

1000
секретов

ГОТОВИМ КАРТОФЕЛЬ К ПОСАДКЕ

Эти советы нужны всем!

Дачный совет

№8
2017



НОВИНКА!



Огурцы

Перспективные
новинки



Парник

на деревянном
каркасе



**Амурский
виноград**

**Примулы –
цветочные
принцессы**

КАКУХАЖИВАТЬ ЗА САДОМ ВЕСНОЙ

Внимание! Открыта подписка!
Подписной индекс по «Каталогу российской прессы»: 24804



Наш край – для кукурузы рай!



У меня кукуруза растет в ряд вдоль забора, и початков хватает, чтобы и семью накормить, и на рынке излишки продать.

Подготовленные семена сею сразу в почву. Важно не ошибиться со сроками посева. В 2015 году посеял 20 апреля, но из-за наступившего похолодания семена долго не прорастали. Поэтому теперь начинаю заниматься кукурузой в самом конце апреля. Сначала раскладываю семена в светлом теплом месте на 4 дня. Для этого в солнечные дни высыпаю их во дворе на брезент. Такой воздушно-тепловой обогрев повышает всхожесть

и активность прорастания. Затем замачиваю на пару дней, иногда добавляю туда капельку стимулятора роста.

Кукуруза любит плодородные почвы. На свои земли я добавляю перегной или 2-годовалый компост. Свежий навоз вносить нельзя. Подсыпаю также немного золы. Семена заделываю на глубину 3 см с промежутком между ними 30 см. Сажаю кукурузу рядами на расстоянии 50 см. В начале роста эта культура не очень требовательна к влажности почвы, а вот в период формирования початков она любит нечастые, но обильные поливы.

Владимир СТЕПАНЕНКО, Краснодарский край

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Очень важен для савойской капусты полив. В начале формирования кочанов поливать надо через день по 8 л на 1 кв. м. Потом реже, но обильнее, до 12-13 л на 1 кв. м.

Капуста-гофре

Кочаны у савойской капусты неплотные, собранные из пупырчатых, как бы гофрированных листьев. По кулинарным свойствам она близка к листовой пекинской, но имеет более тонкие центральные жилки листьев. Выращиваю савойскую капусту через рассаду. Семена высеваю в уличные парнички в начале апреля вместе с семенами капусты белокочанной. В целом технологии их выращивания сходны, но есть свои нюансы.

Савойская капуста очень чувствительна к недостатку влаги, а значит, земля должна быть рыхлой, хорошо удерживающей влагу после поливов. Для этого при перекопке в грядку я добавляю песок, торф, компост.



На постоянное место рассаду перемещаю, когда у нее появятся 3-4 настоящих листа. На дно лунки помещаю горсть перегноя, поливаю прогретой на солнце водой, а после посадки слегка припудриваю рассаду золой от вредителей.

Через пару недель подкармливаю настоем навоза с золой или комплексным минеральным удобрением.

Кочаны у савойской капусты рыхлые, поэтому вредители могут пробираться вглубь и портить внутренние листья. Чтобы этого не произошло, опрыскиваю растения настоями полыни, томатной и чесночной ботвы (1 кг зелени залить 10 л горячей воды, настоять).

Галина КАРТАШОВА, г. Нижний Новгород



Под жарким солнцем radicchio уходит в стрелку, а горечь в листьях усиливается, поэтому сажать его лучше в полутени

Ох, не прост итальянец!

Первое знакомство с салатом radicchio, или итальянским цикорием, было для меня неудачным. Я посеяла и вырастила его как положено, но, когда попробовала, поняла, что где-то не уследила. Салат был горький.

На самом деле, как я выяснила позже, горчинка – это не следствие моего промаха, а естественный привкус салата. Он, кстати, исчезает, если листья немного поджарить. Зато полезных микроэлементов в этом салате хоть отбавляй, так что теперь сажаю его каждый год.

Сею семена в конце апреля сразу же на грядку. Только не на открытых солнечных участках, а на чуть

затененных. Когда слишком жарко, radicchio уходит в стрелку, а горечь в листьях усиливается. Перед посевом почву удобряю перепревшим компостом (потом никакие подкормки не требуются). Сею в желобки, прочерченные палочкой, присыпаю землей и обильно поливаю. Лучше всего поливать через разбрызгиватель, чтобы струя воды не смыла семена в одну кучку. Через неделю появляются первые росточки. Еще через неделю салат прореживаю. Если этого не сделать, кочанчикам будет тесно, и они не смогут полноценно развиваться.

Ангелина ВЕТРОВА, г. Саров, Нижегородская обл.



Баба сеяла горох...

Уже не первый год сею на участке горох и, кажется, нашла свои любимые сорта – это *Альфа* и *Оскар*. *Альфа* очень скороспелый – стручки собираю уже через 1,5 мес. Еще через 2-3 недели поспевают вкусный и урожайный *Оскар*.

В школе, на уроках ботаники, мы все проращивали горошины в мокрой тряпочке до появления росточка. Забудьте! Я заливаю семена горячей водой и оставляю на полчаса. Так, во-первых, дезинфицирую их, а во-вторых, размягчаю жесткую оболочку семени. После горячей бани горошины можно сеять в открытый грунт.

Теперь о сроках. Как бы ни было велико желание получить ранний урожай, не сейте горошек до наступления настоящего тепла! Но и не запаздывайте, почва должна сохранить весеннюю влажность. Я заметила, что никакие усиленные летние поливы не дадут горошку тех соков, которыми напитывают его талые воды.

На случай похолоданий держу под рукой укрывной материал. Но днем обязательно снимаю его.

Марина ФЕДОРОВА, Московская обл.

Брюква без хитростей

Выращиваем брюкву, потому что она вкусная, а уход за ней – совсем простой. Сею сразу в открытый грунт под пленку в конце апреля – начале мая, в зависимости от погоды. Землю перед этим перекапываем, добавляем компост. Брюква хорошо растет после паслена, бобов или тыквы. Лучшие соседи для нее – салаты, морковь, укроп и сельдерей.

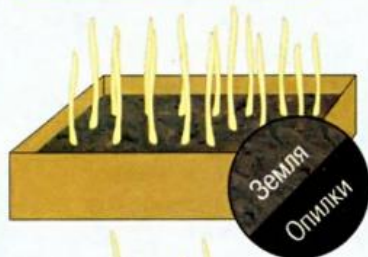
Особых хитростей в уходе за брюквой нет – нужны лишь прополка, прореживание после появления всходов, поливы по 10 л на 1 кв. м (не более 6 раз за сезон, иначе корнеплод будет водянистым) да разовое окучивание.

Урожай собираем через 5 месяцев после посадки, но можно и позже – она холодостойкая.

Семья БЕЛЕЦКИХ, Ярославская обл.



Раствор марганцовки



Инкубатор для картофеля

Сажу картофель обычно в мае, но он растет быстрее, чем соседский, который был посажен в апреле. Секрет – в подготовке клубней.

Готовить картофель к посадке начинаю с осени: отбираю крупные клубни без повреждений и раскладываю на свету, чтобы позеленели. Затем отношу их в подвал до весны. В начале апреля вновь раскладываю картофель на свету. А когда у него начнут активно развиваться ростки, перекалываю клубни в картонные ящики на тонкий слой опилок, густо присыпаю древесной золой, опрыскиваю крепким раствором марганца. Увеличивающиеся ростки в 2-3 приема присыпаю огородной землей, смешанной с перегноем в пропорции 1:1. В начале мая картофель с уже хорошо развившимися ростками высаживаю в неглубокие траншеи. Так как клубни крупные, аккуратно разрезаю их на 2-3 части. В траншее отправляю и питательную массу из коробок.

Если погода не подводит, то пророщенный в коробках картофель растет быстро и дает отменный урожай.

Андрей МАЙЧЕНКО, г. Калуга

Помидоры у забора

Мне очень нравятся мясистые розовые помидоры. Я всегда выращивала их в теплице, но, когда мы купили новый участок, теплицу построить не успели. Пришлось высадить томатную рассаду в открытый грунт – вдоль южного забора. Как оказалось, при благоприятной погоде помидоры дают отличный урожай и вне теплицы.

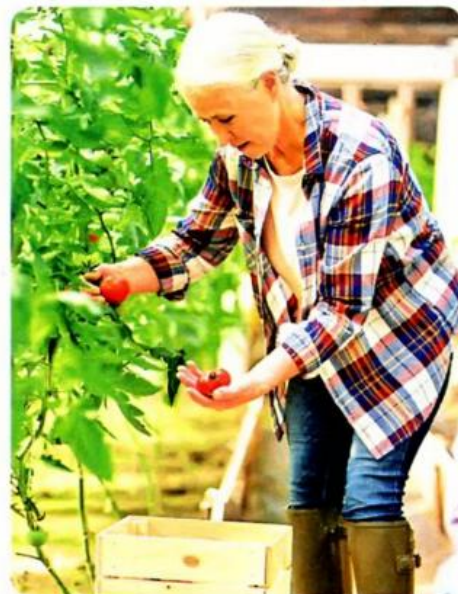
Прекрасно показал себя в открытом грунте сорт розовоплодных томатов *Воловье сердце*. Помидоры крупные, мясистые. Этот салатный сорт среднеспелый (от всходов до созревания плодов – 110-125 дней). Если же хочется получить плоды поскорее, тогда стоит посадить *Розовое чудо F1*. У меня

в открытом грунте он начал плодоносить чуть больше чем через 80 дней.

Удобно было выращивать вдоль забора также сорт *Инжир розовый*. Кусты у него высокие, до 2,5 м, поэтому я формировала их в один стебель и подвязывала к забору. Плоды у этого сорта ребристые, чуть приплюснутые.

Для заготовок использовала *Де Барао розовый*. Это тоже высокорослый сорт (до 3 м), который занял бы много драгоценного места в теплице, а вот у забора вписался прекрасно. Единственное, что сорт сильно страдает от фитофторы, поэтому плоды нужно собирать до наступления холодных ночей.

Светлана РЯБОВА, Московская обл.





Грядки со смыслом

Я давно планировала сделать на участке высокие грядки и вот после прослушанного курса лекций по ландшафтному дизайну приступила к реализации своей идеи. С местом определилась быстро и начала перекапывать и выравнивать землю.

Пришлось поломать голову, из какого материала сделать грядочки, сравнивала, что лучше, что хуже. В итоге мой выбор пал на плоский шифер. Его преимущества:

- доступная цена;
- не гниет (то есть долговечен);
- прост в сборке (необходимы только уголки и саморезы);
- различные вариации размеров по ширине и высоте;
- возможность покраски в желаемый цвет.

В общем, мой вариант! Определилась с размером, формой и количеством гряд. На сборку конструкций у меня ушло 2 дня. Далее заполнила грядочки, как «слоеный пирожок», необходимой органикой. На дно уложила водонепроницаемый нетканый материал. В моем случае – лу-

трасил. Вниз набросала слой измельченных веток, листьев, растительные остатки с огорода. Далее – толстый слой компоста и скошенной травы. А сверху – слой плодородной земли (специально заказала 4 куба). Развела живые дрожжи и все пролила.

Следующий этап – подбор, посев и посадка овощных культур, корнеплодов и пряных трав. Учитывая предпочтения овощных культур в плане соседства, составила план и провела посевы и посадки. После полива замульчировала грядки. Клубнике и землянике досталась сосновая хвоя, остальным – трава из косилки.

Что я могу сказать, поработав с высокими грядками? Меня порадовало, что не надо ежегодно перекапывать почву. Грядки всегда очень красиво выглядят. Не надо гнуть спину – они высокие. На грядках – минимум сорняков, почва быстро прогревается весной, в ней активно идет процесс переработки органики, благодаря мульче хорошо сохраняется влага. А в результате – отличный урожай! Я очень довольна своими грядками!

Екатерина БАЖЕНОВА, г. Москва

Кому картошечки?

Многие хозяйки выбрасывают картофельные очистки, а зря. В картофеле много крахмала, а значит, он полезен для огорода.

К крахмалу отзывчива смородина – ягоды становятся более крупными и сочными. Поэтому весной при перекопке приствольного круга черной и красной смородины я заглубляю сухие картофельные очистки.

Очень любят картошечку также капуста, огурцы, кабачки и тыквы. Для них я добавляю измельченную подкормку на дно лунки при посеве или пересадке рассады (сверху на очистки подсыпаю немного земли).

А вот томаты, перцы и баклажаны картофельными очистками не угощаю – у этих овощей общие болезни, поэтому лучше не рисковать. Да и в любом случае использовать очистки можно только от здоровых клубней, без следов гнили и болезни.

Антонина МЕДВЕДЕВА,

ст. Платнировская, Краснодарский край



НА ЗАМЕТКУ

Помимо сухих очистков, можно использовать настой: банку очистков (1 л) залить 10 л кипятка и настоять 6-8 ч.



Люцерна и рубероид против хрена

Хрен – насколько незаменимое, настолько и вредное растение. Он способен захватить территории, которые совсем для него не предназначены.

Если хрен распространился на очень большой территории, надо засеять участок люцерной или клевером. Они подавят большую часть ростков хрена. Уцелевшие следует выкопать. Если же участок, захваченный хреном, еще невелик, весной надо срезать верхушки растений, а землю вокруг накрыть рубероидом. Лишенный солнца хрен быстро погибнет. Другой

способ – удалить корневища и время от времени перекапывать участок с одновременной прополкой новых ростков. Перекапывать лучше вилами, чтобы не разрезать корень на части, а полностью его выкапывать.

Участок при этом пустует. Если же не хочется, чтобы почва пустовала, можно нанести «точечный удар». Нужно срезать листья, а корневища присыпать солью или аммиачной селитрой. Чтобы наверняка убить корень, достаточно 15-20 г.

Антон ПОЛЕТАЕВ, Ростовская обл.

- Отличные тыквы можно вырастить... в мешках
- с компостом!



Тыквы в мешках

Приспособился укладывать растительные остатки не в кучу или специальный ящик, а в мусорные мешки – считаю, что так и процесс перепревания идет быстрее, и использовать такой компост удобнее. Мешки беру большие, по 120 л, черного цвета. По бокам снизу делаю вилами со всех сторон несколько отверстий. Это нужно для того, чтобы нижние слои содержимого обогащались кислородом. Чтобы компост быстрее вызрел, ставлю мешки в теплицу. Некоторые размещаю прямо около грядок, чтобы удобнее было туда складывать выполотые сорняки (переслаиваю их небольшим количеством почвы).

Мешки с будущим компостом держу прикрытыми. Для быстрого созревания биомассы иногда заливаю туда воду с добавлением небольшого количества дрожжей.

Если закладываю такой компост осенью, в мае следующего года уже сажаю сверху тыквы или огурцы. Такая органическая вертикальная грядка быстро прогревается солнцем, не требует прополки и хорошо удерживает влагу. Тыквенным культурам она по душе.

Под остальные овощи вношу компост, когда он хорошо вызреет, – примерно через год.

Алексей ПАВЛОВ, г. Тверь

Сею с чаем и овсом

Чтобы не повредить всходы при прополке, вместе с семенами морковки через каждые 30-40 см подсеваю в бороздки овес. Он быстро всходит, и рядки становятся хорошо заметными. Можно спокойно рыхлить и пропалывать между рядами. Когда морковь взойдет и чуть подрастет, овес выдергиваю.

Семян овса для «маячков» нужно всего горстку. Лишний овес можно посеять на небольшом свободном клочке земли, а осенью собрать с растений вызревшие семена. Тогда на следующий год покупать овес для подсева на морковную грядку уже не придется.

Чтобы не прореживать морковь, к семенам при посеве добавляю сухой спитой чай. Семена моркови сначала замачиваю в растворе стимулятора роста, затем подсушиваю. 1/2 стакана высушенной чайной заварки смешиваю с 1 ч. л. без горки морковных семян и сею. Морковь всходит не очень густо, так что и прореживание практически не требуется.

Раиса ГРАЧЕВА, г. Ростов-на-Дону



Лук: лучшие соседи и предшественники

Известно, что лук дружит с морковью. Яркий аромат морковной ботвы отгоняет опасных вредителей. Еще лук неплохо соседствует с салатом, шпинатом, редисом, свеклой, томатами и, как ни странно, земляникой. Слышала, что отличные урожаи получают те, кто сажает лук в междурядьях дынь и арбузов, но этот вариант не для нашего климата.

А вот все виды капусты и бобовых лучше держать от лука подальше. Интересно, что томаты для лука хороши в качестве соседей, но совсем не годятся как предшественники. По правилам севооборота на томатную грядку лук можно высаживать только через 3 года. Да и то после хорошей порции органики, добавленной в почву. Посевы свеклы, кукурузы и подсолнечника можно чередовать с луком буквально через сезон. Посадка лука после огурцов не только заметно повышает его урожайность, но и препятствует поражению вредителями и болезнями.

Ирина САВЕЛЬЕВА, г. Смоленск



Разрыхлитель из опилок

Опытные огородники не советуют вносить под посадки свежие опилки. Однако у меня есть способ, как размягчить опилки и сделать из них отличный разрыхлитель почвы. Способ пригодится тем, у кого в огороде тяжелая, плотная почва.

На приготовление разрыхлителя у меня уходит 3-4 недели. Беру опилки, измеряя их количество ведрами. На 1 ведро добавляю горсть азотсодержащего удобрения – предпочитаю в гранулах, так как они лучше перемешиваются. Все закладываю в бак, увлажняю и перемешиваю. Дальше опилки высыпаю в большой черный мешок для мусора и завязываю его. За 3-4 недели опилки размягчатся и пропитаются удобрением. В таком виде их можно использовать и для мульчирования, и под перекопку почвы для ее разрыхления.

Николай ЕРМИКОВ, г. Брянск



ПОДЕЛИТЕСЬ ВАШИМИ ДАЧНЫМИ СЕКРЕТАМИ И ПОЛУЧИТЕ ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ – 500 РУБЛЕЙ ЗА ПИСЬМО С ФОТО!

Амурец из семян



Амурский виноград без укрытия переносит морозы, типичные для Средней полосы нашей страны, дает хоть и мелкие, но вкусные плоды и растет почти без ухода. Родина этого удивительного растения – Дальний Восток. В отличие от культурных сортов, амурский виноград можно размножить не только черенками, но и семенами. Признаки материнского растения при этом у него не теряются.

