

СЕМЕНА В ПОДАРОК

С ЭТИМ НОМЕРОМ ГАЗЕТЫ*

*Пакетик семян прикреплен на обложку

12+

**ЦВЕТНИК
ДЛЯ ЛЕНТЯЕВ**

стр. 16-17

ДАЧЧА

PRESSA.RU

№ 2 (242) 26 января 2024 года

Выходит два раза в месяц

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2940

**ТОМАТЫ С ГРЯДКИ
ПОЛЕЗНЕЕ ТЕПЛИЧНЫХ?**

стр. 4

**УРОЖАЙ С ПОДОКОННИКА:
МНОГО И БЕЗ ОШИБОК**

стр. 6

**ПОРА СЕЯТЬ
ЭУСТОМУ!**

стр. 18

**КАКАЯ ЧЕРЕШНЯ
НЕ БОИТСЯ НАШИХ ЗИМ**

стр. 8

СЕМЕНА-СКОРОХОДЫ стр. 15
КАК УСКОРИТЬ ВСХОДЫ НА 1-2 НЕДЕЛИ

**ПОСЕВНЫЕ
КАЛЕНДАРИ-2024
ЛУННЫЙ
КАЛЕНДАРЬ
и «ОГОРОДНЫЙ
СВЕТОФОР»**
стр. 12-13



У ДАЧНОЙ КАЛИТКИ
с Владимиром Огородниковым

Счастье луковое



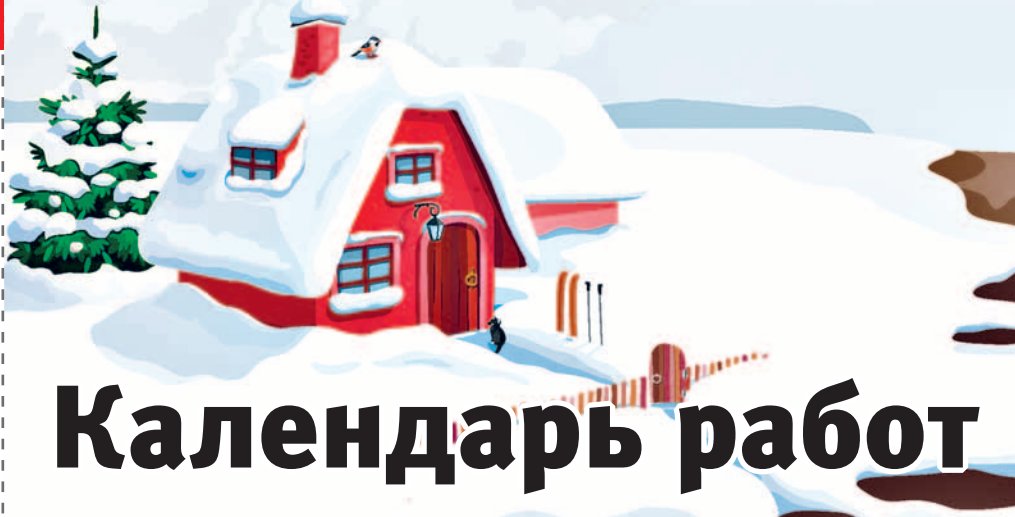
■ В морозные дни дача выглядит невестой. Вся в белом. Неспешно машу лопатой. Но больше, оперевшись на нее, смотрю кругом. Над крышами вьются дымки. Хозяйки готовят завтрак. Моя, точно знаю, сейчас у плиты переворачивает на сковороде блин. Нет, братцы, так жить можно.

Вдруг взяла пуделишка – кто-то отворяет калитку. Соседка. Принесла бандероль. Нас не было, вот приняла под роспись. Я взялся за послание. Три слоя бумаги – и открывается передо мной книжка в старой красной обложке. И одной этой обложки достало, чтобы окатило небывалым удивлением и восторгом. Это была книга моего детства «Приключения Чиполлино», 1959 год, Свердловское книжное издательство.

И сразу перед глазами – занесенный снегами уральский городок, вечер, возле открытой печурки сидим на сундуке я, сестра и мама. Мама читает нам эту книгу. А потом стук в дверь, открываем, там папа в заснеженной шинели и дышащая зимним лесом елка в потолок...

Детская память цепкая. А если ей еще и помочь... Книжка помогла, как машина времени. Когда тебе пошел восьмой десяток, такие подарки дорогого стоят. А преподнесла мне его дочь. Знала о моей сокровенной картинке из детства. И, потратив не один месяц на поиски точно такой же книжки, того самого тиража, нашла-таки моего Чиполлино.

Воткнул я лопату в сугроб. Побежал в дом. Делиться радостью с женой. После блинов будет что почитать у жаркой печки. Будет где побывать...



Календарь работ

ПЛОДОВЫЕ

- Регулярно проверяют оставшиеся на хранении яблоки. Оптимальная температура – 2–3°C. Убирают плоды, которые начинают портиться.
- Проверяют прикопанные с осени саженцы, не пострадали ли они от грызунов, ветров и морозов.
- При необходимости обновляют побелку на стволах и скелетных ветвях деревьев.

ЯГОДНЫЕ

- Вокруг ягодных кустов задерживают снег. В дни оттепелей освобождают ветви от влажного снега, чтобы они не сломались от его тяжести.
- Если нет сильных морозов, заготавливают однолетние черенки смородины, крыжовника и винограда для прививки и весенней посадки.

ОВОЩНЫЕ

- Приобретают минеральные удобрения, стимуляторы роста, препараты для корнеобразования, пленку для парников, нетканый укрывной материал для защиты растений

от весенних заморозков, недостающий садовый инструмент.

- Составляют план посадок в огороде с учетом севооборота на предстоящий сезон.
- Прорастающие головки репчатого лука высаживают в неглубокую емкость с почвенным субстратом плотно друг к другу. Поливают очень умеренно.
- В отапливаемых теплицах или на подоконнике начинают выращивать редис. Семена высевают в ящики по схеме 5 x 5 см.

ЦВЕТОЧНЫЕ

- Осматривают хранящийся посадочный материал – корневища многолетников, клубнелуковицы гладиолусов, клубни канн, георгин. Подгнившие части присыпают толченым углем.
- Многолетние цветочные растения дополнительно укрывают снегом, на альпийских горках также увеличивают снежный покров.
- Можно высевать на рассаду семена гвоздики садовой Шабо и шалфея сверкающего.

ЧИТАЙТЕ
В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ



№ 3/2024

в продаже с 9 февраля

■ Рассада в вопросах и ответах

Освежаем знания перед посевной

■ Агрономы прогнозируют

Как неустойчивая зима повлияет на сады

■ Начинаем профилактику

Какие методы позволяют избежать болезней и вредителей

■ Сеем сельдерей

Что сделать, чтобы он вырос толстым

■ Фундук, как желудь

О выращивании крупных орехов в средней полосе

В КАЖДОМ НОМЕРЕ ГАЗЕТЫ
ответы дачного юриста и экспертов на вопросы читателей,
рецепты, кроссворды, гороскоп.



- ✓ **Дневник садовода и огородника** поможет эффективно организовать садово-огородные работы в течение года.
- ✓ **Даны подробные рекомендации** по обрезке, защите сада от вредителей и возбудителей болезней, подкормке садовых растений.
- ✓ **Лунный календарь** на каждый месяц подскажет наиболее продуктивные дни для работ на участке.

- ✓ **Журнал наблюдений** за растениями станет удобным инструментом для оценки качества семян, рассады, саженцев.
- ✓ **План-схемы участка** дадут возможность спланировать посадки с учетом севооборота и совместимости растений.
- ✓ **Блок для личных заметок** даст возможность составить списки дел на каждый день.

СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

ЗАКАЗЫВАЙТЕ, НЕ ВЫХОДЯ
ИЗ ДОМА, НА САЙТАХ:



OZON
ozon.ru¹



WILDBERRIES
wildberries.ru²

На сайте маркетплейса наберите
в поисковой строке полное
наименование:

Дневник садовода КАРДОС

¹ ООО «Интернет решения». 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 10, эт. 41, пом. I, комн. 6. ОГРН 1027739244741.

² ООО «Вайлдбери». 142181, МО, г. Подольск, д. Коледино, территория Индустриальный парк «Коледино», д. 6, стр. 1. ОГРН 1067746062449.



Спросите Распопова!

Садовод-испытатель, последователь природного земледелия, врач, к. м. н. Геннадий Федорович Распопов на страницах газеты «ДАЧА» ответит нашим читателям



8 (495) 721 50 97 (в будни с 11:00 до 17:00 – время московское)

Электронная почта dacha@kardos.ru

WhatsApp **+7 903 721 50 97**

УНИВЕРСАЛЬНАЯ АНТОНОВКА

Скажите, пожалуйста, привьется ли черенок с колоновидной яблони на сеянец Антоновки обыкновенной? Хочу размножить растущий у меня сорт.

*Лев Викторович,
Серпуховский р-н, Московская обл.*

■ Уважаемый Лев Викторович! Сеянцы Антоновки – самый универсальный подвой, на нее прививаются практически все сорта. В моем саду половина колонн привита на Антоновку, они самые здоровые, но, правда, и самые высокие.

НУЖНО ЛИ КОРМИТЬ СТАРУЮ ЯБЛОНЮ?

Растет яблоня Грушовка, ей 30 лет, плодоносит каждые 2 года. Растет на газоне из клевера, злаков. Нужно ли удобрять старую яблоню с учетом того, что газон растет вплотную к стволу? Под молодыми яблонями газон удобряем жидким гуми, а под старой яблоней нет. Нужно ли подкармливать старую яблоню, чтобы продлить ее существование?

Марина Яковлевна, Наро-Фоминский р-н, Московская обл.

■ Уважаемая Марина Яковлевна! Если яблоня засажена травой, ее минеральными удобрениями кормить не стоит, ее кормит грибница от корней травы.

Но любая органика весной и осенью яблоне будет по нраву. Если давать ей биогумус или компост каждый год, то она заплодоносит тоже каждый год.

КАК ОСТАНОВИТЬ РАСПРОСТРАНЕНИЕ МХА?

Наш участок постепенно захватывает мох, скоро доберется и к соседям. Использовали и доломитовую муку, и известь, бесполезно. Интернет не дал ответов, может, вы подскажете, что можно предпринять?

*Валентина Степановна, г. Гатчина,
Ленинградская обл.*

Мох любит тень, кислотность, влагу, плохой дренаж (застой воды) и боится азотных удобрений. Я рано весной участки с мхом опрыскиваю 5%-ным раствором мочевины, он погибает, а почва – на пользу.

С кислотностью вы боретесь правильно. О тени – я не знаю. Значит – улучшите дренаж. Постоянно сверху вносите песок и измельченную траву или солому, идеально – щепу лиственных деревьев. Лично я постоянно мульчирую всю землю соломистой подстилкой от животных.

Сделайте высокие грядки, а тропинки засыпайте песком и щепой. Можно обработать под зиму «Раундапом» окраины участка и межу, где нет культурных растений и разрастается мох.



■ Уважаемая Валентина Степановна! Мох – это сорняк, который захватывает больше площади, если ему подходят условия. Значит, условия надо поменять.

КАК СЫВОРОТКУ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ РАССАДЫ?

Приходит время заниматься рассадой. Как можно использовать сыворотку при ее выращивании?

Валентина Степановна, Талдомский р-н, Московская обл.

■ Уважаемая Валентина Степановна! На рассаде сыворотку надо применять осторожно, особенно, если света мало и фотосинтез слабый. Я делаю просто. Сыворотку разбавляю в 5 раз водой. Поливаю в опрыскиватель 1 л и добавляю

туда любое жидкое удобрение, в котором есть микроэлементы, по инструкции или всего 5 г (это чайная ложка) и опрыскиваю 1–2 раза в неделю. Жидких удобрений для рассады продаже много, подойдет любое.

МЕШАЕТ ЛИ ФОНАРЬ СПАТЬ ЦВЕТАМ?

На участке с весны до осени растут цветы. Но никогда не спят – весь участок всю ночь ярко освещен уличным фонарем. Не вредно ли это моим цветам? По моим наблюдениям на цветении это не отражается, они роскошны. Но меня смущает, что моим цветам не удастся поспать.

Татьяна Ивановна, Артемьевский р-н, Свердловская обл.

■ Уважаемая Татьяна Ивановна! Свет фонаря и свет луны по ночам не мешают растениям спать. А вот светодиодный светильник на расстоянии 10 см смог бы помешать. Все дело в силе освещения.

КАК ПОМОЧЬ ПИОНАМ С ПОМОЩЬЮ СЫВОРОТКИ?

У меня растет кустов 40 пионов. Старые чувствуют себя нормально, здоровые, а молодые вот уже второй год болеют. Один куст погиб. Поливаю «Фитоспорином», «Алирином», «Гамаиром», не помогают. Вы писали, что спасли свои пионы с помощью сыворотки. Как часто и в каких дозах это нужно делать? Поливать под корень или опрыскивать листья? Болеют молодые посадки – не знала, что их прежде нужно было обеззаразить.

Вера Алексеевна, Одинцовский р-н, Московская обл.

■ Уважаемая Вера Алексеевна! Пионы обычно болеют вирусами и патогенными грибами, на которые магазинные биопрепараты, по моему опыту, обычно не действуют. Я укрепляю иммунитет всех своих цветов, опрыскивая их сывороткой и микроэлементами.

На ведро с водой добавляю по 2–3 л сыворотки и 1–2 ч. ложки любого удобрения с микроэлементами типа «Фертика», «Акварин» или «Агрос». Можно опрыскивать и каждую неделю, и пару раз в месяц.

КОГДА РЯБИНА НАЧИНАЕТ ДАВАТЬ ПЛОДЫ?

На новогодних праздниках меня угостили чаем из рябины и имбиря. Ничего подобного раньше я не пробовала – вкус изумительный! Сразу загорелась заиметь ягоды рябины у себя – посадить дерево, не хочется собирать плоды в городском парке. Как быстро рябина начинает плодоносить?

Ирина Анатольевна, г. С-Петербург

■ Уважаемая Ирина Анатольевна! У меня в саду Гранатная сортовая рябина начала плодоносить с 3 года. Это гибрид рябины – результат скрещивания рябины обыкновенной с боярышником кроваво-красным. Дерево высотой 3 м с

блестящими листьями необыкновенной формы. А в дикой природе более 40 видов рябины, и некоторые начинают плодоносить на 15–20 год. В любом случае, вам придется подождать несколько лет, набраться терпения.

Пережить морозы помогает фен

■ Пушкинские морозы, которые нам подарила погода в новогодние праздники и продолжила «дарить» и дальше, немногие сочли за подарок – скорее, за наказание. Как опытный выживальщик зимой на даче, могу сказать: крепкий мороз – это хоть и серьезное испытание, но в первую очередь прекрасная возможность выявления слабых мест дома и коммуникаций. Ведь дом – это живой организм. Даже если он новый, крепкий, качественный, в нем все время идут процессы. И как раз в сильный мороз без всяких тепловизоров можно узнать, где дом пропускает холод. Запомнить, а летом исправить. Кроме того, мороз покажет и необходимость ремонта электропроводки, корректировки расположения водопроводных и канализационных труб, системы вентиляции.

Также из своего опыта могу дать следующие нехитрые советы, как подготовиться к сильному холоду.

✓ Запаситесь удлинителем и феном для сушки волос – им можно сравнительно быстро и безопасно отогреть подмерзшие трубы, замки, петли, да даже руки и ноги...

✓ Если у вас есть колодец и зимний водопровод – обязательно накройте верхнее кольцо колодца одеялом. Почаще включайте воду в доме.

✓ Заткните продувные отверстия в фундаменте и сделайте снежную завалинку вокруг дома.

✓ Изнутри помещений повесьте пледы или одеяла на входные двери и двери в неотапливаемые помещения, чтобы отсекал холод. Для этой же цели подойдет толстая пленка для парника.

И главное, позаботьтесь о безопасности! Категорически не оставляйте дом без присмотра в морозы, если в нем работают отопительные электроприборы, котел или топится печь. Регулярно осматривайте и ощупывайте электропроводку на предмет ее нагрева, ведь предохранительные автоматы в нужный момент могут и не сработать. Проверьте состояние печи и печной трубы, особенно в перекрытиях между этажами. Постарайтесь в эти дни не принимать снотворное и алкоголь. Следите, чтобы ваш телефон был всегда заряжен, а в записной книжке был не только номер 112, но и номера телефонов местных подразделений экстренных служб.

Алексей Гурьев, п. Снегири,
Московская обл.



