

12+

РОЗЫ ДЛЯ СИБИРСКИХ МОРОЗОВ

стр. 16

ДАЧА

PRESSA.RU

№ 1 (217) 13 января 2023 года

Выходит два раза в месяц

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2940

ЗАЧЕМ ОГУРЦУ ХОЛОД, А ЛУКУ – ТЕПЛО?

стр. 7

АМАРАНТ – ЕДА XXI ВЕКА

стр. 6

БРОНЯ ПРОТИВ ГРЫЗУНОВ

стр. 11

КОМПОСТ ИЗ ПАКЕТА, УДОБРЕНИЯ ОТ СИНИЦ

стр. 15

ЗИМНИЕ ПОМИДОРЫ ОНИ ХРАНЯТСЯ ДО ФЕВРАЛЯ!

стр. 10

ЦВЕТОЧНЫЙ КАЛЕНДАРЬ – 2023

ОТ ГЛАВНОГО
БОТАНИЧЕСКОГО
САДА стр. 17

ЗАЩИТА ЯБЛОНЬ ОТ БОЛЕЗНЕЙ

СОВЕТЫ ПРОФЕССОРА
ТИМИРЯЗЕВКИ стр. 14



ISSN 2311-6528



9 772311 652001

У ДАЧНОЙ КАЛИТКИ
с Владимиром Огородниковым

Аты-баты...



■ Человеку нужны чудеса. Особенно, когда кроме чуда и рассчитывать не на что.

Нынче мы с женой решили провести предновогодье в нашем деревенском доме. Сначала все было красиво. Солнце, морозец, небо голубое. А потом пошел снег... Днем ласково веял. К вечеру осердился – покрупнел, потяжелел, затопал. И эдак-то слепым походом, топтался он по нашей округе почти неделю.

В какой-то момент нам с женой стало даже жутковато. Ладно, электричество исчезло, но почему-то онемел и телефон. Пала цифра под натиском стихии. Одна русская печь, привычная к передрягам, веселилась – трещала поленьями.

Но все проходит. Прошел и снег. Выбрался я наружу, а кругом белый потоп. И никаких дорог. А еще обнаружилось тревожное – рядом ни души, все сообразили до снегопада в город смыться. Спасительный рай-центр хоть и в семи километрах, а спасать нас не торопился. Словом, изготовились мы зимовать. Это с недельным запасом-то продуктов.

Но не пришлось. Пищу эти строки уже в городской квартире. А все благодаря чуду. Открылось оно нам под утро. Ночью прошла воинская часть – на учения их сорвали или еще зачем, а после себя оставили солдатики не просто кожаные колёсики, а вполне торную дорогу.

Эко чудо нашел, скажет читатель, что у нас, армия – невидаль какая? Нет, не невидаль, а все же, чтобы вот так, возникнув из ночи, тысяча молодых людей проложили дорогу к спасению двум пенсионерам, такого нет, не упомяну. Конечно, чудеса.



Календарь работ

ПЛОДОВЫЕ

- В плодовом саду проводят снегозадержание. Набрасывают снег на приствольные круги плодовых деревьев и закапаны черенки для весенней прививки.
- Регулярно проверяют состояние обвязки штамбов, которые защищают плодовые деревья от грызунов и солнечных ожогов.
- Если выпал тяжелый мокрый снег, деревья отряхивают с помощью прочной палки или черенка от лопаты.

ЯГОДНЫЕ

- Кусты малины, пригнутые к земле, молодые посадки ягодных кустарников (смородина, крыжовник) периодически подокучивают снегом.
- Если в январе нет сильных морозов, заготавливают однолетние черенки смородины, крыжовника и винограда для прививки и весенней посадки.

ОВОЩНЫЕ

- Проводят тщательную ревизию всех имеющихся семян. Их сортируют, проветривают, проверяют на всхожесть.

- Регулярно проверяют состояние хранящегося урожая. При необходимости их перебирают и удаляют испорченные экземпляры.

- Приобретают почвенные субстраты и готовят тару для посева семян на рассаду.

- Дома на подоконнике высевают в ящики зеленные культуры (укроп, салат, кресс-салат), редис, ставят в баночки с водой или высаживают в ящики лук.

ЦВЕТОЧНЫЕ

- Проверяют находящиеся на хранении клубни и луковицы, а также зимующие в тепле корневища декоративных растений.

- Высевают на рассаду семена бегонии клубневой и бегонии всегдацветущей, антирринума, вербены, гацании, гелиотропа, кальцеолярии, лобелии и многоколосника.

- При наступлении сильных морозов – дополнительно укрывают розы, гортензии и рододендроны.

- Многолетние цветочные растения и альпийские горки дополнительно укрывают снегом.

ЧИТАЙТЕ
В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ

№ 2/2023

в продаже с 27 января

■ Лунные календари
2023

Посева семян и «Огородный светофор»

■ Зимний урожай

Как вырастить сладкие перцы на окне

■ Разбудите семена

Как подготовить к посеву семена с истекшим сроком

■ Уссурийские
абрикосы

Опыт выращивания дерева из косточек

■ Домашние цитрусы

При каком уходе ждать хороших плодов

■ Кофе с полей
и грядки

Чем полезен и вреден цикорий

В следующих номерах «ДАЧИ» вас ждет серия публикаций от профессора Тимирязевской академии

Садовая

«Скорая помощь»

- ✓ Болезни яблони и груши. Защита 27 января
- ✓ Болезни вишни, сливы. Защита 10 февраля
- ✓ Болезни коры плодовых. Защита 24 февраля

В каждом номере газеты ответы дачного юриста, экспертов на вопросы читателей, рецепты, кроссворды, гороскоп.

ЧТО НОВОГО?

С 1 марта 2023 года Росреестр перестанет указывать ФИО собственника недвижимости в выписках из ЕГРН, если их заказывают третьи лица. Публикация этих персональных данных станет возможной только при согласии собственника, направленном в Росреестр в виде заявления. Получить выписку с ФИО по-прежнему смогут нотариусы, кадастровые инженеры, супруги, наследники и некоторые другие категории лиц.

Выписка с указанием собственника имеет значение при совершении сделок с недвижимостью и позволяют убедиться в чистоте сделки, проверить наличие обременений и ограничений. Если вы продаете недвижимость, будьте готовы,

что вам придется подать в Росреестр заявление о раскрытии персональных данных по конкретному объекту (через МФЦ или портал госуслуг). Если вы покупатель, то вам придется совершать сделку через нотариуса либо просить продавца предоставить вам выписку с открытыми данными.

Кроме того, наличие документа с фамилией собственника необходимо для председателей и членов правления СНТ в случае спорных ситуаций в товариществе. Таким образом, председателю в ближайшие два месяца стоит получить выписки на участки, по которым в архиве СНТ нет актуальных документов или собственники которых не являются членами товарищества.



Спросите Распопова!

Садовод-испытатель, последователь природного земледелия, врач, к. м. н. Геннадий Федорович Распов 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**

РАССТОЯНИЕ ДЛЯ СРЕДНЕРОСЛЫХ ЯБЛОНИ

В 2022 году я сделал три прививки на три сеянца Антоновки обыкновенной – привил сорта яблони Вербная, Рождественская, Солнышко, все среднерослые. В этом году буду пересаживать на постоянное место. Какое расстояние между этими яблонями нужно соблюсти?

Лев Викторович, Серпуховский р-н, Московская обл.

■ Уважаемый Лев Викторович! Прививки на сеянцы Антоновки хороши своей надежностью, долговечностью, но деревья вступят в плодоношение

позднее, чем на карликах, и крону дадут шире. Поэтому рассаживайте их не ближе 6 м друг от друга. Они будут расти как обыкновенные яблони.

КАК РАЗМНОЖИТЬ ДЮКА?

Растет вишня – дюк. Возможно ли ее размножить? И каким образом? Дюку 15 лет, плодоносит, но уже заболевает, я за него переживаю. Покупать рискованно, боюсь, что обманут.

Зинаида Тихоновна, г. Москва

■ Уважаемая Зинаида Тихоновна! Дюки размножают так же, как и вишни. Посмотрите на корневую шейку, это привитый дюк или корнесобственный. Если не привит, то размножайте отводками кор-

невой поросли. Если привит, то размножить его можно прививкой черенком на другую вишню. Взять черенок у дюка и привить в расщеп на ветку вишни в конце марта или начале апреля.

КАК СОХРАНИТЬ 50-ЛЕТНЮЮ АНТОНОВКУ?

Яблоням Антоновка, похоже, лет 50. Купила участок 45 лет назад, они уже росли. Теперь старые, но плодоносят. Стволы без коры, в трещинах. И звенят. Такого я никогда не слышала. Можно ли яблоню возродить от корня, если дерево не до конца отпилить и оставить пень? Такой Антоновки уже нигде нет. Может быть, вырастить из семян? Прививкой, к сожалению, заниматься некому.

Галина Алексеевна, Рузский р-н, Московская обл.

■ Уважаемая Галина Алексеевна! Старая антоновка с трещинами в коре еще порастет у вас 50 лет. Берегите ее. Эти раритетные деревья выдерживают любую непогоду и могут жить очень долго. От корня у вас вырастет дичок, а купленный саженец на 90% будет не антоновкой, а уродцем из южных регионов.

Звенят яблони и другие старые деревья потому, что древесина внутри ство-

лов превращается в труху, образуется что-то вроде трубы. Она-то и «поет». А внешняя часть древесины пропускает питательные вещества, и дерево нормально плодоносит и растет.

Но если прекратились приросты и ветки стали слабые, нужно провести омолаживающую обрезку (позвоните в редакцию). 50 лет для яблони – нормальный возраст.

ПОЧЕМУ ЛУК РАЗДВОИЛСЯ?

Лук Штутгартер Ризен уродился крупный. Но каждая луковица внутри делится на две, у каждой своя оболочка. Отчего это произошло и что делать? Сажаю каждый год под зиму, никогда такого не было. Севок всегда покупаю у надежного человека, который торгует луком. Грядки чередую. Сажаю некрупные экземпляры.

Иван Петрович, г. Стерлитамак

■ Уважаемый Иван Петрович! Это не связано с погодой, а связано с качеством севка, в котором уже было по два зародыша. Значит, ваш надежный человек перепродал вам севок от ненадежного поставщика. Еще так бывает,

если луковицы посадить слишком редко, они вырастают крупнее и разделяются. Также бывает, если перекармливать азотом. Но сами луковицы, если не гниют, – нормальные, деление на вкус не влияет.

ШЕСТЬ ПРОБЛЕМ, ОДНО РЕШЕНИЕ **Получите 2 упаковки Сустолада**



1. Кисти рук



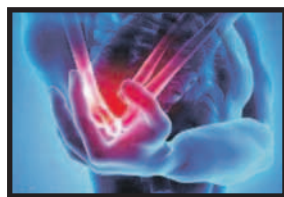
2. Колени



3. Стопы



4. Плечевые суставы



5. Локтевые суставы



6. Тазобедренные суставы

В ПОДАРОК

Чтобы получить подарок:

1. Позвоните **8 (800) 100-38-74**

2. Сообщите код **2190**

ВНИМАНИЕ!

Акция действует до 13 февраля 2023 года.



Сустолад — разработан для здоровья костей и суставов из природного сырья высшего качества, ведущими технологами Алтая!

НЕ ВОСПРИНИМАЙТЕ СВОИ СТРАДАНИЯ КАК ДОЛЖНОЕ! ВЫХОД ЕСТЬ!



Бasilik из черенков

Раньше я выращивал базилик через рассаду. Но прошлой весной котенок перевернул плошку с посевами, спасти удалось всего несколько растений. Пришлось рискнуть и посеять базилик в открытый грунт – под укрывной материал. Получилось. Хотя зелень стал собирать гораздо позднее, к тому же кустики были слабыми. Считаю, что такой способ хорош только в экстремальных ситуациях, как у меня.

Однако вот что я решил предпринять. Спасенные растения из той опрокинутой плошки были изрядно помяты и поломаны, и я попробовал вырастить рассаду базилика из черенков. Срезал верхушки, поставил в емкость с водой. Через две недели они обросли хорошей мочкой корней. Высадил их сначала в горшочки, а потом на грядку.

Удивительно: растения из черенков выросли пышнее и дали даже лучший урожай, чем из семян, посеянных в открытый грунт.

*Илья Заварухин,
г. Уфа, Башкортостан*

Выбираю по одежке

Мои любимые сорта огурцов – Кураж, Ажур и Мурашка. Все три сорта хороши и в салатах, и в засолке. Мы их не маринуем, а солим. Шикарные огурцы получаются, все наши друзья ждут в подарок баночки соленых огурцов на Новый год. У Куража все плоды красивой формы, не вырастают толстыми, вкусные. Но огурцы у нас растут не в теплице, а в открытом грунте, чтобы обогащались солнцем. Мы для себя выбрали сорта вкусные и изящные, чтобы помещались в баночку.

*Людмила Вавилова,
г. Дубна, Московская обл.*



Простая кормушка

Зимой на участок мы приезжаем каждые две недели – и дом проведать, и овощей набрать. А еще подсыпать птицам в кормушки семечек. Чаще всего прилетают к нам синицы. Вернее, не прилетают, а живут. И наше угощение съедят, и веточки проверят – всех ненужных зимних жильцов вытащат. А некоторые даже на лето от нас не улетают.

Кормушки у нас очень простые. В полторалитровых пластиковых бутылках муж вырезал внизу окошки-отверстия и привинтил к пластиковым тарелкам. Получается, будто

бутылки стоят на тарелке. Остается насыпать туда семечек и завинтить крышку. Птички садятся на тарелку и склевывают корм, а на его место высыпается новый.

Иногда привязываем к веткам кусочки несоленого сала. Пробовали подвешивать его на веревочках, чтобы воронам не досталось, но те очень умные и всегда находили способ добраться до сала. Поэтому решили не заморачиваться, пусть все подкрепляются.

*Вера
Николаева,
г. Волжск,
Марий Эл*



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



Лопата – средство поддержки

Передвигаться по скользкому двору очень трудно, особенно после ледяного дождя. А ведь приходится бегать по нему постоянно: то к курам в сарай, то к калитке. Приходится делать это очень осторожно.

Как-то пошла с лопатой снег со ступенек счистить, они у нас каменные, обычной снеговой качественно сделать это не получилось. Пришлось взять штыковую. Когда понесла ее обратно в сарай, сделала неожиданное открытие: острый край лезвия легко пробивал даже лед. То есть, опираясь на лопату, можно быстро и безопасно бегать по двору.

С тех пор зимой лопата всегда стоит у крыльца, не знаю, как без нее я раньше жила. Кстати, все мои подруги теперь тоже используют штыковую лопату в качестве поддержки.

Галина Орлан, с. Бальмеры, Татарстан

Жердь в поролоне

Я живу в собственном доме, поэтому сад у меня даже зимой под присмотром. После сильных снегопадов стараюсь обойти весь участок и стряхнуть снег с деревьев, иначе под его тяжестью ветки могут обломиться. Для этого использую длинную жердь. Чтобы случайно не травмировать ветви, обматываю ее кусками поролона и мешковины.

Если на деревьях есть прививки, уделяйте им особое внимание, ведь в этих местах чаще всего случаются переломы.

