

# загадки

С королевой  
овощей  
Подружитесь  
поскорей!  
На столе не будет  
пусто,  
Если вырастишь..



Капуста

Есть на каждом  
огороде,  
Ведь любимец он в  
народе!  
Всех избавит от  
недуг,  
Чуть поплачешь.  
Это



лук

Что это за ёлочки,  
Нет на них иголочек?  
Что за красные шары,  
Но не видно мишуры?  
Так красиво вдоль  
забора  
Летом спеют..



помидор

Ты кругла, вкусна,  
красива!  
Ты сочна, ну просто диво!  
Борщ, свекольник,  
винегрет...  
Без тебя уж не обед!  
Ты во всем нам помогла,  
А зовут тебя...





**свекла**



**ОВОЦИ**

# **ГРУППЫ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР**

Овощи содержат  
разнообразные питательные  
вещества, необходимые для  
организма человека,  
поэтому очень важно  
употреблять их в пищу.



Овощи используются в свежем виде, для варки, тушения, приготовления салатов и консервирования.

# Группы овощных культур

```
graph TD; A[Группы овощных культур] --> B[Столовые корнеплоды]; A --> C[Капустные овощные растения]; A --> D[Луковичные овощные растения]; A --> E[Зеленые овощи]; A --> F[Плодовые овощные растения];
```

**Столовые  
корнеплоды**

**Капустные  
овощные  
растения**

**Плодовые  
овощные  
растения**

**Луковичные  
овощные  
растения**

**Зеленые  
овоци**

**Столовые корнеплоды** - столовая морковь, свекла столовая, редька, редис, репа. Все эти растения имеют сочные корни, употребляемые в

пищу

**Капустные овощные растения** очень разнообразны. Различают капусту кочанную, цветную, брюссельскую, брокколи и другие. В пищу используют кочаны, соцветия и другие части растений.

**Плодовые овощные растения** - томат, огурец, баклажан, перец и другие. В пищу идут сочные плоды этих растений. Плодами называют органы растений, которые образуются из цветков после цветения. Внутри плодов находятся семена.

**Луковичные овощные растения** – лук, чеснок и другие. В пиццу используют сочные луковицы и зеленые листья.

**Зеленные овощи** – укроп, салат, петрушка, сельдерей и другие. В пиццу идут зеленые листья этих растений, поэтому овощи этой группы называют зелеными.



**Столовые корнеплоды**

**морковь**

**Капустные овощные растения**

**баклажан**

**капуста**

**Фруктовые овощные растения**

**укроп**

**Луковичные овощные растения**

**огурец**

**чеснок**

**редис**

**лук репчатый**

**Зеленные овощи**

**помидоры**

**чеснок**

**свекла**

**салат**

**Столовые  
корнеплоды**

**Капустные овощные  
растения**

**Фруктовые овощные растения**

**Луковичные овощные  
растения**

**Зеленные  
овощи**

Морков  
ь

баклажан  
капуста

укроп

огурец.

