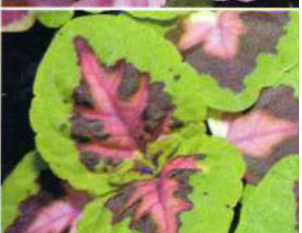
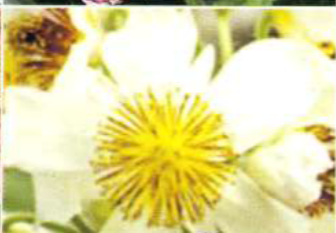
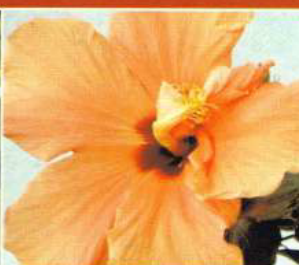
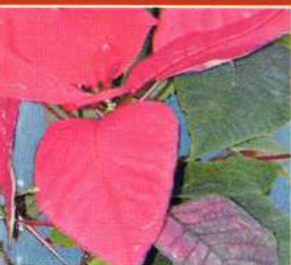


Октябрина ГАНИЧКИНА

Любимые домашние ЦВЕТЫ



любимые
домашние
цветы



Удачи Вам,
счастья и здоровья!
С наилучшими
пожеланиями,
Ваша Октябрина

Галина



октябрина

ГАНИЧКИНА

любимые
домашние
цветы



Ганичкина О.

Любимые домашние цветы / Октябрина и Александр Ганичкины.

О том, какие замечательные декоративные растения можно вырастить у себя дома, как правильно ухаживать за ними, как уберечь их от вредителей и болезней, как создать в своей квартире мини-садик, который будет радовать вас круглый год, рассказывают известные садоводы Октябрина и Александр Ганичкины.

Прекрасно иллюстрированная книга может служить не только справочным, но и замечательным подарочным изданием.

Абутилон (комнатный клен)

Абутилон — комнатное растение, широко распространенное почти по всей России. Этот обильно ветвящийся кустарник отличается красотой и изяществом, достигает высоты 100 см. Его любят за красивые резные крупные (10 см) листья, напоминающие по форме кленовые, и цветы в виде крупных колокольчиков-бубенчиков, появляющиеся в летне-осенний период. Они бывают розового, красного, оранжевого цвета, но особенно хороши золотистые. Абутилон напоминает мне мое детство, молодость, потому что в те годы он рос у нас на подоконниках во всех комнатах. И сейчас этот цветок живет не только у меня, но и у моего сына. Пусть абутилон растение скромное, но в нем есть что-то притягательное.



Абутилон неприхотлив, и выращивать его очень легко. Для цветка подходят гончарные горшки, объем зависит от высоты растения. Абутилон очень быстро растет — за сезон может достигнуть 1 м, поэтому высоту стоит регулировать, удаляя верхушечную точку роста, или в конце февраля обрезать растение на половину высоты. Лучшее место для цветка — широкий подоконник или столик около окна. Абутилон не требует солнца целый день, он может расти и цвести, если хотя бы в течение 2–3 часов ежедневно лучи солнца будут попадать на него. Зимой оптимальная температура немного выше 15 °С, поэтому ставят абутилон на самый прохладный подоконник, но при более

низкой температуре листья опадают. Температуру выше 25 °С растение тоже не любит, поэтому летом лучше перенести его с подоконника на балкон. Если балкон остекленный, то не ставьте абутилон на солнце и открывайте форточку для хорошего проветривания, при этом следите, чтобы растение не оказалось на сквозняке или под резким ветром, и не забывайте о поливе. Так как абутилон растение влаголюбивое, то требует регулярного полива уже с начала марта и по сентябрь, 1–2 раза в неделю обязательно. Зимой (в ноябре–феврале) поливают умеренно, 2–3 раза за месяц. Но и в это время почва в горшке должна быть умеренно влажная. Ни в коем случае нельзя дово-





дить почву в горшке до полного высыхания, иначе листья начинают увядать, а затем желтеют и опадают, ну и, конечно, прекращается цветение.

Подкармливать растение начинают с марта и продолжают до октября, один раз в 12–14 дней: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений» и 1 столовую ложку «Эффектона для комнатных растений». Следующую подкормку готовят так: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку удобрения «Нитрофоска» и 1 столовую ложку «Лигноума-

та». Расходуют от 1 стакана до 1 л питательного раствора на 1 растение в зависимости от его возраста.

К весне из пазух листьев начинают расти боковые побеги, которые обязательно прищипывают, чтобы усилить цветение. Пересаживают абутилон обычно в марте, объем нового горшка не должен быть очень большим по сравнению со старым горшком — примерно на 5 см больше в диаметре и в высоту. Если горшок будет слишком большим, то цветение задержится.

Размножать абутилон очень легко семенами, для этого их высевают в марте-апреле в горшки в питательный влажный грунт, сверху семена слегка присыпают влажным песком. Затем посевы накрывают стеклом и ставят в освещенное место. Оптимальная температура для прорастания семян 20 °С. Время прорастания 16–20 дней. Семена симпатичного сорта Изабелла можно приобрести в магазинах. Пестролистный сорт абутилона размножаются весной верхушечными стеблевыми черенками, а зеленолистный абутилон — семенами, как сказано выше, а также черенками: срезанные побеги проращивают в воде или во влажном песке, накрыв полиэтиленовым пакетом.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Обычно растение может повреждать тля и паутинный клещ.

Рекомендуется обработка препаратом «Искра»: для 1–2 растений 1/10 таблетки разводят в 1 л воды, растения опрыскивают и прикрывают марлей или тонким укрывным материалом. Обычно опрыскивают 2 раза с интервалом 6–7 дней. Можно обрабатывать и препаратом «Фитоверм» (2 мл — 1 ампула на 1 л воды).

Агава

Из-за больших размеров листьев, а главное, из-за острых колючек на них не все цветоводы решаются выращивать агаву в комнатных условиях, а зря. С моей точки зрения, это сильное, гордое растение. В Греции его называют статным или превосходным. У этого декоративнолиственного растения листья мясистые, собранные в прикорневую розетку, каждый лист оканчивается крепким острием. Зато кошки никогда не трогают агаву, они знают, чем это грозит. В народе говорят, что колючие агавы спасают добро от воров. Только для этого нужно ставить на широкие подоконники не по одному, а по два или по три растения. Одна из самых сильных и декоративных разновидностей — агаву полосатая, очень симпатичны агаву зеленая, компактное растение, и агаву американская, с голубовато-зелеными листьями, окаймленными желто-золотистой или белой полосочкой.



Неприхотливая агаву прекрасно чувствует себя даже в самые жаркие солнечные дни, но хорошо растет и в полутени. Поливают ее в летний период умеренно, не переливают, а зимой очень редко, примерно 1 раз в месяц. Опрыскивают растение тоже редко, совмещая эту процедуру иногда (лучше в летний период) с внекорневой подкормкой, например препаратом «Бутон» (1 г разводят в 1 л воды). Для того чтобы раствор прилипал к листьям, дополнительно добавляют 1 чайную ложку жидкого мыла.

Подкормки проводят 2–3 раза в месяц: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Нитрофоски» и 1 столовую ложку жидкого «Гумата натрия», или 1 чайную ложку

«Агриколы для декоративных культур» и 1 столовую ложку жидкого органического удобрения «Эффектон ДЦ», или 1 столовую ложку жидкого удобрения «Лигногумат», или 1 столовую ложку жидкого удобрения «Росса». Удобрения чередуют. Корневые подкормки — обязательное мероприятие, от питания зависит сила,

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасны паутинный клещ, тли, щитовка.

Растение обрабатывают препаратом «Искра» (1/10 таблетки на 0,5 л воды), а против щитовки опрыскивают препаратом «Актара» (1 г на 5 л воды).



упругость, статность растения. Вода для полива и подкормки должна быть отстоявшейся и не холодной.

Питательный грунт для растения готовят из растительного перегноя и крупного речного песка, все тщательно перемешивают, проливают, на дно горшка насыпают дренаж из битого кирпича или гончарные черепки. При посадке нельзя заглублять шейку растения. Она должна

на 1,5–2 см возвышаться над уровнем почвы. Молодые растения пересаживают каждый год, а когда они достигнут высоты 15 см, пересадку проводят 1 раз в 2 или 3 года.

Размножают агаву семенами, отпрысками, которые образуются у основания ствола. У отделенных отпрысков вначале нужно немного подсушить место среза и затем высаживать.

Аглаонема

В народе аглаонему называют «блеск» или «лучи» будущего счастья. Поэтому советуем молодой семье обязательно иметь этот неотразимый лучезарный цветок. У вечнозеленой многолетней аглаонемы листья зеленые или пестрые, крупные (до 12–30 см), продолговатые, блестящие, кожистые, гладкие, с заостренными концами, стоящие на коротких стеблях. У молодых растений стебли почти незаметны, а у взрослых постепенно образуется небольшой стебель, на котором видны следы старых листьев. Наиболее популярные разновидности: аглаонема блестящая, высотой 1–1,5 м, с листьями до 40 см длиной, и самое маленькое растение — аглаонема расписная, с пятнистыми бархатистыми листьями размером 15–18 см. Но у цветоводов самая любимая — аглаонема переменчивая, или изменчивая. У нее необыкновенно красивые листья с серебристыми полосками или полностью серебристые с темно-зелеными пунктирными штрихами. Хороша и аглаонема ложноприцветниковая, листья которой «помечены» желтыми, кремовыми и бледно-зелеными пятнышками. На самом деле любая аглаонема очень декоративна, ее листья расписаны достойным художником — Природой.



Цветки аглаонемы собраны в небольшой початок. После цветения на растении появляются красивые красные ягодки, которые смотрятся необыкновенно эффектно. Но какими бы привлекательными ни были ягодки, есть их ни в коем случае нельзя! Оберегайте от этого маленьких детей, и, если появятся цветочные початки, лучше удалите их. Но надо сказать, что цветение аглаонемы в комнатных условиях наблюдается редко.

Аглаонема — теплолюбивое растение и хорошо развивается при температуре 22–25 °С. Растет она медленно, любит не только тепло, но и чистый воздух. Следовательно, в кухне, где при приготовлении пищи возникают разные запахи, это растение будет чувствовать себя плохо и неудобно. Лучше держать его в комнате, небольшой, но чистой и теплой, без сквозняков. Аглаонема с зелеными листьями хорошо переносит затенение, а вот растение с разрисованными листьями предпочитает яркое освещение, но без прямых солнечных лучей, поэтому нельзя держать его, особенно в летний период, близко к оконному стеклу, иначе будет ожог. Цветок этот влаголюбив, особенно нуждается в поливе весной и летом. Зимой его тоже поливают, но реже. Главное, не доводить земляной ком до сухости, иначе на листьях появится желтая каемочка и они будут сморщиваться, к тому же аглаонема любит влажный воздух, поэтому опрыскивание по листочкам — обязательное мероприятие. Декоративность листьев будет хорошо сохраняться, если периодически опрыскивать растение препаратом «Бутон» (1 г на 1 л воды).

Подкормки проводят 2 раза в месяц в течение всего года: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для декора-

тивных растений» и 1 столовую ложку «Эффектона для комнатных растений», или 1 столовую ложку «Фантазии» и 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений», или 1 столовую ложку «Лигногумата» и 1 чайную ложку препарата «Листок». Летом аглаонему дополнительно подкармливают минеральным удобрением «Агрикола для декоративных растений»: 1 раз в 2 недели (1 полную чайную ложку разводят в 3 л воды). 1–2 раза в месяц проводят внекорневую подкормку удобрением «Капля» (1 столовая ложка на 3 л воды).

Взрослые растения пересаживают очень редко, примерно 1 раз в 3–4 года. Земляная смесь должна быть рыхлой. Цветку подходит готовый питательный грунт для азалии и вереска. Можно приготовить грунт самим из растительного перегноя, торфа, песка с добавлением мелкого древесного угля в соотношении 2:2:0,5. Необходим хороший дренаж.

Размножается аглаонема черенками, делением куста, семенами. При черенковании используют верхушки побегов или нарезают стебли на части длиной 5–6 см. Черенки укореняются в воде (но с трудом, неплохо добавить в нее препарат «Бутон» из расчета 1 г на 1 л воды или «Гетероауксин») и в песке при температуре 22–25 °С. Укоренившиеся черенки высаживают в горшочки с описанной выше питательной смесью.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

В основном опасен мучнистый червец, который может поселиться в пазухах листьев.

В этом случае рекомендуется опрыскнуть растение препаратом «Искра» (1/10 таблетки на 1 л воды) или «Карбофос» (6 г на 1 л воды).



Адиантум

Адиантум напоминает блестящие мелкие кудряшки, и, как гласит легенда, кудряшки эти — богини Венеры. Это многолетнее травянистое растение растёт у многих любителей цветов, на него всегда есть спрос в цветочных магазинах. Наиболее распространённые и часто встречающиеся в продаже адиантумы с тонкими, ажурными, блестящими, воздушно-изящными листочками. Высота растения может достигать 40–50 см. В горшках выращивают адиантум Нежный, адиантум Венерин волос, адиантум красивый и мелкоопушенный.



Адиантум относится к роду папоротников. Он не переносит прямых солнечных лучей, поэтому выращивают его в полутени. Растение требует повышенной влажности воздуха, умеренного полива, в летний период более интенсивного. Чрезмерный полив приводит к гибели растения. Для увеличения влажности воздуха в поддон насыпают гравий или керамзит и наливают воду. При опрыскивании вода на листочках практически не задерживается. Но опрыскивать все равно полезно, так как растение становится более привлекательным.

Подкармливают адиантум 1–2 раза в месяц: в 3 л воды разводят 1 чайную

ложку «Агриколы для декоративных растений», или 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ», или 1 столовую ложку жидкого комплексного удобрения «Листок».

Размножают адиантум делением куста.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Для адиантума опасна щитовка. Рекомендуется обработка препаратом «Актара» (1 г на 10 л воды).

Азалия индийская

Вечнозеленый, цветущий, красивый кустарник высотой 40–50 см с мелкими кожистыми темно-зелеными листочками, гофрированными лепестками, простыми или махровыми, различной окраски.

Например, у некоторых сортов азалии цветки белые с нежно-розовой сердцевинкой, у сорта Инга лепестки розовые, гофрированные, с белой каемочкой, очень красивые, ведь белые с розовыми оттенками цветы отличаются воздушностью и нежностью.

Есть сорта азалии, у которых окраска цветков чисто-белая, ярко-красная и фиолетовая. Азалии в зависимости от вида цветут в период с ноября по июнь в течение 40–60 дней. Довольно часто цветок приобретают к новогодним и рождественским праздникам для украшения стола.



Зимой растения требуют прохладного светлого помещения, а летом — открытого воздуха. От солнечных лучей азалию необходимо притенять. Она не переносит высокую температуру и сухой воздух, однако у большинства из нас в квартирах тепло, температура не опускается ниже 18–20 °С. Как же вырастить азалию в таких условиях? Это непросто, но если соблюдать правильную агротехнику и режим, то вполне возможно. Молодое растение лучше приобрести весной и отвес-

ти ему постоянное место на самом светлом и холодном подоконнике, где держится температура от 8 до 12 °С. Весной солнце жаркое, поэтому притеняют почву (корни) в горшке белой бумагой. С начала мая азалию выносят на балкон или увозят на дачу на свежий воздух, но на солнце не ставят, для нее нужно найти светлое место с рассеянным освещением. Азалия очень влаголюбива, ее необходимо по утрам поливать и регулярно опрыскивать, особенно при включенном





отоплении, высушивающем воздух и сокращающем цветение. Если нет времени на опрыскивание, нужно поставить горшок с цветком на поддон с гравием, наполненный водой. Имейте в виду, когда азалия уже будет цвести, можно вместо полива почву в горшке посыпать снегом. Тем самым продлевается цветение и сдерживается (от низкой температуры почвы) развитие вегетативных почек, то есть листьев.

В течение мая куст азалии необходимо формировать, для этого прищипывают верхушки молодых побегов. Методом прищипок можно придать кроне круглую, шаровидную форму. В теплом помещении ветки, растущие в сторону от окна, внутрь комнаты, обрезают, оставляя только те, которые способствуют одностороннему развитию кроны; молодые побеги прищипывают. Чем больше молодых веток, тем гуще бывает крона,

но — в ущерб цветению. С июля начинается формирование цветочных почек, которые образуются на концах побегов. Рост растения приостанавливается. Поэтому если появились новые побеги, в это время их полностью вырезают. Растение не поворачивают, не меняют его положения, поэтому цветочные почки закладываются при равномерном постоянном освещении на освещенной стороне кроны, и в результате образуется односторонний куст. Появившиеся около цветочных почек небольшие побеги выщипывают, чтобы не опали бутоны. Цветущее растение можно переставлять, но после цветения его возвращают в то же положение, в каком оно росло и формировалось до цветения.

Когда азалия отцветет, нужно пересадить ее в питательный грунт, имеющий сильно кислую реакцию ($\text{pH} = 4-4,5$), таков готовый грунт для азалии и вереска. Можно самим приготовить почвенную смесь. Для этого берут 1 часть хвойной земли, 2 части верхового торфа и добавляют немного крупного речного песка. Из минеральных удобрений добавляют сульфат калия и «Агриколу для цветущих растений» — по 1 столовой ложке на ведро почвенной смеси.

В летний период особенно тщательно ухаживают за растением, строго следят за поливом и 3–4 раза подкармливают удобрениями, которые способствуют

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

В основном нападает тля, а если появилась тля, то на листьях образуется сажистый гриб.

В этом случае следует обработать растение препаратами «Искра БИО» или «Фитоверм» из расчета 2 мл (ампула) на 1 л воды.



дальнейшему цветению: в 3 л воды разводят 1 полную чайную ложку «Агриколы для цветущих растений». Через 10 дней проводят вторую подкормку: в 3 л воды разводят 1 полную чайную ложку сульфата калия. Третья подкормка необходима через 12 дней после второй: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ» и 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений». При дальнейших подкормках удобрения чередуют. Так растение подкармливают в июне, июле, августе и сентябре.

В октябре куст ставят в прохладное место (15–16 °С) и немного сокращают полив. При правильном уходе азалия зацветет в начале декабря и будет радовать вас буйством цветения до марта-апреля.

Размножать азалию трудно. В марте–июле с побегов, которые росли 5–6 месяцев и еще не успели одревеснеть, срезают черенки длиной 5–6 см. Их уко-

реняют во влажном питательном грунте (специальном для азалии), заглубляя на 3 см. При температуре 28–30 °С и высокой влажности укоренение длится до 1,5 месяца (не забудьте полить черенки раствором «Гетероауксина» или «Бутона»).

Назовем несколько известных сортов азалии. Эрика Сандер — цветет с ноября по март. Раскрытые ярко-розовые цветки диаметром 7–8 см похожи на цветки густомахровой махвы. Размножается черенками. Эри — цветет с ноября по март. Цветки крупные, 7–8 см в диаметре, розовые с крапинками. Размножается черенками; Проспер Ван дер Дель — цветет с ноября по март. Цветки диаметром 7–8 см, махровые, малиново-красные, в середине лепестки темнее; Снежинка — растение невысокое. Цветет с февраля по апрель. Цветки белые, диаметром 4–5 см, расположены по 3–5 штук на концах побегов.



Акалифа (лисий хвост)

Акалифа, или лисий хвост, — очень оригинальный многолетний декоративный кустарник.

Листья у него матово-зеленые, продолговатые. Мелкие цветки собраны в пушистые ярко-красные пониклые соцветия, до 30–40 см длиной, похожие на длинные сережки и еще на хвост лисы. Цветет растение с весны до осени. В домашних условиях длина побегов у растения бывает от 30 до 70 см. Сильно разросшийся куст теряет декоративность, поэтому весной стебли до половины обрезают. У молодых побегов прищипывают кончики для дополнительного ветвления. Цветение может длиться круглый год, отцветшие соцветия удаляют. Длина красных или белых соцветий достигает 50 см.



Наиболее эффектны молодые растения. Предпочтительнее всегда иметь одно-двухлетние кусты. Они хорошо себя чувствуют в небольших светлых и теплых комнатах, но вообще акалифа плохо переносит зимовку в квартире и сухой воздух. Акалифа очень влаголюбива и теплолюбива, растет при температуре 20–25 °С, любит хорошее освещение, но в жаркое время ее следует притенять, защищая от прямых лучей солнца, можно на несколько часов набросить на растение очень тонкий укрывной нетканый материал. В период роста цветов обильно поливают и опрыскивают водой комнатной температуры, поддерживая высокую влажность воздуха. Земля в горшке тоже должна быть все время влажной.

Подкормку в весенне-летнее время проводят каждые две недели: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений» и 1 столовую ложку препарата «Лигногумат», или 1 чайную

ложку «Агриколы–7» и 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ», или 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений» и 1 столовую ложку «Агриколы–Фантазии».

Размножают акалифу в марте-апреле вызревшими побегами, которые нарезают на черенки длиной 8–9 см. Для них готовят земельную смесь из листовой, дерновой, перегнойной земли с добавлением песка (2:8:2:1), но лучше всего использовать питательный грунт для цветов и комнатных растений.

Ухаживая за акалифой, надевайте перчатки, помните, что она может вызывать покраснения кожи.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Паутинный клещ, тля, белокрылка. Рекомендуется обработка препаратами «Искра БИО» или «Фитоверм» (2 мл — 1 ампула на 1 л воды).

Алоказия

Как не любить эту экзотическую красавицу, с ее роскошными, огромными листьями! В последнее время алоказия стала очень популярным растением, ее свободно можно приобрести. Этот цветок можно выбирать по окраске листьев, очень разнообразной: светло-фиолетовая с металлическим оттенком, медно-красная, а снизу — лилово-пурпурная, зеленая с металлическим отливом у листьев с зубчатыми краями. Особенно хороши листья, имеющие темно-зеленую окраску, с резко выделяющимися яркими белыми прожилками. Растение подбирают также в зависимости от площади комнаты, в которой ему предстоит расти: можно купить цветок высотой 2 м, а можно — 70 см. Листья у него бывают очень крупные, длиной до 50–70 см. А вот у алоказии медно-красной листья имеют длину 30–35 см и ширину 10–12 см. Существует очень много видов алоказии. Большинству цветоводов нравится алоказия медно-красная, она считается самой декоративной, листья у нее сердцевидно-овальные, полукожистые, сверху медно-зеленые, а снизу лилово-пурпурные. Стебель небольшой, высотой до 10 см.



Алоказия хорошо развивается в светлых, теплых помещениях при температуре не ниже 18–22 °С. Растение не требует солнечного освещения, хорошо выносит полутень. Зимой алоказия не утратит своей красоты, если будет дополнительно освещена люминесцентными лампами. Достаточно одной лампы (трубочка длиной 50 см), которая закрепляется рядом с растением (на расстоянии 5–10 см). Лампа горит с утра и до вечера, 12 часов, на

ночь отключается. Если нет искусственного освещения, алоказию ставят на теплый подоконник и следят, чтобы не было ни малейшего сквозняка. Поливают растение, особенно в летний период, обильно. Зимой тоже поливают, но так, чтобы почвенный ком был умеренно увлажненный, но ни в коем случае не сухой. Чтобы в горшке не застаивалась влага, на поддон насыпают гравий или керамзит, тогда лишняя вода стекает в дренаж. Необхо-





димо всегда следить за влажностью воздуха, опрыскивать растение из пульверизатора 3 раза в неделю. Не рекомендуется протирать листочки влажной тканью, так как можно их повредить. Поливают и подкармливают цветок отстоявшейся теплой водой (25 °С). Частые поливы зимой могут привести к загниванию корней, но, если это случится, нужно обработать их препаратом «Хом» (1 чайная ложка на 0,5 л воды). Этим раствором поливают корневую систему, после чего хорошо подсушивают до выздоровления (примерно 10 дней).

Подкормки проводят 1 раз в 10 дней в летний период и 1 раз в 30 дней зимой, когда растение пребывает в состоянии относительного покоя. Удобрения для подкормок: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку сульфата калия или «Агриколы для декоративных растений», либо 1 столовую ложку удобрения «Листок». Удобрения необходимо чередовать.

Растение легко **размножается** делением корневищ и семенами. Проводят эту операцию только ранней весной. Важно правильно подобрать состав питательного грунта, в котором будет расти алоказия. Лучше использовать готовый питательный грунт для суккулентных растений или для азалии и вереска. Можно самим приготовить почвенную смесь: взять по 1 части мохового, низинного торфа и речного песка. На ведро этой смеси добавляют 1 столовую ложку «Агриколы для декоративных растений». Еще один совет: после деления корневищ алоказии тщательно вымойте руки.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Паутинный клещ.

Рекомендуется обработка препаратом «Искра» (1/10 таблетки на пол-литра воды).

Алоэ (столетник)

Алоэ, наверное, самое распространенное комнатное растение, особенно алоэ древовидное, которое любят выращивать жители небольших городков, поселков и деревень. Алоэ для них не просто растение, а верный домашний доктор.

Всем известно, что сок алоэ (древовидного) обладает бактерицидными, обеззараживающими свойствами. Если к ране приложить разрезанные листочки, то она быстро затягивается и заживает, также алоэ способно снимать воспаления, ушибы, вытягивать нарывы. Многие цветоводы делают настойку из сока алоэ, даже приспособились замачивать семена цветов в соке алоэ! Это действительно дает положительные результаты: при замачивании семян на 24 часа и всходы быстрее появляются, и маленькие сеянцы вырастают более крепкими. Моя бабушка говорила: «У меня свой доктор». Она и не называла цветок алоэ, а просто — «доктор». У нее алоэ разрастались, были очень высокими, с крупными листьями. Видимо, сильно поливала. Летом она алоэ поливала только дождевой водой, а зимой — талым снегом. Никакими удобрениями, даже органическими (навоз, птичий помет) не пользовалась.

