

ДАНЬ ЗИМНЕМУ САДУ

После первых заморозков, которые обычно наблюдаются в конце месяца, опрыскивают яблони, груши и другие плодовые деревья 5-процентным раствором мочевины: 500 г на ведро воды. Опавшие листья сгребают в компостную кучу или сжигают. Снимают и ловчие пояса. Штамбы деревьев и основания скелетных ветвей белят смесью известковой болтушки, глины и коровяка. Больше всего этот состав защищает дерево от солнечных лучей. Когда солнце светит, то кора нагревается, а к вечеру из-за резких перепадов температуры начинает трескаться, предоставляя таким образом убежище вредным насекомым. Молодые плодовые деревья, кроме рябины, обвязывают сухими стеблями малины, полосками клеенки, любой плотной ткани или бумаги, кусками толя или рубероида, мелкой проволокой или пластмассовой сеткой, а еще лучше — старыми капроновыми чулками.

Нижнюю часть обвязки окучивают землей. Такая «упаковка» защищает деревья от мышей, зайцев, солнечных ожогов и даже от обмерзания, точнее от зимнего иссушения.

Кто не успел, еще не поздно выкопать ямы для весенней посадки плодовых деревьев. Чем беднее и плотнее почва, тем шире или глубже должны быть ямы и тем больше следует добавить перепревшего навоза, торфа, компоста или другого органического удобрения, в среднем — на половину объема ямы.

Многие садоводы боятся использовать химические препараты для удобрения почвы. В таком случае выручит подкормка плодоносящих деревьев печной золой, которая разбрасывается по периметру кроны по снегу. Зола, богатая фосфором и калием, в сухом виде корнями не принимается. Зато весной, как только начинает функционировать корневая система, она начинает вместе с талой водой всасывать пита-

тельные органические удобрения, которые с удовольствием поглощаются деревцем.

Земляники окучивают опилками и торфом для укрытия от заморозков, а также забрасывают хворостом для задержания снега на плантации. Все молодые плодовые деревья обвязывают до скелетных веточек газетной бумагой в несколько слоев, чтобы не было весной солнечных ожогов. Проводят обработку ветвей и стволов взрослых деревьев, покрытых лишайником, путем опрыскивания. В ведре воды разводят 300 г железного купороса или 500 г — медного. Весной высохший лишайник счищается металлическими щетками и сжигается.

Для отпугивания от деревьев грызунов поджигают старые шерстяные вещи, а потом обкапывают этой золой подножие штамба. Мыши и зайцы не выносят этого запаха. Аптечная ромашка, перечная мята и эстрагон тоже служат хорошими отпугивающими средствами.

САД-ОГОРОД
Раздел ведет Татьяна Чиркова

Лето быстро пролетело, осень подошла. Все продукты к зиме подготовлены, в закрома уложены: рачительному хозяину самое время отдохнуть от трудов праведных. Но не тут-то было.

НАПАЛ ГРИБОК НА ПОГРЕБОК...

Неприятности подстерегают садовода в любое время года. Белый пушистый налет на досках в доме или погребе — первый сигнал опасности. Но расстраиваться особо не надо. Для этого в запасе придется иметь серу. Насыпают ее в жестяную банку и поджигают, причем окна и двери плотно закрываются. Никакой вредитель этой обработки

не выдержит. После процедуры все помещения проветриваются.

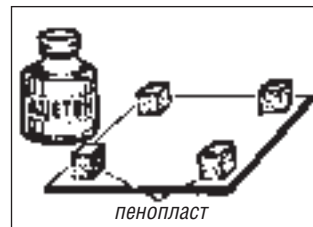
Спасти дом от сырости можно самым элементарным способом. Для этого на зиму ставят ведра с древесной золой или углями в подвальное помещение. Зола впитывает в себя всю сырость и плесени появляться не позволяет.