Чтобы стряхнуть снег, мне приходится лазить по сугробам, поэтому беру с собой вилы. С ними и передвигаться легче, и ледяную корку можно разрушить. Делаю это так: втыкаю вилы в сугроб и проворачиваю их туда-сюда. Если оставлять ледяной наст, который образовался после ледяных дождей, то грядки с подзимними посадками без кислорода задохнутся. И корням кустарников нехорошо.

Валентин Кормилцев, Каширский р-н, Московская обл.

Лучшая защита – снег

У нас в Белгородской области перед наступлением холодов землянику традиционно укрывают послеуборочными остатками и ветками. С нашими относительно мягкими зимами этого бывает достаточно.

Но тут появляется другой минус – во время длительной оттепели растениям душно под таким укрытием, возможны выпревания. Я нашел выход: при наступлении такой оттепели слегка разокучиваю укрытие.

Я бы не советовал укрывать землянику компостом и навозом надолго, особенно плохо перепревшим. А вот под деревья и кустарники его набросать будет очень полезно. Заодно при таянии снега питательные вещества из компоста будут доставлены прямо к корням.

Терентий Денисов, Белгородская обл.





Делаю, как деревенские бабушки

■ Много раз читала, что нельзя брать семена у тыквы, выращенной на своем огороде. Мол, не сохранишь так называемую пространственную изоляцию – и кабачки рядом растут, и тыква нескольких сортов. Но посмотрела я на деревенских бабушек, которые упорно оставляют на семена самые лучшие тыквины, и решила сделать, как они. И получаю очень даже вкусные тыквы.

Конечно, собранные семена дают пестрый разброс и по внешнему виду, и по вкусу плодов. Тем не менее, мой многократный отбор дал результат: в целом качество таких плодов гораздо выше, нежели из семян, купленных в магазине. Я продолжаю брать семена только из мясистых и вкусных плодов. Но делаю это до Нового года, а не после. В крайнем случае до февраля. При длительном хранении вкус тыквы сильно ухудшается. Теряется объективность.

Вера Тарабарина, г. Старая Русса, Новгородская обл.

За пару лет растворится

■ Накопленную за зиму яичную скорлупу я раньше перемалывал в кофемолке и лишь потом вносил в почву. Потом пришла в голову трезвая мысль: а зачем я это делаю?! Пакет доломитовой муки стоит сущие копейки, а мне, чтобы намолоть такой же объем «скорлупной» пудры, приходится париться с кофемолкой всю зиму. Оно того стоит?!

Но яичную скорлупу жалко выбрасывать. Я думал, что в целом виде она не подействует как раскислитель и удобрение... Или же все-таки подействует? Наблюдения показали, что в почве (у нас изначально кислая – дерново-подзолистая) скорлупа полностью растворяется за один-два сезона. С тех пор смело кидаю в компост или прямо под сливы и яблони целую скорлупу.

Сергей Восточкин,
Калужская обл.

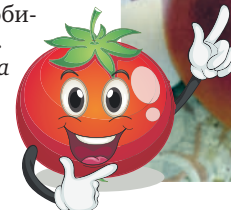


Кардинал остался с носом

■ В этом помидоре, который мне напоминает улитку, весу 1 кг 40 г. Такое чудо появилось у нас на участке в Малиновке. А второе явление природы весило аж 2 кг 10 г. Мы его втроем ели целую неделю. Это сорт Кардинал, посадила его вперые, три куста дали всего по 2–4 плода. Самый маленький помидор весил 500 г. Куст не формировала.

Нравится и сорта Малиновский звон, Бычье сердце. Но любимый мой помидор – Южный загар, изумительный по вкусу, нежный, сладкий. Сажаю уже лет 10, вырастают крупные оранжевые колбаски. Влюбилась в этот сорт.

Нина
Мартынова,
г. Пенза



ПРОФЕССИОНАЛЫ РЕКОМЕНДУЮТ

Семена на все времена!



ПЕРЕЦ СЛАДКИЙ КОЛОБОК

Сорт раннеспелый. Период от всходов до технической спелости 108-120 дн. Растение низкорослое, высотой 30-40 см, компактное, полштамбовое, сильнооблиственное. Плоды округлые, гладкие, массой 80-90 г. Толщина стенки 6-7 мм. Окраска в технической спелости светло-зеленая, в биологической – темно-красная. Плоды отличаются великолепными вкусовыми качествами. Используются в свежем виде и для всех видов консервирования. Подходит для выращивания на подоконнике и балконе в условиях достаточной освещенности.

ТОМАТ ЛИСИЧКА

Скороспелый (100-110 дн. от всходов), урожайный сорт для малогабаритных укрытий и пленочных теплиц. Растение детерминантное, нештамбовое, высотой 90-100 см, кисть простая. Плоды ярко-оранжевые, удлиненно-овальные, длиной 4,5-5 см, массой 120-130 г, плотной консистенции, сладкого вкуса. Пригодны для свежего потребления и консервирования. Долго



не теряют товарный вид. Бета каротин способствует нормализации обмена веществ и профилактике онкологических заболеваний.

ТОМАТ ЮЛА

Раннеспелый (100-110 дн. от всх.), детерминантный, урожайный сорт для открытого грунта и пленочных укрытий. Растение – 90-100 см, раскидистое. Первая кисть закладывается после 6-7-го листа, в кисти 4-8 плодов. Плоды округло-плоские, слаборебристые, массой 150-200 г, мясистые, сладкие. Ценность сорта: урожайность, повышенное содержание сахара, высокие вкусовые качества, устойчивость к неблагоприятным условиям выращивания.

ТОМАТ РОЗОВЫЙ СУВЕНИР

Отличный сорт томата с розовыми плодами для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах. Раннеспелый (созревает за 102-110 дн. от всходов), высокоурожайный. Растение средне рослое, высотой 80-100 см, сильнооблиственное, в кисти по 5-7



плодов. Плоды не крупные, ровные, массой 70-80 г, плотные и сладкие. Великолепны в свежем и консервированном виде. Сорт отличается дружной отдачей урожая, пластичностью, холодостойкостью.

ТОМАТ ГНОМ

Скороспелый сорт томата для открытого грунта и пленочных укрытий. Растение высотой 40-50 см, раскидистое. Плоды округлые, красные, массой 60-80 г. Употребляются в свежем виде, и для цельноплодного консервирования. Ценность сорта: неприхотливость в выращивании, дружное плодоношение. Подходит для выращивания на подоконнике и балконе в условиях достаточной освещенности.

ПЕРЕЦ СЛАДКИЙ ОРАНЖЕВЫЙ КОРОЛЬ*

Великолепный, крупноплодный, высокоурожайный сорт для выращивания в пленочных и остекленных теплицах. Ранний (90-110 дней от всходов до начала плодоношения). Куст полураскидистый, высотой до



150 см. Плоды кубовидные, толстостенные, массой 120-150 г, сочные, ароматные, изумительного вкуса. Окраска плода в зрелом виде оранжевая.

СМЕСЬ СЛАДКИХ ПЕРЦЕВ ГАММА

Смесь великолепных перцев для вашего огорода. Сорта среднего срока созревания с кубовидными плодами красного, желтого и оранжевого цвета. Подходят для выращивания в пленочных и остекленных теплицах. Растения высотой 1-1,5 м, мощные. Плоды крупные (120-150 г), толстостенные, кубовидные, отличного вкуса. Смесь сортов отличается урожайностью, устойчивостью к болезням, качеством плодов. Состав: перец Калифорнийское чудо (красный, желтый), перец Оранжевый король.

ТОМАТ АРБАЛЕТ

Скороспелый (100-110 дн. от всходов), урожайный сорт для малогабаритных укрытий и пленочных теплиц. Растение детерминантное,



нештамбовое, высотой 90-100 см, кисть простая. Плоды ярко-красные, овальные с небольшим носиком, длиной до 7 см, массой 50-60 г, мясистые, сладкие. Сорт отличается выровненностью плодов, устойчивостью к неблагоприятным погодным условиям. Отлично подходит для цельноплодного консервирования.

ДОМ СЕМЯН™

Телефоны:

+7 (812) 633-09-92,
+7 (812) 633-09-30.

Оптовый отдел:

+7 (903) 099-22-55.

Сайт: www.seed.ru.

E-mail: sso@seed.ru

Спрашивайте семена компании «ДОМ СЕМЯН» в магазинах вашего города

Не так давно роскошные хвосты амаранта украшали скромные сотки почти каждого участка. Им восхищались и любовались – и только. Сегодня статный красавец опять становится популярным, но уже в качестве съедобного и целебного растения

Амарант – еда XXI века



Валентина



Крепыш

А что? Очень удобно! Вырастил пару-тройку огромных растений – и делай с ними что хочешь. Любишься. Ешь. Поправляя здоровье. Хватит на целый год.

Еще как вырастет!

В странах Юго-Восточной Азии амарант – обычная огородная культура. Думаєте, у нас ему будет холодно? Ничего подобного – растет как миленький. К тому же селекционеры не сидели сложа руки и вывели новые сорта, которым спартанские условия российских широт очень даже нравятся.

К группе овощных листовых культур официально причислены сорта Крепыш, Памяти Коваса и Валентина. По оценке специалистов, отечественный овощной амарант по вкусу ничуть не хуже южных сортов.

Вкусный и сытный

В азиатских странах амарант широко используют в кулинарии – в свежем, тушеном, жареном, вареном и бланшированном виде. Я сам убедился, что из молодых побегов наших новинок получаются деликатесные и сытные салаты, запеканки, приправы, супы, щи, борщи, гарниры, разные закуски.

Не поверите: если в банки с соленьями добавить один-два листочка амаранта, овощи до весны сохраняют первозданную упругость и аромат. Нетрудно заготовить зелень на всю зиму. Достаточно ее заморозить или высушить.

Не первый год использую листья не только для вкусного салата, первых и вторых блюд, но и в качестве замечательной добавки к чайной заварке. Напиток приобретает крепкий насыщенный вкус и темно-вишневый цвет. Каждый, кто хоть раз продегустирует такой чай, становится его постоянным поклонником.

Очень любит солнце

Как мы уже знаем, амарант теплолюбив, требователен к солнечному освещению, поэтому сажать его лучше на солнце. Почва нужна плодородная. Зато растение хорошо сопротивляется болезням.

ПРОРОЧЕСТВО АКАДЕМИКА ВАВИЛОВА

Столетие назад зерно и листья амаранта академик Н. И. Вавилов пророчески назвал пищей XXI века. Сейчас ученые ведущих стран мира единодушны в том, что амарант действительно уникальная зерновая, овощная и лекарственная культура. Она способна восполнить дефицит белка, витаминов и минералов в нашей пище, что подтверждают современные исследования.

И отлично приспосабливается к новым условиям.

Продолжительность вегетационного периода – 90–140 дней, аналогично томатам и перцу. Поэтому для получения более раннего урожая выращивать амарант лучше через рассаду.

Семена такие мелкие

Семена амаранта очень мелкие. Даже удивительно, что из них вырастают такие мощные растения – до 1,5 м!

Для удобства при посеве семена смешиваю с речным песком (1 : 10). Всходы появляются уже через неделю. Сначала они развиваются очень медленно: долго формируется корневая система. Занимаюсь посевом во второй половине апреля.

В открытый грунт высаживаю достаточно поздно, в условиях Подмосковья не раньше 8–12 июня. Жду, когда почва прогреется до 10°C. Недели раньше провожу прямой посев в грунт. Обычно под пленку или нетканый материал. Поскольку семена очень мелкие, посеви лишь чуть присыпаю землей.

Расстояние между рядами – 60 см, в ряду – 25 см.

ВСЕМ ПОЙДЕТ НА ПОЛЬЗУ

Амарант – это комплекс разнообразных биоактивных соединений. Отличается повышенным содержанием Р-активных сосудукрепляющих веществ и витамина С (не уступает черной смородине), каротина (как в моркови), пектина (как в яблоках), белка (превосходит сою). В листьях много минеральных солей, особенно кальция, железа и кремния. Как показали клинические испытания, использование листьев повышает наш иммунитет ко многим заболеваниям, в том числе онкологическим и желудочно-кишечным, улучшает обмен веществ, функции печени и почек. Помогают при бронхите, пневмонии, диабете, гипертонии, мигрени, болях в суставах. Как я убедился, амарантовый чай быстро устраняет изжогу.

Любит поест

Хотя амарант может расти на любых почвах, но быстро и мощно – не на тяжелых глинистых, а на плодородных дерново-подзолистых и легкосуглинистых. И при щедрой добавке компоста или перегноя – ведро на 1 м².

При хорошем питании, начиная с конца июня, амарант начинает быстро расти, ежедневно прибавляя до 7 см в высоту. Сначала посеви придется пропалывать, зато потом растение будет справляться с сорняками самостоятельно.

Вплоть до сентября амарант придется подкармливать – каждую декаду. Идеальный вариант – чередование слабых растворов комплексных минеральных и органических удобрений (с повышенным содержанием азота).

Собирай урожай!

Листья амаранта собираю в несколько приемов, начиная с 5–10 июля, но основную их часть – со второй половины июля. Нередко амарант дает новые приросты – до конца сентября, даже после кратковременных слабых заморозков, которые ему не вредят.

В благоприятные сезоны с теплой осенью в метелках вызревают вполне всхожие семена, но важно, чтобы не произошло переопыления с дальним родственником культурного амаранта – щирицей, злостным сорняком наших садов и огородов. **А**

Венедикт Дадыкин,
агроном, журналист

В СУП И КАШУ

Из семян амаранта выжимают масло, используют в качестве каш, добавляют в супы и другие первые блюда. По структуре и вкусу они немножго напоминают кукурузу.



Огородникам всегда некогда! Поэтому чаще всего растут они овощи так, как научились этому в самом начале земледельческого пути. Но мне это кажется скучным. Вот уже много лет я не только выращиваю на своем огороде самые разные овощи, но и провожу сравнительные опыты

Как только узнаю, что кто-то применил на огороде что-то новое, сразу спешу повторить это у себя. Но, конечно, сначала рассматриваю новшество критически.

Природа распорядилась так, что растения рожают семена в теплое время года, а разбрасывают перед зимним сезоном. Холод помогает будущим растениям сформировать хороший урожай, что было известно крестьянам на Руси, которые с 25 февраля (день святого Алексея) на трое суток выставляли на мороз семена – зерна пшеницы, ржи, ячменя и овса.

Огурцы сидят в холодильнике

Проводя очередной опыт, я разделил семена пчелоопыляемых сортов огурца на две партии. Одну положил на хранение в холодильник, другую держал при комнатной температуре. Перед посевом семена, хранившиеся в комнате, прогрел.

Все семена посеял одновременно, предварительно не прорастивая. Прогретые семена всошли на два дня раньше, энергично пошли в рост. Всходы семян из холодильника замедлились в росте, как будто берегли энергию на что-то другое.

К началу цветения выяснилось, что растения из семян, хранившихся в холодильнике, заложили первые цветки исключительно женские – с огурчиками, а растения из семян, прошедших прогревание, только мужские – пустоцветы. В дальнейшем цветение выровнялось, на растениях появились и женские, и мужские цветки, но огурцы из прогретых семян плодов дали меньше.

Держи огурцы в холоде, а лук в тепле

Обрабатываю холодом и партенокарпические сорта, так как заметил, что такие всходы лучше переносят весенние холода.