Алоэ древовидное прозвали столетником, поскольку считают, что растение это цветет один раз в сто лет. В самом деле, алоэ в домашних условиях цветут очень редко, может быть, лишь старые крупные растения. Кроме древовидного алоэ, в комнатах выращивают алоэ пестрое. Это невысокое растение (высотой до 40 см) с коротким стеблем, на котором образуются листья ярко-зеленого цвета с белыми полосочками, очень декоративные. В настоящее время в цветочных магазинах можно приобрести и другие виды алоэ, привезенные из Голландии: алоэ бесстебельное (приземистое), алоэ остистое. Последний вид очень колючий, на листьях у него настоящие шипы. У древовидного алоэ листья мясистые, сочные, длиной до 20–25 см, расположенные на высоких, хорошо выраженных стеблях, края листьев с шипами.



ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Нападают мучнистые червецы, могут быть и щитовки, но крайне редко.

Основная опасность для алоэ — это загнивание корневой системы от излишнего полива холодной водой.

В этом случае рекомендуется сократить полив, обработать прикорневую часть раствором препарата «Хом» (1 чайная ложка на 0,5 л воды), либо опудрить древесной золой или мелко растолченным углем, либо полить раствором (красного цвета) марганцовки, а затем хорошо подсушить.

Все виды алоэ выносливы, нетребовательны. Они выдерживают сухой воздух, любят яркое солнечное освещение. Алоэ высаживают в небольшие горшки. Размещают их в светлом месте. Оптимальная температура воздуха в помещении 18–22 °С. Зимой температуру снижают,

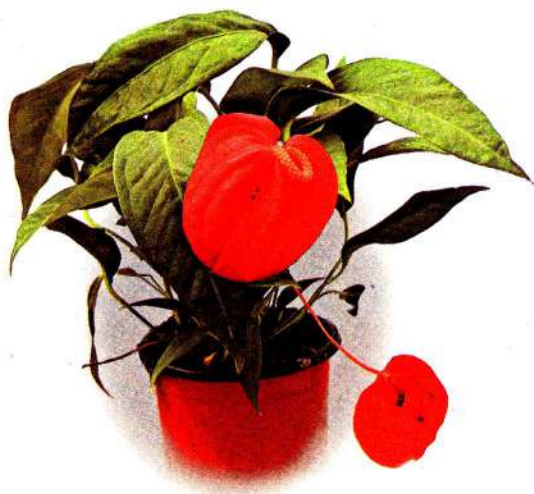
для этого ставят растение на прохладный подоконник, где температура не ниже 14 °С. Поливают очень редко, особенно зимой, 1–2 раза в 30 дней. В этот период почва должна быть умеренно влажной. Летом поливают 1 раз в 10 дней в зависимости от погоды. Растение переливать нельзя, иначе начнется загнивание корней. Летом желательно выносить алоэ на балкон или вывозить на дачный участок. Растение оберегают от ветра, опрыскивают водой комнатной температуры. Обычно алоэ пересаживают 1 раз в 2–3 года. Растению подходит готовый почвенный питательный грунт для кактусов или суккулентных растений.

Подкормки проводят 1 раз в 15 дней. Используют жидкое удобрение «Кактус» (2 столовые ложки на 3 л воды).

Размножают алоэ отростками, верхушечными стебельными черенками, которые после подвяливания в течение суток высаживают в субстрат из песка и торфа (1:1) с добавлением раствора «Гетероауксина». Так черенки легко укореняются.

Антуриум

Антуриумы — лидеры среди комнатных растений. У этого растения очень красивые кожистые листья, а цветки, так называемые покрывала, — прекраснейшее украшение дома. Возвышающийся над «покрывалом» початок напоминает толстый хвостик. Вот почему антуриум еще называют «цветок и хвостик». В продаже можно найти гибриды антуриума с «покрывалами» самой разной окраски — от ярко-красной до белой. Некоторые гибриды цветут круглый год.



Антуриум — теплолюбивое растение, поэтому комнатная температура для него вполне благоприятна зимой, ну а летом она может быть и выше, до 25 °С. Растение хорошо переносит полутень. Лучше выращивать антуриум в светлом месте, но не под прямыми солнечными лучами, а самое главное — без сквозняков. На солнце и на сквозняке листья антуриума сворачиваются в трубочки. Антуриуму необходим обильный полив теплой отстоявшейся водой. Опрыскивая листья теплой водой, надо действовать очень осторожно, чтобы вода не попала на цветки, иначе на них остаются темные пятнышки, что снижает декоративность. Лучше протирать листья влажной мягкой тканью или мыть водой.

Осторожность требуется и в случае пересадки антуриума весной, поскольку у растения очень ломкие нежные корешки. Нельзя добавлять в питательный грунт для антуриума древесную золу, мел и известь, этого растение не выносит и начинает чахнуть. Подготавливая питательный грунт для посадки антуриума, берут волокнистый торф и смешивают его с дерновой землей. Для рыхлости добавляют немного древесных опилок или измельченный мох, затем все тщательно перемешивают. Можно проверить, получилась ли достаточно легкая, рыхлая смесь, это очень просто — при поливе вода должна быстро проникать вниз. Вот в такой субстрат сажают и пересаживают антуриумы. Из готовых грунтов можно приобрести грунт для азалии и вереска. Так как корни у антуриума не углубляются в почву, горшок для него должен быть широким и невысоким. На дно горшка помещают гравий или кусочки разбитого гончарного горшка, а сверху насыпают подготовленный субстрат.



Подкормки лучше делать минеральными и органическими удобрениями. Зимой подкармливают 1 раз в месяц, с весны до осени — 2 раза в месяц: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку сульфата калия (сернокислый калий), или 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений», или 1 столовую ложку жидкого, на основе торфа «Эффектона для комнатных растений». Все эти удобрения можно чередовать в течение года.

Размножают антуриум делением куста.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Главные вредители — это щитовки, тля, паутинный клещ.

Против щитовки растения обрабатывают препаратом «Актара» (1 г на 10 л воды), против паутинного клеща — препаратом «Искра» (1 таблетка на 10 л воды).

Растение поражается грибными заболеваниями: серой гнилью и антракнозом (пятнистость листьев).

В этом случае рекомендуется обработка препаратом «Хом» (40 г на 10 л воды).

Араукария (гетерофилла)

Выращивается всего один вид растения — араукария разнолистная (гетерофилла). Это хвойное растение, ажурное и очень симпатичное, ветви у него расположены ярусами, хвоинки зеленые, длиной 2 см. Чтобы растения сохраняли свою форму, лучше выращивать их по одному в горшке. Правда, выращивают араукарию, как правило, в кадке, объем обычного горшка оказывается тесен для нее, и тогда она ограничивает свой рост. В благоприятных условиях растение может достигать полутораметровой высоты и служить оригинальным украшением просторной комнаты с высокими потолками. Когда смотришь на это ажурное деревце, уходит напряжение и успокаиваются нервы.



Место для араукарии подобрать нетрудно, она хорошо растет как при интенсивном освещении, так и в полутени. Оптимальная температура летом 18–20 °С, зимой попрохладнее — около 15 °С. При зимнем содержании в отапливаемом помещении требуется периодическое опрыскивание. Летом араукарию рекомендуется выносить на свежий воздух. Если очень сухо и жарко (температура выше 20 °С), происходит опадение листьев и засыхают нижние ветви. Поливают растение умеренно, в период активного роста регулярно, зимой ограниченно.

Подкармливают только органическими удобрениями: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона», или жид-

кого «Гумата натрия», или «Эффектона ДЦ». От пожелтения растение подкармливают жидким удобрением «Агрикола от пожелтения листьев»: 1 столовая ложка на 3 л воды.

Пересаживают 1 раз в 3–4 года.

Размножение в комнатных условиях — дело трудное, но возможное. Для этой цели обычно используют верхушечные черенки, которые срезают в середине лета. Черенки укореняют при температуре почвы не ниже 25 °С, для успешного укоренения рекомендуется использовать стимулятор роста корней «Гетероауксин». Поскольку размножать араукарию трудно, лучше купить в магазине небольшое растение.

Аспарагус

Многолетние вечнозеленые декоративные, очень эффектные, нежные, ажурные растения — вот такую характеристику получил аспарагус. В цветоводстве в основном выращивают аспарагус перистый (Паутинка). Это самое эффектное вьющееся растение. Удивительно воздушное, нежное, а главное — совсем неприхотливое. Сильно разветвленный полукустарничек с многочисленными вьющимися побегами. Видоизмененные шиловидные побеги и темно-зеленые листочки образуют пышное зеленое облако. Также в домашних условиях выращивают аспарагус густоцветковый, тоже очень декоративный благодаря своей нежной ажурной зелени.

В продаже можно приобрести аспарагус перистый Паутинка — наиболее декоративный и аспарагус Мейери — он отличается от перистого тем, что имеет прямые побеги высотой до 60 см, густо опушенные видоизмененными стеблями — кладодиями, которые придают ему ажурный вид. Очень декоративный и модный аспарагус Фалкатус. Агротехника его выращивания такая же, как и у перистого аспарагуса. Аспарагус зацветает на пятом году, цветки у него белые или светло-розовые, мелкие, душистые, плоды ягодообразные красные, односемянные. Созревшие семена дают хорошие всходы. Помните, что ягоды у растения ядовитые.

Аспарагус легко и быстро приспосабливается к любым условиям содержания. Может расти как на солнце, так и в тени. Мирится с сухостью воздуха, но лучше опрыскивать растение хотя бы 1 раз в неделю. Летом в жаркие солнечные дни старайтесь постоянно устраивать растению «душ». И к поливу аспарагус требователен, притом полив должен быть регулярным. Воду желательно наливать в поддон, особенно весной и летом. Ну и как обычно, зимой поливают умеренно,

но не допуская пересыхания земли в горшке, она должна быть умеренно влажной, иначе от засухи растение начнет медленно желтеть и листья будут опадать. При выращивании аспарагуса зимой поддерживают температуру 14–15°C, а в летнюю жару лучше перенести растение в полутень.

С весны аспарагус нужно **подкармливать**: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку жидкого удобрения «Эффектон для комнатных растений» или 1 чайную



ложку «Агриколы для декоративных растений». Эти подкормки можно чередовать через 12–15 дней. Чтобы листья выглядели все время нежно-зелеными, необходимо опрыскивать их стимулятором роста «Бутон»: 1 г препарата разводят в 1 л воды и опрыскивают 1–2 раза каждые 6 дней.

Аспарагус размножают семенами, делением куста и черенкованием. Семена лучше сеять весной, для этого готовят почвенную смесь: берут равные части просеянной дерновой земли, растительного перегноя и речного песка. Городским цветоводам лучше приобрести готовый почвенный питательный грунт для комнатных растений или универсальный грунт. Насыпав в емкость, его хорошо проливают. Семена аспарагуса довольно крупные, поэтому их нужно вдавить в

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасны тли, паутинный клещ.

Для борьбы с ними на 1 л воды берут 1/10 часть таблетки препарата «Искра». Опрыскивают 2 раза с интервалом в 6 дней.

грунт и сверху засыпать небольшим слоем земли (0,5 см) или песком (слоем 1 см). Сверху посевы накрывают стеклом и содержат их во влажной среде. При температуре +18 °C всходы появляются через 2–3 недели. В горшки на постоянное место маленькие растения высаживают через 30 дней после всходов.

В народе говорят, что аспарагус выращивают к долголетию. Украшайте свой дом изящными, нежными, ажурными аспарагусами и живите долго-долго!

Аукуба (золотое дерево)

Аукубу называют «золотым деревом» за характерный желто-солнечный цвет кожистых, блестящих листьев. Растения в основном бывают пестролистными, но есть и аукубы с зелеными листьями. Самая красивая аукуба с пестрыми листьями — смотришь на нее и видишь отражение солнечных лучиков. В комнатных условиях этот оригинальный декоративный кустарник достигает высоты 1,5 м, а его листья, с зубчиками по краям, имеют длину 15–18 см и ширину 6–7 см, так что лучше содержать цветок в емкости большого размера. Куст можно формировать с помощью обрезки. Ее лучше проводить весной. Можно придать кусту форму шара, он будет выглядеть очень симпатично и оригинально. Прищипка побегов усиливает ветвление.



Аукуба — неприхотливое растение. Она теневынослива, можно разместить ее на тумбочке или на столике недалеко от окна, при этом листья не утратят декоративности. Главное для растения — влажный воздух. При выращивании в теплой комнате, особенно зимой, регулярно опрыскивайте его, поддерживая влажность воздуха. Зимой, при низкой температуре, но не ниже 10 °С, тоже опрыскивают, но реже, примерно 3 раза в месяц. Если выращивать аукубу в теплом помещении с сухим воздухом, она начнет сбрасывать листья. Летом аукубу поливают и опрыскивают, иначе будут сохнуть края листьев. В корень поливают обильно с весны до осени, затем полив в корень сокращают.

Подкормки проводят раз в 10 дней: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Нитрофоски» или «Агриколы для декоративных растений», либо 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ», либо 2 столовые ложки древесной золы.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасны тля и щитовка.

Для борьбы с щитовкой опрыскивают препаратом «Актара» (1 г на 10 л воды), с тлей — препаратом «Искра» (1/10 упаковки на 1 л воды).

От излишнего полива на листьях появляются пятна, они увеличиваются, листья темнеют и опадают.

Следует временно прекратить полив и опрыскивать препаратом «Хом» (1 чайная ложка на 0,5 л воды).

Ежегодно весной растение необходимо пересаживать в питательный грунт для цветов и комнатных растений. Но надо быть очень осторожными, стараясь не повредить корни, так как они очень ломкие.

Размножают аукубу в конце лета черенками побегов (можно свежими семенами) при высокой температуре (25 °С) и высокой влажности воздуха.

Бальзамин (недотрога)

Бальзамин — это обилие цветков на компактном кустике высотой 20 см. Великолепное растение для цветоводов-любителей! Цветет коралловыми, лиловыми, розовыми, оранжевыми, фиолетовыми и белыми цветами, цветки крупные, диаметром 4 см. Бальзамин прекрасно подходит для оформления балконов. За способность цвести круглый год бальзамин называют «хлопотуньей». Тем, кто выращивает его, тоже приходится похлопотать — нужно регулярно прищипывать верхушки стеблей, особенно у молодых растений, чтобы усилить ветвистость. Весной ежегодно взрослые растения обрезают.





Так как стебли у бальзамина сочные, хрупкие, можно поставить опоры. Растение хорошо цветет в тесном горшке, большой горшок ему не нужен. Оптимальная температура для цветения зимой 16–20 °С, от солнца в этот период растение не закрывают, наоборот — солнечные зимние лучи способствуют цветению. Летом от прямых солнечных лучей бальзамин следует убирать и притенять (накрывать очень тонким укрывным материалом). Полив бальзамину необходим обильный, особенно в жаркую погоду, почва всегда должна оставаться влажной. Обычно цветущий

бальзамин не опрыскивают водой во избежание потери декоративности цветов.

Корневые **подкормки** проводят 2 раза в месяц в течение года: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ» и 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений», или 1 столовую ложку жидкого удобрения «Агрикола—Фантазия» и 1 чайную ложку сульфата калия, или 1 столовую ложку препарата «Лигногумат» и 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений».

Пересадку бальзамина проводят весной. Бывает, что после пересадки растение не зацветает, так что лучше делать перевалку. Помните, что бальзамин должен сидеть в тесном горшке, в больших горшках его не выращивают.

Бальзамин легко **размножается** семенами и черенками. Почвенную смесь готовят из перегноя, торфа и песка (1:1:1). Лучше выращивать цветок в готовой питательной смеси для бегонии и розы. Почвенную смесь не заделывают землей, так как семена прорастают на свету. Оптимальная температура для прорастания семян 18–22 °С, время прорастания 14–20 дней.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Бывает, что у бальзамина начинают опадать листья — это происходит в основном от низкой температуры, от чрезмерного полива или, наоборот, пересыхания земляного кома. Если опадают цветы, особенно зимой, осенью — виной тому низкая освещенность, сухой воздух от батареи. В этом же нужно искать и причины слабого цветения, но оно может происходить и от недостатка питания или «перекорма».

Опасен для растения паутинный клещ. Рекомендуется обработка препаратом «Искра БИО» (2 мл — ампула на 1 л воды).

Бегония декоративнолиственная

Цветоводы любят декоративнолиственные бегонии за удивительно красивые и изменчивые листья. Они могут иметь различные оттенки, их верхняя сторона бывает покрыта пятнышками и узорами серебристого, красного и желтого цвета. Очень красивы темные оливково-зеленые листья, иногда с широкой полосой по краю, гармонично сочетающейся с волнистыми краями или с бугорчатой пластинкой листа. У некоторых сортов листья опушены мягкими волосками и кажутся бархатистыми. В народе листья бегонии называют по-разному: «слоновые уши», «отмороженные уши», «уши Наполеона» — за асимметричную форму листьев, которые делятся центральной жилкой на две неравные части. Кроме декоративнолистных бегоний, цветоводы выращивают клубневые, ампельные красивоцветущие и кустарниковые бегонии. И любая из этих групп привлекает красивыми цветками и листьями. К декоративнолиственным бегониям относятся: бегония королевская, борщевиколистная, белопятнистая и др. Для этих растений характерны ползучие корневища или стебли.



Бегония борщевиколистная, например, неприхотлива, отлично растет в комнатных условиях, хорошо себя чувствует в легкой полутени. Стебли у растения лежащие, от них отходят мощные листья на длинных, грубоворсистых, сочных черешках. Цвет листьев необычный. Нижняя сторона листа светло-зеленая вдоль выпуклых жилок, на верхней стороне светлые участки местами приобретают красноватый тон, который, накладываясь на зеленый, делает листья черновато-зелеными. Розовые цветки собраны в соцветия. Часто соцветия удаляют, потому что они не очень декоративны. Многие цветоводы любят бегонию гибридную ампельную — это удивительно привлекательное растение. Гибкие побеги придают кусту необыкновенно красивую форму. Спускающиеся вниз стебли покрыты яркими, темно-розовыми цветками и многочисленными небольшими листьями, которые на фоне окна приобретают яркость и, повисая вместе с цветками, превращаются в затейливую гирлянду. Растение это светолюбивое. Бегонию гибридную ампельную с успехом выращивают в подвесных горшках на окнах и на стенах лоджий и балконов. Очень эффектно смотрятся на одном подоконнике 2–3 вида бегоний с разными декоративными листьями и соцветиями.



Бегонии тенелюбивы и теплолюбивы, температура воздуха не должна опускаться ниже 16–18 °С. В зимний период цветы можно располагать недалеко от окна на столике, этажерке. Бегонии совершенно не переносят сквозняков. Летом их увозят на дачный участок или выставляют на балкон. Поливают водой комнатной температуры (20 °С). Поливать холодной водой нельзя во избежание болезней, нельзя и переливать. Поливайте умеренно: 2 раза в неделю в летний период и 1 раз в 12 дней в зимний. Влажность воздуха в помещении должна быть летом высокой, а зимой умеренной. Опрыскивание может быть только не прямое, не допускающее попадания воды на листья. Пожелтевшие листья следует удалять.

Подкормки проводят летом 1 раз в 10 дней, зимой — 1 раз в 20 дней: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений» и 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ», или 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных рас-

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Из-за полива холодной водой бегония поражается серой гнилью или мучнистой росой.

Рекомендуется обработка препаратом «Хом» (1 чайная ложка на 1 л воды). Соблюдайте технику безопасности, прочитайте инструкцию по применению препарата.

тений» и 1 столовую ложку жидкого удобрения «Форвард», или 1 столовую ложку жидкого удобрения «Фантазия».

При пересадке бегонии емкость выбирают неглубокую. Питательный грунт отлично подходит готовый, для бегонии и розы. Он имеет состав верхового и низинного торфа. Тот и другой торф, распушенный до мелкого помола, смешанный с песком, с удобрением и известью-пушонкой (рН 5,5–6,5), очень хорош для всех бегоний.

Размножаются семенами, черенками и делением куста.



Броваллия красивая, или великоленная

Броваллия — продолжительно цветущее декоративное горшечное растение, хорошо ветвящийся кустик высотой до 20 см. Цветет сине-фиолетовыми, белыми, темно-фиолетовыми, светло-голубыми цветами. Цветки крупные, до 5 см в диаметре, трубчато-воронковидные, в форме звездочки, листья зеленые, размером 5–6 см. Цветение наступает через 10 недель после посева. Слабые побеги иногда подвязывают к опорам для придания растению кустовой формы. Для усиления ветвистости концы побегов прищипывают.



Броваллия неприхотлива. Размещают ее на солнечном месте, в самые жаркие часы притеняют. Поливают регулярно и достаточно обильно, почва не должна пересыхать. В период цветения растению требуется температура воздуха 12–18 °С. А цветение у броваллии продолжается почти круглый год, если регулярно удалять отцветшие звездочки и ухаживать за цветком.

Очень хорошо отзывается растение на регулярное опрыскивание и подкормки.

Подкармливают растение каждые 10 дней в летний период: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений» или 1 столовую ложку «Агриколы-Фантазии» либо «Эффектона ДЦ».

Размножают броваллию семенами, подготовив почвенную смесь: листовую, перегнойную, дерновую землю и песок в соотношении 1:1:1:1. А лучше посеять семена в готовый грунт для комнатных растений. Рассчитывая на летнее цветение, посев производят в начале февраля, на зимнее — в конце лета. Семена слегка присыпают землей. При температуре почвы 18–20 °С всходы появляются на 10–14-й день. Ок-

репшие сеянцы пикируют, затем пересаживают в горшки. Посеянную в феврале броваллию многие цветоводы не оставляют на следующую зиму, а возобновляют ее снова посевом семян или черенкованием. А если растение оставляют на зиму, то после прошедшего обильного и продолжительного цветения его нужно обрезать и пересадить в свежий питательный грунт. Можно, конечно, просто приобрести в магазине цветущие кусты броваллии.

Все броваллии ядовиты, поэтому размещайте растения так, чтобы их не могли достать дети.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасны белокрылка, паутинный клещ. Рекомендуются обработка препаратами «Искра» (1/10 таблетки на 1 л воды) или «Искра БИО» (2 мл — 1 ампула на 1 л воды).

Растение может поразить мучнистая роса.

В этом случае рекомендуется обработка препаратом «Хом» (1 чайная ложка на 1 л воды).

Брунфельзия

У брунфельзии кожистые листья (7–8 см) и крупные, диаметром до 6 см, ароматные цветы. Молодые побеги, зеленые и гладкие, с возрастом становятся шероховатыми. На концах побегов образуются многочисленные бутоны — весной, летом и осенью. Весной проводят обрезку, формирующую куст. Жировые побеги следует обрезать наполовину. Первые цветки появляются обычно весной, и продолжается цветение до конца лета. Отдельные цветки держатся только



несколько дней, но все время появляются новые. Их оттенки варьируются от сине-фиолетового и бледно-лилового до белого. Цветки трубчатые, вначале темно-фиолетовые, с белым центром. Венчик быстро изменяет свой цвет на лиловый, а на пятый день он уже белый. Бутоны распускаются не все сразу, поэтому на растении одновременно можно видеть и фиолетовые, и лиловые, и белые цветы, что необычайно красиво.

Для хорошего роста и цветения брунфельзии необходимо равномерное освещение, без попадания на нее прямых солнечных лучей, регулярный полив отстоявшейся водой комнатной температуры (20 °C) и нормальная температура воздуха: летом около 20 °C; зимой не ниже 15–16 °C. Растение чувствительно к перемене температуры и не переносит известковых почв. Летом можно вынести растение на балкон. Полив летом должен быть обильным, а кроме того, необходимо ежедневное опрыскивание водой. Зимой полив сокращают.

Подкормки проводят 1 раз в 10 дней: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы–7» или «Агриколы для цветущих

растений» либо 1 столовую ложку «Лигногумата» или «Эффектона ДЦ». Удобрения чередуют.

Брунфельзию **размножают** черенками, но это очень сложно и долго. Лучше использовать корневые отпрыски, тогда новое растение развивается быстрее. Земельную смесь для него составляют из листовой, торфяной земли и песка в пропорции 2:3:3 или приобретают готовый питательный грунт для азалии и вереска.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасна тля.

Рекомендуется обработка препаратом «Искра БИО» (2 мл на 1 л воды).

Бугенвиллия

В природе бугенвиллия — это вьющаяся и лазающая цветущая лиана с ветвящимся стеблем. Листочки у бугенвиллии гладкие, узкие, стебли деревянистые и колючие. Ее нередко выращивают для озеленения вертикальных поверхностей. Бугенвиллия требует обрезки осенью, когда большая часть листьев опадает. Цветение начинается весной, иногда осенью; интересны не сами цветки, а ярко окрашенные прицветники. Бугенвиллию гладкую иногда называют «голой», поскольку на латыни *globra* означает и «голая», и «гладкая». Бугенвиллию замечательную, быстрорастущую лиану, чаще всего выращивают в зимних садах. Между этими двумя видами существует много гибридов. Гибриды бугенвиллии перуанской известны под названием бугенвиллия Бутта.



В комнатных условиях, на подоконнике, взрослое растение будет обильно цвести на протяжении 8 месяцев, весной, зимой и осенью, начиная с ноября, розовыми или фиолетовыми цветками до 2,5 см в диаметре. Оптимальная для бугенвиллии температура летом 20–25 °С, зимой — невысокая, но не ниже 12 °С. Освещение яркое. Полив весной и летом обильный, в осенне-зимний период — умеренный, но не допускающий пересыхания земляного кома. Влажность воздуха следует повышать, регулярно опрыскивая листья

растения. Это необходимо в летнюю жару и зимой при включенных батареях отопления.

С приходом весны температуру в помещении повышают, растение поливают обильнее и **подкармливают** органическими и минеральными удобрениями: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений» или 1 столовую ложку «Агриколы-Фантазии» либо «Эффектона ДЦ».

После цветения растение нужно обрезать и уменьшить полив, и тогда цветение возобновится на следующий год.

