

Использование
вегетативного размножения
растений человеком

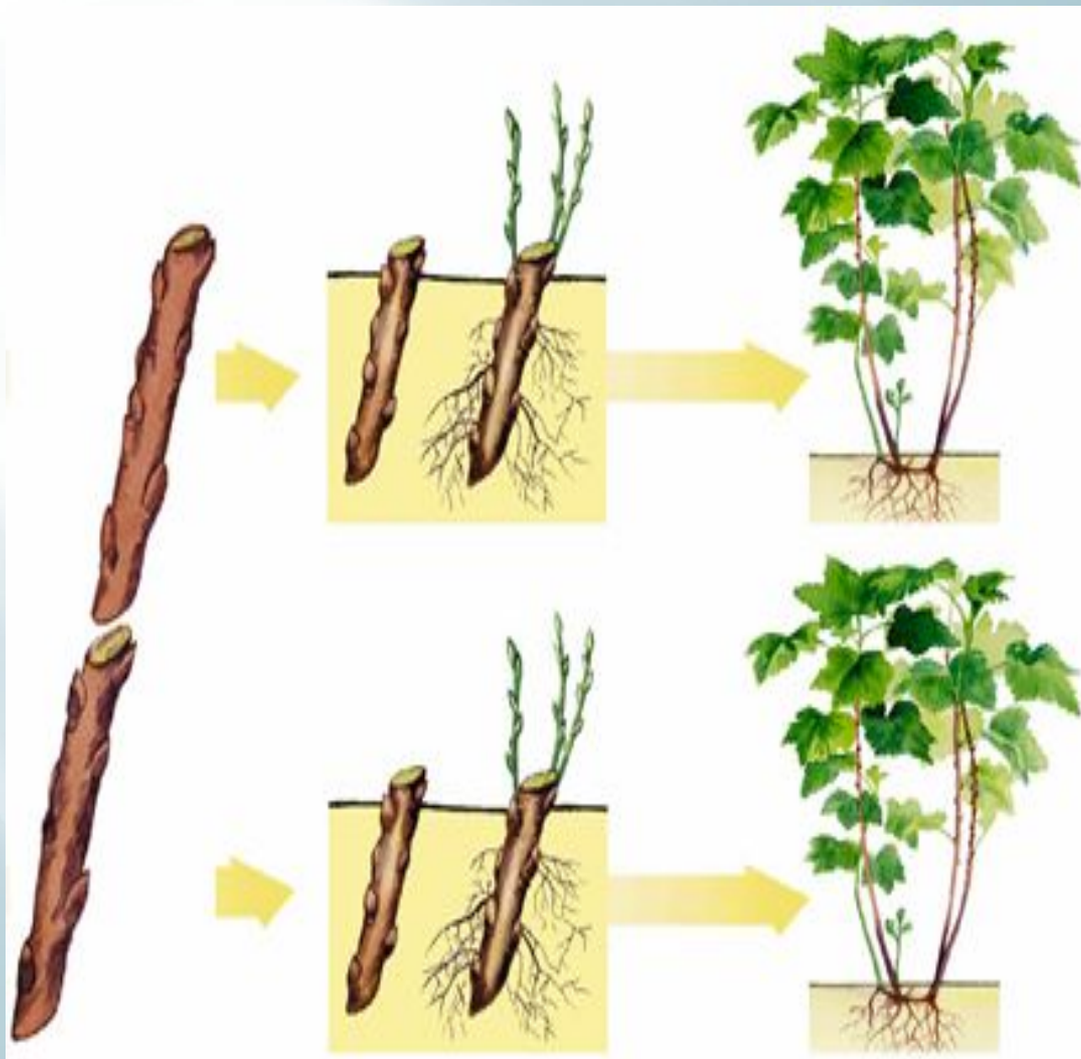
Цель урока:

Познакомить учащихся с основными
способами искусственного вегетативного
размножения

Искусственное вегетативное размножение

Это использование вегетативного
размножения растений в
сельскохозяйственной практике

Размножение надземными побегами



Стеблевыми
черенками

Смородина

Виноград

Роза

Тополь

Ива

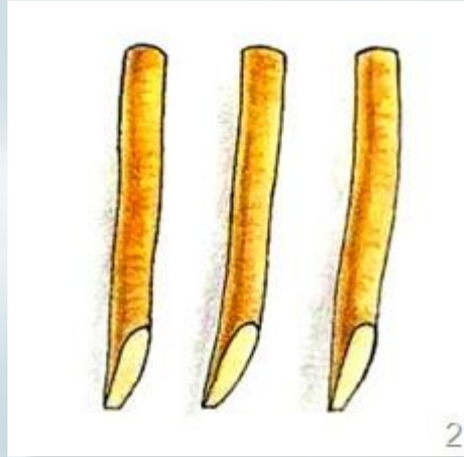
Флоксы

Колеус

Размножение подземными побегами



Размножение корневыми черенками: обрезать



Нарезать кусочками по 5 см и сделать косой срез

Корневыми черенками

Малина

Шиповник

Одуванчик



Черенки воткнуть в почвосмесь для рассады, сверху насыпать слой песка или керамзита. грунт



