



**Растения
влаголюбивые**

и

засухоустойчивые



- На втором месте при уходе за комнатными растениями – полив.
- К поливу и влажности у растений также разные требования.
- Есть растения засухоустойчивые, а есть влаголюбивые.
- Для засухоустойчивых систематическое переувлажнение земли губительно, а на влаголюбивых наоборот пагубно сказывается недостаточный и нерегулярный полив.

к влаге

Вода служит главным связующим звеном между растением и почвой. Она поставляет растению питательные вещества из почвы и входит в состав всех его частей. При недостатке воды развитие растений замедляется, они чаще болеют. Избыток влаги тоже может быть губительным для растений, потому что переувлажнение ухудшает аэрацию почвы, а это вредно для корневой системы.

Влаголюбивые

Влаголюбивые растения хорошо растут в местах, где влаги всегда много, и очень плохо переносят недостаток воды.

К таким растениям относятся бальзамин, незабудка, агератум, виола (анютины глазки) и др.



Агератум



Виола



Суккуленты



Вербена

Засухоустойчивые

Засухоустойчивые растения не требуют постоянного увлажнения почвы. Поливать их нужно редко, и они отлично себя чувствуют при низкой влажности воздуха и почвы.

Таких растений довольно много – это бархатцы, василек, вербена, настурция, петуния, душистый табак, флокс, цинния, колокольчик, суккуленты и др.

Традесканция

я

- Уход за традесканцией в домашних условиях не сложный.
- Полив требуется умеренный и регулярный, почва постоянно должна быть немного влажной.
- Любит периодические опрыскивания.



Влаголюбивые

плющ



монстера



цитрусов



пальмы



циперус





Кактусы любят яркий свет и свежий воздух.

Кактус

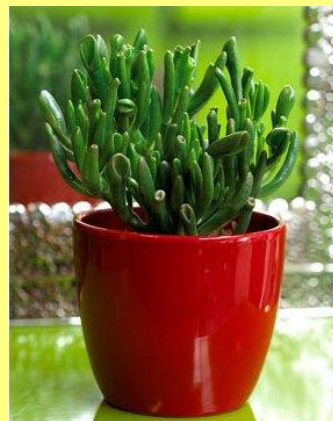
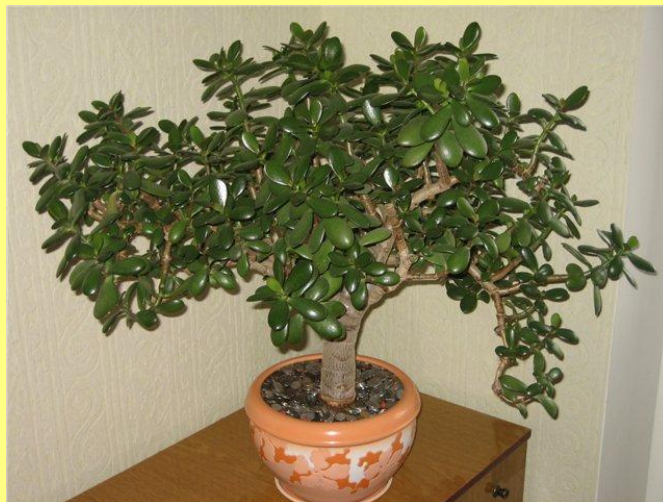
Поскольку кактусы являются жителями пустынь, поливать их нужно редко и обильно. Уход за кактусами в домашних условиях очень прост – достаточно поливать их во время, когда земля в горшке полностью высохла.

Засухоустойчивые

кактусы



толстянки



Игра «Верю – не верю»

(отвечаем «да» или «нет»)

1. Влаголюбивые растения – это растения, которые живут в воде ...
2. Плющ и монстера – засухоустойчивые растения
3. В жарких местах растут засухоустойчивые растения
4. Пальма – влаголюбивое растение ..
5. Кактус поливаем часто..
6. Избыток влаги может быть губителен для растений...