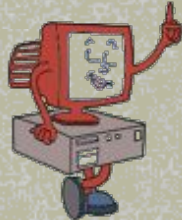


СОЗДАНИЕ ПРЕЗЕНТАЦИЙ в программе PowerPoint



Т.В. Андрюшина



Новосибирск 2008

Содержание

- [Цели](#)
- [Задачи](#)
- [О программе](#) О программе PowerPoint
- [Презентация](#)
- [Слайд презентации](#)
- [Запуск программы MS PowerPoint](#)
- [Строка Меню](#)
- [Основные панели инструментов](#)
- [Интерфейс PowerPoint](#)
- [Добавление слайда](#)
- [Выбор цвета фона слайда](#)
- [Создание колонтитулов](#)
- [Ввод текста](#)
- [Добавление текстовой рамки](#)
- [Вставка фигурного текста](#)
- [Режимы работы в Режимы](#)
- [Вставка рисунков в слайд](#)
- [Вставка рисунков \(продолжение\)](#)
- [Смена слайдов](#)
- [Автоматическая смена слайдов](#)
- [Настройка анимации](#)
- [Создание управляемых кнопок](#)
- [Создание итогового слайда](#)
- [Ситуации демонстрации презентации](#)
- [Режимы проведения презентации](#)
- [Контрольная работа](#)
- [Вопросы](#)
- [ВЫВОДЫ](#)
- [Словарь](#)
- [Список литературы](#)

Создание презентаций

Enter

Цели

- формирование творческих способностей, логического и образного мышления, коммуникативных компетенций, толерантности и способности к самообучению, что обеспечит успешность личностного, профессионального и карьерного роста.
- предоставление фундаментального образования, получив которое, обучающийся способен самостоятельно работать, учиться и переучиваться.
- повышение результативности профессиональной деятельности за счет реализации графических возможностей современных ЭВМ.
- вызвать интерес к компьютерной графике, освоение техники подготовки эффективной презентации
- формирование потребности в умении работать на компьютере с графической информацией

ЗАДАЧИ

Задачи

- Иметь представление о деловой презентационной графике, информационных средах и графических пакетах.
- освоение нового метода обучения с ориентацией на его использование в будущем;
- расширение круга задач и повышение уровня профессионализма при их решении на компьютере;
- стимулирование на самостоятельный поиск информации, необходимой для решения учебных задач;
- самостоятельное приобретение новых знаний и навыков для создания демонстрационного материала на компьютере;
- развитие личной ответственности за выполняемую работу и повышение профессиональной компетенции;
- Познакомить с правилами оформления текстовых документов (ГОСТ);
- учиться представлять информацию в виде графиков, диаграмм и гистограмм;
- показать основные приемы эффективного использования информационных технологий;
- сформировать логические связи с другими предметами.

*

О программе PowerPoint

PowerPoint предназначена для слайд-подготовки компьютерных фильмов по разным темам.

Презентации используются в выступлениях, на лекциях, практических занятиях, рекламе деятельности фирмы, товаров и услуг с помощью компьютера, проекционной установки и средств мультимедиа.



Я услышал и забыл,
я увидел и запомнил.

Английская
пословица

Презентация

Презентация - это набор слайдов

(от английского «presentation» - представление) или «слайд-фильм», подготовленный в программе MS PowerPoint, содержащий основные положения выступления, все необходимые таблицы, диаграммы, схемы, рисунки, входящие в демонстрационный материал.

Цель деловой презентации – познакомить, проинформировать, привлечь внимание, изменить мнение аудитории, укрепить позиции и др.



Слайд презентации

Слайд - логически автономная информационная структура, содержащая различные объекты, которые представляются на общем экране монитора в виде единой композиции.

Параметры слайда:

- цвет фона (однотонный, градиентная заливка, заготовка, текстура, узор, рисунок);
- оформление (готовый шаблон оформления);
- звуковое сопровождение;
- анимация перехода между слайдами;
- способ смены слайдов (по щелчку, автоматическая, нет перехода).

Объекты слайда:

- ❖ Текст, объект WordArt.
- ❖ Рисунок (картишка, фото, автофигура).
- ❖ Таблица, диаграмма.
- ❖ Видео-аудиозаписи (клип, фильм, звук).
- ❖ Гиперссылки.

Запуск программы Microsoft PowerPoint



1 способ:



- Пуск
- Создать документ
Office
- Новая презентация
или Мастер
автосодержания.

2 способ:

- Пуск
- Программы
- Microsoft Office
- PowerPoint.



Создание презентаций



Enter 8

Строка Меню



Файл Правка Вид Вставка Формат Сервис Показ слайдов Окно Справка

Файл - служит для создания, открытия и сохранения презентаций, которые можно сохранять в различном виде (презентация, демонстрация, веб-страница и т.д.).

Правка - предназначена для редактирования презентации (Вырезать, Копировать и т.д.).

Вид - служит для настройки рабочего поля программы: панелей инструментов, различных режимов представления слайда, цвета, сетки и направляющих.

Вставка – необходима, чтобы вставить в презентацию различные объекты (слайды, рисунки, фильмы, звуковые фрагменты, диаграммы и т.д.).

Формат - предназначен для работы с шрифтами, фоном, разметкой и оформлением.

Сервис - служит для настройки PowerPoint.

Показ слайдов - предназначен для настройки анимации, смены слайдов и показа.

Окно - необходимо для редактирования нескольких презентаций одновременно.

Справка - содержит справочный материал.



Enter

Основные панели инструментов



Стандартная - предназначена для выполнения команд различного назначения (открытие, сохранение, печать, копирование, отмена действий, создание таблиц и диаграмм и т.д.)

