

УСТРОЙСТВА ВЫВОДА ИНФОРМАЦИИ



МОНИТОР



Смотреть видеофильм о мониторах

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

По принципу действия выделяют следующие **виды мониторов**:

с электронно-лучевой трубкой
жидкокристаллические





ПРИНТЕР

- Лазерный принтер – печать формируется за счет эффектов ксерографии
- Струйный принтер – печать формируется за счет микро капель специальных чернил.
- Матричный принтер – формирует знаки несколькими иглами, расположенными в головке принтера. Бумага втягивается с помощью вала, а между бумагой и головкой принтера располагается красящая лента.



ПЛОТТЕР



- **Плоттер (графопостроитель)** – устройство, которое чертит графики, рисунки и диаграммы под управлением компьютера. Изображение получается с помощью пера. Используется для получения сложных конструкторских чертежей, архитектурных планов, географических и метеорологических карт, деловых схем.





КОЛОНКИ

- **Акустические колонки и наушники – устройство для вывода звуковой информации**



Проверка знаний по теме

- Среди устройств ввода найдите колонки

Подумай еще



Подумай еще



Подумай еще



Правильно