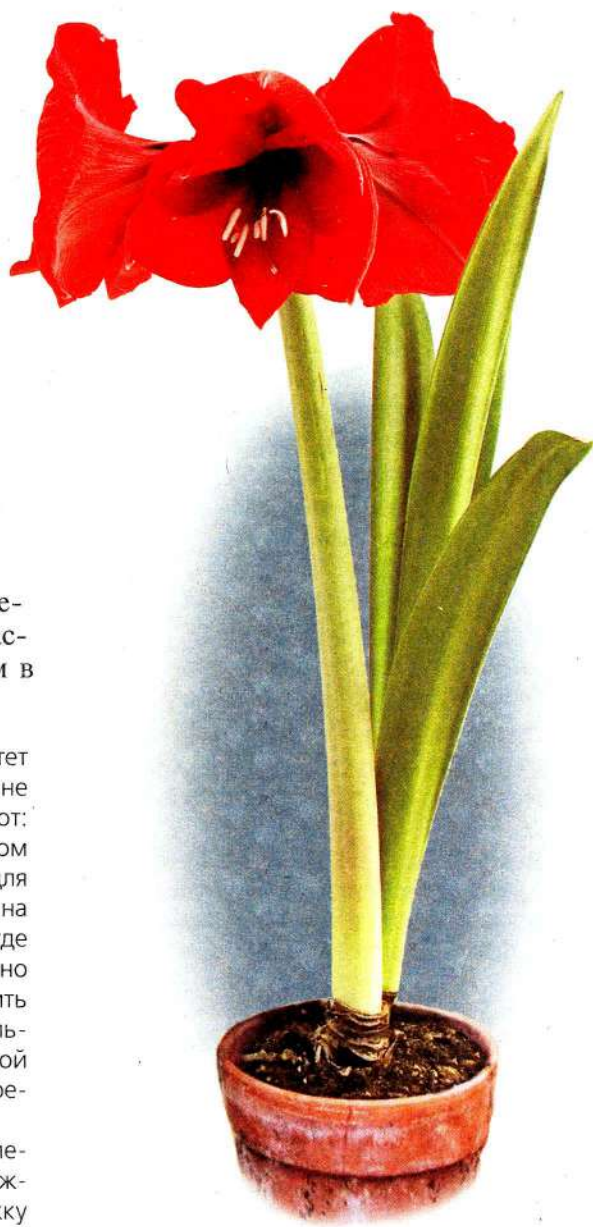


Валлота пурпурная

Валлота пурпурная (семейство амариллисовых) — лиственное луковичное растение. Листья у него темно-зеленые, узкие, от 30 см длиной, а цветки, диаметром 6–7 см, собраны в небольшие зонтики, ярко-красные лепестки слегка заострены на концах. Цветет валлота в конце лета — начале осени, а иногда дважды, еще и весной, образуя сочную стрелку с несколькими цветками — от 3 до 9 штук. Известно несколько разновидностей валлоты, в том числе и растение с белыми цветками. В комнатной культуре встречаются крупноцветковые и мелкоцветковые сорта: Альба — с белоснежными и Магнифика — с красными цветками и с белым глазком в центре цветка.

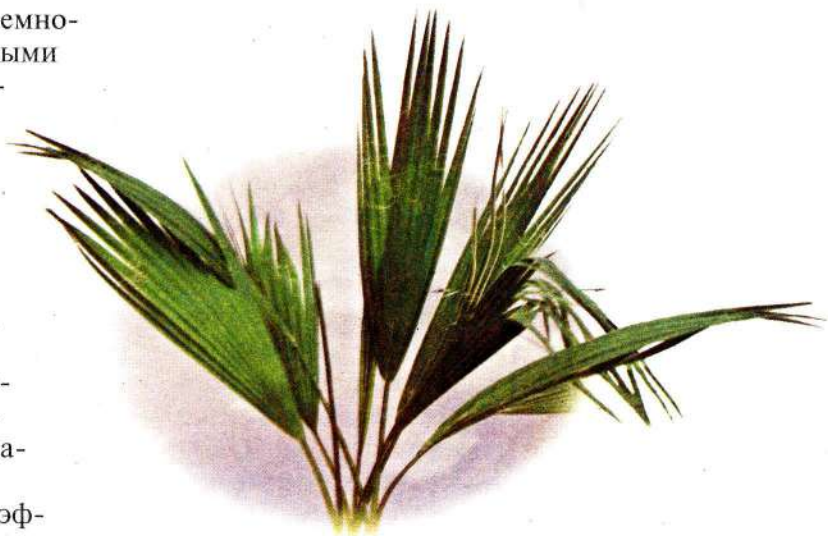
В комнате валлота хорошо цветет несколько лет. В зимнее время листьев не теряет. После цветения ее пересаживают: по 2–3 луковицы в горшки диаметром 13–15 см с готовой питательной смесью для бегонии. Зимой горшки лучше поставить на окно в прохладной светлой комнате, где температура 15–17 °С. На лето желательно вынести растение на балкон или поставить в ящик за окном. Поливают летом обильно, после отцветания — умеренно. Зимой полив сокращают, но не допускают пересыхания земляного кома.

Подкармливают валлоту 1 раз в месяц: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ» и 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений».



Вашингтония нитеносная

Элегантная пальма с темно-зелеными веерообразными листьями, украшенными на концах тонкими белыми ажурными нитями волокон, черешки листа длинные, с шипами. Немецкое название этих пальм «нижняя юбка». Вашингтония очень изящна, особенно проявляется ее декоративность в большой комнате, а ее мечевидные листья выглядят еще эффектней.



Взрослое растение рекомендуется содержать в летний период на открытом воздухе, но в защищенном от ветра и прямых солнечных лучей месте. Осенью вашингтонию заносят в комнату. В отличие от большинства других пальм, взрослая вашингтония нуждается в прохладной зимовке (при температуре 8–10 °С) и ограниченном поливе. А вот молодые растения можно держать круглый год при комнатной температуре. Поливают вашингтонию обильно теплой отстоявшейся водой весной и летом.

Подкормки органическими и минеральными удобрениями проводят постоянно 1 раз в 2 недели: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ» и 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений», или 1 столовую ложку жидкого удобрения «Лигногумат» и 1 чайную ложку мочевины, или 1 столовую ложку жидкого удобрения «Агри-

кола — Фантазия» и 1 чайную ложку «Нитрофоски».

Размножают вашингтонию семенами. Перед посевом их слегка обрабатывают наждаком. Для проращивания семян используют смесь, состоящую из песка, мха и пропаренных опилок (1:1:1), в смесь добавляют толченый древесный уголь, но лучше приобрести готовую питательную смесь специально для пальм. Семена заделывают на глубину 2 см, сверху мульчируют мхом или накрывают пленкой для поддержания влажности. При температуре почвы 25–30 °С семена прорастают через 45–60 дней.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

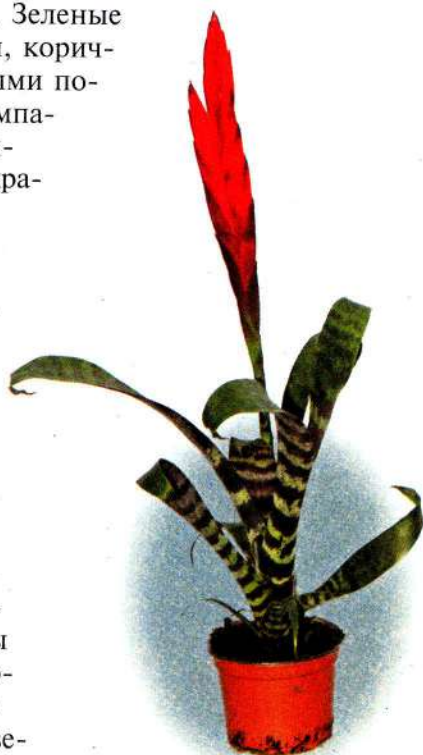
При плохом уходе могут появиться на листьях щитовки.

В этом случае обрабатывают препаратом «Актара» (1 г на 10 л воды).



Вриезия

Вриезию еще называют зебровым растением. Зеленые листья шириной 8 см пересекаются темными, коричнево-красноватыми или светлыми поперечными полосами, создающими нарядный рисунок. Симпатичное растение с зелеными листьями без рисунка. Любая вриезия служит прекрасным украшением комнаты. Известно много гибридов вриезии, различающихся формой и окраской цветоноса и соцветий. В продаже чаще всего встречается вриезия блестящая. Характерный признак этого вида — длинный вытянутый цветонос с черепично расположенными присоцветными листьями. Длина цветоноса с соцветием достигает 50 см. Цветки желтые, с ярко-красными прицветниками, собраны в колосовидное соцветие. Долгое время растение выглядит очень декоративно. Высота растения вместе с цветоносом может достигать 1 м. Листья длиной 40–70 см образуют плотную воронковидную розетку, концы листьев отогнуты вниз. Цветение обычно происходит в феврале–апреле или в мае–июле и продолжается несколько месяцев. После отцветания розетка листьев у вриезии отмирает.



В домашних условиях можно выращивать несколько видов вриезии. Но нужно знать, что растение это теплолюбивое, особенно перед цветением оно требует поддержания температуры не ниже 22 °С. Поэтому прежде чем приобретать какой-либо вид вриезии, нужно определить, сможете ли вы обеспечить ей подходящие условия в течение всего года. Несмотря на то что растение любит тепло, от прямых солнечных лучей его нужно оберегать, лучше расположить так, чтобы они не попадали на вриезию совсем. Если на листьях вриезии стали появляться коричневые пятна, значит, виноваты лучи

яркого солнца. А если вы заметили, что у листьев кончики стали бурыми, следовательно, в помещении очень сухой воздух, нужно убрать растение от отопительной системы и опрыскивать. Летом вриезию

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасны мучнистый червец и щитовка. Для борьбы со щитовкой используют препарат «Актара» (1 г разводят в 10 л воды), против червца — препарат «Искра» (1/10 таблетки разводят в 1 л воды).

обязательно опрыскивают. Если цветущее растение начинает погибать, главная причина — чрезмерный полив, срочно подсушите почву.

Во время роста и цветения вриезию **подкармливают** 1 раз в 10 дней: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений» или «Агриколы для цветущих растений» либо 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ» или «Агриколы—Фантазии».

Вриезия **размножается** семенами и дочерними отводками, которые выраста-

ют у основания материнской розетки. При семенном размножении растение зацветает на четвертый год. Лучше использовать вегетативный способ размножения. Молодые розетки, которые отделяют весной от материнского растения, перед посадкой подсушивают в течение 3 часов в светлом, теплом месте, затем высаживают в отдельные горшочки с рыхлой смесью, состоящей из листовой земли, торфа, мха, речного измельченного песка. На дно горшка насыпают керамзит для дренажа.

Гибискус (роза китайская)

Гибискус, или роза китайская, украшает многие домашние подоконники цветоводов. Этот вечнозеленый одиночный кустарник отличается гордой статью и величием. Он похож на маленькое штамбовое деревцо и может жить до двух десятков лет. Листья у растения темно-зеленые зубчатые. Цветки привлекают внимание своей величиной (до 12–15 см). Они бывают простыми и махровыми и выглядят очень эффектно, когда тычинки и пестик срастаются в трубку. Цветки имеют разную окраску: оранжевую, розовую, красную, фиолетовую, сиреневую, желтую или белую. Распустившийся цветок живет 1–2 дня, затем опадает, но обилие бутонов обеспечивает постоянное присутствие цветков на прекрасной розе. Цветение происходит обычно летом, но при хорошем уходе гибискус может радовать вас цветами также и зимой. Не только цветы, но сам куст гибискуса может быть необычайно хорош. Прищипывая побеги (их можно подрезать весной или осенью), ему придают желаемую форму, при этом на обилие цветов и их размеры это не влияет. Хорошо сформированный цветущий гибискус составит украшение любого интерьера. В Китае роза используется для получения препарата, «закрепляющего» запах духов.



Растение любит яркий свет, но от чрезмерно жаркого солнца его притеняют. Летом гибискус устраивает нормальная температура, желательно в это время выносить его на свежий воздух. Зимой ему находят место в светлом помещении, где температура не ниже 16 °С. При резких колебаниях температур и от недостатка света гибискус сбрасывает еще не распустившиеся цветочные почки. В летний период растение нуждается в регулярном поливе и опрыскивании (раз в 15 дней). Очень полезно опрыскивать его раствором препарата «Бутон» (1 раз в 10–12 дней).

Гибискус необходимо **подкармливать** 1 раз в 10 дней зимой и летом: в 3 л воды растворяют по 1 чайной ложке «Агриколы для цветущих растений» и «Эффектона ДЦ», или по 1 чайной ложке «Агри-

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

В основном повреждают гибискус паутинный клещ и тля.

Для защиты от паутинного клеща рекомендуется обработка препаратом «Стрела», от тли — препаратом «Искра» согласно прилагаемой инструкции.

колы—Фантазии» и удобрения «Семицветик», или по 1 чайной ложке удобрения «Листок» и «Агриколы для цветущих растений». Все эти удобрения чередуют.

Пересаживают растение 1 раз в два года в питательный грунт для розы.

Размножают гибискус однолетними черенками, высаживая их в грунт, в котором поддерживают температуру до 25 °С. Лучшие сроки — февраль–март.



Гипестес

Этот небольшой сильноветвистый полукустарник с пятнистыми листьями — очень эффектное декоративное растение. Для усиления ветвистости концы побегов прищипывают. Листья у гипестеса яйцевидные, по краям гладкие, покрыты сетью красных или темно-зеленых жилок. В продаже можно приобрести очень красивые сорта гипестеса — белый, винно-красный, светло-красный.



Цветок хорошо растет на ярко освещенном месте. Требуется частое опрыскивание листьев. В летний период гипестес опрыскивают по листьям раствором препарата «Бутон» (1 г на 1 л воды), от этой подкормки листья становятся еще краше. Полив с весны до осени обильный, зимой — умеренный.

Подкормки проводят 2 раза в месяц зимой и 3 раза в месяц весной и летом: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений» или 1 столовую ложку жидкого удобрения «Эффектон ДЦ» либо «Агриколы-Фантазии». Удобрения чередуют.

Почвенная смесь для гипестеса: листовая, перегнойная, дерновая земля и песок в соотношении 1:1:1. Можно использовать готовый питательный грунт для цветов и комнатных растений.

Размножается гипестес черенками и семенами. Посев производят весной, в марте, семена слегка присыпают землей

и посевы прикрывают стеклом. При температуре почвы 18–20 °С всходы появляются на 20–25-й день. Окрепшие сеянцы пикируют, затем пересаживают в горшки.



Гиппеаструм

В XIX в. распространенным комнатным растением был амариллис, в настоящее время почти вытесненный похожим на него гиппеаструмом. В отличие от амариллиса, гиппеаструм цветет не осенью, а с конца зимы до начала лета и у него более крупная цветоносная стрелка. У гиппеаструма гибридного мясистая луковича, темно-зеленые широколинейные листья, цветки собраны в зонтик по два или четыре. Ярко окрашенные, с заостренными лепестками, широко открытые цветки развиваются на безлистном полом цветоносе. Замечательным украшением интерьера служат не только растения в горшках — гиппеаструмы годятся и на срезку.



Растение это выносливое, светолюбивое. Летом его держат на солнечном окне или на балконе или увозят на дачный участок. В это время гиппеаструм обильно поливают и **подкармливают** 1 раз в 10 дней: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ» и 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений», или 1 столовую ложку «Агриколы—Фантазии» и 1 чайную ложку «Нитрофоски», или 1 столовую ложку «Лигногумата» и 1 чайную ложку сульфата калия.

В августе, после окончания роста растения, полив постепенно уменьшают, в конце сентября отмершие листья обрезают, полив прекращают полностью. Примерно 1 раз в месяц наливают воду в поддон, чтобы не допустить отмирания корней. Земля в горшках с отдыхающими луковицами должна быть на ощупь су-

хой. Горшки с луковицами держат в сухом и темном месте при температуре 8–12 °С. Более низкую температуру растение переносит плохо даже в период покоя.

В декабре—феврале горшки с луковицами ставят в теплое место (с температурой 22–25 °С), например около батареи центрального отопления, и не поливают до появления цветочной стрелки, затем горшки переносят к свету, на окно, и наливают в поддон теплую воду, чтобы высохшая земля хорошо пропиталась ею. Если вода остыла, а верхний слой земли в горшке еще остается сухим, то остывшую воду заменяют теплой, так делают несколько раз. Пока цветочная стрелка не достигнет высоты 8–10 см, поливают очень умеренно. При обилии влаги в этот период в рост пойдут листья, а цветки не разовьются.

После подрастания цветочной стрелки полив постепенно увеличивают.

Через месяц после цветения гиппеаструм пересаживают, обновляя верхний слой земли. Свежую земляную смесь составляют из листовой, перегнойной и дерновой земли с добавлением промытого крупного песка (1:2:1:1) или используют готовый грунт для бегонии. Можно выращивать гиппеаструмы и минуя период покоя. В этом случае растения круглый год держат на солнечном окне в теплой комнате и поливают теплой водой по мере высыхания земли. При таком уходе они цветут два раза в год: в октябре-ноябре и в марте-мае, листья остаются здоровыми и не теряют своей декоративности.

Пересаживают гиппеаструмы 1 раз в три года, ежегодно меняют только верхний слой земли. При пересадке луковицы вынимают из горшка, стряхивают с кор-

ней всю старую землю и обрезают острым ножом загнившие корни. Луковица должна сидеть в земле не глубже, чем на две трети своей высоты. Пересаженные гиппеаструмы ставят на светлое окно в теплой комнате и поливают теплой водой (22 °C). Горшки для растения подбирают не слишком просторные. Достаточно, чтобы расстояние между стенкой и луковицей составляло 3–4 см. В очень большом горшке растение долго не зацветает.

Размножают гиппеаструмы вегетативным путем — делением луковиц. От одной зрелой луковицы можно получить очень много деток (до 20). Луковицу разрезают так, чтобы каждая часть имела кусочек донца и чешуи, срезы присыпают толченым древесным углем и рассаживают дольки луковицы в ящики с легкой торфяной смесью. Через 30–40 дней образуются детки, их высаживают в горшки следующей весной.

Глоксиния

Глоксиния — самое эффектное цветущее комнатное растение, традиционно украшающее окна наших квартир. Цветоводы любят его за пышное цветение, ведь иногда при благоприятных условиях на одном растении появляются 15–20 бутонов! У глоксинии бархатистые яйцевидные листья длиной 15–18 см, очень оригинальные цветы колокольчатой формы, диаметром 6–7 см, с отогнутыми лепестками. Если вы приобретаете глоксинию в магазине, то лучше берите растение в фазе бутонизации, а не цветения, и тогда глоксиния будет долго радовать вас цветами.





Лучшая температура воздуха для гloxинии — от 20 до 23 °С, свет — яркий, рассеянный, без прямых солнечных лучей. Растению необходим частый и обильный полив. Воду используют теплую (20–25 °С), поливают осторожно, не попадая на листья, лучше из чайничка, можно наливать воду в поддон. После цветения полив уменьшают, а когда листья пожелтеют, совсем перестают поливать и прекращают подкармливать. В этот период горшок с гloxинией хранят в прохладном месте при температуре 10–12 °С.

Подкормки начинают проводить еще до бутонизации и заканчивают после цветения. Подкармливают 1 раз в 12 дней, обычно органическими удобрениями, такими, как «Лигногумат» (1 столовая ложка на 3 л воды), «Эффектон для домашних цветов» (1 столовая ложка на 3 л воды), «Агрикола для цветущих растений» (1 чайная ложка на 3 л воды), комплексным удобрением «Семицветик» (1 столовая ложка на 3 л воды). А до цветения проводят внекорневую подкормку — опрыскивают по листочкам удобрением «Капля» (1 чайная ложка на 2 л воды).

Если гloxинию выращивают из клубня, весной ее обязательно пересаживают в свежий питательный грунт, заделывая вровень с почвой, углублением вверх. Содержат при температуре 18–20 °С.

Поливают совсем немного до тех пор, пока не начнут появляться листочки. Затем полив усиливают и дают корневые и внекорневые подкормки.

Размножать гloxинию можно клубнями, которые приобретаются весной, или листовыми черенками, или семенами. Вырастить растения из семян очень легко. Для этого нужно приобрести готовый питательный почвенный грунт для бегонии и розы или самим подготовить почвенную смесь: по 1 части листовой и торфяной земли, песка речного, сфагнума. Все это перемешивают. Посев производят в январе-феврале. Почвенную смесь, насыпанную в ящик, проливают теплой (30 °С) водой, затем разбрасывают семена, землей их не засыпают. Для поддержания постоянной влажности ящик накрывают стеклом или пленкой. При температуре 18–22 °С всходы появляются через 2–3 недели. Через 30 дней после всходов сеянцы пикируют или сразу пересаживают в горшки. Растения, выращенные из семян, зацветают через полгода.

В магазинах можно приобрести семена гloxинии серии Аванти F — голубой, красной с белым, синей с белым, белой.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Часто цветоводы жалуются, что у гloxинии загнивает клубень. Это происходит, возможно, из-за чрезмерного полива холодной водой или из-за высокой плотности почвы. Бывает виновата и плохая аэрация, то есть ограниченный доступ воздуха, — значит, необходим дренаж на дне горшка. Еще клубень может загнивать, если растение стоит на холодном подоконнике, где гуляют сквозняки. Если листья бледнеют и изменяют форму, значит, недостаточно света.

Гранат

Замечательно растут в домашних условиях декоративные гранаты и карликовые формы садовых гранатов. Гранаты карликовой формы цветут так же необыкновенно, как декоративные, но еще и дают плоды. Цветение продолжается с весны до поздней осени. В обычных горшках растения достигают метровой высоты. Декоративные гранаты тоже довольно высокие, почти не имеют шипов, отличаются нарядными цветками. В искусственных условиях цветение начинается на третий — пятый год. Цветет гранат в июле-августе. Очень красивы сорта декоративного граната Легреллия с махровыми желто-красными цветками. Сорт Нана — небольшое растение (до 1 м), цветущее почти весь год алыми или оранжево-красными цветками.



Для хорошего роста гранату требуется теплое, солнечное место, яркое освещение, температура летом 20–22 °С. В летнее время деревце нужно держать на открытом воздухе — на балконе или дачном участке, а вот зимой ему следует найти самый холодный подоконник, где температура 8–14 °С. С весны до начала осени гранат обильно поливают, следя за тем, чтобы почва равномерно увлажнялась. Листья часто опрыскивают водой комнатной температуры. С началом осени полив уменьшают, а зимой сокращают до минимума, почва в горшке должна быть сухой. Перед зимовкой растение обрезают на треть. В период покоя листья у граната опадают.

Подкормки в весенне-летнее время дают каждые две недели: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений» и 1 столовую ложку «Лигногумата», или 1 чайную ложку «Аг-

риколы—7» и 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ», или 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений и 1 столовую ложку «Агриколы—Фантазии».

Весной гранат можно пересаживать в питательный грунт для citrusовых культур.

Размножают гранат стеблевыми черенками весной или в начале лета. Черенки укореняются в течение 6–8 недель, если использовать «Гетероауксин» и поддерживать температуру 25 °С.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасны паутинный клещ и щитовка. Против паутинного клеща обрабатывают препаратом «Искра БИО» (2 мл на 1 л воды) или «Фитоверм» (2 мл на 1 л воды) согласно прилагаемой инструкции.

Гузмания

В продажу чаще всего поступают сорта гузмании язычковой. Это растение очень красиво цветет. Листья, образующие плоскую розетку, вытягиваются на 30–45 см, их длиной и определяется в основном высота растения. Цветение происходит в период с марта по сентябрь и продолжается несколько месяцев. Прямой и толстый цветонос короче листьев; он находится в центре цветовой розетки. Прицветниковые верхние листья оранжевые или красные, до 4–5 см длиной, в середине кисть из белых мелких цветков. Как и у большинства бромелиевых, материнское растение после цветения гибнет. Среди разновидностей гузмании известность получила *Minor*, ее высота не более 30 см. Гузманию мозаичную выращивают ради декоративных полосатых листьев. В домашних условиях разводят также гузманию Цана, с листьями до 70 см длиной, и гузманию одноколосную, с листьями в белую полоску. У гузмании кроваво-красной листья внутренней части розетки имеют соответствующую названию интенсивную окраску. Очень красивые растения сорта Вайолет Куин — в течение шести месяцев их украшают фиолетовые цветы.



Гузманию выращивают при температуре 15–24 °С, обеспечив ей яркое освещение и притенение от прямых солнечных лучей. Почву увлажняют по мере подсыхания. При поливе следует наливать воду в розетку листьев. Лучше всего использовать отстоявшуюся или дождевую воду. В жаркую погоду растение рекомендуется опрыскивать.

Подкормки проводят во время цветения: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений» и 1 столовую ложку «Агриколы-Фантазии», или 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных культур» и 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ», или 1 столовую ложку жидкого комплексного удобрения «Росса».

Пересаживают гузманию только в случае крайней необходимости.

Дизиготека изящная

Дизиготека напоминает деревце. Оно не ветвится, растет медленно, однако лет через десять достигает высоты 1,2–1,8 м. Тончайшие, слегка зазубренные листочки дизиготеки создают пышный воздушный узор. Листья длиной до 30 см с возрастом меняют цвет от медно-красного к темно-зеленому. Этот цветок и выращивают в основном ради красивых листьев.



Нужно помнить, что дизиготека боится сквозняков и прямых солнечных лучей. Ей необходим яркий, рассеянный свет, поэтому размещают растение возле окон, выходящих на восток или на запад. Температура в помещении круглый год — от 18 до 20 °С. Полив требуется обильный с весны до осени, зимой поддерживают умеренную влажность, не допуская высыхания почвы. Растение хорошо развивается при высокой влажности воздуха, особенно в весенне-летний период, поэтому 1–2 раза в день его следует опрыскивать.

Подкармливают дизиготеку жидкими растворами 1 раз в 20 дней, а зимой — 1 раз в месяц. Корневую подкормку совмещают с внекорневой. Для корневой подкормки в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений» или 1 столовую ложку «Эффектона для домашних цветов». Для внекорневой подкормки (опрыскивания) в 3 л

воды разводят 3 г препарата «Бутон» или 1 чайную ложку мочевины.

Пересаживают растение 1 раз в два года, весной. Питательный грунт лучше приобрести готовый, подходит грунт для цветов и комнатных растений, но можно самостоятельно приготовить смесь из дерновой, листовой земли и песка (2:2:1).

Размножается дизиготека семенами, их проращивают при температуре не ниже 22 °С. Появившиеся сеянцы рассаживают по одному в горшки.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Вред наносят в основном щитовки, трипсы и паутинный клещ.

Для борьбы с щитовкой дизиготеку обрабатывают препаратом «Актара» (1 г на 10 л), против трипсов — препаратом «Искра» (1/10 таблетки на 1 л воды), против паутинного клеща — препаратом «Искра БИО» (ампула 2 мл на 1 л воды).

