

Практическое занятие «Разработка презентации с помощью Power Point»

- Цели и задачи
- Создание презентации с помощью Power Point
- Рисунки и графические примитивы на слайдах
- Выбор дизайна презентации
- Редактирование и сортировка слайдов
- Использование анимации в презентации
- Интерактивная презентация

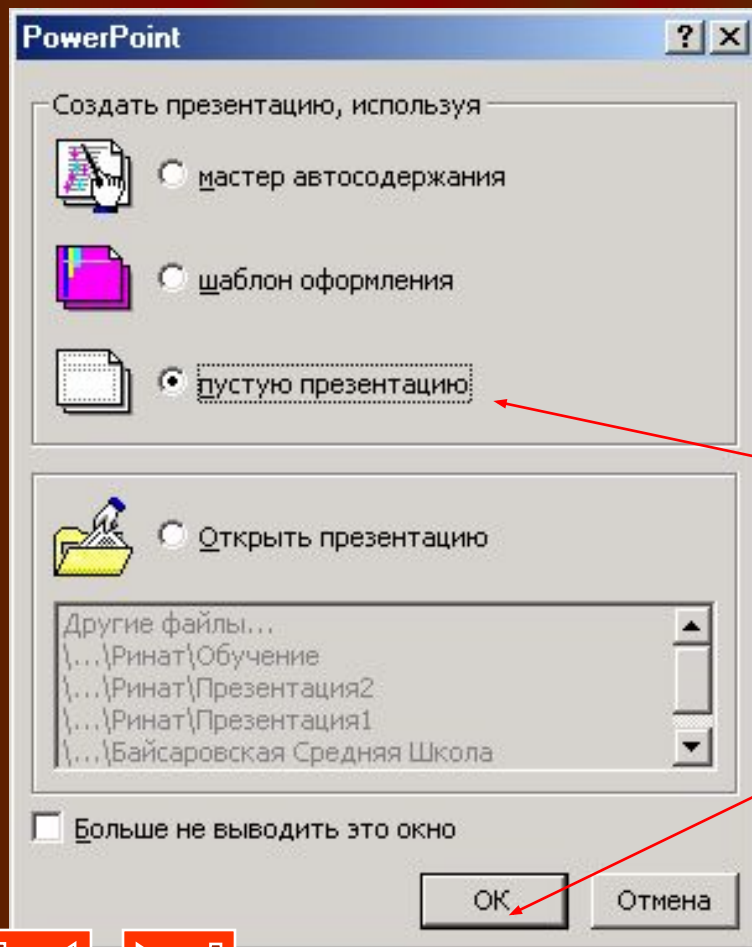


Цели и задачи урока

- Научить учащихся:
 - ❖ создавать презентации
 - ❖ работать с презентациями:
 - Вставка рисунка, изображение графических примитивов на слайдах
 - Выбор дизайна презентации
 - Редактирование и сортировка слайдов
 - Использование анимации в презентации
 - Интерактивная презентация
- Развитие познавательных интересов, навыков работы с мышью и клавиатурой, самоконтроля.
- Воспитание информационной культуры учащихся, внимательности, аккуратности, дисциплинированности, усидчивости.



Создание презентации с помощью Power Point

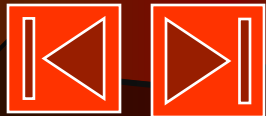


- Запустить Power Point. Появится диалоговая панель Power Point
- Щелкните на «Пустую презентацию»
- Щелкните по кнопке «ОК»



Создание презентации с помощью Power Point

- Появится диалоговая панель «Создание слайда»
- Выбрать автомакет слайда, щелкнуть по нему
- Каждый раз при добавлении нового слайда необходимо выбрать тип автомакета слайда



Разметка слайда



Макеты текста



The figure consists of seven rectangular frames arranged in a sequence from left to right, illustrating the evolution of a user interface. The first frame is empty. The second frame contains a calendar icon, a person icon, a bar chart, and a circular flow diagram. The third frame adds a second person icon. The fourth frame adds a second calendar. The fifth frame adds a second bar chart. The sixth frame shows the interface with multiple overlapping elements. The seventh frame shows the final state with multiple overlapping elements.

