

Познавательно-исследовательский проект «Огород на подоконнике»

старшая группа

детский сад
«комбинированного вида»
№16

воспитатель
Устинова Юлия Евгеньевна

Задачи:

- -формировать интерес к познавательно-исследовательской деятельности;
- расширять знания детей об особенностях строения и условиях роста растений;
- привлекать детей к активной самостоятельной деятельности по выращиванию растений;
- воспитывать бережное и заботливое отношение к растениям;
- активизировать речь и обогащать словарь детей;
- формировать партнерские взаимоотношения между педагогами, детьми и родителями.

Участники проекта:

- Воспитатели и дети старшей группы, родители

Срок реализации:

2 недели

План реализации проекта:

- **Подготовительный**: определение цели и задач проекта, сбор информационного материала, создание условий для организации работы в «огороде на подоконнике», составление плана мероприятий по организации детской деятельности.
- **Основной** :проводятся запланированные мероприятия для реализации проекта(беседы, опыты, эксперименты, творческая деятельность, рассматривание иллюстраций, чтение)
- **Заключительный**: Проанализировать и обобщить результаты, полученных в процессе исследовательской деятельности детей.

Работа по проекту с детьми:

- -Рассматривание книг, иллюстраций о растениях.
- -Чтение художественно литературы по теме.
- -Занятие по теме «Овощи»
- -Практическая деятельность: посадка лука, редиса, фасоли, посев пшеницы
- -Опыт : наблюдение за ростом растений
- - Труд в уголке природы.
- - Практическая деятельность: выращивание рассады (редис, томат).
- - Опыт: наблюдение за ростом лука и пшеницы в почве и в вате, при одинаковых условиях.

