

1. Hansı yaddaş qurğuları daxili yaddaşdır?

- A) əməli yaddaş qurğusu, keş yaddaşı
- B) sərt disk, əməli yaddaş qurğusu, elastik disk
- C) daimi yaddaş qurğusu, elastik disk
- D) elastik disk, sərt disk
- E) keş yaddaşı, elastik disk

2. Dot – matrix hansı qurğunun xüsusiyyətidir?

- A) Printer
- B) Klaviatura
- C) Monitor
- D) CD-ROM
- E) Mikroprosessor

2. Mətn faylları hansıdır?

- A) Doc, txt, lex
- B) Com, exe, bat
- C) Bmp, com, rtf
- D) doc, exe, bat
- E) xls, exe, bat

3. Aşağıdakı variantların hansında göstərilənlərin hamısı kompüterin texniki vasitələridir ?

- A) Klaviatura, Printer, Monitor, Maus
- B) Word, Access, Internet, WordPad
- C) Excel, CD-ROM, NotePad, Maus
- D) Windows, Anakart, Monitor, Word
- E) Scanner, Maus, Paint, Photoshop

4. EXE faylının genişlənməsi göstərir ki bu fayl:

- A) İcra edilən fayldır
- B) sistem faylıdır
- C) Əməllər faylıdır
- D) a və c
- E) Heç biri

5. İcra edilən fayl hansı genişlənməyə malikdir?

- A) EXE
- B) BAS
- C) EXE və BAS
- D) BAT, TXT
- E) COM, DAT

6. Verilənlər bazası idarəetmə sistemlərində məlumatlar hansı formatda saxlanılır?

- A) Cədvəl formatında
- B) Mətn və səs formatında
- C) qrafik formatında
- D) səs formatında
- E) qrafik və səs formatında

7. Multimedia proqramlarının xüsusiyyətlərinə daxildir:

- A) Mətn, qrafik, səs, video məlumatlarından təşkil olunur
- B) yalnız mətn və qrafik məlumatlardan təşkil olunur
- C) yalnız qrafik və səs məlumatlarından təşkil olunur
- D) Yalnız səs məlumatlarından təşkil olunur
- E) Yalnız video məlumatlarından təşkil olunur

8. Mətn redaktoru nədir?

- A) Mətn sənədlərinin hazırlanması üçün istifadə olunan tətbiqi proqram
- B) Mühasibat məsələlərinin avtomatlaşdırılması üçün istifadə edilən tətbiqi proqram təminatı
- C) Qrafiklərin çəkilməsi üçün istifadə olunan tətbiqi proqram təminatı

- D)Cədvəl yaradılması üçün istifadə olunan tətbiqi proqram təminatı
E)Heç biri
- 9.Hansılari elektron poçt ünvanlarıdır?
A)teachers@yahoo.com, protocol 1@box.az, termional@hotmail.com
B)www.yahoo.com , www.facebook.com/Kayzen.azl, evsaid@yahoo.com
C)kataloq.net, www.hotmail.com, www.kayzen.az
D)www.system.tex, www.word.temp.ru, www.qafqaz.edu.az
E)yahoo.com, www.altavista.com, rambler.ru
- 10.İnternetə qoşulmaq üçün hansı qurğudan istifadə edilir?
A)Modem
B)Monitor
C)TV kart (TV adapter)
D)Şəbəkə kartı (Network adapter)
E)Ekran kartı (Video adapter)
- 11.Skaner nə üçündür?
A)Şəkil oxutdurmaq
B)Yazı yazmaq
C)Proqram yazmaq
D)Çap etmək
E)Mətni ekrana vermək
- 12.CD və DVD disklərinin əsəə fərqləri nələrdir?
A)Disk həcmələrində
B)Disk qalınlıqlarında
C)Disklərin diametrlərində
D)Hər ikisi eynidir
E)Rənglərində
- 13.İnformasiyanı daxil edən qurğunun adı nədir?
A)Klaviatura
B)Plotter
C)Printer,Klaviatura
D)skaner,plotter
E)Monitor,printer
- 14.CD-ROM....?
A)Maqnit yaddaşdır
B)Yarımkeçirici yaddaşdır
C)Yaddaş registridir
D)Perfolentdir
E)Heç biri
- 15.Windows-dan çıxmaq üçün hansı əmr seçilir?
A)Start\ShutDown
B)Start\Run
C)Start\Documents
D)Start\AllPrograms
E)Start\Search
- 16.Notepad, WordPad,Clock,Calulator proqramlarını işlətmək üçün hansı menyü istifadə olunur?
A)Start\All Programs\Accessories
B)Start\All Programs\Microsoft Office
C)Start\Documents
D)Start\Start Up
E)Start\Control Panel
- 17.Fayllar və qovluqlar üzərində müxtəlif əməliyyatlar aparmaq üçün hansı proqram öncərəsindən istifadə olunur?