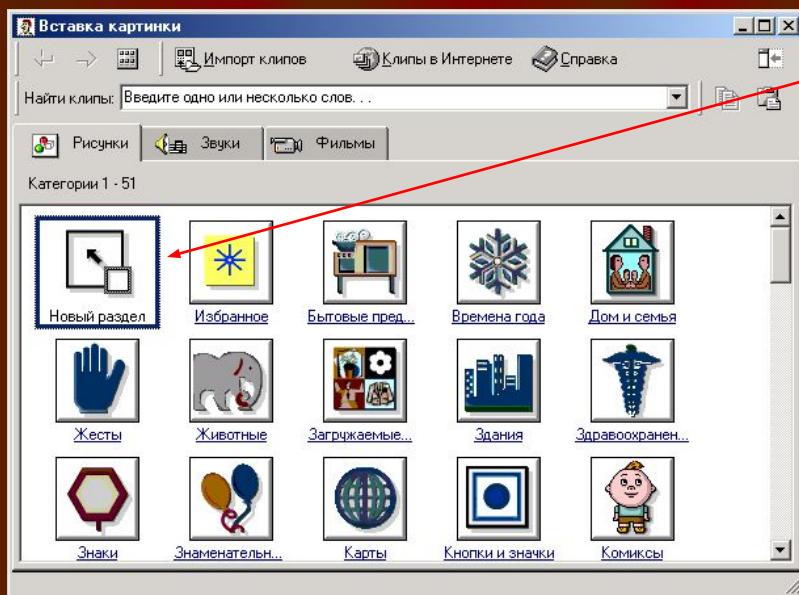
The diagram illustrates various combinations of icons, text, and charts in a grid layout. It shows several examples of how these elements can be arranged in a 2x2 grid or similar structures, with a yellow box highlighting the combination of a title, diagram, and text.

☒ Показывать при вставке слайдов

русский (Россия)

Рисунки и графические примитивы на слайдах

- Рисунки для слайда можно поместить на слайд с помощью команды [Вставка-Рисунок-Картинки...]
- Рисунок на слайде можно увеличить или уменьшить, для этого рисунок сначала следует выделить
- Можно поместить на один слайд несколько рисунков

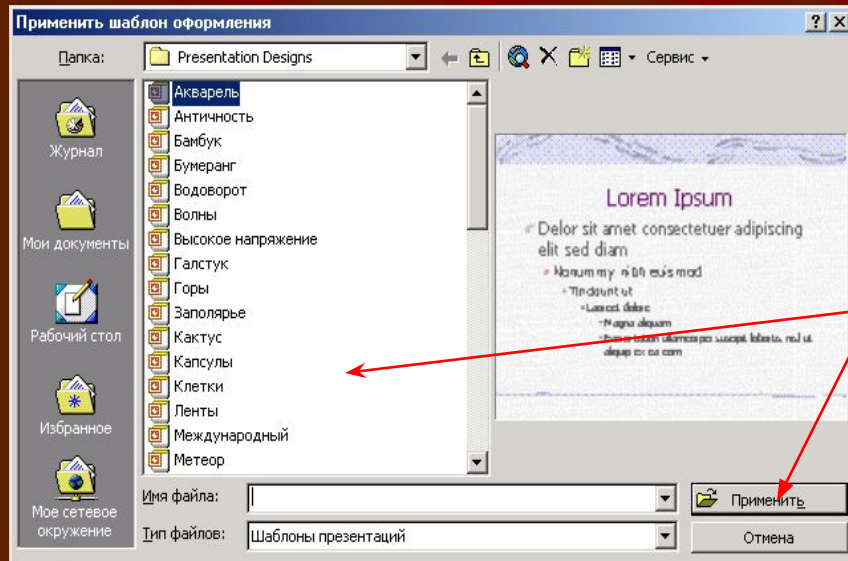


Рисунки и графические примитивы на слайдах

- На слайдах можно разместить различные графические примитивы (линии, прямоугольники, фигурные стрелки и пр.)
- Для этого необходимо воспользоваться панелью *Рисования*, которая обычно находится на нижней части экрана



