

ДАЧНЫЙ ЮРИСТ:

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ СОБРАНИЯ В СНТ

стр. 13

12+

**ПОСАДКА
РАССАДЫ**

стр. 10

ДАЧА

PRESSA.RU

№ 8 (200) 22 апреля 2022 года

Выходит два раза в месяц

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2940

до **1000**
РУБЛЕЙ*
ЗА ВАШЕ
ОПУБЛИКОВАННОЕ
ПИСЬМО

**КАК СОБРАТЬ ВДВОЕ
БОЛЬШЕ ОГУРЦОВ**

стр. 6

**10 ВОПРОСОВ
О ГРУШЕ**

стр. 8

**СЛАДКИЙ ЛУК –
ЗДОРОВЬЮ ДРУГ**

стр. 12

**ПАСХАЛЬНЫЕ
РЕЦЕПТЫ И ПОДАРКИ**

стр. 12, 14, 16, 19

**ДЕЛА ЗЕМЛЯНИЧНЫЕ
КАКИЕ РАБОТЫ НЕ УПУСТИТЬ ВЕСНОЙ**

стр. 9



У ДАЧНОЙ КАЛИТКИ

с Владимиром Огородниковым



Спасительные наши сотки

■ О, какая же это прелесть – подхватить старую добрую простуду в месяце апреле. После двух лет изматывающего ковида. Попивать чаек с малиновым вареньем или кипяченое молоко с солнышком сливочного масла. А то еще потягивать из кофейной чашки крепчайший имбирь с медом и лимоном. И никаких таблеток.

Прихватив горло теплым шарфом, покашливай себе тихонько да чихай от всей души, вызывая из всех углов квартиры подбадривающие крики домашних: «Будь здоров!». А ты, пригревшись в дедовской кофте, уютно устроился на подушках и читаешь «Три мушкетера», издание 1957 года. Последний раз держал я в руках эту книгу в картонной обложке более полувека назад. И, кажется, тоже по случаю простуды.

Возвращаться из эпидемии к обычному ОРЗ – это возможно. Правда, есть болезни, из которых к нормальной жизни возвращаться трудно. В какие тогда дедовские кофты закутываться, в какие «Три мушкетера» погружаться? Когда и в доме, и за окном, «во всех пределах» вокруг тебя беда.

Из каждой хвори можно выкарабкаться, пока она не становится последней. Будем верить, дорогие дачники-огородники, что наши последние, окончательные болезни еще где-то далеко-далеко. Ведь под рукой у нас верное средство от самых тяжелых недугов – шесть (а у кого и поболее) соток, ждущих наших трудов и долготерпения. Именно это нам, дачникам, в отличие от простых городских смертных, и дано во спасение.



Календарь работ

22 апреля –
5 мая

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8

Проведение садовых работ нужно корректировать, исходя из погодных условий региона

ПЛОДОВЫЕ

Во второй половине апреля под семечковые породы вносят азотные удобрения. А когда почва в приствольных кругах просохнет, ее перекапывают, предварительно внося органические, фосфорные и калийные удобрения.

Фруктовые деревья обрабатывают препаратами против вредителей: цветоеда, тли, огневки, клещей. Можно использовать 3%-ную бордоскую смесь. Обработки можно проводить только до начала цветения (в фазе белого бутона). Во время набухания почек с плодовых деревьев стряхивают на пленку вредителей: яблонного долгоносика – цветоеда, вишневого долгоносика, плодового пилильщика.

Если на вишне обыкновенной и войлочной проявились симптомы монилиоза в виде усохших веток, то их сразу же вырезают. Растения обрабатывают препаратами «Хом», «Оксихом» или «Хорус».

ЯГОДНЫЕ

Землянику пропалывают. Осторожно, чтобы не повредить поверхностные корни растения, рыхлят и выравнивают почву, а затем мульчируют грядки.

Лимонник высаживают в конце апреля – начале мая. Посадочные ямы

готовят шириной 60 см и глубиной 50 см. На дно укладывают гравий слоем 10 см.

ОВОЦНЫЕ

Высаживают на грядки яровой чеснок, лук севок.

Окучивают молодые проростки спаржи, салатного цикория, скорпионеры, чтобы в дальнейшем получить отбеленные побеги.

В первых числах мая заканчивают посев ранних сортов моркови, свеклы, репы, редьки, зеленых культур, высадку лука на перо.

Проводят раннюю посадку картофеля. Ее начинают, как только почва прогреется и подсохнет на глубину 2–3 см. Посадку картофеля осуществляют различными методами (в лунки, в борозды или гребни) – в зависимости от типа почвы, местного климата и собственного опыта. При угрозе заморозков во время появления всходов картофеля, молодые растения окучивают землей слоем 3–4 см.

ЦВЕТОЧНЫЕ

В конце апреля делят пионы, ирисы, флоксы, астильбу, дельфиниум. Эту операцию нужно успеть провести до активного роста растений.

Подкармливают луковичные, мелколуковичные культуры

и зимовавшие в грунте многолетники. В первую весеннюю подкормку дают только аммиачную селитру – 20 г/м² или мочевины – 15 г/м². Для нарциссов и гиацинтов к азотным удобрениям добавляют 20 г суперфосфата и 10 г сернокислого калия на 1 м².

Обрезают розы, пока почки не тронулись в рост. Вырезают все тонкие, слабые и слишком старые ветки, а также подмерзшие, почерневшие, поломанные и усохшие части побегов до первой перезимовавшей почки на нижней части побега с зеленой корой.

Если розы в прошлом году болели мучнистой росой, черной пятнистостью, ржавчиной или другими грибными заболеваниями, то после обрезки кусты обрабатывают 2%-ной бордоской смесью.

В начале мая еще не поздно размножить георгины черенкованием, тем более, что они к этому времени дали ростки. Флоксы, астильбу, нивяник, гайлардию также можно размножить черенкованием. Черенки высаживают на укоренение в парник.

В первые дни мая еще можно посеять семена однолетних и многолетних цветов, которые не успели посеять в апреле. В это же время на постоянное место высевают настурцию, а также пророщенные семена декоративных однолетних лиан.

ООО «Фирма «Зелёная Аптека Садовода» www.grepharm.ru

КОРНЕЙ® для РОСТА КОРНЕЙ

Новинка!

С КОРНЕЕМ® ЛЕГКО ПРИЖИВАЮТСЯ

- КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ
- ВЫСАЖЕННАЯ В ГРУНТ РАССАДА
- ЧЕРЕНКИ ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ

Для чего и где применять

- для стимуляции корнеобразования
- для повышения приживаемости и усиления ростовых процессов:
- рассады овощных и цветочных культур
- черенков, саженцев, сеянцев плодовых, ягодных, декоративных растений
- цветочных, в том числе горшечных культур

Когда применять

- в любое время

Действие и результат

- гормон корнеобразования стимулирует рост корней, улучшает приживаемость растений

Безопасность и Экология

- 3 класс (малоопасное вещество)
- безопасен для человека,
- не опасен для пчел, полезных насекомых

Спектр культур

Реклама

ЛИЧНЫЙ ОПЫТ РЕДИС НА МОРКОВНОЙ ГРЯДКЕ

■ Самый лучший редис у меня вырастает на морковной грядке. Крупный, сочный и вкусный. Морковь я сею в несколько этапов, поэтому и редис собираю постепенно. Правда, к середине июня приходится убирать весь урожай, так как морковь к этому времени хорошо подрастает и уже не хочет мириться с присутствием такого соседа. В это время собираю хрустящие корнеплоды ведрами. Даже девять некуда. А высевая редис следующим образом. Нарезаю борозды, высевая

туда морковь, а потом раскладываю семена – редко, через 10–15 см. И только потом засыпаю землей. Через несколько дней появляются всходы редиса, они как маяки: мол, рядок моркови будет именно здесь. Это очень удобно, теперь и поливать грядку легче, и сорняки выпалывать. Да и пройтись плоскорезом по междурядьям можно смело. А когда появляются всходы моркови, редис им не мешает. Если и погубит несколько растений – не страшно, мы же их потом будем все равно прореживать. Зато редис получается всегда великолепным!

Андрей Потапов,
г. Киров



Спросите Распопова!



Садовод-испытатель с 50-летним опытом, последователь природного земледелия, врач, к. м. н. Геннадий Федорович Распопов на страницах газеты «ДАЧА» ответит нашим читателям



8 (495) 721 50 97
(в будни с 11:00 до 17:00 – время московское)
Электронная почта dacha@kardos.ru

WhatsApp +7 903 721 50 97

ЧЕМ ОПРЫСКАТЬ ДЕРЕВЦА ВЕСНОЙ?

Чем опрыскать молодые деревца весной? У меня растут яблонька и красная алыча, им по 3–4 года. Очень сильно заросли мелкими ветвями. Как их обрезать? Что именно удалить?

Людмила, г. Ростов-на-Дону

Уважаемая Людмила! А зачем опрыскивать? Деревья, если почва хорошая, прекрасно растут в частном саду без опрыскивания. Обработки нужны в промышленных садах – для каждой болезни или вредителя там подбирают свои яды. Если все-таки хотите заняться профилактикой, то против болезни можно опрыскать деревья до распускания почек бордоской смесью, но у вас наверняка они уже распустились. После распускания почек – «Хомом» или «Хорусом». При признаках появления вредителей можно опрыскать одним из препара-

тов – «Фуфанон», «Децис», «Актара». Но химией в частном саду лучше не увлекаться.

Обрезку надо проводить постепенно. Каждый год понемногу. Общий принцип обрезки такой. У молодых деревьев нужно выделить центральный ствол (проводник) и боковые скелетные ветви, то есть ветви, которые будут равномерно расти в разные стороны. Ветки, растущие вертикально, удалить. А горизонтальные ветки укоротить, оставив 3–4 почки – на них образуются плодовые почки. Важно не допускать загущения кроны.

ВСХОДЫ ЗАМЕРЛИ. ЧТО ДЕЛАТЬ?

Посеяла семена на рассаду 11 марта, всходы появились 18 марта. Как взошли семядольные листья, так и стоят до сих пор – замерли, причем и томат, и баклажан, и перец. На солнечном подоконнике. Опрыскала стимулятором роста, не помогло. Подкормила селитрой и мочевиной. Я опытный садовод, все делаю, как обычно. Почва для рассады покупная, смешанная с землей со своего участка. Почему не растет рассада?

Лидия Семеновна, г. Щелково, Московская обл.

Уважаемая Лидия Семеновна! Причин может быть много. К сожалению, не видя растения, определить причину трудно. Возможно, дело в концентрации какого-то химического препарата, который мог оказаться в грунте. Возможно, вы обожгли точки роста. Возможно, был использован грунт из-под дуба, тополя, грецкого ореха, в листе которых много

фитонцидов, они травят почву. В любом случае, причина связана с каким-то химическим веществом – биологическим или технологическим. Как бы там ни было, если роста по-прежнему нет, нужно все высипать, взять новый грунт и посеять новые семена. Вы все успеете, растения догонят. Главное, для ускорения всходов замочите семена.

ПРОГРЕЛАСЬ ЛИ ПОЧВА, ЧТОБЫ САЖАТЬ?

Как определить, достаточно ли прогрелась почва, чтобы можно было сажать те же огурцы, помидоры? А тыкву и дыни? Для разных культур температура почвы должна быть разной, на что можно ориентироваться?

Геннадий Яковлевич,
г. Старица, Тверская обл.

Уважаемый Геннадий Яковлевич! Ориентироваться только на градусник. Или свой личный опыт. Помидоры терпят почву 16–18°C. Перцы – 18–20°C. Тыквы и дыни – выше 22°C. Огурцам нужно 22–24°C. Это терпят, а для хорошего урожая к моим цифрам надо прибавить два градуса.

Продолжение на стр. 4 ▶

Как я применяю биологические препараты на своём огороде

Опыт делится садовод-любитель Николай Сергеевич

С приходом очередного сезона дачных работ встает вопрос о выращивании крепкой и здоровой рассады наших любимых овощей: капусты, томатов, перца сладкого, баклажан и многих других культур. Вместе с этим, встает вопрос – а как вырастить достойную рассаду и в дальнейшем получить из нее здоровые растения и приличный урожай?

Я, например, уже ни один сезон выращиваю свою рассаду и защищаю свой огород от болезней с помощью биологических препаратов Алирин-Б, Гамаир, Глиокладин, Трихоцин. Химические препараты на своём участке уже давно не применяю, так как всё что выращиваю, ест вся моя семья и маленькие внуки, о здоровье которых, я забочусь в первую очередь и предпочитаю их кормить вкусными и чистыми от химии овощами, фруктами и ягодами.

С чего обычно начинаю свою работу? С основного – подготовки грунта, который не только обеспечит питанием мои растения, но и защитит от болезней молодые корешки и неокрепшие растения. Что я делаю: перед посевом семян капусты белокачанной и томатов в грунт, за 1–3 дня проливаю его раствором биопрепаратов Гамаир, таб и Алирин-Б, таб путем растворения 2-х таблеток препаратов в 10 литрах воды (1 таб. Алирина и 1 таб. Гамаира растворяю вместе). Это помогает мне предотвратить развитие корневых гнилей томатов в открытом грунте и бактериального рака томатов защищенного грунта, а также поражение всходов белокачанной капусты черной ножкой.

При пикировке рассады из посевных ящиков в торфяные горшки или любые другие емкости, которые ис-



пользую для доращивания рассады, кладу в каждый горшок на глубину 1–3 см по 1 таблетке Глиокладин, таб. Одна таблетка рассчитана на 300 мл почвогрунта, а в случае, увеличения объема до 500–600 мл – 2 таблетки. Глиокладин, таб позаботится о здоровье подрастающей рассады и защитит молодые растения томатов, перцев, баклажан и других культур от корневых и прикорневых гнилей.

Когда уже высаживаю рассаду в теплицу и в открытый грунт, я использую препарат Трихоцин, СП. Прямо перед посадкой проливаю лунки раствором этого биопрепарата, беру 6 г на 30 л воды/100 м². Можно и Глиокладин класть в лунки перед высадкой рассады, по 1 таблетке в лунку, так тоже раньше делал, но сейчас мне удобнее применять Трихоцин, СП.

Далее, в процессе роста и образования новых листьев, молодые растения так же нуждаются в защите. Каждые 7–14 дней, от момента высадки рассады в открытый грунт с появлением первых бутонов вплоть до образования плодов, опрыскиваю свои растения опять же совместным раствором биопрепаратов Алирина-Б, таб и Гамаир, таб. Но здесь уже беру 10 таблеток Алирина, Б и 10 таблеток Гамаира и растворяю в 10 л воды. Регулярное опрыскивание моих растений этими биопрепаратами позволяет мне бороться с фитофторозом, белой и серой гнилью, альтернариозом, на моих растениях не бывает бурых пят-

тен и налетов мучнистой росы. Для белокачанной капусты с момента высадки в открытый грунт каждые 15–20 дней провожу опрыскивание раствором препарата Гамаира, таб, (10 таблеток на 10 л воды). Это снижает вероятность заболевания капусты слизистым и сосудистым бактериозами.

По опыту применения биопрепаратов Алирин-Б, таб, Гамаир, таб, Глиокладин, таб и Трихоцин, СП во время выращивания томатов, капусты белокачанной, перца сладкого, даже при достаточно позднем сева на рассаду, соблюдая все рекомендации, я получаю крепкие растения, которые дают отличный урожай.

Узнать, где купить Алирин-Б, Гамаир, Глиокладин и Трихоцин Вы можете на сайте производителя

www.bioprotection.ru

или по телефону
+7(495) 781-15-26
с 9:00 до 18:00

Ждем Вас на нашем канале
в телеграм - [abtbio](https://t.me/abtbio)

АБТ Групп

Группа компаний Агробиотехнология

БИО ЗАЩИТА



Окончание. Начало на стр. 3

ХВАТАЕТ ЛИ СВЕТА РАССАДЕ?

Томаты, перцы посеяны в середине марта, подсветка есть, оставлять и дальше? Огурцы посеяла 8 апреля. Может, светового дня рассаде в апреле уже будет достаточно? Нужно ли подсвечивать рассаду? Планирую высадить в теплицу в мае.

Елена, г. Москва

Уважаемая Елена! Я досвечиваю на солнечном окне только в феврале и в марте, если пасмурно. В апреле света на окне хватает. Но если хотите, чтобы рассада была коренастой и закаленной, выносите днем ее на улицу, на балкон под прямой солнечный свет.

РАСТУТ ЛИ ОГУРЦЫ НА ВОСТОКЕ?

Собираюсь выращивать на балконе огурцы. Впервые. Смуцает, что восточная сторона, но светло – во второй половине дня, а потом до позднего вечера – от соседних белых домов идет отражение. Достаточно ли будет этого света?

Надежда Викторовна,
г. Видное, Московская обл.

Уважаемая Надежда Викторовна! Света хватит. Но важно сберечь от солнечных ожогов в первые дни выноса под прямые лучи. Укрыть от контрастов погоды (ветер, холод, жара). Пеленайте (притеняйте), как новорожденного ребенка.

Теплица одна, а грунт – разный

С середины апреля я уже держу рассаду помидоров, перцев, баклажанов в теплице. Горшки с растениями ставлю на стол, обогрева у меня нет. И рассада здесь чувствует себя намного лучше, чем при слабом освещении в комнате. И главное, растет! Только при сильных заморозках приходится заносить ее на ночь в дом. Кто-то спросит: так не лучше ли сразу посадить растения в землю? В том-то и дело, что в горшках на столе почва теплая, той же температуры воздуха (в районе 20–30 °С, в зависимости от пасмурности дня), тогда как грунт в теплице еще не прогрелся до такой степени. Растениям вредно, когда земля контрастно холодная по сравнению с температурой воздуха. В почву я буду сажать рассаду где-то 10–15 мая.

Елена Рябушкина, г. Тосно,
Ленинградская обл.**Если кору повредили грызуны**

После снежной зимы кора плодовых деревьев может быть сильно повреждена грызунами. Восстановить ее можно следующим образом: возьмите 1 часть глины, 2 части свежего коровяка, перемешайте, нанесите на поврежденный

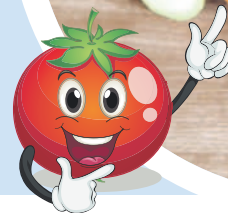
ствол дерева и обмотайте мешковиной. В зависимости от степени повреждения и состояния плодового дерева на восстановление коры уйдет от 6 до 12 месяцев.

Ирина Викторова, г. Покров

Обогатят друг друга

Для повышения урожая картофеля можно поэкспериментировать с совместной посадкой, когда в одну лунку вместе с клубнями высевают семена гороха или фасоли. С одной стороны, эти вьющиеся растения используют картофель как опору, растут вполне свободно, никоим образом не мешая и не затеняя никого вокруг. А фасоль и горох, в свою очередь, обогатят почву (а, соответственно, и картофель) легкоусваиваемым азотом. Таким образом, с одного участка можно собирать урожай сразу нескольких культур. А почва при этом не просто не истощается, а наоборот, обогащается одним из важнейших макроэлементов – азотом.

