



T.C. Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi

**KAMU PERSONEL SEÇME SINAVI
A GRUBU VE ÖĞRETMENLİK
ALAN BİLGİSİ TESTİ**

**(ÇALIŞMA EKONOMİSİ VE ENDÜSTRİ İLİŞKİLERİ-
İSTATİSTİK-ULUSLARARASI İLİŞKİLER- KAMU YÖNETİMİ)**

**7 AĞUSTOS 2021 CUMARTESİ
SABAH OTURUMU**

Bu testlerin her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, testlerin tamamının veya bir kısmının Merkezimizin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğrafının çekilmesi, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ya da kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar gerekli cezai sorumluluğu ve testlerin hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

1. Bu testte 40 soru vardır.

2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdının Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. 4857 sayılı İş Kanunu'na göre iş sözleşmesinden kaynaklanmak kaydıyla hangi kanuna tabi olursa olsun yıllık izin ücreti ve kıdem tazminatının zaman aşımı süresi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 6 ay B) 1 yıl C) 2 yıl
D) 5 yıl E) 10 yıl

2. 4857 sayılı İş Kanunu'na göre kullanılan doğum sonrası analık hâli izninin bitiminden itibaren çocuğunun bakımı ve yetiştirilmesi amacıyla ve çocuğun hayatta olması kaydıyla kadın işçilere istekleri üzerine verilecek ücretsiz izin sürelerine çoğul doğum hâlinde kural olarak kaç gün eklenir?

- A) 10 B) 15 C) 30 D) 45 E) 60

3. 4857 sayılı İş Kanunu'na göre aşağıdakilerden hangisinin yazılı olarak yapılması gerekmez?

- A) Çağrı üzerine çalışmaya dayalı kısmi süreli iş sözleşmesi
B) Takım sözleşmesiyle oluşturulan iş sözleşmesi
C) Uzaktan çalışmaya dayalı iş sözleşmesi
D) 2 yıllık belirli süreli iş sözleşmesi
E) Belirsiz süreli iş sözleşmesi

4. 4857 sayılı İş Kanunu'na göre deneme süreli iş sözleşmeleriyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Deneme süresi ilgili şartların varlığı hâlinde dahi 4 ayı aşacak şekilde uzatılamaz.
B) Deneme süresi kural olarak en çok 2 aydır.
C) Deneme süresinde çalışılan günler için işçiye ücret ödenmez.
D) Deneme süresi içinde taraflar iş sözleşmesini bildirim süresine gerek olmaksızın feshedebilir.
E) Deneme süresi toplu iş sözleşmesiyle uzatılabilir.

5. 4857 sayılı İş Kanunu'na göre süreli fesihle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Belirsiz süreli iş sözleşmesi, işi 5 ay sürmüş olan işçi için bildirim diğer tarafa yapılmasından başlayarak kural olarak 2 hafta sonra sona erer.
B) Bildirim süresine ait ücret işveren tarafından peşin verilerek iş sözleşmesi feshedilemez.
C) Bildirim süreleri asgari nitelikte olduğundan sözleşmeyle artırılabilir fakat azaltılamaz.
D) Belirsiz süreli iş sözleşmesi, işi 5 yıl sürmüş olan işçi için bildirim yapılmasından başlayarak kural olarak 8 hafta sonra sona erer.
E) Belirsiz süreli iş sözleşmesi, işi 2 yıl sürmüş olan işçi için bildirim diğer tarafa yapılmasından başlayarak kural olarak 6 hafta sonra sona erer.

6. 4857 sayılı İş Kanunu'na göre süresi belirli olan veya olmayan sürekli iş sözleşmesiyle bir işverenin işine girmiş olan işçi, sözleşme süresinin bitmesinden önce yahut bildirim süresine uymaksızın işini bırakıp başka bir işverenin işine girerse sözleşmenin bu suretle feshinden ötürü işçinin sorumluluğu yanında yeni işverenin;

- I. işçinin bu davranışına sebep olması,
- II. işçinin bu davranışını bilerek onu işe alması,
- III. işçinin bu davranışını öğrendikten sonra dahi onu çalıştırmaya devam etmesi

hâllerinin hangilerinde işçiyle birlikte sorumluluğu vardır?

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

7. 6356 sayılı Sendikalar ve Toplu İş Sözleşmesi Kanunu'na göre sendika üyeliğinden çekilme, sendikaya bildirim tarihinden itibaren ne kadar süre sonra geçerlilik kazanır?

- A) 7 gün B) 15 gün C) 1 ay
D) 3 ay E) 6 ay

8. 4857 sayılı İş Kanunu'na göre eşit davranma ilkesi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) İşçinin cinsiyeti nedeniyle özel koruyucu hükümlerin uygulanması, daha düşük bir ücretin ödenmesini haklı kılar.
- B) İşveren, esaslı nedenler varsa tam süreli çalışan işçi karşısında kısmi süreli çalışan işçiye farklı işlem yapabilir.
- C) İşveren, biyolojik nedenler zorunlu kılarca iş sözleşmesinin yapılmasında gebelik nedeniyle doğrudan veya dolaylı farklı işlem yapabilir.
- D) İşveren, esaslı nedenler varsa belirsiz süreli çalışan işçi karşısında belirli süreli çalışan işçiye farklı işlem yapabilir.
- E) İş ilişkisinde eşit davranma ilkesine aykırı davranıldığında işçi, kural olarak 4 aya kadar ücreti tutarında uygun bir tazminat ve yoksun bırakıldığı haklarını talep edebilir.

9. 4447 sayılı İşsizlik Sigortası Kanunu'na göre isteğe bağlı sigortalı olup işsizlik sigortası primi ödeyenlerden;

- I. sigortalı,
- II. işveren,
- III. devlet

paylarından hangileri alınır?

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

10. 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu'na göre kısa vadeli sigorta kollarından bağlanacak aylık ve gelirlerin birleşmesiyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Ana ve babadan ayrı ayrı gelire hak kazananlara yüksek olan gelirin yarısı, az olanın tamamı bağlanır.
- B) Birden fazla çocuğundan gelire hak kazanan ana ve babaya, en fazla ödemeye imkân veren ilk iki dosyadan yüksek olan gelirin yarısı bağlanır.
- C) Hem eşinden hem de babasından ölüm gelirine hak kazananlara her iki geliri bağlanır.
- D) Sürekli iş göremezlik geliriyle birlikte ölen eşinden dolayı da gelire hak kazanan eşe her iki geliri bağlanır.
- E) Evliliğin ölüm nedeniyle sona ermesi durumunda sonraki eşinden de gelire hak kazananlara her iki geliri bağlanır.

11. 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu'na göre aşağıdakilerden hangisi ölüm sigortasından sağlanan haklardan biri değildir?

- A) Ölüm aylığı bağlanması
- B) Ölüm toptan ödemesi yapılması
- C) Aylık almakta olan kız çocuklarına evlenme ödeneği verilmesi
- D) Cenaze ödeneği verilmesi
- E) Aylık almakta olan erkek çocuklarına askerlik ödeneği verilmesi

12. 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu'na göre aşağıdakilerin hangisi, hizmet akdiyle bir işveren tarafından çalıştırılan sigortalının prime esas kazancının hesabında esas alınan kalemlerden biridir?

- A) Seyyar görev tazminatı
- B) Hak edilen ücret
- C) Kıdem tazminatı
- D) Ayni yardım
- E) Evlenme yardımı

13. 4447 sayılı İşsizlik Sigortası Kanunu'na göre hizmet akdinin sona ermesinden önceki son 120 gün hizmet akdine tabi olanlardan, son kaç yıl içinde 900 gün sigortalı olarak çalışıp işsizlik sigortası primi ödemiş olan sigortalı işsizlere 240 gün süreyle işsizlik ödeneği verilir?

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

14. 4447 sayılı İşsizlik Sigortası Kanunu'na göre aşağıdakilerin hangisi kısa çalışma yapılabilecek hâllerden biri değildir?

- A) Genel ekonomik kriz nedeniyle iş yerindeki haftalık çalışma sürelerinin geçici olarak önemli ölçüde azaltılması
- B) Zorlayıcı nedenlerle iş yerindeki haftalık çalışma sürelerinin geçici olarak önemli ölçüde azaltılması
- C) Sektörel kriz nedeniyle iş yerindeki faaliyetin tamamen ve geçici olarak durdurulması
- D) Ulusal bayram nedeniyle iş yerindeki faaliyetin tamamen ve geçici olarak durdurulması
- E) Bölgesel kriz nedeniyle iş yerindeki faaliyetin kısmen ve geçici olarak durdurulması

15. 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu'na göre, bir sigortalının kasıtlı davranışı sonucu Sosyal Güvenlik Kurumu tarafından sigortalıya fazla ödemede bulunulması hâlinde, yapılan fazla ödemenin tespit tarihinden geriye doğru en fazla kaç yıllık sürede yapılan ödemeler, Sosyal Güvenlik Kurumunca kural olarak geri alınır?
- A) 5 B) 8 C) 10 D) 15 E) 20

16. 4632 sayılı Bireysel Emeklilik Tasarruf ve Yatırım Sistemi Kanunu'na göre işverence ödenenler hariç katılımcı adına bireysel emeklilik hesabına ödenen katkı paylarının yüzde kaç, emeklilik gözetim merkezince devlet katkısı olarak hesaplanır?
- A) 10 B) 15 C) 20 D) 25 E) 30

17. 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu'na göre ilk kez bu Kanun uyarınca sigortalı sayılan kadın ve erkeklere yaşlılık aylığı bağlanması için, 31.12.2035 tarihine kadar diğer koşulları sağlamış olmak şartıyla, en az kaç yaşın doldurulmuş olması gerekir?