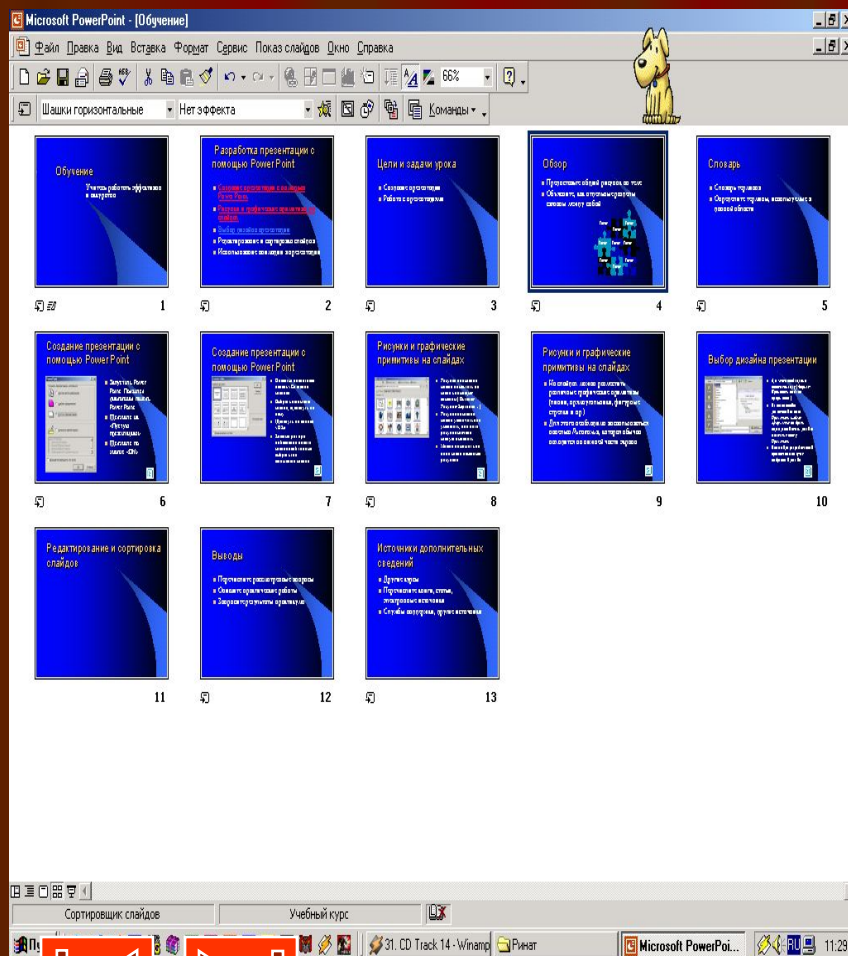
Выбор дизайна презентации



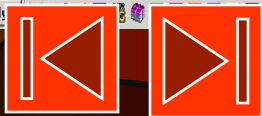
- Для этого необходимо ввести команду [Формат-Применить шаблон оформления]
- На появившейся диалоговой панели *Применить шаблон оформления* выбрать подходящий стиль дизайна и нажать кнопку *Применить*
- Все слайды разработанной презентации получат выбранный дизайн



