

СОВМЕСТНЫЙ ПРОЕКТ
ВОСПИТАТЕЛЕЙ И ДЕТЕЙ
Подготовительной группы «НЕЗНАЙКА»

«Волшебная соль»

Проект реализован под
руководством
воспитателя:
Атрашкевич Е.С.

Актуальность проекта

В Красноярском крае одним из приоритетов развития дошкольного образования является развитие начал технического образования детей дошкольного возраста, которое реализуется посредством выраженной интеграции с другими содержательными областями, в разнообразных видах детской деятельности – в том числе в исследовательской и проектной.

Цель и задачи проекта

Цель проекта: формирование представлений детей о соли и её свойствах через исследовательскую деятельность;

Задачи проекта:

Образовательная: Расширять и систематизировать знания детей о соли и ее свойствах; стимулировать познавательную активность детей, создавая условия для исследовательской деятельности.

Развивающая: развивать мыслительные операции, умение устанавливать причинно-следственные связи, делать выводы; Развивать речь детей, активизировать словарный запас. Продолжать развивать детский интерес к самостоятельной и коллективной деятельности;

Воспитательная: воспитывать желание и умение взаимодействовать со сверстниками при создании коллективных работ.

Предполагаемый результат

1. Знания детей о свойства соли (растворяется в воде, изменяет плотность воды, при испарении солёной воды образуются кристаллы).
2. Осмысление элементарных естественно-научных представлений о соли, как ископаемом, имеющем полезные и вредные свойства и качества.
3. Повышение уровня начальной деятельностной компетентности у детей (умение ставить цель, отбирать необходимые средства для ее осуществления, принимать решения, договариваться, прогнозировать результат).
4. Развитие у детей любознательности, творческих способностей, познавательной активности, коммуникативных навыков.

Этапы проекта



- Подготовительный этап



- Основной этап



- Заключительный этап

Определение
актуальных тем для
проекта

Подготовительный этап

Рисование тем для
проведения
голосования



Проведение
голосования



Подготовительный этап

Подсчет голосования



Озвучивание победителя
голосования



Написание плана проекта.
Что мы можем узнать про
соль? С помощью чего и
как это реализовать?

Основной этап

Проведение бесед по теме
проекта



Просмотр видео
фильма о
соляных пещерах



Основной этап

Проведение опытов с солью



Проведение опыта
«Выращивание
кристалла из соли»

Основной этап

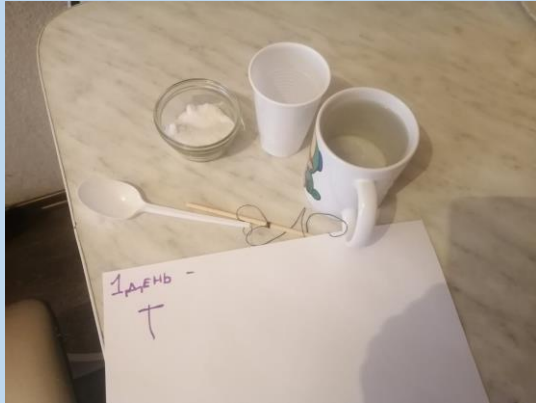


Наблюдение за
ростом кристаллов

Основной этап



Основной этап



Дома детки
самостоятельно
выращивали кристалл



Основной этап

Лепка из соленого теста



Заключительный этап



Проведение
заключительной
беседы по теме
проекта.
Подведение
итогов

Итоги проекта

В ходе проведения исследовательской работы дети выяснили, что такое соль и каким образом она попадает на наш стол.

Узнали много нового об особенностях соли, ее свойствах и качествах. Самостоятельно провели много интересных опытов с солью, познакомились с выращиванием кристаллов.

Опыты, которые мы провели, помогли детям получить практические навыки исследования, наглядно увидеть то, о чём дети читали.

Из маленьких детей они превратились в маленьких исследователей. Существенно повысился их познавательный интерес на занятиях. А также убедились, что самые простые и знакомые вещи могут быть необычными!

Благодарю за внимание 😊