	<u>Kadınlar</u>	<u>Erkekler</u>
A)	62	64
B)	61	63
C)	60	62
D)	59	61
E)	58	60

18. 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu'na göre Kurumca finansmanı sağlanan aşağıdaki sağlık hizmetlerinin hangisinden katılım payı alınır?
- A) Ayakta tedavide hekim ve diş hekimi muayenesi
- B) Aile hekimi muayeneleri
- C) Kişiyeye yönelik koruyucu sağlık hizmetleri
- D) Askerî tatbikatlarda sağlanan sağlık hizmetleri
- E) Meslek hastalığı hâlinde sağlanan sağlık hizmetleri

19. Türkiye İstatistik Kurumu İstatistik Bölge Birimleri Sınıflaması 1. Düzey 15+ yaş grubu verilerine göre, iş gücü durumu verileri açısından 2020 yılında aşağıdaki bölgelerin hangisi en düşük iş gücüne katılma oranına sahiptir?
- A) TR9 Doğu Karadeniz
- B) TRC Güneydoğu Anadolu
- C) TR7 Orta Anadolu
- D) TRA Kuzeydoğu Anadolu
- E) TR8 Batı Karadeniz

20. Türkiye’de toplu sözleşme ve grev hakkıyla ilgili,

- I. İşçiler grev hakkına sahiptir.
- II. Memurlar grev hakkına sahiptir.
- III. Memurlar toplu sözleşme yapma hakkına sahiptir.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

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

21. Aşağıdakilerin hangisi geçici işsizliğe verilen adlardan biri değildir?

- A) Friksiyonel işsizlik B) Arızı işsizlik
C) Geçiş işsizliği D) Yapısal işsizlik
E) Arama işsizliği

22. Türkiye İstatistik Kurumu 15+ yaş grubu verilerine göre 2021 yılının ilk çeyreğinde en fazla işsiz iş aradığı meslek grubu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tesis ve makine operatörleri ve montajcılar
B) Sanatkârlar ve ilgili işlerde çalışanlar
C) Yöneticiler
D) Profesyonel meslek mensupları
E) Hizmet ve satış elemanları

23. Aşağıdaki gruplardan hangisi iş gücüne dâhildir?

- A) Öğrenciler
B) Emekliler
C) Referans döneminde çalışanlar
D) Bakıma muhtaç olanlar
E) Askerlik görevini yapmakta olanlar

24. Mal ve hizmet piyasasında talep, mal ve hizmetlerin sağlayacağı fayda nedeniyle yapılırken; emek talebi, emeğin üretimine katkıda bulunduğu mal ve hizmete yönelik talepten doğar.

Yukarıda verilen bilgi, iş gücü piyasasının hangi özelliğini ifade etmektedir?

- A) Fiyat-arz ilişkisinin farklılık göstermesini
B) İstihdam ilişkisinin sürekliliğini
C) Emek talebinin türetilmiş bir talep olmasını
D) İşçilerin homojen olmamalarını
E) Piyasaların çok sayıda oluşunu

25. Herhangi bir emek piyasasında emek arzının tek belirleyicisi, çalışanların çalıştıkları işlerde aldıkları ücretler değildir. Bunun dışında diğer bazı unsurlar da emek arzını etkilemektedir.

Bu çerçevede aşağıdakilerden hangisi emek arzını etkileyen ücret dışı unsurlar arasında yer alır?

- A) Bireylerin çalışmaya karşı boş zamanı tercih etmeleri
B) Verimlilik artışı
C) İşveren sayısı
D) Diğer üretim faktörlerinin fiyatları
E) Ürün talebindeki değişimler

26. I. Yaş
II. Eğitim düzeyi
III. Medeni durum

Yukarıdakilerden hangileri iş gücüne katılım oranını etkileyen faktörler arasında yer alır?

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

27. Üretim esnasında zamandan yapılan tasarrufun %75'inin işçiye, %25'inin yardımcı personele verildiği ve her iş dakikasının "B" sembolüyle ifade edildiği zaman akortlu ücret sistemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Halsey B) Rowan C) Bedaux
D) Emerson E) Barth

28. 6356 sayılı Sendikalar ve Toplu İş Sözleşmesi Kanunu'na göre, aşağıdakilerden hangisi sendikaların zorunlu organlarından değildir?

- A) Genel kurul B) Başkanlar kurulu
C) Disiplin kurulu D) Denetleme kurulu
E) Yönetim kurulu

29. I. İş gücünün yapısı
II. Zaman
III. Toplu pazarlığın düzeyi

Yukarıdakilerden hangileri toplu sözleşmelerin içeriğini etkileyen faktörler arasında yer alır?

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

30. Toplu pazarlık kapsamıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Toplu pazarlık kapsamı, ekonomik konjoktüre bağlı olarak değişir.
B) Toplu pazarlık düzeyi arttıkça toplu pazarlık kapsamı da genişler.
C) Sendikalaşma oranı ile toplu pazarlık kapsamı arasında her zaman doğru orantılı bir ilişki vardır.
D) Teşmil uygulamasıyla, toplu pazarlık kapsamı genişler.
E) Toplu pazarlığa konu olan sorunlar, kamu kesiminde daha dar tutulur.

31. • Bütün demografik gruplar, endüstriler ve bölgeler arasında çok sayıda kişiyi etkilemesi
- Sıfıra indirilememesi
 - Ekonomiye sadece maliyet yüklememesi ayrıca ekonomiye fayda sağlaması

Yukarıda verilen özellikler hangi işsizlik türüne aittir?

- A) Doğal işsizlik B) Mevsimlik işsizlik
- C) Konjonktürel işsizlik D) Yapısal işsizlik
- E) Geçici işsizlik

32. **Aşağıdakilerin hangisi, işçi yönünden haklı fesih nedenlerinden biri değildir?**

- A) Başka bir işçinin bulaşıcı bir hastalığa tutulması
- B) İşverenin iş sözleşmesinin yapıldığı sırada yanlış ve gerçeğe aykırı bilgiler vererek işçiyi yanıltması
- C) İşçinin uyarılara rağmen ısrarla görevini yapmaması
- D) İşçinin diğer bir işçi tarafından cinsel tacize uğraması
- E) İşçinin çalıştığı iş yerinde bir haftadan fazla süreyle işin durmasını gerektirecek zorlayıcı nedenlerin ortaya çıkması

33. **Aşağıdakilerden hangisi, haftalık çalışma süresinde herhangi bir azalma olmaksızın hafta içinde çalışılan gün sayısının azaltılmasını, buna karşılık günlük çalışma süresinin arttırılmasını ifade eden esnek çalışma biçimidir?**

- A) Yoğun çalışma
- B) Esnek zaman
- C) Telafi edici çalışma
- D) Vardiyalı çalışma
- E) Kısmi süreli çalışma

34. **Aşağıdakilerden hangisi, emek göçünün toplam ekonomi üzerinde doğurduğu sonuçlardan biri değildir?**

- A) Göç alan ve veren bölgelerin gelirleri üzerindeki etkileri
- B) Göç alan bölge işçilerinin gelirleri üzerindeki etkileri
- C) Göç alan bölgede iş adamlarının gelirleri üzerindeki etkileri
- D) Kamu hizmetleri ve finansmanı üzerindeki etkileri
- E) İş kayıpları nedeniyle meydana gelen ücret azalmaları üzerindeki etkileri

35. I. Açık ve belirgin olması
II. Gerçekleştirecek kişi tarafından sahiplenilmesi
III. İddialı olması

Yukarıdakilerden hangileri Locke tarafından geliştirilen Amaç Yönelimi Teorisi'ne göre, yüksek motivasyonu sağlamak için amaçların sahip olması gereken özelliklerdendir?

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

36. Bir örgütteki gruplarla ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Kişisel çıkarları nedeniyle bir araya gelmiş informel gruplara klik adı verilir.
B) Yatay klikler, üyeleri farklı statüdeki bireylerden oluşur.
C) Birincil grupların üyeleri arasındaki ilişkiler, belirli kurallara göre düzenlenir.
D) Hızlı grup oluşumunun temel nedeni psikolojik etkileşimdir.
E) Akrabalık ilişkileri ikincil gruplar çerçevesinde incelenir.

37. Durkheim'a göre aşağıdakilerden hangisi organik dayanışmanın görüldüğü toplumların özelliklerinden biridir?

- A) İş bölümü ve toplumsal farklılaşmanın artması
B) Ortak bilinç duygusunun güçlenmesi
C) Bireylerin birbirlerine bağımlılığının azalması
D) Geleneksel ve düşük nüfuslu toplumlarda görülmesi
E) Bireylerin benzer duygu ve inanç taşıması

38. Aşağıdakilerden hangisinin sürekli bir biçimde yapılması, bezdiri (mobbing) davranışlarına örnek olarak **verilemez**?

- A) Çalışandan gerçekleştirilmesi mümkün olmayan tarihlerde işi bitirmesini istemek
B) Örgütün sunduğu imkânlardan yararlanmasını engellemek
C) Çalışanı iş arkadaşlarının önünde küçük düşürmek
D) Çalışanın işle ilgili konularda düşüncesini açıklamasına izin vermemek
E) Çalışanı performans düşüklüğü nedeniyle işten çıkarmak

39. Aşağıdakilerden hangisi Kapsam Teorileri'nden biridir?

- A) Vroom'un Beklenti (Ümit) Teorisi
- B) Adams'ın Eşitlik (Hakkaniyet) Teorisi
- C) Locke'un Amaç Yönelimi Teorisi
- D) McClelland'ın Başarı Güdüsü Teorisi
- E) Porter ve Lawler'ın Beklenti Teorisi

40. Aşağıdakilerden hangisi psikolojik sözleşmelerdeki örgütsel beklentilerden biridir?

- A) Kişisel gelişim fırsatı
- B) Dürüst bir tam iş günü
- C) Arkadaşlık ve çevre desteği
- D) İyi bir iş için tanınma
- E) Açık ve doğru çaba

1. Bu testte 40 soru vardır.

2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdının İstatistik Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. X_1 ve X_2 bağımsız rastgele değişkenlerinin moment çıkaran fonksiyonları aynı ve aşağıdaki gibidir:

$$M(t) = \frac{2}{2-t}$$

Buna göre, $Y = X_1 + X_2$ rastgele değişkeninin varyansı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 4 B) 2 C) 1 D) 0.50 E) 0.25

2. Durum uzayı $S(X) = \{0, 1\}$ olan Markov Zincirinin bir adım geçiş olasılıkları matrisi

$$A = \begin{bmatrix} 0,8 & 0,2 \\ 0,4 & 0,6 \end{bmatrix}$$

şeklinde verilsin ve zincirin başlangıç dağılım vektörü $\vec{\pi}_0 = [0,5 ; 0,5]$ olsun. Ayrıca X_n ile zincirin n adım sonraki durumu gösterilsin ($n = 1, 2, \dots$).

