

**ПРОЕКТНАЯ
РАБОТА:**
**ИНТЕРЕСНЫЕ АНИМАЦИОННЫЕ
ЭФФЕКТЫ В MICROSOFT POWERPOINT**

ВЫПОЛНИЛ: МАЛИНКИН ИЛЬЯ

РУКОВОДИТЕЛЬ: ВИЛКОВА ОЛЬГА ЮРЬЕВНА

ЦЕЛЬ РАБОТЫ: ОСВОЕНИЕ НЕОБЫЧНЫХ ЭФФЕКТОВ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

ЗАДАЧИ РАБОТЫ:

- **НАЙТИ В ИНТЕРНЕТЕ ИНТЕРЕСНЫЕ И НЕОБЫЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ ДЛЯ POWERPOINT**
- **НАУЧИТЬСЯ СОЗДАВАТЬ ИХ В POWERPOINT**
- **ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ: СОЗДАТЬ ПРЕЗЕНТАЦИЮ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭТИХ ЭФФЕКТОВ НА ТЕМУ «КОСМОС»**

Эффект кисти

Эффект лупы

Триггеры

Эффект кисти

Космос 

Эффект кисти. Рисующий объект – не обязательно кисть, это может быть и перо, и ручка, рисовать можно звёздами и так далее, все зависит от фантазии автора и темы презентации. Использование этого эффекта создаёт впечатление, что текст не печатается, а вырисовывается.

Эффект лупы

Эффект лупы позволяет сосредоточить внимание слушателей (учеников) на данном объекте



НАЖМИ



Городские птицы

Каждое утро прилетают к нам на подоконник синички и воробьи, стучат клювиком, выпрашивая хлебные крошки. Угадай, где какая птичка?



синица снегирь

воробей



БАНОВАЖИ



- **Шаг 1.** Создать новую презентацию. Выбрать разметку слайда: макеты текста Только заголовков. Рамку разместить по центру слайда и

ввести текст «Эффект кисти»

Шаг 2. На слайд добавить рисунок из файла – рисующий объект, например, кисть и разместить под текстом. При необходимости можно использовать возможности поворота и отражения объекта:

Панель

Рисования/Действия/Повернуть/отразить

Шаг 3. Для объекта кисть: Добавить эффект/Пути перемещения

Нарисовать пользовательский путь/

Рисованная кривая. Рисуем путь по образцу.

Настроить параметры анимации:

Начало – С предыдущим Скорость – Медленно.

В режиме просмотра проанализировать движение кисти и

по необходимости поправить путь.

Шаг 4.

Для объекта текст: Добавить эффект/Вход/Появление.

Настроить параметры анимации:

Начало – С предыдущим, Направление – Слева

Скорость – Очень быстро.

Настроить параметры этого эффекта:

Анимация текста – По буквам

Задержка между буквами – 30 %.

Рисующий объект – не обязательно кисть, это может быть и перо, и ручка, рисовать можно звёздами и так далее, все зависит от фантазии автора и темы презентации. Использование этого эффекта создаёт впечатление, что текст не печатается, а вырисовывается.



**Космо
с**



Эффект линзы

Шаг 1. Создать новый слайд. Выбрать разметку слайда: макеты текста: Только заголовков.

Разместив рамку по центру слайда, ввести текст «Эффект линзы» с параметрами: шрифт – Georgia, размер – 54 пт, полужирный курсивный, черный.

Шаг 2. На слайд добавить рисунок из файла – полупрозрачный объект, например, линзу и разместить по образцу.

Шаг 3. Настроить анимацию для объекта линза: Добавить эффект/Пути перемещения/Вправо. Поправить путь по образцу. Настроить параметры анимации:

Начало – С предыдущим.

Настроить параметры этого эффекта:

на вкладке Эффект включить Автовоспроизведени выключить Плавное начало и Плавное окончание, на вкладке Время установить Время – 12 сек.

Повторение – До окончания слайда.

Шаг 4.

Для объекта текст:

Добавить эффект/Выделение/Изменение размера.

Настроить параметры анимации:

Начало – С предыдущим

Размер – 170 %

Скорость – Средне.

Настроить параметры этого эффекта:

на вкладке Эффект включить:

Автовоспроизведение,

установить : Анимация текста – По буквам

Задержка между буквами – 50 %,

Шаг 5

**Для объекта текст добавить еще один эффект выделения:
Добавить эффект/ Выделение/Изменение размера.**

Параметры анимации: Начало – С предыдущим

Размер – 60 %

Скорость – Средне.

Настроить параметры этого эффекта:

на вкладке Эффект включить Авто-воспроизведение,
установить Анимация текста – По буквам

Задержка между буквами

на вкладке Время установить Задержка – 1 сек.

Повторение – До окончания слайда

ЭФФЕКТ ЛУПЫ

ЭФФЕКТ ЛУПЫ ПОЗВОЛЯЕТ
СОСРЕДОТОЧИТЬ ВНИМАНИЕ
СЛУШАТЕЛЕЙ(УЧЕНИКОВ) НА
ДАННОМ ОБЪЕКТЕ



НАЖМИ

ТРИГГЕРЫ

Эффект третий – самый сложный – триггеры. Триггеры позволяют запрограммировать действие по назначенному другому действию. Такой эффект применим при создании загадок, кроссвордов и тому подобное.

Триггеры позволяют запрограммировать действие по назначенному другому действию.

