

GENEL YETENEK DENEME SINAVI 5 ÇÖZÜMLERİ



1. Altı çizili sözün cümleye kattığı anlam bir öncekinin bir sonrakini tetiklediği olaylar zinciridir. E seçeneğinde etki alanını büyüterek ilerlemekte aynı anlamı katmaktadır.

Doğru Yanıt E Seçeneğidir.

2. E seçeneğinde yazar hayranlığa düşmemek sözleriyle yorumuna yer vermiştir.

Doğru Yanıt E Seçeneğidir.

3. IV. cümle kendinden önceki cümlelerin gerekçesi değil sonucudur.

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

4. Parçada yazar yazıların bir süre bekletilmesi gerektiğine böylece daha kusursuz bir eser ortaya çıktığına inanmaktadır.

Doğru Yanıt B Seçeneğidir.

5. II. cümlede oda ve resim galerisi karşılaştırılmıştır, III. cümlede odanın ortasındaki direk ile Yunan mimarisinin sütunları karşılaştırılmış. IV. cümlede Evin Mutfağı ile bakır işlemeleri satan dükkan karşılaştırılmıştır. I. ve V. cümlede karşılaştırmaya yer verilmiştir.

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

6. "Manas Bilgi Şöleni" aktarımı özel ad olduğu için sözcüklerin ilk harflerinin büyük olması gerekir.

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

7. Üslup = sanatçının yazım tekniği, kelime seçimi, görüş, duyuş ve anlatım özelliğidir. V. cümleye kadar yazar dil özelliklerine yer verilmiştir. V. cümlede üsluba yer verilmemiştir.

Doğru Yanıt E Seçeneğidir.

8. İlk ayraçtan sonra alıntı cümle olduğu için iki nokta (:), ikinci ayraçtan sonra açıklama yapılacağı için iki nokta (;), sonraki iki ayraç eş görevli sözcükleri ayırdığı için virgül(,), son ayraç ise cümle tamamlandığı için nokta (.) ile biter.

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

9. IV. cümleye kadar şiirlerde günlük, basit, sıradan sözcüklere yer verilmediğinden bahsetmiştir. IV. cümlede şairlerin eleştirilmesine yer verilmiştir.

Doğru Yanıt C Seçeneğidir.

10. Parçada yazarın sıradan olayları titizlikle, detaylı bir şekilde ele alarak edebiyatı çekici hale getirmesine değinilmiştir.

Doğru Yanıt E Seçeneğidir.

11. I. cümlede yazar ticari kaygı taşıyan romanlara direndiğine değinmiştir. V. cümlede ise direnmesine yetişme tarzına bağlamıştır. Dolayısıyla V. cümle I. cümlelerin devamı niteliğindedir. Bu nedenle V. cümle I. cümleden sonra gelmelidir.

Doğru Yanıt C Seçeneğidir.

12. Parçada yazar ölümü düşünerek yaşamanın korkunç olduğuna, ancak kafası meşgul kişilerin ölümü düşünmediğine ve bu sayede mutlu olduklarına değinilmiştir. E seçeneğindeki ölümü düşünmenin ölümü geciktirmeyeceğine parçada yer verilmemiştir.

Doğru Yanıt E Seçeneğidir.

13. Parçada yazar kişilerin doğru bildiklerini belirtmelerini gerektiğine ancak farklı düşünceleri de saygıyla dinlemesi gerektiğine değinmiş, bilgilerinin daima doğru olduğuna değinilmemiştir.

Doğru Yanıt E Seçeneğidir.

14. Açıklama = Herhangi bir konu hakkında bilgiler vermek, bir şey öğretmek amacıyla yazılan yazılardır. Parçada deneme hakkında bilgiler verilmiştir. Tanımlama = Kısacası "nedir?" sorusuna cevap verir. Parçada denemenin tanımı yapılmıştır.

Doğru Yanıt A Seçeneğidir.

15. I. cümle "siz", II. cümle "Biz", IV. cümle "Ben", V. cümle "Siz" kişilerinin ek halini taşımaktadır. III. cümlede ise altı çizili sözcük herhangi bir aitlik bildiren ek almamıştır.

Doğru Yanıt C Seçeneğidir.

16. A seçeneğinde "fiyat" yerine ücret kullanılmalıdır. C seçeneğinde mevcut sözcüğü gereksiz. D seçeneğinde 'umut ediyorum' sözcüğündeki 'etmek' eylemi gereksizdir.

Doğru Yanıt B Seçeneğidir.

17. Parçada Afrika ülkelerindeki nüfusun yaş ortalamasından, yoğun göçlerden, beyaz Afrikanın göç etmesinden bahsedilmiştir. Ancak göçler sonucu oluşan ekonomik sıkıntılara yer verilmemiştir.

Doğru yanıt A seçeneğidir

18. III. Cümleye kadar Afrika nüfusundan ve bu nüfusun yaş ortalamasından bahsedilmiştir. III. Cümleden itibaren dekolonizasyon hareketine yer verilmiştir.