Buna göre $P\{X_1 < X_2\}$ olasılığı kaçtır?

- A) 0,10 B) 0,12 C) 0,36 D) 0,60 E) 0,96

3. Sürekli dağılıma sahip bir X rastgele değişkeninin olasılık yoğunluk fonksiyonu

$$f_X(x) = \begin{cases} 5x^4 & ; \quad x \in [0, 1] \\ 0 & ; \quad \text{diğer durumlarda} \end{cases}$$

ile verilmektedir.

Buna göre, X rastgele değişkeninin beklenen değeri ve varyansı sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?

A) $(1; \frac{5}{7})$

B) $(1; \frac{12}{7})$

C) $(\frac{5}{6}; \frac{5}{252})$

D) $(\frac{5}{6}; \frac{5}{7})$

E) $(\frac{5}{6}; \frac{355}{252})$

4. X ve Y rastgele değişkenlerinin ortak olasılık yoğunluk fonksiyonu

$$f(x, y) = \begin{cases} 8xy, & 0 < x < y < 1 \\ 0, & \text{diğer durumlarda} \end{cases}$$

ile verilmektedir.

Buna göre, X rastgele değişkeninin marjinal olasılık yoğunluk fonksiyonu aşağıdakilerden hangisidir?

A) $f_X(x) = \begin{cases} 4x - 4x^3, & 0 < x < 1 \\ 0, & \text{diğer durumlarda} \end{cases}$

B) $f_X(x) = \begin{cases} 4x, & 0 < x < y \\ 0, & \text{diğer durumlarda} \end{cases}$

C) $f_X(x) = \begin{cases} 4x, & 0 < x < 1 \\ 0, & \text{diğer durumlarda} \end{cases}$

D) $f_X(x) = \begin{cases} 4x - 4x^3, & 0 < x < y \\ 0, & \text{diğer durumlarda} \end{cases}$

E) $f_X(x) = \begin{cases} 4x^3, & 0 < x < 1 \\ 0, & \text{diğer durumlarda} \end{cases}$

5. A ve B iki bağımsız olay olsun. A olayının olasılığı, B olayının olasılığının iki katı ve $P(A \cup B) = \frac{7}{9}$ 'dur.

Buna göre, A olayının olasılığı kaçtır?

A) $\frac{1}{3}$ B) $\frac{2}{3}$ C) $\frac{7}{12}$ D) $\frac{7}{27}$ E) $\frac{14}{27}$

6. Sonlu momentlere sahip X ve Y gibi iki rastgele değişken arasındaki korelasyon katsayısı ρ olsun.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

A) $\rho > 0$ ise X artarken Y de artar.

B) $\rho < 0$ ise X artarken Y azalır.

C) $\rho = 1$ ise öyle a ve b reel sayıları vardır ki $Y = a + bX$ 'dir.

D) Her zaman $|\rho| \leq 1$ 'dir.

E) $\rho = 0$ ise X ve Y rastgele değişkenleri bağımsızdır.

7. X_1, X_2, \dots, X_n rastgele örnekleme, parametreleri θ_1 ve θ_2 olan dağılıma sahip bir kitleden alınsın. Ayrıca bu rastgele değişkenlerin beklenen değeri $E(X) = \theta_1\theta_2$ ve varyansı $V(X) = \theta_1\theta_2^2$ şeklinde olsun.

Buna göre, her iki parametrenin de bilinmediği durumda, θ_1 parametresinin momentler yöntemi ile elde edilen tahmin edicisi aşağıdakilerden hangisidir?

$$(m_1 = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n X_i; m_2 = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n X_i^2)$$

A) $\frac{m_1^2}{m_2}$

B) $\frac{m_1}{m_2 - m_1^2}$

C) $\frac{m_2 - m_1^2}{m_1}$

D) $\frac{m_1^2}{m_2 - m_1^2}$

E) $\frac{m_2 - m_1^2}{m_1^2}$

8. X rastgele değişkeninin olasılık yoğunluk fonksiyonu

$$f(x) = \begin{cases} \frac{1}{4}x^3 & ; 0 < x < 2 \\ 0 & ; \text{diğer durumlarda} \end{cases}$$

ile verilmektedir.

Buna göre $Y = 5X - 4$ rastgele değişkeninin beklenen değeri kaçtır?

- A) 36 B) 8 C) $\frac{8}{5}$ D) 4 E) 1

9. X_1, X_2 ve X_3 serbestlik dereceleri sırasıyla 1, 2 ve 3 olan ki-kare dağılımından gelen birbirinden bağımsız rastgele değişkenler olsun ve

$$X_1 \sim \chi^2(1), X_2 \sim \chi^2(2) \text{ ve } X_3 \sim \chi^2(3)$$

şeklinde gösterilsin.

Buna göre $Y = X_1 + 2X_2 + 3X_3$ rastgele değişkeninin varyansı nedir?

- A) 12 B) 14 C) 6 D) 72 E) 26

10. X rastgele değişkeninin olasılık fonksiyonu

$$f(x) = \begin{cases} k^2x^2 & ; x = 1, 2, 3, 4 \\ kx & ; x = 6, 7 \\ 0 & ; \text{diğer durumlarda} \end{cases}$$

ile verilmektedir.

Buna göre k sabiti kaçtır?

- A) $\frac{1}{2}$ B) $\frac{1}{3}$ C) $\frac{1}{5}$ D) $\frac{1}{10}$ E) $\frac{1}{15}$

11. X_1, X_2, \dots, X_{432} ; (0,72) parametrelü düzgün (tekdüze) dağılımdan alınmış rastgele bir örneklem olsun.

Buna göre, örnek ortalamasının 34'ten büyük olması olasılığı yaklaşık olarak aşağıdakilerden hangisidir? ($P(Z < 2) = 0.95$; $P(Z < 1) = 0.84$; $P(Z < 0) = 0.50$)

- A) 0.95 B) 0.84 C) 0.50 D) 0.16 E) 0.05

12. $H_0 : \mu = 20$ hipotezini $H_1 : \mu < 20$ hipotezine karşı test etmek için, ortalaması μ ve varyansı 9 olan normal dağılıma sahip bir kitleden $n = 25$ birimlik bir örneklem alınmış olsun. Bu hipotezlere ilişkin oluşturulan test fonksiyonu

$$\phi(\underline{x}) = \begin{cases} 1, & \bar{x}_n \leq a \\ 0, & \bar{x}_n > a \end{cases}$$

ile verilmektedir.

Buna göre, birinci tip hata olasılığının en fazla 0.025 olması için a kritik değeri aşağıdakilerden hangisi olmalıdır?

($Z_{0.025} = 2$; $Z_{0.05} = 1.6$)

- A) 21.20 B) 19.04 C) 20 D) 20.96 E) 18.80

13. Bir doğrusal programlama modelinin amaç fonksiyonu $\text{Max}Z = 3x_1 + 2x_2$ şeklindedir. x_3 ve x_4 değişkenleri standart biçim oluşturulurken " \leq " işaretli kısıtlar için kullanılan gevşek değişkenlerdir. Verilen model simpleks yöntemle tablolar yardımıyla çözümlenirken, herhangi bir çözümlene adımında elde edilen tablo aşağıda verilmiştir.

			3	2	0	0
c_B	Temel	X_B	y_1	y_2	y_3	y_4
0	x_3		y_{11}	y_{12}	y_{13}	1
3	x_1		y_{21}	2	y_{23}	1
		30	z_1	z_2	z_3	3
		$c_j - z_j$	$c_1 - z_1$	$c_2 - z_2$	$c_3 - z_3$	-3

Verilen tablonun gösterdiği çözümün amaç değeri 30'dur. Tablodaki " c_B " temelde yer alan değişkenlerin amaç fonksiyonu katsayılarını, "Temel" temelde yer alan karar değişkenlerini ve " X_B " temelde yer alan değişkenlerin değerlerini göstermektedir.

Buna göre aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) x_1 'in temeldeki değeri 10'dur.
 B) Verilen tablo optimal tablo değildir.
 C) $c_2 - z_2$ değeri -4'tür.
 D) y_{12} değeri bilinemez.
 E) $c_3 - z_3$ değeri 0'dır.

14. Maks $Z = 2x_1 + x_2$
 $-4x_1 + 2x_2 \leq 8$
 $x_1 + x_2 \leq 6$
 $x_2 \geq 3$
 $x_1, x_2 \geq 0$

biçiminde verilen doğrusal programlama probleminin çözümü için grafiksel (geometrik) yöntem kullanılmış ve uygun çözüm alanına ait köşe noktalarının koordinatları $A(0, 3)$, $B(3, 3)$, $C(\frac{2}{3}, \frac{16}{3})$ ve $D(0, 4)$ olarak elde edilmiştir.

Buna göre ikinci kısıtın marjinal değeri (gölge fiyatı) kaçtır?

- A) -2 B) -6 C) 2 D) 6 E) 8

15. Aşağıdaki özvektör matrislerinden hangisi dik matristir?

A) $\begin{bmatrix} 0,6 & 0 & 0,8 \\ -0,8 & 0 & 0,6 \\ 0 & 1 & 0 \end{bmatrix}$

B) $\begin{bmatrix} 0,6 & 0 & 0,8 \\ 0,8 & 0 & 0,6 \\ 0 & 1 & 0 \end{bmatrix}$

C) $\begin{bmatrix} -0,6 & 0 & 0,8 \\ -0,8 & 0 & 0,6 \\ 0 & 1 & 0 \end{bmatrix}$

D) $\begin{bmatrix} 0,6 & 0 & 0,6 \\ -0,8 & 0 & 0,8 \\ 0 & 1 & 0 \end{bmatrix}$

E) $\begin{bmatrix} 0,6 & 0 & -0,8 \\ 0,8 & 0 & -0,6 \\ 0 & 1 & 0 \end{bmatrix}$

16. X , 3 değişkenli normal dağılımlı yığından alınan $n=4$ çaplı rastgele örneğe ilişkin veri matrisi olsun.
 $H_0 : \mu = \mu_0$ hipotezi, $H_1 : \mu \neq \mu_0$ hipotezine karşı test edilmek istensin.

