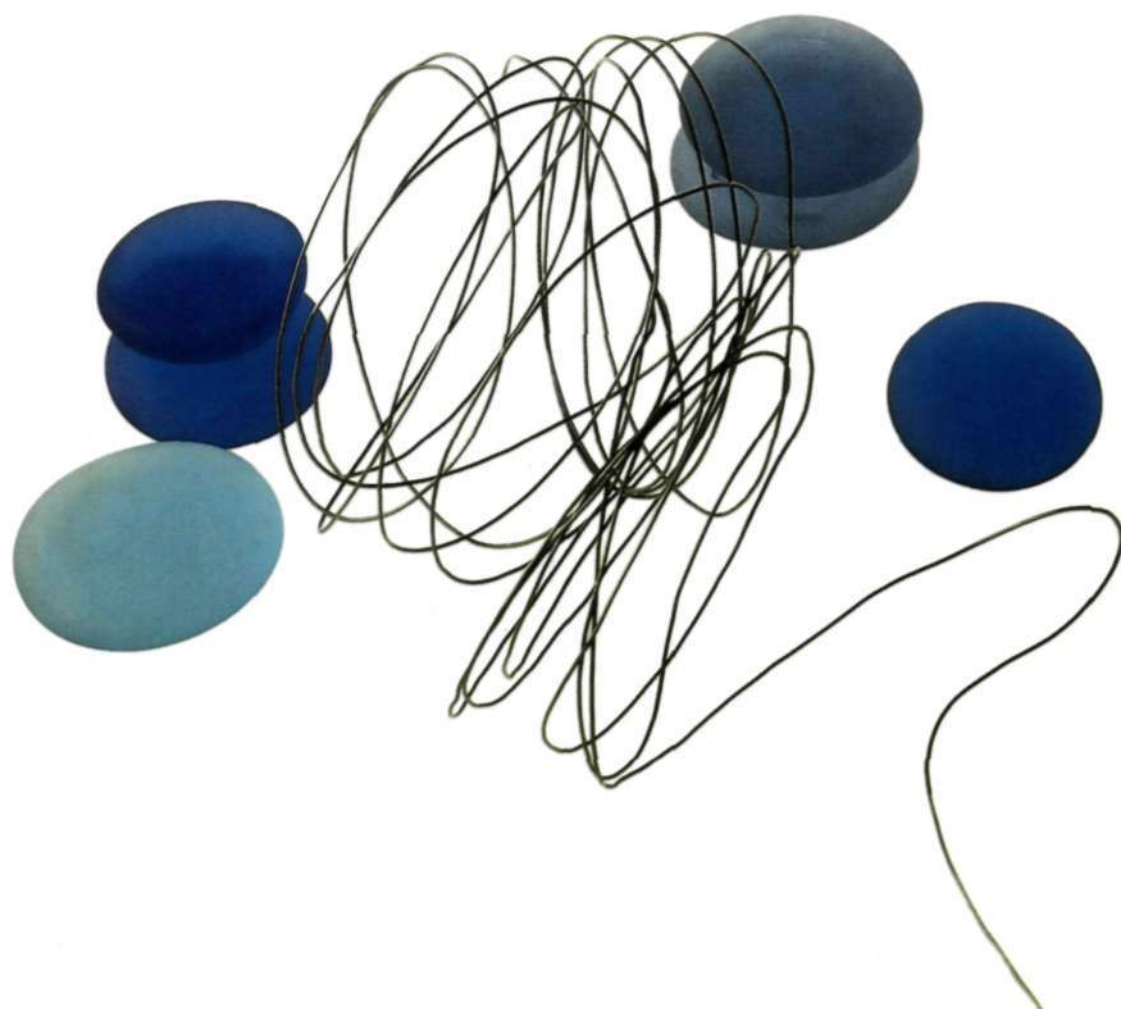


Мудесная ПРОВОЛОКА



аксессуары
из проволоки и стекла

ЧУДЕСНАЯ
ПРОВОЛОКА



ББК 37.27 (4 Вел)
М12

Магир М.

М 12 Чудесная проволока: аксессуары из проволоки и стекла/Пер. с англ. —
М.: Издательский дом «Ниола 21-й век», 2003. — 112 с: ил.
ISBN 5-322-00151-4 (рус.)
ISBN 1-85585-883-5 (англ.)

Все мы стараемся, чтобы наш дом был уютным, украшаем и благоустройстваем его. Иногда достаточно какой-нибудь мелочи, чтобы атмосфера жилья «завучала» по-новому. В предлагаемом издании подробно описаны украшения из проволоки и стекла, создание которых принесет вам немало минут радости.

Для широкого круга читателей.

ББК 37.27 (4 Вел)

Все авторские права принадлежат Collins & Brown Limited. Никакая часть издания не может быть воспроизведена, использоваться в любой множительной системе или передаваться в любой форме и любыми средствами: электронными, механическими, фотокопировальными, записывающими и другими, без предварительного письменного разрешения издателя.

Mary Maguire. Wonderful wire: projects to make from wire and glass

Copyright © Collins & Brown Limited 2001

Text Copyright © Mary Maguire 2001

All rights reserved.

© Перевод и издание на русском языке.

Издательский дом «Ниола 21-й век», 2003

ISBN 5-322-00151-4 (рус.)

ISBN 1-85585-883-5 (англ.)

Издание для досуга

Магир Мэри

**Чудесная проволока:
аксессуары из проволоки и стекла**

Главный редактор Издательского дома *Т. В. Левичева*

Перевод *С. В. Чудова*

Редактор *Е. И. Макеева*

Художественное оформление *Е. Б. Калининой*

Корректор *Л. М. Малова*

Компьютерная верстка *П. Ф. Карева*

По вопросам оптового распространения

обращаться в коммерческий отдел,

по вопросам размещения рекламы

в книгах Издательского дома «Ниола 21-й век»

обращаться в отдел рекламы и маркетинга по тел.: (095) 926-46-55

Налоговая льгота - общероссийский классификатор продукции

ОК-005-93, том 2; 953000 - книги, брошюры.

Лицензия № 02046 от 13.06.2000 года

Подписано в печать 15.12.02 Формат 60x90/8.

Бумага мелованная. Гарнитура OfficinaSansC. Печать офсетная.

Усл. печ. л. 14,0 Тираж 2500 экз.

Издательский дом «Ниола 21-й век»

