

УВАЖАЕМЫЕ СТУДЕНТЫ!

ВАМ НЕОБХОДИМО ВЫПОЛНИТЬ СЛЕДУЮЩЕЕ:

1. Ознакомиться с теорией. Используйте презентацию с предыдущей работы
2. Выполнить задания
3. Предоставит отчет, презентации в течении трех дней.
4. Отправить преподавателю на почту v.vika2014@mail.ru и указать свою Ф.И.О, группу, и название дисциплины тел 072-17-44-9-22

Лабораторная работа

Настройка анимации и показа презентации

Как добавить анимацию в PowerPoint

Самый простой способ повесить анимационный эффект – это скопировать его с существующего объекта. Для этого есть кнопка «Анимация по образцу». Если нужного эффекта для копирования еще нет или он не походит, можно все создать заново:

1. Включите «Область анимации»
2. Выберите объект, для которого вы хотите добавить анимацию.
3. Если для выбранного объекта уже была сделана анимация и вы не хотите ее ломать, нажмите кнопку **«Добавить анимацию»**. Если для объекта еще не было добавлено никакого эффекта, вы можете либо воспользоваться той же кнопкой, либо просто выбрать эффект из предлагаемых на панели инструментов **«Анимация»**
4. Настройте добавленный эффект, чтобы он обеспечивал ваша задумку. (см. следующий параграф)
5. Проверьте настроенный эффект кнопкой «Просмотр»



Настройки анимации в PowerPoint

Настройки анимации на ленте

Задаёт дополнительные параметры анимационного эффекта. Такие как направления вылета, движения, тип фигуры трансформации объекта. А также формат применения анимации для текстовых объектов — детали про текст тут

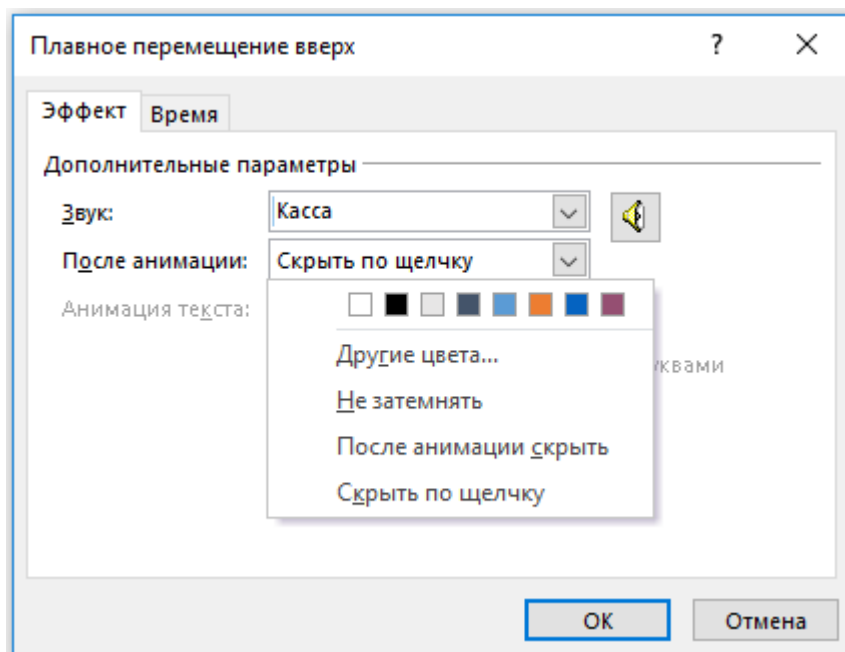
Определяет способ запуска данной анимации. Следует использовать если вы хотите, чтобы текущий эффект сработал по клику по другом объекту на слайде.

- По щелчку (начнется если мы щелкнем на определённый объект, либо просто щелкнуть на произвольное место на слайде)
- С предыдущим. Эффект начинается ровно тогда, когда стартовал предыдущий эффект. Очередность можно посмотреть на вкладке «Область анимации»

- После предыдущего.

Время выполнения эффекта.

Позволяет затянуть реальный запуск анимации после срабатывания триггера. Например, можно указать – начало=вместе с предыдущим, и задержку 3 сек, тогда вторая анимация начнется через 3 секунды после запуска первой.



Можно добавить звук, сопровождающий анимационный эффект. По умолчанию предлагаются несколько звуков, можно загрузить что-то свое.

- Выбор цвета и «другие цвета» — после окончания анимации заливает контур фигуры выбранным цветом.

- «Не затемнять» — настройка по умолчанию, фигура после всех эффектов будет выглядеть стандартно (согласно выставленным при редактировании настройкам)

- «После анимации скрыть» — как проходит вся анимация на слайде, фигура пропадает.