Bu test için kullanılan Hotelling T^2 istatistiğinin örneklem dağılımı nedir?

- A) $3F_{4,1}$ B) $3F_{1,2}$ C) $4F_{3,3}$ D) $F_{3,4}$ E) $9F_{3,1}$

17. Çok değişkenli bir normal dağılıma ilişkin ρ kitle korelasyon matrisi ve I birim (*identity*) matris olmak üzere, Bartlett'in Küresellik (*Sphericity*) testine ait $H_0 : \rho = I$ hipotezi ile aşağıdakilerden hangisi test edilmek istenir?

- A) Örneklem büyüklüğünün yeterliliği
- B) Değişkenlerin bağımsızlığı
- C) Varyans-kovaryans matrisinin homojenliği
- D) Uç değerlerin (*outliers*) belirlenmesi
- E) Ortalamaların eşitliği

18. Ortalama vektörü μ ve varyans-kovaryans matrisi Σ olan bir kitleden alınan 3 birimlik örnekleme ilişkin gözlem değerleri

x_1	x_2
4	3
2	6
6	9

olarak elde edilmiştir.

Aşağıda verilen S örneklem varyans-kovaryans matrislerinden hangisi, Σ 'nin yansız bir tahmin edicisinden elde edilmiştir?

- A) $S = \begin{bmatrix} 4 & 3 \\ 3 & 9 \end{bmatrix}$
- B) $S = \begin{bmatrix} 8/3 & 2 \\ 2 & 6 \end{bmatrix}$
- C) $S = \begin{bmatrix} 2 & 3/2 \\ 3/2 & 9/2 \end{bmatrix}$
- D) $S = \begin{bmatrix} 8/5 & 6/5 \\ 6/5 & 18/5 \end{bmatrix}$
- E) $S = \begin{bmatrix} 4/3 & 1 \\ 1 & 3 \end{bmatrix}$

19. Bir market sahibi 16 gün süresince markete gelen müşterilerin sayısını aşağıdaki gibi kaydetmiştir. Müşteri sayısına ilişkin medyan değerinin 25'ten büyük olduğu iddia edilmektedir.

X_i : 28, 22, 29, 32, 36, 12, 16, 28, 29, 33, 30, 35, 24, 27, 29, 27

Buna göre, yokluk hipotezinin doğruluğu altında işaret testine ait test istatistiğinin varyansı aşağıdakilerden hangisidir?

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

20. Bir yaz okulu sonunda aynı dersi alan matematik bölümünden 5 ve ekonomi bölümünden 6 öğrencinin dönem sonunda 100 üzerinden aldıkları sınav puanlarına göre, bu iki bölümün öğrencilerinin aynı dağılıma sahip olup olmadıkları test edilmek isteniyor.

Buna göre, test işlemi için kullanılacak istatistiksel yöntem aşağıdakilerden hangisidir?

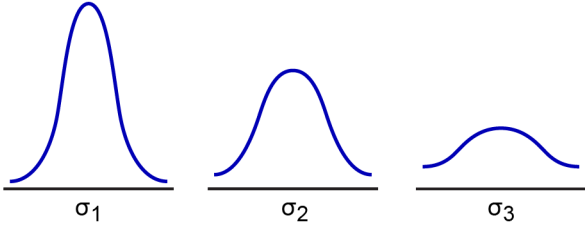
- A) Levene Testi
- B) Kolmogorov-Smirnov Testi
- C) Mann Whitney Testi
- D) Ki-kare Uyum İyiliği Testi
- E) Medyan Testi

21. Bir üniversitenin fen fakültesinde okuyan öğrencilerin cinsiyetleri ve okudukları bölümlere göre dağılımlarını gösteren çapraz tablo aşağıdaki gibidir:

	Biyoloji	İstatistik	Kimya	Fizik	Matematik
Kız	192	345	288	155	220
Erkek	143	212	174	159	312

Buna göre, fakültedeki kız öğrenciler arasında kimya bölümünde okuyanların oranı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0.21 B) 0.24 C) 0.34 D) 0.40 E) 0.45
22. Ortalamaları aynı olan üç farklı normal dağılımın olasılık yoğunluk fonksiyonlarına ait grafikler aşağıdaki gibidir:



Buna göre, aşağıda verilen sıralamalardan hangisi doğrudur?

- A) $\sigma_1 < \sigma_2 < \sigma_3$
 B) $\sigma_3 < \sigma_2 < \sigma_1$
 C) $\sigma_1 < \sigma_3 < \sigma_2$
 D) $\sigma_2 < \sigma_3 < \sigma_1$
 E) $\sigma_3 < \sigma_1 < \sigma_2$

23. Bir firmanın ürettiği otomatik kahve makinelerinin, bardaklara doldurduğu kahve miktarlarının varyansı 9 ml^2 'yi aştığı zaman bardaklardan taşan kahve miktarı kabul edilemez olmakta ve bu durum garanti kapsamına girmektedir. Bu makinelerden satın alan bir kişi, aldığı ürünün garanti kapsamına girdiğini iddia etmektedir. Bu iddiayı test etmek amacıyla, ilgili makinenin ürettiği 25 bardak kahve alınmış ve bu bardaklardan taşan kahve miktarları hesaplanmıştır. Yapılan denemeye ait örneklem ortalamasının 175 ml ve varyansının 15 ml^2 olduğu görülmüştür.

Buna göre iddiayı test etmek için kullanılacak test istatistiğinin değeri kaçtır?

- A) 14.40 B) 15 C) 40 D) 41.30 E) 105

24. Bir spor eğitmeni, çalıştırdığı bireylerin vücut kitle endeksinin (VKE) bir ay içindeki değişimini belirlemek amacıyla bireylerin çalışmaya başlamadan önceki ve sonraki VKE değerleri ortalama farkına ilişkin güven aralığını oluşturmak istemektedir. Bu amaçla rastgele seçtiği 10 bireyden önceki ve sonraki ortalama VKE değerlerini sırasıyla 22 ve 20, bireylerin VKE farklarına ilişkin varyans değerini ise 10 olarak elde etmiştir. Önceki çalışmalardan iki grubun dağılımının normal olduğu bilinmektedir.

Buna göre, %5 anlamlılık düzeyinde önceki ve sonraki VKE değerleri ortalama farkı için güven aralığı aşağıdakilerden hangisidir?

($Z_{0.025} = 2$; $Z_{0.05} = 1.6$; $t_{9,0.025} = 2.3$; $t_{9,0.05} = 1.8$)

- A) (0 ; 4)
 B) (-0.2 ; 4.2)
 C) (-0.3 ; 4.3)
 D) (0.2 ; 3.8)
 E) (0.3 ; 3.7)

25. X_1, X_2, \dots, X_{25} rastgele örnekleme ortalaması μ ve varyansı $\sigma^2 = 100$ olan $(N(\mu, 100))$ normal dağılımdan alınsın. $H_0 : \mu = 10$ hipotezine karşı $H_1 : \mu > 10$ hipotezinin testi için kullanılacak örnek ortalaması

$$\bar{X} = \frac{\sum_{i=1}^{25} X_i}{25}$$

şeklindedir.

Buna göre, H_0 hipotezinin doğruluğu altında, bu istatistiğin dağılımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $N(10, 100)$
 B) $N(10, 4)$
 C) $N(10, 2)$
 D) $N(\frac{4}{10}, 4)$
 E) $N(\frac{4}{10}, 100)$

26. Bir firma, yaptığı bir araştırma ile belirli bir bölgeden rastgele seçilen n birimlik örnekte sigara içen bireylerin oranını %50 olarak belirlemiş ve %5 anlamlılık düzeyinde yığın oranına ait güven aralığını %40-%60 olarak hesaplamıştır.

Buna göre örneğe seçilen birey sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

($Z_{0.025} = 2$; $Z_{0.05} = 1.6$)

- A) 25 B) 64 C) 100 D) 225 E) 400

27. X_t : Durağan olmayan zaman serisi

Δ : Fark operatörü

B : Geri öteleme operatörü

olmak üzere, X_t^* ikinci dereceden farkı alınmış seriyi gösterebilir.

Buna göre aşağıda verilen eşitliklerden hangisi doğrudur?

A) $X_t^* = \ln(X_t)$

B) $X_t^* = \frac{1}{1 + e^{-X_t}}$

C) $X_t^* = X_t - X_{t-2}$

D) $X_t^* = (1 - B)^2 X_t$

E) $X_t^* = \Delta B X_t$

28. I. $X_t = 2 + 3t + \epsilon_t$
 II. $X_t = 3 + \epsilon_t$
 III. $X_t = 1, 2X_{t-1} + \epsilon_t$
 IV. $X_t = 3\epsilon_{t-1} + \epsilon_t$

ϵ_t beyaz gürültü süreci olmak üzere yukarıdaki modellerden hangileri durağandır?

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

29. Aşağıdakilerden hangisinde ABC etkisiyle karışmış bir 2^3 düzeninin temel bloğunda yer alması gereken bileşenler doğru verilmiştir?

A)	Temel Blok (1) ab ac bc	B)	Temel Blok a b c abc	C)	Temel Blok ab ac bc abc
D)	Temel Blok (1) a b c	E)	Temel Blok (1) a ab abc		

30. Varsayımları sağladığı bilinen bir yönlü ANOVA modeli $y_{ij} = \mu + \tau_i + \varepsilon_{ij}, i = 1, \dots, a; j = 1, \dots, n$ olarak verilsin. Bu model, $\mu_i = \mu + \tau_i$ olmak üzere, yeniden parametrelendirme yapılarak $y_{ij} = \mu_i + \varepsilon_{ij}$ biçiminde de yazılabilir.

