

Общие сведения о персональном компьютере

Обучающая презентация



Виды ПК



Стационарный ПК



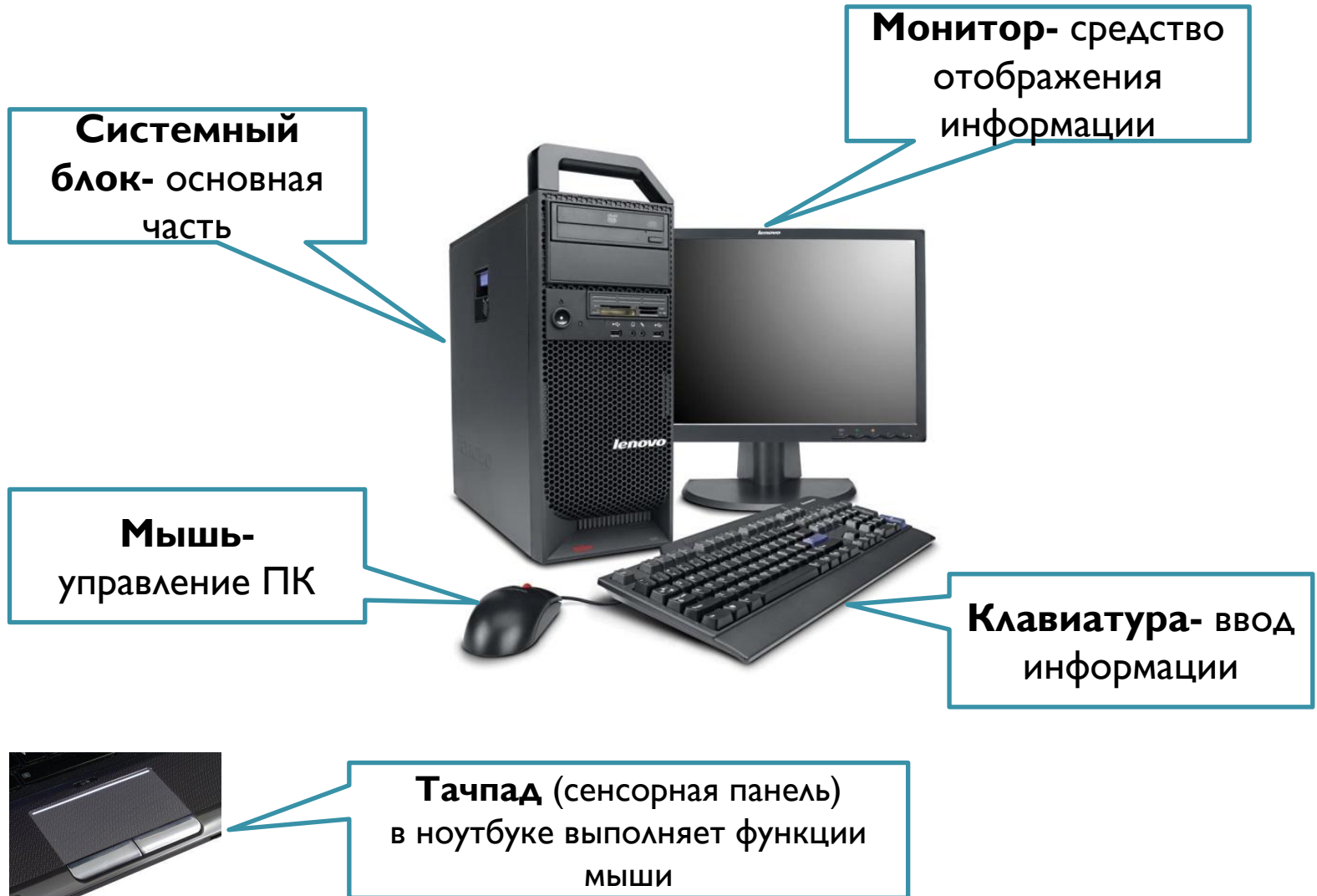
Ноутбук

Выбор ПК

Стационарный ПК	Ноутбук
Большой размер и много проводов	Небольшой размер-мобильность
Более низкая цена	Дороже такого же стационарного ПК
Легкость ремонта и модернизации	Сложность ремонта и модернизации
Свобода выбора монитора	Монитор- неотъемлемая часть ноутбука