чесно

к  
редис

с  
лук

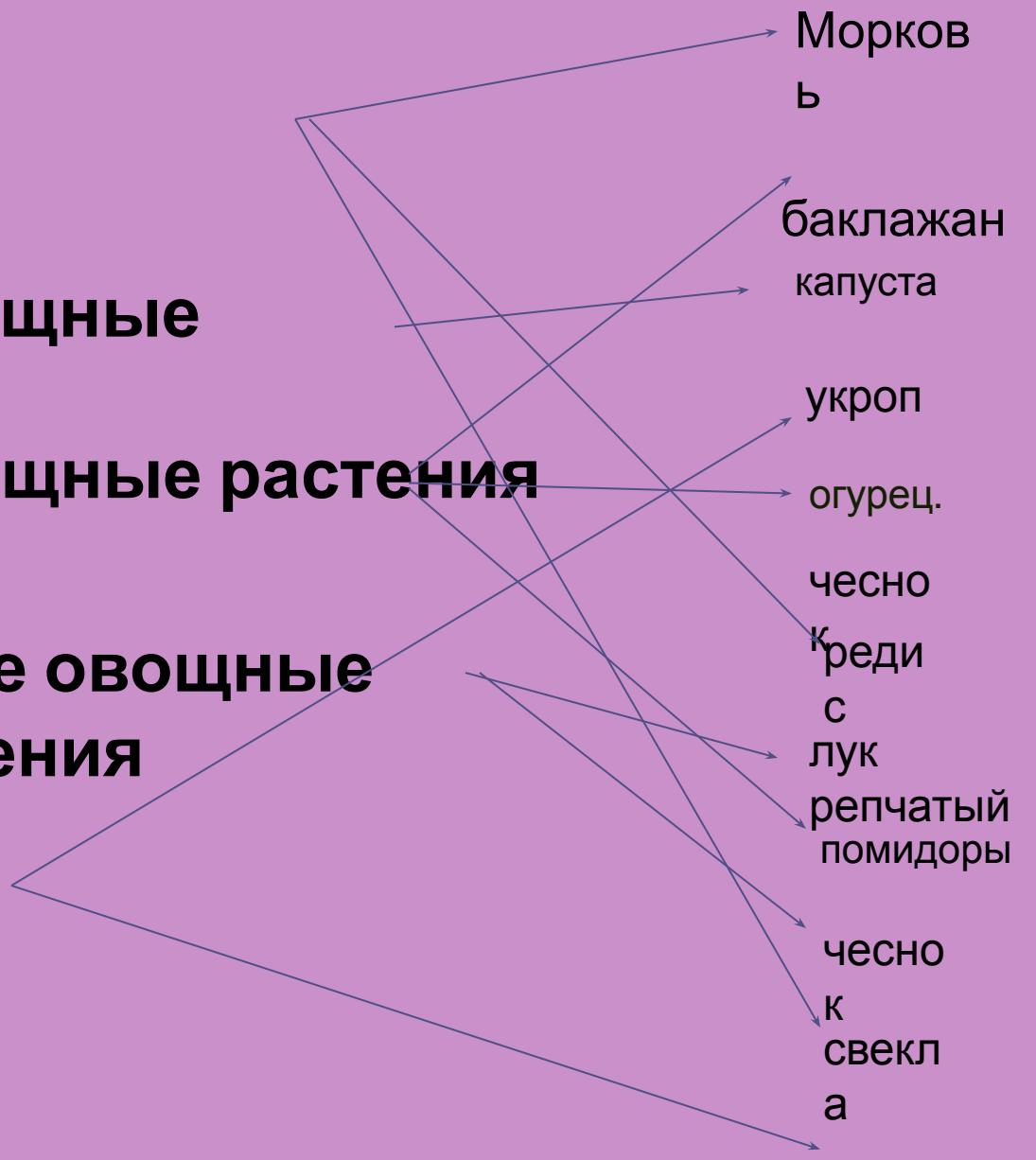
репчатый  
помидоры

чесно

к  
свекл  
а

сала

т



????????????

- ▣ Лето целое старалась –
- ▣ Одевалась, одевалась ...
- ▣ А как осень подошла,
- ▣ Нам одежды отдала.
- ▣ Сотню одежонок
- ▣ Сложили мы в бочонок.

Капуста.



# ТЕМА УРОКА: «СТРОЕНИЕ РАСТЕНИЯ КАПУСТЫ».



Подготовила:  
учитель СХТ  
Соснина Н.В.

Родина капусты — страны  
Атлантического и  
Средиземноморского побережья  
Европы и Азии.





- ▮ На территорию России капуста была завезена греками, римлянами и русскими купцами из Западной Европы. Капуста заслужила внимание как пищевой продукт и разностороннее лечебное средство. В свежем и квашеном виде ее использовали при лечении цинги, как мочегонное средство.

# Питательные свойства капусты.

- Капуста содержит почти весь набор витаминов, необходимый для нормальной жизнедеятельности человека: провитамин А, витамины С, В1, В2, В3, В6, К и противоязвенный витамин U, который предупреждает появление язвы желудка и двенадцатиперстной кишки. Салаты из свежей капусты, да и квашеной, сохраняют почти все свои питательные и лечебные свойства.



Блюда из капусты.  
-Капуста квашеная.



Щи из свежей капусты.



Борщ.



Салаты из капусты и .....т.д.



Виды капусты.  
-Капуста белокачанная.



- Капуста цветная.



-Краснокачанная капуста.



# Капуста брокколи.



# Капуста кольраби.



# Капуста пекинская.





# Строение растения капусты.

## Строение капусты.



Капуста – двудольное растение.

У неё две семядоли в семени, стержневая корневая система,

традиционный стебель, сетчатое жилкование листьев.

! Задание из учебника.  
(стр. 85 рис. 61)

ЗАРИСОВАТЬ КАПУСТУ И ПОДПИСАТЬ ЕЕ ЧАСТИ.



-Что нового узнали на уроке?  
-Чем полезна капуста?

