

KAMU PERSONELİ SEÇME SINAVI
LİSANS

**KUZEY
AKADEMİ**

**GENEL YETENEK
GENEL KÜLTÜR**

ÇÖZÜM KİTAPÇIĞI

T. C. KİMLİK NUMARASI :

ADI :

SOYADI :

SALON NO :

SIRA NO :

Soru kitapçığı numarasının cevap kağıdına kodlanmamasının veya yanlış kodlanmasının sorumluluğu adaya aittir.

SINAV NUMARASI: 0000020

DİKKAT SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. T.C. Kimlik Numaranızı, Adınızı, Soyadınızı, Salon Numaranızı ve Sıra Numaranızı, Soru Kitapçığı üzerindeki ilgili alanlara yazınız.
2. Soru Kitapçık Numaranız yukarıda verilmiştir. Bu numarayı cevap kağıdınızdaki ilgili alana kodlayınız ve aşağıdaki ilgili alanı imzalayınız. Salon Görevlisinin de hem soru kitapçığındaki hem de cevap kağıdınızdaki ilgili alanı imzalamasını sağlayınız. Bu kodlamayı cevap kağıdınıza yapmadığınız veya yanlış yaptığınız takdirde, sınavınızın değerlendirilmesi mümkün değildir.
3. Bu sayfanın arkasında yer alan açıklamayı dikkatle okuyunuz.

Adayın İmzası:

Soru kitapçık numarasını doğru kodladım.

Salon Görevlisinin İmzası:

Adayın soru kitapçık numarasını cevap kağıdına doğru kodladığını onaylıyorum.

GY-GK DENEME SINAVI - 20 CEVAP ANAHTARI

GENEL YETENEK				
1.	C		31.	C
2.	A		32.	B
3.	E		33.	D
4.	E		34.	C
5.	B		35.	B
6.	D		36.	B
7.	D		37.	E
8.	A		38.	A
9.	B		39.	B
10.	D		40.	D
11.	E		41.	B
12.	B		42.	B
13.	C		43.	B
14.	B		44.	A
15.	B		45.	B
16.	B		46.	D
17.	A		47.	D
18.	A		48.	E
19.	D		49.	E
20.	A		50.	D
21.	C		51.	E
22.	B		52.	B
23.	A		53.	B
24.	D		54.	D
25.	D		55.	D
26.	E		56.	C
27.	E		57.	D
28.	E		58.	C
29.	D		59.	D
30.	C		60.	B

GENEL KÜLTÜR				
1.	B		31.	D
2.	E		32.	A
3.	A		33.	D
4.	E		34.	C
5.	E		35.	E
6.	C		36.	D
7.	B		37.	B
8.	D		38.	C
9.	A		39.	C
10.	C		40.	D
11.	B		41.	B
12.	C		42.	C
13.	D		43.	E
14.	E		44.	B
15.	C		45.	E
16.	B		46.	B
17.	D		47.	D
18.	D		48.	C
19.	E		49.	C
20.	D		50.	E
21.	A		51.	D
22.	B		52.	A
23.	B		53.	B
24.	C		54.	A
25.	D		55.	A
26.	D		56.	B
27.	C		57.	C
28.	C		58.	B
29.	E		59.	E
30.	B		60.	D



1. Cümlede geçen altı çizili sözcük cümleye, roman alanında kimsenin kendisiyle yarışamayacağı anlamını katmıştır.

Doğru cevap C seçeneğidir.

2. Parçadaki birinci boşluğa, “eskiden”, ikinci boşluğa ise “mücadeleden” sözcüklerinin getirilmesi gerekmektedir.

Doğru cevap A seçeneğidir.

3. Parçanın doğru sıralaması, III-I-V-IV-II şeklinde olduğu için parçanın sondan üçüncü cümlesi V. cümle olur.

Doğru cevap E seçeneğidir.

4. Verilen parçanın doğru sıralaması, III-V-II-I-IV şeklinde olduğu için ikinci cümlesi V. cümle olur.

Doğru cevap E seçeneğidir.

5. Verilen parçadan çıkarabileceğimiz kesin yargı, B seçeneğinde verilmiştir.

Doğru cevap B seçeneğidir.

6. Verilen cümleden kesin olarak çıkarılabilecek yargı, “bilinçli tarımın üretimde artışı sağlayabileceğidir.”

Doğru cevap D seçeneğidir.

7. IV. cümlede yargı gerekçesiyle verilmediğinden D seçeneği yanlıştır.

Doğru cevap D seçeneğidir.

8. “sar(ı)-ar-dı(k)”—ünlü düşmesi ve ünsüz değişimi
Toprak-ta (da)--- ünsüz benzeşmesi

Doğru cevap A seçeneğidir.

9. Bilimdeki hızlı değişimler, yeni buluşlar ve ilerlemeler
Özne

çok sayıda yeni sözcük ve terimlerin ortaya çıkmasını
Nesne

sağlamıştır.
Yüklem

Doğru cevap B seçeneğidir.

10. IV. yapım eki almadığı için yapıca basit bir sözcüktür.

Doğru cevap D seçeneğidir.

11. E seçeneğinde “ ya da” bağlacı, ayrı yazılması gerekirken bitişik yazılmış ve yazım yanlışlığına yol açmıştır.

Doğru cevap E seçeneğidir.

12. Verilen parçada IV. cümle, düşüncenin akışını bozmaktadır.

Doğru cevap B seçeneğidir.

13. Verilen parçada, insanların doğaya uyum sağlamada zorlanmalarıyla ilgili herhangi bir bilgi yer almamıştır.

Doğru cevap C seçeneğidir.