Диффенбахия

Этот полукустарник ценится за великолепные декоративные листья. Они крупные, кожистые, чрезвычайно красивые. В культуре разводят много видов диффенбахии, которые отличаются величиной листьев и их окраской. Наиболее популярный сорт у любителей-цветоводов — диффенбахия пестрая, с пятнышками, необыкновенно красивые листья с лиловыми пятнами и у сорта Леопольд. Диффенбахия Боулеспа имеет огромные пятнистые или с черточками листья, длиной до 50–60 см. Растение может достичь в высоту 1,5 м и даже более.

Для поддержания кустообразной формы ствол у диффенбахии нужно обрезать на расстоянии 15–20 см от почвы.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасны для диффенбахии тля, паутинный клещ, трипсы.

Рекомендуется обработка препаратом «Искра БИО» (2 мл — 1 ампула) на 1 л воды). Против щитовки опрыскивают препаратом «Актара» (1 г на 10 л воды). Диффенбахия очень не любит сквозняков. Если у листьев края стали коричневого цвета или нижние листья желтеют и сворачиваются, значит, растение мерзнет на сквозняке или страдает от недостаточного полива, а может, наоборот, от избытка влаги загнивает стебель. Тогда почву следует подсушить и температуру повысить. А больное место обработать раствором «Хом» (1 чайная ложка на 0,5 л воды).



Вскоре появляются боковые побеги, и получаем то, что хотели — комнатное растение. Диффенбахия нарядно выглядит и стоя в одиночку, и в группе низкорослых цветущих растений. Можно поставить ее на подставку в светлом или слегка затененном месте. В комнатных условиях диффенбахия не цветет. Хорошо растет только при температуре 20–25 °С и высокой влажности воздуха. Солнечных лучей она боится, сухой воздух плохо на нее действует. Поэтому нужно опрыскивать растение 2–3 раза в неделю в летние месяцы и раз в неделю зимой. Если температура в помещении снизится до 8–10 °С, листья будут терять декоративность, загнивать и в конце концов цветок погибнет. Поливают растение теплой отстоявшейся водой. Большие листья можно осторожно протирать мягкой влажной тканью. Летом, когда диффенбахию можно увезти с собой на дачу, неплохо устроить там для нее теплый душ. Особенно

нарядными будут листья, если опрыскивать их 1 раз в неделю раствором препарата «Бутон» (10 г на 10 л воды).

В течение всего года диффенбахию **подкармливают**: в 3 л воды разводят по 1 чайной ложке «Агриколы для декоративных растений» и «Эффектона ДЦ» либо 1 столовую ложку жидких удобрений «Фантазия» или «Лигногумат».

Пересаживают диффенбахию весной, а перевалку из маленького горшка в большой делают в любое время года. Приобретенное в магазине растение обычно сразу пересаживают в объемистый горшок со специальным питательным грунтом для комнатных растений.



Диффенбахию **размножают** отрезками стеблей, молодыми черенками. Их погружают во влажный теплый (25 °С) песок с добавлением раствора «Гетероауксина», и через 25–30 дней они укореняются. Новые растения высаживают сначала в небольшие горшки, а затем в более объемистые; если диффенбахия быстро начинает вытягиваться, прищипывают верхушку.

Не ставьте диффенбахию в детскую комнату — ее сок ядовит и вызывает раздражение и покраснение кожи. Когда будете обрезать или прищипывать растение, надевайте перчатки.



Драцена

В народе говорят, что драцена хорошо растет в трудолюбивой семье, способствуя ее успехам. В переводе с греческого слово «драцена» означает «самка дракона», недаром один из видов драцены назван Драконовым деревом. По поверьям, женщины, родившиеся в год Дракона по восточному календарю, самые деловые и умные, у них в комнате обязательно должна расти драцена. С каждым годом цветоводы приобретают это растение все чаще. Драцену выращивают ради ее красивых листьев. В комнатных условиях драцена практически не цветет, а если цветение бывает, то через 9–10 лет. Многие цветоводы не могут отличить драцену от кордилины, у которой похожие густые листья, но отличие есть: у кордилины корни белые, а у драцены желтые, к тому же у драцены дуговидное жилкование листьев. Хороша драцена душистая, драцена окаймленная, особенно мне нравится драцена деревенская, у нее ствол толстый, крепкий, одревесневший. Высота растения в комнатных условиях может достигать 2–3 м, а огромные дуговидно изогнутые листья бывают шириной 8–10 см и длиной до 60 см. Такие гигантские растения лучше выращивать в помещениях с высокими потолками, в зимних садах, в офисах. Но есть драцены высотой 70–80 см. Очень оригинальная драцена узколистная, с декоративными листьями в красную и белую полосочку.



ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасны щитовки и паутинный клещ. Для борьбы с ними рекомендуется обработка препаратами «Искра» (1/10 таблетки на 1 л воды) или «Карбофос» (6 г на 1 л воды), против щитовки еще обрабатывают препаратом «Актара» (1 г на 10 л воды).

Драцены с темно-зелеными листьями могут расти в легкой тени, они достаточно теневыносливы. Но лучше размещать растения на свету, так, чтобы прямые лучи солнца обходили их. Температура для хорошего роста драцены должна быть в пределах 20–22 °С, а в зимний период 15–17 °С, во всяком случае, не ниже 12 °С. Поливают растение весной и летом 1 раз в 10 дней, но обильно. Зимой полив

редкий — 1 раз в месяц, вода должна быть отстоявшаяся, комнатной температуры. Влажность воздуха должна быть всегда высокой, поэтому опрыскивают драцену часто, хотя бы 1 раз в день. От батарей зимой ее отставляют подальше. Не забывайте 1–2 раза опрыснуть препаратом «Бутон» (1 г на 1 л воды). Не переливайте драцену, особенно зимой, и не засушивайте почвенный ком, иначе появится пятнистость листьев и растение потеряет вид. Но вообще драцена неприхотлива и хорошо растет, придавая какую-то гордую красоту вашей комнате, а

вам на вашей трудовой вахте — моральную опору.

Пересаживают растение в специальный питательный грунт для юкки и драцены.

Размножать драцену очень легко, верхушечными черенками или отрезками стебля. Можно выращивать ее как штамбовое (низкое) деревце, оно очень оригинально, даже чем-то похоже на пальму. Драцену с пестрыми листьями размножают неодревесневшими черенками. Драцены с зелеными листьями можно размножить и семенами.

Дюшения (земляника индийская)

Дюшения — редкое ампельное растение. У него ползучие свисающие побеги с желтыми, очень симпатичными цветками. Цветет с июня по сентябрь. Ягоды красные, выглядят как ягоды садовой земляники, но только несъедобные (безвкусные). Цветущий и плодоносящий кустик дюшения в горшке выглядит необыкновенно декоративно.



Растение предпочитает солнечное место, при недостаточном освещении не зацветает. В летний период ему требуется температура 20–22 °С, зимой дюшению ставят на самый холодный подоконник, растению в это время требуется низкая температура (12–13 °С) и свежий воздух. Летом неплохо выносить дюшению на балкон, она там будет обильнее цвести, рассеянные солнечные лучи влияют на нее положительно. Летом обеспечивают обильный полив, однако переливать не стоит. Зимой полив сокращают, но ком земли всегда должен быть умеренно

влажным. Питательный грунт для выращивания и посева семян дюшения приобретают готовый, такой же, как для клубники.

Размножают дюшению семенами. Семена высевают в феврале-марте, слегка вдавливая в почву. Посадочную емкость накрывают стеклом и ставят в освещенное теплое место. Оптимальная температура для прорастания 20–25 °С, время прорастания 14–20 дней. В фазе 1–2-го настоящего листа сеянцы пикируют по схеме 5х5 см. Рассадку пересаживают 2–3 раза. При последующих пересадках площадь питания увеличивают.



Жасмин

В комнатных условиях выращивают несколько видов жасмина, например жасмин Самбак. Это жасмин полиантовый, который легко поддается обрезке, в культуре с 1665 г. Все жасмины — декоративноцветущие растения, выращиваемые и в открытом грунте, и как комнатная культура. Жасмин ценится за обильное продолжительное цветение и прекрасный сильный аромат. Ученые доказали, что запах жасмина возбуждает функции головного мозга и оказывает тонизирующее воздействие на человека. Цветет жасмин изящными белыми цветами с марта и до поздней осени, а при хорошем уходе может цвести круглый год. Вот почему это растение получило сегодня такое широкое распространение.



Жасмин хорошо растет и цветет при температуре 18–22 °С, в зимний период температуру можно снизить до 12–15 °С. Более низкая температура и умеренная влажность почвы будут способствовать цветению. Растение любит солнце, идеально подходят для комнатного жасмина окна, выходящие на юг или юго-запад. Нельзя допускать сквозняков, особенно во время цветения. Чтобы куст был компактным, а цветение обильным, укорачивайте длинные побеги и удаляйте слабые. С вес-

ны до осени жасмину необходимы обильный полив и частое опрыскивание. Помните, что при высыхании земляного кома у растения желтеют и опадают листья.

Когда бы ни цвел жасмин, его обязательно подкармливают один раз в 10–12 дней. Самые эффективные **подкормки**: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений», или 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ» (для домашних цветов), или 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений». Можно эти удобрения чередовать. До цветения растение еженедельно опрыскивают препаратом «Бутон» (1 г на 1 л воды). К такому опрыскиванию прибегают и во время спада цветения — тогда оно вновь становится обильным. Жасмин обязательно пересаживают раз в 1–2 года, используя специальный питательный грунт для цветов и комнатных растений.

Размножают жасмин черенками весной, они хорошо укореняются в растворе «Гетероауксина».

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Для жасмина губительны тли, щитовки и трипсы.

Помогает опрыскивание инсектицидами. Против тли и трипсов используют препарат «Искра БИО» (2 мл — 1 ампула на 1 л воды), а против щитовки — препарат «Актара» (1 г на 10 л воды).

Зебрина

С первого взгляда на зебрину можно сделать вывод, что она из семейства традесканций.

Листья у зебрины свер-

ху красновато-зеле-

ные, по средней

жилке и краю с

двумя широкими

продольными

серебристо-белы-

ми полосами, снизу

фиолетовые. Ее ис-

пользуют как ампельное

растение. Длинные изящ-

ные побеги ажурным водопа-

дом спускаются из кашпо, под-

вешенного на стене или окне, эффектно смотрится растение в подвесных

вазах. Цветет зебрина весной и летом мелкими, как бусинки, изящными,

ярко-розовыми цветочками. Вытянувшиеся побеги, потерявшие часть лис-

точков, подвергают обрезке.



Растение предпочитает светлое место, без прямых лучей солнца. Весной и летом ему обеспечивают умеренный полив, зимой количество влаги ограничивают, но следят, чтобы грунт не пересыхал. Опрыскивание как будто доставляет зебрине наслаждение — на ее чудесной кроне появляется лоск свежести, недаром в народе она получила название «королевская невеста».

С весны до поздней осени зебрину **подкармливают**: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений» и 1 столовую ложку жидкого препарата «Гумат натрия» или 1 столовую ложку одного из жидких удобрений — «Эффектона ДЦ», «Лигногумата», «Агриколы—Фантазии». Внекорневые подкормки проводят 1 раз в 10 дней:

в 3 л воды разводят 1 столовую ложку жидких удобрений «Листок» или «Капля». Для придания свежести и красоты листья 2 раза в месяц опрыскивают препаратом «Бутон» (1 г на 1 л воды).

Зебрина неприхотлива, хорошо **размножается** побегами и черенками, которые, находясь в воде, дают корни. Так как разнообразие традесканций огромно, зебрину можно сажать с другими ее видами. Для создания большей декоративности берут побеги зебрины разных оттенков: пурпурно-зеленого, серебристого, розового, красного. Достаточно по 2 побега каждого вида высадить в один горшок, и, когда растения разрастутся, у вас перед глазами летом и зимой будет многоцветная радуга.



Зигокактус (рождественский подарок)

У зигокактуса усеченного свисающие, плоские членики-побеги светло-зеленой окраски. Они плотные, мясистые, с зубчатыми, ажурными краями. Цветет зигокактус в основном с ноября по февраль, но самый пик цветения — декабрь. В народе зигокактус любовно называют декабристом. Цветы изящной продолговатой формы распускаются постепенно, проявляясь разными тонами: чисто-белым, ярко-красным, лиловым. Имея большую ветвистую крону, при цветении ярко-красными соцветиями он напоминает пылающий костер. Зигокактус манит, притягивает к себе. Загадочное волшебство его соцветий дает умиротворение и спокойствие душе. В новогоднюю ночь, 31 декабря, когда за окном белые сугробы, вас согревает этот горящий рождественский подарок.



Чтобы сохранить прекрасное неповторимое растение, необходимо знать, как ухаживать за ним. Зигокактус предпочитает светлое, но без обжигающих лучей солнца место. Осенью желательно перенести цветок в прохладное помещение, где

температура не ниже 12 °С. Низкая температура и короткий световой день усиливают рост цветочных почек. Как только вы заметите их появление, следует вернуть растение в теплое место. После начала цветения местоположение менять нельзя, иначе бутоны, которые еще не раскрылись, могут опасть. В период покоя перед цветением в течение 1–1,5 месяца нужно устроить зигокактусу засуху. Полив ограничивают до 1 раза в 10–15 дней для того, чтобы на кусте появилось как можно больше бутонов ярко-красного цвета. С этой же целью нужно прищипывать и удалять мелкие новые побеги листочков. Летом

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Зигокактусу угрожают тля, корневая гниль.

При появлении тли обрабатывают препаратом «Искра» (1/10 таблетки на 1 л воды), а если появится гниль корней, то поливают раствором препарата «Хом» (4 г на 1 л воды).

растение поливают умеренно, водой комнатной температуры, иногда опрыскивают, чтобы пыль не мешала ему дышать.

Зигокактус **подкармливают** 2 раза в месяц: в 3 л воды разводят по 1 чайной ложке сульфата калия, «Эффектона ДЦ» или 1 столовую ложку «Нитрофоски» либо жидкого комплексного удобрения

«Росса для кактусов». Подкормки чередуют. В течение года 2–3 раза в горшок подсыпают питательный почвенный грунт для суккулентных растений.

Размножается зигокактус рождественский черенками, которые помещают в воду с добавлением препарата «Бутон» (1 г на 1 л воды) до появления корней.

Истод

В народной медицине истод известен как лекарственное растение, отвар корней и травы истода обыкновенного считается полезным и целебным. Но один из видов выращивают как комнатную культуру, обладающую декоративностью. Это истод миртолистный с крупными красивейшими ярко-лиловыми цветками, которые напоминают порхающих бабочек. В домашних условиях растение достигает высоты 40–50 см.



Истод неприхотлив, но надо знать, что летом он требует регулярного полива водой комнатной температуры, а зимой его почти не поливают, может быть, только немного, 1 раз в месяц. Летом можно устраивать растению теплый душ, зимой не следует опрыскивать. Температура выращивания летом комнатная и выше, зимой — пониженная, но не менее 10 °С. Освещение яркое, от прямых солнечных лучей истод можно не прикрывать. Растение не боится жары, солнца, лишь бы

был обильный полив, но вода в поддоне не должна застаиваться. Горшок для истода требуется объемистый, чтобы влага в земле держалась подольше. Влажность воздуха существенного значения не имеет.

В летний период, особенно в период цветения, растение **подкармливают** 1 раз в 10 дней: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений» или 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ» либо «Агриколы-Фантазии».



Каланхоэ

В комнатных условиях выращивают несколько видов каланхоэ, которые могут при хорошем уходе цвести круглый год. Например, каланхоэ Дегремона, его называют комнатным женьшенем, так как листья этого растения используют в медицине. Листья треугольные, по краю их возникают растения-детки. Такая же особенность у каланхоэ перистого. Очень красив каланхоэ Броссфельда — самый популярный, красиво цветущий вид с соцветиями разной окраски; особенно выделяют сорта с ярко-красными, желтыми, лиловыми и оранжевыми цветками. Каланхоэ полезно выращивать в квартирах. Они создают атмосферу тепла, спокойствия и здоровья. Высота растений обычно не превышает 40 см.



Выращивается каланхоэ на светлых солнечных подоконниках при комнатной температуре 20–22 °С. В зимний период температуру снижают до 16–18 °С. Основной уход за каланхоэ — это осторожный полив, почвенный ком должен быть умеренно влажный, перелив в ущерб цветению. Нельзя каланхоэ ни переливать, ни остужать, иначе на листьях появятся пятна и растение потеряет декоративность. В зимний период поливают редко — 2 раза в месяц. Если каланхоэ по каким-либо причинам перестал цвести, необходимо растение накрыть сверху укрывным (белым) материалом, поставить на пол на 20–25 дней и не поливать. Когда будете его убирать, не забудьте удалить отцветшие цветоносы. После такой «ссылки» верните каланхоэ на подоконник, подкормите раствором «Агриколы для цветущих растений» (1 чайная ложка на 1 л воды) и опрысните раствором препарата

«Бутон» (1 г на 1 л воды). И все будет в порядке, каланхоэ снова зацветет. В летний период растение вынесите на балкон или, уезжая на дачу, заберите с собой, так как летом нужно проводить корневые подкормки не реже 2–3 раз в месяц.

Часто цветоводы покупают растения в очень маленьких горшках, и они, чуть подрастая, падают под тяжестью сочных листьев, поэтому приобретенные каланхоэ лучше сразу пересадить в готовый питательный грунт для суккулентных растений.

Размножают растение легко, листовыми или стеблевыми черенками или детками, которые падают с листьев.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Растению угрожают тли, щитовки. Рекомендуется опрыскивать каланхоэ препаратами «Искра», «Карбофос» согласно прилагаемой инструкции.

Калатея

В старину листья калатеи нередко использовали для плетения. Отсюда и возникло название рода.

В переводе с греческого оно означает «корзина».

Родственниками калатеи считаются маранты. Калатея — достаточно крупное растение.

Ее высота в комнатных условиях может достигать 60 см; длина листьев — от 12 до 50 см.

В продаже можно приобрести калатею шафранную, ее ценят за оранжево-красные соцветия, вознесенные

прямыми цветоносами

на высоту 20 см над

листьями. У калатеи

Макоя очень интересные

листья с красивым

узором. Они настолько

прозрачные, что похожи

на пергаментную бумагу

с эффектным пятнистым

рисунком. Сверху листья

серебристо-зеленые с тем-

но-зелеными жилками, пят-

нами различной величины и

окантовкой края, длина листь-

ев до 20–30 см. Не менее эффек-

тно выглядит высокая калатея

полосатая. У нее листья

светло-зеленые с тем-

но-зелеными бархатистыми

полосами, идущими от

центральной жилки в

стороны. У калатеи

украшенной листья

украшают розовые

полосы. Листья

калатеи леопардовой

привлекают внимание

сочетанием темных

продолговатых

пятен разного

размера.



Калатея теплолюбива и не переносит сквозняков. Температура в помещении должна быть постоянной круглый год: не ниже 18 °С, желательно 20–25 °С. Освещение — достаточно интенсивное, место светлое, защищенное от прямых солнечных лучей, или полутень. Полив обильный в течение всего года. Поливать растение следует теплой отстоявшейся водой комнатной температуры, почва должна быть постоянно влажной, при этом необходимо избегать застоя воды в горшке. Нужно обеспечить калатею и высокую



влажность воздуха, для этого проводят частые опрыскивания, особенно в зимний период в комнате с центральным отоплением. На ночь для сохранения влажности рекомендуется надевать на горшок с калатеей полиэтиленовый пакет.

Подкормки проводят как летом, так и зимой. Летом подкормки дают через 10 дней, зимой — через 20 дней: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ», или «Агриколы—Фантазии», или «Агриколы от пожелтения листьев».

Размножение возможно весной делением корневищ во время пересадки. Пересаживают калатею в готовый питательный грунт для цветов и комнатных растений.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасен паутинный клещ.

Для борьбы с ним рекомендуется обработка «Карбофосом» (40 г на 10 л воды).

Кальцеолярия

Кальцеолярия — любимый весенний цветок. Очень привлекательное декоративно-цветущее растение покоряет своеобразными по форме, напоминающей башмачок или туфельку, яркими цветками. Кустик высотой до 40 см, с округлыми, густоопушенными, нежными светло-зелеными листьями. В культуре известно множество форм, различающихся окраской цветков: желтой, оранжевой, красной, с точечками. Для длительного цветения растению необходимо хорошо освещенное место и умеренная температура в помещении.



Растение тенелюбивое, нуждается в регулярном и обильном поливе. После цветения кальцеолярию коротко обрезают, пересаживают и выращивают как двулетнее растение. Многие цветоводы приобретают кальцеолярию ранней весной в магазине. Цветение ее длится два месяца. Но в течение этого времени можно по-настоящему наслаждаться красотой растения.

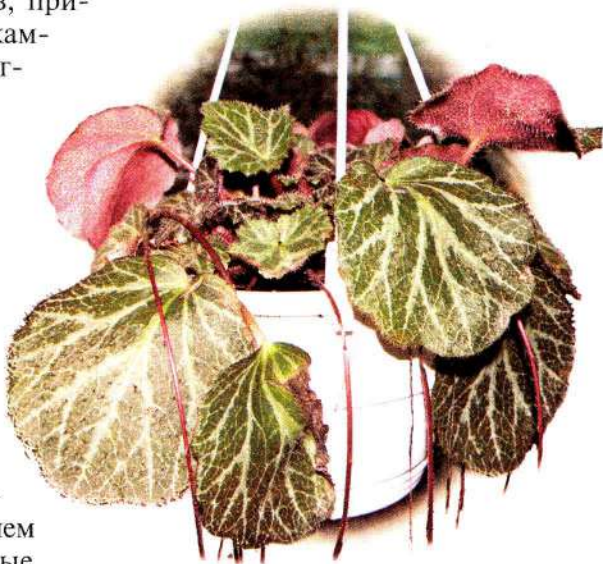
Подкармливают перед цветением и во время цветения: в 3 л воды разводят по 1 чайной ложке препарата «Агрикола для цветущих растений» и жидкого удобрения «Эффектон ДЦ».

Размножают кальцеолярию семенами, которые высевают с мая по октябрь в горшки с легким песчаным грунтом, земель не присыпают. Посадочную емкость накрывают стеклом, почву поддерживают во влажном состоянии при затенении. Оптимальная температура для прорастания 18–20 °С, время прорастания 15–20 дней. Сеянцы дважды пикируют — в возрасте двух недель и 1,5 месяца. Оптимальная температура для выращивания 14–18 °С. Место для растений выбирают светлое, солнечное. Полив нормальный, отстоявшейся водой (не заливать!).



Камнеломка плетеносная

Это растение, привыкшее пробиваться сквозь расщелины скал и утесов, прижилось и в наших квартирах. У камнеломки очень красивые, округлые, бархатистые, с зубчиками по краям, изумрудно-зеленого цвета листья. Но зеленые они сверху, а нижняя сторона у листочков бордово-красная. В вечернем сумраке камнеломка завораживает своей таинственностью, словно хранит тайны гор. Стебли камнеломки превращаются во вьющуюся лиану, на концах их появляются новые побеги. Цветение может начинаться с весны до осени, а при хорошем уходе даже в ноябре. Выпущенные стрелки, на которых распускаются нежно-белые или нежно-розовые ажурные, легкие, оригинальные мелкие цветочки, похожи на миниатюрные соцветия каштана. Цветков так много, что камнеломка напоминает изящную невесту в белоснежном наряде. Где бы ни стоял горшок с таким растением, он служит неповторимым украшением комнаты. Если повесить кашпо на окно или на стену, растение придаст изящество интерьеру. В минуту отдыха ваш взгляд непроизвольно остановится на нем, привлеченный нежной красотой.



Камнеломка неприхотлива, но любит, чтобы с ней разговаривали и трогали по утрам ее листочки. От этого она приобретает пышность и часто цветет. Желательно обеспечить растению рассеянный свет, хороший полив и ежегодно менять землю или добавлять свежий грунт, предназначенный для цветов. При пересадке нужно действовать осторожно, поскольку у камнеломки очень хрупкие веточки.

Растение **подкармливают** 2 раза в месяц, этого ему вполне достаточно. В 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Агриколы—Фантазии», или 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений», или 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ». Удобрения чередуют. Благодаря подкормкам сохраняется декоративность листьев, улучшается рост, развитие растения и продолжительность цветения. К вредителям камнеломка достаточно устойчива.

Кипарис

Если вы хотите иметь в доме хвойное растение кипарис крупноплодный, то самый подходящий сорт — голдкрест. Его хвоя выделяет фитонциды и вкусно пахнет. Однако зимой, если в комнате низкая влажность и высокая температура, ветви этого растения сбрасывают иголки и засыхают. Вновь они не отрастают, и декоративный вид кипариса бывает испорчен. Очень хорош и неприхотлив сорт кипариса голдкрест Вилма (фото). В комнате деревце кипариса может вытягиваться до 2 м. Рост можно ограничивать, проводя весной обрезку (кипарис великолепно ее переносит) и увеличив объем горшка. Формируя крону, можно получить растение шарообразное или коническое, это зависит от сорта, цвет хвои может быть голубовато-зеленый или золотисто-желтый.

Кипарис нельзя располагать на солнечном подоконнике, растение любит яркий рассеянный свет. Летом поддерживают температуру до 22 °С, зимой 10–13 °С. Полив весной и летом обильный, зимой и осенью — умеренный.

Подкармливают растение только органическими удобрениями: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона», или «Эффектона ДЦ», или жидкого «Гумата натрия». Раз в неделю кипарис следует опрыскивать стимулятором роста «Бутон» (1 г на 1 л воды).

Пересаживают кипарис 1 раз в 2 года в начале весны (март).

Размножение в комнатных условиях можно попробовать осуществить обрезанными верхушечными черенками, используя при этом стимулятор роста корней «Гетероауксин».



Кливия

В период цветения из пазухи листа у кливии появляется мясистая длинная стрелка, увенчанная крупными желто-оранжевыми колокольчатыми цветками, числом до 25 и более. Цветет она в конце зимы, весной, иногда повторно летом на любых окнах, в том числе и на северных (во время завязывания бутонов передвигать горшок нельзя). Высота этого неприхотливого травянистого растения с темно-зелеными ремневидными листьями достигает 50–60 см. В магазинах можно приобрести кливию с кремовыми, желтыми, красными цветками. Очень красива белая кливия, ее считают благородным цветком.