Buna göre, μ_i parametresinin En Küçük Kareler tahmin edicisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\bar{y}_{..}$ B) \bar{y}_i C) $\bar{y}_{..} - \bar{y}_i$
D) $\bar{y}_{..} + \bar{y}_i$ E) $\bar{y}_i - \bar{y}_{..}$

31. Dört farklı diyet türünün (D1, D2, D3, D4) obez hastaların ağırlık kaybına olan etkisi araştırılmak isteniyor. Bu amaçla aynı özelliklere sahip (homojen) 20 hasta beşerli 4 gruba ayrılıyor. Hastaların diyet yapmadan önceki ilk ağırlıkları ölçülüp kaydediliyor. Birinci gruptaki hastalara D1, ikinci gruptaki hastalara D2, üçüncü gruptaki hastalara D3 ve dördüncü gruptaki hastalara D4 diyet türü uygulanıyor. Diyetten bir ay sonra hastaların son ağırlıkları ölçülüyor.

Buna göre, hastaların diyet yapmadan önceki ilk ağırlıkları da dikkate alınarak ve ilk ağırlıkların etkisi arındırıldıktan sonra, diyet türleri arasında fark olup olmadığının belirlenmesini sağlayan deney tasarımı yöntemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bir yönlü varyans analizi
B) İki yönlü varyans analizi
C) İç içe tasarım
D) Latin kare tasarımı
E) Kovaryans analizi

32. Bir deney tasarımı modelinde, deneyin hatasının azaltılması amacıyla aralarında sistematik farklar bulunan deney birimleri kendi içlerinde homojen, kendi aralarında heterojen olacak şekilde gruplara bölünür.

Buna göre, yukarıda verilen ifade deney tasarımının temel ilkelerinden hangisidir?

- A) Bloklama
B) Rastgeleleştirme
C) Tekrar
D) Etkileşim
E) Dengeleme

33. Bir kitleden rastgele seçilen bir örneklemeden hesaplanan tanımlayıcı ölçüye ne ad verilir?

- A) Parametre
B) Rastgele değişken
C) Gözlem değeri
D) İstatistik
E) Kitle

34. Bir fabrikadaki üretim sürecinde, kusurlu üretim oranı tahmin edilmek isteniyor. Daha önce yapılan çalışmalardan kusurlu üretim oranı 0.04 bulunmuş ve basit rastgele örneklemede yerine koyarak seçim yöntemi ile 0.95 güvenlilikte belirlenen hoşgörü miktarına (duyarlılığa) göre 9600 birimlik bir örneklem seçilmiştir.

Buna göre, bu örneklem büyüklüğünün elde edilebilmesi için hoşgörü miktarı (duyarlılık) kaç olarak alınmıştır?
(Tablo değerini 2 alınız.)

- A) 0.002 B) 0.004 C) 0.006 D) 0.008 E) 0.010

35. Üç farklı kitle için tabaka çapları (N_h), tabaka standart sapmaları (S_h) ile ikinci ve üçüncü kitle için tabaka maliyetleri (ch) aşağıdaki tabloda verilmiştir:

1. Kitle		2. Kitle			3. Kitle		
N_h	S_h	N_h	S_h	ch	N_h	S_h	ch
50	10	120	25	7	250	12	1
150	10	700	4	7	85	24	9

Buna göre; birinci, ikinci ve üçüncü kitle için kullanılması gereken paylaşırma yöntemleri sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orantılı, eşit, en uygun
B) Eşit, orantılı, Neyman
C) Orantılı, en uygun, Neyman
D) Neyman, orantılı, eşit
E) Orantılı, Neyman, en uygun

36. Üç tabakadan oluşan bir kitlenin birinci tabakasında 6, ikinci tabakasında 5 ve üçüncü tabakasında 4 birim bulunmaktadır. Bu tabakalardan sırasıyla birinci tabakadan 4, ikinci tabakadan 3 ve üçüncü tabakadan 4 birim örneğe seçilecektir.

Buna göre seçilebilecek tüm mümkün örneklerin sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 150 B) 300 C) 450 D) 600 E) 900

37. Toplam gözlem sayısı 10 olarak belirlenen bir çalışmada, verinin basit doğrusal regresyon ile modellenmesiyle elde edilen kestirim değeri $\hat{y} = 20$ ve bu kestirimin varyansı 9 olarak hesaplanmıştır.

Bu kestirim için %90 güven düzeyinde belirlenmiş güven aralığı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $20 \pm 9t_{9,0,05}$ B) $20 \pm 3t_{9,0,10}$ C) $20 \pm 3t_{8,0,05}$
D) $20 \pm 9z_{0,10}$ E) $20 \pm 3z_{0,05}$

38. Belli bir ağaç türünün yaşının ağacın metre cinsinden uzunluğu ve gövde çapıyla ilişkili olduğu bilinmektedir. Bir bölgedeki bu ağaç türünün yaşlarını tespit etmek amacıyla bölgedeki çeşitli ağaçların uzunluk (X_1), gövde çapı (X_2) ve yaş (Y) değerleri alınmış ve bu değerlere göre aşağıdaki regresyon modeli elde edilmiştir:

$$\hat{Y} = 0,05 + 0,2X_1 + 5X_2$$

Buna göre, uzunluğu 5 m ve gövde çapı 0,5 m olan bir ağacın yaşının yaklaşık tahmini kaçtır?

- A) 3 B) 2,55 C) 3,55 D) 25,10 E) 25,15

39. I. Hata terimi ve artık (*residual*) aynı kavramlardır.

II. Modelde yer almayan bağımsız değişkenlerin etkisini içerir.

III. Matematiksel model ile istatistiksel model arasındaki temel farktır.

IV. İstatistiksel çıkarımların yapılabilmesi için hata terimlerinin bağımsız ve normal dağıldıkları varsayılır.

V. Gözlemlenebilen bir değişkendir.

$y = \beta_0 + \beta_1x + \varepsilon$ basit doğrusal regresyon modelinin hata terimine ilişkin yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

40. Basit doğrusal regresyon modeli

$$Y_i = \beta_0 + \beta_1x_i + \varepsilon_i ; i = 1, 2, \dots, 20$$

şeklinde verilmiştir. Verilerden

$$\sum_{i=1}^{20} x_i = 40 , \quad \sum_{i=1}^{20} y_i = 100 , \quad \sum_{i=1}^{20} x_i y_i = 180 ,$$

$$\sum_{i=1}^{20} x_i^2 = 120 \text{ ve } \sum_{i=1}^{20} (y_i - \hat{\beta}_0 - \hat{\beta}_1 x_i)^2 = 90$$

değerleri hesaplanmıştır. Burada, $\hat{\beta}_0$ ve $\hat{\beta}_1$ en küçük kareler tahmin değerleridir.

Buna göre, $\hat{\beta}_1$ En Küçük Kareler tahmin edicisinin standart hatası ($s(\hat{\beta}_1)$) aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{1}{\sqrt{2}}$ B) $\frac{1}{2}$ C) $\frac{1}{4}$ D) $\frac{1}{8}$ E) $\frac{1}{2\sqrt{2}}$

1. Bu testte 40 soru vardır.

2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdının Uluslararası İlişkiler Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Aşağıdakilerden hangisi uluslararası ilişkilerde Realizm'in varsayımlarından biri değildir?

- A) Güçlü lider, güçlü devlet demektir.
- B) İnsan doğası, bencillik ve açgözlülükle tanımlanır.
- C) Devletler, anarşi ortamında hareket ettikleri için başarının çaresine bakmak zorundadır.
- D) Devletler, uluslararası ilişkilerin temel aktörleridir.
- E) Uluslararası sistem, devletler arasındaki güç ve yetenek dağılımı tarafından şekillendirilmiştir.

2. Küresel yönetim ve uluslararası örgütler alanında kuramsal çalışmalar yapan Robert Keohane, küresel siyasal sistemi en iyi tanımlayan kavramın karmaşık karşılıklı bağımlılık olduğunu ileri sürmüştür. Daha sonra ise bu kavramı Yapısal Realizm ile sentezlemeye çalışmıştır.

Keohane'in bu sentezi aşağıdaki kuramsal akımlardan hangisini ortaya çıkarmıştır?

- A) Neorealizm
- B) Neoliberal Kurumsalcılık
- C) İngiliz Okulu
- D) Neo-Marksist Dünya Sistemleri Kuramı
- E) Tarihi Sosyoloji

3. Klasik Realist Kuram temsilcilerinden Morgenthau'ya göre dış politika, aşağıdakilerden hangisine dayanır?

- A) Millî çıkar
- B) Ülkelerin marka değeri
- C) Ülkelerin uluslararası saygınlığı
- D) Jeostratejik konum
- E) Komşularla iyi ilişkiler

4. Neofonksiyonalist Kuram aşağıdaki düşünürlerden hangisi tarafından ortaya atılmıştır?

- A) Jürgen Habermas
- B) Thomas Risse
- C) Alexander Wendt
- D) Ernst B. Haas
- E) David Mitrany

5. Aşağıdaki düşünürlerden hangisi uluslararası ilişkilerde yumuşak güç kavramını geliştirmiştir?

- A) Kenneth Waltz
- B) Joseph S. Nye
- C) Richard Little
- D) Hans J. Morgenthau
- E) Richard K. Ashley

6. C. W. Kegley, Soğuk Savaş sonrası uluslararası ilişkileri analiz ederken Wilson İlkeleri'nin, Realizm'in varsayımları ışığında yeniden yorumlanması ve uygulanması gerektiğini iddia eder.

Kegley'in özetlenen düşüncesine karşılık gelen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yeni Muhafazakârlık
B) Neorealizm
C) Neoidealizm
D) Neoliberalizm
E) Neofonksiyonalizm

7. Uluslararası ilişkiler yaklaşımlarından biri olan Eleştirel Kuram, iktidar ve söylem üzerine pek çok çalışma içerir. Eleştirel Kuram içinde sınıflandırılan Frankfurt Okulu, Antonio Gramsci'nin eserlerinden de etkilenmiştir.

Aşağıdaki düşünürlerden hangisi Frankfurt Okulu'na dâhil değildir?

