

Группы ОВОЩНЫХ культур.

ОВОЩЕВОДСТВО.

Цель. Сформировать у учащихся знания об основных группах овощных культур.

Задачи.

Образовательные:

- познакомить учащихся с многообразием овощей, выращиваемых в местных условиях;
- рассказать о практической значимости выращивания и использования овощей.

Коррекционно-развивающие:

- формировать навыки анализа и синтеза в процессе распознавания и определения групп овощных культур;
- развитие речи на основе составления устных ответов на проблемные вопросы по ходу урока.

Воспитательные:

- воспитывать интерес к предмету с/х труд, через демонстрацию практической значимости;
- воспитывать навыки самостоятельной работы при проведении первичного закрепления материала.

Что здесь лишнее и почему?



ОВОЩИ ИСТОЧНИК ЗДОРОВЬЯ!!!





Какие кулинарные блюда вы узнали?

Изучение новой темы.

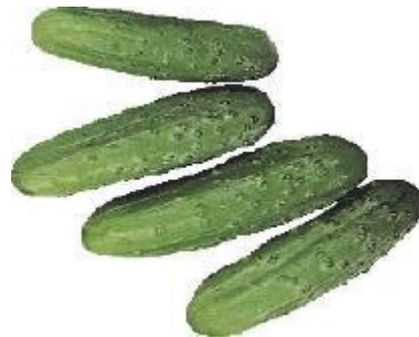
Группы овощных культур.

Овощные растения имеют ряд общих особенностей что позволяет распределить их в отдельные группы .
Определите эти особенности.

Группы овощей.

1	2	3	4	5
Томат				
Огурец				
Перец				
Баклажан				
Тыква				
Арбуз				

ПЛОДЫ



Вывод:

Так как эти растения
формируют съедобные
плоды, то их называют

ПЛОДОВЫМИ !

Группы овощей.

1 ПЛОДОВЫЕ	2	3	4	5
Томат				
Огурец				
Перец				
Баклажан				
Тыква				
Арбуз				

Группы овощей.

1 ПЛОДОВЫЕ	2	3	4	5
Томат	Капуста белокочан- ная			
Огурец	Красно- кочанная			
Перец	Кольраби			
Баклажан	Брокколи			
Тыква	Брюс- сельская			
Арбуз	Цветная			

КОЧАНЫ



Вывод:

так как эти растения
формируют разнообразные
капустные кочаны, их относят к

КАПУСТНЫМ ОВОЩАМ !

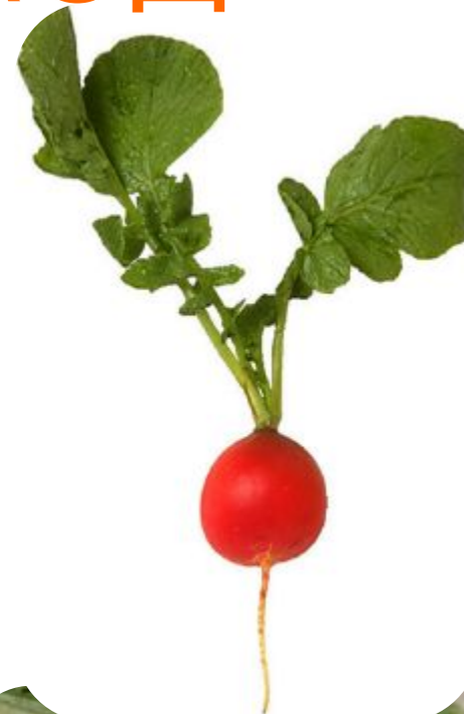
Группы овощей.

1 Плодовые	2 Капустные	3	4	5
Томат	Капуста белокочан- ная			
Огурец	Красно- кочанная			
Перец	Кольраби			
Баклажан	Брокколи			
Тыква	Брюс- сельская			
Арбуз	Цветная			

Группы овощей.

1 Плодовые	2 Капустные	3	4	5
Томат	Капуста белокочан- ная	Свекла столовая		
Огурец	Красно- кочанная	Морковь столовая		
Перец	Кольраби	Редис		
Баклажан	Брокколи	Редька		
Тыква	Брюс- сельская	Репка		
Арбуз				

КОРЕНЬ - ПЛОД



Вывод:

данные овощи имеют
сочный корень который
употребляют в пищу,
поэтому их называют

**СТОЛОВЫМИ
корнеплодами !**

Группы овощей.

1 Плодовые	2 Капустные	3 Столовые корнеплоды	4	5
Томат	Капуста белокочан- ная	Свекла столовая		
Огурец	Красно- кочанная	Морковь столовая		
Перец	Кольраби	Редис		
Баклажан	Брокколи	Редька		
Тыква	Брюс- сельская	Репка		
Арбуз	Цветная			

Группы овощей.

1 Плодовые	2 Капустные	3 Столовые корнеплоды	4	5
Томат	Капуста белокочан- ная	Свекла столовая	Лук репчатый	
Огурец	Красно- кочанная	Морковь столовая	Чеснок	
Перец	Кольраби	Редис	Лук – порей	
Баклажан	Брокколи	Редька	Лук - батун	
Тыква	Брюс- сельская	Репа	Лук - шалот	
Арбуз				

ЛУКОВИЦА.



Вывод:
так, как эти овощи
образуют
разнообразные
луковицы, их относят к
группе

ЛУКОВИЧНЫХ ОВОЩЕЙ

Группы овощей.

