar örnek alınarak açılan okullardır.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

12. Takiyüddin Mehmet'in ilk rasathaneyi İstanbul'da III. Murat Döneminde yapmıştır. Diğer gelişmeler IV. Murat döneminde meydana gelmiştir.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

13. Osmanlı aydınları I. Meşrutiyet yönetimine son verilmesi üzerine İttihat ve Terakki Cemiyeti ve Vatan ve Hürriyet Cemiyetini kurarak II. Meşrutiyetin ilan edilmesini sağlamışlardır. Genç Osmanlılar Cemiyeti I. Meşrutiyetin ilanında rol oynamıştır.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

14. 1908 yılında gerçekleşen Reval Görüşmeleriyle Rusya'nın Balkanlarda serbest kalması Balkan Savaşlarının başlaması, Osmanlı –Alman yakınlaşmasının hız kazanması ve II. Meşrutiyetin ilanında etkili olmuştur.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

15. Atatürk'ün Nutuk adlı eseri Milli Mücadelenin 1919 ile 1927 yıllarını anlatmaktadır.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

16. Balıkesir Kongresi'nde Kuvayimilliyenin desteklenmesi kararı alınmıştır. Sivas Kongresi'nde Batıdaki Kuvayimilliyeye komutanlığına Ali Fuat Paşa atanarak birleştirilmesi sağlanmaya çalışılmıştır. I. Maarif Kongresi Kütahya –Eskişehir muharebeleri devam ederek eğitim ile ilgili yapılan bir kongredir.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

17. Milli Mücadele'nin ilk resmi yayın organı olan İrade-i Milliye Gazetesi Sivas Kongresi kararları doğrultusunda ilk olarak Sivas'ta çıkarılmıştır.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

18. Milli Mücadele yanlılarının Son Osmanlı Mebusan Meclisi'nde oluşturdukları grup Felahi Vatan'dır.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

19. Daha önce yapılan seçimlerle belirlenen milletvekillerinin TBMM'ye kabul edilmesi milli iradeye ve ulusal birliğe verilen önemi göstermektedir. Laiklikle bir ilişkisi yoktur.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

20. Gediz Savaşı'ndan sonra Batıdaki Kuvayimilliyeye komutanlığına İsmet İnönü ve Refet Bele atanmışlardır.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

21. Antep'e 1921'de "Gazi", Maraş'a 1973'de "Kahraman", Urfa'ya 1984'te "Şanlı unvanı verilmiştir.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

22. Kazım Karabekir, Ali Fuat Cebesoy, Refet Bele, Rauf Orbay ve Adnan Adıvar gibi milletvekillerin Cumhuriyet Halk Fırkasından istifa ederek kurdukları siyasi parti Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası'dır.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

23. Köy Enstitüleri 1940 yılında İsmet İnönü döneminde açılmıştır. Diğer gelişmeler Atatürk Döneminde gerçekleşmiştir.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

24. Atatürk'ün laiklik ilkesinde devlet görevlileri istediği dini benimseyebilir. Ancak din devlet işlerine karıştırılmaz.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

25. Kıbrıs Barış Harekâtı gerçekleştirildiğinde Türkiye'nin Cumhurbaşkanı Fahri Korutürk'tü.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

26. Sovyetler Birliği'nin dağılması sonucu Alma – Ata Deklarasyonu sonucu kurulan siyasi ve ekonomik birlik Bağımsız Devletler Topluluğu'dur.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

27. Türkiye'de kurulan ilk muhalefet partisi Terakkiperver Cumhuriyet Fırkası'dır.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

28. Ülkemizde batıdan doğuya doğru gidildikçe tarım alanlarının azalması nedeni ile tarımsal nüfus yoğunluğu azalmaz, artar.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

29. Jeotermal enerjinin yaygın olduğu alanlar, kırıklı, volkanik oluşumları fazla, termal kaynakların bulunduğu genç arazilerdir. Jeolojik olarak bu alanların eski araziler olduğunu söylemek yanlış olur.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

30. Tarım alanlarının eğime dik sürülmesi erozyonu azaltan bir unsurdur.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

31. Kimyasal çözülme yıllık sıcaklık farkının az olduğu alanlarda (III), fiziksel çözülme ise yağışın az, yıllık sıcaklık farkının fazla olduğu alanlarda (IV) yaygındır.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

32. I ve II numaralı alanlar Akdeniz iklim kuşağı içinde yer alan, yağış rejimleri benzer olan merkezledir.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

33. Kırsal alanlarda farklı iş sahalarının ortaya çıkması köyden kente göçü arttıran değil engelleyen bir unsurdur.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

34. Ülkemizde nüfus sayımları her yılın son gününde (31 Aralık) yapılmaktadır. Son sayım bu nedenle 31 Aralık 2013'te yapılmıştır.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

35. Öncülde verilen tarım ürünü pamuktur.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