Капуста, как пушечное ядро

■ Даже не представляю свой огород без капусты. Она росла у нас даже тогда, когда вокруг участка не было забора и время от времени забирались местные диверсанты в виде коз. Нас эти набеги стимулировали к труду и обороне, так что чрез несколько лет все полкилометра забора сияли неприступностью.

Конечно, капусты стали сажать больше – раннюю и позднюю. Появились и свои любимчики. В первую очередь это Колобок. Кочаны вырастают как калиброванные, будто на парад собрались. На вид не очень крупные, но возьми в руки – уронишь от неожиданности. Тяжелые, как пушечные ядра. Сорт хорошо хранится, но идет только на готовку.

Очень любим Московскую позднюю – и крупная, и вкусная, ее хоть в борщ и пироги, хоть в засол. Но, видимо, придется от сорта отказаться. Чуть что не так с погодой или инфекция на участке появилась – обязательно заболит. Зато не подводят Сахарная голова, Зимовка и Вьюга. Надежны старые сорта – Подарок и Слава.

А вот с ранними сортами всегда проблема – не удается она у нас. До финала доходят 5–6 кочанов. Будто сглазили. В этом году купила семена гибрида Чудо ультрараннее. Может, произойдет чудо, и ранняя капуста вырастет у нас без приключений.

Вера Николаева, г. Волжск, Марий Эл

Грунтовые томаты полезнее тепличных

■ Исследования биохимиков показывают, что в томатах, созревших в открытом грунте, накапливается на 30% больше витаминов, чем в теплицах. А сорта отличаются друг от друга еще больше – в одних витаминов больше, в других меньше. Повышенным содержанием витамина С, которого нам ежедневно требуется по 70–100 мг, отличаются помидоры Гранд, Челнок, Дубрава (до 32 мг в 100 г мякоти). Так, салат из 2–3 помидоров обеспечивает суточную норму аскорбинки. Природным концентратом бета-каротина богаты томаты с оранжевой и ярко-желтой окраской, к примеру, сорта Долгоносик, Чаровница, Чародей. А целебного ликопина много в сортах Лакомка, Лотос, Магнат, Малинка, Дубрава, Северянка, Благодатный, Восход ВНИИССОКа, Северянка.

Венедикт Дадыкин, агроном, журналист

Спасибо «ДАЧЕ» за подсказку

■ Много лет выращиваем помидоры, которые долго лежат и не портятся.

Перебрали кучу сортов, но часто их вкус был посредственный, порой даже неприятный. А если повкуснее, то хранились плохо, едва дотягивали до Нового года. Начинали с Жирафа, но отказались сразу – невкусный. Были Новогодние, Долгохранящиеся, Лежкий и еще несколько сортов, названий которых я не запомнила. В основном всех подводил вкус.

В конце концов остановились на сорте Лонг Кипер. Плоды у него сверху могут быть желтоватыми с малиновыми пятнами или полностью окрашенными – беловато-оранжевыми, а внутри – ярко-малиновыми. Раньше они у нас хранились до марта – прямо в глубоких тарелках, расставленных на подоконнике. Но в последние годы до весны доживали лишь единицы, так как поспевают в основном

прямо на кустах, а не во время хранения. Думаю, из-за долгой жары, которая теперь устанавливается у нас почти на все лето.

Спасибо газете «ДАЧА» за подсказку. Прочитала, что семена этого сорта надо сеять на рассаду очень поздно – 10–15 апреля. К тому же сорт позднеспелый, поэтому в начале сентября можно убирать недозрелый урожай, поспевать помидоры будут во время хранения, постепенно. Как раз то, что нужно.

В прошлом году так и сделали. Теплая погода стояла до конца сентября, мы снимали бланжевые плоды, а новые завязывались и завязывались. Много уродилось. Едим до сих пор. Гости в первую очередь съедают салат из свежих помидоров с луком и не верят, что у нас они до сих пор сохранились и такие вкусные.

Елена Кондратьева,
г. Тольятти



Лимонная трава долго пряталась

■ У меня радость – купила семена лимонной травы, которые долго искала. Когда-то я ее выращивала. Еще в девяностых. Тогда к нам стали завозить самые разные семена, на пакетиках не было даже русского перевода. Что это да как, приходилось самим догадываться. Так оказалась у меня в цветнике лимонная трава. Похожа внешне на кочку осоки, зато аромат настоящий цитрусовый. Мы ее и в чай добавляли, и в салаты. А зимой она у меня пропала – или однолеткой оказалась, или морозов наших не вынесла.

Теперь семян всяких много, а вот лимонную траву не встречала. И вдруг нашла ее в магазине, который торгует всякой мелочью, в том числе и семенами. Оказалось, что у нее есть еще имена, за которыми она и спряталась, – это лимонграсс и цитронелла. А в справочниках значится как цимбопогон. На зиму растение надо было пересадить в горшок и занести домой, а я не знала. Думаю, в этом году получится сохранить лимонную траву до весны.

Ирма Салыхова, г. Казань

Сажаю тыкву суповую

Многие мои знакомые относятся к тыкве равнодушно. Не привыкли ее есть, не знают, что приготовить. Моя семья ее любит, а у маленькой внучки самый вкусный суп – тыквенный. Поэтому каждый год я ишу в магазинах семена тыквы, хочется чего-нибудь новенького. Сортов сейчас столько, что сажай и сажай. Жаль, что надо каждого сорта всего по одному семечку, урожай-то большой. Где его хранить? Да и не съешь тыквы много.

Так что сорта у нас каждый год меняются, а вот три сорта сею обязательно. На каши самый подходящий – Розовый банан. Больше похож на дыню-горпеду. Вкус не очень яркий, сладковатый, приятный, каша получается замечательная. И хранится тыква хорошо. Отрежешь нужный кусок, положишь остальное в холодильник и не боишься, что испор-



тится. Подвянет чуть – и все. Если нужна тыква сладкая – разрезаем плоды Зимней сладкой. Запекаем кусочки в духовке, даже сахаром посыпать не надо.

А захочется сладкого, перед запеканием поливаем медом куски других сортов, в которых сахара меньше. Если бы знали, как это вкусно! И, кстати, очень полезно.

Нравятся нам сорта Мраморная, Цукат, Зорька.

Нина Ефимова,
г. Ульяновск



ПИШИТЕ, ЗВОНИТЕ НАМ! ДЕЛИТЕСЬ ОПЫТОМ, ЗАДАВАЙТЕ ВОПРОСЫ

НАШ АДРЕС: 127018, г. Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 4, Издательская группа «Кардос», газета «ДАЧА»

E-MAIL: dacha@kardos.ru

ТЕЛЕФОН: +7 495 721 50 97

WHATSAPP: +7 903 721 50 97

Обязательно указывайте ФИО и регион проживания

Черешни стали ниже ростом

Большинство деревьев черешни довольно крупные, но учеными уже созданы и районированы среднерослые, полукарликовые и карликовые клоновые подвои, ростом ниже на 30–50%. Это межсортовые и отдаленные гибриды вишни обыкновенной: Рубин, В-2–180, Московия, П-7, ВЦ-13, ЛЦ-52, ВСЛ-2 и другие. Такие подвои хорошо размножаются зелеными черенками, в различной степени устойчивы к коккомикозу, класпероспориозу, зимостойки, имеют хорошую якорность.

Михаил Попов, г. Мичуринск

ВАЖНОЕ – В БЛИЖАЙШИХ НОМЕРАХ

Ученые – читателям «ДАЧИ»

Ученые, селекционеры г. Мичуринска для читателей «ДАЧИ» подготовили эксклюзивные статьи о выращивании садовых культур – они помогут садоводам получать отменные урожаи черешни, малины, груши, абрикосов и др. Также специалисты проведут мастер-классы по обрезке плодовых деревьев.

Сад без болезней и вредителей

«ДАЧА» начинает серию публикаций о профилактической защите сада-огорода с помощью биопрепаратов и агротехнических способов. С помощью этих материалов реально уменьшить проблемы со здоровьем сада-огорода и не допустить появления болезней в будущем сезоне.

Уникальный опыт

В каждом номере «ДАЧА» представляет дачников-энтузиастов, которые обожают экспериментировать, добиваются невероятных урожаев и цветочных шедевров на своем участке.

Не пропустите «ДАЧУ»!

ПРОДАЙТЕ СВОЕ ЗОЛОТО ДОРОГО, ДЕНЬГИ СРАЗУ!

24 ФИЛИАЛА В МОСКВЕ
БЕСПЛАТНЫЙ ВЫЕЗД ЮВЕЛИРА К ВАМ ДОМОЙ

585-я проба – 4 500 р. за 1 г. 750-я проба – 6 500 р. за 1 г. Монеты, серебро, стоматологические коронки – дорого

Компания по скупке золота и ювелирных изделий «Аурум» – одна из крупнейших столичных компаний в этом сегменте, принимающая ювелирную продукцию по государственному образцу. Ориентир на цену золотовалютной биржи, современный и точный процесс оценки.

1. Разбираем, чем это лучше ломбарда? Насколько удобнее и выгоднее?

В отличие от ломбарда, цена в скупке в разы выше. Ломбард принимает дешево и надеется заработать на том, что клиент не сможет выкупить залог. Скупка же ориентируется на фиксированную цену биржи, работает по государственному образцу, имеет в штате профессиональных ювелиров. Ломбард не оценивает камни, в скупке же учтут и их стоимость. Так же ломбард накладывает на вас долговые обязательства. В скупке вы сразу получаете максимальную стоимость вашего

золота или ювелирных изделий, наличными или на карту, мгновенно.

2. Чем скупка «Аурум» отличается от других?

24 филиала по всей Москве. Главный офис компании расположен на ул. Петровке, недалеко от Большого театра и Высоко-Петровского монастыря. Имеет свои ювелирные магазины. Часть изделий будет реализована в них. А за такие изделия вы получите значительно больше денег. Другие скупки примут все как лом, по весу. Кроме того, компания «Аурум» работает официально, имеет лицензию Федеральной пробирной палаты.

3. Выездная скупка от компании «Аурум».

Новый сервис для вашего удобства. Наш профессиональный ювелир (на фото именно он, согласитесь, так спокойней?) бесплатно приедет к вам домой, на работу, встретится в кафе, в любое удобное для вас время. При себе имеет все необходимые

инструменты, при вас произведет оценку, ответит на все ваши вопросы.



Выездная скупка, насколько это удобно? Спросим у читателя, Расторгуевой Валентины Ивановны.

Позвонила. Приехал приятный молодой человек. Угостила чаем, Артем (на фото) разложил на столе все свои приборы ювелира. Рассказал, как определяет пробу, смотрит камни. Очень увлекательно. Поболтали... В итоге предложил мне 73 000 р. за три ненужных старых кольца и серьги. Согласилась, тут же пришел перевод на карту. Всем рекомендую. Сразу видно, что тут работают честно!



ВЫЗОВ ЮВЕЛИРА

8 (800) 551-84-34

ВЫПЛАТА НА МЕСТЕ,
НАЛИЧНЫЕ ИЛИ ПЕРЕВОД НА КАРТУ!



Максимальная оценка



Выплата наличными или переводом на карту



Любые драгоценные металлы, в любом состоянии



Высокие рыночные цены



Принимаем в скупку дороже любого ломбарда



Не продавайте без нашей экспертной оценки

ВСЕ ФИЛИАЛЫ РАБОТАЮТ ДЛЯ ВАС БЕЗ ВЫХОДНЫХ С 10:00 до 20:00 • м. «Трубная», ул. Петровка, 26, стр. 2 (вход в магазин «Кристалл мечты») • м. «Смоленская», ул. Арбат, 20 (вход в тату-салон «Дракон») • м. «Китай-город», Б. Спасоглинищевский пер., 1 • м. «Аэропорт», Ленинградский пр-т, 62 • м. «ВДНХ», пр-т Мира, 146 • м. «Проспект Мира», пр-т Мира, 38 • м. «Сходненская», ул. Героев Панфиловцев, 1/2 • м. «Беляево», ул. Профсоюзная, 104 • м. «Улица 1905 года», ул. Красная Пресня, 23, корп. Б, стр. 1 (вход в магазин «М.Видео») • м. «Павелецкая», ул. Валовая, 2-4/44, стр. 1 • м. «Славянский бульвар», Славянский бул., 5, корп. 1 • м. «Красносельская», ул. Краснопрудная, 22-24 • м. «Братиславская», ул. Братиславская, 12, стр. 1 • м. «Дмитровская», Бутырская ул., 97 • м. «Котельники», Новорязанское шоссе, 1А • м. «Кузьминки», ул. Маршала Чуйкова, 4 • м. «Полянка», ул. Большая Полянка, 30 • м. «Ломоносовский проспект», Мичуринский пр-т 3 • м. «Беляево», ул. Миклухо-Маклая, 47А • м. «Коньково», ул. Профсоюзная, 109, корп. 2 • м. «Улица Академика Янгеля», ул. Академика Янгеля, 2 • м. «Теплый Стан», Новоясеневский пр-т, 2Б, стр. 2 • м. «Кантемировская», Пролетарский пр-т, 23А • м. «Щелковская», ул. Уральская, вл. 4Г

ПОКАЖИТЕ ЭТО ОБЪЯВЛЕНИЕ И ПОЛУЧИТЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНО 500 руб. К ОЦЕНКЕ!



Посчитал ошибки и исправился

На поприще выращивания зелени на окне опыт у меня большой, но не обошлось и без ошибок. Я их посчитал, систематизировал и хочу подсказать начинающим, как избежать недочетов и не терять урожай



СИНИЙ СВЕТ – для корней, КРАСНЫЙ – для ЛИСТВЫ

Фитолампа обладает необычным цветовым спектром. Светодиоды синего оттенка помогают лучше развиваться корням, а красные ускоряют развитие и рост зеленой массы. Со стороны такое свечение кажется фиолетово-розовым.

Фитолампа не излучает тепло, поэтому растения не перегреваются. Для людей эта лампа также безопасна. Она потребляет меньше энергии, чем обычные лампы накаливания. Диапазон мощности должен быть от 50 до 100 ватт/м².

Ошибка 1. Слабая рассада

Некоторые травы, такие как мята, розмарин, тимьян, базилик, лучше размножать черенками. Поэтому о посадке таких культур нужно позаботиться еще летом и начеренковать их. Для черенкования выбирайте здоровые, крепкие экземпляры с ярким цветом и большим количеством целых неповрежденных листьев.

Ошибка 2. Теснота в емкости

Обратите внимание, сколько места занимает взрослое растение, и при посадке учитывайте это. Высаживая тесно, вы не дадите возможности создать здоровую корневую систему.

Ошибка 3. Нет подкормки

Пряные травы совсем неприхотливы, но даже их время от

времени нужно удобрять. Подкармливайте их органическим удобрением, стараясь наносить его только на грунт.

Ошибка 4. Мало света

Пряные травы очень любят тепло и свет. Идеально расположить их у южного окна. Если естественного освещения не хватает, то нужно позаботиться о фитолампах.

Ошибка 5. Отсутствие обрезки

Не стоит жалеть растения, от обрезки им не станет хуже. Наоборот, они будут расти быстрее и дружнее. Главное, старайтесь срезать для еды самые верхние листочки и бутоны.

Ошибка 6. Неправильный полив

Многие считают, что пряным травам влага не нужна. Од-

нако это не так. Узнайте, какой график полива подойдет для ваших видов, и четко придерживайтесь его. Избегайте намачивания листьев, чтобы растения оставались здоровыми.

Все перечисленные ошибки под силу учесть любому садоводу, кроме солнечного света. В самые темные месяцы эту проблему можно решить, используя фитолампу. **А**

Петр Ворфоломеев, г. Изюм

Вечнозеленый подоконник

Мой базилик, посеянный на подоконнике, пророс через 2 недели, укроп – через 10 дней, салат и вовсе на третьи сутки взошел. Конечно, всходы выглядят не так, как на грядках, но они так же вкусны. И полезны!

Остановлюсь на некоторых моментах выращивания зелени на окне

■ Семена должны быть свежие (2023 года) или максимум предыдущего года. Старые семена плохо всходят, особенно это касается укропа.

■ Поливать нужно аккуратно маленькой лейкой, а еще лучше пульверизатором, чтобы слабые всходы не упали.

■ Если растения стоят на солнечной стороне (это южное, восточное или западное окна), то света должно быть достаточно. В других случаях нужна фитолампа.

■ Загущенный посев не даст хороших всходов. Зеленные культуры не пикируют.

