

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ Г.НОВОШАХТИНСКА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ТВОРЧЕСТВА ДЕТЕЙ И ЮНОШЕСТВА»

ДИСТАНЦИОННОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ИНФОРМАТИКЕ
ТЕМА: «СОЗДАНИЕ АНИМАЦИОННОГО МУЛЬТФИЛЬМА
В ПРОГРАММЕ POWERPOINT».

к общеобразовательной общеразвивающей
дополнительной программе «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»
(направленность естественнонаучная)

Исполнитель
Лыкова Н.А.
педагог ДО

Дистанционное занятие по информатике

Тема: «Создание анимационного мультфильма в программе PowerPoint».

Возраст обучающихся: 7-8 лет

Тип занятия: дистанционное

Форма урока: урок с использованием ДОТ; самостоятельное изучение ресурсов, а также предоставление учащемуся ресурсов с помощью электронной почты.

Необходимое оборудование и материалы для дистанционного урока

- компьютер
- программа для оперативного взаимодействия Whatsapp
- разработанный алгоритм выполнения практической работы.

Требования к уровню ИКТ компетентности обучающихся:

- умение пользоваться Whatsapp для оперативного взаимодействия с учителем
- умение скачивать и отправлять задания на проверку
- умение пользоваться электронной почтой.

Тип доставки учебного материала

- Электронная почта

Цель занятия:

1. продолжить знакомство обучающихся с объектами PowerPoint;
2. научить создавать анимационный мультфильм, используя несложные анимационные эффекты;
3. освоить и закрепить основные возможности работы в среде PowerPoint.

Технологии, методы:

1. Видеоконференция
2. Самостоятельная работа
3. Информационно-коммуникационные методы

Время реализации занятия

1 занятие – 40 минут

Ход занятия.

Этап занятия

Организация внимания. Приветствие.

Инструкция для педагога: На данном этапе педагог выходит в интернет, с помощью видеозвонка Whatsapp в режиме «Беседа» устанавливает связь с обучающимися.

Приветствие.

На данном этапе педагог выходит в интернет, с помощью видеозвонка Whatsapp в режиме «Беседа» устанавливает связь с обучающимися.

Приветствие.

№	Этап занятия	Содержание	Инструкция для педагога	Инструкция для обучающихся

1	Организация внимания	1. Приветствие.	На данном этапе педагог выходит в интернет, с помощью видеозвонка Whatsapp в режиме «Беседа» устанавливает связь с обучающимися. Приветствие.	
		2. Сообщение темы и цели занятия, настрой на плодотворное сотрудничество.	Сообщить тему урока, цель занятия, а также какие практические навыки получит ребенок в ходе этого урока.	Сегодня мы продолжаем знакомиться с художественными возможностями и программы PowerPoint, научимся создавать мультфильм.
2	Актуализация ранее изученного	Анализ ЗУН обучающихся 1. Что такое презентация? 2. Что такое слайд? 3. Как запустить программу PowerPoint? 4. Процесс создания презентации?	Преподаватель беседует с учащимся посредством видеосвязи Whatsapp	
3	Изучение нового материала	Работа с текстовым файлом «Этапы создания мультфильма в программе PowerPoint»	(Отправить заранее файл с инструкцией по электронной почте, где составлен алгоритм работы с антивирусной программой.) Совместное изучение текстового файла «Этапы создания мультфильма в программе PowerPoint», обсуждение темы посредством видеоконференции	Необходимо скачать текстовый файл из электронной почты «Этапы создания мультфильма в программе PowerPoint» и Сейчас мы вместе прочитаем и обсудим

			Whatsapp, дополнение к прочитанным материалам значимой информации.	теоретический материал нашего урока, если будут непонятны некоторые моменты можно сразу задавать вопросы. Сейчас мы просмотрим видео материал о создании мультфильма с помощью программы PowerPoint, https://www.youtube.com/watch?v=oWA1gFI7zFM&t=4s
4	Практическая работа	Выполнение практической работы Обучение приемам работы при создании анимационного мультфильма	Работа с использованием функции «Общий экран», помогайте только в том случае, если возникает необходимость и учащийся не справляется с выполнением задания	Теперь ваша задача заключается в выполнении работы по данному алгоритму.
5	Итог занятия	Считаешь ли ты полученную информацию полезной? Почему? Какой этап нашего занятия тебе больше понравился? Какую бы оценку ты себе поставил	Беседа с обучающимися посредством программы Whatsapp, рецензия на работу обучающихся на занятии. Рекомендации.	