Редактирование и сортировка слайдов



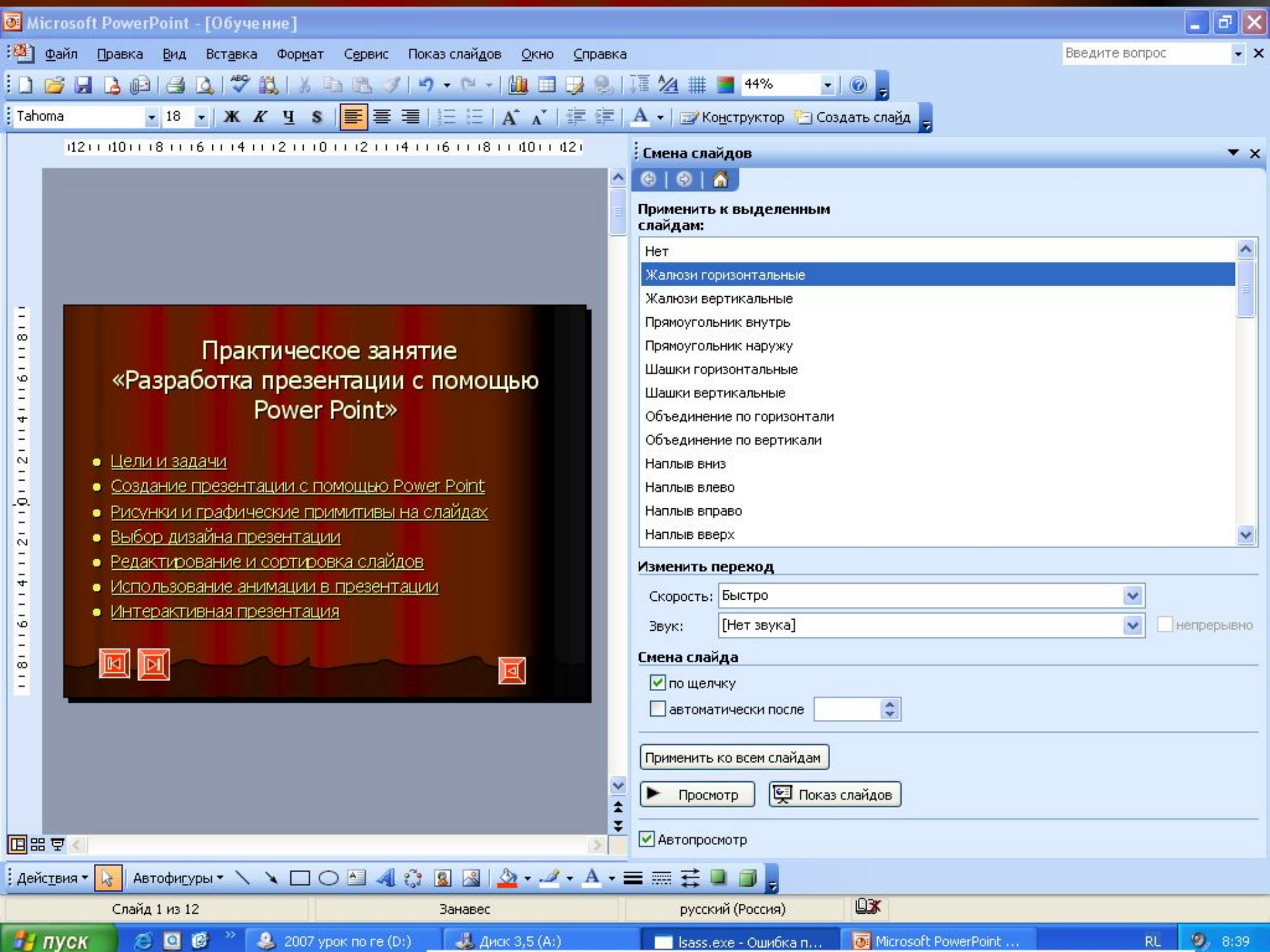
- *Power Point* позволяет редактировать каждый слайд по отдельности в режиме *Слайды*, а также сортировать их
- Для этого используются команды [Вид-Сортировщик слайдов...]
- После выбора режима в окне приложения появится все слайды презентации, слайды можно поменять местами, вырезать, скопировать, удалить



Использование анимации в презентации

- Для настройки перехода от одного слайда к другому необходимо выделить слайд и ввести команду [Показ слайдов-Смена слайдов]
- С помощью раскрывающихся списков и установки флажков можно указать, какой анимационный эффект будет использоваться при смене слайдов, какими звуками это будет сопровождаться, что будет вызывать смену кадров-щелчок мыши или другое





Практическое занятие «Разработка презентации с помощью Power Point»

- Цели и задачи
- Создание презентации с помощью Power Point
- Рисунки и графические примитивы на слайдах
- Выбор дизайна презентации
- Редактирование и сортировка слайдов
- Использование анимации в презентации
- Интерактивная презентация



Смена слайдов

Применить к выделенным слайдам:

- Нет
- Жалюзи горизонтальные
- Жалюзи вертикальные
- Прямоугольник внутрь
- Прямоугольник наружу
- Шашки горизонтальные
- Шашки вертикальные
- Объединение по горизонтали
- Объединение по вертикали
- Наплыв вниз
- Наплыв влево
- Наплыв вправо
- Наплыв вверх

Изменить переход

Скорость: Быстро

Звук: [Нет звука]

