



Покрытосеменные

Численность 250 000 ВИДОВ



Цветок – орган размножения растений, привлекающий насекомых опылителей для облегчения полового процесса. Он привлекает насекомых, увеличивая свои шансы на опыление.

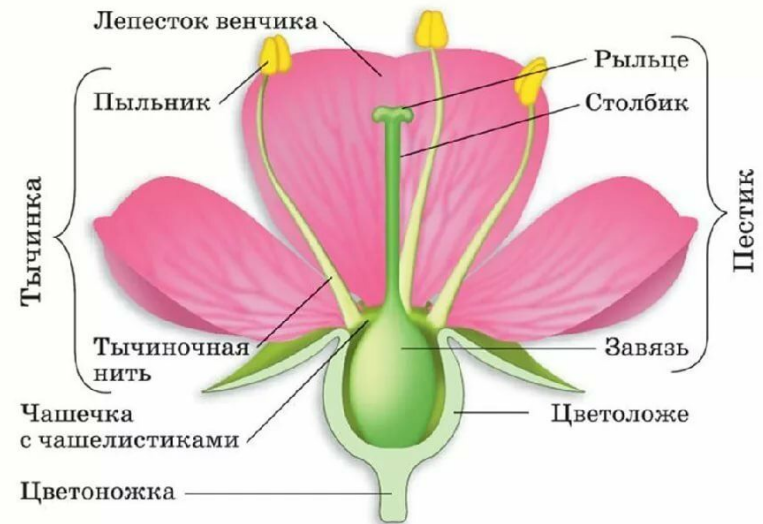
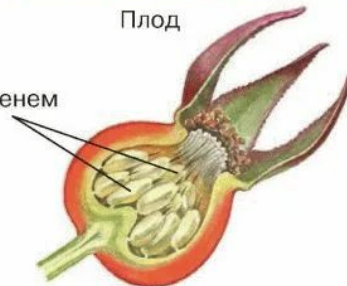


Цветок



Плод

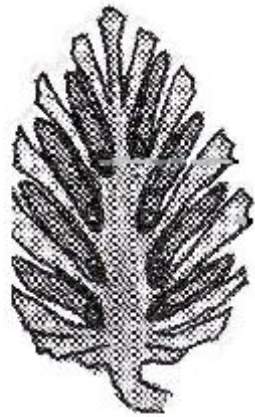
Плод-орешек с семенем



Плод – орган растений, служащий для формирования, защиты и распространения семян.