Чеснок – в морозилке

Однажды заказанный для посадки чеснок получил лишь в ноябре, когда земля уже промерзла. Как его лучше сохранить до весны? Отобрал самые крупные зубки, разделил на три партии – по десять штук. Разложил в бумажные конверты. Одну партию убрал в морозильник, дру-

гую – на нижнюю полку холодильной камеры, третью оставил в комнате.

Весной конверты вскрыл и высадил чеснок на грядку. Из хранившегося в комнате пригодных оказалось всего три зубка, семь сгнили. Из холодильной камеры выбросил только два зубка, восемь высадил на грядку. Из морозилки все зубки были твердыми и выглядели здоровыми.

Зубки, хранившиеся в комнате и холодильной камере, благополучно про-

росли, из морозилки не взошел и ни один. Видимо, заморозка в холодильнике отличается от заморозки в почве зимой.

К осени растения из зубков, хранившихся в холодильной камере, дали нормальные луковицы с крупными зубками. Растения из зубков, хранившихся в комнате, дали луковицы цельные – однозубки.

Лук – на печи

Осенью, после просушки, всегда сортирую лук. Мелкий оставляю для весенней посадки. Храню в коробке – прямо на полу, в укромном месте. Там прохладно, луковицы лучше лежат. Но летом все уходит в стрелку.

Однажды заметил, что в одной из коробок лук недостаточно просушен. Поставил ее на запечек – выступ от трубы на верху печки. Про коробку все забыли, а хватились только весной – при посадке. Впоследствии оказалось, что луковицы, хранившиеся на печке, вообщем не дали цветочных стрелок и выросли более крупными. **А**

Юрий Алексеев,
с. Андомский Погост,
Вологодская обл.



Теперь я выращиваю огурцы только из семян, обработанных холодом, но обязательно рядом высаживаю одно растение из прогретого семечка: женские цветки не остаются без опылителя.



СВЕКЛА ЗАГРУБЕЛА И ЗАЦВЕЛА

Пробовал хранить в холодильнике семена моркови и свеклы. Оказалось, что выросшие из них растения могут выбросить цветочную стрелку. А это значит, что на хороший корнеплод можно уже не рассчитывать. К тому же корнеплоды из «холодных» семян вырастают несколько грубоватыми. Теперь я никогда не храню в холодильнике семена моркови, свеклы, петрушки.



ВОПРОС-ОТВЕТ

КОГО ИЗГОНЯЕТ ЕЛОЧНЫЙ ПОРОШОК?

В «ДАЧЕ» (№ 24, 2022 г.) была опубликована заметка Ивана Терентьева «Елка очищает сад от вредителей», где он рассказал о том, как елочную хвою можно измельчить, высушить, затем применять в саду против вредителей. Но автор не указал, как лучше использовать этот порошок и против каких именно вредителей. Передайте, пожалуйста, ему мою просьбу. Новогоднюю ель хочется использовать с пользой.

Лариса Васильевна,
п. Тайнинская, Московская обл.

Отвечает Иван Терентьев, к. с.-х. н., г. Москва:

— Приготовленный порошок из елочной хвои сам я использую следующим образом:

- ✓ против малинно-земляничного долгоносика провожу две обработки. Первый раз во время формирования бутонов. Второй – во время цветения. Можно и третий раз, для надежности, во время созревания ягод (химии-то никакой нет);
- ✓ против тли растения обрабатываю в середине мая и через две недели еще раз;
- ✓ против капустной мухи посыпаю растения этим порошком сразу после высадки рассады на грядку и повторно – через две недели;
- ✓ против гусениц капустной белянки обрабатываю растения два раза. Первый раз – в начале июня, второй – через недели. **А**



И на болоте жить можно



Я начинающий садовод. Приобрели участок 5 лет назад. Он был весь перекопан культиватором, росли лишь несколько плодовых деревьев. 5 лет я только косила траву. Плодовые деревья все погибли. Смородина не плодоносит, и даже терн не растет. У нас высокий уровень грунтовых вод, настоящее болото. Все соседи подняли участки, а мы в самой низине. Весной я посадила на небольшие холмы саженцы яблони (на дно ямы постелила металлические листы), а также малину, крыжовник, жимолость. Весь участок в дернине, тяпка ее почти не берет, огромный слой осота. Я не понимаю, как к нему подступиться. Пожалуйста, подскажите некий план, с чего весной начать и как вообще быть. У меня трое детей, хочется иметь и фрукты, и овощи.

Соседи говорят, единственный выход – завозить много машин песка и земли, но это очень дорого будет.

*Вероника,
г. Егорьевск, Московская обл.*



Как всегда, в подобных ситуациях нужно начинать с малого. И придется смириться с тем, что не все фруктовые деревья будут расти на вашем участке. План действия в вашем случае может быть примерно такой.

1 «Откройте» окна

На участке начинайте работать «окнами», то есть определите несколько очагов земледелия, на самых лучших солнечных местах. По ходу сезона будете их расширять и в итоге смыкать. Траву между ними придется выкашивать.

2 Снимите дерн, посейте овощи

Можно выкосить траву на намеченном прямоугольнике, снять дерн 5 см, добавить почву, компост, затем перекопать, – и там сразу посеять, например, овощи типа свеклы, петрушки, гороха, салата, свеклы.

3 Все лето поливайте гуматами

Но так просто расти ничего не будет, потому что земля еще «дикая». Купите бутылочку удобрений: жидкие гуматы

ПОЛНОЕ ОТСУТСТВИЕ ТРАВЫ

Я приверженец борьбы с сорняками. С ними главный принцип: работать понемногу, но желательнее каждый день. Купите разные тяпки, для себя – небольшую, если понадобится поменяйте рукоятку на длинную. Купите саперную лопатку, ее тоже насадите на обычную рукоятку: ею легче копать, а вам глубоко и не нужно. Купите также серп для выкашивания узких участков травы типа междурядий. И еще: забудьте все свои прежние представления о том, как ведется огород и сад, а также желательнее не слушать такие же абстрактные представления соседей. Все можно делать гораздо легче и эффективнее.

с микроэлементами (жидкость бурого цвета), разводите согласно инструкции и поливайте вскопанное. Когда бутылочка закончится, купите другую. Если за лето 3–4 раза польете свои грядки, то земля незаметно выправится. И если расстояния между овощами будут верными (прореживанием, а сами расстояния указаны на пакетиках с семенами), то урожаем обеспечен.

Близкие грунтовые воды овощам не страшны, для них можно невысокие грядки делать или вообще на ровном месте сеять.

4 Откажитесь от яблонь и груш

Яблони и груши прежних владельцев пропали по двум причинам: их заглушила трава и близкие грунтовые воды. Первую причину устранить можно, вторую – нет. Железные листы и высокие насыпи – это временные полумеры. В таких местах сажать яблони и тем более груши – неэффективная трата посадочного места. Тем более саженцы их очень дорогие, а выпады будут 100%, такое садоводство не для начинающих. Даже если будете выращивать мастерски: ни одной сорной травинки, ежегодная вкопка органики, сильная обрезка – даже в этом случае плодоношение будет случайным, а деревья, скорее всего, заболеют паршой или черным раком. Словом, овчинка выделки не стоит.

5 Делайте ставку на ягодники

Лучше сделать упор на урожайном ягоднике. Малину, жимолость, клубнику – все сажать на возвышенности-полосы типа обычной грядки (20 см высоты). Удобрения – те же жидкие гуматы с микроэлементами, найдите именно такие, с ними забот не будете знать.

Но важнейший принцип: там тоже все кустики все время пропалывайте – это дает колоссальный результат. Малину лучше посадить ремонтантную, которую осенью надо полностью срезать и сжигать.

В любом случае, не насаживайте сразу на все, а начинайте с малого – и расширяйте, важно понять динамику посадок. Желаю успехов! **А**

Павел Траннуа, ученый агроном

Лучший грунт – ниже 10 см

С подготовкой грунта для рассады всегда есть вопросы. С годами нашел самую лучшую почву для нее – она находится на глубине 10–30 см!

Самый простой вариант приготовления грунта для сеянцев – это купить готовый торфоперегнойный субстрат для рассады или посадки комнатных растений и смешать его в равных частях с землей, взятой с кротовин или в саду. Все компоненты тщательно перемешивают.

Также часто грунт для рассады готовят на основе торфа, сме-

шивая его в равном количестве с землей. Такой вариант грунта подходит в городских условиях при малом количестве выращиваемой рассады.

Я выращиваю много овощей, поэтому покупной грунт для меня затратен. Набираю землю в саду, снимаю лопатой 10-сантиметровый верхний слой и беру себе низлежащий, залегающий

на глубине 10–30 см. Почва этого горизонта, по моим наблюдениям, самая рыхлая, в ней меньше патогенов, и в то же время она богата органикой и полезными почвенными организмами. Ее естественная комковатая структура позволяет не добавлять для рыхлости песок, торф и прочие используемые для рассадных смесей компоненты.

На дно используемой емкости можно добавить немного перепревшего компоста. Однако с компостом при нехватке освещения и переувлажнении спосо-

бен вызвать вспышку черной ножки (сеянцы чернеют у основания и лежат). Поэтому гораздо проще заменить жидкие подкормки всходов.

Еще землю для рассады я беру с кротовин на лугу, в лесопосадке. Лучшей считается земля под акацией, но внимательно просматривайте, чтобы в ней не было личинок насекомых, повреждающих растения. **А**

*Денис Терентьев,
агроном, Ростовская обл.*



Ирга не растет в каждом саду, пожалуй, лишь потому, что с ней мало кто знаком. Сладкие ягоды хороши и свежими, и в джемах. А благодаря щедрой «начинке» из биоактивных веществ она помогает нашим сосудам, сердцу, кишечнику, предупреждает развитие тромбоза. Ирга не менее полезна, чем черника и смородина

У меня ирга растет стеной на меже вдоль сада. Ее высокие кусты двойного назначения – дают ягоды ведрами и служат забором между моим участком и соседским. За годы выращивания вот что я про нее понял.

1 Если вас угостить вареньем или джемом из ирги, вы решите, что это черника. В переработке эти ягоды почти неотличимы, чем пользуются некоторые производители и заменяют чернику иргой, например, в йогуртах.

2 Ягоды хороши в свежем виде. Их сушат и называют «северным изюмом», замораживают, варят джемы и варенье, делают компоты, пастилу, пюре, кисель, настойки и вино, которое получается темное по цвету и очень вкусное.

3 Ирга плодоносит ежегодно и обильно. Ягода пресно-сладкая. Созревает в середине июля – начале августа. Созревшие могут долго висеть на кустах, не опадая и подсыхая – заизюмливаются.

4 Ягоды рекомендовано употреблять при сердечно-сосудистых заболеваниях и проблемах желудочно-кишечного тракта.

5 Цветение в средней полосе почти совпадает с черемухой и продолжается 10–15 дней. Цветки переносят весенние заморозки до –5–7°C, самоплодные.

6 Ирга – зимостойка, выдерживает температуры до –40–50°C.

Она не хуже черники и смородины



ПОЧВА

Любая, на плодородной растет лучше



ПОСАДОЧНАЯ ЯМА

60–70 см в ширину, столько же в глубину



МЕСТО

Переносит затенение, но высокие урожаи дает на открытом месте, где хотя бы полдня бывает солнце



ПОЛИВ

Засухоустойчива, но для обильного урожая нужно нормальное увлажнение весной и летом



РАССТОЯНИЕ

Сильнорослые формы – в ряду через 3 м при ширине междурядий 5 м, среднерослые соответственно – 2 и 4 м. При создании живой изгороди – через 1 м в ряду

7 При посадке отделенными от куста отпрысками начинает давать ягоды через 2–3 года, а растения, выращенные посевом семян, – через 4–5 лет.

8 С кустов 5-летнего возраста собирают по 5–6 кг

ягод, с 10-летнего и старше – 10–15 кг.

9 Созревают плоды одновременно, поэтому собирают их в несколько приемов, снимая с кистями, когда в них созреет 80–85% ягод. Ко-

жица плодов очень нежная, поэтому их собирают в небольшую тару. Созревание ягод определяют по их окрасу, либо можно проверить выборочно по выделению сока при сжатии плода пальцами.

10 Очень редко повреждается вредителями – большой плюс.

11 Порода долгоживущая – живет более 40–50 лет, а каждый ствол – более 20 лет.

В общем, ирга довольно неприхотливое растение, достойное внимания каждого.

Без удобрений лучше растет

Оценив достоинства ирги, наверняка многие из вас задумаются о ее посадке. Как ее лучше провести?

На дно посадочной ямы насыпают ведро перегноя с таким расчетом, чтобы сверху был слой почвы толщиной не менее 15 см, а уже потом размещались корни саженца.

Если почва плодородная, то удобрения в яму вносить не нужно. Мой опыт показал: без них корни лучше укореняются, а обилие минералки или не перепревший компост вызывают ожог или загнивание корней саженца.

Если удобрения все же необходимы, нужно вносить так, чтобы они не соприкасались с корнями при посадке – их должен отделять слой почвы.

В дальнейшем для стимуляции роста ирги не помешают подкормки. Вношу их в приствольные круги, разбрасывая и обильно проливая почву под кустарником.

Невзирая на засухоустойчивость растения, для увеличения размера и сочности плодов в течение всего сезона полезны поливы. Их удобно проводить в лунки или канавки глубиной 7–10 см, которые я делаю на расстоянии 50–60 см от центра куста и заполняю свежим, неразложившимся компостом. К слову, так я поливаю и удобряю все кустарники и деревья в саду.

Размножение ирги

Размножают кустарник семенами, делением куста при пересадке, прививкой, корневыми отпрысками и черенками (корневыми и зелеными черенками).

Наиболее простой способ – откопать рядом со взрослыми кустами корневые отпрыски с хорошей корневой системой и сразу высадить их на постоянное место.

Поросль от маточных кустов берут с наступлением осеннего листопада осенью, так и весной – до набухания почек. Прививают иргу на рябину, боярышник.

При семенном размножении выделенные семена, не просушивая, сразу смешивают с влажным песком и до посева хранят в подвале или в холодильнике. Высевают их во 2 половине сентября – начале октября на гряды с рыхлой и питательной почвой на глубину 1–2 см. К осени второго года сеянцы набирают высоту 35–40 см, их выкапывают и сажают на постоянное место. **Д**

Иван Живогляд,
агроном, г. Белгород

КАКАЯ ОТ НЕЕ ПОЛЬЗА

Ягоды содержат много сахаров (до 12%) и мало кислот. По полезным свойствам сопоставимы со смородиной. В них много витамина С, В2, Р (снижает риск развития сердечно-сосудистых и онкологических заболеваний), провитамина А, есть пектиновые вещества. Также в плодах множество микроэлементов, особенно таких как медь, марганец, йод и кобальт. Уменьшает свертываемость крови, что предупреждает развитие тромбоза.



В октябре у нас еще есть свои помидоры. На вкус так себе, не чета летним. Хотя, возможно, мы придираемся, так как от души их наелись. А вот в декабре начинаем с интересом поглядывать на магазинные. Хорошо бы, конечно, самим вырастить «долгоиграющие» сорта.

Есть ли такие?



Перцевидный черный



Лонг Кипер

«Долгоиграющие» помидоры, или Какие сорта долежат до весны



Долгохранящийся

Есть! Причем выведены давно, только огородники с ними знакомы мало. Выращивая такие сорта, можно есть свои помидоры до января и даже до марта. Десятка-другого растений для семьи будет достаточно.