- A) Alexander Wendt B) Theodor Adorno
C) Max Horkheimer D) Herbert Marcuse
E) Jürgen Habermas

8. Demokratik bir devletin kendi otoritesini sürdürebilmesi için zorlama gücü yeterli olmaz. Aynı zamanda otoritesini, akılcı muhakeme aracılığıyla meşrulaştırması gerekir. Aksi takdirde bir meşruiyet krizi ortaya çıkar.

Bu görüşleri ileri süren düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Antonio Gramsci B) Andrew Linklater
C) Max Horkheimer D) Jürgen Habermas
E) John Rawls

9. Objektif hukuki durum yaratan antlaşmalar, antlaşmalar hukukuna ilişkin aşağıdaki kurallardan hangisinin bir istisnasını oluşturabilir?

- A) Antlaşmaların yazılı yapılması
B) Antlaşmaların yalnızca tarafları için hukuki sonuç doğurması
C) Antlaşmanın bağlayıcı hâle gelmesi için bütün tarafların rızasını açıklamış olması
D) Antlaşmaların tüm tarafların çıkarlarına uygun olması
E) Antlaşmaların savaş durumunda dahi yürürlükte kalması

10. Bir antlaşmada; tarafların belirli bir konuda üçüncü devletlere veya vatandaşlarına tanıdıkları veya tanıyacakları en iyi muameleyi, birbirlerine ya da vatandaşlarına da uygulamayı kabul ettiklerini açıklayan hükme ne ad verilir?

- A) En çok gözetilen ulus kaydı
- B) İmtiyazlı ortaklık
- C) Objektif statü
- D) Ardıllık
- E) Çekince

11. Uluslararası hukukta, bir devletin diğer devletlerden bağımsız kendi hukuki ve idari yeterliliğine sahip olması, devlet olmanın hangi unsuruyla açıklanır?

- A) Sınırları belli ülke
- B) Sürekli insan topluluğu
- C) Diğer devletlerle ilişki kurma yeteneği
- D) Tanınma
- E) Etkin siyasi yönetim

12. 1969 Viyana Antlaşmalar Hukuku Sözleşmesi'ne göre, antlaşmalardan çekilme niyeti bildirim süresi en az kaç aydır?

- A) 6
- B) 9
- C) 12
- D) 18
- E) 24

13. Birleşmiş Milletler İnsan Hakları Komitesi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Komiteye BM İnsan Hakları komiseri başkanlık eder.
- B) BM İnsan Hakları Konseyine bağlı olarak çalışır.
- C) BM'ye taraf tüm devletlerin insan haklarına ilişkin denetim organıdır.
- D) 18 üyeden oluşur.
- E) Komitede taraf devletlerden birer üye bulunur.

14. 1982 Birleşmiş Milletler Deniz Hukuku Sözleşmesi'ne göre, aşağıdakilerden hangisi bir devletin deniz ülkesini oluşturur?

- A) Karasuları
- B) Bitişik bölge
- C) Kıta sahanlığı
- D) Münhasır ekonomik bölge
- E) Balıkçılık bölgesi

15. 1961 Diplomatik İlişkiler Hakkında Viyana Sözleşmesi'ne göre, aşağıdakilerden hangisi devlet başkanı nezdinde akredite edilmez?

- A) Murahhas
- B) Büyükelçi
- C) Elçi
- D) Maslahatgüzar
- E) Nons

16. Avrupa İnsan Hakları Sözleşmesi'nde;

- I. raporlara dayalı denetim,
- II. bireysel başvuru,
- III. devletler arası başvuru

denetim yollarından hangileri öngörülmüştür?

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

17. Uluslararası Adalet Divanı Statüsü'ne göre, Divan üyeleri kural olarak kaç yıl için seçilir?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 8 E) 9

18. Birleşmiş Milletler Şartı'na göre, aşağıdakilerden hangisi BM Güvenlik Konseyinin aldığı kararlar doğrultusunda uyguladığı silahlı kuvvet kullanımını içermeyen önlemlerden biri değildir?

- A) Ekonomik ilişkilerin tamamen kesilmesi
B) İletişim araçlarının kısmen kesintiye uğratılması
C) Birleşmiş Milletler üyeliğinin askıya alınması
D) Ulaşım araçlarının tamamen kesintiye uğratılması
E) Diplomatik ilişkilerin kesilmesi

19. Aşağıdakilerden hangisi 1956 Süveyş Bunalımı'nın sonuçlarından biri değildir?

- A) ABD'nin bölge üzerindeki prestijini kaybetmesi
B) SSCB'nin Orta Doğu'daki etkinliğinin artması
C) Eisenhower Doktrini'nin ilan edilmesi
D) Arap milliyetçiliğinin giderek güç kazanması
E) Cemal Abdülnasır'ın Arap dünyasındaki popülerliğinin artması

20. Aşağıdakilerden hangisi Çin'de Deng Tsiao-ping Dönemi gelişmelerinden biri değildir?

- A) Ekonomide liberalleşme yönünde adımlar atılması
B) Ülkeye yabancı sermaye girişine izin verilmesi
C) Tiananmen Olayları'nın şiddetli bir biçimde bastırılması
D) Üç Dünya Kuramı'nın ilan edilmesi
E) Tüketim malları üretiminin artırılması

21. Almanya ve SSCB arasında, I. Dünya Savaşı sonrasında 16 Nisan 1922'de imzalanan, tarafların normal diplomatik ilişkiler kurdukları ve savaşın sonuçları itibarıyla karşılıklı olarak her türlü iddialarından vazgeçtikleri antlaşma aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Berlin Antlaşması
B) Lokarno Antlaşması
C) Rapallo Antlaşması
D) Versay Antlaşması
E) Karşılıklı Teminat Antlaşması

22. Aşağıdakilerden hangisi I. Dünya Savaşı ve sonuçlarıyla ilgili **değildir**?

- A) San Remo Konferansı
- B) Wilson'un 14 İlkesi
- C) Sykes-Picot Antlaşması
- D) Schumann Planı
- E) King-Crane Raporu

23. İki savaş arası dönemde imzalanan Lokarno Antlaşmaları'nın temel amacı aşağıdakilerin hangisinde özetlenmiştir?

- A) Avrupa Birliği'nin temellerini atmak
- B) Avrupa devletlerinin sınırlarının garanti altına alınmasını sağlamak
- C) Avrupa'daki sorunların çözümüne ABD'nin yardımcı olmasını sağlamak
- D) SSCB'ye karşı iş birliği yapmak
- E) Bölgesel ekonomik kalkınmanın altyapısını oluşturmak

24. Almanya'nın tamirat borçlarına karşılık olarak 1923 yılında Ruhr Sanayi Bölgesi'ni Fransa ile birlikte aşağıdakilerden hangisi işgal etmiştir?

- A) Belçika
- B) İngiltere
- C) Hollanda
- D) Çekoslovakya
- E) Polonya

25. NATO Antlaşması'nın, üyelerden herhangi birine saldırı durumunda dayanışmayı öngören 5. maddesinin ilk defa işletilmesine neden olan olay aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Srebrenitsa Soykırımı
- B) Irak'ın Kuveyt'i işgali
- C) 11 Eylül saldırıları
- D) Rusya'nın Kırım'ı ilhakı
- E) Brüksel havalimanı saldırısı

26. Aşağıdakilerden hangisi Soğuk Savaş Dönemi'nde ABD'de başkanlık **yapmamıştır**?

- A) Richard Nixon
- B) John F. Kennedy
- C) Ronald Reagan
- D) Gerald Ford
- E) Franklin Roosevelt

27. Aşağıdaki askerî yapılanmalardan hangisi 2001 yılında Afganistan'da oluşturulmuştur?

- A) KFOR
- B) ISAF
- C) SFOR
- D) Keşif Güç
- E) UNIFIL

28. Aşağıdakilerden hangisi Türk vatandaşlarının Avrupa Birliği üyesi ülkelere vizesiz seyahat etmesine yönelik olarak AB ölçütlerinin karşılanması bağlamında Türkiye'nin attığı adımlardan biri değildir?

- A) Biyometrik pasaport uygulaması
- B) ICAO standartlarında vize etiketi
- C) Geri Kabul Anlaşması'nda ilerleme
- D) Havalimanı transit vize uygulaması
- E) Yabancı Terörist Savaşçılar Çalışma Grubuna dâhil olması

29. Türkiye ile Yunanistan arasında FIR sorunu olarak bilinen anlaşmazlığın konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uluslararası sivil havacılık düzenlemesi
- B) Ege adalarının silahsızlandırılması
- C) NATO ortak tatbikatlarının yönetimi
- D) Kıta sahanlığının derinliği
- E) Münhasır ekonomik bölgenin kullanımı

30. Asya Altyapı ve Yatırım Bankası, Dünya Bankasına alternatif olarak aşağıdakilerden hangisi tarafından kurulmuştur?

- A) İran
- B) Çin
- C) Hindistan
- D) Japonya
- E) Avustralya

31. Aşağıdakilerden hangisi Birleşmiş Milletler Barış İna Stratejisi'nin ana unsurlarından biri değildir?

- A) Silahlanma kontrolünün sağlanması
- B) Mayınların temizlenmesi
- C) Yerinden edilmiş nüfusun yeniden bütünleştirilmesi
- D) Ekonominin desteklenerek canlandırılması
- E) Savaş suçlularının yargılanması

32. Aşağıdakilerden hangisi Birleşmiş Milletlerin uzmanlık kuruluşlarından biri değildir?

- A) Gıda ve Tarım Örgütü (FAO)
- B) Dünya Sağlık Örgütü (WHO)
- C) Evrensel Posta Birliği (UPU)
- D) Karşılıklı Ekonomik Yardım Konseyi (COMECON)
- E) Uluslararası Sivil Havacılık Örgütü (ICAO)

33. Aşağıdakilerden hangisi Güneydoğu Asya Uluslar Topluluğu (ASEAN) üyesi değildir?

- A) Endonezya
- B) Malezya
- C) Tayland
- D) Brunei
- E) Japonya

34. Asya Pasifik Ekonomik İş Birliği Örgütü (APEC) aşağıdaki ülkelerden hangisinin öncülüğünde kurulmuştur?

- A) Japonya B) Çin C) Hindistan
D) Avustralya E) Yeni Zelanda

35. 1934 Balkan Antantı üyeleri aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Türkiye, Yugoslavya, Bulgaristan, Romanya
B) Türkiye, Yugoslavya, Yunanistan, İngiltere
C) Yugoslavya, Yunanistan, İngiltere, Romanya
D) Yunanistan, Bulgaristan, İngiltere, Romanya
E) Türkiye, Yunanistan, Yugoslavya, Romanya

36. Aşağıdakilerden hangisi 1960-1980 yılları arasında Türk-Amerikan ilişkilerinin bozulmasında rol oynayan gelişmelerden biri değildir?