Валерий Горланов, г. Петрозаводск

**120 луковиц за 6 рублей**

Как-то решила я вырастить лук с меньшими финансовыми затратами. Купила в магазине черно-белый пакетик семян лука «Ред барон» за 6 рублей. На пакете было указано: высевать на рассаду в марте. Однако у меня уже был неудачный опыт выращивания лука через рассаду, урожая тогда я не получила. Поэтому прошлой весной этот пакетик семян я высела на рассаду сразу в грядку, заранее подготовленную. Пролит посева, я положила на грядку целлофановую пленку и стала ждать всходов. Когда появились первые петельки, поставила дуги и подняла пленку. К третьей декаде мая у меня уже была хорошая крепкая рассада, которую я рассадил в готовую удобренную грядку. Выбрала для этого пасмурный день. Поливала по мере надобности, подкармливала каждые две недели, чередуя золой и сброженными сорняками. Рыхление – обязательно, так как лето было дождливое, земля уплотнялась быстро. Посаженный таким способом лук созрел на две-три недели позже, чем лук севок. Свой я собрала в конце августа, результат меня поразил! Я насчитала более 120 красивых крупных луковиц, и это из одного пакетика!

Татьяна Борисова, г. Москва

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

Свекле в парнике тоже хорошо

В средней полосе России в парнике традиционно сажают огурцы, помидоры, перец и баклажаны. Еще зелень и редис. А мы несколько лет назад попробовали посадить в теплице кабачок, в результате первые плоды сорвали уже в начале июня. Там же начали сажать и базилик – за сезон срезаем его для суши три раза, а на улице получалось только один раз. Хорошо растет в парнике лук-порей.

В прошлом году пошли дальше – посадили немного свеклы и моркови. Первые корнеплоды свеклы мы сорвали в середине июня. А вот морковь в парнике растет не лучше, чем на огороде, поэтому решили, что сажать ее там не имеет смысла.

Ирина Кражина, г. Орехово-Зуево



Базилик зеленый



Кабачок



Лук-порей



На фото – растущий и созревший лук. Яйцо – для сравнения размера.

Накормите немедленно!

■ Весной надо обязательно подкормить все перезимовавшие растения. Конечно, они придут в себя и без нашей помощи, но урожай заметно снизится. В первую очередь всем нужен азот. Причем в такой форме, чтобы растения смогли воспользоваться им как можно быстрее. Обложить кусты перегноем или компостом, конечно, хорошо. Но в этом случае питание будет доступным не в ближайшие дни. А помощь нужна немедленно, значит, нужно давать настои и растворы.

Вера Николаева, г. Волжск, Марий Эл

Посадки-пересадки

■ Я очень люблю пионы, поэтому не могу равнодушно пройти мимо пакетиков с посадочным материалом. И, конечно, покупаю, хотя понимаю, что «вынынчить» их будет трудно: весенние посадки пионы переносят плохо.

Если ростки начали расти, а до открытого грунта еще далеко, высаживаю деленку в горшок, лучше не очень большой. В конце апреля – начале мая ставлю в слегка притененное место, а в грунт из горшка пересаживаю в августе-сентябре.



Если удастся попасть на участок в апреле, высаживаю пионы в грунт прямо из пакетика. Главное, чтобы не было крупных ростков. Заглубляю корневище на 7–10 см. Тут важно, чтобы почва в этом месте была постоянно влажной. Можно высадить пионы и в мае, но это самый худший вариант.

Ростки у весенних пионов появляются достаточно поздно, примерно в июне. Но могут не появиться совсем, надо быть к этому готовым. Пионы хорошо переносят лишь осенние посадки-пересадки.

Марина Кирсанова, г. Ульяновск

Мы едем, едем, едем...

■ Перевезти на дачу рассаду всегда трудно. Но мы набрались опыта, поэтому переезды проходят теперь без потерь. Зимой мы с мужем колим картонные коробки разного размера. Перед тем как поставить туда рассаду, поднимаем вертикально «крышу», получается высокая коробка-труба. Чтобы нарощенные стенки не падали, хорошенько (вкруговую) обматываем их скотчем – с внешней стороны.



Если дно хлипкое, его тоже укрепляем скотчем, а на дно укладываем кусок плотного картона. Перевозка готова! Рассаду перед поездкой пару дней не поливаем, грунт становится легче. Расставляем растения по коробкам – и вперед, на «новые квартиры».

Лилия Шамсутдинова, г. Тюмень



Виноград спасают колпаки

■ В начале 90-х в Московской области был страшный заморозок, он пришел на вторую половину мая. К этому времени мы все уже пооткрывали свои розы, да и у остальных кустов и деревьев были уже достаточно длинные побеги. Все почернело враз! Прежде я никогда такого не видела... С тех пор в нашем дачном междусобойчике появился термин «заморозок снес хосты», «заморозок снес розы»... Мы с соседями поменяли способы снятия зимнего укрытия. Если до того в начале мая сразу и целиком удаляли воздушно-сухое укрытие (ящики с насыпанной на них листвой) с кустов винограда, роз и т.д., то теперь на его месте стали устраивать временный колпак из лутрасила, до конца мая. Как бы парничок. Культуры от этого выиграли дважды, им ничего не угрожает, и стартуют они в более теплой среде.

Валерия Коноваленко, г. Химки



ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОРГАНИЧЕСКОЕ ЖИВОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ

ВОТ ЭТО РЕЗУЛЬТАТЫ!

От 3 до 7 раз больше масса корней и ...

С КОРМИЛИЦЕЙ МИКОРИЗОЙ

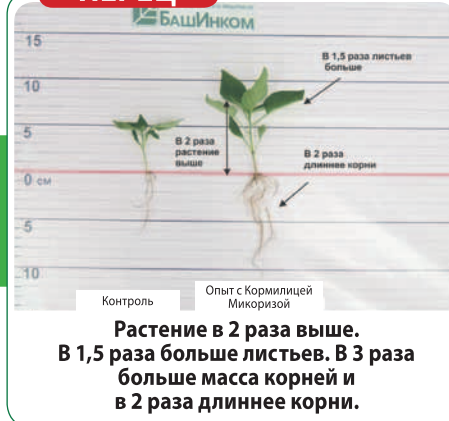
С **Кормилицей Микоризой** корни в 2 раза длиннее, до 7 раз масса корней больше, высота растения в 2 раза больше, а сами растения развиваются быстрее! Садоводы-огородники, нас ждут огромные урожаи, в наших силах накормить не только себя, но и всю страну.

Самого препарата при этом нужно совсем немного. Для перца, огурца, томата в среднем расход на посадочный ящик – 1 ч. л. на 5 литров почвы. Владимир Иванович Корнилов – заслуженный агроном советует сажать картофель по схеме 70x30 см (примерно 500 растений на 1 сотку) и при посадке добавлять 2 ч. л. в каждую лунку, или 1 кг на сотку – это 5 пакетов литровой Кормилицы Микоризы. Очень экономный расход, а пользы-то сколько приносит!



ДЕЙСТВИЕ КОРМИЛИЦЫ МИКОРИЗЫ НА ОВОЩНЫЕ КУЛЬТУРЫ:

ПЕРЕЦ



ЛУК



ОГУРЕЦ



КАРТОФЕЛЬ



Смотрите результаты 10 тысяч опытов.

Смотрите наш канал «БашИнком» на Ютубе

www.bashinkom.ru Тел.: 8 (347) 292-09-60

РЕКЛАМА. ООО «НВП «БашИнком», г. Уфа, ул. К. Маркса, 37/1. ОГРН 1020202557121

Как собрать вдвое больше огурцов

Почему одни дачники собирают огурцы ведрами, а другим приходится довольствоваться малым? Какие нюансы упускают? Перед началом сезона мы решили вспомнить основные требования любимой культуры и несколько приемов, которые в целом позволяют удвоить урожай



Правильный сорт – богатый урожай

Делаем акцент на высокоурожайные сорта и гибриды. Среди них:

Для открытого грунта: Апрельский F1 (до 13 кг), Дачник F1 (13–14 кг), Емеля F1 (12–16 кг), Застольный F1 (16–21 кг), Картель F1 (26–32 кг), Патриот F1 (27 кг), Разносол F1 (15–17 кг), Сюзанна (10–12 кг).

Для теплиц: Атлет F1 (25–27 кг), Арагац F1 (до 25 кг), Зозуля F1 (15–20 кг), Геркулес (22–39 кг), Кураж F1 (16–18 кг), Мурашка F1 (10–12 кг), Погребок F1 (15–17 кг), Родничок F1 (17–25 кг).

Урожайность указана в кг с 1 м².

Среди самых плодovitых – букетные огурцы, в одном узле которых формируется от 3 до 9 завязей вместо 1–3 у обычных сортов. За раз можно собирать до 30 огурчиков с растения. А всего оно может дать до 400 плодов! Среди букетных гибридов: Буян F1, Мазай F1, Мальчик с пальчик F1, Марьяна роща F1,

Младший лейтенант F1, Три танкиста F1, Чистые пруды F1. Если у вас свои огуречные семена, то их лучше высевать на третий год после сбора, так женских цветов с завязями на растениях образуется больше.

Мобилизуют тепло и солнце

Оптимальная температура для посевов 25–30°C. При 12–13°C всходы затягиваются. Почва при этом должна быть хорошо аэрированная. При недостатке кислорода в ней снижается энергия прорастания.

Огурец выдерживает полутень, но при затенении вытягивается, цветение задерживается на 1–2 недели, сбрасывает цветы и плоды.

Прищипка увеличивает количество

Урожай более выигрышный при выращивании на шпалерах. Высаживают 3 растения на 1 м². Прищипывают главный стебель – после 2 или 3 узла, независимо от того, пчелоопыляемый сорт или партенокарпический гибрид. И получают 3 вертикальных боковых стебля, их и нужно поднимать вверх, чтобы не было запущенности.

У партенокарпиков специалисты не рекомендуют прищипывать главный стебель, однако овощеводы все же прищипывают и тем самым повышают урожай в 1,5 раза. Эксперименты показывают хороший результат.

У самоплодных тепличных гибридов прищипывают главный стебель, что обеспечивает ветвление, а значит, образование дополнительных плодов. За счет улучшения ухода за огурцами на шпалерах урожай вырастает в 2 раза.

На старых сортах прищипывают макушку, чтобы ускорить ветвление – появятся боковые побеги, на которых закладывается больше женских завязей.

ТЕПЛО-ХОЛОДНО

Рассада огурца любит разницу между дневными и ночными температурами. При одинаковой плохо развиваются корни, слабо формируются женские цветки.

Короткий день в рассадный период повышает темпы развития растений, усиливает и ускоряет формирование женских цветков, увеличивается ранний и общий урожай.

Поливы и подкормки

После появления всходов землю мульчируют, чтобы грунт не пересыхал. Поливают огурцы регулярно, не переувлажняя и не пересушивая грунт. Температура воды для полива 20–25°C. Даже единичный полив холодной водой может привести к сбрасыванию завязей.

Огурец любит органику – компост, перегной, прелую траву и т.д. Например, 1 л настоя коровяка разводят в ведре воды и поливают растения два раза в месяц.

Чтобы росли без тормозов

Плодам нельзя давать перерасти – это тормозит образо-

вание новых огурчиков. Частый сбор урожая стимулирует растения активно выбрасывать все новые и новые завязи.

Не стоит высаживать огурцы на том месте, где предшественниками были другие тыквенные (арбузы, дыни, патиссоны, кабачки и др.) У них общие болезни.

В целом для получения высокого урожая нужно создать максимально благоприятные условия:

- влажный и теплый микроклимат (оптимум 24–28°C днем и 18–22°C ночью);
- поливать и подкармливать;
- пропалывать и рыхлить почву. **Д**

Алла Михайлова

СИЛА УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА

Стимулировать рост растения и созревание плодов можно с помощью углекислого газа. Помогут 1–2 бочки с коровяком или настоем крапивы, поставленные в теплице. В процессе брожения настои начнут выделять CO₂. Выход газа увеличится, если настои периодически перемешивать.

Что любит и не любит морковь

Апрель-май – лучшее время посева моркови. Урожай порадует, если учесть главные ее требования по выращиванию



Любовь Соколова,
к. с.-х. н., ВНИИО – филиал ФГБНУ ФНЦО

ЛЮБИТ	НЕ ЛЮБИТ	ЛЮБИТ	НЕ ЛЮБИТ
Хорошо освещенные участки	При недостатке солнца черешки листьев вытягиваются, нарушаются процессы формирования корнеплодов	Посев семян на глубину не более 1,5–2,0 см при густоте посева 2–3 см	Заглубленный и загущенный посев
Легкие, богатые гумусом супесчаные почвы, повышенный уровень фосфорного питания в фазу формирования розетки	Слабо окультуренные кислые почвы, бедные подвижным фосфором	Умеренные дозы минеральных удобрений, их равномерное внесение и хорошее перемешивание с почвой, азотные подкормки с поливной водой	Повышенные дозы удобрений, повышенные концентрации почвенного раствора
Важно чередование культур, лучшие предшественники: картофель; капуста; чеснок; помидоры; огурцы; лук	Посев после культур семейства зонтичных: сельдерей; укроп; пастернак; петрушка	Регулярные и равномерные поливы в зависимости от погоды, влажность почвы не ниже 70%	Дефицит влаги, почвенную корку, резкие перепады от засухи к увлажнению, застои воды
Внесение навоза за 2–3 года до посева под предшествующую культуру	Внесение свежей органики под морковь – корнеплоды искривляются	Прекращение поливов и подкормок за 25–30 суток до уборки	
Своевременные прополки, защиту от болезней и вредителей	Плохое фитосанитарное состояние посевов	Оптимальную температуру хранения корнеплодов от 0 до 1°C, влажность воздуха 90–95%	Нарушение режимов хранения

КОРНЕПЛОДЫ ОТ УРАЛЬСКОГО ДАЧНИКА!

МОРКОВЬ КРАСНАЯ ЗВЕЗДА® F1

Уникальный среднеспелый гибрид. Привлекательный внешний вид корнеплодов гармонично дополняется великолепным вкусом: цилиндрической формы, тупоконечные, ровные, гладкие, длиной 20-25 см, массой 140-180 г, с очень маленькой сердцевинкой. Окраска корнеплода красно-оранжевая. Мякоть сочная, нежная и очень сладкая. Не проявляет склонности к стрелкованию и растрескиванию корнеплодов.

Рекомендуется для свежего потребления, переработки, консервирования, замораживания. Корнеплоды отлично хранятся до нового урожая, прекрасно сохраняя свои высокие вкусовые и товарные качества.

Ценнейшие полезные и целебные свойства моркови объясняются ее богатым составом. Витамины группы В, РР, С, Е, К, провитамин А (каротин) — при приеме внутрь преобразуется в витамин А. Минеральные вещества: калий, железо, фосфор, магний, кобальт, медь, йод, цинк, хром, никель, фтор и др. Эфирные масла, фитонциды — бактерицидные вещества. В стакане морковного сока содержится десятикратная доза провитамина А, необходимого человеку в сутки.

МОРКОВЬ САНЬКИНА ЛЮБОВЬ® F1

Суперурожайный позднеспелый гибрид. Корнеплоды не ломаются и не трескаются. Дает максимальный урожай даже на тяжелых почвах. Корнеплод насыщенного цвета, тупоконечный, длиной 20-25 см, очень сладкий, вкусовая оценка 5 баллов по пяти-

балльной системе, хрустящие корнеплоды особенно понравятся детям.

Повышенное содержание каротина в корнеплодах делает их незаменимыми для приготовления детского и лечебного питания. За счет того, что корнеплоды могут долго храниться без потери вкусовых и товарных качеств возможно продлить потребление свежей моркови до нового урожая.

МОРКОВЬ МАРМЕЛАД F1

Среднеспелый, высокоурожайный гибрид для хранения. Корнеплоды цилиндрические, тупоконечные, массой 130-200 г. Сердцевина маленькая, мякоть красно-оранжевая, сочная, нежная, сладкая.

Отличается высоким содержанием каротина и сахара. Гибрид рекомендуется для свежего потребления и изготовления сладких соков и пюре с повышенным содержанием каротина — для детей.

РЕДИС ГЕНЕРАЛЬСКИЙ®

Раннеспелый высокоурожайный сорт. Период от полных всходов до технической спелости всего 25 дней. Розетка листьев низкая, компактная. Корнеплоды невообразимо красивые: с блеском, ровные, округлой формы, темно-красного цвета, диаметром до 4 см, массой до 30 г. Мякоть белоснежная, плотная, хрустящая, нежная и очень сочная, с повышенным содержанием витаминов. Не образует пустот, не дрябнет и не грубеет. Сорт устойчив к цветущности, не растрескивается, хорошо переносит высокие и низкие температуры.

РЕДИС ДЕНИС® F1

Новый ультраскороспелый, всесезонный гибрид (срок созревания 16-18 дней после посева), устойчивый к стрелкованию. Корнеплоды темно-красные, очень крупные, плотные, округлые, массой 25-35 г. Мякоть нежная, белая, сочная, без горечи, вкусовые качества отличные.

Используется для приготовления салатов (не только корнеплоды, но и сами листья), содержит витамины, минеральные соли, которые ускоряют процесс пищеварения.

РЕДИС РУССКИЙ ДЕЛИКАТЕС®

Скороспелый, высокопродуктивный сорт. Корнеплоды удлинненно-цилиндрической формы, ярко-красные, с белым кончиком, массой 20-25 г. Мякоть белая, сочная, хрустящая, приятного, слабо-острого вкуса, без горечи, долго не дрябнет. Ценность сорта: высокая урожайность, холодостойкость, выравненность корнеплодов, устойчивость к стрелкованию и дряблению.

РЕДИС САХАРНАЯ МОЛНИЯ® F1

Скороспелый гибрид, предназначен для выращивания в открытом и защищенном грунте. Формирует однородные корнеплоды с отличными вкусовыми качествами. Корнеплод округлый, массой до 40 г, имеет приятный интенсивно-красный цвет. Мякоть корнеплода белая, стекловидная, долго не дрябнет и не грубеет. Гибрид удачно сочетает скороспелость с высокой устойчивостью к цветущности.

РЕДИС УРАЛЬСКИЙ ЭКСПРЕСС® F1

Скороспелый, крупноплодный гибрид для открытого и защищенного грунта. Корнеплоды ярко-красные, округлой формы, выровненные, плотные, массой 25-30 г, очень сочные, нежного деликатесного вкуса, не растрескиваются.

Ценность: высокая урожайность, дружное созревание, устойчивость к цветущности и дряблению.

