Тест сұрақтары

I нұсқа

1. Ақпарат термині латын тілінің «informatio» сөзінен аударылғанда қандай ұғымды білдіреді?

A. баяндау, түсіндіру, мәлімет

B. есептеу, мәлімдеу

C. орындау, өңдеу

D. сақтау

E. басып шығару

2. Ақпараттық процестер - бұл...

A. Ақпаратты жинау, сақтау

B. Ақпаратты жинау, түрлендіру, беру, қабылдау, сақтау, жеткізу.

C. Ақпаратты беру және сақтау

D. Ақпаратты түрлендіру

E. Ақпаратты жеткізу.

3. Адам қабылдайтын ақпарат түрлері:

A. жүйелік, қолданбалы

B. бейнелі және таңбалы

C. жасанды және табиғи

D. дыбысты, дыбыссыз

E. дұрыс жауап жок

4. Алгоритм орындаушысы дегеніміз –

A. құрастырылған алгоритмді басқарушы субъект немесе нысан

B. мәтінді өзгертуге арналған программа пакеттері

C. құжаттарды құруға арналған программа пакеттері

D. процедуралар

E. батырмалар

5. Алгоритм –

A. базалық немесе жүйелік, қызметтік, қолданбалы түрінде орындау

B. программа пакеттері

C. орындалатын іс - әрекеттің немесе есептің нәтижеге жету жолын реттелген тізбектер түрінде орындау

D. ЭЕМ - ге қажетті программалар

E. барлық жауап дұрыс

6. Файлдар неше типке бөлінеді?

A. 2

B. 4

C. 3

D. 5

E. 6

7. Мәтіндік файл дегеніміз –

A. мәтіндік әріптер тізбегі

B. мәтіндік сандар тізбегі

C. мәтіндік жолдар тізбегі

D. жарлықтар

E. бумалар

8. Кең таралған архиватор?

A. WinRar

B. WinDos, powerArchiver, WinZip

C. WinZip, WindowsArhivator, powerArchiver; WinRar, WinZip, power Archiver

D. WinRar, WinZip, power Archiver

E. powerArchiver, Windows Arhivator, WinRar.

9. Архивтік файлдың алғашқы файлдан айырмашылығы неде?

A. оған ен аз уақытты қамтиды

B. редакциялау өте ыңғайлы

C. вирустардан жеңіл қорғанады

D. санкцияланбаған енуден жеңіл қорғанады

E. дискіде аз орын алады

10. Мына әрекеттердің қайсысын архивтік файлда орындауға болады?

A. Қайта пішімдеу

B. Қарап шығу

C. Орындауға жіберу

D. редакциялау

E. сығу

11. 8 биттен тұратын код

A. Кбайт

B. байт

C. Гбайт

D. Мбайт

E. 1024 Кбайт

12. Компьютерлік вирус дегеніміз не?

A. Компьютерлік жедел жадысына орналасқан шағын программа

B. Компьютерлік вирустарды жоятын программа

C. файлдарды сығуға арналған программа

D. арнайы жазылған «көбейтуге» және басқа программаларға «жұғуға» қабілетті, шағын көлемді компьютерлік программа

E. мәтіндік жолдар

13. Келтіретін зиянына қарай вирустар неше топқа бөлінеді?

A. 3

B. 2

C. 4

D. 5

E. 6

14. Компьютерлік вирустарды жоятын программа?

A. Архиваторлар

B. Антивирустық программа

C. Компьютерлік вирустар

D. Желілік программа

E. Операциялық жүйе

15. Компьютерлік вирустар зақымдау әдісі бойынша қалай бөлінеді?

A. Қауіпті және қауіпсіз

B. Зиянсыз, қауіпсіз, қауіпті, өте қауіпті

C. Файлдық, желілік, жүктейтін

D. Резиденттік, резиденттік емес.

E. Зиянды, зиянсыз

16. Microsoft Word 2007 терезесінің оң жақтағы төменгі бөлігінде орналасқан батырмалар... арналған.

A. парақ параметрлерін өзгертуге

B. құжатқа үзу (разрыв) қоюға

C. құжатқа колонтитул қоюға

D. құжат өрістерін өзгертуге

E. құжат масштабын өзгертуге

17. Енгізу құрылғыларына не жатады?

