**1) MS Word-də makroslar və orfoqrafiya ilə bağlı əmrlər hansı menyuda yerlışir? (2003)**

**İnformatika TEST. Akademik addımlarla-2**

A) İnsert B) Table C) Tools D)Edit E) Format

**2) Cədvələ yeni yazı əlavə olunduqda sayğc tipli verilənlərin qiyməti necə dəyişir?**

A) İki dəfə artır B) İki vahid artır C) Bir vahid artır

D) Bir vahid azalır E) Dəyişmir

**3) Token Ring texnologiyasında hansı topologiyadan istifadə olunur?**

A) Ulduz B) Şin C) Tam D) Halqa E) Heç biri

**4) MS Excel-də nisbi ünvanı mütləq ünvana çevirmək üçün klaviaturadan hansı düymədən istifadə olunur?**

A) F1 B) F2 C) Alt D) F8 E) F4

**5) Windows sisteminin tərkibində olan adatən Start-Programs-Accessories bölməsində yerləşən proqramlara aid sranı seçin:**

A) Pascal, Basic, Delphi, Wordpad

B) Calculator, Corel Draw, NotePad

C) Calculator, NotePAd, WordPad, Paint

D) Word, Excel, Access, Power Point

E) Corel Draw, PhotoShop, Photo Paint, WordPad

**6) Açıq sistemlərin qarşılıqlı əlaqəsi modelində qarşılıqlı əlaqə vasitələri neçə səviyyədən ibarətdir?**

A) 5 B) 2 C) Dəqiq müəyyən etmək mümkün deyil

D) 7 E) 6

**7) 1 düym təsvirdə olan nöqtələrin sayı (dpi-dot per inc) hansı qurğunun əsas xüsusiyyətidir?**

A) Skanerin B) Printerin C) Plotterin

D) Monitorun E) Qrafik planşet (Digitizer)

**8) HTML nədir?**

A) Protokol

B) İnternet saytlarına baxış proqramı

C) Şəbəkə proqram təminatı

D) Hipermətnlərin nişanlanma dili

E) Proqramlaşdırma dili

**9) Aşağıdakılardan hansı variantdaWord, Excel, Access, PowerPoint proqramları ilə düzəldilmiş faylların adlarının genişlənməsi dezgen**

A) doc, xls, mdb,ppt B) doc, cdr, dbf, ppt

C) txt, xls, psd, jpg D) wrd, exs, acc, ppt

E) doc, exc, mdb, tff

**10) MS Access proqramında verilənlərin hansı tipi vardır?**

A) Tarix/vaxt B) Sayğac C) Tam ədəd

D) Simvol E) Yuxarıda sadalananların hamısı

**11) Monitorun əsas xüsusiyyəti**

A) Şaquli və üfüqi nöqtələrin sayıdır

B) Emal edilən verilənlərin tutumudur

C) Verilənlərin təsviretmə sürətidir

D) İstifadə olunan gücdür

E) 1 saniyədə ötürülən kadrların sayıdır

**12) MS Access proqram təminatı...**

A) Mətn redaktorudur

B) Cədvəl prosessorudur

C) Verilənlər bazasının idarəetmə sistemidir

D) Qrafik redaktordur

E) Verilənlərin yığılması və redəktəsi sistemidir

**13) MS Excel-də B2:D5 diapazonu neçə oyuğu (xananı) əhatə edir?**

A) 18 B) 15 C) 2 D) 9 E) 12

**14) MS DOS sistemində MD komandası hansı əməliyyatı yerinə yetirir?**

A) Boş olmayan qovluğu silir

B) Yeni qovluq yaradır

C) Boş qovluğu silir

D) Fayl yaradır

E) Qovluğun adını dəyişir

**15) MS Word-də yeni səhifə yaratmaq işarəsi ilə başlayan panel necə adlanır? (2003)**

A) Format B) Control Toolbox C) Standart

D) Forms E) Drawing

**16) Aşağıdakılardan hansı İP ünvanı ola bilməz?**

A) 207.100.62.1 B) 192.168.1.1 C) 100.10.123.4

D) 203.256.12.15 E) 201.123.98.23

**17) Kompüterin nəsilləri necə müəyyən olunur?**

A) Kompüterin ölçülərinin dəyişməsi ilə

B) Element bazasının dəyişməsi ilə

C) Prosessorun modelinin dəyişməsi ilə

D) Əməliyyat sisteminin yeni versiyaları ilə

E) Yuxarıda sadalananların hamısı

**18) MS Excel-də oyuğu vəoyuqlar qrupunu formatlaşdırmaq hansı əmrlə yerinə yetirilir? (2003)**

A) İnsert-Sell B) Format -Conditional

C) Format-AutoFormat D) Data-Cells

E) Format-Cells

**19) Müasir kompüterlərin arxitekturası kim tərəfindən verilib?**

A) Con Fon Neyman B) Niklaus Virt C) Çarlz Bebbic

D) Qotfrid Lybnis E) Blez Paskal

**20) Windows sistemində My Computer proqramın nə üçün nəzərdə tutulmuşdur?**

A) Mətn və ya qrafik faylları redəktə edir

B) Tətbiqi proqramların işinə nəzarət edir

C) Kompüterin fayl sistemini, xarici yaddaşını idarə edir

D) Əməliyyat sistemini işə salər və onun normal işləməsini təmin edir

E) Kompüteri diaqnostikasını həyata keçirir

Açıq tipli

**21) a=2, b=3 olduqda aşağıdakı alqoritmin icrasından sonra y-in qiyməti nəyə bərabər olar?**

a\*b+5, a < b

Y= -5 a=b

(b-a) / a, a > b

**22) Kitabın səhifəsində 32 sətr və hər sətirdə 64 simvol vardır. 180 Kbayt-lıq faylda bu kitabın neçə səhifəsini yerləşdirmək olar?**

**23) X2 = 101011 ikilik ədədi onluq say sistemində neçə olar?**

**24) Aşağıdakılardan hansı xarici yaddaş hesab olunur?**

1. Sərt disk

2.Keş yaddaş

3.DVD

4.Strimmer

5.RAM

6.Registr yaddaş

**25) Aşağıdakılardan hansılar kompüterin perferik qurğularına aid deyil?**

1.Plotter

2.Ana plata

3.Skaner

4.Printer

5.CMOS

6.RAM

7.Mikrofon

8. Modem

|  |  |
| --- | --- |
| Düzgün Cavablar | |
|  | A |
|  | C |
|  | D |
|  | E |
|  | C |
|  | B |
|  | A |
|  | D |
|  | A |
|  | B |
|  | A |
|  | C |
|  | E |
|  | B |
|  | C |
|  | D |
|  | B |
|  | E |
|  | A |
|  | B |
|  | 11 |
|  | 90 |
|  | 43 |
|  | 1,3,4 |
|  | 2,5.6 |

**Testlərin müəllifi: Niyaməddin Şahmarov**

**Əlaqə:( 051)9224229**

**Yükləndi: [www.yusif.az](http://www.yusif.az) saytından**