

2010 AS 1321-A

1. Veri işlem süreci sonunda elde edilen anlamlı sonuçlara yönetim bilgi sisteminde ne ad verilir?

- A) Öznel bilgi
- B) Entegrasyon
- C) Enformasyon
- D) Dışsal bilgi
- E) Soyut bilgi

2. Veri işlem süreci, aşağıdaki işlemlerden hangisini ıçermez?

- A) Pazarlama
- B) Algılama
- C) Sınıflandırma
- D) Sınama
- E) Yok etme

3. İşletme zekâsı, işletmelere aşağıdaki hangi konuda yarar sağlamaz?

- A) Rekabet üstünlüğü sağlayıcı bir işletme ortamı oluşturulmasında
- B) İşletmelerin bilgiye gerçek anlamını vermesinde
- C) Yaratıcı bir işletme ortamının sağlanmasında
- D) İşletmelerin bilgiyi kavramasında
- E) Gerçek zamanlı bilgi sağlanmasında

4. I. Zaman boyutu
II. Yer boyutu
III. Çıktı boyutu
IV. Biçim boyutu

Yukarıdakilerden hangileri bilginin bireysel boyutlarıdır?

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

5. Aşağıdakilerden hangisi işletmelerdeki bilgi akışı türlerinden biri değildir?

- A) Aşağı bilgi akışı
- B) Çapraz bilgi akışı
- C) Yatay bilgi akışı
- D) İçeri / dışarı bilgi akışı
- E) Yukarı bilgi akışı

6. Sisteme giren ve işlenen tüm unsurlar, sistemin hangi bileşenini oluşturur?

- A) Girdi
- B) Süreç
- C) Geribildirim
- D) Çıktı
- E) Kontrol

7. Beş bileşenden oluşan, kendini izleyen, ve kendi kendini düzenleyen sisteme ne ad verilir?

- A) Karar destek sistemi
- B) Bilgi sistemi
- C) Siberetik sistem
- D) Üst sistem
- E) Alt sistem

8. Aşağıdakilerden hangisi 1980'lerde bilgi sistemlerinde yaşanan önemli gelişmelerden biri değildir?

- A) Son kullanıcı kavramının doğması
- B) Yapay zekânın geliştirilmesi ve uygulanması tekniklerinde devrimlerin gerçekleşmesi
- C) Üst düzey yönetici bilgi sistemleri kavramının gelişmesi
- D) Stratejik bilgi sistemlerinin geliştirilmesi
- E) Karar destek sistemleri kavramının doğması

9. Aşağıdakilerden hangisi bilgi sistemleri türleri içinde yer almaz?

- A) Faaliyet işleme sistemleri
- B) Müşteri ilişkileri yönetimi sistemleri
- C) Süreç kontrol sistemleri
- D) Üst düzey bilgi sistemleri
- E) Karar destek sistemleri

10. Aşağıdakilerden hangisi Porter'ın rekabetçi güçler modeli kapsamında yer almaz?

- A) Pazara yeni girenler
- B) Tedarikçiler
- C) Rakipler
- D) İkamesi olmayan mallar
- E) Müşteriler

2010 AS 1321-A

11. I. Maliyet liderliği stratejisi
II. Odaklaşma stratejisi
III. Durağan strateji

Yukarıdakilerden hangileri bir işletmenin izleyebileceği rekabet stratejileri arasındadır?

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

12. **Aşağıdakilerden hangisi bilgi sistemlerinin stratejik kullanım alanları arasında yer almaz?**

- A) Dar bir rekabet ortamında faaliyet gösterme
B) Müşteri odaklı olma
C) İş süreçlerini yeniden yapılandırma
D) Sanal şirket yaratma
E) Esnek olma

13. **Bir işletmenin rekabet pozisyonunu ve stratejilerini şekillendiren ya da destekleyen sistemlere ne ad verilir?**

- A) Pazarlama bilgi sistemi
B) Muhasebe bilgi sistemi
C) İnsan kaynakları bilgi sistemi
D) Stratejik bilgi sistemi
E) Üretim bilgi sistemi

14. **Aşağıdakilerden hangisi işletmenin değer zincirinde yer alan destek faaliyetlerden biridir?**

- A) Ürünlerin satışı sonrasında garanti kapsamı ve süreleri ile ilgili faaliyetler
B) İşletmenin yönetim alt yapısı ile ilgili faaliyetler
C) Girdilerin işletmeye yönelik fiziki dağıtımı ile ilgili faaliyetler
D) İşletmenin ürün ve hizmetlerin geliştirilmesi ile ilgili faaliyetleri
E) Girdileri nihai ürün ve hizmetlere dönüştüren faaliyetler