A. принтер, дисплей, графиксалғыш

B. пернетақта, джойстик, өлшеу аспаптары

C. пернетақта, тышқан, сканер

D. монитор, пернетақта, дыбыс колонкасы

E. принтер, сканер

18. Қазіргі кезде кең таралған операциялық жүйе

A. MS - DOS

B. Windows

C. Filka

D. MS Word

E. MS Excel

19. Компьютердің барлық мәліметтерді өңдеу жұмысынұйымдастыратын программалар жүйесі

A. Антивирус

B. Операциялық жүйе

C. Командалық жүйе

D. Компьютер

E. Аспаптар

20. Word 2007 - де мәтіннің ерекшеленген фрагментін басқа орынға тышқан және пернелік арқылы көшіру үшін...

A. тышқанмен мәтін фрагментін іліп алып және пернеліктегі «Shift+Alt» пернесін басып отырып, қажетті орынға сүйреп апару керек

B. тышқанмен мәтін фрагментін іліп алып және пернеліктегі «Alt» пернесін басып отырып, қажетті орынға сүйреп апару керек

C. тышқанмен мәтін фрагментін іліп алып және пернеліктегі «Shift+Ctrl» пернесін басып отырып, қажетті орынға сүйреп апару керек

D. тышқанмен мәтін фрагментін іліп алып және пернеліктегі «Shift» пернесін басып отырып, қажетті орынға сүйреп апару керек

E. тышқанмен мәтін фрагментін іліп алып және пернеліктегі «Ctrl» пернесін басып отырып, қажетті орынға сүйреп апару керек

21. Word 2007 - де парақ өрістерін өзгертуге және орнатуға арналған әрекеттер ретін көрсет:

A. түр - парақты белгілеу

B. бас бүктеме – стильді өзгерту

C. макет - туралау – ұяшық өрістері

D. қою парақтар

E. парақты белгілеу, парақ параметрлері, өрістер

22. Word 2007 - де мәтінді бірнеше бағанға бөлу үшін... командаларын орындайды

A. «Бас» бүктеме, стильдер, бағандар

B. «түр», бағандар

C. «конструктор», кестелер стильдері, бағандар

D. «қою» бағандар

E. парақты белгілеу, парақ параметрлері, бағандар

23. Word 2007. Құжатқа жаңа кестені қою үшін... командаларын орындайды.

A. «файл», кестені құру

B. «түзету», кестені қою

C. «кесте», қою, кесте

D. «түр», кесте

E. «қою», кесте

24. Компьютер жады дегеніміз не?

A. Компьютер мен адам арасындағы қарым – қатынасты ұйымдастырады

B. Компьютерде бір уақытта қатар сақтай алатын ақпарат көлемі

C. Қолданбалы программалардың орындалуын қамтамасыз етеді

D. Ақпарат өлшем бірлігі

E. Дұрыс жауап жоқ

25. Ақпаратты көп мерзімге сақтауға арналған жады

A. оперативті жады

B. ішкі жады

C. сыртқы жады

D. Кэш жадысы

E. Барлығы дұрыс

II нұсқа

1. Ақпараттық процестердізерттейтінғылым

A. Физика

B. Информация

C. Информатика

D. Кибернетика

E. Технология

2. Ақпараттықпроцестердіжүзегеасыратыннегізгіқұрал

A. Компьютер

B. Принтер

C. Сканер

D. Монитор

E. Клавиатура

3. Мәліметтердіөңдеудіңжәнеөңдеупроцесінбасқарудыңнегізгіқұрылғысы

A. Жады

B. Процессор

C. Программа

D. Принтер, Клавиатура

E. Оперативті жады

4. 1 Мбайт неге тең?