115193, Москва, 7-я Кожуховская ул., 18

Тел.: (095) 926-46-55

Printed and bound in Croatia



ЧУДЕСНАЯ ПРОВОЛОКА

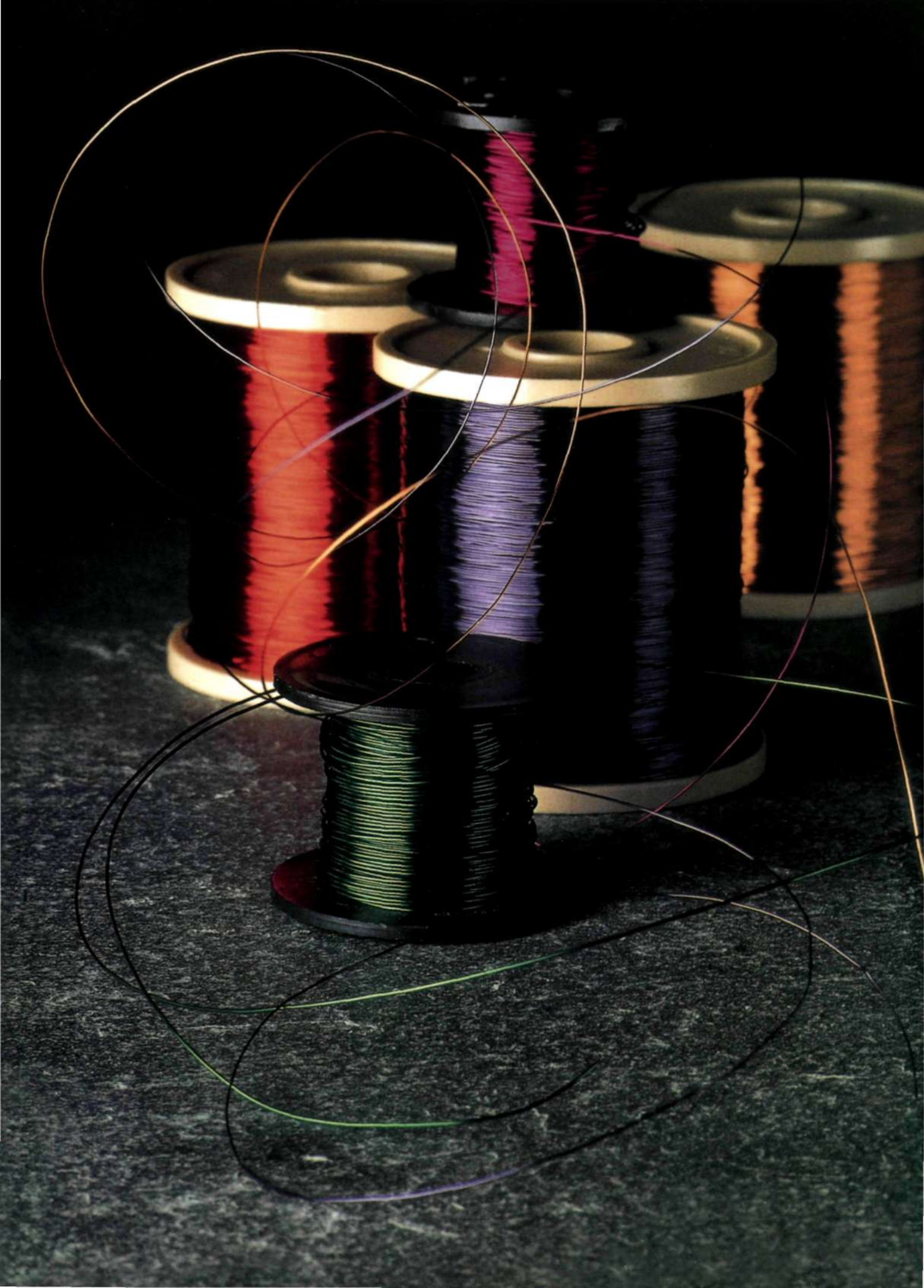
Мэри МАГИР
Фотографии Питера УИЛЬЯМСА





СОДЕРЖАНИЕ

- 
- 6 Введение**
- 8 Инструменты**
- 10 Материалы**
- 12 Основные приемы**
- 18 Бисерные бабочки**
Эффектные украшения заколок для волос или цветочных композиций, которые очень просто сделать.
- 22 Кольца для салфеток**
Обязательный элемент декора для торжественных застолий. Кольца могут быть того же цвета, что и сервиз, а могут контрастировать с ним.
- 26 Рождественская звезда**
Дети с восторгом будут наблюдать, как создаются елочные игрушки. И непременно вам помогут.
- 30 Забавная фея**
Очаровательная фея в стеклянных туфельках и платье из тонкой проволоки привнесет немного волшебства в любой праздник.
- 34 Именной значок**
Немного фантазии и терпения — и ваше имя увековечено.
- 38 Сердечко-валентинка**
Украсьте им свечи или букет. Пусть романтический вечер пройдет под знаком «сердце».
- 42 Изящный фонарик**
Стеклянные бусы, плетеная проволочная сетка — а в результате красивый летний фонарик.
- 46 Настольное украшение**
Пирамида не просто сувенир, не просто геометрическая форма, а неразгаданное, загадочное содержание.
- 50 Корзина-поднос для стаканов**
Что может быть лучше пикника?
На свежем воздухе любая еда вкуснее, а корзина-поднос поможет вам донести стаканы с напитками.
- 54 Газетница**
Функциональна и красива. Поможет держать под рукой газеты и журналы.
- 58 Подстаканники**
Изящные подстаканники из расплющенной проволоки так напоминают старинные.
- 62 Настенные крючки**
Оригинально и практично, под силу и новичку.
- 66 Проволочный венок**
Обязательное украшение для зимних праздников. Прикрепите блестящий венок на входной двери, а снег и иней дополнят картину.
- 70 Экран для окна**
Красиво оформленное окно изменит облик вашей квартиры. Попробуйте это сделать с помощью экрана из проволоки и бусин.
- 74 Чаша, оплетенная бисером**
Необычное оформление стола — чаша, оплетенная бисером.
- 78 Вечерняя сумочка**
Сумочка «связана» из проволоки на спицах и декорирована россыпью бисера. Согласитесь, нестандартно...
- 82 Оправа для зеркала**
Зеркало — одно из главных предметов в доме. И конечно же, у него должно быть достойное обрамление.
- 86 Подсвечники**
Бывают бронзовые, керамические, хрустальные... А вы сделайте их из проволоки.
- 90 Обрамление для блюда**
Подчеркните красоту декоративного блюда, закрепив его в обрамлении из сплюснутых проволочных спиралей.
- 94 «Авангардные» часы**
Эти необычные часы вызовут восторг у ваших друзей и гостей. Настенные часы из чашки и блюдца — таких нет ни у кого.
- 100 Настенная вешалка**
Из крупных «мраморных» шариков и проволочной рамы получается вешалка для головных уборов.
- 106 Мавританский абажур**
Собран из множества основных элементов: спиралей, завитков, сердечек. Варьируя и комбинируя их, создавайте новые узоры.
- 112 Указатель**



ВВЕДЕНИЕ

Каждый человек хочет, чтобы его дом стал еще уютнее и красивее. И это простое желание для многих становится любимым занятием — хобби. Вещи, наполняющие дом, создают мир его обитателей, передают их настроение. И чтобы оно было хорошим, чтобы атмосфера дома не угнетала, а помогала расслабиться, снять стресс и отдохнуть, дом должен быть уютным. Сегодня интерес к вещам, сделанным своими руками, растет и входит в моду: из бабушкиных сундуков достают старинные вышивки, кружева и милые безделушки. А как быть тому, у кого нет такого заветного сундучка? Попробуйте создать аксессуары или полезные мелочи самостоятельно. Мы хотим подсказать вам некоторые идеи оформления дома. Применяя проволоку и стекло, вы сотворите единственные в своем роде украшения. В книге намеренно использованы простые материалы (проволока и стекло) и способы изготовления, которые не потребуют от вас освоения каких-либо сложных технических приемов. Здесь вы найдете 22 различных проекта с пошаговым описанием. Новичку лучше начать с бабочек, настенных крючков или колец для салфеток. Опытного мастера привлекут более сложные замыслы — мавританский абажур или газетница. Как только вы приступите к работе, вы сразу оцените, насколько обширны возможности проволоки: это недорогой, легкодоступный материал, с которым можно смело экспериментировать. Попробуйте изготовить множество вещей, полезных как для дома: мыльницы, держатели для зубных щеток, сушилки для посуды, корзинки, вазы для фруктов и рамы для картин, так и для сада: кормушки для птиц, каркасы для фигурно подстриженных кустарников и проволочные опоры для вьющихся растений. В разделе «Основные приемы» подробно описано, как работать с проволокой при выполнении несущих конструкций и декоративных элементов. Сгибая, соединяя, связывая и свивая ее в спираль, вы придаете изделиям дополнительную прочность и красоту. Создание аксессуаров своими руками — это интересное и приятное занятие, а какой прекрасный результат ожидает вас!



