

Муниципальное казенное дошкольное
образовательное учреждение «Детский сад №18»

Краткосрочный проект художественной
направленности

«Маленькие исследователи»

Разработала:
Воспитатель МКДОУ «д/с №18»
Буцько Елена Александровна

Зауральский, 2019



Образовательная область:
художественно-эстетическая

Тип проекта — опытно-экспериментальный

Срок реализации: 1 неделя

Вид проекта: краткосрочный

Участники проекта: дети 2 младшей группы



Актуальность

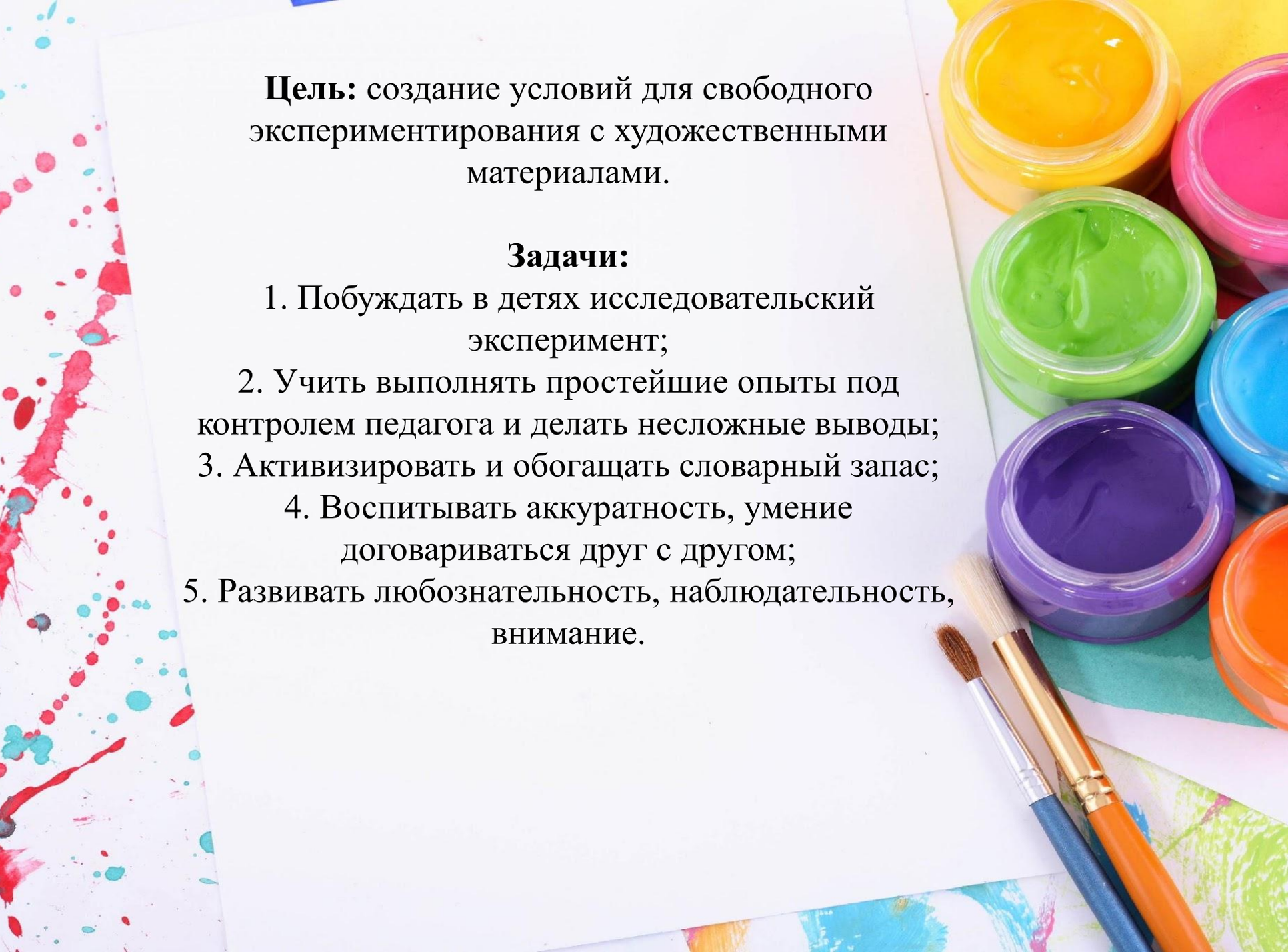
В рамках тематической недели были проведены простейшие опыты с красками, водой и другими художественными материалами. Особенность детского экспериментирования состоит в том, что ребенок младшего дошкольного возраста познает предмет и его свойства только в процессе его исследования. Исследовательская деятельность ребенка направлена на изучение окружающего мира, что в свою очередь, влечет за собой развитие мышления, внимания, связной речи.



Цель: создание условий для свободного экспериментирования с художественными материалами.

Задачи:

1. Побуждать в детях исследовательский эксперимент;
2. Учить выполнять простейшие опыты под контролем педагога и делать несложные выводы;
3. Активизировать и обогащать словарный запас;
4. Воспитывать аккуратность, умение договариваться друг с другом;
5. Развивать любознательность, наблюдательность, внимание.



Предполагаемые результаты:

У детей появится интерес к экспериментированию, будет развиваться умение получать информацию опытным путем, делать простейшие выводы и обобщения.