A. 1000 байт

B. 1024 Кбайт

C. 1024 Мбайт

D. 8 бит

E. 1 байт

5. Компьютердің ең басты бөлігі, «миы»

A. монитор

B. жедел жад

C. процессор

D. клавиатура

E. тықшан

6. Қағаздағы кескінді түсіріп, дисплей экранына шығаруға мүмкіндік беретін құрылғы

A. принтер

B. сканер

C. монитор

D. тықшан

E. процессор

7. Алгоритм –

A. базалық немесе жүйелік, қызметтік, қолданбалы түрінде орындау

B. программа пакеттері

C. ЭЕМ - ге қажетті программалар

D. орындалатын іс - әрекеттің немесе есептің нәтижеге жету жолын реттелген тізбектер түрінде орындау

E. барлық жауап дұрыс

8. Алгоритмнің түрлерін көрсет

A. сызықтық, тармақталу, көрсеткіштік

B. тармақталу, қайталану, шарттық

C. сызықтық, тармақталу, циклдік

D. циклдік, қайталану, шарттық, сызықтық

E. сызықтық, циклдік,

9. Интерфейс деген не?

A. айнымалыны хабарлау

B. шартты операторлар арқылы мәтінді тексереді

C. барлық әрекеттерді тез есте сақтайды

D. компьютерде сақталған және қолданушының енгізген ақпараттарымен жұмыс істеуге мүмкіндік беретін қолданбаның сыртқы бөлігі

E. программалық жасақтама

10. Жаңа папка құру үшін төмендегі қай команданы орындаймыз?

A. Файл - Құру – Папка

B. Файл - құру - Таңбаша және папка

C. Файл - Ашу - Қапшық

D. Файл - Құру - Қапшық

E. Файл - Ашу

11. Компьютердің программалық құралдарын қалай атайды?

A. жүйелік программа

B. қолданбалы программа

C. Программалық жабдықтама

D. Операциялық жүйе

E. Командалық жүйе

12. Шина – бұл.....

A. процессордан келіп түскен ақпараттарды сигналдарға айналдырады

B. жартылай өткізгіштер – транзисторлар Компьютердегі мәселелерді шешеді

C. интегралды схема

D. процессор басқа құрылғылармен көптеген сымдардан тұратын кабель арқылы жалғастыратын кеңарна

E. Компьютердегі мәселелерді шешеді

13. Алдыңғы символдарды өшіру үшін қолданылатын перне

A. <Delete />

B. <Backspace />

C. <Shift />

D. <Alt />

E. <Ctrl />

14. Қажет ақпараттарды өзіне жылдам жазуға және одан оқуға мүмкіндік беретін жады

A. ішкі жады

B. жедел жады

C. тұрақты жады

D. оперативті жады

E. CD - диск

15. Windows – дің арнайы объектілеріне не жатады?

A. Бас меню, Басқару тақтасы, Менің компьютерім, Себет

B. Қапшықтар, программалар, құжаттар, таңбашалар

C. Қапшықтар, Себет, Басқару тақтасы, программалар

D. Қапшықтар, Себет, Басқару тақтасы

E. Басқару тақтасы, программалар

16. Windows – дің негізгі объектілеріне не жатады?

A. Бас меню, Басқару тақтасы, Менің компьютерім, Себет

B. Қапшықтар, программалар, құжаттар, таңбашалар

C. Қапшықтар, Себет, Басқару тақтасы, программалар

D. Бас меню, Басқару тақтасы

E. Бас меню, программалар, құжаттар

17. Компьютерлік вирус дегеніміз не?

A. компьютерлің жедел жадысына орналасқан шағын программа

B. компьютерлік вирустарды жоятын программа

C. файлдарды сығуға арналған программа

D. арнайы жазылған «көбейуге» және басқа программаларға «жұғуға» қабілетті, шағын көлемді компьютерлік программа

E. дұрыс жауап жоқ

18. Компьютерлік вирустар мекендеу ортасы бойынша нешеге бөлінеді?

A. 2

B. 3

C. 4

D. 6

E. 10

19. Келтіретін зиянына қарай вирустар неше топқа бөлінеді?