■ Руккола, шпинат, кресс-салат – неприхотливые культуры. Базилик, мята могут плохо расти, лучше себя ведут ранеспелые сорта. У укропа, наоборот, желательнее сеять поздние сорта – они ароматнее и пышнее.

■ Зелень лука получают методом выгонки. Чтобы ускорить прорастание, у луковички срезают верхушку – стрелки

появятся на неделю раньше, так как ростку не придется пробиваться сквозь плотную шелуху. Проращивать лук лучше без земли и с минимальным количеством воды. Луковички не должны утопать в воде, а только касаться ее донцем.

Чтобы лук быстрее пророс, вначале лучше отправить в теплое темное место – кладовку или на пол возле батареи. А когда зелень проклюнется, переставляют на окно. Через 1,5–2 недели можно собирать первый урожай. **А**

Оксана Станкевич,
садовый блогер, г. Москва

С ОВОЦАМИ ВСЕ СЛОЖНЕЕ

На окне можно выращивать кориандр, шпинат, горчицу, кресс-салат и т.д. С овощами сложнее. Будет урожай или нет, во многом зависит от семян. Выбирайте мелкоплодные и низкорослые сорта. И только самоопыляемые сорта. На упаковке так и должно быть написано – не требуют опыления.

ЧЕГО ЖДАТЬ ОТ ЛУКОВИЦЫ?

БОГАТЫЙ ЛИ УРОЖАЙ ДАСТ ЛУКОВИЦА, ЗАВИСИТ ОТ ТОГО, СКОЛЬКО ПОЧЕК ПРЯЧЕТСЯ У НЕЕ ВНУТРИ. РАЗРЕЗАЕМ ЛУКОВИЦУ ПОПЕРЕК. ЕСЛИ ТАМ ОДНА ПОЧКА, ТО И ВЫРАСТЕТ ВСЕГО ОДНА СТРЕЛКА. ЕСЛИ 3–4 ПОЧКИ, ТОГДА ЛУКОВИЦА ДАСТ 2–3 ПОБЕГА. ТАКИЕ СОРТА НАЗЫВАЮТСЯ МНОГОЗАЧАТКОВЫМИ.



ПЕРЕЦ СЛАДКИЙ НА ЛЮБОЙ ВКУС!



Белые Ночи F1

Среднеранний (105-110 суток от всходов до технической спелости) суперурожайный гибрид белоплодного перца. Нетребователен к условиям произрастания, отлично завязывает плоды даже при самом простом уходе. Куст штамбовый, средне-облиственный, высотой 70 см. Продолжительное плодоношение до глубокой осени обеспечивает высокую урожайность – 7-8 кг/м² в открытом грунте, и 12-15 кг/м² в теплице при формировке в два стебля и подвязке к шпалере, так как стебель может достигать длины 120 см. Плоды конусовидные глянцевые, массой 140-160 г, с толщиной стенки 6-7 мм, в процессе созревания меняют свою окраску белой до ярко-красной, поэтому именно этот гибрид великолепен в овощных разноцветных нарезках. Гибрид устойчив к вершинной гнили плодов и вертициллезному увяданию.

Гиганто Росса F1

Высокоурожайный раннеспелый гибрид для выращивания в защищенном и открытом грунте. Высота растения 60-80 см. Гигантские плоды удлиненно-кубовидной формы, достигают длины 26 см, толстостенные, очень сладкие, сочные, нежные. Салатом, приготовленным из одного перца, можно накормить всю семью. Используют в свежем виде, прекрасно подходит для всех видов консервирования.

Знатный толстяк F1

Чрезвычайно продуктивный, раннеспелый гибрид, который отличается редкой способностью хорошо завязывать плоды в ус-

ловиях пониженной освещенности и резких перепадов температуры. Благодаря своей скороспелости и устойчивости к стрессовым факторам среды, сорт может выращиваться как в защищенном, так и в открытом грунте. Растение очень мощное, раскидистое, с хорошей завязываемостью плодов, одновременно формирует до 10 однородных плодов, средней массой 240-260 г (18x9 см). Плоды кубовидно-цилиндрической формы, четырехкамерные, толстостенные (7-8 мм), созревают из темно-зелёных в золотисто-жёлтые. Гибрид высоких вкусовых достоинств, имеет приятный сладковатый вкус и нежный печеный аромат. По богатству витаминно-минерального комплекса желтый перец превосходит перцы другого цвета. Гибрид устойчив к болезням: вирус табачной мозаики, вирус мозаики перца, вирус картофеля. Отлично подходит для свежих салатов, фарширования, консервирования и всех видов кулинарной переработки.

Санькина любовь F1

Ранний среднерослый и крайне неприхотливый гибрид с повышенным содержанием аскорбиновой кислоты, непревзойденным вкусом и качеством плодов. Обладает отличной завязываемостью даже при пониженных температурах, что позволяет получать дружные, ранние урожаи даже в открытом грунте в средней полосе России. Не требует подвязки, но при большом урожае растениям нужна поддержка. Плоды в виде усеченного конуса, широкие, крупные, с гладкой блестящей поверхностью, толстостенные (толщина стенки 7,5-8,0 мм), дерзко-красного цвета. Масса 120-180 г, отдельные плоды до 300 г.

Мякоть очень мясистая и сочная, нежная, сладкая, с приятным перечным ароматом. Благодаря тому, что плоды крупные, толстостенные, очень вкусные и ароматные, гибрид идеален для употребления как в свежем виде и салатах, так и мясистых лечо, так же пригоден для транспортировки и длительного хранения. Устойчив к вершинной гнили плодов и к перепадам температур. Гибрид ценится за хорошую плодообразовательную способность и дружную отдачу урожая. Благодаря этому, собирая урожай, вы можете быть уверенным, что вам хватит его для приготовления запланированных блюд.

Египетская сила

Этот перец-красавчик поражает своей обильностью, неприхотливостью и изумительным вкусом! Раннеспелый, от всходов до массового плодоношения 96-98 дней. Растения компактные, средней облиственности, высотой 45-55 см с укороченными междоузлиями. Устойчивы к резким перепадам температур и влажности, а также к основным болезням. Рекомендуется для выращивания в открытом грунте и под временными укрытиями. Урожайность с одного растения до 2 кг. Плодоносит дружно. Плоды широкотреугольной формы, как египетские пирамиды, массой 130-150 г, некрупные, но увесистые, за счет толстой и мясистой стенки, толщина которой достигает 1 см. Сорт «Египетская сила» является предметом особой гордости селекционеров, имеет

высокие показатели содержания аскорбиновой кислоты, каротина, сахаров и других биологически активных веществ, что делает этот сорт ценным и незаменимым для оздоровительного питания.

Мегатон золотой F1

Мегатон красный F1

Мегатон оранжевый F1

Гибрид раннего срока созревания (105-110 суток от всходов до технической спелости). Для выращивания в теплицах, парниках, туннелях. Растение высокорослое (80-85 см), полураскидистое, мощное. Листья хорошо защищают плоды от солнечных ожогов. Красивые кубики гибрида «Мегатон F1» сразу выделяются на общем фоне, они величественно висят по периметру куста ровные, тяжелые, глянцевые, с плотной кожей. Вес плодов колеблется от 260 до 300 г, толщина стенки от 0,8 до 1 см, мякоть сочная, плотная и ароматная. Благодаря своей яркой окраске перцы создают солнечное настроение, делают блюда особенно яркими и придают им пикантный вкус. Несомненным достоинством гибрида является высокая пластичность: он отлично зарекомендовал себя и в условиях засухи, и при повышенных и пониженных температурах, не снижая своей урожайности. Комплексная устойчивость к болезням, позволяет гибриду плодоносить гарантируя высокий урожай: в теплице – 8-9 кг/м², в открытом грунте – 5-6.



Фирменный розничный магазин «Уральский дачник», Москва, пр-т Андропова, д. 17, корп. 1 (ст. м. «Коломенская», последний вагон из центра, выход, направо-налево, 2 мин. пешком). Розничный заказ можно оформить по тел. +7 (351) 242 00 63 или на сайте www.semena74.com. ПРОМОКОД НА 2024 г. 987911 – 5% Оптовых покупателей приглашает ООО «ССПК Агрофирмы МАРС», e-mail: info@semena74.com, www.marsagro.ru

КАПУСТА-КОРОЛЕВА ГРЯДКИ!

Всем на зависть F1

Великолепный позднеспелый гибрид для длительного хранения, не теряющий своих вкусовых и товарных качеств до 8 месяцев. Растение мощное, с хорошо развитой корневой системой. Кочаны крупные, весом 3,5-4,5 кг, округлые, суперплотные, с короткой внутренней кочерыгой (5-7 см). Цвет кочанов в период хранения остается без изменений. На вкус – отличные, с высоким содержанием сахаров и аскорбиновой кислоты. Устойчив к растрескиванию и фузариозному увяданию.

Санькина любовь F1

Новый отечественный среднеспелый гибрид, адаптированный для северных районов с коротким прохладным летом. Кочаны овально-округлой формы, массой 4-5 кг с короткой внутренней кочерыгой. Внутренние листья тонкие, необычайно сочные,

очень нежные, белой окраски, с отличным вкусом и хорошей плотностью. Высокое содержание сахаров и аскорбиновой кислоты делает его незаменимым для свежего потребления и квашения. Кочаны не растрескиваются и сохраняют товарные качества на поле в течение 20-30 дней после созревания, хранятся до 5 месяцев. Гибрид устойчив к киле и фузариозному увяданию, не требует дополнительных обработок химическими препаратами.

Сахарная молния F1

Ультраскороспелый и холодостойкий гибрид. Капуста созревает на 7-10 дней раньше, чем другие ранние сорта и переносит заморозки до -2-5 градусов. Кочаны округлые, весом от 1,6 до 2,0 кг, имеют очень плотную для ранних гибридов капусту внутреннюю текстуру, изумительный, нежный вкус, достаточное количество витамина С.

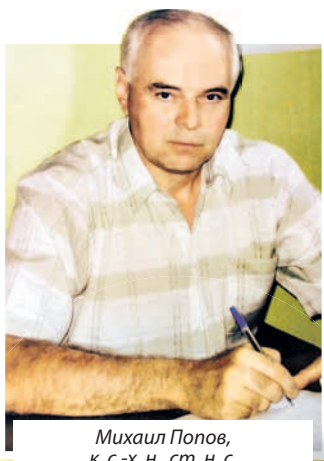
В целом отлично подходит для приготовления первых нежнейших и сказочно вкусных салатов, а также для всех видов домашней кулинарии. Устойчив к слизистому бактериозу, черной ножке, киле, сосудистому бактериозу, к растрескиванию. Возможно выращивание его с целью продажи ранней продукции на рынке по высоким ценам.



СПРАШИВАЙТЕ В МАГАЗИНАХ ВАШЕГО ГОРОДА

УЧЕНЫЕ МИЧУРИНСКА
ЧИТАТЕЛЯМ «ДАЧИ»

Черешня – теплолюбивая порода. Однако селекционеры Брянска, Мичуринска, Москвы, Орла вывели адаптивные и высокоурожайные сорта черешни для средней полосы России. Посадив их в саду, можно собирать прекрасные урожаи сладких ягод



Михаил Попов,
к. с.-х. н., ст. н. с.
ФНЦ имени И. В. Мичурина

Наиболее зимостойкими считаются сорта Тютчевка, Ревна, Розовый жемчуг, Фатех, Чермашная и др. К весенним заморозкам устойчивы сорта Фатех и Итальянка.

■ **Аделина.** Дерево среднерослое, высотой до 3,5 м. Плоды массой 5–6 г, сердцевидной формы, темно-красные. Мякоть средней плотности, хрящеватая. Отрыв плодов от плодоножки хороший. Сорт десертный. Цветение в средние сроки (10–15 мая). Созревание плодов в середине июля. В плодоношение вступает на 4 год. Опылителями являются сорта черешни среднего срока созревания. Урожайность средняя 80 ц/га, максимальная 140 ц/га. Дерево высокозимостойкое, зимостойкость цветковых почек средняя. К коккомикозу и монилиозу относительно устойчив.

■ **Бряночка.** Среднерослое. Плоды массой от 4,5 до 7,0 г,

плотные, окраска плода, мякоти и сока темно-красная. Косточка отделяется хорошо. Плоды сочные, сладкие. Цветение и созревание позднее. Вступает в плодоношение на 5 год. Самобесплодный. Лучшие опылители: Тютчевка, Веда, Ипуть.

Средняя урожайность 93 ц/га, максимальная 308 ц/га. Устойчивость к коккомикозу высокая, клястероспориозу и монилиозу – средняя.

■ **Итальянка.** Дерево среднерослое, сорт ранний, плоды крупные (до 6,0 г) темно-крас-

ные. Мякоть приятного десертного вкуса. Косточка хорошо отделяется. Ежегодная высокая урожайность. Устойчив к коккомикозу.

■ **Лена.** Дерево среднерослое. Плоды крупные от 6 г до 8 г, черно-красные. Позднего срока

созревания. Вступает в плодоношение на 4 год. Лучшие опылители: сорта Ревна, Тютчевка, Ипуть, Овстуженка. Средняя урожайность 80 ц/га, максимальная 120 ц/га. Устойчивость к коккомикозу хорошая, монилиозом и клястероспориозом не поражается.

■ **Ревна.** Средней величины, плоды массой 5,3–9,7 г. Косточка отделяется от мякоти средне. Плоды сочные, сладкие, отрываются от плодоножки хорошо, во влажные годы частично растрескиваются. Созревание позднее (первая декада июля). Плодоносит на 4–5 год. Средняя урожайность 70 ц/га, максимальная 145 ц/га. Лучшие опылители: Тютчевка, Радица, Брянская розовая, Овстуженка. Устойчивость к болезням высокая.

■ **Родина.** Сорт с относительно высокой зимостойкостью древесины и цветковых почек. Плодоносит на 4–5 год. Урожайность высокая. Плоды массой 5,9–6,2 г. Мякоть темно-красная, плотная, хрящеватая, кисло-сладкого вкуса. Отрыв плода сухой. Созревают в третьей декаде июня.

■ **Теремощка.** Дерево слаборослое, плоды массой 5 г, сладкие, мякоть плотная, во влажные годы растрескиваются слабо. Косточка отделяется хорошо. Сорт среднего срока созревания, плодоносит на 4–5 год. Лучшие опылители: Брянская розовая, Ревна, Овстуженка. Средняя урожайность около 50 ц/га, максимальная 100 ц/га. Устойчивость к коккомикозу и монилиозу хорошая, к клястероспориозу – средняя.

■ **Фатех.** Деревья среднерослые – около 5 м. Плоды массой 4–6 г, красно-желтые. Вкус кисло-сладкий, десертный, мякоть плотная, хрящеватая, сочная, светло-розовая, косточка хорошо отделяется от мякоти. Позднего срока созревания. Продуктивность высокая – до 50 кг с дерева. Зимостойкость выше средней (на уровне вишни Владимирской), устойчив к монилиозу и коккомикозу.

■ **Чермашная.** Дерево среднерослое – до 4,5–5 м высотой. Плоды средней массой до 4,5 г, округлые, желтые. Вкус сладкий с едва уловимой кислинкой, десертный, мякоть нежная, сочная. Косточка хорошо отделяется от мякоти. Продуктивность высокая – 15–20 т/га. Сорт ранний. Самобесплодный. Зимостойкость достаточная для Подмосквья, устойчив к основным заболеваниям – монилиозу и коккомикозу. □

Черешни особой закалки



КОРОТКО О ВАЖНОМ

Сорта черешни делят на две группы: бигарро и гини. У бигарро мякоть хрящеватая, плотная, у гини – нежная, мягкая. Плоды бигарро транспортабельны и пригодны для различных видов переработки (компоты, варенье, вино и др.).

Рекомендуемая медиками норма потребления черешни на человека – 4 кг в год, в том числе в виде соков, компотов, вина, варенья.

По своей природе черешня устойчива к коккомикозу и не поражается монилиальным ожогом.

В средней полосе плоды у ранних сортов созревают в конце июня, у поздних – в середине июля.

Черешня – самобесплодная культура, для получения урожая необходимо высаживать в саду 2–3 сорта.



Итальянка



Родина



Урок про черенок

Или как вырастить виноградный куст

Сортов винограда сейчас много, хочется посадить и те, и другие, а саженцы стоят недешево. Выход один – научиться выращивать их самостоятельно. Из кусочков лозы, которые можно попросить у соседа. Или купить у опытного виноградаря. А потом воспитать из них настоящий виноградный куст

Расскажу, как это делаю я. Черенки заготавливаю из вызревшей лозы – во время осенней обрезки (перед укрытием на зиму). Она обычно желтого или коричневого цвета. Самые лучшие черенки получают из средней части однолетней лозы.

