**Тестовые задания**

**УРОВЕНЬ В**

**1. Сколько бит в слове ИНФОРМАТИКА?**А) 11
B) 88
C) 44
D) 1
Е) правильных ответов нет

**2. Как записывается десятичное число 2 в двоичной системе счисления?**А) 00
B) 10
C) 01
D) 11
Е) правильных ответов нет

**3. Укажите программу с помощью которой можно архивировать файл**

1. Windows
2. Counter Strike
3. Microsoft Word
4. WinRar

**4. Какой из способов подключения к Интернет обеспечивает наибольшие возможности для доступа к информационным ресурсам?**А) постоянное соединение по оптоволоконному каналу
B) удаленный доступ по коммутируемому телефонному каналу
C) постоянное соединение по выделенному телефонному каналу
D) терминальное соединение по коммутируемому телефонному каналу
Е) правильных ответов нет

**5. Задан полный путь к файлу C:\DOC\PROBA.TXT Каково полное имя файла?**

А) DOC\PROBA.TXT

B) TXT

C) PROBA.TXT

D) C:\DOC\PROBA.TXT

Е) правильных ответов нет

**6. Какая программа не является антивирусной?**

А) AVP

В) Defrag

C) Norton Antivirus

D) Dr Web

E) правильных ответов нет

**7. Что такое Кэш-память?**

А) память, предназначенная для долговременного хранения информации, независимо от

того, работает ЭВМ или нет

В) это сверхоперативная память, в которой хранятся наиболее часто используемые

участки оперативной памяти

C) память, в которой хранятся системные файлы операционной системы

**8. Физический размер изображения может измеряться в ...**

А) точках на дюйм (dpi)

В) мм, см, дюймах или пикселах

C) пикселах

D) мм, см

E) правильных ответов нет

**9. Выбрать основные характеристики процессора:**

А) ёмкость

B) диагональ

C) разрядность

D) напряжение

E) тактовая частота

**10. Что такое программа?**

A) Последовательность команд, которую выполняет компьютер в процессе обработки данных;

B) Набор инструкций на машинном языке;

C) Набор инструкций, позволяющий перевести языки высокого уровня в машинные коды;

**11. Программное обеспечение – это:**

A) универсальное устройство для передачи информации;

B) совокупность программ, позволяющих организовать решение задачи на ЭВМ;

C) операционная система;

**12. Основными функциями текстового редактора являются…**

A) Автоматическая обработка информации, представленной в текстовых файлах

B) Создание, редактирование, сохранение и печать текстов

C) Управление ресурсами ПК и процессами, использующими эти ресурсы при создании текста

E) Копирование, перемещение, уничтожение и сортировка фрагментов текста

**13. Каким способом можно копировать фрагмент текста в текстовом редакторе Word?**

1. Пометить нужный фрагмент; вызвать команду "копировать";
2. Пометить нужный фрагмент; вызвать команду "копировать"; встать в нужное место; вызвать команду "вставить";
3. Пометить нужный фрагмент; вызвать команду "копировать со вставкой"
4. Пометить нужный фрагмент; вызвать команду "копировать"; вызвать команду "вставить"

**14. Выражение 5(A2+C3):3(2B2-3D3) в электронной таблице имеет вид:**

1. 5(A2+C3)/3(2B2-3D3);
2. 5\*(A2+C3)/3\*(2\*B2-3\*D3);
3. 5\*(A2+C3)/(3\*(2\*B2-3\*D3));
4. 5(A2+C3)/(3(2B2-3D3)).

**15. При перемещении или копировании в электронной таблице абсолютные ссылки:**

1. не изменяются;
2. преобразуются вне зависимости от нового положения формулы;
3. преобразуются в зависимости от нового положения формулы;
4. преобразуются в зависимости от длины формулы;
5. преобразуются в зависимости от правил указанных в формуле.

**16. В базе данных запись - это ...**

1. заголовок таблицы;
2. столбец таблицы;
3. строка таблицы.

**17. В таблицу базы данных, содержащей три столбца "Фамилия", "Имя", "Телефон" вписано 200 человек. Сколько полей и записей в таблице?**

1. полей - 200, записей - 3;
2. полей - 600, записей - 200;
3. полей - 3, записей - 200.

**18. Укажите программу с помощью которой можно архивировать файл**

1. Windows
2. Counter Strike
3. Microsoft Word
4. WinRar

**19. Для вставки рисунка в слайд надо:**

1. Вставка – Рисунок
2. Главная – Рисунок
3. Дизайн – Вставить рисунок
4. Вид – Вставить рисунок

**20. Программа Fine Reader используется для:**

1. считывания машинописной информации
2. считывания рисунков
3. считывания таблиц
4. считывания рукописного текста

**21. Для работы с программой требуется:**

1. модем
2. сканер
3. принтер
4. CD-Rom

**22. Для качества распознавания самый важный параметр:**

1. яркость и контраст
2. цвет
3. шрифт
4. размер

**23. Отсканированный документ сохраняется в программе в следующих форматах:**

1. в виде диаграммы
2. в виде электронной таблицы
3. в виде графического изображения
4. в виде распознанного текста

**24. Первые ЭВМ были созданы ...**

А) в 40-е годы

В) в 60-е годы

C) в 70-е годы

D) в 80-е годы

E) правильных ответов нет

**25. Модем - это...**

А) почтовая программа

В) сетевой протокол

C) сервер Интернет

D) техническое устройство

E) правильных ответов нет

**26. Назовите правильную запись имени текстового файла:**

А) $sigma.txt

B) SIGMA.SYS

C) sigma.txt

D) sigma.сом

Е) правильных ответов нет

**27. Под термином "поколение ЭВМ" понимают...**А) все счетные машины
B) все типы и модели ЭВМ, построенные на одних и тех же научных и технических принципах
C) совокупность машин, предназначенных для обработки, хранения и передачи информации
D) все типы и модели ЭВМ, созданные в одной и той же стране
E) правильных ответов нет

**28. Оперативная память служит для ...**А) обработки информации
B) обработки одной программы в заданный момент времени
C) запуска программ
D) хранения информации
Е) правильных ответов нет

**29. Стандартный интерфейс ОС Windows не имеет ...**А) рабочее поле, рабочие инструменты (панели инструментов)
B) справочной системы
C) элементы управления (свернуть, развернуть, скрыть и т.д.)
D) строки ввода команды
Е) правильных ответов нет

**30. В состав ОС не входит ...**А) BIOS
B) программа-загрузчик
C) драйверы
D) ядро ОС
Е) правильных ответов нет