ИНСТРУМЕНТЫ

Вот некоторые инструменты, которые нужно иметь при работе с проволокой. Хотя в описании проектов указывается несколько типов плоскогубцев и круглогубцев, предназначенных для выполнения данной операции, во многих случаях бывает достаточно обычных хозяйственных пассатижей с режущими кромками.



ИНСТРУМЕНТЫ

- | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 1 Деревянные круглые стержни | 10 Круглогубцы |
| 2 Скалка | 11 Плоскогубцы с заостренными губками |
| 3 Стальная пластина | 12 Кусачки |
| 4 Деревянная доска | 13 Сверло по стеклу |
| 5 Защитные перчатки | 14 Напильник |
| 6 Вязальные спицы | 15 Ножницы |
| 7 Плоскогубцы с параллельными губками | 16 Простой гиг |
| 8 Молоток | 17 Универсальный клей |
| 9 Плоскогубцы с коническими губками | 18 Изоляционная лента или скотч |



МАТЕРИАЛЫ

Проволока бывает разной толщины и цвета. Из гибкой медной проволоки можно «вязать» на спицах. Твердая оцинкованная — гнется только инструментами. Для большего эффекта в проектах используются разные виды стекла — бисер, матовые и прозрачные бусины и елочные игрушки.



МАТЕРИАЛЫ

- | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1 Эмалированная медная проволока | 7 Стекланные диски |
| 2 Куски матового стекла | 8 Шарики |
| 3 Кусочки стекла, обкатанные морем | 9 Плетеная сетка |
| 4 Зеркало | 10 Елочные игрушки |
| 5 Бусы и бисер | 11 Шарики из стеклобразя |
| 6 Стекланные звезды | 12 Оцинкованная проволока |
| | 13 Проволока для цветочных композиций |

ОСНОВНЫЕ ПРИЕМЫ



1

РАБОТА С ПРОВОЛОКОЙ

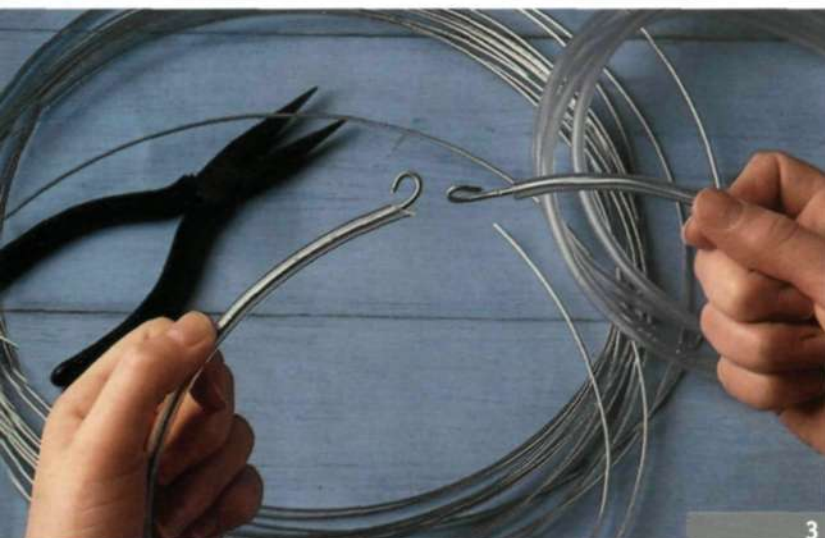
При работе с проволокой необходима осторожность. Наденьте перчатки во избежание царапин острыми концами и очки для защиты глаз, так как откусанный кусок может отскочить в любую сторону.



2

СВЕРЛЕНИЕ СТЕКЛА

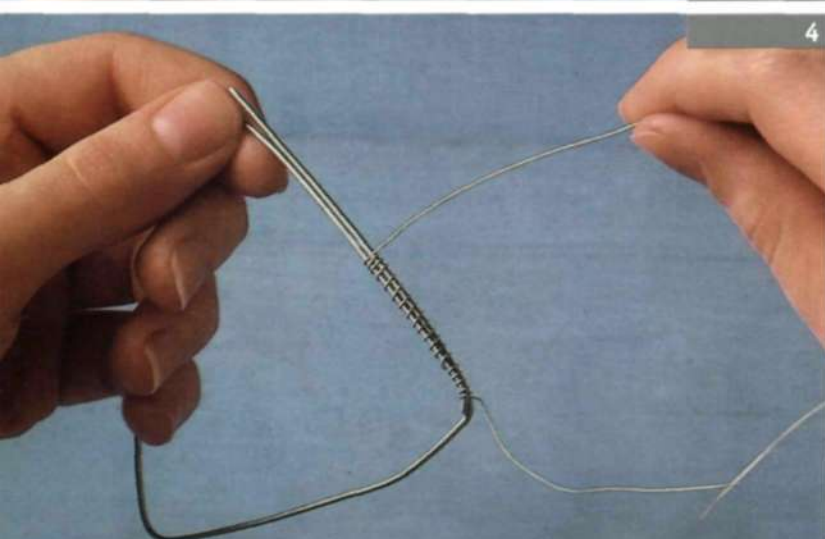
Наклейте кусок изоляционной ленты на участок стекла, в котором нужно просверлить отверстие (чтобы сверло не скользило), и крепко держите стекло. Если необходимо, подложите под него мягкую защитную прокладку. При сверлении предмета сложной формы закрепите его липкими защитными прокладками. Следуйте инструкциям на упаковке сверла по стеклу.



3

СОЕДИНЕНИЕ ПРОВОЛОКИ

Соедините концы проволоки плоскогубцами с коническими губками или круглогубцами при помощи небольших петель. Сцепите петли и сплющите их для большей прочности пассатижами или плоскогубцами. Это самый простой способ.



4

СВЯЗЫВАНИЕ ПРОВОЛОКИ

Другой способ соединения — связывание. Приложите два конца вплотную друг к другу и туго обмотайте их более тонкой проволокой.

5

ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДВОЙНОЙ ВИТОЙ ПРОВОЛОКИ

Возьмите длинный кусок проволоки и обведите его петлей вокруг дверной ручки. Обвяжите свободными концами круглый деревянный стержень. Держа проволоку натянутой, накручивайте ее на стержень, пока не добьетесь желаемой плотности навивки. Не перекручивайте проволоку — она может лопнуть. Осторожно освобождайте витую проволоку, так как остаточное напряжение заставит ее раскрутиться в обратную сторону.

6

ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЗАВИТКОВ

Сделайте круглогубцами небольшие колечки на обоих концах куска проволоки. Зажав круглогубцами одно из них, наматывайте вокруг него плоскую спираль с равным расстоянием между витками. Повторите то же самое с другого конца, навивая спираль в обратном направлении.

