

KPSS2024

GENEL YETENEK - GENEL KÜLTÜR

TAMAMI VIDEO ÇÖZÜMLÜ

SORU BANKASI

MODÜLER SET

TÜRKÇE



Bütün kitaplar cepte, tablette, masanda

Arti - Yapay
Zekâ Asistan

Dijital Öğrenme
Ayak İzi

Hibrit Kitap
Teknolojisi

Bu seti alan
adaylara ayrıca
Yapay Zekâ
destekli
10.000 soru
çözme hakkı
verilecektir.



Hibrit kitaba erişebilmek
için QR kodu okutunuz.

APEGEM AKADEMİ



Komisyon

KPSS Genel Yetenek Genel Kültür Türkçe Soru Bankası

ISBN 978-625-6890-36-7

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

© Pegem Akademi

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. AŞ'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayınevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilir.

37. Baskı: Ağustos 2023 Ankara

Proje-Yayın: Deniz Şahan

Dizgi-Grafik Tasarım: Arzu Orhan Kaya

Kapak Tasarımı: Pegem Akademi

Baskı: Vadi Grup Basım AŞ

Saray Mah. 126 Cad. No: 20/A

Kazan/ANKARA

Tel: (0312) 802 00 53-54

Yayıncı Sertifika No: 51818

Matbaa Sertifika No: 49180

İletişim

Karanfil 2 Sokak No: 45 Kızılay/ANKARA

Yayınevi: 0312 430 67 50 - 430 67 51

Dağıtım: 0312 434 54 24 - 434 54 08

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: www.pegem.net

E-ileti: pegem@pegem.net

WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40



Değerli Adaylar;

Bu kitap, Kamu Personel Seçme Sınavı (KPSS) Genel Kültür Testinde önemli bir yer tutan “**Türkçe**” kapsamındaki **soruları** etkili bir şekilde çözebilmeniz amacıyla hazırlanmıştır.

Kitabın çalışmalarınızda yararlı olması dileğiyle, KPSS’de ve meslek hayatınızda başarılar.

Pegem Akademi

Kitabın baskı tarihinden sonra gerçekleşen değişikliklere aşağıda yer alan kodu okutarak ulaşabilirsiniz.



<https://depo.pegem.net/2024gygk-turkce-sb-guncelleme.pdf>

TÜRKİYE'DE İLK DEFA TÜM KİTAPLAR YANINDA; CEPTE, TABLETTE VE MASANDA

Hibrit kitaplarda kullanıcılar;



- 1 Kitabın dijital formatına erişim sağlayabilir.
- 2 Testleri çözebilir.
- 3 Video çözümleri görebilir.



Detaylı anlatım için
QR kodu okutunuz.

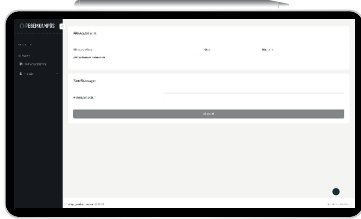
Yapay zekâ, bırakılan etkileşimler sonrasında kullanıcıların başarı durumlarını tespit ederek karşlarına bir analiz ekranı çıkarmaktadır.

Soru robotunda kullanıcılar;

- 1 10.000+ soru içinden seçtikleri dersin seçtikleri konularından kendilerine testler oluşturabilir.
- 2 Çözdükleri sorular sonrasında Arti - ASİSTAN sekmesinde öğrenme durumlarına dair anahtar kelimeler ile başarılı/başarısız oldukları konuları detaylı olarak görüntüleyebilir.

Yapay zekâ, soruları çözmeye başladıkları andan itibaren kullanıcıların başarı durumlarını tespit edecektir.

Pegem Kampüs web sitesi üzerinden hibrit kitabınıza ve soru robotunuza erişebilmek için aşağıdaki adımları takip ediniz:



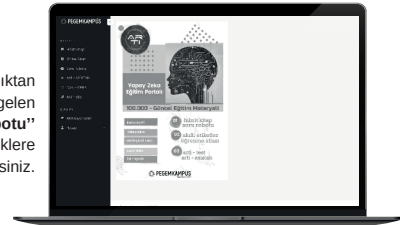
Mevcut tarayıcınızın adres çubuğuna arti.pegemkampus.com yazarak web sitemiz üzerinden etkileşimli ve yapay zekâ destekli hibrit kitaba erişim sağlayabilirsiniz.



Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sol menüde yer alan "Aktivasyonlarım" sekmesine girerek kodunuzu aktif edebilirsiniz.



Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra menüde aktif hâle gelen "Hibrit Kitap" ve "Soru Robotu" sekmelerine tıklayarak içeriklere ulaşabilirsiniz.



**Aktivasyon kodu kitabınızın ilk sayfasında yer almaktadır.
Aktivasyon kodu ile aktif ettiğiniz hibrit kitaba erişim 31.08.2024 tarihine kadar geçerlidir.
Kitaba dair içerikler Eylül 2023'ten itibaren yayında olacaktır.**



**Pegem Kampüs İletişim Hattı
0312 418 51 55**



Sözcükte Anlam

Test - 1.....	1
Çözümler.....	3
Test - 2.....	4
Çözümler.....	6
Test - 3.....	7
Çözümler.....	9
Test - 4.....	10
Çözümler.....	12
Test - 5.....	13
Çözümler.....	15
Test - 6.....	16
Çözümler.....	18
Test - 7.....	19
Çözümler.....	21
Test - 8.....	22
Çözümler.....	24

Cümlede Anlam

Test - 9.....	25
Çözümler.....	27
Test - 10.....	28
Çözümler.....	30
Test - 11.....	31
Çözümler.....	33
Test - 12.....	34
Çözümler.....	36
Test - 13.....	37
Çözümler.....	39
Test - 14.....	40
Çözümler.....	42
Test - 15.....	43
Çözümler.....	45
Test - 16.....	46
Çözümler.....	48
Test - 17.....	49
Çözümler.....	51
Test - 18.....	52
Çözümler.....	54
Test - 19.....	55
Çözümler.....	57

Anlatım Biçimleri

Test - 20.....	58
Çözümler.....	60
Test - 21.....	61
Çözümler.....	63
Test - 22.....	64
Çözümler.....	66
Test - 23.....	67
Çözümler.....	69

Paragrafta Yardımcı Düşünceler

Test - 24.....	70
Çözümler.....	72
Test - 25.....	73
Çözümler.....	75

Paragrafta Konu ve Düşünce

Test - 26.....	76
Çözümler.....	78
Test - 27.....	79
Çözümler.....	81

Paragrafın Yapısı

Test - 28.....	82
Çözümler.....	84
Test - 29.....	85
Çözümler.....	87

Parçaya Dayalı Sorular

Test - 30.....	88
Çözümler.....	90
Test - 31.....	91
Çözümler.....	93
Test - 32.....	94
Çözümler.....	96

Ses Bilgisi

Test - 33.....	97
Çözümler.....	99
Test - 34.....	100
Çözümler.....	102



İÇİNDEKİLER

Yapı Bilgisi

Test - 35.....	103
Çözümler.....	105
Test - 36.....	106
Çözümler.....	108

Sözcük Bilgisi

Test - 37.....	109
Çözümler.....	111
Test - 38.....	112
Çözümler.....	114
Test - 39.....	115
Çözümler.....	117
Test - 40.....	118
Çözümler.....	120

Cümle Bilgisi

Test - 41.....	121
Çözümler.....	123
Test - 42.....	124
Çözümler.....	126
Test - 43.....	127
Çözümler.....	129

Karma Dil Bilgisi

Test - 44.....	131
Çözümler.....	133
Test - 45.....	134
Çözümler.....	136
Test - 46.....	137
Çözümler.....	139
Test - 47.....	140
Çözümler.....	142

Noktalama İşaretleri

Test - 48.....	143
Çözümler.....	145
Test - 49.....	146
Çözümler.....	148
Test - 50.....	149
Çözümler.....	151
Test - 51.....	152
Çözümler.....	154

Yazım Kuralları

Test - 52.....	155
Çözümler.....	157
Test - 53.....	158
Çözümler.....	160
Test - 54.....	161
Çözümler.....	163
Test - 55.....	164
Çözümler.....	166

Anlatım Bozukluğu

Test - 56.....	168
Çözümler.....	170
Test - 57.....	171
Çözümler.....	173
Test - 58.....	174
Çözümler.....	176
Test - 59.....	177
Çözümler.....	179
Test - 60.....	180
Çözümler.....	182
Test - 61.....	183
Çözümler.....	185

Sözel Mantık

Test - 62.....	186
Çözümler.....	188
Test - 63.....	189
Çözümler.....	191
Test - 64.....	192
Çözümler.....	194
Test - 65.....	195
Çözümler.....	197
Test - 66.....	198
Çözümler.....	200
Test - 67.....	201
Çözümler.....	203
Test - 68.....	204
Çözümler.....	206

Cevap Anahtarı.....	207
---------------------	-----



1. Günümüzde bilinen tarihî çanak çömlek örnekleri, Anadolu'da Çatalhöyük'te ele geçen seramiklerdir.

Bu cümleyle ilgili olarak aşağıdaki açıklamalardan hangisi yanlıştır?

- A) Deyim kullanılmıştır.
- B) Gerçek anlamlı sözcüklere yer verilmiştir.
- C) "Günümüzde" sözcüğü "şu zamanda" anlamını vermiştir.
- D) Pekiştirilmiş sözcük kullanılmıştır.
- E) İkileme kullanılmıştır.

2. **Aşağıdaki cümlelerden hangisi birlikte verilen sözün anlamını içermemektedir?**

- A) Öğrenme isteği: Ona bu merak nereden geldi, anlayamadım.
- B) Soyutlanmak: Sınıfta arkadaşlarından ayrı tutulmasına çok üzülmişti.
- C) Zorlukla: Yaşamlarını binbir sıkıntı içinde sürdürüyorlardı.
- D) Önem vermek: O, ünlü olmayı değil, yalnızca para kazanmayı amaçlıyordu.
- E) Yetinmek: Babasından ona yalnızca bu çiftliğin kaldığını söylüyordu.

3. **Aşağıdaki cümlelerde altı çizili sözcüklerden hangisi mecaz anlamlıdır?**

- A) Sağda, solda, kaldırımında, bu tarafta yürüyen kimse yoktu.
- B) Bu fikre katılmamak olanaksız gibi görünüyor.
- C) Yazar, romanın olay örgüsünü son derece akıcı bir şekilde dokur.
- D) Çeviri yazılarında hem iç hem de dış etkenler kaynak metnin sağlamlığına bağlıdır.
- E) Bir dilin söz dağarcığı, başka bir dilin söz dağarcığından farklıdır.

4. **Aşağıdaki dizelerin hangisinde yakın anlamlı iki sözcük vardır?**

- A) Her şey sağır içimde ne şiir ne musiki
Dünyadan bezginliğim dünyalar kadar eski
- B) Vazgeç dünyanın köhne saltanatından
Yetişir bunca keder bunca elem diyorum
- C) Güneşler doğardı ve batardı belli belirsiz
Öyle yalnızdık anlatılmaz huzursuz, tesellisiz
- D) Baksana denizlerin maviliğine
Martıların kanatlarına baksana
- E) Ne zaman elime bir ayna alsam
Gözlerimden korkuyorum, bakışlarımdan

5. "Aramak" sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde "önem vermek, önemsemek" anlamında kullanılmıştır?

- A) Bütün civar köylerde onu aradık.
- B) Beni buralarda çok arayacaksınız.
- C) O, böyle şeyleri aramaz; kendinizi üzmeğin boş yere.
- D) Dün akşam seni çok aradık ama telefonun sürekli kapalıydı.
- E) Bu sorunu çözmek için bir yol arıyoruz şu an.

6. *İnternet* ile pazarlama, iş dünyasına birçok ---- sağladı. Bunlardan en önemlisi de *İnternet*'in en ucuz şekilde en büyük kitlelere ---- bir ortam oluşturmasıdır.

Bu parçada boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi getirilebilir?

- A) destek - ulaşabilecek
- B) anlam - duyurulacak
- C) imkân - satış yapılabilecek
- D) gelişme - destek olacak
- E) teknoloji - tanıtılabilecek



7.

- I. Sirtına oldukça güzel bir şal attı.
- II. Suçu onun üzerine attılar.
- III. Şapka inkılabıyla fesi attık.
- IV. Bu konunun tartışılmasını gelecek haftaya attılar.
- V. Yemeklerimize biber atmayı âdet edinmişiz.

“Atmak” sözcüğü yukarıdaki cümlelerde kaç farklı anlamda kullanılmıştır?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4 E) 5

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcüğün yerine ayraç içindeki sözcük getirilemez?

- A) Doktora gitmekten korkuyordum (çekiniyordum) ancak sonunda gitmeye mecbur kaldım.
- B) Eğer (şayet) böyle yapmazsa edebiyatın dışına çıkar.
- C) Erkeklerin bazıları pantolonla, bazıları yöresel kıyafetleri olan etekle dolaşiyor (geziyor).
- D) Evimden, ailemden ayrı kalmak beni huzursuz (keyifsiz) ediyordu.
- E) Evlerin arasında gizlenmiş (saklanmış) bu lokantanın önünde küçük masalar vardı.

9. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yakın anlamlı sözcükler kullanılmıştır?

- A) Soran, sorgulayan ve aydınlığı arayan bir kişiliği vardır onun.
- B) Avustralya yerlileri ölümden sonra yeniden doğuşun mümkün olduğuna inanıyorlardı.
- C) Sanırsınız ki yazar hep kendi içini dinliyor, izlenimlerini anlatıyor.
- D) Gökyüzü, çiftçiye olan borcunu bereketli bir yağmurla ödüyordu.
- E) Salonda oturan izleyici, artık kendi hayal gücüyle algılar dekoru.

10. Aşağıdaki cümlelerde altı çizili sözcüklerden hangisi mecaz anlamlıdır?

- A) Bunlar, çoğu insan için boşuna bir çaba olarak görülebilir.
- B) Nesnellik makalenin bir özelliğidir, denemenin değil.
- C) Çeviri yazısı kaynak metinle sağlam bir ilişki içinde olmalıdır.
- D) Ara sıra eğlenerek yaşamanın tadına varmalı idi.
- E) Hastalık, insanı en güçsüz anında yakalar çoğu zaman.