- A) Kıbrıs Barış Harekâtı
B) Jüpiter Füzeleri Krizi
C) Rogers Planı
D) Afyon Krizi
E) Johnson Mektubu

37. 1987 yılında Türkiye'nin Roma Antlaşması'na dayanarak bulunduğu girişim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Avrupa Birliği'ne gümrük birliği başvurusu
B) Avrupa Topluluğuna gümrük birliği başvurusu
C) Avrupa Konseyine tam üyelik başvurusu
D) Avrupa Birliği'ne ortaklık başvurusu
E) Avrupa Topluluğuna tam üyelik başvurusu

38. 1975 yılında ilan edilen Kıbrıs Türk Federe Devleti'nin yerine 15 Kasım 1983 tarihinde aşağıdakilerden hangisi kurulmuştur?

- A) Kıbrıs Cumhuriyeti
B) Geçici Kıbrıs Türk Yönetimi
C) Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti
D) Federal Kıbrıs Türk Devleti
E) Kıbrıs Türk Cumhuriyeti

39. Türk Akımı Doğal Gaz Boru Hattı Projesi, Türkiye ile aşağıdakilerin hangisi arasında imzalanmıştır?

- A) Azerbaycan B) Rusya Federasyonu
C) İran D) Türkmenistan
E) Kazakistan

40. 23 Kasım 1970 tarihinde imzalanarak 1 Ocak 1973 tarihinde yürürlüğe giren ve Türkiye-AB gümrük birliğinin tamamlanmasına ilişkin koşulları belirleyen belge aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tek Senet Anlaşması
- B) Ulusal Program
- C) Katma Protokol
- D) İlerleme Raporu
- E) Katılım Ortaklığı Belgesi

1. Bu testte 40 soru vardır.

2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdının Kamu Yönetimi Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Aşırı çok parti sisteminin özellikleriyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Siyasal sistemde sık sık kabine bunalımları ortaya çıkar.
- B) Siyasal sistemde kutup sayısı fazladır.
- C) Partiler arasındaki ideolojik mesafe fazladır.
- D) Siyasal sistemde istikrarı sağlamak zordur.
- E) Rejim üzerindeki konsensüs çok yüksektir.

2. Aşağıdakilerden hangisi siyasi partilerin işlevlerinden biri değildir?

- A) Yönetici kadroların ve liderlerin yetiştirilmesini sağlamak
- B) Toplumdaki çeşitli çıkarların ve taleplerin birleştirilmesini sağlamak
- C) Muhalefetteyken denetlemek ve farklı siyasalar önermek
- D) Halk kitleleriyle siyasi iktidar arasında bağlantı kurmak
- E) Toplumun ihtiyaç duyduğu iç ve dış güvenliği sağlamak

3. Aşağıdaki düşünürlerden hangisinin Fransız Devrimi üzerinde düşünsel bir etkisi yoktur?

- A) Montesquieu B) Diderot C) Rousseau
- D) Heidegger E) Voltaire

4. Aşağıdakilerden hangisi üniter devletin özelliklerinden biri değildir?

- A) Yerel yönetimlerin geniş hareket alanı bulması
- B) Ülkenin her yerinde vergi rejiminin aynı olması sayesinde yatırımın daha dengeli dağılması
- C) Eğitim standartlarının aynı düzeyde tutulabilmesi
- D) Ekonomik yatırımların merkezden planlanabilmesi
- E) Devlet birimleri arasında yetki karmaşasının az olması

5. Fransa ve İngiltere mutlak monarşilerinde sloganlaşan “kral öldü, yaşasın kral” ifadesinin dayandığı ilke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Egemenin üstünlüğü
- B) Egemenin ölümsüzlüğü
- C) Devletin bölünmezliği
- D) Devletin mutlaklığı
- E) Devletin sürekliliği

6. Aşağıdakilerden hangisi çoğunlukçu seçim sisteminin avantajlarından biridir?

- A) Partinin parlamentodaki temsilinin seçim başarısıyla orantılı olmasını sağlaması
- B) Halkın tercihlerinin parlamento üyeliklerine tam dağılımını yansıtması
- C) Siyasal istikrarı ve etkin yönetimi güçlendirmesi
- D) Tüm adaya eşit rekabet şansı vermesi
- E) Parlamento içindeki çok sesliliği artırması

7. 1790 yılında yazdığı *Fransa'daki Devrim Üzerine Görüşler* adlı kitabıyla tanınan ve modern muhafazakâr düşüncenin kurucularından biri olarak kabul edilen düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Saint-Simon
- B) Jean Jacques Rousseau
- C) Thomas More
- D) David Hume
- E) Edmund Burke

8. Aşağıdaki düşünürlerden hangisi siyaset olgusunu dost-düşman ikilemi üzerinden ele alır?

- A) Karl Marx
- B) Carl Schmitt
- C) Max Weber
- D) Antonio Gramsci
- E) Michel Foucault

9. 2820 sayılı Siyasi Partiler Kanunu'na göre;

- I. son milletvekili genel seçimlerinde geçerli oylar toplamının %3'ünden fazlasını alan,
- II. son mahallî idareler seçimlerinde kullanılan oylar toplamının en az %5'ini alan,
- III. 2839 sayılı Milletvekili Seçimi Kanunu'nun ilgili maddesindeki genel barajı aşmış bulunan

siyasi partilerden hangileri devlet yardımı alır?

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

10. 1982 Anayasası'na göre, Anayasa Mahkemesi üyeleriyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) En çok iki kez üye seçilebilirler.
- B) Altmış beş yaşını doldurunca emekliye ayrılırlar.
- C) On iki yıl için seçilirler.
- D) Asli görevleri dışında resmî veya özel hiçbir görev alamazlar.
- E) Kırk beş yaşını doldurmuş olmaları gerekir.

11. 1982 Anayasası'na göre, Yüce Divan sıfatıyla Anayasa'nın ilgili maddelerinde belirtilen kişileri görevleriyle ilgili suçlardan dolayı aşağıdakilerden hangisi yargılar?

- A) Yargıtay
- B) Danıştay
- C) Ağır Ceza Mahkemesi
- D) Anayasa Mahkemesi
- E) Uyuşmazlık Mahkemesi

12. 1982 Anayasası'na göre, Radyo ve Televizyon Üst Kurulu üyeleri aşağıdakilerin hangisi tarafından seçilir?

- A) Türkiye Radyo ve Televizyon Kurumu genel müdürü
- B) TBMM Genel Kurulu
- C) İdari İşler başkanı
- D) Cumhurbaşkanı
- E) İçişleri bakanı

13. 1982 Anayasası'nda yer alan seçim usullerinden biri şu şekildedir: İlk iki oylamada üye tam sayısının üçte iki ve üçüncü oylamada üye tam sayısının salt çoğunluğu aranır. Üçüncü oylamada salt çoğunluk sağlanamazsa bu oylamada en çok oy alan iki aday için dördüncü oylama yapılır; dördüncü oylamada en fazla oy alan aday seçilmiş olur.

Anayasa'ya göre;

- I. Kamu başdenetçisi,
- II. Anayasa Mahkemesi üyesi,
- III. TBMM başkanı

seçimlerinden hangilerinde bu seçim usulü uygulanır?

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

14. 1982 Anayasası'na göre: Temel hak ve hürriyetler, özlerine dokunulmaksızın yalnızca Anayasa'nın ilgili maddelerinde belirtilen sebeplere bağlı olarak ve ancak kanunla sınırlanabilir. Bu sınırlamalar, Anayasa'nın sözüne ve ruhuna, demokratik toplum düzeninin ve laik cumhuriyetin gereklerine ve ölçülülük ilkesine aykırı olamaz.

Yukarıda yer alan ölçülülük ilkesi hangi yıl yapılan değişiklikle Anayasa'ya girmiştir?

- A) 1987
- B) 1995
- C) 2001
- D) 2004
- E) 2010

15. Herbert A. Simon'ın Yönetim Bilimi alanındaki görüşleriyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Yönetim ilkeleri olarak belirlenen prensipler birbiriyle çelişir.
- B) Siyasetle yönetim kesin olarak birbirinden ayrılmalıdır.
- C) Evrensel olarak geçerli yönetim ilkelerinden söz edilemez.
- D) Sosyal Psikoloji ve Sosyoloji'nin verileri Yönetim Bilimi'nin temelidir.
- E) Bir örgütün işleyişi, çalışan kişi ve grupların davranışlarının incelenmesiyle anlaşılabilir.

16. Aşağıdaki kuramsal yönetim yaklaşımlarının örgütlenme biçimi tercihlerinden hangisi **yanlıştır**?

Klasik Örgüt Kuramları Yeni Kamu İşletmeciliği

- A) Esnek örgüt yapısı Katı örgüt yapısı
- B) Merkezîyetçi Ademimerkezîyetçi
- C) Katı hiyerarşi Yumuşak hiyerarşi
- D) Büyük ölçekli yapı Küçük ölçekli yapı
- E) Bürokrasi yönelimli Piyasa yönelimli

17. Aşağıdakilerden hangisi klasik yönetim kuramcılarında biri **değildir**?

- A) Lyndall Urwick B) Max Weber
- C) Marshall Dimock D) Henri Fayol
- E) Frederick Taylor

18. 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'na göre, aşağıdakilerden hangisi disiplin cezalarından biri **değildir**?

