

Вегетативное размножение комнатных растений.

Автор: Абдульманов Илназ
Исхатович.

Особенности вегетативного размножения.

- Вегетативное размножение – это увеличение числа особей растений в результате их развития из вегетативных частей материнского растения (побега, корня).



Виды вегетативного размножения.

- 1.Стеблевыми и листовыми черенками
- 2.Корневищем. 3.Клубнями. 4.Луковицами. 5. Отводками. 6. Усами. 7.Прививкой.

Виды вегетативного размножения

Орган растения	Особенности размножения
Надземные побеги	1. Черенками 2. Усами (столонами) 3. Ползучими побегами 4. Делением куста 5. Отводками 6. Прививки (сближением, черенком - в расщеп, под кору, копулировка, окулировка)
Подземные побеги	1. Корневищем 2. Клубнем 3. Луковицами
Корень	1. Корневыми отпрысками 2. Корневыми черенками 3. Корнеклубнями
Лист	1. Листьями 2. Листовыми черенками 3. Листовыми детками

Растения размножающиеся листьями.

- Многие комнатные растения размножаются листовыми черенками – бегония, глоксиния, пеперомия, узамбарская фиалка.



Размножение листьями



сансевиера



синполия (фиалка)



Эти растения размножают делением куста.

Сансевьера



Антуриум



Размножение комнатных растений усами.

- Некоторые растения — такие, как хлорофитум и камнеломка, — дают тонкие свешивающиеся или стелющиеся стебли, на концах которых развиваются небольшие дочерние растения. Их прикапывают в отдельном горшке и после того, как детки укоренятся, отделяют от материнского растения. Молодые экземпляры можно отделить сразу и поставить в воду до укоренения, затем пересадить их в отдельный цветочный горшок.



Знания особенностей вегетативного размножения РАСТЕНИЙ ПОЗВОЛИТ НАМ.

- 1.украсить свой дом, класс, школу разнообразными комнатными растениями; 2.создать уют и комфорт; 3.улучшить экологическую обстановку, наше самочувствие и настроение.



Спасибо за внимание!

