**Картотека комнатных растений в младшей группе**

**Наговицина Валерия**   
Картотека комнатных растений в младшей группе

Фикус

Зимой фикус также нуждается в свете, поэтому горшки с **растениями** переставляют ближе к окну. А пестролистные формы, например фикуса бенджамина могут всю зиму стоять даже на южном окне. При недостатке освещения зимой образуются слабые и искривленные побеги и листья.

Размножаются фикусы черенками. Из побега можно получить столько черенков, сколько на нем листьев. Черенок для размножения должен состоять из одного листа с неповрежденным глазком и половины нижнего междоузлия без глазка. После срезания черенка его опускают в теплую воду для прекращения выделения млечного сока. Для лучшего укоренения внизу черенка делают разрез или расщеп (у черенка с твердой древесиной крестообразно, у черенка с мягкой древесиной один надрез). Черенки лучше укоренять с почвенным подогревом и укрыв черенок полиэтиленовым пакетом.

Для всех фикусов лучше всего подойдет такая почвенная смесь - 2 части листовой, 1 часть торфяной земли и 1 часть перегноя. Фикусы не любят когда их сажают в посуду значительно большую, чем их корневая система, поэтому пересаживают их тогда, когда предположительно корни заполнят весь горшок или кадку. При этом **растут довольно быстро**, следовательно, почва при пересадке должна быть питательной, кроме того, весной и летом проводят удобрительные подкормки (хорошо отзываются на подкормку органическими удобрениями, хорошо подойдет для этого перепревший коровий навоз или магазинное удобрение "Исполин"). Так же фикусы можно подкармливать такими удобрениями, как "Радуга" и "Пальма". Старые экземпляры крупных фикусов пересаживают очень редко - через 5-6 лет. Но ежегодно можно заменять верхний слой земли на новый. Так же следует заменить верхний слой земли, если на нем появилась белая корка - солевой налет.

Температура: предпочтительно умеренная, не ниже 18 °С. Любят "держать ноги в тепле" - не ставьте горшок с фикусом на холодный подоконник, мраморный или кафельный пол и т. п. В **комнате** с температурой выше умеренной, листья начинают свисать вниз.

Освещение: Все разновидности фикуса каучуконосного предпочитают светлое место, с защитой от прямых солнечных лучей. Пестролистные формы нуждаются в более светлом и теплом месте, чем формы с темными листьями.

Полив: Умеренный, не любит переувлажнения почвы. Вода **комнатной температуры**, хорошо отстоянная. Подкормки удобрениями с марта по август через две недели.

Влажность воздуха: Листья необходимо регулярно протирать влажной губкой.

Пересадка: Проводят весной, тогда, когда корни оплетут весь земляной ком, молодые **растения через год-два**, старые через несколько лет.

Размножение: Верхушечными черенками, для лучшего укоренения с подогревом почвы и укрывании черенка полиэтиленовым пакетом.

Аралия

Семейство аралии *(Araliaceae)* включает в себя 84 рода травянистых **растений и деревьев**, в том числе и род Polyscias. В этот род входит порядка 80 видов деревьев и кустарников, происходящих из Полинезии и тропических регионов Азии – большинство их них носят название Аралия. **Растения** прекрасно подходят для **комнатного выращивания**. Хорошо переносят освещение в 11 люкс и выше. Некоторые карликовые сорта прекрасно подходят для выращивания в 10-20 см горшках, другие могут использоваться в качестве наружных опорных **растений**, ряд видов идеально подходит для бонсай.

Размножать аралии можно отводками мягкой древесины кончиков стебля и веточек или кусочками зрелого стебля, даже без листвы Отводки следует высаживать в хорошо увлажненный грунт, важное условие – хороший дренаж и влагоемкость. Процесс укоренения можно ускорить с помощью корневых гормонов.