- A)Windows Explorer
 - B)Winword
 - C)Paint
 - D)Internet Explorer
 - E)Excel
- 18.My Computer pəncərəsi nə üçün lazımdır?
- A)Fayl sistemini idarə etmək üçün
 - B)Lazımsız obyektləri ləğv etmək üçün
 - C)obyektlərin yerini dəyişdirmək üçün
 - D)Proqramları işlətmək üçün
 - E)Mətn daxil etmək üçün
- 19.Xanaları formatlaşdırmaq üçün Excel-də hansı əmr seçilir?
- A)"Format" menyusundan "Cells" əmri
 - B)"Format" menyusundan "Column" əmri
 - C)"Format" menyusundan "Row" əmri
 - D)"Format" menyusundan "Sheet" əmri
 - E) b və c
- 20.Variantlardan hansı e-mail ünvanıdır?
- A)admin@qafqaz.edu.az
 - B)www.qafqaz.edu.az
 - C)yahoo.com
 - D)www.rambler.ru
 - E)admin.qafqaz.edu.az
- 21.Variantlardan hansı axtarış sistemi deyil?
- A)www.kayzen.az
 - B)www.alta-vista.com
 - C)www.yahoo.com
 - D)www.rambler.ru
 - E)Heç biri
- 22.Modem nədir?
- A)Texniki qurğu
 - B>Poçt proqramı
 - C)Şəbəkə protokolu
 - D)İnternet serveri
 - E)Proqram
- 23.e-poçtun vəzifəsi nədir?
- A)Müxtəlif kompüter sistemləri arasında informasiya mübadiləsi aparmaq
 - B)İnternet səhifələrinə baxmaq
 - C)Proqramlara baxmaq
 - D)Qrafik məlumatlarla işləmək
 - E)Heç biri
- 24.Kompüter viruslarından müdafiə üçün səmərəli vasitə nədir?
- A)antivirus proqramları
 - B)texniki vasitələr
 - C)təşkilati tədbirlər
 - D)kompüterin söndürülməsi
 - E)virus proqramları
- 25.Aşağıdakılardan hansıları sabit yaddaş qurğularıdır?
- A)DVD,CD,Disket
 - B)RAM,HDD,Disket
 - C)RAM,BIOS,Disket
 - D)Mikroprosessor,HDD,CD

- E)Heç biri
- 26.Kompüterdə hansı sənədlər daha çox virusa yoluxa bilər?
- A)video fayllar
 - B)qrafik fayllar
 - C)proqram və sənədlər
 - D)səs faylları
 - E)heç biri
- 27.Standart CD-ROM diskinin informasiya həcmi nə qədərdir?
- A)700MB
 - B)650KB
 - C)4GB
 - D)1QB
 - E)1500MB
- 28.Aşağıdakı mühakimələrdən hansı doğrudur?
- A)Klaviatura giriş qurğusudur
 - B)Printer kodlaşdırma qurğusudur
 - C)Monitor giriş qurğusudur
 - D)CD-ROM giriş qurğusudur
 - E)Mikroprosesor çıxış qurğusudur
- 29.Aşağıdakı mühakimələrdən hansı doğrudur?
- A)Monitor çıxış qurğusudur
 - B)Klaviatura giriş\çıkış qurğusudur
 - C)Printer giriş\çıkış qurğusudur
 - D)CD-ROM giriş qurğusudur
 - E)Mikroprosesor giriş\çıkış qurğusudur
- 30.Qeqobaytbayt neçə baytdır?
- A)230
 - B)220
 - C)2
 - D)210
 - E)240
- 31.Yaxın məsafədə (100-150 m)yerləşən kompüterlər arasında əlaqə yaratmaq üçün əsasən hansı texniki vasitədən istifadə edilir?
- A)Şəbəkə kartı (Network adapter)
 - B)Modem
 - C)Səs kartı (Video adapter)
 - D)TV kart (TV adapter)
 - E)Ekran kartı
- 32.Lokal şəbəkə qurmaq üçün nələr lazımdır?
- A)Şəbəkə kartı,Kabel,HUB
 - B)Modem,Kabel,HUB
 - C)Şəbəkə kartı,Modem,Hub
 - D)Kabel,Printer,Skaner,HUB
 - E)Modem,Kabel,Monitor
- 33.Aşağıdakılardan hansıları əməliyyat sistemləridir?
- A)UNIX, Windows, OS\2, LINUX
 - B)MS-DOS, Windows, Macintosh, Word, LINUX
 - C)Windows, Word, Paint, Excel
 - D)LINUX, Access, MS-DOS, Norton Commander
 - E)UNIX, CorelDraw, Paint, MS-DOS
- 34.MS Access-də blanklar (Formalar) hansı obyektlər əsasında hazırlanır?
- A)Tables və Queries