Как у большинства растений северных широт, семена амурского винограда нуждаются в стратификации. Для этого их помещают в полиэтиленовый пакет во влажный песок или мокрую ткань и убирают в холодильник (+2-5°) на 2 месяца. Потом семена подвергают скарификации – замачивают на 15-20 мин. в 3%-ном растворе перекиси водорода. Затем промывают питьевой водой, заворачивают

во влажную ткань и полиэтиленовый мешочек и кладут в теплое место (+22-25°), можно возле батареи. Уже в течение недели семена начинают проклевываться. В это время их проверяют ежедневно и те, у которых показался белый корешок, сразу высевают в контейнеры на глубину 1 см.

Высаживают растения в почву после заморозков, когда минует угроза заморозков. В первое лето сеянцы регулярно поливают. А перед первой зимой их лучше засыпать опавшими листьями. В последующие годы саженцы растут сами, без ухода. Но ежегодное прореживание (надо вырезать около половины лоз) увеличит урожайность и улучшит качество ягод. На зиму со шпалеры не снимают.

У меня амурец растет уже 8-й год – с каждого куста снимаю по 10-12 кг ягод на компоты и вкусный сок.

Ирина ВЕРЕТИНА, г. Москва

Как получить приземистую крону

Большинство сортов вишни закладывают не кустовидную, а древовидную крону, которая не совсем удобна для ухода и сбора плодов, особенно у взрослых растений. На плодородной почве прирост концевых ветвей за одно лето может составлять по 60, а то и по 80 см. Для сдерживания роста деревьев (не только вишен) я использую такой прием. Примерно в середине мая, сразу после цветения, острым садовым ножом вкруговую прорезаю кору на середине штамба (дерево должно быть не моложе 3-4 лет!). В это время она режется легко, глубина – до упора лезвия в древесину, то есть на толщину коры. Рану сразу же замазываю садовым варом. Заматывать ничем не нужно, поскольку разрез быстро заплывает.

Кольцевание желательно проводить через год. Оно помогает не только замедлить рост дерева, но и способствует активному формированию цветочных почек.

Юрий ПРЯХИН, рп Панино, Воронежская обл.



Обрезка шиповника усложняется тем, что у этого кустарника очень острые колючки

На шиповник – с секатором и доской

Весной всегда начинаю обрезку с самого сложного – с шиповника. Его кусты растут вдоль забора с фасадной стороны участка, образуя живую изгородь. Приходится следить, чтобы корневая поросль не захватывала лишнее место, а сами кусты были аккуратными и пышно цвели.

Первым делом я удаляю всю корневую поросль, глубоко вырубая ее лопатой. Внутри кустов поросль просто вырезаю под корень, оставляя лишь 1-2 побега. Обычно я даю каждой ветви расти 5-6 лет, после чего либо вырезаю под корень (если она начинает усыхать), либо оставляю высокий пенек с двумя хорошими побегами внизу. Также весной удаляю поломанные, плохо перезимовавшие и растущие внутри куста ветви, срезаю старые плоды.

Правила обрезки шиповника не сложные, но уж очень он колюч! Приходится надевать крепкие кожаные рукавицы, прочную брезентовую куртку и даже защитные очки – отскочившая ветка может нанести очень неприятную рану. Секатор выбираю с длинными ручками, чтобы лишней раз самому не лезть в куст.

Если нужно отклонить часть ветвей, то пользуюсь обрезком широкой доски длиной чуть больше 1 м. Доской отвожу в сторону часть ветвей, а затем упираюсь в нее ногой или боком, временно фиксируя отгиб.

После обрезки подсыпаю под кусты перегной и немного комплексного минерального удобрения (точные пропорции – в инструкции на упаковке).

Лиана БОГОМОЛОВА, г. Курск



Чтобы яблоки стали вкуснее

Чтобы привить к яблоне сорта с более вкусными плодами, использую способ прививки «за кору». Но еще до начала прививки спиливаю скелетную ветвь, оставляя до ствола «пенек» около 1 м.

1 Прививку начинаю с того, что зачищаю спил на яблоне садовым ножом.

2 Затем делаю на ветви вертикальный надрез на глубину коры длиной около 6 см.

3 Аккуратно оттягиваю кору, чтобы привой легче вошел.

4 Делаю срез на привое длиной, равной четырем диаметрам черенка. Чуть-чуть заостряю привой с обратной стороны от среза, чтобы он лучше вошел за кору.

5 Вставляю подготовленный привой за кору подвоя так, чтобы 1-2 мм среза череночка оставались над спилом.

6 Обмазываю разрезы и спил садовым варом, а потом место прививки обвязываю пеньковым шпагатом.

Галина КОРОБКИНА, г. Кострома



Лучшее от малины и ежевики

В нашем саду давно растет ежевично-малиновый гибрид – ежемалина. У него мощные побеги, как у ежевики, только поникающие и длинные. Гибрид хорош тем, что он почти не поражается болезнями и вредителями. К тому же у него нет колючек, он не расползается по участку. А ягоды крупные и сладкие.

Мы разместили ежемалину в самом солнечном месте. Череноковали как жимолость, только для ежемалины побеги срезали позже, в начале июля. Черенки брали зеленые, с двумя междоузлиями. Корни появлялись через 3 недели.

На зиму ежемалину каждый год надо укрывать. Пригнув побеги, мы подкла-

дываем под них доски, чтобы не было контакта с землей, сверху также прижимаем их досками и набрасываем еловый лапник, потом накрываем старой пленкой. Под таким укрытием растения зимуют безо всяких проблем.

Ежемалина урожайна, побеги бывают усыпаны ягодами, поэтому обязательно делаем им опоры. А для лучшего плодоношения во время цветения подкармливаем растение коровяком. Сначала ягоды краснеют, только когда полностью созреют, становятся темно-фиолетовыми. Из них мы готовим вкусные компоты и варенье.

Валентина ЕЛИШЕВА, г. Пенза

«В краю магнолий»

Под эту песню мы когда-то познакомились с мужем на танцплощадке в доме отдыха, так что для меня магнолия – растение, вызывающее очень приятные воспоминания. Когда я узнала, что есть виды магнолий, которые можно выращивать в нашем климате, решила непременно приобрести саженец для дачного участка.

Наибольшей зимостойкостью отличаются такие виды магнолий, как кобус, Лебнера и звездчатая. Первые два вырастают высокими, с раскидистой кроной, а у нас участок не очень большой, поэтому мы купили саженец магнолии звездчатой сорта *Розеа*. Это самый миниатюрный представитель вида, он вырастает лишь до 3 м, в год – примерно на 15 см.

Посадили магнолию в защищенном от ветра месте. На пригорке растение может слишком рано пробудиться после зимней спячки и подмерзнуть. Что касается почвы, то идеальна рыхлая и плодородная. На зиму саженец укутываем двойным слоем мешковины, а приствольный круг мульчируем.

Теперь наша любимая песня нашла воплощение в прекрасном растении, которое уже в апреле радует чудесными цветками с божественным ароматом.

Анна ДМИТРУК, г. Тула



Каштаны издавна выращивают во Франции, Италии, Испании, и до сих пор осенью, когда созревают плоды этого растения, там повсеместно готовят известное блюдо – жареные каштаны

Запах жареных каштанов

Во многих городских парках растут каштаны, вот только известное в Европе блюдо – жареные каштаны – из плодов этих деревьев не приготовить.

ТЕЗКИ, НО НЕ РОДНЯ

Дело в том, что наши города украшают каштаны конские – очень красивые деревья, чьи плоды, увы, совершенно несъедобны. А в пищу употребляют орехи каштана съедобного, или посевного. Хотя видовые названия и некоторые внешние детали схожи, эти деревья принадлежат к разным ботаническим семействам.

Каштан конский обыкновенный относят к семейству конскокаштановых, а каштан съедобный, он же посевной, он же настоящий, – к семейству буковых. Листья у последнего простые, сильно удлинённые, с пильчатым краем. Соцветия напоминают очень крупные сережки ореха: длинные гибкие стержни длиной до 30 см, покрытые кремово-белым пухом. Обычно они растут пучками по 10-15 штук. Цветет настоящий каштан поздно, в июне-июле. После опыления у основания «сережек» завязывается 2-3 соплодия, под колючей кожурой которых наливаются орехи. Созревают они к ноябрю.

ЖИТЕЛЬ СРЕДИЗЕМНОМОРЬЯ

Настоящий каштан – теплолюбивое дерево, в диком виде растущее в Средиземноморском регионе, Турции, Малой Азии. Небольшие каштановые рощи встречаются на Черноморском побережье, в Абхазии, на южном берегу Крыма. Культурные сорта съедобного каштана издавна выращивают во Франции, Италии, Испании. Именно здесь в конце осени в меню появляются блюда из каштанов.

Еда эта сезонная, долго каштаны не хранятся. Молодые орехи едят в сыром виде, запекают, тушат, готовят пюре и гарниры к мясным блюдам. Каштаны не имеют сильно выраженного вкуса и аромата, в горячем виде они напоминают картофель. Блюдо это всегда считалось дешевым, но сытным. Изысканное французское лакомство – каштаны засахаренные. Для этого очищенные орехи в несколько приемов варят в густом сахарном сиропе.

Используют в кулинарии и свежие листья каштана, богатые дубильными веществами. В них заворачивают некоторые виды сыров, чтобы придать продукту особый аромат и предохранить от порчи.

А МОЖЕТ, НА СЕВЕР?

Можно ли вырастить съедобный каштан в умеренной зоне России? По-



пытаться можно, хотя таким крупным, как на родине, дерево не вырастет. Благоприятнее для каштана климат Краснодарского края, но некоторые садоводы получают урожай и в Подмосковье. Лучше всего вырастить растение из ядрышка, тогда сеянец с самого начала будет приспосабливаться к местным условиям.

Для проращивания подойдут только свежие плоды. Можно последовать природному циклу: свежие орехи разложить на влажной земле и укрыть толстым слоем опавших листьев. Для защиты от мышей надо поместить их в прочный контейнер из металлической сетки. Весной орехи извлечь из закладки. Те, что проросли, посадить на год на грядку-школку.

Если зима грозит быть суровой, можно прорастить орехи дома. Для этого свежие орехи надо поместить в полиэтиленовый пакет, заполненный смесью влажного песка и мха (сфагнума), убрать в овощное отделение холодильника. Месяца через 2-3 каштаны должны проклюнуться. Высадить проростки по одному в цветочные горшки, обязательно с толстым слоем дренажа на дне. Весной всходы пересадить в грунт.

За лето сеянцы вырастут до 40-50 см. Осенью вокруг них нужно поставить опалубку и целиком засыпать сухими листьями, а сверху натянуть мешковину. Весной перезимовавшие однолетки пересадить на постоянное место.

ОРИЕНТИР – ГРЕЦКИЙ ОРЕХ

В целом можно ориентироваться на агротехнику выращивания грецкого ореха. Как и орех, каштан не потерпит никакого соседства. По мере роста он будет подавлять вокруг себя другие растения, поэтому лучше сразу выбрать для него площадку в стороне от сада, огорода и цветника. Место должно быть солнечным, без застоя грунтовых вод. Хорошо, если почва будет со слабощелочной реакцией. Правда, в Средней полосе это редкость, так что посадочную яму нужно удобрить доломитовой мукой.

К 5-летнему возрасту каштан вырастает выше 3 м, так что укрывать его становится невозможно. В это же время он впервые зацветет. От холодных зим страдают в первую очередь цветочные почки, поэтому вряд ли стоит надеяться на регулярное плодоношение. Однако при благоприятном стечении обстоятельств, возможно, удастся побаловать себя и близких осенью жареными каштанами.

Зинаида ПЕТРЕНКО, г. Калуга

Груши: секрет большого урожая

Чтобы получить хороший урожай груш, весной в первую очередь удаляем все поврежденные ветки и побеги дерева, проводим профилактику от вредителей, белим ствол и рыхлим почву вокруг него.

Летом, когда активно растут плоды, груше требуется обильный полив – не менее 30 л воды под дерево. Если лето засушливое, мы также проводим дождевание.

Конечно же, растущему дереву необходимы подкормки. 1-ю подкормку делаем ранней весной – 100 г мочевины на 5 л воды (это на одно дерево).

2-ю подкормку проводим в середине мая. Используем полное органоминеральное

удобрение для плодовых деревьев. Расход и полив – по инструкции.

3-ю подкормку делаем в июне-июле – ориентируемся на степень развития плодов. Опрыскиваем дерево любым азотным удобрением.

4-я подкормка – в сентябре. На 10-литровое ведро воды берем 20 г калийного удобрения и 40 г суперфосфата. Поливаем на 1-2 дерева.

Урожай груш собираем по мере созревания. На нашей груше привито 5 сортов с разными сроками созревания. Зимние сорта собираем чуть недозревшими и укладываем их в овощные ящики, где они дозариваются.

Елена КИРЯШИНА, г. Ульяновск



Краснощекие абрикосы

Шеренга абрикосов в саду – моя гордость.

В основном выращиваю сорт *Краснощекий*, которым очень доволен. Чтобы получить побольше плодов, весной первым делом подкармливаю абрикосы. Делаю для них смесь из калийной соли, суперфосфата и аммиачной селитры в пропорции 3:1:4. Вношу ее в почву из расчета 40-50 г на 1 кв. м проекции кроны. 1 раз в 3-4 года вношу и органику – пару ведер перегноя или перепревшего навоза под каждое взрослое дерево.

Далее приступаю к обрезке. Удаляю треть старых веток, которые уже плохо плодоносят. Однолетние побеги при необходимости укорачиваю до 40-50 см. Срезаю сломанные ветки, те, которые сильно затеняют ствол или растут вертикально. Стараюсь сделать так, чтобы крона была похожа на чашу с невысокими краями. С такого дерева удобно собирать урожай.

Геннадий БЛИСТАНОВ, Краснодарский край



Черемуха в розовом облаке

Колората – единственный сорт черемухи, который я отважилась посадить на своем участке.

Во-первых, *Колората* – очень красивое дерево с пурпурно-зелеными листьями и нежно-розовыми цветками, оно для ландшафтного дизайна – настоящая находка. Во-вторых, плоды черемухи – съедобные, их можно использовать для различных заготовок. В-третьих, это относительно невысокое дерево, достигающее 5-метровой высоты. По сравнению с остальными сортами черемухи – просто карлик, а для моего небольшого участка это то, что нужно.

Черемуха неприхотлива, растет там, где посадишь. Самое главное в уходе за *Колоратой* – формирование кроны. Этот процесс нужно начинать сразу же после посадки. Деревце следует обрезать на высоту 60-70 см, удалить все боковые ветви, оставив только 4 самых развитых побега. Через год таким же образом сформировать 2-й ярус дерева, на 3-й год – 3-й и т.д. Крона у *Колораты* должна быть шарообразной, с аккуратными поднятыми вверх веточками.

Екатерина ШИЛЬЦЫНА, г. Тверь

Багряник как в ботаническом саду

В апреле 2013 года мы с подружкой ездили в Москву и посетили ботанический сад. Особенно поразил своей красотой багряник, или церцис. Он весь был усыпан необыкновенно красивыми ярко-розовыми цветками.

Так как я заядлая дачница, решила во что бы то ни стало приобрести саженцы этого чудо-деревца. Купила самый зимостойкий вид – церцис канадский.

Посадила свой багряник на солнечном месте участка, потому что меня предупредили, что в тени его листья будут не такими яркими. Это



субтропическое растение любит тепло и влагу. Лучше всего сажать его весной, чтобы к зиме оно окрепло и нормально ее перенесло. Желательно сразу определить саженец на постоянное место, так как пересадок он не любит. А еще кустик разрастается вширь, поэтому надо, чтобы в саду ему было просторно.

В первую весну я подкармила церцис азотным удобрением (по инструкции). Взрослое дерево можно и не подкармливать. Это никак не скажется на его потрясающем цветении.

Диана МАЩЕНКО, Воронежская обл.



А как вы ухаживаете за садовыми культурами? Расскажите!

За каждое опубликованное письмо с фотографией вы получите 500 рублей!

Пишите по адресу: 198095, Санкт-Петербург, а/я 32, «Дачный совет» или sovet@p-c.ru

Кабачки на конусах



Я сажаю кабачки двух видов. Первые – типа цукини: *Фараон*, *Цукеша*, *Зебра*. Они дают много нежных плодов, которые я снимаю совсем молоденькими и готовлю из них вкусные рагу и запеканки. А для изготовления кабачковой икры выращиваю старый сорт *Грибовский 37*. Его плоды держу на кусте до достижения приличных размеров, когда мякоть становится немного мучнистой. При переработке она не выделяет влагу, наоборот, впитывает сок и аромат других ингредиентов блюда.

Все сорта кабачков я сею прямо в грунт в двадцатых числах мая. Пробовала предварительно выращивать рассаду, но она плохо переносит пересадку, долго приживается на новом месте, сеянцы зачастую обгоняют ее в росте. Семена предвари-

тельно проращиваю в течение одного-двух дней во влажном мхе.

Грядку готовлю «теплую»: внизу большая куча влажного полуперепревшего компоста, сверху 20-сантиметровый слой земли, смешанной с золой и перегноем. Все это формирую в виде высокого широкого конуса. Такая конструкция хорошо напитывается водой при поливе, но в дождливую погоду влага не застаивается.

В посадочную лунку кладу несколько горстей рыхлого перегноя и как следует поливаю водой. Семена заглубляю примерно на 2 см. Через 4-5 дней на поверхности появляются всходы. Вплоть до середины июня у нас возможны похолодания, поэтому кабачки ночью, а в холодную погоду и днем держу под пленочным укрытием.

Вероника ХВОСТОВА, г. Тверь

Лук-порей из семян

Чтобы лук-порей быстрее взошел, всегда перед посевом замачиваю семена на 1 ч. в содово-чайном растворе. Для его приготовления беру 1 стакан горячей заварки и добавляю в нее 1 ч. л. питьевой соды. Потом чайный раствор сливаю через ситечко, а семена еще на 1 ч. замачиваю в водном растворе гумата (1 ч. л. на 1 л воды). После этого слегка подсушиваю семена и высеваю в стаканчики по 2-3 шт., заглубляя на 1-2 см (удобно использовать торфоперегнойные стаканчики и торфяные таблетки, чтобы меньше травмировать растения при пересадке в грунт). Посев провожу в самом конце зимы. На грядку высаживаю рассаду в начале или середине мая. По мере роста окучиваю растения, подсыпая плодородный грунт, чтобы отбелить стебель.

