

### **Агава американская (Agave americana L.)**



Семейство - Спаржевые.

Родина - Мексика, тропики и субтропики Центральной и Южной Америки.

Даже страна Мексика носит свое название в честь этого экзотического растения, и дословный перевод звучит как «место агавы».

Издавна сок и листья агавы применяется в народной медицине. Если использовать их для наружных компрессов, то это поспособствует рассасыванию гематом. С их помощью быстрее заживают раны, снимаются воспалительные симптомы и уменьшаются болевые ощущения.

### **Агава американская (белополосая) (Agave americana L.)**



Это растение очень эффектно смотрится, если высадить его на лето на улицу в центр клумбы.

На родине агавы считается ценным хозяйственным растением, из листьев извлекают волокна, которые идут в производство гамаков, шпагатов, канатов, грубой ткани и других текстильных изделий. Из сока цветоноса получают лимонную кислоту и корм для пчел, мякоть используется для производства мыла. Сок также используют как болеутоляющее и слабительное средство.

### **Аглаонема изменчивая (Aglaonema commutatum)**



Семейств- Ароидные.

Родина - Филиппины, Сулавеси.

Растение выглядит очень нарядным, и вместе с тем считается довольно неприхотливым в уходе, благодаря чему широко используют для озеленения офисов и жилых домов. Плоды, которые появляются на ней, увеличивают декоративные качества растения.

### **Азалия индийская (Azalea indica)**



Семейство - Вересковые.

Родина- Южная Европа и Северная Америка.

Азалия прекрасно чувствует себя в помещении, а значит, прекрасно приспособлена к жизни в квартирах. Она способна поддерживать в доме определенную

энергетику, позволяющую людям всегда оставаться бодрыми и полными сил. Эта красавица одно из самых красивых комнатных растений. Причем цветет она, обычно, зимой, а значит, дарит измученному холодами и недостатком солнечного цвета человеку радость и кусочек лета.

### **Акалифа Уилкса (*Acalypha Wilkesiana*)**

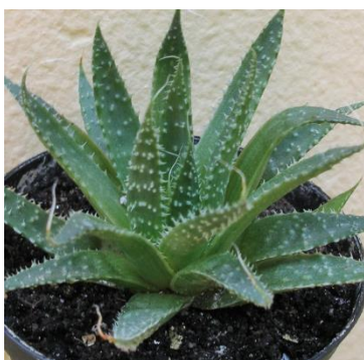


Семейство - Молочайные.

Родина - тропики Индии и Америки.

Цветы этого растения не представляют декоративного интереса, потому что довольно невзрачны в своих колосовидных соцветиях. Зато листья по праву делают её декоративнолистной: на зеленовато-бронзовом полотне листа могут быть самые различные узоры медного, фиолетового и других цветов. Акалифа Уилкса может расти как в полутени, так и на свету, но на свету у неё окраска листьев становится интенсивнее.

### **Алоэ остистое (*Aloe aristata*)**



Семейство – Алоидные

Родина – Южная Африка. Алоэ растет почти в каждом доме. О существовании алоэ и о том, какими чудодейственными свойствами это растение обладает, знали еще древние греки. В алоэ содержится около двухсот биологически активных натуральных ингредиентов - это витамины, полисахариды, ферменты, аминокислоты и минералы, способствующие поглощению питательных веществ. Растение также способно защитить вас от вирусов, бактерий и грибковых инфекций.

### **(Алоказия) Арум крупнокорневой (*Arum macrorrhizon* L.)**



Семейство - Ароидные. Родина - Восточная Индия. Алоказия живой барометр, синоптикам с ней не сравниться. Перед дождем на листьях растений выступают прозрачные капли. Еще Алоказия крупнокорневая ценное лекарственное растение. Поэтому многие выращивают ее дома, несмотря на трудности содержания. В стеблях содержится млечный сок. В его состав входит летучее соединение ароин, обладающее лечебными свойствами, а также рибофлавин, тиамин и антиоксиданты. Помимо полезных соединений растение содержит ядовитые: цианид; оксалат кальция; хлорид ртути. Несмотря на такой состав, после термообработки в регионах естественного

распространения корни растения употребляют в пищу. При тепловой обработке все вредные соединения распадаются. Свежие ростки и корни идут на производство спирта, а также применяются в медицине.

### **Альтернантера ”Мультиколор” (Alternanthera “Multicolor”)**



Семейство - Амарантовые.

Родина - тропики и субтропики Америки, Африки, Азии и Австралии. Это неприхотливое по меркам большинства цветоводов растение, обладающее пестрой листвой и способностью сильно обрастать. При умелом распределении видов с разной окраской, обеспечит нарядность клумбе даже без пышно и ярко цветущих растений. Для выращивания растения требуется всего ничего: достаточно солнца, систематический полив отстоянной умеренно теплой водой и своевременная профилактика вредителей.

### **Амариллис (Гиппеаструм) гибридный (Amaryllis hybridum hort)**



Семейство - Амариллисовые

Родина - Южная Африка. Выращивают Гиппеаструмы как для озеленения помещений, так и для срезки на букеты. Очень часто выгонку гиппеаструмов проводят к Новому году или Рождеству для украшения интерьера. Срезанные соцветия в фазе раскрывающегося бутона полностью раскрываются и могут стоять в воде при комнатной температуре 1-12 дней. При более низкой температуре — до 20 дней. Сложность выращивания для цветоводов-любителей невысокая.

### **Аморфофаллус коньяк (Amorphophallus konjac K.Koch)**



Семейство –Ароидные.

Родина - тропическая Азия и Африка.

Аморфофаллус коньяк наверняка будет интересен цветоводам, ценящим необычные экзотические растения. В естественной среде обитания его называют трупным цветком из-за сильного гниющего запаха, который выделяется при цветении. При сравнительной неприхотливости в уходе цветок отличается высокой декоративностью. Растение относится к многолетним клубневым культурам и в некоторых странах (например, в Японии или Китае) выращивается для употребления в пищу.

## **Ананас карликовый (*Ananas nanus* (L. B. Sm.) L. B. Sm.)**



Семейство - Бромелиевые.

Родина - тропики Южной Америки, районы Аргентины. Это новый карликовый сорт 20-30 сантиметровыми листьями. Цветоводы любители охотно выращивают его в домашних условиях, как декоративное растение. В отличие от большинства растений семейства бромелиевых, ананас не является эпифитом и в природе растет не на других растениях, а в грунте. Плоды

Ананаса употребляют в пищу в свежем и консервированном виде, используют для производства спирта и водочных изделий, а также фермента бромелина.

## **Антуриум Андре (*Anthurium andreanum*)**



Семейство – Ароидные.

Родина - тропики Америки.

Это эпифит. Стебель растения длинный. Листья очень привлекательные. Считается, что этот цветок способен вызывать положительные эмоции и бороться с плохим настроением. Есть поверье, что антуриум дома – это залог счастья, достатка и любви.

## **Антуриум лазящий (*Anthurium scandens* Engl.)**



Семейство – Ароидные.

Родина - тропики Америки.

Это экзотическое красивоцветущее растение. Очень популярно среди любителей комнатных цветов. Используется для вертикального озеленения. Антуриум лазящий цветет и плодоносит практически круглый год, что делает его достаточно оригинальным комнатным растением.

## **Аспарагус густоцветковый Шпренгера (*Asparagus densiflorus* «Sprengeri»)**



Семейство – Спаржевое. Родина - Африка. Это растение далеко не невзрачное. Неприхотливый и простой в уходе, он позволяет привнести в дом неповторимо ажурные и воздушные каскады зелени, которые не будут казаться слишком массивными даже в скромнейшей

комнате. Это долговечное и очень надежное растение, которое с возрастом становится только красивее. Одна из уникальных способностей растения – умение зрительно увеличивать помещение и создавать ощущение простора. Он подходит для, террариумов, композиций на корягах и пнях, комнатных рокариев и различных вариаций интерьерных зимних садов.