СВЁКЛА РУССКИЙ ДЕЛИКАТЕС®

Суперурожайный, среднеспелый сорт для хранения. Корнеплоды округлые, гладкие, насыщенного, темно-красного цвета, массой 150-200 г. Мякоть нежная, сочная, сладкая, без колец.

Ценность сорта: выравненность корнеплодов, отличная лежкость, высокая устойчивость к растрескиванию, заболеваниям и резким перепадам температуры. Рекомендуется для всех видов кулинарной переработки, приготовления соков и консервирования.

СВЁКЛА СТОЛОВАЯ ГЕНЕРАЛЬСКАЯ®

Суперурожайный среднепоздний сорт. Корнеплоды цилиндрической формы, гладкие, темно-красные, массой 250-340 г. Мякоть сочная, плотная, сладкая, без грубых волокон, отличного вкуса. Головка (место прикрепления листовых черешков) маленькая, листовая масса небольшая. Сорт отличается высокой товарностью продукции, устойчив к стеблеванию. Рекомендуется для всех видов переработки и длительного зимнего хранения.

СВЁКЛА СЕМЁНОВНА® F1

Современный среднеспелый гибрид. Отличительная особенность гибрида — устойчивость к неблагоприятным погодным условиям, а также высокое качество и выравненность корнеплодов. Корнеплоды округлой формы, интенсивного темно-красного цвета, с нежной мякотью, без грубых волокон и кольцеватости. Широко используется для получения ранней продукции, хранения и консервирования.

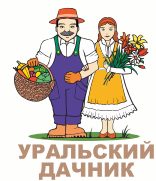
СВЁКЛА ЧЁРНАЯ МАГИЯ® F1

Среднеранний гибрид с очень высокой урожайностью. Корнеплод округлый, гладкий, темно-бордового цвета, массой до 200 г. Мякоть интенсивно окрашенная, без разделения на кольцевые зоны. Отличается идеальным сочетанием формы корнеплода и окраски в разрезе. Вкусовые качества отличные. Устойчив к цветущности. Для длительного хранения.

СВЁКЛА ЧЕРНОМОР®

Среднеспелый, невероятно урожайный сорт уральской селекции, названный так за насыщенный, черно-красный цвет мякоти. Корнеплоды плоские и округло-плоские, массой 150-300 г, сочные, очень сладкие, отменного вкуса, без прожилок и колец. При тепловой обработке корнеплоды не теряют свой оригинальный цвет.

Ценность сорта: холодостойкость, выравненность корнеплодов, длительное хранение без потери вкусовых и товарных качеств. Благодаря устойчивости к цветущности возможно использование для подзимних посевов.



Фирменный розничный магазин «Уральский дачник», Москва, пр-т Андропова, д. 17, корп. 1 (ст. м. «Коломенская», последний вагон из центра, выход, направо-налево, 2 мин. пешком). Розничный заказ можно оформить по тел. +7 (351) 242 00 87 или на сайте www.semena74.com (промокод на 2022 г. 987911 — 5%). Оптовых покупателей приглашает ООО «ССПК Агрофирмы МАРС», e-mail: info@semena74.com, www.marsagro.ru

СПРАШИВАЙТЕ В МАГАЗИНАХ ВАШЕГО ГОРОДА

Реклама. ООО «ССПК Агрофирмы МАРС». ОГРН 1127415003210. 456305, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Кирова, д. 53, пом. 5

С грушей как повезет – либо она сразу приживается и растет без проблем, либо всячески показывает, что ей здесь некомфортно, доставляя садоводу хлопот. Закономерно рождаются вопросы: что с ней не так и как все-таки получить качественные плоды?

10 ВОПРОСОВ О ГРУШЕ

1 Почему саженцы груши долго приживаются?

Обычно это связано с тем, что у саженцев груши при выкапывании в питомнике сильнее травмируется корневая система. Она более глубокая и стержневая, чем у яблони. Поэтому, пока не восстановится баланс между корнями и надземной частью, груша может расти медленно. Соответственно, нужно выбирать саженцы с хорошо развитыми корнями. У саженцев с закрытой корневой системой проблем травмирования корней обычно не бывает, при этом нужно обратить внимание на надземную часть растения.

2 Грушу выращивать сложнее, чем яблоню?

Груша – одна из самых светолюбивых культур, даже в относительном затенении хуже растет. В средней полосе питомники размножают грушу, прививая на сильнорослые семенные подвои, поскольку слаброслых клоновых подвоев для нее в отличие от яблони нет. Поэтому обычно со временем вырастают очень большие деревья, это нужно учитывать при посадке. Сильный рост вверх ограничивают понижающей обрезкой. Глубокая корневая система груши может страдать при близком залегании грунтовых вод.

3 Какой уход необходим в первые годы?

Уход хороший: чистый, замульчированный торфом или перепревшим навозом приствольный круг; контроль за вредителями на побегах и листьях (тля, медяница и др.) – их видно невооруженным глазом и можно удалять вручную (пока деревце небольшое) или опрыскивать инсектицидами.

Общий принцип полива:

- при посадке 1–2 ведра под саженец;
- летом – по мере необходимости, если нет дождей – 1–2 ведра в неделю.

Удобряют по классической схеме:

- весной – азотное,
- летом – комплексное,
- осенью – фосфорно-калийное удобрение в приствольный круг.

В первой половине лета неплохо добавлять 2–3 некорневых подкормки азотным удобрением (0,5%-ным карбамидом – 5 г на 1 л воды).

4 Сколько деревьев нужно посадить в саду?

ОДНО ДЕРЕВО ГРУШИ (ЕСЛИ У ОКРЕСТНЫХ СОСЕДЕЙ В РАДИУСЕ 50–100 М ВЗРОСЛЫХ И ХОРОШО ЦВЕТУЩИХ ГРУШ НЕТ) БУДЕТ ПЛОДНОСИТЬ, ТОЛЬКО ЕСЛИ У ВАС ТАК НАЗЫВАЕМЫЙ САМОПЛОДНЫЙ СОРТ. НАПРИМЕР, СОРТА ЧИЖОВСКАЯ И ПАМЯТИ ЯКОВЛЕВА. ОБЫЧНЫМ СОРТАМ ГРУШИ ТРЕБУЕТСЯ ПЕРЕКРЕСТНОЕ ОПЫЛЕНИЕ С ДРУГИМИ СОРТАМИ, ОПТИМАЛЬНЫЙ ВАРИАНТ – ТРИ РАЗНЫХ СОРТА НА УЧАСТКЕ ИЛИ ПРИВИВКИ НА ДЕРЕВО ЧЕРЕНКОВ ДРУГИХ СОРТОВ.

5 Отличается ли обрезка груши от яблони?

Принципы обрезки яблони и груши более-менее одинаковые, обрезать нужно однолетний саженец при посадке. В общих чертах:

- если однолетка хорошо развита – удалить верхушку на высоте 70–90 см от земли;

- по ходу сезона выделить вертикальный центральный проводник (удалить его «конкурентов») и 3–4 боковые ветви, важно без острых углов относительно побега, и так далее по годам;

- когда «каркас» дерева через несколько лет сформируется, проводят обычное прореживание (удаление загущающих или не туда растущих ветвей).

6 Можно ли уберечь деревья от бактериального ожога?

Пока распространение этой болезни в средней полосе умеренное, но она

есть. Защита заключается в общем подавлении бактериальной инфекции в саду (опрыскивание бордоской смесью осенью-весной), если есть подозрение на эту болезнь – опрыскивание во время цветения антибиотиками, обработка летом медьсодержащими препаратами, удаление и сжигание пораженных частей растения.

7 Плоды груши рекомендуют снимать незрелыми. Почему?

У зимних сортов иначе и не получится – они обычно дозревают в процессе продолжительной лежки. У ряда летних сортов (не у всех) при созревании на дереве мякоть может потерять сочность и стать рыхлой, такие сорта обязательно нужно снимать впрозелень. Но, скажем, Чижовская и Видная лучше, если созревает на дереве, но и передерживать их не стоит, осыпаются. Признаки съемной зрелости у каждого сорта свои – устанавливают опытным путем. Многие осенние сорта так же дозревают в прохладных условиях.

8 Почему у плодов мякоть внутри буреет?

Мякоть чаще буреет, начиная от сердцевины, у сортов, плоды которых вовремя не сняли с деревьев, и они уже начали

перезревать. Или у вовремя снятых плодов, если их период хранения подошел к концу.

9 Какие сорта можно посадить в средней полосе России?

МОЖНО САЖАТЬ ЛЮБЫЕ СОРТА – ИХ СЕГОДНЯ БОЛЕЕ 50. ЧТО ПОЙДЕТ ИЛИ НЕ ПОЙДЕТ НА ВАШЕМ УЧАСТКЕ, ПОНРАВИТСЯ ЛИ ВАМ ПО ВКУСУ, ВЫЯСНИТСЯ ТОЛЬКО В ПРОЦЕССЕ. УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СОРТ ДЛЯ СРЕДНЕЙ ЗОНЫ – НАДЕЖНАЯ ЧИЖОВСКАЯ (СОЗРЕВАЕТ ВО ВТОРОЙ ПОЛОВИНЕ АВГУСТА). К НЕЙ МОЖНО ДОБАВИТЬ ОСЕННИЙ И ЗИМНИЙ СОРТ. ЗИМНИЕ СОРТА СНИМАЮТ В КОНЦЕ СЕНТЯБРЯ. ПЛОДЫ ДОЛЬШЕ ХРАНЯТСЯ В ОТДЕЛЬНОМ ХОЛОДИЛЬНИКЕ (В ПАКЕТАХ С ДЫРОЧКАМИ) ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ 2–3 °С ИЛИ В ХОЛОДНОМ ПОДВАЛЕ.

10 Какие карликовые сорта груши существуют?

Мне такие сорта для средней полосы России неизвестны. Есть отдельные перспективные формы селекции ВНИИСПК (г. Орел). Растут карлики медленно, имеют, скорее, декоративное назначение. **А**

Сердцевина груши чаще буреет у сортов, плоды которых вовремя не сняли с деревьев, и они уже начали перезревать. Или были сняты вовремя, но период хранения завершился



Как только сойдет снег, надо спешить к перезимовавшим растениям, чтобы помочь им окончательно проснуться. Первым делом проверить землянику. Следующий визит – к смородине. Что обязательно нужно сделать – это подкормить растения, без питания урожай будет скромнее



Ну, здравствуй, сад!

❁ ЗЕМЛЯНИКА

Наша земляника зимует под ворохом листьев клена, который растет рядом и засыпает растения «по уши». Ранней весной кусты выглядят, мягко говоря, неважно. Но я не расстраиваюсь. Беру секатор, срезаю старые листья и складываю в ведро. Это важно! Разбрасывать их по участку – все равно что сорить перезимовавшими спорами болезнетворных грибов.

Наполнив ведро срезкой, отношу в подготовленную траншею на высокой грядке. Потом заполню ее землей и посажу туда огурцы или кабачки.

А вот полусгнившие кленовые листья не убираю. Все садово-огородные учебники настоятельно советуют сгрести прошлогоднюю мульчу и утилизировать. А мне делать это совершенно не хочется, мульча – прекрасное питание. Даже если встретятся вредоносные споры (куда же без них?), сильное, сытое растение сможет дать им отпор. Но это мое личное мнение. Можно поступать иначе.

Будущее – за молодой листвой

Старые листья землянике уже не нужны, а вот к молодым (в самой середине) отношусь максимально бережно. Именно из них через пару-тройку недель вырастут роскошные кусты.

Если розетки затянуло в почву, осторожно приподнимаю, очищаю от земли. Если «выперло» – заглубляю. Но у меня такие казусы встречаются редко.

Первая трапеза

Убрав старые листья и подрыхлив почву, приступаю к приготовлению «первого обеда». Именно так. В лейку с водой добавляю немного того, чуток другого (подробнее далее в рецепте подкормки). Если еду обычно

РЕЦЕПТ ПОДКОРМКИ ДЛЯ ЗЕМЛЯНИКИ

1 Первая подкормка (ранней весной): в 10 л воды растворить 3 г марганцовки, 0,5 ч. ложки борной кислоты, 1 ст. ложку мочевины и 0,5 стакана золы. На каждое растение расходуют от 0,5 до 1 л раствора (в зависимости от размера куста).

2 Перед цветением растения опрыскивают раствором микроудобрений: 0,5 ч. ложки на 10 л воды. Можно полить и под корень: 1 ч. ложка на 10 л воды.

3 После цветения поливают настоем коровяка (1 : 10) или птичьего помета (1 : 15). Можно использовать крапиву: 1 ведро листьев и стеблей залить теплой водой, выдержать под крышкой 3–4 дня; развести в 10 л воды 1 ковшик настоя и полить.

запивают, то здесь наоборот: сначала почву нужно пролить водой, а потом подкормить. Обязательно в таком порядке, иначе концентрация удобрений может сжечь корни. Несмотря на обилие снега, который выпал в этом году, почва быстро просыхает.

Следующая подкормка будет перед цветением, а потом в период цветения. **Д**

❁ СМОРОДИНА

Растет у меня смородина и черная, и белая, и красная, и даже зеленая. Собираясь в сад, с собой тоже беру секатор, но уже более мощный. Листьев пока нет, поэтому «медосмотр» делать легко.

Если не успели проредить черную смородину осенью, можно сделать это и весной. Но как можно раньше, пока не появились листья. У цветной смородины удаляю лишь старые, отслужившие ветки. Тут надо быть осторожным, «не махать» секатором без разбора. Здесь веточка растет

внутри куста – убрать! Тут две ветки перекрестились – тоже убрать, но только одну, самую слабую.

Весеннее меню

Весной смородину обязательно подкармливаю азотными удобрениями – заслужила. Для этого в 10 л воды растворяю мочевины. Для молодых кустов достаточно 2–3 ст. ложек, после четырех лет жизни норму снижаю до 1–2 ст. ложек. Перед цветением провожу еще одну такую подкормку.

Если в предыдущем году урожай был большой, надо восполнить и потери питания, поэтому норму удобрения увеличиваю примерно на четверть.

Через 2–3 недели после цветения – вторая подкормка. В 10 л воды растворяю 1 ст. ложку нитроаммофоски и 1 ч. ложку микроудобрений – и под корень.

Норма – ведро

Очень в этом деле важен порядок. Сначала в центр куста смородины выливаю несколько ведер воды. Количество зависит от возраста растения, его габаритов. И, конечно, почвы. Потом выливаю ведро подкормки. И снова проливаю чистой водой (1 ведро). **Д**

Марина Латыпова, г. Казань



КАК ИЗ ДЕРЕВА СДЕЛАТЬ КУСТ?

Осенью 2021 года посадила абрикос, алычу, персик, хурму. В нашей зоне вырастить их – это огромный труд, но и азарт. Зима 2021 года показала, что в нашей местности эти растения нужно укрывать. Опишите, пожалуйста, как сформировать из дерева куст, чтобы легче было укрывать? Я читала, что можно ограничить рост, что для этого требуется?

С. А. Рожкова,
г. Петровск, Саратовская обл.

Отвечает Валерий Закопин, к. с.-х. н., народный садовод:

— Есть два варианта. Первый – с обрезкой подождать до следующего года, так как в первый год после посадки растения бывают ослаблены. Когда растение приживется как следует, можно приступать к обрезке. Я рекомендую поступить именно так.

Второй вариант – обрезать сейчас, если уверены, что растение хорошо укоренилось.

Сама обрезка проводится так. Первоначально растения нужно обрезать на высоте 30–40 см

от поверхности почвы. Если есть прививка, то естественно, выше. На стволе появятся боковые побеги, летом также нужно обрезать каждый побег, оставив 30–40 см, тогда они дадут новые побеги. На следующий год сделать то же самое. Так у вас постепенно сформируется куст.

Перед началом зимы укрыть растения двойным лутрасилом марки 60. Принцип обрезки одинаков для всех ваших растений. Пробуйте, буду рад, если сообщите результат. **Д**



Рассада готовится К НОВОСЕЛЬЮ



Легко ли вам бывает с переездом? Покинуть привычный дом и начать обустраиваться в новой обстановке? Примерно так же чувствует себя и рассада, которой скоро предстоит обжиться на новой почве. А семенам – в земле. Как этот «переезд» и укоренение провести без потерь?

Пересадка с комфортом

■ ТОМАТЫ

Рассаду томатов сажают вертикально, заглубляя в почву чуть выше семядолей. Почву вокруг корней слегка уплотняют. Чрез-



мерное заглубление растений ухудшает их приживаемость, потому что более глубокие слои почвы дольше прогреваются.

Вытянувшуюся рассаду можно сажать горизонтально, укладывая стебель в северную сторону. Лежащую часть стебля нужно прикопать. Через день растение «поднимет голову», и его можно подвязать на шпагат.

Лунки для томатов заправляют удобрениями (горсть перепревшего компоста, 2 ст. ложки древесной золы, 0,25 ст. ложки суперфосфата), поливают, расходуя 1–2 л, затем высаживают рассаду. Следующий полив – через 3–5 дней в зависимости от погоды.

■ ПЕРЕЦ

Растения высаживают вертикально на ту же глубину, на которой они росли в емкостях. Не заглубляют. Рядом устанавливают колышки (60 см) для будущей подвязки кустов. Высаженную рассаду не окучивают, но



мульчируют скошенной травой. Обильно проливают водой (2–3 л на растение). Если почва осядет, подсыпают немного земли.

В теплых регионах или в теплице низкорослые перцы мож-

но высаживать «букетом» – по 2–3 куста в лунку. При этом между стеблями важно оставлять расстояние 2–3 см. Так растение становится крепче, растет гуще, во время жары хорошо удерживает влагу под кустами.

■ БАКЛАЖАН

Корни баклажана нежные, поэтому рассаду из емкости вынимают аккуратно. Рассада приживается достаточно долго. Нижние листья при этом могут пожелтеть, так как для восстановления растениям потребуется 5–7 дней и регулярный полив.

При посадке в каждую лунку вносят по горсти перегноя или компоста, 1/4 ч. ложки суперфосфата и 1 ст. ложку золы. После высадки грядки желателно замульчировать и только после этого полить, так сохранится рыхлая структура почвы. Мульча отлично сохраняет тепло и позволяет сократить количество поливов.

КОРОТКО О ГЛАВНОМ

- ✓ Рассаду лучше высаживать в пасмурные дни или вечером.
- ✓ Температура почвы при посадке рассады должна быть выше 10°C, оптимум 15–20°C.
- ✓ Температура воздуха среднесуточная не ниже 15°C. Оптимум днем 16–25°C, ночью –15–18°C.
- ✓ Температурный режим регулируют проветриванием, приоткрывая двери и форточки или приподнимая пленку с торцов в укрытиях.



Баклажаны чувствительны к заморозкам, поэтому в открытый грунт их высаживают, когда среднесуточная температура в регионе установится не ниже 20°C. Температура почвы в пределах 18°C.

