

ГРЯДКА



Примула.

Соберите мусор с грядки

Крупные белые цветочки с зеленым пятнышком на кончиках лепестков — это белоцветник весенний. Радостно «выскачели» из земли нарциссы и тюльпаны. Их листья упорно тянутся к солнцу, а ранние нарциссы уже и бутон дали. Красными клювиками проклюнулись пионы. Расправили зеленые листочки примулы. Жизнь на грядках и клумбах кипит. И, естественно, дача ждет вас.

Первое, что следует сделать, — осушить грядки, отвести от них воду, чтобы луковицы и корни не загнили в воде. Сухая земля быстрее прогреется и начнет работать. Вто-

# И зацветут на клумбе маргаритки

**Сухо, тепло, светло — вот главные условия для весенних цветов. А они уже цветут.**

рое — обязательно подкормить ослабевшие за зиму растения. Третье — запомнить: нарциссы и тюльпаны любят легкую почву, хорошо освещаемые солнцем участки.

Подкормите свои цветники. Земля еще холодная, да и сырая очень, поэтому жидкие подкормки неуместны. В эти весенние дни неплохо разбросать сухие удобрения. Прежде чем их рассыпать, очень бережно, лучше руками, естественно, в перчатках, соберите с грядки сухие листья, оставшийся с осени сор. Садовым инвентарем можно повредить очень нежные цветочные почки. Замены поврежденной почке нет — цветение будет возможно только на следующий год. Очистив грядку, рассыпьте калий, двойной супер-

фосфат или любое сложное удобрение.

Зачем нужны удобрения

Чтобы было понятнее, приведу такой пример: если в крови человека не хватает калия, у него начинается аритмия сердца. Если не хватает магния — сдают нервы. И недостаток любого элемента сказывается на жизнеспособности. Так и у растений, их подкармливать просто необходимо.

Первая подкормка проводится весной. Несмотря на то что тюльпаны любят жидкие удобрения, именно ранней весной можно использовать твердые составы, те, что представляют собой гранулы. Они имеют сбалансированный состав питательных ве-



Белоцветник весенний.

ществ, отчего цветки становятся более крупными, яркими, а цветение имеет длительный период.

Напомню вам, что луковичные многолетники практически не нуждаются в уходе. Нечастый полив, прополка сорняков и пара подкормок за все лето не займут много времени.

Найти место для первоцветов

Из первоцветов можно создать прекрасную весеннюю клумбу — эти цветы самые красивые и душистые. Кроме того, они привлекают пчел для опыления вашего сада и создают эффект чистоты и яркости.

Найдите для клумбы подходящее место. Она должна быть расположе-

на там, где будет освещена солнцем хотя бы половину дня.

Растения для клумбы подбираем из нескольких групп. Первая состоит из луковичных и мелколуковичных растений. Это нарциссы, тюльпаны, гиацинты, мускари, крокусы, рябчики.

Ко второй группе отнесем двулетние растения, которые зацветают с первым теплом. Это маргаритки, виолы, незабудки. И третья группа растений — многолетники, которые мы используем в качестве основной клумбы. Самыми неприхотливыми являются лилейники, пионы, ирисы. Все они цветут в первой половине лета.

Алла СЛАВИНА  
Фото автора

АЗБУКА ЗДОРОВЬЯ

## Сельдерей

Сельдерей добавляют в закуски, салаты, мясные блюда, из него делают сок. Все части сельдерея — и корни, и стебель с листьями — пригодны в пищу.

Корень зеленого овоща полезен при повышенном утомлении. Польза корня сельдерея усиливается при добавлении к нему тертых сырых яблок, моркови, репы, зелени. Поэтому он незаменим в составе салатов для людей, находящихся на диете, а также вегетарианцев. Используя корень сельдерея, соль можно добавлять в небольших количествах, так как специфический вкус корнеплода улучшает вкус пищи.

Люди, регулярно употребляющие в пищу листья и стебли сельдерея, не страдают запорами, метеоризмом, одышкой, желудочными спазмами, изжогой.



