

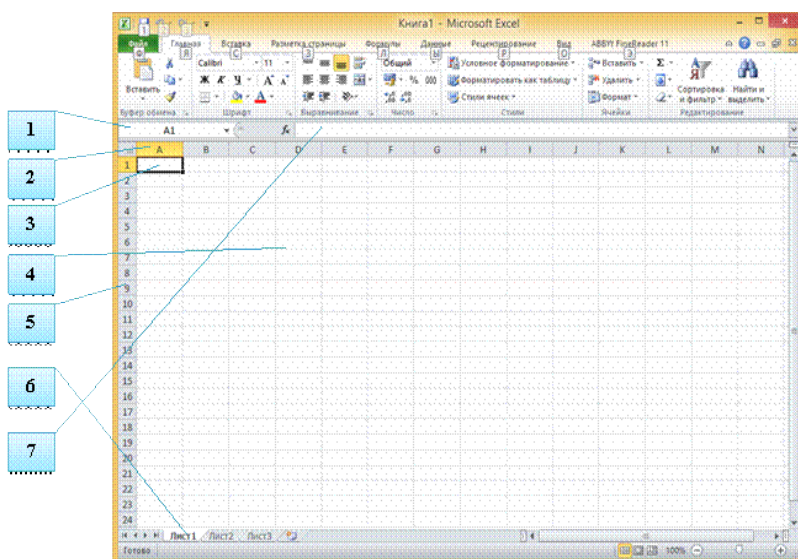
1. Файл дегеніміз... (қате жазылған жолды көрсетіңіз)
 - A) белгілі бір атау беріліп, мәліметтер жазылатын диск бетіндегі орын.
 - B) белгілі бір атпен дискіге жазылып сақталып қойылған программа немесе құжат.
 - C) компьютер жедел жадында тізбектеле қатар орналасқан ұшықтар тобы.**
 - D) магниттік мәлімет жинақтауышқа жазылған өзіндік айрықша аты бар информация бөлігі.
 - E) дискіге жазылып сақталатын біртектес мәліметтер жиыны.

2. CTRL+N клавиштарын басқанда Microsoft WORD текстік процессорында қандай өзгеріс болады:
 - A) Сақтау.
 - B) Ашу.
 - C) Көшіру.
 - D) Жаңа құжат құру.**
 - E) Мәлімет қою.

3. MS Word мәтіндік процессорында экранға координаталық сызғышты шығару үшін қолданылатын мәзір:
 - A) Түзету
 - B) Формат
 - C) Сервис
 - D) Кесте
 - E) Түр**

4. Бинарлы ақ-қара бір пикселді бейнелеу үшін бит саны:
 - A) 8 бит
 - B) 16 бит
 - C) 1 бит**
 - D) 32 бит
 - E) 64 бит

5. Excel редакторында №1 терезе элементі:
 - A) Парақ қаттамасы
 - B) Жұмыс ұяшығының аты**
 - C) Формула жолы
 - D) Бағандардың аты
 - E) Жол аты



6. MS Excel кестелік процессорында '0', 'A', '+' символдары өсу реті бойынша қалай сұрыпталады

- A) '+', '0', 'A'
- B) '0', 'A', '+'
- C) '+', 'A', '0'
- D) 'A', '+', '0'
- E) 'A', '0', '+'

7. Excel-дегі =Информатика!B4 формуласының мағынасы:

- A) Информатика парағы мен B4 ұяшығындағы мәндерді салыстыру.
- B) Информатика парағына B4 ұяшығына мәнді енгізу.
- C) B4 ұяшығын Информатика парағына көшіру.
- D) B4 ұяшығына Информатика сөзін жазу.
- E) **Информатика парағындағы B4 ұяшығының мәнін көшіру.**

8. Alien.avi файылының ішінде _____ болады.

- A) басқа
- B) ән
- C) **бейнефильм**
- D) мәтін
- E) статическалық сурет

9. Барлық компьютер тізбекті түрде бір кабельге жалғанған топология

- A) **шина**
- B) радиалды
- C) жұлдыз
- D) желілік
- E) сақина

10. Паскаль тіліндегі программа фрагменті берілген. Қателердің саны:

```
Program a1;  
Var a,b,c:real; c:integer;  
begin;  
writeln('a,b-ny engiz');  
writeln(a,b);  
read(a,b);  
if a<b then c:=a*sqr(b);  
else c:=exp(3*ln(b));  
writeln('c=',c:5:3);  
end.
```

- A) 4
- B) 2
- C) 3
- D) 6
- E) 5

11. 256 түсті графикалық ақпаратты кодтау үшін ... қажет:

- A) 1 бит
- B) 9 бит
- C) 7 бит
- D) 8 бит**
- E) 6 бит
- F) 2 бит
- G) 3 бит
- H) 5 бит

12. Ақиқат кестесі берілген.

