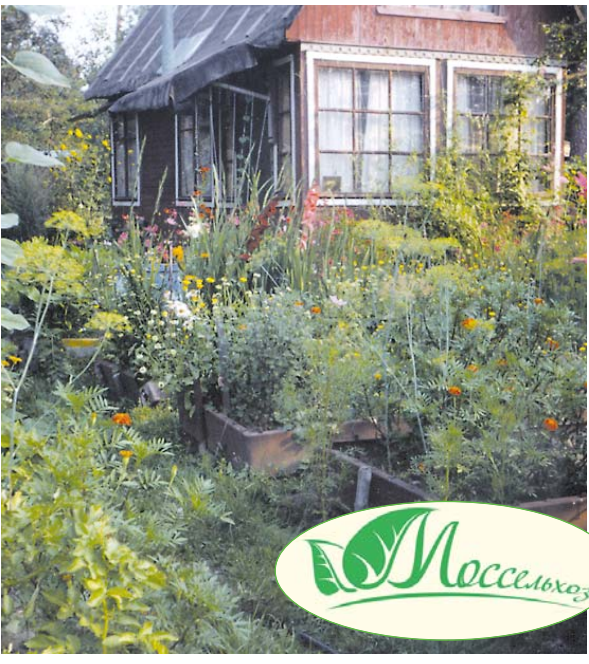


**Грядки в порядке**

**Н. ВОРОНОВА,**  
г. Иваново

В нашей местности лето часто бывает засушливым. Поливать овощные грядки и клумбы своевременно не всегда получается, поэтому стараюсь удерживать влагу в почве как можно дольше. Каждую грядку и цветник окантовала досками, оставив небольшие зазоры для стока воды на случай сильных дождей или поливов. Кроме того, почву мульчирую измельченной корой хвойных деревьев, опадом елей и сосен. Полив осуществляю рано утром, в воду добавляю настой полыни обыкновенной, порошок которой приобретаю в аптеке. Завариваю 350 г порошка по приложенной инструкции, довожу объем раствора до 10 л и использую его для полива.

Растения такую помощь «приняли» с благодарностью, почти не болеют. А я получаю хороший урожай овощей и люблюсь красивыми цветами.



**Солнечные корзинки**

**А. ЕРАСТОВА,**  
Владимирская обл.,  
п. Луговое

Любим выращивать подсолнечник. Это растение очень красиво в пору цветения, а вкусные семена еще и полезны.

С осени подбираем для подсолнечника место, как правило, у южного забора. Весной, как только позволяет состояние почвы, делаем бороздки глубиной 8-10 см, кладем в них перегной, высаживаем самые крупные семена на расстоянии 25 см. С появлением всходов часть растений в ы р ы в а е м , оставляя между ними 50-60 см.

В сухую погоду п р о в о д и м частые поливы и окучивания. В период созревания семян, чтобы отпугнуть воробьев, устанавливаем вертушки из пластиковых бутылок. На очень крупные корзинки надеваем колпаки из мелкоячеистой сетки. Несколько растений оставляем для ранних завтраков птицам.



**Земляника на линолеуме**

**А. КОВАЛЕВА,**  
г. Калуга



На своем участке бываю, как и многие садоводы, один раз в неделю. За это время земляника так зарастает сорняками, что кусты трудно найти. К тому же на ней свирепствует серая гниль. Я нашла выход: перед посадкой земляники на подготовленную грядку рассталаю линолеум и вырезаю в нем отверстия на нужном расстоянии диаметром 30 см. Этот материал сейчас найти несложно, его многие жильцы заменяют в квартирах. В центр этого круга сажаю по краям 4 растения земляники. Разрастаясь, кисти с ягодами лежат на линолеуме, чистые, сухие. Ягоды, пораженные серой гнилью, попадают редко.

В центр круга помещаю пластиковую бутылку без дна, вкапываю ее в почву на глубину 7-8 см, для устойчивости «воронки» бросаю в нее 3 горсти земли. Полив и подкормку осуществляю растворами удобрений. С этой процедурой успешно справляется семилетняя внучка. Вода и раствор удобрений попадают не на листья, а поступают сразу в зону корневой системы. Под кустами всегда чисто, а полезная живность прекрасно существует и под линолеумом. Даже в сильную жару 2010 г. земляника при поливе еженедельно наращивала урожай, который я и собирала, приезжая на дачу.

Землянику выращиваю на одном месте 2 года. Осенью второго года заменяю ее, убрав почву на глубину залегания корневой системы и заполнив лунку свежей землей.

Отличный рецепт прочла в вашей газете и применяю его: на 10 л воды беру 100 г дрожжей, 1 стакан сахара, 1 кг тертого сырого картофеля, 300 г хлебных отходов, выдерживаю его 3 дня. Поливаю 1 раз в неделю, разводя 1 часть настоя в 4 частях воды. Ягоды вырастают крупные и сладкие.