		за урок? Анализ активности обучающихся на занятии.		
7	Домашнее задание	Придумать сюжет к своему анимационному мультфильму и выполнить его в программе «PowerPoint»	Если задания не были успели выполнить на занятии, можно дать их в качестве домашнего с оговоркой на время отправки задания.	Выполнить домашнее задание, готовый файл отправить по электронной почте.

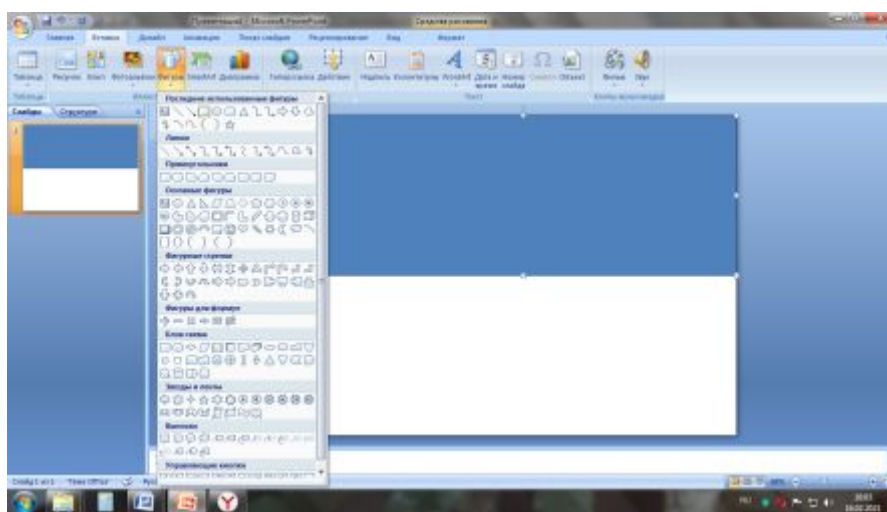
Литература

1. 24ikt.ru [электронный ресурс] – Режим доступа: <http://24ikt.ru/Flash/master2/html/default.php>, свободный. - (Дата обращения: 25.11.2014)
2. <https://nsportal.ru/ap/library/drugoe/2013/11/27/tvorcheskaya-rabota-multfilm-v-power-point-kolobok>
3. <https://tvojkomp.ru/sozdaem-multik-v-prezentatsii/>

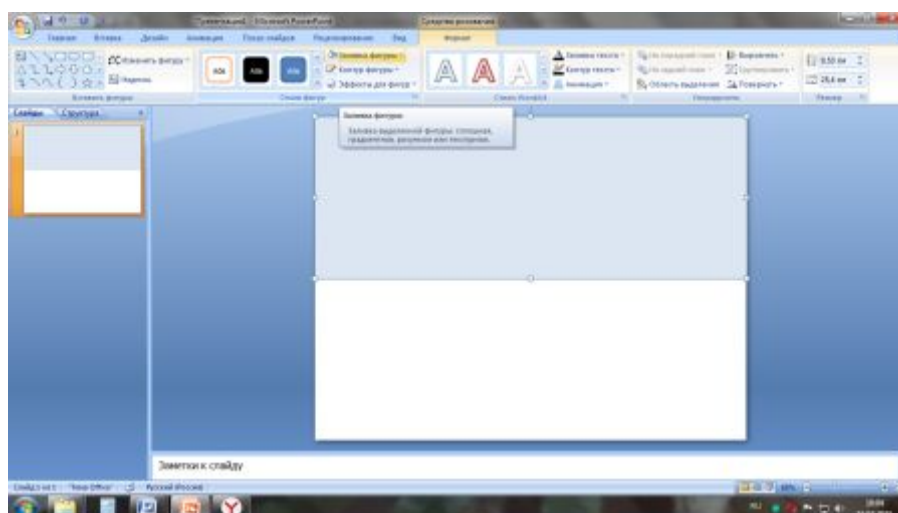
ПРИЛОЖЕНИЕ

Практическая работа:

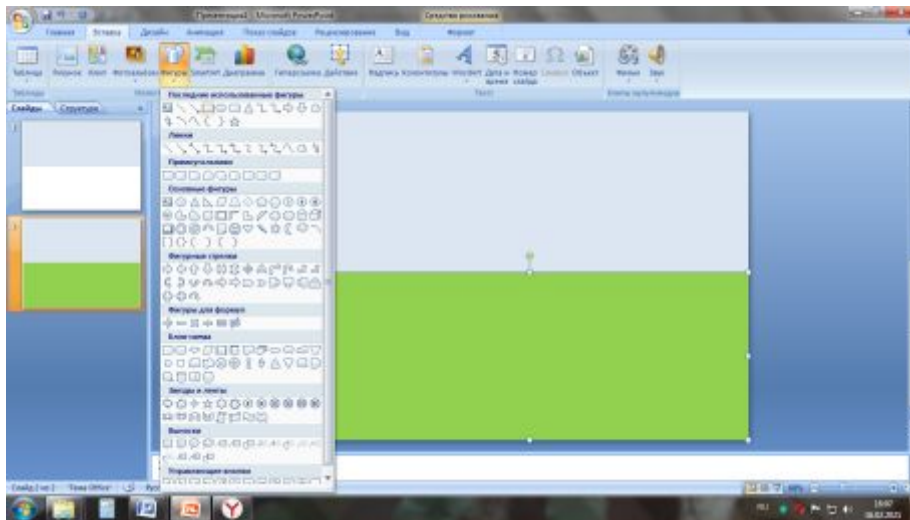
1. Запускаем программу PowerPoint. В зависимости от используемого монитора, необходимо установить правильное соотношение сторон слайда.
2. Заходим на вкладку «Слайды» нажимаем в группе Режимы образцов кнопку Образец слайдов. Для выполнения нашего задания потребуется всего один слайд без разметки. Поэтому задайте для текущего слайда макет с названием Пустой слайд.
3. Необходимо помнить что для создания анимация - это последовательность сменяющих друг друга кадров. Для создания мультфильма нам необходимо рисовать изображение на копии предыдущего слайда.
4. Задаём фон слайда Переходим к установке фона. В качестве фона используем «фигуры» их мы находим во вкладке «вставка»→ «иллюстрации».



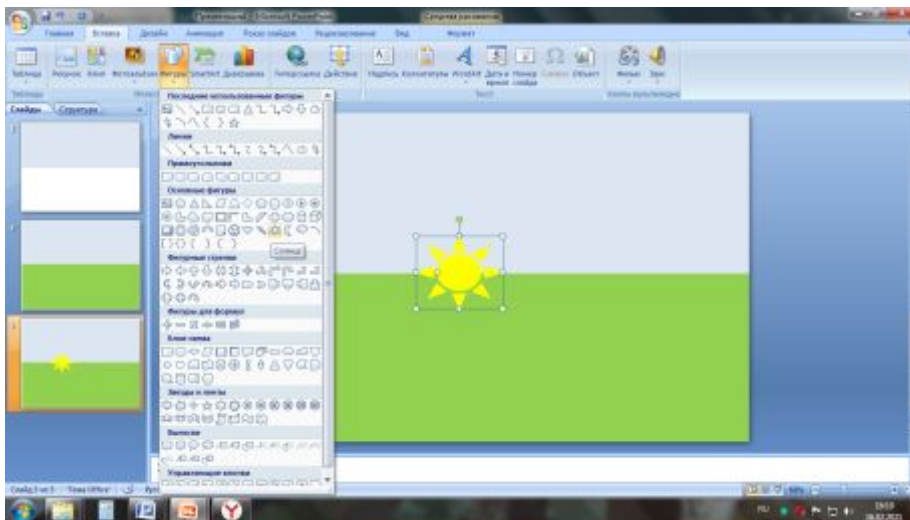
5. Выбираем заливку фигуры (Это небо)