### **Аспидистра высокая (Aspidistra elatior) Blume**



Семейство - Лилейные.

Родина - Япония, Южный Китай.

Культура легко переносит содержание в глубокой тени, в условиях чрезмерных поливов или низкой влажности. Аспидистра – это растение, крайне популярное у современных мастеров веточного дизайна. Пластичные и очень выносливые листья хороши как для украшения букетов, розеток или бутоньерок. Растущий в доме куст придает хозяину стойкость и выносливость. Помимо магических качеств, используются и полезные свойства Аспидистры. Целебными характеристиками обладают все части растения (корневища, цветки и листья).

### **Бегония Бауэра (Begonia bowerae (boweri) Ziesenh)**



Семейство - Бегониевые. Родина - Мексика. Бегония очень распространенное в мире цветущее растение. Она известна человеку с давних пор и широко используется не только в качестве украшения домов и садов, но также как лекарство или приправа. Ухаживать за Бегонией достаточно просто, как и за подобными цветами из тропических широт, а при цветении кусты неизменно украшают любые клумбы, подоконники, домашние и общественные оранжереи.

Это растение является символом богатства, семейного счастья, спокойствия и благополучия.

Это растение является символом богатства, семейного счастья, спокойствия и благополучия.

### **Бегония "Cleopatra" (Begonia "Cleopatra")**



Семейство - Бегониевые.

Родина – Африка, Азия и Америка.

Сорт, полученный в США на основе формы, выделенной среди сеянцев бегонии Бауэра. Цветет с января-февраля до июня. Сегодня у многих бегония ассоциируется с чем-то старомодным, мещанским, и

она стала не модной, а зря. Бегонии – природный очиститель воздуха. Они, являясь хорошим источником фитонцидов, подавляют развитие плесневых грибов и бактерий, отлично очищают воздух от пыли и нейтрализуют вредные излучения.

### **Бегония Мэсона (*Begonia masoniana* Irmsch.)**



Семейство - Бегониевые.

Родина - влажные тропические леса Юго-Восточной Азии. Эта Бегония относится к оригинальным растениям с красивым внешним видом. Её часто используют для украшения дома и придания уютной атмосферы. Компактный, быстро формирующийся куст, достигающий высоты 20 – 25 см, отлично впишется в любой интерьер, а необычный окрас вариегатных листьев без сомнения будет

приковывать взгляды, делая этот цветок – центром вашей зеленой коллекции.

### **Бегония пузырчатая (*Begonia pustulata*)**



Семейство - Бегониевые

Родина вида - Центральная и Южная Америка. Роскошное растение бегонии по праву считается королевой цветов. Это многолетнее травянистое растение, высота его 25—30 см с лежащими и ползучими стеблями. Листья очень эффектные,

шероховатые. Бегония пузырчатая очень неприхотливое растение и стойкое к разнообразным болезням. Жители Горных Гималаев используют бегонию в виде приправы к местным блюдам.

### **Бегония королевская Рекс (*Begonia rex* Putz.)**



Семейство - Бегониевые

Родина - Восточной Индии.

Бегония королевская — достаточно экзотическое, но в,то, же время неприхотливое растение, поэтому оно может благополучно выращиваться практически в любом климате, как в условиях открытого грунта, так и в комнатных вазонах. Листья очень красивые, крупные.

Цветки мелкие, одиночные, бледно-розовые на длинном цветоносе. Растет эта бегония круглый год.

### **Бегония борщевиколистная (*Begonia beracleifolia*)**



Семейство - Бегониевые

Родина - Южная Мексика

Ценится она в цветоводстве благодаря своей роскошной резной листве, выделяющейся среди других декоративно-лиственных сородичей разнообразием окраса и лёгкой ворсистостью. Растение непривередливое в уходе. В домашних условиях не превышает полуметровой высоты, но наращивает густой декоративный куст, что достойно украсит любой интерьер.

### **Белопероне капельная (*Beloperone guttata*)**



Семейство - Акантовые.

Родина – Мексика.

Белопероне приспосабливается к любым условиям и легко размножается. Она легко уживается с любыми растениями. И самое главное при хорошем уходе цветёт красивыми цветками, похожими на "креветку". В начале цветения они бледно-зелёные, затем красные и жёлтые - ну чем не креветки? Это цветение продолжается круглый год.

### **Бересклет японский (*Euonymus japonica*)**



Семейство - Бересклетовые.

Родина - Средняя Азия.

Относится он к вечнозелёным культурам с декоративной листвой. Единственный вид, который можно выращивать как комнатное и садовое растение. В домашних условиях растёт максимум до 70–80 см в высоту. Растение хорошо выдерживает стрижку и может быть объектом топиарного искусства. Ещё бересклет может выращиваться как бонсай. В комнатных условиях может прожить более 60 лет.

### **Бильбергия пониклая (*Billbergia nutans*)**



Семейство - Бромелиевые.

Родина - Южная Бразилия.

Эпифитное травянистое растение с удлиненными зеленовато - сизоватыми, слегка пониклыми листьями. Произрастает она на земле или на других растениях, при этом не получает от них никаких питательных веществ. Эта красивая культура распространена среди цветоводов.

Она очень красива, да и на редкость неприхотлива. Бильбергию непременно нужно выращивать в доме, она подарит вам неиссякаемые запасы нежности и незабываемого очарования.

### **Бильбергия прекрасная.(*Billbergia speciosa*)**



Семейство - Бромелиевые.

Родина - Бразилия, Перу.

Бильбергия очень красива, и может достойно украсить комнату, большой зал, зимний сад. Для комнатной культуры наиболее подходит этот вид. Цветет в июне-августе. Благодаря постоянно образующимся боковым побегам со временем образует большие кусты, состоящие из многочисленных отдельных розеток, достигая в высоту 40-60 см. Бильбергия очень нежная и хрупкая.

состоящие из многочисленных отдельных розеток, достигая в высоту 40-60 см. Бильбергия очень нежная и хрупкая.

### **Бугенвиллия голая (*Bougainvillea glabra*)**



Семейство - Ночесцветные.

Родина - Бразилия.

Вечнозеленая лиана до 5м. в высоту, голый стебель, которого покрыт редкими шипами. Необычная форма цветков и их большое количество, пышные ярко окрашенные грозди привлекают к себе все внимание, бывает, что за ними совершенно не видно листву. По некоторым поверьям, бугенвиллия привлекает в дом

деньги, является символом богатства, власти, энергии и благополучия. Некоторые даже советуют класть в горшок с растением монетку, дабы усилить эффект благоприятного воздействия. Часто Бугенвиллию можно увидеть на курортах в жарких странах: яркие цветки отлично украшают территорию жилых домов, красиво ветвясь и обвивая ограждения и стены.

### **Гастерия бородавчатая (*Gasteria verrucosa*)**



Семейство - Лилейные.

Родина - Южная Африка.

Растение красиво цветет, цветки очень яркие, они похожи на причудливо свешивающиеся, на ножках кривые бутылочки и цветут по очереди в течение примерно месяца. Гастерию можно выращивать как одиночное растение, так и в группах растений.

Гастерия представляет собой не только экзотический цветок, который при минимальном уходе будет радовать владельца эффектным веером из листьев, но и мощный оберег. А после того, как растение окажется в спальне, обладатель откроет его полезные свойства, заключающиеся в способности обогащать комнату большим количеством кислорода в ночное время.

### **Гемантус белоцветковый (*Haemanthus albiflos*)**



Семейство - Амариллисовые.

Родина - Южная Африка.

Это вечнозеленый цветок, который не теряет своей декоративности даже в холодное время года. За широкие, мясистые и выгнутые листья его зовут «слоновьи уши» или «оленьим языком». Гемантус белоцветковый популярен у цветоводов благодаря несложному уходу и красивым цветам. Цветёт он в конце лета — начале осени, этот период продолжается 2–3 месяца. Так же Гемантус способен обогащать помещение кислородом и озоном, что способствует нормализации давления.

### **Гемантус Катарина (*Haemanthus Katharinae*)**



Семейство – Амариллисовые.

