

Практическая работа № 13.

Тема: *Системы обработки компьютерных презентаций. Программа Microsoft Office PowerPoint 2010.*

Цель: Научиться создавать компьютерные презентации, применять анимацию, спецэффекты, звук.

Время: 80 мин.

Задание: Создайте презентацию на тему, согласованную с преподавателем.

- Литература:**
1. В. Молочков. Microsoft Office PowerPoint 2010. (<http://www.intuit.ru>)
 2. Ефимова О.В., Морозов В.В. Практикум по компьютерной технологии, стр. 159-180
 3. И. Я. Ривкинд, Т. И. Лысенко, Л. А. Черникова, В. В. Шакоотько. Информатика. 10 класс. Академический уровень. Глава 2. (Power Point)

Содержание отчёта:

- Ответы на вопросы, поставленные в пунктах описания последовательности выполнения работы.
- Выводы по работе (что изучили, чему научились).
- Распечатка документа.

Перед выполнением работы вспомните:

1. Какие технические средства использовались у вас на занятиях?
2. Какие мультимедийные устройства вы знаете?
3. Какие средства вы бы использовали для иллюстрации рассказа об экскурсии? Как бы вы назвали это мероприятие?
4. Какая структура окна Microsoft Office Word 2010?
5. Что такое файл? Что такое тип (формат) файла? Какие форматы текстовых и графических файлов вы знаете?

Вспомним несколько определений:

- 1) **Презентация** (способ представления информации) - общественное представление чего-либо нового, недавно появившегося, созданного; среди компьютерных презентаций различают слайдовые и потоковые презентации;
- 2) Прикладные программы, предназначенные для создания компьютерных презентаций, называются **системами обработки презентаций** или **редакторами презентаций**;
- 3) **Слайд презентации** – это отдельная экранная страница, которая может содержать текстовые, графические, видео- и звуковые объекты, гиперссылки;
- 4) К системам обработки слайдовых презентаций относятся Microsoft Office PowerPoint, OpenOffice.org Impress, Powerbullet Presenter, ProShow Producer, PPT CREATE, Quick Slide Show, MySlideShow и др.
- 5) Другим видом презентаций являются потоковые презентации. Они предназначены для непрерывного воспроизведения последовательности объектов с предварительно определенным временем показа каждого из них. Фактически это видеofilm. Программы для обработки этого вида презентаций являются **Adobe Flash, Microsoft Movie Maker, ANFX Visual Design, Virtual Tour Builder**.

