Здравствуйте!

Тема урока: **Итоговое тестирование**

**1.** **Дайте самый полный ответ.**

Информация — это ...

1. сведения об окружающем нас мире
2. то, что передают по телевизору в выпусках новостей
3. прогноз погоды
4. то, что печатают в газете

**2.** **Какой из видов информации не встречается в Вашем учебнике информатики?**

1. числовая
2. текстовая
3. графическая
4. аудио (звуковая)

**3. Рисунки, картины, чертежи, схемы, карты, фотографии — это примеры ...**

1. числовой информации
2. текстовой информации
3. графической информации
4. звуковой информации
5. видеоинформации

**4. Все, что мы слышим, — человеческая речь, музыка, пение птиц, шелест листвы, сигналы машин — относится к ...**

1. числовой информации
2. текстовой информации
3. графической информации
4. звуковой информации
5. видеоинформации

**5. Что такое клавиатура?**

1. Устройство для печати информации на бумаге.
2. Устройство для хранения информации.
3. Устройство для обработки информации.
4. Устройство для ввода информации.

**6. Что такое процессор?**

1. Устройство для печати информации на бумаге.
2. Устройство для обработки информации.
3. Устройство для ввода информации.
4. Устройство для хранения информации.

**7. Какие устройства используются для вывода информации?**

1. Принтер, процессор, колонки.
2. Клавиатура, монитор, принтер.
3. Монитор, принтер, колонки.
4. Монитор, процессор, принтер.

**8. Какие группы клавиш существуют?**

1. Функциональные, символьные, курсорные, специальные, дополнительные.
2. Верхние, средние, нижние, дополнительные.
3. Буквенные, цифровые, дополнительные.
4. Русские, английские, служебные.

**9. Компьютер это –**

1. электронное вычислительное устройство для обработки чисел;
2. устройство для хранения информации любого вида;
3. многофункциональное электронное устройство для работы с информацией;
4. устройство для обработки аналоговых сигналов.

**10. Манипулятор "мышь" - это устройство:**

1. ввода информации;
2. модуляции и демодуляции;
3. считывание информации;
4. для подключения принтера к компьютеру.

**11. Файл - это:**

1. элементарная информационная единица, содержащая последовательность байтов и имеющая уникальное имя;
2. объект, характеризующихся именем, значением и типом;
3. совокупность индексированных переменных;
4. совокупность фактов и правил.

**12. Расширение файла, как правило, характеризует:**

1. время создания файла;
2. объем файла;
3. место, занимаемое файлом на диске;
4. тип информации, содержащейся в файле;
5. место создания файла.

**13. Дискретным называют сигнал:**

1. принимающий конечное число определённых значений
2. непрерывно изменяющийся во времени
3. который можно декодировать
4. несущий какую-либо информацию

**14. Файлы могут иметь одинаковое название, если**

1. имеют разный объем
2. созданы в различные дни
3. хранятся в разных папках

**15. В какой строке единицы измерения информации расположены по возрастанию?**

1. гигабайт, мегабайт, килобайт, байт, бит
2. бит, байт, мегабайт, килобайт, гигабайт
3. байт, бит, килобайт, мегабайт, гигабайт
4. бит, байт, килобайт, мегабайт, гигабайт

Оценивание:

8-10 – «3»

11-13 – «4»

14-15 – «5»