**УКРАСИМ ЗЕМЛЮ САДАМИ**

В нашем традиционном конкурсе читатели газеты рассказывают о собственном опыте работы на земле, приемах получения отличных урожаев, повышения продуктивности домашних животных, о способах благоустройства участка.

Для победителей установлены денежные премии: 1-е место – 15 000 руб., 2-е место – 2 премии по 5000 руб., 3-е место – 3 премии по 2500 руб.

**«МОССЕЛЬХОЗ»** учреждает специальный приз за лучшую статью о выращивании овощей, цветов, саженцев деревьев и кустарников в условиях засухи и недостатка влаги в почве. Авторы лучших статей по итогам конкурса каждого номера газеты будут награждены наборами биоконтейнеров.

Тел.: (495) 624-94-94.

**АГРОФИРМА ПОИСК** является одним из лидеров на рынке производства и оптовой продажи посевного и посадочного материала. Авторы всех опубликованных писем получат призы, учрежденные Агрофирмой Поиск.

Весь ассортимент продукции вы можете увидеть на сайте компании: [WWW.SEMENASAD.RU](http://WWW.SEMENASAD.RU)

**ПРАКТИК САДА**

На правах рекламы

**АГРОТЕКС** – дышащий укрывной материал для сада и огорода. Авторы самых интересных и познавательных писем о методах борьбы с сорняками и защиты растений от заморозков получат в подарок укрывной материал Агротекс.

**Экстрасол**

Группа компаний «АТИ» дарит авторам опубликованных писем микробиологический препарат «Экстрасол», разработанный учеными ВНИИ сельскохозяйственной микробиологии. За 1-е место – 1 л, за 2-е – 0,5 л, остальным участникам – 0,25 л. Удобрение повышает устойчивость к фузариозу, фитотрозу, бактериозам, гнилям и другим заболеваниям.

Тел.: +7 (495) 989-1202, 988-4126. [WWW.EXTRASOL.RU](http://WWW.EXTRASOL.RU)

**Привитые яблони выжили**

**В. СОКОЛОВ,**  
Республика Марий Эл,  
г. Волжск

Обратил внимание, что у одной дикорастущей яблони крона необычная, да и форма листа отличалась от других дичков. Решил привить растущий у меня дичок глазком той яблони, с непривычной кроной (назвал я ее газонной). На третий год прививка дала первый урожай. Плоды созрели в октябре, были сладкие, зеленой окраски, очень твердые. Заложил их на хранение в погреб. В январе эти яблоки вдруг стали желтеть, но оставались твердыми.

Весной срезал черенки уже с «яблонь-дочек» (газонной) и привил на очередной дичок. Прошло 2 года, «яблоня-мать» снова дала урожай, но уже полноценный, а «яблоня-внучка» сформировала крону.

Зимой 2009/10 г. морозы у нас стояли до -39°. Весну ждал с трепетом. «Яблоня-мать» погибла, а «яблоня-дочь» (первая прививка) частично сохранилась. Удивительно, но «яблоня-внучка» (вторая прививка) распустила все почки и завязала несколько плодов.

**Майская клумба**

**Т. АНТРОПОВА,**  
г. Москва

Дача приносит много положительных эмоций. Много лет назад перед домом разбил цветник и из года в год пополняю свою зеленую коллекцию. Особенно люблю бывать за городом весной: в мае на клумбе распускаются небесно-голубые пролески, чуть позже эстафету цветения принимают бело-снежные нарциссы и яркие алые, желтые, сиреневые тюльпаны. Луковицы обязательно выкапываю после отмирания листьев, выдерживаю в течение месяца в картонной коробке в теплом, но не жарком месте, а в сентябре высаживаю.

Особую радость мне доставляют примулы. Крохотные кустики высадила вдоль дорожек. За несколько лет они разрослись, и теперь в мае усыпанные белыми, сиреневыми, розовыми цветками, они выглядят очень нарядно. Трогательную красоту примул подчеркивают серебристые листья-ушки чистеца шерстистого.

Не менее красив мой парадный цветник летом: пионы, флоксы, колокольчики, гладиолусы украшают вход в дом. В тени высадила гортензию. В прошлом году она прекрасно цвела, а вот зиму не перенесла, несмотря на укрытие.

**Все отходы — в дело**

**Ф. ЗОТКИН,**  
г. Москва

Рекомендаций по созданию компоста на садовом участке много, только они в большинстве случаев трудно выполнимы: надо укладывать слоями органику, затем траву, регулярно перелопачивать и т.д.

