

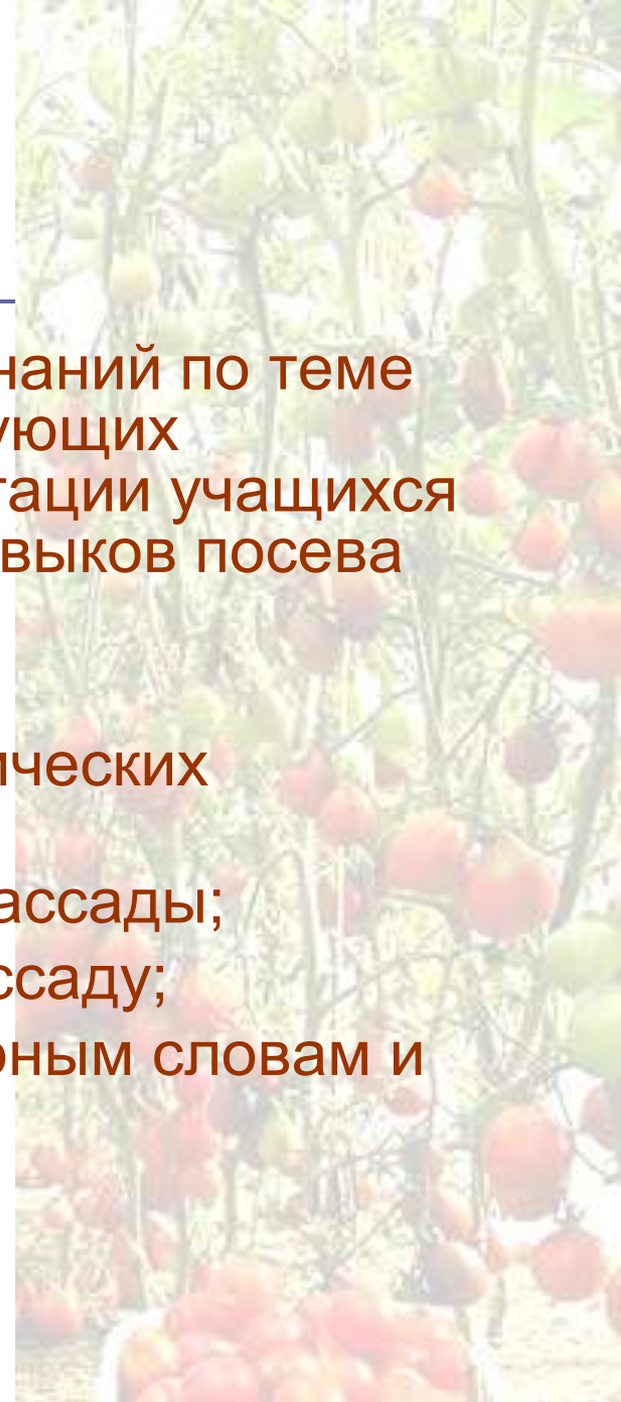
Выращивание томатов. Посев семян томатов на рассаду



Цель: Обобщение и систематизация знаний по теме «Выращивание томатов», способствующих профорientации и социальной адаптации учащихся для формирования практических навыков посева семян на рассаду.

Задачи:

- закрепить знания о строении и биологических особенностях томатов;
- повторить технологию выращивания рассады;
- обучить правилам посева семян на рассаду;
- учить детей связному рассказу по опорным словам и понятиям;
- развивать кругозор учащихся.



Из истории выращивания томатов



Древние ацтеки называли этот плод «матль».

Французы переделали «матль» в «томат».

Итальянцы называли его «помидор». По-итальянски это означает «золотое яблоко» (первыми итальянцы увидели жёлтые помидоры).

Немцы называли помидор «райское яблоко».

Французы - «яблоко любви».

Условия выращивания

ТЕПЛО

Теплолюбивое. Для всходов нужно 25 С,
для рассады – днем – 18-25 С,
ночью – 10-15 С.



Условия выращивания

ВЛАГА

Томаты очень требовательны к влаге, при недостатке влаги томаты могут сбрасывать цветки и даже завязи.



Условия выращивания

СВЕТ

Светолюбивое. Рассадку располагаем на светлом южном окне, в темное время суток – подсвечиваем. На огороде томатам отводим светлое, но затененное место.



Условия выращивания

ПОЧВА

Требует плодородной, рыхлой, хорошо удобренной
ПОЧВЫ



Технологическая цепочка посева семян

Заготовка почвы – осень.

Подготовка почвосмеси.

Подготовка семян.



Технологическая цепочка посева семян

Заполните
посевные
ящички
почвосмесью.



Технологическая цепочка посева семян

Полейте почвосмесь
горячей водой.

Уплотните почву.

Разметьте почву
шаблоном.

Посейте семена в
ящички.



Технологическая цепочка посева семян

**Семена слегка
присыпьте грунтом.**



Технологическая цепочка посева семян

**Посеянные семена обильно
полейте водой комнатной
температуры.
Укройте ящички стеклом или
пленкой.**