14. Parçada asıl anlatılmak istenen, kötülüklerle iyilikle vevap vermenin çok büyük bir meziyet olduğudur.

Doğru cevap B seçeneğidir.



15. Parçadaki anlam bütünlüğünün sağlanabilmesi için, II. ve III. cümlelerin yerlerinin değişmesi gerekmektedir.

Doğru cevap B seçeneğidir.

16. Parçada, Göbeklitepe'nin önemini belirtmek için "Klaus Schmidt" bir sözü alınmış ve tanık gösterme tekniğine başvurulmuştur.

Doğru cevap B seçeneğidir.

17. Anlam akışına göre cümlelerin sonuna A seçeneğindeki yargının getirilmesi gerekmektedir.

Doğru cevap A seçeneğidir.

18. Verilen parçada yakınılan nokta, insanların birbirine yardımcı olmaktan kaçınmasıdır.

Doğru cevap A seçeneğidir.

19. A ve C seçeneğine parçanın genelinden ulaşılır. B seçeneğine "yaşamla yazılı bir ilişki kurmak", "varlığını kanıtlamak", "beyinlerine soluk aldırarak" sözleriyle ulaşılır. E seçeneğine yine "beyinlerine soluk aldırarak" sözüyle ulaşılır. Fakat günlük tutmamış hiçbir yazarın olmadığına ulaşamaz.

Doğru cevap D seçeneğidir.

20. Verilen parçada, sanatçıların okuyuculara kendi sorumluluklarını yüklemeleri eleştirilmektedir.

Doğru cevap A seçeneğidir.

21. III. cümlede insanlığın doğallığı yanlış anladığı anlatılmaktadır.

Doğru cevap C seçeneğidir.

22. II. cümle kendisinden önce gelen cümlelerin nedeni durumundadır.

Doğru cevap B seçeneğidir.

23. I. cümlede, şiir sanatıyla diğer sanatlar karşılaştırılmıştır.

Doğru cevap A seçeneğidir.

24. Verilen paragrafta IV. cümleden sonra ikinci paragrafa geçilmiştir.

Doğru cevap D seçeneğidir.

25. IV. cümlede, ilk evcilleştirilen hayvanla ilgili bir tahminde bulunulmuştur.

Doğru cevap D seçeneğidir.

26. Verilen paragrafın VI. cümlesinde, hayvan sevgisinin insana bazı olumlu duygular kazandırdığı anlatılmıştır.

Doğru cevap E seçeneğidir.

27. Verilen bilgiler incelendiğinde;

1. grup

Aynur ya da Şeyma

Zuhal

Sami

Ahmet

Zuhal'in bulunduğu grupta Murat, Vural ve Fatih kesinlikle yoktur.

2. grup

Aynur yada Şeyma

Murat

Vural

Fatih

Doğru cevap E seçeneğidir.



1	Erdinç	Cemil
2	Berna	Ahmet
3	Cemal	Erdinç
4	Ahmet	Berna
5	Deniz	Deniz
6	Fırat	Fırat

28. Tablodaki bilgilere göre, Fırat'ın yeri kesin olarak bilinmemektedir.

Doğru cevap E seçeneğidir.

29. Tablodaki bilgilere göre, Cemil ikinci olamaz.

Doğru cevap D seçeneğidir.

30. Tablodaki bilgilere göre, Erdinç birinci ise, Ahmet dördüncü olmuştur.

Doğru cevap C seçeneğidir.

31. $a = a - 1$ $B = 3^2 = 9$

$a - 1 = (a - 1)^2$ $B = 9 - 1 = 8$

Eşitlikleri yerine koyarsak,

$$(a - 1)^2 - 2(a - 1) - 8 = 0$$

$$-4$$

$$+2$$

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

$$(a - 5)(a + 1) = 0$$

$$a_1 = 5 \quad a_2 = 1$$

toplamları $5 - 1 = 4$ bulunur.

Doğru cevap C seçeneğidir.

32. $3 + 2 = A = 5$

$$4 - 5 = B = -1$$

$$7 \times 6 = C = 42$$

O halde;

$$5 + (-1) + 42 = 46 \text{ bulunur.}$$

Doğru cevap B seçeneğidir.

33. \square ve \circ eşitliği çarpılırsa

$$\sqrt{3} \cdot \sqrt{12} = \sqrt{36} = 6 \text{ bulunur.}$$

Doğru cevap D seçeneğidir.



34. 56'nın pozitif bölenleri 1, 2, 4, 7, 8, 14, 28, 56 sayıları olmak üzere 8 tanedir. 56,8 ile tam bölüldüğü için 56 tam sayıdır.

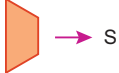
Doğru cevap C seçeneğidir.

35. $d_1 = |y + 2|$
 $d_2 = |x + 2|$
 $d_3 = |x - y|$ olur.

Buradan $d_1 + d_2 = d_3$ eşitliği;

$$|y + 2| + |x + 2| = |x - y| \text{ olur.}$$

Doğru cevap B seçeneğidir.

36. 



$$\frac{25}{105} = \frac{1}{5} \text{ bulunur.}$$

Doğru cevap B seçeneğidir.

37. Sınıf numarası ve sınıftaki öğrenci sayısı tam sayı olması gerekir. Dolayısıyla $a \in \mathbb{Z}$ olmalıdır.

$$a = 2 \text{ için } 40 - 5 \cdot 2 = 30$$

$$a = 3 \text{ için } 20 - 3 = 17 \text{ bulunur.}$$

$$\text{Buradan toplam; } 30 + 17 = 47 \text{ olur.}$$

Doğru cevap E seçeneğidir.