Doğru yanıt C seçeneğidir

19. Parçada makaralı oltalar ile eski usul misininin bir mantar ya da tahta parçasına sarılması karşılaştırılmıştır.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

20. Paragrafa göre balık tutabilmek için balık tutma taktiklerini bilmek ve iyi malzeme kullanmak gerekir. Malzemeyi iyi seçip balık vurduğu anda yapılacakları bilmek doğru yanittir.

Doğru yanıt D seçeneğidir

21. Parçada balığa yol vermek sözüyle direnme gücünü kırmak için arada bir misinayı gevşetmek anlamında kullanılmıştır.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

22. Parçanın genelinde karşılaştırmaya yer verilmiştir. VI. cümlede dolaylı anlatıma yer verilmiştir. I. cümlede karşıt sözcüklere yer verilmiştir. Duygulara dayanmayan bir anlatım şekli olduğundan nesnel anlatımdır. Koşul bildiren ifadeler yer verilmemiştir.

Doğru yanıt E seçeneğidir

23. Parçada IV. Cümleye kadar Eğitimin başlangıcına değinilmiştir. IV. cümleden itibaren ilk üniversitelerin kökenine değinilmiştir.

Doğru yanıt C seçeneğidir

24. Parçada Tsunaminin ilk oluşumuna ve kısa süre içerisinde değişerek büyük dalgalara dönüştüğüne değinilmiştir. Düşüncenin akışına göre A seçeneği ile devam ettirilmelidir.

Doğru yanıt A seçeneğidir

25. Soruda verilen sözler anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturacak biçimde şöyle sıralanır: I - II - III - V - IV. Bu dizilişe göre IV. ve V. Cümleler yer değiştirmektedir.

Doğru yanıt D seçeneğidir

26. Sorudaki numaralanmış cümlelerin anlamlı bir bütün oluşturacak biçimde sıralanışı şöyledir: IV - I - II - III - V. Bu dizilişe göre II. cümle I. cümleye denk gelmektedir.

Doğru yanıt A seçeneğidir

27. Vicdanımız kendi içimizde tanıklık eden bir yargıç gibidir. Suç işlendiğinde bu vicdan kişiye azap çektirir. Bu cümleden çıkarılabilecek kesin yargı suç işleyen her insan bu suçu başkaları bilmese de bu suçun vicdanındaki baskısından kurtulamazdır.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

28. – 30. SORULAR AŞAĞIDAKİ TABLOYA GÖRE CEVAPLANDIRILMIŞTIR.

Öncüllerde verilen açıklamalara göre aşağıdaki tablolar çizilebilir.

D		B		
	H		J	

		D		B
	H		J	

	D		B	
H		J		

	D		B	
		H		J

Diğer belirgin koşulları ekleyelim. Şimdi yeterlilik-gereklilik (eğer-ise) koşullarını hatırlayalım. O koşullara göre C, A'dan hemen önce veya G, I'dan hemen önce oynamalıdır.

D		B	C	A
	H		J	

C	A	D		B
	H		J	

	D		B	
H		J	G	I

	D		B	
G	I	H		J

Dört değişkenin sıralardaki yerini belirlediğimize göre beşincinin nerede olduğunu otomatik olarak buluruz.

D	E	B	C	A
	H		J	

C	A	D	E	B
	H		J	

	D		B	
H	F	J	G	I

	D		B	
G	I	H	F	J

28. "E, 2 numaralı masada oynar."

Bu sorunun koşulu üst soldaki senaryoya uygundur.

D	E	B	C	A
	H		J	

Doğru Yanıt A Seçeneğidir.

29. Hiçbir senaryoda G, 2 numaralı masada oynayamaz.

Doğru Yanıt B Seçeneğidir.

30. Başlangıç kurallarına göre D ve J birbiriyle eşleşemez.

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

31. $|x-5||x+1|=3|x+1|$

Sadeleşen ifade denklemin bir çarpanı olduğu için 0'a eşitlenir:

$$x+1=0$$

$$x_1=-1$$

$$|x-5|=3$$

$$x-5=3 \text{ veya } x-5=-3$$

$$x_2=8 \quad x_1=2$$

$$-1+8+2=9$$

Doğru Yanıt C Seçeneğidir.

32. $\frac{(n-1)!+2^{n+1}}{5}=x$

$$n=1 \text{ için; } \frac{(1-1)!+2^{1+1}}{5}=x$$

$$\frac{0!+2^2}{5}=x$$

$$\frac{1+4}{5}=x \Rightarrow x=1$$

O halde; $n=1$ ve $x=1$

$$x+n=1+1=2$$

Doğru Yanıt B Seçeneğidir.

- 33.

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

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

$$(\sqrt{2}+1 + \sqrt{2}-1 + 3)^{\frac{1}{2}}$$

$$(2\sqrt{2}+3)^{\frac{1}{2}} = \sqrt{2\sqrt{2}+3} = \sqrt{2}+1$$

Doğru Yanıt C Seçeneğidir.

34. $(2\Delta 3)$ işleminde $2 < 3$ olduğundan $a\Delta b = a + b$ işleminde uygulanılacak;
 $2\Delta 3 = 2 + 3 = 5$
 $5\Delta 1$ işleminde $5 > 1$ olduğundan $a\Delta b = 2a - b$ uygulanır;
 $5\Delta 1 = 2 \cdot 5 - 1 = 10 - 1 = 9$ bulunur.

