

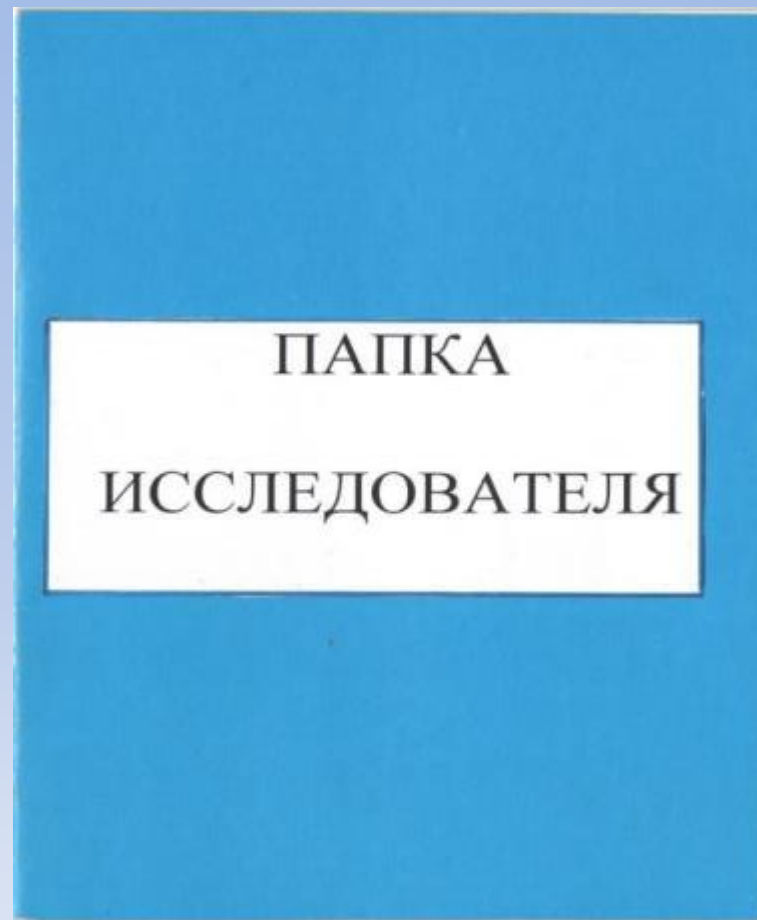
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Бобровская средняя общеобразовательная школа №3.

Болгова
Кристина
Олеговна

I квалификационная
категория



Методика исследовательского обучения дошкольников Александра Ильича Савенкова



Экспериментируем с родителями.





Тема НОД: «Удивительные свойства соли».

Образовательная деятельность разработано для воспитанников подготовительной к школе группы, присутствовало 14 человек .



Интеграция образовательных областей:

Познавательное развитие: получение информации о новых опытах, их значении и способах выполнения,

Социально-коммуникативное развитие: взаимодействие с взрослым и сверстниками в процессе экспериментальной деятельности,

Речевое развитие: восприятие наглядно-иллюстративного материала, развитие свободного общения с взрослыми и детьми,

Физическое развитие: выполнение двигательных заданий и упражнений.

Художественно-эстетическое развитие: развитие мелкой моторики нетрадиционной техникой рисования.

Цель: Систематизация представлений детей о соли и её свойствах.

Задачи:

- Формировать представление о свойствах соли; -
- Закрепить умение самостоятельно осуществлять практические действия;
- Развивать наблюдательность, познавательный интерес, умение сравнивать, анализировать, обобщать и делать выводы в процессе экспериментирования;
- Воспитывать аккуратность в работе, соблюдать правила техники безопасности, испытывать радость от экспериментирования, открывая новое в знакомом;
- Познакомить детей с новой техникой нетрадиционного рисования (рисование с помощью соли);
- Развивать творческое воображение.

Ход образовательной деятельности



Опыт № 1: Какая соль?



Опыт № 2: с солью и льдом.



Опыт № 3: с поролоном и мешочками с солью.



Опыт № 4: с яйцом.



Рисование, с помощью соли:



Рисование солью и клеем



Рисование на подносе с солью

Рисование, с помощью соли:



Рисование цветной солью

Кристалльные снежинки (выращивание кристаллов соли)