Кливия прекрасно растет в помещениях с искусственным светом, в мало освещенных комнатах и даже в полутени. Растение рекомендуется закрывать от прямых солнечных лучей. Содержат кливию при температуре 16–20 °С, зимой при 10–12 °С. Летом поливают обильно, зимой, до появления цветоноса, — умеренно. Рекомендуется протирать листья влажной губкой.

Растение необходимо регулярно **подкармливать**: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений» и 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ», или 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений» и 1 столовую ложку жидкого удобрения «Фор-

вард», или 1 столовую ложку жидкого удобрения «Фантазия». Подкормку летом проводят 1 раз в 10 дней, зимой — 1 раз в 20 дней.

Размножают кливию корневыми отпрысками, которые появляются около взрослого растения. Отпрыски отделяют при пересадке. Возможно размножение черенками. Черенок укореняется в течение двух месяцев в керамзите, после чего его высаживают в большую емкость, где он растет пять лет без пересадки (кливия ее плохо переносит). Земляную смесь для растения составляют из дерновой, листовой земли и песка (1:1:1). Рекомендуются подкормки коровяком и минеральными удобрениями.

Колеус (цветная крапивка)

Вот уже много лет необыкновенно популярно у цветоводов это декоративное листовое растение с бархатными, нарядными листьями. Оно украшает не только подоконники, но и балконы, лоджии, зимние сады. Колеус создает очень красивые композиции с другими растениями. Листья у колеуса могут быть окрашены в самые разнообразные оттенки цветов, создающие на листьях неповторимые изысканные узоры. Колеус Черный дракон имеет гофрированные листья насыщенного темно-красного цвета, бахромчатые по краям. Колосовидное соцветие из мелких синих цветков декоративностью не отличается, и его, как правило, обрезают. Растет колеус очень быстро, достигает высоты 40–50 см. Предпочитает солнечное освещение или рассеянный свет. Температура зимой не должна превышать 18 °С. Существуют и другие гибридные колеусы с разноцветными листьями, например красного цвета с зеленой каймой или бронзово-коричневые с полосками. Хорош голландский сорт колеуса Радуга — в окраске листьев смешиваются разные оттенки зеленого, желтого, бордового, красного. У нас в деревне говорили, что выращивать колеусы — к дружной, крепкой, здоровой семье, и почти на каждом подоконнике росли эти высокие растения, их не прищипывали, не подкармливали, просто поливали водой, но очень ими дорожили. Главное для этого растения — постоянная влажность почвы, если почва будет пересушена, листья опадут.

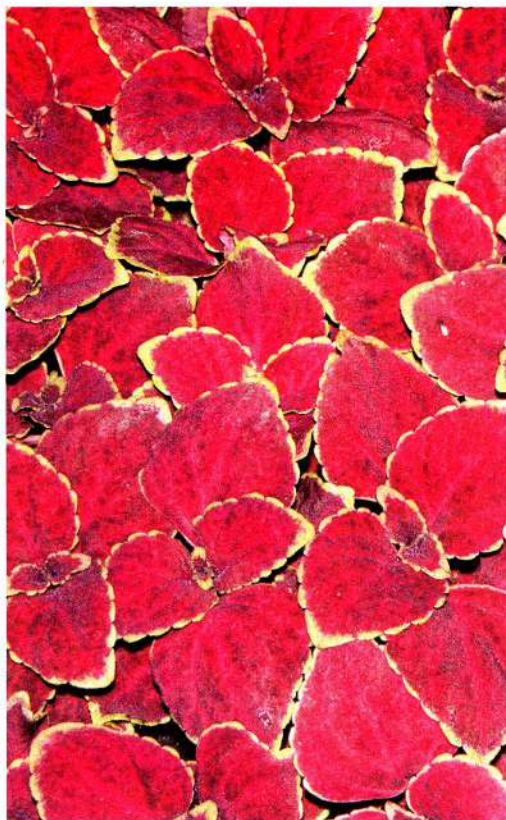


Колеус требуется постоянно **подкармливать**. Для роста в апреле дают азотные удобрения: в 3 л воды разводят 1 полную чайную ложку мочевины; эту подкормку через 12 дней повторяют. В летние месяцы корневые подкормки проводят 2 раза в месяц: в 3 л воды разводят по 1 чайной

ложке «Эффектона для цветочных культур» и «Агриколы для декоративных культур». Каждые 10 дней опрыскивают растения препаратом «Бутон»: 1 г на 1 л воды.

Колеус легко размножается семенами, черенками. Семена сеют в небольшие





рассадные ящики с плодородной легкой почвой, перед посевом обязательно проводят полив. Посеянные семена засыпают очень тонким слоем песка (0,1 см) и на-

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасны тля, белокрылка, паутинный клещ.

При появлении очага вредителя растение опрыскивают препаратами «Искра» (1/10 таблетки на 1 л воды) или «Карбофос» (6 г на 1 л воды). После опрыскивания растения накрывают полиэтиленовой пленкой на 2–3 часа.

крывают стеклом. Температура должна быть выше 20 °С. Всходы появляются на 15–18-й день. После этого температуру снижают до 15 °С, следят, чтобы помещение хорошо проветривалось, а почва была увлажненной. Рассаду колеуса надо поливать только в корневую систему, не задевая листочков. Когда сеянцы вытянутся на 10–12 см, их с влажным комом земли пересаживают в горшки, прищипывая верхушечные точки роста для лучшего ветвления. Питательные грунты для колеуса готовят из равных частей дерновой земли, торфяной и перегной или приобретают готовые грунты, подготовленные специально для комнатных цветов.

Колокольчик равнолистный

Из окон городских и деревенских домов смотрят на нас веселые колокольчики. Это изумительное, редкое по красоте, длительно цветущее растение каждый желает иметь у себя дома. Распространенные в народе названия колокольчиков одновременно ласковые и торжественные — «жених» и «невеста». Колокольчатые пятиконечные цветки бывают нежно-голубыми («жених») и ярко-белыми («невеста»). Листочки нежно-зеленого цвета с хрупкими стебельками. Кустик небольшой, 20–25 см, если он вырастает выше, желательно его формировать путем прищипывания побегов. Колокольчики — хороший подарок для новобрачных, и дарить молодым надо вместе два цветка для любви и счастья.



Цветение у колокольчика продолжается в период с мая по октябрь. С весны до поздней осени во время цветения растению необходим нормальный полив 2–3 раза в неделю.

«Невесту» и «жениха» необходимо **подкармливать** 2 раза в месяц маленькими дозами минеральных и органических удобрений: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Эффектона ДЦ», или «Агриколы-Фантазии», или «Агриколы для цветущих растений». Перед цветением «жених» и «невеста» с удовольствием «примут душ» — опрыскивание препаратом «Бутон» (1 г на 1 л воды) 2–3 раза с интервалом 6–7 дней.

После бурного цветения кустик подрезают и убирают на покой в светлое сухое место, поливают редко (1–2 раза в месяц). Весной колокольчики пересаживают

в питательный грунт (готовый грунт для азалии). Цветок помещают в кашпо, устанавливают его на подоконнике или подвешивают у окна, и при хорошем уходе он снова благодарно одарит вас пышным букетом колокольчиков.

Колокольчики **размножают** семенами, делением куста и верхушечными черешками. Горшочки ставят на освещенное, проветриваемое место, в стороне от прямых лучей солнца.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасны паутинный клещ, щитовка. Для борьбы с ними растение обрабатывают препаратом «Искра БИО» (2 мл — 1 ампула на 1 л воды), при появлении щитовки также препаратом «Актара» (1 г на 10 л воды).



Кордилина

Кордилину выращивают ради необыкновенно красивых листьев — они крупные, широколанцетные, бордовые или зеленые с красными полосами и пятнами. Особенно красивы пестролистный сорт. Существует много сортов с разнообразной окраской листьев. Бывают темно-зеленые листья с желтыми полосками и розовым краем, зеленые с кремовой полосой посередине листа и розово-красным краем, зеленые с белыми полосами на молодых листьях — все сорта очень декоративны. Многие цветоводы путают кордилину с драценой. Отличить растения можно, в первую очередь, по корням: у кордилены они беловатые, мясистые, клубневидные, а у драцены — оранжево-желтые, гладкие. В домашних условиях кордилина вырастает с тонким стволом высотой более 1 м. На стволе остаются следы от опавших листьев.



Выращивают кордилину при постоянной температуре от 18 до 23 °С и не ниже, особенно опасны для растения сквозняки. Освещение должно быть ярким, но от прямых солнечных лучей цветок следует закрывать. Нельзя его ставить рядом с батареями отопления, важно поддерживать влажность воздуха и регулярно опрыскивать растение водой, тогда листья будут выглядеть еще более нарядными и яркими. Поливать следует регулярно в течение вегетации.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Кордиле угрожают трипсы, щитовки, клещи (способ борьбы см. Дизиготека). Из-за неправильного режима перелива или засухи может появиться пятнистость листьев (способ борьбы см. Дизиготека).

Подкормки проводят с весны до осени один раз в 12–15 дней и зимой один раз в месяц. Для корневых подкормок применяют такие удобрения, как «Эффектон ДЦ», «Агрикола для декоративных растений», «Эффектон Ц», «Лигногумат» и другие, по 1 столовой ложке любого из перечисленных удобрений разводят в 3 л воды. Удобрения чередуют. Применяют и опрыскивание препаратом «Бутон»: 1 г на 1 л воды.

Для пересадки растения используют такой же питательный грунт, как для юкки и драцены.

Размножают кордилину верхушечными и стеблевыми черенками. Для ускорения прорастания поддерживают температуру 25 °С. А лучше приобрести выращенное растение в горшках.

Крассула (денежное дерево)

Крассулу древовидную в народе прозвали денежным деревом — листочки у нее крупные, толстые, похожие на монетки. Считается, что выращивают это растение якобы к большим деньгам, чтобы деньги всегда в доме были. Крассула растет в виде разветвленного деревца или куста. Стебель плотный округлый, листья сочные утолщенные, блестящие. Обычно кустовую форму можно получить, прищипывая верхушки появляющихся побегов. При выращивании крассулы в форме деревца нужно на высоте 25–30 см прищипнуть верхушку стебля. Это делают, чтобы сформировался ствол. Из прищипнутой верхушки развиваются две почки, которые образуют побеги второго, третьего, четвертого порядков. В результате формируется главный ствол, он становится толстым, прямым, ровным и очищается от боковых побегов. Крона при этом приобретает симметричную форму, а все разветвления покрыты либо листочками, либо вертикальными молодыми побегами.



Летом крассула любит тепло (20 °С), зимой температуру снижают, но не более чем до 12 °С. Яркий свет и солнечные лучи растение хорошо переносит в летний период. Поливают крассулу летом обильно, но по мере подсыхания почвы, зимой поливают не чаще двух раз в месяц. Опрыскивания воздуха не требуется.

Подкармливают в летний период 1 раз в 20 дней, а зимой — 1 раз в месяц: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку жидкого удобрения «Агрикола-Фантазия», или 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ», или 1 столовую ложку «Лигногумата».

Минеральными удобрениями это растение не подкармливают, так как от лишней их концентрации листья теряют тургор, то есть становятся вялыми и отваливаются.

Часто в магазинах под названием крассула цветоводам продают совсем другое растение — рошею. У этого растения листочки кожистые, но треугольной формы, на монетки не похожие. Оно тоже очень симпатичное, аккуратное, высотой до 40–45 см, с соцветиями красных или белых трубчатых цветков, источающих приятный аромат. Рошею обычно покупают в период цветения.

Кротон (кодиеум)

В последнее время цветоводы полюбили кротон, и есть за что. У него необыкновенно красивые листья разнообразной формы. Можно заметить, что на одном растении есть листья овальные, закрученные, ланцетные. А какая окраска у них — это просто чудо природы! От оранжевой до красной, от желтой до зеленой, с добавлением разноцветных полосочек, пятнышек, штрихов — просто радуга, переливающаяся всеми цветами. Растение в комнате почти не цветет, да и зачем ему цвести, ведь куст сам по себе словно букет цветов! В магазинах можно приобрести сорта кротона Уайт и Баттерфляй, отличающиеся необыкновенно красивыми декоративными листьями и формой. Мелколистные кодиеумы выращивают и как штамбовые деревья.



Температура воздуха и почвы для кротона должна быть равной в течение всего года, желательно от 22 до 24 °С, но никак не ниже 18 °С. Растение не выносит сквозняков. Кротон требует очень светлого места, защищенного от прямых солнечных лучей; при недостатке света его пестрые листья теряют свою изумительную окраску. С весны до осени растению необходим обильный полив, почва должна быть постоянно влажной. При недостатке влаги растение сбрасывает листья. В зимний период поливают умеренно. Необходимо поддерживать в помещении высокую влажность воздуха. Растение требует регулярного опрыскивания; его листья рекомендуется протирать влажной тряпочкой.

Подкармливают кротон с весны (начинают в марте) до осени 1 раз в неделю

органическими и минеральными удобрениями: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений» и 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ», или 1 столовую ложку органического удобрения «Агрикола-Фантазия» и 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений», или 2 столовые ложки «Эффектона ДЦ», или 1 столовую ложку «Агриколы-Форвард». А также опрыскивают растение 1 раз в 10 дней раствором «Бутона» (1 г на 1 л воды).

Размножить растение можно полуодревесневшими черенками в условиях большой влажности и при температуре почвы выше 25 °С. При этом рекомендуется использовать стимулятор роста корней «Гетероауксин». Почву готовят из равных частей земли, торфа, песка.

Лантана

Любителей цветочных диковинок непременно заинтересует лантана. Это растение привлекает красивейшими разноцветными шаровидными соцветиями, постепенно меняющими свою окраску за период цветения. Они могут быть красными, желтыми, белыми, оранжевыми. Цветение обильное и продолжительное в мае–октябре. Цветки собраны в верхушечные зонтиковидные соцветия. У этого вьющегося кустарника шиповатые ветви и опушенные листья.



Лантана хорошо растет и цветет на солнечной стороне. На лето можно вынести ее на балкон. Подходящая температура в летний период — комнатная, в зимний — как всегда, чуть ниже (15–16 °С). Полив с весны до осени обильный, отстоявшейся водой. Почва все время должна быть хорошо увлажненной. Зимой полив сокращают.

Растение хорошо отзывается на еженедельные подкормки удобрениями. **Подкармливают** перед цветением и во время цветения: в 3 л воды разводят по 1 чайной ложке «Агриколы для цветущих растений» и жидкого удобрения «Эффектон ДЦ».

Для обильного цветения в июле осуществляют перевалку в более глубокий горшок.

Растение легко черенкуется, а также **размножается** семенами. Почвенная смесь готовится из дерновой, перегнойной земли и песка в соотношении 1:1:1, или используется питательная готовая смесь для цветов и домашних растений. Посев производят весной, семена слегка присыпают землей. При температуре 20–25 °С всходы появляются через 30–60 дней. До появления всходов почву в горшке поддерживают влажной, но не переливают. Можно перед посевом замочить семена в растворе препарата «Бутон» (2 г на 0,5 л теплой воды) на 2 суток, тогда всходы появятся раньше.



Ливистона (веерная пальма)

Красивейшая веерная пальма представляется многим цветоводам самым декоративным растением. Оно очень быстро растет, в течение года выбрасывает 5–6 крупных листьев, которые, как веер, рассечены на 12–18 сегментов, черешки листьев усажены загнутыми книзу острыми шипами. В комнатных условиях высота пальмы может превысить 1 м.



Эту красавицу желательно устанавливать на столике или подставке отдельно от других цветов. Ливистона светолюбива, поэтому располагают ее на солнечном месте. Летом, как и все цветы, лучше выносить цветок на свежий воздух. Зимой ливистону убирают

в светлое прохладное помещение с температурой хотя бы не выше 12 °С. Влаголюбивую веерную пальму летом поливают обильно водой комнатной температуры. Зимой полив сокращают до 1–2 раз в месяц.

С весны до поздней осени ливистону обязательно **подкармливают** 2 раза в месяц: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку жидкого удобрения «Эффектон ДЦ», или «Агриколы для декоративных растений», или жидкого удобрения «Фантазия». Подкормки все время чередуют. Внекорневую подкормку проводят, опрыскивая препаратом «Бутон»: 1 г на 1 л.

Если листья у пальмы начинают желтеть, их лучше удалить. Пересаживают растение 1 раз в 3–4 года.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Щитовки и тля повреждают листья. Против щитовок используют препарат «Актара» (1 г на 10 л воды), лучше опрыскивать на дачном участке согласно инструкции. Против тли опрыскивают препаратом «Искра» (1 таблетка на 10 л воды) или препаратом «Искра БИО» (1 ампула — 2 мл на 1 л воды).

Маранта

Маранта — «молитвенное» растение.

Говорят, что маранта должна выращиваться в каждой квартире.

На ночь и перед дождем листья у нее поднимаются и сворачиваются, за что она и получила такое определение (в переводе с английского). К группе «молитвенных» относятся и другие растения семейства марантовых: строманта, калатея, ктенанта. Все эти растения хороши каждое по-своему, но в основном примечательны оригинальной художественной окраской листьев. На листьях, которые могут быть всевозможных цветов, от почти белого до темно-зеленого, выделяются яркие пятна и жилки ярко-красного, серебристого и просто белого цвета. Очень красива маранта трехцветная, ее яркие листья окрашены в светло-зеленый, зеленый и темно-зеленый цвет, и на них отчетливо выделены чуть выпуклые красные жилки. Нижняя сторона листьев ярко-бордовая. «Молитвенное» растение с бледно-зелеными листьями, на которых располагается 10 темных пятен, еще называют «10 заповедей». Маранты бывают высотой 15–20 см, куст компактный, длина листьев — от 12 до 15 см.



Растению подходит обычная комнатная температура, но не ниже 14 °С. Маранту нельзя держать на ярком солнечном свете, иначе окраска листьев бледнеет и они теряют декоративность. Зимой растение размещают подальше от прямых солнечных лучей, но на хорошо освещенном месте. Полив обильный, особенно

весной и летом. Растение часто опрыскивают не только для повышения влажности воздуха, но и для промывания листочков, поскольку на них скапливается пыль.

Подкормки проводят как летом, так и зимой. Летом подкормки делают через 10 дней, зимой — через 20 дней: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона



ДЦ», или «Агриколы—Фантазии», или «Агриколы от пожелтения листьев».

Маранту пересаживают весной, если это необходимо. Но перевалку можно производить в любое время года. Для маранты годится питательный грунт для цветов и комнатных растений.

Размножают растение делением куста при пересадке или просто отделяют побег с корневой системой, на его место подсыпают питательный грунт.

Многие цветоводы жалуются, что у маранты загнивают стебли. Причиной этого, прежде всего, является полив хо-

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасен паутинный клещ. Обработка «Карбофосом» (4 г на 10 л воды), следуя инструкции по применению препарата.

лодной водой, низкая температура, переувлажнение почвы, особенно зимой. Часто концы листьев желтеют и становятся коричневыми, на листьях появляются пятна, растение прекращает расти. Это бывает, если маранту засушили. Опрыскивайте почаще, и все будет в порядке.

Мина лопастная

Это однолетнее грандиозное вьющееся растение для комнат достигает высоты 3 м. Листья у него трехлопастные, ярко-зеленые, цветки собраны в односторонние кисти, бутоны кораллово-красной окраски, цветки, распускаясь, становятся оранжевыми, а когда распускаются полностью — нежно-желтыми.

Цветет мина очень продолжительно — с июля до самых заморозков. Размещают ее на солнечном подоконнике. Поливают регулярно, обильно.

Подкармливают «Эффектоном ДЦ» или «Агриколой для цветущих растений», по 1 чайной ложке на 3 л воды.

Размножение. Сеют и выращивают растение в готовом питательном грунте, специальном для цветов. Посев проводят 20 февраля. Перед посевом семена замачивают на 1 сутки в растворе «Бутона» (1 г на 0,5 л) воды. После этого их сеют во влажную почву на глубину 0,5 см и накрывают стеклом. Всходы обычно появляются на пятнадцатый день. Рассажива-



ют по 3 растения в горшки емкостью до 2 л и по мере роста подвязывают лианы к шпалере из синтетического шпагата.

Миниатюрная роза

На цветущие розы можно любоваться круглый год — не в саду, так дома. Существует несколько видов роз, которые можно выращивать в небольших горшках. На время вегетации растения выносят на открытый воздух и прикапывают горшки в землю. Заносят розы в дом лишь на время цветения. При правильном уходе цветение может длиться с весны до конца лета. В отличие от садовых роз, горшечные отличаются меньшими размерами, но представлены они самыми разными формами — от компактных кустов до карликовых штамбовых деревьев. Существует много сортов роз, которые могут расти в квартире и радовать ее обитателей цветами различной окраски: ярко-красной, желтой, бордовой, розовой и чисто-белой. Миниатюрные розы бывают высотой от 20 до 30 см.

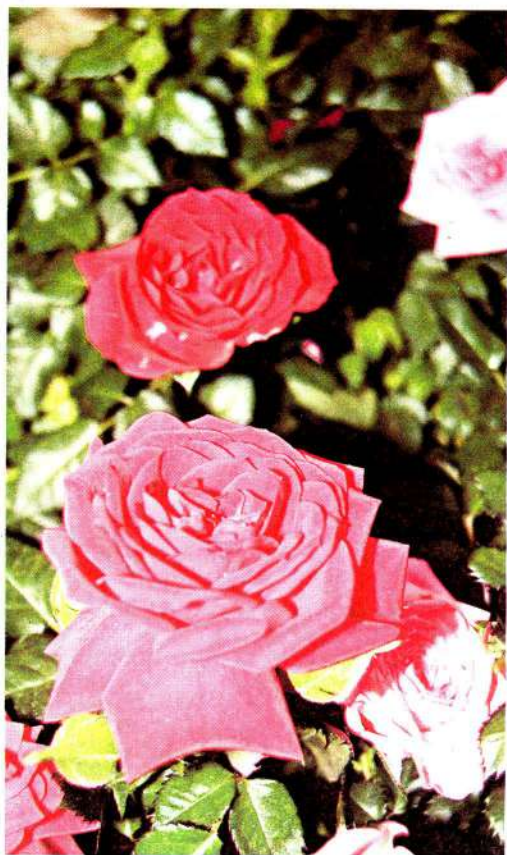


Средний размер цветков — до 4 см диаметром. В комнатных условиях выращивается чайная, или ароматная, роза, с приятным запахом. Цветки у нее крупнее, до 7 см в диаметре, одиночные или по несколько штук на концах побегов. Домашнюю многоцветковую розу украшают плотные кисти цветков.

Секрет хорошего развития розовых кустиков в комнатных условиях — обильный полив, яркий свет и высокая влажность воздуха. Зимой горшки с растениями рекомендуется держать на окнах, выходящих на солнечную сторону, а весной выносить на свежий воздух. В короткие зимние дни рекомендуется дополнительная подсветка люминесцентными лампами днев-

ного света. Лампы включают на весь день, с 8 до 20 часов, на ночь выключают. После цветения кустики подрезают и осенью заносят в комнату. Желательно перед этим поддержать горшок с розой в неотапливаемом помещении при низкой температуре (9–10 °C). Оптимальная температура в период вегетации и цветения 14–20 °C. Поливают розы весной и летом обильно,





по мере подсыхания верхнего слоя почвы, желательно прохладной водой. Влажность воздуха в комнате необходимо поддерживать, регулярно опрыскивая листья, а горшок лучше поставить на поднос с влажным керамзитом или галькой.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Самая страшная угроза для роз — паутинный клещ.

При его появлении обработка препаратами «Искра БИО» (2 мл — 1 ампула на 1 л воды) или «Фитоверм» (2 мл — 1 ампула на 1 л воды).

Подкормки необходимы 1 раз в 10 дней во время цветения: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку гранулированного удобрения «Агрикола для цветущих растений» и 1 столовую ложку жидкого удобрения «Агрикола—Фантазия», или 1 столовую ложку жидкого удобрения «Эффектон ДЦ», или 1 столовую ложку жидкого удобрения «Росса для розы».

Приобретенные в магазине розы обычно теснятся в очень маленьких горшочках, поэтому, придя домой, проведите перевалку: возьмите горшок чуть больше и добавьте в него питательную смесь специально для роз.

Молочай красивейший (пуансеттия)

В природе существует много разновидностей молочая. Есть различные формы: молочай пухлый, дыневидный и с округлыми ребристыми стеблями. Самый популярный у цветоводов-любителей — знаменитый вид молочай красивейший (пуансеттия), который называют «терновым венком» и «вифлеемской звездой». Славится он непревзойденной красотой прицветников малинового, розового, кремового и красного цвета. Листья изумрудно-зеленого цвета длиной 10–12 см, остро-конечные, с фигурным рисунком. Цветет молочай с декабря по февраль. Это дает возможность украсить новогодний и рождественский стол цветущим растением, превратить семейное торжество в настоящий праздник.



Молочай — растение короткого дня. Для того чтобы всю зиму он имел привлекательный цветущий вид, осенью, в течение двух месяцев, его держат на свету только часть суток — часов 9–10, а на 14–15 часов на него надевают свободный мешок из черного нетканого материала. Молочай любит светлые, теплые помещения. Поливают его 2–3 раза в неделю. В феврале-марте растение отдыхает. В мае у него обрезают стебель наполовину, ставят молочай на светлый подоконник и часто поливают теплой водой, но не заливают.

Подкормки начинают с сентября и проводят 2 раза в месяц: в 3 л воды разводят по 1 чайной ложке «Сульфата калия» и «Эффектона ДЦ», или «Агриколы для цветущих растений» и «Агрико-

лы-Фантазии», или 1 столовую ложку минерального удобрения «Нитрофоска».

Размножается молочай красивейший без особого труда. Срезанные черенки с несколькими междузлиями в мае-августе помещают в воду с добавлением препарата «Бутон» (1 г на 1 л воды) до появления корней. Посадку производят в питательный готовый грунт для сенполии и цикламена.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Часто поражает молочай серая плесень. При ее появлении рекомендуется растения опрыснуть препаратом «Хом» (4 г на 1 л воды) и подсушить, в этот период не поливать 6–7 дней.

