

*Привет,  
ребята!*



*Что такое  
компьютер?*



# Компьютер – это электронная машина для обработки информации



*Для чего людям  
нужен компьютер?*



- для работы или увлечения
- для поиска информации
- для хранения и систематизации информации
- для обучения
- для досуга, развлечения
- для общения
- для покупок через интернет
- для платежей



# Техника безопасности при работе с компьютером





Компьютер —  
электрический  
прибор, а значит,  
может быть опасен  
для жизни.

Будьте осторожны!  
Не трогайте провода,  
которые подведены к  
компьютеру.



Компьютер боится  
грязи.

Пыль оседает на  
машине, проникает  
внутри и портит  
электронные схемы.

Грязные руки  
испачкают, состарят и  
просто выведут  
компьютер из строя.





Компьютер не  
столовая!

Лучше не подходить к  
нему с хлебом,  
орешками, конфетами,  
семечками, чаем.

Крошки навредят  
компьютеру больше,  
чем пыль, а пролитый  
чай может испортить  
его окончательно.



Нажимая клавиши, не прилагайте больших усилий. Компьютер поймёт вас и при самом нежном прикосновении.

Барабаня по клавиатуре, вы быстро выведете её из строя.

Так же «нежно» нужно относиться к мышке и другим устройствам, подключаемым к компьютеру.



Не трогайте экран монитора даже чистыми пальцами — на нём всё равно останутся следы.

# Основные составляющие компьютера

Системный блок →



Монитор →



Клавиатура →



Мышь →



# Системный блок



**Системный блок** – основной компонент любого персонального компьютера.

В нём находятся:  
**процессор** («мозг» компьютера);  
**устройства хранения информации** («память» компьютера).

Если открыть системный блок, можно увидеть процессор



и компьютерную память.





На лицевой панели системного блока находится:

- Флоппи - дисковод
- CD – ROM
- Две кнопки: POWER (питание), RESET (кнопка экстренной перезагрузки ПК в случае «зависания»)

Флоппи - дисковод и CD – ROM - используют для считывания информации.

# Монитор

Он похож на телевизор.

Компьютер выводит на его экран тексты и рисунки.

Монитор — это *устройство вывода.*





# Клавиатура



Она служит для набора (ввода) текста, цифр, знаков.

Клавиатура — это **устройство ввода**.

# МЫШЬ



Движение мышки повторяет стрелочка на экране монитора. Эта стрелочка — **курсор**.  
У мышки есть кнопки, которыми можно щёлкать — задавать (вводить) команды.

Мыши бывают 2 и более кнопочные. Самая главная – левая кнопка, служит для запуска программ, активизации меню, выделения объектов. Правая кнопка – служит для вызова вспомогательных меню объекта. Средняя кнопка используется крайне редко.

Мышка — это **устройство ввода**.

начальная школа

# Дополнительные составляющие компьютера

**Принтер – устройство для вывода на печать.**



**Сканер – видеть, считывать информацию с листа бумаги.**



**Модем – для связи компьютеров и выхода в широкую сеть.**

**Колонки и микрофон слышать, говорить.**





*Устройство  
вывода*

**Устройства  
ввода и  
вывода  
информации**



*Устройства ввода*

# Проверка знаний



1. Укажите устройство, которое содержит процессор и «память» компьютера.



- 2. Назовите устройство, которое выводит из компьютера тексты и рисунки.



- 3. Назовите устройство, которое служит для ввода текста.





- 4. Назовите устройство, которое служит для ввода команд.



# Молодцы!



*До новых  
встреч.*