11. Aşağıdakilerin hangisinde “koşmak” sözcüğü ayraç içindeki anlamına uygun kullanılmamıştır?

- A) Gencecik çocuğu böyle bir işe koşmak iyi cesaret. (birini bir işte görevlendirmek)
- B) İki yıldır bu işin peşinden koşuyorum. (üstüne düşmek)
- C) Akşamdan beri ben koştum, biraz da onlar yorulsunlar, dedi. (bir işle çok ilgilenmek, koşuşturmak)
- D) Atımız Doru, bugünkü yarışta koşmayacak. (hayvanı çekeceği arabaya bağlamak)
- E) Ben kaçırıyordum, abim de arkamdan koşuyordu. (hızla gitmek)

12. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “taşmak” sözcüğü mecaz anlamda kullanılmıştır?

- A) Hayvanın ağzından taşan beyaz köpüklere biraz da kan karıştı.
- B) Acaba bizim taşıp köpürmelerimizi pek mi çocukça bulmuştu?
- C) Yoğun yağmurlar nedeniyle akarsu yine taşmış.
- D) Kasketinden taşmış siyah saçları yakına gelince çok kırçillaştı.
- E) Gösteri o kadar güzeldi ki seyirciler salondan taşmıştı.

13. Aşağıdaki cümlelerdeki altı çizili sözcüklerden hangisi terim anlamıyla kullanılmıştır?

- A) Bu konuya farklı açılardan yaklaşmak mümkündür.
- B) Türkçede p, ç, t, k seslerinden sonra ünlü gelirse bu sesler yumuşar.
- C) Adamın burnu o kadar iyi koku alıyor ki şaşırıp kalırsın.
- D) Konuşmaya son noktayı koyan yine sen oldun.
- E) Onda bu boğaz varken hayatta rejim yapamaz o.

14. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “bakmak” sözcüğü ayraç içindeki anlamıyla kullanılmamıştır?

- A) Git bak bakalım, yeni komşularımız evdeler mi? (yoklamak)
- B) Şu hesaplara sen de bir bak, ne durumdayız bilelim. (incelemek)
- C) Bazı akşamlar bakarım, Halil gizlice savuşur. (denemek)
- D) Limana bakan penceresinden deniz görünürdü. (bir şeyin yüzü bir yöne doğru olmak)
- E) Bu kumaşın rengi yeşile bakıyor. (benzemek, andırmak)



1. Cümledeki "ele geçmek" söz grubu deyim olarak kullanılmıştır. "çanak, çömlek, seramik" gibi sözcükler akla gelen ilk anlamlarıyla yani gerçek anlamlarıyla kullanılmıştır. "Günümüzde" sözcüğüyle şimdiki zaman kastedilmiştir ve "çanak çömlek" ifadesi bir ikileme oluşturmaktadır. Fakat cümlede pekiştirilmiş sözcük yoktur.

Cevap D

2. Yetinmek, bir şeyi kendisi için yeter bularak daha fazlasını istememek anlamına gelir. E seçeneğinde verilen cümlede "bu çiftliğin kaldığını" ifadesinde böyle bir anlam bulunmamaktadır. Bu cümlede sadece kalan miras söylenerek tespitite bulunulmuştur. Kalan mirasın yetmediği ya da daha fazlasının istendiği anlamı yoktur.

Cevap E

3. Cümlelerde altı çizili olan "taraf, fikir, metin, söz" kelimeleri cümle içerisinde akla gelen ilk yani gerçek anlamıyla kullanılmıştır. Fakat "örgü" sözcüğü gerçek anlamından tamamen koparak başka bir anlama karşılık gelecek şekilde yani mecaz anlamıyla kullanılmıştır.

Cevap C

4. B seçeneğinde geçen "keder" ve "elem" yakın anlamlı sözcüklerdir.

Cevap B

5. C seçeneğinde "aramak" sözcüğünü çıkarıp yerine "önem vermek, önemsemek" sözcüklerini getirdiğimizde cümlemin anlamında bir değişiklik olmamaktadır.

Cevap C

6. Parçada *İnternet*'le pazarlamanın sağladığı olanaklardan ve büyük kitlelere satış yapılabilecek bir ortam oluşturulmasından bahsedilmiştir. Boş bırakılan yerlere getirilmesi gereken ifadeler "imkân-satış yapılabilecek" olmalıdır.

Cevap C

7. "Atmak" sözcüğü;
- cümlede "giymek"
 - cümlede "suçu başkasına yıkmak, başkasını yok yere suçlamak"
 - cümlede "kullanımdan kaldırmak"
 - cümlede "ertelemek"
 - cümlede "ilave etmek"
- anlamında, yani 5 farklı anlamda kullanılmıştır.

Cevap E

8. A, B, C ve E seçeneklerinde altı çizili söz yerine ayrıç içindeki sözcüğü yazdığımızda cümlemin anlamında bir değişiklik olmaz. D seçeneğinde "huzursuz" kelimesi yerine "keyifsiz" ifadesini yazdığımızda cümlemin anlamında bir daralma olmaktadır.

Cevap D

9. A seçeneğindeki "sormak" ve "sorgulamak" yakın anlamlı sözcüklerdir.

Cevap A

10. C seçeneğinde "sağlam" sözcüğü gerçek anlamından tamamen uzaklaşarak "tutarlılık" karşılık gelecek şekilde kullanılmıştır.

Cevap C

11. D seçeneğinde "yarışta koşmayacak" ifadesiyle "hayvanı çekeceği arabaya bağlamak" ifadesi arasında bir anlam ilişkisi bulunmamaktadır.

Cevap D

12. B seçeneğinde "taşıp köpürmelerimizi" ifadesiyle "sinirlenmek" eylemi kastedilmiştir. Diğer seçeneklerde geçen "taşmak" sözcükleri A, D ve E seçeneklerinde yan anlamda, C seçeneğinde ise gerçek anlamda kullanılmıştır.

Cevap B

13. A seçeneğinde "açı" sözcüğü, geometrik bir terim olarak değil "bakış açısı" olarak C seçeneğinde "burun" sözcüğü coğrafi terim olarak değil insan uzvu olarak D seçeneğinde "nokta" sözcüğü bir noktalama işareti olarak değil mecaz olarak E seçeneğinde "boğaz" sözcüğü bir coğrafi terim olarak değil insan vücudunun bir parçası olarak kullanılmıştır. Fakat B seçeneğinde "ses" sözcüğü Türk dilindeki her bir harf için kullanılmıştır. Yani terim anlamlıdır.

Cevap B

14. "Bazı akşamlar bakarım." cümlesinde, "bakmak" ifadesi ile "denemek" ifadesi anlamca örtüşmemektedir.

Cevap C

KPSS2024



GENEL YETENEK - GENEL KÜLTÜR

TAMAMI VİDEO ÇÖZÜMLÜ

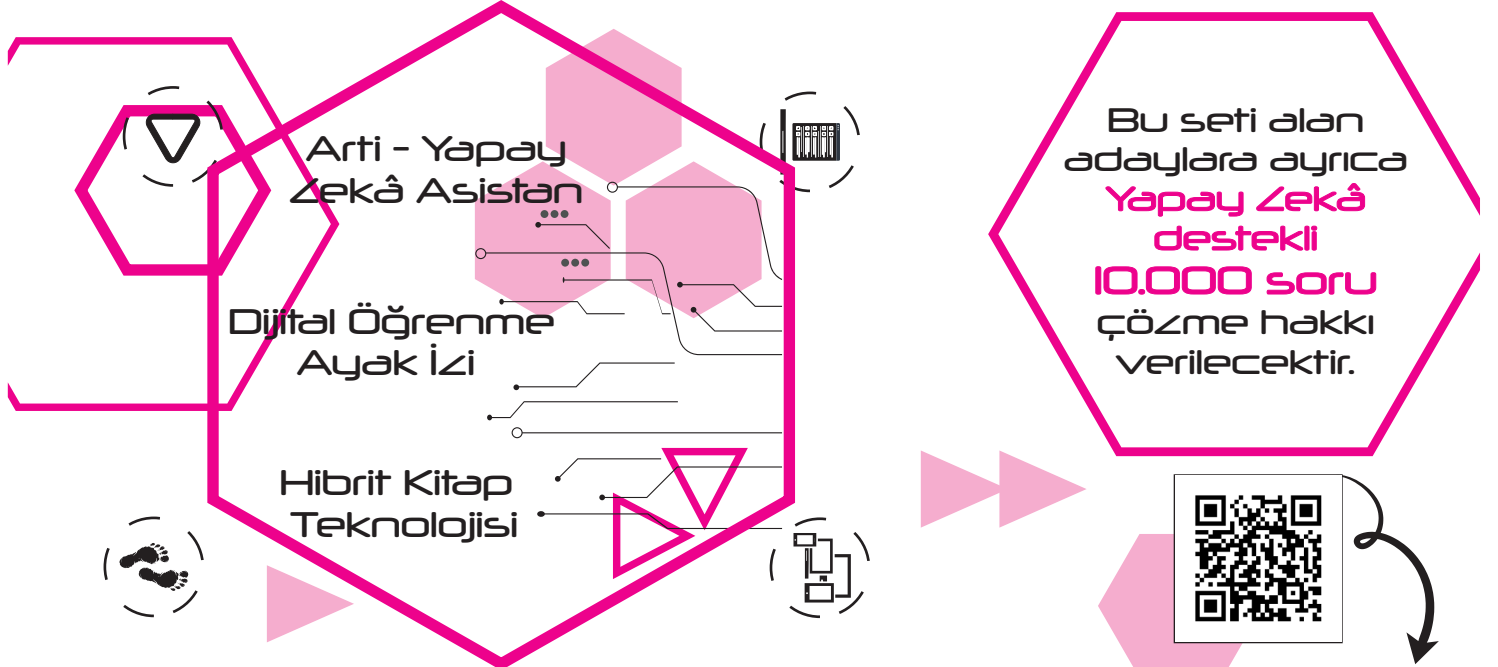
SORU BANKASI

MODÜLER SET

MATEMATİK GEOMETRİ



Bütün kitaplar cepte, tablette, masanda



PEGEM AKADEMİ

Hibrit kitaba erişebilmek için QR kodu okutunuz.



Komisyon

KPSS Genel Yetenek Genel Kültür Matematik - Geometri Soru Bankası

ISBN 978-625-6890-36-7

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

© Pegem Akademi

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. AŞ'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığının bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayınevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilir.

37. Baskı: Ağustos 2023 Ankara

Proje-Yayın: Nilay Balin

Dizgi-Grafik Tasarım: Arzu Orhan Kaya

Kapak Tasarımı: Pegem Akademi

Baskı: Vadi Grup Basım AŞ

Saray Mah. 126 Cad. No: 20/A

Kazan/ANKARA

Tel: (0312) 802 00 53-54

Yayıncı Sertifika No: 51818

Matbaa Sertifika No: 49180

İletişim

Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad.

No: 141/33, Yenimahalle/Ankara

Yayınevi: 0312 430 67 501

Dağıtım: 0312 434 54 24

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: www.pegem.net

E-ileti: pegem@pegem.net

WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40



Değerli Adaylar;

Bu kitap Kamu Personel Seçme Sınavı (KPSS) Genel Yetenek Testinde önemli bir yer tutan **“Matematik ve Geometri”** kapsamındaki **30 soruyu** etkili bir şekilde **çözebilmeniz amacıyla hazırlanmıştır.**

Kitabın çalışmalarınızda yararlı olması dileğiyle, KPSS’de ve meslek hayatınızda başarılar.

Pegem Akademi

Kitabın baskı tarihinden sonra gerçekleşen değişikliklere aşağıda yer alan kodu okutarak ulaşabilirsiniz.



<https://depo.pegem.net/2024gygk-matematikgeometri-sb-guncelleme.pdf>

TÜRKİYE'DE İLK DEFA TÜM KİTAPLAR YANINDA; CEPTE, TABLETTE VE MASANDA

Hibrit kitaplarda kullanıcılar;



- 1 Kitabın dijital formatına erişim sağlayabilir.
- 2 Testleri çözebilir.
- 3 Video çözümleri görebilir.

Yapay zekâ, bırakılan etkileşimler sonrasında kullanıcıların başarı durumlarını tespit ederek karşılına bir analiz ekranı çıkarmaktadır.



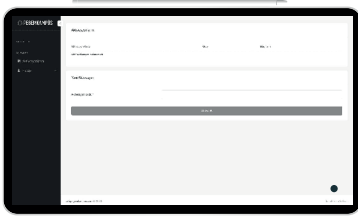
Detaylı anlatım için QR kodu okutunuz.

Soru robotunda kullanıcılar;

- 1 10.000+ soru içinden seçtikleri dersin seçtikleri konularından kendilerine testler oluşturabilir.
- 2 Çözdükleri sorular sonrasında Arti - ASİSTAN sekmesinde öğrenme durumlarına dair anahtar kelimeler ile başarılı/başarısız oldukları konuları detaylı olarak görüntüleyebilir.

Yapay zekâ, soruları çözmeye başladıkları andan itibaren kullanıcıların başarı durumlarını tespit edecektir.

Pegem Kampüs web sitesi üzerinden hibrit kitabınıza ve soru robotunuza erişebilmek için aşağıdaki adımları takip ediniz:



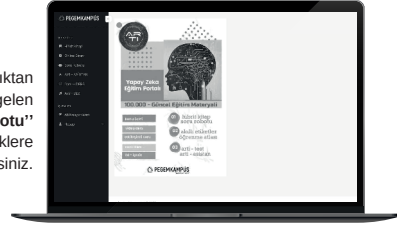
Mevcut tarayıcınızın adres çubuğuna arti.pegemkampus.com yazarak web sitemiz üzerinden etkileşimli ve yapay zekâ destekli hibrit kitaba erişim sağlayabilirsiniz.



Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sol menüde yer alan "Aktivasyonlarım" sekmesine girerek kodunuzu aktif edebilirsiniz.



Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra menüde aktif hâle gelen "Hibrit Kitap" ve "Soru Robotu" sekmelerine tıklayarak içeriklere ulaşabilirsiniz.



Aktivasyon kodu kitabınızın ilk sayfasında yer almaktadır.
Aktivasyon kodu ile aktif ettiğiniz hibrit kitaba erişim 31.08.2024 tarihine kadar geçerlidir.
Kitaba dair içerikler Eylül 2023'ten itibaren yayında olacaktır.



Pegem Kampüs İletişim Hattı
0312 418 51 55

İÇİNDEKİLER

Doğal Sayı - Tam Sayı	
Test - 1.....	1
Çözümler.....	3
Test - 2.....	5
Çözümler.....	7
Test - 3.....	10
Çözümler.....	12
Test - 4.....	14
Çözümler.....	16
Pozitif - Negatif Sayılar	
Test - 5.....	18
Çözümler.....	20
Test - 6.....	23
Çözümler.....	25
Tek Sayı - Çift Sayı	
Test - 7.....	27
Çözümler.....	29
Test - 8.....	32
Çözümler.....	34
Ardışık Sayılar	
Test - 9.....	36
Çözümler.....	38
Test - 10.....	40
Çözümler.....	42
Basamak Analizi - Çözümleme	
Test - 11.....	44
Çözümler.....	46
Test - 12.....	48
Çözümler.....	50
Test - 13.....	52
Çözümler.....	54
Faktöriyel	
Test - 14.....	56
Çözümler.....	58
Test - 15.....	61
Çözümler.....	63
Asal Sayılar Tam Bölenler	
Test - 16.....	66
Çözümler.....	68
Test - 17.....	70
Çözümler.....	72
Bölme	
Test - 18.....	75
Çözümler.....	77
Bölünebilme Kuralları	
Test - 19.....	80
Çözümler.....	82
Bölme - Bölünebilme Kuralları	
Test - 20.....	85
Çözümler.....	87
EBOB - EKOK	
Test - 21.....	89
Çözümler.....	91
Test - 22.....	94
Çözümler.....	96
Test - 23.....	98
Çözümler.....	100
Test - 24.....	102
Çözümler.....	104
Rasyonel Sayılar	
Test - 25.....	106
Çözümler.....	108
Test - 26.....	111
Çözümler.....	113
Test - 27.....	115
Çözümler.....	117
Test - 28.....	119
Çözümler.....	121
Birinci Dereceden Denklemler	
Test - 29.....	123
Çözümler.....	125
Eşitsizlikler	
Test - 30.....	127
Çözümler.....	129
Test - 31.....	131
Çözümler.....	133
Mutlak Değer	
Test - 32.....	135
Çözümler.....	137
Test - 33.....	139
Çözümler.....	141
Üslü İfadeler	
Test - 34.....	143
Çözümler.....	145
Test - 35.....	147
Çözümler.....	149
Kökü İfadeler	
Test - 36.....	151
Çözümler.....	153
Test - 37.....	155
Çözümler.....	157
Çarpanlara Ayırma	
Test - 38.....	159
Çözümler.....	161
Test - 39.....	163
Çözümler.....	165
Test - 40.....	168
Çözümler.....	170
Test - 41.....	172
Çözümler.....	174
Oran - Orantı	
Test - 42.....	176
Çözümler.....	178
Test - 43.....	181
Çözümler.....	183
Test - 44.....	185
Çözümler.....	187
Test - 45.....	189
Çözümler.....	191
Denklemler Kurma Problemleri	
Test - 46.....	193
Çözümler.....	195
Test - 47.....	197
Çözümler.....	199
Test - 48.....	201
Çözümler.....	203
Test - 49.....	205
Çözümler.....	207
Test - 50.....	209
Çözümler.....	211
Test - 51.....	213
Çözümler.....	215
Yaş Problemleri	
Test - 52.....	217
Çözümler.....	219
Test - 53.....	221
Çözümler.....	223
Yüzde - Faiz Problemleri	
Test - 54.....	226
Çözümler.....	228
Test - 55.....	230
Çözümler.....	232

İÇİNDEKİLER

Kâr - Zarar Problemleri	
Test - 56.....	234
Çözümler.....	236
Test - 57.....	238
Çözümler.....	240
Karışım Problemleri	
Test - 58.....	243
Çözümler.....	245
Test - 59.....	247
Çözümler.....	249
İşçi - Havuz Problemleri	
Test - 60.....	251
Çözümler.....	253
Test - 61.....	256
Çözümler.....	258
Hareket Problemleri	
Test - 62.....	261
Çözümler.....	263
Test - 63.....	266
Çözümler.....	268
Karma Testler (Problemler)	
Test - 64.....	271
Çözümler.....	273
Test - 65.....	275
Çözümler.....	277
Test - 66.....	279
Çözümler.....	281
Kümeler	
Test - 67.....	283
Çözümler.....	285
Test - 68.....	288
Çözümler.....	290
İşlem	
Test - 69.....	293
Çözümler.....	295
Modüler Aritmetik	
Test - 70.....	298
Çözümler.....	300
Fonksiyon	
Test - 71.....	302
Çözümler.....	304
Fonksiyon - İşlem - Modüler Aritmetik	
Test - 72.....	306
Çözümler.....	308
Test - 73.....	310
Çözümler.....	312
Permütasyon	
Test - 74.....	314
Çözümler.....	316
Kombinasyon	
Test - 75.....	318
Çözümler.....	320
Olasılık	
Test - 76.....	322
Çözümler.....	324
Permütasyon - Kombinasyon - Olasılık	
Test - 77.....	326
Çözümler.....	328
Test - 78.....	330
Çözümler.....	332
Tablo - Grafik Yorumlama	
Test - 79.....	334
Çözümler.....	336
Test - 80.....	338

Çözümler.....	340
Test - 81.....	342
Çözümler.....	345
Test - 82.....	347
Çözümler.....	349
Test - 83.....	351
Çözümler.....	353
Test - 84.....	355
Çözümler.....	357
Sayısal Mantık	
Test - 85.....	359
Çözümler.....	361
Test - 86.....	363
Çözümler.....	365
Test - 87.....	367
Çözümler.....	369
Test - 88.....	371
Çözümler.....	373
Cevap Anahtarı.....	375
GEOMETRİ	
Doğruda Açılı - Üçgende Açılı	
Test - 1.....	379
Çözümler.....	381
Özel Üçgenler	
Test - 2.....	383
Çözümler.....	385
Üçgende Uzunluk	
Test - 3.....	387
Çözümler.....	389
Üçgende Benzerlik	
Test - 4.....	391
Çözümler.....	393
Üçgende Benzerlik ve Alan	
Test - 5.....	396
Çözümler.....	398
Test - 6.....	400
Çözümler.....	402
Çokgen - Dörtgen	
Test - 7.....	405
Çözümler.....	407
Test - 8.....	409
Çözümler.....	411
Test - 9.....	413
Çözümler.....	415
Test - 10.....	418
Çözümler.....	420
Çemberde Açılı ve Uzunluk	
Test - 11.....	422
Çözümler.....	424
Dairede Alan	
Test - 12.....	426
Çözümler.....	428
Analitik Geometri	
Test - 13.....	430
Çözümler.....	432
Test - 14.....	434
Çözümler.....	436
Katı Cisimler	
Test - 15.....	438
Çözümler.....	440
Cevap Anahtarı.....	442

1. **p, g ve m birbirinden farklı pozitif tam sayılar ve**
 $p < 3g$
 $g < 2m$
olduğuna göre, $p + g + m$ toplamının en küçük değeri kaçtır?

A) 3 B) 4 C) 5 D) 6 E) 7

2. **x ve y birbirinden farklı birer rakamdır.**
Buna göre, $2x + 3y$ ifadesinin alabileceği en büyük değer ile en küçük değerin toplamı kaçtır?

A) 41 B) 42 C) 43 D) 44 E) 45

3. **x, y ve z birbirinden farklı rakamdır.**
Buna göre, $3x + 2y - z$ ifadesinin alabileceği en küçük değer kaçtır?

A) -10 B) -9 C) -8 D) -7 E) -6

4. **x, y ve z negatif tam sayılardır.**
Buna göre, $x \cdot y \cdot z$ çarpımının alabileceği en büyük değer kaçtır?

A) -6 B) -4 C) -3 D) -1 E) 0

5. **x, y ve z birbirinden farklı negatif olmayan tam sayılardır.**

Buna göre, $\frac{x}{2} + 2y + 3z$ 'nin alabileceği en küçük

değer kaçtır?

A) 3 B) 7 C) 8 D) 9 E) 14

6. **x ve y sayma sayılarıdır.**

$$3x + y = 20$$

olduğuna göre, $x + 3y$ 'nin alabileceği en büyük değer kaçtır?

A) 12 B) 20 C) 36 D) 52 E) 60

7. **(3a), (4b), (8c) iki basamaklı doğal sayılardır.**

$3a + 4b = 8c$ olduğuna göre $a + b - c$ işleminin sonucu kaçtır?

A) 0 B) 2 C) 8 D) 9 E) 10

8. **x ve y birer doğal sayıdır.**

$$5x = 4y$$

olduğuna göre, $2x + y$ ifadesinin alabileceği en küçük değer kaçtır?

A) 0 B) 6 C) 13 D) 14 E) 15

9. **x ve y birer doğal sayıdır.**

$$x + y = 15$$

olduğuna göre, $x \cdot y$ çarpımının alabileceği en büyük değer kaçtır?

A) 0 B) 14 C) 50 D) 56 E) 52

10. **x, y ve z birer pozitif reel sayıdır.**

$$x + y + z = 6$$

olduğuna göre, $x \cdot y \cdot z$ 'nin alabileceği en büyük değer kaçtır?

A) 0 B) 4 C) 6 D) 7 E) 8

11. x ve y birer doğal sayıdır.

$$x \cdot y = 24$$

olduğuna göre, x + y toplamının alabileceği en küçük değer kaçtır?

- A) 10 B) 12 C) 14 D) 20 E) 25

12. x ve y birer tam sayıdır.

$$x \cdot y = 15$$

olduğuna göre, x + y toplamının alabileceği en küçük ve en büyük değerlerin toplamı kaçtır?

- A) 0 B) 10 C) 16 D) 20 E) 24

13. x ve y birer tam sayıdır.

$$x + \frac{12}{y} = 8$$

olduğuna göre, x'in alabileceği en büyük ve en küçük değerlerin toplamı kaçtır?

- A) 9 B) 12 C) 14 D) 15 E) 16

14. x ve y birer tam sayıdır.

$$2x \cdot y + y = 6$$

olduğuna göre, y kaç farklı değer alabilir?

- A) 8 B) 6 C) 5 D) 4 E) 3

15. x bir tam sayıdır.

$$\frac{5x + 18}{x}$$

ifadesi doğal sayı olduğuna göre, x'in alabileceği değerler toplamı kaçtır?

- A) 0 B) 6 C) 12 D) 21 E) 39

16. x ve y birer sayma sayısıdır.

$$x \cdot y = 24$$

olduğuna göre, $3x + 2y$ ifadesinin alabileceği en büyük değer kaçtır?

- A) 24 B) 25 C) 40 D) 51 E) 74

17. x, y ve z birer sayma sayısıdır.

$$x = 4y - z$$

olduğuna göre, x + y + z toplamı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) -50 B) -25 C) -5 D) 0 E) 15

18. x, y ve z birer sayma sayısıdır.

$$2x = 3y$$

$$2y = 3z$$

olduğuna göre, x + y + z'nin alabileceği en küçük değer kaçtır?

- A) -38 B) -19 C) 0 D) 19 E) 38

1. $p < 3g$ ve $3g < 6m$ ise $p < 3g < 6m$ olur.

Cevap D

$$\begin{array}{ccc} \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 1 & 2 & 3 \end{array}$$

2. $(2x + 3y)$ 'nin en büyük değeri alabilmesi için x ve y yerine büyük değerler yazılmalıdır.

x ve y farklı rakamlar olduğundan katsayısı büyük olan y yerine 9, katsayısı küçük olan x yerine 8 yazılmalıdır.

Böylece $2x + 3y = 2 \cdot 8 + 3 \cdot 9 = 16 + 27 = 43$ olur.

$(2x + 3y)$ 'nin en küçük değeri alabilmesi için x ve y yerine küçük değerler yazılmalıdır.

x ve y farklı rakamlar olduğundan katsayısı büyük olan y yerine 0, kat sayısı küçük olan x yerine 1 yazılmalıdır.

Böylece $2x + 3y = 2 \cdot 1 + 3 \cdot 0 = 2$ olur.

Dolayısıyla $(2x + 3y)$ 'nin alabileceği en büyük ve en küçük değerlerin toplamı $43 + 2 = 45$ bulunur.

Cevap E

3. $(3x + 2y - z)$ 'nin en küçük değeri alabilmesi için x ve y yerine küçük, z yerine büyük değer yazılmalıdır.

x ve y farklı rakamlar olduğundan katsayısı büyük olan x yerine 0, katsayısı küçük olan y yerine 1 yazılmalıdır. z yerine büyük bir rakam yani 9 yazılmalıdır.

Böylece

$$\begin{aligned} 3x + 2y - z &= 3 \cdot 0 + 2 \cdot 1 - 9 \\ &= 2 - 9 \\ &= -7 \text{ bulunur.} \end{aligned}$$

Cevap D

4. x , y ve z negatif tam sayı olduğundan üçünün çarpımı negatif olur. Çarpımın en büyük negatif sayı olması için x , y ve z 'nin -1 olması gerekir.

Buna göre,

$$x \cdot y \cdot z = (-1) \cdot (-1) \cdot (-1) = -1 \text{ bulunur.}$$

Cevap D

5. x , y ve z negatif olmayan tam sayılar olduğundan

$A = \{0, 1, 2, 3, \dots\}$ kümesinin elemanlarından biri olabilir.

$\frac{x}{2} + 2y + 3z$ toplamının en küçük olması için katsayısı büyük olan terime en küçük değer verilmelidir.

