

Содержание

- Периферийные устройства
- Структура
- Основные характеристики периферийных устройств
- Устройства вывода
- Мониторы
- Характеристики мониторов
- ЭЛТ-мониторы
- Основные части ЭЛТ-монитора
- ЖК-мониторы



ПЕРИФЕРИЙНЫЕ УСТРОЙСТВА



Структура

- Периферийные устройства
 - Внешняя память
- Устройства ввода
- Устройства вывода
- Устройства обмена



Основные характеристики периферийных устройств

- Емкость накопителя на жестких дисках
- Параметры видеосистемы
- Состав и характеристики программного обеспечения , вид операционной системы



Устройства вывода

Преобразуют двоичный код к виду, удобному для восприятия пользователя

Монитор

Принтер

Динамики



Информатика

Мониторы

Монитор-устройство визуального отображения информации (в виде текста, таблиц, рисунков, чертежей и др.)



Характеристики мониторов

Название	Величина
Размер экрана по диагонали	19 дюймов 22 дюйма
Разрешающая способность	1280x1024 1980x1080
Кадровая частота	69 Гц
Цветность	True Color



ЭЛТ-мониторы



Информатика

Основные части ЭЛТ-монитора

- Электронная пушка,
- Экран покрытый люминофором,
- Отклоняющая система, управляющая лучом



ЖК-мониторы

жидкие кристаллы – это особое состояние некоторых органических веществ, в котором они обладают текучестью и свойством образовывать пространственные структуры, подобные кристаллическим

