**Тест сұрақтары**

**3 курс**

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