

1. Aşağıdakilerden hangisi yönetim bilgi sisteminde yararlanılan bilim dallarından biri değildir?

- A) Psikoloji
- B) Antropoloji
- C) İktisat
- D) Sosyoloji
- E) Bilgisayar bilimi

2. Aşağıdakilerden hangisi bilgi sistemlerinin işletmeye olan katkılarında biri değildir?

- A) Yöneticilerin etkin ve doğru karar verebilmesi
- B) Çalışanların verimliliğini artırması
- C) İş gören devir hızının düşürülmesi
- D) Müşteri memnuniyetinin sağlanması
- E) Yönetimle ilgili kararlarda bilgi desteğinde bulunması

3. Aşağıdakilerden hangisi temel işletme bilgi sistemlerinden biri değildir?

- A) Lojistik bilgi sistemleri
- B) Üretim bilgi sistemleri
- C) Pazarlama bilgi sistemleri
- D) İnsan kaynakları bilgi sistemleri
- E) Muhasebe bilgi sistemleri

4. Aşağıdakilerden hangisi pazarlama bilgi sisteminin bilgi verdiği işletme faaliyetleri arasında ver almaz?

- A) Pazar araştırması
- B) Reklam ve tanıtım
- C) Satış planlaması
- D) İnsan kaynağının planlanması
- E) Satış öncesi ve sonrası hizmetler

5. I. Yapılandırılmış kararlar
II. Yapılandırılmamış kararlar
III. Üst düzey kararlar
IV. Yarı yapılandırılmış kararlar
Yukarıdakilerden hangileri karar türleridir?

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

6. Karar düzeylerinden biri olan işlemsele kontrol aşağıdakilerden hangisiyle ilgilenir?

- A) Organizasyonun içinde yeni bilgiyi iletme ve yayma yollarıyla
- B) İşlem birimlerinin performansının artırılmasıyla
- C) Kaynakların nasıl daha etkin ve verimli kullanılacağını belirlemeyle
- D) Organizasyonun amaçları ve politikaları üzerine karar verilmesiyle
- E) Belirli görevlerin nasıl yerine getirileceğinin belirlenmesiyle

7. Aşağıdakilerden hangisi yöneticinin karar verici rollerinden biridir?

- A) Bilgi sağlayıcı rolü
- B) İrtibat sağlayıcı rolü
- C) Temsil rolü
- D) Önder rolü
- E) Sorun çözme rolü

8. Aşağıdakilerden hangisi dijital girişim modellerinin yarattığı sorunlardan biri değildir?

- A) İnternet eşitsizliği
- B) Yasal sorunlar
- C) Sipariş işlemlerinde ve bürokraside azalma
- D) Dil sorunları
- E) Güvenlik sorunları

9. Elektronik ortamda, kitap, bilgisayar, televizyon gibi birçok ürünün doğrudan tüketiciye satışının yapılması gibi uygulamalar e-ticaretteki taraflardan hangisine örnektir?

- A) İşletme - Kamu
- B) Birey-Kamu
- C) Satıcı - Birey
- D) İşletme - İşletme
- E) İşletme - Müşteri

10. Aşağıdakilerden hangisi bilgisayarın sadece girdi birimidir?

- A) Ekran
- B) Disket
- C) Optik okuyucu
- D) Disk
- E) Yazıcı

11. Büyük bilgisayar kavramı aşağıdakilerden hangisine yönelik kullanılır?

- A) İş istasyonları
- B) Masaüstü bilgisayar
- C) Ana bilgisayar
- D) Mega bilgisayar
- E) Dizüstü bilgisayar

12. Aşağıdakilerden hangisi yönetim bilgi sistemini kuracak uzman işgücü arasında ver almaz?

- A) Teknisyen
- B) Muhasebeci
- C) Uzman programcı
- D) Sistem analisti
- E) İşletmen

13. Aşağıdakilerden hangisi yazılım kavramını açıklamaktadır?

- A) Programlar bütünüdür.
- B) Denetim birimleridir.
- C) Çıktı birimleridir.
- D) Merkez işlem birimidir.
- E) Bellek türüdür.

14. I. Orta düzeyli diller

II. Alçak düzeyli diller

III. Yüksek düzeyli diller

IV. Nesne tabanlı diller

Yukarıdakilerden hangileri programlama dili türüdür?

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

15. Aşağıdakilerden hangisi telekomünikasyon sisteminin bileşenlerinden biri değildir?

- A) Telekomünikasyon yazılımları
- B) Bilgisayar
- C) Grafik arayüz sistemi
- D) İletişim kanalları
- E) İletim işlemcileri

16. Aşağıdakilerden hangisi iletişim kanallarından biri değildir?

- A) Koaksiyel kablolar
- B) Tek bükümlü kablolar
- C) Fiber optik kablolar
- D) Uydular
- E) Çift bükümlü kablolar

17. Aşağıdakilerden hangisi metin resim yada grafik gibi özellikler içeren belgeleri normal telefon hatlarının analog hatlarını kullanarak iletir?

