

Многолетние цветковые растения



Многолетники



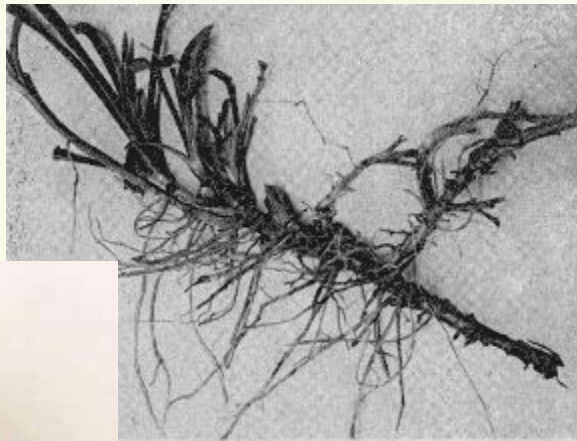
- К многолетникам относятся растения, которые могут расти на одном месте без пересадки несколько лет.

Строение цветковых растений



- Цветковое растение состоит:
- из надземной части – цветка, стебля, листьев
- и подземной – корня.

Корень



- У многолетних растений различают три основных вида корня: корневище, луковица и клубень (клубнелуковица).



Почки возобновления



- Зимой надземные органы у большинства многолетников отмирают, а весной появляются снова. Рост новых побегов происходит благодаря почкам возобновления.

Способы размножения



- Многолетники размножаются семенами и вегетативным способом (делением корневища, луковицами, черенками).

Зимующие и незимующие многолетники



- Зимующие в открытом грунте - пионы, ирисы, тюльпаны, лилии, нарциссы, астры.
- На зиму выкапывают: гладиолусы, канны, георгины.

Лилии



Пионы



Тюльпаны



Георгины



Гладиолусы



Канны