$z = 0$, $y = 1$ ve $x = 2$ seçilirse,

$$\frac{x}{2} + 2y + 3z = \frac{2}{2} + 2 \cdot 1 + 3 \cdot 0 = 3 \text{ bulunur.}$$

Cevap A

6. $3x + y = 20$ için denkleminde x yerine değerler yazıp, y 'nin değerlerini bulalım.

$$x = 1 \Rightarrow y = 17$$

$$x = 2 \Rightarrow y = 14$$

$$x = 3 \Rightarrow y = 11$$

$$x = 4 \Rightarrow y = 8$$

$$x = 5 \Rightarrow y = 5$$

$$x = 6 \Rightarrow y = 2 \text{ 'dir}$$

$x + 3y$ 'nin en büyük olması için $y = 17$ ve $x = 1$ olmalıdır.

Buna göre, $x + 3y = 1 + 3 \cdot 17 = 52$ bulunur.

Cevap D

7. $(3a)$, $(4b)$, $(8c)$ iki basamaklı doğal sayılar olduğundan a , b , c birer rakamdır.

$3a + 4b = 8c$ eşitliğinin sağlanabilmesi için $a + b$ toplamı 10 ile 18 arası değer almalıdır. Bu koşula uygun değerler verildiğinde

$$3a + 4b = 8c$$

$$\begin{array}{ccc} \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 1 & 9 & 0 \\ 2 & 8 & 0 \\ \vdots & \vdots & \vdots \\ 9 & 1 & 0 \end{array}$$

bulunur. O hâlde $a + b - c$ ifadesi hangi değerler seçilirse seçilsin 10 bulunur.

Cevap E

8. Doğal sayılar kümesi $N = \{0, 1, 2, 3, \dots\}$ 'dir

$$5x = 4y \Rightarrow x = 4k \text{ ve } y = 5k \text{ 'dir.}$$

$$k = 0 \Rightarrow x = 0 \text{ ve } y = 0$$

$$k = 1 \Rightarrow x = 4 \text{ ve } y = 5$$

$$k = 2 \Rightarrow x = 8 \text{ ve } y = 10$$

$2x + y$ 'nin en küçük değerini alması için x ve y en küçük olmalıdır.

Buna göre $2x + y = 2 \cdot 0 + 0 = 0$ bulunur.

Cevap A

9. $x + y = 15$ iken $(x \cdot y)$ 'nin en büyük olması için x ile y 'nin arasındaki farkın küçük olması gerekir.

x ve y doğal sayı olduğundan $x = 7$ ve $y = 8$ olmalıdır.

Buna göre, $x \cdot y = 7 \cdot 8 = 56$ bulunur.

Cevap D

10. $x + y + z = 6$ iken $(x \cdot y \cdot z)$ 'nin en büyük olması için x , y ve z 'nin eşit veya birbirine yakın sayılar olması gerekir.

$x = y = z = 2$ alınırsa $x \cdot y \cdot z = 2 \cdot 2 \cdot 2 = 8$ bulunur.

Cevap E

11. $x \cdot y = 24$ iken $(x + y)$ 'nin en küçük olması için x ve y 'nin birbirine yakın olması gerekir.

$$x \cdot y = 24 \Rightarrow x = 1, y = 24$$

$$\Rightarrow x = 2, y = 12$$

$$\Rightarrow x = 3, y = 8$$

$$\Rightarrow x = 4, y = 6$$

Buna göre, $x + y = 4 + 6 = 10$ bulunur.

Cevap A

KPSS2024



GENEL YETENEK - GENEL KÜLTÜR

TAMAMI VIDEO ÇÖZÜMLÜ

SORU BANKASI

MODÜLER SET

TARİH



Bütün kitaplar cepte, tablette, masanda

Arti - Yapay
Zekâ Asistan

Dijital Öğrenme
Ayak İzi

Hibrit Kitap
Teknolojisi

Bu seti alan
adaylara ayrıca
Yapay Zekâ
destekli
10.000 soru
çözme hakkı
verilecektir.



Hibrit kitaba erişebilmek
için QR kodu okutunuz.

 PEGEM AKADEMİ



Komisyon

KPSS Genel Yetenek Genel Kültür Tarih Soru Bankası

ISBN 978-625-6890-36-7

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

© Pegem Akademi

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. AŞ'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayınevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayınladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilir.

37. Baskı: Ağustos 2023 Ankara

Proje-Yayın: Deniz Şahan

Dizgi-Grafik Tasarım: Arzu Orhan Kaya

Kapak Tasarımı: Pegem Akademi

Baskı: Vadi Grup Basım AŞ

Saray Mah. 126 Cad. No: 20/A

Kazan/ANKARA

Tel: (0312) 802 00 53-54

Yayıncı Sertifika No: 51818

Matbaa Sertifika No: 49180

İletişim

Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad.

No: 141/33, Yenimahalle/Ankara

Yayınevi: 0312 430 67 50

Dağıtım: 0312 434 54 24

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: www.pegem.net

E-ileti: pegem@pegem.net

WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40



Değerli Adaylar;

Bu kitap; Kamu Personel Seçme Sınavı (KPSS) Genel Kültür Testinde önemli bir ağırlığı bulunan Tarih kapsamındaki **27 soru**nun hızlı ve hatasız bir şekilde çözümü hedeflenerek hazırlanmıştır.

Kitabın çalışmalarınızda yararlı olmasını temenni eder, KPSS'de ve meslek hayatınızda başarılar dileriz.

Pegem Akademi

Kitabın baskı tarihinden sonra gerçekleşen değişikliklere aşağıda yer alan kodu okutarak ulaşabilirsiniz.



<https://depo.pegem.net/2024gygk-tarih-sb-guncelleme.pdf>

TÜRKİYE'DE İLK DEFA TÜM KİTAPLAR YANINDA; CEPTEN, TABLETTE VE MASANDA

Hibrit kitaplarda kullanıcılar;



- 1 Kitabın dijital formatına erişim sağlayabilir.
- 2 Testleri çözebilir.
- 3 Video çözümleri görebilir.



Detaylı anlatım için
QR kodu okutunuz.

Yapay zekâ, bırakılan etkileşimler sonrasında kullanıcıların başarı durumlarını tespit ederek karşısına bir analiz ekranı çıkarmaktadır.

Soru robotunda kullanıcılar;


- 1 10.000+ soru içinden seçtikleri dersin seçtikleri konularından kendilerine testler oluşturabilir.
- 2 Çözdükleri sorular sonrasında Arti - ASİSTAN sekmesinde öğrenme durumlarına dair anahtar kelimeler ile başarılı/başarısız oldukları konuları detaylı olarak görüntüleyebilir.

Yapay zekâ, soruları çözmeye başladıkları andan itibaren kullanıcıların başarı durumlarını tespit edecektir.

Pegem Kampüs web sitesi üzerinden hibrit kitabınıza ve soru robotunuza erişebilmek için aşağıdaki adımları takip ediniz:

1. Adım
Üyelik

Mevcut tarayıcınızın adres çubuğuna arti.pegemkampus.com yazarak web sitemiz üzerinden etkileşimi ve yapay zekâ destekli hibrit kitaba erişim sağlayabilirsiniz.



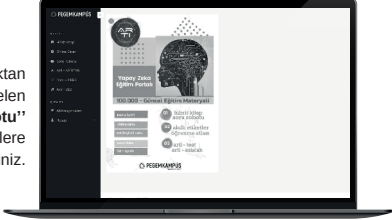
2. Adım
Aktivasyon

Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sol menüde yer alan "**Aktivasyonlarım**" sekmesine girerek kodunuzu aktif edebilirsiniz.



3. Adım
Ürünlerim

Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra menüde aktif hâle gelen "**Hibrit Kitap**" ve "**Soru Robotu**" sekmelerine tıklayarak içeriklere ulaşabilirsiniz.



**Aktivasyon kodu kitabınızın ilk sayfasında yer almaktadır.
Aktivasyon kodu ile aktif ettiğiniz hibrit kitaba erişim 31.08.2024 tarihine kadar geçerlidir.
Kitaba dair içerikler Eylül 2023'ten itibaren yayında olacaktır.**



**Pegem Kampüs İletişim Hattı
0312 418 51 55**

İÇİNDEKİLER

İslamiyet Öncesi Türk Tarihi

Test - 1.....	1
Çözümler.....	3
Test - 2.....	5
Çözümler.....	7
Test - 3.....	8
Çözümler.....	10
Test - 4.....	12
Çözümler.....	15
Test - 5.....	17
Çözümler.....	20
Test - 6.....	22
Çözümler.....	25
Test - 7.....	27
Çözümler.....	30

Türk-İslam ve Türkiye Tarihi

Test - 8.....	32
Çözümler.....	34
Test - 9.....	36
Çözümler.....	38
Test - 10.....	39
Çözümler.....	41
Test - 11.....	42
Çözümler.....	45
Test - 12.....	47
Çözümler.....	50
Test - 13.....	52
Çözümler.....	55
Test - 14.....	57
Çözümler.....	60

Osmanlı Devleti Siyasi Tarihi (Beylikten Devlete) (1299-1453)

Test - 15.....	62
Çözümler.....	64
Test - 16.....	66
Çözümler.....	69
Test - 17.....	71
Çözümler.....	74

Osmanlı Devleti Siyasi Tarihi (Dünya Gücü Osmanlı) (1453-1579)

Test - 18.....	76
Çözümler.....	79
Test - 19.....	81
Çözümler.....	84

Osmanlı Devleti Kültür ve Uygarlık Tarihi

Test - 20.....	86
Çözümler.....	88
Test - 21.....	90
Çözümler.....	92
Test - 22.....	94
Çözümler.....	96
Test - 23.....	98
Çözümler.....	100
Test - 24.....	102
Çözümler.....	104
Test - 25.....	106
Çözümler.....	108
Test - 26.....	110
Çözümler.....	112
Test - 27.....	114
Çözümler.....	116
Test - 28.....	118
Çözümler.....	120

Osmanlı Devleti Siyasi Tarihi (XVII, XVIII ve XIX. Yüzyıllar)

Test - 29.....	122
Çözümler.....	124
Test - 30.....	126
Çözümler.....	128
Test - 31.....	130
Çözümler.....	132
Test - 32.....	134
Çözümler.....	137
Test - 33.....	139
Çözümler.....	142

Osmanlı Devleti Yenileşme ve Demokratikleşme Hareketleri

Test - 34.....	144
Çözümler.....	146
Test - 35.....	148
Çözümler.....	150
Test - 36.....	152
Çözümler.....	154
Test - 37.....	156
Çözümler.....	159
Test - 38.....	161
Çözümler.....	164
Test - 39.....	166
Çözümler.....	168
Test - 40.....	170
Çözümler.....	172

İÇİNDEKİLER

XX. Yüzyılda Osmanlı Devleti	
Test - 41.....	174
Çözümler.....	177
Test - 42.....	179
Çözümler.....	181
Test - 43.....	183
Çözümler.....	186
Test - 44.....	188
Çözümler.....	191
Test - 45.....	193
Çözümler.....	196
Test - 46.....	198
Çözümler.....	201

Milli Mücadele Hazırlık (Genelgeler, Kongreler ve I. TBMM) Dönemi

Test - 47.....	203
Çözümler.....	205
Test - 48.....	206
Çözümler.....	208
Test - 49.....	210
Çözümler.....	213
Test - 50.....	215
Çözümler.....	218

Milli Mücadele (Muharebeler ve Antlaşmalar) Dönemi

Test - 51.....	220
Çözümler.....	223
Test - 52.....	225
Çözümler.....	228
Test - 53.....	230
Çözümler.....	233
Test - 54.....	235
Çözümler.....	238
Test - 55.....	240
Çözümler.....	243
Test - 56.....	245
Çözümler.....	248

İnkılaplar, Cumhuriyet Dönemi İç Politika, Atatürk İlkeleri ve Atatürkçülük, Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası

Test - 57.....	250
Çözümler.....	253
Test - 58.....	255
Çözümler.....	258
Test - 59.....	260
Çözümler.....	263
Test - 60.....	265
Çözümler.....	268
Test - 61.....	270
Çözümler.....	273

Test - 62.....	275
Çözümler.....	278
Test - 63.....	280
Çözümler.....	283
Test - 64.....	284
Çözümler.....	287
Test - 65.....	289
Çözümler.....	292
Test - 66.....	294
Çözümler.....	297
Test - 67.....	299
Çözümler.....	302
Test - 68.....	304
Çözümler.....	307
Test - 69.....	308
Çözümler.....	310
Test - 70.....	312
Çözümler.....	315
Test - 71.....	317
Çözümler.....	320
Test - 72.....	322
Çözümler.....	325
Test - 73.....	327
Çözümler.....	330
Test - 74.....	332
Çözümler.....	335
Test - 75.....	337
Çözümler.....	340
Test - 76.....	342
Çözümler.....	345

Çağdaş Türk ve Dünya Tarihi

Test - 77.....	347
Çözümler.....	349
Test - 78.....	350
Çözümler.....	352
Test - 79.....	353
Çözümler.....	356
Test - 80.....	357
Çözümler.....	360
Test - 81.....	362
Çözümler.....	365
Test - 82.....	367
Çözümler.....	370
Test - 83.....	371
Çözümler.....	374
Test - 84.....	376
Çözümler.....	379
Test - 85.....	380
Çözümler.....	383

Cevap Anahtarı	384
-----------------------------	------------

1. Aşağıdakilerden hangisi Orta Asya'dan yapılan Türk göçlerinin sebeplerinden biri değildir?

- A) İklimsel koşullar
- B) Güneş bayrağımız, gökyüzü çadırımız anlayışı
- C) Bağımsız yaşama arzusu
- D) Nüfus artışı
- E) Veraset anlayışı

2. Türklerin göçebe yaşaması;

- I. mimari,
- II. askerî,
- III. hukuki

alanlardan hangilerindeki gelişmeleri engellemiştir?

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) Yalnız III
- D) I ve II
- E) II ve III

3. İslamiyet öncesi Türk tarihinde;

- I. Hun,
- II. Hazar,
- III. Uygur

devletlerinden hangilerinde duvar sanatına örnek eserler bulunur?