Форматирование - служит для задания параметров текста (стиль, размер, начертание, выравнивание, интервал, отступ, цвет и т.д.)

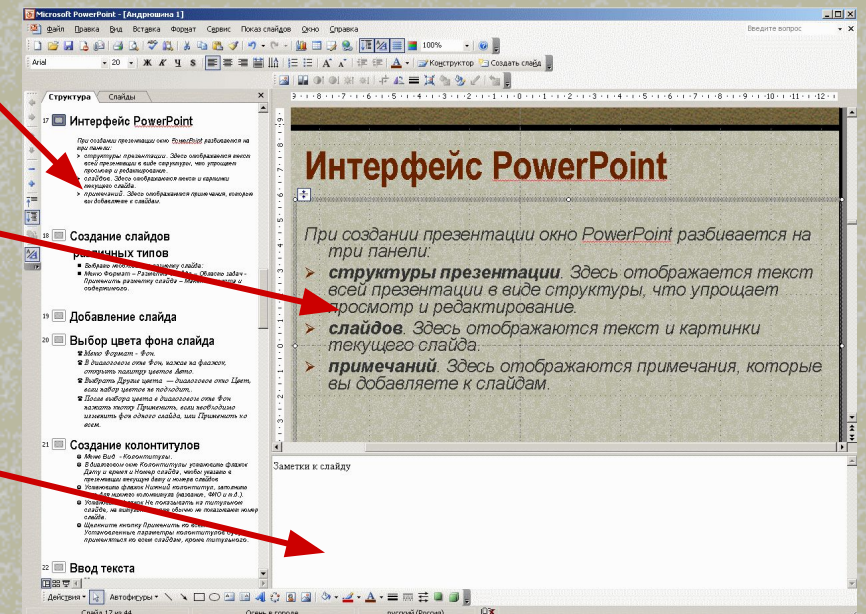
Рисование - необходима для работы с графическими элементами (рисование линий, фигур, надписей, задание цвета заливки, линий, текста, объем, тень и т.д.)



Интерфейс PowerPoint

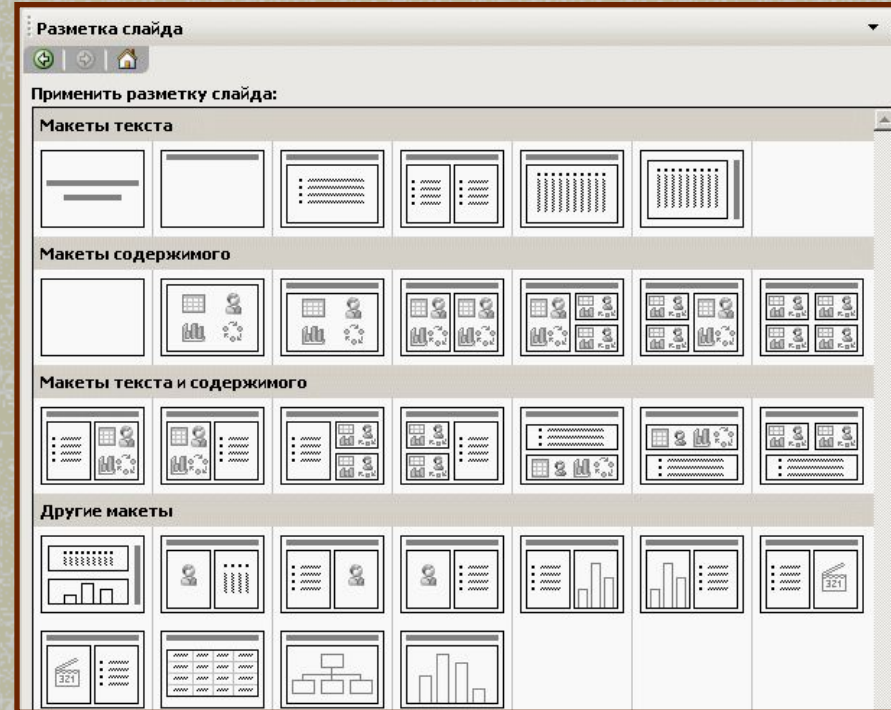
При создании презентации окно PowerPoint имеет три панели:

- Структуры презентации, где отображается текст презентации.
- Слайдов, где располагаются текст и картинки текущего слайда.
- Заметок, где помещаются примечания, которые необходимо добавить к слайду.



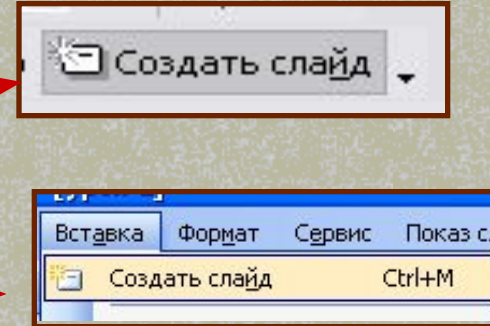
Создание слайдов различных типов

- Выбрать необходимую разметку слайда:
- Меню Формат – Разметка слайда – Область задач - Применить разметку слайда – Макеты текста и содержимого.