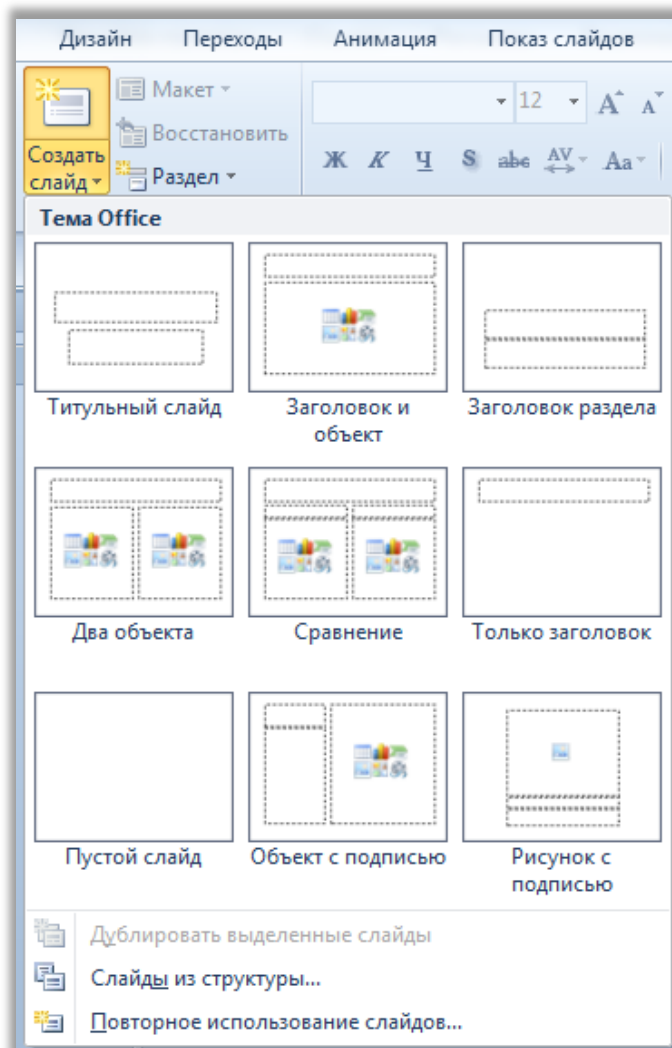
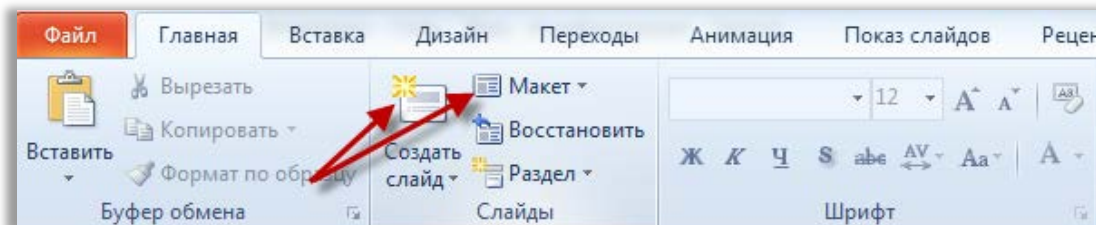
Последовательность выполнения работы:

1. Запустите программу Microsoft Office PowerPoint 2010.

– Программу PowerPoint 2010 можно запустить на выполнение несколькими способами:

- 1) Выполнить Пуск → Все программы → Microsoft Office → Microsoft Office PowerPoint 2010;
- 2) Использовать ярлык программы на Рабочем столе или на Панели быстрого запуска.

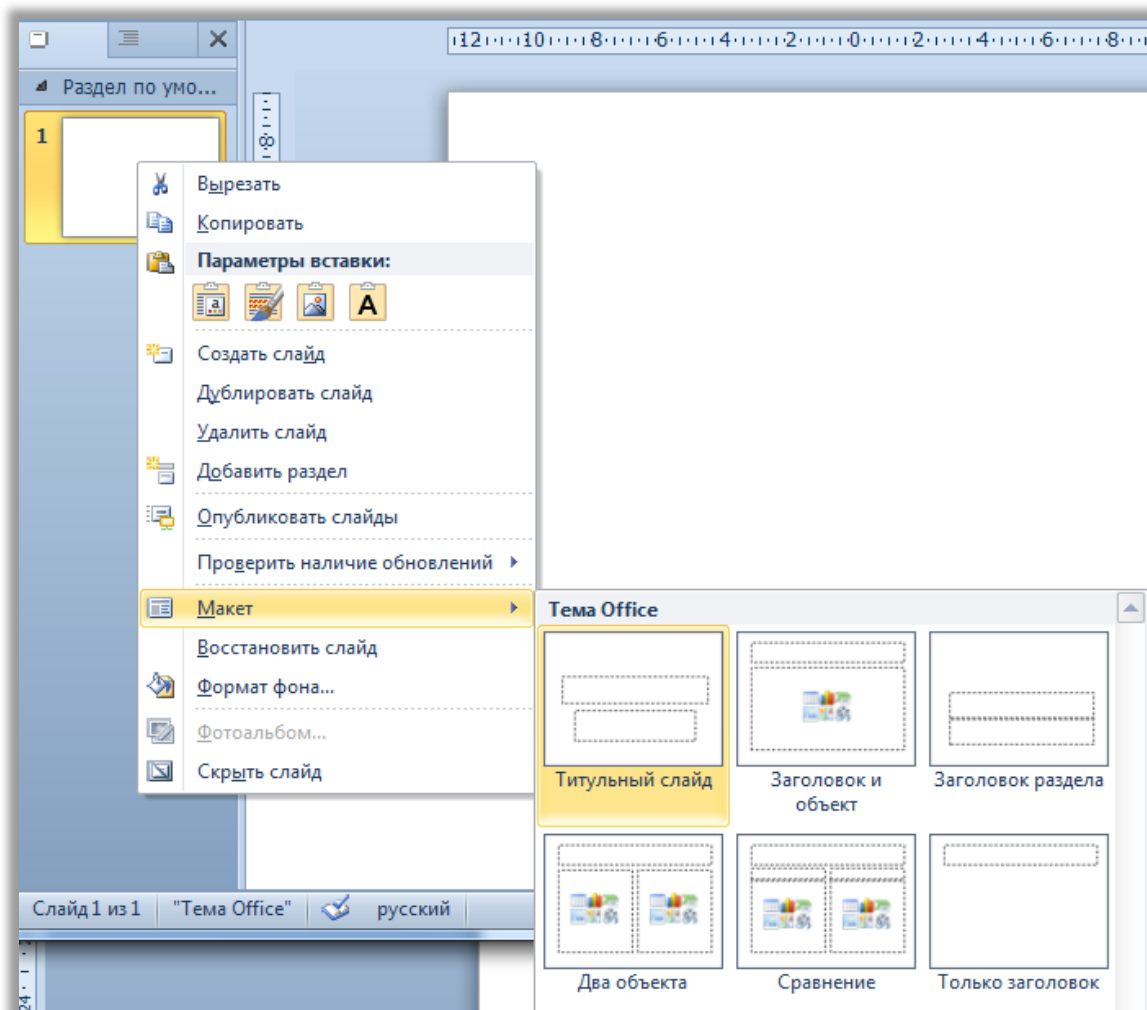
2. Начните работу с разметки слайда – на вкладке ленты «Главная» в группе команд «Слайды» выберите подходящую разметку с помощью раскрывающихся списков «Макет» и «Создать слайд»:



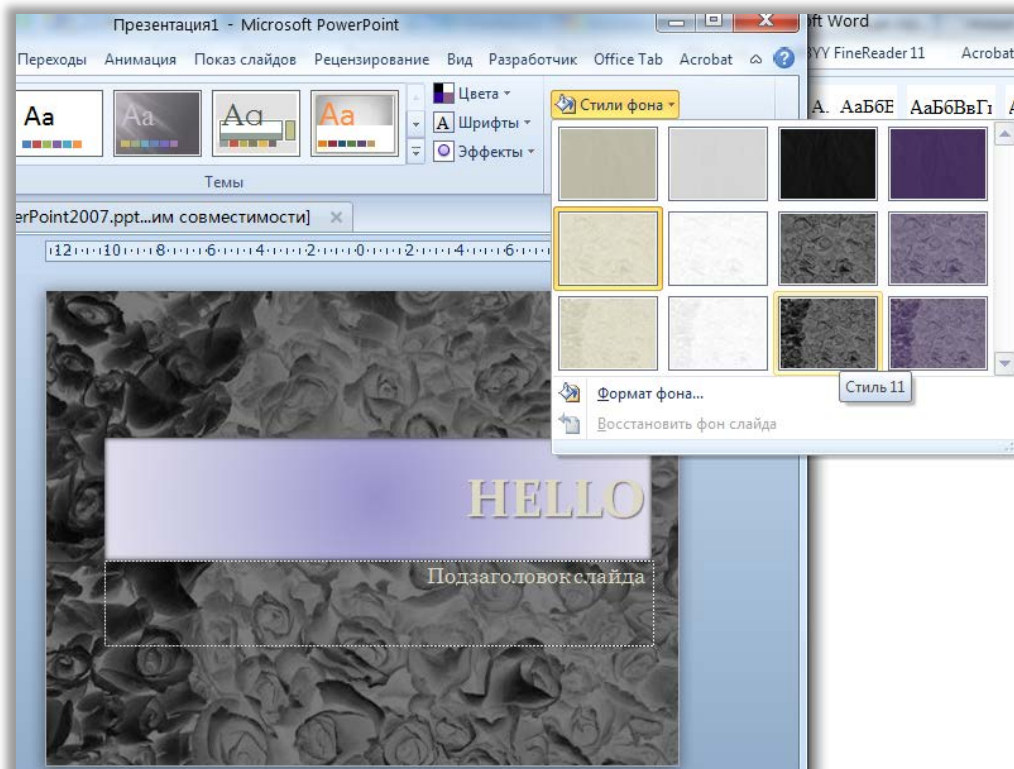
– Если вы ещё не определились со структурой слайда, или нужной вам заготовки нет среди предложенных, выбирайте заготовку «Пустой слайд».