■ ОГУРЕЦ

Рассада огурца не переносит передержку: предельный возраст до высадки на постоянное место 1 месяц, не более. А лучше 2–3 недели с момента выхода семядолей.

После посадки рассады или пророщенных семян лунки как следует поливают – для более



прочного сцепления почвы с корнями.

У огуречной рассады густые взрослые корни, поэтому растения сажают по одному. В теплице при вертикальной шпалере через 30–50 см (в зависимости от сорта и размера теплицы), в ОГ, где плети разойдутся горизонтально, через 40–70 см и даже на 1 м друг от друга.

Пророщенные семена часто несут до 30–50% потерь, поэтому их сажают по две штуки в каждую лунку при тех же расстояниях. Если сохраняются оба, то в теплице прореживают, оставив по одному растению (здесь им будет тесно), а в ОГ можно оставить все.

Как посеешь, так и взойдет

■ МОРКОВЬ

Семена моркови тяжело всходят из-за эфирных масел, тормозящих прорастание. Чтобы ускорить процесс, семена нужно подготовить к посадке:

- замочить в стимуляторе роста на 24 часа;
- или провести термообработку, замочив семена в горячей (40–50°C) воде на 20 минут, затем поместить их в холодную воду на 5 минут.

Глубина посева 1,5 см. Расстояние между рядами – 15–20 см, между растениями 5–7 см. Если



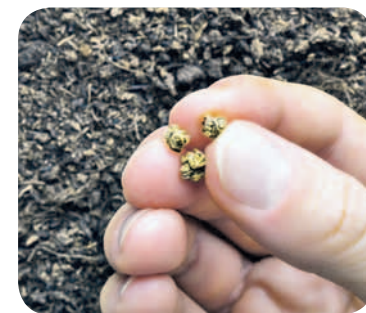
сеять семена, разложенные на ленте, не придется прореживать. Также можно смешать с песком и насыпать на бороздку.

Морковь лучше растет, если рядом посажены бобовые, редис, помидоры. Прекрасный сосед – лук: морковь отпугивает луковую муху, а лук – морковную.

■ СВЕКЛА

Семена свеклы живучи, прорастают даже в тяжелых условиях (холод, заморозки, засуха, слишком глубокий посев). С ними можно применять метод сильного разбавления землей, не боясь потерять всходы. Горсть замоченных на сутки семян из 1–3 пакетиков смешивают в ведре с землей, затем засыпают смесь бороздку или рядки. Получается разреженный посев: его не придется долго прореживать, и он очень урожайный. Всходы появляются в течение двух недель и легко узнаются.

Привычные для нас семена свеклы в пакетике – это на самом деле соплодия, то есть из них прорастает сразу несколько проростков, у большинства сортов их 2–4. Даже если вам удался редкий посев, то все равно потребуется прореживание. Оставляют только по одному самому

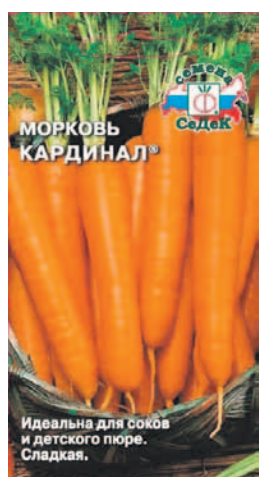


крупному растению из каждой «семьи». Обычно подходящее время прореживания – середина июня. Из листьев можно сварить вкусный летний суп (ботвинью). Так труды и листья не пропадут зря. 📌

ВАЖНО!

ГРАНУЛИРОВАННЫЕ ИЛИ ГЛАЗИРОВАННЫЕ СЕМЕНА САЖАЮТ СУХИМИ, БЕЗ ОБРАБОТКИ И ЗАМАЧИВАНИЯ. ОНИ ПОКРЫТЫ ПИТАТЕЛЬНЫМ И ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ, ГОТОВЫ К ПОСЕВУ, ПРИ ОБРАБОТКЕ РАСТВОРИТСЯ ОБОЛОЧКА.

БОРЩЕВОЙ НАБОР от СеДеК стал доступнее!



Еще больше овощей для ваших отменных борщей!

Свекла МАДАМ РУЖЕТТ

Раннеспелый (80-100 дней) сорт. Розетка листьев полупрямостоячая. Корнеплоды округлые, гладкие, темно-красные, массой 150-250 г, с красной однородной мякотью и высокими вкусовыми качествами. Высокая урожайность и товарность корнеплодов. Лежкость хорошая, до 6-7 месяцев. Технологические качества высокие. Для использования в домашней кулинарии, консервирования и длительного хранения.

Морковь КАРДИНАЛ

Позднеспелый (140-150 дней) сорт. Корнеплоды конические, тупоконечные, темно-оранжевые, длиной 18-20 см, массой 95-145 г. Ценность сорта: устойчивость к поражению морковной мухой, дружное формирование корнеплодов, высокое содержание каротина и сахаров, пригодность для длительного хранения. Рекомендуется для переработки на соки, для детского питания, консервирования, замораживания.

Картофель ЛИДЕР

Ранний сорт - популяция столового назначения. Куст мощный, полураскидистый, светло-зеленой окраски. Клубни крупные, округлые с плотной светло-желтой кожурой, глазки мелкие, мякоть белая. Вкус хороший, содержание крахмала 11-12%. Устойчив к механическим повреждениям при уборке, период покоя длительный, сохранность отличная. Отличается дружной отдачей раннего урожая клубней, выход товарных клубней 95%, урожай - 450 кг с сотки.

Капуста ТЕЩА Б/к

Среднеспелый (125-135 дней) сорт. Розетка листьев мощная, раскидистая, приподнятая. Кочаны округлые, плотные, светло-зеленые, на разрезе белые, с отличной внутренней текстурой, массой 2,5-3 кг. Отличается нежным и сочным вкусом. Ценность сорта: дружное формирование выравненных кочанов, высокие товарные качества, пригодность для длительной транспортировки и непродолжительного хранения 3-4 месяца. Подходит для крупнотоварного производства. Рекомендуется для употребления в свежем виде, квашения.

Лук СЕНАТОР

Среднепоздний (от всходов до полегания пера 130-140 дней) сорт для выращивания в однолетней культуре из семян. Луковицы округлые, плотные, выравненные, массой 150-200 г. Сухие чешуи коричневые, сочные - белые. Полуострого вкуса. Урожайность до 8 кг/м². Для получения крупных луковиц выращивается через рассаду. Ценность сорта: устойчивость к грибковым инфекциям, неблагоприятным условиям, пригодность для длительного хранения до поздней весны (апрель-май), отлично сохраняет товарные качества после хранения. Используется для всех видов переработки.

Сельдерей ЮПИТЕР корневой

Скороспелый (145-155 дней) сорт корневого сельдерея. Розетка листьев полураскидистая, мощная, состоящая из 15-25 темно-зелёных листьев. Корнеплод крупный, округлый, серовато-белый, с белой мякотью длиной 6-8 см, массой 220-360 г. Основная масса корней расположена снизу. Урожайность 2,5-4,5 кг/м². Ценность сорта: долго сохраняет товарный вид после уборки, обладает антисептическим, кровоочищающим, антиаллергическим, ренозаживляющим действиями. Рекомендуется при нервном истощении, переутомлении, астенических состояниях, импотенции. Употребляется в свежем виде, в домашней кулинарии, консервировании и для сушки.

Петрушка СЛАДКИЙ КОРЕШОК корневая

Позднеспелый (130-140 дней) сорт. Прикорневая розетка хорошо развита, полураскидистая, высотой 25-30 см, листья темно-зеленые, перисторассеченные. Корнеплод конический, белый, без боковых корней, длиной до 20 см, массой 180-250 г, с приятным вкусом и сильной ароматичностью. Ценность сорта: зимостойкость, устойчивость корнеплодов к растрескиванию, лежкость. Используется в свежем виде, в сушеных и консервированных ароматных приправах.

Томат НЕПАС12 (Непасынкующийся крупный)

Ультраскороспелый (95-100 дней) сорт для открытого грунта и пленочных укрытий. Подходит для безрасадного способа выращивания в зонах неустойчивого земледелия. Растение штамбовое, высотой 40-50 см, не требует формирования. Плоды округлые, красные, массой 100-150 г, плотные, отлично гофрированы, с повышенным содержанием витаминов или колпина. Урожайность товарных плодов 6-7 кг/м². Ценность сорта: холодостойкость, скороспелость, обильное плодоношение. Рекомендуется для употребления в свежем виде и всех видов переработки.

Перец ЗМЕЙ ГОРЫНЫЧ острый

Среднеспелый (120-130 дней) гибрид для открытого грунта и пленочных укрытий. Растение кустистое, компактное, высотой 50-60 см. Плоды удлиненно-конусовидные, гладкие, длиной 10-12 см, массой 10-15 г, в технической спелости светло-зеленые, в биологической - красные, остро гофрированы. Толщина стенки 2-3 мм. Урожайность 3,5-4,2 кг/м². Ценность гибрида: устойчивость к болезням, холодостойкость, стабильно высокая урожайность. Рекомендуется для употребления в свежем виде, используется как приправа для различных блюд, для сушки.

Укроп КИБРАЙ

Позднеспелый сорт (от всходов до уборки на зелень 28-39 дней, на специи - 58-72 дня). Растение сильнооблиственное. Листья перисто-рассеченные, зеленые с восковым налетом, нежные, сочные. Ароматичность отличная. Ценность сорта: холодостойкость, высокая урожайность, растение долго не формирует соцветия, что позволяет длительное время использовать его на зелень. Прищипывание верхушки вызывает образование боковых побегов, за счет этого увеличивается выход товарной продукции. Рекомендуется для использования как пряность в свежем, сушеном, соленом виде.

Желаем вам диковинных урожаев, вкусных борщей и отличного аппетита!
Ваш СеДеК.

«Борщевой набор» или «индекс борца» – вполне научный термин, его рассчитывает Росстат и публикует результаты на своем официальном сайте. Этот экономический показатель, призванный продемонстрировать рост стоимости входящих в набор продуктов и покупательскую способность россиян.

«Борщевой набор» в России подорожал в два раза за пять лет передает «РИА Новости» данные Росстата.

Но вопрос не только в цене, но и в качестве самих продуктов, их свежести, из которых мы готовим любимое блюдо! Не секрет, что борщ, приготовленный из овощей, выращенных на своем огороде, самый вкусный и правильный!

Подписывайтесь на компанию «СеДеК» в социальных сетях и публикуйте фотографии сортов от «СеДеК» в ВКОНТАКТЕ с отметками в тексте:

#седек и @agrocompany.sedek

Семена «СеДеК» – с доставкой по всей России!

Интернет-магазин:

SeedsMail.ru

E-mail: shop@sedek.ru

Тел.: 8-495-788-93-90



Минимальная сумма заказа – 500 руб.

Скидка 5%

для читателей газеты «ДАЧА» при заказе семян почтой
Промо-код ДАЧ0222*

*Для получения скидки введите промо-код при заказе в интернет-магазине или сообщите при других способах заказа в компании «СеДеК». Срок действия промокода: до 31.12.22

Спрашивайте семена «СеДеК» в магазинах вашего города!

Сладкий лук на грядке, здоровье – в порядке

Салатный лук от привычного репчатого отличается сладостью, сочностью, отсутствием резкого запаха, остроты и горечи.

Вырастить его не так уж сложно.

Главная трудность – выбрать сорта, подходящие для центральных и северных регионов



Более сладким лук кажется из-за оптимального соотношения сахаров и умеренного содержания эфирного масла. Фитонциды (летучие эфирные соединения) за считанные минуты обеззараживают и окружающую среду, и наш организм. Они губительны для возбудителей дизентерии, дифтерии, туберкулеза, сибирской язвы и вирусных инфекций.

Самыми мощными фитонцидными свойствами обладают сорта с красной и фиолетовой окраской.

Сплошные витамины

Многие сорта сладкого лука, в том числе крымской селекции (Ялтинский рубин, Ялтинский плюс, Фестивальный), выгодно отличаются от острых. Они значительно богаче витаминами: 200-граммовая луковица Ялтинского обеспечивает 60% нашей суточной потребности в витамине С.

Дополнительную ценность салатному луку придает наличие в большом количестве витамина Р – биофлавоноидов, в состав которых входит

кверцетин, предотвращающий гипертонию, хрупкость сосудов, кардиологические и даже некоторые онкологические заболевания.

Подходящие сорта

Сортов и гибридов салатного лука предостаточно, но часто они предназначены для южных регионов: в северных не успевают полноценно созреть, луковицы мельчают. Проблему выбора

та **Мастер, Мячковский-300, Ялтинский красный.**

Все перечисленные сорта отличаются стабильной урожайностью (5 кг/м²), повышенной устойчивостью к заболеваниям, способностью храниться до весны. Главное, они отлично вызревают в средней полосе и других российских регионах с коротким северным летом.

Расти, репка, из севка

Чаще всего огородники выращивают лук из севка. Весной его высаживают в плодородную почву, успевшую прогреться хотя бы до 10–12°C. В средней полосе и других северных регионах это происходит в первой декаде мая. Запоздывать не стоит, иначе урожай будет снижаться.

К этому времени земля обычно прогревается не на всем участке, а только на высоких, открытых солнцу, ничем не затененных высоких и узких грядках, ориентированных с востока на запад. Для обеззараживания севок 8 часов прогревают над отопительной батареей, что также предотвращает нежелательное стрелкование.

В засушливую погоду луку нужен регулярный полив. Как и подкормки: через каждые три недели – слабым раствором (15 г/10 л воды) сложных минеральных удобрений. Такие подкормки желательно чередовать с настоем конского навоза (1:10). Его можно заменить концентратами, которые продаются в специализированных магазинах («Буцефал», «Радогор», «Каурый»).

Сигнал уборки урожая – пожелтение и полегание листьев. **Д**

Александр Самодумов, агроном

ЗАМАЧИВАНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО!

Ускоряет прорастание севка замачивание в течение 12–24 часов в теплой воде, а лучше – в слабом растворе удобрения «Маг-Бор», «Ультрамат-Бор» или «Реасил Форте» (достаточно нескольких кристалликов на кончике ножа).

усугубляет и то, что на пакетах с семенами обычно не указано, для какого региона сорт предназначен.

В средней полосе неплохо удаются многие сорта российской и зарубежной селекции, в том числе **Комета, Ретро, Ритмо, Эксбишен.** В более прохладных условиях вырывают самые раннеспелые сорта: **Богатырская сила, Мадеро, Спэниш медальон, Хилтон, Экстаз.** Можно выращивать полуострые среднеспелые сорта: **Бастион, Брунвик, Дед, Неман, Кармен, Классика, Мастер, Стиляга, Форвард.**

Особо рекомендую полуострые сорта лука подмосковной селекции: **Альвина, Антре, Атас, Евро, Золотничок, Одинцовец, Ранний розовый, Черный принц.** Я выращиваю сор-

СОЗРЕВАЙ, УРОЖАЙ

Перед созреванием луковиц эффективны подкормки древесной золой, где много калия, фосфора и микроэлементов, которые способствуют лучшему вызреванию

ПАСХАЛЬНЫЕ РЕЦЕПТЫ

Пасха не зря любима в народе – ведь наступление этого праздника всегда знаменует собой завершение испытаний зимней непогодой и окончательный поворот к долгожданному лету. В каждой семье наверняка есть свои рецепты для этого торжества, а мы предлагаем разнообразить пасхальный стол изысканными угощениями и вариациями традиционных блюд

Творожный кулич

ПОНАДОБИТСЯ: мука пшеничная – 350 г ■ творог 9%-ный – 250 г ■ масло сливочное – 150 г ■ яйца – 2 шт. ■ сахар – 300 г ■ ванилин – 1 г ■ разрыхлитель – 1 ч. ложка ■ сода – 0,5 ч. ложки ■ уксус столовый – 3 ст. ложки ■ соль – щепотка.

■ Все ингредиенты должны быть комнатной температуры, масло – размягченное. Яйца взбить с солью в пышную пену. Постепенно всыпать сахар с ванилином, продолжая взбивать (около 5 минут). Добавить мягкое масло и протертый творог, взбить до однород-

ности. Соду погасить уксусом и влить шипящую массу в тесто, перемешать. Добавить треть муки и разрыхлитель, взбивая на низкой скорости. Затем постепенно всыпать оставшуюся муку, хорошо перемешать. При желании добавить изюм. Смазать маслом формы, наполнить их тестом на 2/3, оставить постоять на 10 минут и отправить в духовку, разогретую до 200°C. Сразу убавить до 170°C, выпекать 50 минут, затем прибавить до 180 и печь еще 5–10 минут. Готовность проверить деревянной шпажкой.



Гид по общему собранию СНТ



Консультирует
юрист газеты
«ДАЧА»
Кира Лукьянец

Что такое очно-заочное собрание, и как его провести? Кто должен подписать протокол? Как проводится заочное собрание – по бюллетеням? Как правильно выбрать счетную комиссию?

Галина Петровна, г. Пенза



Сразу обозначим – очным, заочным, или очно-заочным является не общее собрание как таковое, а порядок принятия решений – то есть голосование.

Очный порядок голосования

На собрание приходят участники в достаточном для кворума количестве, происходит обсуждение вопросов повестки дня, проводится голосование, фиксируются результаты, подводятся итоги.

Заочный порядок голосования

Отличается тем, что очного собрания не происходит, следовательно, не происходит обсуждения вопросов повестки дня. Участники собрания просто письменно голосуют по повестке, правление подводит итоги.

Очно-заочный порядок голосования

1 вариант. На собрание приходят участники, однако их количества недостаточно для кворума и признания собрания состоявшимся. Тогда вопросы повестки обсуждают те, кто пришел, голосуют, результаты фиксируются, а дальше правление решает в связи с отсутствием кворума провести «второй тур» – собрать с отсутствующих членов СНТ письменные решения по вопросам повестки и уже после этого подвести итоги собрания.

2 вариант. Кворум достигнут, но в правлении имеются письменные решения некоторых членов СНТ, не явившихся на общее собрание. Тогда правление вынуждено принимает решение о проведении очно-заочного голосования и сразу подводит итоги – поскольку результаты голосования присутствующих и отсутствующих уже известны.

3 вариант. Правление заранее принимает решение об очно-заочном порядке голосования, организуя при этом два потока: сбор письменных решений до собрания и голосование

на самом собрании. Такой вариант видится предпочтительным, если в вашем СНТ извечная проблема с кворумом. Тогда, подготовившись заранее, можно, не затягивая, принять важные решения в день собрания и позволить максимальному количеству жителей СНТ так или иначе участвовать в общем собрании.