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) Yalnız III
- D) I ve II
- E) II ve III

4. İlk Türk devletlerinde ölülerin arkasından yakılan ağıt aşağıdakilerden hangisi ile ifade edilmiştir?

- A) Sav
- B) Sagu
- C) Otağ
- D) Balbal
- E) Kurgan

5. Aşağıdakilerden hangisi Hunların başlattığı Kavimler Göçü'nün sonuçlarından değildir?

- A) Avrupa Hun Devleti'nin kurulması
- B) Avrupa'da skolastik düşüncenin önem kazanması
- C) Türk kültürünün Avrupa'da yayılması
- D) Orta Çağ'ın sona ererek Yeni Çağ'ın başlaması
- E) Avrupa'nın etnik yapısının değişmesi

6. Kök Türklerin

- I. kendilerine özgü bir alfabe kullanmaları,
 - II. Kürşat İsyanı'nı gerçekleştirmeleri,
 - III. etnik kimliklerini, devlet ismi olarak kullanmaları
- özelliklerinden hangilerine sahip olmaları "millî" karakter taşıdıklarını gösterir?

- A) Yalnız I
- B) Yalnız III
- C) I ve II
- D) II ve III
- E) I, II ve III

7. Mani dinini kabul ederek yerleşik hayata geçen ilk Türk devleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uygurlar
- B) Hazarlar
- C) İtil Bulgarları
- D) Macarlar
- E) Avarlar

8. Çin elçisinin Uygurlar hakkındaki "Onların devletinin içinde hiçbir fakir yoktur; yiyeceği olmayanlara devlet hesabından yardım edilir. Onların birçokları yüz yaşına kadar yaşar." şeklindeki sözleri Uygurlar ile ilgili;

- I. siyasette iç çatışmaların bulunmaması,
- II. refah düzeyinin yüksek olması,
- III. sosyal devlet anlayışının uygulanması

durumlarından hangilerinin göstergesidir?

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) I ve II
- D) I ve III
- E) II ve III

9.

- I. Bizans ordusunda "Turan taktiği"nin uygulanması
- II. Tuna Bulgarlarının "Çar" unvanını kullanmaları
- III. Slav toplumlarının, Avarlar'dan etkilenecek "üzengi"yi kullanması

Yukarıdaki gelişmelerden hangileri Avrupa'nın Türk kültüründen etkilendiğinin kanıtıdır?

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) I ve II
- D) I ve III
- E) I, II ve III

10. İslamiyet öncesinde, ülke sorunlarının görüşüldüğü meclise verilen isim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kotuz B) Töre C) Kurultay
D) Erkin E) Ülüg

11.

- I. Emeviler Dönemi'nde İslam ordularına karşı mücadele ettiler.
II. Türk tarihini araştırmak üzere "Türkoloji Enstitüsü"nü kurdular.
III. Avrupa'ya göç etmelerine rağmen İslamiyet'i seçtiler.

Yukarıdaki gelişmelerin Türk devletleriyle eşleştirilmesi aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

	Türgişler	Macarlar	Volga (İtil) Bulgarları
A)	I	II	III
B)	I	III	II
C)	II	I	III
D)	II	III	I
E)	III	I	II

12. İslam öncesi Türk devletlerine ait;

- I. kağanın ülkeyi "töre" denilen hukuk kurallarına göre idare etmesi,
II. ülke sorunlarının "kurultay" denilen mecliste görüşülmesi,
III. kadınların yönetimde etkin görevler alabilmesi

özelliklerinden hangileri demokratik bir yönetim anlayışının bulunduğunu gösterir?

- A) Yalnız I B) Yalnız II C) I ve II
D) II ve III E) I, II ve III

13. İlk Türk devletlerinde, hayvan kaçıran hırsızın mallarına el konularak aile fertlerinin hürriyetlerinin kısıtlanması;

- I. haksız kazanç elde edilmesini engellemek,
II. suçlu üzerindeki yaptırım gücünü artırmak,
III. yöneticiler üzerinde hukuki denetim sağlamak

düşüncelerinden hangilerini gerçekleştirmeye yöneliktir?

- A) Yalnız I B) Yalnız II C) I ve II
D) II ve III E) I, II ve III

14. Aşağıdakilerden hangisi *Orhun Anıtları*'nın özelliklerinden değildir?

- A) Türk edebiyatı ve Türk tarihinin ilk yazılı eserleri olma
B) Devletin ve halkın karşılıklı görevlerinden söz etme
C) Genel olarak Köktürk alfabesi ile yazılma
D) Bumin Kağan adına dikilme
E) Siyasetname özelliği taşıma

15. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet öncesi Türk hükümdarlarının kullandığı unvanlardan değildir?

- A) Padişah B) Kağan C) Ay Tengri
D) Han E) Hakan

16. Böğü Kağan Dönemi'nde Manihaizm dinini benimseyen Türk devleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uygur B) Avar C) Kutluk
D) Hun E) Türğiş

17. İlk Türk devletlerinde görülen;

- I. savaş sonrası düzenlenen zafer şöenleri,
II. baharın gelişinin Nevruz şenlikleri ile kutlanması,
III. ölümlerin ardından "yuğ" denilen cenaze törenlerinin düzenlenmesi

uygulamalarından hangileri sosyal dayanışmayı kuvvetlendirir niteliktedir?

- A) Yalnız I B) Yalnız III C) I ve II
D) I ve III E) I, II ve III

18. Aşağıdakilerden hangisi İslamiyet öncesi Türk toplumunu oluşturan unsurlardan değildir?

- A) Oguş B) Tudun C) Urug
D) Boy E) Budun

1. Türklerin göç etme sebepleri arasında; iklim, coğrafi koşullar, hayvan hastalıkları, otlak yetersizliği, nüfus artışı, iç ve dış baskılar (boylar arası mücadele - Çin baskısı), göç eden boyların birbirlerini etkilemesi, cihan hâkimiyeti anlayışı bulunur.

Veraset, hükümdarın belirlenme biçimini ifade eden bir kavramdır. "Devlet hükümdar ailesinin ortak malıdır." şeklindeki veraset anlayışı, Türk devletlerinin kısa sürede yıkılmalarındaki en önemli nedendir. Ancak veraset sistemi göç hareketlerinin sebepleri arasında gösterilemez.

Cevap E

2. Göçebe hayat; mimari faaliyetlerin gelişmesini engeller. Bu sebeple sanat eserleri taşınabilir malzemelerden oluşmuştur. Göçebe hayat, askerî özellikleri pekiştirir. Sürekli hareket hâlinde olan Türk toplulukları daha dirençli ve mücadeleci olur. Göçebe hayat, sözlü hukuk kurallarının yazılı hâle gelmesini engeller. Ancak hukukun gelişmesini engellemez.

Cevap A

3. Türkler, Uygurlarla beraber yerleşik hayata geçmiş; saray, tapınak, ev vb. eserler yapmışlardır. Uygurlar gibi Hazarlar da yerleşik yaşam sürmüştür; camii, kilise, havra gibi eserler yaparak duvar sanatına örnek eserler vermişlerdir. Asya Hunları ve Kök Türkler ise göçebe yaşadıkları için bu devletlerde duvar sanatı yoktur.

Cevap E

4. Sagu; ağıt, sav; atasözü, otağ; çadır, balbal; mezarın başına hayatta iken öldürdüğü insan sayısına dikilen taş heykel, kurgan; mezar anlamlarıdır.

Cevap B

5. Kavimler Göçü'nün sonuçları:
- İlk Çağ sona erdi, Orta Çağ başladı. Kavimler Göçü Orta Çağ'ı bitirmemiş, başlatmıştır.
 - Avrupa'nın nüfus yapısı değişmiştir.
 - Siyasi istikrar bozulmuştur.
 - Kral otoriteleri zayıflamış, feodalite sistemi ortaya çıkmıştır.
 - Kilise güçlenmiş, skolastik felsefe ortaya çıkmıştır.
 - Avrupa Hun Devleti kurulmuştur.
 - Avrupa'da Türk nüfusu ve kültürü güçlenmiştir.
 - Roma İmparatorluğu ikiye ayrılmıştır.

Cevap D

6. "Millî" kelimesi kendine ait olan değeri yüceltme, bağımsız olma, birlik-beraberlik duygusunu geliştirme anlamlarını içerir. Kendine özgü alfabe (Kök Türk Alfabesi), Kürşat İsyanı (Çin'e karşı gerçekleştirilen millî bağımsızlık isyanı), etnik kimliklerini devlet ismi olarak kullanma (Kök Türk) özelliklerinin tümü Kök Türklerin millî karakter taşıdığını gösterir.

Cevap E

7. Mani dinini kabul ederek yerleşik hayata geçen Türk devleti Uygurlardır. Hazarlar; Musevilik, İtil Bulgarları; İslamiyet, Avarlar ve Macarlar ise Hristiyanlık dinini benimsemiştir.

Cevap A

8. Devlette hiçbir fakirin olmaması, refah düzeyinin yüksek olduğunu gösterir. Devletin halka yardım etmesi, sosyal devlet anlayışı olduğunu gösterir. Ancak soru kökünden iç çatışmanın olduğunu ya da olmadığını anlamak mümkün değildir.

Cevap E

9. Turan taktiği Türklere aittir. Bu taktiğin Bizans'ta da uygulanması etkilenme olduğunu gösterir. Bir Türk devleti olan Avarların, Slavlara üzeniyi öğretmesi yine etkilenmeyi göstermektedir. Ancak "Çar" unvanı Slavların hükümdarlara verdikleri bir unvandır. Avrupa'nın Türk kültüründen değil, Türklerin Avrupa kültüründen etkilendiğini gösterir.

Cevap D

10. • Kurultay (Toy): Ülke sorunlarının görüşüldüğü meclis.
• Kotuz: Börk denilen şapkaya takılan tüy.
• Töre: Sözlü hukuk kuralları.
• Erkin: Hükümdarlık unvanı.
• Ülüg veya Ülüş: Devletin, hükümdar ailesine üye kişiler arasında paylaşılması.

Cevap C

11. Türgişler: Emeviler Dönemi'nde İslam ordularına karşı mücadele etmişlerdir.

Macarlar: Türk tarihini araştırmak üzere "Türkoloji Enstitüsü"nü kurmuşlardır.

İtil Bulgarları: Avrupa'ya göç etmelerine rağmen Almış Han Dönemi'nde İslamiyet'i benimsemişlerdir.

Cevap A

12. Demokrasi: Seçme, seçilme, çoğulcu olma, temel hak ve özgürlükleri geniş tutma, hukukun üstünlüğü, hukukun eşitliği, genel oy prensibi gibi özelliklere sahiptir. Ayrıca yönetime katılımı ve farklı görüşlerin kendisini ifadesine olanak sağlar.

- I. Kağanın ülkeyi "töre" denilen hukuk kurallarına göre idare etmesi, hukukun üstünlüğünü gösterir.
- II. Ülke sorunlarının "Kurultay" denilen mecliste görüşülmesi, demokratik özellikler taşıdığını gösterir.
- III. Kadınların yönetimde etkin görevler alabilmesi cinsiyet ayrımı olmadığını gösterir.

Cevap E

13. Bir hırsızın cezalandırılması, haksız kazancı engelleme yöneltir. Suçtan dolayı sadece suçluyu değil, suçlunun yakın çevresini cezalandırma da suçlu üzerindeki yaptırım gücünü artırmaya yöneltir. Soru kökündeki eylem, yöneticiler üzerinde hukuki denetim sağlamaz.

Cevap C

14. *Orhun Anıtları*'nın özellikleri arasında Bumin Kağan adına dikilme yoktur. Bumin Kağan, I. Kök Türk Devleti'nin kurucusudur. *Orhun Anıtları*'nın özellikleri şunlardır:

- Bilge Kağan, Kültigin, Vezir Tonyukuk adına dikilme
- Türk tarihi ve edebiyatı hakkında bilgi veren Türklere ait ilk yazılı eser olma
- Orhun ve Çin harfleriyle yazılma
- Siyasetname özelliğine sahip olma
- Milliyetçi, halkçı, demokratik, bağımsızlıkçı, sosyal devlet anlayışlarını ortaya koyma, hukukun üstünlüğü ve eşitliğini savunma
- Danimarkalı dilbilimci Wilhelm Thomsen tarafından okunma
- Göçebe hayatın sürdürülmesinin gerekliliğini savunma

Cevap D

15. İslamiyet öncesi Türk hükümdarlarının kullandığı unvanlar: Han, hakan, kağan, şanyü, tanhu, yabgu, erkin, ilteber, ilteriş, idikut, ay tengri. Şah, padişah, sultan unvanları ise Türk-İslam Dönemi'nde kullanılmıştır.

Cevap A

16. Uygurlar, Bögü Kağan Dönemi'nde Manihaizm dinini benimsemişlerdir.

Cevap A

17. "Zafer şölenleri" ve "Nevruz şenlikleri" mutluluğun, cenaze törenleri ise acının paylaşılmasını sağlar. Acının ve mutluluğun paylaşılması sosyal dayanışmayı kuvvetlendirir.

Cevap E

18. İslamiyet öncesi Türk toplumunu oluşturan unsurlar: İl (devlet), budun (millet), boy (bod-ok), urug (sülale), oğuş (aile) şeklindedir. Tudun (vergi memuru) toplumu oluşturan unsurlardan değildir.

Cevap B

KPSS2024



GENEL YETENEK - GENEL KÜLTÜR

TAMAMI VIDEO ÇÖZÜMLÜ

SORU BANKASI

MODÜLER SET

COĞRAFYA



Bütün kitaplar cepte, tablette, masanda

Arti - Yapay
Zekâ Asistan

Dijital Öğrenme
Ayak İzi

Hibrit Kitap
Teknolojisi

Bu seti alan
adaylara ayrıca
Yapay Zekâ
destekli
10.000 soru
çözme hakkı
verilecektir.



Hibrit kitaba erişebilmek
için QR kodu okutunuz.