Doğru Yanıt C Seçeneğidir.

35. $5^a = \frac{1}{2}$

$$\frac{15^a - 5^a + 3^a - 1}{5^a - 15^a} = \frac{3^a \cdot 5^a - 5^a + 3^a - 1}{5^a - 3^a \cdot 5^a}$$

$$= \frac{5^a(3^a - 1) + (3^a - 1)}{5^a(1 - 3^a)}$$

$$= \frac{(3^a - 1) \cdot (5^a + 1)}{5^a(1 - 3^a)}$$

$$= \frac{5^a + 1}{-5^a} = \frac{\frac{1}{2} + 1}{-\frac{1}{2}} = \frac{\frac{3}{2}}{-\frac{1}{2}} = \frac{3}{2} \cdot \frac{2}{-1} = -3$$

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

36. 1 2 3 4 5 $\boxed{6} \dots \boxed{16} \dots 26 \dots 36 \dots 46 \dots 56 \quad \boxed{60} \dots \dots \boxed{69}$
6 69-60+1=10 tane

10 tane sayının her birinde bir 6 vardır. Fakat 66 tane 2 olduğundan 11 tane 6, (60, 69) sayıları arasında bulunur. 60 tan önceki sayılarda 6 tane olduğu için $11 + 6 = 17$ tane sayfa sayısının en çok okunması için

Doğru Yanıt B Seçeneğidir.

37. 100 tane satılacak malı olsun ve tanesini 100 liradan almış olsun.

$$100 \cdot \frac{40}{100} = 40 \text{ tanesi} \quad \text{defolu}$$

$$100 - 100 \cdot \frac{40}{100} = 60 \text{ lira}$$

$$100 \cdot \frac{60}{100} = 60 \text{ tanesi} \quad \text{sağlam}$$

$$100 + 100 \cdot \frac{20}{100} = 120 \text{ lira}$$

$$60 \cdot 120 + 40 \cdot 40 = 7200 + 2400 = 9600 \text{ lira kazanmıştır.}$$

$$\text{Normalde } 100 \cdot 100 = 10000 \text{ lira kazanacaktı.}$$

$$10000 - 9600 = 400 \text{ lira zarar etmiştir.}$$

$$10.000 \text{ lira da } 400 \text{ lira zarar ettiyse}$$

$$100 \text{ lira da } x \text{ zarar eder.}$$

$$x = \frac{40000}{10000} = 4$$

% 4 zarar etmiştir.

Doğru Yanıt B Seçeneğidir.

38. %40 8 ise

$$\frac{\%25}{x}$$

$$40 \cdot x = 8 \cdot 25$$

$$40 \cdot x = 200$$

$$x = 5$$

Doğru Yanıt E Seçeneğidir.

39. 15 : 45 → 2 kez

16 : 00 → 16

16 : 15 → 2

16 : 30 → 2

2 + 16 + 2 + 2 = 22

16:30 da 22 tane sinyal tamamlandığından en geç saat 16:44 olur.

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

40. Dilan $(121)_6 = 1 \cdot 6^2 + 2 \cdot 6 + 1 = 49$ yaşında Elif doğduğunda Dilan $(24)_6 = 2 \cdot 6 + 4 = 16$ yaşında olur.

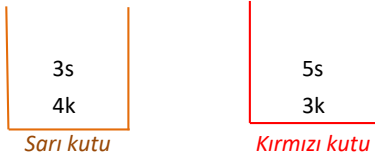
	Dilan	Elif
Elif doğduğunda	16	0
Bugün	49	33

49 - 16 = 33

Elif 33 yaşında olur.

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

41.



Sarı top seçtiğimizi düşünelim o halde; Sarı kutu seçme ihtimali $\frac{1}{2}$ 'dir.

Sarı kutuda 3 sarı top ve toplam 7 top vardır. O halde;

$$\frac{1}{2} \cdot \frac{3}{7}$$

Kırmızı top seçerken kırmızı kutu seçme ihtimali $\frac{1}{2}$ 'dir.

Kırmızı kutu da 3'ü kırmızı toplam 8 kutu var. O halde;

$$\frac{1}{2} \cdot \frac{3}{8}$$

İkisini toplarsak;

$$\frac{3}{14} + \frac{3}{16} = \frac{24 + 21}{112} = \frac{45}{112}$$

Doğru Yanıt E Seçeneğidir.

42. İlk 4'ünü $\binom{5}{4}$ şeklinde seçer. Son 5 tanesinde de

4'ünü seçerse $\binom{5}{4}$ şeklinde seçer. O halde;

$$\binom{5}{4} \cdot \binom{5}{4} = \frac{5!}{1! \cdot 4!} \cdot \frac{5!}{1! \cdot 4!} = 5 \cdot 5 = 25$$

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

43. A musluğu 3 saatte tek başına açık olduğunda

$$\frac{3}{15} + \left(\frac{1}{15} + \frac{1}{10} \right) x = 1$$

$$\frac{5x}{30} = 1 - \frac{3}{15} \rightarrow \frac{5x}{30} = \frac{12}{15} \quad x = \frac{24}{5}$$