Этапы реализации проекта:

Подготовительный (подбор методической литературы, составление плана занятий);

Основной (проведение опытов с детьми);

Заключительный (выводы и обобщения совместно с детьми).



Опыт 1. Вода – это жидкость

Проделать простейшие опыты с переливанием воды из стакана в стакан.

Сделать вывод о том, что вода - жидкая, поэтому она может литься, переливаться и выливаться.



Опыт 2. Вкус, цвет и запах воды

Экспериментальным путем определить вкус, цвет и запах воды.

Сделать вывод о том, что вода не имеет запах, прозрачная, безвкусная.



Опыт 3. Свойства красок

Поочередно добавлять в стаканы с прозрачной водой краски разного цвета и предлагать понаблюдать за тем, что с ней произойдет.

Сделать вывод о том, что вода окрашивается в цвет добавляемой в нее краски.



Опыт 4. Лёд – это твердая вода

Предложить детям рассмотреть разноцветные кубики льда.

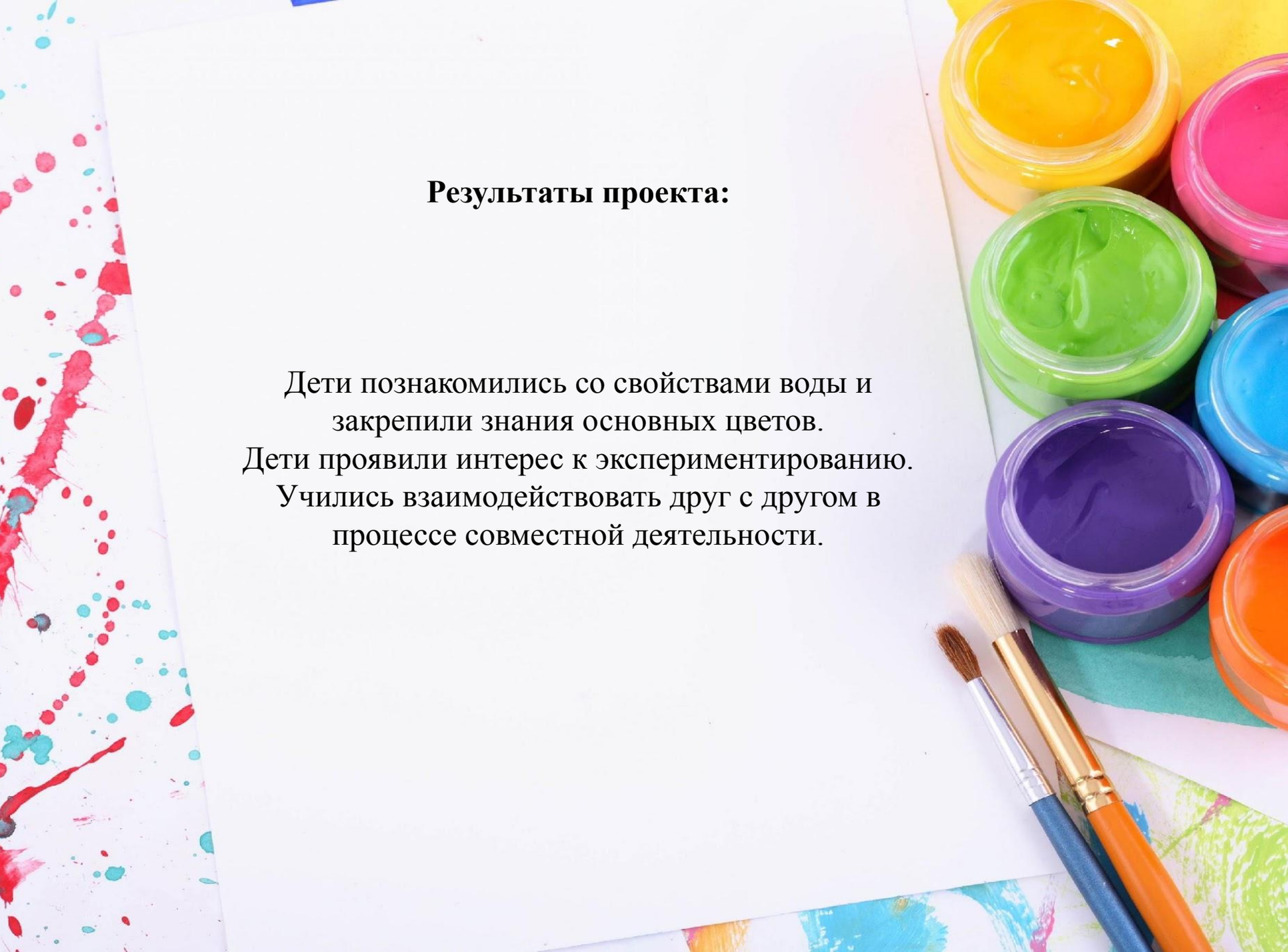
Предложить детям провести разноцветными льдинками по листу бумаги. Обратит внимание на то, что на бумаге остается цветной след.

Сделать вывод о том, что при замерзании вода превращается в лёд, а тепле он тает и становится снова водой.



Результаты проекта:

Дети познакомились со свойствами воды и закрепили знания основных цветов.
Дети проявили интерес к экспериментированию.
Учились взаимодействовать друг с другом в процессе совместной деятельности.



Спасибо за внимание!