A. 3

B. 2

C. 4

D. 5

E. 6

20. Microsoft Word 2007 терезесінің оң жақтағы төменгі бөлігінде орналасқан батырмалар... арналған.

A. парақ параметрлерін өзгертуге

B. құжатқа үзу (разрыв) қоюға

C. құжатқа колонтитул қоюға

D. құжат өрістерін өзгертуге

E. құжат масштабын өзгертуге

21. Word 2007. Ағымдық құжатты баспа құрылғысының баптауларымен баспаға шығарар алдында... командаларын орындайды.

A. Microsoft Office батырмасы, баспаға шығару, баспаға шығару

B. Microsoft Office батырмасы, әзірлеу, баспаға шығару

C. Microsoft Ofice батырмасы, жіберу, баспаға шығару

D. Microsoft Office батырмасы, алдын - ала қарау, баспаға шығару

E. «Бас» бүктеме, әзірлеу, баспаға шығару

22. Word 2007. Құжат мәтініне стандартты емес таңбаларды қосу үшін келесі командаларды орындайды:

A. «түр», қою, таңба

B. «қою», таңбалар, таңба

C. парақты белгілеу, таңбалар

D. «бас» бүктеме, таңбалар

E. Microsoft Office батырмасы, Word параметрлері, таңбалар

23. Архивтік файлдың алғашқы файлдан айырмашылығы неде?

A. оған ену аз уақытты қамтиды

B. редакциялау өте ыңғайлы

C. ирустардан жеңіл қорғанады

D. санкцияланбаған енуден жеңіл қорғанады

E. дискіде аз орын алады

24. Мына әрекеттердің қайсысын архивтік файлда орындауға болады?

A. Қайта пішімдеу;

B. Қарап шығу;

C. Орындауға жіберу;

D. редакциялау;

E. сығу.

25. Кестелік процессордың негізгі элементі болып табылады.

A. Ұяшық

B. Жол

C. Баған

D. Құжат

E. Кесте

III - нұсқа

1. Ақпаратты белгілі бір алфавит арқылы құпиялап жазу – бұл....

A. модульдеу

B. объектілеу

C. кодтау

D. орындау, өңдеу

E. есептеу

2. Ақпараттың бір байты - бұл

A. 8 бірлікті еркін теру

B. 8 символды еркін теру

C. 8 цифрді еркін теру

D. 8 нөльдер мен бірліктерді еркін теру

E. 8 нөльдер еркін теру

3. Хабардың ұзындығы, яғни хабарды жазу үшін пайдаланылған символдар саны

A. Ақпараттық көлем

B. ақпараттық өлшем

C. ақпараттық тіл

D. модульдеу

E. ақпаратты кодтау

4. Ақпараттарды қағазға басып шығаратын құрылғы

A. сканер

B. принтер

C. джойстик

D. плоттер

E. монитор

5. 1Кбайт неге тең?

A. 1024 байт

B. 1024 Кбайт

C. 1024 Мбайт

D. 8 бит

E. 1 байт

6. Енгізу құрылғыларына не жатады?

A. принтер, дисплей, графиксалғыш

B. пернетақта, тышқан, джойстик, өлшеу аспаптары, сканер

C. монитор, пернетақта, дыбыс колонкасы

D. пернетақта, тышқан

E. процессор

7. Мына әрекеттердің қайсысын архивтік файлда орындауға болады?