7

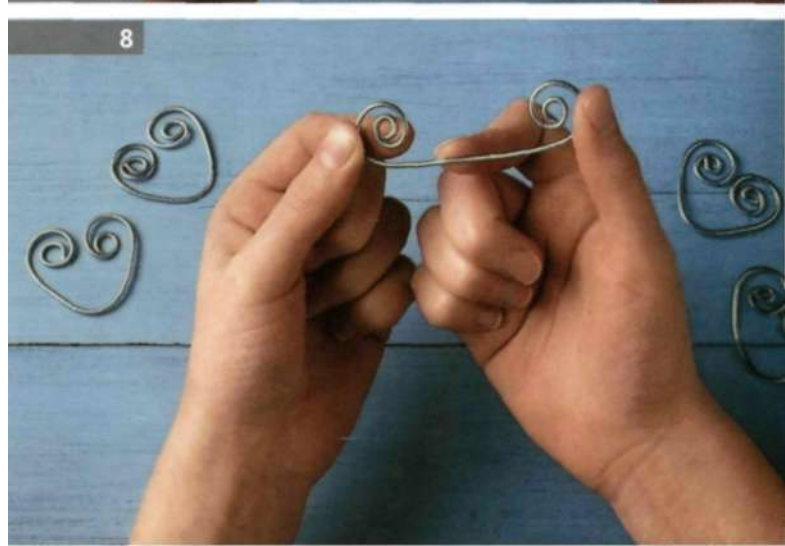
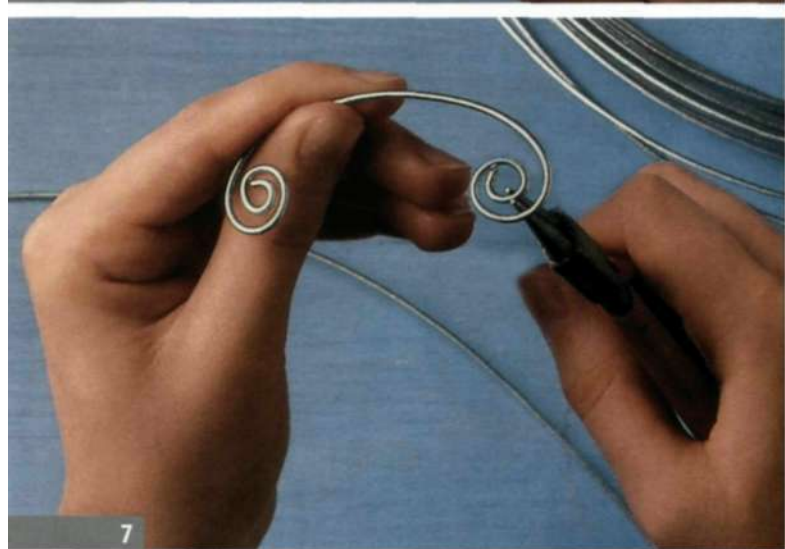
ИЗГОТОВЛЕНИЕ ДВОЙНЫХ ПЛОСКИХ СПИРАЛЕЙ

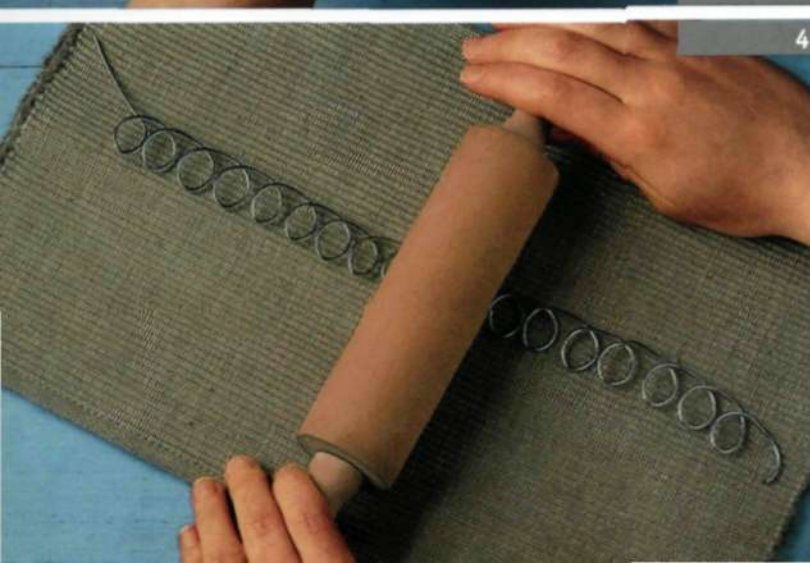
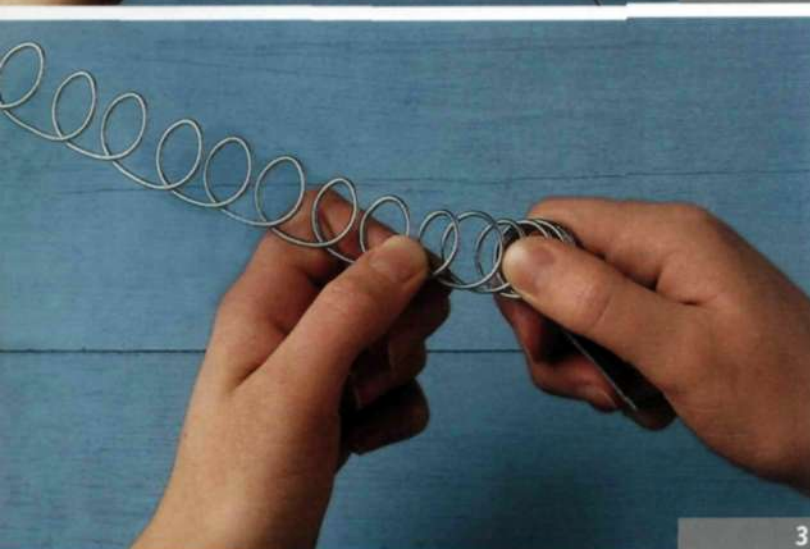
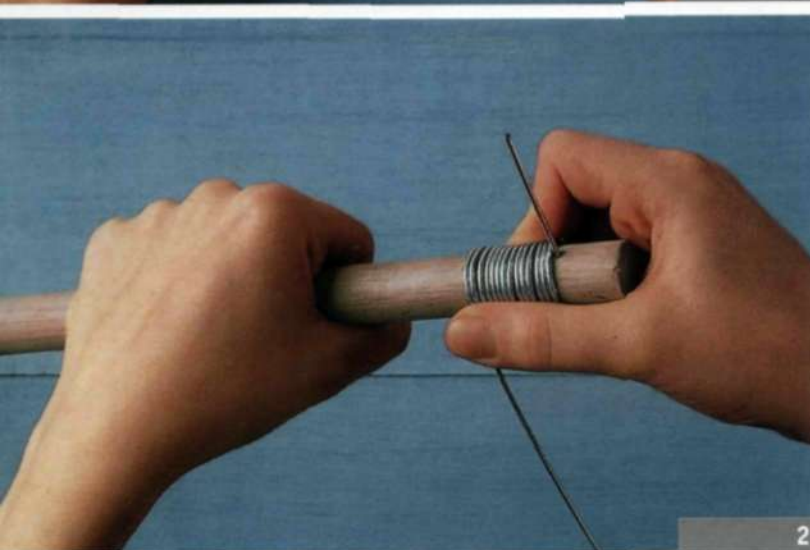
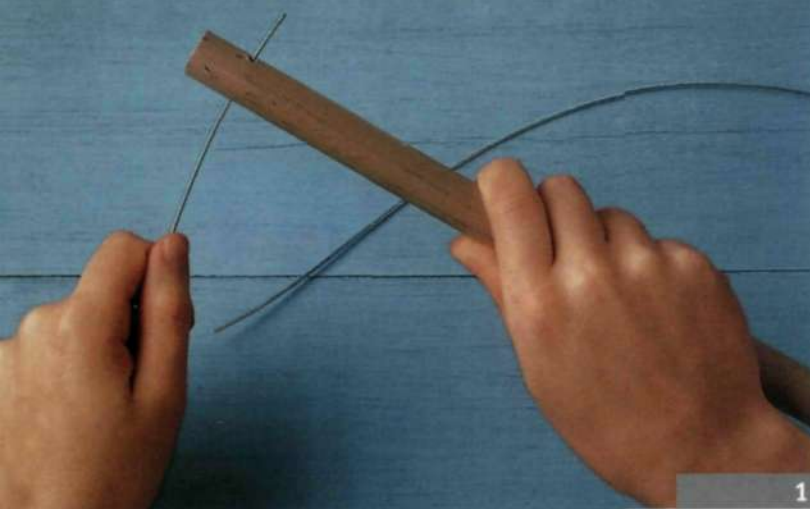
Двойные плоские спирали выгибаются тем же способом, что и завитки, но оба конца проволоки загибаются в одну и ту же сторону, чтобы концевые спирали были обращены навстречу друг другу. Если нужно получить спирали одинаковых размера и формы, начертите шаблон и в процессе изгибания прикладывайте к нему заготовку для проверки ее формы.

