Технология использования Мітіо проектов в образовательной деятельности

Группа «Улыбка»

Если сегодня будем учить так, как вчера, мы украдём у наших детей завтра.

(Джон Дьюи)

Мимио-это интересно

• Сейчас выигрывает тот воспитатель, который делает ход непосредственной образовательной деятельности наглядным, занимательным, ярким, интересным, эмоциональным, запоминающимся. То есть материал должен содержать в себе элементы необычайного, удивительного, неожиданного, вызывающие интерес у дошкольников к учебному процессу и способствующие созданию положительной эмоциональной обстановки учения, а также развитию мыслительных способностей. Ведь именно приём удивления ведет за собой процесс понимания.

Актуальнось

Актуальность внедрения ИКТ (информационнокоммуникационная технология)в дошкольное учреждение обусловлена также Федеральной целевой программой «Развитие единой образовательной информационной среды», соответствующими разделами Приоритетного национального проекта «Образование» и Федеральной целевой программы развития образования.

Преимущества

- МИМИО обладает рядом преимуществ:
- Предъявление информации на экране в игровой форме вызывает у детей огромный интерес к деятельности с ним.
- - Компьютер несёт в себе образный тип информации, понятный дошкольникам. Движения, звук, графика, мультипликация надолго привлекают внимание ребенка.
- - Это отличное средство поддержания задач обучения. Проблемные задачи, поощрение ребенка при их правильном решении самим компьютером являются стимулом познавательной активности детей.
- -Данные технологии позволяют моделировать такие жизненные ситуации, которые нельзя увидеть в повседневной жизни (полёт ракеты, погружение на морское дно и др.).
- -Как показала практика, при работе с использованием ИКТ дети активны. На фоне положительных эмоций повышается интерес к изучаемому материалу, за счет высокой динамики эффективней проходит усвоение материала, тренируется внимание и память. Активно пополняется словарный запас, воспитывается целеустремленность и сосредоточенность, развивается воображение и творческие способности.



- Цели реализации MIMIO компьютерного практикума при совместной деятельности воспитателя с детьми, непосредственной образовательной деятельности, самостоятельной деятельности дошкольника:
- Образовательные цели:
- Развитие познавательных интересов детей, расширение опыта ориентировки в окружающем, сенсорное развитие, развитие любознательности и познавательной активности; формирование познавательных действий, становление сознаний.
- Развивающие цели:
- Развитие индивидуальных способностей детей в творческой речевой деятельности. Развитие психических процессов: слухового и зрительного внимания, слуховой и зрительной памяти, вербального мышления, творческого воображения. Развитие тонкой и общей моторики.
- Воспитательные цели:
- Совершенствование навыков сотрудничества, взаимопонимания, доброжелательности, инициативности, ответственности. Воспитание экологического сознания.

Необходимо

 Для реализации интерактивной технологии МІМІО необходимо: интерактивное устройство МІМІО, магнитно-маркерная

доска, компьютер, колонки, мультимедийный проектор.