38. Tuttuğu yapraktaki numaralar a ve $a + 1$ olsun.

a sayfa numarası bir tam sayının karesi

$a + 1$ sayfa numarası bir tam sayının küpü

$$a = x^2 \quad a + 1 = y^3$$

ya da

$$a + 1 = k^2 \quad a = m^3 \text{ gibi sayılar olmalı}$$

$$a = 8 \quad a + 1 = 9 \text{ olacak şekilde}$$

$$8 = 2^3 \quad 9 = 3^2 \text{ sağlanır.}$$

Bu şartı sağlayan sadece 1 tane sayı vardır.

Doğru cevap A seçeneğidir.

39. Toplamın en az olması için

$A_1 \neq A_2 \neq \dots \neq A_{10}$ şartına uygun şekilde

$s(A_1) = 2$ olduğundan

$s(A_2) = 3, s(A_3) = 4 \dots s(A_{10}) = 11$ olmalı.

Bu durumda

$$\begin{aligned} s(A_1) + s(A_2) + \dots + s(A_{10}) &= 2 + 3 + \dots + 11 \\ &= \left(\frac{11 \cdot 12}{2} \right) - 1 \\ &= 65 \text{ bulunur.} \end{aligned}$$

Doğru cevap B seçeneğidir.



40. $\sqrt{18} \cong 4,2$

$\sqrt{5} \cong 2,2$

$\sqrt{6} \cong 2,4$

Yaklaşık değerlerine göre

$A = 3 + 4,2 = 7,2$

$B = 9 - 2,2 = 6,8$

$C = 6 + 2,4 = 8,4$ bulunur.

Bu durumda sıralama $C > A > B$ şeklindedir.

Doğru cevap D seçeneğidir.

41. Ocak 31 gün, Şubat 28 gün, Mart 31 gün, Nisan 30 gün olmak üzere toplamda $31 + 28 + 31 + 30 = 120$ gün. Sonraki günü bulmamız yeterli.

$120 \equiv 1 \pmod{7}$ olduğundan, 1 gün sonrasındır. Yani 1 Ocak Pazartesi ise 1 Mayıs Salı olur.

Doğru cevap B seçeneğidir.

42. Zarın "6" gelme olasılığı $\frac{1}{6}$

Kırmızı renkli parçaya çarpma olasılığı $\frac{1}{4}$ olur.

Olaylar bağımsız olduğundan $\frac{1}{6} \cdot \frac{1}{4} = \frac{1}{24}$ olarak bulunur.

Doğru cevap B seçeneğidir.

43. $x^2 \cdot y \rightarrow$ Tek tam sayı ise

$x \rightarrow$ tek

$y \rightarrow$ tek olmalı

$z + y \rightarrow$ tek tam sayı ise

$y \rightarrow$ tek olduğundan

$z \rightarrow$ çift olmalı

I. z çift olduğundan yanlış

II. $T + Ç = T$ olduğundan doğru

III. $T + T + Ç = Ç$ olduğundan yanlış

Doğru cevap B seçeneğidir.

44. En büyük güzel sayı = 999

En küçük güzel sayı = 110

+ _____

1109 bulunur.

Doğru cevap A seçeneğidir.

45. I. için belirli bir gün olmadığı için sütun grafiği daha uygun

II. için ülkemizde 81 il olduğu için her birinin ürettiği buğday miktarlarına göre daire grafiği daha uygundur.

III. için partinin aylarının değişimi sütun grafiğinde daha uygundur.

IV. için izlenme durumu oransal olacağı için sütun grafiği daha uygundur.

Bu nedenle yalnız II dairesel grafik için daha uygun olur.

Doğru cevap B seçeneğidir.



46.

Sektörler	2015	2016
Gıda	20	24x
Elektronik	30	22,5x
İnşaat	12	15x
Otomotiv	18	20,5x
Tarım	20	18x
Toplam	100	100x

2016 yılı 2015 yılının 2 katı olduğundan,

$$100x = (100) \cdot 2$$

$$\frac{100x}{100} = \frac{200}{100}$$

$$x = 2$$

olur. Bu durumda yeni tablo

Sektörler	2015	2016
Gıda	20	48
Elektronik	30	45
İnşaat	12	30
Otomotiv	18	41
Tarım	20	36

I. 2016 gıda işçi sayısı = 48
2015 inşaat işçi sayısı = 12 } 4 katıdır.
I. doğru

II. 2015 elektronik işçi sayısı = 30
2016 inşaat işçi sayısı = 30 } eşittir.
II. doğru

III. 2016 elektronik işçi sayısı = 45
2016 gıda + otomotiv işçi sayısı = 18 + 20 = 38
III. yargı yanlıştır.

Doğru cevap D seçeneğidir.

47. $a^3 - b^3 = (a - b)(a^2 + ab + b^2)$

$$= (3 - 2)(9 + 6 + 4)$$

$$= 19$$

$$a = 3, \quad b = 2 \text{ dir.}$$

O halde,

I ve II doğrudur.

Doğru cevap D seçeneğidir.

48. Şekildeki gibi kesme işlemi uygulandıktan sonra elde edilen yeni şekil açılırsa;



elde edilir.

Doğru cevap E seçeneğidir.

49.



A



B



C

A = 25k olsun. Bu durumda

B = 10k

C = 6k olacaktır.

