

| сельские уроки

# Заботы овощеводов и садоводов

Не первый год в станице Советской существует добровольное сельскохозяйственное общество «Урупское», в которое входят станичники, занимающиеся выращиванием овощей, фруктов и ягод. Создал общество и руководит его работой известный общественник Владимир Васильевич Кудинов.

С помощью «Урупского» владельцы личных подсобных хозяйств принимают участие в сельскохозяйственных выставках, ярмарках и обучающих семинарах по ведению малых форм сельского хозяйства.

Нам было приятно узнать, что члены общества активно используют в своих садово-огородных делах советы, которые публикуются на нашей странице «Сельские уроки», собирают эти статьи в отдельные папки и используют в качестве справочного материала. Так, мы на реальном примере увидели, как наша районная газета своими публикациями помогает людям в ведении своих личных подсобных хозяйств. Мы побывали в гостях у нескольких семей станичников и узнали об их сельских опытах и занятиях.

## Любимый виноград семьи Кудиновых

Каких только растений нет на участке Владимира Васильевича Кудинова. Весной в парнике растет набор зеленых культур для салатов и борщей. Здесь шпинат и мангольд, огуречная трава и различные салаты, набор другой зелени для приготовления гагаузской приправы «мирюдя». Годы жизни в Молдавии оставили в кулинарных предпочтениях семьи Кудиновых глубокий след.

С апреля парник наполнится уже другими овощными культурами. Здесь будут царствовать томаты и огурцы.

В саду Владимира Васильевича растут не только привычные для кубанцев яблони и груши. Здесь много экзотики, которая появилась после прочтения статей в газете «Свет маяков» и знакомства с героями наших публикаций.

Хозпостройки, как виноградом заплетены актинидией, которая больше известна нам под названием киви. В.В. Кудинов со смехом вспоминает, как он спасал молодые саженцы этого растения от нашествия котов. Животных привлекает специфический запах этого растения, поэтому чтобы его не вытоптали, пришлось защищать железной сеткой.

Сейчас актинидия выросла, и коты ей уже не страшны. Каждый год она одаривает хозяев обильным урожаем экзотических фруктов.

За домом расположилась целая роща другой диковинки – китайского финика унаби. Полезное и красивое растение дает множество плодов и саженцы, которые хозяйка раздают станичникам. Самим все просто не осилить.

Здесь же растет три куста инжира. В день нашего при-

езда они были еще спрятаны под зимним укрытием. Ведь инжир боится наших морозов, поэтому его укрывают как виноград. Зато потом в течение лета он выдает на гора две волны урожая.

Здесь же растут кусты голубики от садовода А.П. Мокеева из хутора Кирова, ремонтантная малина и ежевика от ягодников Картавцевых их села Новосельского, плодовые деревья из сада Нагумановых, что под поселком Глубоким.

Во время обучающих семинаров, что одно время проводило управление сельского хозяйства администрации района, В.В. Кудинов и члены его общества «Урупское» побывали практически во всех наших известных садовых и овощеводческих подсобных хозяйствах, где они перенимали передовой опыт, знакомились с новыми технологиями.

А в доме у Владимира Васильевича лежат толстые альбомы и папки, где хранятся статьи «Сельских уроков» газеты «Свет маяков», подробные записи бесед и советов, которые были получены в ходе обучающих семинаров и поездок на ярмарки. Все крупными полезными знаниями находят применение на практике.

А супруга Каролина Александровна Кудинова показала нам, как она выращивает землянику из семян. Широкий подоконник в гостинице дома заставлен ящиками с рассадой. Но кроме обычных для сезона томатов и огурцов, перца и баклажанов здесь есть ящичек, которым хозяйка дома гордится больше всего.

В него она высевает семена земляники, накрывает прозрачной крышкой, чтобы создать необходимый парни-

ковый эффект. Семена отлично прорастают густой щеткой. Каролина Александровна рассаживает их в стаканчики, а как подрастут – в открытый грунт. Каждый год они получают большой урожай этих ароматных вкусных ягод.

