

### Маленькая помощница



Иногда приходится наблюдать, как дети слоняются по деревне, ничего не делают, а повзрослев, начинают заниматься и неблагодарными делами. Обидно, конечно. Нам же хочется, чтобы, состарившись, мы видели в своих детях и внуках добрых помощников, которые любят землю и с охотой на ней работают.

Нашей внучке Арише 3 года, а она уже помогает нам в саду и в огороде. Мы никогда ее не заставляли трудиться, старались показать красивые цветы, плоды на яблоне, давали посильные задания, рассказывали, что мы делаем для того, чтобы красота окружала нас.

В прошлое лето на огороде развелось много улиток. Арина вместе с нами собирала вредителей и потом наблюдала, как куры их с удовольствием поедают. Одна курочка любила Арину и стала ходить за ней, откликнулась на зов внучки. Эту курочку Арина стала называть Красавицей.

Думаем, что внучка вырастет доброй и трудолюбивой. Во всяком случае, мы в это верим.

# УКРАСИМ ЗЕМЛЮ САДАМИ

В нашем традиционном конкурсе читатели газеты рассказывают о своем опыте работы на земле, достижениях в выращивании различных культур, благоустройстве участков и др.

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. Установлено также 5 поощрительных премий по 1000 руб.

За лучшее фото установлено 3 премии по 1500 руб.

Для юннатов (ребят до 16 лет), активно помогающих родителям на земельных участках, осуществляющих природоохранные работы, установлено 5 премий по 500 руб.

Материалы на конкурс присылайте до 1 декабря 2010 г. с пометкой на конверте: «На конкурс». Не забывайте указывать почтовый индекс, имя, отчество и фамилию. Юннатов просим сообщать свой возраст, а также фамилию, имя, отчество и адрес родителя. Особое внимание уделяйте качеству фотографий, чертежей и рисунков.

**ЭКОГЕЛЬ** учреждает специальный приз за лучшую статью об экологических способах выращивания овощей и декоративных культур. Авторы лучших конкурсных статей по итогам каждого номера газеты будут награждены наборами биопрепарата Экогель. По итогам года от компании будет вручен главный приз.

Активным участникам конкурса будут высланы семена томатов агрофирмы «ТомАгроС».

**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.



### Огород без химии



Во многих публикациях рекомендуют перед посевом семена обрабатывать различными способами с применением химических веществ.

Я поступаю иначе: чтобы обеззараживать семена, летом заготавливаю полынь, ромашку, лопух, пижму, календулу. Траву сушу в тени, измельчаю и храню до весны в бумажных пакетах. Когда начинается посевная, беру горсточку смеси этих трав, заливаю кипятком, а через сутки опрыскиваю процеженным настоем семена. Через день беру вторую емкость с приготовленным настоем папоротника-орляка, опрыскиваю семена. И так через день 4 раза. После подобных процедур семена сладкого перца прорастают на 3-4-й день.

Настой папоротника готовлю так: сухие листья, припасенные с осени, не измельчая, закладываю в литровую банку, заливаю кипятком, ставлю в темное место. Через три дня процеживаю и сливаю в чистую эмалированную посуду. Настой должен быть слабо-коричневого цвета, если он темно-коричневый, разбавляю водой.

После пикировки рассады в каждый стаканчик бросаю несколько семян бархатцев. Выращиваю бархатцы и вдоль грядок с овощами, вокруг плантации земляники. Уже три года не применяю химических средств защиты.

### Жимолость из собственных черенков

Считаю, что в каждом саду должны расти хотя бы 2-3 куста жимолости съедобной. Правда, для нормального плодоношения на участке должно расти не менее 2-3 разных сортов. Ягоды созревают в саду первыми, в некоторые годы уже в 20-х числах мая.

