

муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад
общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по художественно-
эстетическому развитию детей № 34

«ВНЕДРЕНИЕ И СПОСОБЫ РЕАЛИЗАЦИИ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС»

Подготовила:
Аветисян А.С.
Воспитатель
МАДОУ д/с № 34
ОСП 4

Инновационные технологии в ДООУ по ФГОС — это система способов, приемов обучения и средств воспитания, направленная на достижение позитивных результатов за счет изменения личностного развития ребенка в современных условиях.

ИННОВАЦИЯ (АНГЛ. INNOVATION) — НОВШЕСТВО, НОВОВВЕДЕНИЕ. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИННОВАЦИЙ В ДЕТСКОМ САДУ ПРЕДПОЛАГАЕТ ВВЕДЕНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС ОБНОВЛЁННЫХ, УЛУЧШЕННЫХ И УНИКАЛЬНЫХ ИДЕЙ, ПОЛУЧЕННЫХ ТВОРЧЕСКИМИ УСИЛИЯМИ ВОСПИТАТЕЛЯ.

технологии
исследовательской
деятельности;

здоровьесбере
гающие
технологии;

развивающие
технологии

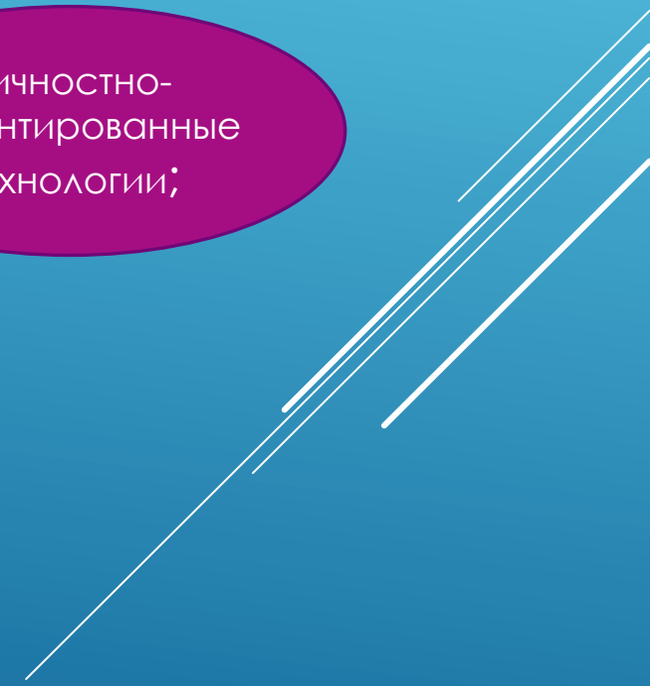
информационно-
коммуникационные
технологии;

Виды инновационных
педагогических
технологий в ДОУ

лично-
ориентированные
технологии;

технологии
проектной
деятельности;

игровые
технологии.



Целью инновационной деятельности в дошкольном учреждении является повышение эффективности процесса обучения и получение более качественных результатов.

Задачи:

- ▶ развитие индивидуальности воспитанников;
- ▶ развитие инициативности детей, их самостоятельности, способности к творческому самовыражению;
- ▶ повышение любознательности и интереса к исследовательской деятельности;
- ▶ стимулирование различных видов активности воспитанников (игровой, познавательной и т. д.);
- ▶ повышение интеллектуального уровня детей;
- ▶ развитие креативности и нестандартности мышления.

ИНТЕРАКТИВНАЯ ДОСКА



ИНТЕРАКТИВНЫЙ СКАЛОДРОМ – ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ВСЕСТОРОННЕГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ

Лазание, как элемент физического воспитания, несомненно, отвечает требованиям ФГОС.

Для детей лазание – один из способов познания. Их желание видеть окружающий мир с высоты естественно. Интерактивный скалодром – хорошее, безопасное решение для знакомства детей с элементами скалолазания.

Интерактивный скалодром – комплекс, который объединяет в себе физическую активность, инновационные технологии и образовательные задачи.

Интерактивный скалодром – инновационные технологии для всестороннего развития детей



ИНТЕРАКТИВНАЯ ПЕСОЧНИЦА — ИННОВАЦИОННАЯ РАЗРАБОТКА ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ДЕТЕЙ

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.

Взаимодействуя с песком, у детей совершенствуется тонкая координация движений, мелкая моторика рук и тактильная чувствительность, что непосредственно влияет на развитие речи и мышления. Занятия с интерактивной песочницей способствуют всестороннему развитию детей.



ИНТЕРАКТИВНАЯ ПЕСОЧНИЦА



Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением
деятельности по художественно – эстетическому развитию детей №34

Принято
Советом педагогов

от _____ 2021г. №__

Заведующий МАДОУ д/с №34
_____ 2021г.

Председатель _____ К. С. Изгибаева

Утверждено
Приказом

МАДОУ детский сад №34

Протокол №__ от

_____ Н.Н. Кокорина

Долгосрочный познавательно-исследовательский
проект
«Волшебный песок»
для детей 3 – 4 года

Составитель:
Аветисян А.С. - воспитатель

г. Ревда
2021г



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