Сорта «долгоиграющих» томатов можно разделить на две группы.

1 Первая группа – с замедленным созреванием и лежкостью, благодаря тому, что томаты содержат селекционно измененные гены (ингибиторы созревания). Проще говоря, плоды созревают крайне медленно, обычно уже сорванными с куста. Это позволяет добиться увеличения хранения до 3–6 месяцев.

Собранные зелеными, некоторые плоды могут лежать до

ОПЫТ ОГОРОДНИКА
Кстати, сорт Жираф тоже относится к долгохранящимся. Пару раз угощали нас в декабре, но вкус, мягко говоря, не впечатлил. То ли климат не подошел, то ли почва, то ли уход. Поэтому нужно искать сорт, который придется вам по вкусу

урожая следующего года. Правда, вкус у них будет не очень.

2 Вторая группа – для длительного хранения. Хорошую сохранность плодов им обеспечивает толстая кожица и плотная мякоть плодов.

Это лежкие и транспортабельные сорта, которые долго сохраняют товарные качества плодов. Мои любимцы среди этой группы – сорта со сливовидными плодами. Хранятся они лучше, а вкус даже у дозреваемых плодов на порядок выше, чем у первой группы.

Обычно плоды лежких сортов, убранные перед осенними заморозками в зеленом виде, но сформированными по размеру, дозревают и не портятся даже при комнатных условиях в течение 2–3 месяцев. Нужно лишь их просматривать, удаляя спелые плоды, чтобы остальные созревали медленнее.

Посев – на 1–2 месяца позже

Семена сортов, предназначенных для длительного хранения



Аурия



Перцевидный Полосатый



Итальянский квадрат

СОРТА НА ВЫБОР

МЕДЛЕННО СОЗРЕВАЮТ

- **Шедевр Рудаса.** Плоды красные, массой 250–500 г.
- **Долгохранящийся.** Плоды светло-желтые, массой до 120–130 г.
- **Лонг Кипер.** Плоды беловато-оранжевые, массой 150–200 г.
- **Новогодний.** Плоды желтые, массой до 120 г.

ДОЛГО ЛЕЖАТ

- **Де Баро.** Широко известный сорт, лучше всех хранятся желтые плоды.
- **Фея F1.** Плоды удлиненные, красные, массой 60–150 г.
- **Итальянский квадратный.** Плоды ребристые, квадратные на срезе, длиной 7–10 см, массой 70–120 г.
- **Перцевидный.** Плоды удлиненные, как горький перец, массой 70–150 г.
- **Перцевидный полосатый.** Удлиненные полосатые сливки массой 70–150 г.
- **Перцевидный желтый.** Плоды лимонно-желтые, удлиненные, массой 70–150 г.
- **Перцевидный черный.** Плоды темно-бордовые, перцевидной формы, массой 70–200 г.
- **Аурия.** Плоды длиной 10–15 см, массой до 150 г.
- **Сан Марцано.** Длинноплодные плоды массой до 120 г.
- **Кронпринц.** Плоды сливовидные с носиком, собраны в кисти по 15–20 штук, массой 60–70 г.
- **Лампа Аладдина.** Оранжевые «грушки» массой 150–300 г.

нения и дозаривания плодов, нужно высевать на 1–2 месяца позже обычных сроков, чтобы массово убрать их незрелыми. Спелые долго храниться не будут!

Например, в Ростовской области я сеял сорта томатов для хранения лишь в начале мая, потому что при традиционном сроке посева (во второй половине марта или начале апреля) до зимы доживали лишь единичные плоды.

Лучше съесть свежими

Долгохранящиеся и долго созревающие томаты, конечно, можно консервировать, но лучше этого не делать. Вкус в банке будет посредственный. Зато зимний салат из них получается вкуснее, чем из дорогих магазинных помидоров.

И все же хранить их более трех месяцев не стоит – вкус с каждым месяцем ухудшается. **Д**

Александр Донецкий,
г. Шахты, Ростовская обл.

Такая броня зайцу не по зубам?

Как-то раз поймав взглядом стопку газет около печки, решила обернуть ими молодые деревца, тем самым создать бумажный «пирог» или, если хотите, настоящую броню. Так и сделала!

В рейтинге заячьих «садовых блюд» на первом месте стоят молодые яблони и абрикосовые деревца, а если их нет, то в расход идут кора и ветки груш, вишни, сливы и даже бересклета. Причем эти нахлебники в снежные зимы легко перемахивают метровые заборы. Разбежался, прыгнул – и вот оно, счастье... Беляки, русаки настолько талантливо ошкуривают деревца, что бобры позавидуют. Спаси пострадавшие насаждения потом едва ли удастся.

Я уже пробовала бороться с помощью гирлянд из ватных кругляшей, пропитанных рыбьим жиром или дегтем. Но наглцы к ним быстро приносятся, привыкают и потом внимания больше не обращают.

Хорошо бы поставить вокруг каждого дерева заборчик из сеточ-

ной нержавеющей стали, но уж больно это дорогое удовольствие. Поэтому я решила пойти другим путем.

Взяв стопку газет, пошла в сад и привязывала их к стволам и веткам деревцев. В итоге образовалась многослойная бумажная одежда, которую зайцы и мыши, надеюсь, будут обходить стороной. Запах печатной продукции им не нравится. Он, конечно, выветрится, но через неделю я броню обновлю, подлатаю новой порцией газет.

Что касается растопыренных веток, то их желателно сначала связать веревкой в метелку, а потом уже приступать к газетному укутыванию. **Д**

Татьяна Марченкова,
г. Смоленск

ЛАЙФХАК

К каждому дереву привязываю перчатку, пускай на ветру качается, хотя колокольчики были бы все-таки надежнее.



КОММЕНТАРИЙ СПЕЦИАЛИСТА

Валерий Закотин,
к. с.-х. н., народный садовод

Газеты, пусть даже в виде многослойного «пирога», не спасут деревья от грызунов. Для них бумага – не преграда, а любимая еда. Лучший способ от зайцев и мышей – побелить или покрасить молодые деревья специальной известковой краской с добавлением препарата, который отпугивает грызунов. Покупая побелку, обращайте внимание на этикетку, присутствует ли такая добавка. В наших садах все деревца после посадки мы обрабатываем таким средством – полностью все ветки. Вот уже 15 лет повреждений нет. А у взрослых деревьев нужно покрасить штамбы и основные скелетные ветки.



Была бы водица – и зелень зародится

Полезный зеленый урожай можно вырастить дома даже без почвы, а способом гидропоники. Вместо грунта нужна вода или питательный раствор. Самой простой схемой гидропоники является луковича, которую мы обычно ставим в банку с водой для выгонки зеленого пера

Ход работы

■ Вырезаем лист пенопласта по размеру пластикового контейнера так, чтобы он свободно помещался внутрь. Затем инструментом для удаления сердцевин вырезаем отверстия в листе пенопласта. Помещаем его внутрь контейнера, заливаем воду или питательный раствор.

■ Теперь в отверстия ставим черенки или проростки растений, или луковички. Семена предварительно нужно прорастить до семядольных листьев, только потом опустить корешки в отверстия. Их размер зависит от культуры. Растения вырастают невысокие, сами держатся, опора им не понадобится. Нужно лишь поддерживать постоянный уровень воды.

ЧТО МОЖНО ВЫРАЩИВАТЬ

Методом гидропоники легко вырастить множество видов зелени – петрушку, базилик, кресс-салат и другие салаты, кинзу, мяту, рукколу и прочее.

■ Для гидропонных систем производятся специальные концентраты питательных веществ для разных культур. Концентрат разводят по инструкции на этикетке и используют как раствор. **Д**

Екатерина Глазова

МАСТЕР-КЛАСС



ЧТО ПОНАДОБИТСЯ

Для создания гидропонной установки понадобится пластиковый контейнер и лист пенопласта, а также всего пара инструментов – острый нож и инструмент для удаления сердцевин яблок.



ИДЕЯ НЕ ТРЕБУЕТ МНОГО ВРЕМЕНИ, ОНА ПРАКТИЧЕСКИ БЕСПЛАТНАЯ, А ОТДАЧА РЕАЛЬНАЯ – ЗА СВЕЖЕЙ ЗЕЛЕНЬЮ НЕ НАДО ХОДИТЬ В МАГАЗИН, К ТОМУ ЖЕ ОНА ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТАЯ

Покажу, где куры зимуют

Я лет 7 держу кур, и за это время набил немало шишек. Конечно, опыт – дело наживное, но каких-то ошибок можно было избежать. Надеюсь, мой рассказ поможет начинающим куроводам и куровладельцам не наступать на те же грабли

Первые мои куры жили на дворе, где раньше скотину держали. Стены изнутри пришлось обшить картоном, чтобы не продувались: постройка уже старая, бревна местами прогнили, а главное условие для птиц зимой – чтобы сквозняков не было. Холодов они, в принципе, не боятся: если есть еда, вода и защищенное от ветра укрытие, перезимуют спокойно. Вот будут ли нестись – второй вопрос.

Чем теплица не курятник?

Потом мы поставили теплицу из поликарбоната, и на зиму я стала заселять кур туда. Сооружала внутри временную «будку» с насестом для ночлега, а остальное пространство засыпала толстым слоем опилок, который служил подстилкой.

Теплая подстилка – еще одно важное условие хорошей зимовки птиц, она защищает от холода лапы. А опилки – идеальный материал для подстилки. Пробовала я использовать сено – не понравилось: оно слеживается, плохо впитывает влагу, начинает гнить или плесневеть. Опилки же прекрасно поглощают влагу, нейтрализуют запах помета, почти не слеживаются (куры их постоянно рыхлят и перекапывают) и служат отличным теплоизолятором.

Еще один плюс теплицы – естественное освещение. При недостатке света куры несутся плохо, поэтому в любом помещении для них обязательно нужно вешать лампы, а в теплице и так весь день светло, особенно в солнечную погоду. Главное – регулярно снег чистить.

Из минусов – много лишнего хлопот. Осенью надо загнать кур в теплицу и соорудить там «ночлежку», весной все это разобрать, теплицу вычистить и отмыть – причем как раз в ту

пору, когда и так работы хватает. А в морозы, особенно по ночам, в теплице тоже холодно. Когда температура опускалась ниже -20°C , мы вечером клали в куриную «спальню» пластиковые бутылки с горячей водой, чтобы немножко согреть воздух внутри.

НЕСУШКИН ДОМ

Потом наконец появился отдельный курятник. Простейшая постройка, без фундамента, просто обшитый OSB каркас, стоящий на обрезках бруса. Внутри стены затянуты плотным нетканым материалом, в середине – пенофол. Пол застелен старым линолеумом, под полом опилки (в них живут мыши, да). Потолок тоже утеплен опилками. Сооружение очень бюджетное, но со своей ролью успешно справляется. Здесь мы еще добавили инфракрасные лампы, которые включаем в морозы, чтобы вода в поилке не замерзала, – и наконец-то куры стали хорошо нестись круглый год.

Зимний рацион

Имея огород и соседней-дачников, которые не держат скотину, легко запастись на зиму фуражным картофелем (мелочь, некондиция), кабачками и прочими овощами для зимнего птичьего рациона – экономия на кормах. К тому же зимой свежие кабачки или капуста – это какие-никакие витамины, а мешанка на отвар-

ной картошке – необходимые организму углеводы.

Чтобы обойтись очистками со своего стола, надо каждый день на большую семью готовить. Держать птиц на одних лишь покупных кормах – яйца реально золотыми выйдут. Поэтому куры и огород неразрывно связаны.

Однако одними овощами их все равно не прокормишь – покупаю и зерно, и комбикорм. Качественный комбикорм сейчас недешев, но эффект заметен: с хорошего корма птицы лучше несутся, яйца крупнее, скорлупа крепче. Еще обязательно нужен кальций – измельченная скорлупа, мел или дробленая ракушка

(ракушка курам еще и для пищеварения необходима).

Ну и вода. Зимой куры пьют меньше, чем летом, но совсем без воды их держать нельзя. Если замерзает, надо носить чаще, менять поилку 2–3 раза в день. С обогревом проще. **А**

Марина Герасименко,
д. Орешки, Ярославская обл.



Куры в теплице, сено в качестве подстилки

ВЫГОДНО ЛИ ИХ ДЕРЖАТЬ КРУГЛЫЙ ГОД?

Создание условий для зимовки – это дополнительные расходы. Их можно свести к минимуму, но тогда и отдача будет минимальной. Так что я бы не сказала, что держать кур – прибыльное дело. С другой стороны, яйца от своих кур стопроцентно свежие, они вкуснее магазинных и всегда под рукой – никуда ехать не нужно. Не всякая выгода деньгами исчисляется.

Спартанские условия



Курятник



Эксперимент с кормушкой из труб

В новом курятнике подстилка из опилок



Как председателю платить зарплату?

Каким образом председатель получает свою оплату труда, и какой документ подтверждает данный факт, если он получает (как записано в смете и принято Общим собранием) вознаграждение? Как это проводит СНТ и какие делает отчисления?

Игорь Илюхин, Истринский р-он, Московская обл.

■ Определение условий оплаты труда председателя является исключительной компетенцией общего собрания. А правление должно учитывать эти расходы при составлении проекта приходно-расходной сметы. **Председатель может получать оплату двумя способами: зарплату по трудовому договору и вознаграждение по гражданско-правовому договору.**

Трудовой договор заключается, если председатель будет выполнять именно трудовую функцию. Проще говоря, это значит, что СНТ может обеспечить руководителя достаточным количеством регулярной работы. Если товарищество крупное, то работы там будет достаточно, начиная от организации и контроля работ по благоустройству и ремонту и заканчивая работой с запросами членов СНТ.

Поэтому общее собрание утверждает основные условия трудового договора и размера оплаты труда, затем председатель подписывает этот договор от своего имени, как работник, и от имени СНТ, как работодатель (или же это может сделать уполномоченное общим собранием лицо).

Бухгалтер осуществляет выплаты зарплаты 2 раза в месяц и производит отчисления за работника – страховые взносы в размере 30% от заработка (из средств СНТ) и налог на доходы физических лиц (13% вычитается из зарплаты).

В небольших товариществах, где нет больших объемов работы, с председателем можно заключить гражданско-правовой договор на оказание услуг по

управлению недвижимым имуществом организации. Оказанные услуги по такому договору закрываются актом сдачи-приемки оказанных услуг, на основании которого бухгалтер уже делает выплату. Так же, как и при трудовом договоре, работодатель (СНТ) платит 30% страховых взносов из средств СНТ и перечисляет 13% НДФЛ, вычитая налог из вознаграждения.

Раньше можно было немного сэкономить на взносах, так как по гражданско-правовому договору можно было платить за социальное страхование меньший процент от вознаграждения, чем по трудовому. **Однако с 2023 года размер страховых взносов уравнили – 30% и по трудовому, и по гражданско-правовому договору.**

Вознаграждение, которое получает председатель без договора, по решению общего собрания, является разновидностью гражданско-правового договора – к нему применяются аналогичные правила уплаты страховых взносов и бухгалтерского учета. Только основанием для выплаты является не договор с актом, а протокол общего собрания.