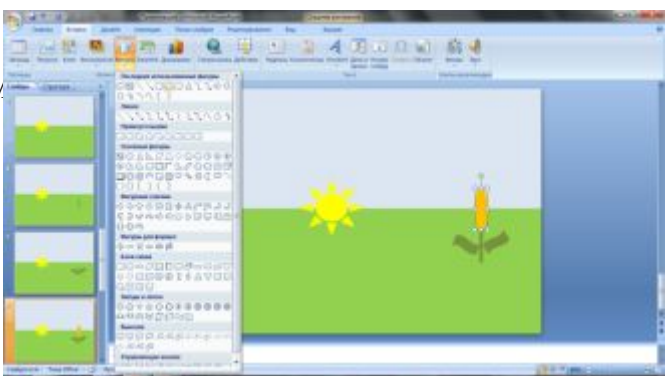
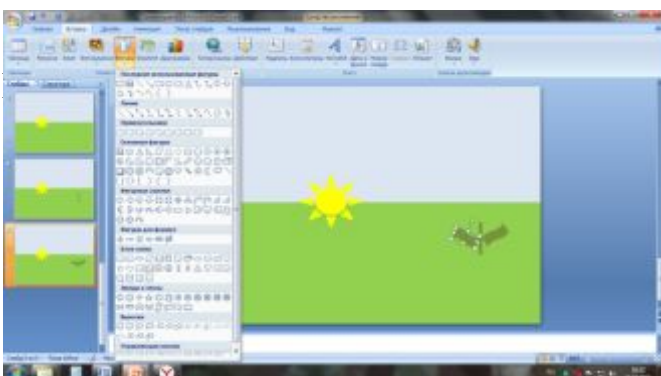
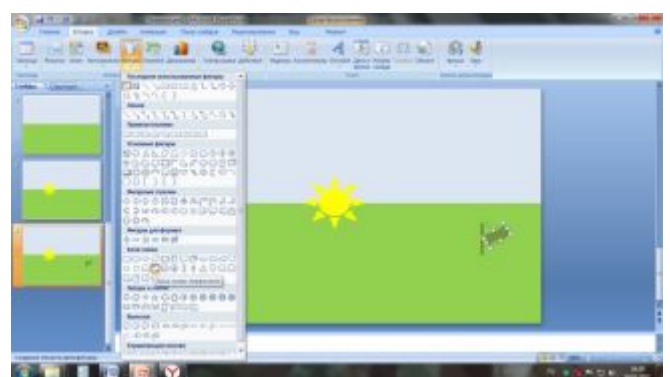
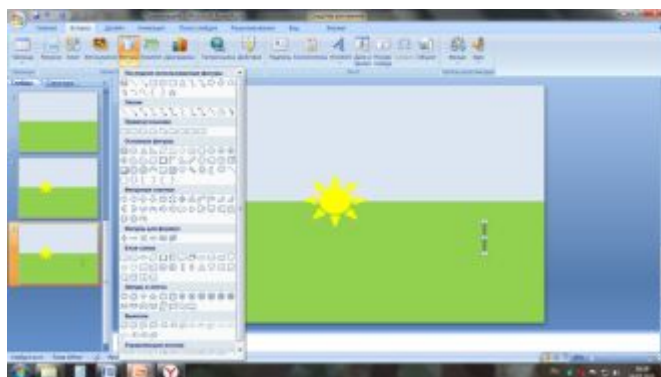
6. Копируем слайд и на его копии Аналогично с небом рисуем полянку



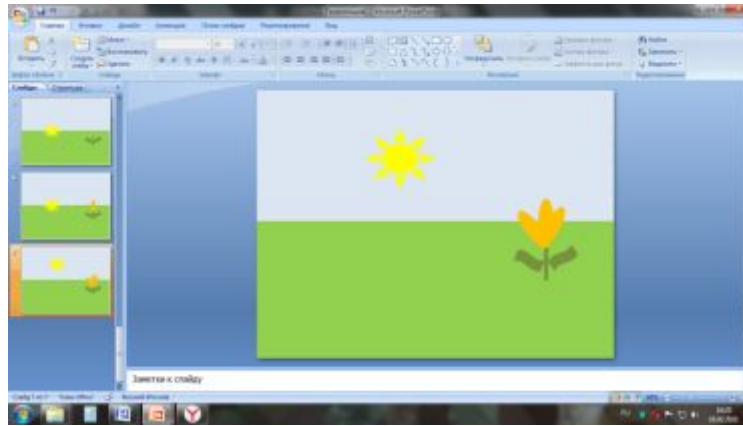
7. Далее копируем слайд вставляем солнце и заливаем его желтым цветом



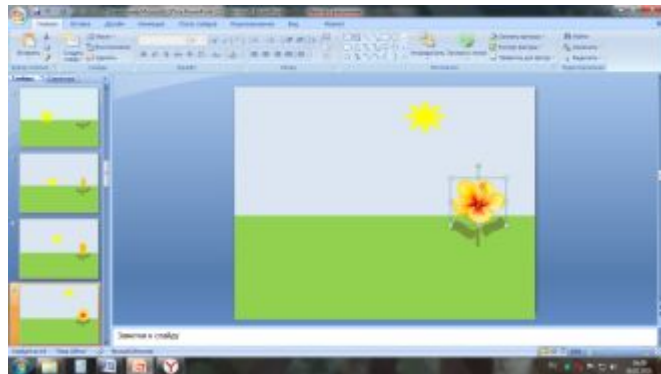
8. Затем рисуем подрастающий цветок.