Связываю их в пучки и маркирую. Нижние и верхние концы черенков погружаю в расплавленный парафин и складываю сначала в обычный мешок, а потом в большой полиэтиленовый пакет для мусора. Горловину перевязываю и ставлю в обычный погреб, где храню картошку.

Хранить виноградные черенки можно самыми разными способами. Во влажном песке, ямах под снегом, даже в холодильнике (небольшой объем). Я испробовал почти все, но выбрал свой, удобный для меня.

Потому что без воды...

Меня часто спрашивают, обязательно ли черенки парафинировать? Я это делаю для того, чтобы они лучше сохра-

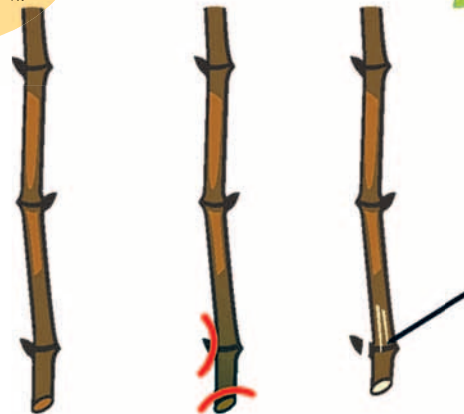
няли влагу. Если вы решили хранить черенки во влажном песке или опилках, парафин не нужен.

Подчеркну, очень важно сохранить влажность в черенке. Если влаги не хватало в самой лозе (такое случается при сухой осени), перед хранением ее рекомендуют отмачивать. Но и мокрую лозу отправлять на хранение нельзя, сначала надо немного проветрить.

В конце февраля-начале марта достаю лозу из погреба, нарезаю на кусочки нужной длины (обычно с 2–3 глазками), маркирую и укладываю в пластиковое корыто. Засыпаю снегом и оставляю при температуре 12–15°C до тех пор, пока не растает снег. Добавляю воды (лучше тоже снеговой) и мед (1 ст. ложка на 10 л воды). Замачивание продолжается еще 1,5 дня.

НУЖНЫЙ СТАНДАРТ

Поперечный срез на срезаемой лозе должен быть зеленым с коричневой сердцевинкой. Толщина черенка – не менее 6 мм.



СМОТРИ, НЕ ПЕРЕЛЕЙ

Именно при поливах новичков подстерегает коварная ошибка – перелив. Лишняя вода вытесняет из почвы воздух, побеги задыхаются и погибают. Первый признак: на краях листьев появляется грязная кайма. Поливать надо примерно 1 раз в неделю.

Надо немного поцарапать

Перед началом укоренения делаю нижний косой срез – прямо под нижним глазком, и верхний прямой – на 2–3 см выше глазка. И парафинирую. На нижнюю часть черенка наношу небольшие царапины. Этот прием называется бороздованием, он стимулирует корнеобразование. Но это не значит, что корешки без него не появятся.

И ослепить

Нижний глазок рекомендуют ослепить (удалить). Если этого не сделать, вместе с корнями появится ненужный побег. Его потом придется все равно удалять.

Впрочем, бывают исключения. Например, вы приобрели двухглазковый черенок ценного сорта, а верхний глазок по каким-то причинам погиб. Остался один нижний. Вы его не ослепляете, выращиваете одновременно и побег, и корни.

К укоренению готов!

Способов укоренения тоже много. Их я тоже все испытал и остановился на кокосовых брикетах. Они держат воду и, главное, хорошо пропускают воздух, без которого корни загнивают.

Перед укоренением нижний конец черенка я обрабатываю стимулятором корнеобразования.

Держи ноги в тепле

Очень важно соблюдать температурную дифференциацию: в нижней части черенка (в субстрате) она должна быть от 23–25 до 28°C, у верхний почки – 8–10°C. Такая разница обеспечит сначала появление корней, а потом побегов.

Как обеспечить такую разницу температур? Простейший, но не очень точный способ – примостить ящик с черенками поближе к отопительному прибору и открыть форточку: снизу будет тепло, а сверху холодно. Этот процесс называется кильчеванием.

Я использую для этого электрическую обогревательную пленку (продается в магазинах). Нагрев пленки регулируется терморегулятором. И, конечно, открываю форточку.

Через 15–20 дней, когда на черенках появятся корешки, высаживаю их в контейнеры с субстратом. В контейнерах обязательно делаю отверстия внизу – для стока лишней воды.

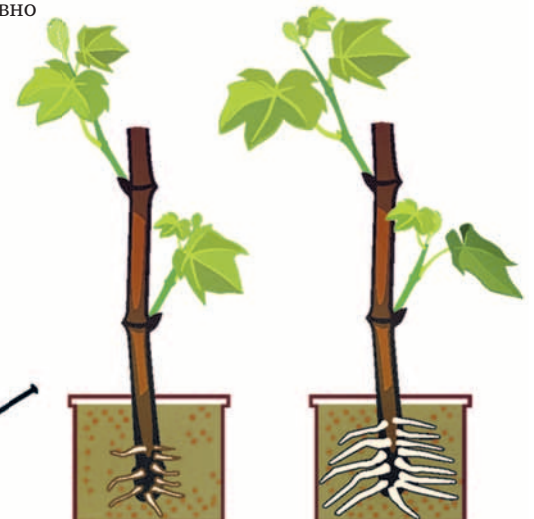
Чудесное преображение

Вскоре появляются листочки – черенок превращается в саженец.

Температурный режим теперь – обычная комнатная температура. Кильчевание уже не нужно. Зато нужна досветка фитолампами.

В середине мая саженец готов к посадке в открытый грунт (если позволяет погода). В средней полосе лучше высаживать в конце мая – начале июня, когда минует угроза заморозков. **Л**

Леонтий Кирягин, г. Казань



Спросите юриста!



Юрист «ДАЧИ» Кира Лукьянец на страницах газеты ответит нашим читателям на правовые вопросы о загородной недвижимости



8 (495) 721 50 97 (в будни с 11:00 до 17:00 – время московское)

Электронная почта dacha@kardos.ru

WhatsApp +7 903 721 50 97



Как правильно считать голоса на собрании?

Как нам считать голоса на собрании, если садоводы приходят голосовать в правление с помощью бюллетеней. Это очное или заочное голосование? У нас проходит собрание, но нет кворума, а в дальнейшем проводим голосование с помощью бюллетеней. Согласно уставу, собрание проходит в последнюю субботу февраля, а после этого проходит второй этап собрания. В какой форме такое голосование можно считать – очном или заочном? За какое время можно посчитать, если сбор бюллетеней затягивается месяца на 3–4, чтобы набрать кворум? Законно ли это?

Вячеслав Александрович, Липецкая обл.

■ Закон предусматривает три режима голосования: очное, очно-заочное и заочное.

✓ При очном голосовании учитываются голоса присутствующих на собрании;

✓ при очно-заочном учитываются голоса по бюллетеням или заявлениям, направленным в правление ДО проведения собрания, и голоса присутствующих;

✓ при заочном учитываются голоса по бюллетеням, **днем собрания назначается день подведения итогов голосования.**

При этом согласно изменениям Закона с июля 2022 года, в уставе СНТ должен быть указан порядок проведения заочного голосования, а также перечень вопросов, по которым решение общего собрания может приниматься путем очно-заочного или заочного голосования. То есть каждое СНТ может для себя установить определенные правила голосова-

ния: какие вопросы можно решать путем заочного голосования, а какие нельзя, определить сроки сбора голосов и обработки данных, подведения итогов.

В вашем случае подведение итогов голосования происходит «по старинке» – то есть сначала очное голосование без кворума, затем заочное голосование в связи с тем, что не было кворума, и подведение итогов. Да, так тоже можно – никто вас за это не накажет. Но в судебном споре позиция правления по отстаиванию законности принятых решений может быть слабоватой. **Необходимо вносить изменения в устав, чтобы ваш «обычай» был там прописан, тогда никакие суды вам будут не страшны.**



В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ст. 8, 17 Федерального закона № 217-ФЗ от 29.07.2017; Федеральный закон № 312-ФЗ от 14.07.2022 (о внесении изменений в ФЗ-217).

Выгодно ли передавать подстанцию Россетям?



У нас маленькое СНТ, домов 20, есть и «мертвые души», которые не появляются в СНТ или не вступают в наследство. Есть своя трансформаторная подстанция, в принципе, ее можно определить как самострой. Нам звонят из энергосетей и предлагают передать ее на баланс Россети. Соседнее СНТ большое, и якобы свои сети они уже передали. А мы не хотим, для нас это невыгодно. У нас заключены договоры за расход электроэнергии, все платим, долгов нет. Некоторые садоводы не понимают тонкостей, предлагают передать. Но нам придется заниматься межеванием, составить техплан, поставить на учет. Никто этим не будет заниматься, мы все пенсионеры, не потянем. Мы же не обязаны передавать трансформатор в Россети, правильно ли я понимаю?

Надежда, Тульская обл.

■ Вы все правильно понимаете: вы не обязаны передавать кому-либо свое имущество. И никто не может вас обязать передать имущество СНТ в собственность третьих лиц.

Предложение, которое поступило вам от сетевой организации, не говорит о том, что у вас хотят что-то отобрать. Они просто отработывают поручение Правительства РФ и профильных министерств. Да, в 2016 году сетевые организации фактически заставили заниматься вопросами принятия на свой баланс электросетевого хозяйства СНТ. Однако им это не очень-то интересно на самом деле, учитывая, что зачастую состояние сетей в садоводческих организациях оставляет желать лучшего.

Не соглашусь с вами в части утверждения, что вам невыгодно передавать имущество в сетевую организацию. Передача сетей не является безусловным благом, но именно для **маленьких СНТ такая процедура имеет больше плюсов, нежели минусов.** В вашем СНТ людей, участвующих в общих расходах, всего-то двадцать человек, да еще и все пенсионеры. Если бы у вас было хотя бы 100–200 собственников, можно было бы не так сильно беспокоиться о форс-мажорах. Ведь есть разница – солидная сумма, разделенная на 20 или на 100 человек.

Откуда может взяться солидная сумма? Представьте, что в вашем электросетевом хозяйстве, не дай бог, случится серьезная авария. Потянут ли 20 пенсионеров оплату расходов по устранению аварии? Также следует учесть, что трансформаторная подстанция для надежной работы требует ежегодного обслуживания, которое тоже стоит денег. Еще один вполне реальный негативный вариант – может произойти воровство электроэнергии или какая-то иная утечка. Оплата таких потерь тоже ляжет на ваши плечи.

Нельзя не сказать и о варианте, который тоже потребует солидных вложений: в СНТ могут объявиться, наконец, «пропавшие» собственники,

затянуть стройки жилых домов, и вам банально перестанет хватать мощности имеющегося трансформатора.

Затраты, которые могут возникнуть в вышеописанных случаях, после передачи электросетевого хозяйства перестанут вас волновать – ваша задача будет только оплачивать потребленное электричество по счетчику и вызывать аварийную бригаду, если вдруг отключится свет.

Опыт последних лет показывает: успешно передают на баланс сетевых организаций даже совсем ветхие ЛЭП, аварийные трансформаторы, не учтенные на балансе, с потерянными документами, и так далее. У вас имеется действующий договор энергоснабжения, значит, ваши «нарушения» не такие уж и серьезные. И какие-то документы на объекты электросетевого хозяйства наверняка имеются.

Если в вашем СНТ решили, что готовы к форс-мажорным ситуациям или что риск их наступления совсем невелик, и передавать вам ничего не хочется, то спокойно закройте для себя этот вопрос.

Но я бы рекомендовала вам подать первичную заявку, так называемое предложение о принятии сетей на баланс, **провести со специалистом сетевой организации технический осмотр и инвентаризацию имущества.** И получить от него рекомендации, что СНТ необходимо сделать, чтобы перейти непосредственно к стадии подготовки и заключения договора передачи. Получив эти рекомендации, вы поймете, насколько реально для вашего СНТ осуществить их. И главное, вас это ни к чему не обязывает. Захотите, доведете дело до конца, не захотите – продолжите жить как раньше.



В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Письмо Минэнерго РФ № АН-9414/09 от 25.08.2017 «О единых рекомендациях по порядку передачи объектов электросетевого хозяйства СНТ».





В ГОД ДРАКОНА ДЛЯ ТЕХ, КТО ЛЮБИТ **ПООСТРЕЕ**




Наступил год Дракона. Не так давно, Компания СеДеК выпустила серию перцев для любителей поострее – «Огнедышащий дракон». В этой серии, специально для огнеядов собраны жемчужины жгучести. Это сорта острого перца: **Бонни, Клайд, Огненное дыхание, Пули Капоне, Топик F1**.

А также незабываемые перчики - любимчики истинных ценителей: **Нага Морич, Харуба, Хабанеро желтый, Хабанеро красный, оранжевый и шоколадный**. Жгучесть их невероятная, это не для слабаков!

Жгучесть острого перца измеряется по шкале Сковилла, единица измерения называется - шу (SHU), она указана на пакетике. Шкала названа в честь создателя, американского фармацевта Вильбура Сковилла в 1912 году.

Еще в серию входят кустарниковые перцы: **Искры, Конфетти, Оконно-балконный, Оконное очарование, Шары и Шедевр**. Все эти сорта имеют компактные (высотой 25-35 см) обильно облиственные кусты, а плоды разнообразных форм; в течении плодоношения плоды имеют колоссальное разноцветие, в зависимости от стадии созревания; плодоношение длительное, высокая стрессоустойчивость. Вкус острый, аромат ярко

Обязательно приобретайте семена Агрокомпании «СеДеК» из нашей подборки и открывайте для себя новые вкусы ЖЕЛАЕМ ВАМ ДИКОВИННЫХ УРОЖАЕВ!

Подписывайтесь на компанию «СеДеК» в социальных сетях и публикуйте фотографии сортов от «СеДеК» в ВКОНТАКТЕ  с отметками в тексте: #седек и @agrocompany.sedek

Семена «СеДеК» – с доставкой по всей России!

Интернет-магазин: **SeedsMail.ru**
E-mail: shop@sedek.ru
Тел.: 8-495-788-93-90

Минимальная сумма заказа – 500 руб.

выраженный, перечный. Пригодны для выращивания на клумбах, садовых бордюрах, в теплицах, цветниках, зимних садах, на балконах и подоконниках. Идеально подходит для сушки, приготовления острых соусов, приправ, аджики, маринадов, а также как компонент в алкогольных настойках.

Итак, для выращивания зимой острого перца на подоконнике понадобятся солнечное окно, просторный горшок с плодородной землей и несложный уход. Компактные кустики со множеством оригинальных ярко-красных и зеленых плодов необычайно красивы и отлично украшают квартиру. Итак, для выращивания зимой острого перца на подоконнике понадобятся солнечное окно, просторный горшок с плодородной землей и несложный уход. Компактные кустики со множеством оригинальных ярко-красных и зеленых плодов необычайно красивы и отлично украшают квартиру.

ПОДРОБНОСТИ ВЫРАЩИВАНИЯ ОСТРЫХ ПЕРЦЕВ ЧИТАЙТЕ В НАШЕЙ СТАТЬЕ В ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЕ:
https://t.me/agrocompany_sedek

Спрашивайте семена «СеДеК» в магазинах вашего города!

Лунный календарь посевов и посадок на 2024 год

от Марины Мичуринской

В календаре **ЧЕРНЫМ** цветом указаны самые удачные даты для посева и посадки для каждой овощной культуры, **КРАСНЫМ** – дни, в которые работать с семенами и рассадой не стоит. Остальные дни, не приведенные в таблице, благоприятны для посевов и посадок, а также для любых садово-огородных дел.