PEGEM AKADEMİ



Komisyon

KPSS Genel Yetenek Genel Kültür Coğrafya Soru Bankası

ISBN 978-625-6890-36-7

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

© Pegem Akademi

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. AŞ'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayinevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilir.

37. Baskı: Ağustos 2023 Ankara

Proje-Yayın: Deniz Şahan

Dizgi-Grafik Tasarım: Arzu Orhan Kaya

Kapak Tasarımı: Pegem Akademi

Baskı: Vadi Grup Basım AŞ

Saray Mah. 126 Cad. No: 20/A

Kazan/ANKARA

Tel: (0312) 802 00 53-54

Yayıncı Sertifika No: 51818

Matbaa Sertifika No: 49180

İletişim

Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad.

No: 141/33, Yenimahalle/Ankara

Yayınevi: 0312 430 67 50

Dağıtım: 0312 434 54 24

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: www.pegem.net

E-ileti: pegem@pegem.net

WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40



Değerli Adaylar;

Bu kitap Kamu Personel Seçme Sınavı (KPSS) Genel Kültür Testinde önemli bir yer tutan “Coğrafya” kapsamındaki **18 soruyu** etkili bir şekilde **çözebilmeniz amacıyla hazırlanmıştır.**

Kitabın çalışmalarınızda yararlı olması dileğiyle, KPSS’de ve meslek hayatınızda başarılar.

Pegem Akademi

Kitabın baskı tarihinden sonra gerçekleşen değişikliklere aşağıda yer alan kodu okutarak ulaşabilirsiniz.



<https://depo.pegem.net/2024gygk-cografya-sb-guncelleme.pdf>

TÜRKİYE'DE İLK DEFA TÜM KİTAPLAR YANINDA; CEPTE, TABLETTE VE MASANDA

Hibrit kitaplarda kullanıcılar;



- 1 Kitabın dijital formatına erişim sağlayabilir.
- 2 Testleri çözebilir.
- 3 Video çözümleri görebilir.

Yapay zekâ, bırakılan etkileşimler sonrasında kullanıcıların başarı durumlarını tespit ederek karşılına bir analiz ekranı çıkarmaktadır.



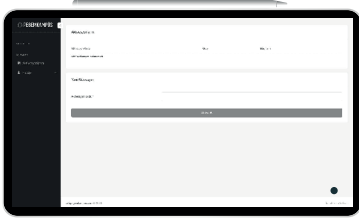
Detaylı anlatım için
QR kodu okutunuz.

Soru robotunda kullanıcılar;

- 1 10.000+ soru içinden seçtikleri dersin seçtikleri konularından kendilerine testler oluşturabilir.
- 2 Çözdükleri sorular sonrasında Arti - ASİSTAN sekmesinde öğrenme durumlarına dair anahtar kelimeler ile başarılı/başarısız oldukları konuları detaylı olarak görüntüleyebilir.

Yapay zekâ, soruları çözmeye başladıkları andan itibaren kullanıcıların başarı durumlarını tespit edecektir.

Pegem Kampüs web sitesi üzerinden hibrit kitabınıza ve soru robotunuza erişebilmek için aşağıdaki adımları takip ediniz:



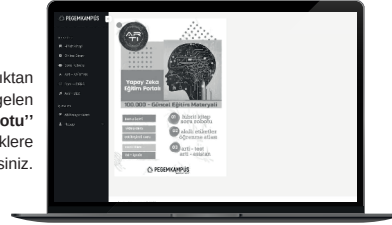
Mevcut tarayıcınızın adres çubuğuna arti.pegemkampus.com yazarak web sitemiz üzerinden etkileşimli ve yapay zekâ destekli hibrit kitaba erişim sağlayabilirsiniz.



Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sol menüde yer alan "Aktivasyonlarım" sekmesine girerek kodunuzu aktif edebilirsiniz.



Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra menüde aktif hâle gelen "Hibrit Kitap" ve "Soru Robotu" sekmelerine tıklayarak içeriklere ulaşabilirsiniz.



**Aktivasyon kodu kitabınızın ilk sayfasında yer almaktadır.
Aktivasyon kodu ile aktif ettiğiniz hibrit kitaba erişim 31.08.2024 tarihine kadar geçerlidir.
Kitaba dair içerikler Eylül 2023'ten itibaren yayında olacaktır.**



**Pegem Kampüs İletişim Hattı
0312 418 51 55**

İÇİNDEKİLER

Türkiye'nin Coğrafi Konumu

Test - 1.....	1
Çözümler.....	3
Test - 2.....	5
Çözümler.....	7
Test - 3.....	8
Çözümler.....	10
Test - 4.....	11
Çözümler.....	13

Türkiye'nin Dağları - Ovaları - Platoları

Test - 5.....	14
Çözümler.....	16
Test - 6.....	17
Çözümler.....	19

Türkiye'nin Akarsuları

Test - 7.....	20
Çözümler.....	22
Test - 8.....	23
Çözümler.....	25
Test - 9.....	26
Çözümler.....	30

Türkiye'nin Barajları-Gölleri- Kaynakları ve Denizleri

Test - 10.....	33
Çözümler.....	35
Test - 11.....	36
Çözümler.....	38

Türkiye'de Rüzgâr - Buzul - Karstik Şekiller ve Kıyı Tipleri

Test - 12.....	40
Çözümler.....	42
Test - 13.....	43
Çözümler.....	45

Türkiye'nin Toprak Tipleri

Test - 14.....	46
Çözümler.....	48
Test - 15.....	49
Çözümler.....	52

Türkiye'de Doğal Afetler

Test - 16.....	54
Çözümler.....	56
Test - 17.....	57
Çözümler.....	59

Türkiye'nin Yer Şekilleri (Tarama)

Test - 18.....	60
Çözümler.....	62
Test - 19.....	63
Çözümler.....	65
Test - 20.....	66
Çözümler.....	70

Türkiye'nin İklim ve Bitki Örtüsü

Test - 21.....	73
Çözümler.....	75
Test - 22.....	76
Çözümler.....	78
Test - 23.....	79
Çözümler.....	81
Test - 24.....	82
Çözümler.....	84
Test - 25.....	85
Çözümler.....	87
Test - 26.....	88
Çözümler.....	90

Türkiye'nin Fiziki Coğrafyası (Tarama)

Test - 27.....	91
Çözümler.....	93
Test - 28.....	94
Çözümler.....	96

Türkiye'de Nüfus ve Yerleşme

Test - 29.....	97
Çözümler.....	99
Test - 30.....	100
Çözümler.....	102
Test - 31.....	103
Çözümler.....	105
Test - 32.....	106
Çözümler.....	108
Test - 33.....	109
Çözümler.....	111

İÇİNDEKİLER

Türkiye’de Tarım

Test - 34.....	112
Çözümler.....	114
Test - 35.....	115
Çözümler.....	117

Türkiye’de Tarım, Hayvancılık ve Ormancılık

Test - 36.....	118
Çözümler.....	120
Test - 37.....	121
Çözümler.....	123
Test - 38.....	124
Çözümler.....	126
Test - 39.....	127
Çözümler.....	129
Test - 40.....	130
Çözümler.....	132

Türkiye’de Madenler ve Enerji Kaynakları

Test - 41.....	134
Çözümler.....	136
Test - 42.....	137
Çözümler.....	139

Türkiye’de Sanayi ve Ticaret

Test - 43.....	140
Çözümler.....	142
Test - 44.....	143
Çözümler.....	145

Türkiye’de Ulaşım ve Turizm

Test - 45.....	146
Çözümler.....	148
Test - 46.....	149
Çözümler.....	151

Türkiye’nin Ekonomisi (Tarama)

Test - 47.....	152
Çözümler.....	154
Test - 48.....	155
Çözümler.....	157
Test - 49.....	158
Çözümler.....	161
Test - 50.....	163
Çözümler.....	167

Genel Tarama

Test - 51.....	170
Çözümler.....	172
Test - 52.....	173
Çözümler.....	175
Test - 53.....	176
Çözümler.....	178
Test - 54.....	179
Çözümler.....	181
Test - 55.....	182
Çözümler.....	184

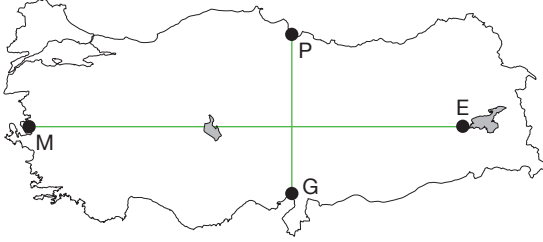
Cevap Anahtarı.....	185
---------------------	-----

1. Bir yerin yeryüzü şekilleri, çevreyle olan ilişkileri ve bağlantıları o yerin göreceli konumuyla ilgilidir.
- Batıdan doğuya doğru gidildikçe yükselti ortalamasının artması
 - Aynı anda farklı mevsim özelliklerinin görülmesi
 - Batı rüzgârları etkisinde kalması
 - Gölge boylarının hiçbir zaman sıfır olmaması

Bu bilgilerden hangileri Türkiye'nin göreceli konununun sonuçları arasında yer almaz?

- A) Yalnız I B) Yalnız II C) II ve III
D) II ve IV E) III ve IV

2. Türkiye haritasında P, E, G ve M merkezleri belirtilmiştir.



Buna göre P, G ile M, E merkezlerinin hangi özellikleri aynıdır?

- | P - G | M - E |
|---------------------|-----------------------|
| A) İklimleri | Sıcaklık ortalamaları |
| B) Öğle vakitleri | Gündüz süreleri |
| C) Yerel saatleri | Yağış miktarları |
| D) Çizgisel hızları | Ulusal saatleri |
| E) Yer şekilleri | Karlı gün sayıları |

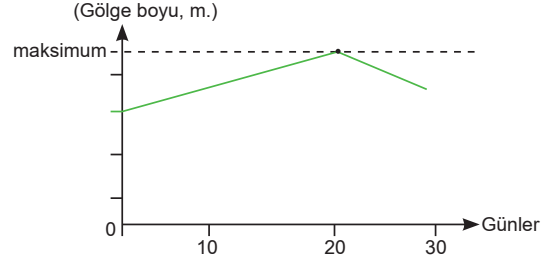
3. **Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin Yengeç Dönencesi'nin kuzeyinde yer almasının sonuçlarından biri değildir?**

- Gölge yönlerinin daima kuzeyi göstermesi
- Kuzeye doğru gidildikçe yer çekiminin artması
- Bakı yönünün yıl boyunca güney olması
- Gölge boylarının hiçbir zaman sıfır olmaması
- Kuzey sektörlü rüzgârların sıcaklığı düşürmesi

4. **Türkiye'de kış gün dönümünün yaşandığı tarihte aşağıdaki illerin hangisinde daha uzun gece süresi yaşanır?**

- A) İzmir B) Balıkesir C) Muğla
D) Hatay E) Artvin

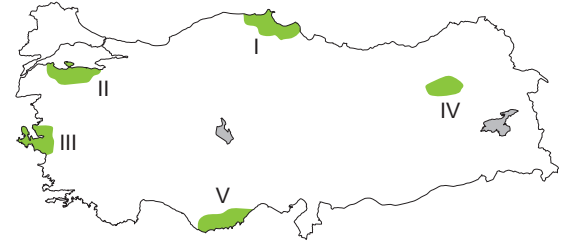
5. Aşağıdaki grafikte Ankara'da yatay bir düzlemdeki sabit bir cismin öğlen vaktindeki bir aylık gölge boyu değişim grafiği gösterilmiştir.



Buna göre grafiğin çizildiği ay aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aralık B) Ocak C) Mart
D) Eylül E) Haziran

6. Dünya'da çizgisel hızın her enlemden farklı oluşunun sonucu olarak Ekvator'dan kutuplara doğru gidildikçe Güneş'in doğuş ve batış süresi değişkenlik gösterir.



Buna göre haritada taralı yörelerin hangisinde Güneş'in doğuş ve batış sürelerinin daha uzun yaşanması beklenir?

- A) I B) II C) III D) IV E) V

7. **Aşağıda verilen il merkezlerinden hangisinde yerel saat ile ulusal saat arasındaki fark daha fazladır?**

- A) İzmit B) Iğdır C) Sivas
D) İstanbul E) Afyon

8. Türkiye 36°K - 42°K paralelleri arasında yer alır.

Aşağıdakilerden hangisi bu durumun sonuçları arasında yer almaz?

- Adana'da kalıcı kar sınırının Rize'den daha yüksekte olması
- Alacakaranlık süresinin güneyden kuzeye doğru artması
- Çanakkale'de kış sıcaklıklarının İzmir'den daha düşük olması
- Aynı tarım ürününün Erzurum'da Ankara'dan daha geç olgunlaşması
- Akdeniz'in sularının Karadeniz'den daha tuzlu olması

9.

- I. Aynı anda tek ortak saat ayarının kullanılması
- II. Doğudaki ovalarda tarım ürünlerinin daha geç olgunlaşması
- III. 2. ve 3. saat dilimlerinde yer alması
- IV. Gündoğumu süresinin güneyde daha kısa sürmesi

Türkiye için verilen yukarıdaki özelliklerden hangileri boylamın sonuçları arasında yer alır?

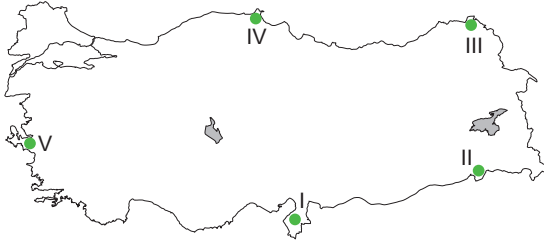
- A) Yalnız I B) Yalnız II C) Yalnız III
D) I ve III E) II ve IV

10. Çanakkale ve İzmir yaklaşık olarak 26° doğu boylamı üzerinde bulunmaktadır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu il çiftleri için söylenemez?

- A) Başlangıç meridyenine uzaklıkları aynıdır.
- B) Yerel saatleri aynıdır.
- C) Gün içinde gölge boyunun en kısa olduğu anları aynıdır.
- D) Greenwich ile olan zaman farkları aynıdır.
- E) Ekinoks tarihlerinde her iki ilde de Güneş aynı anda doğar ve aynı anda batar.