1 kg = 50 TL ise $4100 \div 50 = 82$ kg madde vardır.

$$25k + 10k + 6k = 82$$

$$41k = 82$$

$$k = 2$$

A çuvalında

$25 \cdot k = 25 \cdot 2 = 50$ kg'lık madde vardır.

Doğru cevap E seçeneğidir.



50. B'nin tamamı dolu olduğunda toplam; 25k madde var.
25.2 = 50 kg olur.
50.50 = 2500 TL bulunur.

Doğru cevap D seçeneğidir.

51. Boş kısımlara yerleştirilecek toplam madde miktarı
A'dan 75k, B'den 15k, C'den 6k olmak üzere,
Toplam = 96k
= 192 kg olur.

Maddenin değeri 192.50 = 9600 TL olur.

Doğru cevap E seçeneğidir.

52.

Aynada	Gerçekte
12.01	10.51

1 saat geç kaldığını düşündüğü için iş görüşmesine
11:01 de gitmesi gerekiyor. Normalde 10:51 olan saate
göre 10 dk.sı daha vardır.

Doğru cevap B seçeneğidir.

53. Ahırın boyu + Demirin boyu - At semerinin yerden uzaklığı = Zincirin uzunluğu
Zincirin uzunluğu = 1 halkanın uzunluğu x Halka sayısı
Ahırın boyu $9x^2$

Demirin boyu = 16 br

Atın semerinin yerden uzaklığı = $24x$

Halkanın uzunluğu = $3x - 4$

Halka sayısı = a dersek

$$9x^2 - 24x + 16 = (3x - 4) \cdot a$$

$$(3x - 4) \cdot (3x - 4) = (3x - 4) \cdot a$$

$$(3x - 4) = a$$

Halka sayısı $(3x - 4)$ olacaktır.

Doğru cevap B seçeneğidir.

54. $3x - 4$ tane zincir halkası var ve her biri 40 gram olduğundan toplam kütle;
 $(3x - 4) \cdot 40 = 120x - 160$ bulunur.

Doğru cevap D seçeneğidir.

55. 1. test 16 soru ve 1 sayfadan oluşuyor.

$$\begin{array}{r} 130 \quad | \quad 16 \\ - \quad \quad | \quad 8 \\ \hline 12 \end{array}$$

olduğundan 8 test oluşturulmuş ve 12 soru elde kalmış.
Bu durumda 12. soru ve 9. testin arka sayfasında yer alır.

Doğru cevap D seçeneğidir.

56. $4(\sqrt{10} - \sqrt{3}) + \sqrt{10} = x$

$$5\sqrt{10} - 4\sqrt{3} = x$$

$$\sqrt{250} - \sqrt{48} = x$$

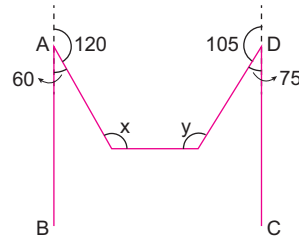
$$15 < \sqrt{250} < 16$$

$$6 < \sqrt{48} < 7$$

$$\sqrt{250} - \sqrt{48} < 9 \text{ olduğundan}$$

Doğru cevap C seçeneğidir.

- 57.



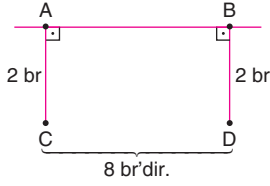
$$x + y + 120 + 105 = 540$$

$$x + y = 315$$

Doğru cevap D seçeneğidir.



58. Bariyer indirildiğinde



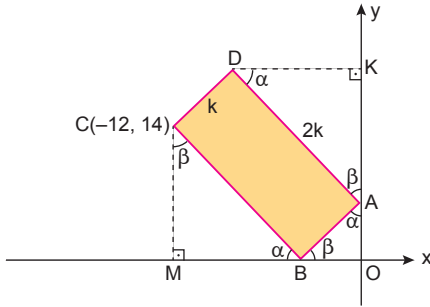
$$|AB| = 8$$

$$|AC| = |BD| = 2br.$$

Şekil dikdörtgen oluşturacağından $|CD| = 8br$ olacaktır.

Doğru cevap C seçeneğidir.

59.



CMB ve BOA benzer üçgenlerdir. Buna göre,

$$\frac{2k}{k} = \frac{14}{|BO|} = \frac{|MB|}{|AO|}$$

$$|BO| = 7$$

$$|MB| = 5$$

$$|AO| = \frac{5}{2} \text{ olur.}$$

Benzer şekilde CMB üçgeni DKA üçgeni de eş olduğundan

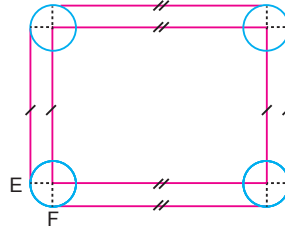
$$|DK| = 5$$

$$|AK| = 14 \text{ olur.}$$

D'nin koordinatları $\left(-5, \frac{33}{2}\right)$ bulunur.

Doğru cevap D seçeneğidir.

60.



EF çeyrek yayının uzunluğunu bulalım.

$$|\widehat{EF}| = 2\pi \cdot 3 \cdot \frac{1}{4} = \frac{3\pi}{2}$$

Diğer köşelerdeki çeyrek yayların uzunlukları da EF yayının uzunluğuna eşit olacağından hepsinin toplamı

$$4 \cdot \frac{3\pi}{2} = 6\pi \text{ cm olur.}$$

Dikdörtgenin çevresi + yayların uzunlukları = ipin uzunluğu

$$36 + 6\pi = \text{ipin uzunluğu}$$

Doğru cevap B seçeneğidir.