8

ИЗГОТОВЛЕНИЕ СЕРДЕЧЕК

Сделайте двойную плоскую спираль с достаточно длинным отрезком прямой проволоки между спиралями для выгибания контура сердечка. Поместите указательный палец в центр прямого участка и сблизьте спирали большими пальцами. Для получения более остроконечного сердечка согните проволоку вокруг губки круглогубцев.





ОСНОВНЫЕ ПРИЕМЫ

1

ИЗГОТОВЛЕНИЕ СПЛЮЩЕННОЙ СПИРАЛИ

Просверлите отверстие в конце деревянного стержня, натрите стержень куском свечи, чтобы навитая на него проволока легче снималась. Проденьте конец проволоки сквозь отверстие, чтобы он не перемещался в процессе навивки.

2

Прижимая проволоку к стержню, вращайте его, пока не получите плотную ровную проволочную спираль. Постепенно перемещайте большой палец, удерживая спираль по мере ее удлинения. Отрежьте кусачками продетый в отверстие конец проволоки, выньте стержень и снимите готовую спираль.

3

Крепко прижимая спираль большими пальцами, вытягивайте ее в сторону так, чтобы петли лежали на одной прямой, рядом друг с другом.

4

Положите растянутую спираль на кусок плотной ткани (для защиты рабочей поверхности — так как проволока может повредить деревянную столешницу) и расплющите ее скалкой.

ОСНОВНЫЕ ПРИЕМЫ

1

ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЕТЛИСТОЙ ПРОВОЛОКИ

Определите нужную длину петель и отметьте на деревянном бруске две точки на этом расстоянии. Изготовьте два небольших колышка (шпунта) из круглого деревянного стержня и просверлите два глухих отверстия в отмеченных точках бруска того же диаметра, что и шпунты. Вклейте шпунты в отверстия.

2

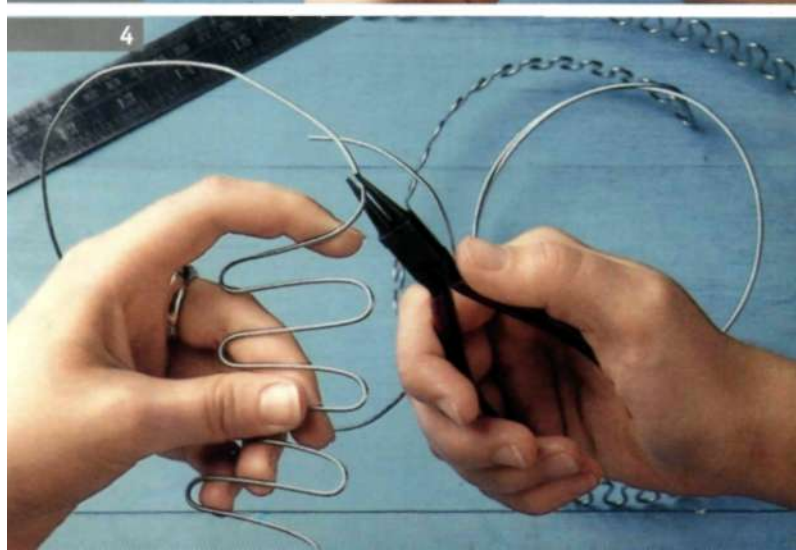
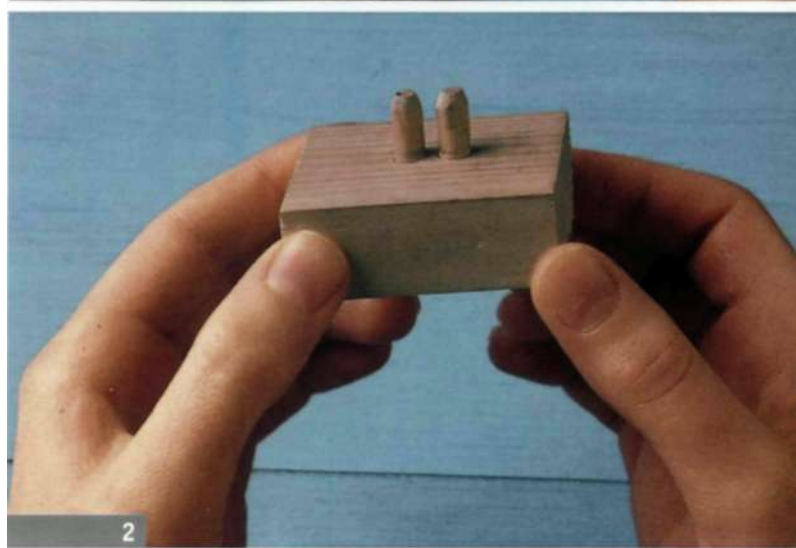
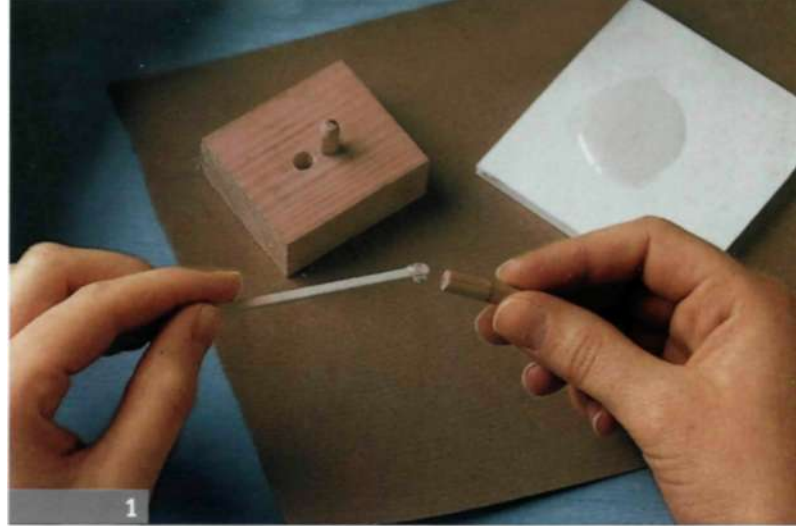
Такое деревянное приспособление называется гигом. Для мелких петель делайте шпунты гига из тонкого стержня; для более крупных петель используйте стержень потолще. Для создания большего эффекта работайте с проволокой разной толщины.