По возможности, в период разведения, температуру почвы следует держать на уровне 21-24°C. Фактор почвы следует держать на уровне 6.0, для этого в грунт можно добавлять кальций и магний. Количество используемого доломита будет зависеть от первоначальной кислотности почвы. Удобрять **растение** необходимо один раз в месяц *(после укоренения)* соотношение элементов 3-1-2 до 2-1-2. Диапазон освещенности, обеспечивающий хороший рост и темно зеленый цвет листьев, составляет 135 – 400 люкс. Оптимальная температура для роста аралии составляет 21-29°C.

Возможные проблемы физиологии:

1) Быстрое сбрасывание старой листвы

Признаки: У старых листьев появляются признаки хлороза, затем они опадают *(возможно, отсутствие признаков хлороза)*. Обычно происходит поздней осенью или в начале зимы, обычно причиной является резкое падение температуры до 4-12°C, использование этилена или другого токсичного топлива для обогрева оранжерей. Также сильный листопад будет наблюдаться при чрезмерном высыхании **растения**.

Решение: Оградите **растение** от низких температур. Обычно **растения**, после повреждений такого типа, медленно восстанавливаются. Следите за работой обогревателей, Проверьте их еще до начала сезона. Избегайте пересыхания почвы.

2) Медленный рост и потеря старой листвы.

Признаки: Часто причиной является плохое развитие корневой системы, возможно грибковое поражение и гниение корней.

Решение: При посадке используйте стерилизованную или хорошо просушенную почву. Не следует чрезмерно углублять отводок при посадке.

3) Медленное и неуверенное укоренение.

Признаки: Черенки стебля очень медленно укореняются, а процент успешно укоренившихся **растений не высок**.

Решение: Обеспечьте температуру корневой зоны Аралии в диапазоне 21-24°C. Желательно использовать гормональный порошок. Не стоит использовать черенки или отводки, которые долго хранились.

Герань.

Герань **комнатная** или Пеларгония войлочная.

Уход:

Температура: 0-20 С

Освещение: достаточное, полутень

Влажность: умеренная

Полив: обильный, ограниченный зимой

Подкормка: раз в неделю жидким удобрением с поздней весны до ранней осени

Размножение: семенами, стеблевыми черенками весной

Вредители: мучнистый червец и красный паутинный клещик

Назначение: горшечная культура, в "бутылочных садах", террариуме, оранжереях

Фуксия

Семейство ослинниковых.

СОВЕТЫ ПО УХОДУ

Температура: Умеренная или прохладная в течение всего года, при температуре выше 18-20°С, фуксия сбрасывает цветки и листья, вплоть до гибели **растения**. Зимой не ниже 6°С, фуксии предпочитают прохладную перезимовку при температуре 8-10 °С.

Освещение: Фуксия очень светолюбива, при этом свет должен быть рассеянным, от прямых солнечных лучей фуксия может получить ожоги. Хорошо фуксия будет **расти на восточных окнах**.

Полив: Летом обильный, почва должна быть все время слегка влажноватой. Зимой полив умеренный или ограниченный, в зависимости от температуры. При недостаточном поливе фуксия сбрасывает бутоны и цветки.

Удобрение: С марта по сентябрь фуксию подкармливают минеральным удобрением для цветущих **комнатных растений**.

Влажность воздуха: Летом фуксию периодически опрыскивают. В жаркие летние дни можно разместить **растение** на поддоне с мокрой галькой.

Пересадка: Ежегодно весной. Почва - 3 части глинисто-дерновой и 2 части торфяной земли с добавлением 1 части песка. В горшке или кадке лучше сделать дренаж.

Размножение: Стеблевыми черенками весной или летом, которые укореняют с применением стимуляторов корнеобразования *(гетероауксин, корневин)*.

Бегония вечноцветущая

Уход:

Температура: Умеренная, температура выше 20°С нежелательна для этих бегоний. Зимняя температура около 17-18°С, но не ниже 15°С.

Освещение: Яркое освещение, с обязательной защитой от прямых солнечных лучей в жаркое время дня. Во время цветения бегонии должны стоять на окнах не скученно, так чтобы один цветок не загораживал другой. Для сохранения правильного роста их периодически поворачивают на окнах.