В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

П. 3 ч. 1 ст. 17 Федерального закона №217-ФЗ от 29.07.2017; Федеральный закон № 236-ФЗ от 14.07.2022 «О Фонде пенсионного и социального страхования Российской Федерации»; ст. 207, п. 1 ст. 419, п. 1 ст. 420, ст. 425 Налогового кодекса РФ (в ред. № 239-ФЗ от 14.07.2022); Приказ ФНС РФ от 29.09.2022 № ЕД-7-11/881@.



Консультирует юрист газеты «ДАЧА» Кира Лукьянец

Выиграет ли СНТ от присоединения к деревне?



Какие явные или скрытые минусы содержит изменение статуса территории, занимаемой садовым некоммерческим товариществом (СНТ), при включении ее в границы населенных пунктов?

Игорь Илюхин, Истринский р-он, Московская обл.

■ Минус усматривается в том, что при изменении категории земли и вида разрешенного использования с земель под садоводство на землю для ИЖС **увеличивается кадастровая стоимость участка, а следовательно, и сумма налога.** В некоторых регионах и процентная ставка налога на ИЖС выше, чем на обычные садово-огородные участки. Однако в городском округе Истра такой тенденции нет – ставка 0,2% одинакова для обоих видов участков.

Еще условным минусом можно считать тот факт, что от присоединения к населенному пункту жители СНТ нередко ожидают многого – что, мол, теперь заживем при коммунальном хозяйстве, будут у нас за счет местного бюджета асфальт класть, снег чистить, детскую площадку строить и магазины.

Но, как правило, ничего такого не происходит, потому что местные бюджеты наполняются за счет налогов на землю и недвижимость, а если СНТ просто «переехало» в деревню, то налогов от этого станет не намного больше, да и поступят они в бюджет не раньше, чем через год после пересмотра кадастровой стоимости и смена статуса земель в СНТ. Соответственно, денег и ресурсов на благоустройство новых территорий не появляется, а жители испытывают неминуемое разочарование.

Самые же очевидные плюсы включения в границы населенного пункта – это **возможность участия в программе социальной газификации и «сельский» тариф на электроэнергию.**

Следует понимать, что муниципальные власти, по крайней мере, пока, не горят желанием принимать к себе СНТ. И они не обязаны это делать. А если уж и берут, то предпочитают принимать в границы поселков благоустроенные СНТ с развитой инфраструктурой, в которых еще лет 5–7 не надо будет ничего делать.

Если члены СНТ готовы заняться этим вопросом, то **начать следует с проведения общего собрания, которое решит присоединиться к населенному пункту.** Затем уже с этим решением уполномоченный представитель должен обратиться в муниципалитет с заявлением, а в дальнейшем участвовать в публичных слушаниях по вопросу изменения границ.

В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Решение Совета депутатов городского округа Истра МО «Об установлении земельного налога на территории городского округа Истра» от 09.11.2017 г. № 17/12; постановление Правительства РФ № 1547 от 13.09.2021; ч. 4 ст. 4.1 Федерального закона № 217-ФЗ от 29.07.2017 (в ред. ФЗ № 312 от 14.07.2022).



ЕСТЬ ПРОБЛЕМА? МЫ ПОМОЖЕМ!

Наш телефон **8 (495) 721-50-97**

Ждем ваших звонков

в будни с 11:00 до 17:00 (время московское)



Дорогие читатели! Если у вас возникли проблемы по земельным вопросам, строительным нормам и другим дачным делам, позвоните в редакцию. Наш юрист даст вам квалифицированный ответ через газету «ДАЧА».

Садовая «Скорая помощь»

ОТ ТИМИРЯЗЕВСКОЙ
АКАДЕМИИ

Плодовые деревья

Самые часто задаваемые вопросы в редакции «ДАЧИ» – о болезнях и вредителях сада. Наши эксперты помогают советами в деле спасения растений, нередко по неполному описанию симптомов. Но определить болезнь или вредителя и начать действовать может и сам дачник. Поможет в этом публикация каталога болезней и вредителей – на случай нежданных гостей и нашествий

Ольга Белошапкина, д. с.-х. н., профессор кафедры защиты растений РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева



КАКИЕ
РАСТЕНИЯ
ПОРАЖАЮТСЯ

Яблоня, груша.

Мучнистая роса

■ Возбудитель болезни
Гриб *Podosphaera leucotricha*. Болезнь распространена повсеместно, но наибольшую вредоносность имеет в южных районах, где снижает урожайность восприимчивых сортов до 50–80%.

■ Симптомы
Молодые листья, побеги, бутоны, цветки, плоды покрываются серовато-белым мучнистым налетом. Он постепенно приобретает рыжеватый оттенок, позднее на нем появляются плодовые тела гриба в виде черных точек. Сильно пораженные листья плохо развиваются, складываются в лодочку вдоль главной жилки. Пораженные побеги, завязи и цветки перестают развиваться и засыхают.

■ МЕРЫ ЗАЩИТЫ
Подбор устойчивых сортов. Уничтожение растительных остатков. Вырезка пораженных побегов. Опрыскивания биопрепаратами («Фитоспорин», «Витаплан») и фунгицидами («Топаз», «Импакт», «Тиовит», «Джет», «Скор») при появлении симптомов в период вегетации.



КАКИЕ
РАСТЕНИЯ
ПОРАЖАЮТСЯ

Абрикос, вишня, груша, персик, слива, черешня, яблоня.

Монилиоз

■ Возбудитель болезни
Грибы рода *Monilinia*. Проявляется болезнь в форме плодовой гнили, реже – монилиального ожога.

■ Симптомы
Заражение происходит в местах повреждения кожицы плодов вредителями, градом, паршой. Поражение начинается с бурого пятна, которое разрастается и может охватить весь плод; ткань его буреет, размягчается, приобретает сладковато-винный вкус. На поверхности загнившего участка образуются концентрические круги из желтовато-серых подушечек споронии. При низкой температуре плоды сморщиваются, обезвоживаются – мумифицируются.

При монилиальном ожоге весной в фазу цветения происходит быстрое побурение и засыхание цветков, отрастающих побегов, а иногда и молодых завязей.

Гриб проникает через цветки и ранки, а затем через плодовые веточки проникает в скелетные ветки и вызывает их усыхание.

■ МЕРЫ ЗАЩИТЫ
Двукратная вырезка пораженных побегов (при появлении признаков болезни и еще через 30–40 дней после цветения). Опрыскивание до цветения фунгицидами «Хорус», «Хлорокись меди», бордоской смесью.

Сбор больных плодов – основного источника инфекции. Тщательная перекопка почвы приствольных кругов и вспашка междурядий. В качестве профилактики избегать механических повреждений. Борьба с насекомыми. Выращивание устойчивых к возбудителю болезни сортов.



КАКИЕ
РАСТЕНИЯ
ПОРАЖАЮТСЯ

Яблоня, айва, груша, боярышник, режа плодовые косточковые – вишня, персик, черешня.

Бактериальный ожог плодовых

■ Возбудитель болезни
Бактерия *Erwinia amylovora*. Является карантинным объектом на территории России.

■ Симптомы
Поражаются цветки, побеги и плоды. Цветки, а затем листья внезапно увядают, чернеют, как бывает и при монилиальном ожоге. Пораженные побеги выглядят обожженными, их верхушки нередко загибаются крючком; кора молодых ветвей вздувается, замокает; загнивают молодые незрелые плоды. Из пораженных побегов и плодов обильно выделяется бело-желтая жидкость с кисловатым запахом – экссудат.

Заражение происходит при цветении и при обрезке. Бактерии также легко распространяются дождем, с помощью насекомых, птиц. Сохраняются длительное время в растительных остатках, зараженных растениях, привойно-подвойном материале.

■ МЕРЫ ЗАЩИТЫ
Они малоэффективны. Зараженные бактериальным ожогом (по рекомендациям карантинной инспекции) растения выбраковывают и уничтожают. В качестве профилактики повышают иммунитет растений иммуномодуляторами – применяют опрыскивания препаратами меди, антибиотиком «Фитолавин – 300» и его производными («Стрекар»).

Продолжение в следующем номере

Компост в пакетах: зимой копим, летом тратим

Немало дачников даже зиму проводят с пользой для сада-огорода – копят кухонные отходы. Кто-то сушит их на батареях, кто-то ферментирует в специальных компостерах с плотной крышкой. А кто-то собирает самым бюджетным способом – в прочном пакете для мусора

Домашнее компостирование – находка для сторонников органического земледелия. За зиму можно набрать удобрений на несколько плодовых деревьев или грядку – это весомый вклад в плодородие участка.

Кухонных отходов-то много, но встает вопрос тары: в чем их накапливать, где потом хранить? Мы для себя упростили дело: используем обычные полиэтиленовые пакеты из супермаркета. Делаем двойные – один вложен в другой.

Накопленные отходы храним на балконе. Содержимое перемешиваем прямо в пакете для более равномерного вызревания. Так вытекший на дно «сок» (его называют «чай бокаши») не теряется, а помогает ферментации.

Стараемся как можно быстрее отвезти на дачу, складываем в теплице. Там пакеты, конечно, сначала промерзнут, но в марте-апреле дозреют до нужного состояния. Ферментация – это достаточно короткий процесс, сродни обычному силосованию. Проще, чем кажется.

Также хороший вариант сбора кухонных отходов – 5–10-литровые бутылки из-под воды, в которые закладывают чайную заварку, кофейную гущу, измельченные секатором очистки и т.д. Главное, крышку каждый раз надо плотно завинчивать. Перед использованием такую баклажку придется разрезать, зато получится хороший колпак для защиты всходов.

Рыба и мясо повышают азот

Существует немало способов ферментации кухонных отходов, но все они так или иначе сводятся



к одному: подготовить органическое вещество к эффективному разложению почвенными микроорганизмами. При этом авторы методик делают упор на углероде, совсем забывая про азот. А ведь именно он в составе органики обеспечивает бурное развитие растений.

Долю азота в кухонных отходах повышают обрезки рыбы и мяса. И еще солома, сено, опилки – любая отработанная подстилка для домашних животных. И даже использованный древесный наполнитель кошачьего лотка.

Добавить бациллы для скорости

За какое время кухонные отходы в домашнем компостере становятся удобрением? Это зависит от выбранной технологии. И температуры созревания органических отходов.

Наиболее быстрое – ферментирование с участи-

ЖДЕМ ДВЕ НЕДЕЛИ

Основным недостатком анаэробного метода считается излишне кислая среда полученного субстрата. Поэтому готовый бокаши (японское слово, означающее ферментированное органическое вещество) опасно сразу заделывать в приствольные круги деревьев и кустарников. Нельзя также высаживать рассаду после внесения «чая бокаши» на грядки. Сначала надо выждать пару недель, чтобы почвенные организмы разрушили молочную кислоту.

ем покупных лактобацилл (продаются культурой в отрубях). Проводится в анаэробных условиях (без кислорода) при комнатной температуре, в специальной емкости. Задача этих микроорганизмов – образовать в субстрате молочную кислоту, что происходит всего за несколько недель. Остальное доделают почвенные микробы.

Если же вы придерживаетесь традиционного компостирования, то кухонным отходам придется превращаться в перегной не менее года. **Д**

Павел Калугин, г. Москва

Птичья фабрика удобрений

Я много лет искал ответ на вопрос: за счет чего старые, наполовину засохшие яблони в заброшенных садах продолжают плодоносить? Без всякого ухода! И я докопался, в чем тут дело. В городском парке обратил внимание, что под кронами кленов асфальт весь белый от птичьего помета. Вы поняли мою мысль: там, где много птиц, деревья щедро удобряются сами собой

В заброшенных яблоневых садах действительно полно птиц. Под кронами остается основная часть помета, за счет которого дерево способно активно расти даже на бесплодной почве. Снег и дождь незаметно растворяют этот помет, и он уходит в почву.

Поняв однажды этот механизм, я нашел два способа усилить его.

1 Птиц можно привлечь в плодовый сад, оставляя там различные крупяные отходы. Не в компост, а на специальную «скамеечку-кормушку» из доски. Из своего опыта я знаю, что компостная куча под плодовыми деревьями создает слишком концентрированный очаг удобрений, приводящий к болезням. А вот передвижная кормушка – в самый раз. Налетают всякие синицы, галки и воробьи, сразу удобряя почву вокруг.

2 Помет должен достаться не траве, а корням яблони. Поэтому я удаляю сорняки из своего плодового сада точно так же, как с огорода и цветника. **Д**

Павел Траннуа, ученый агроном



ОЧИСТКИ МОГУТ БЫТЬ ОПАСНЫМИ

Великолепное удобрение – картофельные очистки. Но они могут содержать возбудителей фитофтороза или парши. Если их просто выбросить в компостную кучу, то потом можно разнести болезнь по всему огороду. Другое дело – компостирование анаэробным методом (в бутылках, баклажках и специальных компостерах): возбудители заболеваний при этом погибают.



Розы сибирской закалки

Алла Васеленок, чей сад находится под Омском, часто отправляется в путешествия. Вот и приходится высаживать культуры и сорта, способные оставаться надолго без ухода, выжить и в сухое лето, и в ветреное межсезонье, и в холодные зимы. И при этом сохранять декоративность. Под эти условия у садовода подобраны даже розы – и прекрасно цветут!

Алла Васеленок, в прошлом тренер по плаванию, с молодых лет увлекается духовными практиками. Принципы построения жизни в социуме она распространяет и на свой сад – он должен лечить душу и успокаивать. Растения должны быть здоровыми и полными сил. И, конечно, сад должен генерировать позитивную энергию. Ее розы как раз из этой категории.

Фламентанц-спартанец

Задает саду ритм и раскачивает энергию красная плетистая роза Фламентанц. Она из разряда стойких, выносит даже переменчивый сибирский климат, выдерживает морозы до -30°C и ниже. Рослая красавица вырастает до 2,5–5 м, в ширину раздается до 1–1,5 м. Цветет однократно, но продолжительно – с конца мая до начала июля. Цветки махровые, ярко-красные с малиновым отливом. Некоторые держатся на кусте почти до августа.

Шипы не дают расслабиться

Голыми руками спартанца не возьмешь – побеги очень крепкие и беспощадно шиповатые. Укладывать их на зимний покой – одно наказание. Приходится приглашать на помощь несколько человек, которые одеваются как на северный полюс – в прочные старые куртки, на руки надевают толстые рабочие рукавицы.

Шипы не дают расслабиться и во время обрезки. Осенью Алла Васильевна подрезает побеги по длине и прореживает крону, убирая старые. Надо бы удалить на зиму листья, но их так много, что эту процедуру она давно не проводит.

Обработав препаратами от грибных болезней, связывает побеги и укладывает на настил. Накидывает старый нетканый материал. Зимует роза без проблем даже с очень легким укрытием.

Королевы пятилетки

В последнюю пятилетку сад Васеленок стали осваивать почвопокровные розы. Для них она создала круглую клумбу на газоне – получилась «летающая та-

ПОЛОЖИЛ И УКОРЕНИЛ

Роза Фламентанц своей неистовой красотой завораживает всех, вот и приходится Алле Васильевне ежегодно ее размножать, чтобы раздавать. Раньше просто черенковала розу. Но однажды заметила, что побеги сами собой ложатся на землю. Попробовала один прищипить к земле – и осенью получила крепкий саженец с корешками. Теперь она только помогает клонящимся к земле веткам лечь поудобнее и прищипливает к земле. Присыпав плодородной почвой, не забывает поливать. На зиму укрывает нетканкой, а весной отсекает саженец от материнского куста и с большим комом земли пересаживает на новое место. Или дарит друзьям и близким.