- A) Uyarma
- B) Aylıktan kesme
- C) Kademe ilerlemesinin durdurulması
- D) Derece yükselmesinin durdurulması
- E) Kınama

19. Türk kamu personel rejiminin önemli unsurlarından biri olan kadronun özellikleriyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Statiktir.
- B) Mali yük içerir.
- C) Görev yerine işaret eder.
- D) Örgütün kurucu unsurudur.
- E) Unvanı görevin özelliklerine göre belirlenir.

20. I. İktidarı sınırlayacak ara kurumların varlığı
II. Güçlü bir tüccar sınıfının olmaması
III. Güçlü ve yüce devlet algısı

Yukarıdakilerden hangileri Osmanlı Devleti'nde sivil toplumun **gelişmemesinin** sebepleri arasında yer alır?

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

21. 1980'lerde kuralcılığı, verimsizliği ve hantallığı sebebiyle kamu yönetiminin dönüşmesi gerektiğini ileri süren yönetim paradigması aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Geleneksel Yönetim
- B) Bilimsel Yönetim
- C) Yeni Kamu İşletmeciliği
- D) Postmodern Yönetim
- E) Yasal-Rasyonel Yönetim

22. 1 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'ne göre, kamuda büyük veri ve gelişmiş analiz çözümlerinin etkin kullanımına yönelik stratejiler geliştirmek ve öncelikli proje alanlarında yapay zekâ uygulamalarına öncülük etmek aşağıdakilerden hangisinin hizmet birimlerinden birinin görevidir?

- A) Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı
- B) Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı
- C) Yatırım Ofisi
- D) Dijital Dönüşüm Ofisi
- E) Bilim, Teknoloji ve Yenilik Politikaları Kurulu

23. 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'na göre, devlet memurlarının hediye alma yasağının kapsamını belirlemeye aşağıdakilerden hangisi yetkilidir?

- A) Kamu Görevlileri Etik Kurulu
- B) Cumhurbaşkanı
- C) Kurumun üst yöneticisi
- D) İçişleri bakanı
- E) İlin valisi

24. 1 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'ne göre; TBMM tarafından kabul edilen kanunların şekil ve esas bakımından Anayasa'ya ve hukukun genel ilkelerine uygunluğunu incelemek, verilecek talimata göre onaya hazırlanması veya bir daha görüşülmek üzere TBMM'ye geri gönderilmesi için gerekli çalışmaları yapmak aşağıdakilerden hangisinin görevidir?

- A) Devlet Denetleme Kurulu
- B) Hukuk Politikaları Kurulu
- C) Cumhurbaşkanlığı İdari İşler Başkanlığı - Hukuk ve Mevzuat Genel Müdürlüğü
- D) Cumhurbaşkanı Özel Kalem müdürü
- E) Cumhurbaşkanlığı İdari İşler başkanı

25. 11 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'ne göre; belgenin üretiminden itibaren belirlenen ölçütler çerçevesinde değerlendirme, düzenleme, ayıklama ve hizmete sunma faaliyetlerinin tümünü ifade eden kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Devlet arşiv ağı B) Belge yönetimi
C) Dijitalleştirme D) Dosya planı
E) Tasnif

26. Aşağıdakilerden hangisi 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu'na ekli cetvel başlıklarından biri değildir?

- A) Düzenleyici ve Denetleyici Kurumlar
B) Sosyal Güvenlik Kurumları
C) Özel Bütçeli İdareler
D) Mahallî İdareler
E) Genel Bütçe Kapsamındaki Kamu İdareleri

27. 5302 sayılı İl Özel İdaresi Kanunu'na göre, aşağıdakilerden hangisi il genel meclisinin görevlerinden biridir?

- A) Encümen üyelerini seçmek
B) Genel sekreteri atamak
C) Bütçeyi hazırlamak
D) Faaliyet raporunu hazırlamak
E) Stratejik planı hazırlamak

28. 5393 sayılı Belediye Kanunu'na göre, belediyelerin faaliyet raporunun bir örneği aşağıdakilerden hangisine gönderilir?

- A) İçişleri Bakanlığı
B) Hazine ve Maliye Bakanlığı
C) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
D) Yatırım İzleme ve Koordinasyon Başkanlığı
E) Türkiye Büyük Millet Meclisi

29. 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanunu'na göre büyükşehir belediyeleriyle ilgili,

- I. Sınırları il mülki sınıridir.
II. İdari ve mali özerkliğe sahiptir.
III. Sınırları içerisindeki ilçe belediyeleri arasında koordinasyonu sağlar.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

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

30. Aşağıdakilerden hangisi Yatırım İzleme ve Koordinasyon Başkanlığı kurulan illerden biri değildir?

- A) Ordu B) Manisa C) Mardin
D) Hatay E) Kars

31. Birleşmiş Milletler, 1976 yılında HABITAT I olarak bilinen İnsan Yerleşimleri Uluslararası Konferansı'nı aşağıdaki şehirlerin hangisinde gerçekleştirmiştir?

- A) Nairobi B) Vancouver C) İstanbul
D) Mexico City E) New York

32. Kırsal alandan kentlere olan nüfus akınlarının hızını, biçimini ve coğrafi dağılışını ve yerleşim alanlarındaki planlamayı ülkenin kalkınmasına yardım edecek biçimde etkileyen eş güdümlü politikaların tümüne verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kalkınma politikası
B) Kentleşme politikası
C) Sosyoekonomik politika
D) Toplumsal politika
E) Bölge politikası

33. 4 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'ne göre, kalkınma ajanslarında kalkınma kurulu başkanının görev süresi, kural olarak, kaç yıldır?

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

34. Dünya Çevre ve Kalkınma Komisyonu tarafından 1987 yılında yayımlanan Ortak Geleceğimiz başlıklı raporda savunulan ilke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Küçük güzeldir
B) Yerellik
C) Sürdürülebilir kalkınma
D) Sıfır büyüme
E) Demokratik katılım

35. Bir Adalet Kuramı adlı kitabıyla çevre sorunlarından çok kuşaklar arasındaki adalet kavramı üzerinde duran yazar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) John Rawls B) David Harvey
C) Murray Bookchin D) Arne Naess
E) Ernest Callenbach

36. Nüfusun geometrik olarak artmasına karşılık besin kaynaklarının aritmetik olarak artmasının gelecekte ciddi beslenme sorunları doğurabileceğini savunan düşünür aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Thomas Robert Malthus
B) Murray Bookchin
C) Ernst Haeckel
D) Barry Commoner
E) Ernest Callenbach

37. Aşağıdakilerden hangisi II. Meşrutiyet Dönemi'ndeki gelişmelerden biri değildir?

- A) Babıali Baskını
- B) 31 Mart Olayı
- C) Hicaz Demir Yolu'nun inşası
- D) Sopalı Seçim
- E) Trablusgarp Savaşı

38. Tek Parti Dönemi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Türk ocakları kapatılıp yerine halkevleri kurulmuştur.
- B) Cumhuriyet Halk Partisi örgütü ile devlet kurumları bütünleştirilmiştir.
- C) Türk Kadınlar Birliği yaptığı kongrede kendisini feshetmiştir.
- D) Cumhuriyet Halk Partisi dışında başka bir siyasal parti kurulması kanunla yasaklanmıştır.
- E) Cumhuriyet Halk Partisinin kabul ettiği altı ok ilkesi anayasaya eklenmiştir.

39. Türkiye Cumhuriyeti'nde, TBMM'de verilen gensoru önergesiyle düşürülen ilk hükûmet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Suat Hayri Ürgüplü Hükûmeti
- B) CHP-MSP Koalisyon Hükûmeti
- C) İkinci Nihat Erim Hükûmeti
- D) İkinci Milliyetçi Cephe Hükûmeti
- E) CHP-AP Koalisyon Hükûmeti

40. Türkiye, Avrupa Topluluğu'na tam üyelik başvurusunu aşağıdakilerden hangisinin başbakanlığı döneminde yapmıştır?

- A) Süleyman Demirel
- B) Turgut Özal
- C) Erdal İnönü
- D) Mesut Yılmaz
- E) Tansu Çiller

KAMU PERSONEL SEÇME SINAVI
A GRUBU VE ÖĞRETMENLİK
ALAN BİLGİSİ TESTİ

07.08.2021

ÇALIŞMA EKONOMİSİ VE
ENDÜSTRİ İLİŞKİLERİ

İSTATİSTİK

ULUSLARARASI
İLİŞKİLER

KAMU YÖNETİMİ

1. D
2. C
3. E
4. C
5. B
6. E
7. C
8. A
9. B
10. D
11. E
12. B
13. A
14. D
15. C
16. D
17. E
18. A
19. B
20. C
21. D
22. E
23. C
24. C
25. A
26. E
27. C
28. B
29. E
30. C
31. E
32. C
33. A
34. E
35. E
36. A
37. A
38. E
39. D
40. B

1. D
2. B
3. C
4. A
5. B
6. E
7. D
8. D
9. D
10. E
11. A
12. E
13. B
14. C
15. A
16. E
17. B
18. A
19. D
20. B
21. B
22. A
23. C
24. C
25. B
26. C
27. D
28. E
29. A
30. B
31. E
32. A
33. D
34. B
35. E
36. A
37. C
38. C
39. A
40. E

1. A
2. B
3. A
4. D
5. B
6. C
7. A
8. D
9. B
10. A
11. E
12. C
13. D
14. A
15. D
16. D
17. E
18. C
19. A
20. D
21. C
22. D
23. B
24. A
25. C
26. E
27. B
28. E
29. A
30. B
31. E
32. D
33. E
34. D
35. E
36. C
37. E
38. C
39. B
40. C

1. E
2. E
3. D
4. A
5. E
6. C
7. E
8. B
9. D
10. A
11. D
12. B
13. C
14. C
15. B
16. A
17. C
18. D
19. A
20. D
21. C
22. D
23. A
24. C
25. B
26. D
27. A
28. C
29. E
30. E
31. B
32. B
33. B
34. C
35. A
36. A
37. C
38. D
39. D
40. B