

КАРТОЧКА КОНКУРСА ПО ИНФОРМАТИКЕ ДЛЯ 6 КЛАССА

задание № 1. ТЕСТ

СОСТАВ И РАБОТА КОМПЬЮТЕРНОЙ СИСТЕМЫ

1. 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.

2. Производительность работы компьютера (быстрота выполнения операций) зависит от:

1. размера экрана монитора;
2. тактовой частоты процессора;
3. напряжения питания;
4. быстроты нажатия на клавиши;
5. объема обрабатываемой информации.

3. Манипулятор "мышь" - это устройство:

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

4. Постоянное запоминающее устройство служит для:

1. хранения программы пользователя во время работы;
2. записи особо ценных прикладных программ;
3. хранения постоянно используемых программ;
4. хранение программ начальной загрузки компьютера и тестирование его узлов;
5. постоянно хранения особо ценных документов.

5. Для долговременного хранения информации служит:

1. оперативная память;
2. процессор;
3. магнитный диск;
4. дисковод.

6. Хранение информации на внешних носителях отличается от хранения информации в оперативной памяти:

1. тем, что на внешних носителях информация может храниться после отключения питания компьютера;
2. объемом хранения информации;
3. возможностью защиты информации;
4. способами доступа к хранимой информации.

7. Во время исполнения прикладная программ хранится:

1. в видеопамяти;
2. в процессоре;
3. в оперативной памяти;
4. в ПЗУ.

8. При отключении компьютера информация стирается:

1. из оперативной памяти;
2. из ПЗУ;
3. на магнитном диске;
4. на компакт-диске.

9. Привод гибких дисков - это устройство для:

1. обработки команд исполняемой программы;
2. чтения/записи данных с внешнего носителя;
3. хранения команд исполняемой программы;
4. долговременного хранения информации.

10. Для подключения компьютера к телефонной сети используется:

1. модем;
2. плоттер;
3. сканер;
4. принтер;
5. монитор.

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.

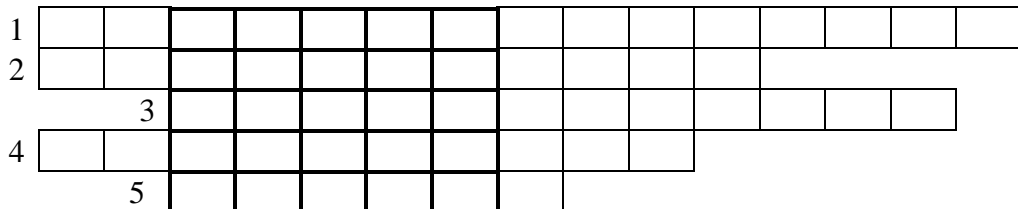
12. Операционная система это -

1. совокупность основных устройств компьютера;
2. система программирования на языке низкого уровня;
3. программная среда, определяющая интерфейс пользователя;
4. совокупность программ, используемых для операций с документами;
5. программ для уничтожения компьютерных вирусов.

ЗАДАНИЕ № 2. РАЗГАДАЙ РЕБУС



ЗАДАНИЕ № 3. РАЗГАДАЙ КРОССВОРД



1. Количество сведений, знаний, элементов содержания, насыщенность содержанием.
2. Наука, изучающая законы и методы накопления, передачи и обработки информации с помощью ЭВМ.
3. Уточнение содержания изучаемых предметов, которое давало бы право оперировать с ними с помощью математических методов.
4. Содержание сообщения или сигнала.
5. Линейные размеры элемента текста или листа бумаги.



БЛАНК ПРОВЕРКИ – карточка 6 класс.

1. Тестирование:

1. СОСТАВ И РАБОТА КОМПЬЮТЕРНОЙ СИСТЕМЫ.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	2	1	4	3	1	3	1	2	1	1	3

2. Ребус

Ответ - слово : ИНФОРМАТИКА

3. Кроссворд.

Заполнение строк

1. Информативность.
2. Информатика.
3. Формализация.
4. Информация.
5. Формат.