Но больше всего Владимир Васильевич Кудинов любит виноград. Это опять же след из жизни в Молдавии. Там без винограда и вина невозможно себе представить ни одно самое простое застолье.

В.В. Кудинов завез себе из Молдавии саженцы многих сортов технического винограда, из которого он ежегодно готовит по оригинальному рецепту прекрасное сухое вино.

Свой виноградник он пополняет новыми современными сортами, советуется с местными виноградарями, читает о новинках и особенностях этой культуры в том числе и на страницах газеты «Свет маяков».

На прощание Каролина Александровна Кудинова поделилась с нашими читателями своим любимым рецептом:

### СИБИРСКИЙ ЗАСОЛ

Хорошо вымытые огурцы укладываем в чистую, предварительно стерилизованную трехлитровую банку.

Туда же складываем различную зелень и приправы: петрушку, укроп, чеснок и обязательно один стручок горького перца.

Делаем рассол на яйцо. Яйцо должно всплыть на 5-рублевую монету. Этим холодным рассолом заливаем огурцы и скрываем обыкновенной капроновой крышкой.

Когда надо употребить огурцы в пищу, открываем банку, выливаем рассол



В.В. Кудинов не только активный общественник, но и увлеченный садовод и овощевод. Он создал в ст. Советской сельскохозяйственное общество «Урупское».

и заливаем банку обыкновенной водой. Всполоснули один раз, вылили, второй раз заливаем водой и оставляем постоять на ночь. Утром во-

ду опять сливаем и заливаем огурцы чистым томатным соком. Дали постоять пару часов. После этого огурцы готовы к употреблению.

Получается очень вкусно. А главное, огурцы приготовленные таким образом, хорошо хранятся и никогда не взрываются.

## Что делать, если на вас вдруг свалилось 40 соток земли?



Благодаря участию в 40 соток молодая семья Пустроваровых полностью обеспечивает себя овощами.

Когда Юрий и Татьяна Пустроваровы покупали жилье для своей молодой семьи, они и предположить не могли, что к дому прилагается аж 40 соток земли.

- Участок был засеян кукурузой, и не было видно, сколько земли, - рассказывают супруги. - Мы думали, что огород небольшой.

А когда начали оформлять документы, тогда увидели, сколько у нас земли. Сначала мы испугались - как будем ее обрабатывать? К сельскому труду мы привычные, выросли на селе, родителям помогали все выращивать. И сажали, и полили, и урожай собирали. Но тогда мы были в помощь, не делали все са-

ми. А теперь нужно было со всем управляться самим без помощников. Но в течение двух лет втянулись в огородную работу.

Хотим, чтобы у нас все было свое, чтобы на рынке ничего не покупать. Мы выращиваем экологически чистые овощи, удобряем их только органическими удобрениями от помета животных и золой.

У нас маленький ребенок пяти лет, и мы стараемся давать ему все, выращенное своими руками. Чтобы, как мы раньше, росли, все свое так и наши дети.

Сами учимся, пробуем, экспериментируем. Где у людей спросим, что-то в Интернете прочитаем. У нас получается. Результат своих

огородных опытов мы выкладываем на нашей странице в инстаграмме.

Выращиваем несколько сортов картофеля. Тыкву растим и для себя, и для животных.

У мужа было желание вывести хороший чеснок. Четыре года мы ездили везде, покупали разный чеснок, сажали, смотрели на результат. Нашли хороший сорт. Названия его не знаем, но мы очень довольны урожаем. Зубки такие большие, что даже не помещаются в чеснокодавку. И по вкусу очень хороши.

Обычно мы рассаду покупали, а в этом году выращиваем ее самостоятельно. Посеяли ее в ящики на подоконниках и в теплице.

Наша гордость - огурец на подоконнике, специальный сорт, в марте он уже зацветает. Он не вырастает большой, плодоносит в комнате.

В парнике получили великолепный урожай перца и баклажанов. Даже цветная капуста выросла. Мы всегда мечтали ее самостоятельно вырастить, а не покупать на базаре. И у нас получилось!