Полив: Весной и летом обильный, но не заливать, т. к. бегонии не любят застоя воды, как впрочем и пересыхания земляного кома. Вода должна быть мягкой, отстоянной. Клубневые горшечные бегонии зимой не поливают, хранят в сухом торфяном субстрате.

Влажность воздуха: Бегонии любят высокую влажность воздуха, но не терпят опрыскивания. Практика показала, что практически все виды бегоний на попадание влаги на листья реагируют появлением коричневых пятен. Поэтому, в жаркую сухую погоду можно поместить горшки с бегониями на поднос или ящик с мокрым торфом или мхом.

Пересадка: Ранней весной клубни сажают в свежую землю. Корневищные бегонии пересаживают по необходимости, когда горшок станет уже тесноват. Почва питательная - смесь перегнойной, листовой и дерновой земли с добавлением небольшого количества хвойной земли и речного песка. При этом землю засыпают не доверху, чтобы потом, когда образуются дополнительные корни, можно было бы досыпать земли. **Растения** помещают на солнечное окно, и они быстро покрываются новыми листьями, а примерно через 40-50 дней появляются бутоны.

Удобрение: Декоративно-цветущие бегонии полезно удобрять с момента формирования цветочных бутонов жидким комплексным удобрением для цветущих **комнатных растений 1 раз в две недели**. Не используйте азотистые удобрения для декоративно-лиственных **растений**, так как это приведет к росту листьев и подавлению цветения.

Размножение: Размножают стеблевыми черенками и семенами. Клубневые бегонии кроме этого размножаются делением пророщенных клубней. Клубень разрезается пополам, так, что бы каждая часть имела ростки и корни, срезы на клубне присыпаются углем или серой. Сажают клубеньки так, что бы его верхушка не много возвышалась над уровнем почвы.

Бальзамин (*«огонек»*)

Бальзамин султанский, или огонек, или импатиенс Impatiens sultanii Hook. *(сем. бальзаминовые)*.

Родина — тропическая Африка. Стебель водянистый, светло-розовый, полупрозрачный, прямостоячий, высотой 40—50 см, хорошо облиственный, раскидистый, густо покрытый

супротивными листьями.

Цветет исключительно долго *(июнь - октябрь)*.

СЕКРЕТЫ УСПЕХА:

Температура: Умеренная, зимой не ниже 12 °С. Для цветения зимой температура нужна не ниже 15 °С.

Освещение: Светолюбиво, но летом от прямых солнечных лучей нужно притенять. Для цветения зимой необходимы несколько часов прямого солнечного света ежедневно.

Полив: Обильный, почва всегда должна оставаться влажной. Зимой полив уменьшают.

Влажность воздуха: Время от времени листья полезно опрыскивать, избегая попадания воды на цветки.

Пересадка: Хорошо цветет только в том случае, когда корни заполняют горшок. При необходимости пересаживают весной.

Размножение: Стеблевыми черенками в любое время года или семенами весной.

Азалия

Семейство - вересковые. Родина - Восточная Азия, Карпаты, Кавказ.

Азалия - небольшой кустарник, зацветающий в **комнате в самый разгар зимы**. У азалии красивые крупные, часто махровые цветки самой разнообразной окраски: от белой до ярко - красной. Листья мелкие (длиной 5-7 см, кожистые, зеленые.

Размещение. Предпочитает светлые **комнаты** с ярким рассеянным светом. Летом и осенью, до заморозков, азалию желательно оставлять на свежем воздухе. Зимой азалию размещают в светлом Азалия прохладном помещении с постоянной температурой 12-15 °С. **Растение** с появившимися цветочными бутонами вносят в более теплое помещение *(18 ° C)*. После завершения цветения для нового образования бутонов в следующем году **растение** вновь устанавливают в помещении с температурой 8 -12 ° C.

Уход. В период цветения, летом и в начале осени, необходим обильный полив, зимой - умеренный. Подкормку проводят еженедельно удобрениями, не содержащими извести. Азалия влаголюбива, поэтому ее следует часто опрыскивать или ставить на наполненный водой поддон с гравием. Пересаживать **растение** нужно весной каждые 2-3 года.