- B)Queries və Reports
 - C)Forms və Reports
 - D)Reports və Queries
 - E)Forms və Reports
- 35.MS Access-də məlumatları çapa hazırlamaq üçün “Database” pəncərəsinin “Objects” sahəsindən hansı parametr seçilir?
- A)Reports
 - B)Tables
 - C)Queries
 - D)Forms
 - E)Pages
- 36.MS-də Access-də verilənlər bazası yaradılması üçün nələr zəruridir?
- A)sahənin,adı,tipi,uzunluğu
 - B)sahənin qiyməti
 - C)sahənin yaradılma tarixi
 - D)sahənin xüsusiyyətləri
 - E)c və d
- 37.Multimedia vasitələrinə aşağıdakı qurğular aiddir?
- A)CD-ROM ,səsucaldıcı,videokart,səs kartı
 - B)mikroprosessor,monitor
 - C)modem,video,kart
 - D)klaviatura,modem,CD-ROM
 - E)klaviatura,şəbəkə,kartı monitor
- 38.40K yazısında “K”hərfi nəyi ifadə edir?
- A)kilobayt
 - B)kiloqram
 - C)kalori
 - D)bayt
 - E)katod
- 39.Hansı tip kompüterlər daha çox istifadə olunur?
- A)Fərdi kompüterlər
 - B)super kompüterlər
 - C)mikro kompüterlər
 - D)ixtisaslaşmış kompüterlər
 - E)heç biri
- 40.Kompüter verilənləri müvəqqəti saxlamaq üçün hansı yaddaşdan istifadə edir?
- A)RAM
 - B)ROM
 - C)EPROM
 - D)EEPROM
 - E)EROM
- 41.Məntiqi dəyişənin qiyməti hansı ola bilər?
- A)doğru və ya yalan
 - B)ixtiyari ədəd
 - C)ixtiyari mətn
 - D)cədvəl
 - E)ixtiyari işarə
- 42.Pentium 190 Mhz,IV 1.5 Ghz,Celeron 233 Mhz,Pentium III 750 Mhz mikropresosorları hansı firmaya məxsusdur?
- A)IBM
 - B)Motorolla
 - C)Compac