1. Çin üretim hızıyla, sera gazı salınımı en fazla olan ülke durumundadır.

Doğru cevap B seçeneğidir.

2. Seçeneklerin tümü Kıbrıs'ı, Yunanistan'a bağlama planına yöneliktir.

1963'te amaca yönelik düzenlenen Akritas Planı ve bu planı uygulamaya yönelik uğraş silahlı Kıbrıs Rum Örgütü EOKA'nın dayanağı ise ENOSİS adı verilen Kıbrıs'ın Yunanistan'a bağlanmasına yönelik politikadır.

Doğru cevap E seçeneğidir.

3. Akdeniz Oyunları ilk kez 5-12 Ekim tarihlerinde Mısır'da düzenlenmiştir.

Doğru cevap A seçeneğidir.

4. Tanzimat Fermanı'na göre herkesin yasalar önünde eşit olması, vergilerin herkesin gücüne göre alınması ve erkeklerin zorunlu askerliğe tabi tutulmasına karar verilmiştir. Bu doğrultuda yargı, askerlik ve vergi alanlarında islahatlar yapıldığı görülmektedir.

Doğru cevap E seçeneğidir.

5. Verilen öncüllerin hepsi Osmanlı'nın Batı'ya olan bağımlılığını azaltmıştır.

Doğru cevap E seçeneğidir.

6. 1881'de açıklanan muharrem kararnamesi, Osmanlı iç ve dış borçlarını ödemeye yönelik mali kararları içermektedir. Bu kararname ve borçların ödenmesi diğer devletlerin kontrolüne geçmiş, tüm iktisadi faaliyetlerin yabancı alacaklılar tarafından kontrol edilebilmesi için Duyun-ı Umumiye (Borçlar İdaresi) kurulmuştur.

Doğru cevap C seçeneğidir.

7. Nene Hatun 1877-1878 tarihinde gerçekleşen ve 93 Harbi olarak da bilinen Osmanlı-Rus Savaşı esnasında Erzurum halkıyla beraber cepheye savaşıarak adını tarihe yazdıran kahramanlarımızdandır.

Doğru cevap B seçeneğidir.

8. İsmet Paşa Mudanya Ateşkes Antlaşması ve Lozan Barış Antlaşması'nda TBMM'yi temsil etmiştir. Gümrü Barış Antlaşması'nı ise Türk heyetinden Kazım Karabekir imzalamıştır.

Doğru cevap D seçeneğidir.

9. Hıyanet-i Vataniye Kanunu, 29 Nisan 1920'de TBMM tarafından Meclisin Meşrûiyetine karşı sözlü, yazılı veya eylemli faaliyetlerin tümünü vatan hainliği olarak kabul etmiştir.

Doğru cevap A seçeneğidir.

10. Milli Mücadele esnasında I. İnönü Savaşı sonrası Sovyet Rusya ve TBMM arasında yapılan Moskova Antlaşması ile Misak-ı Millîyi tanıyan ilk Avrupa devleti Sovyet Rusya olmuştur.

Doğru cevap C seçeneğidir.

11. On İki Ada'nın yönetimi 1946 yılında gerçekleştirilen Paris Barış Konferansı'nda Yunanistan'a verilmiştir.

Doğru cevap B seçeneğidir.

12. Laik, toplum hayatı içerisinde her türlü tasarrufun yasa ve anayasalara göre şekillenmesini öngörmektedir. Bu sebeple C seçeneği laikliğin aşamalarından biridir.

Doğru cevap C seçeneğidir.

13. Cevap D seçeneğidir. Diğer seçenekle ulusallaştırma amacı doğrultusunda gerçekleştirilen faaliyetlerdir.

Doğru cevap D seçeneğidir.

14. 3 Mart 1924 tarihli Tevhid-i Tedrisat Kanunu ülkedeki tüm eğitim kurumlarını maarif vekaletine bağlayan eğitim kurumlarının birleştirilmesini ve eğitimde laik, modern esasları uygulamayı amaçlayan bir kanun olarak çıkartılmıştır. Bu doğrultuda E seçeneğindeki öncüller bu kanun ile ilişkilidir.

Doğru cevap E seçeneğidir.



15. Mustafa Kemal'in "Ya istiklal ya ölüm" sözü gibi manda ve himayeciliğin reddi de millî mücadelenin ve bağımsızlığın yolunu açmıştır.

Doğru cevap C seçeneğidir.

16. I. TBMM'in Türklerden oluşması ve İstiklal Marşı'nın kabulü yeni ve millî bir devlet olma yolunda önemli adımlar alması sebebiyle meclisin millî bir meclis olduğunu göstermektedir.

Doğru cevap B seçeneğidir.

17. Devletin yönetim şekli olan Cumhuriyeti korumak benimsemek ve yaşatmak amacıyla millî egemenlik ve meclisin üstünlüğü vazgeçilmez unsurlardır. Bu doğrultuda doğru cevap D seçeneğidir.

Doğru cevap D seçeneğidir.

18. Yıldırım Bayezid döneminde Hamitoğulları ve Geriyanogulları beyliği çeyiz yoluyla Osmanlı toprağına katılırken Dulkadiroğulları I. Selim döneminde Turnadağ Savaşı ile katıldı.

Doğru cevap D seçeneğidir.

19. Tekke, zaviye ve Medrese İslami ilimlerin öğretildiği eğitim kurumlarıdır.

Doğru cevap E seçeneğidir.