A ve B muslukları $x = \frac{24}{5}$ saat çalıştıktan sonra havuz

dolmuştur. Eğer üçü ilk başta 6 saat çalışsaydı;

$$\left(\frac{1}{15} + \frac{1}{10} \right) x = 1 \quad \frac{5x}{30} = 1$$

$x = 6$ saatte dolacaktı.

$$\frac{3}{15} \cdot \frac{4}{100} + \frac{24}{5} \left(\frac{1}{15} \cdot \frac{40}{100} + \frac{1}{10} \cdot \frac{30}{100} \right)$$

$$= \left(\frac{1}{15} + \frac{1}{10} \right) \cdot 6 \cdot \frac{x}{100}$$

$$\frac{240}{3000} + \frac{24}{5} \left(\frac{80}{3000} + \frac{90}{3000} \right)$$

$$= \frac{5}{30} \cdot 6 \cdot \frac{x}{100}$$

$$\frac{240}{3000} + \frac{24}{5} \left(\frac{170}{3000} \right) = \frac{30x}{3000}$$

$$240 + \frac{24}{5} \cdot 170 = 30x \quad x = 35,2$$

Doğru Yanıt C Seçeneğidir.

44.

$$\frac{1995 + 3 + \frac{13}{30}}{1998 + \frac{13}{30}} = \frac{1998 + \frac{13}{30}}{1998 + \frac{13}{30}} = 1$$

Doğru Yanıt A Seçeneğidir.

45. $(6, 8, 10)_{\text{oket}} = 120$

120 gün sonra üçü beraber nöbet tutarlar ikinci doktor 8 günde bir nöbet tuttuğuna göre;
 $120 : 8 = 15$ kez nöbet tutar.

Doğru Yanıt B Seçeneğidir.

46. Hiç dönmeseydi

$$120 = 40t$$

$$t = 3 \text{ saatte gidecekti.}$$

Bir saat gidiyor. $40 \cdot 1 = 40$ km gidip tekrar 40 km geri dönüyor yani 2 saat harcamışsa 1 saati kaldı. Bir saatte varması için hızı saatte 120 km olacaktı.

$$\frac{120}{40} = 3 \Rightarrow \text{ise 3 katına çıkarıyor ama 2 kat artırıyor.}$$

Doğru Yanıt B Seçeneğidir.

47. $x - \sqrt{x} = 6$

$$\sqrt{x} \cdot \sqrt{x} - \sqrt{x} = 6$$

$$\sqrt{x}(\sqrt{x} - 1) = 6$$

$$\frac{6}{\sqrt{x}} = \sqrt{x} - 1 \text{ olacaktır.}$$

$$x - \frac{6}{\sqrt{x}} \text{ de } \frac{6}{\sqrt{x}} \text{ yerine } \sqrt{x} - 1 \text{ yazılabilir.}$$

$$x - (\sqrt{x} - 1) = x - \sqrt{x} + 1 = 6 + 1 = 7$$

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

48. $\frac{a^2 - b^2}{-5(a-b)} + \frac{6a+b}{5}$

$$= \frac{(a-b)(a+b)}{-5(a-b)} + \frac{6a+5}{5} = \frac{a+b}{-5} + \frac{6a+5}{5}$$

$$= \frac{-a-b}{5} + \frac{6a+b}{5}$$

$$= \frac{5a}{5} = a$$

Doğru Yanıt A Seçeneğidir.

49. $\frac{x}{13}$ kalan 3 olduğu için x gördüğüm yere 3 yazmalıyım;

$$C \text{ çıkığında } x^3 + x^2 + x;$$

$$3^3 + 3^2 + 3 = 39$$

$$\frac{39}{3} = 3 \text{ olduğundan}$$

Doğru Yanıt C Seçeneğidir.

50. $a = 1 + 2 + \dots + n = \frac{n(n+1)}{2}$

$$b = 1 + 2 + \dots + n + 1 = \frac{(n+1)(n+2)}{2}$$

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

$$= (n+1) \left(\frac{n+n+2}{2} \right)$$

$$= (n+1) \left(\frac{2n+2}{2} \right) = (n+1)(n+1)$$

$$a + b = (n+1)^2 \text{ olacağından}$$

Doğru Yanıt A Seçeneğidir.

51. 2007 2008 2009 2010 2011

Lisans 110 120 130 140 150

Lisansa baktığımızda her sene artış göstermektedir.

Doğru Yanıt E Seçeneğidir.

52.

	2007	2008	2009	2010	2011
İlk	50	55	60	40	35
Orta	20	25	40	35	40
Lise	700	700	550	750	770
Önlisans	710	610	720	730	600
Lisans	110	120	130	140	150
Toplam	1590	1510	1500	1695	1575

Toplamlara baktığımızda en çok 2010 yılıdır.

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

$$53. 1500 \cdot \frac{x}{100} = 60 \quad x = 4$$

Doğru Yanıt B Seçeneğidir.

54.

$$\frac{0,8 + \sqrt{21} - 2,3}{\frac{9}{4}} = \frac{1+5-2}{2}$$

$$= \frac{4}{2} = 2 \text{ olur.}$$

Doğru Yanıt B Seçeneğidir.