3

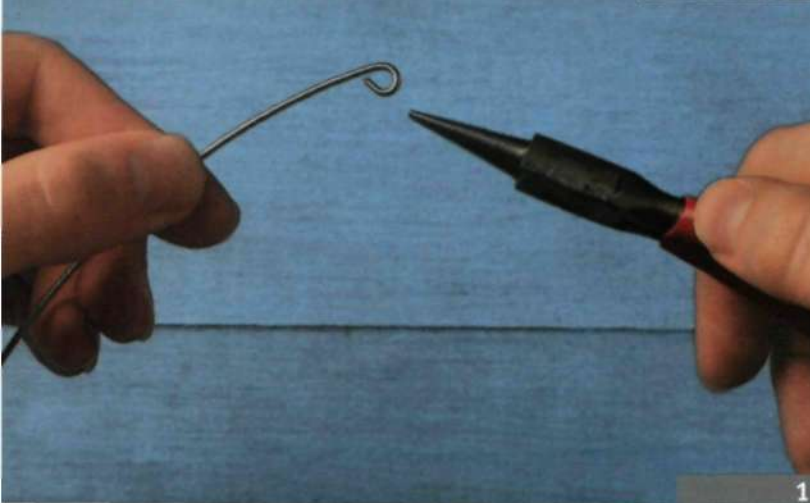
Крепко держите гиг так, чтобы шпунты располагались на одной прямой, направленной от вас вперед и вверх. Плотно прижав большим пальцем конец проволоки к верхней поверхности бруска слева от шпунтов, проведите свободную часть проволоки к нижнему шпунту и согните свободный конец проволоки под прямым углом вокруг основания нижнего шпунта. Затем изгибайте проволоку вверх, между двумя шпунтами и вокруг верхнего. Снимите изогнутую часть со шпунтов и передвиньте ее влево, чтобы, повторив этот процесс, получить еще два изгиба. Продолжайте эти операции, пока петлистая проволока не достигнет нужной длины.

4

Можно сделать петлистую проволоку и без гига, вручную, изгибая ее круглогубцами. Чтобы петли были одинаковой длины, нанесите на прямую проволоку риски через равные промежутки. Ширину петель измеряйте пальцами.



ОСНОВНЫЕ ПРИЕМЫ



1

1

НАВИВКА СПИРАЛЕЙ

Зажмите конец проволоки круглогубцами и согните проволоку вокруг одной губки, чтобы получилась маленькая петелька.



2

2

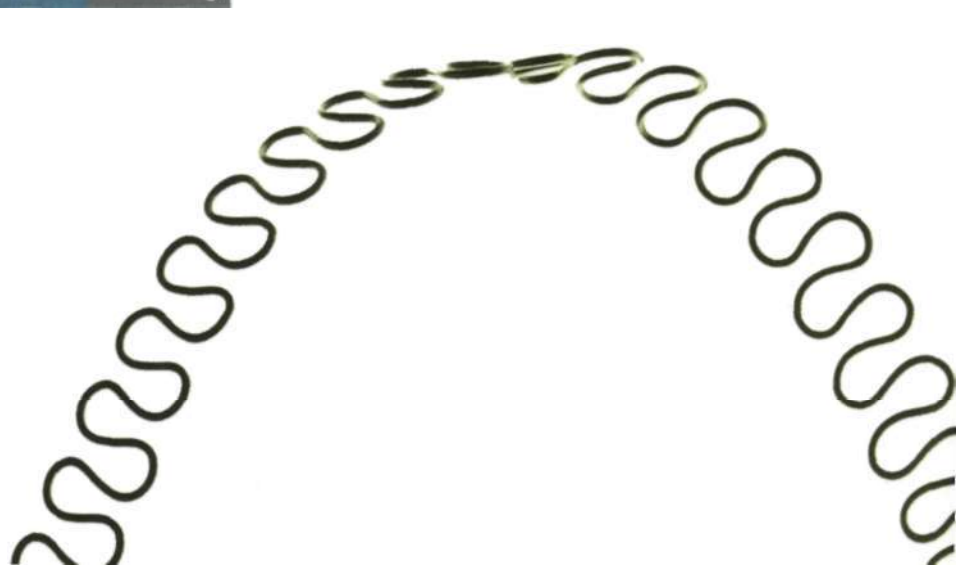
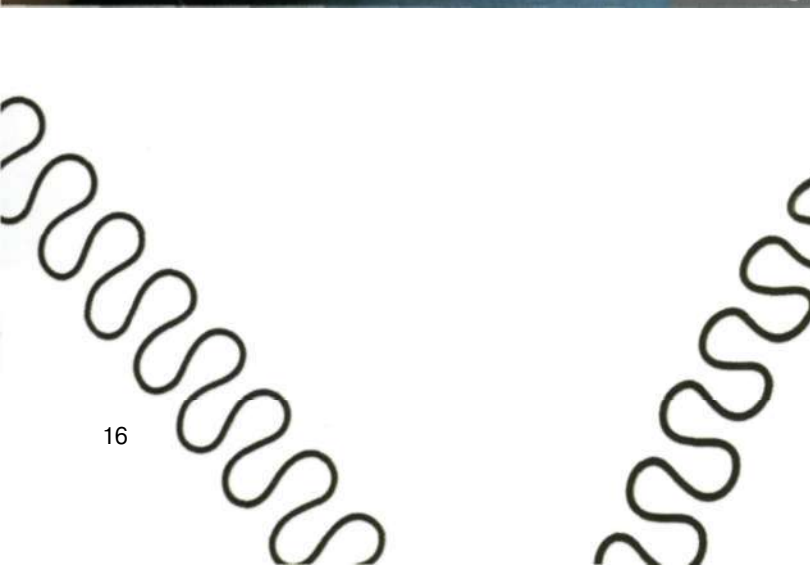
Для спирали с промежутками между витками держите центральную петельку круглогубцами, продолжая сгибать проволоку спиралью. Пропустите свободный конец проволоки между большим и указательным пальцем, чтобы направлять ее и поддерживать постоянное расстояние между витками спирали.



3

3

Для плотно навитой спирали зажмите с боков центральную петельку плоскогубцами с параллельными губками (можно использовать хозяйственные пассатижи). Навивайте спираль, перемещая проволоку между губками плоскогубцев, чтобы спираль оставалась плоской.