- D)Intel
 - E)AMD
43. Aşağıdakı variantların hansında göstərilənlərin hamısı proqramlardır (software)?
- A)NotePad, WordPad, Microsoft Word
 - B)WordPad, Microsoft Word, Monitor
 - C)RAM, Microsoft Word, Calculator
 - D)HDD, CD-ROM, Microsoft Access
 - E)CD-ROM, WordPad, WordArt, Maus
44. Kompüterə giriş şifrəsi harada qoyulur?
- A)BIOS-da
 - B) Internet Explorer-də
 - C)Monitorda
 - D)Control Panel-də
 - E)Mikroprosessor
45. Geqobayt = ?
- A)1024Mb
 - B)1000000Kb
 - C)1000Kb
 - D)1000Byte
 - E)1024Kb
46. Periferiya qurğuları hansılardır?
- A)printer, plotter, skaner
 - B)monitor, əməli yaddaş, mikroprosessor
 - C)mikroprosessor, printer, plotter
 - D)klaviatura, əməli yaddaş, monitor
 - E)HUB, disket, skaner
47. Hesab məntiq əməliyyatlarını icra edir...
- A)prosessor
 - B)əməli yaddaş qurğusu
 - C)idarəetmə qurğusu
 - D)giriş/cixiş portları
 - E)klaviatura
48. Aşağıdakılardan hansisi daha çox yaddaş tələb edir?
- A)qrafik
 - B)videosurət
 - C)səs
 - D)mətn
 - E)b və d
49. Windows Explorer-də faylları köçürmək üçün nə etmək lazımdır?
- A)Fayl üzərində sol düyməni bir dəfə sıxmaq
 - B)Shift düyməsi sıxılmış vəziyyətdə faylı digər qovluq üzərində sürükləyib buraxmaq
 - C)Ctrl düyməsi sıxılmış vəziyyətdə faylı digər qovluq üzərinə sürükləyib buraxmaq
 - D)Fayl üzərində sol düyməni 2 dəfə sıxmaq
 - E)Fayl üzərində sağ düyməni 2 dəfə sıxmaq
50. Bir kilobayt informasiya bərabərdir...
- A)1024bayta
 - B)1000bayta
 - C)1000sıfır və birlərə
 - D)1000simvola
 - E)1024sıfır və birlərə
51. Bir meqabayt informasiya bərabərdir...
- A)1024 kilobayta

- B)1milyon bayta
- C)1milyard bayta
- D)1024bayta
- E)1024bitə

52.Bir qeqabayt informasiya bərabərdir...

- A)1024meqabayta
- B)1000meqabayta
- C)1milyon bayta
- D)1milyard bayta
- E)1024kilobayta

53.Bir bayt vasitəsilə kodlaşdırmaq olar...

- A)hər hansı bir yığımdan olan simvolu
- B)böyük olmayan tam ədəd
- C)butun cavablar doğrudur
- D)təsvirin bir və ya bir neçə nöqtəsi haqqında informasiyanı
- E)bir cumləni

54.Komputerin əsas qurğuları:əsas yaddaş,xarici yaddaş,giriş/cixiş qurğusu.Daha bir qurğunu əlavə edin:

- A)prosessor
- B)kseroks
- C)çevirici
- D)kommutator
- E)faksimil aparatı

55.Aşağıdakı qurğulardan hansı kompüterin əsas tərkib hissəsi deyil?

- A)kseroks
- B)prosessor
- C)əsas yaddaş
- D)xarici yaddaş
- E)monitor

56.Kompüterin əməli yaddaşı nəzərdə tutulub.....

- A)emal olunan verilənlərin və proqramların qısa müddətli saxlanması üçün
- B)verilənlərin daimi saxlanması üçün
- C)proqramların daimi saxlanması üçün
- D)bütün cavablar doğrudur
- E)hesab-məntiq əməliyyatlarının yerinə yetirilməsi üçün

57.İstifadəçi üçün əsas yaddaşın vacib xarakteristikası.....

- A)baytla tutumu
- B)tələb olunan güc vatla
- C)santimetrlə fiziki ölçüsü
- D)1 saniyədə icra olunan əməliyyatların sayı
- E)çəkisi qramla

58.Kompüter proqramı həmin anda icra oluna bilər əgər proqram.....

- A)əsas yaddaşdadırsa
- B)maqnit diskindədirsə
- C)bütün cavablar doğrudur
- D)yığıcam diskindədirsə