11.



Türkiye haritasında verilen merkezlerin hangisinde yıl boyunca yerel saat daha ileri olup gece ile gündüz arasındaki süre farkı en fazladır?

- A) I B) II C) III
D) IV E) V

12. Türkiye, 36° - 42° kuzey paralelleri ile 26° - 45° doğu meridyenleri arasında yer alır.

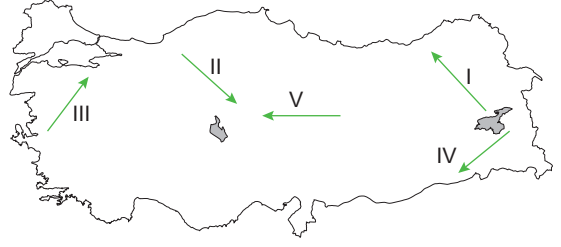
Paralel ve meridyen farkını korumak şartıyla Türkiye aynı yarım kürede daha güneybatıda yer alırdı;

- I. kuzey - güney genişliği,
- II. doğu - batı genişliği,
- III. doğusu ve batısı arasındaki zaman farkı,
- IV. bulunduğu saat dilimi

gibi özelliklerden hangileri kesinlikle değişmezdi?

- A) I ve II B) I ve III C) II ve III
D) II ve IV E) III ve IV

13.



Özel konum şartları eşit kabul edildiğinde haritada numaralı ok yönünde hareket eden rüzgârlardan hangisinin ismi ve sıcaklığa etkisi yanlış verilmiştir?

	Rüzgâr	İsmi	Sıcaklığa etkisi
A)	I	Samyeli	Artırır.
B)	II	Karayel	Azaltır.
C)	III	Lodos	Artırır.
D)	IV	Poyraz	Azaltır.
E)	V	Kible	Azaltır.

14. İstanbul'dan Antalya'ya yolculuk yapan bir kişinin bu iki ilde aynı koşullarda yaptığı gözlemlerden aktardığı;

- I. tuzluluk oranı artmıştır,
- II. çizgisel hız artmıştır,
- III. alacakaranlık süresi uzamıştır,
- IV. gölge boyları kısalmıştır

bilgilerinden hangileri yanlıştır?

- A) Yalnız I B) Yalnız II C) Yalnız III
D) I ve IV E) II ve III

15. Türkiye'de; Sinop'ta en uzun gece 21 Aralık'ta yaklaşık 15 saat, en kısa gece 21 Haziran'da yaklaşık 9 saattir. Aradaki fark 6 saattir.

Bu farkı azaltmak için;

- I. Sinop'un Ekvator'a yaklaşması,
- II. Sinop'un Ekvator'dan uzaklaşması,
- III. Sinop'un başlangıç meridyenine yaklaşması,
- IV. Dünya'nın çizgisel hızının azalması

gibi değişimlerden hangisinin gerçekleşmesi gerekir?

- A) Yalnız I B) Yalnız II C) Yalnız III
D) II ve III E) II ve IV

16. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin göreceli konumunun sonuçları arasında yer almaz?

- A) Ticaret yollarının kesiştiği noktada yer alması
- B) Kısa mesafede farklı iklim tiplerinin görülmesi
- C) Buzulların oluşturduğu kıyı tiplerinin görülmemesi
- D) Uluslararası transit ticaret limanlarının bulunması
- E) Gerçek alan ile izdüşüm alan arasındaki farkın fazla olması

1. Türkiye $36^\circ - 42^\circ$ kuzey paralelleri arasında yer alır. Bu durum Türkiye'nin Orta Kuşak'ta bulunmasını sağlar. Batı rüzgârlarının etkisinde kalması, Orta Kuşak'ta olmasının sonucudur. (Mutlak konum)

Gölge boyunun sıfır olması için Güneş ışınlarının 90 derecelik açıyla gelmesi gerekir. Güneş ışınları yalnızca dönenceler arasına ($23^\circ 27'K - 23^\circ 27'G$) dik gelir. Türkiye $36^\circ - 42^\circ$ kuzey paralelleri arasında dönenceler dışında yer aldığı için gölge boyu yılın hiçbir döneminde sıfır olmaz. (Mutlak konum)

Türkiye'de doğuya doğru yükselti ortalamasının artması ve aynı anda farklı mevsim özelliklerinin görülmesi, göreceli konumun sonucudur.

Cevap E

2. Aynı boylam üzerinde yer alan P ve G merkezlerinde; yerel saat ve **öğle vakitleri** yıl boyunca aynıdır. Güneş'in doğuş ve batış vakitleri ise farklıdır. Yalnızca ekinoks tarihlerinde (21 Mart - 23 Eylül) Güneş aynı boylam üzerindeki merkezlerde aynı anda doğar ve aynı anda batar.

Aynı enlem üzerinde yer alan M ve E merkezlerinde ise çizgisel hız, **gece-gündüz süreleri**, gurup ve tan vakitleri, Güneş ışınlarının geliş açısı, yıl içerisindeki gölge boyları ve Ekvator'a kuş uçuşu uzaklıkları aynıdır.

Cevap B

3. • Gölge yönlerinin daima kuzeyi göstermesi (A)
• Bakı yönünün yıl boyunca güney olması (C)
• Gölge boylarının hiçbir zaman sıfır olmaması (D)
• Kuzey sektörlü rüzgârların sıcaklığı düşürmesi (E)

Türkiye'nin Yengeç Dönencesi'nin kuzeyinde yer almasının sonuçlarındandır. Fakat B seçeneği tüm Kuzey Yarım Küre'de geçerli olan bir durumdur. Dünya'nın şekli geoid olduğu için kutuplardan basıktır. Kutuplar dünyanın merkezine daha yakın olduğu için yer çekimi ivmesi kutup noktalarında en fazladır. Ekvator'dan kutuplara doğru yer çekimi ivmesinin artması, Yengeç Dönencesi'nin kuzeyinde yer alması ile ilgili değildir. Bu durum Kuzey Yarım Küre'nin tamamı için geçerli bir özelliktir.

Cevap B

4. Türkiye için kış gün dönümü 21 Aralık'tır. Bu tarihte Türkiye'de kuzeye doğru gidildikçe gece süresi uzar. Bu yüzden seçeneklerde en kuzeyde yer alan şehir doğru cevap olacaktır.

Cevap E

5. Güneş ışınlarının geliş açısı ile gölge boyu arasında ters orantı bulunur. Grafik dikkatli incelendiğinde gölge boyunun en uzun olduğu dönem belirtilmiştir. Gölge boyunun en uzun olabilmesi için Güneş ışınlarının en küçük açıyla gelmesi gerekir. Ankara'nın Güneş ışınlarını en küçük açıyla aldığı tarih 21 Aralık'tır. (Bu durum ülkemizdeki tüm iller için geçerlidir.)

Cevap A

6. Çizgisel hız Ekvator'dan kutuplara doğru gidildikçe azalır. Güneş'in doğuş ve batış süreleri ise çizgisel hızın azalmasına bağlı olarak uzar. Türkiye, Kuzey Yarım Küre'de olduğu için güneyinden kuzeyine gidildikçe çizgisel hızın azalmasına bağlı olarak Güneş'in doğuş ve batış süreleri uzar.

Cevap A

7. Türkiye'de yıl boyunca 45° Doğu (İğdir) boylamının yerel saati ulusal saat olarak kullanılmaktadır. Buna göre, İğdir'a en uzak olan merkezin (İstanbul) yerel saati ile ulusal saat arasındaki fark en fazla olmaktadır.

Cevap D

8. Soruda Türkiye'nin enlem değerleri verilmiştir. A, B, C, E seçenekleri enlemin sonuçlarıdır. Fakat D seçeneğinde Ankara ve Erzurum yaklaşık olarak aynı enleimde yer almalarına rağmen tarım ürünlerinin olgunlaşma sürelerinin farklı olması sıcaklık ortalamalarının farklı olmasıyla açıklanır. Bu durum Erzurum'un yükseltisinin daha fazla olmasıyla (göreceli konum) açıklanır.

Cevap D

KPSS2024



GENEL YETENEK - GENEL KÜLTÜR

TAMAMI VIDEO ÇÖZÜMLÜ

SORU BANKASI

MODÜLER SET

VATANDAŞLIK



Bütün kitaplar cepte, tablette, masanda

Arti - Yapay
Zekâ Asistan

Dijital Öğrenme
Ayak İzi

Hibrit Kitap
Teknolojisi

Bu seti alan
adaylara ayrıca
Yapay Zekâ
destekli
10.000 soru
çözme hakkı
verilecektir.



Hibrit kitaba erişebilmek
için QR kodu okutunuz.

PEGEM AKADEMİ



Komisyon

KPSS Genel Yetenek Genel Kültür Vatandaşlık Soru Bankası

ISBN 978-625-6890-36-7

Kitapta yer alan bölümlerin tüm sorumluluğu yazarlarına aittir.

© Pegem Akademi

Bu kitabın basım, yayım ve satış hakları Pegem Akademi Yay. Eğt. Dan. Hizm. Tic. AŞ'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri, kapak tasarımı; mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kayıt ya da başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz ve dağıtılamaz. Bu kitap, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı bandrolü ile satılmaktadır. Okuyucularımızın bandrolü olmayan kitaplar hakkında yayinevimize bilgi vermesini ve bandrolsüz yayınları satın almamasını diliyoruz.

Pegem Akademi Yayıncılık, 1998 yılından bugüne uluslararası düzeyde düzenli faaliyet yürüten uluslararası akademik bir yayınevidir. Yayımladığı kitaplar; Yükseköğretim Kurulunca tanınan yükseköğretim kurumlarının kataloglarında yer almaktadır. Dünyadaki en büyük çevrimiçi kamu erişim kataloğu olan WorldCat ve ayrıca Türkiye'de kurulan Turcademy.com tarafından yayınları taranmaktadır, indekslenmektedir. Aynı alanda farklı yazarlara ait 1000'in üzerinde yayını bulunmaktadır. Pegem Akademi Yayınları ile ilgili detaylı bilgilere <http://pegem.net> adresinden ulaşılabilir.

37. Baskı: Ağustos 2023 Ankara

Proje-Yayın: Deniz Şahan

Dizgi-Grafik Tasarım: Arzu Orhan Kaya

Kapak Tasarımı: Pegem Akademi

Baskı: Vadi Grup Basım AŞ

Saray Mah. 126 Cad. No: 20/A

Kazan/ANKARA

Tel: (0312) 802 00 53-54

Yayıncı Sertifika No: 51818

Matbaa Sertifika No: 49180

İletişim

Shira Ticaret Merkezi, Macun Mahallesi 204 Cad.

No: 141/33, Yenimahalle/Ankara

Yayınevi: 0312 430 67 50

Dağıtım: 0312 434 54 24

Hazırlık Kursları: 0312 419 05 60

İnternet: www.pegem.net

E-ileti: pegem@pegem.net

WhatsApp Hattı: 0538 594 92 40



Değerli Adaylar;

Bu kitap, Kamu Personel Seçme Sınavı (KPSS) Genel Kültür Testinde önemli bir yer tutan “**Vatandaşlık**” kapsamındaki **soruları** etkili bir şekilde çözebilmeniz amacıyla hazırlanmıştır.

Kitabın çalışmalarınızda yararlı olması dileğiyle, KPSS’de ve meslek hayatınızda başarılar.

Pegem Akademi

Kitabın baskı tarihinden sonra gerçekleşen değişikliklere aşağıda yer alan kodu okutarak ulaşabilirsiniz.



<https://depo.pegem.net/2024gygk-vatandaslik-sb-guncelleme.pdf>

TÜRKİYE'DE İLK DEFA TÜM KİTAPLAR YANINDA; CEPTE, TABLETTE VE MASANDA

Hibrit kitaplarda kullanıcılar;



- 1 Kitabın dijital formatına erişim sağlayabilir.
- 2 Testleri çözebilir.
- 3 Video çözümleri görebilir.



Detaylı anlatım için
QR kodu okutunuz.

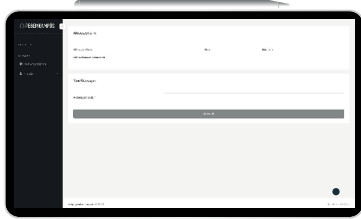
Yapay zekâ, bırakılan etkileşimler sonrasında kullanıcıların başarı durumlarını tespit ederek karşılına bir analiz ekranı çıkarmaktadır.

Soru robotunda kullanıcılar;

- 1 10.000+ soru içinden seçtikleri dersin seçtikleri konularından kendilerine testler oluşturabilir.
- 2 Çözdükleri sorular sonrasında Arti - ASİSTAN sekmesinde öğrenme durumlarına dair anahtar kelimeler ile başarılı/başarısız oldukları konuları detaylı olarak görüntüleyebilir.

Yapay zekâ, soruları çözmeye başladıkları andan itibaren kullanıcıların başarı durumlarını tespit edecektir.

Pegem Kampüs web sitesi üzerinden hibrit kitabınıza ve soru robotunuza erişebilmek için aşağıdaki adımları takip ediniz:



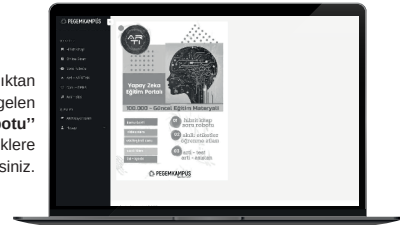
Mevcut tarayıcınızın adres çubuğuna arti.pegemkampus.com yazarak web sitemiz üzerinden etkileşimli ve yapay zekâ destekli hibrit kitaba erişim sağlayabilirsiniz.



Üyelik bilgileriniz ile giriş yaptıktan sonra sol menüde yer alan "Aktivasyonlarım" sekmesine girerek kodunuzu aktif edebilirsiniz.



Aktivasyon işleminizi tamamladıktan sonra menüde aktif hâle gelen "Hibrit Kitap" ve "Soru Robotu" sekmelerine tıklayarak içeriklere ulaşabilirsiniz.