Молодые растения пересадить в горшки или сразу же высадить в открытый

Размножение листовыми черенками



Бегония

Сансевьера

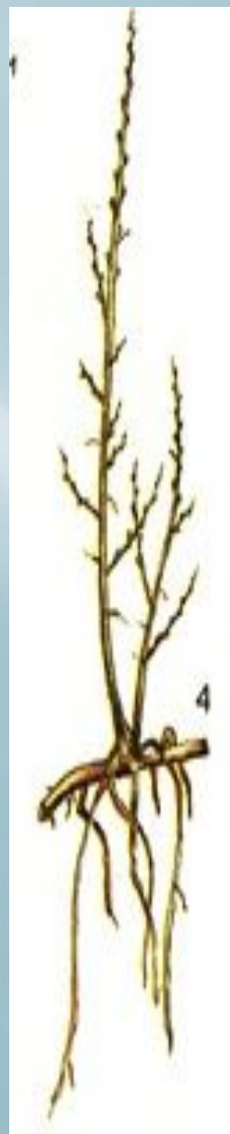
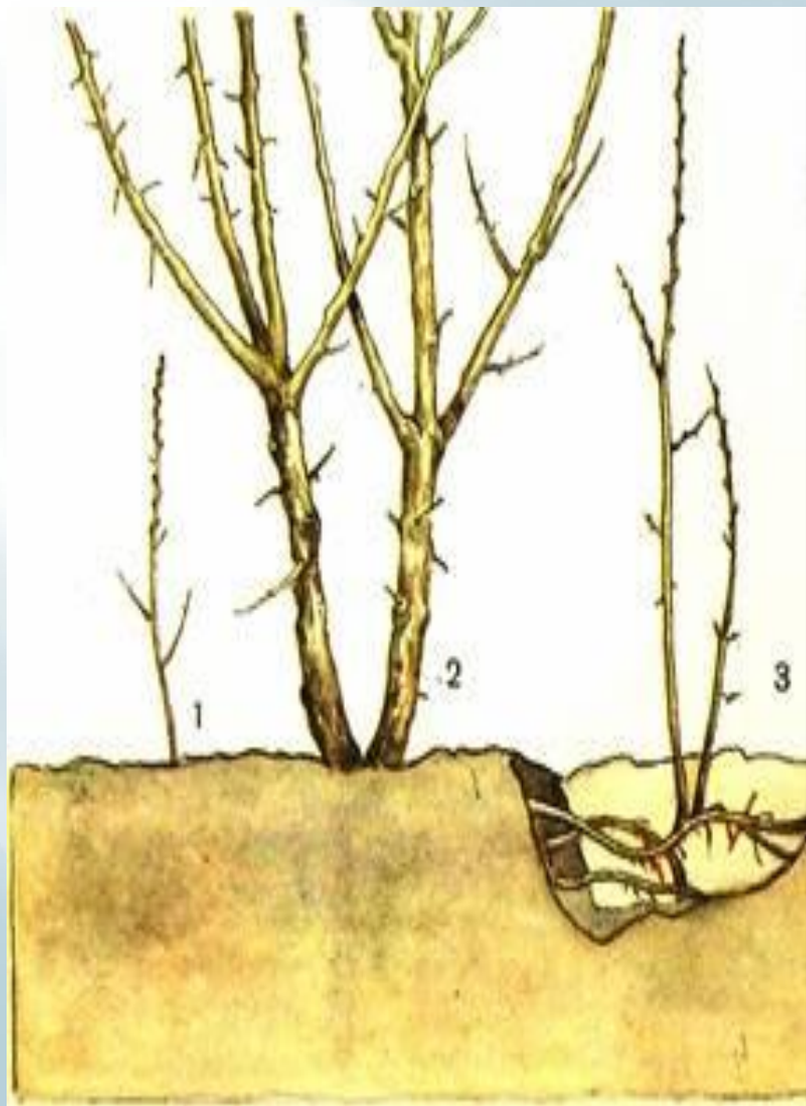
Узамбарская фиалка

Сенополия

Глоксиния

Размножение подземными побегами

Корневыми
отпрысками



Облепиха

Малина

Астра

Ландыш

Валериана

Осот

Вишня

Сирень