КУЛЬТУРА	ФЕВРАЛЬ	МАРТ	АПРЕЛЬ	МАЙ	ИЮНЬ	ИЮЛЬ	АВГУСТ	СЕНТЯБРЬ	ОКТАБРЬ
АРБУЗ, ДЫНЯ	9, 10, 13, 14, 20, 21, 24	8–10, 12, 13, 18, 19, 23, 24	4, 5, 8, 12, 13, 19–23, 24	1, 2, 8, 9, 12, 13, 17, 18, 23, 28–30	6, 8, 9, 13, 14, 22, 25, 26	6, 7, 10–12, 21–23	4, 7, 8, 19, 20	3, 4, 15, 16, 18	
БАКЛАЖАН, ПЕРЕЦ, ТОМАТ	9, 10, 13, 14, 20, 21, 24	8–10, 12, 13, 18, 19, 23, 24	4, 5, 8, 12, 13, 19–23, 24	1, 2, 8, 9, 12, 13, 17, 18, 23, 28–30	6, 8, 9, 13, 14, 22, 25, 26	6, 7, 10–12, 21–23	4, 7, 8, 19, 20	3, 4, 15, 16, 18	
БОБЫ, ГОРОХ			4, 5, 8, 10–13, 22, 23, 24	1, 2, 8, 9–11, 19–21, 23, 28–30	6, 7, 15–17, 22, 25, 26	6, 13, 14, 21–23	4, 9–11, 19, 20	3, 5–7, 15, 16, 18	
ДАЙКОН, РЕДЬКА, РЕПА			2, 3, 4, 5, 8, 10–13, 22, 23, 24	1, 2, 8, 23, 26, 27, 28–30	4, 5, 6, 22, 23, 24, 25, 26	1, 2, 6, 21–23, 28–30	4, 19, 20, 25, 26	3, 15, 16, 18, 21, 22	2, 12, 13, 17, 18, 19
КАБАЧОК, ТЫКВА, ОГУРЕЦ	9, 10, 13, 14, 20, 21, 24	8–10, 12, 13, 18, 19, 23, 24	4, 5, 8, 12, 13, 19–23, 24	1, 2, 8, 9, 12, 13, 17, 18, 23, 28–30	6, 8, 9, 13, 14, 22, 25, 26	6, 7, 10–12, 21–23	4, 7, 8, 19, 20	3, 4, 15, 16, 18	
КАПУСТА	9, 10, 13, 14, 20, 21, 24	8–10, 12, 13, 18, 19, 23, 24	4, 5, 8, 12, 13, 19–23, 24	1, 2, 8, 9, 12, 13, 17, 18, 23, 28–30	6, 8, 9, 13, 14, 22, 25, 26	6, 7, 10–12, 21–23	4, 7, 8, 19, 20	3, 4, 15, 16, 18	
КАРТОФЕЛЬ, ТОПИНАМБУР			2, 3, 4, 5, 8, 10–13, 22, 23, 24	1, 2, 8, 9–11, 19–21, 23, 28–30	4, 5, 6, 22, 23, 24, 25, 26	1, 2, 6, 21–23, 28–30	4, 19, 20, 25, 26	3, 15, 16, 18, 21, 22	
ЛУК, ЧЕСНОК	1, 16, 17, 18, 26, 27, 28	6, 7, 8–10	2, 3, 4, 5, 8, 10–13, 22, 23, 24	1, 2, 8, 9–11, 19–21, 23, 28–30	4, 5, 6, 22, 23, 24, 25, 26	1, 2, 6, 21–23, 28–30	4, 19, 20, 25, 26	3, 15, 16, 18, 21, 22	2, 12, 13, 17, 18, 19
МОРКОВЬ, СВЕКЛА			2, 3, 4, 5, 8, 10–13, 22, 23, 24	1, 2, 8, 9–11, 19–21, 23, 28–30	4, 5, 6, 22, 23, 24, 25, 26	1, 2, 6, 21–23, 28–30	4, 19, 20, 25, 26	3, 15, 16, 18, 21, 22	2, 12, 13, 17, 18, 19
ПЕТРУШКА, СЕЛЬДЕРЕЙ НА ЗЕЛЕНЬ	9, 10, 13, 14, 20, 21, 24	8–10, 12, 13, 18, 19, 23, 24	4, 5, 8, 12, 13, 19–23, 24	1, 2, 8, 9, 12, 13, 17, 18, 23, 28–30	6, 8, 9, 13, 14, 22, 25, 26	6, 7, 10–12, 21–23	4, 7, 8, 19, 20	3, 4, 15, 16, 18	
ПЕТРУШКА, СЕЛЬДЕРЕЙ НА КОРНЕПЛОД			2, 3, 4, 5, 8, 10–13, 22, 23, 24	1, 2, 8, 9–11, 19–21, 23, 28–30	4, 5, 6, 22, 23, 24, 25, 26	1, 2, 6, 21–23, 28–30	4, 19, 20, 25, 26	3, 15, 16, 18, 21, 22	
РЕДИС	1, 16, 17, 18, 26, 27, 28	6, 7, 8–10	2, 3, 4, 5, 8, 10–13, 22, 23, 24	1, 2, 8, 9–11, 19–21, 23, 28–30	4, 5, 6, 22, 23, 24, 25, 26	1, 2, 6, 21–23, 28–30	4, 19, 20, 25, 26	3, 15, 16, 18, 21, 22	
САЛАТ, УКРОП, ШПИНАТ	9, 10, 13, 14, 20, 21, 24	8–10, 12, 13, 18, 19, 23, 24	4, 5, 8, 12, 13, 19–23, 24	1, 2, 8, 9, 12, 13, 17, 18, 23, 28–30	6, 8, 9, 13, 14, 22, 25, 26	6, 7, 10–12, 21–23	4, 7, 8, 19, 20	3, 4, 15, 16, 18	
ФАСОЛЬ			4, 5, 8, 10–13, 22, 23, 24	1, 2, 8, 9–11, 19–21, 23, 28–30	6, 7, 15–17, 22, 25, 26	6, 13, 14, 21–23	4, 9–11, 19, 20	3, 5–7, 15, 16, 18	
ЗЕМЛЯНИКА САДОВАЯ		8–10, 16, 17, 20–24	4, 5, 8, 14, 15, 18, 19, 23, 24	1, 2, 8, 10, 11, 14–16, 20, 21, 23, 28–30			4, 7, 8, 19, 20	3, 4, 15, 16, 18	
ОДНОЛЕТНИЕ И МНОГОЛЕТНИЕ ЦВЕТЫ		8–10, 16, 17, 23–27	4, 5, 8, 12, 13, 19–23, 24	1, 2, 8, 10, 11, 17–21, 23, 28–30	6, 7, 13–17, 22, 25, 26	6, 10–14, 21–23	4, 7–11, 19, 20	3, 4–7, 15, 16, 18	2, 3, 4, 12, 13, 17
САЖЕНЦЫ ПЛОДОВЫХ И ЯГОДНЫХ				1, 2, 8, 14–18, 23, 28–30			4, 5–8, 16–18, 19, 20	3, 13, 14, 15, 16, 18	2, 10, 11, 12, 13, 17

Универсальный лунный календарь составлен астрологом Мариной Мичуринской так, чтобы садоводам было легко сверять запланированные работы с Луной. Каждый день в нем выделен одним из трех цветов, обозначающим вид оптимального взаимодействия с растениями

ОГОРОДНЫЙ «СВЕТОФОР»

2024

- Красным цветом** выделены дни новолуния, полнолуния, солнечных и лунных затмений. В эти числа нежелательно сажать и пересаживать растения.
- Желтым цветом** выделены дни, в которые хорошо заниматься работой с землей, обрезкой, прополкой, борьбой с возбудителями болезней и вредителями, сбором урожая.
- Зеленым цветом** указаны наиболее благоприятные дни для проведения садовых работ, непосредственно связанных с растениями – посев семян, посадка и пересадка.

ФЕВРАЛЬ

пн		5	12	19	26
вт		6	13	20	27
ср		7	14	21	28
чт	1	8	15	22	29
пт	2	9	16	23	
сб	3	10	17	24	
вс	4	11	18	25	

МАРТ

пн		4	11	18	25
вт		5	12	19	26
ср		6	13	20	27
чт		7	14	21	28
пт	1	8	15	22	29
сб	2	9	16	23	30
вс	3	10	17	24	31

АПРЕЛЬ

пн	1	8	15	22	29
вт	2	9	16	23	30
ср	3	10	17	24	
чт	4	11	18	25	
пт	5	12	19	26	
сб	6	13	20	27	
вс	7	14	21	28	

МАЙ

пн		6	13	20	27
вт		7	14	21	28
ср	1	8	15	22	29
чт	2	9	16	23	30
пт	3	10	17	24	31
сб	4	11	18	25	
вс	5	12	19	26	

ИЮНЬ

пн		3	10	17	24
вт		4	11	18	25
ср		5	12	19	26
чт		6	13	20	27
пт		7	14	21	28
сб	1	8	15	22	29
вс	2	9	16	23	30

ИЮЛЬ

пн	1	8	15	22	29
вт	2	9	16	23	30
ср	3	10	17	24	31
чт	4	11	18	25	
пт	5	12	19	26	
сб	6	13	20	27	
вс	7	14	21	28	

АВГУСТ

пн		5	12	19	26
вт		6	13	20	27
ср		7	14	21	28
чт	1	8	15	22	29
пт	2	9	16	23	30
сб	3	10	17	24	31
вс	4	11	18	25	

СЕНТЯБРЬ

пн	30	2	9	16	23
вт		3	10	17	24
ср		4	11	18	25
чт		5	12	19	26
пт		6	13	20	27
сб		7	14	21	28
вс	1	8	15	22	29

ОКТАБРЬ

пн		7	14	21	28
вт	1	8	15	22	29
ср	2	9	16	23	30
чт	3	10	17	24	31
пт	4	11	18	25	
сб	5	12	19	26	
вс	6	13	20	27	

● Новолуние ● Растущая ○ Полнолуние ● Убывающая



Почему я избегаю ранних посевов

Сроки посева овощей и цветов на рассаду, наверное, один из самых спорных вопросов у садоводов-огородников. Я за свою многолетнюю практику перепробовала разные варианты. К каким же выводам в итоге пришла?

У меня есть знакомые, которые начинают возиться с рассадой уже в январе. Толкает на это обычно жажда экспериментов: хочется испытать новые культуры, вырастить что-то «эдакое». А оно – «эдакое» – требует особого подхода. Например, семенам хвойных или кустарников нужна долгая стратификация, а эустомы очень медленно растут, поздно посеешь – цветения не увидишь. В таких случаях ранний посев оправдан.

Зимой времени вдоволь, а душа уже скучает по саду – легко погорячиться и засеять лишнего. У меня такой опыт был. Во время долгой болезни растения помогали отвлечься от проблем и настроиться на лучшее. И в январе 2017-го, между очередными курсами лечения, я посеяла на рассаду землянику, эустому, лобелию, примулу и пеларгонию.

Уже в середине февраля стало понятно, что поспешила: впереди основная посевная, а места для рассады уже нет. И это еще у земляники тогда всхожесть оказалась никудышной и примулы не очень порадовали. Как же я в ту весну с лобелиями мучилась! Они перерастают, им тесно – а на улице еще мороз, их даже в теплицу не выселить... С тех пор больше не спешу.

Вторая проблема – создание условий для посевов и подсветка. Я несколько лет

экспериментировала, чтобы найти удачный вариант.

У меня свой дом, поэтому выделила специальное место под рассаду – соорудила большой стеллаж с лампами на каждой полке. Без подсветки о ранних посевах и думать нечего – в этом я тоже убедилась на собственных ошибках.

Когда сеять овощи?

С цветами попроще: в большинстве своем они нормально высаживаются в грунт в любом возрасте. А вот овощную рассаду лучше сажать недорощенной. «Передержанная» хуже приживается, может долго болеть – и мы теряем все преимущества, на которые рассчитывали, высевая семена пораньше.

«Передержанная» рассада хуже приживается, долго болеет – мы теряем преимущества, высевая семена пораньше

Часто вижу, как огородники везут на дачу цветущие помидоры и перчики с завязями. Как же мне такие растения жалко! Ведь им, бедолагам, придется одновременно и укорениться на новом месте, и будущие плоды сохранить. Неудивительно, что силенок не хватает – стоит рассада грустная, поникшая, хозяйева вокруг нее пляшут.

Овощи на рассаду раньше середины февраля я не сею. Первыми – числа 20–24 – у меня стартуют баклажаны и перец, в конце месяца – поздние томаты.

Основной посев томатов чаще всего приурочен к 8 марта – в праздники времени побольше.

Тыквенные – огурцы, кабачки, тыкву – рассадой не выращиваю совсем, сею в начале июня прямо в парник или в грунт под пленку, сухими семенами. Капусту высевваю в апреле в парник – дома ее выращивать сложнее в разы.



СЧИТАЮ С КОНЦА

Я сею от того времени, когда можно высаживать рассаду в теплицу. Например, перец раньше, чем в начале мая, переселять не стоит. Его оптимальный возраст для пересадки – 2 месяца (50–65 дней). Вот и считаем: минус апрель и март, отбросим еще дней 10: перцы – тугодумы, всходить могут долго, а возраст рассады считается от появления всходов. Выходит, сеять нужно числа 20 февраля (плюс-минус 2–3 дня). Со временем вырабатываются привычки – считать уже ничего не нужно, просто сеешь каждый год примерно в одни и те же сроки. Ну, разве что с поправкой на прогноз иногда. А поначалу экспериментировать надо, сроки под себя подбирать, под свои условия.

Как определять срок посева?

Конечно, универсальных сроков посева нет, любые рекомендации – это как «средняя температура по больнице». Понятно, что в Краснодаре одни условия, а в Красноярске – другие. Даже в одной и той же местности весна год на год не приходится, все нужно решать исходя из

своей ситуации. Опять же, если у меня теплица во дворе – это одна история. А у дачников, которые везут рассаду за 40–50 км и приезжать на свою «фазенду» могут только по выходным, – совсем другая. И сроки посева нам надо по-разному выбирать. **Д**

Марта Штерн, г. Ярославль



ПЕРЕСАДКУ ДАЖЕ НЕ ЗАМЕЧАЮТ

Рассада, высаженная в грунт в «правильном» возрасте, переезжает на грядку словно бы и не замечает. Ну, может, чуть опустит листочки – но через час-полтора оправится. А через неделю растения уже не узнать – наливаются силой буквально на глазах!

Садоводы условно делятся на два лагеря: одни семена всегда замачивают и проращивают, другие сеют только сухие. А как лучше, кто ближе к истине? Мы обратились за советом к специалисту



Во-первых, надо уточнить, что замачивание и проращивание семян – это две разные процедуры. Замачивают семена для того, чтобы они просто набухли, проращивают – чтобы наклюнулись небольшие росточки длиной 1–3 мм.

В обоих случаях подготовленные таким образом семена высевают только во влажную почву. В противном случае всходов можно не дожидаться. И обе эти процедуры выполняются для того, чтобы получить более ранние всходы (забег от нескольких дней до 1–2 недели), соответственно, и плоды созреют на две недели раньше.

Бесполезно и даже вредно

Есть такие садоводы, которые замачивают или проращивают даже голландские покрашенные семена. Это бесполезное занятие, порой даже вредное. В основном семена красят в промышленных масштабах с целью покрыть их средством защиты от болезней. Некоторые добавляют стимуляторы в минимальных дозах. Если увлажнить такие семена, то пропадает в них самое цен-

Собирай урожай на 2 недели раньше!



Анна Клинг,
к. с.-х. н., доцент кафедры
садоводства, лесного
хозяйства и защиты
растений ОмГАУ

ное – защита и стимуляция для всходов (а мы ведь замачиваем и проращиваем именно для этих целей).

Например, семена огурцов в большинстве своем – это голландские гибриды, обработанные защитным слоем. Посеянные во влажную землю сухими семенами, они дают всходы на 2–4 день. Пророщенные семена тоже дают всходы на 2 день. Так зачем же огород городить? Другое дело, если у вас старые семена или без защитной обработки. Тогда имеет смысл их проращивать.

Что прорастить и замочить?

В каких случаях целесообразно применять замачивание и проращивание? Есть группа туговсхожих семян, покрытых от природы защитной пленкой из эфирных масел. Возьмите в ладонь семена укропа или моркови и потрите их пальцами. Вы, наверное, сразу ощутите резкий, но приятный запах эфирного масла. Именно эту масляную пленку и надо уничтожить, чтобы семена всходили не на 10–14 день, а на 5–7. Существует даже рекомендация замачивать семена моркови в кипятке.

влаги для быстрого прорастания.

Требуют проращивания и крупнозерные семена – горох, фасоль, бобы, тыква и другие, а также старые семена.

Процесс пошел

Для замачивания семена кладут в марлевый мешок на 1/3–1/2 его объема и погружают в воду комнатной температуры (18–20 градусов). Мелкие, быстро прорастающие семена (редис, редька, все виды капустных) для полного набухания выдерживают в воде до 10–12 часов, а медленно прорастающие (морковь, лук) и крупные (арбуз, дыня, огурец, тыква) – одни сутки, меняя несколько раз воду.