релка» диаметром около 4 м. Зимуют они тоже лишь под легким укрытием. А летом цветут целым букетом из мелких розочек – и так до самой осени. Что отменно, после проливных дождей быстро восстанавливаются.

Обитатели «летающей тарелки»

Вообще на «летающей тарелке» живут три сорта роз – желтый, красный и розовый. С желтым пока хлопот много, а вот о двух других стоит рассказать.

Ярко-красная роза Хеллоу цветет так обильно, что порой листьев не видно.

Зе Фейри

Хеллоу

Задает ритм саду плетистая роза Фламентанц (Танец пламени). Растения увивают фигурные арки

Куст высотой до 50 см, а плети расползаются до метра. Сами цветки диаметром примерно 6 см.

Отлично с ней сочетается роза Зе Фейри. Цветки светло-розовые, махровые. Высота штамба до 50 см, плети длиной до 1,5 м. Могут цвести даже в легкой полутени. У Аллы Васильевны они растут неподалеку от высоких туй.

Поддержка снизу

Поскольку почвопокровные розы тоже с шипами, с прополкой часто возни-

кали проблемы. Выход нашлся: между розами были посажены низкорослые седумы. Они быстро заполнили пространство клумбы, не позволяя сорнякам главенствовать. И что удивительно, стали поддерживать на себе длинные побеги роз, не давая им ложиться на землю.

Самый волшебный момент – одновременное цветение седумов и роз. Окруженная мелкими розовыми и желтыми цветками, роза однозначно выглядит королевой. **Д**

Сакина Айтмухаметова


Цветочный календарь

ОТ ГЛАВНОГО
БОТАНИЧЕСКОГО
САДА РАН

«ДАЧА» публикует серию садовых календарей, с помощью которых дачникам будет проще выполнять работы на участке, а растения получат своевременный уход. Составители – специалисты ведущих научных учреждений страны. Открывает серию календарь цветов. Посейте семена вовремя, чтобы ваши цветы успели показать себя во всей красе!

Составитель – Юлия Хохлачева, к. с.-х. н., ст. научный сотрудник Главного ботанического сада РАН

ЧТО СОВЕТУЕТ ЛУНА

 **БЛАГОПРИЯТНЫЕ ДНИ ДЛЯ ПОСЕВА И ПОСАДКИ ЦВЕТОЧНЫХ КУЛЬТУР**

ЯНВАРЬ 1, 2, 3, 5, 28, 29, 30, 31
ФЕВРАЛЬ – 1, 24, 25, 26, 27, 28
МАРТ – 6, 24, 25, 26, 27, 28
АПРЕЛЬ – 3, 4, 21, 22, 23, 24, 30

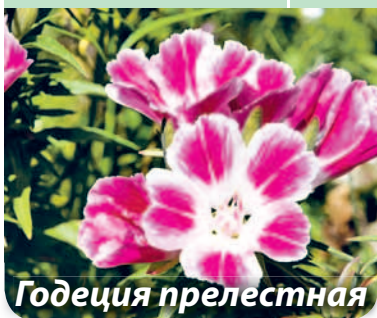
 **НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ ДНИ**

ЯНВАРЬ – 7, 21, 22, 23
ФЕВРАЛЬ – 5, 18, 19, 20
МАРТ – 7, 18, 19, 21
АПРЕЛЬ – 6, 14, 15, 20

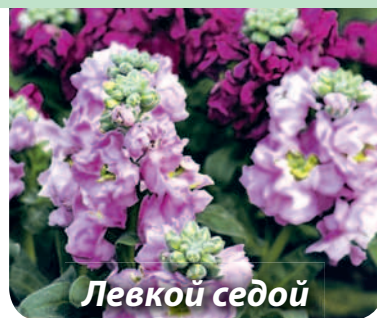
ВАЖНО!
Цветы с толстостенными семенами – аконит клубочковый, клещевина обыкновенная, чина весенняя – высевают в феврале.

СЕМЕНА КАКИХ ЦВЕТОВ ВЫСЕВАЮТ НА РАССАДУ

ЯНВАРЬ	ФЕВРАЛЬ	МАРТ	АПРЕЛЬ
Растения, у которых растянутый период всхожести от месяца и более (примула гибридная, колокольчик карпатский, клопогон, мелколепестник).	Однолетники, у которых очень длинный период от посева семян до начала цветения (до полугодя): азарина лазающая, бегония вечноцветущая, вербена гибридная, виола Виттрока, гвоздика Шабо, гелиотроп перувианский, диасция ампельная, кобея лазающая, лобелия эринус, петуния гибридная, портулак крупноцветковый, сальвия сверкающая, цинерария приморская.	Однолетники, у которых срок от посева до цветения составляет 100–200 дней: агератум Хоустона, антирринум большой (львиный зев), арктотис гибридный, бальзамин Уоллера, разные виды бархатцев (прямоствольный и тонколистный), венидиум пышный, гацания гибридная, каллистефус китайский (однолетние астры), клеома колючая, колеус гибридный, левкой седой, остеоспермум приметный, табак душистый, флокс Друммонда, целозия серебристая.	Однолетники, у которых срок от посева до цветения составляет 70 дней: алиссум морской, бархатцы отклоненные, гвоздика китайская, годеция прелестная, душистый горошек, календула лекарственная, кореопсис Друммонда, космея дваждыперистая, настурция большая, однолетние георгины (Веселые ребята), резеда душистая, цинния изящная, эшшольция калифорнийская.



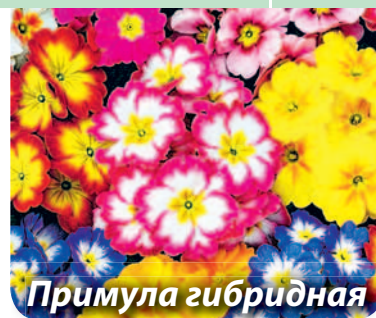
Годеция прелестная



Левкой седой



Лобелия эринус

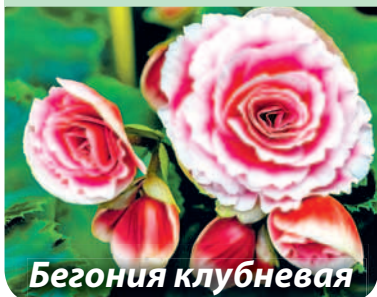


Примула гибридная

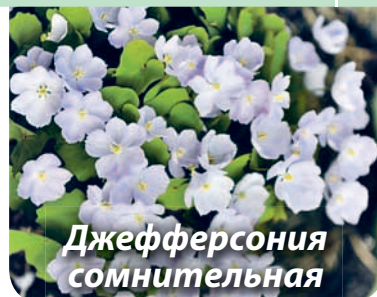


Эшшольция калифорнийская

ЯНВАРЬ	ФЕВРАЛЬ	МАРТ	АПРЕЛЬ
Многолетние растения, семенам которых для прорастания требуется стратификация: аквилегия гибридная, разные виды ариземы (амурская, трехлистная, японская), многолетние виолы (болотная, волосистая, мотыльковая), виды горечавок (бестебельная, весенняя), джефферсонии (оба вида – двулистная и сомнительная), виды княжиков (альпийский, крупнолепестный, сибирский), кодонопсис клематисовидный, купальницы (алтайская, европейская, Ледебура), видовые клематисы (альпийский, борщевиколистный, виноградолистный, горный, манчжурский), лаванда узколистная, прострел гибридный.	Клубневые многолетники, которые не зимуют в условиях открытого грунта средней полосы России и нуждаются в ежегодной осенней выкопке и закладке на хранение: анемона корончатая, бегония клубневая, глоксиния гибридная, канна индийская, кала гибридная.	Большинство многолетников: разные виды гвоздики (альпийская, гибридная, перистая, песчаная, травянка), василек горный, дельфиниум культурный, гелениум осенний, гелиопсис подсолнечниковый, иберис вечнозеленый, монарда двойчатая, нивяник обыкновенный, рудбекия блестящая, эхинацея пурпурная.	Холодостойкие однолетники можно сеять прямо в открытый грунт на постоянное место: вьюнок трехцветный, гипсофила изящная, календула лекарственная, капуста декоративная, космея дваждыперистая, лен крупноцветковый, маттиола двурогая, просо декоративное, резеда душистая, фацелия пижмолистная, чернушка дамасская (нигелла), ячмень гривастый и другие.



Бегония клубневая



Джефферсония сомнительная



Гвоздика альпийская



Лен крупноцветковый



Чернушка дамасская



Советы травника

Дмитрий Юровский, фитоэксперт, профессиональный травник с медицинским образованием ответит на ваши вопросы через газету. Спрашивайте!



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

Не забудьте указать имя, отчество и регион

ВАЖНО! ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПРИМЕНЯТЬ НАРОДНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ, ПОСОВЕТУЙТЕСЬ С ЛЕЧАЩИМ ВРАЧОМ

БЕЗВРЕДНЫ ЛИ ПОДАРОЧНЫЕ ЧАИ?

Из поездок друзья привозят в подарок чаи из разных местных трав – в красивых упаковках. Но я побаиваюсь их заваривать. Даже если верить, что состав такой же, как написано на пакете, и все собрано правильно и чисто, все равно нет уверенности в безвредности таких составов. Как относиться к подарочным чаям?

Алла Николаевна, г. Луга, Ленинградская обл.

■ Уважаемая Алла Николаевна! В первую очередь следует обратить внимание на сырье – оно должно быть не менее привлекательным, чем сама упаковка. То есть листья должны сохранить свой

естественный зеленый цвет, а лепестки трав – красный, синий, оранжевый и другие яркие цвета, свойственные разным видам растений. Аромат же такого сырья имеет насыщенный пряно-травяной вкус!

Что касается безвредности, то травы, входящие в состав, действительно могут быть противопоказаны в некоторых случаях. Например, беременным женщинам, людям с желчнокаменной болезнью, при склонности к тромбозу. И, конечно, не стоит сбрасывать со счетов индивидуальную чувствительность организма. Но даже в этом случае нежелательные эффекты можно нивелировать, если грамотно распорядиться составными частями в сборе.

Чтобы чаи из незнакомых трав не вызвали побочных явлений, их лучше применять недлительными курсами по 1–3 дня. И не выдерживать более 20 минут, так сложные композиции принимать безопасней. Первую дозу нужно заварить в меньшей пропорции, чтобы проверить свой организм на чувствительность.



ЧЕМ СНЯТЬ ПОБОЧНОЕ ДЕЙСТВИЕ ЛЕКАРСТВА?

Прочитал ваш рецепт раствора с пшеном. Поможет ли он в моем случае, если у меня проблема с недержанием мочи после приема лекарств против аденомы. Побочное действие. Отменить препарат не могу.

Владимир, Московская обл.

■ Уважаемый Владимир! Раствор пшенной крупы вам стоит попробовать. У моих пациентов были положительные результаты. Рецепт и курс лечения привел выше.

ПОМОЖЕТ ЛИ ПШЕНО ОТ ЦИСТИТА?

После ковида у меня начался цистит, никак не проходит, хотя уже лечилась в больнице, мне делали уколы, эффекта нет. Одному из читателей вы посоветовали использовать пшено, писали, что оно помогает удерживать мочеиспускание. Напишите, пожалуйста, подробный рецепт – как готовить раствор, как и сколько принимать. Помогает ли он от цистита? Чем можно себе помочь, имея такую проблему?

Валентина Сергеевна, г. Пермь

■ Уважаемая Валентина Сергеевна! В первую очередь я бы хотел обратить ваше внимание на природный антибиотик – уснею бородавчатую. При цистите – проверенное средство. Достаточно заварить половину чайной ложки измельченного лишайника на стакан кипятка, выдержать 2 часа и принимать по 1 ст. ложке каждые два часа первые 2–3 дня. Рези прекращаются в первые дни, частые позывы к мочеиспусканию также слабеют, для закрепления эффекта следует пропить уснею 14 дней. Она содержит антибактериальную усниновую кислоту, которая и подавляет бактериурию.

Если под рукой нет уснеи, то можно обратиться к тому рецепту из пшена, который не единожды выручал многих моих пациентов. Удивительно, но пшено помогает устранить целый ряд симптомов, связанных с мочеиспусканием и воспалением мочевого пузыря. Напоминаю рецепт.

Полстакана пшена промыть, переложить в литровую банку и залить стаканом холодной воды. Энергично взбивать рукой, мять пальцами, чтобы вода стала белесой. Долить воды до объема 1 л. Пшено можно оставить в банке.

Приготовленный настой следует выпить за день – в среднем не менее 2 л (готовить новый раствор). Для закрепления результата пить 7–10 дней.

Настой лучше готовить каждый день, вчерашний не использовать.

Боли в мочевом канале и пузыре прекращаются быстро. Частые позывы тоже перестают беспокоить.



Уснея бородавчатая

ЧТО ПОМОЖЕТ, ЕСЛИ НЕМЕЮТ ПАЛЬЦЫ НОГ?

Уважаемый Дмитрий, с лета у меня начали неметь фаланги пальцев на ногах. Ничего не принимаю, не знаю, чем лечить. Как можно помочь себе при онемении пальцев ног?

Михаил Рубенович, 85 лет



■ Уважаемый Михаил Рубенович! Онемение пальцев ног связано с нарушением кровообращения, поэтому в этих случаях следует использовать травяные чаи из сосудотонизирующих трав и трав, нормализующих кровообращение. Попробуйте принимать настой из стеблей репешка лекарственного, кроме того, он борется и с варикозным расширением вен.

На 1 л воды берут столовую ложку измельченного сырья, дают покипеть 5 минут и сразу процеживают в термос.

Пьют в течение дня глотками или по половине стакана. Выпивают весь настой в горячем виде, курс 1 месяц. Заодно подлечит поджелудочную железу и печень, ведь как говорят врачи тибетской медицины – все болезни от несварения и берут свое начало от нарушений в желудочно-кишечном тракте.

После долгих каникул, праздничных «доедалок» и отдыха от экспериментов у плиты мы начинаем кулинарный новый год. А повод в виде Старого Нового года придаст сил и разбудит творческую фантазию – самое время порадовать семью уютными и симпатичными блюдами



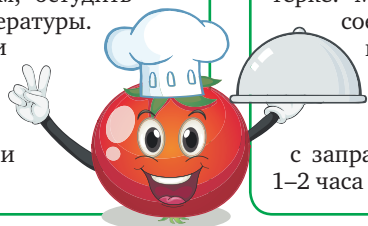
Десерт из личи

ПОНАДОБИТСЯ

Личи – 400–500 г ■ желатин листовой – 20 г ■ вода – 360 мл ■ лимонный сок – 50 мл ■ сахарная пудра – 200 г ■ фисташки соленые очищенные – 100 г.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

■ Желатин залить 60 мл холодной воды и оставить на 15 минут. Личи почистить, извлечь косточку, нарезать пополам. 300 мл воды смешать с сахарной пудрой, довести до кипения, положить половину фруктов и лимонный сок. Огонь выключить. Взбить блендером и протереть через сито. Желатин отжать и добавить к полученному сиропу. Прогреть его на тихом огне, помешивая, пока желатин не растворится – кипятить нельзя. Немного остудить. Оставшиеся личи положить в красивые стаканы, залить сиропом, остудить до комнатной температуры. Накрыть пленкой и убрать в холодильник на 4–8 часов. Готовое желе посыпать дроблеными фисташками.