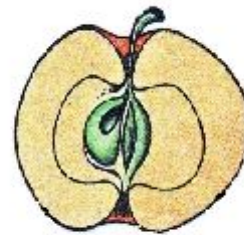


Голосеменные



*Семена лежат на поверхности
чешуек шишки открыто*

Покрытосеменные



Семена находятся внутри плода

Плоды цветковых растений

СУХИЕ



Боб



Желудь



Коробочка



Зерновка



Стручок



Летучка



Семянка

СОЧНЫЕ



Костянка



Яблоко



Ягода



Многоорешек



Многокостянка

ОДНОСЕМЯННЫЕ



Костянка



Желудь



Орех



Зерновка



Семянка

МНОГОСЕМЯННЫЕ



Яблоко



Боб



Стручок



Коробочка



Ягода

Жизненные формы покрытосеменных

Деревья

Береза



Ель



Рябина



Кустарники

Брусника



Черника



Орешник



Травы

Гвоздика



Колокольчик



Ромашка



Баобаб



Продолжительность жизни растений

однолетние



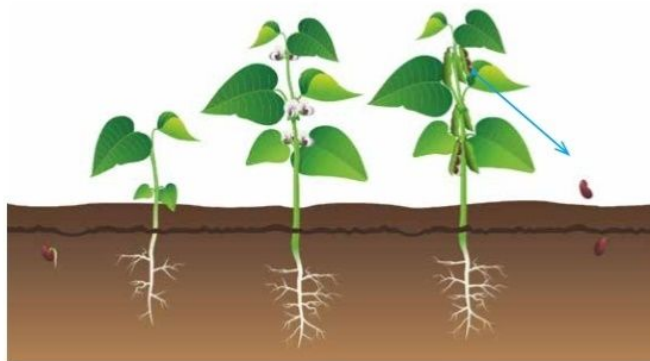
двулетние



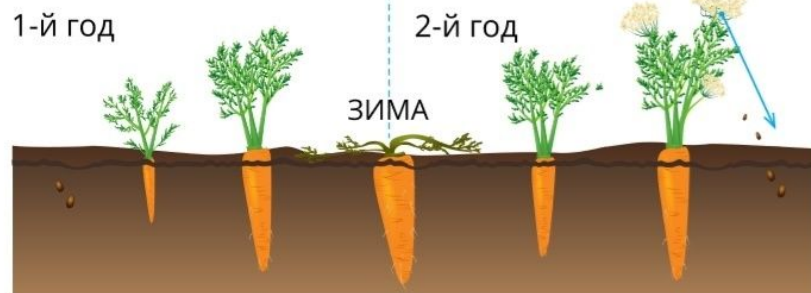
многолетние



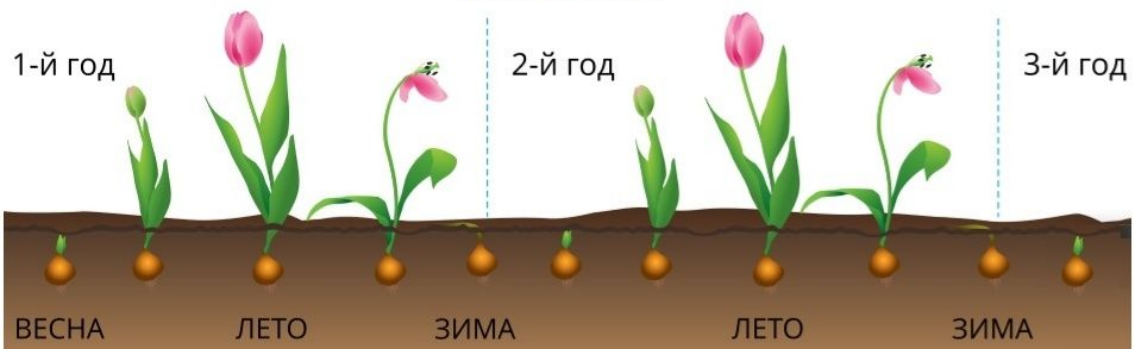
Однолетние



Двулетние



Многолетние



Звездчатка средняя



Масличные культуры



Лекарственные травы



Кормовые растения



ежа сборная



тимофеевка



мятлик



мышиний горошек



клевер луговой

Пряные растения



Мята



Тимьян



Стевия



Лимонная вербена



**Тысячелистник
обыкновенный**



Бasilik



Шалфей



Лаванда



Орегано



Розмарин



Шафран



Петрушка

Строительный материал



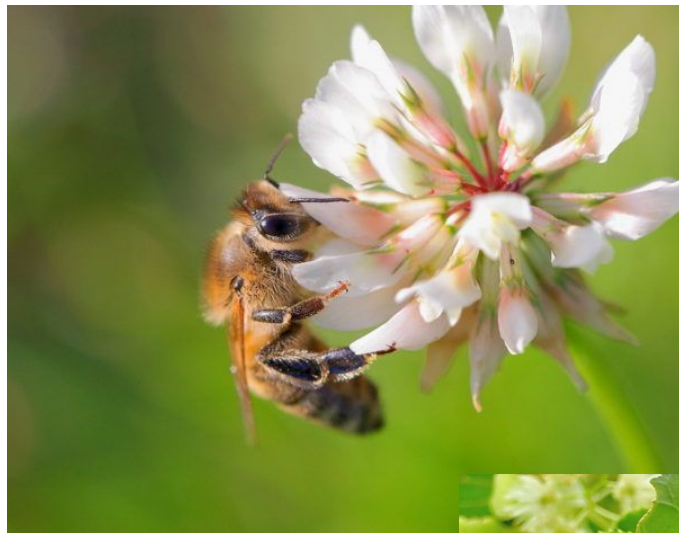
Пищевые растения



Декоративные растения



Медоносы



Домашнее задание

Параграф 23

Задания в рабочей тетради