Наталья ГОФАРОВА, пгт Любохна, Брянская обл.



Петрушкина перина

Для корневой петрушки крайне важно качество почвы. Растение любит влажные и рыхлые плодородные земли. Без этого корнеплод будет плохо развиваться, а если почва будет слишком плотная, то он вырастет искривленным.

Грядку под петрушку желательнее готовить с осени – нужно перекопать ее с добавлением перегноя, а в тяжелые почвы подсыпать еще и песок. Весной надо вновь перекопать грядку, добавив комплексное минеральное удобрение (по инструкции на упаковке).

Не стоит сажать петрушку там, где прежде росли морковь, укроп и кориандр. Лучше после огурцов, томатов и лука. Сеять петрушку оптимально во 2-й половине апреля. Посевы полить и накрыть пленкой до появления всходов. Дважды за сезон посадки нужно проредить.

Оксана ЕРМОЛОВА, г. Псков



Работать лень – посади ревень!

Считаю, что дача – место, где нужно не только работать, но и отдыхать, поэтому засадил свой огород многолетними культурами, которым требуется минимальный уход. В частности, есть среди них ревень. Он растет почти на любой почве и плодоносит на одном месте до 20 лет.

Выращиваю два хорошо зарекомендовавших себя сорта – *Крупночерешковый* и *Виктория*. Размножаю их делением корневищ. Делаю это рано весной или уже в августе. Каждая деленка должна иметь 1-2 почки и несколько толстых корней. Посадку веду по схеме 70x50 см. В течение сезона хорошо поливаю ревень и делаю всего две подкормки: на 1 кв. м вношу 20 г аммиачной селитры, 15 г суперфосфата, столько же калийной соли. Появляющиеся на второй год цветоносы удаляю. Черешки собираю с апреля по июль.

Матвей БЕКЕТОВ, Краснодарский край



Что за диво этот эндивий!

Когда в каталоге семян я увидела растение с ажурными зелеными листьями и желтой сердцевинкой, сразу захотела посадить такое на своем участке. Речь об эндивии листовом. Растет он как салатная культура, кочана не образует. Его можно варить, тушить, но в свежем виде содержание полезных веществ выше.

Я посеяла семена в 3-й декаде апреля. Посевы можно проводить до июля, но, чтобы избежать ранней цветущности, лучшие это сделать в апреле. Холодных ночей бояться не стоит, так как всходы могут перенести заморозки до -5° .

Так как этот салат хорошо растет на легких плодородных почвах, посадила его на грядку, где прежде были кабачки (или огурцы). В каждую лунку опустила по 2-3 семечка (потом оставила только самое сильное растение). Расстояние между лунками 30 см.

Вкус эндивия будет лучше, если его отбелить. Для этого за полмесяца до уборки я подняла наружные листья наверх, связала их вместе, чтобы к сердцевине растения не проходил свет. За это время в серединке образуется желтоватая плотная розеточка, а сами листья становятся нежнее.

Лилия САМОЙЛОВА, Нижегородская обл.



СТОИТ ПОПРОБОВАТЬ!

Чтобы отбелить эндивий, можно также накрыть его шатром из светонепроницаемого материала, мешковиной, ведром и т.п.



При условии теплого долгого лета розовый чеснок можно вырастить и за пределами Лотрека (Франция), однако специфический вкус и аромат, к сожалению, теряются

Чеснок по-французски

Однажды на сельскохозяйственной выставке я увидела стенд, посвященный особому чесноку. Сорт Французский розовый издревле выращивают на юге Франции в Лотреке (его так и называют – Лотрек (Lautrec), и сейчас он считается местной достопримечательностью. Это такая же привязанная к местности торговая марка, как, например, шампанское (игристое вино только из Шампани, сделанное по определенной технологии). Ему даже посвящают целые фестивали! Считается, что этот чеснок обладает особым нежным вкусом, только с ним можно приготовить блюда местной кухни.

На вид головки были очень нарядные: крупные, в белых кроющих чешуйках, под которыми находились толстые зубчики в темно-розовой оболочке. Сорт этот южный, про-

давец утверждал, что у нас, на Кубани, он будет отлично расти. Кроме того, чеснок хоть и озимый, но слабрострелкующийся – значит, больше шансов получить крупные головки.

Я купила пару головок, разделила их на зубчики и посадила вместе со своим озимым чесноком. Весной все посадки одновременно пошли в рост. Дальше я тоже не заметила никакой разницы. Розовый Лотрек дружно выпустил в июне стрелки, которые пришлось выламывать. Головки выросли довольно крупные – так и мой старый был не мельче. А главное, никакой разницы во вкусе я не обнаружила. Видимо, не зря розовый чеснок считается сугубо местным – для особенного вкуса ему нужны южнофранцузские климат и почва.

Олеся ИВАНКО, Краснодарский край

Когда капусте на грядку?

Рассада белокочанной капусты достаточно плохо переносит передислокацию с одного места на другое. Были в моей практике случаи, когда капуста погибала, поэтому сейчас к высадке рассады в открытый грунт я готовлюсь очень тщательно.

Высаживаю ее в начале мая, когда температура воздуха прогревается днем до $18-20^{\circ}$. Работы провожу только в пасмурный день либо вечером, когда палящее солнце уже начинает клониться к горизонту.

За сутки до пересадки обильно поливаю будущую капустную грядку. Саму рассаду поливаю водой за 1 ч. до выкопки. Затем готовлю специальную

глиняную болтушку для корней. Смешиваю 1 часть глины с 2 частями воды, добавляю туда стимулятор корнеобразования, все хорошенько перемешиваю. Непосредственно при пересадке обмакиваю в эту болтушку корни рассады. Благодаря такой обработке капуста быстрее приживается и лучше противостоит различным болезням и грибкам.

Сажаю в лунки, которые располагаю в шахматном порядке, оставляя расстояние между ними 40-50 см. При пересадке главное следить, чтобы семядольные листья оставались на поверхности, иначе капуста не приживется.

Тамара ЗЕМЛЯКОВА, г. Иваново



Перцы в доме

Перцы для выращивания дома сею в конце февраля. Рассада довольно медленно развивается и становится крепкой только к концу апреля. Некоторые дачники стараются выставить перец на солнечные подоконники, однако избыток солнечного света способен замедлить рост растений.

Выбор сортов перца сегодня огромен. Я сажала *Остров сокровищ*, *Карлик*, *Подарок Молдовы*, *Ласточку*, но больше всех мне понравился первый – *Остров сокровищ*. Перчики этого сорта довольно крупные, а срок созревания – около 3 месяцев.

Так как перцы растут в ограниченном объеме почвы, готовлю ее тщательно. Беру 2 части дерновой земли из-под лугового клевера (или другого сидерата), добавляю по 1 части перегноя и песка. Кладу золу – 1 стакан на 5 кг грунта. За что я благодарна науке, так это за гидрогель, который всегда добавляю в грунт. С ним не боюсь ни переувлажнить, ни пересушить почву.

Анна ГРАЧЕВА, г. Великий Новгород



Чтобы домашнее огородничество стало менее хлопотным занятием, используйте горшочки с секретом

Кашпо с секретом

Почва в контейнерах за сезон истощается, поэтому ее надо выбрасывать, а контейнер – промывать и обеззараживать. Но это на даче все легко и просто: землю вытряхнул в компостную кучу, а емкости вымыл на улице из шланга. В городских же условиях все превращается в грязную работенку, за которой следует большая уборка.

Несколько лет домашнего огородничества я так и мучилась, пока не придумала вот что. Перед загрузкой нового грунта вкладываю в кашпо прочные полиэтиленовые пакеты вдвое большего объема (обычно покупаю рулонные для мусора). В дне прокалываю несколько отверстий для стока воды.

Края отгибаю наружу, аккуратно подворачиваю и закрепляю вокруг контейнера декоративной бечевкой. Затем уже в пакет насыпаю дренаж и почвосмесь, высаживаю растения.

Осенью, когда мой «сельхоз-сезон» окончен, надземную часть растений срезаю, края пакетов освобождаю, завязываю узлом и легким движением руки извлекаю пакет с почвой из кашпо. Никакой грязи, пыли и просыпанной земли! Ботву и пакеты с грунтом складываю в мешок для мусора и выношу его на помойку. С кашпо тоже нет проблем – они благодаря пакетам почти чистые.

Нина ЕРМОШКИНА, г. Саратов

Салат к обеду

Чтобы всегда иметь свежий салат к обеду, я доращиваю тот, что покупаю в горшочках в магазине. Большую часть листьев сразу срезаю на еду. Затем беру любую емкость объемом 1 л, можно коробку из-под торта. Переворачиваю ее. В центре круглого днища вырезаю отверстие – в него должен почти полностью проходить горшочек. Рядом делаю еще 4 небольших отверстия диаметром 5-10 мм – они понадобятся для долива питательного раствора и доступа воздуха. В глубокую крышку наливаю слабый раствор комплексных минеральных удобрений. Закрываю днищем, в центральное отверстие вставляю горшочек с салатом – его дно лишь немного должно быть погружено в раствор. Примерно 1 раз в 2-3 дня доливаю питательный раствор в емкость через отверстия в днище.

У меня стоят 3 таких горшочка зелени, этого количества мне хватает, чтобы на моем столе всегда был свежий салат. Листья вырастают хрустящие и очень вкусные.

Дмитрий ХАРЧЕВКИН, г. Брянск



Витамины для семьи

На кухонном подоконнике я каждый год выращиваю зеленый лук. Высаживаю луковицы в пластиковую коробку из-под торта. Поливаю по мере подсыхания почвы. Когда одна партия лука начинает подрастать, следом сажаю вторую, чтобы зеленые перья были под рукой всегда.

Идея выращивать лучок на окне мне пришла неспроста – я дачница с 25-летним стажем. А свой мини-огород – это огромное удовольствие, да еще и витамины для всей семьи.

Валентина САФОНОВА, г. Чита

НА ЗАМЕТКУ

Чтобы зеленые перья проросли быстрее, перед посадкой верхушку луковицы надо срезать.

Опора для великана

Большинство крупноплодных сортов томатов высокорослые, с так называемым индетерминантным (то есть неограниченным) типом роста. Рост их верхушки не прекращается до самых холодов. Предоставленное самому себе растение вырастает до 2,5 м, да еще и выпускает из пазух листьев дополнительные побеги. Такой буйный рост ботвы отвлекает от самого главного – завязывания, налива и созревания плодов. Поэтому приходится обрезать все лишнее: макушку выше 3-й цветочной кисти, боковые побеги-пасынки, нижние листья. Однако все равно стебель оказывается высоким, ведь первая цветочная кисть у таких сортов закладывается лишь после 7-8-го листа, а то и выше. Стебель высотой около 1,5 м

просто не в состоянии удержать урожай, обязательно нужна подвязка.

Для опоры я вбиваю по краям грядки крепкие высокие колья, если грядка длинная, то ставлю дополнительный посередине. Между ними натягиваю прочный шпагат в несколько рядов, начиная с высоты 40 см и выше, с шагом в 20 см. Шпагат должен оказаться позади кустов, иначе будет неудобно за ними ухаживать. Такая стена из шпагата будет сама по себе, помимо подвязки, служить опорой для кустов.

Подвязываю не только растение, но и отдельно креплю каждую кисть, так как вес крупноплодных томатов может достигать 300-400 г, и без подвязки плодоножка просто отломится.

Наталья ОВЦОВА, г. Курск



Сеем... картофель!

Чтобы оздоровить картофель, я размножаю его семенами, причем магазинными. Во-первых, цена невысокая. Во-вторых, выбор сортов – огромный. А в-третьих, над магазинными семенами уже потрудились селекционеры. Правда, придется немного повоевать с рассадой, так как иногда она бывает нежнее тех же томатов, но при нескольких окучиваниях в мае уже можно будет высадить картошечку с клубеньком на грядку. Окучивание является особенностью выращивания картофельной рассады, поэтому пикировать сеянец и высаживать его надо с тем расчетом, что землю в емкость придется подсыпать. Хочу обратить внимание, что посеvy нельзя переувлажнять. Рассада картофеля – наверное, самая легкая «добыча» для черной ножки. Если почва оказалась переувлажнена, надо срочно замульчировать посадки сухим песком. В первый год к осени вырастут небольшие клубеньки (хотя, когда я сажала таким образом сорт Триумф, у меня выросли вполне нормальные клубни), которые на следующий год дадут прекрасный здоровый урожай.

Татьяна ПАНУРОВА, г. Орел

Свекольная подготовка

Семена свеклы всегда готовлю к посеву заранее, потому что я делаю это в 5 этапов.

1 Сначала я высыпаю семена на белый поднос, отбираю крупные, цельные. Мелкие выбрасываю.

2 Засыпаю отобранные семена в бумажный пакетик и помещаю его возле батареи (28-30°). Там они лежат в течение 3 дней.

3 Следующий шаг – обеззараживание. Его можно проводить несколькими способами:

- опустить семена на 20 мин. в слабый раствор марганцовки;
- дезинфицировать в течение 12 ч. в растворе борной кислоты (300 мл воды и 0,5 г борной кислоты);
- использовать сок алоэ или настойку календулы.

4 Обработанные семена замачиваю в питательном растворе. В 1 л воды насыпаю 1 ч. л. соды или 1 ст. л. древесной золы, перемешиваю. Выкладываю туда семена на 12 ч.

5 Далее – проращивание семян. Чтобы они не сгнили, помещаю их между 2 слоями влажной хлопчатобумажной салфетки. Как проклюнутся семена – все, можно высеивать.

Чтобы весной сэкономить время, можно посадить часть свеклы сухими семенами под зиму. Но семян в этом случае потребуется на четверть больше нормы, а посеvy потом нужно хорошо замульчировать, чтобы свекла не вымерзла.

Екатерина ЛИТВИНОВА, г. Сызрань



Без огурчиков никак!

Маленькие, да удаленькие!

Самая популярная новинка последних лет – сорта и гибриды корншонного типа с пучковым типом плодоношения. Они все больше вытесняют старые засолочные сорта. В самом деле, сейчас хозяйки в основном не солят огурцы в дубовых бочках, а консервируют в небольших банках. Соответственно, им нужно много маленьких огурчиков, созревающих одновременно. У пучковых сортов в одном узле образуется не один цветок, а целая гроздь, иногда до 10-15 шт. Из этих завязей развиваются плоды величиной с мизинец. При этом большинство пучковых гибридов не требуют опыления, так что все зародыши превращаются в маленькие крепкие огурчики. Правда, получить от них свои семена не получится.

К этой группе относятся гибриды *Задор F1*, *Пучковое великолепие*, *Криспина*, *Дружная семейка*, *Генеральский* и многие др.



Антикварная коллекция

В нашей стране огурцы выращивают очень давно. Однако до 80-х гг. минувшего столетия выбор сортов был невелик. В основном они давали умеренный урожай из средней величины шипастых зеленцов. Сейчас количество сортов и гибридов достигает нескольких сотен, из них можно выбрать огурцы для любой природной зоны и назначения.

Тем не менее старые сорта не утратили своей ценности. Они хорошо приспособлены к местным условиям, идеально подходят для засолки. Также важно, что это не гибриды F1, а сорта. Значит, от них можно самостоятельно получать семена, сохраняющие сортовые качества.

Муромский – один из самых старинных и наиболее приспособленных к короткому, прохладному и сырому лету сортов. Это один из рекорсменов по скороспелости, плодоношение

наступает уже на 35-40-й день после появления всходов. Годится для выращивания в открытом грунте даже в северных регионах. Недостаток: зеленцы быстро перезревают, так что собирать их нужно ежедневно.

Вязниковский – урожай дает на 1-2 недели позже, чем *Муромский*. Зеленцы характерного «засолочного» вида: некрупные, с черными шипами. В свежем виде хранятся до недели, хорошо переносят транспортировку. Лучше всего удаются в Средней полосе и нечерноземных областях России.

Нежинский – ведет свое происхождение с Украины. Он более поздний, поэтому в холодное лето урожай может пострадать, зато для южных регионов – сорт идеален. Зеленцы хрустящие, отлично подходят и для употребления в свежем виде, и для консервирования.

Индийские и китайские предки

Современные сорта и гибриды огурцов восходят к видам из 2 древних центров одомашнивания этой культуры: индийскому и китайскому.

Огурцы с индийским генофондом имеют не слишком длинные, до 2 м, плети и некрупные пупырчато-колючие зеленцы (рис. снизу). Они идеальны для засолок. Благодаря коротким плетям их выращивают на шпаловой подвязке или даже без опоры. Большинство из них опыляются пчелами. К этому типу относятся все

старинные сорта, а также происходящие от них гибриды: *Верные друзья*, *Лорд*, *Фермер*, *Салтан*, *Теремок* и др.

Для китайского сортотипа характерны длинные зеленцы с гладкой кожицей на длинных лианах (рис. сверху). Такие огурцы нельзя выращивать без шпалеры, а их плоды едят в основном в свежем виде. Из старых сортов к ним относятся *Неросимый*, *Ржавский местный*, *Берлизовский*, происходящие от них гибриды ТСХА. Самые популярные гибриды этого типа – *Зозуля* и *Апрельский*.





Грядка и кормит, и греет

Огурцы – одна из многих огородных культур, которые любят свежую органику. Заложенная в осно-

вание грядки подушка из незрелого компоста 1-го года, полуперепревшего навоза, легялых опилок, прелого сена, соломенной резки выполнит сразу несколько функций.

- Во-первых, толстый рыхлый слой послужит дренажом на плотных почвах и влагоудерживающим слоем на песчаных.

- Во-вторых, это обеспечит запас азота не только на

текущий, но и на будущий год. После огурцов на разработанной грядке отлично удаются корнеплоды и капуста, которым нужна плодородная почва, но без избытка органики.

- В-третьих, в толстом влажном органическом слое активно будут происходить процессы разложения с выделением тепла. Грядка будет пару месяцев подогриваться изнутри и нежным огуречным корням будет комфортно.