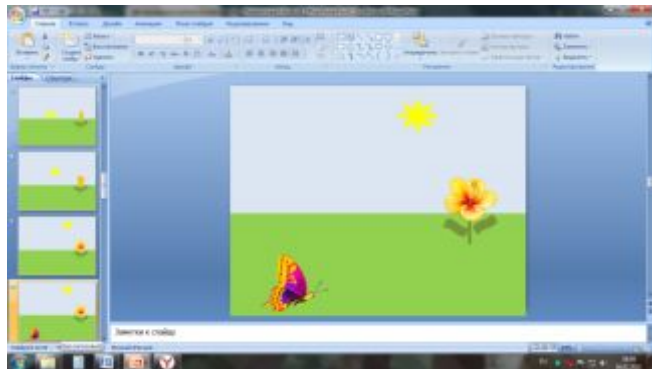
EM



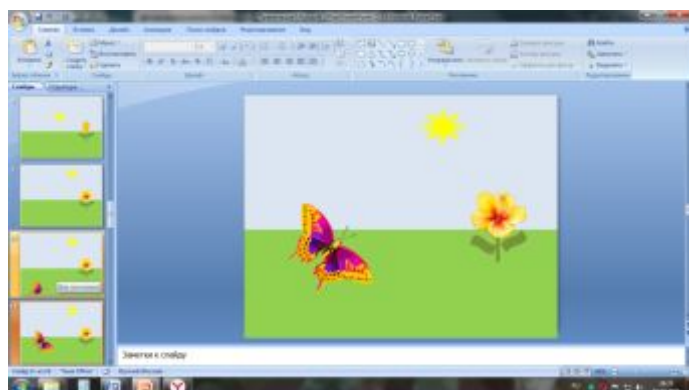
9. Поднимаем ещё выше солнце. Добавляем объекты на слайд. Вставим изображение цветка на слайд и одновременно уменьшим или увеличим его размеры. Здесь необходимо соблюсти пропорциональность размеров всех объектов, чтобы он выглядел естественно.