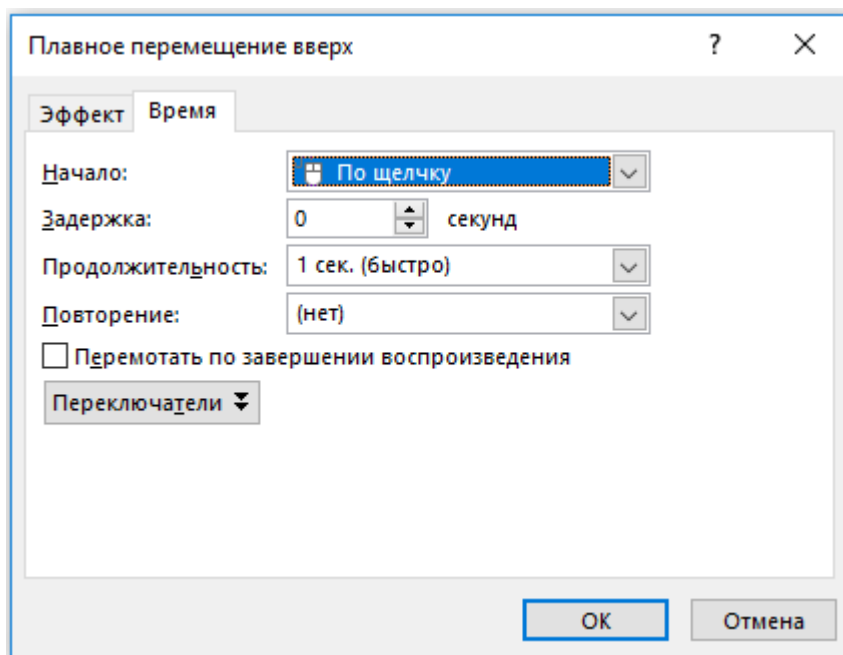
- «Скрыть по щелчку» — фигура пропадает после клика

- Все вместе – анимация применяется ко всей фразе.

- По словам – применяется к отдельным словам, например, для эффекта «вылет», фраза будет вылетать по одному слову.

- По буквам – анимация применяется к отдельной букве.

SAPE



См выше в 1 таблице

См выше в 1 таблице

См выше в 1 таблице

Позволяет зацикливать анимацию. См детали в статье — как сделать бесконечную анимацию

Как изменить существующую анимацию

Чтобы заменить настроенную анимацию на другую:

1. Откройте «Область анимации»
2. Выберите нужный эффект
3. В списке эффектов найдите нужный и установите. Вместо старого эффекта будет новый.

Задание. Создать презентацию Прогноз погоды.

1. Запустить программу MicrosoftPowerPoint.
2. Выбрать автомакет – Титульный слайд.
3. Заголовок слайда – Прогноз погоды в странах мира.
4. Подзаголовок – сегодняшняя дата.
5. Оформите слайд по вашему усмотрению.

6. Вставить новый слайд. На этом слайде ввести названия стран, расположив их в произвольном порядке: Италия, Швеция, Канада, Австралия, Германия, Голландия, Мальта, Франция, Турция, Великобритания.

7. Вставить новый слайд. В заголовке указать – Италия.

8. В тексте слайда в первой строке разместить символы ΣλΡΤ(шрифтWingdings). Эти символы будут отвечать за осадки и облачность. Выделить символы и увеличить их размер.

9. В следующей строке слайда ввести температуру воздуха: +19°... +21°.

10. Выровнять все объекты слайда по центру. Нижняя часть слайда должна быть свободна для вставки рисунка.

11. Перейти в режим сортировщика слайдов: Вид – Сортировщик слайдов.

12. Выделить третий слайд и скопировать его ещё 9 раз.

13. Установить разные эффекты анимации для каждого слайда.

14. Перейти в обычный режим: Вид – Обычный.

15. Вставить информацию на каждый слайд презентации:

Швеция, пасмурно, дождь (использовать значки), 14 - 16°;

Канада, солнечно, снег, 5 - 7°;

Австралия, пасмурно, 13 - 15°;

Германия, солнечно, дождь, 17 - 19°;

Голландия, пасмурно, 18 - 20°;

Мальта, солнечно, 31 - 33°;

Франция, солнечно, дождь, 22 - 24°;

Турция, солнечно, 28 - 30°;

Великобритания, пасмурно, дождь, 16 - 18°;

16. Вставить рисунки на каждый слайд.

17. Задать эффекты анимации для каждого объекта слайда.

18. Перейти на второй слайд. Сделать название каждой страны гиперссылкой. Переход по гиперссылке на нужный слайд презентации.

19. На третьем слайде разместить управляющую кнопку. Переход по щелчку на кнопку на второй слайд презентации.

20. Скопировать управляющую кнопку на остальные слайды презентации.