Размножение. Верхушечными черенками, их укореняют в перлите или крупнозернистом песке, при подогреве субстрата. Укореняется трудно.

Вредители и болезни. Основной вредитель - азалиевая тля, на выделениях которой поселяется сажистый гриб. Если почвенный ком пересушен, может появиться красный клещ.

Совет. Отцветшие цветки и побуревшие листья удаляют. Это предохраняет **растение от инфекций**. На месте старого цветка со временем образуется новый побег, который зацветет в следующем году.

Китайский розан

Семейство мальвовых.

Вечнозеленый кустарник, в домашних условиях от 70 до 1,2 м высотой. Довольно легко зацветает при хорошем уходе крупными, до 12 см в диаметре цветками. Цветение может быть очень обильным и долгим - с весны до осени, хотя цветки не держатся долго - около двух дней. Цветки бывают разных оттенков - оранжевые, желтые, красные, розовые или белые, а так же разной формы - простые или махровые. Есть сорта с пестрыми листьями. На лето **растение лучше вынести в сад**, но место должно быть защищенным от ветра и немного притемненным.

СОВЕТЫ ПО УХОДУ

Температура: Гибискус довольно теплолюбив. Летом содержат при температуре около 20-25°С. Зимой при 15-20 °С, минимум 13°С.

Освещение: Светолюбиво, предпочитает яркий рассеянный свет, с небольшим количеством солнечных лучей. Зимой нужно светлое помещение. Лучшее место для гибискуса на восточном или западном окне. На южном окне понадобится притенение в самые жаркие часы дня.

Полив: Обильный с весны до осени. Почва должна быть все время влажной. Зимой умеренный. Избегайте переувлажнения или пересушки земляного кома. Не поливайте холодной водой.

Удобрение: С апреля по август гибискус подкармливают специальными комплексными удобрениями для цветущих **комнатных растений**, через каждые 3 недели. Можно использовать "Радугу", "Идеал" и т. п.

Влажность воздуха: Регулярно опрыскивают.

Пересадка: Почва - 1 часть дерновой, 1 часть листовой, 1 часть торфяной земли, 1 часть песка. Пересадка в марте - апреле. Обрезают после пересадки. А летом можно неоднократно прищипывать. Посуда предпочтительна просторная. Весной **растение укорачивают**, и пересаживают в свежую землю.

Размножение: Стеблевыми черенками, которые лучше укоренять в июле-августе.

# Картотека комнатных растений в средней группе

**Анна Ефанова**   
Картотека комнатных растений в средней группе

Аглаонема

**Комнатное растение** аглаонема член семейства ароидные. В природе её можно встретить во влажных тропиках Юго-восточной Азии. Это декоративнолиственное **растение** с древеснеющим у основания стеблем и глянцевыми продолговатыми листьями черешкового типа с широким охватывающим стебель основанием. Кустистое **растение высотой до 25-30 см**. Преимущественно встречается около 15 видов аглаонем.

Уход за аглаонемой в домашних условиях:

Оптимальная температура: зимой 15 0С, летом 22-24 0С.

Влажность воздуха и атмосфера:необходимо регулярно опрыскивать, т. к. родина **растения влажные тропики**. Но обильного увлажнения **растение** требует только летом (опрыскивать до 2х раз в неделю, зимой напротив влажность должна быть максимально низкой. Любит свежий воздух, но не сквозняки, нежелателен контакт с табачным дымом.

Состав почвы: подойдёт рыхлая смесь листовой земли, мха, торфа и песка (основной акцент делается на листовой земле, остальные 3 компонента используются в качестве легкого

дополнения).

Освещение: любит прямые солнечные лучи, но вцелом может успешно **расти** в условиях рассеянного света.

Продолжительность жизни: является многолетним **растением**, каждые 3 года можно обновлять в виду уменьшения яркости окраски листьев.

Где выращивать: Дачный участок (летом, оранжерея, квартира, дом.

Полив: является влаголюбивым **растением**. В летний период необходим обильный полив 2-3 раза в 7-10 дней, в зимний период стоит сократить частоту полива до 1го раза в неделю.