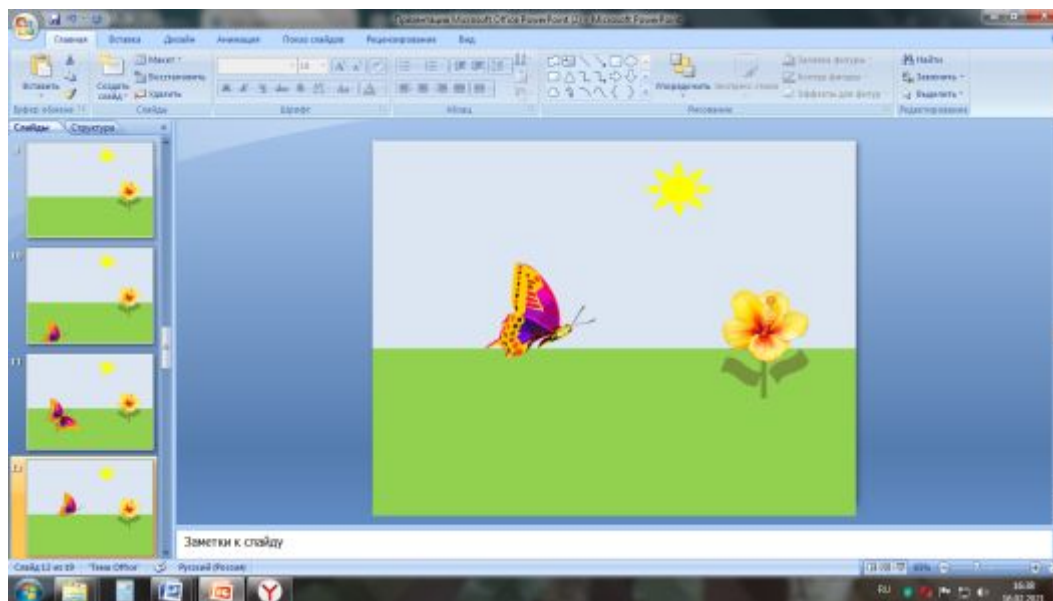
10. Теперь добавим бабочку



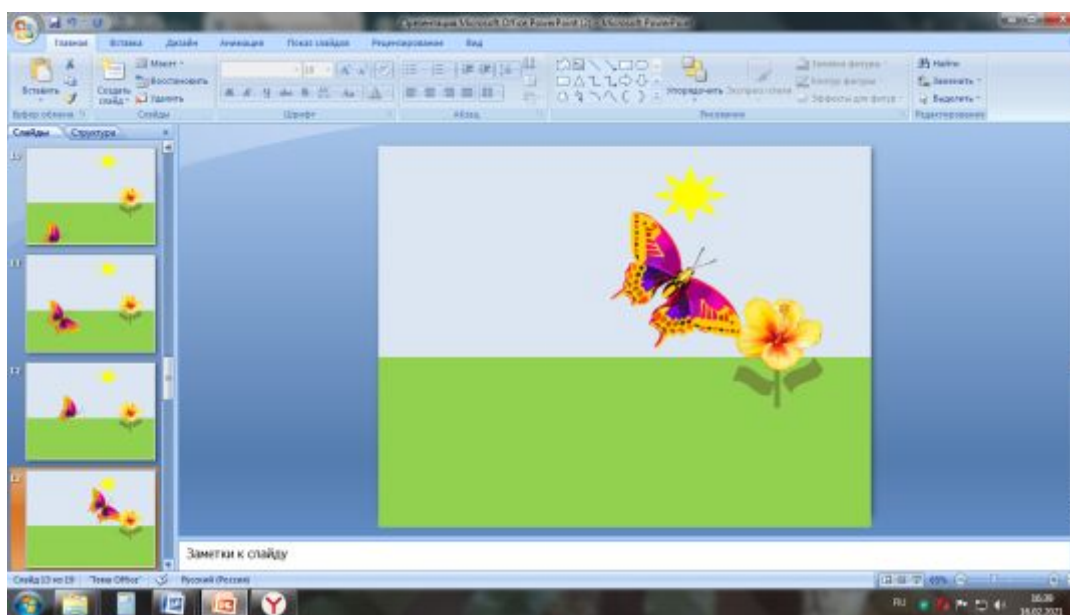
11. На следующем слайде заменим её на другую (эффект полёта бабочки)



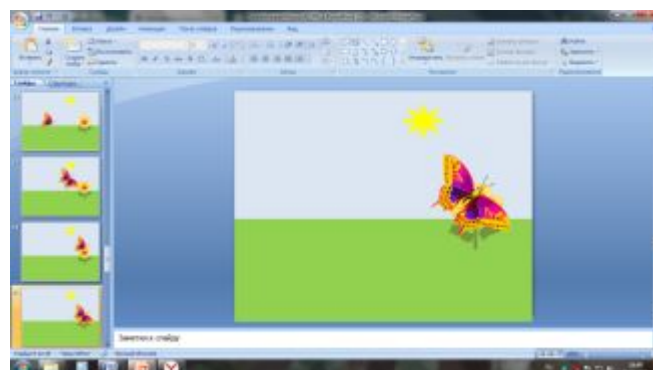
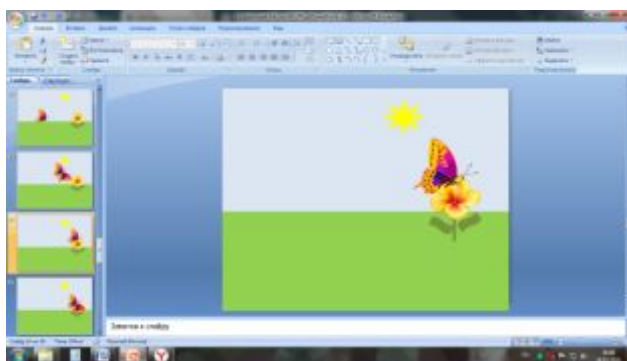
12. Снова меняем бабочек и поднимаем повыше



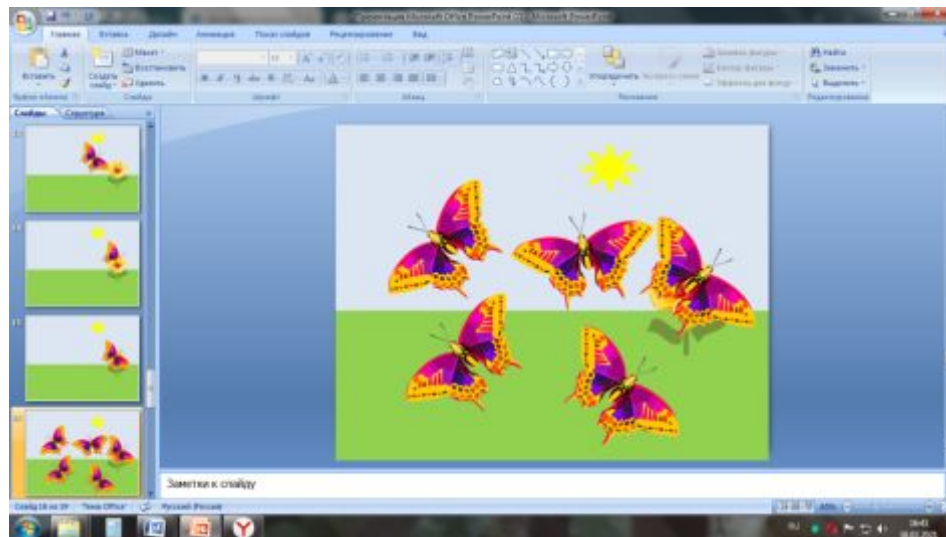
13. И ещё раз меняем только теперь приближаем бабочку к цветку