Поверх преющего слоя кладут около 20 см рыхлой огородной земли в смеси с песком или торфом для лучшей водо- и воздухопроницаемости. Сюда же добавляют немного суперфосфата и золы. В первое время, когда теплоотдача самая высокая, корни будут защищены от ожога землей. Через месяц, когда корни проникнут вглубь, они найдут там не только тепло, но и щедрое питание.

Рассада – хорошо, а в грунт лучше!

Как и все представители семейства тыквенных, огурцы очень быстро наращивают объем корней и плохо переносят пересадку. Поэтому рассаду нужно выращивать только в индивидуальных горшочках, переваливая земляной ком при высадке целиком. Но из-за высокой скорости роста рассадный метод дает забег всего в пару недель. Это важно для производителей ранней продукции, а дачникам легче не возиться с рассадой, а высевать семена районированных сортов прямо в грунт, под временное укрытие или в теплицу.

Обойтись совсем без укрытия получится только на Украине и юге России. Перед посевом семена надо выдержать полчаса в крепком растворе марганцовки, а затем прорастить в теплом месте во мхе или на влажной ткани. Как только на 2-3-й день замоченные семена проявят признаки жизни, их нужно немедленно переносить в грунт.

Учтите, что каждый сеянец превратится в мощную лиану. Поэтому оставьте между растениями 20-30 см. Можно посеять и чаще, с учетом возможной гибели семян, но потом лишние всходы удалить.

Если выращивать огурцы через рассаду, то только в индивидуальных горшочках, так как у растений очень хрупкая корневая система

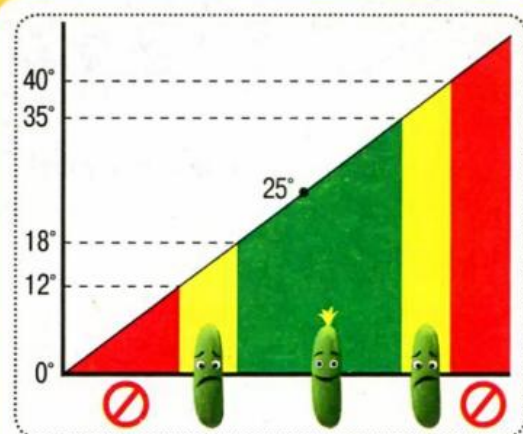


Чтобы урожай не сдуло

Если огурцы выращиваются в открытом грунте, важно выбрать для них солнечное и защищенное от сквозняков место. Сорта с длинными плетями, требующие подвязки на шпалеру, хорошо сажать с южной стороны около стены строения или глухого дощатого забора. Такая стена по-

служит и защитой от ветра, и накопителем тепла, и опорой для крепления шпалата.

Если грядка расположена посреди ровного огорода, то со стороны господствующего ветра можно посеять что-то высокорослое: вьющуюся фасоль на опорах, подсолнечник, кукурузу, бобы.



Уютный домик

Чтобы получить хороший урожай тепличных огурцов, нужно создать им комфортные условия. Главное – температура воздуха и температура почвы должны быть приблизительно равны и держаться в пределах 20-30°. Огурцы не любят, когда «голова» в тепле, а «ноги» в холоде. В этих условиях они замедляют рост и становятся подвержены грибным и вирусным болезням. Поэтому в основание тепличных грядок тоже нужно закладывать биотопливо, а проветривать через форточки. Ни в коем случае нельзя поливать огурцы холодной водой.

Ночная температура не должна отличаться от дневной больше, чем на 6-7°.

Также тепличные огурцы требуют высокой влажности воздуха – до 90%. Поэтому их нежелательно выращивать в одном «помещении» с помидорами, перцами и баклажанами, которые в таких условиях плохо завязывают плоды или сбрасывают завязь. Но при такой высокой влажности особенно важна стабильность температуры, чтобы не выпала вредная для растений роса. Если избежать ночного понижения температуры невозможно, то ближе к вечеру теплицу лучше проветрить, снизив влажность, а утром провести полив, чтобы от испарений влажность вновь повысилась.

Огоньки в саду



Если циннии посеять сразу в грунт в конце апреля – начале мая, то цветение начнется в июле

Как-то мне попались семена циннии. Тогда я только начинала заниматься цветоводством, поэтому по незнанию посеяла семена в июне сразу в грунт. Цветы взошли очень густо, они были разной высоты, бутоны потом сформировались мелкие. Теперь я выращиваю циннию иначе.

Можно использовать 2 способа – рассадный и безрассадный. Для рассады семена высеваю в последней декаде марта – начале апреля. Раньше не надо, потому что культура быстрорастущая. Замачиваю семена в марле с использованием стимуляторов роста. Первые «поклевики» появляются уже на 3-й день, остальные семена прорастают в течение еще 3 дней. Выссеваю их в отдельные емкости по 1-2 шт., так как цинния плохо переносит пересадку. Накрываю прозрачным полиэ-

тиленом и ставлю на специально оборудованный стеллаж с ультрафиолетовыми лампами при температуре 24°. Как появляются всходы, сразу снимаю укрытие, слежу за ростом и увлажняю их из пульверизатора – главное, не залить рассаду.

После майских праздников высаживаю рассаду на клумбу с земляным комом, чтобы не повредить корневую систему. Лучше создавать куртинки – так, на мой взгляд, симпатичнее. Зацветают циннии в середине июня.

А вот если сеять цветы сразу в грунт, то цветение начнется позже – в июле. Посев провожу в конце апреля – начале мая (в более северных регионах сеют в июне). Когда растения окрепнут, я прищипываю верхину, чтобы они лучше цвели и кустились.

Елена КАЛЕНСКАЯ, г. Коростень

«Гадкие» мускари?

Мускари, или гадючий лук, – несмотря на необычное название, совершенно не гадкое, а очень красивое растение. Это один из моих любимых первоцветов. Лучше всего мускари смотрятся, если посадить их кучкой. Например, у меня они растут полосой по краю основной клумбы в цветнике, а еще есть целая полянка в саду. Мускари – многолетник, который за несколько лет роста на одном месте прекрасно размножается луковичками. Цветет 2-3 недели, а затем погружается в состояние покоя на целый год. Кто-то после цветения выкапывает луковички и отправляет их на хранение, чтобы посадить на освободившемся месте однолетники. Я так и делаю с растениями, посаженными в цветнике, а вот в саду мускари не трогаю, они там никому не мешают.

Цветок растет без проблем, где его ни посадишь, лишь бы не было застоя воды, иначе луковички сгниют. Сажаю их в начале октября. Чем плотнее посадить, тем пышнее будет клумба (при ежегодной пересадке).

Ирина ВАСИНА, г. Липецк



СТОИТ ПОПРОБОВАТЬ!

Мускари можно выращивать также на подоконнике в горшочке. Правда, перед посадкой луковички следует поместить в холодильник на 2-4 месяца.



Цветочный приспособленец

Эхинацея растет в моем цветнике не так давно, но я полюбила ее сразу. Растение это достаточно неприхотливое, цветет долго – с конца июня и до осени – и является прекрасным медоносом. Поэтому, если у вас есть пасека, обязательно посадите эхинацею.

Цветок хорошо растет и на открытых местах (даже под лучами палящего солнца), и в полутени. Вообще, эхинацея легко приспосабливается к любым условиям, однако оптимальными для нее являются плодородные дренированные почвы. Желательно время от времени их известковать.

Я посадила эхинацею на возвышенности, где не бывает за-топления и переувлажнения,

чтобы не провоцировать заболевания. Засуху растение переносит нормально, но все же в периоды длительной жары поливаю его утром или вечером.

Каждые 4-5 лет кусты эхинацеи нуждаются в делении. Я предпочитаю делать это ранней весной, до того как побеги тронутся в рост. Можно размножать эхинацею и семенами (для этого их надо посеять в феврале-марте на рассаду или в мае сразу в открытый грунт). Правда, всхожесть у семян не очень высокая.

Зимует эхинацея без укрытия. Но молодое растение желательно в первые годы укрывать на зиму листвой.

Юлия КУПИНА, Белгородская обл.



Хоровод примул

Мои фавориты среди весенних цветов – примулы. Люблю их за долгое пышное цветение, неприхотливость и легкость размножения. А сколько сейчас выведено сортов – и не сосчитаешь! Рядом с гибридами у меня растут и обыкновенные видовые примулы: бледно-желтые «барашки» и пурпурные примулы Юлии.

Примулы предпочитают полутень, поэтому отлично цветут вблизи еще не распустивших листву деревьев и декоративных кустарников. В отличие от луковичных первоцветов, примулы после цветения не отмирают. Их яркие листья, собранные в плотные розетки, остаются нарядными до самой осени. Поэтому я сажаю примулы также в виде бордюра вдоль дорожек и вокруг

клумб. Благо посадочного материала хватает: зеленые розетки быстро разрастаются, и через 3-4 года их нужно делить, иначе цветение ослабевает.

Рассаживаю цветы ближе к осени, в августе-сентябре. Но иногда приходится делать это и сразу после цветения, чтобы не перепутать сорта. Приживается растение и в этом случае неплохо, но на следующий год цветет слабо. Кусты выкапываю целиком, разделяю по количеству крупных розеток и высаживаю во влажную, сдобренную перегноем почву. Из минеральных удобрений лучше вносить фосфорно-калийные, от избытка азота растения будут «жировать», слабее цвести и хуже перезимуют.

Алина ШЕВЧУК, г. Владимир

Как срезать лилии

Лилии всегда смотрятся великолепно – как в монобукете, так и в сочетании с гипсофилой, аспарагусом и др. Но не все цветоводы знают о том, что качество клубнелуковицы, а также цветение в следующем сезоне напрямую зависят от длины цветоносов, которые остаются при срезке лилий. Чем меньше мы оставляем «пенечки» от общей длины побега, тем меньше шансов у растения накопить к зиме в луковице питательные вещества, а значит, и цветение в следующем году будет слабее. Таким образом, нужно выбирать: любоваться лилиями в саду или же получить букет потрясающей красоты и смириться с неважным цветением в следующем сезоне.

Елена САВЕТА, пгт Константиновка, Николаевская обл.



Выбираем ирисы

Подбирая ирисы для дачи, я всегда интересуюсь не только тем, как они будут цвести, но и как они переносят морозы. Кстати, я заметила, что нередко внешний вид и морозостойкость взаимосвязаны. Теория, которую вполне подтверждает моя цветоводческая практика, состоит в том, что наиболее устойчивы к холодам ирисы желтого, беловато-желтого, синего и близких к нему цветов. Хорошо зарекомендовали себя импортные сорта: *Дандорфа*, *Акома*, *Sweet Geisha*, *Poem of Ecstasy*.

Неплохо зимуют ирисы высотой 15-30 см (вне зависимости от цвета лепестков). Снег закрывает их «с головой», и они отлично чувствуют себя без утепления.

Мне очень нравятся голландские сортовые ирисы, но они как раз плохо переносят холод. Чтобы сохранить растения, осенью я пересаживаю их в горшки до весны.

Елена ПОЛУНКИНА, г. Белгород



Почему почернел фикус?

Недавно заметила, что кончики листьев моего любимого фикуса начали чернеть, а само растение стало чахнуть. Тут же все фикусы обработала химическими средствами, внесла в почву удобрения. Однако после этого мало что изменилось.

Тогда решила обратиться к подруге, страстной любительнице комнатных цветов. Полина объяснила, что кончики листьев комнатных растений могут чернеть:

- из-за низкой влажности и низкой температуры воздуха в квартире;
- из-за некачественной почвы и поливной воды.

Если воздух сухой, 1 раз в неделю надо опрыскивать цветы водой. Есть еще «дедовский» способ – раскладывать на батарее влажные полотенца. Если на окошке холодно, надо убрать цветы вглубь комнаты. А для полива использовать воду комнатной температуры.

Евгения ПОПЦОВА, Республика Коми





Крапивная грядка

Когда я принялась выращивать в огороде крапиву, соседки животы от смеха надорвали. Но если крапива для меня – и весенняя суповая зелень, и косметическое средство, и лекарство, то почему бы не выделить для нее кусочек земли, чтобы она всегда была под рукой?

Для получения ранней зелени крапиву надо посадить на солнечном участке. А вот для летних урожаев ее, наоборот, стоит поселить в тени – там листья вырастут широкими и мягкими. Я определила крапиву у забора рядом со смородиной. Ранней весной солнце проходит через голые кусты и хорошо нагревает землю. А летом смородина отбрасывает нужную крапиве тень.

Еще осенью я перекопала там землю, добавила компост и горсть

зола. Выкопала крапиву, которая росла у хлева, и пересадила ее в подготовленную почву. По краям крапивной грядочки вертикально заглубила листы старого шифера, чтобы корни не расползались в стороны.

Теперь крапивные щи готовлю с ранней весны. Летом 3-4 раза срезаю стебли крапивы и сушу их на зиму. В августе даю крапиве отрасти и больше не срезаю, чтобы к зиме корни набрали силу для весенних всходов. После первых морозов срезаю стебли под корень и высыпаю на куртину пару ведер перегноя.

Из сухой крапивы готовлю ополаскивания для волос, витаминный настой, а остатки запаренной зелени с удовольствием склевывают куры.

Наталья МАТВЕЕВА, г. Тольятти

Не гадаем, а сеем!

Для таких культур, как редис, редька или морковь, кофейная гуща является отличным удобрением. Вдобавок она разрыхляет почву и отпугивает запахом вредителей. Посеяв один раз ради эксперимента немного овощей на кофейной гуще, я теперь постоянно собираю дома весь спитой кофе, сушу его и храню для огорода.

Посев провожу так: кофейную гущу перемешиваю с семенами (10:1) и высыпаю в бороздки, сделанные во влажной почве. Сверху – слой компоста, а потом мульчирую спитым кофе (0,5-0,7 мм).

Кофе адсорбирует влагу и отдает ее семенам. А мульча не позволяет образоваться на поверхности почвы сухой твердой корке, которую трудно было бы пробить всходам. Как видите, на кофейной гуще можно не только гадать, но и сеять!

Марина ТАРУН, г. Омск



Победа над луковыми стрелками

Как я ни мудрила с луком, все равно большая часть посадок у меня шла в стрелку. Наконец одна дама надоумила меня особым образом обрабатывать посадочный материал. Сперва, по ее совету, я сложила луковички в картонную коробку и поставила ее на батарею на 20-30 мин. (50-55°). Потом приготовила раствор (1 ст. л. соли, 1 ст. л. древесной золы, 1 ч. л. медного купороса, несколько кристалликов марганцовки на 1 л теплой воды) и замочила в нем прогретые луковички на 3 ч. Дальше слила раствор, промыла лук, подсушила и посадила его на грядку. В каждую лунку добавила по 1 ст. л. прокаленного песка. Стрелок в прошлом сезоне не было, а луковицы выросли крупными!

Марина МОКОВА, г. Орел



Что делать с лишней рассадой?

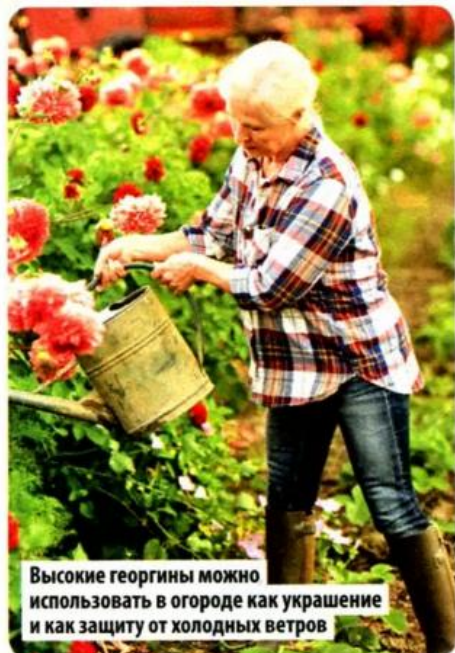
После высадки томатов в парник осталась рассада, и я подумала: чем выбрасывать кустики, почему бы не рассадить их по ведрам?

Собрала все старые ведра и другие крупные емкости, которые нашлись на участке. Наделала отверткой в днищах дырки, положила в каждую емкость немного щебня в качестве дренажа и насыпала до краев перегноя. Рассадил помидоры и поместила их на застекленную веранду. А ближе к лету перенесла в сад под деревья.

Ухаживала так же, как за посадками на грядках. Но на кустах в емкостях уродилось раза в полтора больше плодов, чем на тепличных растениях. И созревать они начали на полмесяца раньше (видимо, из-за лучшей прогреваемости почвы). А еще ведерные помидорчики получились более крупными, плотными, душистыми. Ни один не треснул. Ни один не пострадал от фитофторы. Недозревшие плоды снимать не пришлось, потому что я занесла томаты на веранду, и они там благополучно дозрели. Так что и лишняя рассада может пригодиться!

Надежда СОЛЕНКО, г. Курск

Георгины – в огороде!



Высокие георгины можно использовать в огороде как украшение и как защиту от холодных ветров

Мой огород расположен буквально в чистом поле, продуваемом ветрами. Это не очень нравится огурцам и помидорам. Для защиты от сквозняка и полуденного солнца рядом с ними рекомендуют высаживать полосы кукурузы, подсолнечника, фасоли на шпалерах. А я стала сажать на грядки высокорослые георгины. В первый раз это получилось почти случайно: остались корневища, для которых не нашлось места в цветнике. Я посадила их на свободный участок в огороде. Теперь специально выделяю под георгины 2 грядки с тем расчетом, чтобы они прикрывали от ветра огурцы.

Георгины оказались очень полезны с точки зрения севооборота. Они при-

надлежат к семейству астровых. Из растущих у меня культур к астровым относится лишь салат, который занимает небольшую грядку. Так что георгины обеспечивают лучшую сменяемость культур. Я обычно сажаю их после лука, как предшественниковых капусты.

Еще георгины не хуже тыквы перерабатывают за лето полуперепревший навоз и компост, заложенные в основание грядки. Кусты на такой подкормке вырастают мощные, глушат любые сорняки, земля после них рыхлая. А уж как цветут георгины – загляденье! Единственная сложность – их высокие стебли требуют подвязки. Я обычно устанавливаю колья по углам грядки и в 3 ряда натягиваю шпагат.