Иногда в воду для проращивания и намачивания наливают стимулятор роста. Он предназначен для того, чтобы выведе-

ПРОВЕРКА ОБЯЗАТЕЛЬНА

В каких случаях проращивание семян является обязательной процедурой? В первую очередь, когда вы сомневаетесь в качестве семян и требуется проверка их на всхожесть.

Для проверки семян на тарелку кладут сложенный в несколько раз отрезок полотняной ткани. На нижний слой ткани кладут семена (от 10 до 50 штук в зависимости от величины) и прикрывают другим концом ткани. Ткань увлажняют очень слабым раствором марганцовки, а излишки сливают. Ставят в теплое (25–30°C) место. Ткань постоянно поддерживают во влажном состоянии, через каждые 2–3 дня прополаскивают. Если через 20 дней семена не прорастут, всю партию семян можно забраковать.

СЧИТАЕМ ПРОЦЕНТ ВСХОЖЕСТИ

Количество проросших семян по отношению к их общему числу определяет процент всхожести. При всхожести менее 75–85% норму высева увеличивают. При всхожести менее 50% семена лучше не использовать

В любом случае сеять обработанные семена нужно только во влажную землю. Весной, как правило, в почве достаточно

сти семена из состояния покоя. В некоторых стимуляторах есть добавки защитного характера – для борьбы с болезнями и вредителями. **Д**

ВОПРОС-ОТВЕТ

ПОЧЕМУ МАНДАРИН СБРАСЫВАЕТ ЛИСТЬЯ?

Уже два года подряд к новому году мандарин сбрасывает все до единого листочка. Остаются лысые веточки-палочки, но к весне на этих палочках отрастают новые листья. Это норма для цитруса или ему что-то не нравится?

Владимир Семенович,
г. Кострома



Отвечает Павел Зимин, коллекционер цитрусовых, г. Саров

То, что мандарин скидывает все листья, это, конечно, не норма. Но чтобы ответить на вопрос, почему именно скидывает, нужно знать, откуда родом ваш лимон, на что привит, каковы условия содержания, в какой емкости, чем удобряется и т.д. Но чаще всего лимон может скидывать листья от залива водой в зимний период, так что нужно осторожно поливать в это время. Вторая причина: от сухого воздуха, если находится рядом с батареей – нужно оградить окно от отопительных приборов пленкой, можно тканью. Третья – если мандарин привит на подвой трофиляту. В этом случае растению нужен период снижения температуры до 10–12°C, начиная с ноября по конец января. **Д**

Если не заниматься садом, он очень скоро превращается в дикие заросли. Хотя кому-то и это по душе. И все же как приблизиться к той золотой середине, когда и сад вполне цивилизованный, и садовод не валится от усталости? Попробуем спланировать свою работу – ничего невозможного нет

1 Оставить место для зеленой лужайки

Первое правило – не стоит сплошь засаживать сад декоративными или плодовыми растениями. Оставьте немного места для газона или лужайки. На фоне яркой зелени гораздо красивее будут выглядеть и деревья, и кусты, и цветы. А ухаживать за нежной травой не так уж трудно.

2 Разобраться с сорняками на корню

Планируя закладку цветника, газона или сада, тщательно подготовьте почву. Особое внимание сорнякам: их недостаточно просто выкопать. У однолетних растений в почве всегда есть большой запас семян, а у корневищных многолетников – кусочки корневищ, каждый из которых может дать начало новым растениям. Поэтому после прополки подождите полторы-две недели и обработайте всходы гербицидами. Когда растения погибнут, почву надо перекопать.

На сильно засоренных участках такую обработку можно провести еще раз. Только после этого приступайте к посадкам или посевам.

Такая очистка почвы значительно сократит количество нудных и тяжелых прополок.

3 Дать почве наесться

Если на участке почва малоплодородная, тяжелая, глинистая или слишком легкая, песчаная, без внесения органических удобрений не обойтись. Лучше всего для этого использовать хорошо перепревший перегной. В отличие от навоза он рыхлый и без неприятного запаха и содержит минимальное количество семян или корневищ сорняков. На кислых почвах можно добавить известковые удобрения.

Минеральные удобрения лучше вносить при подкормках растений, а торф – для мульчирования почвы вокруг них.



Как поработать, чтобы потом полениться

Бонсаи и фигурные хвойники сложны в уходе

Узкий миксбордер из цветов – просто и красиво

СНАЧАЛА ПОДУМАЙ, ПОТОМ ПОКУПАЙ

Среди рододендронов лучше выбрать листопадные виды и сорта, поскольку вечнозеленые требуют укрытия на зиму. Достаточно нежны пионы древовидные, они довольно теплолюбивы и нуждаются в зимнем укрытии.

Менее затратно высевать в цветники семена безрассадных летников – календулы, настурции, василька, гипсофилы, акроклинума, однолетних дельфиниума, флокса, астры – выбор довольно велик.

Сейте их рядом с цветущими весенними луковичными: к моменту их отцветания летники уже подрастут.

5 Подобрать многолетники минимального ухода

Из многолетников старайтесь выбирать самые неприхотливые, не требующие особых условий выращивания или укрытия на зиму. Если невозможно отказаться от роз, лучше остановиться на кустовых. Великолепно выглядят сортовые шиповники. А вот чайно-гибридные розы, требующие укрытия на зиму, в таком случае высаживать не стоит.

4 Оценить посадку однолетников

Нередко можно услышать, что в саду лучше высаживать многолетники: раз посадил – и никаких забот. А с однолетниками проблем больше – высаживай каждый год заново. Так ли это?

Да, однолетники приходится высаживать ежегодно, однако в этом есть немалые плюсы. Готовя место для посадки, вы ежегодно перекапываете почву, удаляя сорняки, вносите органические удобрения, тем самым очищая и улучшая почву.

Если позволяет бюджет, можно купить цветущую рассаду петунии, бегонии, агератума, циннии, целозии, бархатцев, бальзаминов и многих других видов. При этом цветник сразу будет выглядеть красиво, а цветение многих летников может длиться до поздней осени.

Ценно и то, что каждый год можно менять их ассортимент, внося в сад новые краски.



Гармоничное сочетание цветов, деревьев, газона, не требующее больших затрат труда

Откажитесь от слишком капризных растений. Или, напротив, агрессивных, которые быстро вытеснят своих соседей и расплзутся по всему саду.

Минимум ухода требуют многолетние флоксы, лилейники, астильбы, пионы. И особенно хосты. Большое количество сортов позволяет составлять разнообразные композиции, которые будут долго жить на одном месте и мощной листвой подавлять рост сорняков вокруг себя.

Из декоративных кустарников старайтесь выбирать сорта и формы, не требующие периодической обрезки или подвязки.

6 Не обмануться с хвойниками

Не стоит увлекаться приобретением различных хвойников. Слов нет, они очень красивы. Но, высаживая их, не надо забывать, что в будущем небольшие и очаровательные растения могут превратить садовые композиции в дикие заросли. Без постоянной и довольно тяжелой обрезки этого не избежать.

Особенно это касается растений с искусственно сформированной кроной – в виде спирали, шара на штамбе, бонсаи и т. п. Правильно ухаживать за такими растениями и поддерживать исходную форму по силам лишь опытным специалистам.



Зеленая стена из спиреи, оттененная миксбордером из одно- и многолетников, также не нуждается в особой заботе

ОДИН СОВЕТ

Рыхлить цветники лучше через несколько часов после дождя или полива, когда почва станет слегка влажной.



Акцент из чубушника на фоне газона – ухода мало, эффекта много

Цветник с отсыпкой из гравия красив, ему прополки не нужны



! ЗЕМЛЯ ПОД ЗАЩИТОЙ

Не забывайте о мульче: она не дает земле пересыхать, мешает прорасти сорнякам, защищает корни от перепадов температур, обогащает почву питательными веществами. И, конечно, делает сад красивым и опрятным.

7 Помочь самому себе

Но как бы вы ни старались высаживать самые неприхотливые растения, уход за садом неизбежен. Поэтому помогите себе: купите удобную газонокосилку: ровный, скошенный газон сразу делает сад красивым и опрятным. Удобный автоматический полив заменит изнурительные марафоны с лейкой или шлангом в руках.

Не затягивайте с прополкой. При помощи мотыги или плоскореза убирайте даже небольшие проростки сорняков. С разросшимися бороться дольше и тяжелее. И не забудьте перед работой заточить лезвия инструментов. **Д**

Елена Колесникова, к. с.-х. н., автор книг по цветоводству, ландшафтный дизайнер

ДАЧНЫЕ МИНИАТЮРЫ

ЦВЕТЫ НА СНЕГУ

В зимние месяцы не хватает ярких красок. Исправить ситуацию помогут комнатные растения. В народе **вельтгеймию** называют «зимней ракетой». Подходящая температура для ее цветения – 10–12°C, поэтому выращивать можно на застекленном балконе. Цветки **брунфельсии** могут менять цвет: сначала они фиолетовые, затем лиловые, сиреневые, а перед увяданием становятся белыми. Яркие цветки **кливии** напоминают маленькие солнышки. Растение неприхотливое. Ему лишь нужен устойчивый горшок из-за массивных свисающих листьев.



Год за годом мои старания вырастить этот прекраснейший цветок сводились к нулю. Скажу без утайки, они терпели поражение уже на стадии прорастания. Но я не сдавалась и так же упрямо, как и сама эустома, продолжала сеять семена каждый год. И уфф... у меня получилось!

Хочу посоветовать всем, кто хочет вырастить эустому, набраться терпения. Надеюсь, мои советы вам помогут достичь цели.

Начнем с грунта – он должен быть легким и воздухопроницаемым. Его качество можно определить так: сожмите землю в руке, если образовавшийся ком не крошится, грунт вам не подходит. Как и тот, который вообще не комкается. Ищите золотую середину!

Совет: можно смешать два вида покупного грунта – цветочный и универсальный.

Условия успеха

Для посева я выбрала прямоугольную прозрачную коробку с крышкой – из-под торта. Заполнила приготовленным грунтом так, чтобы до края осталось 1,5–2 см. Слегка утрамбовала, чтобы сохранилась воздухопроницаемость. После этого советую постучать по стенкам контейнера, чтобы не оставалось пустот в почве.

Увлажняю грунт с помощью опрыскивателя – теплой водичкой. Здесь тоже есть свои нюансы: опрыскиватель надо держать подальше от контейнера, тогда поверхность грунта увлажнится равномерно. Даем парочку минут постоять и можно сеять.

Мое наблюдение: хороший грунт сразу впитывает влагу.

ВАЖНО!

ЭУСТОМА ЛЮБИТ СВЕТ. ДАЖЕ ПРИ МАЛЕЙШЕМ ЗАТЕНЕНИИ ОНА МОЖЕТ НЕ ЗАЦВЕСТИ.

Землей не засыпаем

Семена у эустомы очень мелкие, поэтому их в основном гранулируют. Чтобы распределить семена по поверхности грунта на определенном расстоянии, пользуюсь пинцетом. Тут надо быть осторожными: при сильном сдавливании можно раскрошить гранулу.

Упрямица эустома



ЛЮБОВАТЬСЯ МОЖНО ДОЛГО
Эустома растет очень медленно, так что запаситесь терпением. Цветки раскрываются поочередно, поэтому растение сохраняет привлекательность поразительно долго

Семена сею поверхностно, то есть землей не засыпаю. Посевы еще раз опрыскиваю водой и даю постоять парочку минут. Закрываю крышкой и ставлю в теплое, светлое место. Семена начнут прорастать через 10–15 дней.

Совет: не забывайте периодически крышку открывать, чтобы грунт подышал.

И света побольше

Дальнейший уход обычный: опрыскиваю при необходимости и проветриваю грунт. Слежу, чтобы он не пересыхал. Убирать крышку я не спешу.

Эустоме нужно много света, поэтому при появлении всходов устанавливаю обычный светильник для растений.

Все получилось

Пикирую эустому, когда она подрастет до 1,5–2 см. На количество появившихся листочков внимания

не обращаю, для меня важнее высота растения. В открытый грунт пересаживаю только тогда, когда минует угроза последних заморозков.

Мой совет: с пересадкой не следует затягивать, корень быстро разрастается, на более поздних сроках его легко повредить. **А**

Елена Иванова, республика Чувашия

! НЕМНОГО АРИФМЕТИКИ

Цветение эустомы зависит от сроков посева: оно начинается спустя 20 недель после высева и длится до первых заморозков. При посеве в конце февраля – начале марта цветение наступит в июле-августе. Поэтому посев лучше не откладывать.

МНЕНИЕ ЦВЕТОВОДА

Цветок

со сложным характером

Два раза пыталась вырастить эустому, но безуспешно

Первый раз посеяла в марте, когда купила семена. Конечно, я обратила внимание, что для развития цветку понадобится много времени, почти двадцать недель, но не придавала этому значения. Из пяти семян взошло два растения. Они поднимались настолько медленно, что в хлопотах о другой рассаде я об эустоме забыла. Когда опомнилась, растения были уже «большенькими», пересадку не перенесли, погибли.

Жаль их было, конечно. Но потом я все же сложила эти бесконечные недели до цветения, то получилось пять месяцев! Это что получается? Они у меня зацвели бы лишь в конце августа!

На следующий год посеяла семена в январе. Когда всходы появились, поместила их в специальную этажерку с лампами. На этот раз взошло три растения. Когда листочков стало четыре, распикировала. В грунт стала пересаживать в начале июня, когда установилась теплая погода. Оказалось, что емкость для растений стала давно мала, корешки на дне даже загнулись. Как ни старалась, при пересадке они обломались. И растения опять погибли!

Вот и думаю, не хватит ли экспериментов? Или все же купить семена еще раз? **А**

Любовь Хорошева, с. Кузнечиха, Татарстан

В период расцвета зимних холодов к питанию должно быть особое внимание. Ведь скоро уже новый дачный сезон, и нам потребуется много энергии. Теплая пища, богатая белком, в сопровождении ферментированных овощей – вот что сейчас надо организму, чтобы накопить силы



Щи из квашеной капусты с грибами

ПОНАДОБИТСЯ

Грибы белые сушеные – 100 г ■ капуста квашеная – 500 г ■ лук репчатый – 1 шт. ■ морковь средняя – 1 шт. ■ вода или бульон – 1,7 л ■ картофель средний – 2 шт. ■ мука – 1 ст. ложка ■ масло растительное для жарки – 3–4 ст. ложки ■ лавровый лист – 2 шт. ■ перец черный горошком – 5–6 шт. ■ рассол от квашеной капусты – 100 мл.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

■ Грибы залить холодной водой, оставить на 15 минут, промыть, залить стаканом кипятка и оставить на 3 часа (или на ночь). Капусту порезать помельче. В кастрюле для супа разогреть 2 ст. ложки растительного масла, выложить капусту и тушить, помешивая, 10 минут. Влить теплую воду, довести до кипения. Добавить наре-

занный картофель и грибы. Воду из-под грибов процедить через две-три марли и влить в кастрюлю. Варить 10 минут. В это время сделать зажарку из лука и моркови и добавить к супу. На сковороде разогреть масло, добавить к нему муку и пассеровать до золотистого цвета, все время помешивая. Добавить эту смесь в суп, тщательно размешать. Положить специи, влить рассол. Закончить варку по готовности картофеля. Дать супу настояться перед подачей.



Салат «Зимние витамины»

ПОНАДОБИТСЯ

Свекла – 2 шт. ■ картофель – 2 шт. ■ морковь – 2 шт. ■ огурцы соленые – 2 шт. ■ яблоки моченые – 2 шт. ■ горошек консервированный – 100 г ■ капуста квашеная – 200 г ■ лук репчатый – 1 шт. ■ масло подсолнечное – 4 ст. ложки ■ горчица дижонская – 1 ч. ложка ■ соль – по вкусу.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

■ Корнеплоды вымыть, завернуть в фольгу и запечь в духовке при 180°C в течение 60–90 минут (в зависимости от размера овощей). Остудить, очистить, нарезать кубиком. У яблока удалить сердцевину и так же нарезать кубиком. Добавить рубленый огурец, лук тонкими полукольцами, горошек без жидкости, резаную квашеную капусту. Для заправки взболтать масло с горчицей, добавить пару ложек капустного рассола. Заправить салат и аккуратно перемешать.