Саженцы этой культуры совсем не обязательно выплывать по почте или покупать на рынке. Размножение жимолости не составляет особой сложности, в чем убедился на своем опыте. В июне, когда побеги растения одревеснели, урожай ягод собран с наиболее развитых однолетних проростов, нарезаю черенки длиной около 20 см. Высаживаю их в заранее подготовленную траншею, которую заправляю перегноем, дерновой землей, речным песком (в равных количествах) и древесной золой. Ускорить корнеобразование позволяет обработка их основания стимулятором роста (корневином). Листья обрезаю наполовину. На нижних концах черенков срезаю листья полностью, делаю лунку на нужную глубину лопаткой, вставляю в нее черенки, уплотняю вокруг почву лопаткой, обильно поливаю, прикрепляю бирки с названием сорта. Над посадкой ставлю дуги высотой 30-40 см, натягиваю на них пленку, плотно прижимаю ее со всех сторон почвой. Если стоит солнечная погода, парничок притеняю. Через 10 дней после посадки поливаю саженцы раствором корневины. С появлением первых листочков на саженцах приучаю их к открытому воздуху. Все посаженные черенки, как правило, укореняются. Следующей осенью рассаживаю на постоянное место самые сильные и крепкие черенки, а оставшиеся раздаю знакомым.



### Испытываю сорта картофеля



Прошлой осенью у нас было сырым и прохладным. Грибные заболевания буквально атаковали растения. К сожалению, фитофтороз все больше прогрессирует и на картофеле. Только появились первые бутоны, а ранний картофель сорта Лотана уже показал признаки фитофтороза. Восприимчив к этому заболеванию оказался и сорт Талисман. Пришлось срочно применить препараты медьсодержащие, а через неделю – фунгициры. Из новых сортов, которые я выращиваю, наиболее устойчивым и достаточно урожайным оказался сорт Лилия белорусская. А также сорта Алена и Памяти Рогачева. У последнего особенно понравился вкус, но в хранении клубни были не лучшими. Возможно, я не учел какие-то его особенности выращивания и закладки на хранение. Проверю в нынешнем сезоне.

Испытал и новый сорт Малиновка. Мне показалось, что он больше подходит для технической переработки, в домашней кухне он вкусом не блещет. Сорт Барон понравился по вкусовым качествам, достаточно устойчив к фитофторозу, но при хранении быстро портится.

По урожайности лучшим у меня оказался немецкий сорт Альвара. Кусты у него редкие, стебли прочные, вкус хороший. Разочарование лета – Жуковский ранний. Проявила себя и группа сортов, которые в жаркое и сухое лето дают клубни удовлетворительного вкуса, а в прохладное, сырое – клубни далеко не лучшего качества, особенно если их рано выкопать. К таким сортам отношу Тимо Ханкиян, Ред Скарлет, Скороплодный, Жуковский ранний. Недалеко от группы ушел и сорт Удача. Клубни у него корявые, вкус посредственный, при варке могут чернеть.

Несмотря на некоторые неудачи, отмечу, что потенциал картофелеводства на участке огромный. Большое количество разнообразных сортов, обилие различных препаратов для роста и развития растений дают мне шанс в любое лето выращивать хороший урожай картофеля.

### Лавр на окошке

Н. ПАНТУС  
г. Москва

Люблю красивые и полезные комнатные растения. Давно хотела вырастить лавр, и вот в прошлом году, в сентябре, муж по моей просьбе из поездки в Сочи привез несколько свежих семян этой культуры.

В справочнике узнала, что медлить с посадкой семян нельзя, иначе они высохнут и потеряют всхожесть. Сразу же поместила их в горшочек с готовой почвенной смесью для декоративнолистных комнатных растений.

Всходов пришлось ждать долго, около трех месяцев. Из пяти семян вззошли только два. Емкости с проростками поставила на южное окошко поближе к стеклу, где чуть прохладнее, чем в комнате. Зимой растения поливала ограниченно, а также 1 раз в неделю опрыскивала листву и воздух емкостью с проростками поставила на южное окошко поближе к стеклу, где чуть прохладнее, чем в комнате. Зимой растения поливала ограниченно, а также 1 раз в неделю опрыскивала листву и воздух емкостью с проростками поставила на южное окошко поближе к стеклу, где чуть прохладнее, чем в комнате.

Весной лавры активно пошли в рост. С марта по сентябрь поочередно подкармливала их один раз в две недели вытяжкой из золы и сильно разведенным пометом, которым наши растения обеспечиваются крохотная птичка амадин.