Родина - Юго-Восточная Африка.

Гемантус — луковичное многолетнее растение с розеткой листьев. Поздней весной около стебля появляется толстый цветонос, на котором раскрывается головчатое соцветие. Внешним видом оно напоминает ярко-красного ежа с вздыбленными иголками — длинными тычинками и пестиками. Цветет Гемантус Катарина более месяца, затем завязывает ярко-красные, напоминающие бусы, плоды. Очень эффектно смотрится в озеленении малых и среднегабаритных светлых жилых, служебных помещениях, витринах магазинов, зимних садах.

### **Гибискус китайская роза (*Hibiscus rosa-sinensis*)**



Семейство - Мальвовые.

Родина - юго-восточная Азия.

Тропики нам подарили чудесный цветочный кустарник, который носит название «Гибискус». Цветки гибискуса и само растение прекрасно декорируют помещение. Период цветения начинается с начала лета и досамой середины сентября. Полезные свойства всех надземных частей гибискуса были известны с давних времен. Из лепестков заваривают прекрасный чай, известный под названием – Каркадэ. Из листьев и твердых частей растения делают целебные отвары и настои. Так же из цветов Гибискуса изготавливают черную краску для волос.

### **Гортензия крупнолистная, или Гидрангия крупнолистная (лат. *Hydrangea macrophylla*)**



Семейство - Гидрангиевые.

Родина - Восточная Азия, Америка.

Яркие и пышные цветы гортензии придают настроение уюта и стиля всему дому. Это растение не склонно к капризам и декоративно от начала лета до времен холодов. Легко узнать гортензию по круглым кружевным цветочным головкам.

### **Драцена окаймлённая (верхушечная) (*Dracaena marginata*)**



Семейство - Спаржевые.

Родина - Африка, Южная Азия.

В наше время Драцена все шире используется в интерьерах, как офисов, так и квартир. В помещении Драцена может вырастать до 3 метров. Со временем она становится похожа на пальму: ствол оголяется и деревенеет, листья остаются только в верхней части ствола, иногда дважды или трижды разветвленного. Дополнительное достоинство цветка его способность очищать воздух, поглощая пары формальдегида и вредных веществ содержащиеся в воздухе современных квартир.

## Драцена душистая (*Dracaena fragrans*)



Семейство - Спаржевые.

Родина - тропическая Африка.

Драцена душистая, или дерево счастья, представляет собой вечнозелёное декоративное растение, которое может стать украшением любого интерьера. В помещении её максимальный рост достигает 3 метров. Особой красотой обладают листья. Цветет белыми, источающими приятный аромат цветками. Незаменима драцена в офисе, так как наделена способностью нейтрализовать формальдегид, который часто преобладает в помещениях с офисной техникой.

## Каллизия душистая (Дихоризандра букетоцветная) (*Callisia fragrans*)



Семейство - Коммелиновые.

Родина - тропики и субтропики Америки.

Это великолепное ампельное или почвопокровное растение для теплых и светлых помещений.

Каллизия душистая уже более 100 лет является популярным домашним растением, но ценится не столько за свой декоративный вид, сколько за целительные качества. Дело в том что она содержит такие химические элементы как хром, никель, железо, медь, активные противоопухолевые, спазмолитические вещества, антиоксиданты, витамины С, В2, В15, РР. Именно благодаря такому удивительному лекарственному составу Каллизию очень широко используют в фармации и без преувеличения называют живой аптечкой на домашнем подоконнике.

## Евпатория темно-красная (*Eupatorium atropurpureum* Nichols.)



Семейство - Сложноцветные.

Родина - Мексика.

Мало распространена. Высотой до 2 м. Стебель ветвистый, прямостоячий, твердый, короткоопушенный, особенно вверху. Ветви, черешки листа темно-красные. Цветки мелкие, многочисленные, собранные в соцветия, сиреневатые, с медовым запахом. Цветет с февраля до апреля. Очень декоративно смотрится в группе с другими растениями, а медовый аромат цветков разносится на большое расстояние по всей комнате.

### **Жасмин первоцветный (Жасмин самбак) (*Jasminum sambac*)**



Семейство - Маслиновые.

Родина – Гималаи, Бутана, Индия и Пакистан.

Домашний жасмин единственный, кто может перенести теплый воздух квартиры и не сбросить вечнозеленые листья. Растение представляет интерес для любителей экзотических цветов из-за своего сильного аромата и длительного цветения, которое начинается ранней весной и длится до середины осени.

### **Замиокулькас замиелистный (*Zamioculcas zamiifolia*)**



Семейство - Ароидные

Родина - пустынные просторы Африки.

В народе Замиокулькас также называют денежным или долларовым деревом. Это, комнатное растение которое, так полюбилось цветоводам за его неприхотливость и внешнюю красоту. Среди дизайнеров интерьеров и просто любителей растение очень популярно, им часто украшают жилые комнаты и офисные помещения. Среди народа бытует примета, что если Замиокулькас пышно растет, не болеет и даже цветет – это к благополучию и счастью.

### **Ирис японский (*Iris japonica*)**



Семейство - Ирисовые.

Родина - Китай, Япония, Мьянма.

Сегодня Ирис — одно из предпочитаемых многими садоводами растений, поскольку остается привлекательным акцентом даже после цветения. Эти величественные цветы были любимыми у египетских царей. Очень часто их изображения украшали дворцы и царственные палаты. Корни ириса часто использовались в лечебных целях. В настоящее время они нередко становятся основной составной народных рецептов.

### **Иглица колхидская (зеленая) (*Ruscus colchicus*)**



Семейство - Спаржевые.

Родина - Закавказье, Средиземноморье.

Иглица – лекарственное растение. Когда-то в Европе ее употребляли в пищу как овощ. Когда побеги еще

молоды, то их применяют в пищу, а плодами местные жители с легкостью заменяют кофе или добавляют в кулинарные блюда. Также из них принято изготавливать бусы. Иглица колхидская является реликтовой и занесена в Красную книгу. Растение неприхотливо и подойдет как для домашнего, так и для офисного интерьера.

### **Иглица колючая (*Ruscus aculeatus*)**



Семейство - Спаржевые.

Родина - Южная Европа.

В настоящее время Иглица относится к редким, исчезающим видам. Обладает она и лечебными свойствами. Ее широко используют в народной медицине из-за богатого химического состава, в который входят многие целебные и полезные вещества.

### **Ирезина Хербста (*Iresine herbstii* Hook)**



Семейство - Амарантовые.

Родина - тропики Америки.

Ирезине является настоящей редкостью и нечасто встречается на полках цветочных магазинов. Растение принято использовать в ландшафтном дизайне при оформлении бордюров или почвопокровных полянок из красиво оттененной листвы в зимних садах. Также применяют для создания цветочных композиций. Оригинально смотрится в группе с другими растениями.

### **Калла эфиопская (*Zantedeschia aethiopica*)**



Семейство - Ароидные.

Родина - Южная Африка.

Калла является одним из самых красивых и чудесных цветков. Благодаря своей изысканности ее можно встретить не просто в домашних условиях, а как часть дорогого интерьера. Разводить Каллы в домашних условиях не сложно, следует соблюдать череду правил и обеспечивать достойный уход. Каллу принято считать барометром в домашних условиях. Перед дождем на кончике ее покрывала виднеются маленькие капельки воды.

### **Камыш поникающий (*Scirpus cernus* Vahl.)**



Семейство - Осоковые.

Родина - Восточная Индия.

Сцирпус – удивительно декоративное комнатное растение, действительно напоминающее Камыш, только очень миниатюрный. Его можно выращивать в подвесных кашпо как ампельное растение, а также в зимних садах. Можно использовать и как почвопокровное растение, высаживая вокруг растений-крупномеров. С ним создают прекрасные фитокомпозиции типа «болотный сад». Еще это излюбленное лакомство кошек, следует учитывать это при выборе места для него.

### **Кардамон настоящий (*Elettaria cardamomum* (L.) Maton)**



Семейство - Имбирные.