Соус «Дижонская горчица»

ПОНАДОБИТСЯ

Семена горчицы – 150 г ■ яблочный сок – 150 мл ■ яблочный уксус – 150 мл ■ соль – 1 ч. ложка с горкой ■ сахар – 2 ст. ложки.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

■ Пищевые семена горчицы тщательно промыть. Откинуть на дуршлаг и дать обсохнуть. Затем залить яблочным соком, подогреть до 45–50°C, перемешать, влить уксус. Накрыть и оставить на 12–18 часов, чтобы семена как следует набухли. Переложить в сотейник с толстым дном, поставить на средний огонь и варить при постоянном помешивании 4–5 минут. Всыпать соль и сахар, перемешать и подержать на огне еще буквально 10 секунд. Когда горчица чуть остынет, пробить ее блендером 3–4 раза или помять толкушкой так, чтобы примерно 25–30% зерен размялось, а остальные остались целыми. Дать горчице настояться в холодильнике сутки и можно употреблять в пищу. Хранить можно до 1,5–2 месяцев.



Запеканка «Освобождает погреб»

ПОНАДОБИТСЯ

Фарш мясной – 1 кг ■ картофель в мундире – 3 шт. ■ помидоры соленые или в собственном соку – 200 г (с маринадом) ■ лечо или другие овощные консервы – банка 1 л ■ сметана – 100 мл ■ хлеб белый – 200 г.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

■ Помидоры размять вилкой. Положить в них раскрошенный хлеб и оставить на 15 минут. Смешать полученную кашу с фаршем и отбивать фарш в течение 5 минут. В форму для запекания, смазанную маслом, выложить фарш, разровнять. На него выложить слой нарезанной отварной картошки. Сверху выложить консервированные овощи с небольшим количеством соуса. Смазать сметаной и поставить в духовку при 180–200°C на 40 минут.



6 ЗАМЕТОК ИЗ КУЛИНАРНОЙ КНИГИ



Если квашеная капуста очень кислая/соленая, то перед готовкой ее следует промыть холодной водой.



Чтобы сделать запеканку более диетической, хлеб можно заменить на овсяные хлопья – их следует замачивать в томатной смеси до сильного набухания.



Следует учитывать, что овощи дольше варятся в кислой среде, которую

создает квашеная капуста. Кстати, квашеная капуста сама по себе варится или тушится дольше, чем свежая.



Если свекла попала несладкая, то для баланса вкуса в заправку для салата стоит добавить ложку меда, а обычный репчатый лук заменить сладким красным.



Вместо лечо в запеканке можно использовать консервированные салаты из кабачков, баклажанов, капусты и других овощей. Желательно, чтобы салаты были в томатной заливке.



Для приготовления горчицы категорически нельзя брать покупные семена, предназначенные для выращивания – можно отравиться! Пищевые семена горчицы продаются в отделах специй и консервирования.



Игорь Ливанов: Из гастролей привожу кусты и камни

Этому замечательному артисту под занавес прошлого года исполнилось 70! Энергичный, работоспособный, не побоюсь этого слова – молодой, он не только много снимается в кино, но еще играет в театре, поет, сочиняет музыку и все время что-то строит на дачном участке, совершенствуя дом и облагораживая землю

ДОСЬЕ

ИГОРЬ ЛИВАНОВ

Родился в 1953 г. в Киеве в актерской семье. Старший брат – известный артист Аристарх Ливанов

Образование
Окончил ЛГИТМИК

Фильмография
Снялся более чем в 30 кар-

тинах: «Тридцатого уничтожить», «Империя под ударом», «Родина ждет», «Господа офицеры», «72 метра», «На углу у Патриарших», «Графиня де Монсоро», «Диверсант» и других. Востребован в театре, играет во многих антрепризах

Семейное положение
Женат, имеет двух сыновей



всему прочему еще эстетическое удовольствие. Они чисто-белые, с гордой осанкой. Когда плавают в пруду – глаз не оторвать.

– На вашем участке все сделано с любовью – сад с огородом тоже образцовые. Предполагаю, что руки к ним часто прикладываете.

– Не скрою – люблю копаться в земле, сам разбил грядки с клубникой и зеленью. Из каждой своей гастрольной поездки привожу либо дерево, либо куст, либо камень. Как-то привез из Карелии камень, покрытый красным мхом, хотя весил он ого-го! Положил его на берегу пруда.

Результаты нашего с женой труда на земле радуют: на деревьях – яблоки, вишни, груши, на кустах – смородина, малина. Когда вижу свой цветущий сад, получаю ни с чем не сравнимое удовольствие. Кроме плодовых деревьев посадил любимые хвойные – сосны, пихты, кедр. Только на природе я отдыхаю душой. Мне кажется, любить землю – это так естественно.

– Вы не только плотно заняты своей профессией, но еще увлекаетесь музыкой. Не все знают, что вы не единожды исполняли песни к разным фильмам, а к одной картине и вовсе написали музыку.

– На самом деле я давно дружу с музыкой, песней, поскольку еще мальчишкой пел в хоре Свешникова, и сегодня с удовольствием пою, если меня приглашают на какое-нибудь мероприятие. Что касается кино, то я работал с такими композиторами, как Геннадий Гладков, Иосиф Шварц, Андрей Петров. Очень люблю петь под симфонический оркестр.

– Вы находитесь в том возрасте, когда можно подвести некоторые итоги. Какие мысли возникают по этому поводу?

– Я думаю о том, что выбрал удивительную профессию, которая дает возможность приподняться над обыденностью. Через тексты и смыслы, в них спрятанные, разговаривать почти напрямую с Островским, Чеховым, Булгаковым. Еще –

проживать жизни своих персонажей, счастливых и не очень, умирать и с ними возрождаться снова. Лицедейство – процесс непростой, если копаться глубоко, очень интересный. Я счастлив, что каждый месяц играю по 24–25 спектаклей.

– И еще снимаетесь в кино...

– Да, скоро выйдет на экраны фильм «Высшая мера» Вячеслава Рогожкина, где исполняю одну из главных ролей. Работа была серьезная, потребовала колоссальных усилий.

– А ваши сыновья проявляют интерес к актерской профессии?

– 16-летний Тимофей полностью погружен в музыку. Он окончил музыкальное училище по классу фортепиано, потом взялся изучать гитару, научился играть на ударных инструментах. Дай Бог, чтобы это увлечение переросло во что-то более серьезное. Младший Илья тоже ходит в музыкальную школу. Илюша все делает с удовольствием – занимается каратэ, плаванием, ходит в конно-спортивный клуб, где у него есть любимая лошадка Максимум. Клуб находится недалеко от нашей дачи, так что в загородной жизни сплошные удовольствия. **Д**

Наталья Анохина

– **Игорь Евгеньевич, как созрело решение купить землю и построить дом? Это большая ответственность и огромный груз, если учесть вашу занятость.**

– Меня всегда тянуло к земле. Но приобрел ее лишь в начале 2000-х годов, когда заработал денег на съемках зарубежной рекламы. Правда, я тогда не знал, какие усилия придется приложить, чтобы возвести двухэтажный деревянный дом, дом моей мечты. Прежде чем начать его строить, проштудировал огромное количество книг по строительству и все равно не избежал косяков. Так что можно сказать, что свой дом доделываю до сих пор, поскольку предела совершенству нет.

Кстати, материал для дома покупал не в Москве, а в Калуге,

что значительно дешевле, так что деньги на ветер не выбрасывал (смеется). И так нам сегодня нравится наше жилище, что московская квартира ушла на второй план. И пусть наш просторный участок с трех сторон окружен рекой, я вырыл на нем пруд и запустил туда рыбу.

– Но вы еще завели и живое хозяйство, что большая редкость для актерской братии – куры, утки, гуси.

– Живность мы любим, с ней не соскучишься. Мне нравится прийти утром в курятник, достать еще теплые яйца и сделать яичницу. А гуси доставляют ко

И пусть наш участок с трех сторон окружен рекой, я вырыл на нем пруд и запустил туда рыбу. Мне нравится прийти утром в курятник, достать еще теплые яйца и сделать яичницу

Все объявления на правах рекламы

АНТИКВАРИАТ

■ 8-916-155-34-82 Елочные игрушки, куклы, настольные игры, значки, картины, книги, монеты, мебель, открытки, посуду, подставки, радиоаппаратуру, серебро, статуэтки и пластинки из меди, бронзы, дерева, камня, чугуна, фарфора; фотоаппараты, самовары, иконы. Янтарь. Весь Китай до 1965 года. Тел.: 8-916-155-34-82.

■ 8-916-774-00-05 КУПЛЮ РАДИОТЕХНИКУ, магнитофон, проигрыватель, усилитель, колонки, динамики, запчасти. В любом состоянии. Радио-измерительное оборудование (осциллографы, радиодетали и т.д.). Пластинки, аудиокассеты, CD-диски. Инструмент, метчики, плашки, тиски, станки, др. Дмитрий. Тел.: 8-916-774-00-05.

ВСЕ ДЛЯ ДАЧИ

Навоз Конский
Упакованный в мешки.
Идеальное удобрение.
8(903) 728-68-44

■ 8-918-874-36-38 Предлагаю отборные сорта томатов и перцев со всего мира. В моей коллекции 420 сортов высокоурожайных томатов всех цветов и форм, гиганты, гномы, сорта из Минусинска, а также семена огурцов, дынь, тыквы, бамии, момордики. По запросу высылаю каталог в вашем конверте. Мой адрес: Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Толстого, 78, Новохацкая Людмила Николаевна. Тел. 8918 874 36 38, эл. почта n.ludochka@yandex.ru

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕМОНТ

■ 8-906-059-40-02 СТРОИТЕЛЬНАЯ БРИГАДА. Ремонт старых и новых домов и гаражей. Фундамент. Крыши. Беседки. Террасы. Пристройки. Отмостки. Сайдинг. Внутренняя отделка. Вывоз строительного мусора. Выезд бригадира бесплатно. Из своего материала и материала заказчика. Пенсионерам скидка 30%. Тел.: 8-906-059-40-02, Владимир



ЖУРНАЛ БОГАТО ИЛЛЮСТРИРОВАН. ПРЕДСТАВЛЕНЫ ЛУЧШИЕ РЕЦЕПТЫ!

- ✔ Более 100 проверенных хозяйками рецептов в каждом номере
- ✔ Каждый рецепт имеет информацию о калорийности и количестве порций
- ✔ Советы по выбору и хранению продуктов
- ✔ Интересные истории создания блюд, ставшие легендами кулинарного творчества
- ✔ Варианты меню для праздников
- ✔ Советы по приготовлению блюд для детей

12+ РЕКЛАМА

НОМЕР УЖЕ В ПРОДАЖЕ! СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

ЗАКАЗЫВАЙТЕ НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА НА САЙТЕ:

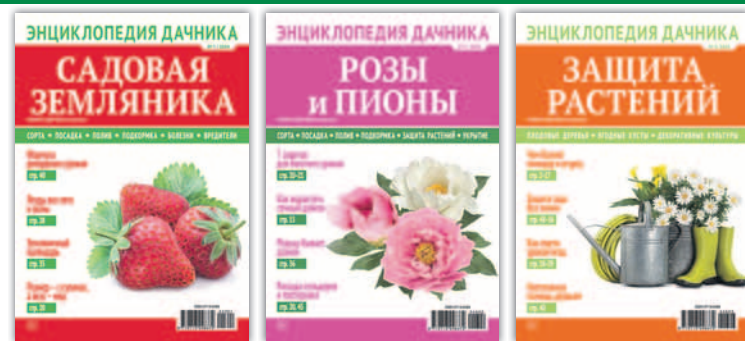


WILDBERRIES
wildberries.ru¹

На сайте маркетплейса наберите в поисковой строке полное наименование:
Журнал Домашний повар

¹ ООО «Вайлдберриз». 142181, МО, г. Подольск, д. Коледино, территория Индустриальный парк «Коледино», д. 6, стр.1. ОГРН 1067746062449

ПРЕДСТАВЛЯЕМ ВАШЕМУ ВНИМАНИЮ ЖУРНАЛЫ ИЗ СЕРИИ «ЭНЦИКЛОПЕДИЯ ДАЧНИКА»: «САДОВАЯ ЗЕМЛЯНИКА», «РОЗЫ И ПИОНЫ» И «ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ».



Три спецвыпуска содержат полезную информацию из личного опыта дачников и рекомендаций специалистов. Остроумные решения, которыми делятся наши авторы, наверняка сделают вашу дачную жизнь более приятной и увлекательной.

Журнал «Садовая земляника» поможет подобрать самые крупные, сладкие сорта земляники, а также подскажет способы улучшить вкус уже имеющихся в саду кустов. Расскажет о разведении земляничной плантации из усов и семян. Об очень важном

периоде для будущего урожая – уходе за кустами после сбора ягод. Научит распознавать болезни и вредителей растения и принять меры. Читатель также узнает, почему земляника много ест, бывают ли ампельные кусты, о плюсах и минусах ремонтантной, желтой, белой земляники и о многом другом.

Работа с цветами в саду – одно удовольствие. Журнал «Розы и пионы» посвящен главным обладателям этой красоты, которые влюбляют в себя с первого взгляда – розам и пионам.

Поговорим о секретах выращивания здоровых, роскошно цветущих растений, об изысканных сортах и проверенных способах защиты от болезней.

Встречая каждый новый дачный сезон, важно подготовиться к борьбе с врагами урожая – вредителями, вирусами, бактериями и прочими противниками садовода и огородника. Как выявить болезни, как их предупредить и вылечить, минимизируя вред от «лекарств» – об этом выпуск «Защита растений».

Реклама 12+

СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ



ЗАКАЗЫВАЙТЕ НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА НА САЙТАХ:

OZON
ozon.ru¹

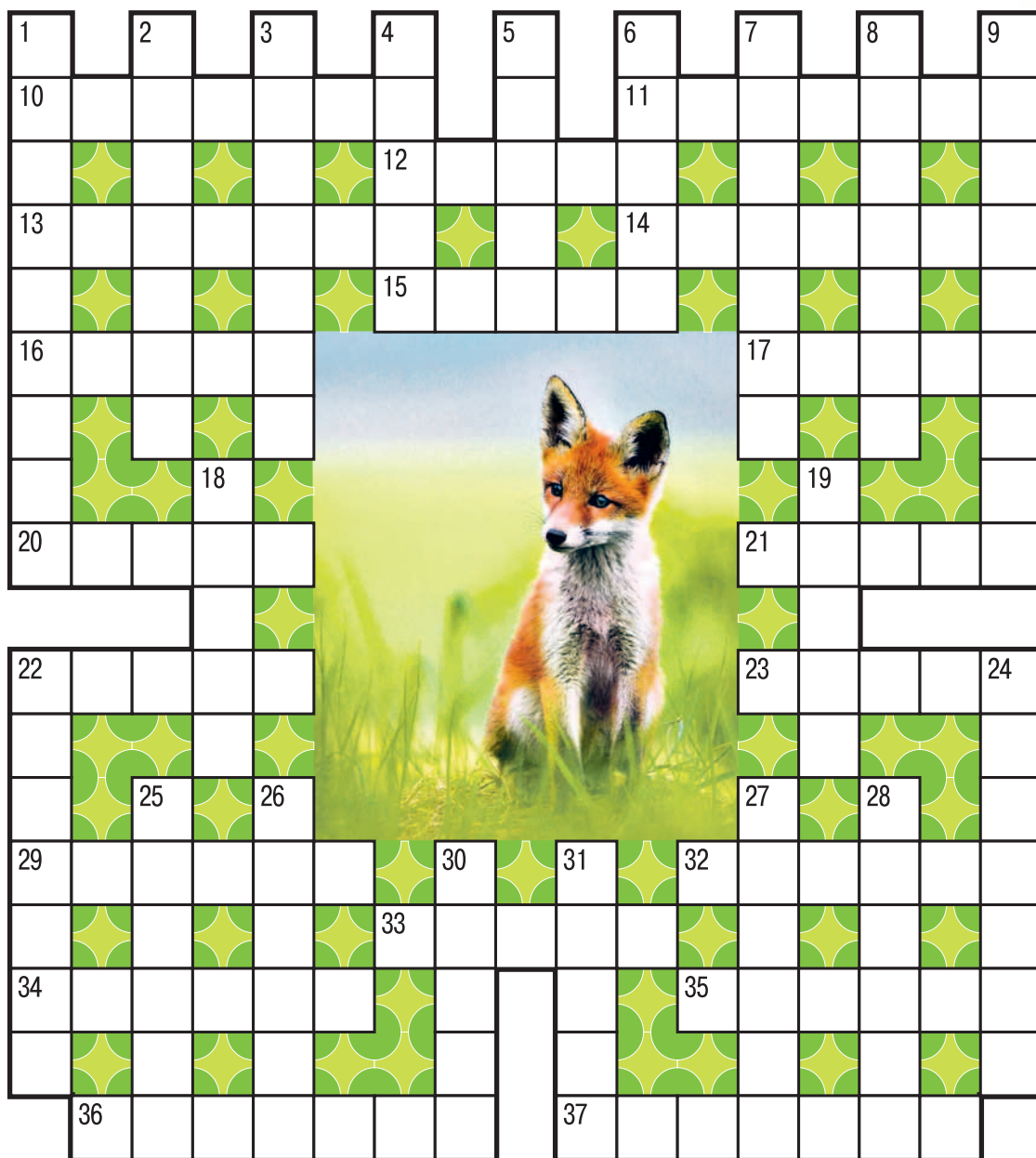
WILDBERRIES
wildberries.ru²



На сайте маркетплейса наберите в поисковой строке полное наименование:
Сканворды КАРДОС

¹ ООО «Интернет решения». 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 10, эт. 41, пом. I, комн. 6. ОГРН 1027739244741.
² ООО «Вайлдберриз». 142181, МО, г. Подольск, д. Коледино, территория Индустриальный парк «Коледино», д. 6, стр. 1. ОГРН 1067746062449

Реклама



Ответы

ПО ГОРИЗОНТАЛИ:
 10. Кличка бегемота из сказки про Айболита.
 11. Дитя Патрикеевны.
 12. Ползучий побег с гирляндой огурцов.
 13. «Жалованье» безработному на бирже.
 14. Американский штат, с побережья которого берет свое начало течение Гольфстрим.
 15. Царапинка, раскрашенная зеленкой.
 16. На языке индейцев гуарани его имя означает «зверь, убивающий одним прыжком».
 17. Десять раз по сто килограмм.
 20. Деньги вперед в счет будущего заработка.
 21. Кто в поговорке смотрит на новые ворота?
 22. Большая выступающая из-под кожи кость.
 23. «Прыгучая» сетка в игровом центре.
 29. Русалочка из диснеевского мультяка.
 32. Небольшая пресноводная рыба семейства карповых.
 33. Зеленая лужайка перед домом.
 34. «Жена» царя птиц.
 35. Далекий потомок фигового листка.
 36. Благоухающий порошок в арсенале кондитера.
 37. Облагороженная стрижкой овчина.