Aktivasyon kodu kitabınızın ilk sayfasında yer almaktadır.
Aktivasyon kodu ile aktif ettiğiniz hibrit kitaba erişim 31.08.2024 tarihine kadar geçerlidir.
Kitaba dair içerikler Eylül 2023'ten itibaren yayında olacaktır.



Pegem Kampüs İletişim Hattı
0312 418 51 55

İÇİNDEKİLER

Hukukun Temel Kavramları

Test - 1.....	1
Çözümler.....	3
Test - 2.....	5
Çözümler.....	7
Test - 3.....	9
Çözümler.....	11
Test - 4.....	13
Çözümler.....	16
Test - 5.....	18
Çözümler.....	20
Test - 6.....	22
Çözümler.....	24
Test - 7.....	26
Çözümler.....	28

Devlet Biçimleri ve Hükümet Sistemleri

Test - 8.....	31
Çözümler.....	33
Test - 9.....	34
Çözümler.....	36

Anayasa Hukukuna Giriş ve Türk Anayasa Tarihi

Test - 10.....	38
Çözümler.....	40
Test - 11.....	42
Çözümler.....	44

1982 Anayasası ve Temel İlkeleri

Test - 12.....	47
Çözümler.....	49
Test - 13.....	51
Çözümler.....	53
Test - 14.....	55
Çözümler.....	57
Test - 15.....	59
Çözümler.....	61

Temel Hak ve Hürriyetler

Test - 16.....	63
Çözümler.....	65
Test - 17.....	67
Çözümler.....	69
Test - 18.....	71
Çözümler.....	73

Yasama

Test - 19.....	76
Çözümler.....	78
Test - 20.....	80
Çözümler.....	82
Test - 21.....	84
Çözümler.....	86
Test - 22.....	88
Çözümler.....	90
Test - 23.....	92
Çözümler.....	94

İÇİNDEKİLER

Yürütme

Test - 24.....	96
Çözümler	98
Test - 25.....	100
Çözümler	102
Test - 26.....	104
Çözümler	106
Test - 27.....	108
Çözümler	110

Yargı

Test - 28.....	112
Çözümler	114
Test - 29.....	116
Çözümler	118
Test - 30.....	120
Çözümler	122
Test - 31.....	124
Çözümler	126

İdare

Test - 32.....	128
Çözümler	130
Test - 33.....	132
Çözümler	134
Test - 34.....	136
Çözümler	138
Test - 35.....	140
Çözümler	142
Test - 36.....	144
Çözümler	146
Test - 37.....	148
Çözümler	150
Test - 38.....	152
Çözümler	154

Uluslararası Kuruluşlar

Test - 39.....	156
Çözümler	158
Test - 40.....	160
Çözümler	162

İnsan Hakları

Test - 41.....	164
Çözümler	166
Test - 42.....	167
Çözümler	169

Karma Testler

Test - 43.....	171
Çözümler	173
Test - 44.....	175
Çözümler	177
Test - 45.....	178
Çözümler	180
Test - 46.....	181
Çözümler	183
Test - 47.....	184
Çözümler	186
Test - 48.....	187
Çözümler	189
Test - 49.....	190
Çözümler	192

Denemeler

Test - 50.....	194
Çözümler	196
Test - 51.....	197
Çözümler	199

Cevap Anahtarı	201
-----------------------------	------------

1. Kişilerin birbirleriyle, toplumla ve devletle, devletlerin de diğer devletlerle olan ilişkilerini düzenleyen maddi yaptırımli kurallara ne ad verilir?
A) Görgü kuralları
B) Ahlak kuralları
C) Din kuralları
D) Hukuk kuralları
E) Örf ve âdet kuralları
2. Bir ülkede belli bir zamanda yürürlükte bulunan yazılı ve yazısız hukuk kurallarının tümüne ne ad verilir?
A) Tarihî hukuk
B) İdeal hukuk
C) Doğal hukuk
D) Mevzu hukuk
E) Pozitif hukuk
3. Bir ülkede belli bir dönemde yürürlükte bulunan hukuk kurallarından sadece yazılı olanlara ne ad verilir?
A) Pozitif hukuk
B) Mevzu hukuk
C) Doğal hukuk
D) İdeal hukuk
E) Tarihî hukuk
4. Hukukta borcun ifa edilmemesinin ve haksız fiil ile oluşan zararın giderilmesinin yaptırımı aşağıdakilerden hangisinde doğru sıralanmıştır?
A) Cebri icra - Tazminat
B) Nisbi butlan - Tazminat
C) Ceza - Tazminat
D) Cebri icra - Mutlak butlan
E) Tazminat - Ceza
5. Amca ile yeğen kaçınıcı dereceden hısımdır?
A) 1 B) 2 C) 3 D) 4 E) 5
6. Aşağıdakilerden hangisi bir hukuksal iş ya da işlem şekil unsurlarına uygun olarak yapılmış olsa dahi içeriğinde yani konusunda hukuka aykırılıklar, sakatlıklar olması durumudur?
A) Butlan
B) İdari işlemde iptal
C) Yokluk
D) Tek taraflı bağlamazlık
E) Tazminat
7. Bir idari işlemin unsurlarından (yetki, şekil, sebep, konu, maksat) herhangi birinde oluşan hukuka aykırılık aşağıdakilerden hangisiyle giderilir?
A) Yokluk
B) Nisbi butlan
C) Eksiklik
D) İdari işlemde iptal
E) Ceza
8. Devletin şeklini, yapısını, organlarını, bu organların birbirleriyle olan ilişkilerini ve vatandaşların temel hak ve ödevlerini düzenleyen hukuk kuralları aşağıdakilerden hangisinde düzenlenmiştir?
A) İdare hukuku
B) Yargılama hukuku
C) Ceza hukuku
D) Anayasa hukuku
E) Devletler genel hukuku
9. Aşağıdakilerden hangisi kamu hukuku dallarından biridir?
A) Bankacılık hukuku
B) Borçlar hukuku
C) Ceza hukuku
D) İş hukuku
E) Medeni hukuk

10. Aşağıdakilerden hangisi karma hukuk dalları arasında yer alır?

- A) İdare hukuku
- B) Ticaret hukuku
- C) Anayasa hukuku
- D) İş ve sosyal güvenlik hukuku
- E) Medeni hukuk

11. Aşağıdakilerden hangisi tarafların ister devlet ister kişi olsun, iradelerin eşit konumda bulunduğu hukuksal ilişkiler ve bu ilişkilere yönelik kurallar olan özel hukuka dâhil değildir?

- A) Devletler özel hukuku
- B) Medeni hukuk
- C) Borçlar hukuku
- D) Ticaret hukuku
- E) İcra ve iflas hukuku

12. Aşağıdakilerden hangisi hukukun asli kaynaklarından değildir?

- A) Kanunlar
- B) Uluslararası antlaşmalar
- C) Yargı kararları
- D) Yönetmelik
- E) Cumhurbaşkanlığı karamamesi

13. Aşağıdakilerden hangisi hukukun yardımcı kaynaklarından biridir?

- A) Cumhurbaşkanlığı karamamesi
- B) Yönetmelikler
- C) Örf âdet hukuku kuralları
- D) Doktrin
- E) Kanunlar

14. Aşağıdakilerden hangisi hukuk kurallarının özellikleri arasında yer almaz?

- A) Genel olma
- B) Kusura dayanma
- C) Maddi yaptırıma dayalı olma
- D) Sürekli olma
- E) Kişilik dışı olma

15. Aşağıdakilerden hangisi yürürlükte olmayan kullanılması terk edilmiş kuralları ifade eder?

- A) Tarihî hukuk
- B) İdeal hukuk
- C) Doğal hukuk
- D) Mevzu hukuk
- E) Pozitif hukuk

16. Borç ilişkisinde taraflar ödenecek faiz oranını serbestçe belirleyebilirler. Ancak taraflar aralarında böyle bir tespit yapmamışlar ise yasal faiz oranını düzenleyen hukuk kuralı geçerlidir.

Öncüde verilen hukuk kuralı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Emredici hukuk kuralları
- B) Tanımlayıcı hukuk kuralları
- C) Yedek hukuk kuralları
- D) Tamamlayıcı hukuk kuralları
- E) Yorumlayıcı hukuk kuralları

17. Suç, kanunun ceza tehdidi ile yasaklamış olduğu eylemlerdir.

Aşağıdakilerden hangisi, suçun unsurlarından biri değildir?

- A) Kanuni unsur
- B) Maddi unsur
- C) Manevi unsur
- D) Kast
- E) Vicdanilik

18. Hukuk düzeni tarafından korunan ve kullanma yetkisine sahip olan kimsenin iradesine bırakılmış olan menfaatlere ne ad verilir?

- A) Hak
- B) Menfaat
- C) Görev
- D) Ehliyet
- E) Dava ehliyeti

1. Toplumsal yaşamı düzenleyen kurallar şunlardır:

- Din kuralları
- Görgü kuralları
- Ahlak kuralları
- Örf ve âdet kuralları
- Hukuk kuralları

Kişilerin birbirleriyle, toplumla ve devletle, devletlerin de diğer devletlerle olan ilişkilerini düzenleyen maddi yaptırımli kurallara **hukuk kuralları** denir.

Cevap D

2. Tarihî hukuk, yürürlükten kalkmış olan hukuktur.

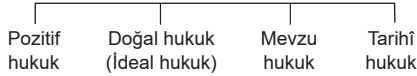
Doğal hukuk, olan değil olması gereken hukuktur. Ulaşılmaması istenen hukuktur. Doğal hukuka ideal hukuk da denir.

Mevzu hukuk, yetkili makamlarca yapılan yazılı hukuktur.

Bir ülkede belli bir zamanda yürürlükte bulunan yazılı ve yazısız hukuk kurallarının tümüne **pozitif hukuk** denir.

Cevap E

3. Hukuk türleri şunlardır:



Bir ülkede belli bir zamanda yürürlükte bulunan hukuk kurallarından sadece yazılı olanlara **mevzu hukuk** denir. Yazılı hukuk kuralları yetkili makamlar tarafından konular ve mevzuat olarak adlandırılır. Bunlar: Anayasa, kanunlar, milletlerarası antlaşmalar, Cumhurbaşkanlığı karanameleri, genelgeler ve yönetmeliklerdir.

Cevap B

4. Hukuk kurallarının yaptırımları maddi niteliktedir. Bunları 5 ana başlıkta toplayabiliriz:

- Ceza
- Cebri icra
- Tazminat
- Hükümsüzlük
- İdari işlemde iptal

Borcunu ifa etmeyen kişi **cebrî icra** yoluyla devlet eliyle ifaya zorlanırken; haksız fiil işleyen ve zarara neden olan kişi hakkında **tazminat yaptırımı** uygulanır.

Cevap A

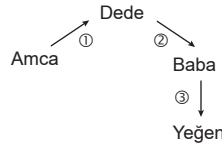
5. Hısımlık, gerçek kişiler arasında kan veya hukuki işlemler dolayısıyla oluşan akraba yakınlığı ilişkisidir. Hısımlık;

- kan hısımlığı,
- kayın hısımlığı,
- evlat edinme yolu ile doğan (suni) hısımlık

olmak üzere üçe ayrılır.

Kan hısımlığı, kişiler arasındaki kan bağı yolu ile oluşur. Bunlardan alt soy - üst soy kan hısımlığı birbirinden üreten kişiler arasındaki hısımlığı ifade eder. (anne ve çocuk arasındaki hısımlık gibi.) Yan soy kan hısımları ise ortak

kökten gelenleri ifade eder. Amca ile yeğen arasındaki hısımlık yan soy kan hısımlığıdır. Hısımlığın derecesi ortak köke çıkılmak kaydıyla kişileri birbirine bağlayan doğumların sayılmasıyla hesaplanır.



Amca ile yeğen arasında 3. dereceden yan soy kan hısımlığı vardır.

Cevap C

6. Hukuki işlemde hükümsüzlüğün 3 türü vardır:

- Yokluk
- Butlan
- Tek taraflı bağlamazlık

Bir hukuksal iş ya da işlem şekil unsurlarına uygun olarak yapılmış olsa dahi, asli konusunun kanuna ya da genel ahlaka aykırı olması durumunda iş ya da işlem **butlanla** hükümsüzdür. Butlan, mutlak ve nisbi butlan olmak üzere ikiye ayrılır.

Cevap A

7. Hukuk kurallarına aykırı olarak yapılan idari işlemin yargı kararıyla ortadan kaldırılmasına idari işlemde iptal denir. Bu aykırılık idari işlemin yetki, şekil, sebep, konu ve maksat unsurlarından herhangi birinde ortaya çıkabilir.

Örneğin, görevli olmadığı bir alanda işlem yapan memurun gerçekleştirdiği işlem yetki unsuruna aykırıdır ve **iptal** edilebilir.

Cevap D

8. Hukuk; kamu hukuku, özel hukuk ve karma hukuk olmak üzere üçe ayrılır. Kamu hukukunu özel hukuktan ayıran temel özellik kamu gücüne dayanmasıdır. Kamu hukuku devlet ile bireyler arasındaki ilişkileri konu alır. Özel hukuk ise bireyler arasındaki ilişkileri konu alır.

Karma hukuk, hem kamu hukukunun hem de özel hukukun özelliklerini taşır.

Kamu Hukuku	Özel Hukuk	Karma Hukuk
• Anayasa hukuku	• Medeni hukuk	• İş hukuku
• İdare hukuku	• Borçlar hukuku	• Fikir ve sanat eserleri hukuku
• Ceza hukuku	• Ticaret hukuku	• Hava hukuku
• Vergi hukuku	• Devletler özel (husus) hukuku	• Bankacılık hukuku
• Devletler genel (umumi) hukuku		• Çevre hukuku
• Yargılama (usul) hukuku		• Toprak hukuku
• İcra ve iflas hukuku		

Devletin şeklini, yapısını, organlarını, bu organların birbirleriyle olan ilişkilerini ve vatandaşların temel hak ve ödevlerini düzenleyen hukuk kuralları **anayasa hukuku** nu oluşturur.

Cevap D