Из парника сняли за год два урожая овощей.

Сейчас у нас получается полностью обеспечивать себя своими овощами. Делаем заготовку на зиму, даже подвал под закрутки себе сделали. Так что наши страхи перед 40 сотками огорода были напрасными. Они переросли в нужное и полезное дело.

# ИЗ СТАНИЦЫ СОВЕТСКОЙ



В.Н. Тонян много лет занимается выращиванием овощей и ягод.



Внук Арам помогает бабушке и дедушке выращивать урожай.

## От ранних овощей до клубники – секреты семьи Тонян

Валерий Николаевич Тонян, как и многие жители станицы Советской, старается полностью обеспечить свою семью собственными овощами и фруктами. Есть в его саду и экзотический инжир. Экспериментирует он с технологиями по выращиванию клубники. Но предпочтение отдает, конечно же овощам, которыми занимается много лет.

### ОВОЩНОЙ СЕЗОН НАЧИНАЕТСЯ С МАРТА

- В начале марта мы покупаем уже готовый обогащенный почвогрунт на основе торфа, - рассказывает нам об особенностях выращивания овощей В.Н. Тонян. - Почему используем именно покупной грунт? Просто в нем нет болезней, он соответствующим образом подготовлен.

Если же мы возьмем перенной, там может быть много болячек. Бывает, посеешь растения, все идет хорошо. Вдруг нападет болезнь черная ножка, и все саженцы пропадут.

А на торфе такого не бывает. И семян сорняков там нет.

Раскладываем грунт в ящики, и по линейке сажаем семена на рассаду. Получается сто семян на один ящик.

Семена покупаем хорошие, дорогие, стоимость некоторых доходит до 7 рублей за штуку. Но мы считаем, что на семенном материале не нужно экономить. Они дают возможность получить стабильный высокий урожай.

Томаты и огурцы выращиваем преимущественно в закрытом грунте, так получается надежней и урожай лучше. В теплице из года в год меняем их местами. Там где были огурцы, сажаем помидоры, и наоборот. А для открытого грунта выращиваем рассаду баклажанов и перца.

Из помидоров раньше выращивали сорт пинк парадаиз, а сейчас в основном кибо. У него получаются вкусные, красивые и мясистые плоды.

Когда ростки помидоров в ящиках дадут 4 листа, мы называем это «крестится», тогда их нужно пересадить в большие стаканы и перенести в теплицу. Там стоит печка. Когда холодно, я топлю.

Когда саженец подрастет до 25-30 см, тогда его нужно пересадить в грунт.

Семена огурцов мы перед посадкой замачиваем и нагреваем. В теплице выращиваем такие сорта огурцов, как герман, ме-

ренга, кураж, а для открытого грунта - феникс плюс.

Их также высеем в ящики. Потом как подрастут, пикируем в стаканчики, затем высаживаем в парник или открытый грунт.

В открытый грунт высаживаем рассаду в зависимости от погоды, как установится устойчивое тепло и когда рассада достаточно разовьется.

### КАПЕЛЬНОЕ ОРОШЕНИЕ И УХОД

Все культуры на своем участке я поливаю с помощью капельного орошения. Это очень удобно и эффективно, экономит много времени.

У меня есть скважина, я оттуда качаю воду. Набираю емкость, через фильтр эта вода идет на линию капельного орошения. Капельницы стоят под каждым корешком и подают воду растениям.

От болезней мы обрабатываем растения бордосской жидкостью, препаратом хом и фитоспорином. От вредителей преимущественно би-58.

Химическими средствами можно обрабатывать овощи до начала созревания урожая. Потом при необходимости можно работать только биологическими средствами, которые без-

вредны для человека и имеют короткий срок ожидания.

Для защиты помидоров и огурцов от болезней я делаю такое средство: на 10 литров воды беру 1 литр молока и 20 капель йода. Смешиваем и этой смесью обрабатываем растения.

