Муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад «Колокольчик»

Мастер – класс «Создание и использование мультимидийных презентаций в детском саду»

Подготовила: учитель – логопед

Козлова А.В

Брейтово 2018 г.

**Цель:** повышение профессионального мастерства воспитателей – участников мастер-класса в процессе активного педагогического общения по освоению опыта работы в создании презентаций в программе Power Point; расширение познания в области овладения ИКТ через использование мультимедийной программы PowerPоint; систематизация знаний педагогов о процессе создания презентаций в программе Power Point.

**Задачи:**

1.Знакомство слушателей с приемами работы в программе [Microsoft](http://www.pandia.ru/text/category/microsoft/) PowerPoint.

2.Формирование умений создания и настройки презентаций.

3.Объяснить и отработать на практике технологию создания презентации;

4.Стимулировать внедрение современных [информационных технологий](http://pandia.ru/text/category/informatcionnie_tehnologii/) в образовательно-воспитательный процесс педагогов.

**Вид мастер-класса**: беседа, [практическая работа](http://www.pandia.ru/text/category/prakticheskie_raboti/).

**Ожидаемые результаты мастер-класса:**

1.Практическое освоение участниками мастер-класса навыков создания презентации в программе Power Point.

2. Повысить уровень медиакомпетентности педагога при создании мультимедийной презентации.

**Оборудование:** Мультимедийный проектор для показа презентации; ноутбук; готовые презентации; интернет ресурсы; иллюстрации; памятки «Компьютер и дошкольник», «Рекомендации по использованию ИКТ в ДОУ».

Слайд 1- 2

В последние годы в системе [дошкольного образования](http://www.pandia.ru/text/category/doshkolmznoe_obrazovanie/) происходят значительные преобразования. Одно из важных условий этих преобразований — использование новых информационных технологий, в первую очередь компьютерных. Это позволяет повысить эффективность образовательного процесса. Таким образом, распространение компьютерных технологий требует овладения различными компьютерными программами.

Компьютер активно входит в нашу жизнь, становясь необходимым и важным атрибутом не только жизнедеятельности взрослых, но и средством обучения детей.

Слайд 3

 К. Д. Ушинский заметил: «Детская природа требует наглядности». Наглядность материала повышает его усвоение, т.к. задействованы все каналы восприятия детей – зрительный, механический, слуховой и эмоциональный.

Слайд4
 Особое внимание в применении ИКТ на занятиях уделяется мультимедийным средствам.

Ведь это возможность предоставить информацию не традиционно, а с помощью фото, видеографики, анимации и звука. Детей привлекает новизна данных занятий. В группе создается обстановка реального общения, при которой дети стремятся выразить эмоции от увиденного своими словами, с желанием выполняют предложенные задания, проявляют стойкий интерес к новому материалу. Все это может обеспечить нам компьютерная техника с ее мультимедийными возможностями.

Слайд5
Следует отдать должное мультимедийным презентациям.

Презентация дает возможность рассмотреть сложный материал поэтапно, обратиться не только к текущему материалу, но и повторить предыдущую тему. Также можно более детально остановиться на вопросах, вызывающих затруднения. Использование анимационных эффектов способствует повышению интереса детей к изучаемому материалу.
Мультимедийная презентация для детей дошкольного возраста имеет свою специфику. В силу того, что у детей не сформирован навык чтения или сформирован слабо, презентация должна включать в себя минимум текстовой информации.

Слайд6
 Текстовый материал может быть представлен в виде названий слайдов или коротких вопросов к слайду. Буквы должны быть крупными, легко читаемыми, контрастными по отношению к фону, чтобы дети, осваивающие навык чтения, могли самостоятельно прочитать слова. Основное содержание слайдов должно состоять, прежде всего, из аудиовизуального ряда, видео, подборки фотографий или серии предметных картинок, что в наилучшей степени отвечает наглядно-образному мышлению детей дошкольного возраста.

Возможности компьютера неисчерпаемы. Они позволяют погрузить дошкольников в определенную игровую ситуацию, сделать занятие более содержательным, интересным, современным, но не надо забывать, что существуют определенные правила, которые мы должны знать при использовании компьютера.
 При этом компьютер должен только дополнять воспитателя, а не заменять его. Для детей младшего дошкольного возраста целесообразнее использовать 2-3 слайда в начале занятия, как игровую мотивацию, проблемную ситуацию и в конце занятия для подведения итога. Для детей старшего дошкольного возраста используется больше слайдов, но следует помнить, что на презентации (игровых программах) не должно быть построено занятие целиком, должны преобладать другие методические приёмы.

А сейчас, мы попробуем создать презентацию на примере по лексической теме «Осень», показывая, каждое действие, описывая каждый свой шаг (демонстрация примера создания презентации на мультимедийном экране).

Открываем программу пауэр поинт.

Обычно, первое что делают, при начале работ над презентацией - это добавление слайдов (т. е. страничек, которые будут содержать информацию). Сделать это просто: запускаете Power Point (кстати, в примере будет показана версия 2007), и нажимаете "главная/создать слайд".

Кстати, слайды можно удалять (надо щелкнуть в колонке слева по нужному и нажать клавишу DEL, перемещать, менять между собой местами - при помощи мышки).

Как мы уже заметили, слайд у нас получился самый простой: заголовок и текст под ним. Чтобы была возможность, например, разместить текст в две колонки (легко сравнивать объекты при таком расположении) - можно изменить макет слайда. Для этого щелкаем правой кнопкой мышки по слайду слева в колонке и выбираем настройку: "макет/...". См. на картинку ниже.

Страницы нашей работы - пока белые. Неплохо было бы придать им какой-нибудь дизайн (т. е. выбрать нужную тему). Для этого откройте вкладку "дизайн/темы".

Пора перейти к редактированию текстовой информации нашей презентации.

С текстом в Power Point работать просто и легко. Достаточно нажать в нужный блок мышкой и вписать текст, либо просто его скопировать и вставить из другого документа.

Так же при помощи мышки его можно легко переместить или повернуть, если зажать левую кнопку мышки на границе рамочки, окружающей текст.

*Создание презентации на примере*