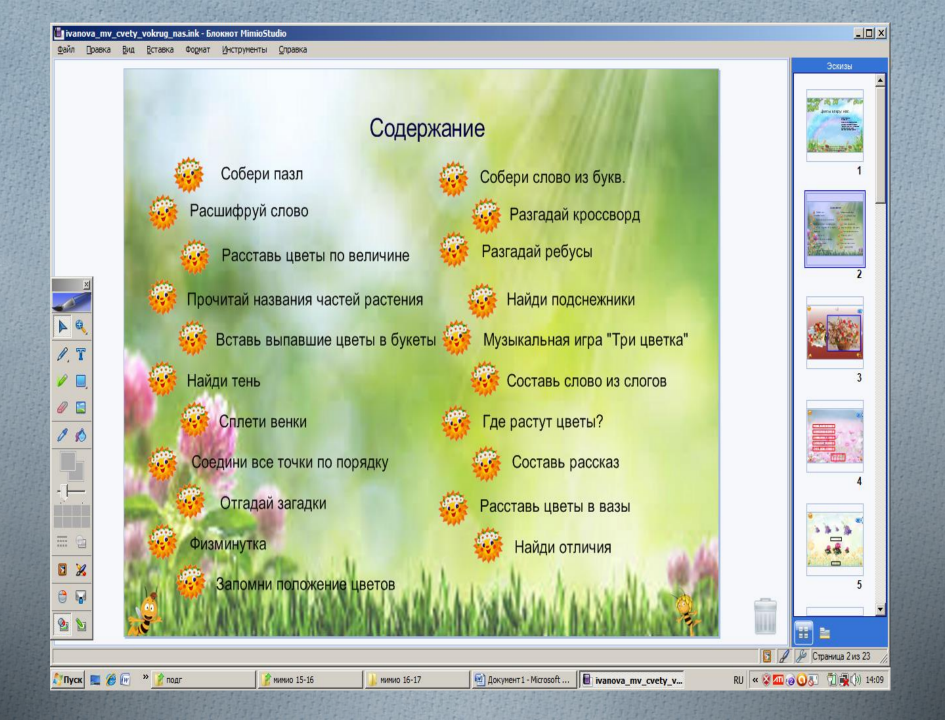


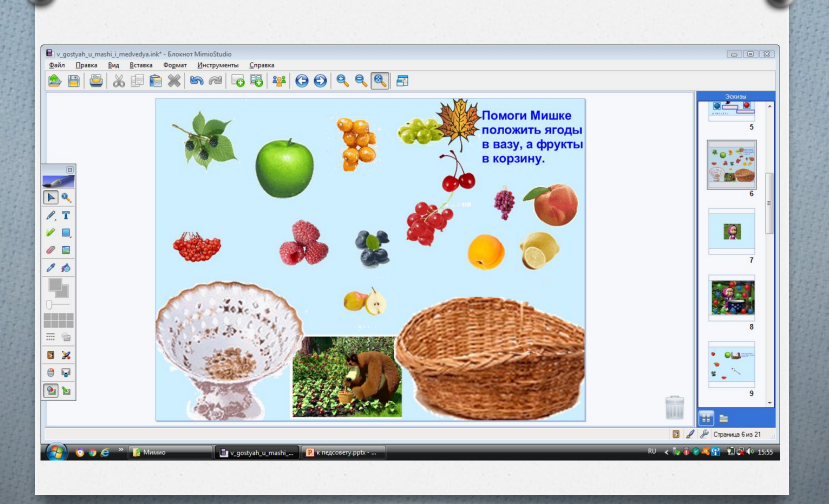
- Стоит отметить, что Mimio-игра является частью занятия, непродолжительна по времени (10-15 минут) и органично сочетается с другими видами деятельности.
- В начале учебного года составляется перспективный план в соответствии с комплексно-тематическим планированием.

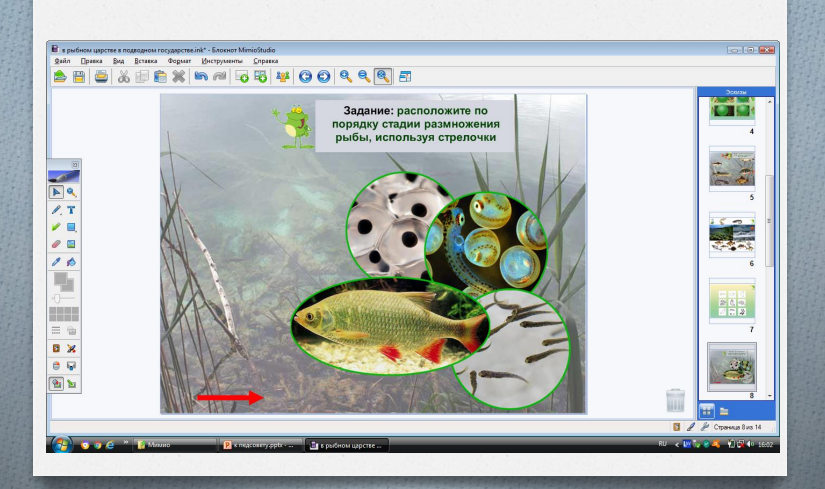
Тема	Название проекта	Задачи
Осень. Деревья	В гости к осени	Закрепить и систематизировать знания детей по теме: «Осень». Обогащать представления об окружающем мире
Огород.Овощи	В саду и на грядке вкусные загадки	Развивать словесно- логическое мышление, умение классифицировать, сравнивать, обобщать, Развивать зрительное восприятие.
Сад.Фрукты		

Основные элементы

• Основным элементом технологии Мимио является - презентация с разными видами игровых заданий, позволяющая создавать специфическую игровую среду для выполнения дидактического упражнения.







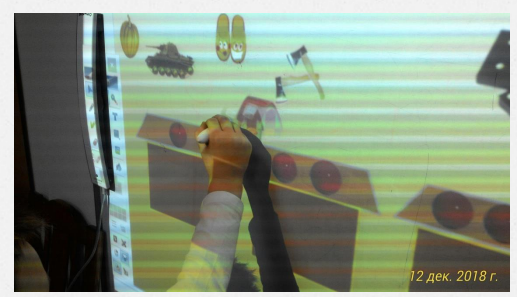












Презентацию подготовили: Овсова Е.А. Овчинникова М.В.

Спасибо за внимание!