За что нельзя голосовать заочно

Порядок голосования определяет правление, но закон при этом ставит определенные ограничения. Так, если не было «очного этапа», нельзя проводить заочное голосование по вопросам:

- изменения устава;
- избрания органов управления СНТ (председатель, правление, ревизионная комиссия) и досрочного прекращения их полномочий;
- приобретения товариществом участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности;
- создания, реконструкции, приобретения имущества общего пользования, в том числе участков общего пользования, и определения порядка использования такого имущества;
- передачи недвижимого имущества общего пользования в общую долевую собственность всех жителей СНТ либо в собственность субъекта РФ или муниципалитета;
- распределения образованных участков между членами СНТ для их последующего предоставления в собственность участников товарищества;
- утверждения приходно-расходной сметы и финансово-экономического обоснования размера взносов, рассмотрения итогов исполнения сметы;
- определения размера и срока внесения взносов, порядка расходования целевых взносов;
- реорганизации и ликвидации СНТ, назначения ликвидационной комиссии, утверждения ликвидационного баланса;
- выполнения комплексных кадастровых работ за счет СНТ.

В случае если в регионе, где находится СНТ, объявлен режим повышенной готовности или режим чрезвычайной ситуации, то заочное голосование можно проводить по любым вопросам.

Как организовать собрание

Чтобы организовать общее собрание с очно-заочным или заочным порядком голосования, необходимо:

- 1** Провести заседание правления, на котором сформулировать повестку дня, дату проведения собрания и порядок голосования. Не забывайте, что сразу провести заочное голосование можно не по всем вопросам.

ТЯЖЕЛО В РАБОТЕ, ЛЕГЧЕ В СУДЕ

Скрупное соблюдение порядка проведения собрания, тщательное оформление документов, особенно протокола, фиксирование даты опубликования уведомления о собрании и протокола может показаться излишне хлопотным. Но тщательная организация собрания сослужит добрую службу в суде, особенно если кто-нибудь из жителей СНТ будет оспаривать решение.

- 2** Не менее чем за две недели до даты проведения собрания разместить уведомление на информационном щите и разослать его по адресам членов СНТ (допускается email-рассылка). В уведомлении должны быть указаны дата, время, место проведения собрания и повестка дня. Также имеет смысл указать выбранный на заседании правления формат голосования и предложить жителям СНТ предоставить свои письменные решения в правление – естественно, необходимо разъяснить, как именно это сделать.

- 3** За неделю до общего собрания членам СНТ должны быть доступны проекты документов, которые предполагается утверждать и рассматривать на общем собрании.

- 4** Нельзя забывать о правах собственников участков в границах СНТ, которые не являются членами товарищества. Если в повестке есть вопросы, касающиеся приходно-расходной сметы, взносов, имущества общего пользования, то у индивидуальных есть право принимать участие в собрании, изучать документы и голосовать по этим вопросам. Соответственно, их, так же как и членов СНТ, нужно должным образом уведомить, обеспечить им ознакомление с проектами документов, возможность подачи письменного решения или участия в очном собрании.

- 5** Следующий этап является завершающим, если

обязательном порядке должны прилагаться письменные решения членов СНТ, а в вышеуказанном случае (см. п. 4) – и индивидуальных садоводов.

Кроме того, если собрание было в «очной фазе», то обязательно нужно приложить и подписной лист явившихся на это мероприятие.

Протокол подписывает председательствующий на общем собрании. По умолчанию им является председатель товарищества. Но если на собрании на эту роль будет избран другой человек, то подпись на протоколе должна быть именно его, а не председателя СНТ.

А председатель СНТ в этом случае должен будет поставить печать и организовать публикацию протокола тем способом, который принят в товариществе или отражен в его уставе. Это может быть размещение на информационном щите, на сайте товарищества, рассылка по электронным адресам. Главное, сделать это так, чтобы можно было зафиксировать – когда именно протокол обнародован.

О бюллетенях и счетной комиссии

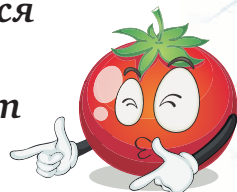
И несколько слов о бюллетенях и счетной комиссии. Ни то, ни другое в законе не оговаривается. Это, скорее, новый обычай делового оборота, родившийся в последние годы, когда многие СНТ занялись передачей своего имущества в собственность организаций и муниципальных властей. Такой вариант удобен, особенно в больших СНТ. Правление разрабатывает форму бюллетеней для голосования (или выбирает подходящий образец в интернете), раздает их членам СНТ, организует сбор заполненных.

По поводу счетной комиссии надо понимать: за правильным подсчетом голосов и оформлением протокола, сохранность бюллетеней ответственность несет председатель и правление, а счетная комиссия может лишь помогать им в этом деле. **Д**

Что должно быть в протоколе

Обратите внимание: к протоколу собрания с очно-заочным и заочным голосованием в

Астрологи убеждены: если посадить в саду растения, соответствующие знакам зодиака членов семьи, то ваш участок превратится в настоящее место силы. Эти цветы и кустарники непременно поддержат вашу энергетику и ресурсы организма. В канун сезона посевов и посадок обратимся к звездам: какие растения и каких оттенков подходят разным знакам зодиака?



Сажаем цветник по знакам зодиака

Овен

Крупные растения с яркими доминирующими цветами, плодами или листьями, с опушкой или колючками. Бордовый, красный, оранжевый, ярко-розовый оттенки.

✿ Пеларгония, георгина, лилейник, роза крупноцветковая, рододендрон, монарда, боярышник, барбарис.

Телец

Растения небольшого размера, на крепких «ногах», с нежными цветами и приятным ароматом. Сиреневый, голубой, желтый, оранжевый, розовый оттенки.

✿ Ландыш, примула, фиалка, анютины глазки, гиацинт, пион, лен, цикорий, сивень, фортисия.

Близнецы

Вьющиеся, плетистые, богатые листвой растения, волнующиеся на ветру на тонких стеблях. Пестрый, серебристый, сиреневый, оранжевый оттенки.

✿ Декоративная жимолость, декоративные злаки, лаванда, княжик сибирский, вьюн, калистегия, папоротник, скумпия.

Рак

Растения с мясистыми стеблями и листьями, предпочитающие полутень и влажность. Цветы, предназначенные для срезки. Все оттенки белого, желтого, нежно-голубой и синий.

✿ Хоста, ирис, нимфея, калла, бруннера, аквилегия, калужница, незабудка, лунария, чубушник.

Лев

Яркие роскошные цветы, любящие солнце и доминирующие в саду. Желтый, оранжевый, алый, розовый, золотой оттенки, а также близкий к черному.

✿ Пион, подсолнух, шток-роза, гортензия крупнолистная, кустарниковая роза, георгина, амарант.

Дева

Душистые цветущие растения, растущие группами. Плодовые и овощные растения декоративных форм и окрасок. Зеленый, фиолетовый, голубой, белый оттенки.

✿ Астра, лилия, душистый горошек, левкой, гвоздика, настурция, шалфей.

Весы

Классические цветущие растения: аккуратные, нежные, привычного вида и формы, с приятным ароматом. Пастельно-розовый, зеленый, сиреневый, кремовый, оранжевый оттенки.

✿ Нарцисс, тюльпан, чайная роза, эustoma, гладиолус, ирис, календула.

Скорпион

Неприхотливые растения, цветы на жестких прямых стеблях, колючие, ядовитые, с сильным ароматом. Пурпурный, малиновый, стальной, черный, белый оттенки.

✿ Чертополох, хризантема, гладиолус, гвоздика, монарда, магония.

Стрелец

Растения, имеющие выраженную вертикаль, заостренные листья или лепестки, высокорослые, быстрорастущие. Оттенки фиолетового, синего, желтого, бордового.

✿ Декоративные луки, люпин, гвоздика, дельфиниум, гладиолус, астра, шалфей, вероника.

Козерог

Аккуратные классические растения строгой формы, декоративно-лиственные многолетники. Оттенки коричневого, черного, рыжего, пурпурного.

✿ Тигровая лилия, гейхера, гербера, эхинацея, барбарис, календула, астильба.

Водолей

Растения экзоты; меняющие облик или сохраняющие декоративность в разные сезоны; воздушные, вьющиеся. Серебристый, лавандовый, бирюзовый оттенки.

✿ Весенние луковичные, крокусы, декоративные злаки, молоцелла, гортензия метельчатая, миндаль.

Рыбы

Ампельные, почвопокровные и вьющиеся растения, не имеющие строгой формы; нежные цветы с тонким ароматом. Оттенки синего, фиолетового, голубого, серебристого.

✿ Незабудка, нимфея, клематис, петуния, княжик сибирский, василек, лен, нарцисс. □

Стелла Назарова, астролог

ПАСХАЛЬНЫЕ РЕЦЕПТЫ

Маринованные яйца

ПОНАДОБИТСЯ: яйца перепелиные – 20 шт. ■ чеснок – 4 зубчика ■ аджика – 2 ст. ложки ■ масло оливковое – 180 мл ■ уксус винный или бальзамический – 2 ст. ложки ■ соевый соус – 2 ст. ложки ■ сахар – 1 ст. ложка.

■ Яйца отварить в течение 3 минут после закипания. Остудить, очистить. Смешать масло, уксус, соевый соус, аджику и сахар. Добавить чеснок, пропущенный через пресс. Погрузить яйца в смесь так, чтобы она полностью их покрывала. Оставить на сутки в холодильнике. Подавать как закуску или украшение к салатам, блинам, несладкой выпечке, запеченному мясу.



Шоколадная пасха

ПОНАДОБИТСЯ: творог 9–18%-ный – 500 г ■ масло сливочное – 100 г ■ сахар – 100 г ■ шоколад темный – 1 плитка 110 г ■ сливки 30%-ные – 200 мл ■ миндаль и цукаты для украшения.

■ Шоколад растопить. Сливки смешать с сахаром, затем добавить к ним шоколад, смешать венчиком. Творог протереть, смешать с размягченным маслом. Постепенно добавлять к нему шоколадную смесь и вымешивать. Форму для пасхи выстелить марлей, на дне выложить орехи и цукаты, выложить в нее смесь, сверху установить груз. Убрать в холодильник на 12–18 часов. Форму перевернуть на блюдо для подачи.



ПОЧЕМУ ВРЕДНО ЛЕЧИТЬ ГИПЕРТонию



А.Ю.: Давайте сегодня поговорим про главную опасность человечества – гипертонию. Ею болеет 26% населения, а это 1,28 миллиарда человек. Нет более распространённого заболевания, чем это! И более недооценённого, с точки зрения его опасности.

ПОЧЕМУ ИМЕННО ЭССЕНЦИАЛЬНАЯ?

А.Ю.: Хороший вопрос. В современной медицине выделяют два типа гипертонии. Первая – привязана к какому-нибудь другому заболеванию, например, опухоль надпочечников. При этом заболевании выделяется огромное количество гормонов, которые провоцируют постоянное повышенное давление. Тот же эффект даёт гипертиреоз (повышенная продукция гормонов щитовидной железы). Вылечил щитовидку или удалил опухоль надпочечников – гипертония прошла. Таких диагнозов, которые могут вызывать вторичную гипертонию, несколько сотен. И все эти сотни диагнозов укладываются в 5% всей гипертонии в мире. А что же остальные 95%? Вот тут самое удивительное: человека обследуют – и ничего у него не находят! И ставят диагноз методом исключения: у вас, эссенциальная гипертония. Её лечат таблетками, которые снижают давление. И их надо пить всю оставшуюся жизнь.

ПОЧЕМУ?

А.Ю.: Потому что диагноз не поставлен! Что такое эссенциальная гипертония? Это, по сути, гипертония гипертонии. Гипертония – симптом, а не диагноз. Это общая неспецифическая реакция организма – такая же, как температура. Это то же самое, что сказать человеку, у которого жар: у вас температура, потому что у вас температура, ваш диагноз – температурная болезнь. Давайте съём температуру!.. Повышение давления, как и повышение температуры, – это реакция организма на что-то. Современной науке неизвестно на что, поэтому она и ставит такой удивительный диагноз: «гипертоническая болезнь»!

ТАК В ЧЕМ ПРИЧИНА ГИПЕРТОНии С ВАШЕЙ ТОЧКИ ЗРЕНИЯ?

А.Ю.: Ответ настолько прост, что выглядит не правдоподобно, но тем не менее, это шейный остеохондроз – сдвиг шейных позвонков и мышечные спазмы, пережимающие позвоночные артерии в позвоночном канале, которые питают гипоталамус, мозжечок и структуры, отвечающие за автоматизацию сердечной деятельности. Ликвидируйте мышечные спазмы, выстройте позвонки, как надо, открыв кровоток, и мозг, получив достаточное кровоснабжение, перестанет давать команды, изыскивая разные способы повысить давление. Гипертония исчезнет. 95% всей «гипертонической болезни» излечивается без лекарств именно так. Просто руками! Десять лет моей практики и около 90 000 пациентов это подтверждают правильность моего мнения. Первые улучшения пациент может почувствовать уже после нескольких сеансов. Понятно, что есть сложные случаи – сдвиг сразу нескольких позвонков, грыжи межпозвоночных дисков. Но если знаешь причину гипертонии и методы решения, вопрос только во времени – у кого-то лечение длится дольше, у кого-то меньше по срокам. Главные виновники гипертонии – мелкие глубокие мышцы, которые соединяют между собой позвонки, они «накапливают стрессы» в виде хронических спазмов, становясь твёрдыми, почти каменными. Соответственно нарушается питание связок, они деградируют, начинается их разволокнение, позвонки не держатся и становятся нестабильными. Хрящи межпозвоночных дисков своих сосудов не имеют, они питаются диффузно из мышечной ткани, и, если мышца зажата, начнут разрушаться хрящевые «шайбы», отсюда грыжи и протрузии. Позвонки начинают сдвигаться и частично перекрывают канал позвоночной артерии, по которому проходят сосуды. А артерия оплетена венками, по которым происходит обратный отток. Гипертония как раз и начинается с их придавливания. А если затруднён отток, повышается внутричерепное давление! И оно уже само по себе начинает препят-

Правительства многих стран, обеспокоены ростом гипертонии и диабета, бюджет на борьбу с ними постоянно растёт, разрабатываются новые лекарства, но часто лечение не эффективно. О том, как на самом деле можно спасти человечество от неинфекционной эпидемии гипертонии и диабета II типа, рассказывает доктор, кандидат медицинских наук и специалист в области лечения таких болезней Александр ШИШОНИН.

ствовать притоку, запирая его. Регулирующие отделы мозга кричат сердцу: давай! не хватает кислорода! Сердце напрягается, даёт мощный гидроудар, а кровь не пробивается через запорное давление в шейном отделе и сбрасывается через байпас аорты в тело, что хорошо, а то бы просто череп лопнул, фигурально выражаясь!.. И всё это не мои придумки, это всё наблюдается на приборах – мы применяем микроанатомическое УЗИ, с помощью которой видны все эти зажатости и падение скорости кровотока. В норме скорость кровотока составляет 50 см/с, а у некоторых пациентов он 10 - 12 см/с – сердце лупит, но продавить не может. Конечно, у такого пациента будут головные боли и прочие проблемы! Ещё раз: то, что я рассказывал, – это не гипотеза. Даже не медицинская теория. Это наша многолетняя практика избавленных от гипертонии... Вот был недавно случай – человек пришёл, его трясёт, давление под 300. К нему периодически приезжает «скорая», колют, уезжает, а ему ничуть не легче.



И вот он приходит сюда, мы ему делаем УЗИ, а там сильнейшее пережатие. То есть человек, вот-вот получит ишемический инсульт! Я ему делаю коррекцию, и давление сразу падает до 150 на 90. С помощью шейно-церебральной терапии, то есть голыми руками, можно снять любой криз – даже тогда, когда уже не действуют уколы, представляете? Вот вам живое доказательство правоты рассказанного мною: устранили причину – убрали последствия.

ШИШОНИН В СТРАНЕ ОДИН. И В МОСКВЕ. А ЕСЛИ ЧЕЛОВЕК ЖИВЁТ В ДРУГОМ ГОРОДЕ, ЧТО ЕМУ ДЕЛАТЬ?

А.Ю.: Пусть идёт в интернет, там лежит в свободном доступе шейная гимнастика Шишониной (18+). Её растащили уже по всей сети, и на некоторых сайтах число просмотров достигает 10 миллионов. А это значит, что она реально помогает миллионам людей. Кстати, я недавно открыл стационар в Тарусе, Калужской области. Там можно отдохнуть и пройти лечение.

А ЕСЛИ ГИМНАСТИКА ПОМОГАЕТ, НО СОВСЕМ НЕ СНИМАЕТ ДАВЛЕНИЕ?

А.Ю.: Значит проблемы с шейю уже более серьёзные, нужна помощь наших врачей и нашей клиники. К нам приезжают со всего мира. В основном едут, когда пациент в тяжёлом состоянии, когда гипертонии или болям в шейном, грудном, поясничном отделе уже много лет. Я рекомендую, лучше не затягивать с лечением, пациент не может оценить состояние шеи, а следовательно, не может осознавать риск осложнения.



**КЛИНИКА ДОКТОРА
ШИШОНИНА**

117588, г. Москва,
ул. Ясногорская, д. 5, эт. 3.

8 (800) 555-76-81

www.shishonin.ru

Часы работы: Пн-пт: 9.00 - 21.00;
сб: 9.00 - 18.00; вс: выходной.

ЛО-77-01-019609 от 13.02.2020 г. ЛО-77-01-019611 от 13.02.2020 г.

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ У СПЕЦИАЛИСТА

Занятие 3

Нарисуем – будем жить!



Татьяна Жашкова,
ландшафтный дизайнер,
председатель клуба
«Цветоводы Москвы»

На предыдущем занятии мы с вами разобрались с границами участка и определились с маршрутами передвижений. То есть, как бы сказал ландшафтный архитектор, проработали ситуационный план. Теперь нам предстоит организовать на нем дачную жизнь так, как она представляется всем членам семьи



Зона отдыха

Для начала нам нужно обозначить приоритеты – что бы мы хотели делать рядом со своим домом? Отдыхать, заниматься спортом, работать на огороде, обедать, играть с детьми и так далее – это решение поможет определиться с зонированием.

Учитываем, что расположение зон определяется не только дорожно-тропиночной сетью, но и ориентацией по сторонам света. Зоны отдыха желательно располагать в тенистых, защищенных и наименее просматриваемых местах. Ведь во время отдыха нам требуется уединение для размышлений и медитации. Если их нет, ничего страшного: в наших с вами руках исправить ситуацию, ведь «зеленую комнату» легко создать с помощью насаждений.

Один из принципов «зеленых комнат» – это изолированность пространств, чтобы, прогуливаясь по саду, мы переходили из одной зоны в другую. Познакомимся с основными площадками.