Татьяна КАРЯКИНА, г. Нижний Новгород

Камень укажет

Я не люблю захламлять грядки указателями и бирками. С одной стороны, тратишь время на их изготовление, а потом они заваливаются, их сносит ветром... Зачем все это? Но, с другой стороны, когда точно знаешь, где какой сорт посажен, сразу учитываешь нюансы ухода, можно сделать пометки в блокноте по росту и урожайности на будущий сезон. Как же быть? Я нашла компромисс! Сделала указатели из камушков. Набрала на реке круглые плоские камни, написала на них акриловой краской названия сортов и разложила по краям грядок. Рядом для красоты положила еще мелкие камушки. Получились мини-композиции, которые содержали необходимую информацию и выглядели декоративно.

Евгения КРАПИВКО, Краснодарский край



Домик из цветов

Многие дачники укрывают многолетники на зиму еловым лапником: он и от грызунов посадки защищает, и от холода. Только где его взять-то, если поблизости нет хвойных лесов? Мы с мужем вместо лапника приспособились использовать стебли календулы, циннии и бархатцев.

Высеваем цветы повсюду на участке: между грядками, под садовыми деревьями, вдоль забора. Все лето они украшают дачу и отпугивают своим ароматом вредных насекомых. А осенью, когда цветочки вянут, мы их вырываем с корнями и укладываем поверх теплолюбивых посадок.

Укрытие получается пышным, воздухопроницаемым. Ничуть не хуже, чем из лапника, кстати, тоже совсем непривлекательное для грызунов и насекомых-паразитов. На культуры, которые сильно боятся морозов, мы сверху еще листву из сада насыпаем, и они прекрасно зимуют. Если вы тоже хотите обеспечить своим посадкам зимнее укрытие, то поспешите посеять цветы уже сейчас.

Анастасия ГАГИНА, г. Саратов

Чесночная болтушка для картофеля

Хотите получить урожай картофеля в 1,5 раза больше обычного? Тогда пожертвуйте для предпосадочной обработки клубней 1 кг чеснока.

Пропустите зубки (можно нечищенные) через мясорубку и залейте чесночную кашицу 10 л воды. В полученной болтушке выдержите пророщенные клубни в течение 6-8 ч. Чеснок уничтожит на их поверхности все вредные микроорганизмы и обогатит микроэлементами для активного роста.

После обработки болтушку не выбрасывайте. Добавляйте ее понемногу в каждую лунку. А еще я подсыпаю в лунки по горсти чесночной и луковой шелухи. Клубни вырастают крупными, гладкими, ни один огородный вредитель их не тронет.

Андрей ЛУДИЧ, г. Тула



Цветет тюльпанное дерево в июне-июле, но даже вне периода цветения оно выглядит очень декоративно благодаря ажурной светло-зеленой кроне



Как вырастить дерево-букет

На огромный, пышный, изумительно красивый букет похож цветущий лириодендрон тюльпанный, который также называют тюльпанным деревом или желтым тополем.

РОДНЫЕ ПЕНАТЫ

Родина этого растения – Северная Америка. Ареал распространения очень большой, от Канады на севере до Арканзаса и Флориды на юге. Причем северные и южные формы имеют разную зимостойкость.

В культуре тюльпанное дерево выращивается в Западной Европе, на Украине и в Белоруссии. В России культивируется лишь изредка, большей частью из-за недостатка посадочного материала, хотя оно без проблем растет в Центральном Черноземье (наверняка в питомниках этих регионов можно найти саженцы). Под Москвой и на Северо-Западе оно иногда подмерзает зимой, но не гибнет. Страдают, как правило, деревья, которые были выращены из семян, привезенных из центральной части США. Если же использованы семена, заготовленные в Канаде или Норвегии, акклиматизация проходит успешнее.

ПРЕКРАСНЫЙ ДОЛГОЖИТЕЛЬ

Лириодендрон тюльпанный растет быстро и может дожить до 500 лет.

На родине он достигает 75 м в высоту с диаметром ствола более 3,5 м. Это могучее величественное дерево с ажурной кроной. Кора лириодендрона обладает лечебными свойствами, а древесина считается весьма ценной – она хорошо обрабатывается и полируется и даже используется для изготовления музыкальных инструментов.

Летом листья лириодендрона светло-зеленые с голубоватым отливом, а осенью они становятся ярко-золотистыми. Благодаря их декоративности дерево даже вне периода цветения выглядит очень привлекательно.

Цветит лириодендрон начинает в 25-летнем возрасте. Происходит это в июне-июле. Его цветки собраны в зе-



лено-желтые соцветия с оранжевыми пятнами в основании – внешне они очень напоминают тюльпаны (за что растение и получило свое название – тюльпанное дерево), а пахнут как огурец. Соцветия почти сплошь покрывают крону, представляя собой зрелище невероятной красоты.

КАК РАЗМНОЖАТЬ?

После цветения формируются семена – орешки с крылышком до 5 см длиной, собранные в декоративные шишковидные соплодия. Осенью семена созревают, и соплодия рассыпаются. Всхожесть семян низкая, всего 2-5%, из-за чего тюльпанное дерево и не получило до сих пор массового распространения, так как размножается оно как раз в основном семенами. Их сеют либо осенью сразу после сбора, либо весной – после стратификации. Чтобы получить гарантированные всходы, приходится сеять сразу много семян, не менее 100 шт.

Второй вариант размножения – отводками, их отделяют от материнского растения на 2-й год. Но пересадку надо проводить крайне осторожно, так как у растения очень хрупкие корни.

КУДА САЖАТЬ?

Почвы лириодендрон любит влажные, хорошо дренированные. Наиболее подходящими являются суглинистые или супесчаные. Место лучше выбирать солнечное. Тюльпанное дерево лучше выращивать как солитер.

Необходимо учитывать также, что лириодендрон во взрослом состоянии превращается в крупное дерево, создающее пусть не густую, но обширную тень. Для стандартного дачного участка в 6 соток оно слишком велико. На сегодняшний день выведены менее рослые и более компактные декоративные культивары (категории разных культурных сортов): *Aureomarginatum* с пестрыми листьями и колоновидный *Fastigiatum*. Однако они недостаточно зимостойки для Средней полосы и Северо-Запада России. Садоводы этих регионов могут поэкспериментировать с растениями, выращенными из семян норвежского или канадского тюльпанного дерева.

Лириодендрон тюльпанный – одно из самых красивых деревьев мира, которое с успехом выращивается на Украине и в южных областях России и, без сомнения, заслуживает распространения и акклиматизации в более северных регионах нашей страны.

Владимир СТАРОСТИН,
кандидат с/х наук, дендролог

Лунный календарь садовода-огородника на май

<p>1 6-й лунный день  ПН</p> <p>Благоприятный день для посева зеленных и холодостойких овощных (морковь, репа, редис, горох) культур в открытый грунт, а также для пересадки рассады в теплицы.</p>	<p>2 7-й лунный день  ВТ</p> <p>Успешный день для посадки картофеля, посева капусты, а также перепрививки плодовых деревьев. Подготовьте кучи для дымления, чтобы защитить сад от заморозков.</p>	<p>3 8-й лунный день  СР</p> <p>Осмотрите деревья в саду, установите ловчие пояса. Опрыскивать химическими препаратами не рекомендуется, пока Луна находится во Льве. Прорыхлите приствольные круги.</p>	<p>4 9-й лунный день  ЧТ</p> <p>Проведите меры по защите сада от возвратных весенних заморозков. Поделите георгины, подсушите деленки, а потом высадите их в ящик с плодородной землей.</p>	<p>5 10-й лунный день  ПТ</p> <p>Сажены плодовых деревьев, посаженные сегодня, быстро приживутся. Подходит день для перепрививок. Обработайте садовую землянику против долгоносика.</p>
<p>6 11-й лунный день  СБ</p> <p>Посейте цветочные культуры: василек, маттиолу, душистый горошек, гипсофилу, однолетнюю астру. Посадите луковичи гладиолусов, предварительно очистив их от чешуек.</p>	<p>7 12-й лунный день  ВС</p> <p>Осмотрите деревья в саду. Если обнаружены раны или надломы, проведите необходимую обработку. Снимите укрытия с теплолюбивых многолетников (ориентируясь на погоду).</p>	<p>8 13-й лунный день  ПН</p> <p>Проверьте состояние рассады. Если заметите признаки угнетения, обработайте ее соответствующими препаратами. Благоприятный день для посадки картофеля.</p>	<p>9 14-й лунный день  ВТ</p> <p>Удачный день для проведения прививок и перепрививок плодовых деревьев, а также для посадки картофеля. Возможен посев огурцов в парник или в грунт под пленку.</p>	<p>10 15-й лунный день  СР</p> <p>В качестве профилактики обработайте сад натуральными средствами от вредителей. Прорыхлите приствольный круг. Внесите комплексные минеральные удобрения.</p>
<p>11 16-й лунный день  ЧТ</p> <p>Полнолуние. Работать с растениями не рекомендуется. Распланируйте работу на ближайшие дни, докупите необходимые препараты против вредителей, удобрения.</p>	<p>12 17-й лунный день  ПТ</p> <p>Подкормите пионы, клематисы раствором коровяка (1:10) или куриного помета (1:20). Полейте, прорыхлите, подкормите комплексными удобрениями комнатные растения.</p>	<p>13 18-й лунный день  СБ</p> <p>Если плодовые деревья пострадали от заморозков, опрыскайте их препаратами, стимулирующими формирование завязи. Подготовьте грядки для посевов и посадок.</p>	<p>14 18-й лунный день  ВС</p> <p>Посадите чеснок в приствольные круги деревьев для их защиты от вредителей. Цветущие деревья опрыскайте медовым раствором для привлечения опылителей.</p>	<p>15 19-й лунный день  ПН</p> <p>Хороший день для посева ноготков, настурции в грунт. Для привлечения насекомых-опылителей посадите вдоль забора укроп, клевер, эхинацею, ромашку, пряные травы.</p>
<p>16 20-й лунный день  ВТ</p> <p>Благоприятный день для прививки яблонь, посадки лука-севка, посева огурцов, свеклы. Опудрите всходы редиса и других крестоцветных золой для защиты от блошки.</p>	<p>17 21-й лунный день  СР</p> <p>Ранним утром стряхните с малины малинного жука (это удобно делать в старый зонтик). Допустима пересадка огуречной рассады на постоянное место.</p>	<p>18 22-й лунный день  ЧТ</p> <p>Стряхните утром сонных вредителей с деревьев на расстеленную внизу клеенку (химическими препаратами во время цветения обрабатывать нельзя – пострадают пчелы).</p>	<p>19 23-й лунный день  ПТ</p> <p>Если почва просохла, прочешите граблями газон. Подсейте газонные травы, если где-то образовались проплешины, подкормите комплексным минеральным удобрением.</p>	<p>20 24-й лунный день  СБ</p> <p>Эффективна обработка почвы, успешны посадки картофеля, посева огурцов, патиссонов, кабачков, моркови, гороха, свеклы. Высадите в теплицу сладкий перец, томаты.</p>
<p>21 25-й лунный день  ВС</p> <p>Посадите лук, посеяте огурцы, горох, бобы, пряные травы. Подкормите озимый чеснок комплексным минеральным удобрением. Проведите стрижку живой изгороди.</p>	<p>22 26-й лунный день  ПН</p> <p>Прорыхлите почву на альпийской горке, подсыпьте плодородный грунт к растениям, у которых оголились корни, подкормите комплексным минеральным удобрением.</p>	<p>23 27-й лунный день  ВТ</p> <p>При сухой погоде полейте цветник, растения в парниках. замульчируйте приствольные круги кустарников. Высадите белокачанную капусту и прикройте ее лапником.</p>	<p>24 28-й лунный день  СР</p> <p>Подкормите посадки в теплицах и парниках раствором коровяка (1:10) или птичьего помета (1:20). Прорыхлите там почву. Закаляйте еще не высаженную рассаду.</p>	<p>25 29-й лунный день  ЧТ</p> <p>Новолуние. Отдохните от огородных дел – растения сегодня слишком чувствительны. Подведите итоги весенних работ, поделитесь опытом с читателями «Дачного совета».</p>
<p>26 2-й лунный день  ПТ</p> <p>Опудрите грядки, где растут редис, репа и другие крестоцветные, золой для защиты от блошки. Если погода сухая, полейте садовую землянику, плодовые деревья, цветник.</p>	<p>27 3-й лунный день  СБ</p> <p>Заготовьте крапиву, одуванчики и прочие весенние лекарственные травы. Только не собирайте их у дорог и не забудьте перед походом в лес обработать одежду от клещей.</p>	<p>28 4-й лунный день  ВС</p> <p>Проредите загущенные посевы моркови, свеклы. Окучьте картофель. Посейте тыквы, огурцы, патиссоны, кабачки, салат. Соберите урожай ранних зеленных культур.</p>	<p>29 5-й лунный день  ПН</p> <p>Посейте фасоль, полейте капустные посадки. В огороде на подоконнике подкормите культуры, проведите новые посевы зеленных культур. Пересадите цветы.</p>	<p>30 6-й лунный день  ВТ</p> <p>Высадите рассаду цветной капусты в грунт (при необходимости накройте укрывным материалом). Посейте незабудки, фиалки. Посадите однолетники на альпийской горке.</p>
<p>31 7-й лунный день  СР</p> <p>Заготовьте весенние лекарственные травы, просушите их в проветриваемом месте без прямых солнечных лучей. Подстригите газон. Полейте посадки в огороде.</p>	<p>НАРОДНЫЕ ПРИМЕТЫ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Май – коню сена дай да на печь полезай. ● Май холодный – год хлебородный. ● Майский дождь – к урожаю. ● Раннее цветение черемухи – к жаркому лету. ● Много майских жуков – к сухому лету. ● Май сырой – июнь сухой. ● Зацвела ольха – пора сеять гречиху. ● Багряные круги вокруг солнца – к грозе. ● Много паутины в мае – летом будет жарко. ● Гром в мае – к урожаю хлеба. ● С первыми журавлями можно сеять горох. ● Май – травень. ● Май – птичий пересвист. 			

Ловим нематоду на горохе



Южная галловая нематода – опасный вредитель, поражающий в первую очередь пасленовые культуры: помидоры, перец, баклажаны. До недавнего времени нематода была головной болью огородников юга и владельцев промышленных теплиц. Но с массовым распространением обогреваемых поликарбонатных теплиц с вредителем познакомились и дачники других регионов. Личинки и взрослые особи галловой нематоды очень малы, это черви всего пару миллиметров длиной. Они селятся на корнях растений и вызывают уродливое разрастание тканей. Эти наросты-галлы служат и убежищем, и кормовой базой вредителя. Растения же тратят на рост галлов силы, корни хуже снабжают питанием надземную часть. В результате

культуры отстают в росте, требуют больше влаги, сбрасывают завязь.

Спасти пораженное нематодой растение невозможно, его нужно немедленно удалить и сжечь. А после окончания сезона необходимо тщательно удалить остатки корней из почвы. В уличных теплицах обеспечить промораживание грунта, перекопав его и оставив на холодный сезон открытыми все двери и форточки.

Если же зимы теплые, надо использовать сидераты-приманки. Галловая нематода охотно селится на бобовых растениях: горохе, фасоли, бобах. Если посеять в теплице горох, а через 20-24 дня после появления всходов выкопать его с корнями, то значительная часть вредителей будет удалена.

Екатерина ПОЛОВЦЕВА, г. Владимир

Пластиковая «броня»

Я сажаю подросшую рассаду на грядки в пластиковых 1,5-2-литровых бутылках. А все для того, чтобы уберечь ее от медведки. Сначала отрезаю у бутылок днища и верхушки. Потом раскаленным гвоздем в боках проделываю дырки. Затем каждую бутылку опускаю в лунку, внутрь помещаю растение и присыпаю почвой.

Корневая система рассады развивается в пределах бутылки, а также растет вглубь. Медведки же обитают в поверхностном слое грунта, а потому попасть внутрь пластиковой преграды снизу и полакомиться корнями не могут. Все, что может в этом случае медведка, – это объесть коreshки, торчащие из боковых дырочек. Но они мелкие, и их потеря на развитии растения не сказывается.

Андрей ОЛЬХИН, г. Тула



Молочко для слизней

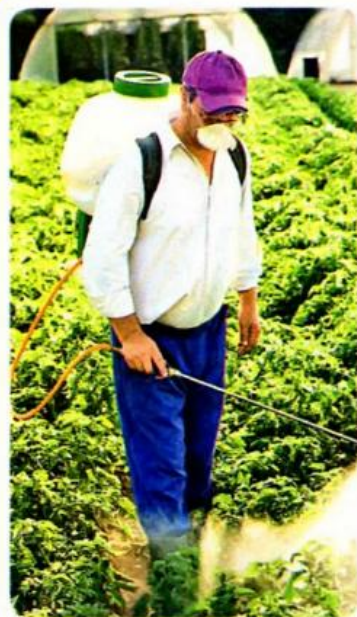
Слизни любят кисломолочные продукты, поэтому в борьбе с ними я использую 2 способа.

1 Выбираю влажное место на участке и кладу доску на 2 камня. Густо смазываю доску кефиром или простоквашей. Помещаю доску на камни углублением вниз. Все это делаю вечером, а к утру на эту доску собирается большое количество слизней. Собираю их и уничтожаю.

2 Вечером расставляю на садовом участке несколько тарелок с молоком. Слизни заползут в тарелки, а обратно выбраться не смогут. Утром их уничтожаю. Время от времени повторяю эту процедуру.

Для большей эффективности я использую сразу оба способа, а иногда чередую их.

Валентина ФЕДОТОВА, г. Нижний Новгород



Против жуков и гусениц

Вредителей хватает и в огороде, и в саду. Со многими из них я успешно борюсь.

Чтобы защитить картофель от колорадского жука, опрыскиваю его настоем девясила. Беру 100 г корней девясила и заливаю 10 л кипятка на ночь. Ведро плотно закрываю крышкой и укутываю мешковиной. А ранним утром опрыскиваю картофель. За сезон провожу 3 опрыскивания и забываю о колорадском жуке.

Нередко яблоню и сливу поражает бабочка древесница везделивая. Появляется она где-то в конце июня – начале июля и откладывает яйца у основания веток. Гусеницы из этих яиц и губят побеги деревьев. Для спасения сада я делаю из ваты шарики величиной с горошинку и заливаю их бензином. Вставляю шарики с помощью проволоки в проделанный гусеницами проход и замазываю отверстие глиной. Через 3 дня ходы откупориваю и процедуру повторяю.

