

Компьютерные презентации

Выполнила: Исметова Н. 4 курс 05-407гр.



Что такое мультимедиа?

- «Мультимедиа» - произошло от английского слова «multimedia», что можно перевести как «многие среды» (от multi- много и media – среда)
- **Мультимедиа технология** позволяет одновременно использовать различные способы представления информации: числа, графику, анимацию, видео и звук.



Интерактивная презентация

Интерактивная презентация – это диалог между пользователем и компьютером.

Все интерактивные презентации имеют общие свойства: они управляются событиями. Это означает, что когда происходит некоторое событие (нажатие кнопки мыши или позиционирование указателя мыши на экранном объекте), в ответ выполняются соответствующее действие. Например, после щелчка мышью на звуковой файл будет происходить его воспроизведение.


Что такое презентация?

Презентация – способ представления информации в наглядной и убедительной форме.

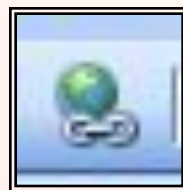
Она представляет собой последовательность слайдов.

Сравнение книги и презентации:

Книга состоит из страниц с текстом, и презентация тоже состоит из страниц, но только электронных, которые кроме текста могут содержать также мультимедийные объекты. Электронные страницы презентации называются слайдами.



Для связи между отдельными фрагментами презентации часто используются гиперссылки.



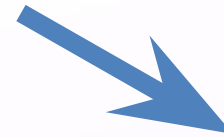
Гиперссылка – выделенный объект, связанный с другим документом или местом в данном документе и реагирующий на щелчок мыши.

Гиперссылки



Внешние

Гиперссылки, ведущие на файл, расположенный вне данного документа





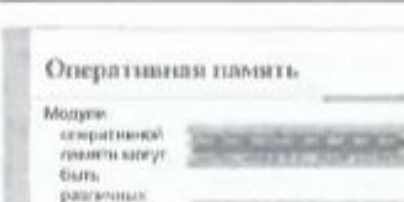
Внутренние

Гиперссылки, позволяющие осуществлять переходы внутри данного документа

Практическая работа 1.11

Разработка мультимедийной интерактивной презентации «Устройство компьютера»

Задание. Разработать презентацию «Устройство компьютера», включающую шесть слайдов, которые должны быть созданы с использованием различных типов макетов слайдов:

№ слайда	Название и содержание слайда	Тип макета слайда	Примерный вид слайда
1	Схема компьютера. Векторный рисунок схемы компьютера	Только заголовков	 <p>Схема компьютера</p>
2	Процессор. Изображение процессора и поясняющий текст	Заголовок, графика и текст	 <p>Процессор</p> <p>Процессор Pentium Extreme Edition содержит 376 000 000 элементов, обладает скоростью 3,7 миллиарда операций в секунду.</p>
3	Оперативная память. Поясняющий текст и изображения модулей оперативной памяти	Заголовок, текст и два объекта	 <p>Оперативная память</p> <p>Модули оперативной памяти могут быть разными</p>

Домашнее задание

П.1.4, практическая работа 1.12