Все лето лавры умеренно поливала и укорачивала чрезмерно вытянувшиеся побеги, а листики, оставшиеся после обрезки, сушила и использовала в кулинарии. К зиме растения превратились в красивые кустики.

Собственный опыт показал, что лавр – неприхотливое растение, которое несложно вырастить из семян. В литературе прочитала, что его можно размножать и черенками с однолетних побегов. Теперь обязательно обеспечу всех друзей черенками лавра, пусть и на их окошках будут расти эти гости с юга.

### Выращиваю хорошие саженцы

В. ГАЙДАМАК  
Республика Казахстан,  
г. Актюбе

Мы живем далеко от Москвы, но регулярно выписываем газету «Ваши 6 соток». Она дает нам полезные советы агрономов и опытных садоводов-любителей.

Вот уже 10 лет испытываю сорта плодовых и ягодных культур, отбираю наиболее ценные для нашей зоны садоводства и распространяю их среди любителей. Например, испытал более 150 сортов черной смородины и выделил из них 10 лучших. В этом году вырастил 2 тыс. саженцев этой культуры. Лучшими, на мой взгляд, оказались сорта Черный жемчуг, Виноградная, Велой и Багира. Хорошо зарекомендовали себя сорта винограда Алешенькин и Дамский пальчик.

Научился выращивать елочки. Для этого оторвал однолетние черенки с пяткой и 100 штук укоренил в песке, затем пересадил в пол-литровые емкости. В первый год они не дали прироста, в нынешнем сезоне с конца мая пошли в рост и принесли мне уверенность в том, что из веточки можно вырастить красивое дерево.



### Огурцы и кабачки на теплой грядке

А. ШАПИНА,  
Курская обл.,  
г. Львов

Многие годы огород дает возможность получать экологически чистые овощи, потому что никакой химии я не использую. Прошлой осенью выкопала неглубокую траншею произвольной длины и ширины, глубиной около 30 см. Дно выстлала сухими стеблями малины и топианбура. Весной, как только сошел снег, сверху частично перевернувших растительных остатков выложила бытовую органику (сухие пищевые отходы, которые скопились за зиму), на нее – слой огородной земли вперемешку с компостом (30 см).

В мае на теплую грядку высадила рассаду огурца и кабачка в торфяных горшочках. Поначалу растения плохо росли, листья у них пожелтели. Ежедневно поливала их теп-



Приз!  
АГРОТЕКС

лой отстоявшейся водой и тщательно выпалывала сорняки. В июне погода стояла довольно прохладная, но огурцам и кабачкам на грядке было тепло. К концу месяца растения окрепли и выглядели хорошо: листья приобрели изумрудный цвет, появились бутоны. В июле с наступлением жары при обильнейшем поливе они зацвели, и вскоре показали многочисленные завязи.

Хрустящие вкусные зеленцы собирала каждый день, чтобы не перезревали. Употребляла их и свежими, и малосольными, заготовила впрок.

### Дерево-сад

Н. ТАГАРИНОВА,  
Приморский край,  
п. Терней

Садоводством занимаюсь не один десяток лет. Увлечлась созданием растений, которые можно называть «дерево-сад». Перепробовав плоды с 500 сортов, оставила только те, что понравились моим близким. Теперь у меня растет до 120 сортов груши. Только деревья яблони, груши, косточковых сильно пострадали после снежного ледяного в 2009 г. Прививаю на дерево сорта с учетом сроков созревания: летние, осенние, зимние. Представьте картину: в кроне зацветают одни ветки, потом другие, третьи... Правда, дерево при этом расходует много сил и его неудобно обрабатывать. Такое дерево живет 35-40 лет, а

могло бы и до 100 «протянуть» с омолаживающей обрезкой.

Высаживаю и реализую свои саженцы в 6-летнем возрасте. Кто-то скажет, что они плохо приживутся, надо выхаживать одно- или двухлетки. Это не совсем так: при выкапывании саженца периметр кроны должен соответствовать периметру корней или даже на две трети меньше. На своем участке я иногда пересаживаю таким образом шести- и семилетние деревья, приживаются они отлично. Важно правильно подготовить место посадки, и я, как бывалый дальневосточник, высаживаю деревья на приподнятые гряды.