Людмила РАКИТСКАЯ

ПОДРУЧНЫМИ СРЕДСТВАМИ

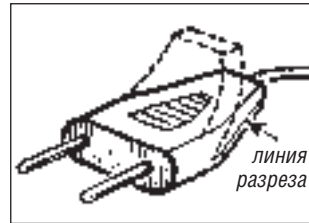
К Вилке нужен... нож

Отремонтировать неразборную вилку с обрывом провода в месте соединения с ней можно простым способом. Надо разрезать вилку по плоскости штырей, удалить остатки провода и припаять свежезачищенные концы. Затем склеить вилку и наложить ниточный бандаж.



пенопласт

кусочка пенопласта размером примерно 20x20x20 мм и капнуть на них пипеткой по 20-25 капель ацетона. Через несколько секунд пенопласт растворяется, после чего плитку плотно прижимают к стене. Через полминуты клей схватывается. Таким же способом можно подклеивать кожаные подошвы на обуви, линолеум, паркет и другие материалы.



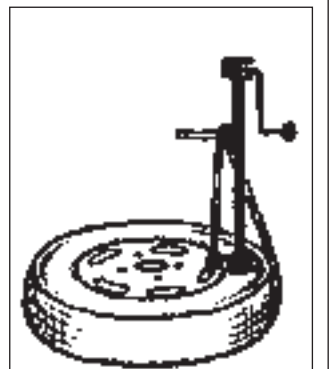
линия разреза

ЧТО ЧЕМ СКЛЕИВАТЬ

Для ремонта отвалившихся от стены кафельных плиток применяют клей из растворенного в ацетоне упаковочного пенопласта. По углам плитки нужно положить четыре

ПЕТЛЯ НА ВСЯКИЙ СЛУЧАЙ
Автолюбители знают, что отделить борт проколовшейся шины от диска — непростая задача. В качестве шиноотделителя можно использовать дом-

крат и петлю из крепкой капроновой веревки (например, буксирный трос). Веревку пропускают через отверстие в диске и завязывают петлей, домкрат ставят на борт покрышки и упирают в петлю. Работая им на подъем, отделяют покрышку от диска. Чтобы не завязывать петлю всякий раз, ее можно сделать двойной и возить в машине как постоянное приспособление.



«Недавно мы стали владельцами дачи, но бывший хозяин так запустил плодовые деревья, что они все покрылись толстым лишайником и не плодоносят. Есть ли способ помочь деревьям избавиться от этой напасти?»

Е. ДЕМЧЕНКО.

МОЙТЕ ДЕРЕВО... С МЫЛОМ



Некоторые садоводы стараются не замечать такой вроде бы безобидной растительности. В особо запущенных хозяйствах лишайник забирается даже на крышу дома. Излюбленным местом его обитания является также забор из штакетника. О печальных последствиях легко догадаться. Чтобы этого не произошло, существует очень простое и доступное средство. Берется шесть частей древесной золы, одна часть соли и такое же количество настирганного 72-процентного хозяйственного мыла. Все это кипятится до тех пор, пока мыло не растворится полностью. Тряпкой, смоченной в растворе, протираются стволы и толстые сучья дерева, покрытые лишайником. Если лишайник залез слишком высоко, нужно к длинной палке прочно прикрепить зубную щетку, которая достойно справится с поставленной задачей. При такой обработке неприятные наросты на дереве быстро высыхают и смываются первым же дождиком. Кора приобретает здоровый вид и цвет.

СОТКА-КОРМИЛИЦА

На своих шести сотках, проживая в зоне рискованного земледелия, я снимаю на протяжении десяти лет по два урожая в год. Как сажать, у нас с женой споров не бывает, а вот в каком месте — ругаемся. Но урожай получаем стабильный. Делаем это так.