Удобрения: в летний период вносят удобрения вместе с водой для полива не чаще 1 раза в 2 -3 недели.

Размножение аглаонемы

Размножают аглаонемы семенами, черенками и делением. Сэкономить время и силы Вам поможетразмножение делением - самый простой и быстрый способ. Оптимальным периодом для этого будет начало мая. Как правило от общей массы отделяются молодые побеги с корнями и хорошими листьями. После посадки в отдельный горшок молодые **растения** следует содержать при температуре 20-22 0С и обильно поливать. После того как они окрепнут, полив стоит перевести в штатный режим. В случае черенкования отщипываются верхние побеги, затем они должны дать корни, после чего их пересаживают в отдельные горшки и создают необходимые условия для роста.

Детальную информацию по каждому из способов размножения **растений** Вы можете найти в разделе "Размножение **растений**".

Вредители аглаонемы и проблемные моменты

Если у аглаонемы желтеют листья — как правило в такой ситуации **растение** переувлажнено и мёрзнет. Перенести в более теплое место и прекратить полив до восстановления. Если аглаонема увядает — причина недостаток тепла. Обратить внимание на температуру воздуха и наличие сквозняков. Если листья побледнели — Помогут улучшение освещения и подкармливание. Если листья сохнут — более интенсивно увлажняйте почву и воздух и перенесите **растение** в проветриваемое помещение с меньшей температурой воздуха. Вредители: щитовка, паутинный клещ, тля, червец.

Бегония высокая

Бегония высокая

Известно немного **комнатных растений**, которые бы могли поспорить с бегонией высокой обилием цветения и красочностью цветков.

Бегонии высокие лучше всего смотрятся на невысоких столиках, где их роскошными цветками можно любоваться с любой стороны. Летом бегонию высокую можно также поставить на широкий, слегка затененный северный подоконник. Коллекция из бегоний высоких в сочетающихся между собой емкостях особенно хорошо смотрится на полке. Бегонии высокие можно использовать как источник яркого цвета, как цветовое пятно в неотапливаемой оранжерее или на солнечной веранде, при условии, что температура воздуха в помещении не будет слишком низкой. Ни в коем случае не ставьте бегонию высокую на сильный ветер и сквозняки.

Бегония высокая - уход и выращивание

Характер роста.

Бегония высокая — **растение** компактной и пышной формы. Они цветут несколько раз в год. Бегонии высокие обычно достигают 30-38 см. в высоту. Цветки этого **растения** достигают 5 см в диаметре и появляются **среди** блестящих листьев диаметром около 8 см, они сидят на красных черешках.

Цветки бегонии высокой могут быть самого разного цвета, например, желтого, белого, розового и лососевого. Они могут быть простыми или махровыми.

Уход.

Бегония высокая - неприхотливое в уходе **растение**. При условии, что вы будете поддерживать подходящую температуру воздуха и не будете поливать **растение слишком обильно**. Бегония обычно не нуждается в пересадке. **Растения** выращивают из рассады, которую покупают в специализированных питомниках. Легче купить новое **растение**, чем размножить его черенками.

Цветущие бегонии нуждаются в умеренной влажности, которую можно обеспечить, поставив **растения** на наполненную водой подставку с галькой. Во время полива не мочите листья и цветы. Температура воздуха в помещении должна быть не менее +10 градусов, однако не выше 21 градусов С, в противном случае сократиться период цветения.

Мучнистая роса

Если листья, стебли и цветы бегонии покрыты белым мучнистым налетом (внизу, то это явный признак поражения **растения мучнистой росой**. Это грибковое заболевание поражает **растение** в условиях повышенной влажности воздуха в сочетании с низкой влажностью почвы. Обеспечьте **растениям** хорошую вентиляцию и регулярный полив *(но не поливайте слишком обильно)*. В случае поражения используйте подходящий фунгицидный препарат.