1 Плодовые	2 Капустные	3 Столовые корнеплоды	4 Луковичные	5
Томат	Капуста белокочан- ная	Свекла столовая	Лук репчатый	
Огурец	Красно- кочанная	Морковь столовая	Чеснок	
Перец	Кольраби	Редис	Лук – порей	
Баклажан	Брокколи	Редька	Лук - батун	
Тыква	Брюс- сельская	Репа	Лук - шалот	
Арбуз				

Группы овощей.

1 Плодовые	2 Капустные	3 Столовые корнеплоды	4 Луковичные	5
Томат	Капуста белокочан- ная	Свекла столовая	Лук репчатый	Щавель
Огурец	Красно- кочанная	Морковь столовая	Чеснок	Петрушка
Перец	Кольраби	Редис	Лук – порей	Укроп
Баклажан	Брокколи	Редька	Лук - батун	Салат
Тыква	Брюс- сельская	Репа	Лук - шалот	Сельдерей
Арбуз				

Сочные листья и стебли.

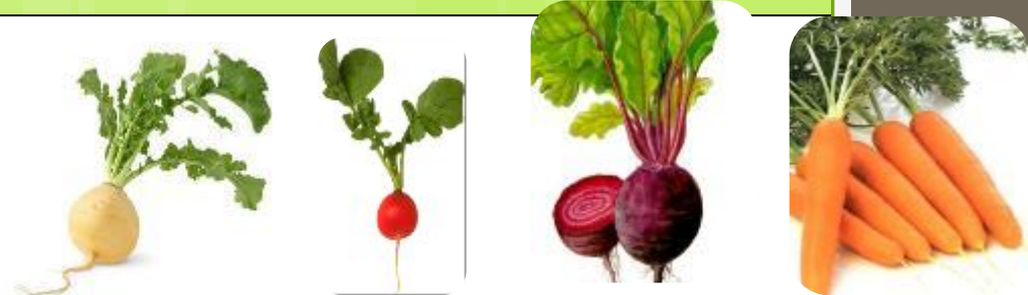


Вывод:
эти овощи образуют
съедобные зелёные
листья и стебли, их
относят к группе
зеленных овощей.

Группы овощей.

1 Плодовые	2 Капустные	3 Столовые корнеплоды	4 Луковичные	5 Зеленные
Томат	Капуста белокочан- ная	Свекла столовая	Лук репчатый	Щавель
Огурец	Красно- кочанная	Морковь столовая	Чеснок	Петрушка
Перец	Кольраби	Редис	Лук – порей	Укроп
Баклажан	Брокколи	Редька	Лук - батун	Салат
Тыква	Брюс- сельская	Репа	Лук - шалот	Сельдерей
Арбуз				





КОРНЕПЛОДЫ



КАПУСТНЫЕ



ЛУКОВИЧНЫЕ



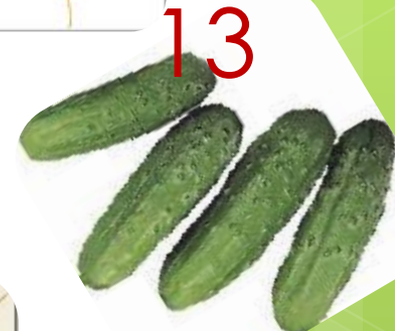
ЗЕЛЕННЫЕ



ПЛОДОВЫЕ

ЧТО ЗДЕСЬ ЛИШНЕЕ





Плодовые _____.

Капустные _____.

Корнеплоды _____.

Луковичные _____.

Зеленные _____.



Плодовые 7, 13, 14, 15.

Капустные _____.

Корнеплоды _____.

Луковичные _____.

Зеленные _____.



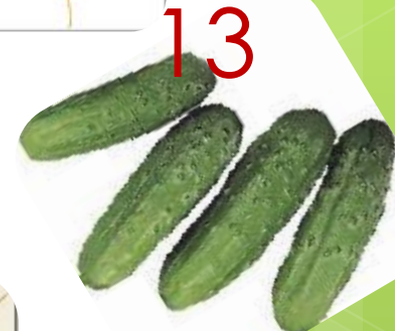
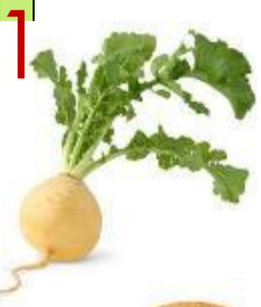
Плодовые _____ 7, 13, 14, 15 _____.

Капустные _____ 9, 17, 18 _____.

Корнеплоды _____.

Луковичные _____.

Зеленные _____.



Плодовые _____ 7, 13, 14, 15 _____.

Капустные _____ 9, 17, 18 _____.

Корнеплоды _____ 1, 4, 6, 10 _____.

Луковичные _____.

Зеленные _____.



Плодовые 7, 13, 14, 15.

Капустные 9, 17, 18.

Корнеплоды 1, 4, 6, 10.

Луковичные 2, 16, 12.

Зеленные 3, 5, 11.



Плодовые _____ 7, 13, 14, 15 _____.

Капустные _____ 9, 17, 18 _____.

Корнеплоды _____ 1, 4, 6, 10 _____.

Луковичные _____ 2, 16, 12 _____.

Зеленные _____ 3, 5, 11 _____.

Что мы сегодня узнали нового?

Назовите группы овощей и
перечислите овощи которые к ним
относятся?

Подведение итогов занятия.

Совместное оценивание деятельности на занятии каждого учащегося.