20. Ümmet terimi, İslam inancına sahip herkesi kapsamaktadır. Aynı inanca sahip ve aynı peygamberin yolunu takip eden kimseleri ifade eden ümmet terimi Osmanlı Devleti'nde de aynı dinden ve mezhepten olan topluluklar için kullanılmıştır.

Doğru cevap D seçeneğidir.

21. Osmanlı Devleti'nde miri arazinin mülkiyeti devlete ait iken mülk arazilerin mülkiyeti şahıslara aittir.

Doğru cevap A seçeneğidir.

22. **Gulam:** Savaşlarda esir düşen veya köle erkek çocuklardan oluşan padişahı korumakla görevli muhafız birliği.

Pençik: Savaşlarda ele geçirilen esirlerin beşte birinin devlete bırakılmasıdır. Bu esirler eğitilerek Yeniçeri Ocağına veya Enderun Mektebine alınırdı.

Kul sistemi: Temeli devşirmeye dayanan bir sistem olur. Padişaha sadakatli ve devlet yönetiminde başarılı olacakların seçilmesidir.

Devşirme sistemi: Osmanlıda feth edilen topraklarda genç ve yetenekli çocukların sıkı eğitimlerin ardından asker ve bürokrat olarak yetiştirildiği sistemdir.

Veraset sistemi: Temelinde devletin hanedanın ortak malı olduğu görüşü yer alan veraset sistemi tahttan indirilen veya ölen padişahın yerine kimin geçeceğini belirtmektedir.

Doğru cevap B seçeneğidir.

23. Osmanlı Taşra teşkilatı büyükten küçüğe doğru eyalet, sancak, kaza ve köy şeklinde teşkilatlanmıştır. Kazaların yöneticisi ise Kadı'dır. Bununla birlikte Sancakbeyi, Sancak, Yiğitbaşı köy yöneticisidir.

Doğru cevap B seçeneğidir.

24. **Hilat:** Hükümdarlar tarafından bazı devlet adamları ve şahısları şerefliendirmek için giydirilen değerli elbise.

Tiraz: Üst düzey yetkililere ve seçkin kişilere armağan edilen, üzerinde sultanın ad, ünvan ve lakabının işlendiği değerli kumaştan yapılan giysiler.

Kös: Türk-İslam devletlerinde mehterhanede kullanılan ve hükümdarlık alametlerinden olan büyük davul.

Postnişin: Bir tekkenin, dergahın başında bulunan şeyh.

Kaftan: Kıymetli kumaşlardan yapılan, yere kadar uzanan yeni çıkan süslü elbise.

Doğru cevap C seçeneğidir.



25. Karahanlılar sultan ünvanını kullanmamıştır. Hükümdar, bey, ilig, hakan ve han ünvanını kullanmışlardır. İlk defa sultan ünvanını kullanan hükümdar Gazneli Mahmud'dur.

Doğru cevap D seçeneğidir.

26. Orta Asya Türk kültüründe Böri, hükümdarın muhafız birliğindeki askerlere verilen isimdir.

Doğru cevap D seçeneğidir.

27. İlk Türk devletlerinde Ülüg veya Ülüş olarak adlandırılan, kelime anlamı pay, hisse, nasip, kismet olan kavram Türk kağanına Gök Tengri'nin iktisadi güç bağışlaması anlamında kullanılmıştır.

Doğru cevap C seçeneğidir.

28. Güneydoğu Anadolu Bölgesi ile Akdeniz Bölgesi aynı enlem dereceleri üzerinde yer alır. Fakat yazın güneydoğu bölgesinin daha sıcak olmasında karasallığın yani göreceli konumunda etkisi vardır.

Doğru cevap C seçeneğidir.

29. III numaralı alan Hasan Dağı ve Melendiz Dağı'nın olduğu alanlardır. Bu dağlar volkanizma ile oluşmuştur. V numaralı alanda da volkanizma ile oluşmuş Karacadağ bulunmaktadır.

Doğru cevap E seçeneğidir.

30. Kayın, kestane, gürgen, ıhlamur, karaçam gibi ağaçlar karadeniz ikliminde yaygın olarak görülür. Kızılçam, sedir, sığıla gibi ağaçlar Akdeniz ikliminde yaygın olarak görülür. Ardıç, meşe, söğüt, kavak gibi ağaçlar ise karasal kesimlerde yaygın olarak görülmektedir.

Doğru cevap B seçeneğidir.

31. Erçek, nazik, haçlı, van, balık ve çıldır gölleri volkanik set gölleridir. Nemrut Gölü, Meke, Acıgöl (Nevşehir) Gölçük ve Aygır gölleri ise sadece volkanik oluşumlu göllerdir.

Doğru cevap D seçeneğidir.

32. Soruda verilen ülkelerden Karadenize kıyısı olan ülke Romanya'dır. Romanya limanındaki gemilerin okyanusa açılması için boğazlardan geçme zorunluluğu vardır. Diğer şıklarda verilen ülkelerin konumları böyle bir zorunluluğu gerektirmez.

Doğru cevap A seçeneğidir.

33. Kızılçam ve makiler akdeniz iklimine özgüdür. Karstik araziler yaygındır. Fakat yağış rejimi akdeniz ikliminde düzensizdir. Kıta sahanlığı (şelf alanı) dağlar kıyıya paralel uzandığı için dardır.

Doğru cevap D seçeneğidir.

34. Soruda verilen arazilerin ortak özelliği yağışın bol olduğu alanlar olmasıdır. Bu alanlar yağış rejimine bakılmaksızın yıllık yağış miktarlarının fazla olduğu alanlardır diyebiliriz.