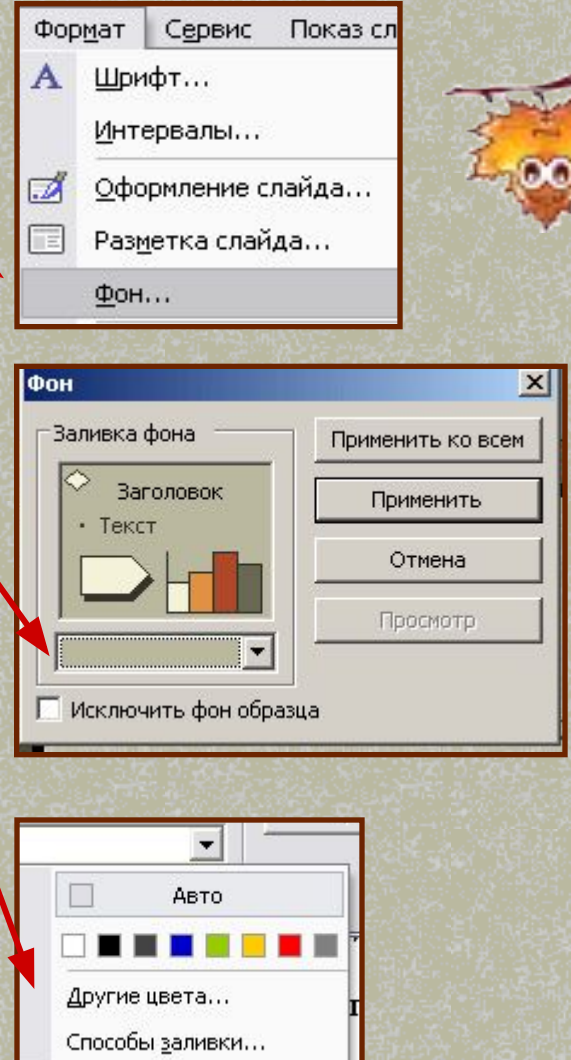
Добавление слайда

1. Панель форматирования - кнопка **Создать слайд**.
2. Меню **Вставка** – **Создать слайд**.
3. В режиме структура поставить курсор на предыдущий слайд и нажать клавишу **Enter**.



Выбор цвета фона слайда

- Меню **Формат - Фон.**
- В диалоговом окне **Фон**,
нажав на флажок, открыть
палитру цветов **Авто**.
- Выбрать **Другие цвета** –
диалоговое окно **Цвет**, если
набор цветов не подходит.,.
- После выбора цвета в
диалоговом окне **Фон**
нажать кнопку **Применить**,
если необходимо изменить
фон одного слайда, или
Применить ко всем.





Создание колонтитулов



- 😊 Меню **Вид** - **Колонтитулы**.
- 😊 В диалоговом окне **Колонтитулы** установить флажок **Дату и время** и **Номер слайда**, чтобы указать в презентации текущую дату и номера слайдов
- 😊 Установить флажок **Нижний колонтитул**, заполнить поле для нижнего колонтитула (название, ФИО и т.д.).
- 😊 Установить флажок **Не показывать на титульном слайде**, на титульном листе обычно не показывают номер слайда.
- 😊 **Щелкните кнопку Применить ко всем.**
Установленные параметры колонтитулов будут применяться ко всем слайдам, кроме титульного.

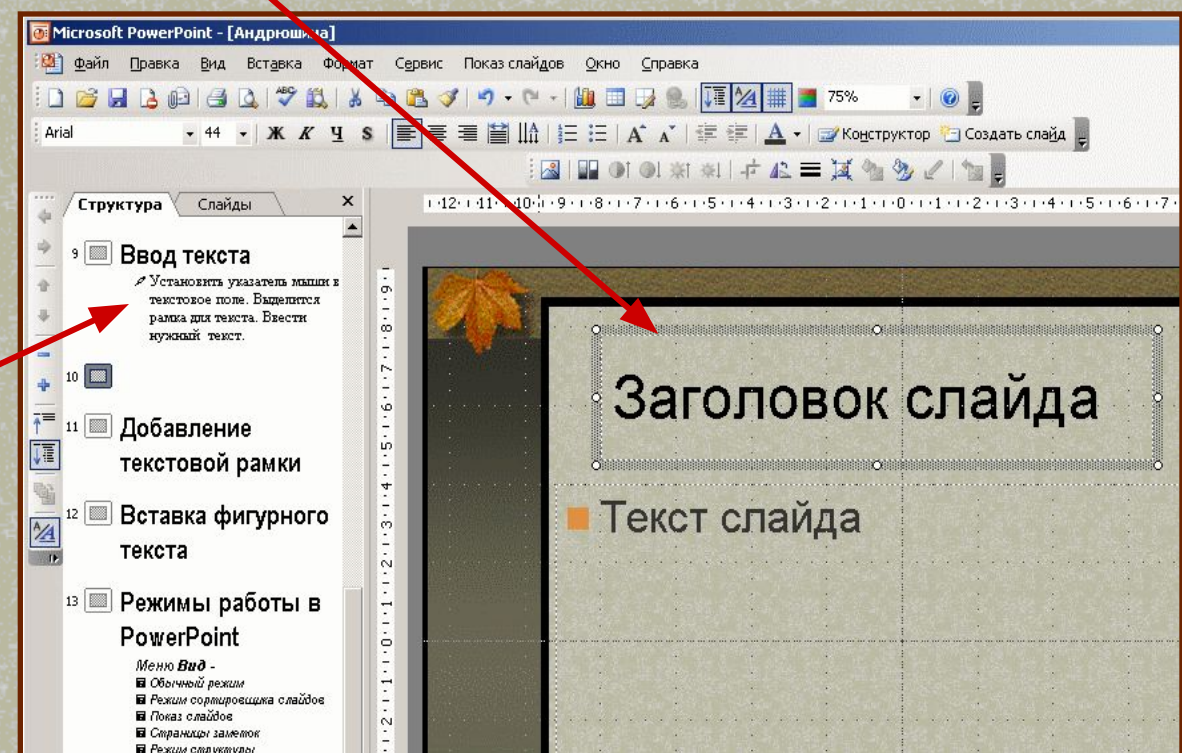
*

Ввод текста



Установить указатель мыши в текстовое поле.
Выделится рамка для текста. Ввести нужный текст.