55.

$$\boxed{(3,14)^2} = \boxed{9,85} = 10$$

$$\boxed{\left(\frac{5}{3}\right)^3} = \frac{125}{9} = \boxed{13,8} = 14$$

$$\boxed{\frac{13}{6}}^2 = 2^2 = 4$$

$$\frac{10+14}{4} = \frac{24}{4} = 6$$

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

56.

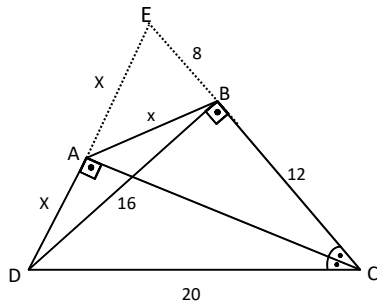
$$\boxed{x} = 9 \Rightarrow 8,5 \leq x < 9,5$$

$$\boxed{y} = 5 \Rightarrow 4,5 \leq y < 5,5$$

$$13 \leq x + y < 15$$

Doğru Yanıt C Seçeneğidir.

57.



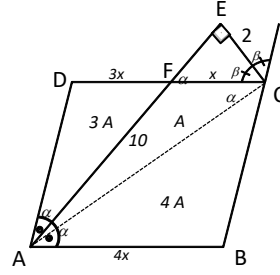
BDC dik üçgeninde $|BD| = 16$ $\triangle CDE$ ikizkenar.

$$|BE| = 8$$

$$|BA| = |AD| = |AE| = 4\sqrt{5}$$

Doğru Yanıt B Seçeneğidir.

58.



$$2\alpha + 2\beta = 180 \quad \alpha + \beta = 90 \text{ ise}$$

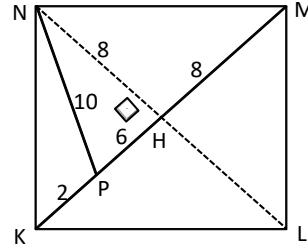
$$m(\widehat{FEC}) = 90$$

$$A = \frac{10 \cdot 2}{2} = 10$$

$$A(ABCD) = 8A = 8 \cdot 10 = 80$$

Doğru Yanıt C Seçeneğidir.

59. NL köşegen $|KH| = |HM|$

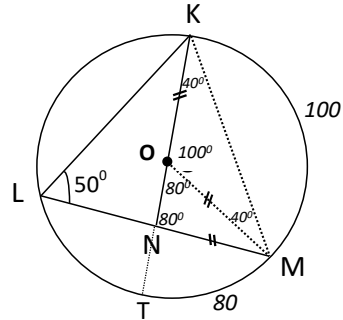


$NL \perp KM$ ise

$$|PH| = 6, \quad |NH| = 8 \quad |NP| = 10$$

Doğru Yanıt A Seçeneğidir.

60. $|OM| = |OK|$ KOM üçgeni ikizkenar.



$KM = 100^\circ$, $m(\widehat{KOM}) = 100^\circ$ OKM ve NOM üçgenleri

ikizkenar. $m(\widehat{KNM}) = 80^\circ$

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

GENEL YETENEK DENEME SINAVI 5 ÇÖZÜMLERİ



1. Yazıyı kullanan ilk Türk Kavmi Hazarlar değildir. Fakat diğer özellikler Hazarlara ait olan özelliklerdir.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

2. Kümbet ve Türbe adı verilen anıt mezarlar Türk-İslam tarihinde kullanılmaktadır. Kurgan ve balbal ise İslamiyet'ten önceki Türk Tarihine ait özellikler arasında yer almaktadır.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

3. Büyük Selçuklu Devletinin de uygulanan iktâ sistemi toprağın işletilmesine karşılık olarak vergi yerine asker toplanılmasıdır. Toprağa dayalı bir sistem olduğu için iktâ Türkmenleri göçebe yaşama sevk etmiştir.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

4. Anadolu ve Rumeli'de bulunan ayanları İstanbul'a getirerek Senedi İttifak belgesinin imzalanmasını Alemdar Mustafa Paşa sağlamıştır.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

5. XIX. Yüzyılın son çeyreğine kadar Osmanlı toprak bütünlüğü politikasını savunan devlet İngiltere'dir.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

6. İpek ve Baharat Yolunun önemini kaybetmesi Coğrafi Keşiflerden sonra meydana gelen gelişmedir.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

7. Tımar sistemi devlet hazinesinin üzerindeki yükü artırmaz aksine yükü azaltır. Çünkü tımar sistemi ile devletin hazinesinden para çıkmadan sürekli savaşa hazır asker yetiştirilmesini sağlamaktadır.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

8. Osmanlı Devletinde halk ilk kez Kanuni Esasi ile birlikte sınırlı da olsa padişahın yanında yönetime katılmıştır.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

9. Kanuni Esasinin kabul edilmesi fikir hayatı üzerinde pek etkiye sahip olmamıştır. Ayrıca Kanuni Esasi ile birlikte sadece Türkler değil gayri Müslimlerde ülke yönetimine dahil edilmiştir.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

10. Balkan Savaşları sonucunda Ege Adaları ve Batı Trakya elden çıkmıştır. Yunanistan'a bırakılmıştır. Fakat Kıbrıs ise I. Dünya Savaşı başlangıcında İngiltere tarafından işgal edilmiştir.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