Такой эффект применим при создании загадок, кроссвордов и тому подобное.

Для его создания потребуется создать эффект и во вкладке

Настройки анимации/время /переключатели выбираем объект (фигуру или текст).

Указываем фигуру и время анимации.

Настраиваем анимации.

Дальше во вкладке настройки (или область) анимации выбираем: время/переключатели и выбираем фигуру, текст или фото.

Дальше, если хотите, можно настроить задержку анимации, звук, продолж

ПРИМЕР

В нашей стране были
3 женщины-космонавта:

Валентина Терешкова

Светлана Савицкая

Елена Кондакова



Городские птицы

*Каждое утро
прилетают к нам на
подоконник синички и
воробьи, стучат
клювиком,
выпрашивая хлебные
крошки. Угадай, где
какая птичка?*



снегир

синиц ь воробье

1

2

3

поехали

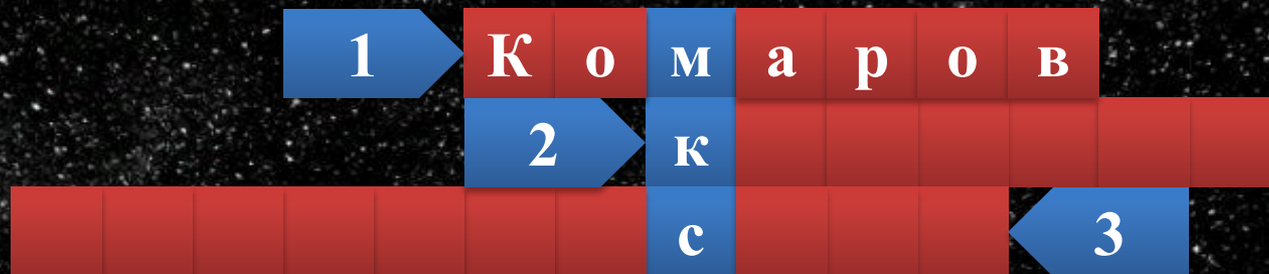
Запуск
отменён

заново

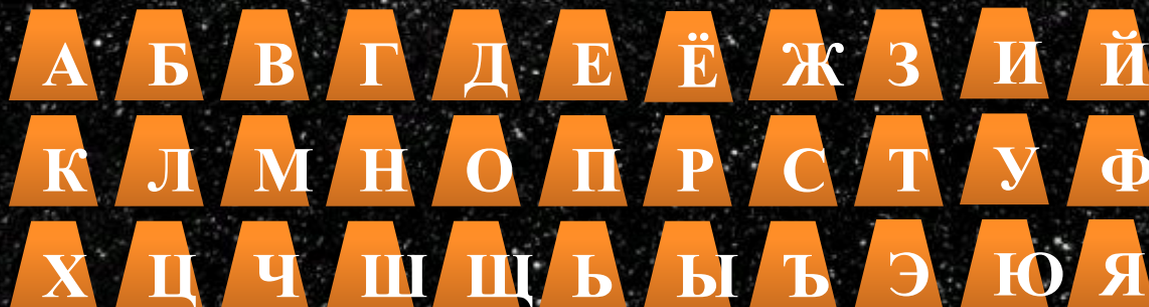
пуск

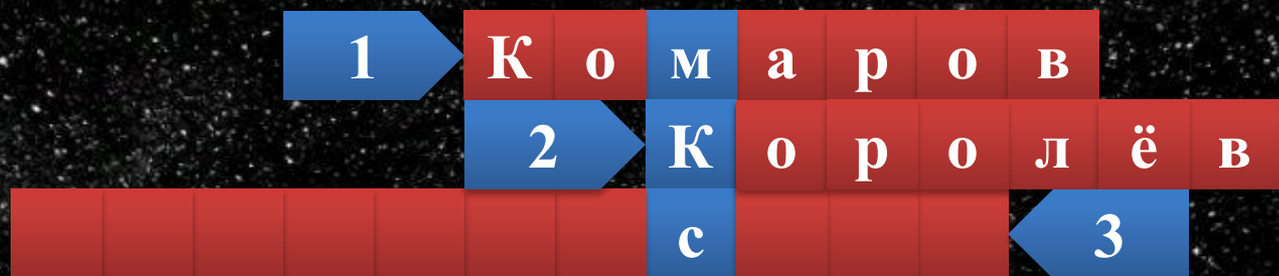
отмена

Эффект: интерактивный кресворд



1. Космонавт,
погибший при
полёте в космос из -
за нераскрывшегося
парашюта





2. Знаменитый ракетостроитель СССР

А Б В Г Д Е Ё Ж З И Й
К Л М Н О П Р С Т У Ф
Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я

К о м а р о в
К о р о л ё в
Ц и а л к о в с к и й

3. Первый человек, который доказал, что полёты в космос реальны.

А Б В Г Д Е Ё Ж З И Й
К Л М Н О П Р С Т У Ф
Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я



Нет предела совершенству! Источники информации

1. <http://www.informio.ru/publications/id1009/Praktikum-dlja-studentov-Sozdanie-slozhnyh-animacionnyh-yeffektov-v-programme-PowerPoint>

2. http://www.microsoft.com/rus/office/2010/epg/PowerPoint_Overview_Final.aspx

3. http://pedsovet.su/powerpoint/5670_kak_sdelat_triggery_v_prezentacii