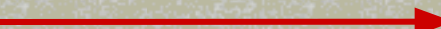
□ Установить
указатель
мыши в
**Область
Структуры**
и вводить
текст.



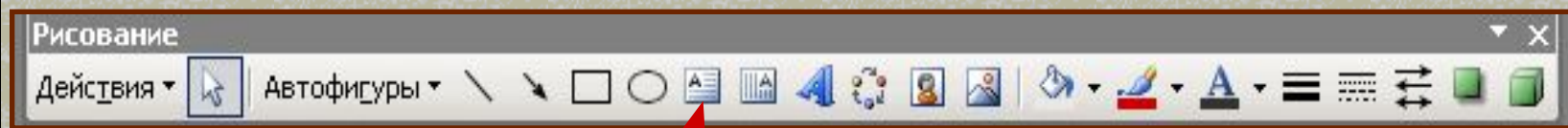
Добавление текстовой рамки

1. Меню *Вставка - Надпись*.

Разместить указатель мыши на слайде и, нажав левую кнопку мыши, нарисовать текстовую рамку.



Отпустить кнопку мыши и ввести текст.



2. Панель *Рисование - Надпись*.

Курсор мыши установить на слайд, где необходим текст, и, удерживая левую кнопку мыши, растянуть текстовое окно. Отпустить кнопку мыши и ввести текст.

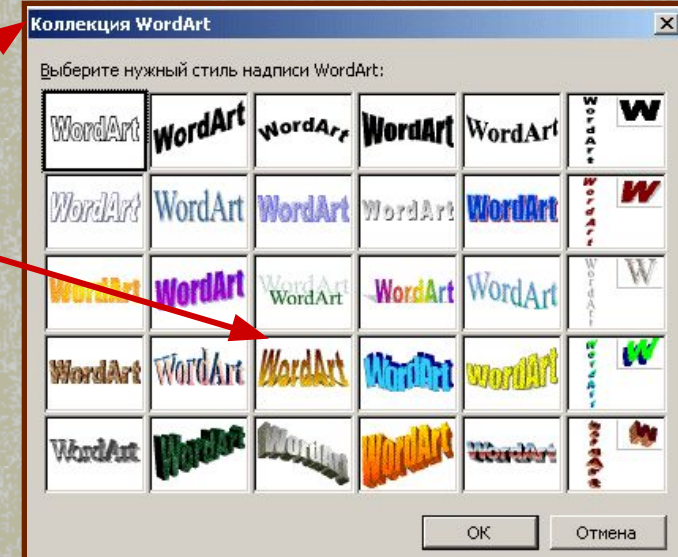
Примечание: Для изменения шрифта выделить текст и на **Панели форматирования** изменить вид текста, начертание, высоту, цвет и т.д.

Вставка фигурного текста



Панель *Рисование* –
Добавить объект *WordArt* –
Коллекция *WordArt* –
выбрать нужный стиль –
Изменение текста WordArt.
Набрать текст и получить
результат, например,

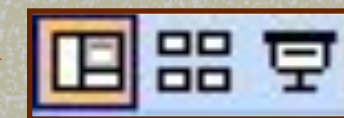
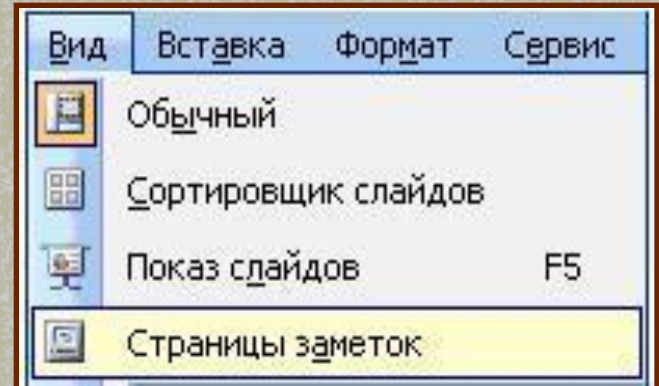
Графика



Режимы работы в PowerPoint

Меню Вид -

- ❄ Обычный режим.
- ❄ Режим сортировщика слайдов.
- ❄ Показ слайдов.
- ❄ Страницы заметок.
- ❄ Область структуры.



Примечание:

Кнопки управления режимами просмотра
находятся в левом нижнем углу.



Создание презентаций



Вставка рисунков в слайд

1. Меню - Вставка – Рисунок
– Из файла

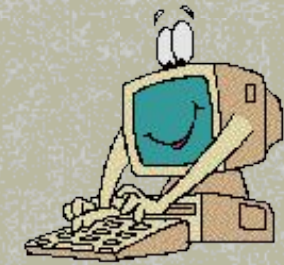


2. Меню - Вставка – Рисунок –
Картинки – Упорядочить картинки
– Коллекции Microsoft Office

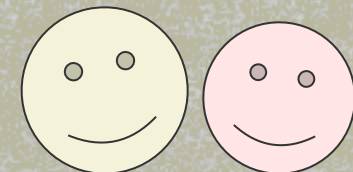


Вставка рисунков (продолжение)

3. Меню - Вид – Панели инструментов
- Настойка изображения – Добавить
рисунок из коллекции картинок



4. Панель инструментов рисования –
Автофигуры - ...