Олег КОЖУШКО, г. Скадовск, Херсонская обл.

НА ЗАМЕТКУ

В борьбе со слизнями помогает яичная скорлупа. Надо измельчить ее и посыпать вокруг каждого растения – слизни не смогут преодолеть опасное для их покровов препятствие.



2 верных способа избавиться от тли

В магазинах продается много средств от тли. Сплошная химия! А что если она повредит растениям больше, чем эта самая тля? Так что действуем по старинке.

● **Способ №1.** Есть растения, которые отпугивают вредителя. Это кориандр, лук, чеснок, мята, горчица, базилик, бархатцы, лаванда, ромашка. А другие растения, наоборот, отвлекают вредителя на себя. К таким относятся бобы, петуния, мак, мальва, настурция. Их нужно сажать

подальше от грядок, а когда растения облепит тля, удалять и сжигать. Тлю привлекает также черемуха. Если убирать с участка дерево жалко, то придется обработать его химическими препаратами.

● **Способ №2.** Стоит обратить внимание на муравьев. Они питаются сладкими выделениями вредителя и поэтому способствуют его расселению по саду и огороду. Обнаруженные муравейники и ходы нужно обильно залить водой, чтобы насекомые переселились «куда подальше». Их исчезновение очень скоро вызовет снижение численности тли.

Федор БАЙДА, Краснодарский край



«Монстрики», атакующие клумбы

У меня очень много цветов на даче. Особенную радость доставляют те из них, что расцветают ранней весной, прямо из-под снега. Это гиацинты, ранние нарциссы и тюльпаны. Но последние 2 года радость от их цветения омрачается появлением каких-то лохматых и ужасных «монстриков». Это довольно крупные мохнатые жуки, похожие на лесного клопа. Вредители имеют скверную привычку налететь на молодые цветки, высосать из них соки и так же быстро исчезнуть в поисках новой пищи.

Я пробовала бороться с «монстриками», опрыскивая растения препаратами, которые используют для борьбы с колорадским жуком. Все средства оказались неэффективными. Они действуют только на тех насекомых, на которых попадает препарат. Получается то же самое, что при сборе «монстриков» вручную.

Кто-то посоветовал ставить около цветов емкости с водой. Действительно, в такие ловушки нападало много жуков, но вместо них быстро налетели другие и продолжили начатое их сородичами «грязное дело».

К сожалению, пока я так и не узнала, что это за вредитель, и не нашла средства, способного избавиться от него раз и навсегда. Но, возможно, у кого-то из читателей есть такой опыт?

Ирина РОМАНЕНКО, г. Винница



Чтобы смородина была здоровой, необходимо проводить профилактические меры против вредителей и болезней с ранней весны

Оборона смородины

Соседка по даче жалуется, что ее смородина поражена клещом. Весной она собирает вздувшиеся почки (в них-то и живет клещ!), но это мало помогает. Учитывая такое опасное соседство, я постоянно провожу профилактические меры для охраны собственной смородины и внимательно отношусь к приобретению новых саженцев.

При покупке внимательно осматриваю, нет ли на саженцах вздувшихся почек и покрасневших листьев. Это первые признаки присутствия вредителей. Перед посадкой обрезаю смородину примерно в 15 см от корневой шейки. Это стимулирует ветвление кустика и по-

зволяет убрать часть стебля, который может быть заражен.

Взрослые кусты поливаю весной горячей водой (70°). Пока стебли мокрые, присыпаю их золой, чтобы она прилипла. Зола предохраняет растения от тли. За сезон обрабатываю смородину золой 3-4 раза. В воду, которой предварительно опрыскиваю кустики, через раз добавляю немного мыла.

Если на моей смородине и появляются болезни или вредители, то как редкое исключение. Надеюсь, что и соседка наконец воспользуется моим опытом, ведь она тоже выпивает «Дачный совет»!

Артур ИСАЕВ, г. Кострома



А какие способы борьбы с вредителями растений используете вы? Расскажите!

За каждое опубликованное письмо с фотографией вы получите 500 рублей! Пишите по адресу: 198095, Санкт-Петербург, а/я 32, «Дачный совет» или sovets@p-c.ru

В лечебных целях листья у ежевики собирают в июне, корни – осенью, а вкусные плоды – как только поспеют



Советует опытный садовод и травник
Никита Ильич КОТОВСКИЙ



С еже-ягодой – сплошная выгода!

Многие садоводы выращивают на своих участках малину, а вот ее сестренку – ежевику – встретишь не часто. Многие не любят ее за шипы (за что и называют еж-ягодой) и мелкоплодность, однако сейчас выведены сорта без шипов и с очень крупными сладкими ягодами. Так почему бы не посадить ежевику в своем саду? Помимо вкусных плодов, которые хороши и в свежем виде, и в переработанном на зиму, вы получите очень ценный продукт, который поможет сохранить и укрепить здоровье.

БЛИЖЕ К СОЛНЦУ

Ежевика неприхотлива к почве, однако она будет расти лучше, если вы подберете для нее хорошо освещенное место, желательно на пригорке, так как излишней влаги растение не любит. Посадку планируйте на начало мая, когда почва уже хорошо прогреется. Предварительно за 2-3 недели перекопайте выбранный участок, удалите все сорняки и добавьте смесь из 5 кг навоза, 120 г суперфосфата и 40 г калийного удобрения на 1 кв. м почвы. Когда подойдет время посадки, еще раз перекопайте почву и подготовьте ямки около 0,5 м в диаметре. Если у вас несколько саженцев, ямки располагайте не менее чем в 1 м друг от друга. Если сажаете в 2 ряда, то расстояние между ними должно быть около 2 м, так как высокие побеги ежевики (они вырастают до 5 м) имеют свойство наклоняться и будут мешать

друг другу. После посадки хорошо полейте ежевику теплой водой.

НЮАНСЫ УХОДА

Уход за ежевикой очень прост. Регулярно поливайте ее теплой водой (но не в дождливые дни), удаляйте сорняки между кустами и рыхлите почву. Кроме того, каждый год ежевику нужно удобрять. На следующий год после посадки внесите 5 кг навоза, разведенного в 10 л воды, на 1 кв. м почвы. А через год – минеральные удобрения (25 г нитрофоски на 1 кв. м). Чередуя, вносите эти подкормки в конце мая – начале июня.

Цветет ежевика в июне, а плодоносит с середины июля до сентября. Причем плодоношение происходит на побегах прошлого года. Поэтому особенно внимательно относитесь к предзимней подготовке кустов. Для



успешной зимовки положите кусты на землю и присыпьте их опавшей листвой и торфом. Весной укрытие уберите.

ЯГОДЫ, ЛИСТЬЯ И КОРНИ

В народной медицине используют ягоды, листья и корни ежевики. Ягоды собирайте и ешьте по мере созревания. Это поможет нормализовать уровень сахара в крови, улучшить пищеварение и укрепить иммунитет.

Листья собирайте в июне, а корни – осенью. Сушите собранное сырье, аккуратно разложив его на бумаге тонким слоем, в тени. Место должно быть хорошо проветриваемым, а сырье время от времени перемешивайте.

РЕЦЕПТЫ ОТ ТРАВНИКА

Ежевика полезна при лечении заболеваний желудочно-кишечного тракта, мочеполовой, дыхательной и сердечно-сосудистой систем, при диабете и заболеваниях печени, а также при воспалениях суставов. Она обладает противовоспалительным, противомикробным, моче- и потогонным, а также кровоостанавливающим эффектами.

Для лечения желудочно-кишечного тракта и печени возьмите 30 г ежевичных листьев, залейте их 200 мл кипятка и настаивайте 10 мин. Затем добавьте сахар или мед по вкусу и пейте как чай 2-3 раза в день. Курс – 10 дней.

Если такое же количество листьев залить тем же количеством кипятка, но настаивать в течение нескольких часов в термосе, то прием этого настоя (по 70 мл 3 раза в день) поможет справиться с воспалительными процессами мочеполовой системы, а также с расстройствами желудка.

Отвар из ягод ежевики используют для лечения воспалительных заболеваний полости рта и глотки. Для этого 20 г ягод залейте 200 мл кипятка и варите 10-15 мин. на медленном огне. Затем остудите, процедите и полощите горло несколько раз в день.

Для лечения мочекаменной болезни пригодится отвар из корней и листьев ежевики. Для этого возьмите 15 г корней, добавьте 15 г листьев и залейте 300 мл воды. Поставьте на водяную баню на 15 мин., затем снимите с огня, закройте крышкой и оставьте еще на 2-3 ч. Затем процедите и принимайте отвар по 50 мл 3 раза в день до еды (в течение 10 дней).

Березовый эликсир

Бабушка меня учила, что, собираясь за березовым соком, ни в коем случае не нужно трогать одиноко стоящие деревья, особенно придорожные. По старому поверью, такая береза может наказать обидчицу женским одиночеством. Не знаю, что там с мистикой, но запрет разумен. Если все желающие будут брать сок с одного приметного дерева, то скоро его погубят. Кроме того, сок растущей на обочине березы может быть загрязнен вредными веществами.

Так что лучше углубиться в светлый перелесок. Выбрать дерево не молодое и не старое, без следов старых подсечек на коре. Если береза растет около ручья или болотца, то ее сок

будет менее сладким, чем у растущей на пригорке. Хотя бежать он будет обильнее.

Березовый сок – мощное оздоровительное и очищающее организм средство. А еще он помогал русским красавицам сохранять красоту «бела личика». Соком умывались, оставляя его высохнуть на коже. Это и тонизирующее, и отбеливающее средство. Если же лицо покраснело пятнами под первым весенним солнцем, то вечером надо наложить на него маску из нескольких слоев марли, пропитанной березовым соком. Потом смазать кожу питательным кремом. К утру от солнечных ожогов не останется и следа.

Алина КАРНАВАЛОВА, г. Липецк



Чайные заветы бабушки

Давайте вспомним, из чего готовили травяной чай наши бабушки и прабабушки! Они брали плоды шиповника, лимонника китайского, боярышника, ягоды и листья малины, черной смородины, земляники; цветки ромашки, календулы, розы чайной; мяту... Все эти растения есть у меня на дачном участке, и я завариваю целебные напитки из них каждые 2-3 дня.

Травы я использую как свежие, так и в высушенном виде. Для сушки собираю их в начале цветения, в сухую погоду, чтобы на травах не было росы. Потом необходимо разложить растения тонким слоем на стеллажах или подвесить «вниз головой». Главное здесь – хорошая вентиляция воздуха. Храню

высушенные травы в мешочках из натурального материала, в стеклянных банках или бумажных пакетах (не в полиэтиленовых!).

Собранные для лечения ягоды я сначала перебираю, удаляю поврежденные, потом мою плоды в теплой воде и просушиваю в закрытом от солнечных лучей проветриваемом месте.

Можно просушить ягоды и быстрее, за 2-3 ч. Для этого нужна духовка – сначала сушу плоды при 30-40°, а потом поднимаю температуру до 70-80°. Как определить, что плоды высохли? У шиповника при сжатии плод должен ломаться, а у земляники, смородины и малины – не слипаться и не сминаться.

Виталий ГЛУШКО, г. Гайсин, Винницкая обл.



Целебная сила почек

Весна – самое время собирать на деревьях почки, ведь они обладают невероятной целебной силой.

Почки березы, например, используют при угревой сыпи. 1 ст. л. почек надо залить 1 стаканом кипятка. Настой процедить и использовать как лосьон.

Сосновые почки помогают при простудных заболеваниях. 3 ст. л. сосновых почек следует залить 500 мл горячей воды и выдержать 10-15 мин. на водяной бане. Принимать отвар нужно по 1-2 ст. л. 3 раза в день при простуде, кашле. Можно приготовить отвара побольше и использовать его для полоскания воспаленного горла.

Почки смородины, вишни (вместе с веточками) хорошо использовать для приготовления витаминного, очищающего от токсинов целебного чая.

Настои и чай с липовыми почками эффективно очищают организм от шлаков. 1-2 ст. л. почек надо залить 2 стаканами кипятка, дать настояться 30 мин. Принимать 2-3 раза в день по 1/3 стакана между едой.

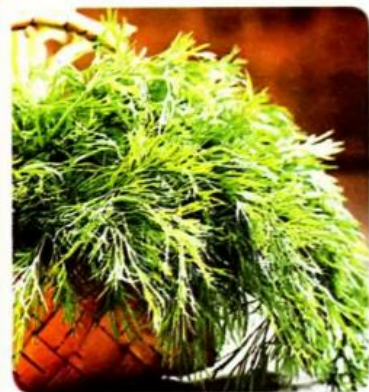
Юлия КУПИНА, п. Ленинский, Белгородская обл.

Укропные примочки для глаз

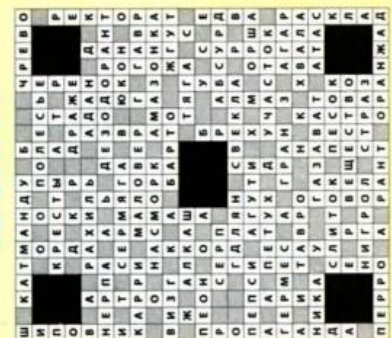
Если после работы в огороде воспаляются веки (пыль попала или аллергия на что-то), я делаю вечером укропную примочку.

Срываю 2-3 веточки укропа, мелко нарезаю и заливаю 1 стаканом кипятка. Настаиваю 5 мин. под крышкой, затем остужаю до комнатной температуры и делаю с укропным настоем примочки. Это помогает снять воспаление и избавиться от усталости глаз.

Елена ГОРОДИШЕНИНА, ст. Платнировская, Краснодарский край



ОТВЕТ
НА СКАНВОРД
СО СТР. 34



Возрождение ирисов



Уже много лет на одном и том же месте на моем дачном участке растут ирисы. Цветки с каждым годом все мельчают. Хочу вернуть клумбам былую красоту, а для этого разделить и пересадить ирисы на новое место. Как правильно проводят деление растений и в какие сроки это нужно делать?

Татьяна ЗАХАРОВА, г. Смоленск

Проводить деление куста ириса бордюрного (германского) лучше после цветения. Выкапываем растение, промываем, разрезаем на деленки – каждая должна иметь часть корневища толщиной 1-2 см и длиной до 3 см и корешки (5-7 см). Листья на треть обрезаем. Затем деленки подсушиваем 3-4 дня, чтобы не появились плесневые грибы. Место для посадки выбираем светлое, без подмокания. Можно в одну лунку посадить 2-3 деленки, расстояние между лунками – 60-70 см. Сажаем ирисы неглубоко, так как для

закладки цветочной почки растение должно хорошо прогреться. После посадки почву обминаем и проливаем.

Сибирские ирисы высаживаем на глубину 3 см в дренированную почву. Между растениями оставляем 60 см. Так же, как и у германских ирисов, обрезаем листья на 1/3 длины. Почву после посадки мульчируем еловым, сосновым опадом или щепой. Японские ирисы высаживаем на глубину 5-8 см. Расстояние между деленками – 60 см (у каждой должно быть 2-4 «веера» листьев). Мульчируем.

За капустой – в цветник!

Планирую посадить в этом году на даче декоративную капусту – уж очень мне понравилось, как она смотрится в цветнике у соседки. Вот интересно, эта капуста только для красоты, или ее можно есть?

Анна САВЕЛЬСКАЯ, г. Рязань

Декоративная капуста, она же капуста огородная кудрявая (лат. *Brassica oleracea* L. var. *acephala* L.), широко применяется в украшении клумб благодаря большому разнообразию окрасок и форм листьев. Наиболее эффектны цветники с капустой осенью, когда яркие летники отцветают, а сиренево-розовые капустные розеточки остаются нарядными даже под снегом.

Такая капуста и декоративна, и съедобна! Во Франции ее выращивают как овощную культуру. Из декоративной капусты готовят салаты, ее маринуют, тушат. Правда, листья у нее немного горчат и чуть жестковаты. Зато в них в 3 раза больше селена, чем у других видов капусты! А селен – природное иммуномодулирующее средство. Так что смело сажайте это замечательное растение!



Одна из причин скудного цветения пионов – недостаток питательных веществ, поэтому подкормки растений должны быть регулярными

Пионы: меткие, но редкие

Не первый год в моем цветнике растет пион. Цветет красиво, крупными ярко-розовыми цветками, но их совсем мало, при том что сам куст большой. Отчего такое может быть?

Вероника ИПАТОВА, г. Москва

Одна из причин скудного цветения пиона – недостаток питания. Начиная с 4-5-летнего возраста растение нужно регулярно подкармливать, не менее 3 раз за сезон.

● Калийно-азотная подкормка (когда прорастают побеги) – например, 15 г калия и 10 г азотного удобрения на куст.

● Азотно-калийно-фосфорная подкормка (в период формирования бутонов) – 80 г нитрофоски на 1 кв. м или же комплексное минеральное удобрение (по инструкции).

● Калийно-фосфорная подкормка (после цветения) – например, 15 г калимагнезии.

Большое количество листьев может быть следствием перекормки куста азотным удобрением, подмерзания цветочных почек весной, недостаточного или чрезмерного полива. Проверьте расположение корневой шейки – она должна быть заглублена на 5 см от поверхности земли. Не срезайте пионы на букет слишком низко, оставляйте не менее 3 листьев. Осмотрите растение на предмет заболеваний или вредителей – это не способствует декоративности пионов. Возможно также, что пиону не хватает света – пересадите его осенью на более солнечное место.



Смотриньы у малины

Хочу обновить бабушкин малинник, а то у нее растет старый-престарый сорт, который дает мелкие ягоды. Как правильно выбрать саженцы и где лучше обустроить новый малинник?

Василий КИРИЧЕНКО, г. Волгоград

От правильного выбора саженца во многом зависит будущий урожай, поэтому вы не зря так серьезно подходите к этому вопросу. Идите в садовый центр или питомник, который известен в вашем городе и имеет хорошую репутацию. Когда будете

выбирать саженец, попросите совета у продавца. Если компания надежная, то и продавцы там работают квалифицированные.

Покупайте растения со стеблями не толще 1 см, с главным корнем длиной не менее 13-15 см и большим количеством мелких корешков. Длина саженца не так важна, так как перед посадкой все равно нужно будет обрезать его примерно в 30 см от корневой шейки.