1

ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЕТЛИСТОЙ СПИРАЛИ

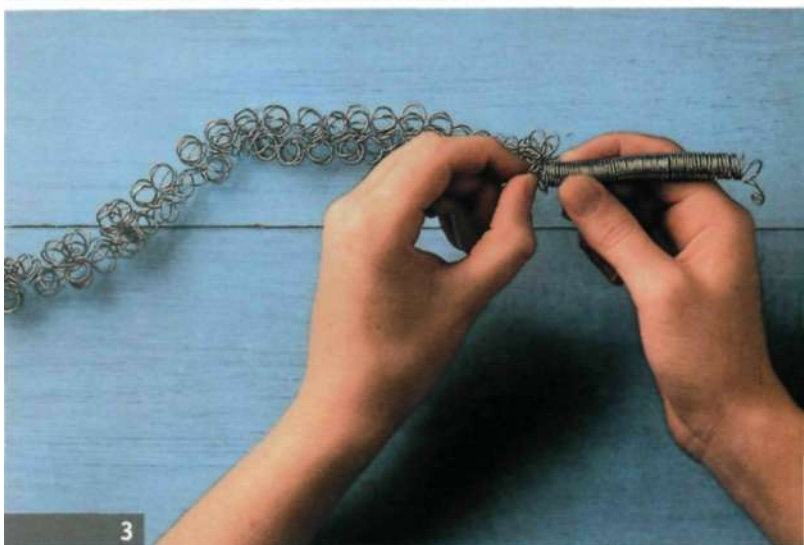
Просверлите отверстие в конце деревянного стержня, натрите стержень свечным воском и проденьте конец проволоки сквозь отверстие (см. с. 14, шаг 1). Обмотайте стержень проволокой виток к витку для получения плотной спирали, затем снимите ее (см. с. 14, шаг 2).

2

Крепко удерживая спираль одной рукой, указательным и большим пальцами другой руки отгибайте каждый виток вбок. Поддерживайте одинаковое расстояние между соседними витками, измеряя его кончиком указательного пальца.

3

По мере отгибания новых витков проволока сама свертывается во вторичную спираль (спираль из спирали). Продолжайте, пока все витки не будут отогнуты.







БИСЕРНЫЕ БАБОЧКИ

Бабочка — один из самых популярных элементов декора, который часто встречается на тканях, одежде, обоях. В данном проекте бабочки сделаны из мягкой медной проволоки, которую можно гнуть пальцами. Носите их как брошки или заколки для волос, прикрепив подходящую фурнитуру, или используйте как украшения для упаковки подарков. Освоив способ изготовления, усложните задачу и сделайте бабочку-брошь с необычным сочетанием цветов или фантастической и оригинальной формы.

БИСЕРНЫЕ БАБОЧКИ

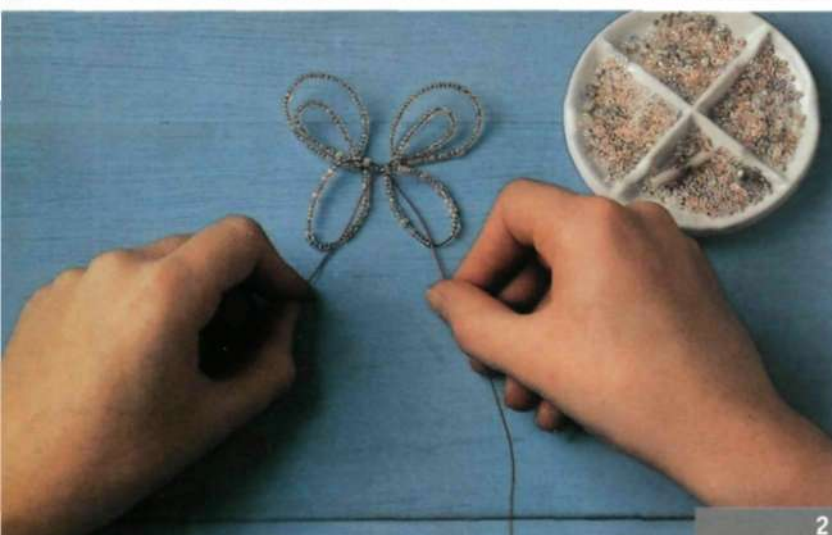
МАТЕРИАЛЫ

(для одной бабочки)

60 см эмалированной медной проволоки
разноцветный бисер
продолговатая бусина для тела
круглая бусина для головы
универсальный клей

ИНСТРУМЕНТЫ

хозяйственные пассатижи



1

Отрежьте кусок проволоки длиной 60 см. Нанижите на проволоку бисер, чтобы $\frac{2}{3}$ проволоки (около 40 см) было покрыто бисером. Сдвиньте бисер к центральному участку проволоки, затем согните ее двумя петлями, образующими наружный контур передних крыльев (см. фото).



2

Изогните проволоку петлями для образования внутренних контуров крыльев и туго обмотайте оба конца проволоки вокруг основания крыльев для их закрепления. Согните еще две петли для второй пары крыльев и зафиксируйте проволоку вокруг центральной точки для закрепления всей конструкции.

3

Оставшиеся концы проволоки, свободные от бисера, скрутите вдвое, образовав тело бабочки. Насадите сначала продолговатую бусину (тело), а затем круглую (голову).

4

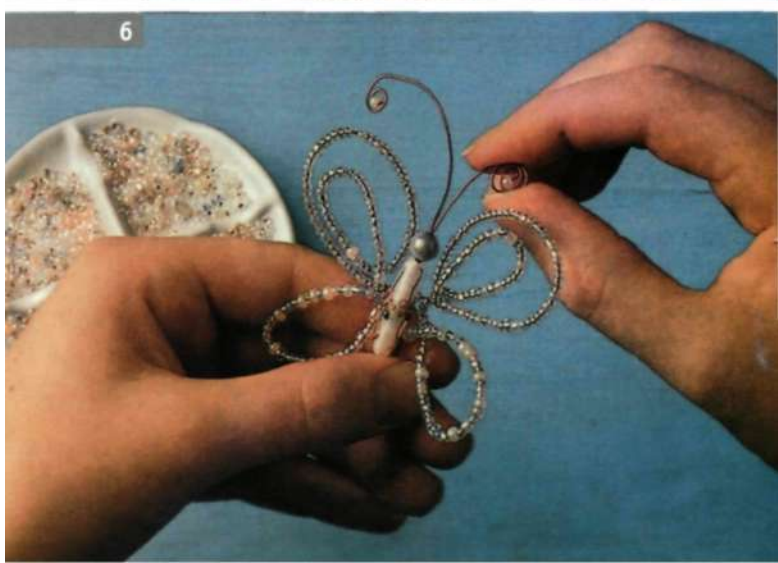
Отогните вверх и вперед тело и голову бабочки — эта часть должна плоско лежать поверх крыльев. Концы проволоки обкрутите вокруг крыльев с обеих сторон для закрепления тела.

5

Расправьте концы проволоки, чтобы получились усики, и нанижите бисерины на самый кончик каждого усика. Закрепите их клеем.

6

Скрутите концы проволоки вокруг бисерин в плоские спирали для придания усикам законченного вида.





КОЛЬЦА ДЛЯ САЛФЕТОК

Изящные кольца

для салфеток украсят

праздничное застолье:

нанижите бисер на

проволоку и сверните

ее спиралью. Подберите

бисер так, чтобы по цвету

и фактуре он сочетался

со столовыми приборами

и посудой. Лучше

использовать бисер

одинаковой формы и

одной цветовой гаммы.