Примечание:

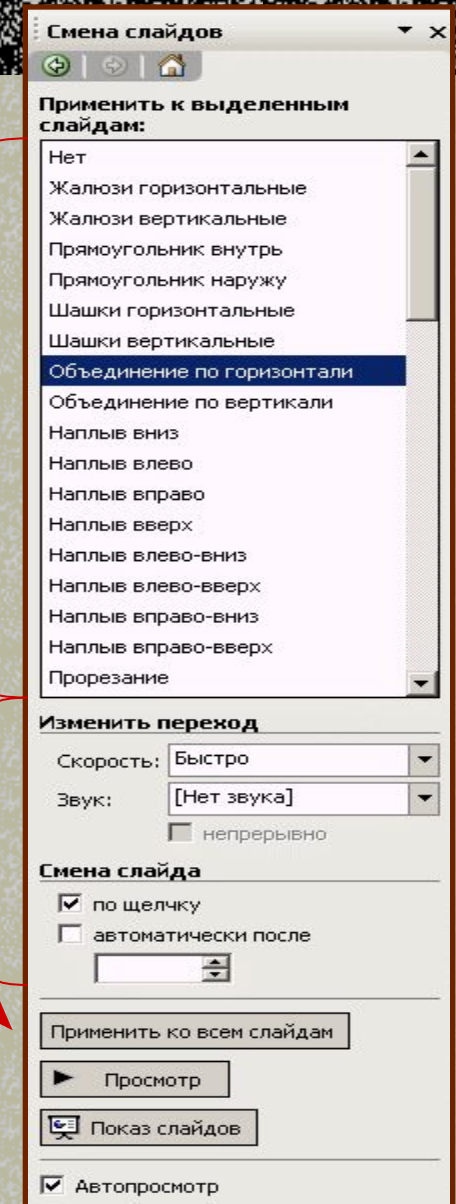
При необходимости изменить размеры рисунка.



Создание презентаций

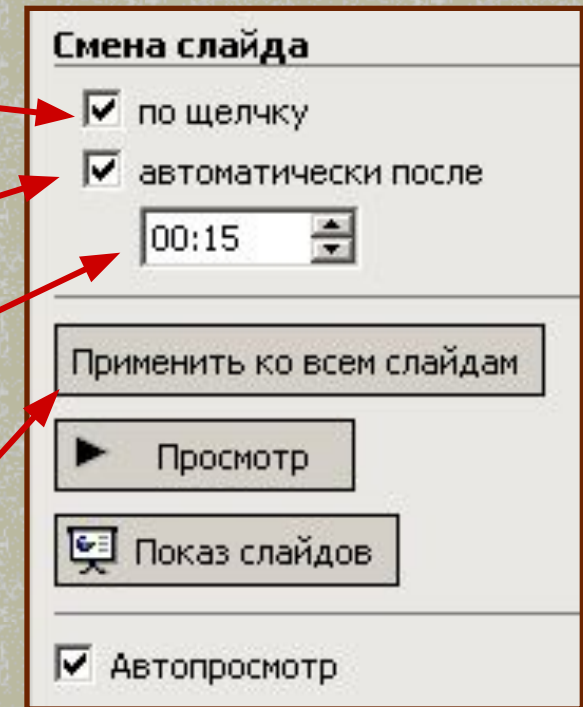
Смена слайдов

- Меню **Показ слайдов - Смена слайдов**.
- В области задач **Применить к выделенным слайдам** выбрать способ смены слайда.
- Установить необходимые параметры: **Скорость, Звук, Смена слайда (по щелчку или автоматически)**.
- Нажать **Применить ко всем**, если необходим одинаковый способ смены для всех слайдов.
- Повторите действия для слайдов, способ смены которых нужно изменить.
- Для просмотра смены слайдов, нажать кнопку **Просмотр**.



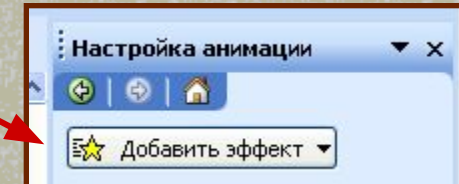
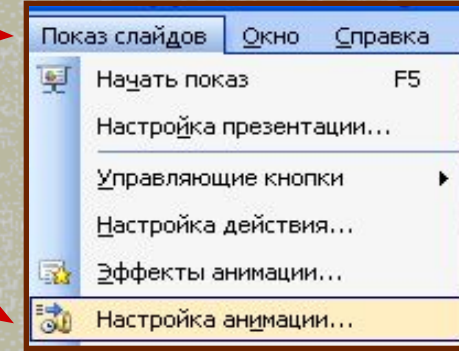
Автоматическая смена слайдов

- В области задач *Смена слайдов* убрать флајжок *по щелчку*.
- Включить флајжок *автоматически после* и выставить необходимое время для показа слайда.
- Нажать кнопку *Применить ко всем*, если эффект смены слайдов подходит для всей презентации.



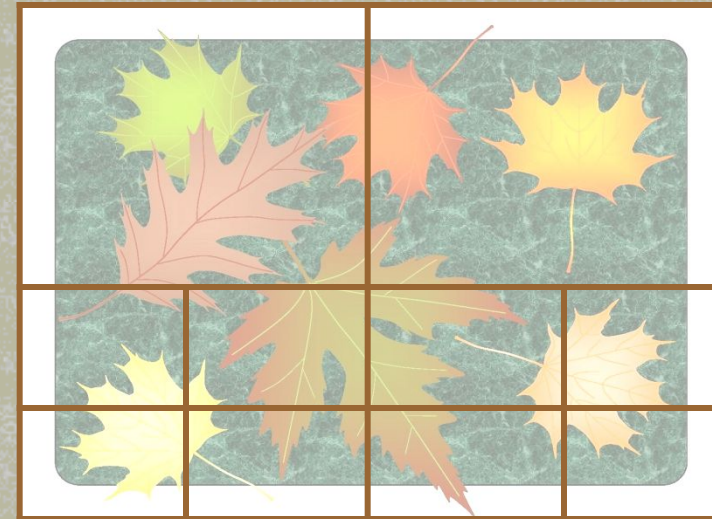
Настройка анимации

- Выделить объект - Меню Показ слайдов - Настройка анимации – Добавить эффект.
- На панели в области задач **Настройка анимации** каждому объекту **Добавить эффект**, установив необходимый вид анимации.
- Определить **Начало, скорость, порядок и время**
- Включить **Просмотр**.



