

2010 AS 1100-A

1. Aşağıdakilerden hangisi bilgi işlem sürecinin işlem adımlarından biri değildir?

- A) Saklama
- B) Sınıflandırma
- C) Somutlaştırma
- D) Sıralama
- E) Sınama

2. Bilgi işlemekte kullanılan araçların toplandığı iki ana grup aşağıdakilerden hangisinde tam ve doğru olarak verilmiştir?

- A) Kavramsal araçlar - Geleneksel cihazlar
- B) Standart araçlar - Geleneksel cihazlar
- C) Maddi cihazlar - Geleneksel cihazlar
- D) Maddi cihazlar - Kavramsal araçlar
- E) Karmaşık cihazlar - Maddi cihazlar

3. Aşağıdakilerden hangisi günümüzde bilginin öneminin artmasının nedenlerinden biridir?

- A) Boş zamanın artması
- B) Büro işlemlerinin önem kazanması
- C) Enerji kaynaklarının değişmesi
- D) Tarımın gerilemesi
- E) Bilgi işlem teknolojilerinin gelişmesi

4. Bir araştırma sonucuna göre, insanlar bugün eskiye göre televizyon karşısında daha fazla zaman geçirmektedirler. Bu sonuç, bilginin önem kazanmasının nedenlerinden hangisi ile ilişkilendirilebilir?

- A) Boş zamanların artması
- B) Seçeneklerin artmış olması
- C) Bilgiye kolay erişilebilmesi
- D) Aynı tercihlerin farklı kriterlerle değerlendirilebilmesi
- E) Büyük miktarda bilgileri işleyebilecek araçların olması

5. Kullanıcının bilgisayara komut ve veri girişi yapmasını, bilgisayarın da kullanıcıya uyarı ya da sonuçları iletmesini sağlayan birimlere genel olarak ne ad verilir?

- A) Görüntü birimleri
- B) Denetleme birimleri
- C) Çevre birimleri
- D) Ana bellek birimleri
- E) Giriş-çıkış birimleri

6. Aşağıdakilerden hangisi, yardımcı bellek birimlerinden biri değildir?

- A) CD
- B) Teyp
- C) Yazıcı
- D) DVD
- E) Kartuş

7. Aşağıdakilerden hangisi yazıcı türleri arasında yer almaz?

- A) Sütun yazıcı
- B) Sayfa yazıcı
- C) Mürekkep püskürtmeli yazıcı
- D) Nokta vuruşlu yazıcı
- E) Satır yazıcı

8. Yaklaşık 3 GB büyüklüğündeki veri dosyalarını yedeklemek için aşağıdaki saklama birimlerinden hangisi kullanılmalıdır?

- A) CD
- B) DVD
- C) Disket
- D) VCD
- E) Yazıcı

2010 AS 1100-A

9. Bilgisayarın açılışında kendiliğinden çalışan ve bilgisayarı komut bekler duruma hazırlayan programlar bütününe ne ad verilir?

- A) Denetleyici
- B) Yorumlayıcı
- C) İşletim sistemi
- D) Derleyici
- E) Paket programlar

10. Aşağıdakilerden hangisi bilgisayar dilinde yazılmış olan programları bilgisayarların anlayacağı dile tercüme eden programlardan biridir?

- A) Yorumlayıcılar
- B) Makine dili
- C) Düzenleyiciler
- D) Denetleyiciler
- E) İşletim sistemi

11. Programcıları aynı işi yapan benzer programları geliştirme zorunluluğundan kurtaran yazılıma ne ad verilir?

- A) Paket program
- B) Birleştirici dil
- C) Derleyici
- D) Kaynak program
- E) Yorumlayıcı

12. Aşağıdakilerden hangisi işletim sisteminin temel görevlerinden biridir?

- A) Programları bilgisayar diline tercüme etmek
- B) Gerekli komutları işlemciye ulaştırmak
- C) Bilgisayar kaynaklarını yönetmek
- D) Programlama hatalarını ayıklamak
- E) Uygulama programlarını diske kaydetmek

13. Aşağıdakilerden hangisi, üzerinde sabit disk, DVD ve disket sürücü bulunan bir bilgisayarda, "Bilgisayarım" simgesi tıkladığında açılan pencerede yer almaz?

- A) C sürücüsü
- B) A sürücüsü
- C) Denetim Masası
- D) D sürücüsü
- E) Ayarlar

14. Windows 2000 işletim sisteminde Gezgin penceresinde herhangi bir klasör açıldığında aşağıdakilerden hangisi görüntülenir?

