

# Цели:

\*Развитие познавательного интереса к предметам естественнобиологического цикла, реализация знаний, полученных на занятиях; \*Занятия исследовательской деятельностью по выращиванию овощных и цветочно-декоративных растений.

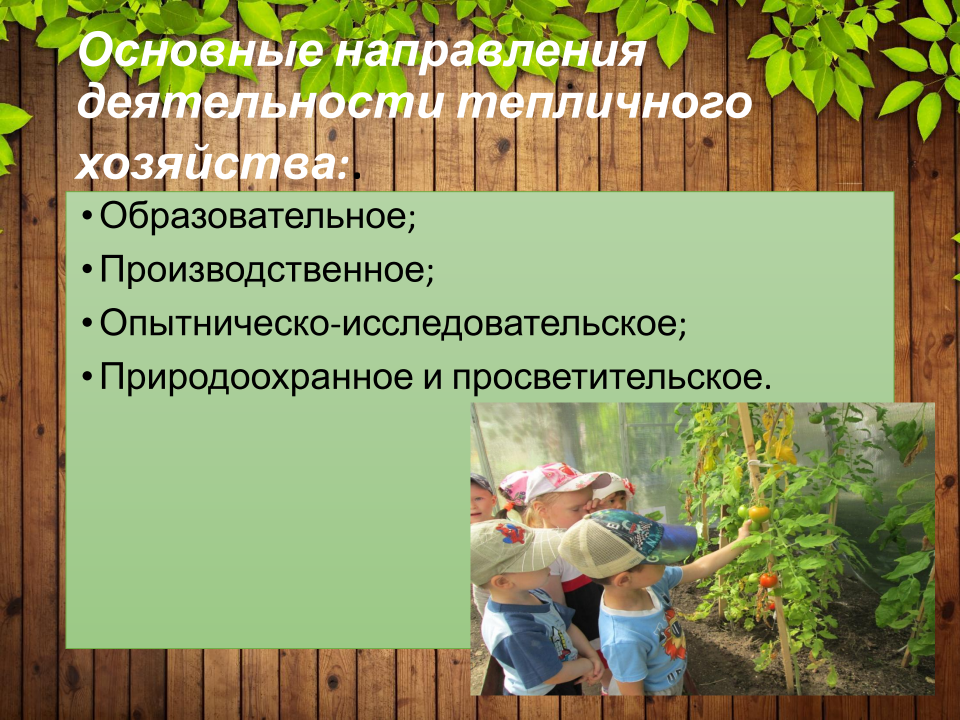
# Задачи:

Формирование экологической культуры дошкольников, рационального ведения сельского хозяйства, комплексного благоустройства территории детского сада;

Воспитание трудолюбия, привитие трудовых умений и

навыков.





## План реализации проекта

- Благоустройство теплицы апрель 2017 года.
- Завоз плодородной почвенной смеси и дренажа апрель 2017 года.
- Закупка тепличного садового инвентаря апрель 2017 года.
- Приобретение посадочного материала и семян цветов и овощных культур март-апрель 2017 года.
- Посев семян цветочных культур для рассады апрель 2017 года
- Уход за посевами апрель 2017 года
- Пикирование рассады апрель 2017 года
- Высадка посадочного материала и посев семян овощных культур в закрытый грунт апрель-май 2017 года
- Уход за посадками в теплице июнь-август 2017 года
- Уборка теплицы, подготовка почвы к осенне-зимнему периоду— август-сентябрь 2017 года.

## «Посадка семян редиса»

- Программное содержание:
- - Закреплять знания детей о семенах.
- - Учить сажать семена **редиса в землю аккуратно**.
- - Уметь отличать разные семена.
- - Дать представления об условиях, необходимых для быстрого прорастания посевов.
- - Воспитывать бережное отношение к посаженному семени.
- - Формировать навыки труда в природе.



# «Наблюдение в теплице за помидорами».

#### Программное содержание:

Формирование умения обобщать, понимать последовательность сюжета, причинно-следственные связи, развивать внимание, наблюдательность, связную речь, воспитывать активность восприятия детьми объектов живой

природы.



### «Посев семян огурцов»

#### Цели и задачи:

- Формировать представления детей о выращивании растений из семян.
- Развивать умение устанавливать причинно-следственные связи в ходе опытно-экспериментальной деятельности: влияние качества почвы на рост и развитие растений, зависимость факторов неживой природы от живой, богатство почвы от гниения растений.
- Закрепить приемы посева семян: сделать лунки определенной глубины, положить в них по одному семечку, присыпать землей.
- Вызвать желание самим вырастить растение из семян.





- ЦЕЛЬ: Расширить представление детей о теплице.
- ЗАДАЧИ:
- Показать многообразие растений, которые выращивают в теплице.
  - -Воспитывать
- бережное отношение к живой природе.
- -Учить детей находить отличие выращивания овощных культур на грядках и в теплице.



