

САМЫЙ УМНЫЙ



ПО ИНФОРМАТИКЕ

I TVP

Что изучает информатика?

- 1) конструкцию компьютера**
- 2) способы представления, накопления, обработки и передачи информации с помощью технических средств**
- 3) компьютерные программы**
- 4) общешкольные дисциплины**

Скорость передачи данных – это

- 1) количество информации,
передаваемой за 1 час**
- 2) количество информации,
передаваемой с одного ПК на другой**
- 3) количество битов информации,
переданных за 1 секунду**

Что не является свойством информации?

- 1) **понятность**
- 2) **краткость**
- 3) **плавность**
- 4) **достоверность**

Что такое информационный взрыв:

- 1) ежедневные новости из горячих точек
- 2) возросшее количество газет и журналов
- 3) бурный рост потоков и объемов информации
- 4) общение через ИНТЕРНЕТ

Современный компьютер – это:

- 1) устройство для работы с текстами**
- 2) многофункциональное устройство для работы с информацией**
- 3) быстродействующее вычислительное устройство**
- 4) устройство для хранения информации**

***За минимальную единицу
измерения информации
принят:***

- 1) 1 Кбайт
- 2) 1 байт
- 3) 1 бод
- 4) 1 бит

Какое утверждение верно?

- 1) **2000Кбайт=2Мбайта**
- 2) **2000Кбайт>2Мбайта**
- 3) **2000Кбайт<2Мбайта**

***Скорость передачи
информации измеряется в:***

- 1) Мбайтах**
- 2) Бодах**
- 3) Битах**
- 4) Кбайтах**

**Слово информация в
переводе с латинского
означает:**

- 1) информированность**
- 2) сведения**
- 3) последние новости**
- 4) уменьшение
неопределенности**

**Информация, хранимая на
внешнем носителе и
обладающая именем,
называется:**

- 1) внешней информацией**
- 2) файлом**
- 3) переносимой информацией**
- 4) каталогом**

**Какое количество информации
потребуется для кодирования
одного из 256 символов?**

- 1) 8 байтов**
- 2) 10 байтов**
- 3) 1 байт**
- 4) 1 бит**

**Для кого будет
информативно следующее
сообщение:**

**«Программа- это алгоритм,
записанный на языке
программирования»?**

- 1) для программиста**
- 2) для учителя информатики**
- 3) для ученика**
- 4) для шофера**

*Какое понятие объединяет
камень, папирус, бересту,
книгу и дискету?*

- 1) природное происхождение
- 2) историческая ценность
- 3) хранение информации
- 4) вес

**Какие элементы не могут
служить носителями
информации при ее хранении?**

- 1) ткань**
- 2) бумага**
- 3) магнитные материалы**
- 4) луч света**

***Компьютер – это
универсальное устройство
для работы с:***

- 1) числами**
- 2) игровыми программами**
- 3) информацией**
- 4) формальными языками**

***Сколько бит информации
необходимо для
кодирования одной буквы?***

- 1) 1**
- 2) 0**
- 3) 8**
- 4) 16**

Сколько бит в слове ИНФОРМАЦИЯ?

- 1) 11
- 2) 80
- 3) 44
- 4) 1

Сколько байт в слове ТЕХНОЛОГИЯ?

- 1) 80
- 2) 192
- 3) 10
- 4) 2