- E)diskdə
- 59.Proqramın yüklənməsi.....
- A)proqramın xarici yaddaşdan əsas (əməli)yaddaşa köçürülməsidir
 - B)proqramın əsas (əməli)yaddaşdan xarici yaddaşa köçürülməsidir
 - C)proqramın diskədən sərt diskə köçürülməsidir
 - D)proqramın mətninin klaviaturadan daxil edilməsidir
 - E)proqramın mətninin çap edilməsidir
- 60.Əməli yaddaşın tutumu ölçülür.....
- A)baytla
 - B)faylla
 - C)proqramla
 - D)əmlə
 - E)hamısı doğrudur
- 61.Kompüterin prosessoru nəzərdə tutulmuşdur.....
- A)proqrama uyğun verilənlərin emalının icra olunması üçün
 - B)proqramların müvəqqəti saxlanması
 - C)emal olunan verilənlərin və proqramın müvəqqəti saxlanması üçün
 - D)emal olunan verilənlərin daimi saxlanması üçün
 - E)bütün cavablar doğrudur
- 62.Prosessorun əsas xarakteristikası.....
- A)1 saniyədə icra olunan sadə əməliyyatların (əməllərin)sayı
 - B)istifadə olunan əsas yaddaşın tutumu
 - C)istifadə olunan xarici yaddaşın tutumu
 - D)istifadə olunan güc
 - E)prosessorun qabarit ölçüləri
- 63.Kompüterin xarici yaddaşı nəzərdə tutulub.....
- A)yalnız verilənlərin uzunmüddətli saxlanması üçün
 - B)verilənlərin və proqramların uzun müddətli saxlanması üçün
 - C)yalnız proqramların uzun müddət saxlanması üçün
 - D)emal olunan verilənlərin müvəqqəti saxlanması üçün
 - E)verilənlərin emalı üçün
- 64.Hansı qurğular informasiyanın uzunmüddətli saxlamaq üçün istifadə olunmur:
- A)xarici yaddaş
 - B)sərt maqnit diskləri
 - C)disketlər
 - D)kompakt disk (CD-ROM)
 - E)maqnit lentləri
- 65.Xarici yaddaşın ən çox yayılmış tipi.....
- A)sərt maqnit diskləri
 - B)lazer maqnit-diskləri
 - C)perfokartlar
 - D)maqnit lentləri
 - E)maqnit barabanları
- 66.Ən çox istifadə edilən disketlərin (elastik maqnit diskinin)tutumu
- A)1.44 Mbayt
 - B)1 Mbayt
 - C)1.5 Mbayt
 - D)1 Gbayt
 - E)2 Mbayt
- 67.Sərt maqnit diskləri fərqlənirlər.....
- A)informasiya yazılması və oxunması imkanları
 - B)saxlanması informasiyanın böyük həcmdə olması

- C) bütün cavablar doğrudur
D) informasiyanın yüksək sürətlə emal olunması
E) informasiyanın qısa müddətli saxlanılması
68. Informasiyanı kompüterə daxil edən əsas qurğular :klaviatura,maus.Daha hansıdır?
A) skaner
B) hamısı doğrudur
C) printer
D) monitor
E) kseroks
69. Aşağıdakıların hansı giriş qurğusu deyil?
A) monitor
B) klaviatura
C) skaner
D) Maus
E) mikrofon
70. Skaner.....
A) mətn və qrafik informasiyanı avtomatik daxil etmək üçündür
B) qrafik informasiyanı daxil etmək üçündür
C) kompüterləri bir-biri ilə əlaqələndirmək üçündür
D) informasiyanı çap etmək üçündür
E) lazer printerin alternativ adıdır
71. Skanerdən başqa təsviri kompüterə daxil edir.....
A) rəqəmli kamera
B) printer
C) monitor
D) kseroks
E) klaviatura
72. Informasiyanın əsas çıxış qurğuları: monitor,modem,plotter.Daha hansı?
A) printer
B) skaner
C) mikrofon
D) klaviatura
E) Maus
73. Aşağıdakı qurğulardan hansı çıxış qurğusu deyil?
A) klaviatura
B) printer
C) monitor
D) skaner
E) modem
74. Modem.....
A) kompüterləri telefon xətti vasitəsilə əlaqələndirmək üçündür
B) kompüterləri elektrik kəbelləri vasitəsilə əlaqələndirmək üçündür
C) kompüterləri skanerlə əlaqələndirmək üçündür
D) kompüterləri printerlə əlaqələndirmək üçündür
E) bütün cavablar doğrudur
75. Modemin əsas xarakteristikası...
A) 1saniyədə ötürülən bitlərin sayı
B) informasiyanın baytlarla ölçüsü
C) saniyədə icra olunan əməllərin sayı
D) qabarit ölçüləri
E) daxili və ya xarici modem olması
76. Hansi parametrlər komputer ucun vacib sayılır?