Родина - юго-западная Индия.

Это многолетнее травянистое растение высотой 3-4 м. Растение любит влагу, тень и тепло, а первый урожай можно собрать через три или четыре года. Кардамон одна из поразительных пряностей. Приобретя её однажды, вы будете очарованы нежнейшим ароматом, оцените её благотворное действие на организм и откроете для себя широчайшие возможности применения целебных свойств этой специи в кулинарии, медицине и ароматерапии. Это одна из самых дорогих пряностей в мире.

### **Кипарис обыкновенный (*Cupressus sempervirens*)**



Семейство - Кипарисовые.

Родина - Средиземноморье, Северная Америка, юг Китая.

Вечнозеленый Кипарис любим многими. Выделяемая древесиной смола образует стойкий приятный запах. Улучшая среду обитания, обогащая воздух биогенными веществами, это растение укрепляет иммунные свойства организма человека и оптимизирует его физиологические функции. Кроме того Кипарис способствует звукопоглощению и увлажнению воздуха. Получаемое из этого растения

эфирное масло широко используется в ароматерапии. Это эффективное средство при лечении бронхолегочных заболеваний.

### **Кливия киноварная (*Clivia miniata*)**



Семейство - Амариллисовые.

Родина - Южная Африка.

Это многолетнее, травянистое, цветущее растение.

Цветы похожи на лилии, суриково-оранжевые, собраны в кистевидные соцветия. Используется для украшения оранжерей, часто выращивается для домашних целей, в качестве декоративной функции. Оно необычное по строению и внешнему виду, при этом совсем не прихотливое в уходе. Кливия станет прекрасным украшением вашего дома. Считается, что этот цветок

приносит в дом любовь и уважение.

### **Кордилина верхушечная (*Cordyline terminalis*)**



Семейство - Агавовые.

Родина - Индия, Малайзия, Полинезия.

Кордилина верхушечная – самая популярная среди цветоводов. В комнатных условиях она, как правило, не вырастает выше 1 метра и по внешнему виду напоминает пальму в миниатюре. Растёт Кордилина медленно и живёт долго. Это растение не требует особого ухода и, соблюдая определённые правила, её может растить любой любитель.

### **Лавр благородный (*Laurus nobilis*)**



Семейство - Лавровые.

Родина - Средиземноморье.

Это субтропический вечнозеленый кустарник, он достигает в высоту 2-3 метров. Из листьев, цветков и плодов лавра получают эфирное масло, которое ценится в ароматерапии и гомеопатии, обладает большим спектром целебных свойств. Используется также в кондитерском и ликерном производстве. В раннем христианстве вечнозеленые листья лавра считались символом вечной жизни.

## **Лимон Мейера (Citrus meyeri)**



Семейство - Рутовые.

Родина - субтропики Европы, Азии, Америки

Лимон уникальное растение. Выращивать лимон в качестве комнатного декоративного и лекарственного растения идея очень неплохая. Можно использовать как плоды (корку, цедру, сок, мякоть), так и листья лимонного дерева, эфирные масла. Лимон Мейера представляет собой многолетнее вечнозеленое дерево, гибридный вид цитрусовых растений, появился в результате скрещивания лимона и апельсина. Высота его 1–1,5 м.

## **Маммилярия Вильда (Mammillaria wildii)**



Семейство - Кактусовые.

Родина - Мексика.

Это суккулент, кактус небольшого размера. Особенностью растений является его поверхность, состоящая из сосочков — это и выделяет Маммилярию из всего многообразия кактусовых растений. Именно сосочки могут оказаться единственным свойством, которое сходно у разновидностей, представляющих этот род. Легко образует детки, которые сами не опадают, а продолжают расти, в результате кактус сильно ветвится. Цветет легко белыми не большими цветками. Ягоды образуются после переопыления.

## **Мирт обыкновенный (Myrtus communis)**

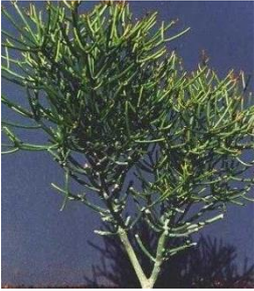


Семейство - Миртовые.

Родина - Средиземноморье.

Это удивительное растение, которое с незапамятных времён почитали и культивировали за его полезные свойства. Однако, как декоративное домашнее растение его выращивают повсеместно, в квартирах, домах и зимних садах. Особенно ценят Мирт любители бонсаи. В листьях мирта содержится эфирное масло, которое использовали для приготовления благовоний.

## Молочай тирукалли (*Euphorbia tirucalli*)



Семейство - Молочайные.

Родина - Южная Африка.

Это довольно необычный представитель суккулентов, практически не цветущий в домашних условиях. Молочай является кустистой культурой, что вместе с мясистыми ветвями делает суккулент привлекательным для оформления интерьера. Этот суккулент еще называют Молочай каучуконосный. Из его млечного сока добывали каучук.

## Монстера заостренная (*Monstera acuminata*).



Семейство – Ароидные.

Родина - Южная Америка.

Крупное экзотическое растение. Пользуется популярностью в качестве комнатного цветка, благодаря неприхотливости и эффектному внешнему виду. Однако многие опасаются держать её дома из-за предостерегающих примет и суеверия. Однако есть и полезная особенность лианы способность поглощать электромагнитное излучение, вредное для человека. Дополнительно она ионизирует воздух и улавливает частицы пыли.

## Монстера деликатесная (*Monstera Deliciosa*)



Семейство – Ароидные.

Родина - Южная Америка.

Самый крупный вид, в дикой природе вырастает до 12 метров. Основная отличительная черта наличие съедобного плода, напоминающего по вкусу нечто среднее между бананом и ананасом. В домашних условиях он созревает за 10 месяцев. Пользуется популярностью в качестве комнатного цветка, благодаря неприхотливости и эффектному внешнему виду. Многие опасаются держать её дома из-за суеверия. Однако она способна поглощать электромагнитное излучение, вредное для человека, ионизирует воздух и улавливает частицы пыли.

## Муррайя экзотическая (*Murraya exotica*)



Семейство – Рутовые.

Родина - Индия, Индокитай, остров Ява.

Это растение широко распространено среди любителей комнатного растениеводства. Прекрасное деревце, усыпанное гирляндами нежных, белых цветков, с ароматом, оказывающим благотворное влияние на самочувствие человека. Помимо декоративных качеств, Муррайя обладает и лечебными. Из ее листьев, плодов и цветков готовят лечебный напиток, считающийся «эликсиром жизни». Особо ценятся зрелые плоды, которые обладают специфическим, слегка сладковатым вкусом. Стоит после трудового дня пожевать ягоду, как сразу почувствуешь прилив сил и бодрости.

## Опунция обыкновенная (*Opuntia vulgaris*)



Семейство – Кактусовые.

Родина - Южная Америка.

Опунция интересна разнообразием формы, своей непредсказуемостью в развитии, своими полезными свойствами. Цветет она одиночными, эффектными цветками желтого цвета. Плоды содержат витамин С и употребляются в пищу как деликатес. Из них варят сироп, варенье. Мексиканцы делают алкогольные напитки (ликер), выращивают в качестве живой изгороди и как корм скоту. Используют для приготовления лекарств, дешевого биотоплива и пищевого красителя красного цвета.

## Опунция Беловолосая (*Opuntia Leucotricha*)



Семейство – Кактусовые.

Родина - Мексика.

Кактус очень привлекает своей необычной формой стеблей, которые похожи на «ушки». Цветёт он мелкими, ярко-жёлтыми цветочками, которые источают очень приятный запах, а после цветения, можно полакомиться вкусными плодами. Опунция это не только кактус, но ещё и очень полезное растение. В нём содержится огромное количество полезных элементов и витаминов.

### **Олеандр обыкновенный (*Nerium oleander* L.)**



Семейство – Кутровые.

Родина - субтропики Средиземноморья.