- A) Cep telefonu
- B) Faks mesajları
- C) Telsiz
- D) Telekonferans
- E) Sesli mesaj

18. Aşağıdakilerden hangisi temel bağlanabilirlik modellerinden biridir?

- A) Usenet
- B) FTP
- C) HTML
- D) TCP/IP
- E) WWW

19. Açık Sistem Bağlantıları Modelin (OSI) de kullanıcıya en yakın katman hangisidir?

- A) Ağ katmanı
- B) Sunum katmanı
- C) Oturma katmanı
- D) Veri bağı katmanı
- E) Uygulama katmanı

20. Sistem geliştirme faaliyetlerinin hangisinde önerilen sistemin önerilen işlemleri nasıl yapabileceği sorusuna cevap aranır?

- A) Sistem tasarımı
- B) Sistem analizi
- C) Programlama

- D) Sınama
E) Sistemi dönüştürme

21. Bir bilgi sisteminin tasarım ve başarımlarını değerlendirmesine imkân veren \\k üretim modeline ne ad verilir?

- A) Prototip
B) Sistem yaşam çevirimi
C) Pilot yaklaşımı
D) Süreç yenileme
E) Sistem sınama

22. Aşağıdakilerden hangisi bilgi sistemini dönüştürme sürecindeki faaliyetlerden biridir?

- A) Problemlerin tanımlanması
B) Kullanıcıların ve teknik personelin eğitilmesi
C) Bilgisayar sisteminin sınanması
D) Bilgi gereksinimlerinin belirlenmesi
E) Program dizilerinin sınanması

23. Aşağıdakilerden hangisi bilgi sistemlerine yapılan yatırımın faydaları arasında ver almaz?

- A) Geri ödeme süresinin artması
B) Verimliliğin artması
C) Kaynak kontrolünün gelişmesi
D) İşgücünün azalması
E) Bilgisayar harcamalarının azalması

24. İç kârlılık oranı yöntemiyle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) İç kârlılık oranı, yatırımın gerektireceği para çıkışı ile ekonomik ömrü boyunca sağlayacağı para girişini eşit kılan iskonto haddi olarak tanımlanmaktadır.
B) İç kârlılık oranı yöntemi, net bugünkü değer yönteminden sadece iskonto oranı açısından farklılık gösterir.
C) İç kârlılık oranı yöntemi, zaman faktörünü ve yatırımın ekonomik ömrünü göz önünde tutmaktadır.
D) İç kârlılık oranı yöntemi, yıllık net kârın yatırım tutarına bölünmesi ile elde edilir.
E) İç kârlılık oranı, yatırımın gerektireceği para çıkışları ile sağlayacağı para girişlerini aynı zaman düzeyine indirgeyerek homojen, karşılaştırabilir hale getiren objektif bir esas ortaya koyar.

25. Yeni bilgi sisteminin benimsenmesi, yönetimi ve çalışma yöntemlerinin işlenmesine yönelik yapılan faaliyetler hangi süreç kapsamındadır?

- A) Sistem tasarımı
B) Prototiplendirme
C) Uygulama
D) Portföy analizi
E) Sistem analizi

26. Aşağıdakilerden hangisi karar destek sistemi türlerinden biridir?

- A) Stratejik odaklı karar destek sistemi
B) Veri ağırlıklı karar destek sistemi
C) Müşteri odaklı karar destek sistemi
D) Sistematik karar destek sistemi
E) Kullanıcı odaklı karar destek sistemi

27. Karar destek sistemleri ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Maliyetleri artırır.
B) Sürmekte olan faaliyetlerin kontrolü için zamanında bilgi sağlar.
C) Belli bir amaç doğrultusunda raporlama ve analiz türlerini gerçekleştirir.
D) Zamandan tasarruf sağlar.
E) Daha fazla seçenek inceleyebilirle imkânı sağlar.

28. I. Veri tabanı yaratma

II. Veri tabanının güvenliğini sağlama

III. Veri tabanındaki bilgileri yedekleme

Yukarıdakilerden hangileri veri tabanı sistemi yöneticisinin yetkileri arasındadır?

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

29. Yerküredeki üretim kaynaklarının ülkeler arasındaki akışını aksatan tüm engellerin ortadan kaldırılması çabalarına ne ad verilir?

- A) Dönüşüm
B) Bilgi ekonomisi
C) Serbest dolaşım
D) Küreselleşme
E) Çağdaşlaşma

30. Elektronik Veri Değişimi (EDI-Electronic Data Interchange) ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) İşletmeden işletmeye (B2B) ticaret üzerine daha çok yoğunlaşır.
B) Küresel pazara kolaylıkla uyum sağlayamaz.
C) Göreceli olarak sınırlı ve esnek olmayan bir yapıya sahiptir.
D) Küçük ve orta ölçekli işletmelerin EDI'yi oluşturmaları kolaydır.
E) Göreceli olarak uygulamak pahalıdır.

1. B
2. C
3. A
4. D
5. D
6. E
7. E
8. C
9. E
10. C
11. C
12. B
13. A
14. E
15. C
16. B
17. B
18. D
19. E
20. A
21. A
22. B
23. A
24. D
25. C
26. B
27. A
28. E
29. D
30. D