За пару часов до посадки поставьте саженцы в воду комнатной температуры, а потом окуните корни в глиняную болтушку (так растения лучше приживаются). Лунки делайте не слишком часто: оставьте 60-70 см между соседними ямками в ряду, а между рядами сделайте по 1,5 м. Иначе растения будут конкурировать за питательные вещества и солнечный свет.

Роза на временном поселении

Увидела в магазине очень красивую розу (фото на упаковке, а продавались саженцы). Принесла домой, и только тогда поняла, что моя красавица может не дожить до пересадки, до прихода весеннего тепла – горшочек небольшой, корни торчат. Как можно сохранить растение?

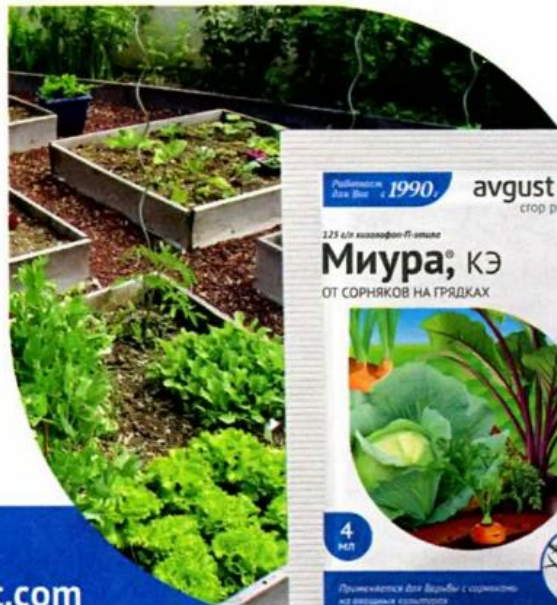
Валентина ПИВОВАРОВА,
г. Нижний Новгород

Чтобы роза не потеряла силы, ее надо поместить в ящик с влажными опилками и торфом (если корешки сухие, перед этим на сутки растение стоит поместить в воду). Очень длинные корни – более 25-30 см – надо немного подрезать, срезы присыпать древесной золой. Ящики с розами прикрыть картоном и убраться на застекленную лоджию.

После пересадки растения на постоянное место первое время стоит притенять его от полуденного солнца.



Проблема: Сорняки на грядках



Миура®

Современный препарат для борьбы с сорняками на овощных культурах

- Уничтожает практически все виды злаковых сорняков, в т.ч. пырей, овсюг, плевел, щетинник и др.
- Действует избирательно, не повреждая культурные растения
- Применяется в посадках моркови, капусты, лука и картофеля
- Полная гибель нежелательной растительности наступает через 1-3 недели, в зависимости от вида сорняков и погодных условий

www.avgust.com

avgust crop protection

Горячая линия (звонок по России бесплатный): 8 800 700 03 57



«Черствые» томаты

В прошлом сезоне собрала урожай томатов в теплице и расстроилась – плоды выглядели обычно, но внутри рядом с плодоножкой мякоть была плотная, невкусная. Была у меня еще грядка томатов, посаженных в открытый грунт, – там тот же самый сорт имел совершенно нормальные, сочные плоды. Что произошло с моими тепличными томатами?

Ольга ГАВРИЛОВА, г. Брянск

Томаты одного сорта, но выращенные в открытом грунте, всегда вкуснее, чем тепличные. На вкус плодов влияет содержание сахаров, органических кислот, что, в свою очередь, зависит от сбалансированности минерального питания и соблюдения режима полива. При дефиците света и тепла, из-за слишком щедрого внесения азотных удобрений и несвоевременного полива плоды становятся или жесткими, или, наоборот, водянистыми. Если же подкормки вносятся строго по инструкции, полив умеренный, проводится формирование куста, то это положительно отразится на вкусовых каче-

ствах томатов. Таким образом, на вкус плодов влияет множество факторов, и в вашем случае произошло оптимальное их сочетание именно в открытом грунте, а не в теплице.

Следует заметить, что среди огородников бытует мнение, будто в тепличных условиях растение настолько хорошо всем обеспечено, что теряется биологический смысл вкуса. В природе высокие вкусовые качества плода – один из факторов того, что его обязательно съест животное. Оно, в свою очередь, разнесет семена на большие расстояния, а это обеспечивает распространение и выживаемость того или иного вида (популяции).



Лесной гость на подоконнике

Рядом с моим участком расположен лес, где мы часто прогуливаемся. Мне очень нравятся растущие там папоротники. Хочу попробовать отделить часть растения, посадить в горшок и увезти в городскую квартиру. Будет ли папоротник расти дома? Какие условия ему необходимы?

Барбара ОНОХИНА, г. Смоленск

Да, папоротник, взятый из леса, может расти в комнатных условиях, но недолго. Осенью его листья потемнеют и засохнут. А новые появятся только весной, да и то при условии, если вы создадите оптимальные условия жи-

вучены в региональные Красные книги, и их изъятие из естественной среды обитания противозаконно. Если уж есть у вас острая потребность иметь это растение дома, то рекомендуем вам приобрести какой-либо вид (сорт) комнатного папоротника, например: адiantум (в народе называемый венерин волос), асплениум, циртомиум, полиподиум золотистый, нефролепис.

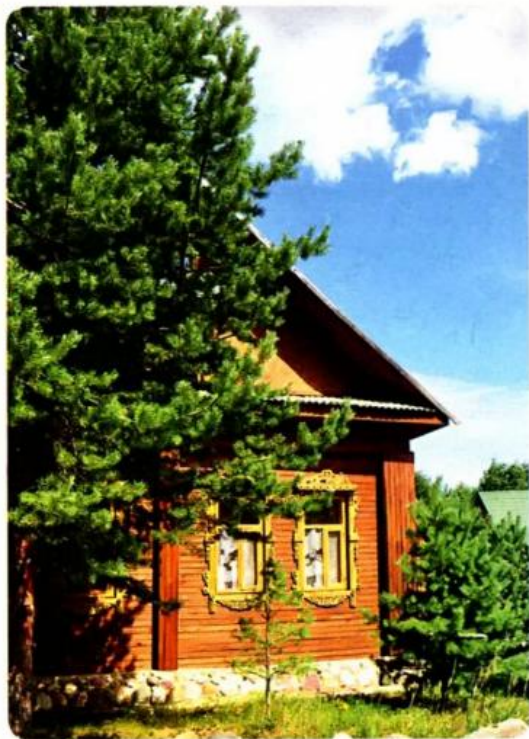
Скорая помощь для хвойных

В моем саду есть небольшая коллекция хвойных растений. Однако в этом году у меня не было возможности как следует ухаживать за ними, и, когда после зимы я проверила мои елочки, на глаза навернулись слезы. Многие растения подмерзли, частично пожелтела хвоя. Можно ли как-то реанимировать деревья?

Нина СЕРГИЕНКО, Иркутская обл.

К сожалению, если уже пошел процесс пожелтения хвои, то это свидетельствует об отмирании либо отдельных ветвей, либо всего растения. В вашем случае можно попытаться сохранить елочки, хотя внешний вид их будет не совсем «стандартный». С наступлением настоящего тепла посмотрите, на каких ветвях начали появляться новые побеги. Их нужно оставить, а все остальные ветви обрезать. Если подмерзла вершина, рост в высоту будет невозможен, пока не произойдет процесс перевершинивания – когда один из побегов боковых ветвей начнет расти вверх. Но в таком случае ствол дерева будет кривой. При обрезке нужно строго соблюдать правило: нельзя оставлять голые ветви, лишённые хвои. Хвойные не имеют спящих почек, поэтому голая ветвь просто засохнет.





Сосна с изгибом

Около нашей дачи растет молодая сосна. Но в последние 2 года с деревцем стало происходить что-то не то – прямой ствол начал искривляться, причем сильно. Признаков поражения паразитами на сосне не заметил, но я переживаю, что если деревце чем-то больно, то эта напасть перекинется и на наш плодовый сад. Может ли искривление ствола сосны быть естественным, или это все-таки болезнь, и деревце надо срочно убирать?

Антон КИРЯКИН, г. Владимир

Причин искривления ствола сосны может быть несколько. В первую очередь, кривизна может быть унаследованной, так как, скорее всего, вам неизвестно исходное материнское дерево. Второй причиной могут быть внешние факторы: ветер, одностороннее давление снега, замена верхушечного побега боковым, изгиб саженца при посадке, рост дерева на наклонном участке поверхности. Иногда искривление ствола вызывает поражение вре-

дителями, например ржавчинным грибом *Melampsora pinitorqua* Rostr. В качестве профилактики целесообразно обработать вашу молодую сосенку раствором любого фунгицида или 5%-ным раствором медного купороса. Если видимых поражений не видно (некротические пятна на стволе, вздутия ствола и коры, смоляные подтеки), то, вероятнее всего, причиной искривления ствола являются внешние факторы или наследственность.

Весенняя жимолость

Жимолость выращиваю недавно, опыта еще как такового нет. Подскажите, какой уход нужен растениям весной?

Алина ХЛОПОНИЧ, г. Орел

Жимолость – достаточно неприхотливое растение, но требует определенного ухода. Весной сразу после схода снега необходимо произвести обрезку (прореживание, удаление поврежденных и подмерзших ветвей). В период оттаивания почвы целесообразно внести в приствольный круг азотные удобрения, чтобы они разошлись и впитались в почву вместе с талой водой. В момент начала набухания почек при необходимости следует провести обработку кустов

инсектицидами против тли, клещей и других вредителей. В период зеленения необходимо прорыхлить приствольные круги, удалить сорняки и их корни, произвести мульчирование почвы. Если весна сухая, то жимолость надо обязательно полить в период цветения и завязывания плодов. Примерная норма полива – 3-5 ведер на 1 кв. м площади. Без этого ягоды будут мелкими, суховатыми, снизится урожай не только текущего, но и следующего года.



Ромашки с дырками

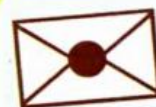
У меня растут очень красивые садовые ромашки. Но я заметила, что на листьях появились небольшие темные пятнышки. Потом они стали иссыхать, и на месте пятен образовались дырочки. Это какая-то болезнь?

Евгения ЗАБОЛОТНАЯ, г. Рязань

Скорее всего, это или ржавчина, или серая гниль. Самым эффективным способом борьбы с такими болезнями будет обработка посадок садовой ромашки фунгицидами. Обработку проводят 2 или 3 раза с интервалом 7-10 дней. Заболевшие растения необходимо сразу срезать и сжигать.



Если весна сухая, во время цветения и формирования бутонов жимолость необходимо полить – 30-50 л на 1 кв. м



Вопросы специалисту отправляйте по адресу: 198095, Санкт-Петербург, а/я 32, «Дачный совет» или sovet@p-c.ru



1



2



3



4



5



6

Цветочный акцент

Сегодняшние цветники и клумбы на даче – это яркий акцент, смысловой центр ландшафтного дизайна участка, поражающий оригинальностью исполнения.

Чтобы сделать необычный цветник, можно использовать что угодно – например, старый зонт (рис. 1). Отлично впишется в цветник и велосипед, если выкрасить его в нежный цвет и добавить ящики с яркими растениями (рис. 2).

Изюминкой может быть не только «содержимое» клумбы, но и ее форма. Например, такая симметричная клумба, очень простая в исполнении, украсит любой сад (рис. 3).

Если когда-то у вас был водоем на даче или, наоборот, никогда не было, но вы всегда мечтали о небольшом прудике в саду, сделайте цветочный ручей с декоративным мостиком (рис. 4).

Если планируете заменить в саду старую лавочку, не спешите от нее избавиться. Задекорируйте ее цветами (рис. 5).

Тем, у кого небольшой дачный участок, полностью занятый овощами, советуем разбить клумбу... прямо на стене дома! В европейских странах вьющиеся кустарники и кусты – очень популярное украшение частных домов. Для начала следует прибить к стене деревянные основания и установить на них горшки с цветами. При желании можно выложить любой рисунок и совместить различные цветы (рис. 6).

Елена ЕЛГИНА, дизайнер

Озеленим быстро!

Самый простой и быстрый способ создать вертикальную зеленую стену – посадить вдоль конструкции хмель. Я выбрала его, так как он:

- требует минимального ухода;
- очень быстро растет;
- легко размножается.

Высаживаю хмель вдоль опоры с интервалом 1,5-2 м между растениями. Самым простым способом размножения считаю использование корневых отпрысков, которые лиана с избытком выпускает каждый год. Чтобы посадки не загущались, каждый год лишние отпрыски убираю. Работаю в перчатках, так как цепкие усики хмеля могут поранить.

В уходе хмель неприхотлив. Достаточно один раз подкормить его органикой или комплексным минеральным удобрением, а также поливать 1 раз в неделю.

Из вредителей хмель может поражаться тлей, которая скапливается в основном на нижней части листьев. Поэтому периодически обрабатываю лианы инсектицидами.

Укрытия на зиму хмель не требует –

прекрасно переносит даже сильные морозы, а если даже подмерзнет, очень быстро весной восстанавливается.

Единственный недостаток хмеля – в середине августа у него начинают опадать нижние листья, декоративность снижается. Но если высадить вторым рядом вдоль посадок хмеля, например, папоротник, этот недостаток будет совершенно незаметен.

Мария СЕРГЕЕВА, г. Калуга



Для разведения в дачном пруду подходят раки озерные и речные: первые более крупные и требовательные к условиям содержания, а вторые менее прихотливы, но мельче по размеру



Вот где раки живут!

Уже несколько лет развожу в пруду на дачном участке речных раков. Сначала экспериментировал с озерными – они крупнее, но очень уж требовательные к условиям содержания. С речными все проще.

Начал с того, что дно прудика засыпал гравием и мелкими камнями. Они нужны ракам как строительный материал для пещерок-домиков.

Бросил в пруд и несколько консервных банок – готовые домики для ленивых раков. Раков набрал в ближайшей реке.

Кормлю их практически всем, что остается на кухне, плюс дождевыми червями. Непременно добавляю в рацион немного капусты, моркови и других овощей – для них это витаминная подкормка. 1 раз в неделю-полторы с помощью насоса меняю воду в пруду, потому что из-за корма она засоряется. Во время смены воды вылавливаю раков, которые достаточно подросли.

Вопроса, куда деть улов, не возникает. Часть съедаем сами, остальное охотно покупают владельцы пивных.

Степан НАУМЕНКО, г. Армавир

Полезные травы

Для привлечения опылителей на дачный участок (прежде всего пчел) вдоль забора, на свободных местах в саду посадите как можно больше нектароносных растений. К ним относятся укроп, клевер, горчица. Любимы насекомыми различные пряные культуры: огуречная трава, мята, тимьян. Можно также посадить иссоп – именно он растет на моем участке. Помимо опылителей, эти культуры привлекают таких полезных насекомых, как божьи коровки и златоглазки.

Ирина БЕСЕДИНА, г. Выборг



ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Некоторые растения, посаженные для привлечения насекомых-опылителей, можно использовать в качестве пряностей для заготовок (укроп, мята), например, цветками огуречной травы украшать торты, пудинги и другие десерты.

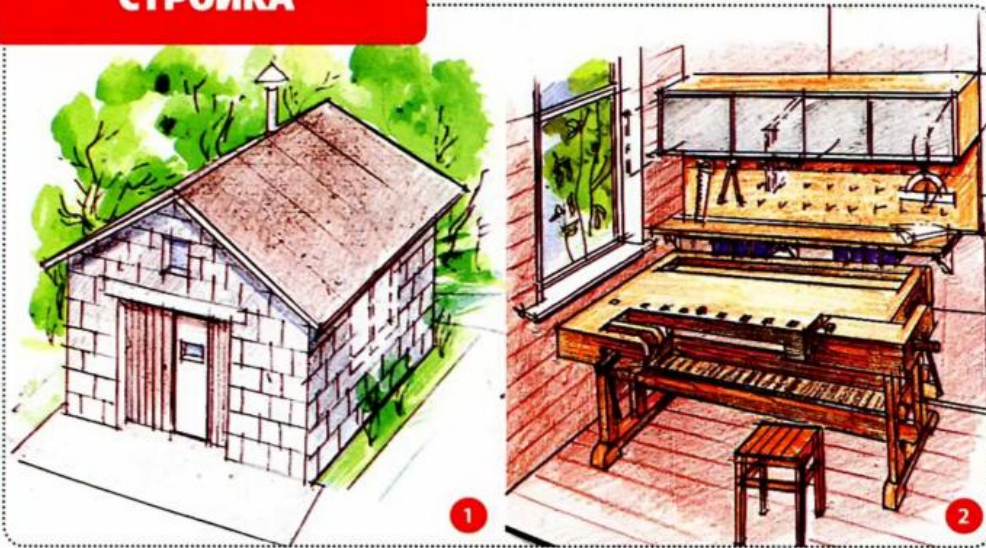
Спрашивайте в киосках!



В ЖУРНАЛЕ:

- Празднуем Светлую Пасху пышными куличами!
- Оригинальные рецепты творожных пасх
- Румяные пироги с аппетитной начинкой
- И многое другое

Уже в продаже!



Мастерская в гараже

Я давно мечтал иметь небольшую мастерскую, где можно было заняться ремонтом и обновлением дома, изготовлением декоративных элементов для участка. Такая возможность представилась мне, когда освободилось помещение гаража. Большую часть запланировал после небольшой реновации использовать как мастерскую, а часть площади – для хранения строительных и отделочных материалов.

Прежде всего начертил на бумаге план гаража, наметил расположение новых окон и входа в помещение. Там, где были ворота для въезда автомобиля, предусмотрел дверной проем стандартного размера (90×210 см). Прежний вход в гараж сделал запасным. Установил металлические двери и утеплил их изнутри (рис. 1).

Здание гаража было построено много лет назад, и в его стенах появились трещины, образовавшие сквозные отверстия, которые я заделал цементным раствором.

Для утепления использовал плиты вспененного полистирола, которые установил в обрешетку, прикрепленную к стенам гаража. Поверх плит утеплителя положил парозащитную мембрану и обшил стены фанерой толщиной 6 мм, а фанеру покрасил акриловой краской.

