## МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ДЕТСКИЙ САД №277»

### «ВИДЫ ИНТЕРАКТИВНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ В РАБОТЕ С ДЕТЬМИ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА»

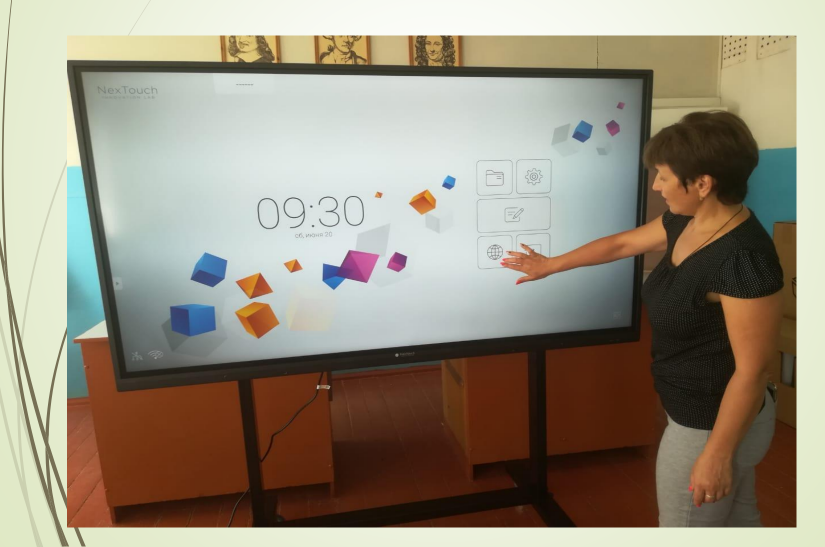


Выполнила: Казанчеева Е.А.,

Старший воспитатель

Барнаул, 2024

# Интерактивные технологии в ДОУ в современном образовании представлены следующими видами:



### Интерактивная доска





Интерактивная доска значительно расширяет возможности предоставления учебной информации, позволяет усилить мотивацию ребенка. Образовательная деятельность может организоваться таким образом, что дети сами работают у доски, выполняя задания. Это позволяет педагогу достичь наибольшего эффекта, а также формирует у воспитанников дополнительную мотивацию - им очень нравится работать у доски.

#### Интерактивная панель





Среди основных преимуществ использования интерактивной панели на занятиях, является большая вовлеченность воспитанников в процесс обучения, их улучшенная мотивация, причем познавательная, уменьшение случаев плохого или рассеянного поведения на занятии, повышение эффективности работы воспитателя. Детям нравится наглядность, поэтому интерактивная панель становится центром внимания для всей группы детей.

Воспитатель может самостоятельно придумывать интерактивные игры и приложения, повышая тем самым уровень мотивации. Использование аудио - и видеоматериала позволяет сделать ООД дошкольников более эффективной и динамичной. Воспитатели отмечают, что им самим интересно работать с таким материалом и, благодаря ему, занятия получаются более легкими в подаче и усвоении материала.

#### Интерактивный пол





Интерактивный пол – это разработка, основанная на цифровых и проекционных технологиях, позволяет использовать практически любое напольное покрытие как игровую поверхность, которая будет реагировать на каждое движение людей, находящихся на этой поверхности.

Использование оборудования помогает детям раскрепоститься, снять мышечное напряжение и эмоционально разгрузиться, ведь все происходит благодаря малейшему движению руки или ноги. Интерактивные игры имеют различные сценарии, могут создаваться с учетом возрастных особенностей детей и имеет варианты с усложнениями, могут использоваться в различных направлениях ООД (муз. Занятия, физ-ра, занятия с психологом...)

#### Интерактивный стол/smart стол





Интерактивный стол — представляет собой интерактивный учебный центр с сенсорной поверхностью, управление которой происходит с помощью прикосновений рук человека или других предметов. Это первый многофункциональный сенсорный стол, позволяющий эффективно вовлекать детей в процесс обучения. SMART стол был специально разработан для детей дошкольного возраста и дает им возможность совместно выполнять интерактивные задания и участвовать в обучающих и развивающих играх. Этот стол может выполнять роль компьютера, так как в нем уже встроен процессор, камера и проектор. Стол совместим с ноутбуком, проектором, экраном, интернетом.

#### Интерактивная песочница





Это современный продукт, предназначенный для полноценного и разностороннего развития детей. В интерактивной песочнице, как и в обычной, основную роль играет песок, только эта песочница оснащена современным оборудованием и программным обеспечением, которое создает на песке эффект дополненной реальности.

Манипуляции с песком успокаивают импульсивных, гиперактивных детей и раскрепощают, скованных и тревожных. А отдельные режимы песочницы позволяют детям изучить поведение вулкана, увидеть раскаленную лаву, дымящийся кратер и земные разломы, посмотреть космическое пространство, рисовать цветные картины на песке, наблюдать за жизнью в мубинах вод и на их побережье. Дети могут познакомиться с различными природными зонами, обитающими там животными, наблюдать за их жизнью, познакомится с рельефом земной поверхности. Можно создать водопад или русло реки, дети научатся различать геометрические фигуры,

# Интерактивное зеркало/умное зеркало





Главная особенность Умного зеркала — это конструктор занятий. В нём педагог может создавать неограниченное количество своих собственных интерактивных игр, отталкиваясь от индивидуальных особенностей развития ребенка. Встроенные камера и микрофон позволяют добавлять в занятие фотографии, видео, звуки. Занятия сохраняются, их можно использовать в дальнейшем. Преимущества использования Умного зеркала:

ребёнок видит не только своё зеркальное отражение, он попадает в сказку с волшебными героями, которые помогают ему выполнять артикуляционные, звуковые упражнения, правильно произносить звуки и следить за дыханием;

лидактический материал расположен непосредственно в поле зрения ребёнка, где есть возможность самоконтроля выполнения упражнения.

# Но в тоже время самое важное, что должен помнить педагог,

что интерактивное оборудование и все современные новейшие технологии не могут и не должны заменять эмоционального человеческого общения, которое так необходимого в дошкольном возрасте. Компьютер только дополняет педагога, а не заменяет его.

#### Любите своих детей, занимайтесь с ними и у Вас все получится!



Спасибо за внимание!