Входная зона

Парадность и удобство – главные критерии в проектировании входной зоны. Если у вас отдельно стоящий гараж, предусмотрите удобный въезд в него с учетом радиуса разворота машины и выход в сад, ведь он должен быть комфортным в любое время года.

Перед входом в дом желательно иметь небольшую площадку. Рядом можно рас-



Входная и въездная зона

положить скамью для отдыха и парадные цветники. Если вам нужно изолировать въездную часть от дороги – спроектируйте закрытый палисадник (изгородь из растений), не забывая при этом об эстетике – ведь эта зона является лицом участка.

Зона отдыха

Как правило, это территория рядом с домом, на которой вы проводите свой досуг, принимаете гостей, обедаете в теплое время года. Критериями проектирования в данном случае выступают:

- удобная связь с домом;
- изолированность от внешних взглядов;
- естественность окружающих посадок с использованием растений.

Здесь желательно не высаживать цветы с сильно выраженными ароматами. Ведь сложно предугадать, что у наших гостей не будет аллергической реакции, да и обедать в окружении насыщенного аромата лилий, согласитесь, сложно.

Изолировать зону отдыха можно, используя зеленые кулисы, перголы, тре-

льяжи, увитые различными лианами. Можно спроектировать невысокую живую изгородь, а композицию дополнить цветами, газоном. Также можно предусмотреть отдельный уголок отдыха около пруда или в теневой части сада. Все зависит от нашего желания.

Спортивная зона

Мы с вами, конечно, не будем рассматривать проектирование поля для мини-футбола или теннисного корта – это привилегия, доступная участкам боль-



Спортивная зона

ПАСХАЛЬНЫЕ РЕЦЕПТЫ

Салат «Гнездо глухаря»

ПОНАДОБИТСЯ: куриное филе запеченное – 150 г ■ ветчина – 100 г ■ картофель – 3 шт. ■ грибы маринованные – 150 г ■ яйца куриные вкрутую – 4 шт. ■ лук репчатый – 1 шт. ■ твердый сыр – 100 г ■ укроп – 3–4 веточки ■ майонез по вкусу ■ масло растительное для жарки.

■ Картофель очистить, нарезать соломкой и обжарить в большом количестве масла на сковороде либо во фритюре. Яйца разделить на белки и желтки. Белки натереть на терке. Грибы, ветчину, курицу нарезать мелким кубиком. Со-

единить их с белками и мелко нарезанным луком, заправить майонезом. Желтки, тертый на мелкой терке сыр и треть измельченного укропа смешать с майонезом в плотную массу и скатать из нее небольшие шарики. Собрать салат на блюде: в центр положить салат, вокруг него выложить «гнездо» – картофельную соломку, а сверху посыпать измельченным укропом и положить «яйца глухаря» – сырные шарики.

СОВЕТ

Картофельную соломку удобно делать с помощью специальной терки для корейской морковки. Выкладывая жареную соломку к салату следует непосредственно перед подачей, чтобы картофель не размяк от майонеза и сохранил хруст.





Зона сада и огорода



Садовые игрушки

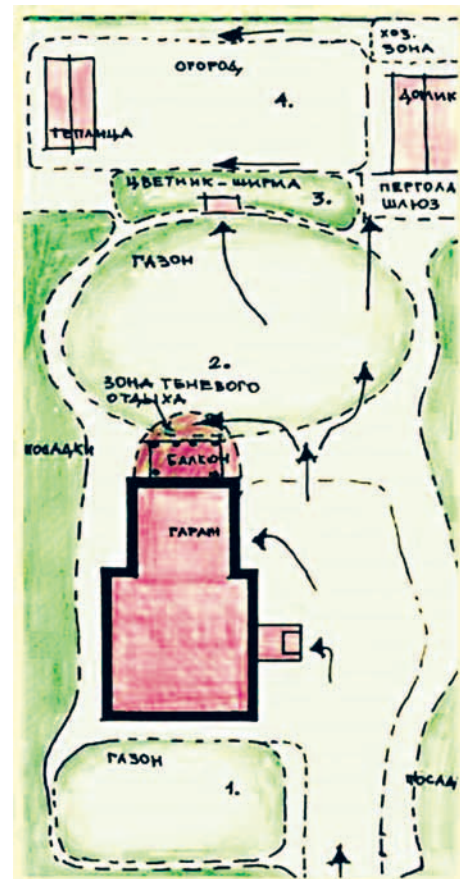


СХЕМА. ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН ФУНКЦИОНАЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ:

- 1 Парадная въездная зона
- 2 Зона отдыха
- 3 Декоративная зона
- 4 Огород и хозяйственная зона

шого размера. Да и ухода подобные развлечения требуют немало. А вот стол для пинг-понга, баскетбольную корзину, площадку для бадминтона можно обустроить даже на небольшой территории.

При этом проследите за расположением сторон света и не ориентируйте ось площадки четко на юг, чтобы солнце не слепило глаза участникам парных игр.

Еще важно предусмотреть попадание мяча к соседям или на парадные цветники, сделав небольшую загородку, например, сеткой рабицей, увитой девичьим виноградом или княжиками.

Зона сада и огорода

Разумеется, на даче нам хочется иметь несколько плодовых деревьев и кустарников и непременно небольшой огорок для зелени.

Здесь очень важно обратить внимание на освещенность и защищенность от холодных ветров. Зону огорода желательно прикрыть, отделив кулисами из растений высотой не больше 1 м, перголами, трельяжами, миксбордерами. Если не планируете традиционный грядочный огорок, то можно оформить ее в стиле аптекарского садика и включить в общую композицию участка.

Если площадь последнего невелика, то фруктовые деревья возможно рассредоточить, вписав их в общую концепцию.

Детская площадка

Дети всегда главные на даче, именно поэтому к обустройству детской игровой площадки важно подойти со всеми воз-

можными знаниями и любовью. Желательно располагать ее в зоне видимости из дома, чтобы детей удобнее было контролировать. Площадка должна хорошо освещаться, но при этом часть ее нужно разместить в тени, посадив рядом дерево. Если в семье имеется ребенок дошкольного возраста, то вблизи площадки не допускается наличие даже небольших водоемов. Оборудование для игр изготавливается из экологичных, теплых и нетравматичных материалов, при этом предпочтение отдается дереву и пластику.

Хозяйственная зона

Ее лучше спрятать от глаз, присоединив к зоне огорода или расположив вблизи хозяйственных помещений, летних сооружений, бани.

Природная зона

Если на участке есть лес, луг или ручей – постарайтесь сохранить эту частичку природы, слегка ее подкорректировав. Можно чуть выпилить малоценный подлесок, подсадить дикие растения местной флоры, создать миксбордеры в естественном природном стиле.

Садовые игрушки

В саду можно разместить пруд, установить фонтанчик, кормушку и поилку для птиц, малые архитек-

турные формы. Создать гравийный садик или сад камней в японском стиле. Предела для наших фантазий нет. Главное – органично вписать их в план участка.

Все зоны могут плавно перетекать из одной в другую или разделяться посадками, малыми архитектурными формами, цветниками. Важно при проектировании соблюдать соотношения открытых и закрытых пространств, не переусердствовать с активными вертикалями, дабы не исказить видовую перспективу. И, естественно, помнить о гармонии и красоте: эффектные видовые точки, панорама ландшафта – все это желательно использовать в проектировании. **Д**



Детская площадка

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

- Если ваш участок находится на начальном этапе освоения, составить план с чистого листа, конечно, легче. Продумайте зонирование участка с учетом своих желаний и потребностей семьи, сделайте такое количество схем, чтобы наглядно увидеть максимальное количество вариантов.
- Перекраивать обжитой участок сложнее. Однако дача – это живое место, которое можно совершенствовать постоянно. Не бойтесь перемен, создавайте уголки для отдыха и садово-огородных работ. Правильно будет сделать вначале на бумаге, а потом перейти к воплощению задуманного.



ГОРОДСКАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ СЛУЖБА
ПО ВОПРОСАМ ПОХОРОННОГО ДЕЛА

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ УМЕР БЛИЗКИЙ ЧЕЛОВЕК

Каждый, кто хоть однажды пережил смерть близкого человека, знает, как тяжелы первые часы после того, как случилось горе. Городская специализированная служба по вопросам похоронного дела «Ритуал-Сервис» (сайт в интернете Ritual.RU), информирует об участившихся случаях мошенничества и значительном завышении цен на оказание ритуальных услуг.

Рекомендуемый порядок действий

Если горе случилось дома:

1. Вызовите скорую помощь и полицию для констатации смерти.
2. По круглосуточному номеру **8 (495) 310-2-301** можно вызвать сотрудника городской ритуальной службы.
3. Приготовьте паспорт и медицинский полис покойного, а также удостоверения личности всех, кто находится рядом.

Обязательно проверьте паспортные данные и номер служебного удостоверения приехавшего сотрудника, чтобы убедиться, что именно он является сотрудником городской ритуальной службы, которого вы вызвали, а не мошенник, получивший информацию от неизвестных источников.

Круглосуточная консультация по вопросам организации похорон по телефону **8 (495) 310-2-301** или на сайте службы **RITUAL.RU**

• КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС •

ПОВОД ПОЗДРАВИТЬ

ЛЕТО – ЭТО
МАЛЕНЬКАЯ
ЖИЗНЬ!



Про Тимошу, Кешу, Гошу

■ Летом 1994 года я гостила на родительской даче моей лучшей подружки Наташи. Ей было 8 лет, мне 7. В день, когда случилось памятное событие, мы были в саду. Вдруг Наташа дернула меня за руку и сказала: «Посмотри, какая-то необычная птица на яблоне, не наша». Я тоже заметила необычную птичку: длинный хвост, нежно-голубая грудка, крылья белые с серыми волнистыми полосками. Птичка взмахнула крыльями и перелетела на смородину. «Попугай!», – вскрикнули мы одновременно. К нам выбежала тетя Катя, мама Наташи. Решили

поймать беглеца, так как на свободе декоративная птица не выживет.

Тетя Катя принесла легкий халатик, чтобы накинуть на попугайчика. Что после этого началось! Мы втроем бегали от смородины к яблоне, от яблони до груши, выбегали за ворота... Не поймали. Попугайчик улетел на соседний участок, где в тот день никого не было.

Было решено перейти к плану Б – заманить попугая в кормушку. Принесли белый хлеб и крупу, положили в миску. Сработало! Минут через 10 попугай уже сидел у миски, и тетя Катя кинула на

него халатик. Беглец попался. Мы обрадовались: прыгали и смеялись. Тетя Катя ушла в дом за коробкой, чтобы посадить в нее попугая. А мы остались его караулить и заспорили: у кого из нас он будет жить? Договорились: месяц у меня, месяц у Наташи.

И вдруг испугались: «Он задохнется, ему не хватает воздуха!» Я приподняла халатик и, о ужас, шустрый попугай вылетел. Я и Ната зарыдали.

Вскоре к нашему дому подошли хозяйка попугая, в руках у них была клетка. Тетя Катя им все рассказала: упустили.

Ночью мы не смогли заснуть, по-прежнему плакали. А где-то после полуночи Наташина мама зашла в комнату и сказала: «Поймали попугайчика». Взрослые ребята увидели его спящим на ветке березы, позвали хозяина. Тот поставил лестницу и снял беглеца.

На следующий день мне и Наташе разрешили его навестить. В гости пошли не с пустыми руками, собрали горсть семечек, белый хлеб и букет одуванчиков. У хозяйки выяснили, что попугая зовут Тимоша, ему два года, а ударил он во время чистки клетки. Во время нашего визита попугайчик сидел на жердочке и весело чирикал. Какие же мы были тогда счастливые! А вскоре в жизни Наташи появился Гоша – ярко-зеленый волнистый попугай, а в моей – Кеша, светло-синий. Это одно из самых ярких воспоминаний моего детства. **Д**

Ольга Балаухина

Неброско, но тоже красиво

■ Люблю природу, несмотря на дальность поездки, с удовольствием езжу на дачу. Когда зацветают растения, стараюсь находить время для фотографирования. Мне кажется, цветками овощных культур мало кто любит. Хочется разрушить эту несправедливость, ведь они бывают такие красивые! Посылаю на конкурс несколько фотографий с цветками моркови, ревеня, томатов и других культур. **Д**

Татьяна Семенова



Конкурс «Лето – это маленькая жизнь» завершается. Успеете прислать свои истории из дачной жизни и фотографии

10 ПОБЕДИТЕЛЕЙ ПОЛУЧАТ ДЕНЕЖНЫЕ ПРИЗЫ – ПО 3000 РУБЛЕЙ!

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 127018 г. Москва, ул. Полковная, д. 3, стр. 4.

Издательская группа «Кардос», газета «ДАЧА», e-mail: dacha@kardos.ru ватсап: +7 903 721 50 97
Не забудьте указать ФИО и телефон (обязательно!)

ПРИНИМАЮТСЯ:

- ✓ короткие рассказы на любую тему из реальной дачной жизни,
- ✓ фотографии, сопровождаемые короткой историей или комментарием.

ГЛАВНОЕ УСЛОВИЕ:

- ✓ позитивный, интересный, короткий рассказ.

КОНКУРС ЗАВЕРШАЕТСЯ 30 апреля.

Общие сведения об условиях проведения конкурса читайте на сайте dacha.kardos.media.

* УСЛОВИЯ ВЫПЛАТЫ ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ ЗА ПРИСЛАННЫЕ В РЕДАКЦИЮ ПИСЬМА

Уважаемые читатели!

Размер вознаграждения определяется редакционным коллективом в соответствии со служебными критериями и составляет от 300 до 1000 руб. за одно опубликованное письмо.

Решение о публикации принимается редакционным коллективом газеты «ДАЧА». Приоритет отдается письмам, содержащим личный опыт автора, содержащим авторский иллюстративный материал оптимального качества, позволяющего поставить его в печать.

Служебные критерии пригодности к публикации включают в себя отнесение авторского материала к значимому информационному продукту, не требующему дополнений, уточнений, исправлений, редакторской переработки, содержащему эксклюзивную информацию и/или описание личного опыта и знаний автора.

Письма, присланные на конкурсы, розыгрыши, иные специальные акции газеты «ДАЧА», а также содержащие вопросы экспертам газеты или требующие значительной (более 50%) редакторской переработки, не оплачиваются. Направляя письмо в адрес газеты «ДАЧА», вы даете согласие на сбор, обработку, хранение

ваших персональных данных ООО «Издательская группа КАРДОС» с целью взаимодействия с вами по вопросам публикации и иной работы издательства. Согласие дается бесконечно и может быть отозвано в письменной форме. Воспроизведение, в том числе запись и репродуцирование на электронном носителе,

переработка, доведение до всеобщего сведения полностью или частично газеты «ДАЧА», в том числе статей, фотографий, иллюстраций, сканворда и кроссворда, дизайн-макета, запрещено без письменного согласования редакцией и/или издателем.

- 22.04** Международный день Матери-Земли
- 23.04** Всемирный день книг и авторского права, День английского языка
- 25.04** Международный День ДНК
- 26.04** Всемирный день интеллектуальной собственности
- 27.04** День российского парламентаризма, День специальных частей Внутренних войск МВД, День нотариуса
- 28.04** День химической безопасности, Всемирный день охраны труда
- 29.04** Всемирный день танца
- 30.04** День пожарной охраны, Международный день джаза, Международный день ветеринарного врача
- 01.05** Праздник весны и труда
- 03.05** Всемирный день свободы печати, Всемирный день Солнца
- 05.05** Международный день акушерки, День водолаза, День шифровальщика

ПРАВОСЛАВНЫЕ ПРАЗДНИКИ

- 22.04** Воспоминание Святых спасительных страстей Господа нашего Иисуса Христа
- 24.04** Светлое Христово Воскресение. ПАСХА
- 25.04** Пасхальная Светлая седмица
- 01.05** Фомино воскресенье. Антипасха. Неделя 2-я по Пасхе, явление воскресшего Иисуса Христа апостолам и уверение апостола Фомы
- 02.05** День памяти блаженной Матроны Московской
- 03.05** Поминовение усопших. Радоница

ИМЕНИНЫ

- 22.04** Вадим, Гавриил
- 23.04** Александр, Григорий, Дмитрий, Максим, Федор
- 24.04** Ефим, Иван, Николай, Петр, Прохор
- 25.04** Василий, Давид, Иван, Мария, Марфа, Сергей
- 26.04** Георгий, Дмитрий, Марфа
- 27.04** Александр, Антон, Иван
- 28.04** Александр, Анастасия, Андрей, Василиса, Виктор, Савва, Трофим, Яков
- 29.04** Василиса, Галина, Ирина, Леонид, Михаил, Ника, Павел, Тимофей
- 30.04** Александр, Макар, Михаил, Семен, Федор
- 01.05** Антон, Василий, Виктор, Ефим, Иван, Кузьма, Тамара
- 02.05** Антон, Виктор, Георгий, Иван, Матрона
- 03.05** Александр, Гавриил, Григорий, Николай, Федор
- 04.05** Александр, Алексей, Денис, Иван, Кондратий, Николай, Федор, Яков
- 05.04** Виталий, Всеволод, Дмитрий, Лука, Платон, Федор

Пасхальные подарки



Скоро праздник Светлой Пасхи, которую на Руси всегда торжественно отмечали. Традиции пасхальных забав сохраняются и до наших дней. Принято накрывать праздничные столы, украшать дома, готовить угощения, ходить друг к другу в гости. И обязательно с подарками, которые приятно делать своими руками

1 Зайка моя

Из разноцветной бумаги я сделала кулечки, которые можно наполнить вкусностями. Делать их несложно, главное проявить фантазию в оформлении. Так, кроме цветной бумаги для оригами с двусторонним рисунком мне понадобились цветные картон и бумага, клей и коричневый фломастер. Я вырезала зайчи мордочки с ушками из однотонной цветной бумаги, носики контрастных оттенков. Из коричневого картона сделала усики, а фломастером нарисовала глаза моим кроликам. Собрав зайчи мордочки со всеми деталями, я приклеила их на высокий край кулечков. Осталось лишь наполнить готовые кулечки любимыми конфетами и с радостью подарить их друзьям нашей семьи. Пусть праздник будет светлым! **Д**

Екатерина Глазова,
г. Москва



2 Встали в хоровод

Пасхальный венок является символом бесконечности, а также образом солнца, дарящим тепло для всех. Выполнить такую композицию проще всего из картона и цветной бумаги, в которой преобладают яркие, радостные цвета. Мы выбрали для нашего венка желтый, зеленый и синий. А также использовали разноцветную декоративную бумагу с нанесенным рисунком. Еще нам понадобилось картонное кольцо, трафарет в виде яйца и клей.