Наши опыты



Сажаем пшеницу в вату



Сажаем пшеницу в землю



Посадка лука в вату и землю



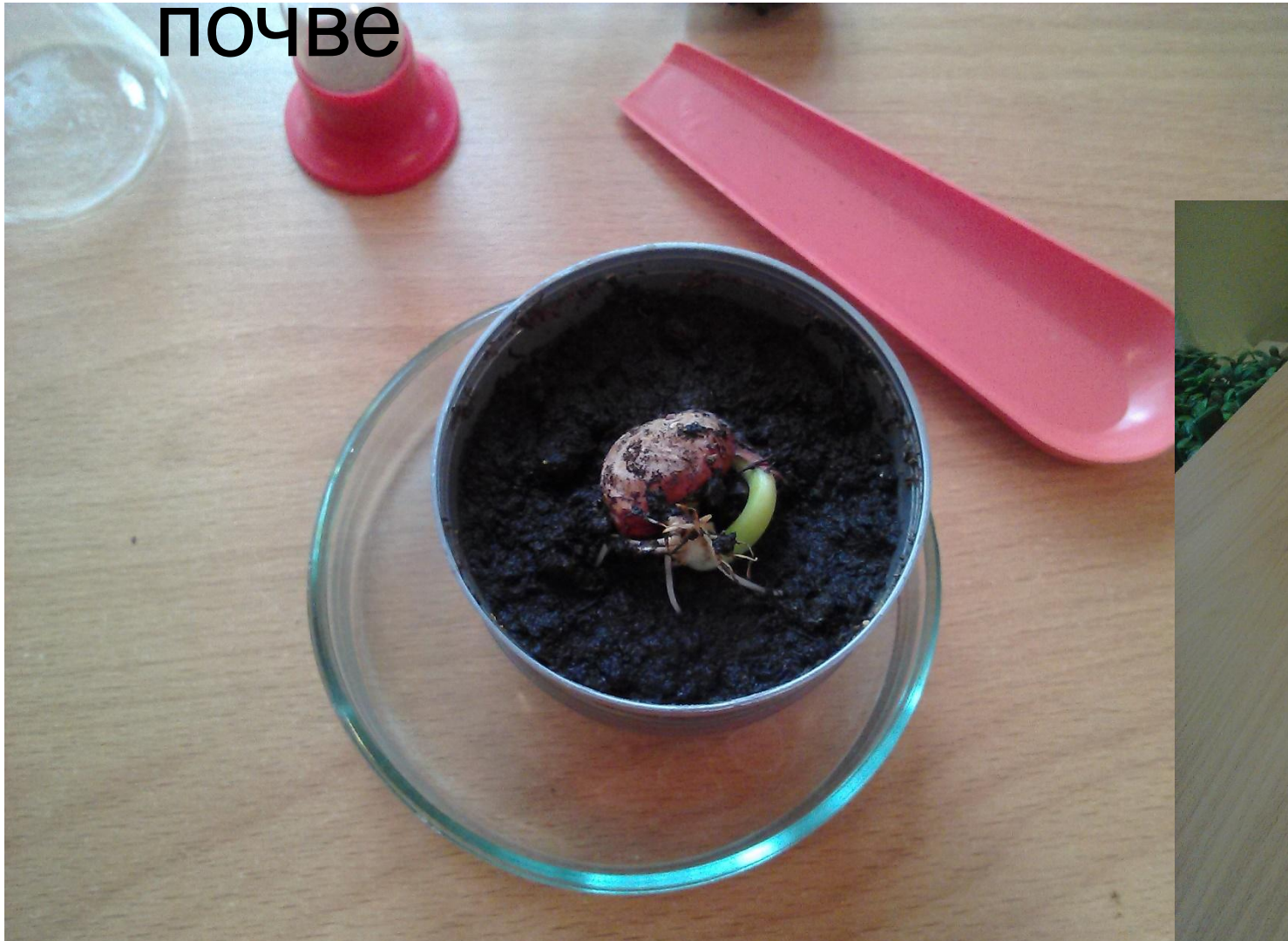
Результат через неделю



наблюдение

Семена фасоли на

ПОЧВЕ



Через две недели



Семена фасоли и гороха в почве





Луковая семья













Пророщенные морковь и петрушка



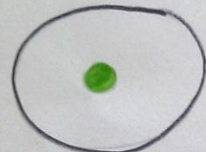













Дневник наблюдения

Наблюдение за ростом лука

Дата посадки	Дата	Дата	Дата	Дата	Дата
11.03	14.03	15.03	16.03	14.03	
					
Дата	Дата	Дата	Дата	Дата	Дата
18.03	21.03	22.03	23.03	24.03	25.03
					
Дата	Дата	Дата	Дата	Дата	Дата
28.03	29.03	30.03	31.03	31.03	17.03



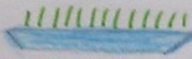


Наблюдение за горохом

Дата	Дата	Посадка	Дата	Дата	Дата
11.03	14.03	15.03	16.03	14.03	
					
Дата	Дата	Дата	Дата	Дата	Дата
18.03	21.03	22.03	23.03	24.03	25.03
					
Дата	Дата	Дата	Дата	Дата	Дата
28.03	29.03	30.03	31.03		

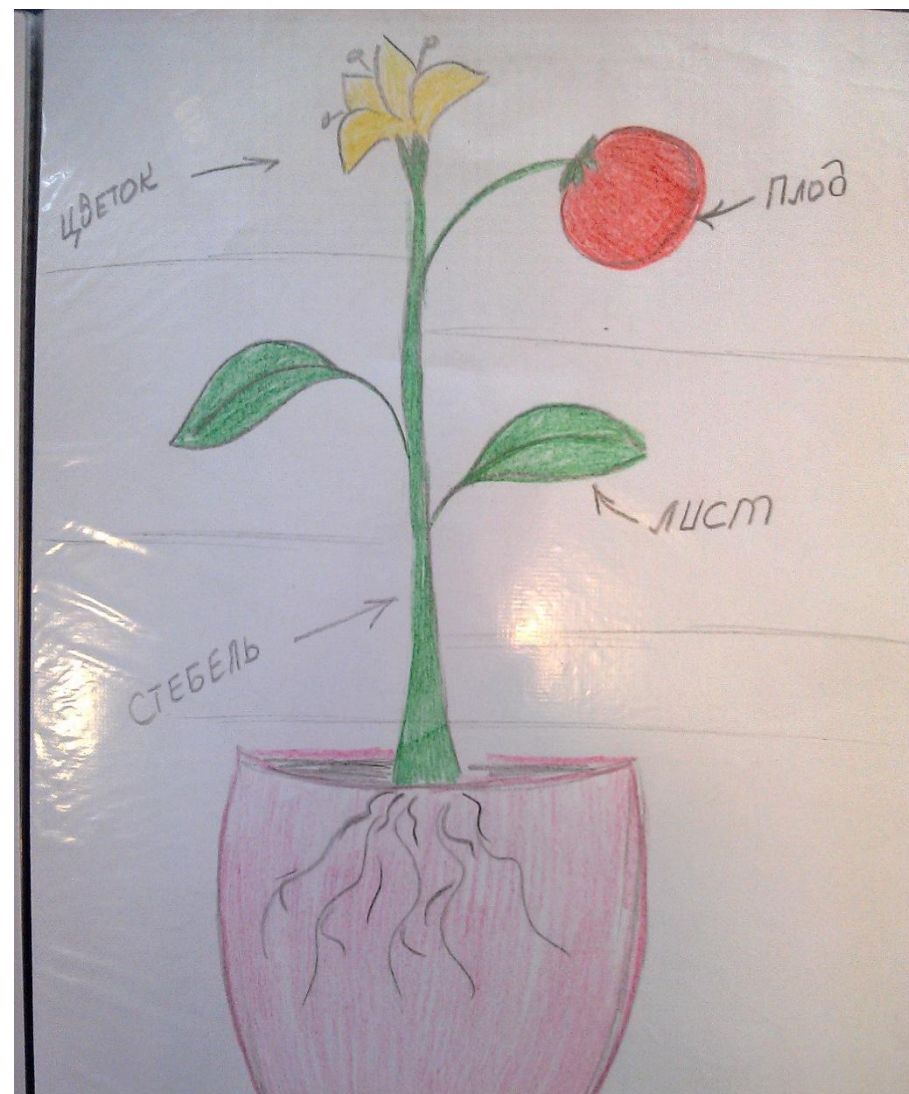
Наблюдение за Фасолью

Посадка 11.03	Дата 14.03	Дата 15.03	Дата 16.03	Дата 17.03	
					
Дата 18.03	Дата 21.03	Дата 23.03	Дата 24.03	Дата 25.03	
					
Дата 28.03	Дата 30.03	Дата 31.03	Дата 01.04	Дата 02.04	
					

Наблюдение за пшеницей

Посадка 10.03	Дата 11.03	Дата 14.03	Дата 15.03	Дата 16.03
				
Дата 14.03	Дата 18.03	Дата 21.03	Дата 22.03	Дата 23.03
Ростки 1 см	Ростки 3,5 см	Ростки 5 см	Ростки 7 см	Ростки 9 см
				
Дата 28.03	Дата 28.03	Дата 29.03	Дата 30.03	Дата 31.03
14 см.				
				

Жизненный цикл растений



















Спасибо за внимание!