

**Консультация для педагогов на тему:
«Создание интерактивных презентаций по формированию у
дошкольников первоначальных представлений о профессиях»**

Внедрение информационных технологий в процессы формирования экономических представлений дошкольников является одним из ключевых моментов. В настоящее время мультимедиа технологии относятся к одним из наиболее динамично развивающихся и перспективных направлений информационных технологий. Актуальность применения мультимедиа технологий обусловлена тем, что на современном этапе нашего общественного развития происходит информатизация общества. Использование информационных технологий дают большую степень усвоения материала детьми. Интерактивность является очень важной составляющей мультимедиа.

Дошкольный возраст отличается психофизиологическими возрастными особенностями, индивидуальной (визуальной, аудиальной) системой восприятия, низкой степенью развитости познавательных способностей, особенностями учебной мотивации. Поэтому в своей работе мы решили использовать интерактивные презентации. Такая форма работы на занятиях вызывает у детей особый интерес, и помогает лучше усвоить учебный материал.

Английское слово «интерактивный» переводится как «беседовать», «взаимодействовать с кем-либо». По сравнению с активными методами, интерактивные ориентированы не только на общее взаимодействие воспитателя с дошкольниками, но и на взаимодействие детей друг с другом. В интерактивной технологии (интерактивные игры-презентации) воспитанники выступают полноправными участниками, их опыт важен не менее, чем опыт воспитателя, который не столько дает готовые знания, сколько побуждает обучающихся к самостоятельному поиску, исследованию.

Интерактивные презентации дают возможность ребенку как самостоятельно изучать предложенную тему, так и воспользоваться помощью педагога. Особенность интерактивной презентации заключается в том, что дошкольник с помощью навигационных кнопок может на главной странице выбрать интересующий его раздел, проследовать по ссылке, изучить то, что ему интересно и вернуться обратно на главную страницу.

Данные презентации можно создавать с помощью программы Microsoft PowerPoint. В MS PowerPoint интерактивность можно создать следующими способами:

- с помощью гиперссылок;
- с помощью управляющих кнопок;
- с помощью анимационных эффектов с настройкой триггеров.

Гиперссылка – это объект на слайде, при нажатии на который в процессе демонстрации презентации происходит переход на указанный слайд или документ. В качестве объекта может быть слово, рисунок и др.

Чтобы преобразовать объект на слайде в гиперссылку, нужно:

- 1) выделить объект;
- 2) выполнить команду меню Вставка/Гиперссылка;
- 3) в появившемся окне Добавление гиперссылки выбрать существующий документ или (слайд) в существующем документе (презентации), с которым будет связана ссылка.

Управляющая кнопка – это кнопка, при нажатии на которую в процессе демонстрации презентации, происходит переход на слайд или документ.

Чтобы добавить кнопку на слайд, нужно:

- 1) в меню «Вставка» - «Объекты» (для более ранних версий MS PowerPoint на панели Рисование в разделе Автофигуры) выбрать «Управляющие кнопки»;
- 2) в раскрывшейся панели «Управляющие кнопки» выбрать тип кнопки (Вперед, Назад, Возврат и
- 3) разместить кнопку на слайде;
- 4) после размещения кнопки в появившемся окне «Настройка действия» при необходимости изменить действие, которое будет выполняться при нажатии на кнопку, либо при наведении курсора на кнопку.

Для создания презентации предлагаю вам алгоритм:

ШАГ 1 Подготовка

Придумываем сюжет. Подбираем иллюстрации. Рисунки должны быть качественные.

Шаг 2 Создание слайда

Создаем слайд. Запускаем редактор MS PowerPoint. Макет – Пустой слайд. Добавляем фон:

«Формат фона» - «Рисунок или текстура» - «Файл» (выбираем из папки на компьютере, где хранится фоновый рисунок).

Заполняем слайд. Расставляем на слайде объекты так, чтобы они не загромождали друг друга.

Шаг 3 Настройки анимации

Настраиваем анимацию на объекты.

ШАГ 4 Настройка смены слайда

После настройки триггеров все действия будут происходить по щелчку на соответствующий объект. Поэтому необходимо отключить Переход слайдов по щелчку. Иначе, при любом неловком щелчке мы будем попадать на следующий слайд. Для этого отключаем переход слайдов «По щелчку». Кнопка Переходы – Снимаем галочку около окошка «По щелчку» – щелкаем на «Применить ко всем». Для перехода нужно установить Управляющую кнопку с переходом на следующий слайд. Это может быть стандартная управляющая кнопка или любой.

Резюмируя вышесказанное, в процессе работы у воспитанника есть возможность управлять ходом презентации – выбирать интересующий его раздел внутри презентации с помощью механизмов навигации (гиперссылок, триггеров). Слайды демонстрируются в зависимости от действий пользователя. Дошкольник может сам определить ход просмотра всей презентации или отдельных ее частей. За счет этого интерактивная

презентация помогает обеспечить индивидуальный подход к каждому воспитаннику, эффективное усвоение изучаемой темы.