Салат «Восточный Новый Год»

ПОНАДОБИТСЯ

Запеченное филе утки, индейки или курицы – 500 г ■ яйца куриные – 3 шт. ■ морковь по-корейски – 250 г ■ мандарины – 2 шт. ■ апельсин – 1 шт. ■ твердый сыр – 500 г ■ майонез – 6–10 ст. ложек по вкусу ■ соевый соус – 1 ст. ложка.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

■ Цитрусовые очистить от кожуры, семечек и белых волокон. Нарезать кубиком мясо, яйца, апельсины и мандарины. Морковку порезать покороче. Сыр натереть на мелкой терке. Майонез смешать с соевым соусом. Выкладывать в форму слоями: мясо, смазанное заправкой; цитрусовые; яйца, смазанные заправкой; морковь с заправкой; сыр. Охладить салат 1–2 часа перед подачей.



Закусочные пирожные с сельдью

ПОНАДОБИТСЯ

Для теста: яйца куриные – 4–5 шт. ■ мука – 150 г ■ вода – 200 мл ■ масло сливочное – 100 г ■ сахар, соль – по 1 щепотке. Для начинки: филе сельди слабосоленой – 200 г ■ яйцо куриное – 1 шт. ■ хлеб белый – 2 кусочка ■ молоко – 50 мл ■ масло сливочное – 50 г. Для украшения: свекла отварная – 2 шт. средних ■ сыр сливочный – 300 г ■ листики петрушки ■ кондитерский мешок.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

■ Свеклу отварить до готовности, яйцо для начинки – вкрутую. Хлеб замочить в молоке. Смешать воду, соль, сахар, сливочное масло кубиками. Поставить на средний огонь. Когда масло растворится, всыпать муку. Варить и мешать, пока тесто не соберется в комок. Остудить, чтобы тесто было горячее, но не обжигало руку. По одному ввести в тесто яйца. Каждое яйцо вмешивать полностью. После замешивания 4-го яйца оценить густоту – тесто должно стекать треугольником. Если оно слишком густое, вмешать 5-е яйцо. На противень, смазанный маслом, отсадить кондитерским мешком пирожные, выпекать при 180°C 30–40 минут без конвекции. Филе сельди, вареное яйцо, хлеб в молоке пропустить через мясорубку, перемешать с размягченным маслом. Начинить эклеры. Свеклу очистить, взбить блендером со сливочным сыром. Посолить по вкусу. Выдавить сверху на пирожные красивым завитком. Украсить листиками петрушки.



Чтобы изделия из заварного теста точно удались, нужно строго соблюдать пропорции ингредиентов. Так, при заваривании теста не давайте воде сильно кипеть – иначе пропорции изменятся.



Если нет кондитерского мешка с широкой насадкой, то начинить пирожные можно, просто разрезав их сбоку или сверху и уложив начинку ложкой – а потом замазывать разрез свекольным кремом.



Чтобы слоеный салат смотрелся эффектно, его стоит делать в форме со съёмными бортиками и снять их перед подачей.



Личи бывают как кисло-сладкими, так и весьма приторными. Перед тем как готовить сироп, попробуйте их на вкус, чтобы отрегулировать количество сахарной пудры. Для диетического питания можно обойтись и вовсе без сахара.



Чтобы сделать мандариновый конфитюр, после окончания варки измельчите блендером варенье в пюре и продолжайте варить, все время помешивая, до достижения желаемой густоты.

ЗАГОТОВКИ ВПРОК



Варенье из мандариновых долек

ПОНАДОБИТСЯ

Мандарины – 1 кг ■ вода – 250 мл ■ сахар – 800 г ■ лимонный сок – 50 мл ■ ванильный сахар – 1 пакетик.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

■ Мандарины вымыть в очень горячей воде и обдать кипятком. Натереть на терке цедры, чтобы получилось 1,5 ст. ложки. Остальную кожуру снять и выбросить. Мандарины разобрать на дольки, удалить белые волокна и косточки, засыпать сахаром и оставить на 1 час. Положить цедру в холодную воду и довести до кипения. Добавить мандарины с сахаром. Варить на среднем огне, помешивая, 30 минут после начала кипения. Затем добавить ванильный сахар и лимонный сок и варить еще 20 минут на тихом огне. Горячее варенье расфасовать по банкам.

Лунный календарь дачника ФЕВРАЛЬ

от Марины Мичуринской

ПОНЕДЕЛЬНИК	<p>УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> Наилучшее время для роста «вершков» Наилучшее время для роста «корешков» Переходный период, возможен сбор плодов Неблагоприятный период для контакта с растениями 	<p>Луна убывающая во Льве 6</p>  <p>В садах проводят снегозадержание.</p>	<p>Луна убывающая в Скорпионе 13</p>  <p>Поливают и подкармливают комнатные растения.</p>	<p>Луна новолуние в Рыбах 20</p>  <p>Ведут борьбу с наземными вредителями и возбудителями болезней растений.</p>	<p>Луна растущая в Близнецах 27</p>  <p>Сеют партенокарпические гибриды огурца (в комнатах и теплицах).</p>
ВТОРНИК		<p>Луна убывающая в Деве 7</p>  <p>Ведут борьбу с обитающими в почве защищенного грунта вредителями и болезнями.</p>	<p>Луна убывающая в Стрельце 14</p>  <p>Подготавливают почвенные смеси для рассады. В садах проводят снегозадержание.</p>	<p>Луна растущая в Рыбах 21</p>  <p>Поливают и подкармливают растения в комнатах и зимних садах.</p>	<p>Луна растущая в Близнецах 28</p>  <p>Сеют на рассаду кобею, тунбергию, горошек душистый, ипомею, землянику.</p>
СРЕДА	<p>Луна растущая в Близнецах 1</p>  <p>Сеют партенокарпические гибриды огурца для выращивания в теплицах.</p>	<p>Луна убывающая в Деве 8</p>  <p>Проводят посадку деревьев крупномеров.</p>	<p>Луна убывающая в Стрельце 15</p>  <p>Ведут борьбу с наземными вредителями и возбудителями болезней.</p>	<p>Луна растущая в Овне 22</p>  <p>Подготавливают почвенные смеси для рассады и пересадки растений.</p>	<p>НАРОДНЫЕ ПРИМЕТЫ ЭТОГО МЕСЯЦА</p> <ul style="list-style-type: none"> На Тимофея-полужимника (4 февраля) если «снежные растения» идут по стеклу вверх – морозу продолжаться, побеги их наклонились – жди оттепель. Каков будет Григорьев день (7 февраля) до полудня – такова будет первая половина следующей зимы, а по полудню до вечера видна ее другая половина. Пронесся ветер на Ефрема Сирина (10 февраля) – к сырому холодному году. На Игната (11 февраля) большие морозы – к жаркому лету. Какова погода на Сретение (15 февраля), такова и весна. Оттепель – весна будет ранняя и теплая; холод – холодная. Заходит на Луку (20 февраля) солнце красно – жди холодное лето. Высоко облака плывут – к хорошей погоде. Если на Мартина (26 февраля) снег тает, а вода бежит дружно – к мокрому лету. На Кирилла (27 февраля) ясная теплая погода – к морозам в начале марта.
ЧЕТВЕРГ	<p>Луна растущая в Раке 2</p>  <p>Сеют на рассаду однолетние цветы. Проводят зимние прививки деревьев.</p>	<p>Луна убывающая в Весах 9</p>  <p>Проводят подкормку и омолаживающую обрезку комнатных растений.</p>	<p>Луна убывающая в Козероге 16</p>  <p>Проводят посев на рассаду лука-порей, корневых сельдерея и петрушки.</p>	<p>Луна растущая в Овне 23</p>  <p>Сеют на рассаду семена баклажана, высокорослых томатов, перца сладкого.</p>	
ПЯТНИЦА	<p>Луна растущая в Раке 3</p>  <p>В садах к стволам плодовых деревьев и ягодных кустарников подсыпают снег.</p>	<p>Луна убывающая в Весах 10</p>  <p>Ведут борьбу с наземными вредителями и возбудителями болезней растений.</p>	<p>Луна убывающая в Козероге 17</p>  <p>В садах утаптывают снег вокруг посадок луковичных, защищая их от грызунов.</p>	<p>Луна растущая в Тельце 24</p>  <p>Пересаживают комнатные и тепличные растения. Сажают деревья крупномеры.</p>	
СУББОТА	<p>Луна растущая во Льве 4</p>  <p>Подготавливают почвенные смеси для выращивания рассады.</p>	<p>Луна убывающая в Весах 11</p>  <p>В садах проводят снегозадержание, подкармливают растения в комнатах.</p>	<p>Луна убывающая в Водолее 18</p>  <p>Готовят почвенные смеси для выращивания рассады и пересадки растений.</p>	<p>Луна растущая в Тельце 25</p>  <p>Проводят посев на рассаду лука-порей, корневых сельдерея и петрушки.</p>	
ВОСКРЕСЕНЬЕ	<p>Луна полнолуние во Льве 5</p>  <p>Проводят ревизию хранящихся корнеклубней, клубнелуковиц, луковиц.</p>	<p>Луна убывающая в Скорпионе 12</p>  <p>Поливают и подкармливают овощные и декоративные культуры защищенного грунта.</p>	<p>Луна убывающая в Водолее 19</p>  <p>Проводят ревизию хранящихся корнеклубней, клубнелуковиц, луковиц.</p>	<p>Луна растущая в Тельце 26</p>  <p>Высаживают на подраживание бегонию клубневую, гальтонию, ацидантеру.</p>	

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. Вещь Китай до 1965 года. 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

■ **8-980-355-90-95** Продаю картофель сорт Лапоть (Устойчив к жуку, высокоурожайный), Сынок, Черный принц, Гурман (фиолетовый внутри). Вышлю наложенным платежом. Тел.: 8-980-355-90-95



■ **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

ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ

■ **8-968-058-66-78, 8-916-624-10-58** Доставка, перевозки квартирные, дачные и др. Москва, МО, регионы. Работаю сам - БЕЗ ПОСРЕДНИКОВ, диспетчеров и т.п. Время - не ограничено. Цельнометаллический фургон Пежо-Боксер (свой, не аренда). Человеческий подход к делу. Без выходных и праздников. 8-968-058-66-78, 8-916-624-10-58



ПРИЕМ РЕКЛАМЫ В РУБРИКУ «УДАЧНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ» ПРОИЗВОДИТСЯ ПО АДРЕСАМ:

ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ ГАЗЕТЫ «ДАЧА» 8-495-792-47-73, м. «Марьино Роща»	РА «ИМЕДИАКОМ» 8-495-933-44-48, м. «Румянцево»	РА «КАПИТАЛ-МЕДИА» 8-495-380-35-31, м. «Электростанционная»	ДЖАМБО ПРЕСС 8-495-925-59-84, м. «Аэропорт»
РА «СПРАВКА» 8-495-970-08-08, м. «Алексеевская»	ООО «РОССТ» 8-495-645-02-92, м. «Бауманская»	STROKI.INFO (ООО «МАГАЗИН РЕКЛАМЫ») 8-495-669-31-55, 778-12-38, м. «Авиамоторная»	РА «ИНФОРМ ЭКСПРЕСС» 8-495-543-99-11, м. «Ленинский проспект»
АРТ «КОРУНА» 8-495-944-30-07, 944-22-07, м. «Планерная», выезд курьера БЕСПЛАТНО	РА «ВАРИАНТ +» 8-901-517-33-81, м. «Текстильщики», курьер БЕСПЛАТНО	РА «РЕКЛАМА 21 ВЕК» 8-495-724-72-01, м. «Солнцево», курьер БЕСПЛАТНО	АРБ «АДАЛЕТ» 8-495-647-00-15, м. «Курская». ПРИЕМ РЕКЛАМЫ В РЕГИОНАХ: Санкт-Петербург; Нижний Новгород; Казань; Екатеринбург 8-800-505-00-15 (звонок бесплатный)
РА «СОЛИДАРНОСТЬ- ПАБЛИШЕР» 8-499-530-29-07, 530-24-73, м. «Аэропорт», курьер БЕСПЛАТНО	РА «КОНСУЛ МЕДИА» 8-495-778-82-10, 8-905-756-13-43, м. «Петровско-Разумовская»	РА ООО «ГРИН КЛАССИК» 8-495-926-38-00, многоканал, м. «Семеновская», курьер БЕСПЛАТНО	



Редакция газеты «ДАЧА» **БЕСПЛАТНО** принимает некоммерческие частные объявления от наших читателей в рубрику «**БЕСПЛАТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ**»

Звоните по тел.: 8 (495) 721-50-97
E-mail: dacha@kardos.ru

УСЛОВИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ бесплатных объявлений смотрите на сайте газеты «ДАЧА»: dacha.kardos.media



Дорогие друзья!

Блины – древнейшая мучная выпечка. На Руси это блюдо появилось до IX века и сегодня занимает достойное место на каждом столе. Практически у каждой хозяйки есть свой собственный рецепт выпечки, передающийся от матери к дочери. Начиная с XIX века блины стали символом яркого праздника проводов зимы – Масленицы. А мы предлагаем

вам обратить внимание на рецепты в нашем журнале. Хотите получить удачные «солнышки со сковороды»? Мы расскажем, что сделать, чтобы они получились...

- как будто из разных стран мира,
- словно в старину,
- в виде пирогов и даже тортов,
- одинаково вкусно с начинкой и без.

Несмотря на незамысловатость рецептов, блины считают сложным кулинарным блюдом, которое требует навыков и терпения. Считается, что печь блины нужно только в хорошем настроении, тогда тесто будет послушным, а выпечка – вкусной!

Наслаждайтесь вкусом и ароматом, а также разнообразием начинок для блинов.

Номер уже в продаже!

СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ,
СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П5927

Оформить подписку до почтового ящика можно

во всех почтовых отделениях

и на сайте Почты России <https://podpiska.pochta.ru>



Реклама. 16+

ЖУРНАЛ В ПРОДАЖЕ С 27 ЯНВАРЯ!
С ЭТИМ НОМЕРОМ ВСЕ ЧИТАТЕЛИ
ПОЛУЧАТ В ПОДАРОК СЕМЕНА*

*ВНИМАНИЕ! ПАКЕТИК СЕМЯН ПРИКРЕПЛЁН НА ОБЛОЖКУ

ИЗДАНИЕ ВЫХОДИТ 2 РАЗА В МЕСЯЦ. ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2961
Оформить подписку до почтового ящика можно во всех почтовых отделениях и на сайте Почты России <https://podpiska.pochta.ru>



СУДОКУ XV

	7		V 4				5
		V X	7 9		8 X		V
8			2 6 5		7		X
					6 8 X		
			X 7				
V		X	6		7	V	3
	4 V			V X			
		7 9		V X	X		
	X			V			9

СУДОКУ-СОСЕДИ

8							
		5		2			
2						7	
	2						6
	1 4 3						
	6				1 3 5		
	5 2						
	3						4

СУДОКУ-ЦЕПОЧКА

○	○	1	6	○	4	9	2	7
2	○	○	3	5	○	7	8	9
7	○	6	5	○	8	2	○	4
○	4	7	9	○	1	○	3	5
4	5	2	○	6	9	○	○	○
○	○	○	○	4	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	8	○	○	9	○	4	5	○
○	○	○	4	1	7	○	9	2

СУДОКУ КЛАССИЧЕСКИЙ

1		4			8	9		
	6				3		5	
2				4		8		
	2	1	5					
	7		1	8	9		3	
					2	5	1	
		8		7				5
	4		2				6	
		2	8			7		1

УСЛОВИЯ

СУДОКУ КЛАССИЧЕСКИЙ

Нужно заполнить сетку цифрами от 1 до 9, чтобы в одной строке, одном столбце и одной области (в классическом sudoku это квадрат 3 на 3 клетки) они не повторялись.