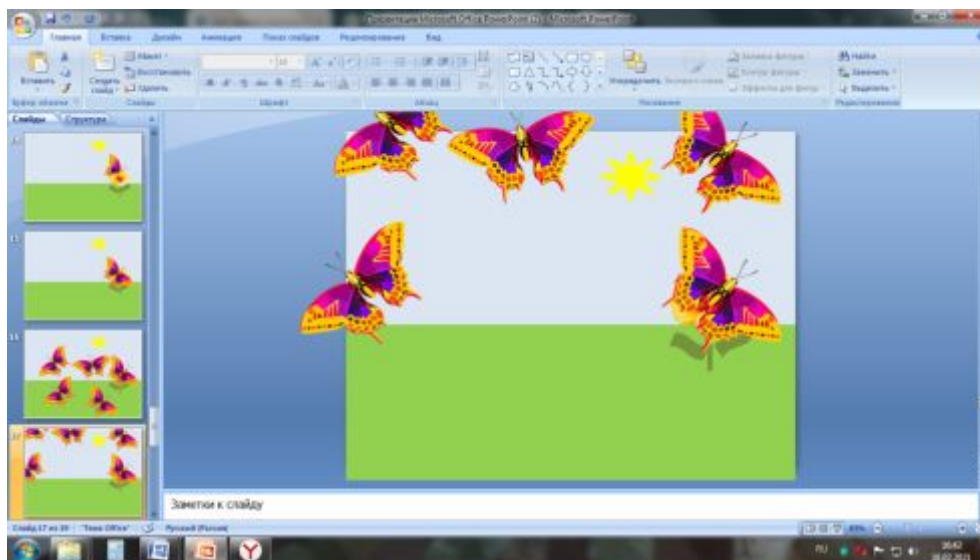
14. Теперь посадим бабочку на цветок, а затем раскроем ей крылышки



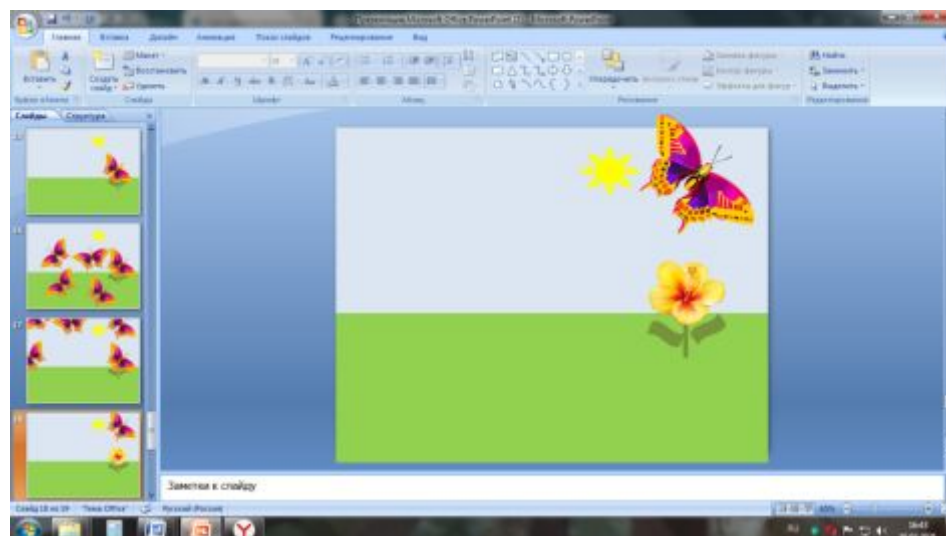
15.Добавляем еще бабочек ,копируя их и меняя направление полёта



