



Этапы создания презентации обыкновенной

И так... Сегодня мы хорошенько разберёмся в теме создания презентации обыкновенной. На создание данной презентации, если вы достаточно хорошо владеете технологиями ПК или ноутбука, у вас уйдёт не больше часа. Приятного создания!

1. Подготовительный этап, сбор информации

- Перед началом работы необходимо определить тему вашего доклада, т.е. про что рассказывать и определить аудиторию – для кого предназначена презентация, кто Ваш потенциальный слушатель.
- Написать план речи и основные тезисы.
- Разбить тезисы на отдельные параграфы, по которым можно сделать раскадровку.

2. На что стоит обратить внимание перед началом работы

- Определить, для чего нужна презентация: для отправки по почте или для выступления на семинарах, докладах.

В первом случае наполнение (как текстовое, так и иллюстративное) должно быть наиболее полным, т.к. презентация должна «говорить сама за себя». Во втором случае количество текста должно быть минимальным, т.к. подробности Вы расскажете устно.

- Стиль презентации должен соответствовать теме.

- В большинстве случаев, для презентации надо 2 фона – для главной страницы и для всех остальных.

3. Создание презентации

- Выбор структуры презентации

Желательно воспользоваться помощью Power point, чтобы впоследствии сэкономить массу времени.

4. Наполнение презентации

- Перевести доклад в визуальные образы, которые воспринимают и запоминаются.

Не пишите текст доклада целиком на кадре. Нет ничего хуже, чем следить за докладчиком и читать то, что Вам и так рассказывают устно.

- Размещение на слайдах таблиц, диаграмм, графиков.

А уж подробно об этих объектах Вы расскажете в процессе доклада.

- Задать стиль текста

5. Просмотр конечного результата

- проверка работы анимации и вписывается ли контент в общую композицию слайда

6. Сохранение

- сохранение в формате демонстрации

Вот презентация и готова! Был рад вам помочь! Надеюсь, у вас получится отличная презентация обыкновенная!!!

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?