Doğru cevap C seçeneğidir.

35. Türkiye'de nüfus yoğunluğunun en fazla olduğu alanların başında sanayi gelmektedir. Sanayinin yoğun olduğu yerlerde iş imkânları fazla olduğu için nüfus fazladır.

Doğru cevap E seçeneğidir.

36. Sayfiye yaylacılığı daha çok dinlenme amaçlı ve sıcaklardan korunma amaçlı yapılan bir yaylacılık türüdür. Özellikle Orta Toroslarda seyfiye yaylacılığı daha çok gelişmiştir.

Doğru cevap D seçeneğidir.

37. Türkiye'deki petrol rafinelerinin bulunduğu alanlarda genel anlamda petrokimya sanayisi gelişmiştir. Bu alanlar Batman, Aliağa, İzmit ve Kırıkkale merkezleridir.

Doğru cevap B seçeneğidir.

38. Fındık yağış rejiminin düzenliye yakın olduğu alanlarda yetişir. Aynı zamanda bol su ister. İhracatta dünya lideri olduğumuz bir üründür. Karadeniz kıyılarında daha çok yetiştirilir. Destekleme alımı yapılmaktadır.

Doğru cevap C seçeneğidir.



39. Türkiye’de fosil enerji kaynaklarından linyit kömürü hammaddesi ülkemizde yaygın olarak bulunduğu için bu hammadde ile elektrik enerjisi üretimi yaygındır.

Doğru cevap C seçeneğidir.

40. Aydın ilimiz kıyı ege yöresinde olduğu için ve kıyı ege yöresinin yükseltinin fazla olmadığı bilindiğine göre Aydın ilinde hidroelektrik enerji potansiyelinin fazla olması beklenemez.

Doğru cevap D seçeneğidir.

41. Dünya’da en çok üretime sahip olduğumuz Trona (Soda külü) madeni Ankara - Beypazarı’nda çıkarılmaktadır.

Doğru cevap B seçeneğidir.

42. Türkiye’ye petrol ve doğalgaz boru hatları Rusya, İran, Irak ve Azerbaycan’dan gelmektedir. Suriye ile böyle bir durum söz konusu değildir.

Doğru cevap C seçeneğidir.

43. Hem denize kıyısı olan hem de başka bir ülkeye sınıır komşusu olan illerimiz Edirne, Kırklareli, Hatay ve Artvin’dir.

Doğru cevap E seçeneğidir.

44. Soruda verilen tarihi ve coğrafi mekan bakımından turistik alanlardan Hasankeyf Batman’da bulunan önemli bir turistik mekandır. Adıyaman’da Hasankeyf değil Nemrut Dağı’ndaki Komagene Krallığı kalıntıları vardır.

Doğru cevap B seçeneğidir.

45. Türkiye haritasında koyu renklerle gösterilmiş alanların ortak özelliği sanayinin gelişmiş olmasıdır. İstanbul ve çevresi İzmir, Adana, Samsun ve Gaziantep sanayinin geliştiği illerimizdendir.

Doğru cevap E seçeneğidir.

46. Türk Medeni Kanunu Madde 2’ye göre “Herkes, haklarını kullanırken ve borçlarını yerine getirirken dürüstlük kurallarına uymak zorundadır. Bir hakkın açıkça kötüye kullanılmasını hukuk düzeni korumaz. “Dürüstlük kuralı;

- Hukuki yükümlülüklerin tahvilinde,
- Kanunların yorumu ve boşlukların doldurulmasında,
- Hukuki işlemlerin oluşmasında, yorumunda ve tamamlanmasında,
- Kanuna karşı hilenin önlenmesinde,
- Sözleşmelerin değiştirilmesinde ve sona ermesinde ve yan yükümlülüklerin içeriğinin tespitinde,
- Hakkın kötüye kullanılmadığını belirlemede,
- Sözleşme öncesi ve sonrası dönemde uygulanır.
- Kabul edilebilir bilgisizlik iyiniyet olarak nitelendirilmektedir. Ve hakların kazanılmasında dürüstlük değil iyiniyet kuralı geçerlidir.

Doğru cevap B seçeneğidir.

47. Dernekler kanununa göre; Kazanç paylaşma dışında, kanunlarla yasaklanmamış belirli ve ortak bir amacı gerçekleştirmek üzere, en az yedi gerçek veya tüzel kişinin, bilgi ve çalışmalarını sürekli olarak birleştirmek suretiyle oluşturdukları tüzel kişiliğe sahip kişi topluluklarına “dernek” denir.

- Fiil ehliyetine sahip gerçek veya tüzel kişiler, önceden izin almaksızın dernek kurma hakkına sahiptir.

Doğru cevap D seçeneğidir.

48. TBMM’nin Bilgi Edinme ve Denetim Yolları:

- 1- Yazılı soru: Yazılı olarak en geç 15 gün içinde cevaplanmak üzere milletvekillerinin; Cumhurbaşkanı yardımcıları ve bakanlara yazılı olarak soru sormalarıdır.
- 2- Meclis araştırması: Belli bir konuda ve özel bir komisyon tarafından bilgi edinmek için yapılan incelemedir. Siyasi parti grupları veya en az 20 milletvekili isteyebilir.
- 3- Genel görüşme: Toplum ve Devlet faaliyetlerini ilgilendiren belli bir konunun TBMM genel kurulunda görüşülmesidir. Siyasi parti grupları ya da en az 20 milletvekili tarafından istenebilir.
- 4- Meclis soruşturması: Cumhurbaşkanı yardımcıları ve bakanların görevleriyle ilgili cezai sorumluluklarının araştırılmasıdır.
- 5- Faaliyet raporunun denetlenmesi TBMM’nin bilgi edinme ve denetim yolları arasında yer almaz.