Таблицы

- Меню Вставка - Таблица - Вставка таблицы**, указав на панели в соответствующих полях число строк и столбцов создаваемой таблицы.
- Стандартная панель – Добавить таблицу**, выделив необходимое число строк и столбцов.

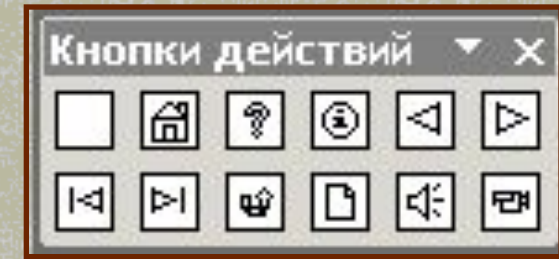


Форматирование внешнего вида таблиц **Меню Вид – Панели инструментов – Таблицы и границы**. Для форматирования таблицы вручную правой кнопкой мыши щелкнуть на поле таблицы – **Границы и заливка – Формат таблицы**. Диалоговая панель **Граница, заливка, надпись** позволяет выбрать требуемые параметры (тип границы, тип и ширину линий границы, задать цвет фона ячеек или выбрать узор).

*

Создание управляющих кнопок

- Меню **Показ слайдов** -
Управляющие кнопки –
Кнопки действий - выбрать вид необходимый вид кнопки.
- Поместить указатель мыши на слайд и, нажав левую кнопку мыши, разместить изображение кнопки, растягивая его до нужных размеров.
- В диалоговом окне **Настройка действия** открыть список **Перейти по гиперссылке**: выбрать **Слайд...**
- В новом диалоговом окне **Гиперссылка на слайд** указать нужный слайд нажать **OK**, затем нажать кнопку **OK** в диалоговом окне **Настройка действия**.



Примечание:

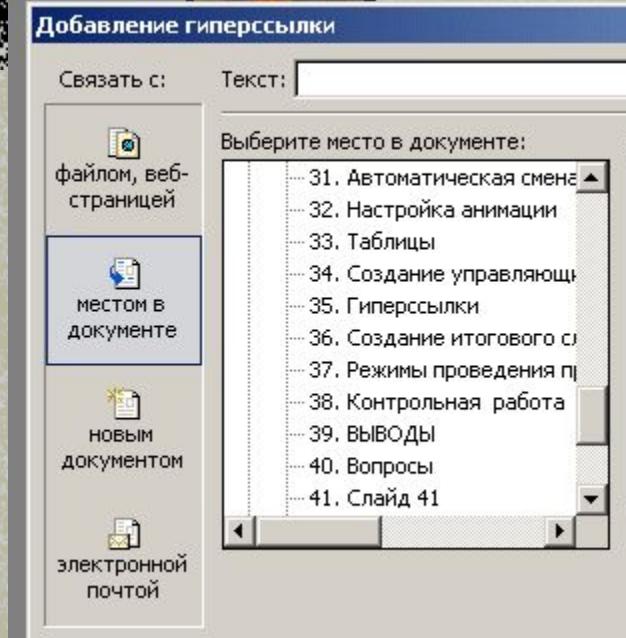
Кнопки активны только во время показа слайдов



*

Гиперссылки

- **Меню Вставка – Гиперссылка - Добавление гиперссылки.**
 - В диалоговом окне **Добавление гиперссылки** выбрать местом в документе.
 - В поле **Выберите место в документе** указать слайд, на который нужно перейти по гиперссылке. В поле **Просмотр слайда** посмотрите эскиз выбранного слайда.
 - Для вставки подсказки, которая будет появляться при наведении указателя мыши на ссылку, нажмите кнопку **Подсказка...** и введите текст подсказки.
 - Нажмите **OK**.
- Примечание:** Гиперссылки активны только во время показа слайдов, а не во время редактирования.