Подкармливать овощи можно мочевиной в пропорции одна столовая ложка или спичечный коробок на 10 литров воды. Этим раствором удобряю один раз в начале развития растений, когда они вырастают высотой 25-30 см. Можно под корень, можно по листу. Больше подкармливать нельзя, иначе растения зажируют и будут давать меньше урожая.

Также, использую свое органическое удобрение. Делаю его из куриного помета. Набираю полную пластиковую бочку куриного помета, заливаю водой. Десять дней эта смесь должна перебродить. Потом беру 1 литр жидкости на 10 литров воды, и подливаю под корень. Это удобрение хорошо для всех культур.

### КЛУБНИКА НА ВЫСОКОЙ ГРЯДКЕ

Очень понравился мне метод выращивания клубники на высокой грядке. Он позволяет

получать хороший урожай, который всегда чистый и не подвержен заболеваниям, особенно такой, как серая гниль. За такой грядкой удобно ухаживать.

Таким способом я выращиваю такие сорта летней и ремонтантной клубники, как елизавета II, брайтон, азия, альба, альбион.

Как сделать высокую грядку? Берем старый шифер, режем его болгаркой на нужную ширину. Укрепляем на земле прямоугольными коробами с помощью железных штырей. Высота краев над землей до 15-20 сантиметров. Короб должен быть такой ширины, чтобы поместилось два ряда клубники.

Закладываем туда землю с сыпучим перегноем, чтобы у растений было достаточно питания для развития. Высаживаем саженцы на расстоянии 30 см друг от друга. Прокладываем капельную ленту по середине ряда (если у вас есть система капельного орошения).

Сверху накрываем грядку темным агроволокном, которое будет играть роль мульчи и защитит почву от пересыхания, исключит рост сорняков. Вам не придется рыхлить почву и полоть сорняки. Также, агроволокно исключит соприкосновение

ягод с землей. Они всегда будут чистые и не будут подвержены заболеванию серой гнилью.

В местах, где высажены саженцы, делаем прорезы. Расправляем листья растений.

Вместо агроволокна можно использовать полиэтиленовую пленку. Но при этом капельное орошение обязательно, так как в отличие от агроволокна она не будет пропускать влагу сверху. Под пленкой корни растения нагреваются, и их развитие будет идти быстрее.

Клубнику лучше высаживать с осени, особенно летнюю, тогда она даст урожай на следующий год. Ремонтантную можно высаживать и ранней весной.

Все старые листья и усы при этом нужно оборвать, оставить 2-3 молодых листочка.

При посадке нужно делать ямку поглубже, чтобы корни не согнулись, иначе клубника будет плохо развиваться. Слишком длинные корни можно подрезать.

Для хорошего развития клубники в период до цветения и во время цветения хорошо использовать специальное удобрение. Оно в магазинах так и помечено «для клубники». Им можно подкармливать растения раз в две недели.



И в свои 74 года П.П. Пуртов выращивает в теплицах и на огороде обильный урожай.

## Как сделать печку для теплицы?

Петр Петрович Пуртов за свои 74 года работал не только строителем и водителем электровоза. Было время, когда он складывал печи. Это умение пригодилось ему и на пенсии. Обогрев для своих теплиц он делает сам.

- Чтобы печь хорошо горела и была тяга, перепад высоты от поддувала до конца дымохода должен составлять не менее 4-5 метров, - рассказывает Петр Петрович. - В своей теплице я смастерил такую печь. Чтобы достичь нужного перепада, ведь теплица

не очень высокая, я поставил саму печь в яму. Топку сделал ниже уровня земли.

На уровне земли проложил асбесто-цементную трубу дымохода для обогрева. Она проходит вдоль всей теплицы и обогревает ее. Что-то вроде теплых полов.

Последний участок трубы, который выходит из теплицы, уже железный.

Если обтянуть теплицу двойной пленкой, то такая печка создаст хорошую температуру и в зимние морозы.



Петр Петрович еще в армии научился делать печи. С их помощью он обогревает свои теплицы.