Дети вырезали из цветной бумаги яйца, которые я обозначила карандашом с помощью трафарета. В это время сама я вырезала из белого картона кольцо подходящего диаметра. Затем мы наклеили на кольцо разноцветные овалы, чередуя их между собой, и оставили высыхать под тяжелой книжкой. Это нужно, чтобы венок не деформировался. Затем украсили венок атласной лентой, которая стала отличным подвесом для поделки. Разместить композицию можно на двери или на стене комнаты. **Д**

Анастасия Кораблева, г. Можайск

Пасхальные поделки лучше всего мастерить вместе с детьми – совместное творчество создает праздничную атмосферу



3 В веснушках да платочках

Для создания нашей композиции мы специально выращиваем зелень – овес. Дети с радостью наблюдают, как он всходит и растет. А после праздника угощают травкой домашних питомцев.

Гусиные яйца мы нарядили в платочки, нарисовали глазки, веснушки и посадили крашенки в зелень. Деткам весело и забавно примерять наряд не кукле, а яйцам. А как их удивляют размеры гусиных яиц!

Чтобы придать композиции весеннее настроение, добавили бабочек, которые вырезали из бересты. За ней мы с ребятами ходим в ближайший лес. Дети в восторге.

Друзья! Украшайте свою жизнь маленькими радостями, вдохновляйтесь и творите! **Д**

Наталья Быстрова, г. Чухлома,
Костромская обл.



ПАСХАЛЬНЫЕ РЕЦЕПТЫ

Яйца с индейкой

ПОНАДОБИТСЯ: яйца – 8 шт. ■ фарш из индейки – 300 г ■ смесь орехов (кешью, фундук, грецкий орех и т. д.) – 100 г ■ лук репчатый – 1 шт. ■ укроп, зеленый лук – небольшой пучок ■ соль – по вкусу ■ масло для жарки ■ петрушка для украшения.

■ Яйца отварить вкрутую, очистить, разрезать пополам и удалить желтки. Фарш с мелко рубленым луком обжарить до готовности. Орехи промолоть в блендере или кофемолке в мелкую крошку. Зелень измельчить. Смешать фарш, зелень, орехи и желтки. Начинить смесью половинки яиц, украсить листочками петрушки.



Печенье «Зайчики»

ПОНАДОБИТСЯ: мука – 220–250 г ■ сметана 20%-ная – 100 г ■ масло сливочное – 100 г ■ сахар – 80 г ■ соль – 1 щепотка ■ разрыхлитель – 0,5 ч. ложки.

■ Масло нарезать кусочками и соединить со сметаной, сахаром и солью. Постепенно всыпать муку с разрыхлителем, перемешать. Дать тесту постоять 10–15 минут. Сделать из него тонкие жгуты длиной 20 см. Каждый жгут закручивать с двух концов к центру, как в букве S. «Туловищу» придать «ушки» из теста. Печеньки выложить на противень, застеленный пергаментом, смазать яйцом и выпекать при 180° С около 20 минут. Остывшие печеньки посыпать сахарной пудрой.



Лунный календарь дачника

МАЙ

от Марины
Мичуринской

ПОНЕДЕЛЬНИК	Луна в Близнецах новолуние 30  Вносят удобрения под цветочные культуры. Пропалывают сорняки.	Луна в Близнецах растущая 2  Высаживают в грунт подрощенные ацидантеру, гальтонию, крокосмию.	Луна во Льве растущая 9  Сеют, сажают и пересаживают засухоустойчивые растения.	Луна в Скорпионе полнолуние 16  Перекапывают и рыхлят почву, готовят участок для посадки многолетников.	Луна в Рыбах убывающая 23  Поливают и подкармливают растения. Проводят санитарную обрезку деревьев.
	ВТОРНИК	Луна в Близнецах растущая 31  Рыхлят и мульчируют почву. Устанавливают опоры для вьющихся растений.	Луна в Близнецах растущая 3  Сеют семена и высаживают рассаду вьющихся сортов фасоли, турецких бобов.	Луна в Деве растущая 10  Сеют в грунт теплолюбивые однолетники. Высаживают георгины, бегонию.	Луна в Стрельце убывающая 17  Ведут борьбу с наземными вредителями и возбудителями болезней растений.
СРЕДА	НАРОДНЫЕ ПРИМЕТЫ ЭТОГО МЕСЯЦА <ul style="list-style-type: none"> Если на Прокла (4 мая) утро ясное – можно сеять, утро туманное – нужно повременить. На Глафиру Горошницу (9 мая) сажают горох и ранний картофель. На Максима (11 мая) начинали сбор березового сока. На Иова (19 мая) большая роса и ясный день – к урожаю огурцов. На Николу (22 мая) начинали сажать картофель. УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ: <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 	Луна в Близнецах растущая 4  Сажают в открытый грунт рассаду цветочных культур, повторно сеют укроп, салат.	Луна в Деве растущая 11  Проводят посев, посадку и пересадку любых растений, в том числе комнатных.	Луна в Стрельце убывающая 18  Пропалывают сорняки. Закладывают компостные кучи.	Луна в Овне убывающая 25  Подкармливают овощные и плодовые растения.
		ЧЕТВЕРГ	Луна в Раке растущая 5  Сажают рассаду томата, перца, баклажана, арбуза, дыни в защищенный грунт.	Луна в Весах растущая 12  Высаживают рассаду подсолнечника, петрушки листовой, эндивия, артишока.	Луна в Козероге убывающая 19  Проводят посев корнеплодов, посадку картофеля. Перекапывают и рыхлят почву.
ПЯТНИЦА	УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ: <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 	Луна в Раке растущая 6  Сеют зеленные культуры в открытый грунт; огурцы, кабачки – под укрытия.	Луна в Весах растущая 13  Прореживают всходы однолетних цветов, посеянных в апреле.	Луна в Козероге убывающая 20  Ведут борьбу с почвообитающими вредителями и возбудителями болезней.	Луна в Тельце убывающая 27  Мульчируют почву, окучивают растения. Проводят санитарную обрезку плодовых.
		СУББОТА	Луна в Раке растущая 7  Поливают растения. Размножают клематисы черенками и отводками.	Луна в Скорпионе растущая 14  Поливают, подкармливают, прививают растения. Сеют зеленные культуры на грядки.	Луна в Водолее убывающая 21  Пропалывают сорняки, прореживают всходы моркови, свеклы и др.
ВОСКРЕСЕНЬЕ	Луна в Тельце новолуние 1  Пропалывают сорняки. Устанавливают опоры для пионов, дельфиниума.	Луна во Льве растущая 8  Сеют кукурузу, подсолнечник в открытый грунт; базилик, майоран – под укрытие.	Луна в Скорпионе растущая 15  Высаживают рассаду однолетников, перца сладкого, томата, дыни, арбуза.	Луна в Водолее убывающая 22  Перекапывают и рыхлят почву, окучивают и мульчируют растения.	Луна в Тельце убывающая 29  Ведут борьбу с обитающими в почве вредителями и возбудителями болезней.

Все объявления на правах рекламы

ВСЕ ДЛЯ ДАЧИ

■ **БАНК ДАННЫХ КОЛЛЕКЦИОНЕРОВ РАСТЕНИЙ** оказывает помощь в поиске ЛЮБЫХ РЕДКИХ растений, например: желтые пионы и неукрывной виноград, яровой чеснок, клубни для посадки якона, батата и топинамбура, лук-рокамболь, картофель с фиолетовой мякотью, редкие сорта яблонь и груш, махровые гортензии, тибетская малина, гуми, унаби, годжи, рассада земклуники и княженики, редкие сорта садовой земляники и ежевики, лапчатка белая, женьшень, сабельник, махровые пеларгонии и гибискусы, комнатные лимоны, мандарины и апельсины, мурайя, мирт. СПРАШИВАЙТЕ ЛЮБЫЕ РАСТЕНИЯ! Тел. 8-926-530-6162 (Москва), www.bdkr.ru

■ **8-495-767-97-43** Профессиональная обрезка и обработка плодовых деревьев. Агрономы Тимирязевки. Тел.: 8-495-767-97-43

РАБОТА

■ **8-987-840-08-17** Легкая и простая работа на дому! Сборка ножеточек «Рыбка». Рабочие материалы высылаем посылками без предоплаты. 3/п 22500 руб. Возраст и регион любой! Отправляйте СМС-заявку (ваше ФИО, точный адрес, индекс) или звоните: 8-987-840-08-17

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

АВТО

■ **+7-977-975-23-15** КУПЛЮ ЖИГУЛИ, ИНОМАРКИ. Если у Вас имеется ненужный автомобиль. В любом состоянии, в т.ч. после мелких аварий. Также помогу с оплатой налога за а/м, штрафов, ограничений от приставов, оплатой долгов за гараж и т.д. Владимир +7-977-975-23-15 ЗВОНИТЕ!

КУПЛЮ

■ **ЗАКУПАЕМ СОВЕТСКИЕ РАДИОДЕТАЛИ** транзисторы, микросхемы, конденсаторы км, резисторы, потенциометры, приборы, осциллографы, вольтметры, самописцы, термопары, измерители, киповское оборудование и также любые радиодетали в любом состоянии. 8-903-282-05-82 Юра, 8-903-282-03-08 Саша

АНТИКВАРИАТ

■ **8-903-195-24-32, 8-903-546-76-09.** Покупаем старинные предметы: иконы, серебро, фарфор (сервизы, статуэтки, вазы), бронзу, стекло, украшения, монеты, значки, открытки и др. Бесплатный выезд и оценка. Тел./WhatsApp: Владимир 8-903-195-24-32, Олеся 8-903-546-76-09.

■ **8-916-774-00-05** КУПЛЮ РАДИОТЕХНИКУ, магнитофон, проигрыватель, усилитель, колонки, динамики, запчастки. В любом состоянии. Радио-измерительное оборудование (осциллографы, радиодетали и т.д.). Пластины, аудио кассеты, СД-диски. Инструмент, метчики, плашки, тиски, станки, др. Дмитрий. Тел.: 8-916-774-00-05

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

ХОТИТЕ РАЗМЕСТИТЬ РЕКЛАМУ В ГАЗЕТЕ «ДАЧА»?

Телефон рекламной службы:
8-495-792-47-73

ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ

■ **8-499-390-62-65** Недорогой переезд любой сложности. Дачные и квартирные. Москва, МО и регионы. Любые расстояния и направления. Можно с животными. Автопарк: грузовые, легковые, фермер, каблук, микроавтобус и др. Грузчики славяне. Вежливо и аккуратно. Без выходных. Пенсионерам скидки.

■ **8-968-058-66-78, 8-916-624-10-58** Доставка, перевозка 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.

■ **8-903-681-02-37** Перевозки квартирные, дачные, офисные. Въезд в центр. Пианино, сейфы. Утилизация. Грузчики славяне. Разборка, Сборка мебели Работаю 24 часа. Скидки пенсионерам, ветеранам труда и ВОВ. МАШИНА СО СДВОЕННОЙ КАБИНОЙ 5 МЕСТ.

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕМОНТ

■ **СТРОИТЕЛЬНАЯ БРИГАДА.** Все виды строительных работ. С материалом под ключ!!! Скидки пенсионерам 20% Сайдинг, хозблоки, фундамент, веранды, заборы, потолки, бани, печи, крыши, отмостки, полы, беседки 8-965-185-18-22 Юрий. 8-967-116-53-32 Петр

ДЕРЕВЯННОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ

■ **8-906-512-83-80, 8-905-105-41-01** БРИГАДА СТРОИТЕЛЕЙ – ВСЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ. Из своего материала или материала заказчика. Крыши, фундаменты, отмостки, беседки, сайдинги, кровля, внутр. отделка, печи, дорожка из плитки. Реставрация старых домов. Скидка пенсионерам 30%. Выезд мастера бесплатно по всей Моск. обл.

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

ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ ГАЗЕТЫ «ДАЧА» ☎ 8-495-792-47-73, м. «Марьино Роцца»	РА «ИМЕДИКАМ» ☎ 8-495-933-44-48, м. «Румянцево»
РА «СПРАВКА» ☎ 8-495-970-08-08, м. «Алексеевская»	ООО «РОССТ» ☎ 8-495-645-02-92, м. «Бауманская»
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 «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 «КАПИТАЛ-МЕДИА» ☎ 8-495-380-35-31, м. «Электровзводская»	РА «ИНФОРМ ЭКСПРЕСС» ☎ 8-495-543-99-11, м. «Ленинский проспект»
РА «РЕКЛАМА 21 ВЕК» ☎ 8-495-724-72-01, м. «Солнцево», курьер БЕСПЛАТНО	STROKI.INFO (ООО «МАГАЗИН РЕКЛАМЫ») ☎ 8-495-669-31-55, 778-12-38, м. «Авиамоторная»
ДЖАМБО ПРЕСС ☎ 8-495-925-59-84, м. «Аэропорт»	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 ООО «ГРИН КЛАССИК» ☎ 8-495-926-38-00, многоканал, м. «Семеновская», курьер БЕСПЛАТНО	

ДЛЯ ПОЛЬЗЫ ДЕЛА

Задельываем щели

■ Владельцы поликарбонатной теплицы знают, что она защищает рассаду от несильных ночных заморозков, когда снаружи утром –3–5°C, а внутри около нуля, и вода в емкостях стоит не замерзшая. Рассада это спокойно переносит. Но совсем другой расклад, когда участок находится в низине. Знаю по своему опыту: если по нашей области ожидается до –5°C, значит, на нашем участке реально будет –7°C, а такой мороз в теплице может пробить огурцы-помидоры.

Еще – если ночью поднимется ветер, то через щели продует морозом всю теплицу. Тогда даже –3°C хватит, чтобы убить половину всей рассады. Когда же щели сведены до минимума, ветер не страшен.

Булат Сибгатуллин,
г. Железногорск, Курская обл.

Долой круглые почки

■ Ранней весной всегда осматриваю почки: нет ли где круглых, они – общежитие почковых клещей. Они хорошо заметны, их нужно обязательно выщипывать. Раньше я брала с собой набирушку для ягод, вешала на шею и начинала сбор. Часто приходилось вырезать целые ветки. Но потом это надоело: большие кусты пришлось раскорчевать. Теперь саженцы подбираю тщательно: попадают на новую плантацию лишь сорта, устойчивые к почковому клещу.

Ирина Зданкевич, г. Ижевск, Удмуртия

Будьте здоровы, елочки!

■ В моем саду растут карликовые елочки – Коники и Нидиформис, весной они, как и другие хвойники, страдают от солнечных ожогов. Особенно достается Конике. Хотя карлики практически не требуют формирующей обрезки, пострадавшие веточки приходится вырезать. Но прежде я пытаюсь реанимировать их двукратным, а иногда и трехкратным опрыскиванием «Цирконом» (1 мл на 10 л воды) с интервалом в неделю. Если восстановление не пошло в течение месяца, поврежденные ветки удаляю острым секатором до здоровой древесины. Замазывать срез у хвойников нет нужды, поскольку он быстро затягивается смолой.

Чтобы стимулировать рост молодых побегов, почву вокруг елок слегка рыхлю и проливаю раствором любого удобрения для хвойных («Буцефал», «Радогор», «Флумб» – по инструкции). Периодически «прочесываю» руками изнутри кроны, удаляю пожелтевшие иголки. Такие действия позволяют растениям «дышать» и предупреждают распространение болезней. После почву вокруг елочек присыпаю хвойным опадом.

Затем каждые две недели опрыскиваю растения раствором «Эпина-Экстра» (1 мл на 5 л воды) и «Феровита» (1,5 мл на 1 л). Чередуя препараты, провожу не менее 4 обработок. Такие опрыскивания предупреждают появление вредителей и укрепляют иммунитет.

Наталья Каркачева,
ст. Тамань, Краснодарский край

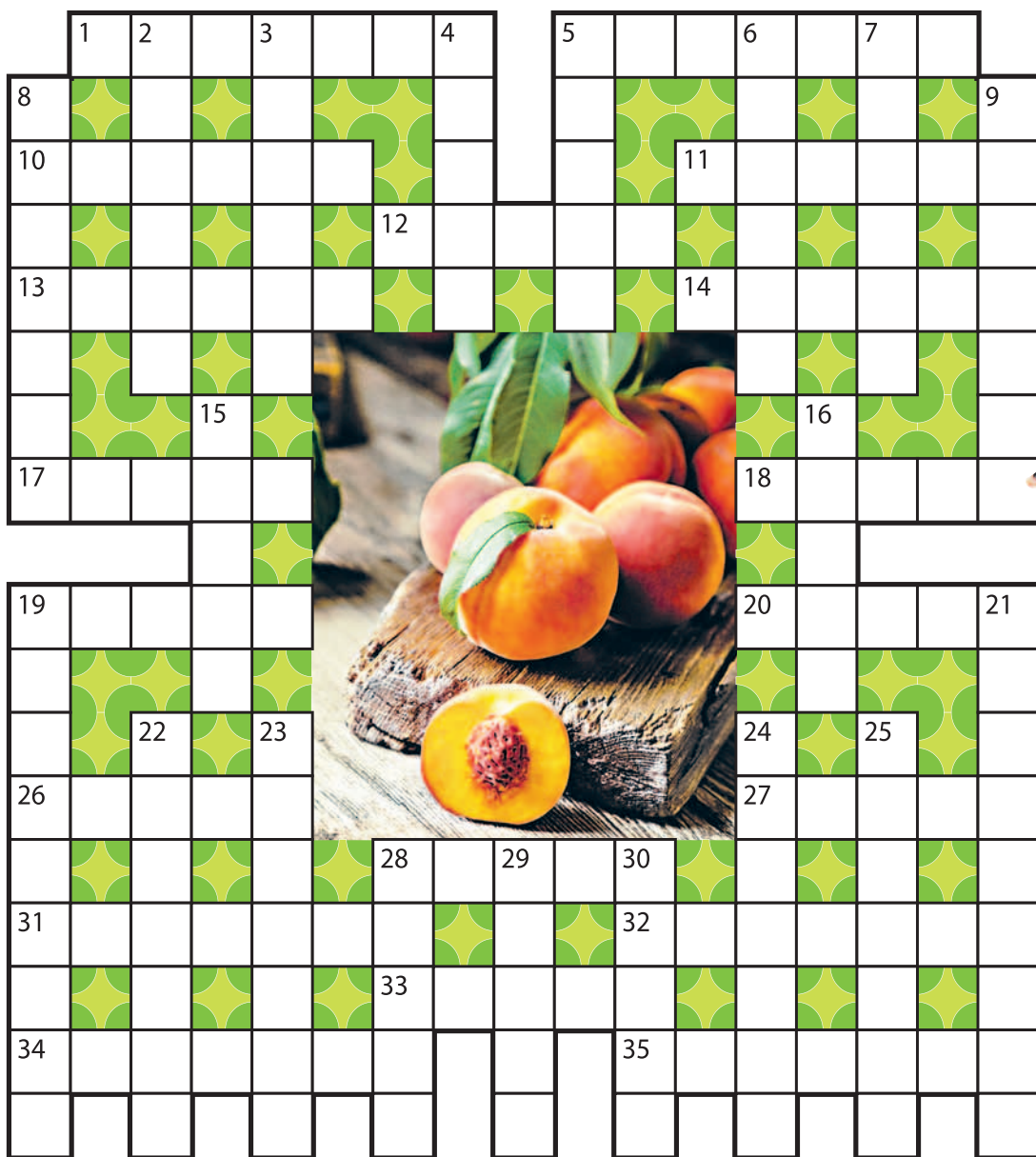


Коника

Лето будет помидорное

■ Уже по рассадке можно предсказать урожайность растений. Смотришь, какие из них выделяются на фоне других. После многих лет практики уже знаешь «поведение» культуры: с какой скоростью они растут, какие примерно потери сеянцев, как они проходят через переохладение под форточкой или долгое иссушение грунта и т.п. Если вдруг отмечается непривычная мощь отдельной культуры, значит, это год ее пикового урожая. И наоборот, если сеянцы каких-то овощей явно слабо развиваются или вообще «дохнут первыми», значит, для них это заведомо год отдыха, лето скромного урожая (в этом году так вели себя, для примера, сеянцы земляники). После неоднократных проверок этого наблюдения я убедился еще вот в чем: если закономерность видна аж на всем семействе культур, значит, ты точно не ошибаешься, это год их общего триумфа, и следует повысить ставку на данные культуры. Посадить их побольше, подумать о дополнительных возможностях. Например, этой весной пасленовые культуры (перцы, баклажаны, томаты, петуния) просто «кричали»: «Мы, мы – лидеры, мы – главные чемпионы!» Значит, стоит расширить их посадку, а также картошки. Можно решиться на попытку вырастить сорт петунии, который раньше не удавался (по срокам еще можно ее сеять весь май). Можно также прикупить на рынке рассаду перцев, помидоров, баклажанов в случае, если не вырастили свою.