11. Mustafa Kemal bu sözleri ile öncelikle işgalden kurtulup yeni bir devlet kurmak amacını gütmüştür.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

12. Osmanlı Devleti Londra ve Brest-Litovsk Antlaşmaları ile toprak kazanmıştır. Sevr Antlaşması ile toprak kaybetmiştir.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

13. Mustafa Kemal eserinde devletin nasıl kurulduğunu ve milli mücadelenin nasıl kazanıldığını anlatmıştır. Türkiye'nin temel ilkelerine dair yapılanlar ve yapılacak olanlardan da bahsedilmiştir. Fakat çok partili hayata ilişkin herhangi bir bilgiye yer verilmemiştir.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

14. Çerkez Ethem ve Şeyh Sait isyanlarından sonra yapılan yargılamalarda İstiklal Mahkemeleri bizzat görevli olarak yargılamayı gerçekleştirmiştir. Fakat 31 Mart İsyanında İstiklal Mahkemelerinin varlığından söz edilemez.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

15. Amasya Görüşmelerinde ilk defa Osmanlı Hükümeti ile Temsil Heyeti arasında resmi olarak yapılmış ve Temsil Heyeti resmen tanınmıştır.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

16. Balıkesir Kongresinde bu yönde kararlar alınmıştır.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

17. Gediz Muharebelerinden sonra Kuvayımilliyenin milli mücadeleyi artık yürütemeyeceği anlaşılmış ve düzenli orduya geçilmiştir.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

18. Ahmet Anzavur ve Kuvai İnzibatiye ayaklanmalarının çıkmasını İstanbul Hükümeti ve İngilizler birlikte rol almıştır.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

19. 17 Şubat - 4 Mart 1923 tarihlerinde İzmir'de toplanan Türkiye İktisat Kongresinin en önemli kararlarını şöyle sıralamak mümkündür.

Hammaddesi yurt içinde yetişen veya yetiştirilebilen sanayi dalları kurulması gerekmektedir.

El işçiliğinden ve küçük imalattan süratle fabrikaya veya büyük işletmeye geçilmelidir.

Devlet yavaş yavaş iktisadi görüşleri de olan bir organ haline gelmeli ve özel sektörler tarafından kurulamayan teşebbüsler devletçe ele alınmalıdır.

Özel teşebbüslere kredi sağlayacak bir Devlet Bankası kurulmalıdır.

Dış rekabete dayanabilmek için sanayinin toplu ve bütün olarak kurulması gerekir.

Yabancıların kurdukları tekellerden kaçınılmalıdır.

Sanayinin teşviki ve milli bankaların kurulması sağlanmalıdır.

Demiryolu inşaat programına bağlanmalıdır.

İş erbabına amele değil, işçi denmelidir.

Sendika hakkı tanınmalıdır.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

20. Mudanya Ateşkes antlaşmasının imzalanması öncelikle askeri başarının ardında gelen siyasi başarıdır. Lozan Barış antlaşması ise daha sonra yapılan siyasi bir başarıdır.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

21. Kars Antlaşması Sakarya Meydan Savaşından sonra imzalanmıştır.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

22. TBMM Hükümeti ile birlikte İstanbul Hükümetinin de Lozan Konferanslarına çağırılması Saltanatın kaldırılmasında öncelikli etken olmuştur.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

23. Kalkınma planlarının uygulanması en önemli etkidir.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

24. Soruda verilen I. ve II. öncülde ki bilgiler doğrudur. Fakat son öncülde verilmiş bilgi yanlıştır. Çünkü Cumhuriyet Halk Fırkasına karşı kurulmuştur.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

25. San Fransisco Konferansı sırasında Almanya kayıtsız şartsız teslim olmayı kabul etmiş ve Avrupa'da savaş resmen sona ermiştir.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

26. 1913 Uşi Antlaşması ile İtalya'nın eline geçen On İki Ada II. Dünya Savaşı'nda İtalya'nın yenilmesi üzerine Müttefik Devletler tarafından Yunanistan'a bırakılmıştır.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

27. Japonya'nın Nagazaki ve Hiroşima şehirlerine atom bombasının atılması ile Japonya yenilgiyi kabul etmiştir.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

28. Çevresel hız Ekvatordan kutuplara, Türkiye’de ise Güneyden Kuzeye gittikçe azalır. Ordu’da çizgisel hız daha azdır. Güneş ışınlarının düşme açısına bağlı olarak gölge boyu Türkiye’de güneyden kuzeye artar, Ordu’da daha uzundur. 21 Aralık’ta gündüz süresi güneye gidildikçe uzar bu nedenle Muğla’da gündüz süresi Ordu’dan uzun olur. Gece gündüz süre farkı kutuplara gittikçe Türkiye’de güneyden kuzeye gittikçe artar. Muğla’da fark az Ordu’da fazladır. 21 Haziran’da gündüz süresi kuzeye gidildikçe artar. Ordu’da gündüz süresi Muğla’dan uzundur.

Doğru Yanıt B Seçeneğidir.