15. **Aşağıdakilerden hangisi Elektronik Hesap Tablosu yazılımlarına bir örnektir?**

- A) Microsoft Outlook
B) Corel Presentations
C) Microsoft Word
D) Lotus Notes
E) Microsoft Excel

16. **Aşağıdakilerden hangisi bilgisayarın donanım bileşenlerinden biri değildir?**

- A) Sabit disk
B) Tarayıcı
C) Mikroişlemci
D) İşletim sistemi
E) Çevre birimleri

17. **İlk elektronik dijital bilgisayar aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) ENIAC
B) RAID
C) UNIVAC
D) RFID
E) IBM

18. **Aşağıdakilerden hangisi mikrobilgisayar türlerinden biri değildir?**

- A) Masaüstü bilgisayarlar
B) Ağ sunucusu
C) Süper sunucu
D) Laptop
E) Teknik çalışma istasyonları

19. **Yarı iletken bellek çipleri gibi birincil depolama aygıtlarına ne denir?**

- A) Yarı iletken bellek
B) Salt okunur bellek
C) Sırasal erişimli bellek
D) Sanal bellek
E) Doğrudan erişimli bellek

20. **Aşağıdakilerden hangisi web tarayıcılardan biri değildir?**

- A) Mozilla
B) Firefox
C) Netscape Navigator
D) Microsoft Outlook
E) Microsoft Explorer

21. **Aşağıdakilerden hangisi mantıksal olarak birbiriyle ilişkili veri öğelerinin bütünleşik olarak bir araya getirilmesi ile oluşur?**

- A) Arşiv
B) Veri tabanı
C) Dosya
D) Karakter
E) Kayıt

2010 AS 1321-A

22. Aşağıdakilerden hangisi veri tabanı türlerinden biri değildir?

- A) Ürün veri tabanları
- B) Operasyonel veri tabanları
- C) Dağıtılmış veri tabanları
- D) Harici veri tabanları
- E) Hipermedya veri tabanları

23. Aşağıdakilerden hangisi şirketlerin veri madenciliği yapmalarının amaçlarından biri değildir?

- A) Müşteri kaybını engellemek ve yeni müşteriler edinmek
- B) Kalite ya da üretim problemlerinin asıl nedenlerini bulmak
- C) İşgücü devrini artırmak
- D) Müşterilerin doğru profillerini çıkarmak
- E) Mevcut müşterilere çapraz satış yapmak

24. Birçok veri tabanı yönetim sistemi paketinde bulunan uluslararası standart sorgulama dili aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Veri tabanı sorgulama dili
- B) Yapılandırılmış sorgulama dili
- C) İlişkisel sorgulama dili
- D) Web temelli sorgulama dili
- E) Görsel sorgulama dili

25. Bir veri tabanı oluşturmak için gerekli olan verinin içeriğinin, ilişkilerinin ve yapısının tanımlanmasını ve organizasyonunu içeren süreç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Veri tabanı sorgulama
- B) Veri tabanı yedekleme
- C) Veri manipülasyonu
- D) Veri tabanı bakımı
- E) Veri tabanı geliştirme

26. Aşağıdakilerden hangisi iletişim kanallarından biri değildir?

- A) Bilgisayar terminali
- B) Sarmal kablo
- C) Radyo dalgası
- D) Fiber optik kablo
- E) Mikrodalga

27. Aşağıdakilerden hangisi özel telekomünikasyon yazılımlarının işlevlerinden biri değildir?

- A) Hata tespiti ve düzeltilmesi
- B) İletim kontrolünün yapılması
- C) Modem ve router yazılımlarının güncellenmesi
- D) Ağın güvenliğinin sağlanması
- E) Ağa erişim kontrolünün yapılması

28. Aşağıdakilerden hangisi telekomünikasyon ağında "Protokol"ün temel görevidir?

- A) Veri tabanı yönetimini sağlamak
- B) Veri tabanının güvenliğini sağlamak
- C) Bilgisayar yazılımını güncellemek
- D) İletişim yolundaki tüm araçların birbirlerini tanımasını sağlamak
- E) E-postaları şifrelemek

- 29. I. Halka ağ yapısı
- II. Yıldız ağ yapısı
- III. Doğrusal ağ yapısı

Yukarıdakilerden hangileri ağ yapı türleridir?

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

30. Örgütlerin, internet ve teknolojilerini kullanarak oluşturdukları kendi özel ağlarına ne ad verilir?

- A) Kurumsal ağ
- B) Intranet
- C) Bilgi otobanı
- D) Haber grupları
- E) Geniş alan ağı