Я сделал так. Подобрал место на участке, где не выращиваю никаких растений, размером 3х1,5 м, разделил на 3 части разной площади: первая (1,5х1,5 м) – для отходов первого года, вторая (1х1,5 м) – второго года, третья (0,7х1,5 м) – для готового компоста.

Каждую секцию отгородил съемными боковыми стенками, которые сделал из старых досок, шифера и др. Дно секций выстелил водонепро-

ницаемым материалом (плоский шифер, толь и др.).

В первый год к осени первую секцию заполняю растительными отходами. В конце лета ее содержимое перекладываю во вторую секцию. При этом верхняя, еще не перегнившая часть органики первого ящика попадает на дно второго.

Освободившуюся первую секцию осенью наполняю растительными остатками с огорода (различная ботва, листья и даже стебли малины и смородины после обрезки), а также отходами с кухни (очистки, черствый хлеб и т.д.).

Получается, что перелопачиваю компост я только один раз в год, но перемешивается он тщательно. После второго года часть компоста при необходимости использую. За два-три года я получаю 2 куб. м хорошего органического удобрения. Этот способ позволяет пустить в дело все отходы. Более 20 лет обхожусь без навоза или торфа, которые теперь очень дорогие.

Иногда удается собрать свежий навоз коров, правда, теперь их очень мало держат сельские жители. Из него делаю раствор, которым поливаю содержимое 2 и 3-й секций.

**Экзотика моего сада**

**И. ВОЙТЮК,**  
Челябинская обл.,  
г. Казань

У каждого садовода растут смородина, крыжовник, малина и другие любимые всеми культуры. Мне же захотелось добавить что-то новенькое в привычное ягодное ассорти, поэтому постепенно поселил на участке породы, ранее мне знакомые только по литературе.

Высадил жимолость съедобную. Это самая первая ягода, поспевающая в саду. Лето только начинается, а я собираю урожай. Под кустом рассталаю пленку, так как при сборе ягоды осыпаются.

Мою коллекцию пополнила также малина черная (сорт Кумберленд). Ее крупные ягоды необычайно сочные и ароматные, черные, блестящие. Правда, сорт выдержи-



вает морозы только до -30°, поэтому в нашей зоне садоводства на зиму требует укрытия.

Размножаю малину черную укоренением верхушек однолетних побегов. В начале августа побеги наклоняю и закладываю в заранее выкопанную траншею, засыпаю ее перегноем с добавлением 1 стакана золы. Верхушку не засыпаю, проливаю водой. В начале октября окоренившиеся побеги отрезаю и высаживаю на постоянное место. Весной, когда высаженные побеги достигнут 20 см, делаю первую прищипку, а когда 30 см – вторую, на некоторых кустах делаю и третью прищипку. Образуются сильно разветвленные растения, и в этот же год собираю с каждого из



них 2-3 кг ягод. Так как стебли у этой малины тонкие, на лето подвязываю их к шпалере.

Растут у меня также лимонник китайский и айва японская, или хеномелес. Их плоды очень полезны для нашего организма. Хеномелес растет практически на любых почвах, он теплолюбив, но растет и в условиях Сибири. Правда, у растения подмерзают верхушки, если они не укрыты снегом. Культура эта засухоустойчивая, ее корни проникают глубоко в землю. В октябре с каждого куста собираю 2-3 кг плодов.

Каждый год приобретаю несколько новых сортов томата, чтобы разнообразить свои посадки и испытать различные новинки. Ежегодно выращиваю 20-30 сортов. Обхожусь без теплицы, при необходимости посадки укрываю спанбондом или агротексом. Несколько сортов использую постоянно, и они дают мне стабильный урожай.

Старый сорт Ракета возделываю более 20 лет ежегодно. Пасынковать растения не обязательно. Плоды у него вытянутые, сладкие, мясистые. Как-то приобрела в магазине семена этого сорта, произведенные фирмой «Сортсеменовощ». Только он оказался совсем не похож на нашу местную ракету: плоды сформировались мелкие, хотя и в большом количестве. Томат Алтаечка выращиваю несколько лет, цену его за ранние сроки созревания и длительность плодоношения. Посадила в минувшем году в конце апреля три десятка кустов рассады высотой около 10 см в углубленные лунки под дуги, так как у нас бывают еще в это время поздние заморозки. От нестерпимой жары позже спасала растения спанбондом и регулярным поливом не только утром, но и вечером (с помощью разбрызгивателя по листьям). Использовала «Фитоспорин-М» для полива под корень и по листьям. Хорошо

**Испытываю сорта томатов**

показали себя ранние сорта томатов Роза ветров и Зимняя вишня.

Прошлый год для томатов открытого грунта оказался благоприятным, воды для полива у меня было достаточно. Очень вкусными оказались плоды сорта Персик массой 50-60 г, а некоторые – 80 г.