A. Қайтапішімдеу

B. Қарапшығу

C. Орындауғажіберу

D. редакциялау;

E. сығу.

8. Windows – дің негізгі объектілеріне не жатады?

A. Бас меню, Басқару тақтасы, Менің компьютерім, Себет

B. Қапшықтар, программалар, құжаттар, таңбашалар

C. Қапшықтар, Себет, Басқару тақтасы, программалар

D. Бас меню, Басқару тақтасы

E. Бас меню, программалар, құжаттар

9. Microsoft Word 2007 терезесінің оң жақтағы төменгі бөлігінде орналасқан батырмалар... арналған.

A. парақ параметрлерін өзгертуге

B. құжатқа үзу (разрыв) қоюға

C. құжатқа колонтитул қоюға

D. құжат өрістерін өзгертуге

E. құжат масштабын өзгертуге

10. Алгоритм –

A. базалық немесе жүйелік, қызметтік, қолданбалы түрінде орындау

B. программа пакеттері

C. орындалатын іс - әрекеттің немесе есептің нәтижеге жету жолын реттелген тізбектер түрінде орындау

D. ЭЕМ - ге қажетті программалар

E. барлық жауап дұрыс

11. Мыналар алгоритмнің қасиеті болып табылады?

A. Талаптарды өзгерту мүмкіндігі

B. Циклділігі

C. Жазбаныңқарапайымдылығы

D. Алгоритмді кері тартіппен орындау

E. Нәтижелігі

12. Алгоритм екі мумкін қадамнан бір қадамға өтуді қамтамасыз ететін қадам

A. Желілік

B. Тікелей

C. Тармақталған

D. Циклдік

E. Жанама

13. Компьютерлік вирустарды жоятын программа?

A. Архиваторлар

B. Антивирустық программа

C. Компьютерлік вирустар

D. Желілік программа

E. Операциялық жүйе

14. Компьютер жұмысынан жаңылыстыратын зиянды әрекеттер туғызатын вирус?

A. Қауіпті вирус

B. Зиянсыз вирус

C. Қауіпсіз вирус

D. Резендентті вирус

E. Қауіпті вирус

15. Word 2007. Ағымдық құжатты баспа құрылғысының баптауларымен баспаға шығарар алдында... командаларын орындайы.

A. Microsoft Office батырмасы, баспаға шығару, баспаға шығару

B. Microsoft Office батырмасы, әзірлеу, баспаға шығару

C. Microsoft Ofice батырмасы, жіберу, баспаға шығару

D. Microsoft Office батырмасы, алдын - ала қарау, баспаға шығару

E. «Бас» бүктеме, әзірлеу, баспаға шығару

16. (MS Word) Аналдырма өрісі мыналарға арналған

A. Мәтінді түзету үшін

B. Қажетті сөзді іздеу үшін

C. Қосымша құжжатты ашу үшін

D. Құжатты редакциялау үшін

E. Мәтін бойынша жылжыту үшін

17. Жұмыс столының қасиеттері мыналар болып табылады:

A. Редакциялау

B. Ресімдеу

C. Панелі, белгілер, папакалар

D. Ярлықтар

E. Пішімдеу

18. Пернетақта – бұл:

A. Ақпаратты сақтау құрылғысы

B. Манипулятор құрылғысы

C. Ақпаратты енгізу құрылғысы

D. Графикалық ақпаратты енгізу құрылғысы

E. Символдық ақпаратты енгізу құрылғысы

19.(Антивирустық бағдарламалар) Бағдарламалар - детекторлар бұл

A. Жедел жадқа орналасқан және вирустардың кіруін ұстап қалатын бағдарлама

B. Олардың бастапқы жағдайға қайта оралуы табылған жағдайда файлдардағы өзгерістерді табатын бағдарлама

C. Жүйенің қазіргі сәттегі жағдайын салыстыратын бағдарлама

D. Олардың бастапқы жағдайын қалпына келтіре отырып, зақымдаған вирустарды емдейтін бағдарлама

E. Вируспен зақымданған файлдарды табуға мүмкіндік беретін бағдарлама

20. Информатиканың зерделеу объектісі

A. Компьютерлік бағдарламалар

B. Компьютер және компьютерлік жабдық

C. Ақпараттық процесстер

D. Ақпарат

E. компьютер

21. (MS Word) Меңзер - бұл

A. Экрандағы кескіндеудің аса кіші элементі

B. Дисплейдің экранына белгі қою

C. Пиксель

D. Пернетақтадағы перне

E. Ақпаратты енгізу құрылғысы

22. Монитор экраны көлемінің дұрыстығы

A. 1024\*980

B. 20 дюйм

C. 21 см

D. 600\*800

E. 21 дюйм

23. Сканер - бұл мыналарға арналған

A. Ақпаратты компьютерге енгізу

B. Компьютерлердің бір бірімен байланысы

C. Лазерлік принтерді баламалы пайдалану

D. Ақпаратты қағазға шығару

E. Мәтіндік ақпаратты компьютерге енгізу

24. Струйный принтерлерде басу үшін мыналар пайдаланылады:

A. Лазерлік сәуле

B. Ұнтақ

C. Сия

D. Таспа

E. барабан

25. MS Word - бұл

A. Операциялық жүйе

B. Бағдарлама - мұрағатшы

C. Антивирустық бағдарлама

D. Мәтіндік редактор

E. Кестелік редактор

IV - нұсқа

1. Ақпараттардың түрлері

A. Бейнелі, дыбысты

B. Тактильді, дыбыстық

C. Модульделген, демодульделген

D. Бейнелі, тактильді

E. Аналогтік дискреттік

2. Ақпараттың бір байты - бұл

A. 8 бірлікті еркін теру

B. 8 символды еркін теру

C. 8 цифрды еркін теру

D. 8 нөлдер мен бірліктерді екрін теру

E. 8 нөлді еркін теру

3. Шығару құрылғыларына жатпайтын құрылғы:

A. Плоттер

B. Модем

C. Сканер

D. Принтер

E. Монитор

4. Матрицалық принтерлердің ерекшелігі:

A. Түрлі - түсті баспа

B. Жоғары басу сапасы

C. Жоғары басу жылдамдығы

D. Шусыз жұмыс істеу

E. Басушы құрылғысының болуы

5. Ақпаратты қысқа мерзімге сақтау үшін мыналар қызмет етеді:

A. ПЗУ

B. Дисковод

C. Процессор

D. Қатты дискі

E. Жедел жады

6. (MS Word) команданың тобы: Файл, түзету, Түр, Ендірме.... былайша елестеуге болады

A. Бір баған

B. Нөмерленген тізім

C. Бірнеше бағандар

D. Маркіленген тізім

E. Барлық жауап дұрыс

7. Мына әрекеттердің қайсысын архивтік файлда орындауға болады?

A. сығу

B. қарапшығу

C. орындауғажіберу

D. редакциялау

E. қайтапішімдеу

8. 8 биттен тұратын код

A. Кбайт

B. байт

C. Гбайт

D. Мбайт

E. 1024 Кбайт

9. Компьютерлік вирус дегеніміз не?

A. компьютердің жедел жадысына орналасқан шағын программа

B. компьютерлік вирустарды жоятын программа

C. файлдарды сығуға арналған программа

D. арнайы жазылған «көбейтуге» және басқа программаларға «жұғуға» қабілетті, шағын көлемді компьютерлік программа

E. мәтіндік жолдар

10. Келтіретін зиянына қарай вирустар неше топқа бөлінеді?

A. 3

B. 2

C. 4

D. 5

E. 6

11. MS Word - бұл

A. Операциялық жүйе

B. Бағдарлама - мұрағатшы

C. Антивирустық бағдарлама

D. Мәтіндік редактор

E. Кестелік редактор

12. Word 2007. Құжат мәтініне стандартты емес таңбаларды қосу үшін келесі командаларды орындайды:

A. «түр», қою, таңба

B. «қою», таңбалар, таңба

C. парақты белгілеу, таңбалар

D. «бас» бүктеме, таңбалар

E. Microsoft Office батырмасы, Word параметрлері, таңбалар

13. Алгоритм –

A. базалық немесе жүйелік, қызметтік, қолданбалы түрінде орындау

B. программа пакеттері

C. ЭЕМ - ге қажетті программалар

D. орындалатын іс - әрекеттің немесе есептің нәтижеге жету жолын реттелген тізбектер түрінде орындау

E. барлық жауап дұрыс

14. Алгоритмнің түрлерін көрсет

A. сызықтық, тармақталу, көрсеткіштік

B. тармақталу, қайталану, шарттық

C. сызықтық, тармақталу, циклдік

D. циклдік, қайталану, шарттық, сызықтық

E. сызықтық, циклдік

15. Қазіргі кезде кең таралған операциялық жүйе

A. MS - DOS

B. Windows

C. Filka

D. MS Word

E. MS Excel

16. Компьютердің барлық мәліметтерді өңдеу жұмысынұйымдастыратын программалар жүйесі