Это вечнозеленый кустарник с красивыми и ароматными цветками. Любит просторные комнаты, где достаточно солнечного света. Ученые доказали, что в помещении, где растет цветок, намного меньше скапливается токсинов и других вредных веществ. Олеандр используется как украшение дома, а также широко применяется в ландшафтном дизайне парков и садов.

### **Офиопогон японский (*Ophiopogon japonicus*)**



Семейство - Спаржевые.

Родина - Япония, Китай.

Это травянистое растение с узкими линейными листьями, черными ягодами и декоративными соцветиями. Растение популярно в садоводстве и комнатном цветоводстве. Корень Офиопогона обладает лечебными свойствами и применяется в традиционной медицине многих восточных стран.

### **Очиток, Седум моргана (*Sedum morganianum*)**



Семейство - Толстянковые.

Родина - Центральная и Южная Америка. Привлекательное неприхотливое растение, выращивание которого под силу даже начинающим цветоводам. Прекрасно переносит периоды засухи подходит тем людям, кто по роду деятельности вынужден часто уезжать из дома. Своей мощной энергетикой цветок помогает, предотвратить назревающую ссору и улучшить душевное состояние. Сок из его мясистых листьев, ускоряет заживление ран при ожогах, долго незаживающих язвах, ссадинах и порезах на коже.

### **Пахистахис жёлтый (*Pachystachys lutea*)**



Семейство – Акантовые.

Родина - Южная Америка.

Это вечнозелёное растение, которое вырастает до 1 м в высоту. На длинных тёмно-зелёных побегах расположены овальные крупные листья такого же цвета. Соцветия ярко-жёлтого цвета. Среди множества домашних цветов Пахистахис выделяется своими необычайно яркими

цветами, которые всегда вызывают интерес, как у начинающих, так и у опытных цветоводов.

### **Финик канарский (*Phoenix canariensis*)**



Семейство – Пальмовые.

Родина - Канарские острова. Финиковая пальма известна людям настолько давно, что и не вспомнить какой народ первый использовал ее плоды. Для жителей пустынь финики основной продукт питания и пальма настоящее дерево жизни. В домашних условиях Финик вырастает за один год только на 30-35 сантиметров. Растение не цветет и не приносит плоды при выращивании дома. Выращивать этого красавца

не сложно, главное знать, что нужно ему для нормального роста.

### **Педилантус титималоидный (*Pedilanthus tithymaloides*)**



Семейство – Молочайные.

Родина - Америка.

Этот вид популярен как неприхотливое комнатное растение. Имеет оригинальную эффектную вариегатную листву, цвет которой варьирует от белого по краям листа до темно зеленого с белыми вкраплениями в середине. Также растение изменяет окраски листьев с белого на розовый.

Оригинален и стебель растения, он изменяет направление каждый раз, когда выращивает лист, в результате приобретая выраженную зигзагообразную форму.

### **Панданус Вейча (*Pandanus veitchii* Mast.&T. Moore)**



Семейство – Пандановые.

Родина - Африка, Индия, Полинезия.

Цветок имеет еще название — винтовое дерево или винтовая пальма. Довольно часто выращивается в офисах, но в качестве растения для дома только начинает набирать свою популярность. Панданус - это очень красивое растение, которое прекрасно приживается в доме, но при этом нужно внимательно следить за тем, чтобы оно не портило энергетику. В остальном же нет растения более простого в уходе и устойчивого к болезням и вредителям. Бояться его не надо, важно лишь правильно определить место.

### **Птерис критский(Pteris cretica)**



Семейство – Птерисовые.

Родина - Греция, Средиземноморье, Ближний Восток, Кавказ.

Этот вид самый адаптированный к выращиванию в квартире, потому получил наибольшее распространение в комнатном цветоводстве. Птерис не зря называют самым неприхотливым из всех папоротников, по простоте ухода и выносливости его можно сравнить только с кактусами. Его даже можно содержать в помещении вообще без окон, он отлично адаптируется к искусственному свету. В любое время года длительность подсветки лампами должна быть не меньше 8 часов.

### **Адиантум Радди (Adiantum raddianum)**



Семейство – Адиантовые.

Родина - Бразилия.

Энергетика Адиантума очень сильная, несмотря на то, что он производит впечатление нежности и хрупкости. Он приносит в дом могучую жизненную энергию. Поскольку растение не ядовито, то размещать его можно где угодно, подойдет как кухня, так и гостиная, кабинет или детская комната. Так же у Адиантума есть и лекарственная сила.

Большая часть стародавних рецептов на сегодняшний день одобрена официальной медициной.

### **Нефролепис возвышенный(Nephrolepis exaltata)**



Семейство – Нефролеписовые.

Родина - тропики Юго-Восточной Азии.

Самый устойчивый папоротник в комнатной культуре. Это многолетнее листопадное растение, наземное и эпифит. Нефролепис обладает антимикробной активностью и поэтому полезен для очищения воздуха помещений. Он удаляет не только микробы, но и такие ядовитые вещества, как формальдегид. Кроме того, он способен аккумулировать в своем корневище соли тяжелых металлов.

## **Пеларгония (Pelargonium L'Her)**



Семейство - Гераниевые.

Родина - Южная Африка.

Пеларгония не только красива внешне. Её масла обладают мощными целебными свойствами. По сей день, жители Африки используют это растение при лечении респираторных заболеваний. Так же говорят, что эфирные масла пеларгонии снимают стресс и тревожность. Растение содержит столько эфирных масел, что отпугивает насекомых. Этот сорт специально выводился для того, чтобы украшать помещения, балконы и террасы, клумбы.

## **Пеперомия туполистная (Peperomia obtusifolia)**



Семейство – Перцевые.

Родина - Южная Америка, Бразилия и Эквадор.

Эта вечнозеленая красавица, вид у нее всегда ухоженный. Вначале она растет, как прямостоящее деревце, но постепенно начинает стелиться, практически не нуждается в прищипывании, сама разветляется. Некоторые цветоводы ее выращивают в качестве почвопокровного растения.

## **Перец длинный (Piper longum)**



Семейство – Перечные.

Родина - Индия, Непал.

Еще его называют индонезийский длинный перец. Это тропическое растение, его плоды — пряность, а также специи. Этот вид перца практически не известен в наших широтах, хотя имеет достаточно широкий спектр применения в медицине Востока. В плодах этого растения выявлены биофлавоноиды и различные микроэлементы. Перец длинный стоит в два раза дороже чёрного перца из-за своих ценных качеств.

## **Перец метистикум (опьяняющий) или кава-кава Piper methysticum)**



Семейство - Перечные.

Родина - острова Фиджи, острова Тихого океана.

Это кустарник с прямостоячими высокими (от 2.5 до 6 м) и мясистыми побегами. Листья большие, полукруглые, остроконечные, с опушенной нижней частью. Широко известный вид, из корней которого получают

одноименный напиток, обладающий сильным успокаивающим и тонизирующим действием. Слово «кава» может означать как растение, так и напиток, из него получаемый. Напиток Кава вызывает состояние, близкое к опьянению: человек становится разговорчивым, миролюбивым и спокойным.

### **Пилея Кадье (*Pilea cadieri*)**



Семейство - Крапивные.

Родина – Юго-восточная Азия и Вьетнам.

Кадье ценится за необычную расцветку листьев и неприхотливость. Цветок можно выращивать на гидропонике, то есть без грунта на питательных растворах. Пилея обладает фитонцидными свойствами, подавляет развитие в помещении бактерий. Так же обогащает воздух биогенными стимуляторами, которые защищают и восстанавливают функции человеческого организма. Еще Пилея хороший звукопоглотитель.

### **Пилея мелколистная (*Pilea microphylla*)**



Семейство – Крапивные.

Родина - Северная и Южная Америка.

Это растение покоряет бесчисленными маленькими листочками на лежащих, поникающих побегах. Мясистые и миниатюрные, листья придают ей завидную «курчавость», а сильно ветвящиеся, сочные, раскидистые побеги только усиливают эффект. Кроме того, что цветок не считается капризным, он ещё довольно вынослив и украшает интерьер роскошной мелкой листвой. Она прекрасно выглядит как ампельная культура на застеклённых лоджиях или балконах (зимой), а в тёплое время её нужно выносить на террасу.