☐ непрерывно

Смена слайда

☒ по щелчку

☐ автоматически после

Применить ко всем слайдам

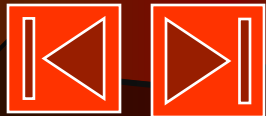
▶ Просмотр

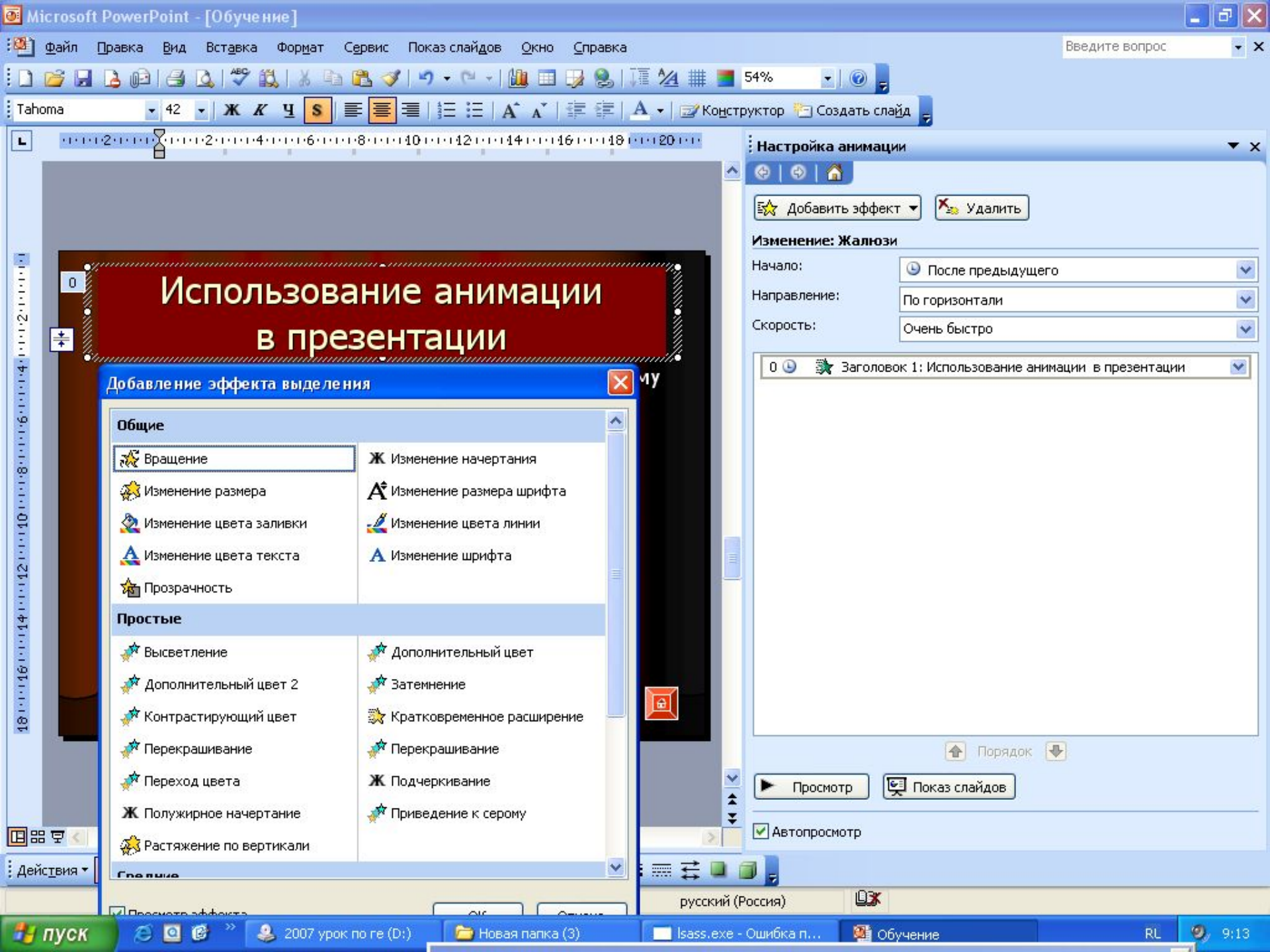
Показ слайдов

☒ Автопросмотр

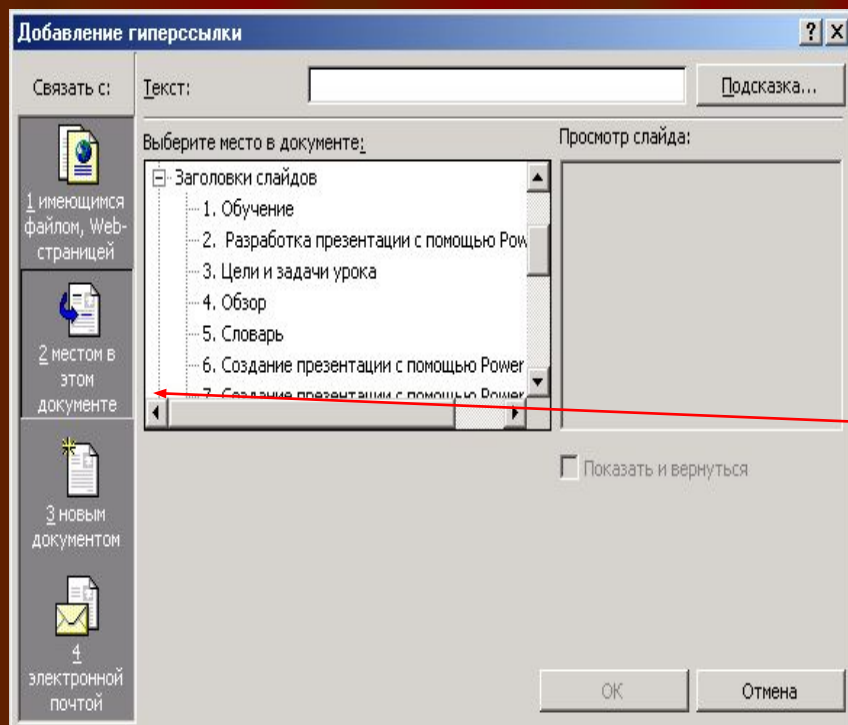
Анимация объектов слайда

- Для установки значений параметров анимации объекта его необходимо выделить, а затем в контекстном меню выбрать пункт *настройка анимации*.
- Появится диалоговая панель *Настройка анимации*
- Выбрать порядок анимации
- Выбрать время
- Вкладка Видоизменение позволяет установить звук и тип анимационного процесса





Переходы между слайдами



- Для того, чтобы создать гиперссылку, необходимо выделить нужный текст, на который создается гиперссылка
- [Вставка-Гиперссылка-...местом в этом документе]
- Выбрать нужный слайд и нажать кнопку «ОК»
- Ссылка на нужный слайд создана



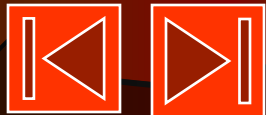
Возврат со слайдов

Учителя школы

- * В Парцинской средней школе работают 17 учителей, из них по итогам аттестации 2005-2006 учебного года 4 учителя имеют вторую квалификационную категорию, 4 учителя первой квалификационной категории
- * Директором в данной школе работает Степашкин Михаил Иванович
- * Ученики школы занимают призовые места на районных олимпиадах по биологии, учитель – Лебина Ольга Сергеевна – победитель конкурса «Учитель года – 2004»



- Возврат со слайдов реализуется с помощью кнопок, которые должны быть размещены на соответствующих слайдах
- Для этого ввести команду [Показ слайдов-Управляющие кнопки]
- Выбрать кнопку *Возврат*
- Изобразить с помощью мыши кнопку на слайде, подобрать цвет и размеры
- В контекстном меню выбрать пункт *Настройка действия*. Из списка выбрать нужный слайд.



Задание для самостоятельного выполнения

- Создать два слада:
1 слайд: «Моя школа»
2 слайд: «Мой класс».

Подведение итогов

- Чему новому вы сегодня на уроке научились?
- С какими трудностями вы столкнулись при выполнении задания?

Домашнее задание

- Продумать презентацию, состоящую из не менее 5 слайдов, на какую – либо тему (можно по школьному предмету с использованием обучающих дисков).

Учитель: Чиркова

Наталия Викторовна