

Класс



Двудольные

Семейство Паслёновые

Жизненная форма: травянистое растение

Формула цветка: $C(5)L(5)T5P1$

Соцветие: кисть, одиночные цветы.

Плоды: ягода, коробочка

Представители: картофель, баклажан, томат,

табак, петунья, физалис, перец.



Семейство Сложноцветные

Формула цветка: $Ч(5)Л(5)Т5П1$

Соцветие : корзинка.

Плод: семянка



Семейство Бобовые (Мотыльковые)

Жизненная форма: травы

Формула цветка: $Ч(5) Л(2)+2+1 Т(9)+1 П1$

Соцветие: кисть, головка, зонтик, колос

Плод: боб

Представители:

горох, клевер, соя,
донник, верблюжья
колючка, фасоль.



Семейство Крестоцветные

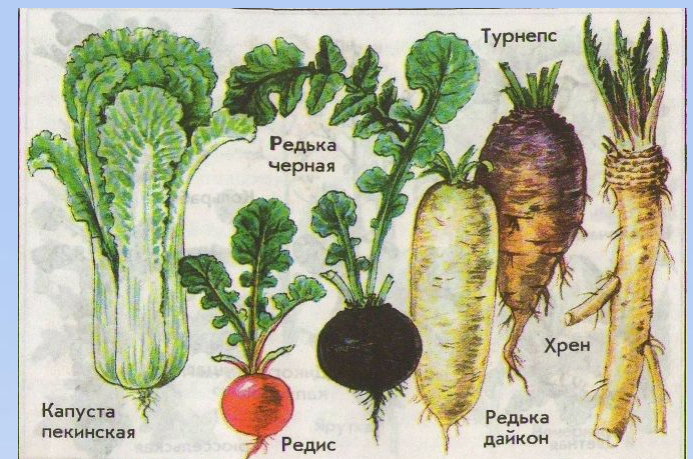
Жизненная форма: травы

Формула цветка: $Ч_4Л_4 Т_{2+4} П_1$

Соцветия: кисть

Плоды: стручок, стручочек

Представители: капуста,
редька, репа, редис,
горчица, пастушья сумка.



Семейство Розоцветные

Жизненная форма: деревья, кустарники, травы

Формула цветка: Ч5Л5Т П1

Ч(5+5)Л5Т П1

Соцветия: кисть, щиток, одиночные цветы

Плоды: яблоко, костянка, сборная костянка, сборный орешек.

Представители семейства:

роза, яблоня, слива,
малина, манжетка



Повторение изученного материала

К какому семейству относятся:



1



2



3

К какому семейству относятся?



1



2



3

Какое семейство лишнее?



1



3



2

Какое семейство лишнее?



1



3



2

К каким семействам относятся эти плоды?



1



2



3



4



5



6

К каким семействам относятся эти плоды?

1



2



3



4



Домашнее задание

Дать характеристику семействам:

- 1 вариант: Пионовые, Тыквенные
- 2 вариант: Фиалковые, Березовые
- 3 вариант: Ивовые, Мальвовые