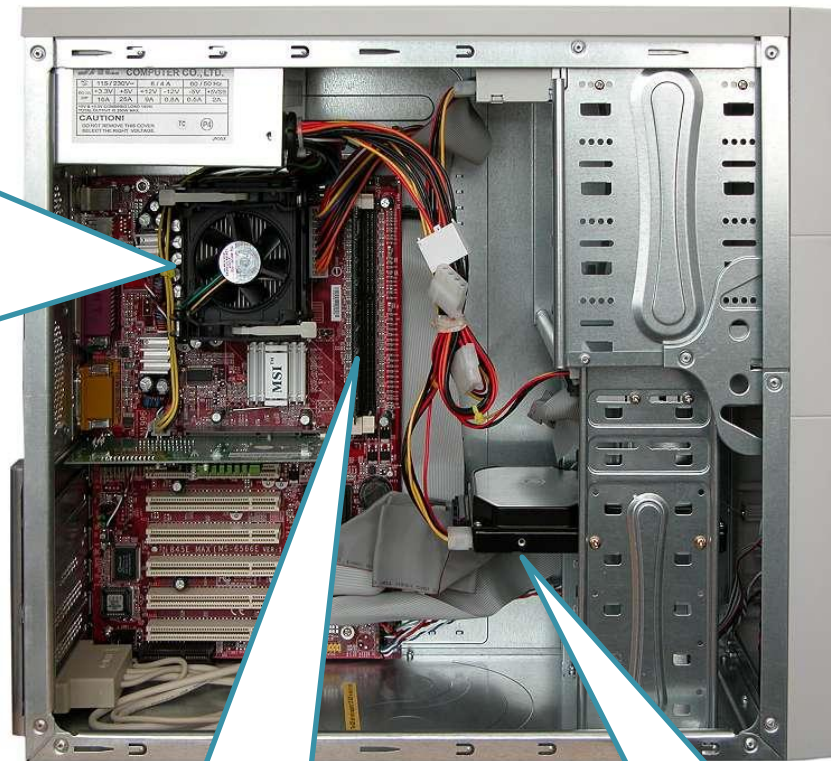
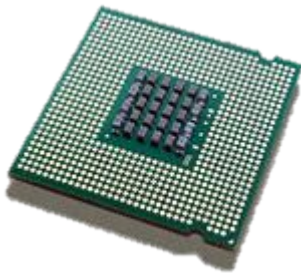
Ноутбук- тот же компьютер, объединяющий в одном устройстве все части.

Аппаратная часть



Системный блок

Процессор-
«мозг» ПК,
обрабатывает
информацию



Оперативная память

Жесткий диск

Виды памяти ПК

**Жесткий диск
(HDD, винчестер)**

**Большой объем
Низкая скорость**

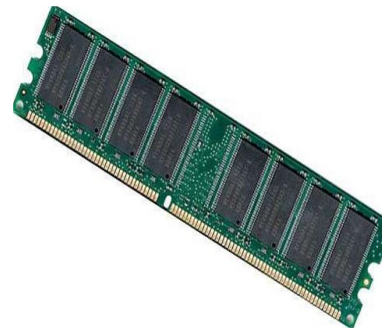
*Для постоянного
хранения*



**Оперативная
память
(ОП)**

**Небольшой объем
Высокая скорость**

*Для текущей работы,
временная*



**Переносная
память**

**Небольшой объем
Низкая скорость**

*Для переноса
информации между
компьютерами*



**Флэш-
память**

**Оптические
диски**

Программное обеспечение (ПО)

Системное ПО

- ❖ обеспечение диалога человека и компьютера
- ❖ управление выполнением других программ и доступом к устройствам
- ❖ управление хранением информации

Операционная система
Windows

Прикладное ПО

- ❖ Текстовые редакторы
Word, WordPad, Блокнот
- ❖ Графические редакторы
Paint, PhotoShop
- ❖ Электронные таблицы
Excel
- ❖ Средства создания презентаций

PowerPoint

Операционная система

