

Устройства ВВОДА-ВЫВОДА

*Составитель: Пашкова Е.И.
Учитель информатики .
МОУ СОШ №43 г. Нижнего Новгорода.*

Устройства ввода текстовой информации

□ Клавиатура



Устройства ввода графической информации

□ Сканер



Устройства ввода графической информации

□ Графический планшет



Устройства ввода графической информации

□ Видеокамера



Устройства ввода графической информации

□ Веб-камера



Устройства ввода графической информации

Цифровой фотоаппарат



Устройства ввода звуковой информации

□ Микрофон



Указательные (координатные) устройства

□ Мышь



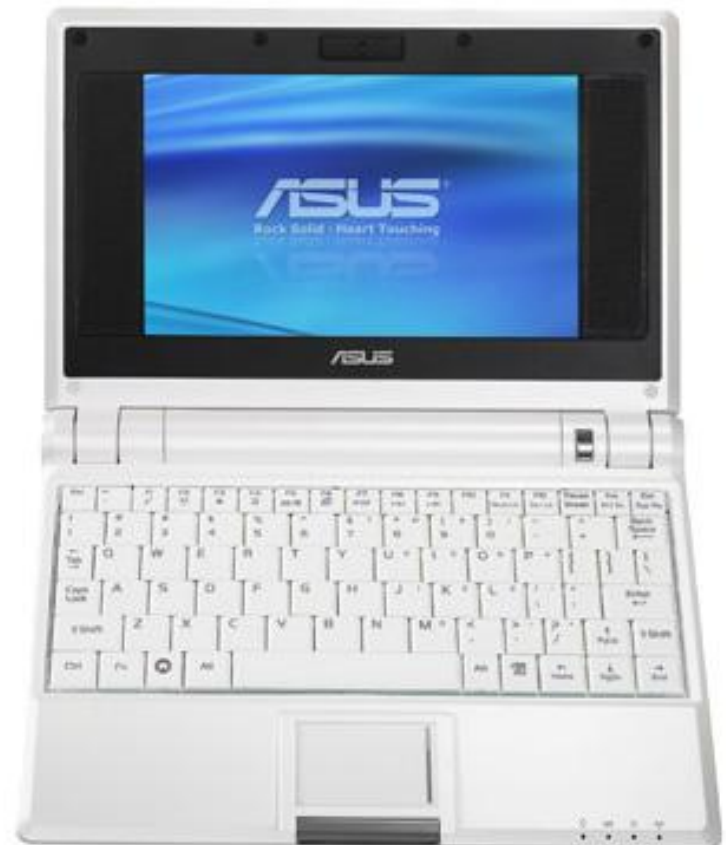
Указательные (координатные) устройства

□ Трекбол



Указательные (координатные) устройства

□ Тачпад (сенсорная панель)



Указательные (координатные) устройства

□ Джойстик



Указательные (координатные) устройства

□ Джойстик



Игровые устройства ввода

□ Руль, геймпад



Устройства вывода визуальной информации

□ Монитор



Устройства вывода визуальной информации

□ Проектор



Устройства вывода визуальной информации

□ Принтер



Устройства вывода визуальной информации

□ Графопостроитель, плоттер



Устройства вывода звуковой информации

□ Наушники, колонки



Источники информации

- [http://ru.wikipedia.org/wiki/устройства ввода](http://ru.wikipedia.org/wiki/устройства_ввода)
- [http://ru.wikipedia.org/wiki/устройства вывода](http://ru.wikipedia.org/wiki/устройства_вывода)
- Фотографии взяты с сайта <http://market.yandex.ru>, а также с сайтов-производителей устройств.

Об авторе

- Составитель данной презентации – Пашкова Е.И., администратор сайта Интернет-сообщества учителей <http://pedsovet.su/>