29. II. numara Karadeniz Bölgesi en çok yağışı sonbaharda alır. III. numara Doğu Anadolu ise kar erimelerine bağlı olarak en fazla ilkbaharda taşır. IV. numara İç Anadolu en fazla yağışı ilkbaharda alır. V. numara Kuzeydoğu Anadolu Erzurum-Kars, Ardahan kar erimesine bağlı olarak ilkbahar ve yazın taşır. I. numara ise Kıyı Ege Akdeniz iklimine bağlı olarak kış mevsiminde taşır.

Doğru Yanıt A Seçeneğidir.

30. Ülkemizde yükselti ve engebeye bağlı akarsuların hızı fazladır. Su toplama alanları (havza) dardır, genelde yarı kurak iklim görülür. Bazılarının kaynağı yurtdışıdır. (Asi, Meriç Nehri), rejimleri Karadeniz Bölgesi hariç genelde düzensizdir. Ulaşımında genel olarak yararlanılamaz.

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

31. Akdeniz kıyılarının sıcaklık ortalaması Karadeniz kıyılarından fazla olması enlem yani matematik konum Diyarbakır’ın Muğla’dan sıcak olması karasallık denizellik etkisi özel konumdur. Gündüz süresi enleme bağlıdır. (Tokat, Gaziantep) Poyraz rüzgârı Kuzeybatı’dan geldiği için sıcaklığı azaltır fakat Doğu Anadolu Bölgesi ve Ege Bölgesi aynı enlemden olmasına rağmen Doğu Anadolu’da sıcaklığın az olması yükseltinin fazla olmasından kaynaklanır.

Doğru Yanıt E Seçeneğidir.

32. Nüfus artışına bağlı olarak tüketimin artmasına bazı yıllarda buğday ithalatını zorunlu kılmaktadır.

Doğru Yanıt B Seçeneğidir.

33. Ülkemizde Mardin çevresi Ergene Bölümü Yıldız Dağları, Taşeli ve Teke Platosu, Zonguldak ve Tuzgölü Konya çevresinde deprem riski azdır. Kırıklı yapı Tuzgölü Konya çevresinde az olduğu için deprem ihtimali azdır.

Doğru Yanıt E Seçeneğidir.

34. Pirinç, pamuk, mısır, ayçiçeği sulama ile artış gösteren ürünlerdir. Bu ürünler sulama ister; fakat zeytin kış ılıklığı ister. Bu sebeple sulama olsa da kış ılıklığı olmaz ise zeytin yetişmez.

Doğru Yanıt E Seçeneğidir.

35. İzmir’in gelişmesinde liman olması ve limanın Art bölgesi yani hinterlandının geniş olması önemlidir. İzmir Limanı’nın iç kesimlere karayolu ve demir yolu ile bağlantısı kolaydır ve bu liman işlettir.

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

36. Konveksiyonel(yükselim – kırkikindi) yağışları en çok İç Anadolu Bölgemizde görülür. Bu bölgede nem az, sıcaklık farkı fazla olduğu için fiziksel (mekanik) çözünme fazla bitki örtüsü, bozkır (step) en çok yağışı ilkbaharda alır. Nem az olduğundan günlük sıcaklık farkı çoktur fakat yağış ve akarsu rejimleri düzensiz özelliktedir.

Doğru Yanıt C Seçeneğidir.

37. Meralarda aşırı otlatma, anızların yakılması erozyonu artırır. Nadas yöntemde toprak bir yıl boş kalınca erozyon yine artar. Akarsularımızın hızlı akması ve bol alüvyon taşınması erozyonu artırır fakat eğime dik sürülmesi erozyonu azaltır, önleme çalışmalarındandır.

Doğru Yanıt E Seçeneğidir.

38. Ülkemizde iklim çeşitliliği olmasında orta kuşakta olması, yer şekillerinin çeşitli olması, farklı kıtalar arasında bulunması yarımada özelliğinde olması denizlerle çevrili olması etkilidir; fakat akarsu rejimlerinin çeşitlilik göstermesi iklim çeşitliliğinin sebebi değil bir sonucudur.

Doğru Yanıt D Seçeneğidir.

39. Adana pamuk toplama, Rize çay toplama, Aydın deniz turizmi ve Muğla deniz turizmine bağlı olarak mevsimlik göç alır fakat İzmit(Kocaeli)’te sanayi geliştiği için mevsimlik göç olayı görülmez.

Doğru Yanıt E Seçeneğidir.

40. Doğu Anadolu’da kışlar soğuk ve sert geçer. Yer şekilleri de engebeli olduğu için kış turizm daha fazla görülecektir.

Doğru Yanıt B Seçeneğidir.

41. Sanayinin gelişmesi hammaddelere olan ihtiyacı artırır. Bu nedenle gelişmiş ülkeler hammadde ithal eder.

Doğru Yanıt B Seçeneğidir.

42. Kırklareli Hamitabat termik santrali doğalgaz ile çalışır. Elbistan – Kahramanmaraş, Yatağan – Muğla, Soma – Manisa, Tunçbilek – Kütahya, santralleri ise linyit ile çalışır.

Doğru Yanıt A Seçeneğidir.