- A) Klasörün içeriği
- B) Sabit disk alanı
- C) Yardımcı bellek alanı
- D) Donanım bileşenleri
- E) Sistem bilgisi

15. Bilgisayar sisteminde çalışan bir programın penceresinde en son kullanılan belgelere ulaşmayı sağlayan menü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Düzen menüsü
- B) Dosya menüsü
- C) Kısayol menüsü
- D) Başlat menüsü
- E) Programlar menüsü

16. Windows 2000 işletim sisteminde Ctrl ve Esc tuşlarına aynı anda basarak ulaşılan menü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Düzen menüsü
- B) Programlar menüsü
- C) Kısayol menüsü
- D) Dosya menüsü
- E) Başlat menüsü

2010 AS 1100-A

17. Büro yazılımlarında, ekranda görünmeyen Araç Çubuklarını görünür hale getirmek için kullanılan komut aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Düzen menüsünden Göster komutu
B) Pencere menüsünden Araç Çubukları komutu
C) Pencere menüsünden Göster komutu
D) Görünüm menüsünden Araç Çubukları komutu
E) Dosya menüsünden Görüntüle komutu

18. ve 19. sorular aşağıdaki şekle göre cevaplandırılacaktır.



I



II

18. Bu şekle göre büro yazılımlarında standart araç çubuğu üzerinde bulunan I numaralı düğmenin işlevi nedir?
- A) Disketteki bir dosyayı açmak
B) Seçili öğeyi panoya yapıştırmak
C) Program penceresini kapatmak
D) Açık olan dosyayı saklamak
E) Disketteki dosyayı silmek
19. Yukarıda verilen şekle göre büro yazılımlarında standart araç çubuğu üzerinde bulunan II numaralı düğmenin işlevi nedir?
- A) Seçili öğeyi panoya yapıştırmak
B) Dosyayı saklamak
C) Dosyayı yazdırmak
D) Disketteki bir dosyayı açmak
E) Disketteki dosyayı silmek

20. Büro yazılımının bilinmeyen bir özelliğine ihtiyaç duyulduğunda Yardım penceresini açmak için klavye tuşlarından hangisine basılır?
- A) F1
B) F10
C) F12
D) Alt+H
E) AltGr+Y

21. Kelime işlemci programında Yazım ve Dilbilgisi denetimi aşağıdaki menülerden hangisinde yer alır?
- A) Görünüm
B) Araçlar
C) Ekle
D) Biçim
E) Düzen

22. Kelime işlemci programında metne sayfa numaraları verebilmek için kullanılan menü aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Görünüm
B) Düzen
C) Dosya
D) Ekle
E) Biçim

23. Kelime işlemci programında üzerinde değişiklik yapılmak istenen metne uygulanan yapılan ilk işlem aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Metni biçimlendirmek
B) Metnin rengini değiştirmek
C) Metni kaydetmek
D) Metni kaydırmak
E) Metni seçmek

2010 AS 1100-A

24. Aşağıdakilerden hangisi Word programına özgü düğmelerden biridir?

- A) Kes
- B) Stil
- C) Baskı Önizleme
- D) Yeni
- E) Kaydet

25. Aşağıdakilerden hangisi kelime işlemci programıyla gerçekleştirilemez?

- A) Yaratılan belgenin dilbilgisi kurallarına uygun yazılıp yazılmadığını denetlemek
- B) Yaratılan belgenin içine resim ve tablo yerleştirmek
- C) Yaratılan belgenin içinde istatistik hesaplamalar yapmak
- D) Yazı tipini, büyüklüğünü ve rengini değiştirmek
- E) Yaratılan bir belgeyi sonradan kullanmak için saklamak

26. Kelime işlemci programları ile yaratılan belgeler bilgisayarda hangi biçimde saklanır?

- A) Program
- B) Grafik
- C) Animasyon
- D) Doküman
- E) Tablo

27. Aşağıdakilerin hangisi işlem tablolarının temel özelliklerinden biridir?

- A) Hesaplamak
- B) Sınamak
- C) Türetmek
- D) Çizmek
- E) Yayınlamak

28. İşlem tablosu programında A1'den A3'e kadar olan hücrelerdeki değerler ile B1'den B4'e kadar olan hücrelerdeki değerleri toplamak için kullanılması gereken formül aşağıdakilerden hangisidir?

- A) =TOPLA(A1:A3+B1:B4)
- B) = (A1:A3) + (B1:B4)
- C) = (A1A3) + (B1B4)
- D) = A1:A3 + B1:B4
- E) =TOPLA(A1:A3;B1:B4)

29. İşlem Tablosu programında, aktif durumda olan satırın üzerine bir satır eklemek için yapılması gereken işlem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bir alt satıra geçilerek Ekle menüsünden Satır komutunu seçmek
- B) Ekle menüsünden Satır komutunu seçmek
- C) Bir üst satıra geçilerek Biçim menüsünden Satır Ekle komutunu seçmek
- D) Bir üst satıra geçilerek Ekle menüsünden Satır komutunu seçmek
- E) Bir alt satıra geçilerek Görünüm menüsünden Satır komutunu seçmek

30. İşlem tablosu programında birinci satır ile dördüncü sütunun oluşturduğu hücrenin adresi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) A1
- B) A4
- C) AD
- D) D1
- E) D4