ПО ВЕРТИКАЛИ:
 1. Жительница страны, подарившей миру великие пирамиды.
 2. Какой сумчатый зверек стал для американцев символом притворства?
 3. «Секонд-хенд», где продаются «подержанные» золотые кольца и цепочки.
 4. Машина для забивания свай.
 5. Жидкость, «трудящаяся» в холодильнике.
 6. «Зачин» греческой азбуки.
 7. Конфетная мешанина в подарочной упаковке.
 8. Джонс как персонаж Харрисона Форда.
 9. Синевато-зеленая разновидность драгоценного берилла.
 18. Спортсмен, не доросший до взрослых коллег.
 19. Кирпич, обжиг которого происходит не в печи, а на солнышке.
 22. Все бегут, бегут, бегут, бегут. И так 42 км 195 м.
 24. Шум, переросший в неразбериху.
 25. Цветок с Монмартра из оперетты Имре Кальмана.
 26. Изделие из теста, добавка в супы.
 27. Встарь на Руси чай пили из него, причмокивая.
 28. Отмеренный шаг иглы по канве.
 30. Орава жеребцов и кобылиц.
 31. Тот, на кого зверь бежит.

ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 10. Кличка бегемота из сказки про Айболита. 11. Дитя Патрикеевны. 12. Ползучий побег с гирляндой огурцов. 13. «Жалованье» безработному на бирже. 14. Американский штат, с побережья которого берет свое начало течение Гольфстрим. 15. Царапинка, раскрашенная зеленкой. 16. На языке индейцев гуарани его имя означает «зверь, убивающий одним прыжком». 17. Десять раз по сто килограмм. 20. Деньги вперед в счет будущего заработка. 21. Кто в поговорке смотрит на новые ворота? 22. Большая выступающая из-под кожи кость. 23. «Прыгучая» сетка в игровом центре. 29. Русалочка из диснеевского мультяка. 32. Небольшая пресноводная рыба семейства карповых. 33. Зеленая лужайка перед домом. 34. «Жена» царя птиц. 35. Далекий потомок фигового листка. 36. Благоухающий порошок в арсенале кондитера. 37. Облагороженная стрижкой овчина.

ПО ВЕРТИКАЛИ: 1. Жительница страны, подарившей миру великие пирамиды. 2. Какой сумчатый зверек стал для американцев символом притворства? 3. «Секонд-хенд», где продаются «подержанные» золотые кольца и цепочки. 4. Машина для забивания свай. 5. Жидкость, «трудящаяся» в холодильнике. 6. «Зачин» греческой азбуки. 7. Конфетная мешанина в подарочной упаковке. 8. Джонс как персонаж Харрисона Форда. 9. Синевато-зеленая разновидность драгоценного берилла. 18. Спортсмен, не доросший до взрослых коллег. 19. Кирпич, обжиг которого происходит не в печи, а на солнышке. 22. Все бегут, бегут, бегут, бегут. И так 42 км 195 м. 24. Шум, переросший в неразбериху. 25. Цветок с Монмартра из оперетты Имре Кальмана. 26. Изделие из теста, добавка в супы. 27. Встарь на Руси чай пили из него, причмокивая. 28. Отмеренный шаг иглы по канве. 30. Орава жеребцов и кобылиц. 31. Тот, на кого зверь бежит.

Расскажи анекдот!



 – Почему у бегемота глаза красные?
 – Чтоб было удобно прятаться среди помидоров. Вы видели бегемота среди помидоров?
 – Нет.
 – То-то. Вот как надо прятаться.

 Ветеринар новому помощнику говорит:
 – Мне нужно срочно уехать, вот тебе порошок, его надо дать кобыле. Берешь трубочку, насыпаешь туда порошок, вставляешь кобыле между зубов и дуешь. Вечером ветеринар возвращается и видит своего помощника, лежащего на полу конюшни.
 – Что случилось? Лошадь тебя лягнула?
 – Нет, она дунула первой.

 Беда не приходит одна. После взрыва на цементном заводе прошел дождь, и жизнь на предприятии окончательно замерла.

 Симпатичная горничная спрашивает постояльца отеля:
 – Когда вас разбудить?
 – В шесть утра. Сладким поцелуем!
 – Хорошо, я предупрежу нашего портье Ивана Сергеевича.

 Редактор начинающему поэту:
 – Вы уже кому-нибудь читали свои стихи?
 – Нет, а что?
 – Просто у вас фингал под глазом.

 – Шеф! Мне нужно в отпуск!
 – С какого?!

– Простите... хрена или числа?

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ

к группе газеты «ДАЧА»
 в социальных сетях
**Одноклассники
 и Telegram!**

Наши эксперты и юрист
 оперативно ответят на ваши
 вопросы.

РЕКЛАМА 16+

26 января – 8 февраля

ОВЕН



Стоит уделить особое внимание комнатным растениям. Если вы давно собираетесь приобрести нечто новое в свою домашнюю коллекцию – сейчас отличное время для этого. Будьте открыты новым знаниям и новым знакомствам.

ТЕЛЕЦ



Вас ждут приятные сюрпризы в мире ваших увлечений. Это отличное время для изучения новых методов садоводства, цветоводства, приобретения навыков в новой для вас сфере. Вложения в «зеленых питомцев» принесут радость.

БЛИЗНЕЦЫ



Ваше садоводческое любопытство будет вознаграждено. Возможно, вы обнаружите новый способ выращивания ваших любимых культур или найдете необычные сорта. Будьте открыты новым идеям и разделите их с семьей.

РАК



Обратите внимание на экологические аспекты жизни. Чистая еда, уменьшение пластика в быту, а также органическое земледелие – эти моменты могут сейчас увлечь вас и повлиять на ваш стиль. Ваш вклад в природу будет ценен.

ЛЕВ



Поделитесь своими знаниями и опытом в области садоводства. Вполне вероятно, у вас появится ученик или новый садовый проект, который вы сможете реализовать вместе с другими. Подумайте о том, чтобы организовать мастер-класс.

ДЕВА



Сосредоточьтесь на проекте глобального улучшения своего сада. Внимательное планирование и систематический подход приведут к отличным результатам. Благоприятно потратить время на детальную проработку ваших идей.

ВЕСЫ



Вас ждет немало приятных моментов, если вы найдете время для пешего прогулок. Наслаждайтесь спокойствием и разнообразием природы, сейчас это для вас поистине целебно. Благоприятно посещать оранжереи и зоопарки.

СКОРПИОН



Сейчас хорошее время для того, чтобы обдумать, какие изменения вы могли бы внести в свой сад и жилище. Составьте план желаний и мероприятий по их достижению, не пренебрегайте советом и помощью близких в разработке стратегии.

СТРЕЛЕЦ



Придется как следует попотеть, чтобы достичь намеченной высокой планки в вашем увлечении. Станьте ледоколом и идите вперед, сосредоточившись на одной цели. С вашей находчивостью и быстрой обучаемостью успех обеспечен.

КОЗЕРОГ



Оцените дачное хозяйство с практической точки зрения. Сейчас хорошее время для планирования реорганизации пространства или реконструкции строений. Постарайтесь сделать ваш сад и жилище более функциональными.

ВОДОЛЕЙ



Разнообразьте свой дачный опыт. Если у вас уже имеются планы на новый сезон, погрузитесь в эту тему с головой. Смело экспериментируйте с различными способами ухода за растениями, а вот сорта лучше предпочесть проверенные.

РЫБЫ



Сейчас жизненно необходимо создать гармонию в окружающем вас пространстве. Советы старших родственников натолкнут вас на правильные идеи. Это также отличное время для того, чтобы начать оздоровительные практики.

12+

ПОДПИСКА
НА
2024
ГОД

СТОИМОСТЬ ПОДПИКИ
НА 1-е ПОЛУГОДИЕ 2024 ГОДА

на 1 месяц	на 2 месяца
72,56 Р*	145,12 Р*
на 3 месяца	на 4 месяца
217,68 Р*	290,24 Р*

С 1 февраля по 31 марта 2024 года
пройдёт досрочная подписка
на 2-е полугодие 2024 года
по цене первого полугодия

СТОИМОСТЬ ПОДПИКИ
НА 2-е ПОЛУГОДИЕ 2024 ГОДА

на 1 месяц	на 2 месяца	на 3 месяца
72,56 Р*	145,12 Р*	217,68 Р*
на 4 месяца	на 5 месяцев	на 6 месяцев
290,24 Р*	362,80 Р*	435,36 Р*

ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!
Вы можете подписаться на газету
«ДАЧА PRESSA.RU» во всех
почтовых отделениях.
ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС П2940

**ОФОРМИТЬ ПОДПИСКУ до почтового ящика
можно также НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА**

как подписаться, сидя
дома или на даче, без
посещения почтового
отделения

Онлайн
на сайте
Почты
России
<https://podpiska.pochta.ru>
или через мобильное
приложение
«Почта России»



инструкция онлайн-
подписки на сайте
podpiska.pochta.ru
и через мобильное при-
ложение «Почта России»

- Выберите город, чтобы узнать цену на подписку для данного населенного пункта.
- Выберите газету (по индексу – П2940 или названию – «ДАЧА PRESSA.RU»).
- Выберите способ доставки.
- Введите данные получателя: адрес доставки, ФИО.
- Выберите период подписки.
- Пройдите простую процедуру регистрации, если оформляете подписку на сайте впервые, или авторизуйтесь на сайте.
- Оплатите заказ банковской картой.

Отсканируйте
QR-код,
перейдите на сайт
Почты России
и оформите
подписку
на издание
«ДАЧА PRESSA.RU»



ГАЗЕТА ВЫХОДИТ 2 РАЗА В МЕСЯЦ



* Цены указаны по каталогу «Почта России» для жителей г. Москвы (с доставкой до почтового ящика). ВНИМАНИЕ: цена может незначительно меняться в зависимости от региона доставки. Уточняйте стоимость подписки в отделениях связи и на сайте <https://podpiska.pochta.ru>.

Возникли вопросы по подписке? Звоните в редакцию: 8 (495) 937-95-77 (доб.237)

НВ-101

ЭФФЕКТИВНЫЙ И БЕЗОПАСНЫЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ КУЛЬТИВАЦИИ РАСТЕНИЙ.

Несинтезированный, 100% натуральный питательный препарат, выработанный из японского кедра, кипариса, сосны и подорожника, безвреден для человека и окружающей среды и адаптирован к почвенной флоре.



Произведено в Японии
100% натуральный

Препарат **НВ-101** содержит смесь экстрактов целебных и фитонцидных растений (японского кедра, кипариса, сосны и подорожника), стимулирующих иммунную систему сельскохозяйственных культур. Поэтому препарат повышает устойчивость растений к неблагоприятным климатическим условиям, возбудителям болезней и даже смягчает погрешности агротехники.

Реклама. ООО «Флора», ОГРН 1037701024305, Москва, ул. Самокатная, 4а, офис 301-302

6 мл

ЭКОНОМИЧНЫЙ

120 л
рабочего
раствора

ЗАКАЗ ПО ТЕЛЕФОНУ:
8 (800) 301-09-01
(бесплатный звонок по России)

ПРИ ПОКУПКЕ
ТОВАРА, УБЕДИТЕСЬ
В ЕГО ПОДЛИННОСТИ.

Вскройте код **DAT** и проверьте
его, отправив **SMS** на номер
3888 или на сайте
www.3888.ru (бесплатно)

WWW.NB-101.RU

24

ОТДОХНИ

ДАЧА

КОНКУРС

ЧУДО ПРИРОДЫ

Огромный интерес читателей «ДАЧИ» к конкурсу «Шутка природы» вдохновил нас продолжить тему чудес. Пока за окном зима, снега и метели, можем вместе понаблюдать за живой природой или вспомнить, поделиться, с какими причудами флоры и фауны столкнулись, какие явления изумили. А они наверняка были у каждого – мир вокруг нас затейлив и изобретателен!

Присылайте фотографии с короткими комментариями! Пусть это будут чудачества растений, животных, птиц, комнатных цветов... Все, что заставило вас на минуту остановиться и воскликнуть: «Ого! Вы только посмотрите!».

Каждому автору за опубликованные фотографии
«ДАЧА» ВЫПЛАТИТ ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ – **1000 руб.**

УСЛОВИЯ КОНКУРСА:

- эксклюзивное фото (не из Интернета),
- приемлемое для печати качество,
- короткий пояснительный или шуточный комментарий.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

127018 г. Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 2.
Издательская группа «Кардос»,
газета «ДАЧА».
E-mail: dacha@kardos.ru.
WhatsApp +7 903 721 50 97.

КОНКУРС ПРОДЛИТСЯ
до 30 апреля 2024 года.

Не забудьте указать фамилию, имя,
отчество, адрес и телефон (обязательно).

Общие правила проведения конкурса читайте на сайте: dacha.kardos.media

КОНКУРС «ЧУДО ПРИРОДЫ»

КАБАЧОК, ОБОГАЩЕННЫЙ ЖЕЛЕЗОМ

Ученые утверждают – наша вселенная непрерывно расширяется. Законы мироздания четко работают и у нас на огороде – даже простецкий кабачок растет, не ведая преград и чихая на препятствия.

Маргарита Мухина,
г. о. Истра,
Московская обл.



ПОВОД ПОЗДРАВИТЬ

- 26.01** Международный день таможенника
- 27.01** День полного освобождения города Ленинграда от блокады (1944 год)
- 28.01** Международный день защиты персональных данных
- 31.01** Международный день ювелира
- 28.01** Международный день без интернета
- 29.01** День изобретения автомобиля
- 30.01** День Деда Мороза и Снегурочки
- 01.02** День лифтера
- 05.02** День эрудита
- 02.02** День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве (1943 год)

- 04.02** Всемирный день борьбы с раковыми заболеваниями
- 06.02** Международный день бармена
- 08.02** День российской науки, День военного топографа

ПРАВОСЛАВНЫЕ ПРАЗДНИКИ

- 29.01** Поклонение честным веригам апостола Петра
- 04.02** Собор новомучеников и исповедников Церкви Русской
- 05.02** Собор Костромских святых
- 06.02** День памяти блаженной Ксении Петербургской
- 07.02** День памяти иконы Божией Матери «Утоли мои печали»