8 800 333 05 35  
(Бесплатный по России)  
WWW.TEPLEKO.RU  
ЭТО ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ

## Какая печь без дров греет? «ТеплЭко — эффект русской печи!»

А. Вассерман:

### ЭФФЕКТИВНОЕ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЕ ОТОПЛЕНИЕ ДЛЯ ВАШЕГО ДОМА

В стародавние времена добрая русская печь занимала половину избы, требовала внимания и заботы. За то тепло, которое отдавала, заставляла человека поработать.

Что ж, мечты сбываются! Речь идет о революционном и наиболее эффективном на сегодняшний день решении — обогревателе «ТеплЭко», который быстро нагревается, аккумулируя тепло, и долго остывает, обогревая помещение подобно русской печи.

Мечты о тепле

Так получается, что батареи у нас то греют, то не греют. И даже если в мае

квартирную «печку» можно отключить, в сентябре ее не включишь. А еще бывают аварии... Да мало ли отговорок мы слышали. В итоге мы достаем обогреватели, какие у кого есть: масляные, «ветерки», calorifеры. Одни сушат воздух, другие угрожают пожаром, к третьим нельзя подпускать детей. А счет за электричество лучше оплачивать закрытыми глазами!

Но обогреватель

«ТеплЭко» способен все эти проблемы решить разом. Он представляет собой декоративную панель, внутри которой спрятан хромоникелевый нагреватель, залитый составом из кварцевого песка. Один обогреватель устанавливается на 9 квадратных метров, при условии стандартной высоты потолков. До требуемой температуры такая панель нагревается за 10 — 15 минут, а остывает, как плотная кирпичная стена, несколько часов.

«ТеплЭко» не выжигает кислород, не сушит воздух и работает бесшумно. Отличное решение для загородного дома, к тому же гарантия 5 лет не оставляет сомнений в надежности. Есть возможность покраски обогревателя «ТеплЭко» в любой цвет. Даже за сутки работы одна панель потребляет всего 2,5 кВт, как лампочка на 100 Ватт (при



«От 5 до 15 часов в сутки обогреватель «ТеплЭко» греет, не потребляя электроэнергию».

А. Вассерман

АКЦИЯ!  
ВСЕГО 3900  
2400 РУБЛЕЙ

использовании терморегулятора). КПД обогревателя 98%. Номинальная мощность обогревателя 400 Вт. Размер обогревателя 600 мм\*350мм\*25мм, вес 12 кг.

Самостоятельный и надежный

Удивительно, но от 5 до 15 часов в сутки «ТеплЭко» ГРЕЕТ, НЕ ПОТРЕБЛЯЯ ЭЛЕКТРИЧЕСТВО! Он будет работать, создавая атмосферу настоящего домашнего, «обжитого» уюта — когда можно играть с детьми на полу, спокойно спать, ворочаясь и раскрываясь, какие бы морозы ни трещали за окнами.

«ТеплЭко» идеально подходит для квартиры, дачи, гаража или офиса. Доказано — система отопления загородного дома на основе обогревателей «ТеплЭко» обходится ДЕШЕВЛЕ центрального отопления.

Завод «ТеплЭко» яв-

ляется единственным производителем в России подобных обогревателей из песка высокой степени очистки. Купить обогреватель Вы можете в нашем фирменном магазине или заказать доставку по телефону. А для установки обогревателя потребуются три самореза и отвертка.

И пусть простота обо-

Экономично 2,5 — 3 кВт в сутки (при использовании терморегулятора)	Срок службы не ограничен Гарантия 5 лет
Безопасность 100% пожаробезопасность степень защиты оболочки IP64	Комфорт Не сушит воздух, кислород КПД 98%
Простота установки Справится любой хозяин дома, размер 600 мм*350 мм*25 мм Вес 12 кг	Экологичность Наша продукция соответствует самым высоким санитарным требованиям



Обогреватель «ТеплЭко» является победителем всероссийской программы «100 лучших товаров России» в номинации «Промышленные товары для населения».

**ЕДИНСТВЕННЫЙ в Ярославле фирменный магазин «ТеплЭко» расположен по адресу:**  
г. Ярославль, ул. Чкалова, 62  
8(4852) 69-52-16, 8-930-114-22-58  
пн. — сб. 10.00 — 20.00

**ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ ПОДДЕЛОК!!!**

Товар сертифицирован. Патент № 152820.

