

Проект на тему: «Как устроен компьютер?»»

Выполнила ученица 4 «А» класса
Иванова Дарья

Цель проекта: изучение устройства компьютера

Задачи проекта:

- Выяснить, что включает в себя понятие «компьютер»,
- Узнать устройства ввода и вывода информации,
- Представить информацию одноклассникам на кружке информатики

Компьютер – это инструмент для хранения, обработки, передачи, поиска и представления информации.

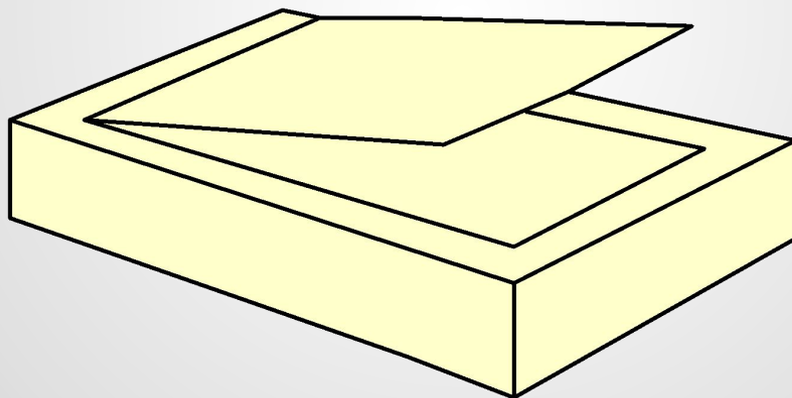
Компьютер – это система взаимосвязанных между собой устройств.



Информация в памяти компьютера хранится в закодированном виде, то есть в виде данных. Все устройства компьютера можно поделить на устройства ввода и вывода информации.



**Устройство ввода = сканер.
Сканер отвечает за ввод графических
данных.**



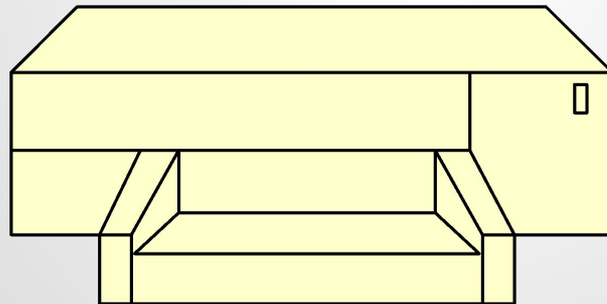
**Устройство ввода — клавиатура.
С помощью клавиатуры можно
вводить текстовые и числовые
данные.**



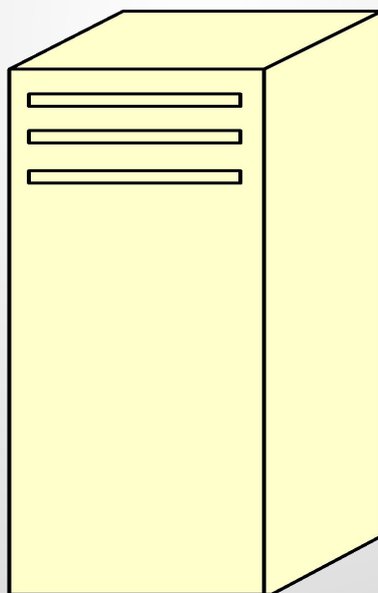
**Устройства вывода — монитор.
Монитор отображает данные на
экране.**



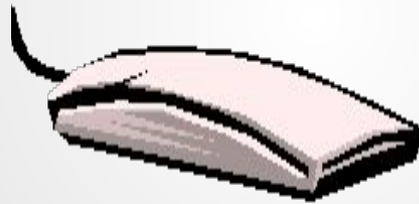
**Устройство вывода = принтер.
Принтер выводит данные на бумагу.**



**Устройство для обработки информации = процессор.
Процессор находится в системном блоке.**



Мышь управляет объектами на экране монитора



Спасибо за внимание!

