

внешних устройств,
подключаемых к
компьютеру, в учебных
целях. Программное
обеспечение внешних
устройств.

Автор :Урюпина Алина

Группа:ТАОП 112

Оглавление

- Дайте определение «Периферийные устройства персонального компьютера».
- Перечислите по назначению периферийные устройства компьютера? Приведите примеры.
- Перечислите основные внешние устройства, подключаемые к компьютеру? Их назначение?
- Дайте определение понятия «Интерфейс».
- Перечислите различные способы (проводные и беспроводные) подключения внешних устройств вывода информации к персональному компьютеру.
- Перечислите виды принтеров? Кратко опишите каждый вид.
- Дайте определение понятия «Драйвер».

Что такое Периферийные устройства персонального компьютера

- Периферийные устройства- это любые дополнительные и вспомогательные устройства ,которые подключаются к ПК для расширения его функциональных возможностей.



Перечислить по назначению периферийные устройства компьютера? Примеры

Устройства ввода информации (клавиатура, мышь, трекбол, джойстик, сканер, микрофон и и.д)

Перечислите
основные внешние
устройства,
подключаемых к
компьютеру? Их
назначению?

- По **назначению** периферийные **устройства** мож
подразделить на устройства ввода данных
- **Устройства вывода**
- **Устройства хранения**
- **Устройства обмена данными**

Что такое интерфейс?



- **Интерфейс** (от англ. interface) — граница между двумя функциональными объектами, требования к которой определяются стандартом; совокупность средств, методов и правил взаимодействия (управления, контроля и т. д.) между элементами системы.

Различные способы
подключения
внешних устройств
вывода
информации к
персональному
компьютеру

- **USB**
- **HDMI**
- **Наушники**
- **Микрофон**

Виды принтеров

- **Лазерные.** Они печатают текст с помощью специального порошка - тонера. Изображение с помощью лазера наносится на фотобарабан, а потом с него переносится на бумагу и запекается в термоузле.
- **Светодиодные.** Вместо лазера используются светодиоды.
- **Струйные.** Печатают изображение с помощью жидкой краски.
- **Матричные.** Одни из первых в мире принтеров. Печатают изображение с помощью печатающей головки и печатной ленты. Наподобие старых печатных машинок
- **. 3-D.** Самые современные. Печатают объемные фигуры из различного вида пластика и не только.

Что такое драйвер?

- Драйвер (англ. driver, мн. ч. драйверы) — компьютерное программное обеспечение, с помощью которого другое программное обеспечение (операционная система) получает доступ к аппаратному обеспечению некоторого устройства.

A large red speech bubble graphic with a white outline, pointing downwards. The text "Спасибо за просмотр !" is centered inside the bubble in white. The background features faint, light gray concentric circles and dashed lines.

Спасибо за просмотр !