УВЯДАНИЕ ЛИСТЬЕВ, ЦВЕТКОВ. Если листья и цветки данного **растения увядают**, проверьте - какая почва в горшке (она может быть либо сухой, либо мокрой, В первом случае полейте **растение**, а во втором - извлеките его из цветочного горшка и заверните корневой ком в газету.

ПОЛИВ И ПОДКОРМКА. Обеспечьте **растению умеренный полив**, поддерживайте постоянную влажность воздуха. Не опрыскивайте листья и цветки бегонии, однако поставьте цветочный горшок с **растением** на наполненную водой миску с галькой, чтобы повысить влажность воздуха. Раз в две недели во время цветения подкармливайте **растения удобрениями**.

ВЫБОР МЕСТА

Светлое место способствует пышному цветению бегонии высокой, побуждает **растение к активному росту**, однако ни в коем случае не ставьте **растение на места**, освещенные ярким рассеянным светом. Особенно важно для нормального роста и цветения бегонии высокой предоставить температуру не ниже 10°с. Не держите **растение** в помещениях с температурой выше 21°с.

При правильном уходе бегония высокая будет цвести несколько недель.

Драцена

Драцена тропическое **растение родом из Африки**. Стало популярным за счёт привлекательного даже можно экзотического внешнего вида, для наших мест. Идеально вписывается в интерьер домов, офисов и что самое главное обладает ещё массой положительных качеств.

Драцена представляет собой кустарник, состоящий из розетки листьев на прямых стеблях, которые с **возрастом** превращаются в древесную ткань *(ствол)*. В зависимость от **возраста** драцена может достигать в длину от десятка сантиметров до пары тройки метров, листья у драцены преимущественно ярко зелёного цвета вытянутые от основания на 15 – 70 сантиметров. Продолжительность жизни драцены в домашних условиях варьируется в пределах от 5 до 15 лет, в зависимости от качества ухода и вида вашей драцены. Драцена зарекомендовала себя как не прихотливое **растение**.

Уход за драценой в домашних условиях не доставит вам много хлопот, если вы будите придерживаться следующих правил. Драцена уход в домашних условиях:Освещение. Драцена светолюбивое **растение**, её следует располагать на восточных или западных окнах. Если ваши окна выходят на южную сторону, старайтесь оградить драцену отпрямых солнечных лучей. Если есть возможность, создайте для неё рассеянный свет. Виды драцены с тёмно-зелёными листьями требуют меньше света, чем пестролистные. При недостаточном освещении листья теряют свой естественный окрас.

Как поливать драцену. Драцена – влаголюбивое **растение**, её нужно обильно поливать. Интенсивность полива зависит от некоторых факторов: расположение, объём посуды (горшка, вазона, состава грунта, времени года. Как только поверхностный слой пересох на достаточную глубину примерно 2 — 3 сантиметра значит пришло время полива. Хотя драцена и влаголюбивое **растение её лучше недолить**, чем перелить. Для драцены предпочтителен систематический полив. Пред поливом прорыхлите верхний слой грунта. При поливе лучше использовать отфильтрованную воду, если нет такой возможности можно использовать воду из-под крана предварительно прокипятив её.

Подкормка драцены. Драцену необходимо подкармливать только в период роста. Период роста длится с конца марта по начало осени. Подкормку производят один раз в две недели. Лучше всего использовать специализированные удобрения, которые можно приобрести в цветочных лавках и магазинах вашего города. Вот лишь некоторые из них *«Драцена»*, *«Новый идеал»*, *«Радуга»* и *«Идеал»*. Дозировки и инструкции по применению читайте на упаковках.

Влажность воздуха. Драценам предпочтителен влажный воздух, но есть и виды которые устойчивы к сухому воздуху это — *«Драцена дракон и Драцена Годсефа»*, для остальных видов нужны частые опрыскивания.

Размножать драцены можно тремя способами:

Семенной

Черенкование стеблей

Отводки от верхней части

Для справки: семенами можно размножать только зелёные формы драцены, для пестролистных драцен используют вегетативной размножение.

Оптимальное врем для размножения это весна; период интенсивного роста после долгой зимней спячки.