- A)butun cavablar doğrudur
 - B)əsas (əməli) yaddaşın tutumu
 - C)prosessorun işləmə surəti
 - D)ekran adapterinin yaddaş tutumu
 - E)keş yaddaşının tutumu
- 77.Proqram təminatının ən əsas istifadə olunan komponentləri...
- A)əməliyyat sistemləri
 - B)mətn redaktoru
 - C)proqram hazırlama sistemləri
 - D)elektron cədvəllər
 - E)qrafik redaktorlar
- 78.Komputerin işini idarə edən əsas vasitə hansıdır?
- A)əməliyyat sistemi
 - B)mətn redaktoru
 - C)proqram hazırlama sistemi
 - D)elektrpn cədvəl
 - E)butun cavablar doğrudur
- 79.Əməliyyat sistemi...
- A)istifadəçi ilə komputerin avadanlıqlarını qarşılıqlı əlaqələndirən proqramlar yığımıdır
 - B)komputerin xüsusi qurğusudur
 - C)mühasibat hesabatları avtomatlaşdırma proqramıdır
 - D)komputer oyun proqramıdır
 - E)mətn redaktorudur
- 80.Əməliyyat sistemi lazımdır...
- A)butun cavablar doğrudur
 - B)diskdəki faylları idarə etmək ucun
 - C)tətbiqi proqramları icra etmək ucun
 - D)əsas yaddaşın idarə edilməsi ucun
 - E)xarici qurğuların idarə edilməsi ucun
- 81.Əməliyyat sisteminin idarə olunması
- A)butun cavablar doğrudur
 - B)əmərlərin klaviaturadan daxil edilməsi ilə(əmərlər rejimi)
 - C)Norton Commander kimi menyü,funksional duymələr,mausdan istifadə edən proqram örtükləri ilə
 - D)maus və şərti işarələrdən istifadə edən çoxpəncərəli qrafik əlaqələrlə
 - E)əmərlər faylının idarə olunması ilə
- 82.MS-DOS əməliyyat sisteminin əmərlərlə idarə olunma rejimi həyata keçirilir..
- A)xüsusi əmərlərin klaviaturadan daxil edilməsi ilə
 - B)menyudan əmərlərin klaviatura vasitəsilə seçilməsilə
 - C)klaviaturanın funksional və idarəedici duymələrindən istifadə etməklə
 - D)menyudan əmərlərin mausdan istifadə etməklə seçilməsilə
 - E)qrafik işarələrdən istifadə etməklə
- 83.MS-DOS əməliyyat sisteminin əmərlərlə idarə etmə rejimi ucun xarakterikdir..
- A)butun cavablar doğrudur
 - B)komputerin imkanlarına olan minimal tələblər
 - C)əmərin düzgün yazılışlarını bilmək
 - D)əmərlər klaviaturadan daxil edildiyi üçün qarşılıqlı əlaqənin aşağı sürətli olması
 - E)sadə proqram təminatı
- 84.Fayl..
- A)informasiyanın xarici yaddaşda saxlanması vahididir

- B) əsas yaddaşda olan proqramdır
 - C) cari vaxtda emal olunan informasiyadır
 - D) əməliyyat sisteminin xüsusi proqramıdır
 - E) bütün cavablar doğrudur
85. İstənilən informasiya xarici yaddaşda aşağıdakı formada saxlanılır
- A) fayl
 - B) proqram
 - C) qovluq
 - D) sənəd
 - E) cədvəl
86. Faylda saxlanılır..
- A) bütün cavablar doğrudur
 - B) mətn informasiyası
 - C) qrafik informasiya
 - D) audio informasiya
 - E) kodlaşdırılmış icra olunan proqram
87. MS-DOS faylının adında ola bilər..

