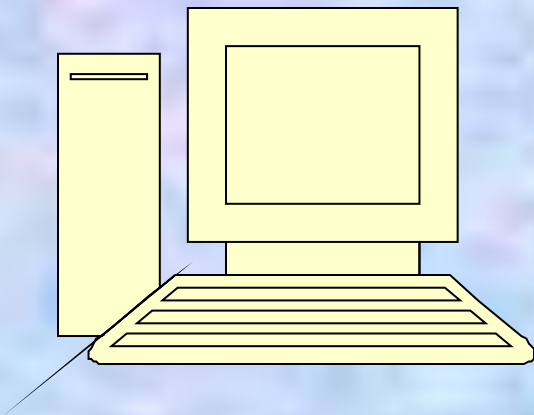


Продолжите фразу.

**«Пекарь из муки и воды выпекает хлеб.  
Столяр из полена может сделать  
Буратино. Токарь из бесформенной  
болванки вытачивает деталь. А человек,  
работающий за компьютером ...»**

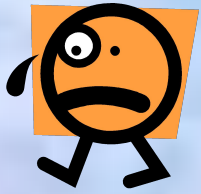


# **Информация**

**Информация является исходным сырьём и конечным результатом для человека, работающего за компьютером.**



# Информация и информационные процессы



# Что такое информация

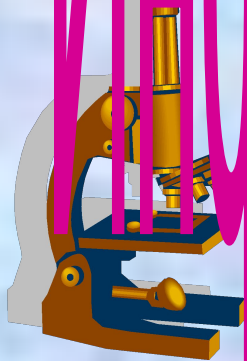
Не существует строгого определения информации.

В переводе с латинского термин «информация» означает «разъяснение, изложение, набор сведений».





**Это знания и сведения  
об окружающем мире**



- Научная**
- Эстетическая**
- Общественно-политическая**
- Научно-популярная**
- Культурологическая**
- Личная**
- Органолептическая**

**Что можно делать с информацией?**

**А при работе за компьютером?**

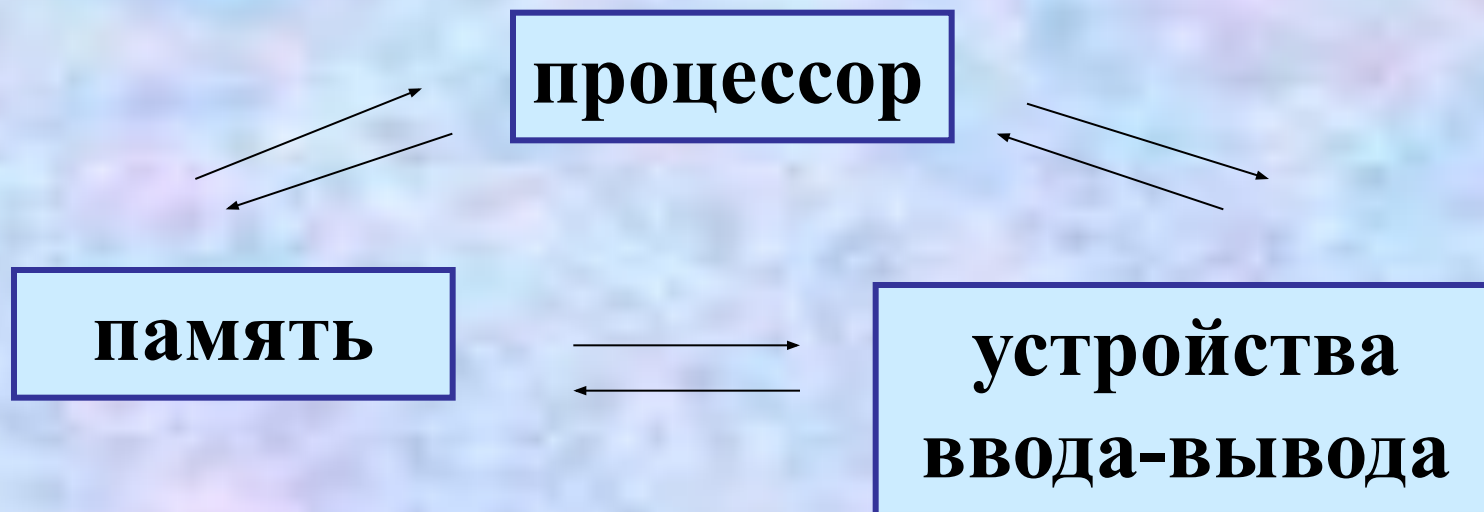
# **Основные информационные процессы**



**Хранение, обработка и  
передача информации**

# *Как устроен компьютер*

## **Основные части компьютера**





# *Как устроен компьютер*

**Основные части компьютера и основные  
информационные процессы**



# Виды информации, которую обрабатывает компьютер

**текстовая**

**графическая**

**числовая**

**звуковая**

**видеоинформация**

# Схема передачи информации

**Источник  
информации**

Информационный канал



**Приемник  
информации**

Приведите примеры передачи информации.

Кто может быть источником? Приемником информации?

# Свойства информации

- Понятная
- Полная и точная
- Достоверная
- Актуальная
- Полезная

Самостоятельно.

Учебник

Н.Д.Угринович 8,  
с.12-15, п 1.1.3.

# Д.3.

1. Учить тему 1.1.

п.1.1.1, п 1.1.2., п 1.1.4. - читать,

п.1.1.3. – пересказывать.

Отвечать на вопросы 1-4 к п.1.1.3. Стр.15.

2. Учить записи в тетради. Отвечать на вопросы:

**Что такое информация?**

**Виды информации, которую обрабатывает компьютер.**

**Основные информационные процессы.**

**Основные части компьютера и основные информационные процессы.**

**Схема передачи информации. Примеры.**

**Свойства информации.**