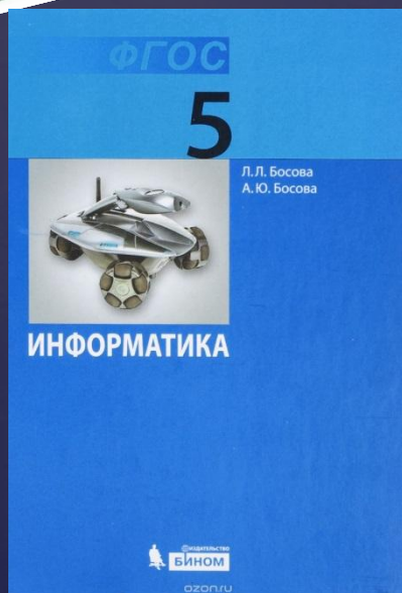


Организационный МОМЕНТ



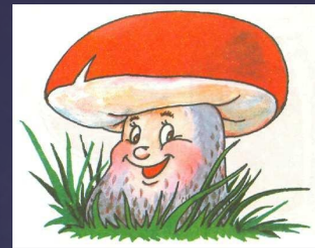
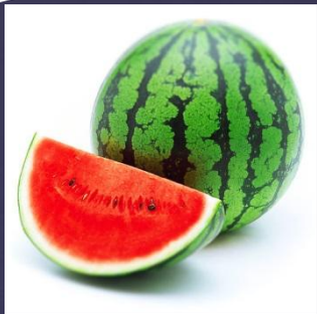
Проверка домашнего задания



Сообщение темы урока



1. гр**И**б
2. сол**Н**це
3. жира**Ф**
4. т**О**рт
5. т**И**гр
6. **М**алина
7. **А**рбуз
8. кури**Ц**а
9. л**И**са
10. р**Я**бина



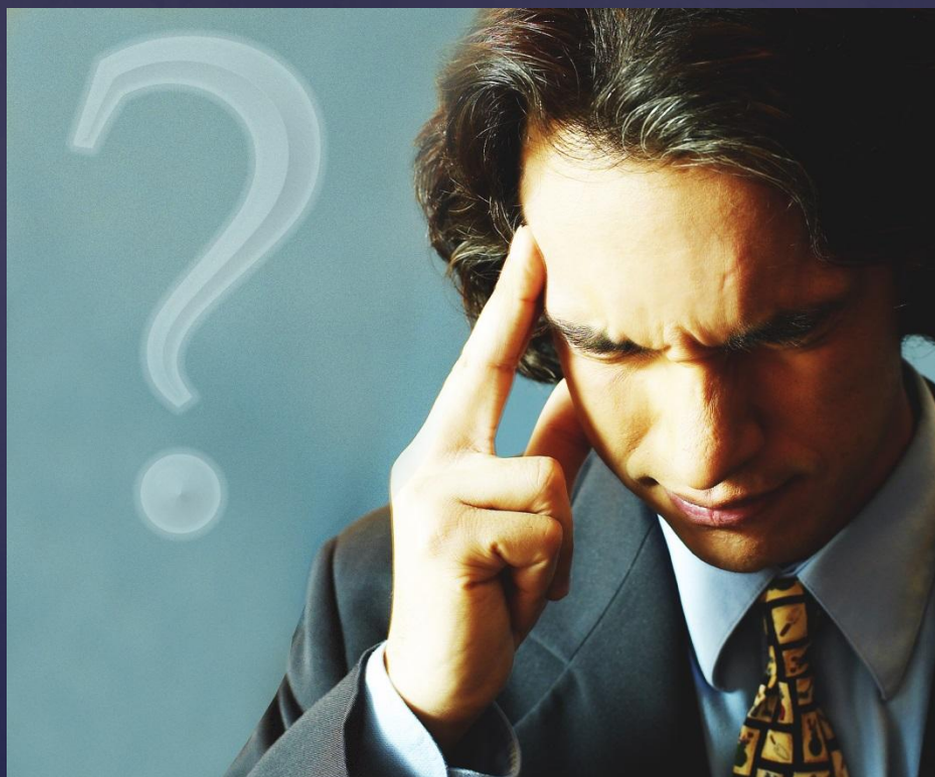
Как человек получает информацию. Виды информации по способу получения