Doğru cevap C seçeneğidir.



49. TBMM bir yasama yılında en fazla 3 ay tatil yapabilir, bir yasama döneminde ise en fazla 15 ay tatil yapabilir.

Doğru cevap C seçeneğidir.

50. Millî Güvenlik Kurulu; Cumhurbaşkanının başkanlığında, Cumhurbaşkanı yardımcılarını, Adalet, Millî Savunma, İçişleri, Dışişleri Bakanları, Genelkurmay Başkanı, Kara, Deniz ve Hava kuvvetleri komutanlarından oluşur.

- Gündemin özelliğine göre Kurul toplantılarına ilgili bakan ve kişiler çağrılıp görüşleri alınabilir.
- Cumhurbaşkanı katılmadığı zamanlar Millî Güvenlik Kurulu Cumhurbaşkanı yardımcısının başkanlığında toplanır.
- Millî Güvenlik Kurulu Genel Sekreterliğinin teşkilatı ve görevleri Cumhurbaşkanlığı kararnamesiyle düzenlenir.
- Millî Güvenlik Kurulunun gündemi; Cumhurbaşkanı yardımcılarını ve Genelkurmay Başkanının önerileri dikkate alınarak Cumhurbaşkanınca düzenlenir.

Doğru cevap E seçeneğidir.

51. 1982 Anayasasına göre; Cumhurbaşkanı, bakanlıklar ve kamu tüzelkişileri, kendi görev alanlarını ilgilendiren kanunların ve Cumhurbaşkanlığı kararnamelerinin uygulanmasını sağlamak üzere yönetmelik çıkarabilirler.

Doğru cevap D seçeneğidir.

52. 1982 anayasası ile güvence altına alınmış temel hak ve özgürlüklerinden, Avrupa İnsan Hakları Sözleşmesi kapsamındaki herhangi birinin kamu gücü tarafından ihlal edildiği iddiasıyla Anayasa Mahkemesine bireysel başvuru yoluna gidilebilmektedir. Anayasa Mahkemesine bireysel başvuru süresi, son olağan kanun yolunun tüketilmesinden itibaren 30 gündür.

Doğru cevap A seçeneğidir.

53. İdare kuruluş ve işleyişiyle bir bütündür ve bu bütünlüğün sağlanması için hiyerarşi ve idari vesayet ilkesi kullanılır. Hiyerarşi Aynı tüzel kişilik içindeki birimlerin birbirini denetlemesidir. İdari vesayet ise İki farklı tüzel kişilik arasındaki ilişkidir. Verilen örneklere bakıldığında köyler kamu tüzel kişiliğine sahiptir. Dolayısıyla köy muhtarı ile vali arasındaki ilişki bir idari vesayet örneğidir.

Doğru cevap B seçeneğidir.

54. Devletin mal edinme yetkileri;

- Kamulaştırma/İstimlak: Devlet veya kamu tüzel kişilerinin kamu yararının gerektirdiği hallerde özel mülkiyetteki TAŞINMAZLARI gerçek bedel üzerinden nakden devlet mülkiyetine geçirmesidir.
- Devletleştirme: Özel mülkiyetteki teşebbüslerin devlet mülkiyetine geçirilmesidir.
- Geçici İşgal: Bayındırlık hizmeti sırasında gerekli olan kum, kireç gibi malzemelerin elde edilmesi amacıyla boş arazilerin işgal edilmesidir.
- Kamulaştırmazsız El Atma: Özel mülkiyetteki arazinin % 45'inin ücretsiz alınmasıdır.
- İstimval: Olağanüstü dönemlerde özel mülkiyetteki TAŞINIRLARIN devlet mülkiyetine geçirilmesidir.

Doğru cevap A seçeneğidir.

55. Mahkemenin merkezi, Avrupa Konseyinin merkezi olan Strazburg'ta bulunmaktadır.

Doğru cevap A seçeneğidir.

56. İnsan haklarının üç kuşak olarak tasnifini Karel Vasak yapmıştır.

Doğru cevap B seçeneğidir.

57. İki binlik mozaiklerin yer aldığı mozaik müzesi Gaziantep'te bulunmaktadır.

Doğru cevap C seçeneğidir.

58. İbn-i Sina veya Ebu Ali Sina, Batılıların söyleyişiyle Avicenna, İslam'ın Altın Çağı'nın en önemli doktorlarından, astronomlarından, düşünürlerinden biridir.

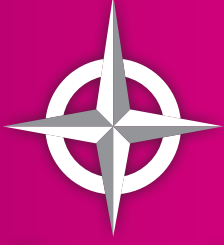
Doğru cevap B seçeneğidir.

59. Millî mücadeleyi konu alan Kuvayı milliye eseri Nazım Hikmet'e aittir.

Doğru cevap E seçeneğidir.

60. Türkiye'nin yerli helikopter projesinin adı Atak'tır.

Doğru cevap D seçeneğidir.



*Kazanmak
Artık Kolay...*

KUZEY AKADEMİ YAYINLARI



Detaylı Bilgi İçin

0312 435 35 07
0549 769 69 03

Karanfil 2 Sokak No: 42 Kızılay/ANKARA Tel: 0312 435 35 07 • 0543 435 35 07

www.kuzeyakademiyayinlari.com