### **Пилея Спруса (*Pilea spruceana*)**



Семейство – Крапивные.

Родина - Перу и Венесуэла.

Пилеи иногда называют «артиллерийским деревом» из-за интересной особенности растения: распускающиеся цветы способны выбрасывать целые облачка мельчайшей пыльцы. Это зрелище очень красиво и немного напоминают салют. Пилеи небольшие растения, которые часто используют как почвопокровные в кадках с более крупными культурами и как ампельные. В комнатных условиях могут составить прекрасное дополнение к красивоцветущим видам. Можно выращивать на гидропонике.

## **Плектрантус мутовчатый (*Plectranthus verticillatus*).**



Семейство - Яснотковые.

Родина - Австралия, Азия, Африка.

Плектрантус прекрасно растет в жилых помещениях, в помещениях общего назначения, в зимних садах и оранжереях, во флорариумах и крупных "садиках в бутылке". Он используется чаще всего как эффектное почвопокровное растение. У Плектрантуса поникающие и свисающие побеги, благодаря чему может применяться в качестве ампельного растения для озеленения жилых и рабочих помещений, балконов, лоджий. Прекрасно растет в гидропонной культуре.

## **Плющ обыкновенный (*Hedera helix*)**



Семейство – Аралиевые.

Родина - Юго-Восточная Азия, Средиземноморье, Центральная Европа.

Плющ представляет собой лиановидное вечнозеленое растение. С помощью своих корней-присосок это цепкое растение легко взбирается по деревьям, заборам, столбам. Издавна известны целебные свойства плюща. Он обладает противовоспалительными, антибактериальными и антигрибковыми свойствами. Плющ, как и все вечнозеленые растения, означает вечную жизнь. Кроме того, у христиан он символ вечной жизни, бессмертия и верности.

## **Рэо пестрое (*Rhoeodis color*)**



Семейство – Коммелиновые.

Родина – Мексика, Антильские острова.

Если в комнатных растениях вас больше привлекают не цветки, а зелень, смело выбирайте Рео. Цветет эта культура, действительно, скромно, зато листья у нее очень красивые. Удивительная простота размножения и неприхотливость позволяют выращивать растение даже при минимальном опыте. А при правильном уходе Рео способно удивить вас своей декоративностью.

## **Руэллия Каролинская (*Ruellia Caroliensis*)**



Семейство - Акантовые.

Родина – Бразилия, Америка, Африка.

Цветоводы полюбили эту красавицу, так как уход в домашних условиях за ней очень прост. Кроме того, культура обладает быстрым ростом и высокой

декоративностью. Руэллия прекрасно смотрится в зимнем саду, аквариуме, а также на альпийской горке. Считается, что Руэллия благотворно влияет на атмосферу в доме, оберегает своих владельцев от болезней и приносит счастье.

### **Руэллия Макоя(Ruellia Makoyana)**



Семейство - Акантовые.

Родина - тропические леса Южной Америки.

Сегодня эту культуру можно встретить на многих подоконниках. Цветоводы полюбили эту красавицу, так как уход в домашних условиях за ней очень прост. Кроме того, культура обладает быстрым ростом и высокой декоративностью. Руэллия прекрасно смотрится в зимнем саду, аквариуме, а также на альпийской горке. Идеальна для выращивания в подвесных кашпо.

### **Русселия (Russelia)**



Семейство – Подорожниковые.

Родина - Южная Америка.

Растение, выглядит необычно, но при этом неприхотливо в уходе и выращивании и прекрасно культивируется летом в условиях средних широт. Оно способно внести нотку экзотики в дом или сад на протяжении тёплых месяцев. Русселия как будто специально создана для выращивания в подвесных корзинах. Ее тонкие побеги будут красивым каскадом свешиваться через края горшка. Иногда выращивают как почвопокровное растение.

### **Сансевиерия трёхполосная (Sansevieria trifasciata)**



Семейство – Спаржевые.

Родина - Южная Африка.

Сансевиерия (сансевьера) неприхотливое растение, выращивать ее не сложно даже для начинающих любителей. Сансевиерия прекрасное выносливое декоративно листовое растение. Она хорошо очищает воздух, уничтожает бактерии, нейтрализует действие вредных веществ, способствует повышению иммунитета. В народной медицине ей приписывают лечебные свойства.

### **Саркококка Гукера (*Sarcococca Hookeriana*)**



Семейство – Самшитовые.

Родина - Юго-Восточная Азия, Гималаи, Западный Китай.

Саркококка – неприхотливое растение, поэтому уход за ней простой. Она хорошо растет в полутени или даже в тени, на разных почвах, предпочитая влажные с хорошей водопроницаемостью. Нетребовательность Саркококки к условиям произрастания и способность мириться с любыми, даже самыми тяжелыми условиями окружающей среды (загрязненная и задымленная атмосфера, долгое отсутствие влаги и освещения) при сохранении высокой декоративности делает это растение ценным материалом для флористов, садоводов и озеленителей. В садах и парках они используются для создания низких живых изгородей, а также в качестве почвопокровного растения.

### **Селагинелла Краусса (*Selaginella kraussiana* (Kunze) A. Braun)**



Семейство – Селагинелловые.

Родина - тропики на юге США, Мексика, Южная Африка.

Селагинелла напоминает папоротники или мхи. Культура является травянистым почвопокровным многолетним растением. Данная культура королева ковровой растительности, возделываемой в домашних условиях, потому что имеет оригинальные узорчики, нежную окраску и необычную форму листочков. Эта разновидность выращивается как ампельная растительность. Побеги вырастают до тридцати см. Они быстрорастущие и красиво повисают по сторонам емкости.

### **Сенполия гибридная (*Saintpaulia hybrida*)**



Семейство - Геснериевые.

Родина – Африка, Азия.

Фиалки служат не только для украшения интерьеров, но и выделяют летучие фитонциды, которые «чищают» воздух. Вдыхание летучих веществ этих растений благотворно действует на психику, нормализует сердечный ритм, улучшает обменные процессы. Фиалки оказывают успокаивающее воздействие на атмосферу дома. Они создают ауру покоя, блаженства. Энергия их притягивает из пространства энергию света, чистоты.

## **Сингониум ножколистный (*Syngonium podophyllum*)**



Семейство – Ароидные.

Родина - территория от Мексики до Коста-Рики.

Удивительный по своей красоте и свойствам цветок, напоминает лиану. Советуют заводить этот цветок еще и тем, кого тяготит болезненное прошлое, людям с консерваторскими устоями в жизни, которые боятся сделать шаг навстречу новому. По народным приметам, растение наделено удивительной способностью вселять уверенность в людей. В народных суевериях считается, что лиана обладает лекарственными свойствами. Некоторые уверены, что растение способно избавить от вредных привычек, бессонницы и ночных кошмаров.

## **Спатифиллум (*Spathiphyllum*)**



Семейство - Ароидные.

Родина - Центральная и Южная Америка.

Спатифиллум одно из самых популярных комнатных растений. Цветок очень красивый и при этом неприхотлив в уходе. Он выгодно смотрится в любом интерьере и привлекает к себе внимание с первого взгляда. Этот цветок поглощает угарный газ, бензол, формальдегид, различные токсины, пары ацетона, аммиака и т.д. Тем самым очищает воздух в квартире. Также растение помогает бороться с плесенью.

## **Стробилантес анисолистный (*Strobilanthes anisophyllus*)**



Семейство – Акантовые.

Родина - Азия, о. Мадагаскар, Бирма и Америка.

Растение имеет форму кустарника или полукустарника. Этот фиолетовый красавчик, используют декораторы помещений, так как пышный кустик всегда будет привлекать взгляды людей, зашедших в комнату. По мнению некоторых специалистов по фен-шуй Стробилантес успешно справляется с негативными эмоциями, которые присутствуют в комнате, где находится горшок с растением.

