



СТУДЕНТКА ГРУППЫ ГД-О-19
(2 ПОДГРУППА) СКВОРЦОВА
КСЕНИЯ

Проверяет
Согдулаева
Анна Сергеевна

УСТРОЙСТВА ВЫВОДА



МОНИТОР

Монитор (дисплей)-основное устройство вывода графической информации. Изображение на экране монитора образуется из светящихся разными цветами маленьких точек (пикселей).

Принципиальное отличие от телевизора заключается в отсутствии встроенного **тюнера**, предназначенного для приёма высокочастотных сигналов эфирного (наземного) **телевещания** и декодера сигналов изображения. Кроме того, в большинстве мониторов отсутствует звуковоспроизводящий тракт и **громкоговорители**.

По принципу действия выделяют следующие виды **мониторов**: с электронно-лучевой трубкой; жидкокристаллические.





Принте

Принтер — это внешнее периферийное устройство компьютера, предназначенное для вывода текстовой или графической информации, хранящейся в компьютере, на твёрдый физический носитель, обычно бумагу или полимерную плёнку, малыми тиражами (от единиц до сотен).

ЛАЗЕРНЫЙ ПРИНТЕР - ПЕЧАТЬ ФОРМИРУЕТСЯ ЗА СЧЁТ ЭФФЕКТОВ КСЕРОГРАФИИ.

СТРУЙНЫЙ ПРИНТЕР - ПЕЧАТЬ ФОРМИРУЕТСЯ ЗА СЧЁТ МИКРО КАПЕЛЬ СПЕЦИАЛЬНЫХ ЧЕРНИЛ.

МАТРИЧНЫЙ ПРИНТЕР - ФОРМИРУЕТ ЗНАКИ НЕСКОЛЬКИМИ ИГОЛКАМИ, РАСПОЛОЖЕННЫМИ В ГОЛОВКЕ ПРИНТЕРА. БУМАГА ВТЯГИВАЕТСЯ С ПОМОЩЬЮ ВАЛА, А МЕЖДУ БУМАГОЙ И ГОЛОВКОЙ ПРИНТЕРА РАСПОЛАГАЕТСЯ КРАСЯЩАЯ ЛЕНТА.



КОЛОНКИ

Колонки - ЭТО

акустическая система
скромных размеров,
зачастую со встроенным
усилителем мощности,
для воспроизведения
сигнала, подаваемого с
выхода звуковой карты
компьютера.





НАУШНИК

И

Наушники — два телефона с оголовьем, предназначенные для подключения к бытовым радиоэлектронным аппаратам. Наушники представляют собой пару небольших по размеру головных телефона или блока наушника, надеваемых на голову или вставляемых прямо в ушные каналы.