

СТРАСТИ МОРКОВНЫЕ

«Дорогая редакция! Который год мне не удается морковка. Ботва кудрявится, а корнеплоды образуются желтоватого цвета, тоненькие и шершавые, хотя земля у нас с навозом и поливаем мы ее «искры». В чем причина?»

Наталья ВОЛОДИНА»

Прежде всего необходимо знать, откуда семена морковки - из фирменного магазина или «с рук» у метро? Возможно, семена, вложенные в пакет, были от дикой моркови. Нужно сделать и анализ состава почвы.

Причиной поражения овоща может оказаться вредитель - морковная муха, которая отличается зеленовато-

черным блеском. Голова у нее рыжая, а длина туловища 4 - 5 миллиметров. Свои овальные белые яйца эта муха откладывает около корня или под корневую шейку моркови, пастернака, петрушки, репы. Личинки, вбуравливаясь прямо в корень, проделывают в нем ходы. В результате корнеплод загнивает, а листья становятся лилово-красными.

Однако с каждым вредителем можно бороться. Прежде всего ранним посевом семян, пока мухи не проснулись, удалением поврежденных растений при их прорезывании и, наконец, сея поблизости лук, салат и шалфей, запах которых мухе ненавистен.

ЗИМНИЙ КАПРИЗ

Растения, которым приходится зимовать под открытым небом, в середине зимы ждут настоящие испытания: то неожиданные оттепели, то морозы, а то и солнечные ожоги.



В средней полосе России особенно «горят» от ожогов вечнозеленые кустарники из семейства кипарисовых - можжевельники и туи. Для их

защиты можно использовать любые укрывные материалы типа лутрасила: и влагу пропускают, и от ярких солнечных лучей спасают.

В середине зимы необходимо проверить, хорошо ли держится укрытие на розах и других чувствительных к морозам растениях. Нынешняя зима отличилась оттепелями даже в рождественские праздники. Поэтому есть опасность вымерзания корневищ систем у многолетних цветов и экзотических кустарников. Чтобы этого не случилось, снег с северной стороны участка подсыпают под растения и уплотняют у корней.

Некоторые садоводы заранее ставят на можжевельники ящики из деревянных реек, а сверху накрывают их лапником. Тогда капризному кустарнику и дышится легко, и мороз его не достанет.

Заложенные на зимнее хранение клубнелуковицы гладиолусов и монтезии, бегонии, и особенно георгин, необходимо проверять каждые две-три недели. Лучше всего корнеклубни сохраняются в ящиках, засыпанных чуть влажным песком, при температуре +5° С. Если они начали подвядать, субстрат увлажняют из опрыскивателя, а если подгнивать, то придется обрезать до здоровой ткани и обработать срез раствором марганцовки или фундазолом, а затем подсушить субстрат или заменить его полностью.

САМ СЕБЕ МАСТЕР

САД-ОГОРОД
Раздел ведет Татьяна Чиркова

Рисунок на вашем стекле может быть самым разным. Прекрасно смотрится, например, национальный орнамент и вообще любой оригинальный узор, который можно найти в иллюстрированном журнале, на открытке... Его надо увеличить на бумаге до размера будущего витража и положить под тщательно вымытое стекло, с которым и предстоит работать.

Также понадобятся поливинилацетатная дисперсия (продается в магазинах канц- и хозяйственных) и анилиновые красители (приобретаются в отделах, где имеются лаки и краски для тканей). Анилиновые красители разводятся теплой водой небольшими порциями, что позволяет добиться нужного тона. Палитру можно расширить, используя цветные чернила «Радуга» или цветную тушь. Цвета можно получить и наложением слоев красок разных цветов или смешивая растворы красок друг с другом.

В емкости с разведенными красителями вводят небольшими порциями дисперсию ПВА в соотношении к воде 1/3 или 1/5 и тщательно перемешивают. Теперь краски для окрашивания стекла готовы. Нужный цвет наносим тонкой кистью по контурному рисунку на стекле в соответствии с рисунком на бумаге, подложенным под стекло. Во избежание появления жирных пятен линию нужно вести таким образом, чтобы рукой не касаться стекла. Участки другого цвета также обводят контурами соответствующего тона и таким образом, чтобы образовывались замкнутые участки. После высыхания дисперсии (через 30-40 минут) операцию повторяют. Если краска очень жидкая, можно прочертить контуры третьей раз.

После высыхания контурного рисунка стекло кладут на две табуретки и под него для лучшего освещения ставят настольную лампу.

Украшение свое жилище витражом мечтают многие. Как мечту сделать былью, советует мастер на все руки Виктор Сафроненко.

ВЗГЛЯНИТЕ В ОКНО: МИР - РАЗНОЦВЕТНЫЙ



Краски наносят, осторожно выливая их в нужном месте (метод наливания). Затем краски аккуратно распределяют мягкой кистью в пределах контура. Соседние участки заливаются не одновременно, а лишь после того как они хорошо высохнут (через 1-2 часа).

После сушки на поверхности стекла образуется тонкая прозрач-

ная цветная пленка, хорошо пропускающая свет. Однако помните, краски на основе дисперсии ПВА неустойчивы, и загрязнившийся витраж нельзя мыть мокрой тряпкой. Лучше его прикрыть со стороны рисунка вторым стеклом. Это надежно защитит витраж от пыли и грязи.