Монстера

Монстера — одно из комнатных растений, имеющих очень крупные листья. У монстеры, например, они достигают 40 см в диаметре. Листья очень красивые, сверху — темно-зеленые с некоторым переливом, снизу — зеленые. Форма их также декоративна, они глубоко рассеченные и с редкими отверстиями. Длинные черешки отдалают листья от главного стебля на 60–70 см. Монстера очень быстро растет и может вытягиваться на огромную высоту. Это растение выращивают



в любых комнатах, но в больших помещениях с высокими потолками она вызывает особенное восхищение. Красавица монстера, размещившаяся прямо на полу в углу около окна, будет напоминать вам тропики.

Вообще это растение спокойно растет и «не предъявляет никаких претензий», если соблюдать нужную для него агротехнику. Быстро растущей монстере обязательно необходима подпорка, ее воздушные длинные свисающие корни не обрезают. Их лучше присыпать питательным грунтом, когда они дорастут до уровня почвы в горшке. Но можно при-

обрести специальные подпорки для монстеры, заполненные грунтом и имеющие отверстия для таких корней, а их длина может достигать огромных размеров в зависимости от высоты растения. В комнатных условиях монстера почти никогда не цветет.

Приобретая монстеру в небольшом горшочке, лучше сразу пересадить ее в

большой, емкостью до 15–20 л. Питательный грунт подойдет универсальный или специальный для цветочных культур. Можно приготовить питательный грунт самим. Для этого берут по 2 части перегной и дерновой земли, добавляют по 1 части торфа и крупного речного песка.

Температура для монстеры подходит комнатная в течение всего года, 18–20 °С, а в летний период может быть и выше. Главное — установить растение в защищенном от прямых солнечных лучей месте. Монстера очень хорошо себя чувствует в полутени, ведь она привыкла к полумраку тропиков! Но вообще комната должна быть светлой, а если ее противоположная от растения сторона освещается солнечными лучами, хотя бы послеобеденными, тогда монстера будет выглядеть наиболее эффектно. Нужно следить, чтобы земляной ком постоянно был умеренно влажным. Летом монстеру поливают намного чаще, чем зимой. Важно не допускать пересыхания земли и не переливать. Если монстеру чрезмерно поливать долгое время, то листья у нее начинают опадать, но вначале они будут буреть. Летом в жаркую погоду регулярно опрыскивайте растение, особенно листья, а зимой влажной мягкой тканью удаляйте с них пыль.

Подкормки проводят круглый год: весной и летом по 2–3 раза в месяц, осенью и зимой — 1 раз в месяц. Для подкормки в 3 л воды разводят 1 столовую ложку жидкого органического удобрения «Эффектон для домашних цветов» или природного удобрения «Лигногумат» либо 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений», или минерального удобрения «Нитрофоска», или сульфата калия и суперфосфата, либо 2 столовые ложки древесной золы. Неплохо, если бы все названные подкормки монстера получила в течение года.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Основной вредитель — щитовка, иногда паутинный клещ.

При появлении вредителей рекомендуется обработать монстеру препаратом «Актара 1,5 мл» (на 10 л воды). От паутинного клеща обрабатывают «Искрой» (1/10 таблетки на 1 л воды) или «Фитовермом» (2 мл — 1 ампула на 1 л воды).

Пересаживать растение с места на место не рекомендуется, взрослую монстеру необходимо пересаживать 1 раз в 5 лет, воздушные корни нельзя обрезать, даже если их не прикопали в землю.



Нандина

Нандина — японское название восточноазиатского вечнозеленого деревца, высота которого в природе достигает 5 м. А вот в комнатных условиях нандина вырастает до 1 м. Она привлекает необыкновенно легкими ажурными листьями и светло-розовыми ветками, которые собраны в кистевидные соцветия. После их отцветания появляются грозди красно-коралловых красивых округлых бузинок-ягод. Несмотря на свою привлекательность, они несъедобны. Нандина хороша и осенью, когда ее листья приобретают красноватый оттенок, и весной, когда они снова становятся нежно-изумрудными. Единственный вид рода — это нандина домашняя. Известна садовая форма *Alba* с матовыми беловатыми плодами. Существуют компактные низкорослые сорта *Compacta* и *Firepower*. Сорт *Nana Purpurea* сохраняет листву круглый год.



Оптимальная температура для выращивания растения: летом — комнатная, зимой — в пределах 12–14 °С. Освещение яркое, не страшны нандине и прямые солнечные лучи. Летом она нуждается в обильном поливе, зимой полив почти прекращают. Летом листву можно обрызгивать водой.

Подкормки проводят дважды в месяц круглый год: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных культур» или «Агриколы для цветущих растений» либо 1 столовую ложку удобрения «Эффектон». Удобрения чередуют.

Олеандр (обыкновенный)

Олеандр обычно выращивают в квартирах с высокими потолками и в больших просторных комнатах, где всегда свежий воздух. Высота этого красивого вечнозеленого кустарника с душистыми цветками превышает 1,5 м. Стебли ветвящиеся, узкие, как у ивы, цветки крупные, диаметром 2–2,5 см, сидят пучками на концах побегов. Особенно красив олеандр с ярко-красными, нежно-розовыми или чисто-белыми цветками. Олеандр начинает цвести в конце лета и цветет всю осень. С его цветением у вас в квартире продолжается лето. Когда растение усыпано цветами, то рядом с ним ощущаешь себя словно в цветущем благоухающем саду, не хватает только пения птичек.



Олеандр любит яркий солнечный свет и регулярный, обильный полив весной и летом. Зимой, как всегда, полив умеренный (2–3 раза в месяц), поливают всегда отстоявшейся водой. Температурный режим нужно менять: зимой попрохладнее, но не ниже 10–12 °С, летом — комнатная температура. Обычно олеандр не требует опрыскивать водой, но до цветения 1–2 раза в месяц его опрыскивают раствором препарата «Бутон» (1 г на 1 л воды).

Подкормки требуются с весны до поздней осени: в 3 л воды разводят по 1 чайной ложке «Эффектона ДЦ», «Агриколы для цветущих растений» и жидкого комплексного удобрения «Семицветик» или 1 столовую ложку «Агриколы-Фантазии» и 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений».

Очень нравится олеандру проживать в открытом грунте, он сразу преображается. Поэтому сажайте растение на лоджии, увозите его с собой на дачу, хотя это непросто сделать из-за его размеров и большого объема горшка. Ведь горшок для олеандра сразу выбирают солидный,

емкостью хотя бы 12–15 л. Часто цветочные горшки приобретают олеандр небольшим кустиком, посаженным в маленький горшок, поэтому можно сразу сделать перевалку в большую посуду. Растение проливают и вместе с земляным комом пересаживают в нее, добавив на дно и по бокам питательный грунт. Лучше, чтобы грунт был готовый — специальный для цветов и комнатных растений. Обычно олеандр пересаживают весной, а летом можно делать перевалку, только не во время цветения!

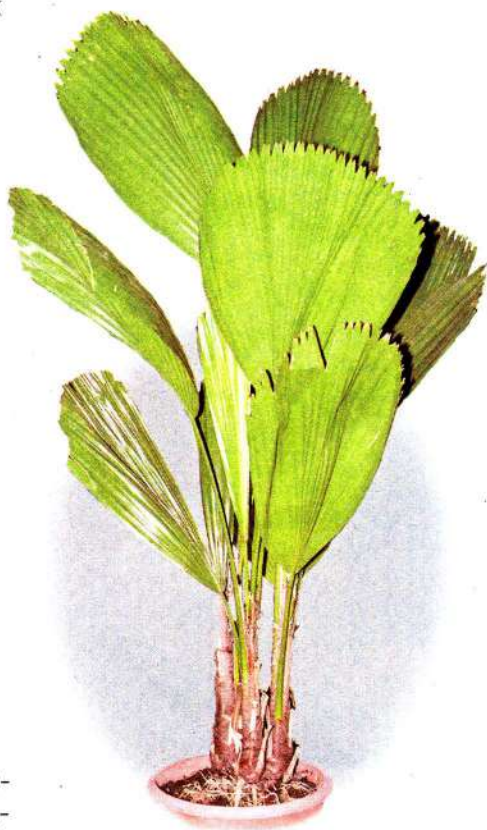
Очень легко олеандр **вырастить** из семян, их высевают в горшки с питательным грунтом. После полива семена укладывают и слегка присыпают этим же питательным грунтом. Горшки накрывают стеклом и следят за постоянной влажностью почвы. При температуре 23–25 °С всходы появляются через 12–15 дней. Посев производят в январе-феврале. Хороши семена сказочного олеандра. Вырастите это чудесное декоративное растение, оно принесет в вашу квартиру свежий воздух с нежным цветочным ароматом.



Пальма

Раньше пальму, как и фикус, выращивали почти в каждом доме, притом, как я помню, у нас пальмы росли в кадках и были они очень высокие, с красивыми, как огромные крылья, листьями. Говорят, пальма приносит обитателям квартиры долголетие и здоровье. Может, и правда, ведь бабушка моя прожила 96 лет, а мама — 86 лет. И что интересно — прожив такую долгую жизнь, совершенно не болели. Поэтому я вам советую: приобретите пальму, например финиковую, она самая популярная. Если у вас квартира с большими комнатами и высокими потолками, то можно купить пальму высокую, которая достигает двухметровой высоты, у нее очень толстый крепкий ствол и многочисленные перистые листья. Или можно приобрести пальму финиковую Робелена, которая имеет один или несколько стволиков с темно-зелеными изящно изогнутыми перистыми листьями длиной до 40–50 см. Сейчас огромный выбор пальм в цветочных магазинах, и можно приобрести любой понравившийся вид.

Приобретая растение, пересадите его в объемный горшок. Пальмы не любят, когда их тревожат, поэтому если понадобится еще раз пересадить, это делают только через 3–4 года. Пересаживают с влажным комом земли и обеспечивают хороший дренаж: в питательный грунт добавляют 1/10 часть крупнозернистого речного песка, а на дно горшка насыпают гравий или керамзит. Помните, что вода в почве не должна застаиваться, иначе подгнивают корни и корневая шейка.



Легко можно вырастить домашний финик из семян-косточек сушеных или вяленых фиников, имеющихся в продаже. Процедура выращивания из косточек очень интересная, особенно привлекает она детей.

Пальмы считаются неприхотливыми растениями, они теневыносливые, могут расти рядом с окном при обычной комнатной температуре. Зимой температура не должна опускаться ниже 18 °С. Главное — помнить, что пальмы не любят холодных сквозняков. Проветривать комнату надо,



но сквозняков не устраивайте. Поливают пальму летом обильно, один раз в 10 дней, зимой достаточно 1–2 раза в месяц, но ком земли при этом не должен пересыхать, земля должна быть умеренно влажная. При поливе пользуются отстоявшейся водой. Опрыскивают растения 2–3 раза в неделю, а зимой можно это делать 1 раз в неделю. Нет никакой необходимости опрыскивать пальму каждый день.

Подкармливают пальмы летом 1 раз в 10 дней, зимой — 1 раз в 20 дней: в 10 л воды разводят 1 столовую ложку жидкого удобрения «Агрикола-Фантазия» и 1 чайную ложку гранулированного удобрения «Агрикола для декоративных рас-

тений» или 1 столовую ложку жидкого удобрения «Эффектон для домашних цветов» и 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений». Неизрасходованный раствор можно хранить в течение 10 дней для последующего использования. Очень полезно 1 раз в 8–10 дней опрыскивать растения раствором препарата «Бутон» (1 г на 1 л воды).

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасна щитовка.

Для борьбы с ней растение опрыскивают таким же раствором, что и фикус.



Папоротник

Папоротники привлекают внимание любителей комнатных растений своими изящными резными листьями, которые по красоте и декоративности не имеют равных среди других декоративно-листных растений. Старинные предания советуют: проснувшись ночью, обязательно посмотрите на папоротник. Это к счастью. Для выращивания в комнатных условиях используют папоротники



нефролепис, асплениум, адиантум, многорядник и др. У нефролеписа возвышенного перистые листья могут достигать в длину 60–70 см, при старении листья желтеют и опадают. У этого вида папоротника есть сорта, которые отличаются друг от друга формой и размерами листьев. Например, сорт Юниор с гофрированными листьями, а сорт Линда с гребневидными, для других сортов характерны листья с гофрированными краями или стоящие почти вертикально. У папоротника асплениума до того нежные листья, что нельзя не только вытирать с них пыль, но вообще прикасаться к ним руками. У сорта Нидус, например, листья идут из основания корневища и образуют бокаловидную форму, некоторые сорта имеют дуговидно изогнутые листья. Папоротник многорядник ушковый очень подходит для комнатного выращивания, только его нужно регулярно опрыскивать. Само растение декоративное, компактное, с многочисленными сегментными листьями. В продаже имеется большой выбор папоротников с листьями разных размеров — от 30–40 до 70–100 см.

Выращивают папоротники там, где светло, но куда не попадают прямые солнечные лучи; папоротник хорошо выносит и полутень. Круглогодичная температура не должна быть ниже 16–18 °С. Все папоротники нужно часто опрыскивать, создавая вокруг них влажный воздух. Сделать это нетрудно, надо только иметь простой пульверизатор и не лениться опрыскивать растение утром и вечером — папоротник отблагодарит вас красивейшей, изумрудного цвета листвой. Поливают папоротники умеренно, не допуская, чтобы почва подсохла. Питательный грунт должен быть воздухопроницаемым, со слабокислой реакцией. Летом папоротник необходимо выносить на свежий воздух в полутень, также при высокой влажности воздуха. Особенно ярко-зеле-

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Папоротнику угрожают в основном щитовка и паутинный клещ.

Для борьбы с ними опрыскивают «Карбофосом» (40–60 г на 10 л воды) в открытом грунте — на дачном участке или в зимнем саду, соблюдая безопасность (прочтите инструкцию по использованию препарата).

ным выглядит папоротник, если 2–3 раза в 10 дней его опрыскивают раствором препарата «Бутон» (10 г на 10 л воды).

Подкормки проводят 1–2 раза в месяц: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Агриколы-Фантазии» или 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений».



Пафиопедилум (венерин башмачок)

Пафиопедилум — растение из группы комнатных орхидей. Оно легко выращивается и не имеет периода покоя. Начинаящим цветочным периодам можно порекомендовать комнатную орхидею миниатюрную, у этого растения очень короткий период покоя зимой. Пафиопедилум регулярно цветет. Обычно у него появляется один цветок диаметром до 10 см, очень блестящий, придающий растению особую красоту на целых 100 дней. Цветок по форме очень сложный, оригинальный и очень привлекательный, нижний чашелистик действительно напоминает по форме башмачок. Окраска цветков разнообразная: лиловая, красная, желтая, белая, с пятнышками, с прожилочками, пестрая. Цветоводы любят это растение, и в магазине венерины башмачки не застаиваются.



Пафиопедилум хорошо себя чувствует при температуре от 20 до 24 °С. Зимой температура должна быть ниже — от 16 до 18 °С, освещение яркое, от прямых солнечных лучей растение притеняют. Поливают умеренно, только не холодной водой (температура не ниже 20 °С). Частым опрыскиванием обеспечивают высокую влажность воздуха.

Подкормки проводят 1 раз в 10–12 дней органическими удобрениями «Эффектон», «Гумат натрия», «Агрикола-Фантазия»: 1 столовую ложку любого из удобрений разводят в 3 л воды.

Пересаживают пафиопедилум после цветения или рано весной. При пересадке растение можно разделить так, чтобы каждая деланка имела корни. Высаживают в горшки, заглубляя побеги на 1,5–2 см в почву. Питательный грунт нужен со щелочной реакцией, где есть определенное количество кальция. Поэтому в приобретенный грунт добавляют мел, известь-пушонку или доломитовую муку. Пересаженное растение в течение 10–12 дней опрыскивают, но в корень не поливают. Благодаря этому оно дает новые корни, и тогда уже можно полить в корневую систему.



Пахиподиум

Не у каждого цветовода есть необычное растение под названием пахиподиум — у нас его почти не выращивают, а привозят уже готовые растения. Если вы посмотрите на фото, то цветок этот вам непременно понравится. Я давно мечтала об этом растении и наконец приобрела в агрофирме «Поиск», хотя стоит оно недешево. Толстый стройный стебель пахиподиума диаметром 10–12 см имеет форму колонны, немного сужающейся кверху. Он весь усыпан крепкими, чересчур острыми шипами, а наверху, как хохолок, торчат очень привлекательные изумрудно-зеленые длинные листья. Если стебель поранить, то выделяется белый сок.



Цветут пахиподиумы в оранжереях на седьмой-восьмой год. При выращивании в комнате цветение — очень редкое явление. Чтобы сохранить пахиподиум несколько лет в образцовом виде, необходимо строго следить за поливом: его нельзя переливать, но особенно пересушивать. Почва должна быть умеренно влажной. При таких условиях стебель сохранит «фигуру», не станет искривляться и утончаться. В зимний период стебель больше оголяется, то есть листочки опадают и хохолок из листьев перемещается выше по стеблю. Растет пахиподиум очень медленно. Ему нужно светлое, солнечное место. Зимой, когда наступает период покоя, лучше снизить температуру в помещении до 10–16 °С. Опрыскивают очень редко — всего 1–2 раза в месяц, лучше препаратом «Бутон» (1 г на 1 л воды). Вода должна быть комнатной температуры и отстоявшейся.

Подкормки проводят 2–3 раза в месяц: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку

«Нитрофоски» и 1 столовую ложку жидкого «Гумата натрия», или 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных культур» и 1 столовую ложку жидкого органического удобрения «Эффектон ДЦ», или 1 столовую ложку жидких удобрений «Лигногумат» либо «Росса». Удобрения чередуют. Корневые подкормки — обязательное мероприятие, от этого зависит сила, упругость, статность растения. Помните, что вода для полива и подкормки должна быть отстоявшейся и не холодной.

Приобретая растение в магазине, можно пересадить его в более емкий горшок, используя питательный грунт «Кактус» фирмы «Селигер-Агро».

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Так как пахиподиум выделяет при ранении ядовитый сок, вредителей на нем практически не бывает.



Пахистахис

В переводе с греческого «пахистахис» означает «толстый колос». Это экзотическое растение удивит вас своеобразной красотой. Длинные сморщенные темно-зеленые листья имеют необычную яйцевидную форму. Ствол твердый, высотой до 50 см. Стебли располагаются часто. Цветет красивыми, колосовидными, похожими на свечи соцветиями (длина 10–12 см) ярко-желтого цвета, изнутри которых выходят белые как снег нити прицветников. Во время обильного цветения (с мая по сентябрь) пахистахис стоит, как богатый подсвечник, забавляя наше романтическое воображение.



Теплолюбивый пахистахис любит солнечный свет, хороший полив и опрыскивание кроны водой комнатной температуры. Имея у себя подобное растение, вы обеспечиваете свежий воздух в помещении, спокойствие и уют. При неправильном

уходе пахистахис может сбросить листья, особенно от недостатка влаги в почве. В таком случае ему необходимо обрезать стебли и ждать появления новых побегов. К растению снова вернется жизнь.

Подкармливают до цветения «Эффектоном ДЦ» (1 столовая ложка на 3 л воды); во время бутонизации жидким удобрением «Семицветик» (1 столовая ложка на 3 л воды); во время цветения — препаратом «Агрикола для цветущих растений» (1 чайная ложка на 3 л воды).

Размножается это необыкновенной красоты растение черенками.



ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасны тля, паутинный клещ, белокрылка.

Рекомендуется обработка «Карбофосом» (40 г на 10 л воды) до и после цветения или препаратом «Искра БИО» (2 мл — 1 ампула на 1 л воды).

Пеларгония

Пеларгонию в народе называют геранью. Особенно ее любят выращивать в деревнях и поселках. Проходя мимо деревенского дома и взглянув на его окна, часто можно увидеть красивейшее зрелище: на фоне тюлевых штор красуются цветущие герани, их красные, розовые, ярко-алые шапки настолько ярки, что глаз не отвести. Герань любят недаром, главным ее достоинством считается длительный период цветения.



Растение способно цвести круглый год, для этого надо лишь своевременно удалять увядшие цветки, а зимой не увлекаться поливом и не перегревать помещение — вот и весь секрет. Температуру в комнате летом поддерживают выше 18 °С, зимой — не ниже 10–14 °С. Освещение требуется яркое, солнечное, полив обильный, по мере подсыхания почвы. Зимой полив сокращают, земля должна быть умеренно влажной. Летом лучше выносить растения на свежий воздух или увозить на дачный участок. Все пеларгонии жизнестойкие и хорошо выдерживают засуху и низкую температуру (3–5 °С). Но любят влажный воздух и подкормки.

Летом пеларгонию **подкармливают** 1 раз в 10 дней, зимой — 1 раз в месяц: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку жидкого удобрения «Фантазия» и 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений» или 1 столовую ложку «Эф-

фектона ДЦ» и 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений».

Размножать пеларгонию можно черенками, но лучше семенами. В январе-феврале семена сеют в невысокий (10 см) горшок с питательным грунтом для комнатных растений, сверху тоже слегка присыпают питательным грунтом и обязательно накрывают стеклом, что позволяет поддерживать почву в равномерно увлажненном состоянии. Через 4 недели после появления всходов растения высаживают на постоянное место в горшки объемом 1,0–1,5 л. Для лучшего кущения и цветения не забудьте прищипнуть ростовые почки, когда растения достигнут высоты 12 см.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Может появиться белокрылка.

В этом случае рекомендуется обработка препаратом «Искра БИО» (2 мл — 1 ампула на 1 л воды).



Пеперомия

В переводе с греческого «пеперомия» означает «подобная перцу». Листья пеперомии, растертые пальцами, на самом деле пахнут перцем. Пеперомия — небольшое многолетнее вечнозеленое декоративнолиственное растение. Листья его, плотные, мясистые, разнообразны по форме: круглые, сердцевидные — и по окраске: зеленые, золотистые, серебристо-полосатые, оливковые. Поверхность листьев гладкая или морщинистая. Цветки собраны в изящные соцветия, состоящие из очень маленьких зеленоватых цветков и похожие на изогнутые хвостики, за что в народе их и называют «крысиные хвостики». Широко распространена пеперомия каперата, у нее листья с извилистыми бороздками и декоративные соцветия. Пеперомия серебристая — низкорослое растение с небольшими сердцевидными листьями, украшенными серебристо-серыми продольными полосками, повторяющими форму листа.

Пеперомия сморщенная — растение со сморщенными листьями темно-зеленого цвета. Пеперомия круглолистная обладает стелющимися побегами с круглыми листьями. У пеперомии магнолиеволистой мясистые, почти овальные листья темно-зеленого цвета. Вот такой богатый ассортимент пеперомии.



Пеперомию следует выращивать на окнах северной стороны, она любит яркий рассеянный свет или полутень. Температуру поддерживают умеренную, зимой не менее 15 °С. Поливают растение в меру, теплой водой. Зимой полив сокращают, но сушить ком нельзя. От недостаточного по-

лива листья начинают увядать и потом непременно опадают. К влажности воздуха растение нетребовательно и хорошо растет и цветет около отопительных батарей. Зимой пеперомию совсем не опрыскивают.

Подкармливают 1 раз в 10 дней: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ», или «Лигногумата», или «Агриколы-Фантазии».

Весной растение пересаживают в почву, состоящую из мха и торфяной земли.

Размножают весной верхушечными черенками. Пеперомию сморщенную можно размножать листовыми черенками.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Основной вредитель пеперомии — паутинный клещ.

При его появлении рекомендуется обработка препаратом «Искра БИО» (2 мл на 1 л воды).

Перец декоративный

Это интересное травянистое растение с забавными плодами-перчиками бывает высотой всего до 20 см. Цветки у перца декоративного белые звездчатые. Круглые и конусовидные плоды постепенно меняют зеленую окраску на желтую и красную. При правильном уходе плоды сохраняются на растении в течение 2–3 месяцев. Для еды они не предназначены. Красивы декоративные сорта Красная ракета и Вишневый праздник.



Перец декоративный хорошо растет на достаточно освещенных местах, но лучше плодоносит на ярком солнце, предпочитает обильный полив (при пересыхании почвы плоды опадают), хорошо отзывается на частое опрыскивание.

Подкармливают удобрениями 1 раз в 10 дней: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона О», или жидкого удобрения «Лигногумат», или «Фанта-

зии», либо 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений».

Посев производят весной, семена слегка присыпают землей. При температуре воздуха 23–24 °C всходы появляются через 8–10 дней. Для наибольшей декоративности выращивают по 3–5 растений в одном горшке. Для перца подходит любая достаточно рыхлая почвенная смесь, а лучше всего питательная смесь для перца и томата.

Перец стручковый (медуза)

Тонкие изогнутые плоды украшают перец стручковый. Невысокий кустик (20 см) весь усыпан желтыми и красными стручками длиной 5–7 см.



Это необыкновенно декоративное растение светолюбиво, но не выносит пересыхания почвы и сухого воздуха, требует частого опрыскивания. Поливают растения теплой водой (22–23 °C).

Каждые 10 дней растение **подкармливают**: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона» и 1 чайную ложку «Агриколы» для перцев и томатов.

Семена перца **высевают** в марте. Для выращивания и посева используют питательный грунт для томата и перца. Оптимальная температура почвы для прорастания семян +24 °C. Всходы появляются через 10–12 дней. После появления 3 настоящих листочков сеянцы рассаживают по 3 растения в двухлитровые горшки.



Примула

Первоцветы, или примулы, зацветают весной одними из первых, неслучайно их название от латинского *primus* — первый. В наше время примулы не так широко распространены, как, например, сеньполия. А ведь раньше богатые люди выращивали в основном примулу, причем разводили растения, различающиеся по форме соцветий и окраске, по срокам цветения. По-моему, примулы самые привлекательные, самые нарядные цветы, а какое разнообразие тонов: розовые, фиолетовые, желтые, белые, синие, алые, красные! Листья у растения собраны в прикорневую розетку.



