



Комнатные растения

Алоэ (Столетник)

Растение с мясистыми, сочными серовато – зелеными листьями, окаймленными мягкими шипами. Может достигать в высоту 3 метров. Цветки многочисленные, цилиндрические или трехгранные, разной окраски у разных видов: красные, желтые, оранжевые, иногда – белые. Собраны в соцветие – густую кисть или метелку, - которая появляется из пазух верхних листьев. Цвести начинает в пяти - шестилетнем возрасте.

Растения легко размножаются семенами, стеблевыми и листовыми черенками.

Сок из листьев алоэ широко применяется в медицине.



Герань (Пеларгония)

Это небольшие полукустарники с тонкими, гладкими стеблями, волосистыми в нижней части.

Листья – 5-10см в диаметре, бархатистые, состоят из 5-7 скругленных снаружи секторов. Имеют сильный аромат. Цветки собраны в зонтики на длинных цветоносах.

Размножают черенками.



Гибискус китайский (Китайская роза)

Кустарник или маленькое дерево высотой до 4,5 м, с буроватой, иногда почти черной корой на старых побегах.

Листья длиной до 15 см, черешковые, яйцевидные или овальные, голые, блестящие. Цветки одиночные, на длинных цветоножках, различной окраски - от белой до желтой и темно-пурпурной. Цветет почти круглый год.

Размножают гибискус черенками.



Диффенбахия

Это растение с крупными стеблями длиной до 1 м, черешки равны по длине листовой пластине. Листовая пластина длиной до 40 см, шириной до 10 - 12 см, продолговатая, заостренная на верхушке, часто с большим количеством светлых пятен, которые расположены вдоль жилок.

Цветки мелкие, невзрачные, собраны в початок. Ягоды оранжево-красные.

Ядовита!

Размножают черенками, отрезками стебля.



Колеус

Травянистый кустарник. Стебли прямые, четырехгранные, светло-зеленые, очень сочные. Листья яйцевидные, заостренные, зубчатые, бархатистые. Окраска – коричнево-красная или фиолетово-красная, с зеленой каймой.

Цветет зимой. Цветки многочисленные, мелкие, синие, собраны в широкий колос.

Размножают колеус черенками или семенами.



Монстера

Мощная лиана. Листья крупные, в ширину - до 1 метра. Округло-овальные с причудливыми прорезями, темно-зеленые, блестящие, на длинных черешках. В домашних условиях, как правило, не цветет.

Размножают монстеру в начале весны черенками и кусками ствола.

По поведению монстеры можно предсказывать погоду. В пасмурную погоду с широких листьев монстеры падают крупные капли воды.





Сансевьера (Щучий хвост)

(сансевиерия)

Листья кожистые, зеленые (с чередованием темных и светлых поперечных полос), блестящие, плотные. Имеют цилиндрическую или плоскую форму. Торчат вверх, словно мечи. Могут достигать в длину полуметра, шириной – 10-15 см.

Количество листьев, как правило, небольшое. Стебель отсутствует.

Размножают листовыми черенками.



Сенполия (Фиалка)

Невысокое травянистое растение с мясистыми, густыми опущенными овальными зелеными бархатистыми листьями.

Цветки многочисленные, на тонких цветоножках различной окраски (лиловые, сиреневые, темно-фиолетовые, розовые). Лепестки бывают с ровными или волнистыми краями. Размножают сенполии семенами или черенками.

Хлорофитум

Прикорневые листья собраны в пучки по 10-20 штук. В одном горшке несколько плотно сидящих пучков образуют роскошный куст. Стебли тонкие, гладкие, несут редко расположенные недоразвитые листочки.

Листья линейные, постепенно суженные к основанию и к верхушке, желобчатые, светло-зеленые, голые, длиной до 60 см, шириной около 3 см. Цветоносы высотой до 20 см, выходят из пазух листьев, ветвящиеся, несут по всей длине несколько кистевидных соцветий из 2—6 зеленовато-белых мелких цветков.

Размножаются семенами и отделением боковых пучков.



Юкка

Вечнозеленый дерево, жесткие листья собраны в густую крону на верхушках, имеют заостренную форму и глянцевую зеленую поверхность.

В конце лета в редких случаях можно увидеть соцветия из душистых колокольчатых цветков, желтоватого цвета, собранных в метельчатые или кистевидные соцветия.

Для размножения юкки используют деление ствола на фрагменты длиной 10 см.

