«Сажаем витамины» (Лук- наш зеленый друг)

Детский исследовательский проект средней группы МКДОУ «Терновский детский сад №2» Выполнила: Воспитатель 1 кк Тульская Л.А

Участники проекта:

- Дети средней группы
- Воспитатель средней группы

Сроки реализации проекта:

Краткосрочный (март)

Тип: информационноисследовательский

Возраст: 5 лет

Цель проекта:

Вызвать у детей познавательный интерес к выращиванию репчатого лука на перо в комнатных условиях. Узнать о его пользе. Заинтересовать этапами проведения эксперимента.

Задачи проекта:

- Закрепление представления об особенностях внешнего вида, строении луковицы(«донце», корни, и верхушка).
- Формирование представления об основных условиях, которые необходимы для роста лука (вода, земля, свет, тепло).
- Выявление, сравнение изменений и различий, которые произошли с луковицами во время их роста в разных условиях.
- Развитие трудовых навыков детей (умение ставить цель, подготавливать инструменты, рабочее место и убирать за собой)

Ожидаемый результат

- У детей сформируются знания и представления о росте зеленого лука в комнатных условиях.
- У детей расширятся представления об условиях, необходимых для роста и развития растений.
- Дети научатся сажать, ухаживать за луком.

Первый этап:

эксперимент «Где быстрее вырастет лук – в воде, влажной или сухой земле?»



Изучаем строение луковицы







Сажаем лук в разные стаканчики: с водой, с влажной землёй, с сухой землёй.



Любим мы понаблюдать -



а потом зарисовать...



Вывод: « Лук быстрее пророс в влажной земле. Для выращивания лука необходимы почва, влага, тепло и свет»



Второй этап: «Выращивание лука на зелень»



Сажаем луковицы в маленькую грядку.

Потом взойдут зелёные «лучинки», и вырастут здесь по порядку!

Подрастай, лучок, смелей, Наливайся, зеленей!





Что за зелень у окна А за окном уже весна. Поговаривают, что лук – полезен от семи недуг!





Знают все, что лук полезен, Витаминами богат, Но немного горьковат. В этом лук не виноват.



От природы он такой, Очень скромный и простой. Ешьте все зелёный лук, Он здоровью верный друг! Малыши лучок сажали урожай большой собрали. Витаминов целый клад - приходите все к нам в сад!



Заключение

- Реализация данного проекта научила дошкольников сравнивать, анализировать, делать выводы. Дети приобрели новый опыт поисковоисследовательской деятельности. В процессе работы над проектом дошкольники познакомились со строением лука, наблюдали рост лука.
- Расширился кругозор и мыслительная деятельность детей. Сам процесс и результат проекта принес детям удовлетворение, радость переживания, осознания собственных умений.