Красавица примула может украшать подоконник своим обильным цветением почти круглый год. Многие цветоводы



прощаются с отцветшими растениями и затем снова приобретают в магазинах цветущие примулы из Голландии, которые можно купить в любое время года. Но профессионалам-цветоводам удастся сохранить эти божественные цветущие растения. Для этого, прежде всего, необходимо очень светлое прохладное место, с притоком свежего влажного воздуха. Чем прохладнее на подоконнике (температура не выше 10–12 °С), тем дольше цветут примулы. Большинство этих растений цветет с ранней весны и всю зиму. У комнатной примулы период покоя длится только один месяц — июнь. Неплохо, если есть возможность на летний сезон выставить ее на балкон или в сад, но обязательно в тень.

Рекомендуются частые подкормки только органическими удобрениями, такими, как «Эффектон для комнатных цве-



тов», «Листок», «Агрикола—Фантазия». Расходуют любое из этих удобрений по 1 столовой ложке на 3 л воды. Подкормку дают только в корневую систему.



Сверху цветы не опрыскивают ни водой, ни питательным раствором.

Размножают примулы делением куста и семенами.



ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Угрожают примулам в основном тля и паутинный клещ.

Обрабатывают растения «Карбофосом» (6 г на 1 л воды) или «Искрой» (1/10 таблетки на 1 л воды). Обработку проводят только при появлении вредителей.

При переувлажнении почвы, особенно холодной водой, примула поражается серой гнилью.

В этом случае следует полив временно прекратить, опудрить больные места измельченным молотым древесным углем или золой либо обработать раствором препарата «Хом» (1 чайная ложка на пол-литровую банку воды).

Равеня — перистая пальма

Эта величественная перистая пальма в природных условиях достигает высоты 25 м. По облику ее относят к ложным пальмам. У молодых ложных пальм листья растут по всему стеблю, а у взрослых они располагаются только вверх, и тогда растение приобретает вид типичной пальмы. Комнатная равеня при правильном уходе живет очень долго. Главное, обеспечить ей хорошее освещение, но избежать от прямых солнечных лучей и поливать в соответствии с чередованиями периодов покоя и роста.



Растение предпочитает светлое место, полив теплой водой, летом обильный, зимой умеренный.

Во время активного роста каждые 2 недели равеню **подкармливают** органическими и минеральными удобрениями: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ» и 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений», или 1 столовую ложку жидкого удобрения «Лигногумата» и 1 чайную ложку мочевины, или 1 столовую ложку жидкого удобрения «Агрикола-Фантазия» и 1 чайную ложку «Нитрофоски».

Размножается равеня семенами, которые замачивают перед посевом в теплой воде на 2–7 дней, ежедневно меняя воду. В качестве субстрата для посева берут смесь древесных (влажных) опилок

и торфа, опилок с керамзитом или легкую листовую землю с примесью песка. Семена высевают в пяти-десятисантиметровую плошку, заполненную на 3/4 субстратом, присыпают семена почвой на высоту их двойного диаметра. Посевы поливают теплой водой и прикрывают пленкой. Оптимальная температура для прорастания 25–30 °С. Посевы необходимо проветривать. Всходы появляются через месяц, а через 3–4 месяца сеянцы высотой 5 см рассаживают в легкую, рыхлую, питательную землю. Высаженные сеянцы держат в светлом теплом месте, оберегая от прямых солнечных лучей. По мере роста в течение первого года 2–3 раза переваливают в горшки большего размера. В качестве субстрата используют специальную земляную смесь для пальм.



Сенполия — узамбарская фиалка

В последние годы фиалки стали самыми популярными домашними растениями. Эти цветы не требуют много места, на одном подоконнике городской квартиры уместится десяток растений. Цветут фиалки при правильной агротехнике почти круглый год. Все мы знаем, как хороши они. Окраска цветков очень разнообразная: белая, синяя, голубая, розовая, фиолетовая, сиреневая, красная. Существуют фиалки с многоцветными лепестками и с лепестками, украшенными кантом или яркой серединой. Не менее разнообразна и форма цветков: с гофрированными краями, махровые, полумахровые. Прелестны и обыкновенные простые листья фиалок — мясистые, сверху темно-зеленые, опушенные, снизу более светлые. Есть фиалки крупные, есть очень маленькие, прекрасно растущие в миниатюрных горшках, есть ампельные, с поникающими стеблями.



Для того чтобы добиться пышного цветения зимой, растениям необходима дополнительная подсветка лампами дневного света. Но в целом фиалки неприхотливы. Они не любят сквозняков, холодного воздуха и перепадов температуры. Температура на подоконнике должна быть не ниже 16–18 °С. Лучше растут сенполии, если не попадают под прямые солнечные лучи.

С поливом, особенно зимой, надо быть осторожными, но почва должна

быть всегда умеренно влажной. Полив проводят под корень, лучше через поддон. В жаркие летние дни можно раз в неделю устраивать фиалкам купание: горшок с растением погружают в ведро с водой на минуту, затем вынимают, дают воде полностью стечь и снова ставят горшок на поддон. Поскольку фиалки очень любят влажный воздух, на поддон насыпают гравий, керамзит или, что особенно красиво, цветной мрамор и наливают воду. Надо следить, чтобы уровень





воды не поднимался над насыпанным материалом, иначе почвенный ком через отверстия в доньшке горшка будет перенасыщаться влагой, загниют корни и



растение погибнет. Чтобы в таком случае спасти растение на ранней стадии заболевания, нужно почвенный ком подсушить и удалить увядшие цветки и листья — их срезают острым ножом. Фиалки очень плохо реагируют на сухой воздух, поэтому нужно перекрывать ток теплого сухого воздуха от батареи. Для этого вдоль окна на высоту 20–30 см можно натянуть полиэтиленовую пленку, сделать что-то вроде корыта, а на теплый подоконник положить доску или несколько слоев бумаги, а затем уже поставить поддон.

Если фиалки в горшках разрастаются (появляется много розеток в одном горшке), то цветение уменьшается, поэтому куст делят на розетки и пересаживают в другие горшочки. Питательный грунт приобретают специальный для фиалок — «Сенполия».

Размножаются фиалки листьями, которые хорошо укореняются в растворе препарата «Бутон» (1 г на 1 л воды).

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Фиалки могут повреждать тля, мучнистый червец.

В этом случае рекомендуется обработать растения препаратом «Искра» (1 таблетка на 10 л воды). Дома это делать нельзя, обычно увозят растения на дачный участок и там обрабатывают.

Болезни фиалок: мучнистая роса, серая гниль листьев и загнивание корневой системы.

Обрабатывают против мучнистой росы раствором препарата «Топаз» или «Хом», от гнилей растения подсушивают. Помните, что нельзя поливать фиалки по цветам и листьям.

Сингониум

Вьющееся растение сингониум не только украшает комнату, но и очищает в ней воздух. У него крупные трехлопастные темно-зеленые, со светлым отливом листья. Когда стебли достигают большой длины, их прикрепляют скобками из мягкой проволоки к шпалере, обвивая вокруг столбика. Чем старше сингониум, тем крупнее листья, пышнее крона и длиннее стебли. Величие этого растения радует глаз и создает душевный комфорт.



Большой вазон с сингониумом устанавливают в углу комнаты, чтобы свет вокруг был рассеянный, без прямых солнечных лучей. Полив летом требуется обильный, зимой — умеренный, при этом почва должна оставаться влажной. Желательно, чтобы в горшке был дренаж. В зимний период чаще опрыскивают и протирают листья влажной тканью.

Сингониум **подкармливают** 2 раза в месяц зимой и летом: в 3 л воды разво-

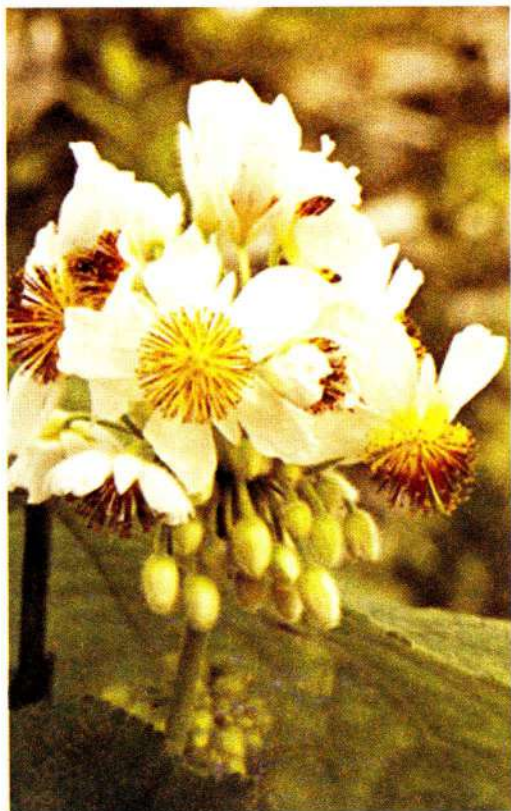
дят по 1 чайной ложке «Агриколы для декоративных растений», «Семицветика». Можно эту подкормку чередовать с другой: в 3 л воды разводят по 1 чайной ложке «Нитрофоски» и «Агриколы-Вегеты» или 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ».

Размножается неприхотливый сингониум верхушками побегов, которые в воде дают корни. Если посадить ростки в «родительский» горшок, сингониум будет еще краше.

Спарманния африканская

У комнатной лианы спарманнии африканской очень красивые, крупные, нежные светло-зеленые листья. Спарманния быстро растет, к уходу не требовательна. Прекрасно себя чувствует и в холодных, и в теплых комнатах. Весной зацветает белыми цветами с яркими желтовато-пурпурными тычинками.





Растение предпочитает освещенное место, но без прямых солнечных лучей, в зимний период — светлые, умеренно теплые помещения. Крупные листья спармании испаряют много влаги, поэтому полив должен быть частым и обильным. Зимой поливают минимально и не опрыскивают, так как влага, задерживаясь на пушистых листьях, способствует их загниванию. Старые, с оголившимися ветками растения перед началом роста омолаживают сильной обрезкой. Из-за быстрого роста больших листьев спармании нуждается в ежегодных пересадках, почвогрунт ей подходит питательный, рыхлый.

В период роста и цветения растению часто дают корневые **подкормки**: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Нитрофоски», или «Эффектона ДЦ», или суперфосфата либо 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений».

Размножают спарманию черенками и семенами. Семена высевают в горшки с питательным грунтом для цветов и домашних растений, добавив к нему немного речного песка. Горшки накрывают стеклом, почву поддерживают во влажном состоянии. Оптимальная температура для прорастания 20–25 °С. Для лучшего ветвления у молодых растений прищипывают верхушку побегов, у взрослых после цветения проводят обрезку.



Спатифиллум

Когда-то это растение было завезено из Америки. Своим благородным видом оно привлекло любителей цветов в Европе. Среди других цветов спатифиллум отличает богатая блестящая лаковая зелень больших роскошных листьев, размер которых достигает 15–18 см. Цветет спатифиллум весной, иногда повторно осенью. На фоне густой кроны растения на стройных ножках распускаются соцветия-початки желтого цвета, окруженные белым покрывалом длиной 7–8 см. Они напоминают прекрасных невест под белой фатой. Любуясь обилием цветов, причудливой формой соцветий, вы ощущаете божественное спокойствие. Это компактное растение помогает создать в помещении красоту и уют, теплую домашнюю атмосферу.



С весны до осени спатифиллум поливают водой 1 раз в неделю, то есть умеренно, не переливая. Во время периода покоя, зимой, полив ограничивают, но не допускают пересыхания почвенного кома. Полив производится отстоявшейся водой комнатной температуры. В жаркую солнечную погоду спатифиллум опрыскивают 1 раз в неделю.

Подкармливают растение, разводя в 3 л воды 1 столовую ложку «Агриколы—Фантазии» либо 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений» или сульфата калия. Удобрения чередуют. При высадке растения нельзя добавлять

в питательный грунт древесную золу, доломитовую муку или мел, иначе листья побелеют и остановятся в росте. За правильный уход спатифиллум вознаградит вас своим величием.

Размножается спатифиллум делением куста.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ.

Спатифиллум чаще всего поражается пятнистостью.

В этом случае растение обрабатывают препаратом «Хом» (40 г на 10 л воды).



Стрептокарпус

Это красиво цветущее многолетнее декоративное растение имеет ланцетные листья, собранные в небольшую розетку, различные по ширине, длине и окраске — темно-зеленые, зеленые, светло-зеленые, слегка морщинистые, с ярко выраженными жилками. Цветки у стрептокарпуса одиночные или по 6—10 штук в розетке, они развиваются у основания листа и возвышаются на длинных цветоносах. Окраска у цветков самая разнообразная: белая, розовая, сиреневая, красная и даже голубая. В магазинах «Цветы» можно приобрести стрептокарпус гибридный с лиловыми цветками, которые украшены фиолетовыми жилками. Цветет растение с ранней весны (март) до поздней осени (ноябрь). Стрептокарпус невелик, но цветет очень обильно, он украсит ваш подоконник и всю осень будет напоминать летний цветущий бордюрчик.



Растение это тепло- и светолубивое. Ему нужна температура 18—20 °С и умеренный полив. Рано весной стрептокарпус пересаживают в почвенную смесь, состоящую из листовой и дерновой земли, перегноя, с добавлением речного песка (2:1:1) или приобретают готовый грунт для цветов и комнатных растений. Во время роста и развития стрептокарпус нельзя поливать по растениям во избежание загнивания нежных стеблей и листьев, наливая воду в поддон. Чтобы стрептокарпус радовал вас цветением с весны до поздней осени, зимой старайтесь поливать его очень редко, иначе будут буйно расти листья в ущерб цветению и растение может совсем не зацвести. Температуру зимой тоже снижают до 12—13 °С, давая рас-

тению отдохнуть, тогда весной дружно образуются бутоны.

С марта стрептокарпус начинают **подкармливать** 1 раз в 10—12 дней: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы-Фантазии» либо 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ» или «Агриколы-Форвард». Чередуя эти удобрения, вы стиму-

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

В основном паутинный клещ, тля. Обработка препаратами «Искра БИО» (2 мл на 1 л воды) или «Фитоверм» (2 мл — 1 ампула на 1 л воды). Перед обработкой обязательно ознакомьтесь с инструкцией по применению этих препаратов.

лируете появление обилия цветоносов. Корневые подкормки в виде раствора лучше осторожно лить из чайника сверху на почву.

Размножают стрептокарпус посевом мелких семян поверхностно, не засыпая их почвой. Всходы появляются при тем-

пературе 25 °С через 14 дней, их пикируют в горшки, оберегают от яркого солнца. Сеянцы, как и взрослые растения, следует поливать в поддон теплой водой. Если посеять семена в марте, цветы появятся уже в начале августа. Можно размножить стрептокарпус и делением куста.

Строманта

Некоторые цветоводы считают, что строманту можно выращивать только в оранжереях или теплицах. Это не так. В квартире строманта растет безо всяких трудностей. Она совершенно неприхотлива и очень красива, хотя в домашних условиях не цветет. Строманту выращивают ради необыкновенно красивых листьев длиной от 40 до 60 см, шириной 10 см. Популярна у любителей цветов оригинальная кроваво-красная строманта, у которой верхняя сторона блестящих гладких листьев ярко-зеленая, украшенная желто-белыми длинными полосами, а нижняя, не менее красивая, — почти бордовая. Как природа создает такую окраску листьев, остается загадкой.



Строманта — символ уюта и тепла в доме. Недаром растение любит температуру 20–25 °С, а главное, хороший полив. Если строманта ощущает недостаток влаги, она тут же покажет вам это подсыхающими кончиками листьев. Вода для полива должна быть отстоявшейся и теплой (22 °С). Опрыскивают водой листья 2–3 раза в неделю, особенно весной и летом (с апреля по август). Один раз в неделю опрыскивают препаратом «Бутон» (1 г на 1 л воды). От этого листья становятся еще привлекательнее. Постоянного яркого солнечного света

растение не терпит, хорошо растет в полутени или на подоконнике, где солнце появляется утром на несколько часов.

Подкормки строманте дают круглый год — летом раз в 12 дней, зимой раз в 20 дней. Она очень хорошо отзывается на корневую подкормку раствором «Агриколы для декоративных растений» или «Эффектона для домашних цветов» (по 1 чайной ложке на 3 л воды).

Размножают строманту отводками прямо с корневой системой. Причем отводки можно отделять в любое время года.



Фаленопсис (ночная бабочка)

Цветки многих орхидей напоминают бабочек. Благодаря этому сходству и получил свое название фаленопсис, то есть «похожий на ночную бабочку». Группа гибридов и форм искусственного и естественного происхождения под названием фаленопсис гибридный — это самые неприхотливые из орхидей. Они очаровывают цветоводов своей необыкновенной красотой. Один из видов, фаленопсис Людемана, выращивают в культуре очень давно, он несет



5–7 небольших цветков, очень нежных и оригинальных по форме и расцветке. Она имеет различные оттенки фиолетового, розового и чисто-белого. При этом фаленопсис цветет несколько раз в году. У фаленопсиса приятного соцветие-кисть имеет 15–20 (иногда до 30!) крупных изящных цветков — зрелище восхитительное. Фаленопсис розовый — миниатюрный вид с коротким цветоносом. У фаленопсиса Шиллера пестрые листья, снизу красноватые, сверху серебристо-серые, с темно-зелеными пятнами — просто волшебные!

Фаленопсис любит яркий, но рассеянный свет. Летом его ставят у южного окна, осенью и зимой — у восточного или западного. В течение года температуру для растения поддерживают не ниже 18 °С. Но в период покоя, до начала цветения, температуру снижают до 10–12 °С. Строго следят за поливом: главное — не

перелить. Поливают теплой (22 °С) кипяченой водой в среднем 1–2 раза в неделю. Частота полива зависит и от температуры воздуха, и от питательного грунта. Опрыскивают растение часто, оно любит влажный воздух. Почвенный питательный грунт для посадки лучше приобретать кислый. Например, субстрат для хвойных, чтобы в почве не было кальция.

Подкармливают фаленопсис 1–2 раза в месяц: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку сульфата калия, или сульфата аммония, или «Агриколы для цветущих растений». Перед наступлением периода покоя растение подкармливают сульфатом калия: в 3 л воды разводят по 1 чайной ложке суперфосфата.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Для фаленопсиса опасны паутинный клещ, щитовка.

Рекомендуется обработка препаратом «Искра» (1/10 таблетки на 0,5 л воды), против щитовки — препаратом «Актара» (1 г на 10 л воды).

Фатсия японская (аралия)

Цветоводы любят великолепную фатсию и признают ее одним из самых красивых комнатных растений. Растение может в комнатных условиях достигать высоты 1,5 м, листья у него крупные, диаметром 25–30 см, светло-зеленые, глянцевые, похожие на кленовые. Форма листьев придает фатсии оригинальность и привлекательность.



Растение любит свет (только не яркие солнечные лучи), но легко переносит полутень. Фатсия хорошо себя чувствует при температуре не ниже 18 °С и не выше 22 °С. Зимой температуру снижают до 13–15 °С. Летом неплохо вынести растение на балкон или увезти с собой на участок, но держать в полутени. Полив, особенно летом, требуется обильный, но без застоя воды в поддоне, влажность воздуха тоже необходима высокая, ее можно обеспечить опрыскиванием. Обычно фатсия активно растет с весны до осени, в это время необходимо вовремя поливать и опрыскивать растения, чтобы листочки всегда были чистыми, блестящими, а воздух — влажным. Фатсия легко переносит пересадку в более объемный горшок в любое время года, это проверено. Растение можно формировать, то есть обрезать (лучше весной) сильно разросшиеся побеги. Эту операцию фатсия переносит спокойно, только обрезку следует проводить утром, чтобы ранки среза к вечеру засохли.

Подкормки проводят обязательно, 2 раза в месяц. Кормят как органическими, так и минеральными удобрениями. Например, в 3 л воды разводят по 1 чайной ложке препаратов «Агрикола для декоративных растений», «Эффектон для домашних цветов» и удобрения «Листок»

от пожелтения листьев. Фатсия любит внекорневые подкормки: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку удобрения «Капля» и опрыскивают раствором по листьям; хороший эффект дает опрыскивание препаратом «Бутон» (1 г на 1 л воды).

Фатсию легко **вырастить** из семян. Для этого нужно приобрести готовый питательный грунт для цветов или приготовить его самим: взять по 1 части торфа, перегноя и речного песка, все тщательно перемешать, кроме этого на ведро приготовленной смеси добавить 1 столовую ложку «Агриколы для декоративных растений» и снова все тщательно смешать. Готовый грунт насыпают в горшочек, чуть утрамбовывают, поливают теплой (30 °С) водой, раскладывают семена, немного присыпают их почвой и чуть прижимают сверху. Посеянные семена не поливают и накрывают стеклом или пленкой. Обычно всходы появляются через 3 недели. Сеять можно в январе-феврале-марте. Размножают фатсию и черенками при высокой температуре и влажности воздуха.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Враги фатсии — щитовки.

Против них растение обрабатывают препаратом «Актара» (1 г на 10 л воды).



Фигус, каучуковое дерево

Раньше фикусы выращивали почти в каждой квартире, фикус был таким же модным растением, как пальма и пеларгония (герань). В последнее время фикусы чаще встречаются в офисах, зимних садах, а в комнатах попадаются реже, хотя, как говорили наши бабушки, фикус приносит в дом счастье, спокойствие и атмосферу благожелательности. Сейчас существует огромное количество видов фикусов. Но в домашних условиях выращивают лишь несколько. Наиболее известным и популярным был и остается еще со времен королевы Виктории фикус каучуконосный (гибрид эластика), с очень красивыми кожистыми крупными блестящими листьями. Можно подобрать фикусы высотой от 40 см до 2 м: например, сорт Робуста, невысокий, с красивыми крупными листьями, хорошо растущий в затененных местах, или сорта Тинеке, Наташа. А вот сорта вида Бенджамин — это вечнозеленые деревца с тонкими поникающими побегами и с небольшими многочисленными листьями разной окраски и формы. Фигус этого вида выглядит очень ажурным; в зависимости от сорта растение в домашних условиях может вытянуться до 2 м. В магазинах велик ассортимент фикусов с пестрыми листьями, можно приобрести любой понравившийся сорт.



Пестролистный фикус более требователен к освещению, фикусы с темно-зелеными листьями могут хорошо расти в полутени. Температура в комнате желательна от 18 до 24 °С, зимой, как правило, меньше на 3–4 °С. Нельзя держать растения около отопительной батареи. Летом хорошо вынести фикус на свежий

воздух. Полив, особенно зимой, требуется умеренный, нельзя ни переливать, ни засушивать земляной ком, иначе фикус сразу начнет сбрасывать листья. Летом поливают чаще. Однако фикусы больше страдают от перелива, чем от недолива. Но по растениям их опрыскивают часто — летом 2–3 раза в неделю,

зимой хотя бы 1 раз в неделю, и с листьев влажной тканью стирают пыль. Если заметите, что растению тесно и нужно заменить горшок на более просторный, приобретите питательный грунт, специальный для фикусов. На дно нового горшка насыпьте гравий для дренажа, на гравий — питательный грунт, а на него поместите фикус с влажным комом, в котором он рос. По бокам также засыпьте питательный грунт и полейте — растение даже не почувствует, что его пересадили. Такую процедуру можно проводить в любое время года.

Фикусы, как и многие цветочные растения, требуют питания в течение всего года. С весны до осени их **подкармливают** 1 раз в 12 дней, а зимой — 1 раз в 20 дней: в 3 л воды разводят 1 полную чай-

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Вредят фикусам щитовка, паутинный клещ.

Против щитовки обрабатывают препаратами «Актара» (1 г на 10 л воды), «Карбофос» (40 г на 10 л воды) или «Искра» (1 таблетка на 10 л воды).

ную ложку «Агриколы для декоративных растений» или 1 столовую ложку жидкого удобрения «Эффектон для домашних цветов» (эту подкормку можно делать 6–8 раз и чередовать ее с первой). Не забывайте чаще опрыскивать фикус стимулятором роста «Бутон» (1 г на 1 л воды). От обработки этим раствором листья у растения будут как новенькие, свежие и блестящие.



Филодендрон

В последние годы все популярнее у цветоводов становятся декоративные листовые растения филодендроны. Эти растения легко выращивать, единственная забота — для стеблей лианы нужна опора. У филодендронов образуются воздушные корни на стеблях, их обязательно нужно направлять в почву горшка, чтобы они доставляли воду и питательные вещества к листьям. В природных условиях филодендроны используют для опоры деревьев.



Благодаря этой особенности они и получили свое родовое название, в переводе с греческого означающее «люблю дерево». Цветения в домашних условиях практически не бывает. Самые красивые филодендроны — дваждыперистые, высокие лианы, которые могут вытягиваться до 2 м, с крупными рассеченными кожистыми листьями стреловидной формы, длиной 60 см. В помещениях выращивают и филодендроны невьющиеся, но это большие растения, с крупными листьями, нуждающиеся в просторных, с высокими потолками комнатах. Среди других видов комнатных растений распространен филодендрон лазящий — небольшое ампельное растение с блестящими зелеными листиками длиной 10–14 см. Кустовидный низкостебельный филодендрон Марциуса отличается продолговатыми темно-зелеными листьями с бронзовым отливом. У филодендрона бородавчатого пурпурные черешки покрыты мясистыми волосками. У филодендрона изящного черешки достигают длины 60 см, листья кожистые, похожие на пальмовые. У филодендрона краснеющего цвет листьев может меняться от медного до красного, притом у листьев красная каемочка — очень красивая.

Растению требуется рассеянный свет или полутень, оно не выносит прямых солнечных лучей. Температура в весенне-осенний период должна быть 18–20 °С; зимой — не ниже 16 °С. Полив нужен ре-

гулярный и обильный. Почва постоянно должна быть влажной. Зимой полив сокращают. Важно поддерживать высокую влажность воздуха. Филодендроны требуют частого опрыскивания; их листья



ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Основной вредитель — щитовка, возможен паутинный клещ.

Рекомендуется обработка препаратом «Актара 1,5 мл» (разводят в 10 л воды). От паутинного клеща обрабатывают препаратами «Искра» (1/10 таблетки на 1 л воды) или «Фитоверм» (2 мл — 1 ампула на 1 л воды).

необходимо протирать влажной тряпочкой.