Создание итогового слайда



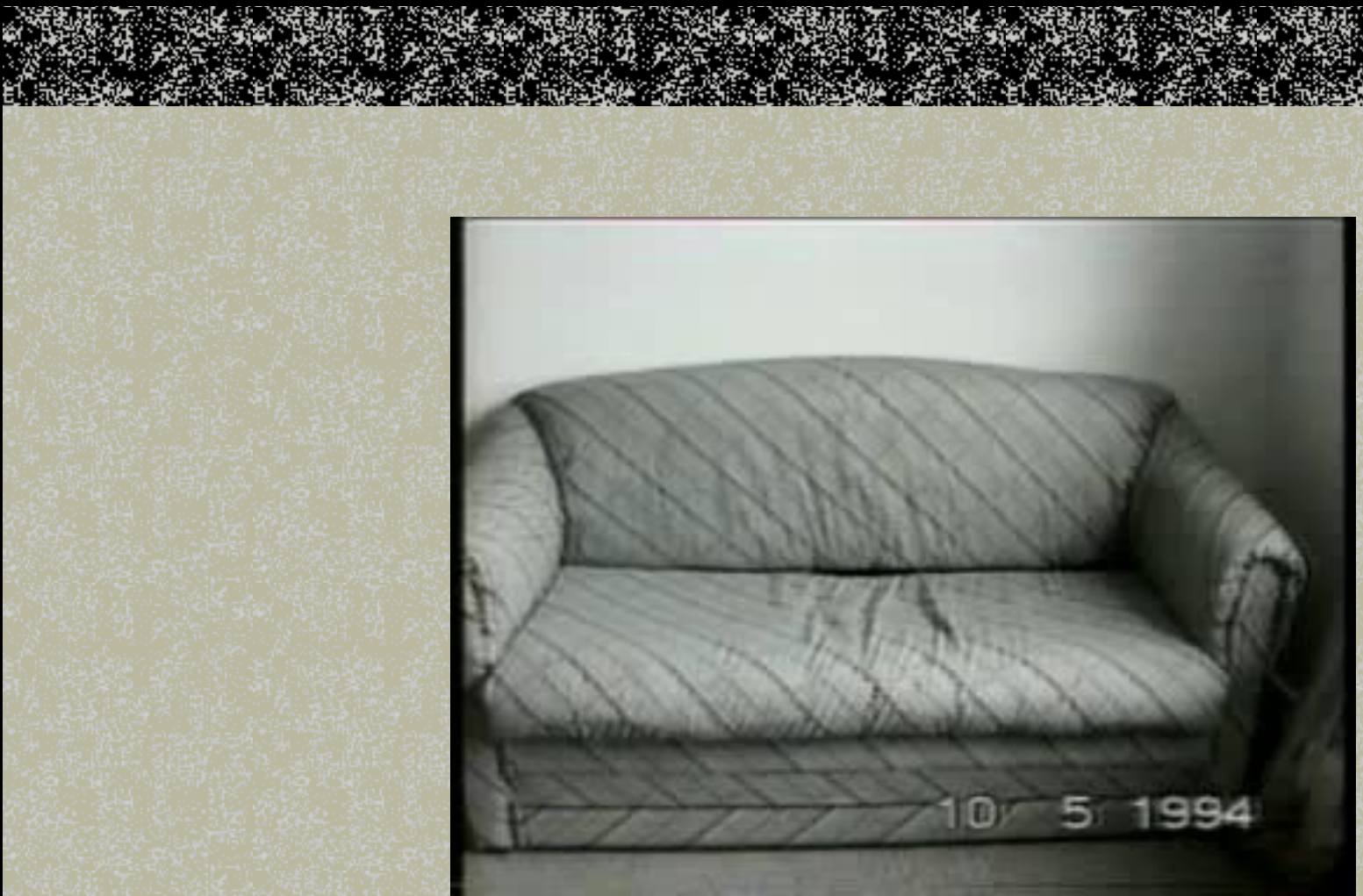
- В режиме сортировщика или структуры выделить слайды, заголовки которых будут использоваться.
- На панели инструментов **Сортировщик слайдов** или **Структура** нажать кнопку **Итоговый слайд**.
- Перед первым из выделенных слайдов появится новый слайд с маркированным списком заголовков, соответствующих выделенным слайдам.
- Использовать полученный итоговый слайд для создания слайда **Содержание**.
- Тексту каждого пункта оглавления создать гиперссылку или кнопку на соответствующий слайд презентации.