Фикус

Уход за фикусом в домашних условиях включает в себя, прежде всего, правильный подбор подходящего места для **растения**. Цветок фикус при уходе в домашних условиях обожает яркий свет. Но при выращивании фикуса и уходе за ним, нужно помнить, что под прямыми солнечными лучами могут находится только **комнатные растения** выращенные из семян и приученные к этому сразу после появления всходов.

Как ухаживать за фикусом? Фикус цветок уход имеет некоторые секреты. При фикус уходе нужно учитывать то, что домашние цветы этого вида с жесткими листьями могут находится на солнце немного притененные, полезно им утреннее солнце. А **комнатное растение** фикус с нежными листочками лучше держать дальше от окна при рассеянном свете. Фикус уход за ним подразумевает предоставление для **растений** с пестрыми листьями более освещенного места содержания, а для видов с зелеными листьями будет комфортно в **комнате** с рассеянным светом и полутенью. При фикус уходе в домашних условиях существует одно правило: чем выше температура содержания **растения**, тем больше света должно быть, иначе **растение сильно вытягивается**.

Фикус уход в домашних условиях летом подразумевает вывоз этих **растений** на дачу или вынос на балкон. Но находится домашние фикусы там должны в тени деревьев или притененными, потому что под прямыми солнечными лучами у домашнего фикуса могут появиться ожоги на листьях.

При фикус уходе земля между поливами должна просохнуть, не оставляйте воду в поддоне. Фикусы и уход за ними подразумевает полив только теплой водой, некоторые любители рекомендуют поливать почти горячей водой, так как домашние **растения** плохо реагируют на холод. Фикус уход в домашних условиях включает в себя опрыскивание цветка кипяченной или отстоянной водой, если он находится в сухой **комнате**.

Главное при фикус уходе в домашних условиях нужно соблюдать два условия: летом — не пересушить, зимой — не залить.

Уход за фикусом в домашних условиях включает в себя смывание пыли с листьев под теплым душем или влажной мягкой губкой, землю перед этой процедурой закрывают полиэтиленом, чтобы не смывать верхний слой. После душа листочкам дают высохнуть в ванной и только потом переносят на прежнее место, потому что влажное **растение** может переохладиться.

**Комнатное растение** и уход за ним подразумевают содержание **растения** при температуре от +25 до +30 градусов летом и от +16 до + 20 градусов зимой. При фикус уходе нужно помнить, что это **комнатное растение** боится сквозняков и перепадов температуры, от переохлаждения может даже сбросить листья.

Домашние фикусы хорошо подходят для **комнатного** содержания и для содержания в офисных помещениях. Уход за фикусом в домашних условиях совсем не сложен, так как эти **растения** не требовательны к свету и **растут довольно быстро**. Очень привлекательно смотрятся в интерьере **комнатные растения** фикус древовидной формы. Ползучие фикусы в домашних условиях обычно сажают в подвесные вазы или кашпо. Многие цветы фикус в домашних условиях выращивают в виде карликового деревца, он прекрасно подходит для композиций бонсай.

Фикус в домашних условиях размножается черенками. Черенки — это обрезанные побеги фикуса. Крупный фикус **комнатный** можно размножить воздушными отводками.

В уход за фикусом в домашних условиях входит удобрение **растения** минеральными и органическими удобрениями. Цветок фикус в доме удобряют только весной и летом,не делают этого зимой и осенью. **Растение** фикус в домашних условиях подкармливают удобрениями с высоким содержанием азота, делают это во время активного роста.

Пересаживают фикус уход в домашних условиях подразумевает пересадку **растения** по мере его роста в горшок большего размера, при этом частично заменяется почва на новую. Молодое **комнатное растение** фикус пересаживают часто, а большой домашний фикус можно не пересаживать, а только заменять верхний слой земли.

Уход за фикусом в домашних условиях включает в себя обрезку вытянувшихся побегов. Делают это для формирования у **растения пышной кроны**. Основная обрезка побегов обычно производится весной, но частичную обрезку домашнего фикуса нужно проводить регулярно.