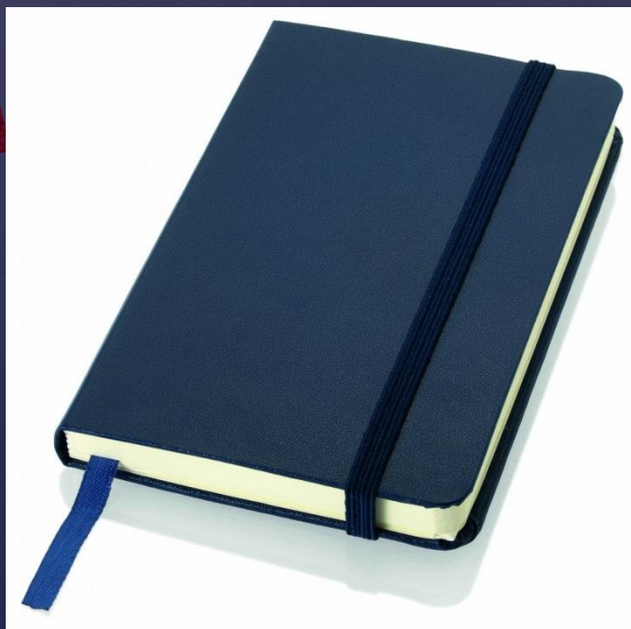


Информация- это
сведения , которые нас
окружают.

Оперативная память



Долговременная память



Внутренняя память
компьютера

```
graph TD; A[Внутренняя память компьютера] --> B[Оперативная память предназначена для кратковременного хранения программ и данных, которые могут меняться.]; A --> C[Постоянная память предназначена для долговременного хранения программ и данных. Является энергоНЕзависимой.];
```

Оперативная память
предназначена
для кратковременного
хранения
программ и данных, которые
могут меняться.

Постоянная память
предназначена для
долговременного хранения
программ и данных. Является
энергоНЕзависимой.



Графическая информация

Звуковая информация

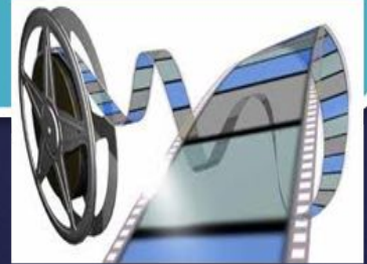
Числовая информация

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 5 \\ \hline 30 \end{array}$$