Ольга МИХАЙЛОВА

КАК ВЕРНУТЬ ЗДОРОВЬЕ СУСТАВАМ

«Долгое время страдала от болей в суставах и позвоночнике. Препарат «Остео Эс» купила по совету подруги. Честно говоря, ни на что особо не рассчитывала. Но уже через месяц боли исчезли совсем, вернулась подвижность в суставах. Теперь я могу сама о себе позаботиться! Хочется сказать большое человеческое спасибо создателям «Остео Эс».

ЛЕБЕДЕВА А.П., 65 лет

«Постоянно ощущал ломоту в коленях и спине при перемене погоды. Коллеги по работе посоветовали проверенное средство - препарат «Остео Эс». Пройдя курс, полностью избавился от этих недугов».

СМИРНОВ А.В., 47 лет

ПЯТЬ ЛЕТ УСПЕШНОЙ ПРАКТИКИ

• АРТРИТ • АРТРОЗ • ОСТЕОПОРОЗ
• ОСТЕОХОНДРОЗ • ПЕРЕЛОМЫ

Натуральный препарат «Остео Эс» - единственная альтернатива традиционной медицине и хирургическому вмешательству.

«Остео Эс» - уникальная программа, специально разработанная для лечения заболелаваний опорно-двигательного аппарата. В его состав входят только натуральные компоненты.

«Остео Эс» оказывает обезболивающее, противовоспалительное и противоотечное действие.

«Остео Эс» восстанавливает синтез внутрисуставной жидкости.

«Остео Эс» способствует возрождению костной и хрящевой ткани.

«Остео Эс» рекомендован для профилактики и лечения остеопороза.

«Остео Эс» избавляет от метеозависимости.

Здоровые суставы - это основа вашего здоровья!

Заказать препарат и получить более подробную информацию вы можете по тел. 767-08-99 (с 10.00 до 20.00 ежедневно). Скидки льготникам.

Пройдите все клинические испытания! Не рискуйте здоровьем! Не рискуйте!

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МОНСТРЫ

ШКОЛА ВЫЖИВАНИЯ

Если соблюдать элементарные правила пользования электроприборами, пожара можно избежать.

В один из пасмурных осенних дней в нашем доме погас свет. И хотя жильцы были морально к этому готовы (объявление о ремонте проводки было вывешено накануне), всем стало как-то не по себе, руки непроизвольно тянулись к выключателям. Все с нетерпением ждали, когда вспыхнет свет и привычно загудят холодильники...

С чем же столкнулись электрики во время ремонтных работ, что их обеспокоило или, наоборот, порадовало? Наше интервью с начальником электрослужбы управления № 5 эксплуатации жилых домов Александром Сурковым состоялось у электрика в доме в Протопоповском переулке. Он легко управлялся с многочисленными проводами, на ходу комментируя ситуацию.

- Понимаете, тридцать лет дом стоит, и ничего не делалось, проводка устарела. А электричество в доме - это все равно что кровеносная система в организме человека...

- Александр Владимирович, сегодня практически в каждой квартире есть стиральная машина с подогревом, несколько телевизоров, компьютер, микроволновка и еще масса бытовой электротехники. Не создает ли такая нагрузка на сеть пожароопасную ситуацию?

- К сожалению, многие занимаются самодеятельностью, без согласия жилищной конторы прокладывают самые разные кабели для домашней техники. Мы этот дом эксплуатируем, мы за него отвечаем. Поэтому с нами нужно советоваться. А то вот, полюбуитесь!

Грубый, кое-как приколоченный провод тянулся к стиральной машине в одной из квартир.

- Таких нарушений обнаружено много, - поясняет Александр Владимирович. -

Приходит специалист из магазина, делает лишь бы как, деньги взял, и привет. Потом его не найдешь. А проводка-то некачественная.

Как выяснилось, такой проводки в доме - процентов двадцать.

- Мы в квартиры не заходим, не имеем права, - говорит мой собеседник. - Но на щитках видим - в каждой квартире закликивает оборот электроэнергии в два-три раза.

На квартиру положено 4 киловатта. А сейчас только утюг берет полтора. Действительно, у каждого в доме масса электрической бытовой техники. Но представьте, если автомобиль рассчитан на четыре-пять человек, а в него садятся пятнадцать, что происходит? Он, естественно, ломается. Старая проводка рассчитана на холодильник, пять лампочек и утюг.

- Каков же выход из положения? Не отказываться же от удобной бытовой техники, облегчающей нашу жизнь?

- Холодильники берут очень мало энергии, так что на их счет не стоит бес-

покоиться. Компьютер тоже - это все равно что одна лампочка включена. Но все остальное - чайник, утюг и особенно стиральная машина с подогревом просто монстры в этом плане. Если одновременно включить эти приборы, в лучшем случае вылетят пробки. А в худшем может возникнуть и пожар. Поэтому техникой нужно пользоваться по очереди. Включили утюг, значит, в это время не пользуйтесь микроволновкой или чайником, стиральной машиной. Избавляйтесь от удлинителей, особенно старых, они могут быть пожароопасными. В общем-то, если соблюдать эти элементарные правила, то пожар вам не грозит.

А напоследок опытный электрик обратился с просьбой ко всем москвичам:

- Вот вы три часа без электричества посидели - тяжело, дискомфортно. А некоторые города и села в России погружаются во мрак на целые сутки из-за нехватки электроэнергии. Так что давайте все вместе дружно беречь и экономить электричество. А то ведь в иных квартирах люстры и днем сияют. И уходя - гасите свет!

Татьяна ХАРЛАМОВА