



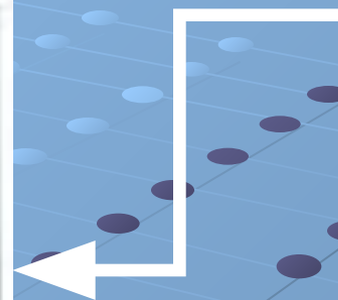
БАЗОВАЯ  
АППАРАТНАЯ  
КОФИГУРАЦИЯ  
ПЕРСОНАЛЬНОГО  
КОМПЬЮТЕРА

# БАЗОВАЯ КОНФИГУРАЦИЯ

МОНИТОР



СИСТЕМНЫЙ БЛОК



КЛАВИАТУРА



МЫШЬ



# СИСТЕМНЫЙ БЛОК

Представляет собой основной узел,  
внутри которого установлены  
наиболее важные компоненты.

Устройства, находящиеся внутри системного блока называются  
*внутренними.*

Устройства, подключаемые к нему снаружи называют  
*внешними.*

Внешние дополнительные устройства, предназначенные для  
ввода, вывода и длительного хранения данных называют  
*периферийными.*

# Монитор

## Устройство визуального представления данных.

типы:

- На основе электроннолучевой трубки(ЭЛТ)
- Плоские жидкокристаллические (ЖК)

Размер монитора измеряется в дюймах.

Универсальными являются мониторы размером

15 дюймов (ЖК)

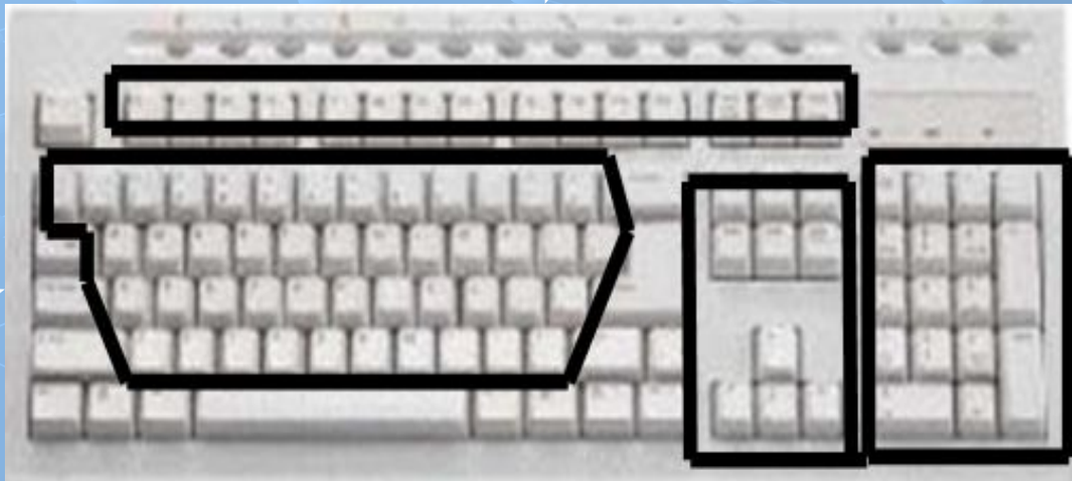
17 дюймов (ЭЛТ)

Для операций с графикой желательны мониторы размером 19 – 21 дюйм (ЭЛТ)

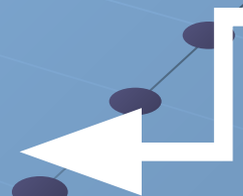
# КЛАВИАТУРА

клавишное устройство управления  
персональным компьютером

функциональные клавиши



Клавиши  
дополнительной  
панели



управления курсором



алфавитно-цифровые клавиши



# МЫШЬ

*механическое устройство*

(с перекатывающимся шариком)

*оптическая*

(движение регистрируется с помощью механики и преобразуется в инфракрасный сигнал)

*инфракрасная*

(луч, который после отражения от коврика поступает в мышь и анализируется электроникой);

*радиомышь*

(по средствам радиосигнала).

← ГЛАВНАЯ  
СТРАНИЦА

← ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА →

→ УЧЕБНАЯ СТРАНИЦА →