## **Сциндапсус золотистый (Scindapsus aureus)**



Семейство – Ароидные.

Родина - Юго-Восточная Азия.

Сциндапсус завоевал популярность среди цветоводов своей неприхотливостью в уходе и яркими зелёными листьями в форме сердца, покрытыми золотистыми узорами. Цветок снимает стресс и устраняет напряжённую атмосферу в доме, очищает воздух от токсинов и пыли, убивает болезнетворные микробы в воздухе, насыщает воздух полезными органическими соединениями. Листья цветка имеют красивый внешний вид, поэтому Сциндапсус часто используется для озеленения офисов и зимних садов.

## **Тетрастигма Вуанье (Tetrastigma voinerianum)**



Семейство - Виноградные.

Родина - Южная и Юго-Восточная Азия.

Название по-народному ”комнатный виноград”. Это популярная лиана для просторных помещений. Вьющееся растение с ажурной изумрудной кроной всегда приходится очень кстати, если требуется в короткий срок озеленить унылый уголок интерьера. В малогабаритной квартире придется обрезать ее достаточно часто, чтобы сдерживать рост. В домашних условиях растение не цветет.

## **Фейхоа, Акка Селлова, Акка Фейхоа, Фейхоя (Acca sellowiana)**



Семейство – Миртовые.

Родина - Южная Америка.

Фейхоа заняла видное место в декоративном садоводстве, чему способствовали ее красивые серебристые листья и необычные яркие малиново-красные цветки с бело-розовыми мясистыми лепестками. Хорошо известные нам ароматные ягоды Фейхоа ботаники знают как Акка Селлова. Плоды используются в свежем виде, по вкусу они напоминают землянику в сочетании с ананасом. Благодаря большому содержанию эфирных масел, они оказывают на организм человека тонизирующее действие.

## **Фигус Биннендикка (Фигус Али) (*Ficus Binnendijkii* cv. 'Alii')**



Семейства - Тутовые.

Родина - Юго-Восточная Азия. Это декоративнолиственное растение, совершенно не капризное. Растет он быстро, за пару лет хорошего ухода может упереться в потолок. Выглядит он слегка необычно по сравнению с другими фикусами. Фигус прекрасно подойдет для цветоводов, у которых нет большого опыта разведения комнатных растений. Нередко это растение используется в народной медицине. Листья цветка являются прекрасной основой для спиртосодержащих лекарств, которые используются при лечении воспалительных заболеваний ротовой полости.

## **Фигус Бенджамина (*Ficus benjamina*)**



Семейство - Тутовые.

Родина - Тропики Азии.

Фигус очень интересное и древнее растение. В последние годы фикус начал снова переживать огромный всплеск интереса к нему со стороны цветоводов, благодаря необыкновенному разнообразию, красоте, неприхотливости. Это растение стало одним из основных элементов декора, особенно загородных домов, где появилась возможность предоставить этому красавцу достаточную площадь и необходимое освещение. В домашних условиях растение приносит немало пользы, очищая воздух в комнате, создавая уют.

## **Фигус карликовый, или крохотный (*Ficus pumila* L.)**



Семейство – Тутовые.

Родина – Индокитай.

Свою популярность Фигус заслужил своим аккуратным, привлекательным видом и не особой прихотливостью в уходе и к окружающей среде. Сильно ветвится и обладает маленькими побегами. Чувствует себя комфортно при ярком свете, но и в полутени тоже неплохо. Вечно зеленый ползучий кустарник. Этот фикус взбирается практически по любым поверхностям благодаря своим многочисленным корешкам.

## **Фигус каучуконосный, или эластичный (*Ficus elastica* Roxb.)**



Семейство – Тутовые.

Родина - Непал, Бутан, Северо-Восточная Индия, Малайский архипелаг, Ява, Суматра.

Фигус каучуконосный идеален как для начинающих цветоводов, так и для мэтров: он абсолютно неприхотлив и не требует сложного ухода. Его издавна считают деревом семейного благополучия. Почитается как священное растение местными буддистами. В начале жизни он представляет собой одноствольное неразветвленное дерево. По мере роста начинает ветвиться, на стволах и ветвях образуются воздушные корни, которые в теплом и влажном климате, достигнув земли, формируют новые стволы и образуют баньян. Фигус каучуконосный при правильном уходе довольно стойкое и долговечное растение, может жить до 50 лет.

## **Фигус лировидный (*Ficus lyrata*)**



Семейство – Тутовые.

Родина - Индии, Западной Африке.

Фигус очень интересное и древнее растение. Он украшает почти каждый дом, олицетворяя собой порядок, стабильность, покой, правильный уклад жизни. Свое название получил из-за причудливой формы узорчатых листьев, напоминающих лиру – старинный музыкальный инструмент. Этот Фигус прекрасно себя чувствует в домашних условиях, вырастая до двух метров. Вещества, которые выделяют эти растения, служат источником улучшения воздушной среды обитания, что положительно сказывается на организме человека. Он относится к растениям-фильтрам, его листья способны поглощать формальдегид.

## **Филодендрон Село (*Philodendron bipinnatifidum*)**



Семейство - Ароидные.

Родина - Южная Америка, Мексика.

Несмотря на свое экзотическое происхождение, Филодендроны – неприхотливые комнатные растения, не требующие кропотливого ухода и легко поддающиеся размножению. У совсем юных Филодендронов, как и у других разновидностей, листья имеют цельную заостренно сердцевидную форму. Кроме этого, этот филодендрон редкая разновидность, издавна применяемая в хозяйстве. Коренное население использует воздушные корни для изготовления самодельных веревок.

## **Хавортия (Haworthia)**



Семейство – Ксанторреевые.

Родина - Южная Африка.

Хавортия, декоративный суккулент розеточных растений. Хорошо переносит микроклимат квартир. Растение обладает мясистыми тёмно-зелёными листовыми пластинами, формирующими розетки у самого основания.

Хавортия сможет стать эффектным кустом украшающим дом, если соблюдать все рекомендации касаясь агротехники и предназначенные для этого вида культуры.

## **Хлорофитум хохлатый (Chlorophytum comosum)**



Семейство – Лилейные.

Родина - Южная Африка, Южная Америка.

Хлорофитум, не такое роскошное комнатное растение, но очень-очень полезное. Он очищает воздух помещения эффективнее, чем многие современные специальные технические устройства. На кухне забирает вредные вещества, образующиеся при горении газа. Цветок не только очищает воздух, но и увлажняет его. Хлорофитум способен поглощать все эти вещества, причём не просто накапливать в листьях, а питаться ими. Считается, что он способен внести покой и гармонию в жизнь людей-трудооголиков.

## **Солейролия (Soleirolia Gaudich.) или Хельксина (Helxine Bubani)**



Семейство - Крапивные.

Родина - острова Корсики, Сардиния.

Редкий цветовод сможет устоять перед изысканной красотой Хельксине. Это миниатюрное растение, с множеством маленьких ярко-зеленых листочков. Солейролию выращивают как почвопокровное растение, высаживая в горшки с крупномерными растениями. Популярны в последнее время миниатюрные сады и всевозможные цветочные композиции в аквариумах, бутылках - флорариумы, террариумы. Хельксине, очень полезна в доме, она снижает уровень электромагнитного излучения. Простота в уходе позволяет культивировать ее даже малоопытным хозяйкам.

### **Хирита (Chirita)**



Семейство – Геснериевые.  
Родина - Шри-Ланка, Индия, Китай, Малайзия.  
Это низкорослое травянистое растение ценятся за красивую листву, своеобразное строение и необычные цветки, напоминающие цветки миниатюрной гloxинии. Хирита нежный цветок необычайной красоты. Это неприхотливое в уходе растение украсит собой любой уголок вашего дома и создаст уютную и мягкую атмосферу.