Цветок фикус в домашних условиях **вырастет большим и красивым**, с пышной, зеленой и блестящей кроной. Но это произойдет, только если постоянно заботится об этом прекрасном **растении** и соблюдать все правила фикус ухода.

Фиалка

**Комнатные фиалки растения** родом из Восточной Африки и правильное их название это узамбарская фиалка или сенполия. На своей родине фиалки узамбарские, это многолетние **растения**, которые **вырастают до 30 см**, их насчитывается два десятка видов. Для домашнего садоводства ее предпочитают из-за небольших габаритов и длительного *(10 месяцев году)* цветение. Листья фиалки овальные иногда чуть удлинённые. Края листьев могут быть с зазубринами или гладкие, собраны в прикорневую розетку. Цвет темно или светло зеленый. Цветы махровые или простые от 2 до 4 см. в диаметре, с окраской от красного, фиолетового, синего до чисто белого.

Так как корневая система сенполий поверхностная это необходимо учитывать при выборе горшка – он не должен быть большим и лучше выбирать плоские не высокие горшки.

Виды сенполий: Сейчас насчитывается более 1500 видов сенполий благодаря усилиям коллекционеров, это все гибриды, полученные от скрещивания сенполии ошибочной *(S.CONFUSA)* и сенполии фиалковой *(S.IONANTHA)*. На сегодняшний день известны стандартные формы фиалок с розеткой 15-30см., у крупных форм розетки выростают до 40 см. в диаметре и мииатюрная форма с размером розетки меньше 15см. Расцветка и форма цветка может быть самой разнообразной. В илу такого разнообразия определить сорт сенполии бывает непросто, поэтому рекомендуем вам книгу доктора Д. Г. Хессайона *«Всё о* ***комнатных растениях****»*. В этой книге перечисленны многие сорта сенполий.

Фиалки уход: Что бы выращивать фиалки *(сенполии)* необходимы некоторые усилия для того, что бы сенполия долго и обильно цвела нужно следовать правилам:

— Оптимальная температура +18-24 градуса. Температура должна быть ровной, не слишком жаркая летом и не слишком холодная зимой. Фиалки не любят сквозняков и колебаний температуры.

— фиалка Узамбарская предпочитает яркий свет, но не любит прямых солнечных лучей. Световой день фиалок должен составлять 13-14 часов.

-Равномерный полив. Поливать под корень, лишнюю воду из поддона сливать

-Для фиалок земля должна отвечать особым требованиям. Это должна быть рыхлая земля, легко впитывающая воду и пропускать воздух. Можно приобрести готовую смесь для сенполий или составить самому из песка, перегноя, дерновой и листовой земли, древесного угля с добавление суперфосфата и костной муки. Все берётся в пропорциях 1:0,5:2:1 соответственно добавляется 1 столовая ложка суперфосфата и 0,5 стакана костной муки на готовое ведро земляной смеси. Дабы обеспечить хороший рост фиалки ее необходимо регулярно подкармливать минеральными удобрениями в половинной дозе раз в неделю. Можно добавить удобрения в воду для регулярного полива, но тогда концентрация должна быть в 6-7 раз ниже, что бы ни погибла фиалка. Уход за фиалками еще заключается в том, чтобы удалять вовремя отцветшие цветы и повреждённые листья, новые розетки *«деток»* не оставляя черешков. Новые *«детки»* забирают силы у **растения и оно плохо цветет**, а вовремя неубранные повреждённые листья и отцветшие цветы создают угрозу заболевания

Фиалка, уход за которой соответствует перечисленным требованием, будет цвести круглый год.

Пересадка сенполий: Так как корневая система фиалок поверхностная большой горшок для фиалки не нужен, лучше использовать низкие и широкие горшки. Главным сигналом для того, что пришло время пересаживать **растение**, служит уменьшение количества и величины цветов, изменение окраски листьев на более бледную, уменьшение их размеров. Тогда необходим горшок больше сантиметра на 2. Оптимальным считается горшок, если в нем свободно помещается старый. Не стоит забывать про дренаж.