A. Антивирус

B. Операциялық жүйе

C. Командалық жүйе

D. Компьютер

E. Аспаптар

17. Windows – дің арнайы объектілеріне не жатады?

A. Бас меню, Басқару тақтасы, Менің компьютерім, Себет

B. Қапшықтар, программалар, құжаттар, таңбашалар

C. Қапшықтар, Себет, Басқару тақтасы, программалар

D. Қапшықтар, Себет, Басқару тақтасы

E. Басқару тақтасы, программалар

18. Жаңа папка құру үшін төмендегі қай команданы орындаймыз?

A. Файл - Құру – Папка

B. Файл - құру - Таңбаша және папка

C. Файл - Ашу - Қапшық

D. Файл - Құру - Қапшық

E. Файл - Ашу

19. Ақпараттарды қағазға басып шығаратын құрылғы

A. сканер

B. принтер

C. джойстик

D. плоттер

E. монитор

20. Вирустардың пайда болу белгілері:

A. Құжаттардың жоғалып кетуі

B. Құрылғылар жұмысының тоқтатылуы

C. Жаңа папкалар пай болғанда

D. Жадтың қолжетімді көлемінің кішіреюі

E. Барлық жауаптар дұрыс

21. Өзін жедел жадқа жазатын вирустар

A. Жазатын

B. Резиденттік емес

C. Белсенді

D. Жазбайтын

E. Резиденттік

22.. dog кеңейтуі бар файл мыналар қамтиды

A. Пішінделген мәтінді

B. Суреттер

C. Графикалар

D. Диаграммалар

E. Кестені

23. Word 2007 - де парақ өрістерін өзгертуге және орнатуға арналған әрекеттер ретін көрсет:

A. түр - парақты белгілеу

B. бас бүктеме – стильді өзгерту

C. парақты белгілеу, парақ параметрлері, өрістер

D. макет - туралау – ұяшық өрістері

E. қою парақтар

24. Жаңа папка құру үшін төмендегі қай команданы орындаймыз?

A. Файл - құру - Таңбаша және папка

B. Файл - Ашу - Қапшық

C. Файл - Құру - Қапшық

D. Файл - Құру – Папка

E. Файл - Ашу - Сақтау

25. Компьютердің негізгі құрылғылары

A. Монитор, тышқан

B. Жүйелік болк, пернетақта, тышқан, монитор

C. Принтер, сканер

D. Адаптер, пернетақта, монитор

E. Жүйелік блок

Жауаптары

I нұсқа

1 A

2 B

3 B

4 A

5 C

6 A

7 C

8 D

9 E

10 E

11 C

12 D

13 A

14 B

15 D

16 E

17 C

18 A

19 B

20 E

21 E

22 B

23 E

24 B

25 C

II нұсқа

1 C

2 A

3 B

4 B

5 C

6 D

7 D

8 C

9 D

10 A

11 B

12 E

13 B

14 C

15 A

16 B

17 D

18 A

19 A

20 E

21 A

22 B

23 E

24 E

25 A

III нұсқа

1 C

2 D

3 A

4 B

5 A

6 B

7 E

8 B

9 A

10 D

11 E

12 C

13 B

14 A

15 A

16 E

17 B

18 E

19 E

20 C

21 B

22 E

23 A

24 C

25 D

IV нұсқа

1 A

2 D

3 C

4 E

5 E

6 A

7 A

8 B

9 D

10 A

11 D

12 B

13 D

14 C

15 A

16 B

17 A

18 A

19 B

20 E

21 E

22 A

23 C

24 D

25 B