Подкормку проводят круглый год, весной и летом 2–3 раза в месяц, осенью и весной — 1 раз в месяц: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку жидкого органического удобрения «Эффектон для домашних цветов», или 1 чайную ложку

«Агриколы для декоративных растений», или 1 столовую ложку природного удобрения «Лигногумат», или 1 чайную ложку минерального удобрения «Нитрофоска», или по 1 чайной ложке сульфата калия и суперфосфата, или 2 столовые ложки древесной золы. Неплохо, если бы все названные подкормки растение получило в течение года.

Каждые три года филодендроны пересаживают в горшки большего размера.

Размножение филодендронов возможно делением корневища, воздушными отводками, стеблевыми черенками и семенами. У растений, не имеющих лиан, в качестве черешков используют дочерние побеги. Размножают стеблевыми черешками и воздушными отводами летом.

Фиттония

Нет цветовода, который не хотел бы иметь в своей коллекции редкий неприхотливый цветок. К таким относится фиттония. Она не цветет, но шапка ее необычных листьев замечательно украсит подоконник. На маленьких (до 5 см) нежных листочках ярко проявляются розовые, красные, белые прожилки, напоминающие ажурную сетку.



Если горшок с этим растением стоит на свету, то кустик стелется и разрастается, как миниатюрная клумбочка. Уберите его с окна в тень, и все веточки сразу поднимутся вверх. Фиттонию можно подсаживать к большому одностебельному растению, расположив ее вокруг него. Там она быстро разрастается и образует стелющийся яркий декоративный ковер, который нисколько не вредит основному растению. Фиттония — очень влаголюбивая

культура. Желательно поливать ее отстоявшейся водой комнатной температуры. Если завяли листочки и поникли веточки от недостатка влаги, не переживайте. Стоит только полить растение, как оно возвращается к жизни.

Подкармливают фиттонию 1 раз в 10–12 дней небольшими дозами, разведя в 3 л воды по 1 чайной ложке «Эффектона для домашних цветов» или «Агриколы-Веgetы».



Растение можно **выращивать** способом гидропоники. Для этого в прозрачный стеклянный сосуд насыпают керамзит, цветную мраморную крошку, высаживают окореневшие отводки и заливают

водой, можно даже выше растения. Если использовать большие фужеры на низкой ножке, декоративные бутылки или вазочки, такая композиция великолепно украсит любой праздничный стол.

Фрезия гибридная

Мы привыкли видеть фрезию в саду. Но этот гибрид можно выращивать в горшке на подоконнике, и он будет радовать вас цветками с запахом ландыша. У растения высотой до 60 см листья ремневидные, до 22 см длиной, цветки крупные, изящные, оригинальной формы и разнообразной окраски: голубой, красной, белой, желтой. Чем больше света, тем лучше для закладки бутонов и окраски цветков. Фрезию можно выращивать как из семян, так и из клубнелуковиц. Посеянная весной фрезия зацветает в начале нового года. В магазине агрофирмы «Поиск» можно приобрести семена оригинальной фрезии.



Растение предпочитает освещенное место. Летом требуется полив регулярный и обильный, зимой умеренный.

Подкормки проводят за 30 дней до цветения: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений» или 1 столовую ложку «Нитрофоски» либо «Эффектона ДЦ».

Семена высевают с марта по июнь в горшки с песчаным грунтом. Глубина заделки семян 0,5 см. Посадочную емкость накрывают стеклом и ставят в освещенное теплое место. Оптимальная температура для прорастания 18–20 °С, время прорастания 14–20 дней. Сеянцы высаживают в фазе двух настоящих листочков по 5–6 растений в горшок.



Фуксия

Фуксия — одна из популярнейших цветочных культур, названная в честь немецкого ботаника Л. Фукса. Растение буквально привораживает взор каждого, кто проходит мимо окна, где оно расположилось. На фоне продолговато-овальных зеленых листьев раскрываются оригинальные, неотразимой красоты колокольчики с отогнутыми чашелистиками разных окрасок. За редкое изящество и форму цветков фуксию в народе называют «цыганские сережки». Существует более 100 видов этой культуры. Цветы у нее могут быть махровыми, простыми, кистеобразными. Период цветения продолжительный — с апреля до осени. После цветения могут опадать листья — это значит, что цветок отдыхает, но следующий цикл вернет фуксии богатое изобилие цветов, от которых глаз не оторвешь.



Крону фуксии легко формировать по своему усмотрению с помощью обрезки стеблей. В летний период можно отправить растение на «прогулку» — на дачу или хотя бы на балкон, что плодотворно скажется на его развитии. Только старайтесь оберегать фуксию от прямых солнечных лучей. Летом поливайте обильно, зимой — умеренно.

Подкармливают фуксию с марта по сентябрь, раз в 12 дней. В 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Агриколы-Фантазии», или «Агриколы для цветущих растений», или «Семицветика» (жидкое комплексное удобрение). Удобрения

чередуют. Поскольку у фуксии оголяются корни, необходимо подсыпать питательный грунт, специальный для цветов.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

В жаркий период фуксия подвергается нападению тли, паутинного клеща и белокрылки.

Обработывают препаратами «Карбофос» (40 г на 10 л воды), «Искра» (1 таблетка на 10 л воды) или «Искра БИО» (2 мл — 1 ампула на 1 л воды), предварительно ознакомившись с инструкцией по применению препарата.



Хойя

Хойя распространена в Юго-Восточной Азии и Австралии. У нас она прекрасно растет и цветет в комнатных условиях. Вьющиеся, как лиана, достигающие большой длины ветки способны создать живую штору на окне или обвить любую опору густой кроной изумрудных листьев продолговатой формы. Изобилие белых восковых цветков с пурпурно-красной звездочкой внутри, собранных в миниатюрные соцветия-зонтики, будет радовать вас с мая по ноябрь. Они притягивают к себе неповторимой красотой, изяществом и благоуханием.



Горшок с хойей можно поставить или подвесить у окна, где на нее не будут падать прямые солнечные лучи, вызывающие ожог листьев. До и во время цветения растение поливают 3 раза в неделю. После цветения у него наступает период покоя, на это время полив сокращают до 1 раза в 10 дней.



Хойю **подкармливают** первый раз перед цветением: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку органического природного удобрения «Лигногумат». Во время цветения проводят вторую подкормку: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку (без верха) «Агриколы для цветущих растений». Эту подкормку повторяют через 10 дней, пока цветет хойя. Для декоративности листьев в зимний период растение опрыскивают регулятором роста «Бутон» (1 г на 1 л воды) 1 раз в 10 дней.

Хойя **размножается** легко. Отрезают побеги длиной 10–12 см и погружают в воду с добавлением «Гетероауксина» или «Бутона», до появления корешков воду не меняют. Когда появятся корешки, молодые растения высаживают по 3–4 штуки в горшок. Желательно приобрести питательный грунт, специальный для цветов.

Цинерария кровавая (высокорослая смесь)

Цветущее растение — всегда отличный подарок. Особенно украшенное, как цинерария, множеством корзинок крупных соцветий самой разнообразной окраски: голубой, белой, красной, синей, малиновой, издающих неповторимый приятный аромат. Они возвышаются над мягкими сердцевидными листьями растения, достигающего высоты 40 см. Цветение у цинерарии наступает в октябре-ноябре.



Для успешного выращивания цинерарии требуется светлое, хорошо проветриваемое, прохладное помещение (температура должна быть не выше 17–18 °С). Растение боится прямых солнечных лучей и любит влагу. Нужно обильно поливать почвенный ком, желательно теплой водой, и опрыскивать, тоже теплой водой.

Подкормки проводят за 30 дней до цветения: в 3 л воды разводят 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений» либо 1 столовую ложку «Нитрофоски», или «Эффектона ДЦ», или «Агриколы-Фантазии».

Отцветшее растение обычно выбрасывают. Сохранить его — довольно сложная проблема, а посев семян никаких затруднений не вызывает, поэтому цинерарию чаще выращивают как однолетник. **Посев** осуществляют в мае в рых-

лую питательную почву, слегка присыпав семена просеянной землей. Содержат их при температуре 20–22 °С. Пикируют в фазе семядольных листьев. Но чаще всего цинерарию цветоводы приобретают осенью в цветочных магазинах, и зимой она одаривает необыкновенно красивым букетом в горшке, радуя своим цветением всю зиму и весну.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасны для цинерарии тля, паутинный клещ.

Обработка препаратами «Искра БИО» (2 мл на 1 л воды) или «Фитоверм» (2 мл — 1 ампула на 1 л воды) избавит от вредителей.

Растение поражается мучнистой росой. Поможет обработка препаратом «Топаз» (2 мл на 10 л воды).

Циперус съедобный (земляной миндаль)

Циперус часто называют осокой за длинные стебли, на которых держатся розетки листьев, а в Англии за ним закрепилось название «растение-зонтик». Это экзотическое красивое растение высотой до 50 см, с очень декоративными плоскими листьями на тонких стеблях украсит любой интерьер. Корневища циперуса формируют клубеньки, которые называют «орешками», так как по вкусу они напоминают фундук или миндаль. Цветение как у злаковых культур — в пазухах листьев появляются мелкие, зеленовато-коричневые колоски.



Растению необходим яркий рассеянный свет или полутень. Притенение требуется только в жаркие летние дни, но помещение должно хорошо проветриваться. Оптимальная температура летом — 18–22 °С, зимой не ниже 15 °С. Циперус влаголюбив, поэтому цветочный горшок необходимо ставить в поддон с водой, поливать растение регулярно и обильно. Влажность воздуха требуется высокая, растение нуждается в частом опрыскивании. Почвогрунт подходит питательный, рыхлый.

Подкормки: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ», или «Лигногумата», или жидкого препарата «Агрикола—Фантазия».

Размножать растение можно семенами, высевая их в горшки с песчаным грунтом. Делают это в феврале-марте. Посевы слегка присыпают влажным песком, посадочную емкость накрывают стеклом и ставят в освещенное теплое место. Для прорастания семян лучшая температура 20 °С, время прорастания 20–30 дней.

Шеффлера

Шеффлера — очень оригинальное декоративнолиственное растение, довольно неприхотливое. Около 150 видов вечнозеленых кустарников и небольших деревьев, распространенных в тропиках, включает род, названный по имени немецкого ботаника XVIII в. И.Х. Шеффлера. У шеффлеры очень красивые пальцевидные блестящие листья выходят из одной точки. Растение, если верхушку не прищипнуть, достигает высоты 2 м, но растет медленно. Цветения в домашних условиях не происходит, шеффлеру выращивают ради красивых листьев. Выведено много сортов шеффлер с листьями разнообразной формы и окраски, от белой до пестро-золотистой. Например, сорта Голд копелла, Звездчатолистная, София или Нора — просто ажурные красавицы!



Растение устраивает комнатная температура — от 18 до 22 °С, зимой чуть ниже — от 16 до 18 °С. Сквозняков шеффлера не любит, но на свежем воздухе летом чувствует себя хорошо. Зимой растение поливают не более 2 раз в месяц. Весной и летом полив увеличивают до умеренного, но не переливают растение, поскольку очень влажная почва в горшке приводит к сбрасыванию листьев. Не следует и пересушивать почву. Знайте: если шеффлера находится на улице, да под солнцем, поливать нужно чаще, почва должна быть умеренно влажной. А вот влажность воздуха растению требуется повышенная. Значит, следует регулярно опрыскивать его водой из пульверизатора.

Корневые **подкормки** проводят обязательно. Их лучше совмещать с поливами. Для шеффлеры применяют те же цветочные удобрения, что и для фикуса. Кроме них, можно подкармливать природным удобрением «Лигногумат» (1 столовая ложка на 3 л воды) с добавлением

«Агриколы для декоративных растений» (1 чайная ложка).

Пересаживают растение по желанию 1 раз в год или 1 раз в 2 года.

Размножают шеффлеру, например древовидную или звездчатолистную, легко — посевом семян. Семена высевают в январе-феврале при температуре 20–25 °С. Появившиеся сеянцы высаживают в горшки, заполненные питательной смесью для комнатных растений. Для декоративного эффекта молодые растения высаживают по 3 растения в горшок.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасны щитовка, паутинный клещ. Обработка препаратом «Искра», «Карбофос» (читайте инструкции по применению) избавит от вредителей. Профилактическую обработку лучше проводить на дачном участке, если растения небольшие и вы можете забрать их с собой на летний отдых. Так делают многие цветоводы.



Эвкалипт

Эвкалипт — декоративное, вечнозеленое дерево с листьями, покрытыми воскообразным налетом и содержащими очень полезные эфирные масла, своеобразный запах которых источает эвкалипт. Между прочим, есть такие виды эвкалиптов, которые можно выращивать в комнатах как горшечное растение. Выделяются сорта с голубыми, седыми и серебристо-зелеными круглыми листьями с лимонным ароматом. Прищипкой и обрезкой можно сдерживать рост побегов и стимулировать появление молодых листьев.



Эвкалипт предпочитает яркое освещение, хорошо переносит прямые солнечные лучи и сухой воздух. Восточные и западные окна как раз для него. Оптимальная температура: летом умеренная, зимой еще ниже, в интервале 10–15 °С. С весны до осени растению требуется обильный полив, зимой — умеренный. Почва должна быть всегда влажноватой. Опрыскивать эвкалипт не нужно. Летом горшок с эвкалиптом можно вынести на балкон или увезти на дачу, но в начале осени его следует вернуть в помещение.

Молодые растения ежегодно пересаживают в плодородный, рыхлый почвогрунт, старые рекомендуется пересаживать

раз в 2–3 года. Эвкалипт хорошо растет в почвенной смеси из дерновой земли, перегноя, торфа и песка.

Подкормки: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ», или «Лигногумата», или жидкого препарата «Агрикола — Фантазия». Минеральными удобрениями эвкалипт не подкармливают.

Размножают эвкалипт семенами. Их высевают в феврале-марте в горшки с питательным грунтом для азалий и вереска, слегка присыпают влажным песком. Посадочную емкость накрывают стеклом и ставят в освещенное теплое место. Оптимальная температура для прорастания 22–24 °С, время прорастания 14–20 дней.

Эсхинантус прекрасный

Эсхинантус часто выращивают как ампельное растение, образующее поникающие побеги длиной до 50 см с листочками, покрытыми восковым налетом, и с красноватой кромкой. Цветение происходит с июня по сентябрь. В это время на концах стеблей появляются замечательно красивые пучки из 10–12 темно-пурпурных трубчатых цветков, длиной до 5 см, с коричневой чашечкой. Очень красиво смотрится это растение в висячей корзине или подвесном кашпо, в солнечный день его свисающие листья переливаются, а красные



цветки кажутся еще ярче. В магазинах можно приобрести очень красивый эсхинантус сорта Мона Лиза (ампельный). Он цветет почти круглый год с небольшим периодом покоя. Симпатичные сорта Раста и Каролин. Также в комнатах выращивают эсхинантус красивый и Лобба, эсхинантус укореняющийся и прекрасный. В продаже можно найти эсхинантусы лучистый и трехцветный.

Для растения комфортная температура летом 20 °С и выше, зимой не ниже 10–13 °С. Солнечные лучи не мешают цветению. Но требуется высокая влажность воздуха, поэтому эсхинантус часто опрыскивают, особенно в солнечную, жаркую погоду. Поливают отстоявшейся, теплой водой (2 °С) обильно, зимой реже — так, чтобы почва была умеренно влажной. Бывает, что у растения начинается осыпание цветочных почек, возможно и сбрасывание листьев. Главной причиной может быть перелив или пересушивание почвенного кома в горшке.

Подкормки проводят 1 раз в 10–12 дней и совмещают их с поливом: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона ДЦ» и 1 чайную ложку «Агриколы для цветущих растений», или 1 столовую

ложку «Агриколы—Фантазии», или жидкое комплексное удобрение «Росса универсальная».

Семена эсхинантуса можно **посеять** в марте во влажный песок, смешанный с почвой, сверху семена не засыпают, а только накрывают стеклом. Укоренившиеся сеянцы рассаживают в горшки по несколько штук, зацветают растения лишь через 2 года. Советую приобретать растение в пору цветения или перед цветением.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Чаще всего на эсхинантус нападает тля. Для борьбы с ней обрабатывают растение препаратом «Искра» (1/10 таблетки на пол-литровую банку воды).



Эустома (лизиантус)

Эустома садовая — это кустарник с прямыми стеблями, родом из Северной Америки. Многочисленные сорта эустомы дают длинные цветоносы, пригодные для срезки. Но существуют и низкорослые компактные формы, предназначенные для посадки в балконные ящики и для выращивания в качестве комнатной культуры. Эустома — очень привлекательное растение высотой 25 — 30 см, с сизыми, словно покрытыми воском, листьями и крупными воронковидными цветами нежных оттенков. Существуют сорта белой, розовой и голубой эустомы. В домашних условиях эустому обычно выращивают как одно- или двулетник.

Растение предпочитает солнечные места. Ему требуется обильный полив по мере подсыхания почвы и частое опрыскивание листьев.



Еженедельные **подкормки** удобрениями для цветущих растений способствуют более пышному и продолжительному цветению. Зимует эустома при температуре 10 °С.

Размножают эустому семенами. Высевают их с февраля по август в ящики с легким песчаным грунтом, слегка вдавливая их в почву. Посадочную емкость накрывают стеклом и ставят в освещенное теплое место, почву поддерживают во влажном состоянии. Оптимальная температура для прорастания 20–25 °С, всходы появляются через 10–15 дней. Сеянцы необходимо притенять, пикировать через месяц после всходов по 3–5 штук в горшок диаметром 10–15 см, с питательной рыхлой почвой. Цветение начинается через 6–7 месяцев.



Юкка

В настоящее время юкку выращивают многие цветоводы, полюбившие это достаточно выносливое, красивое, гордое растение. Оно имеет мощный толстый стебель с длинными (до 80 см), красивыми, зелеными или пестрыми листьями. Многие путают юкку с драценой, а кому-то она напоминает пальму. В магазине можно приобрести юкку слоновидную, юкку алоэлистную, с узкими заостренными мечевидными листьями, юкку славную, которая отличается холодоустойчивостью, может расти при температуре 8–10 °С и поэтому подходит для зимнего сада. Юкка в домашних условиях вырастает до 2 метров. Ее можно укоротить, срезать, место среза обработать измельченным углем или раствором марганцовки.



Юкку выращивают в солнечном, проветриваемом месте. Неплохо растет она и в полутени. Но если юкка находится далеко от окон, ее листья приобретают желтый или коричневый цвет. Весной и летом ей требуется температура 18–20 °С, зимой температура в помещении должна быть обязательно ниже, до 12–15 °С. С поливами надо быть очень осторожными. Зимой поливают 1 раз в месяц, летом 2–3 раза. Помните: лучше недолить, чем перелить. При избытке влаги в почве у юкки начинает гнить ствол. Растение регулярно опрыскивают, особенно зимой, когда воздух сухой из-за нагревания батарей. Со временем земляной ком проседает, и летом в горшок подсыпают необходимое количество питательного грунта (слоем до 5 см).

Юкку **подкармливают** в весенне-летний период 2 раза в месяц, совмещая подкормку с поливом: в 3 л воды разводят 1 столовую ложку «Эффектона для домашних цветов» и 1 чайную ложку «Агриколы для декоративных растений». Эту подкормку можно давать зимой 1 раз в 30 дней.

ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ

Опасны паутинный клещ и щитовки. Против клеща обрабатывают препаратами «Фитоверм» (2 мл на 1 л воды) или «Искра БИО» (2 мл на 1 л воды). Против щитовки используют препараты «Карбофос» (6 г на 1 л воды) или «Актара» (1 г на 10 л воды). Опрыскивают растение на садовом участке.

Содержание

| | |
|--|----|
| АБУТИЛОН (КОМНАТНЫЙ КЛЕН) | 5 |
| АГАВА | 7 |
| АГЛАОНЕМА | 8 |
| АДИАНТУМ | 10 |
| АЗАЛИЯ ИНДИЙСКАЯ | 11 |
| АКАЛИФА (ЛИСИЙ ХВОСТ) | 14 |
| АЛОКАЗИЯ | 15 |
| АЛОЭ (СТОЛЕТНИК) | 17 |
| АНТУРИУМ | 18 |
| АРАУКАРИЯ (ГЕТЕРОФИЛЛА) | 20 |
| АСПАРАГУС | 21 |
| АУКУБА (ЗОЛОТОЕ ДЕРЕВО) | 22 |
| БАЛЬЗАМИН (НЕДОТРОГА) | 23 |
| БЕГОНИЯ ДЕКОРАТИВНОЛИСТНАЯ | 25 |
| БРОВАЛЛИЯ КРАСИВАЯ, ИЛИ ВЕЛИКОЛЕПНАЯ | 27 |
| БРУНФЕЛЬЗИЯ | 28 |
| БУГЕНВИЛЛИЯ | 29 |
| ВАЛЛОТА ПУРПУРНАЯ | 30 |
| ВАШИНГТОНИЯ НИТЕНОСНАЯ | 31 |
| ВРИЕЗИЯ | 32 |
| ГИБИСКУС (РОЗА КИТАЙСКАЯ) | 33 |
| ГИПЕСТЕС | 35 |
| ГИПЕАСТРУМ | 36 |
| ГЛОКСИНИЯ | 37 |
| ГРАНАТ | 39 |
| ГУЗМАНИЯ | 40 |
| ДИЗИГОТЕКА ИЗЯЩНАЯ | 41 |
| ДИФФЕНБАХИЯ | 42 |
| ДРАЦЕНА | 44 |
| ДЮШЕНИЯ (ЗЕМЛЯНИКА ИНДИЙСКАЯ) | 45 |
| ЖАСМИН | 46 |
| ЗЕБРИНА | 47 |
| ЗИГОКАКТУС (РОЖДЕСТВЕНСКИЙ ПОДАРОК) | 48 |
| ИСТОД | 49 |
| КАЛАНХОЭ | 50 |
| КАЛАТЕЯ | 51 |
| КАЛЬЦЕОЛЯРИЯ | 53 |
| КАМНЕЛОМКА ПЛЕТЕНОСНАЯ | 54 |
| КИПАРИС | 55 |
| КЛИВИЯ | 56 |

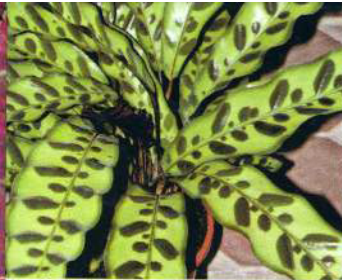


| | |
|---|-----|
| КОЛЕУС (ЦВЕТНАЯ КРАПИВКА) | 57 |
| КОЛОКОЛЬЧИК РАВНОЛИСТНЫЙ | 59 |
| КОРДИЛИНА | 60 |
| КРАССУЛА (ДЕНЕЖНОЕ ДЕРЕВО) | 61 |
| КРОТОН (КОДИЕУМ). | 62 |
| ЛАНТАНА | 63 |
| ЛИВИСТОНА (ВЕЕРНАЯ ПАЛЬМА). | 64 |
| МАРАНТА | 65 |
| МИНА ЛОПАСТНАЯ | 66 |
| МИНИАТЮРНАЯ РОЗА | 67 |
| МОЛОЧАЙ КРАСИВЕЙШИЙ (ПУАНСЕТТИЯ) | 69 |
| МОНСТЕРА. | 70 |
| НАНДИНА | 72 |
| ОЛЕАНДР (ОБЫКНОВЕННЫЙ) | 73 |
| ПАЛЬМА | 74 |
| ПАПОРОТНИК | 76 |
| ПАФИОПЕДИЛУМ (ВЕНЕРИН БАШМАЧОК) | 78 |
| ПАХИПОДИУМ. | 79 |
| ПАХИСТАХИС. | 80 |
| ПЕЛАРГОНΙΑ | 81 |
| ПЕПЕРОМИЯ | 82 |
| ПЕРЕЦ ДЕКОРАТИВНЫЙ. | 83 |
| ПЕРЕЦ СТРУЧКОВЫЙ (МЕДУЗА) | 83 |
| ПРИМУЛА | 84 |
| РАВЕНЕЯ — ПЕРИСТАЯ ПАЛЬМА. | 86 |
| СЕНПОЛИЯ — УЗАМБАРСКАЯ ФИАЛКА. | 87 |
| СИНГОНИУМ | 89 |
| СПАРМАННИЯ АФРИКАНСКАЯ. | 89 |
| СПАТИФИЛЛУМ | 91 |
| СТРЕПТОКАРПУС. | 92 |
| СТРОМАНТА. | 93 |
| ФАЛЕНОПСИС (НОЧНАЯ БАБОЧКА) | 94 |
| ФАТСИЯ ЯПОНСКАЯ (АРАЛИЯ) | 95 |
| ФИКУС, КАУЧУКОВОЕ ДЕРЕВО. | 96 |
| ФИЛОДЕНДРОН | 98 |
| ФИТТОНΙΑ | 99 |
| ФРЕЗИЯ ГИБРИДНАЯ. | 100 |
| ФУКСИЯ | 101 |
| ХОЙЯ | 102 |
| ЦИНЕРАРИЯ КРОВАВАЯ (ВЫСОКОРОСЛАЯ СМЕСЬ) | 103 |
| ЦИПЕРУС СЪЕДОБНЫЙ (ЗЕМЛЯНОЙ МИНДАЛЬ) | 104 |
| ШЕФФЛЕРА | 105 |
| ЭВКАЛИПТ. | 106 |
| ЭСХИНАНТУС ПРЕКРАСНЫЙ. | 107 |
| ЭУСТОМА (ЛИЗИАНТУС) | 108 |
| ЮККА | 109 |



Справочное издание

Ганичкины Октябрина и Александр
ЛЮБИМЫЕ ДОМАШНИЕ ЦВЕТЫ



Октябрина Ганичкина — автор многих книг по садоводству, цветоводству и огородничеству. Она с энтузиазмом возделывает свой сад, выращивает там прекрасные цветы, а когда наступает осень, окружает заботой цветы домашние.

Разведение комнатных цветов — увлекательное занятие, доступное практически каждому. Даже на небольшом подоконнике можно вырастить экзотический цветок. А уж если найдется место для растения побольше, то стандартное помещение приобретет неповторимые черты и словно наполнится свежестью.

Октябрина Ганичкина готова научить вас не только выращивать прекрасные цветы, но и радоваться общению с ними, искренне и без конца, как умеет она одна.