Текстовая информация



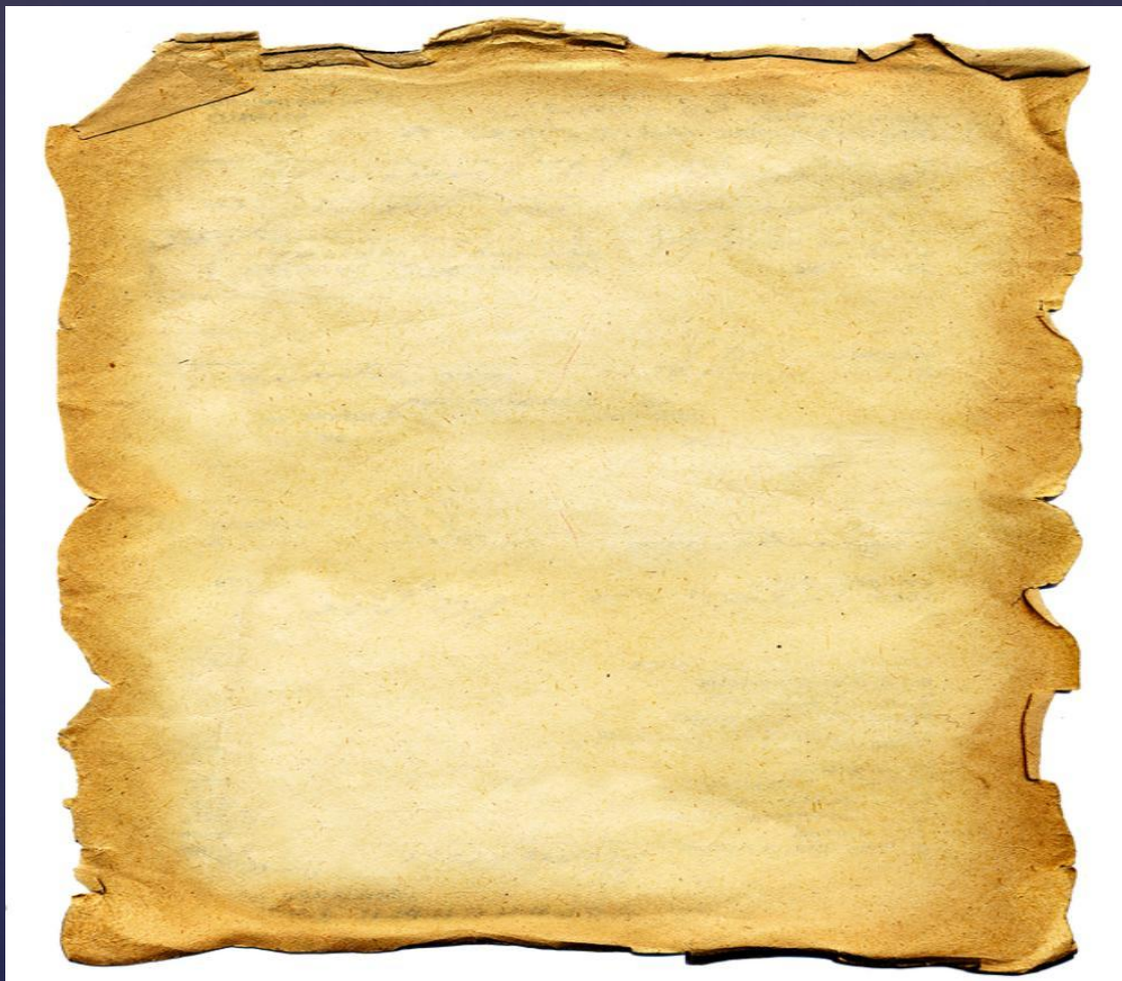
Видеоинформация



Виды информации



Бумага

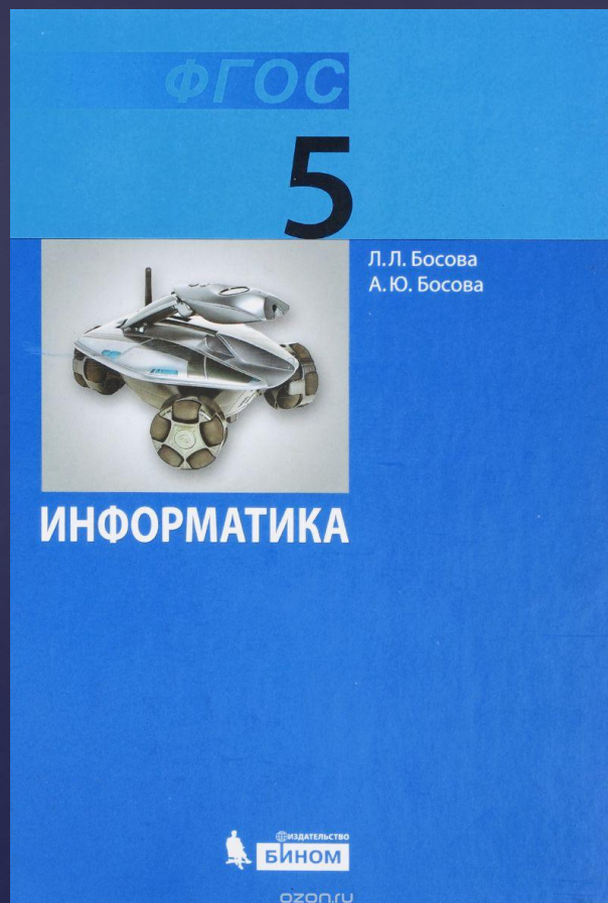






Работа с учебником

стр. 10 – 13 читать



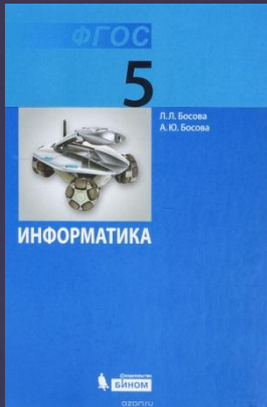
Одиннадцатое сентября

Классная работа

Задание: переписать 2
правила стр.11



Домашнее задание



- Выучить правила в тетради
- Стр.10-15 читать