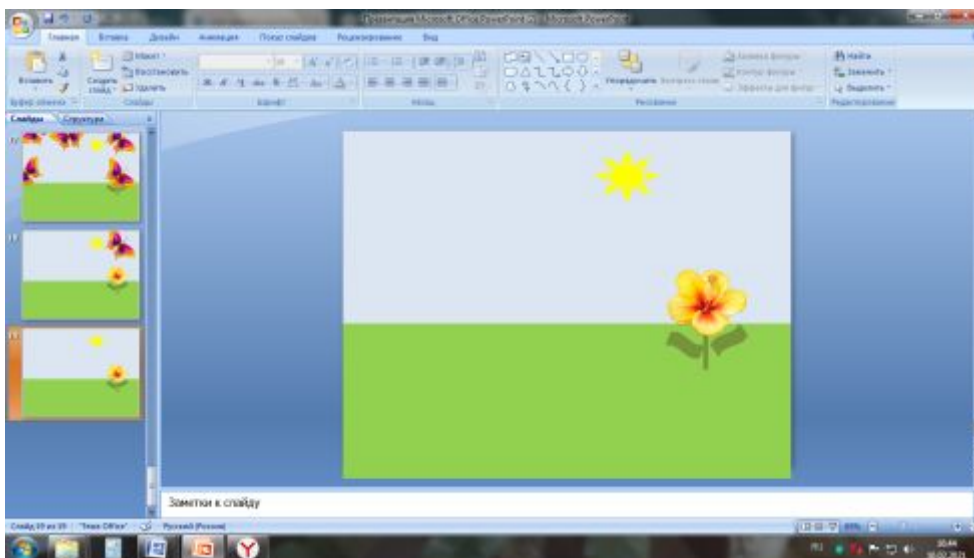
16.Бабочки улетают в небо (меняем их положение на следующем слайде)



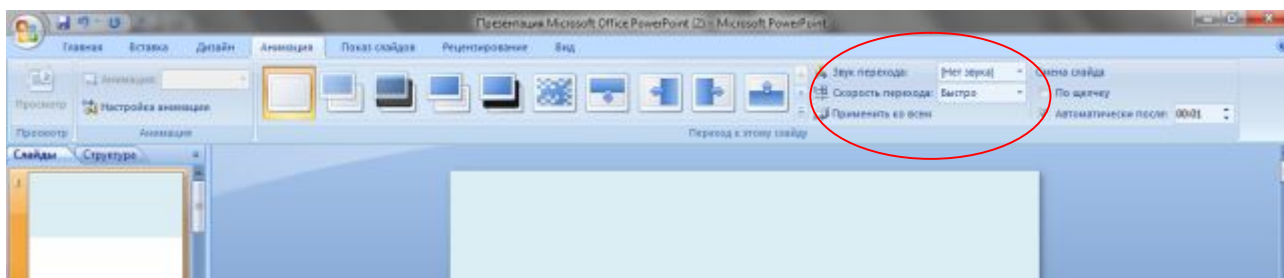
17.И вот осталось последняя



18. И она улетела..... Последний слайд



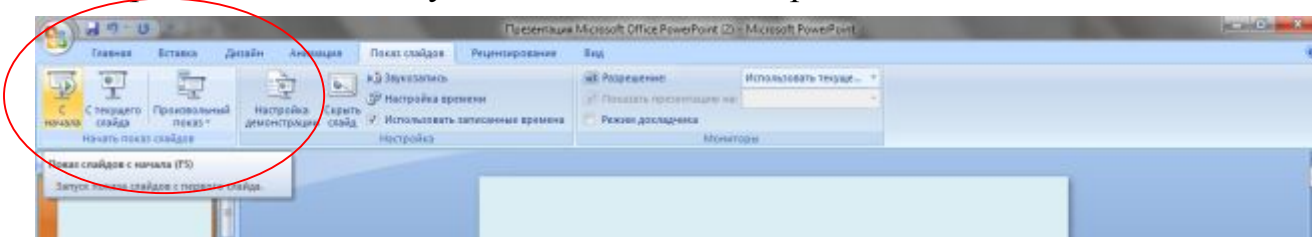
19. Теперь во вкладке «анимация» выбираем «Скорость перехода → быстро:



20. Далее устанавливаем «смена слайдов» → ставим галочку «автоматически»



21. Переходим во вкладку «показ слайдов» выбираем «сначала»



22. Сохраняем настройки , переходим на демонстрацию слайдов

