



Комнатные лекарственные растения



Алоэ древовидное



- **Алоэ (столетник)** – вечнозеленое растение семейства лилейных. Листья очередные, сочные, мясистые. Цветки оранжевые. Родина алоэ — Южная Африка.
- В настоящее время различные препараты алоэ применяются в глазной практике, при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, воспалительных заболеваниях полости рта и т. п.

Каланхоэ перистое



- **Каланхоэ перистое** - многолетнее травянистое растение. Стебель прямостоячий. Цветы зеленовато-бело-розовые, собраны в метелку. Особенностью растения является то, что на концах зубцов листьев развиваются молодые растенчица.
- Каланхоэ перистое обладает противовоспалительным, ранозаживляющим, кровоостанавливающим средством.

Гибискус суданский



- Гибискус суданский - вечнозелёное растение. Листья зазубрены по краям, блестят на солнце. Цветки крупные, красного цвета. Цветёт обильно с мая по сентябрь.
- Гибискус обладает противовоспалительным действием. Чай из цветков гибискуса – каркаде, обладает спазмолитическим и слабым мочегонным действием, улучшает обмен веществ, укрепляет стенки сосудов.

Пассифлора инкарната



- Пассифлора - многолетнее растение. Стебель, вьющийся или стелющийся, гладкий. Листья кожистые, сверху зеленые, снизу сероватые, с усиками в пазухах. Родина - Северная Америка.
- Лечебные свойства пассифлоры признаны официальной медициной, на основе ее экстракта изготавливают препарат «Ново-Пассит».

Сансевиерия трехполостная



- Сансеvierия трехполосая - травянистый многолетник. Листья мечевидные, прямостоячие, жесткие, с темно-зелеными горизонтальными полосами на светлом фоне листья. Цветки мелкие, беловато-зеленые. Цветет весной и осенью. Родина — Южная Африка.
- Обладает тонизирующим, обезболивающим, противовоспалительным действием

Толстянка древовидная



- Толстянка древовидная - многолетнее вечнозелёное растение. Листья серо-зеленые, толстые. Цветки белые или кремовые с розоватым оттенком. Цветет в комнатных условиях редко. Родина - Южная Африка.
- Толстянка древовидная обладает противовоспалительным действием, используют при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, при герпесе.



Спасибо за внимание!