

**Муниципальное бюджетное дошкольное
образовательное учреждение
«Детский сад № 307 комбинированного вида»**

**Презентация проекта
«Из семечки из маленькой,
растет росток зелененький»**

**Краткосрочный
групповой проект
Сроки реализации:
с 01.03.2020 по 15.06.2020
Авторы проекта: Тесленко Н.Я.
Кругликова Т.Н.**

Актуальность

Влияние окружающего мира на развитие ребенка очень огромно. Чем глубже ребенок познает таинства окружающего мира, тем больше у него возникает вопросов. Чтобы удовлетворить детскую любознательность, привить навыки активности и самостоятельности мышления, нужно создать условия для исследовательско - творческой деятельности детей. Занимаясь экспериментированием ребенок как исследователь познает и осваивает окружающий мир. Поэтому важно с раннего возраста научить ребенка трудиться в природе, беречь ее. А взрослые должны поддерживать и развивать интерес детей к познанию нового.

Проблема

Дети дошкольного возраста в недостаточной степени имеют представления о растениях, о том как они растут, какие необходимы условия для их роста.



Цель

Формирование у детей представлений о появлении и росте растений.



Задачи

1. Научить детей посадке растений семенами
2. Учить наблюдать за посадкой и всходами растений.
3. Закрепить знания об условиях, необходимых для роста и развития растения.
4. Воспитывать желание заботиться о растениях, радоваться результатам труда.
5. Активизировать участие родителей в проведении экспериментальной деятельности по посадке растений.
6. Развивать любознательность, интерес к исследовательской деятельности, экспериментированию.

Рабочий план реализации проекта

№	Основные мероприятия (этапы) реализации проекта	Срок (периодичность) исполнения	Результат мероприятия	Ответственный
1.	Подготовительный этап Беседы с детьми об участии в проекте	1.03.2020 - 7.03.2020	Согласие детей поучаствовать в проекте	Воспитатели
2.	Беседа с детьми группы на тему: «Что такое росток, и откуда он берется?»	1.03.2020	Определение знаний детей по данной теме	Воспитатели,
3.	Заседание творческой группы родителей (Обсуждение затрат на проект и назначение ответственных)	Март	Принятие решения по реализации данного проекта	Воспитатели
4.	Создание условий для реализации проекта(приобретение земли, семян цветов, контейнеров для рассады)	Март		Воспитатели, родители.

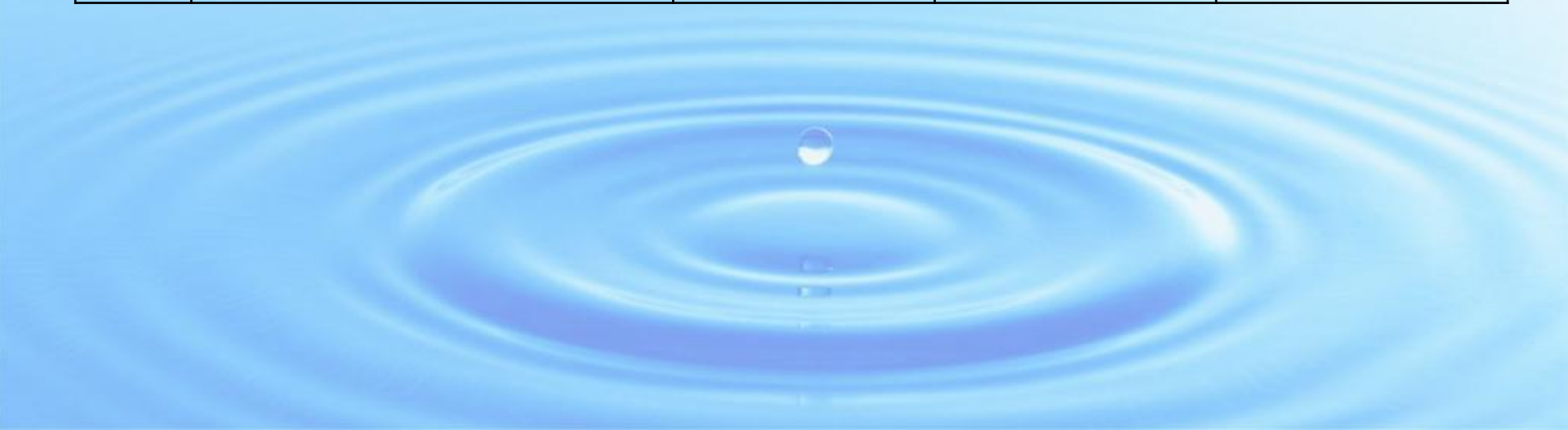
Рабочий план реализации проекта

1.	Основной этап Выбор друга для посадки	Март	Дети группы выбирают себе напарника по посадке семян	Воспитатели
2.	Ознакомительное занят «Волшебное семечко»	Март	Ознакомление с посадкой растений	Воспитатели



Рабочий план реализации проекта

№	Основные мероприятия (этапы) реализации проекта	Срок (периодичность) исполнения	Результат мероприятия	Ответственный
3.	Наблюдение за ходом эксперимента	С момента посадки семян цветов	Индивидуальный уход каждой группы детей	Воспитатели