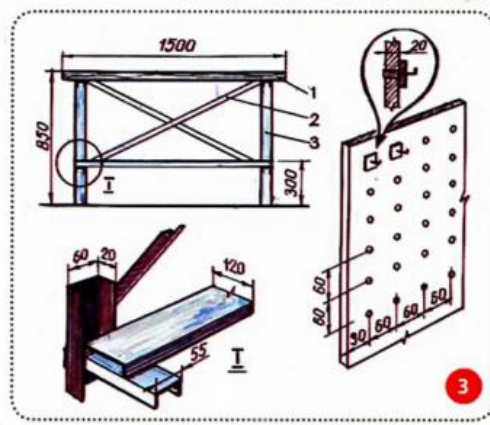
Стремясь правильно разместить оборудование, в самой освещенной зоне установил верстак для столярных работ, использовал для этого столешницу от старого стола, а сверху обил ее листом жести. Из реек сечением 50×50 мм собрал стеллажи,

в которых будет храниться инструмент, мелкие заготовки и детали (рис. 2, 3). На крышке рабочего стола верстака установил тиски, а для удобства во время работы подогнал высоту верстака по своему росту. Получилось компактно, в помещении осталось достаточно свободного пространства, и я обеспечил удобный подход к рабочему месту.

Затем провел электричество в мастерскую, использовал для этого медный провод и поставил несколько розеток – для распределения нагрузки.

Следующим этапом было обеспечение комфортной работы в межсезонье, для этого установил электрический обогреватель мощностью 1500 Вт. Для освещения под потолком повесил 3 прожектора с галогеновыми лампами по 500 Вт. Непосредственно рядом с рабочим местом установил светильники со светодиодными лампами. Для комфортного освещения хватило 3 ламп по 6 Вт.

Виктор СТРАШНОВ, г. Москва



Такой уголок наверняка понравится и мальчишкам, и девочкам!



Уголок для внуков

К нам на дачу часто приезжают дети с внуками, поэтому мне захотелось сделать для них специальный уголок, состоящий из горки, песочницы, качелей и турника с канатом.

Первым делом мы с женой выбрали для этого свободный участок во дворе, чтобы его было видно из кухонного окна (так бабушка сможет приглядывать за внуками, не отрываясь от своих дел).

Разметили площадку 1×1 м, и я выкопал по ее углам 4 ямы глубиной 0,5 м. Установил в них асбестовые трубы, залил вокруг бетоном, а внутрь вставил деревянные брусья высотой 3,5 м. Сшил их между собой поперечными брусьями вверху и внизу (нижний прямоугольник – для песочницы).

На расстоянии 1,5 м над уровнем земли прибил

к опорам по периметру бруску, к которым потом прикрепил обработанные доски. Получился своеобразный помост. С одной стороны прикрепил к помосту лестницу, а по перпендикулярной стороне сделал горку из досок и брусьев. На лестнице и на помосте сделал перила. Сверху установил крышу.

На расстоянии в 1,5 м от горки вырыл еще 2 ямы. В них по той же схеме установил асбестовые трубы и толстые брусья высотой в 2,5 м. Соединил их сверху брусом и подвесил на крюки качели (жена выбрала в магазине).

К двум из опор горки я прикрепил металлическую трубу – это турник для мальчишек. Между двумя другими опорами закрепил крюк и подвесил канат. Все деревянные поверхности мы с женой покрасили в яркие цвета.

Дмитрий СЕМЕНОВ, Воронежская обл.

Щебень стал цветным!



Чтобы сделать красивые яркие дорожки в саду, необязательно покупать цветной щебень – можно покрасить его самостоятельно

Дорожки и бордюры, отсыпанные цветным щебнем, – модный элемент ландшафтного дизайна. Я решил, что необязательно покупать готовый материал за высокую цену. Если в хозяйстве есть бетономешалка, то щебень можно быстро и качественно окрасить самостоятельно.

Для окрашивания лучше всего подходит гранитный щебень размером 10–20 мм. Строительную щебенку, состоящую из камешков разной величины, разделил на фракции, просеяв сквозь крупную металлическую сетку. Затем промыл и просушил щебенку.

Краску взял самую дешевую, так как ее надо много: 1/4 объема щебня. Щебень засыпал в бетономешалку

на половину объема, залил краской и включил на перемешивание на 1 ч.

Приготовил место для просушки. На землю постелил толстую полиэтиленовую пленку, подложив под ее края по периметру кирпичи. Получилось что-то вроде ванночки. Сверху на кирпичи установил лист металлической сетки. Щебень выгрузил лопатой на сетку. Когда лишняя краска стекла, переложил его для сушки на пленку. Сушить надо около суток, иногда помешивая. Стекшую краску с первой пленки слил в бетономешалку для второй загрузки.

После последней загрузки засыпал опилки. И бетономешалку очистил, и красивую мульчу для клумб получил!

Иван МАТВЕЙЧЕНКО, г. Волгоград

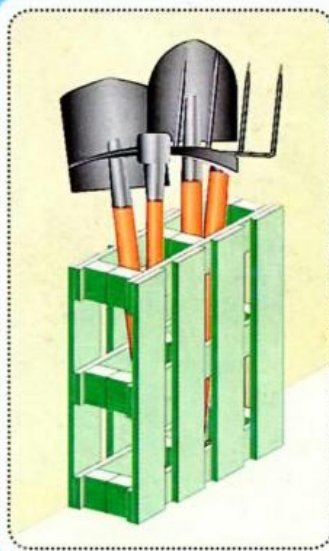
Мой выбор – деревянные каркасы

Пленочные тоннели с проволочными и деревянными каркасами получили широкое распространение на дачных участках. Это объясняется простотой и дешевизной устройств и их эффективностью.

Для изготовления каркасов тоннелей применяют проволоку сечением 6 или 8 мм или доски шириной 15 или 20 см и толщиной около 3 см. Для укрытия таких тоннелей используется полиэтиленовая пленка.

По моим наблюдениям, каркасы с дощатой обвязкой лучше сохраняют тепло в ночное время, чем проволочные. Так, при заморозке –8° поврежденных растений огурца в фазе 4 настоящих листьев оказалось под пленкой с проволочным каркасом 85%, а с деревянным – только 10%. Поэтому на нашем дачном участке тоннели только с деревянными каркасами. Они размещены на освещенных солнцем местах. В тоннелях выращиваю томаты, огурцы и перцы.

Борис ШИРОКИЙ, г. Иркутск



Стенка для инструментов

Кто-то разбирает палеты на дрова, кто-то просто вывозит на свалку, а я делаю из них полезные вещи для хозяйства. Например, стенку для садово-огородного инвентаря.

Для этого нужны 2 одинаковые палеты. Их нужно просто приколотить вертикально к стене сарая, а в промежутки между «отделениями» в палетах вставить лопаты, метлы и прочий инвентарь черенком вниз.

Учитывая, что поддоны делают из бросовых неструганных досок, рекомендую их перед сооружением стенки обработать палеты рубанком и даже покрасить. Тогда стенка будет смотреться намного красивее, да и заноз не посадите.

Евгений КОРОТАЕВ, г. Нижний Новгород

Дорогие друзья!

Если у вас есть дача, вы не раз задумывались, как сделать все необходимые дела и не свалиться вечером с ног от усталости? Ответ найдете в журнале «Моя прекрасная дача».

А кроме того, узнаете много нового о том, как уменьшить затраты денег, времени и сил, но получать при этом урожай в два раза больше!

«Моя прекрасная дача» прибавит вам здоровья, энергии и хорошего настроения!

№7 июль 2017

Моя прекрасная Дача

Рекордные урожаи
Перчики по полкило

Клубника
Плохая погода – только на пользу!

Ваше здоровье: 6 элементарных правил для кабачков

Томаты
Рассада больше не нужна!





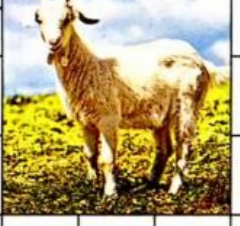
Весенние прививки
Главное – вовремя и легкой рукой

Дело мастера
Просто, как двери

18 руб.

КАРТОФЕЛЬ ОТКРЫВАЕТ СЕКРЕТЫ!

А вы подписались на любимый журнал? Открыта подписка на второе полугодие 2017 года

Столица Непала					Вампир	Капитан в произведении Сабатини	Группа животных	Живот, брюхо												
	Тюрьма в Питере	"Личико" животинки	Предмет одежды									Администрация вуза								
					Лесистая местность	Испорченность нравов		Суперэконом												
	Франц. драматург	Советский писатель	Водосток в трюме		Конфетки "в горшочек"															
Морское ластоногое животное	Заболевание суставов				Спресованная толпа	Автор балета "Жизель"						Мочальная плетёнка	Город во Вьетнаме							
			Героиня романа "Ижжелый песок"	Дама в летах	Запасы верблюда															
Смесь приправ	Грубое сукно					Предмет личной гигиены	Река на Аляске						Изысканный у гурмана							
			Скептик				Транжира	Порт во Франции												
Крик поросят	Буква кириллицы	Ринит				Женщина-воительница														
			... Христиан Андерсен	Сочетание звуков	Детская поэтесса			Непреодолимое стремление												
Работа агитатора	Раббу-тылки						Враль					Медицинская удавка	Еле-эле							
			"Пирамидная" страна	Платок (стар.)				Бриллиантсырец	"... не дура"	Подделка										
Стихотворный размер	Ручное орудие				Дикая "кошка"			Импортная чушь												
"... кола"	"Съемные" волосы	Один из следователей по "убококому делу"				Исламский пророк						Второй урожай травы	Деления на линейке							
			Горбатый заяц																	
Греч. бог торговли	Деревенские часы					Алтекарская мера веса	Стихотв. размер													Пасыанс
				Казацкий чин	Навет															
Богиня победы	Вид клейма				Волк, учитель Маугли			Запад			Превозношение	Продукт труда								
			Золотой кирпич	У мусульман священная война с неверными									Хит "Любэ"							
						"Ковер" южного пляжа														
"Золушка", автор				Ягодный куст	Материя			"Стеклышко" от Сваровски												
			Нефтяное масло	Обувной шов																

«Дачный совет» №8 (81). 12+
Газета выходит 2 раза в месяц.
Зарегистрирована Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор). Регистрационный номер ПИ № ФС77-45597 от 29.06.2011 г.

Учредитель и издатель – ООО «Издательский дом «Вкусный мир». Главный редактор Елена Никиткина. Выпускающий редактор: Елена Мосолова. Научный консультант: Екатерина Рыбова. Рисунки Елизаветы Мазель, Ольги Вагиной. Адрес редакции и издателя: 198095, Санкт-Петербург, Промышленная ул., 42. Адрес для писем: 198095, Санкт-Петербург, а/я 32, «Дачный совет». E-mail: sovets@p-c.ru

Рекламный отдел: e-mail: reklama@p-c.ru
Отдел распространения: E-mail: comtessa@p-c.ru
Отпечатано в типографии: ООО «Первый полиграфический комбинат», 143405, Московская область, Красногорский район, п/о Красногорск-5, Ильинское шоссе, 4-й км.

Подписано к печати 30.03.2017.
Время подписания номера: по графику 23:00; фактически 23:00. Выход в свет 17 апреля. Установочный тираж: 150 000 экз. Цена свободная. Перепечатка материалов допускается только с письменного разрешения редакции. Литературная обработка писем

осуществляется редакционным коллективом. Рукописи не рецензируются, присланные тексты и фотографии не возвращаются. Оплата присланных текстов и фотографий – только после их публикации. Юридическую поддержку издания осуществляет Адвокатский кабинет VIALEX. Все права защищены. При подготовке номера использованы фотографии фотоагентов: TACC, Shutterstock, «Лори», Дюмедиа.

Когда скворцы заселяются в свои домики, их трели слышны на весь сад – и это настоящая песня весны!



Скворцы прилетели!

Помню, как плакала в детстве от того, что в нашем скворечнике на даче никак не хотели селиться скворцы. У других селились, а к нашему птичьему домику скворушки только прилетали, садились на жердочку и улетали. И так 3 года подряд. Мы с папой все думали-гадали: почему наш скворечник не нравится скворцам? Может, его нужно повесить повыше? Или доски, из которых сделан домик, им не подходят? Мы никак не могли объяснить себе нелюбовь скворцов к скворечнику.

А вот воробьям домик понравился. Они селились там из года в год. Но в один прекрасный апрельский день их оттуда выгнал... бойкий скворец! Я визжала от радости, наблюдая, как скворец со своей женой мило щебетали, сидя на жердочке скворечника. Папа тоже был доволен – наконец-то дело его рук оценено!

А потом, когда я рассказала эту длинную историю со счастливым концом бабушке, он сказал, что переживали мы с папой зря – домик скворцам понравился сразу же. Просто эти птицы никогда не заселяются в новые скворечники. Года 3 они летают около и смотрят, насколько это безопасное жилище. А выселить временных жильцов, воробьев, для скворцов – минутное дело!

С тех пор прошло уже много лет, и как только мы с мужем купили дачу, я сразу попросила его смастерить скворечник. Нынче исполняется ровно 3 года, как висит сделанный мужем птичий домик. Со дня на день ждем скворцов. Уверена, в эту весну они обязательно заселятся в наш скворечник!

Анастасия МАРТОВА,
Республика Удмуртия

Водные игры

Наш участок никогда не подтапливало, хотя рядом течет речка. А в прошлом году, когда мы в конце апреля с мужем приехали в огород, ахнули – огорода не было, он ушел под воду! Я чуть не кинулась в воду спасать имущество, но тут к нам на помощь, как Мазай к зайцам, подоспел на лодке управляющий поселка Петр Фомич.

– Устал, – говорит, – сегодня «таксистом» работать. Многие дачники приехали картошку из ям спасать.

В нашей яме плавали и картошка, и морковь, и банки с вареньем. Резиновые сапоги оказались бесполезны, воды в яме было метра полтора. Муж вооружился лопатой и устроил водоворот, благодаря которому картошка с банками начали подплывать к краю, где я их сачком и вылавливала. Так мы «играли» в водоворот несколько часов. Устали, но картошку с морковкой спасли!

С посадками в тот год из-за разлива запоздали, зато летом получили вдвое больший урожай. Уж не знаю, то ли мы постарались, то ли весенний потоп сослужил нам добрую службу!

Татьяна БУШКОВА, Кировская обл.



День подснежника – семейный праздник

Когда дети были маленькими, я придумывала для них особые, наши собственные праздники. Например, как только появлялись первые весенние цветы, мы ставили на стол миниатюрную вазочку с подснежниками и собирали угощение в честь наступившей весны. Лишь спустя много лет я узнала, что в Европе весной действительно отмечают День подснежника. Приходится он на 19 апреля.

Вообще-то в нашей местности «подснежниками» зовут любые первоцветы. Хотя правильно называть так только белые галантусы. Они на самом деле появляются самыми первыми, прорастая сквозь снег. Рядом с ними у меня растут сциллы, пролески, пушкинии, хохлатки, крокусы, мускари, гусиный лук. Во время цветения

они образуют сплошной яркий ковер. Уход за ними несложный: периодически рассаживать осенью загустившиеся куртинки, следить, чтобы не было болезней, и немного подкармливать весной.

Сейчас у меня уже подрастают внуки, которые воспринимают День подснежника и подготовку к нему как добрую семейную традицию. Как только начинает сходить снег и появляются первые зеленые ростки, мы вместе с внуками начинаем готовить «дорогу весне»: убираем с клумб зимнее укрытие, поправляем ограждения, слегка рыхлим и удобряем землю. К моменту начала цветения наш палисадник уже чистый, ухоженный, праздничный. А я чувствую себя немножко волшебницей!

Антонина ПЕРЕСКОКОВА, г. Пенза

Весенние подкормки

За 2-3 недели до начала активного сокодвижения деревьев и кустарники требуется подкормить – для будущего активного цветения и завязывания плодов.

Я обычно проливаю почву раствором коровяка (1:5) или куриного помета (1:10), расходуя по 3-5 л на 1 кв. м. Но, учитывая, что натуральные удобрения достать бывает сложно, многие садоводы применяют минеральные подкормки – сульфат аммония или аммиачную селитру. Их заделывают в грунт по 30-50 г на 1 кв. м. А еще не повредит растениям в саду внекорневая подкормка – опрыскивание крон раствором калийной селитры (0,1-0,2%).

В почву в огороде при перекопке я вношу по ведру перепревшего навоза или компоста на 1 кв. м и по 0,5 л древесной золы.

Георгий ДРУЖБИН, г. Калуга



Наступило самое напряженное время для садоводов и огородников, потому что все весенние работы на участках важно выполнить в сжатые сроки.



Окончательно укрытия с многолетников снимают, когда прекратятся ночные заморозки на почве

Многолетникам – свободу!

С теплолюбивых многолетников (сортовых роз, клематисов) зимние укрытия весной я снимать не спешу. С середины апреля лишь начинаю приоткрывать цветы в теплый полдень. Потом в ясную погоду оставляю растения открытыми на целый день, а затем и на ночь. Дальше до начала мая продолжаю защищать от заморозков отрастающие побеги клематисов нетканым материалом.

Середина весны – удачный период для рассаживания травянистых многолетников (ирисов, пионов, флоксов),

почвопокровных растений (камнеломки, очитки), высадки луковиц гладиолусов. Не стоит задерживаться и с посадкой декоративных кустарников, хвойников.

Рассада табака, петуний высаживается под пленочное укрытие. В качестве опор под простейшие парники удобно использовать бутылки с водой. Расставляете их между посадками и накидываете сверху пленку. Вода днем нагревается на солнце, а ночью она отдает тепло цветам.

Анна ГУЛОВА, г. Орел

ОТКРЫТА ПОДПИСКА НА 2-Е ПОЛУГОДИЕ 2017 ГОДА

- Самая низкая цена среди изданий дачной тематики!
- Каждый номер вам принесут прямо в почтовый ящик.
- Журнал выходит 2 раза в месяц – актуальная информация всегда будет у вас под рукой!



Индекс по каталогу «Подписные издания»

П1980



Индекс по «Каталогу российской прессы»

24804



«ДАЧНЫЙ СОВЕТ» – уникальное издание, в котором по крупицам собран бесценный опыт дачников, садоводов и огородников.

В нем вы найдете:

- ✓ секреты получения большого урожая;
- ✓ советы по строительству и обустройству дачного участка;
- ✓ консультации профессиональных юристов, садоводов, агрономов.

Ждем вас во всех почтовых отделениях!