Вставка клипа из коллекции





*



Ситуации демонстрации презентации

1. Проецирование презентации на экран в аудитории

лекция

доклад

отчет

2. Передача презентации по сети на компьютеры

занятие

семинар

реклама

3. Самостоятельная работа с презентацией на компьютере

тесты

повторение

деловая игра



*

Создание презентаций



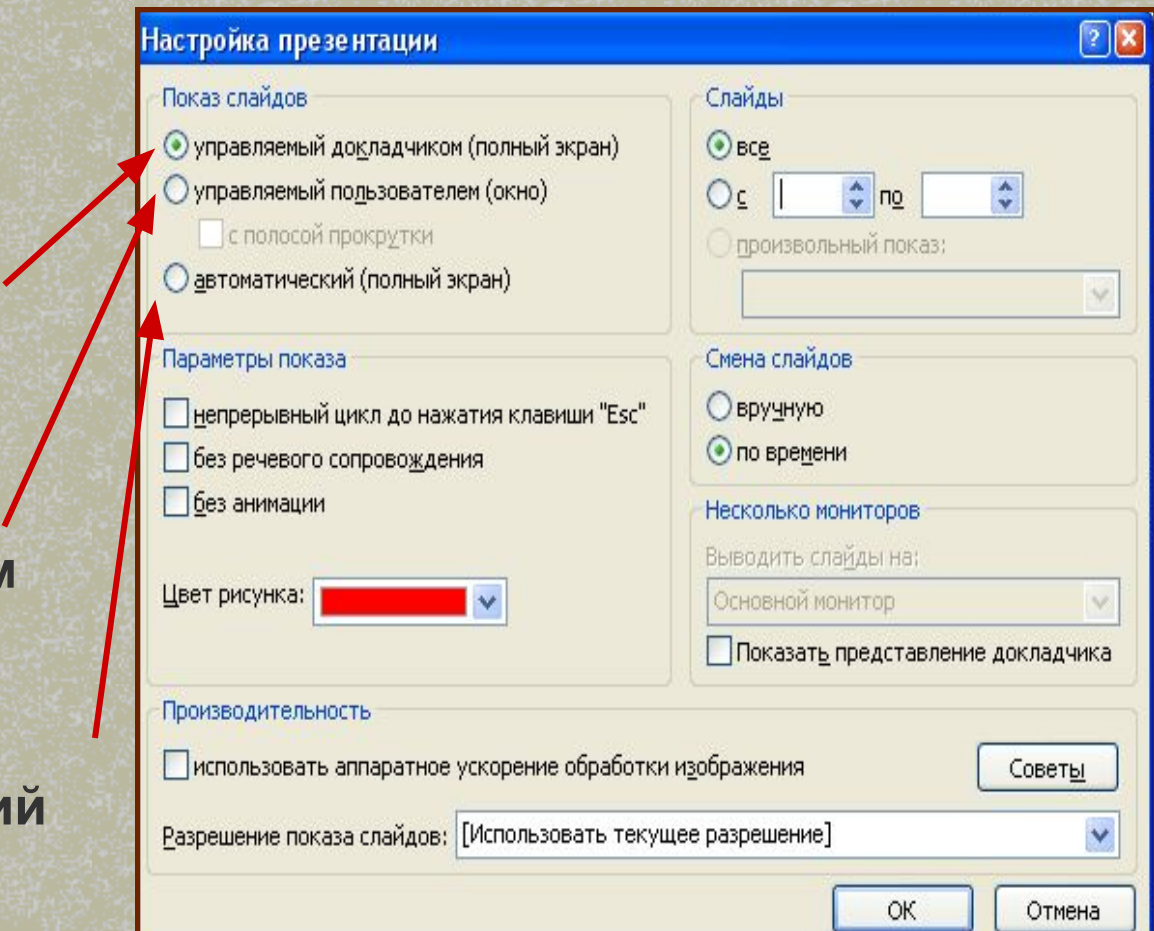
Enter 31

Режимы проведения презентации

Демонстрация — процесс проведения компьютерной презентации – **Показ слайдов – Настройка презентации.**

Режимы:

- Управляемый докладчиком (с помощью проектора на экране)
- Управляемый пользователем (на всех мониторах)
- Автоматический (на экране или мониторе)



Контрольная работа



- Сделать поздравительную открытку или выполнить, используя таблицу, календарь на 2009 год.
- Вставить картинки
- Использовать автофигуры
- Применить WordArt
- Анимировать объекты

Пример



Создание презентаций



Пусть все мечты и
надежды сбываются.
Явью становятся
сказки и сны...



С днем рождения



Enter

Вопросы

- Объясните происхождение термина «презентация»?
- Назначение презентаций?
- Какое расширение имеют файлы презентаций ?
- Как настраивать панели инструментов ?
- Как можно добавить переходы между слайдами?
- Что такое гиперссылка?
- Как создать гиперссылку?
- Как создавать новые слайды?
- Как копировать слайды из других презентаций?
- Как выполнить таблицы и графики?
- Как выбрать фон и цветовую схему слайда?
- Как использовать образцы слайдов ?
- Опишите основные режимы просмотра слайдов?
- Как выбирать и перемещать объекты?
- Как работать с маркерами?
- Как создавать заметки и раздаточные материалы?.
- Как создать презентацию с помощью матера автосодержания?





Вопросы (продолжение)



- Что такое презентация?
- Что такое слайд?
- Как настроить время показа слайдов?
- Как изменить размер объекта?
- Как разместить один объект впереди (позади) другого?
- Что такое анимация?
- Как применить к объекту эффекты анимации?
- Как изменить порядок слайдов?
- Какие объекты могут присутствовать в слайде?
- Как ввести дополнительно текст на слайд?
- Какие стандартные графические примитивы вы знаете?
- Какие виды заливок доступны в POWER POINT?
- Как вставить в слайд картинку (рисунок)?
- Как применить эффект тени к объекту «текст»?
- Как изменить объем фигуры?
- Как поменять цвет объекта и его контура?
- **Как начать показ презентации?**



ВЫВОДЫ

- Таким образом, мы познакомились с многообразием возможностей программы *PowerPoint* для создания презентации. Вы можете смело представить свою лекцию студентам или заказчикам информацию о товаре. Добавляя графику, рисунки, таблицы и другие красочно оформленные специальные эффекты, слайдовые демонстрации не клонят ко сну, а превращаются в мощный инструмент продажи продукции или идей, и превращают даже пассивного слушателя в активного участника презентации.
- Эта программа позволяет получать потрясающие результаты, и в то же время ее легко использовать, поскольку именно она выполняет вместо нас огромный объем работы.
- Итак, если Вы хотите представить свою информацию и добиться при этом превосходных результатов, то используйте программу *PowerPoint*, тогда успех Вам обеспечен.





*Закружилась листва золотая
В розоватой воде на пруду,
Словно бабочек лёгкая стая
С замираньем летит на звезду...*
Сергей Есенин



Спасибо за внимание!



Словарь



- ❖ **Презентация:** лекция, рассказ о товаре, услуге, устройстве, объекте в интерактивной (возможность перехода от одного раздела информации к другому) или в пассивной форме (видео ролик, звукозапись).
- ❖ **Мультимедиа:** совокупность звука, видео и текстовой информации.
- ❖ **Анимация:** движение (или “оживление”) объектов компьютерной графики, т.е. способ организации графической информации, позволяющий отображать динамические процессы.
- ❖ **Объекты:** рисунки, фотографии, звуки, клипы, текст и графические элементы (автофигуры, диаграммы и таблицы).
- ❖ **Гиперссылки** — принцип организации информационных массивов, при котором отдельные информационные элементы связаны между собой ассоциативными отношениями, обеспечивающими быстрый поиск необходимой информации и/или просмотр взаимосвязанных данных.

Словарь (продолжение)

- **Групповое задание (проект)** — задание для небольшой группы студентов (до 5 человек), нацеленное на развитие у обучающихся навыков работы в команде, за каждым членом группы закрепляется определенная роль и функции.
- **Дизайн** — способ представления (описания, демонстрации) учебного материала или презентации.





Список литературы

- 
- <http://animashky.ru>
 - <http://www.malahitovaya.ru>
 - <http://www.den.lv/index.php>
 - <http://orion-mai.mylivepage.ru>

*В работе использованы
готовые картинки и клипы.*

Доцент, канд. пед. наук
Андрюшина Татьяна Васильевна



Создание презентаций