Рабочий план реализации проекта

1.	Заключительный этап Фотовыставка для родителей: «Как росточки мы сажали»	Май	Знакомство родителей с ходом экспериментальной работы	Воспитатели
2.	Коллективная работа детей «От семян до всходов»	Май	Закрепление знаний детей о посадке и росте растений	Воспитатели
3.	Презентация экспериментальной работы родителям	Июнь	Удовлетворение родителей	Воспитатели



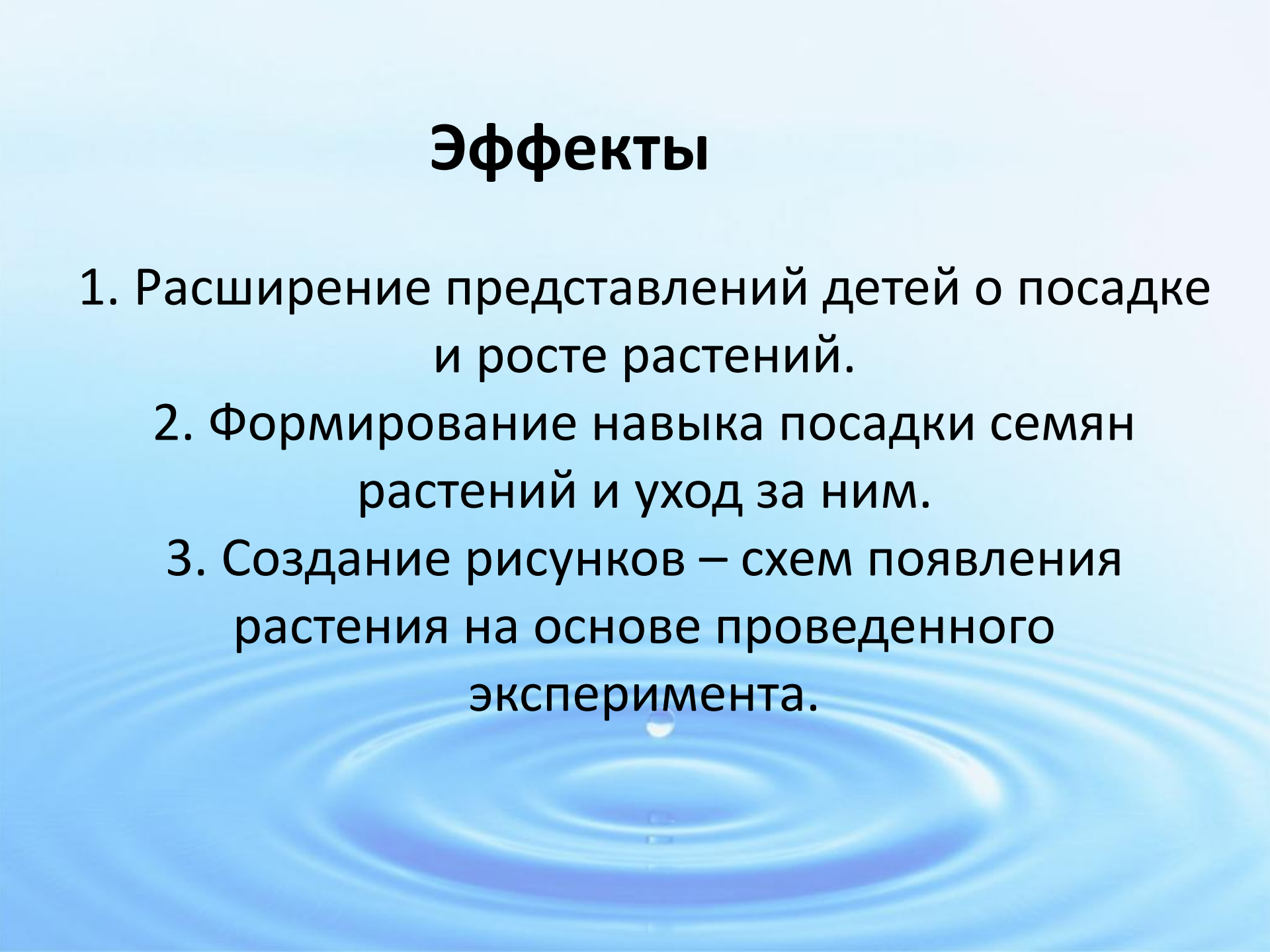
Методы проекта

Словесные: чтение, беседы, рассматривание иллюстраций.

Практические: цикл наблюдений, уход за растениями

Наглядные: наблюдение за трудом взрослых, рассматривание объектов наблюдения, использование картин, фотографий, иллюстраций.

Эффекты

1. Расширение представлений детей о посадке и росте растений.
 2. Формирование навыка посадки семян растений и уход за ним.
 3. Создание рисунков – схем появления растения на основе проведенного эксперимента.
- 
- The background of the slide features a light blue gradient with a central image of a water droplet hitting a surface, creating concentric ripples that spread outwards. The ripples are more pronounced in the lower half of the slide, creating a sense of depth and movement.

Рассматривание семян





Практическое занятие «Мы огородники»





**Солнышко, солнышко, ты нас освещай!
Солнышко, солнышко, расти нам помогай!**



Вот такая красота у нас выросла!



Высаживание рассады на клумбы



Коллективная работа детей «От семян до всходов»



Вот так постарались наши детки!

