Проект: « Сад — огород на подоконнике»



ГБОУ СОШ с/п детский сад « Белочка» с.Курумоч Воспитатель первой категории Быкова М.А. Коняева Т.В.2013 год

Тип проекта: Информационный

По характеру участие в проектированиеи : воспитатели, дети , родители

По продолжительности: краткосрочный По количеству участников; групповой, коллективный

Проблема:

Дети младшего дошкольного возраста в недостаточной степени

Имеют представления о растениях, о том где они растут, о необходимых условиях роста, их интересах к позновательно- исследовавательской деятельности недостаточно развит

Гипотеза.

Мы предполагаем, что дошкольник, прошедший «школу» ухода за огородными культурами на подоконнике, будет участвовать в посильном труде по выращиванию овощей на грядке вместе с родителями. А родители, получив необходимые советы, рекомендации, будут привлекать ребенка к совместной деятельности по выращиванию овощей, сделают ребенку собственную минигрядку.

Задачи

- 1. Дать знания, что растения живые, их поливают, сажают, выращивают из семян. Расширить знания и представления детей о полезных свойствах овощей (лука, чеснока, фасоли, перца, их строении и условиях, необходимых для их роста.
 - 2. Уточнить представления о труде взрослых, учить детей правильно называть трудовые действия.
 - 3. Воспитывать трудолюбие, бережное отношение к растениям.
 - 4. Получить положительные эмоции от полученных результатов.
 - 5. Обогащать словарный запас, развивать связную речь детей.
 - 6. Создать условия для участия родителей в образовательном процессе.

Основные направления проекта: Работа с дошкольниками

Работа с родителями В результате реализации проекта «Огород на окне»

План реализаци проекта

Подготовтельный Первй этап (одна неделя)

Сбор художественной литературы: стихи, загадки, пословицы, поговорки, рассказы, сказки про овощи, экологические сказки.

Родительское собрание «Участвуем в проекте «Зимний огород на подоконнике».

Приобретение необходимого оборудования (контейнеры, земля, удобрения, семена).

Разбивка огорода на подоконнике. Изготовление табличек - указателей с названиями растений.

Исследовательский Второй этап (три недели)

Рассматривание семян (укропа, огурцов), посадка семян и рассады. Опытно-экспериментальная деятельность: «Условия, необходимые для жизни растений», Развитие растений».

Занятия с детьми: «Все начинается с семечка», «Посев семян», «Первые всходы».

Проведение дидактических игр «Узнай на ощупь», «Узнай на вкус», «От какого овоща эта часть?».

Разучивание с детьми стихов, загадок, поговорок о растениях.
Рассматривание иллюстраций, картин с изображением овощей (сравнить их по цвету, форме,

размеру, вкусу).

Заключительный Третий этап (две недели)

Подведение итогов реализации проекта. Дети, воспитатели группы, родители.

Оформление выставки рисунков детей «От семечки к ростку».

Праздник «Овощи с нашей грядки». Воспитатели группы, родители.

Совместное чаепитие детей, родителей и воспитателей группы. Воспитатели группы.

Подготовительный этап работы по проекту







Основной этап работы по проекту

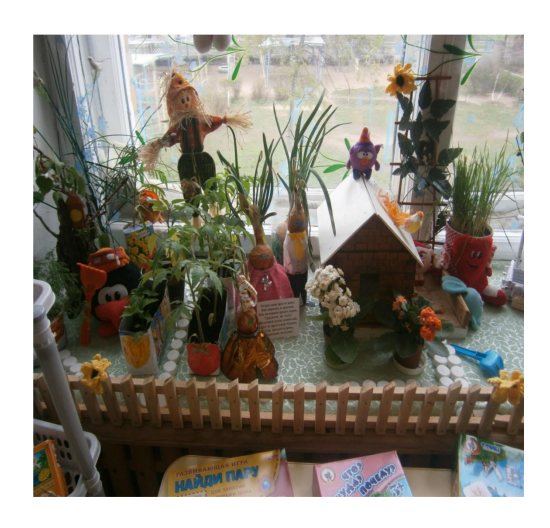




Заключительный этап работы по поректу







Таким образом, решаются задачи познавательноисследовательского, социально - личностного, эстетического развития ребенка. Маленькие дети любят действовать. Мир вокруг себя они познают практически, а свои действия сочетают с наблюдениями за результатами. Практической деятельностью является непосредственное участие детей в уходе за растениями. Приобщение к посильному труду по уходу за растениями — это, прежде всего развитие таких качеств, как ответственность за выполнение поручения, за полученный результат, обязательность, целеустремленность. А это очень важные качества для обучения ребенка в школе.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