СУДОКУ-СОСЕДИ

Дополнительное условие: стенками в виде не закрашенных прямоугольников разделены соседние цифры. То есть, если с одной стороны от стенки вписана 5, то с другой может быть только 4 или 5.

СУДОКУ-ЦЕПОЧКИ

Областями здесь служат не квадраты 3x3, а ломаные линии. На каждой линии цифры не могут повторяться.

СУДОКУ-ЧЕТ-НЕЧЕТ

Дополнительное условие: в цветных клетках находятся четные цифры, в белых – нечетные.

СУДОКУ-XV

Дополнительное условие: если граница между соседними клетками помечена римской цифрой X, то сумма значений в этих двух клетках равна 10, если римской цифрой V – сумма равна 5.



СУДОКУ XV

7	6	8	7	1	8	5	7	9
1	5	7	9	2	6	7	8	3
8	9	2	7	3	5	1	4	6
3	1	7	6	8	9	2	5	4
6	7	5	2	7	3	8	9	1
2	8	9	1	5	4	3	6	7
4	7	1	5	9	2	6	3	8
9	2	8	3	6	7	4	1	5
5	3	6	8	4	1	9	7	2

СУДОКУ-СОСЕДИ

6	7	2	9	5	7	3	8	1
7	9	8	3	1	4	2	5	6
5	3	1	6	8	2	9	7	4
8	2	6	7	9	3	4	1	5
9	1	7	4	6	5	8	2	3
4	5	3	1	2	8	7	6	9
3	7	5	8	4	1	6	9	2
1	8	9	2	7	6	5	3	4
2	6	4	5	3	9	1	7	8

СУДОКУ-ЦЕПОЧКА

2	6	8	7	1	4	5	9	3
9	5	4	2	6	7	3	8	1
3	4	1	5	7	8	6	2	9
1	9	5	3	4	2	8	7	6
8	7	3	6	9	1	2	5	4
5	3	9	1	2	6	7	4	8
4	1	2	8	3	5	9	6	7
6	8	7	9	5	3	4	1	2
7	2	6	4	8	9	1	3	5

СУДОКУ КЛАССИЧЕСКИЙ

1	4	7	9	6	8	2	5	3
8	9	3	5	1	2	6	7	4
5	6	2	4	7	3	8	1	9
7	1	5	2	9	4	3	8	6
2	3	4	6	8	1	9	7	5
9	8	9	7	3	5	1	2	4
3	7	8	1	4	9	5	6	2
4	5	1	3	2	6	7	9	8
6	2	6	8	5	7	4	3	1

Расскажи анекдот!



– Это вы продаете ореховую спальню?
– Да.
– А посмотреть можно?
Где она у вас?
– А вот, в углу...
– Так это же собачья конура!
– Орех! Выходи, я твою спальню продавать буду.

– Я по поводу объявления о продаже меда, скажите, он настоящий?
– Липовый.

Мужик ловит такси:
– Куда вам?
– Нет, к удавам я не поеду.
– Вы меня неправильно поняли. Куда вам надо?
– Ну раз надо, поехали к удавам.

Едет такси. Сзади сидят двое джентльменов и разговаривают.
– Представляете – я вчера в ресторане был, так у официанта, когда он наливал вино, не было салфетки на руке.
– Да что вы говорите... Да... Я тоже недавно был в ресторане с дамой, так официант меню поддал сначала мне...

– Да не может быть...
Водитель сидел, сидел, потом не выдержал и спрашивает:
– Джентльмены, а ничего, что я к вам спиной сижу?

Женщина может использовать в целях своей защиты любой предмет, оказавшийся в сумочке. Это может быть ручка, расческа, дезодорант, навесной замок, кирпич, кусок водосточной трубы...

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ

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

Наши эксперты и юрист
оперативно ответят на ваши
вопросы.

РЕКЛАМА 16+

13–26 января

ОВЕН



Звезды научат спокойно относиться к торможению дел, расслабляться и ловить дзен, а не пробивать лбом стену. Баланс в работе и личной жизни при этих условиях будет легко достигнуто и почувствовать себя счастливыми.

ТЕЛЕЦ



Оздоровительные практики, посещение косметолога и обновление гардероба пройдут весьма удачно, особенно если воспользоваться помощью друзей. Умеренная физическая нагрузка на улице доставит истинное удовольствие.

БЛИЗНЕЦЫ



Теплое общение с любимыми, культурные мероприятия, легкая ностальгия добавят красок в повседневную жизнь. Сейчас самое главное – определиться со своими истинными желаниями и грамотно вписать их в свою обычную жизнь.

РАК



Деятельность, связанная с документами, писательством, творчеством, сейчас будет особенно успешной. Если проявить усидчивость и терпение, выполняя скучные рутинные задачи, можно легко повысить свою самооценку.

ЛЕВ



Наведение порядка во всех областях жизни продолжается. Если вы давно откладываете реализацию маленькой мечты, срочно вернитесь к ней и сделайте то, что нужно. И обязательно стоит найти время для встречи с друзьями.

ДЕВА



Познание нового, путешествия и яркие впечатления, посещение концертов и необычных экскурсий – вот что вам точно поможет сделать полную перезагрузку. Подбирайте компанию так, чтобы с этими людьми вам было комфортно.

ВЕСЫ



Звезды вдохновят вас почаще выходить в люди, особенно в плане участия в культурных мероприятиях. Не отказывайте себе в тщательном подборе наряда и обновлении гардероба. Случайные знакомства принесут немало пользы.

СКОРПИОН



Новые возможности и перспективы коснутся духовного развития, налаживания отношений, развития в профессии, приобретения новых хобби. Шансы изменить судьбу у каждого, кто знает, что хочет получить и изменить в своей жизни.

СТРЕЛЕЦ



Звезды обещают забавные приключения и неожиданные встречи, которые окажутся приятными и полезными в плане интеллектуального развития. Дел сейчас будет немало, но по большей части они будут только в удовольствие.

КОЗЕРОГ



Прилив энергии нужно использовать по полной программе, включившись в работу, учебу или переход на здоровый образ жизни. Вспомните о близких, позаботьтесь об их хорошем настроении, так вы легко повысите настроение и себе.

ВОДОЛЕЙ



Искреннее желание заработать честным трудом наведет вас на оригинальные мысли и идеи. Что в итоге приведет к повышению материального благополучия. Главное – не поддаваться желанию залечь в берлогу, а побольше гулять.

РЫБЫ



У вас сейчас идеальное время для творческого и созидательного труда. Благоприятно на настроение скажутся игры и общение с детьми, занятие обустройством дома, ремонтом, планирование обновления в саду и огороде.

12+
ОТКРЫТА ПОДПИСКА
НА 1-Е
полугодие
2023 года!

СТОИМОСТЬ ПОДПИСКИ
НА ГАЗЕТУ «ДАЧА PRESSA.RU»
НА 1-Е ПОЛУГОДИЕ 2023 ГОДА

на 1 месяц	на 2 месяца
65,43 Р*	130,86 Р*
на 3 месяца	на 4 месяца
196,29 Р*	261,72 Р*

на
5 месяцев
327,15 Р*

ПОДПИСКА – ЭТО ЗАБОТА О СЕБЕ
И СВОИХ БЛИЗКИХ!

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС П2940 В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ»

* 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)

УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ!
Продолжается подписка на 1-ое полугодие 2023 года!
До 20 января 2023 года можно подписаться на издание
«ДАЧА PRESSA.RU» на 5 месяцев (с февраля по июнь).
Оформить подписку до почтового ящика можно
во всех почтовых отделениях.



**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



ВСЕ ПОДПИСАВШИЕСЯ
на газету «ДАЧА PRESSA.RU»
на 1-ое п/г 2023г.
(не менее чем на 5 мес.)



ПАКЕТИК
СЕМЯН

Подарок получат все, кто оформил подписку на газету «ДАЧА PRESSA.RU» (не менее чем на 5 мес.) по каталогу «Почта России» с одним из выпусков газеты «ДАЧА PRESSA.RU», который выйдет в период с 1 февраля по 30 июня 2023 г.

Рождественские истории



ПОВОД ПОЗДРАВИТЬ

Прячу улыбку «в усы»



Есть у меня заклятая соседка Антонина. Мы с ней уже лет шесть кусаемся по каждому поводу. Мне палец в рот не клади, ну и она такая же. Как схлестнемся – что через забор, что на общем собрании, только пух и перья летят. Однако вот вам новогодняя история.

В том году приходит ко мне эта старая карга, аккурат под новый год. «Что, – спрашиваю, – специально явилась мне под праздник настроение портить?». А она угрюмо так: «Возьми котенка, Николаевна, как человека прощу. Мне уезжать надо, к детям в Саратов на праздники. А он тут прибился. Сдохнет ведь. Спаси душонку». И из-за пазухи мне комочек серый протягивает. Я так растерялась, что на автомате

комочек-то и взяла. А Антонина молча развернулась и ушла восвояси.

Котенка я Мурлышкой назвала – уж больно громко тарахтит, как трактор. Красивый стал, распушился, а летом уже и мышей обучился таскать. Хороший подарок мне соседка сделала, настоящего друга на старости лет подарила. Ну а что вы думаете, помирились мы с Антониной? Да ничего подобного! Так и гавкаемся. Только после перепалки она всегда тихонько спрашивает: «Ну что там котик-то? Если чем помочь надо, уж не стесняйся». «Без тебя разберемся», – всегда ей отвечаю, но прячу улыбку «в усы». **Д**

Елена Николаева, Тверская обл.

- 13.01 День Российской печати
- 14.01 Старый Новый год
- 21.01 День инженерных войск
- 25.01 День студента
- 26.01 Всемирный день таможен
- 25.01 День штурмана ВМФ

ПРАВОСЛАВНЫЕ ПРАЗДНИКИ

- 14.01 Обрезание Господне. По плоти обрезание Господа Бога и Спасителя нашего Иисуса Христа. Память святителя Василия Великого.
- 15.01 Предпразднство Богоявления. День памяти преподобного Серафима Саровского (преставление, второе обретение мощей).
- 17.01 Собор 70 апостолов.
- 18.01 Крещенский сочельник.
- 19.01 Святое Богоявление. Крещение Господа Бога и Спаса нашего Иисуса Христа.
- 20.01 Попразднство Богоявления. Собор Пророка, Предтечи и Крестителя Господня Иоанна.
- 25.01 День памяти мученицы Татианы Римской и с нею в Риме пострадавших.

ИМЕНИНЫ

- 13.01 Мартина, Мелания, Михаил, Петр
- 14.01 Александр, Василий, Вячеслав, Григорий, Иван, Михаил, Николай, Петр, Платон, Трофим, Федот, Яков
- 15.01 Василий, Герасим, Кузьма, Марк, Модест, Петр, Серафим, Сергей, Сильвестр
- 16.01 Гордей, Ирина
- 17.01 Александр, Андроник, Анисим, Аристарх, Артемий, Афанасий, Денис, Ефим, Карп, Климент, Кондратий, Лука, Марк, Николай, Павел, Прохор, Родион, Семен, Степан, Тимофей, Трофим, Фаддей, Филимон, Филипп, Яков
- 18.01 Аполлинария, Григорий, Евгения, Иосиф, Матвей, Михей, Роман, Семен, Сергей, Татьяна, Фома
- 19.01 Феофан
- 20.01 Афанасий, Василий, Иван
- 21.01 Антон, Василиса, Виктор, Владимир, Дмитрий, Георгий, Григорий, Евгений, Емельян, Илья, Михаил, Сидор
- 22.01 Антонина, Захар, Никандр, Павел, Петр, Филипп
- 23.01 Анатолий, Григорий, Зиновий, Макар, Павел, Петр
- 24.01 Владимир, Михаил, Николай, Степан, Терентий, Федор
- 25.01 Евпраксия, Макар, Петр, Савва, Татьяна
- 26.01 Афанасий, Максим, Никифор, Никодим, Пахом, Петр, Яков

Мечты всегда сбываются

Еще со студенческих общежитских времен у меня традиция – написать на бумажке желание и, пока бьют куранты, сжечь, пепел бросить в шампанское и выпить. Ну многие так делают, известное дело. И все, кто так делает, в один голос вам скажут – сбывается. И я подтверждаю!

За долгие годы я загадывала себе и красный диплом, и любимого мужа, и лапочку дочку, и озорного сыночка (с сыночком перебор вышел – двое озорников родилось). И дачу себе загадала, да не просто, а с хорошими соседями. Один раз только не сбылось – написала поехать в Италию, да не случилось – пандемия помешала. Зато съездили с му-

жем на Алтай, и это было незабываемое приключение! Муж шутит, мол, почерк у тебя плохой, корявый, вот там (и наверх многозначительно показывает) и не разобрали – Италию с Алтаем перепутали. В этот Новый год тоже желание загадала – уже не для себя, для доченьки. Детишек хочет, да пока не выходит у них с мужем. Вот мы с ней и договорились – двойной сигнал подадим, чтобы там (наверху!) точно обратили внимание.

Есть у меня и еще одна традиция. На Старый Новый год я обязательно встречаю полночь. И тоже пишу записку, жгу, бросаю в бокал и пью. Но на этой записке я всегда пишу одно и то же: «За все, за все благодарю!». **Д**



Вера Антонова, г. Калуга



Чудеса своими руками

После декабрьского снегопада нам тракторист сделал «подарок». Сгреб снег в тупике в огромную гряду, высотой больше человеческого роста и в длину метров пять. С одной стороны, тупик, да и пусть лежит эта гора. Но тупик-то возле въездных ворот, и вот приезжаешь на дачу и видишь это безобразие.

Но нам повезло – живет у нас семья многодетная, там все активные, веселые. И вот, как тепель пришла, вывалились они гурьбой на эту кучу снега с лопатами. Весь день пыхтели, невзирая на мокрый снег. И сотворили чудо. Там, где гора повыше была, сделали фигуры деда мороза и снегурочки и юрту для снеговика. А где гряда длинная – паровозик с вагончиками. Не лепили – лопата-

ми вырезали, как настоящие скульпторы. На следующий день раскрасили, а перед морозом еще водой попрыскали, чтобы глянцевые фигуры получились.

Народ на новый год на дачу едет, а при въезде такая красота! Авторам скульптуры столько сладких подарков надарили от всей души – в благодарность за новогоднее настроение. И даже корреспондент из местной газеты приезжал, у отца семейства интервью брал – как, мол, вам такая замечательная идея пришла в голову? Тот и говорит – основная идея была увести детей из дома, пока они его не разнесли в щепки, у меня же пятеро мальчишек. А уж что делать с этой кучей снега, они придумали сами. Какие же молодцы! **Д**

Тимофей Сергеевич Сохов, г. о. Волоколамск, Московская обл.