A	B	A?B
0	0	0
0	1	0
1	0	0
1	1	1

Логикалық амалдардың дұрысы:

- A) Конъюнкция**
- B) Импликация
- C) Дизъюнкция
- D) Логикалық қосу
- E) Логикалық көбейту**
- F) Инверсия
- G) Теріске шығару
- H) Логикалық бөлу

13. Компьютер құрамына кіретін әртүрлі құрылғыларды басқаруға арналған арнайы программа:

- A) Операция
- B) Магистраль
- C) Контроллер
- D) Драйвер**
- E) Интерфейс
- F) Ядро
- G) Регистр
- H) Шина

14. Программаны программалау тілінен екілік кодқа ауыстыру үдерісі:

- A) Алгоритмизация
- B) Модуляция
- C) Интерпретация
- D) Меншіктеу
- E) Демодуляция
- F) Компиляция**
- G) Идентификация
- H) Операция

15. Дербес компьютердің файлдық жүйесі мына модель түріне жатады:

- A) Материалдық
- B) Статикалық
- C) Иерархиялық**
- D) Зертханалық
- E) Ойын
- F) Еліктеу
- G) Динамикалық
- H) Оқыту

16. Интернетте қолданылатын хаттама

- A) WEB
- B) http://
- C) www.
- D) TCP/IP**
- E) FTP

Компьютерлік желі — ресурстарды (дискі, файл, принтер, коммуникациялық құрылғылар) тиімді пайдалану мақсатында бір-бірімен байланыстырылған компьютерлер тізбегі. Желі жұмыс жасау үшін арнайы аппараттық және программалық жабдықтар болуы қажет. Желі арқылы оған қосылған кез келген компьютердегі ақпаратты жедел қарауға болады.

17. Егер желілер қайсыбір ұйымға немесе ұйымдар тобына енсе, онда ол:

- A) ауқымды
- B) жергілікті
- C) иерархиялық
- D) корпоративтік**
- E) аймақтық

Компьютерлік желі — ресурстарды (дискі, файл, принтер, коммуникациялық құрылғылар) тиімді пайдалану мақсатында бір-бірімен байланыстырылған компьютерлер тізбегі. Желі жұмыс жасау үшін арнайы аппараттық және программалық жабдықтар болуы қажет. Желі арқылы оған қосылған кез келген компьютердегі ақпаратты жедел қарауға болады.

18. Егер жергілікті желіде ерекшеленген компьютер-сервер болса, онда ол желі

- A) біртекті
- B) біррангілі
- C) сақина
- D) жұлдызша
- E) иерархиялық**

Компьютерлік желі — ресурстарды (дискі, файл, принтер, коммуникациялық құрылғылар) тиімді пайдалану мақсатында бір-бірімен байланыстырылған компьютерлер тізбегі. Желі жұмыс жасау үшін арнайы аппараттық және программалық жабдықтар болуы қажет. Желі арқылы оған қосылған кез келген компьютердегі ақпаратты жедел қарауға болады.

19. Желілік топология – желі баптауларын, желілік құрылғылардың қосылуы мен орналасу сызбасын көрсету тәсілі. Мәліметтер бір компьютерден екіншісіне қабылдаушы-компьютерге жеткенге дейін бірінен соң бірі беріледі. Бұл

- A) жұлдызша
- B) біррангілі
- C) жергілікті
- D) шина
- E) сақина**

20. Желілік адаптерлер

- A) Relcom, Ethernet
- B) Sptint, Relcom
- C) Direct Cabel Connection, Token Ring
- D) Internet, Token Ring
- E) ArcNet, Ethernet**

1.

2.

3.

4.