36. Kerpiç evlerin yıllık yağış tutarının fazla olması nedeni ile en az olduğu bölge Karadeniz Bölgesidir.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

37. Yıllık yağışın Karadeniz Bölgesi'nde fazla olması sıcak su kaynaklarına etki etmez. Sıcak su kaynakları jeolojik yapı (fay hatları) ile ilgilidir.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

38. Bankacı; üçüncül, çoban; birincil, sanayi sektörü; ikincil ekonomik faaliyet grubunda yer alır.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

39. Aspendos, Akdeniz Bölgesi'nde yer alan bir turizm merkezidir.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

40. İzmir - Ödemiş'te çıkarılan yer altı kaynağı zımpara taşı değil civadır.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

41. Dış ticaret hacmi; ithalat ve ihracat toplamını ifade eder. Dış ticaret hacmi en fazla olan ülke Rusya değil Almanya'dır.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

42. Kahramanmaraş, GAP kapsamında olmayan bir ildir.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

43. Karadeniz, sanayinin bölgede gelişmemiş olması nedeni ile kıyı kirliliği daha az olan bu nedenle balıkçılığa daha uygun bir denizimizdir.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

44. Marmara, sanayinin gelişmiş olması nedeni ile göç alan, bu nedenle erkek nüfus oranı daha fazla bir bölgedir.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

45. Seçeneklerde verilen en sade yeryüzü şekillerine sahip, bu nedenle yol yapım maliyeti en düşük bölüm Yukarı Sakarya Bölümü'dür.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

46. 1982 Anayasası'nda yapılan 2007 değişikliğine göre cumhurbaşkanını doğrudan genel oyla halk seçer.

Doğru cevap E seçeneğidir

47. Yüksek Seçim Kurulu'nun başkanını üyeleri kendi aralarında belirlemektedir. Cumhurbaşkanının böyle bir görevi yoktur.

Doğru cevap B seçeneğidir

48. Meclis araştırması ve meclis soruşturmasında TBMM tarafından kurulan bir komisyon vasıtasıyla yürütülen çalışmalar söz konusudur. Komisyon tarafından hazırlanan bilgiler bir rapor halinde TBMM'ye sunulur.

Doğru cevap C seçeneğidir

49. Cumhurbaşkanının yurtiçi seyahati sırasında yerine herhangi birinin vekalet etmesine gerek yoktur. Fakat diğer şıklarda verilen durumlarda yerine Cumhurbaşkanı yardımcısı vekalet eder.

Doğru cevap E seçeneğidir

50. Usulüne göre yürürlüğe konmuş milletlerarası bir antlaşma kanun hükmündedir. Eğer konusu kişi hak ve hürriyetlerine ilişkin ise hukukumuzdan daha üstte yer alır.

Doğru cevap A seçeneğidir

51. **Monografi** ya da monograf Türkçeye Fransızca *monographie* sözcüğünden geçmiş olup, bilimsel alanlarda özel bir konu, sorun ya da kişi üzerine yazılmış, kendi başına bir bütün oluşturan kitaplara verilen isimdir. Dolayısıyla bu kitaplar hukuku bağlayıcı nitelikte değildir.

Doğru cevap D seçeneğidir

52. Özel hukuk tamamen kişiler arasındaki ilişkileri düzenlemeye yönelik bir hukuk dalıdır. Özel hukuka göre kişiler aynı statüde yer alırlar.

Doğru cevap A seçeneğidir

53. 1787 yılında yayınlanan ABD Anayasası dünya tarihinde ilk kez kuvvetler ayrılığını benimsemiştir.

Doğru cevap A seçeneğidir

54. İsviçre'de hala kuvvetler birliği ilkesi hakimdir.

Doğru cevap C seçeneğidir

55. Masumiyet Müzesi 2006 yılında Nobel Edebiyat ödülünü de alan Orhan Pamuk tarafından oluşturulmuştur.

Doğru cevap A seçeneğidir

56. Almanya'nın veto hakkı yoktur.

Doğru cevap A seçeneğidir

57. İstiklal Marşının "milletin milli marşı olduğu" ifadesi ilk kez 1982 Anayasasında yer almıştır.

Doğru cevap D seçeneğidir

58. Nobel Barış ödülü İsveç tarafından verilmektedir.

Doğru cevap B seçeneğidir

59. Kayseri Erkilet Havalimanıdır. Süleyman Demirel Havalimanı ise Isparta'dadır.

Doğru cevap A seçeneğidir

60. FIFA 20 Yaş Altı Dünya Kupası, FIFA'nın iki yılda bir düzenlediği futbol turnuvasıdır. FIFA tarafından 1977'den beri yapılan ve 20 yaş altı futbolcuların katıldığı bu turnuvayı en çok kazanan ekip Arjantin'dir.

Doğru cevap C seçeneğidir