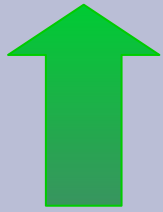


Выполнил: Соколов Вадим  
10 «Б» Класс

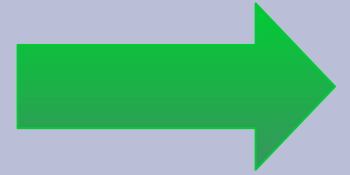


# Содержание

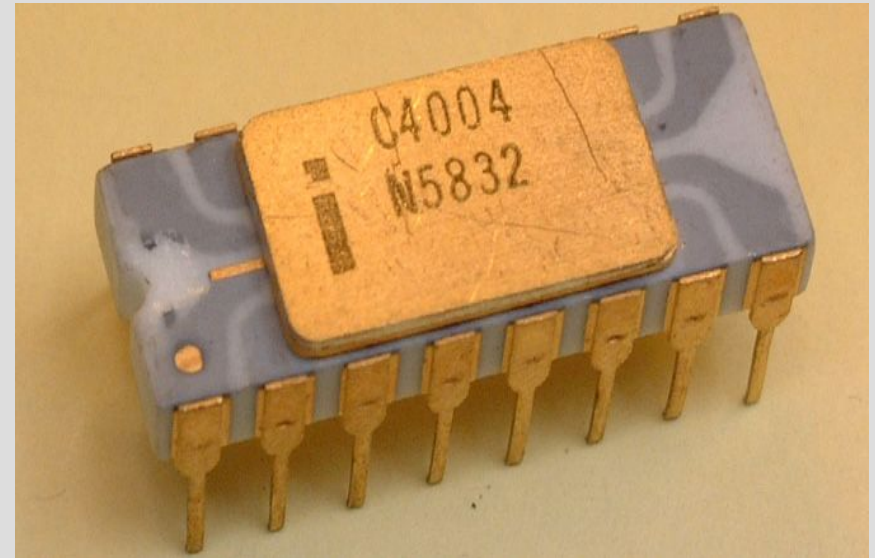
<u>Процессор</u>	3
<u>Оперативная память</u>	4
<u>Устройства ввода и вывода</u>	5
<u>Долговременная память</u>	6

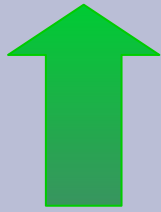


## Процессор

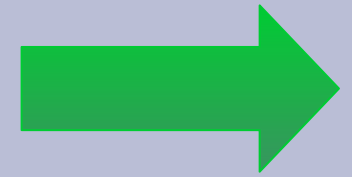


**Intel 4004 - 4-битный микропроцессор, разработанный корпорацией Intel и выпущенный 15 ноября 1971 года. Эта микросхема считается первым в мире коммерчески доступным однокристальным микропроцессором. Центральное процессорное устройство (ЦПУ или CPU) является мозгом всей компьютерной системы, производя арифметические и логические операции с данными.**



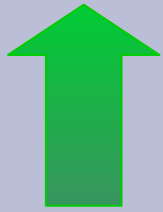


## Оперативная память



**ОЗУ (оперативное запоминающее устройство) на компьютерном жаргоне «оперативка», а так же просто «память» служит для оперативного (временного) хранения данных необходимых для работы.**





## *Устройства ввода и вывода*

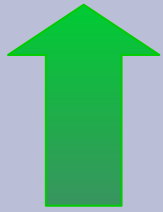


### ***Устройства ввода***

- *Клавиатура*
- *Мышь*
- *Графический планшет*
- *Трекбол*
- *Сканер*
- *Цифровая камера*
- *Микрофон*

### ***Устройства вывода***

- *Монитор*
- *Принтер*
- *Колонки*



## *Долговременная память*



***Долговременная память – хранилище информации с неограниченной емкостью и продолжительностью хранения.***





Спасибо за внимание!