- A) 8-ə qədər latın hərfləri və rəqəmlər
 - B) istənilən sayda latın hərfləri və rəqəmlər
 - C) istənilən işarə və simvollar
 - D) 16-ya latın hərfləri və rəqəmləri
 - E) qrafik işarələr
88. EXE fayl genişlənməsi istifadə edilir...
- A) icra olunan fayllar ucun
 - B) mətn fayllar ucun
 - C) ümumiyyətlə istifadə edilmir
 - D) qrafik fayllar ucun
 - E) ixtiyari fayllar ucun
89. Aşağıdakılardan hansisi düzgün yazılmış MS-DOS fayl adıdır...
- A) fax1.doc
 - B) text.data
 - C) prog.2.com
 - D) my prog.exe
 - E) sened 1.txt
90. Hər hansisi bir proqramı icra etmə ucun hansisi fayl seçilməlidir?
- A) prog.exe
 - B) prog_exe
 - C) prog.dat
 - D) prog.txt.dat
 - E) programa
91. Kataloq..
- A) müəyyən əlamətlərinə görə qruplaşdırılmış fayllar və alt kataloqlar yığıdır
 - B) 100-dən artıq olmayan fayllar yığıdır
 - C) 10-dan artıq olmayan alt kataloqlar yığıdır
 - D) əsas yaddaşda saxlanılan istənilən verilənlər yığıdır
 - E) simvollar yığıdır
92. MS-DOS əməliyyat sistemində düzgün kataloq adı hansidir?
- A) catalog1
 - B) catalog//1
 - C) catalog new

D)cat.doc.new

E)catalog1.193.Disk yaddaşında kataloq ağacı...

A)"kataloq-alt kataloq-alt kataloqun alt kataloqu"prinsipi ilə əlaqələndirilmiş kataloqlar yığımıdır

B)bir birilə əlaqəsi olmayan ixtiyari kataloqlar yığımıdır

C)bir birilə ixtiyari formada əlaqələndirilmiş kataloqlar yığımıdır

D)"kataloq-kataloq"prinsipi ilə əlaqələndirilmiş kataloqların xətti ardıcılığıdır

E)butun cavablar doğrudur

94."kataloqlar ağacında fəal gedən yol"anlayışı nəyi bildirir?

A)bir birilə əlaqəli olmayan kataloqların ixtiyari ardıcılığıdır

B)əsas kataloqdan keçərək kataloq və alt kataloqlar ardıcılığıdır

C)(ana) kataloq

D)ixtiyari kataloq və alt kataloqlar ardıcılığıdır

E)hər hansı bir fayl adları yığımıdır

95.DIR kataloqu SUBDIR,o da öz novbəsində SUBSUBDIR alt kataloqunu saxlayırsa,onda bu aşağıdakı kimi yazılır..

A)DIR/SUBDIR/SUBSUBDIR

B)DIR.SUBDIR.SUBSUBDIR

C)SUBSUBDIR/SUBDIR/DIR

D)DIR/SUBDIR/SUBSUBDIR

E)SUBSUBDIR/SUBDIR/DIR

96.Muxtəlif disk qurğuları ucun hansı adlardan istifadə edilir?

A)butun cavablar doğrudur

B)C:və D:-sərt disk suruculəri

C)A və B;-elastik disk suruculəri

D)R.,S.,W:-şəbəkə diskləri

E)E:-CD-ROM

97.Faylın tam adının yazılışı hansıdır?

A)C:/DIR1/DIR2/text.txt

B)A/DIR1/file.com

C)B:/DIR1/DIR2

D)D://DIR.MY//doc.txt

E)butun cavablar səhvdir

98.İki faylın adı eyni ola bilərmi?

A)olar,əgər onlar müxtəlif kataloqlarda olarlarsa

B)olar,heç bir məhdudiyyət yoxdur

C)heç bir halda olmaz

D)olar,adları və genişlənmələri eyni olarsa

E)olar,genişlənmələri eyni olarsa

99.Kataloqlar üzərində hansı əməliyyatı aparmaq olmaz?

A)miqyaslaşdırmaq

B)koçurmək

C)baxmaq

D)yenisini yaratmaq

E)silmək

100.Fayllar üzərində icra olunan əməliyyatlar hansılardır?

A)koçurmək,silmək,miqyaslaşdırmaq,baxmaq

B)yenisini yaratmaq,koçurmək,birləşdirmək,adını dəyişdirmək,silmək

C)yenisini yaratmaq,adını dəyişdirmək,silmək,birləşdirmək,miqyaslaşdırmaq

D) yenisini yaratmaq, koçurmək, baxmaq, çevirmək, miqyaslaşdırmaq
E) miqyaslaşdırmaq, silmək, baxmaq, adını dəyişdirmək