3. Первый слайд преобразуйте в «Титульный».

– Выполните щелчок правой клавишей мыши по слайду, в появившемся контекстном меню выберите команду «Макет» → «Титульный слайд».



- *В Заголовок слайда* введете «Microsoft Office PowerPoint 2010. Презентация № 1», в подзаголовок слайда – свое имя, фамилию, группу.
- переходим на вкладку **Дизайн** и выбираем тему слайда, стиль фона:



– **таблица цветов-антиподов (текст и фон на презентации):**

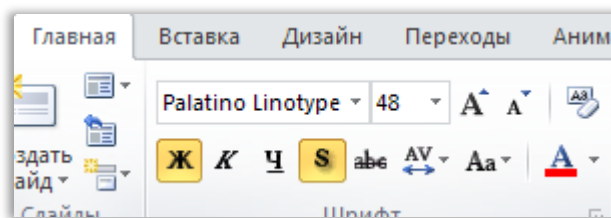
- Оранжевый и маренго.
- Синий и желтый (желтковый).
- Фиолетовый (индиго) и лайм.
- Розовый (фламинго) и салатный.
- Нежно желтый и сиреневый.
- Зеленый и огненно-красный.

– **цветовая гармония из классических соединений:**

- Серый – с голубым, синим, желтым, зеленым, черным, красным, розовым.
- Фиолетовый – с желтым, светло-зеленым, золотистым, оранжевым.
- Сиреневый – с каштановым, серым, светло-фиолетовым.
- Розовый – с бордовым, коричневым, серым.
- Зеленый – с черным, серым, красным, оранжевым, бордовым, желтым.
- Коричневый – с розовым, желтым, золотистым, бежевым, серым.
- Синий – с серым, красным, золотистым, бордовым.
- Голубой – с оранжевым, красным, светло-фиолетовым и синим.

4. Создайте ещё 6-8 слайдов с разными темами Office (тема из вкладки «Дизайн» и стили фона применяются автоматически ко всем слайдам).
5. Разработайте структуру и оформление презентации по истории Украины на тему «Гетманские столицы Украины», в которой следует предусмотреть:
 - 1) титульный слайд с названием презентации и сведениями об авторе;
 - 2) слайд с перечнем названий и гербами городов, которые в разные времена были столицами гетманской Украины;
 - 3) по три слайда о каждом городе-столице с его краткой историей (текстовые и фотоматериалы можно найти в прилагаемом к работе файле-web-страничке)
 - 4) заключительный слайд с таблицей периодов, когда города были столицами Гетманщины, и ссылками на дополнительные источники информации;
 - 5) цветовую гамму презентации (основной и дополнительные цвета оформления, цвет заголовков и основного текста и т. п.) или использование определенной темы оформления.

6. Заголовок оформим так: Palatino Linotype (Заголовки) шрифт 48 жирный с тенью(**S**)



7. Добавьте на слайды рисунки из файла «Гетманские столицы Украины» (можно воспользоваться ссылкой: <http://h.ua/story/229789/>)
8. Заполните ваши слайды содержимым, применяя различные текстовые эффекты и шрифты
9. На последнем слайде разместите свою фотографию.
10. После первого слайда вставьте новый слайд с заголовком «Содержание» и создайте содержание вашей презентации, предусмотрев переход на каждый пункт содержания с помощью гиперссылок.
11. Сохраните созданную презентацию, покажите работу преподавателю, завершите работу Power Point и выйдите из системы (завершите работу Windows, выключите компьютер).