

Проект
«Огород на подоконнике»
«Наш друг — зелёный лук»



Огород на подоконнике

Подоконник отличное место для разведения небольшого домашнего огорода. Процесс выращивания на окне свежей зелени несложен и почти не требует материальных затрат, зато сколько удовольствия для детей и пользы. Этот уголок развивает любознательность и наблюдательность у детей, помогает им лучше познать жизнь растений.



Чиполлино – мальчик - луковка



Лук, как гласит народная молва «лечит от семи недугов» и является ценнейшей овощной культурой. Это двухлетнее растение. Известно около четырехсот видов луков



Проект «Огород на подоконнике «Наш друг — зелёный лук»

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
детский сад №161 «Ёлочка»

Проект «Наш друг - зелёный лук»

1-я младшая группа «Лисята»

Воспитатели: Дульская Н.А., Степанова Т.С.

Вид проекта: познавательный - творческий

Продолжительность: долгосрочный: март - май.

Объект исследования: лук «Эксибишен»

Продукт проекта: огород на подоконнике

Участники проекта: дети раннего возраста, воспитатели, родители воспитанников.

Цель проекта: вызвать у детей познавательный интерес к исследовательской деятельности, выращиванию репчатого лука в комнатных условиях, познакомить с полезными свойствами репчатого лука.

Задачи проекта:

Воспитывать у детей желание участвовать в трудовой деятельности.

Научить с помощью взрослого сажать растения.

Поливать растения с помощью взрослого.

Дать представления о выращивании растений.

Наблюдать за всходами растений.

Воспитывать бережное и заботливое отношение к растениям.

Активизировать у детей познавательный интерес к природным явлениям.

Актуальность:

дети раннего возраста имеют в недостаточной степени представления о растениях - овощах, о том, где они растут, о необходимых условиях роста растений, их интерес к познавательно- исследовательской деятельности недостаточно развит. Вовлечение детей в совместную проектную деятельность, позволяет обогатить представление детей о жизни растений; развивает интерес к экспериментальной деятельности, способствует проявлению творческих способностей. Проект направлен на формирование знаний детей об овоще - лук, о растениях, которые можно вырастить в комнатных условиях (на окошке дома). Дать начальное представление об отличии комнатных цветов от овощных культур.

Проблема проекта:

Как можно вырастить зелёный лук на подоконнике?

Чем может быть полезен лук?

Что можно делать с луком?

Исследование полезных свойств лука.

Этапы реализации проекта:

1 этап - подготовительный:

Подбор информационного материала (стихи, сказки, загадки) .

Подбор наглядно-дидактических пособий (иллюстрации, игры, муляжи овощей, картинки) .

Сбор необходимого материала для создания огорода.

2 этап - основной (ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ)

С детьми:

Рассматривание иллюстраций, картин с изображением овощей (сравнить их по цвету, форме, размеру, вкусу) .

Чтение художественной литературы.

Беседы "Как нам овощи помогают" (ЗОЖ)

Рассматривание посадочного материала.

Проведение дидактических игр: «Узнай на ощупь», «Узнай на вкус», «Овощи в корзинке».

Наблюдение за прорастанием зелёного лука и уход за ним.

С родителями:

Участие в создании мини-огорода для проекта.

Домашнее задание- просмотр и обсуждение мультфильма «Лунтик и лук»

3 этап- заключительный

Подведение итогов реализации проекта.

Организация выставки детских работ «Вот такой у нас лучок»

Фотофиксация всех этапов проекта

Обед с витаминным луком.

Итоговое мероприятие - создание «Огорода на окне».

Ожидаемый результат:

Дети научились сажать лук в воду; ухаживать за ним по мере прорастания зелёных «перьев», познакомились на практике с условиями его содержания.

Мы ребята малыши.

Любим мы трудиться.

Вот посадим лук,

Будем им гордиться.

Очень горький -но полезный!

Защищает от болезней!

И микробам он не друг-
Потому что это. (Лук)
Да, удачный вырос лук.
Всё свершилось. Но не вдруг.
Труды затрачены нами были,
За посадкой мы следили.
Что за чудо? Репка-лук
Очень золотистый
Круглой формы наш продукт
И такой плечистый.
Спасибо за внимание!

Как посадить лук?

Теперь мы знаем, что: -
луку, как и любому
растению, нужны: свет,
тепло, воздух, вода; -
чтобы вырастить лук,
нужно трудиться: посадить
семена или луковицы,
рыхлить землю, поливать
растения; - лук помогает
людям не болеть; - в луке
много витаминов.









