

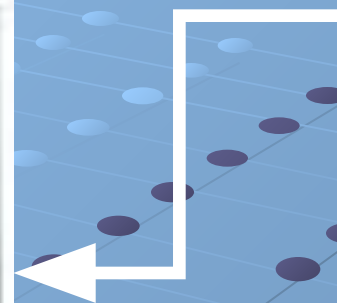
БАЗОВАЯ
АППАРАТНАЯ
КОФИГУРАЦИЯ
ПЕРСОНАЛЬНОГО
КОМПЬЮТЕРА

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)

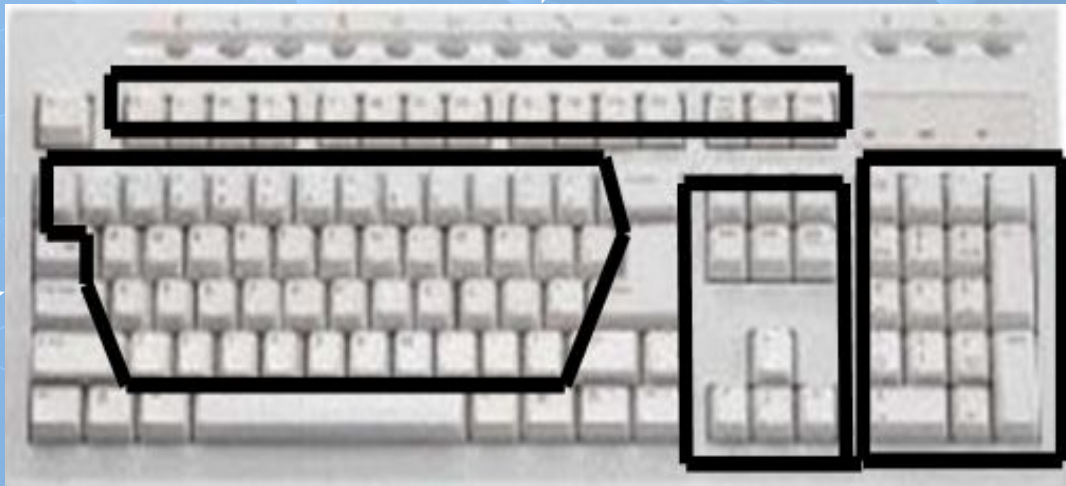
17 дюймов (ЭЛТ)

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

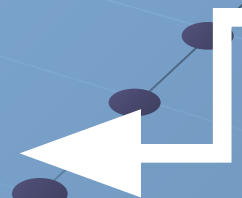
КЛАВИАТУРА

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 →