### **Хойя прекрасная (Hoya bella)**



Семейство – Ластовневые.  
Родина - Индия, Таиланд, Австралия.  
Получить в подарок восковой плющ – это большая удача, так как цветок необычный и красивый, очень прост в уходе. Хойя, или восковой плющ – идеальный комнатный друг, как для начинающих цветоводов, так и для ценителей. Многочисленные исследования доказали, что Хойя не ядовита, и не выделяет опасных веществ. Она дарит доброжелательную атмосферу, поглощает негатив, способствует развитию крепких семейных отношений. Хойю можно держать дома, она абсолютно безвредна. Растение любят за неприхотливость в уходе, красоту цветений и способность создавать полноценные композиции из длинных побегов.

### **Цереус перуанский (Cereus peruvianus)**



Семейство – Кактусовые.  
Родина - Южная часть Америки, Вест-Индия.  
Цереус перуанский главным образом популярен среди любителей кактусов. Он плодоносит преимущественно в диких условиях обитания. Плоды можно употреблять в пищу. Когда они созревшие, то на вкус сочные, с приятным ароматом. Это растение имеет очень интересную форму и добавляет экзотики даже в самый простой интерьер.

### **Цеструм ночной (Cestrum nocturnum)**



Семейство – Пасленовые.  
Родина - Америка, Западная Индия.  
Цеструм красивое комнатное декоративноцветущее растение ещё мало распространено, но с каждым днём его популярность набирает обороты. Это вечнозеленый

кустарник высотой до 2,5 м. Прямой тонкий ствол кустарника с изящными арочными ветвями. Овальные листья его имеют слегка волнистую поверхность. К ночи на кустарнике раскрываются собранные в кистевидные соцветия цветы зеленовато-жёлтого цвета, с сильным ароматом. Цеструм неприхотлив в уходе.

### **Циперус (Cyperus)**



Семейство – Осоковые.

Родина - Мадагаскар, Африка.

Циперус величественный водный представитель. Растение легко культивируется и подходит для средних и крупных водоемов. Небольшие скопления могут достигать высоты до 3 м. Широкое распространение травяного растения, обусловлено, его способностью приспосабливаться к широкому диапазону типов почв, высотам, температурам, рН почвы и уровням влажности. Циперус имеет широкий спектр лекарственных и фармакологических применений. В Китае, обычно применяется как ароматизатор в кулинарных специях, парфюмерии и благовониях.

### **Цимбидиум (Cymbidium)**



Семейство – Орхидные.

Родина - Северная Австралия, субтропики Азии.

Одна из самых известных и распространенных Орхидей, цветущих зимой и весной. Она бывает как наземная, так и эпифитная. Это одна из старейших Орхидей. Цимбидиум самый простой для выращивания Орхидей цветок и при условии соблюдения определенных правил по уходу за ним, цветет ежегодно.

### **Циссус антарктический (Cissus antarctica)**



Семейство – Виноградные.

Родина - Австралии.

Он представляет собой вечнозеленую лазающую лиану с зубчатыми листьями яйцевидной формы, достигающими в длину 12 см. Этот вид Циссуса неприхотлив: умеренное освещение, оптимальный для всех представителей этого рода температурный режим обеспечат его быстрый рост. Используется для вертикального озеленения квартир и офисов, нуждается в искусственной опоре.

## Шеффлера древовидная, или древесная (*Schefflera arboricola*)



Семейство - Аралиевые.

Родина - Австралия и Новая Зеландия.

Шеффлера – частая гостья на подоконниках домов, в офисах и даже школах. Это тропическое мини-деревце притягивает цветоводов своими глянцевыми роскошными листьями, напоминающими ладошки.

Шеффлера способна поглощать энергию проживающих. Согласно приметам, питается цветок отрицательной энергетикой, накопившейся в доме, выполняя своеобразную «магическую» чистку квартиры. Так же она прекрасно очищает и ионизирует воздух. За счет широких раскидистых листьев, Шеффлера делает атмосферу в доме оздоровительной.

## Эвкалипт Ганна (*Eucalyptus gunnii*)



Семейство - Миртовые.

Родина – Австралия.

Эвкалипт Ганна — самый популярный в комнатном цветоводстве вид. Во-первых, он сравнительно медленно растет. Во-вторых, это растение помимо целебных свойств (обеззараживание воздуха), обладает безусловной декоративностью. У них высокое содержание эфирных масел, которые славятся своими антисептическими свойствами. Данный вид обладает ещё рядом достоинств, которых нет у его родственников. Он дарит людям сладкий сок и съедобную манну, а также выдерживает минусовые температуры, а потому может расти и в российских климатических условиях.

## Эониум домашний (*Aeonium domesticum*)



Семейство - Толстянковые.

Родина - Средиземноморье, Африка, Канарские острова.

Эониум по праву считается растением не только выносливым и долгоживущим, но и чрезвычайно эффектным. Розетки листьев у этого Эониума напоминают соцветие циннии. Эониум ценится садоводами за необычный внешний вид и легкость в уходе. Считается, что Эониум обладает целебными свойствами. На основе его сока делают средства от ожогов, ссадин и укусов кровососущих насекомых.

## Эухарис крупноцветковый (*Eucharis grandiflora* Planch)



Семейство – Амариллисовые.

Родина - Центральная и Южная Америка.

Увидев один раз это прекрасное растение, вы не останетесь равнодушными, и обязательно захотите такое сокровище у себя дома. Цениться он за красоту и нетребовательность. Соблюсти условия для полноценной жизни не составит труда, даже для не опытных цветоводов. Цветет 2 раза в год прекрасными благоухающими белоснежными цветами. Благодаря шикарным листьям насыщенного зеленого цвета, смотрится полноценно и украшает собой помещение. С точки зрения декоративности отлично смотрится самостоятельно. Этот цветок символизирует чистоту и невинность.

## Эхмея полосатая (*Aechmea fasciata*)



Семейство - Бромелиевые.

Родина - Центральная и Южная Америка.

В естественных условиях селится, на рыхлой лесной почве, старых деревьях, корягах. В комнатных условиях выращивают в неглубоких вазонах или на корягах. Это экзотичное растение пленит цветоводов своей необычной красотой, к тому же цветок отлично приспосабливается к новым условиям. Основное правило, это обеспечить достаточное освещение и влажность воздуха, от прямых солнечных лучей рекомендуется притенять. Растение поддерживает хороший микроклимат в помещении, поглощает пары формальдегида и другие вредные химические соединения.

## Юкка алоэлистная "Маргината" (*Yucca aloifolia* 'Marginata' L.)



Семейство – Агавовые.

Родина – Мексика, США.

Кустистое растение со слабо развитым стеблем вырастает до 8 метров. Внешне напоминает алоэ. Очень красиво цветёт, бело-пурпурные бутоны, расположенные на длинном цветоносе. Юкка алоэлистная крупное растение, которое лучше всего смотрится в большом помещении. Растению нужно предоставить достаточно много места, чтобы подчеркнуть его привлекательность. Это неприхотливое растение, при условии, что вы поставите ее на достаточно светлое место.

## **Юкка нитчатая (*Yucca filamentosa*)**



Семейство – Спаржевые.

Родина - восточные районы Северной Америки.

Юкка нитчатая, жительница полупустыни ей к зною не привыкать. Но засухоустойчивость не единственное достоинство Юкки. Она обладает декоративной вечнозеленой листвой, великолепно и продолжительно цветет, неприхотлива в уходе. Юкка способна зимовать под снегом, и сохранять вечнозеленую листву даже при  $-25^{\circ}\text{C}$ .

## **Юкка южная (*Yucca australis*)**



Семейство – Спаржевые.

Родина – Мексика.

Разновидности Юкки южной, обрели особенную популярность. Когда дерево растет в домашних условиях, его можно разместить в холе или коридоре, а также юкка отлично впишется в условия большой комнаты. Различные части юкки используются в фармацевтической промышленности для производства лекарственных средств. Исцелит и оденет, примирение и счастье подарит, благоуханием своих великолепных цветков заморозит, да ещё и в хозяйстве сгодится. Так, не кривя душой, можно сказать о - Юкке южной, потрясающем растении.