Павел Траннуа, ученый агроном



ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 1. Работник комиссии по-простому. 5. Часть нового смартфона под защитной пленкой. 10. Весть командира о том, что отряд построен. 11. Тряпка в руках тореро. 12. Титул пушкинского Гвидона из сказки про царя Салтана. 13. Пюре в придачу к котлете. 14. Кто на станке «оболванит» болванку резцами? 17. Плодопитая пчела на особом положении. 18. Российский музыкант, шоумен, телеведущий, один из основателей и участник группы «Несчастный случай». 19. Королевство, где есть место для громады Эвереста. 20. Запасной на скамейке у тренера. 26. Место, где скрывается зверь. 27. И овчинный тулуп, и чехол для механизма. 28. Жилплощадь на подводной лодке – от перегородки до перегородки. 31. Придумал Оливера Твиста. 32. Упражнение для пения из гласных звуков. Название того самого произведения, из-за которого Эдуарда Хиля прозвали «Мистер Трололо». 33.... Яковлева в роли Каменской. 34. Автор метких фраз. 35. Восточное холодное оружие, прототипом которого считается цеп для обмолота риса.

ПО ВЕРТИКАЛИ: 2. Маринованный бутон. 3. Аппетитный фрукт с пушистой кожицей. 4. Какая часть дома в старину назвалась поварней? 5. Лесной певец из воробьинообразных. 6. Заготовка, из которой затем делают гвозди, болты и шпильки. 7. Эта столица одного из государств Закавказья известна с 782 года до нашей эры как урартская крепость Эрбунни. 8. Страдания и переживания, выраженные в пьесе. 9. И Кибальчиш, и Плохиш. 15. Заначка, хранящаяся в банке, но не стеклянной. 16. Мягкий внутренний слой коры дерева. 19. Препроводительный документ к перевозимому грузу. 21. Пахавший за трудодни. 22. Король поп-музыки с лунной походкой. 23. Витание в облаках на дельтаплане. 24. Под седлами кавалеристов. 25. Король лемуруров из «Мадагаскара». 28. Астраханская рыба под бдительной охраной. 29. Вихрь, возникающий в грозном облаке и грозящий стихийными бедствиями. 30. Наименьшее количество света.

Ответы

ПО ГОРИЗОНТАЛИ:
1. Скупщик. 5. Дрозд. 6. Пруток. 7. Евреван. 8. Трапез. 9. Марльчич. 15. Вклад. 16. Мезга. 19. Накладная. 21. Колхозник. 22. Джексонос. 23. Парение. 24. Какую. 25. Осетр. 29. Смерч. 30. Квант.

ПО ВЕРТИКАЛИ:
2. Каперс. 3. Персик. 4. Кухня. 5. Дрозд. 6. Пруток. 7. Евреван. 8. Трапез. 9. Марльчич. 15. Вклад. 16. Мезга. 19. Накладная. 21. Колхозник. 22. Джексонос. 23. Парение. 24. Какую. 25. Осетр. 29. Смерч. 30. Квант.

Расскажи анекдот!



Разговор за столиком французского ресторана:
– Официант, я нашел седой волос в бокале вина!
– Неудивительно, месье, вину 200 лет.

– У вас какой любимый деловой аксессуар?
– Резиночка...
– Резиночка?!
– Я ей пачки денюжек перетягиваю.

– Сарочка, золотце, мне таки дали роль в новом спектакле!
– Ну и кого ты будешь там играть?!
– Одесского мужа...
– Немедленно иди к режиссеру и скажи, шоб тебе дали роль со словами!

Хитрые лесорубы раскормили белку-летягу до 120 кг, чтобы самим не валить деревья.

Нужно выбирать такую жену, с которой можно и сходить в самый шикарный ресторан, и залезть за абрикосами в сад к соседу.

Эх, до чего же хорошо на природе! Этот костер, палатка, чистый воздух, медведь. Медведь?!!

Мужик спрашивает рыбака, дремлющего с удочкой на берегу реки:
– Как сегодня вода?
– Изумительная, рыба вообще не хочет из нее вылезать.

Народная примета: если пустая банка из-под йогурта в раковине, то ложка в мусорке.

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ

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

Наши эксперты и юрист оперативно ответят на ваши вопросы.

РЕКЛАМА 16+

ЧИТАЙТЕ В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ

Один вопрос – два мнения

Поливать томаты или не поливать?

Огурцы все лето

Как обеспечить себя урожаем на весь сезон

На сладкое – дыня

Выращивание крупных, сладких дынь на севере

Первая ягода

Сажаем жимолость, которая не осыпается

Неуживчивые соседи

Какие цветы дружат друг с другом, а какие нет

ДАЧА PRESSA.RU

Газета «ДАЧА PRESSA.RU»

Газета зарегистрирована Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство ПИ № ФС 77-77742 от 29.01.2020 г.
Издается с февраля 2014 г.

Учредитель, редакция и издатель:
© ООО «Издательская группа «КАРДОС»

Генеральный директор Вавилов А. Л.

Адрес редакции: РФ, 127018, г. Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 4, e-mail: dacha@kardos.ru

Адрес издателя: РФ, 111675, г. Москва, ул. Святоозерская, д. 13, этаж 1, пом. VII, ком. 4, оф. 4

Главный редактор ИДРИСОВА А. М.

тел. 8(495) 721-50-97
Заместитель главного редактора Дарья Князева
Арт-директор Наталья Кравчук
Заместитель генерального директора по дистрибуции Ольга Завьялова, тел. 8(495) 937-95-77, доб. 220, e-mail: distrib@kardos.ru
Менеджер по подписке Ирина Гришина тел. 8(495) 937-95-77, доб. 237, e-mail: distrib@kardos.ru

Заместитель генерального директора по рекламе и PR Алла ДАНДЫКИНА
Заместитель директора департамента рекламы Любовь Григорьева
Ведущий менеджер по работе с рекламными агентствами: Ольга Жуико, тел. 8(495) 937-95-77, доб. 147, 273
Телефон рекламной службы: тел. 8(495) 792-47-73, e-mail: reklama@kardos.ru

№ 8 (200). Дата выхода в свет 22.04.2022 г.
Дата производства: 20.04.2022 г.

Отпечатано в типографии АО «Прайм Принт Москва», 141700, Московская обл., г. Долгопрудный, Лихачевский пр-д, д. 58

Заказ № 1047
Тираж 299 750 экз.

Розничная цена свободная
Газета для читателей 12+
Выходит 1 раз в 2 недели. Объем 6 п.л.

Редакция не несет ответственности за достоверность содержания рекламных материалов

Фото предоставлены Shutterstock/FOTODOM

Сайт газеты dacha.kardos.media

Подписной индекс П2940
в каталоге «ПОЧТА РОССИИ»
и на сайте https://podpiska.pochta.ru

Копирование материалов без указания источника запрещено. Редакция имеет право публиковать любые присланные в свой адрес произведения, обращения читателей, письма, иллюстрационные материалы. Факт пересылки означает согласие их автора на использование присланных материалов в любой форме и любым способом в изданиях ООО «Издательская группа «КАРДОС». Направляя письмо или обращение в адрес газеты «ДАЧА PRESSA.RU», в том числе по вопросам проведения конкурсов, вы даете согласие на сбор, обработку, хранение ваших персональных данных ООО «Издательская группа «КАРДОС» с целью взаимодействия с вами по вопросам публикаций и иной работы издательства. Согласие дается бессрочно и может быть отозвано в письменной форме.

22 апреля – 5 мая

ОВЕН



Спокойное выполнение текущей работы без резких эмоциональных всплесков позволят достичь Овнам немалых успехов. Причем позитивные бонусы вы получите сразу же. Но и в будущем будут благоприятные последствия.

ТЕЛЕЦ



Тельцам стоит побольше бывать на природе, контролировать эмоциональное состояние – оно может быть нестабильным. Встречи, поездки, погружение в творческую среду не дадут заскучать и доставят немало приятных минут.

БЛИЗНЕЦЫ



Тяга к переменам мест, изменению будничного графика и новым впечатлениям подтолкнет Близнецов к решительным действиям. Сейчас отличный период для переездов, экскурсий, планирования обучения и смены вида деятельности.

РАК



Раки начинают переживать период, особенно удачный для сотрудничества во всех сферах. Для полезных и приятных знакомств, достижения договоренностей, успешной коллективной работы не потребуется прилагать больших усилий.

ЛЕВ



Львам пора как следует поработать над отношениями – сейчас это лучшая инвестиция в будущее, которую вы можете сделать. Все вложенное в дружбу, любовь и укрепление родственных и служебных связей вернется сторицей.

ДЕВА



Девы с успехом будут решать задачи, требующие концентрации внимания, умственного напряжения, аналитического мышления. Срочными проектами, требующими нестандартного подхода, лучше заниматься с компаньонами.

ВЕСЫ



Весам жизненно необходимо успокоить нервную систему. Сбросьте груз забот хоть ненадолго – благоприятно отправиться в небольшое путешествие по знакомым местам или провести это время на даче, созерцая красоту природы.

СКОРПИОН



Лучший способ для Скорпионов обрести баланс и укрепить материальное положение заключается во вдохновенном выполнении каждодневных задач. А вдохновение легко найти в приятном общении с самыми близкими.

СТРЕЛЕЦ



Стрельцов порадует радостное известие, семейное торжество, встреча с давним другом. Благодаря этим событиям вы отряхнетесь от зимней хандры, сформулируете грандиозные планы и тут же смело приступите к их воплощению.

КОЗЕРОГ



Козерогам нужно быть щедрым на благодарность и теплые эмоции и, главное, теплые слова любви и поддержки. Сейчас это лучшее, что вы можете сделать для гармоничных отношений с близкими и погашения мелких разногласий.

ВОДОЛЕЙ



У Водолеев наступает время ценных идей. Новый взгляд на привычное, нетривиальные планы и смелое их воплощение позволяют внести желанные изменения в свою жизнь и реализоваться в интересующих областях хобби и бизнеса.

РЫБЫ



Позитивно настроенные и трудолюбивые Рыбы получают большие шансы на принципиальное улучшение качества жизни и легкое разрешение давних конфликтов. Сейчас стоит решительно осуществлять желаемые перемены.

ПОДПИСКА на 2-е полугодие 2022 года

ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!

Продолжается подписка на 2-е полугодие 2022 года на газету «ДАЧА pressa.ru». Оформить подписку до почтового ящика можно во всех почтовых отделениях



Стоимость ПОДПИСКИ на газету «ДАЧА pressa.ru» на 2-е полугодие 2022 года

	на 1 месяц	на 2 месяца
	63,36 Р *	126,72 Р *
	на 3 месяца	на 4 месяца
	190,08 Р *	253,44 Р *
	на 5 месяцев	на 6 месяцев
	316,80 Р *	380,16 Р *

Газета выходит 2 раза в месяц

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)



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»



преимущества онлайн-подписки

- Не нужно выходить из дома и приезжать с дачи, чтобы оформить подписку.
- Бесконтактный способ оформления подписки.
- Оформление подписки без очередей на Вашем компьютере или смартфоне займет несколько минут.
- Оформить подписку можно до любого почтового ящика страны.
- Подписку можно оформить в подарок родным и близким, даже если они проживают в другом регионе страны.

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

- Выберите город, чтобы узнать цену на подписку для данного населенного пункта.
- Выберите газету (по индексам – 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.

ПОДПИСКА – ЭТО ЗАБОТА О СЕБЕ И СВОИХ БЛИЗКИХ!

ПОМИДОРЫ БЕЗ ФИТОФТОРЫ И ОТБОРНЫЙ КАРТОФЕЛЬ

КАК СЭКОНОМИТЬ НА УДОБРЕНИЯХ И ПОЛУЧИТЬ НЕБЫВАЛЫЙ УРОЖАЙ?

Иван Владимирович Мичурин – знаменитый биолог, селекционер, знаком всем опытным садоводам. Он прославился удивительными аграрными экспериментами. Мичурин делал почти невозможное! В его хозяйстве росло все, что теоретически в русском климате расти было не должно. Он с детства бредил ботаникой, и почти не интересовался другими науками. А напрасно! Вы удивитесь, но, например, физика, может повысить урожайность Вашего садового участка вдвое! Как? Сейчас узнаете.



КОСМОС И САДОВОДСТВО, КАКАЯ СВЯЗЬ?

Наша планета очень похожа на клубок. Она будто невидимыми нитями, окружена магнитным полем. Многим этот факт уже давно известен. Но конкретно Вы пользуетесь этим удивительным физическим явлением? Как? Все ещё нет?! Тогда срочно нужно исправить эту ситуацию! Ведь омагничивание – это природный, естественный, а главное не требующий особых затрат метод, способный превратить Ваш приусадебный участок в настоящий цветущий рай. Вы хотите получать урожай привычных томатов, огурцов, картофеля в два раза больше на той же площади? Да ещё и экономить на удобрениях? Тогда советуем обязательно дочитать эту статью до конца.

ОЩУТИМАЯ ПРИБАВКА К УРОЖАЮ

Все с началось бельгийского инженера Т. Вермайерна. В 1945 он первый начал пропускать воду через магнитное поле для борьбы с накипью в паровых котлах. И, о чудо! Случилось невероятное! Вода приобрела более однородную структуру, улучшила свою биологическую активность, чистоту и растворяющую способность. в несколько раз! После этого свойства омагничиванной воды стали изучать во многих институтах. И вот, после целого ряда исследований ученые пришли к выводу, что магнитная вода способна улучшить всхожесть, укрепить корневую систему и насытить растения минералами, а главное – повысить урожайность в несколько раз!

Правда удивительно?! Но и это ещё не все. Так, по сведениям Волжского НИИ гидротехники и мелиорации, после полива магнитной водой растения стали богаче азотом, калием и фосфором. Это значит Вы сможете сэкономить на минеральных удобрениях просто омагничивая воду для полива.

Думаем, у Вас возник закономерный вопрос: как же это сделать? Ещё буквально пару лет назад данный метод применялся только на больших сельскохозяйственных предприятиях в промышленных масштабах.

Но сегодня у каждого дачника, кто грамотно подходит к ведению хозяйства, есть свой секрет успеха – это магнитная насадка для полива «Гарант урожая». Чем же она так хороша, что все садоводы от неё просто без ума?

НА ЗАВИСТЬ ВСЕМ СОСЕДЯМ

Уже через неделю использования магнитной насадки «Гарант урожая» Вы заметите первые результаты. Во-первых, после прохождения через нее, вода становится мягкой, как дождевая. Снижается её поверхностное натяжение. А это значит, что минералы и питательные вещества лучше проникают в почву вместе с омагничиванной водой. Это дает просто удивительный эффект!

Через межклеточные мембраны растения минералы «впитываются» в листья, стебель, корни. В результате, происходит повышение устойчивости растений к заболеваниям, а это значит минимум потерь. Как следствие – урожайность возрастает в разы! И все это естественным образом, **без применения**

химических удобрений! Это же какая экономия получается?! И при этом совсем без вреда для растений! После применения магнитной насадки, Ваш сад будет просто не узнать! Самые спелые, сочные яблоки – только у Вас. Отборная, крупная виктория – только у Вас! Картофель, огурцы, помидоры – хоть на вставку отправляй! На зависть и удивление всем соседям. Столько урожая ваш дачный участок ещё не видел. Не только себе хватит, ещё и на продажу останется. Чем не прибавка к пенсии или зарплате?

НАСТОЯЩЕЕ СПАСЕНИЕ ОТ ЗАМОРОЗКОВ.

Мы уверены, что у каждого дачника был случай, когда из-за неожиданных заморозков пропал урожай. Это настоящее горе. Сколько потрачено времени, сколько сил вложено?! Каждое растение посажено с любовью! Да, в сельском хозяйстве самые большие риски. Ведь все здесь зависит не только от человека, но и от погодных условий. Но, природу можно «перехитрить». Использую насадку для полива «Гарант урожая» Вы сможете сохранить свои грядки от мороза. Весь секрет в том, что магнитная вода (в отличие от обычной) замерзает не при 0°C, а при -12°C. В растениях и почве много влаги. И если Вы используете для полива магнитную воду, вашим растениям нечего бояться: ни грунт, ни листья, ни побеги не пострадают!

ХОЧУ И ПОБЫСТРЕЕ!

У многих читателей, думаем непроизвольно вырвались эти слова. Правильно, ведь дачный сезон такой короткий, времени, чтобы преобразить свой участок осталось совсем немного. Поэтому не стоит медлить с покупкой. Звоните прямо сейчас. Иначе придется кусать локти и любоваться на отличный урожай, но увы, уже на чужом участке. Ваша магнитная насадка «Гарант урожая» уже ждет Вас! Их осталось совсем немного. Ведь цена за такое полезное устройство – просто копейки! Сделайте заказ сегодня, чтобы уже гарантированно получить высокий урожай, не зависимо не от каких природных факторов!

Телефон для заказа магнитной насадки «Гарант Урожая»

8-800-333-56-71

Стоимость 990 руб.

**Остерегайтесь подделок
в интернете!**

**Сезонное предложение!
При заказе двух насадок –
третья в подарок!***