В третьей декаде октября на двух-трех грядках сажаем чеснок под зиму, а в конце апреля следующего года в

квадратах между вытянувшимся чесночком сеем гибридную морковку по 3-4 семечка в лунку. Чеснок созревает в конце июля — начале августа. Мы его сушим и убираем на хранение. Морковь же, оставшуюся на грядках, обильно поливаем. Морковь растет, таким образом, на свободе практически два месяца — август и сентябрь — и бывает крупной и ровной. То же самое проделываем на

трех-четырех грядках с луком. Причем посев моркови на луковых грядках проводим намного позднее, примерно с середины мая, когда перо лука достигает 5-7 см и четко обозначает всходы. Соседство с морковью оберегает лук от мучнистой росы, которая просто убивает луковую грядку.

В итоге мы всегда собираем в среднем 15 ведер лука, 4 ведра чеснока и 2 мешка моркови. На зиму хватает.

Виктор ПРОКОФЬЕВ

РОЗЕТКА - НЕ КОНФЕТКА

Начальник отдела Управления по делам ГО и ЧС Южного административного округа столицы Геннадий ТРЕТЬЯК рассказывает читателям «МС» о том, как вести себя в чрезвычайных ситуациях.

Начало в №№ 28-30, 32, 34, 38-39

ЧТОБЫ РЕБЕНОК НЕ ПОСТРАДАЛ ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСТВА, НАДО:

- Поставить на розетки заглушки.
- Заменить изношенные удлинители новыми.
- Проводить удлинители и временную проводку вдоль стен за мебелью или поверх нее.
- Поднять выше бра и настольные лампы.

■ В комнате, где ребенок остается один, выключить все электроприборы и удлинители.

С ЦЕЛЬЮ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ БЫТОВЫХ ТРАВМ НАДО:

- Укрепить в витражах и стеклянных дверях стекла.
- Отодвинуть стоящие на высоких полках предметы подальше к стене.
- Не оставлять на гладильной доске утюг и обязательно поднимать свисающий на пол шнур.
- Использовать праздничную пиротехнику только в вашем присутствии.
- Изъять из мест, доступных маленькому ребенку, мелкие предметы, которые он может проглотить или засунуть в ухо.
- Убрать из виду все колюще-режущие предметы.

(Продолжение следует.)

БОЛЯТ СУСТАВЫ? ЗАМУЧИЛ ОСТЕОХОНДРОЗ? БОУН - ЭТО ТО, ЧТО ВАМ НУЖНО

- Артриты, артрозы
- Остеопороз (профилактика и лечение)
- Коксартроз
- Отложение солей

БОУН — это экологически чистые компоненты на растительной основе. Не имеет противопоказаний.

БОУН поддерживает опорно-двигательную систему в борьбе с разрушительными заболеваниями суставов. Поставляет в организм питательные вещества для соединительных тканей, устраняет окисление суставов, возвращает свободу движений.

Мне 64 года, заболеваний — большое количество. Но больше всего меня беспокоила опорно-двигательная система. Врачи ставили диагнозы: начинающийся коксартроз, артрозоартрит коленного и голеностопных суставов, остеохондроз, полиартрит. Не буду жаловаться и причитать, кто с этим сталкивался, поймет меня. Люди добрые посоветовали попробовать БОУН. Результат почувствовал уже в течение первых двух недель приема препарата. Прежде всего прошли отеки и воспаления, существенно уменьшились боли и неподвижность суставов, перестали ныть руки, ноги, плечи, без труда присаживаю. Неподвижность суставов, перестали ныть руки, ноги, плечи, без труда присаживаю. Неподвижность суставов, перестали ныть руки, ноги, плечи, без труда присаживаю. Неподвижность суставов, перестали ныть руки, ноги, плечи, без труда присаживаю.

Но самое главное — могу заниматься дома по хозяйству, что до этого было очень обременительно.

Листова Е. И., г. Москва, Братское

Если у вас есть эти заболевания, БОУН вам необходим

Звоните 767-08-99 (с 10.00 до 20.00, кр. воскр.)

Скидки льготникам. Звоните, здесь вам помогут.