43. Tabloda 0 – 14 yaş çocuk oranı II. bölge de en fazla çalışma çağındaki nüfus 15 – 64 III. bölge çalışma nüfus oranı en fazladır ve III. bölgenin çocuk ve yaşlı nüfus oranı toplamı %28, I. bölgede yaşlı nüfus oranından azdır. Üç bölgede de yetişkin nüfus oranı 15 – 64 yaş aralığı fazladır. Fakat 65 yaş üstü nüfus miktarı değil oranı I. bölgede en fazladır.

Doğru Yanıt C Seçeneğidir.

44. Güney Marmara’da yer yapısının kırıklı olması teknik çökme ovalarının sık deprem görülmesine, kaplıca sıcak su kaynağı, jeotermal enerji sıcak su buharının görülmesinde etkili olur; fakat göl sularının tuzlu veya kireçli olması buharlaşma miktarı toprak ve kayaç yapısı ile ilgilidir.

Doğru Yanıt C Seçeneğidir.

45. Dalaman Akdeniz’ dökülen akarsularımızdandır.

Doğru Yanıt E Seçeneğidir.

46. Devlet Denetleme Kurulu 1982 Anayasası’nda kurulmuştur. Diğer kurumlar ise 1961 Anayasası’nda kurulmuştur.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

47. Cumhurbaşkanı, bütçe kanunlarını tekrar görüşülmek üzere TBMM’ye geri gönderemez. Veto edemez, Anayasa Mahkemesine başvuramaz.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

48. Kanun: TBMM tarafından çıkarılır.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

49. TBMM tarafından yapılan gizli oylama ile 4 yıllığına göreve gelirler.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

50. Yargıtay adli yargı tarafından verilen kararların son inceleme mercii olarak görev yapan yüksek bir mahkemedir. Yargıtay adliye mahkemelerince verilen kararları onaylayabilir, değiştirebilir ya da yürürlükten kaldırabilir. Danıştay, idare ve vergi mahkemelerinin hükümlerinin son inceleme yeridir. Askeri Yargıtay, askeri mahkemelerce verilen kararların son inceleme yeridir.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

51. Cumhurbaşkanlığı Kabinesi TBMM tarafından ya da Cumhurbaşkanı tarafından Anayasa Mahkemesine götürülebilir.

Doğru yanıt C seçeneğidir.

52. Yargıtay üyelerinin seçiminde herhangi bir şekilde Cumhurbaşkanının etkisi söz konusu değildir. Cumhurbaşkanı Yargıtay Cumhuriyet Başsavcısını ve başsavcı vekilini seçer.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

53. 1982 Anayasası’nda 2006 yılında yapılan değişiklikle milletvekili seçilebilme yaşı 30’dan 25’e düşürülmüştür.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

54. Laik Devlet uygulamasına göre devlet tüm dinlere eşit mesafede durmak zorundadır. Herhangi bir dine ayrıcalık veremez. Din hizmetlerinde çoğunluğun aldığı kararın uygulanması söz konusu olamaz.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

55. Türkiye Cumhuriyeti Devleti'nde iç ve dış borçlanmayı yapan kurum, Hazine Müsteşarlığıdır.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

56. Avrupa Birliği'nin resmi dilleri şunlardır: Almanca, Bulgarca, Çekçe, Danca, Estonca, Felemenkçe, Fince, Fransızca, İngilizce, İspanyolca, İsveççe, İrlanda'ca, İtalyanca, Lehçe, Letonca, Litvanca, Macarca, Maltaça, Portekizce, Rumence, Slovakça, Slovence, Yunanca. Toplam 23 dili vardır.

Doğru yanıt D seçeneğidir.

57. Avrupa İnsan Hakları Mahkemesi (AİHM), uluslararası bir teşkilat olan Avrupa Konseyi'ne bağlı olarak 1959 yılında kurulmuş uluslararası bir mahkemedir. Mahkeme, Avrupa İnsan Hakları Sözleşmesi ve ek protokolleriyle güvence altına alınmış olan temel hakların çiğnenmesi durumunda bireylerin, birey gruplarının, tüzel kişiliklerin ve diğer devletlerin, belirli usul kuralları dâhilinde başvurabileceği bir yargı merciidir. Avrupa Konseyi'ne üye olan ve aralarında Türkiye, Rusya, Sırbistan, Gürcistan ve Azerbaycan'ın da bulunduğu 47 Avrupa Konseyi üyesi, Avrupa İnsan Hakları Mahkemesi'nin yargı yetkisini tanımaktadır. Mahkeme, Fransa'nın Strazburg şehrinde bulunmaktadır.

Doğru yanıt B seçeneğidir.

58. Bakü-Tiflis-Kars demiryolu hattına Demir İpek Yolu adı verilmektedir.

Doğru yanıt A seçeneğidir.

59. Ekonomik göstergeleri yanlış göstererek yasa dışı kazanç elde etmek için kullanılan tabir manipülasyondur.

Doğru yanıt E seçeneğidir.

60. Türkiye Cumhuriyeti'nde telekomünikasyon sektörünü düzenleyip denetleyen kurumdur. Türkiye'nin ilk sektörel düzenleyici kurum Bilgi Teknolojileri Kurumu'dur.

Doğru yanıt B seçeneğidir.