В европейских странах

кольца для салфеток дарят

на свадьбу, Рождество и

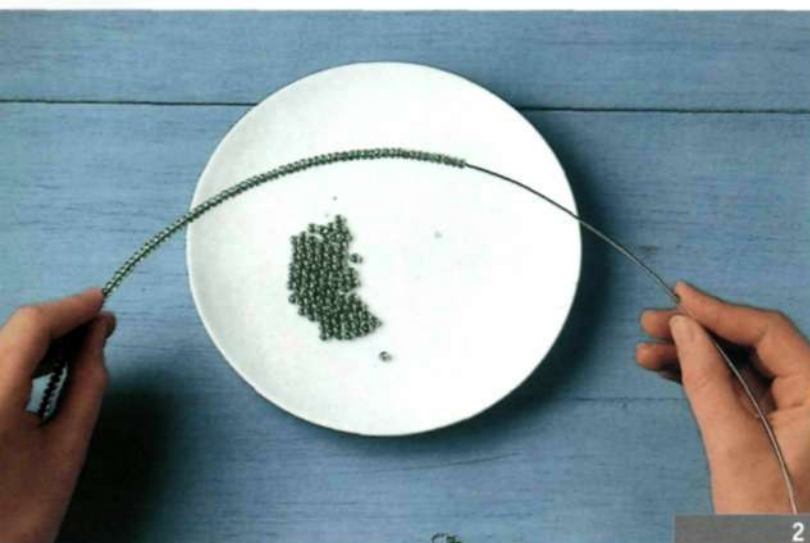
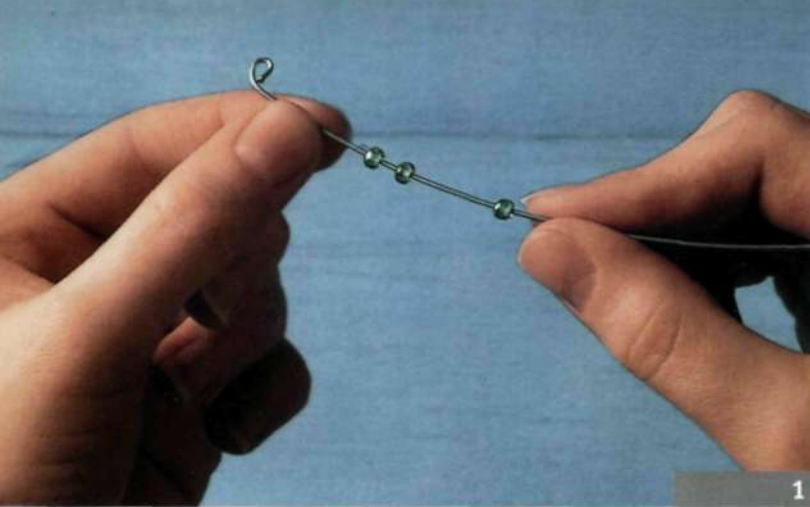
другие семейные торжества.

Порадуйте друзей и близких

таким оригинальным

и полезным подарком.





КОЛЬЦА ДЛЯ САЛФЕТОК

МАТЕРИАЛЫ

(на одно кольцо)

оцинкованная стальная проволока диаметром 0,8 мм

бисер или мелкие бусы

2 концевые бусины покрупнее

универсальный клей

ИНСТРУМЕНТЫ

кусачки

круглогубцы

толстый деревянный стержень

1

Отрежьте кусок проволоки длиной 60 см. Зажав один конец круглогубцами, согните проволоку вокруг их губки так, чтобы на конце получилось небольшое колечко, которое не даст бисеру соскользнуть с проволоки. Начните нанизывать бисер на проволоку.

2

Нанизывая бисер, следите за тем, чтобы на проволоке не было изгибов, мешающих бисеру легко скользить. Оставьте конец проволоки около 15 см свободным для перемещения бисера при сгибании проволоки.



3

Трижды обмотайте вокруг толстого деревянного стержня среднюю часть проволоки, унизанную бисером. Осторожно снимите спираль со стержня.



4

Откусите кусачками большую часть проволоки без бисера, затем круглогубцами сделайте небольшую петельку. Крепко зажав ее круглогубцами, согните из конца проволоки с бисером завиток. Такой же завиток сделайте на другом конце.



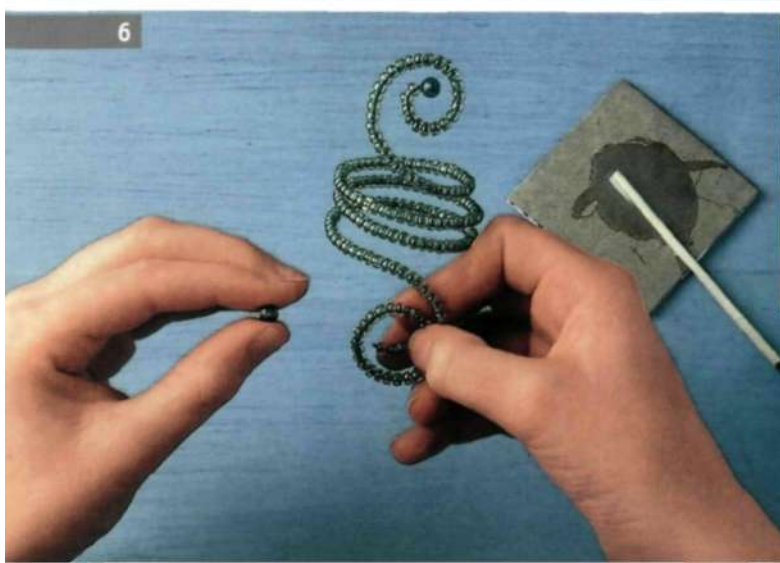
5

Откусите концевые петельки и распрямите куски проволоки на обоих концах такой длины, чтобы поместились концевые бусины.



6

Закрепите концевые бусины клеем.





РОЖДЕСТВЕНСКАЯ ЗВЕЗДА

Изготовление елочных

игрушек — очень увлекательное

занятие: неважно, делаете ли

вы их для себя или для подарка.

Набор таких разноцветных звезд

великолепно смотрится на елке

или на окне, когда они

переливаются в лучах солнца.

Отверстие в центральной бусине

должно быть достаточно

широким, чтобы сквозь него

можно было продеть все концы

проволоки. Сделайте звезду

более простой, используя

меньше отрезков проволоки,

или усложните, увеличив

их число.

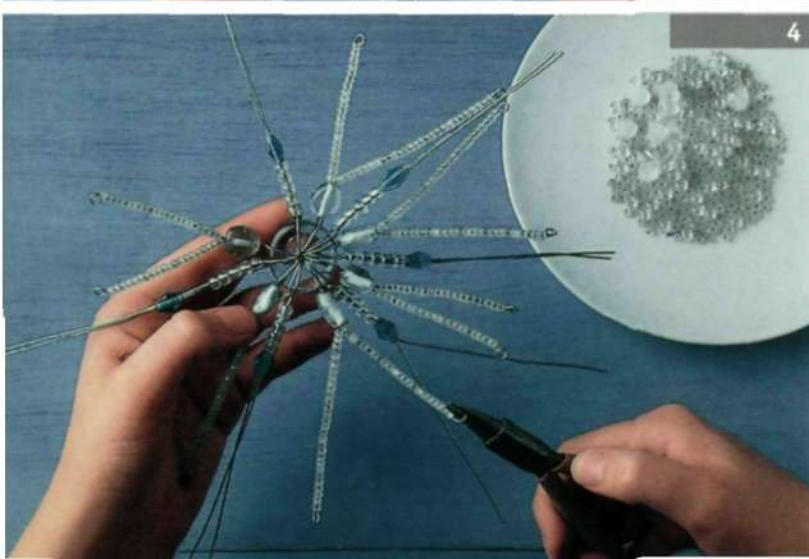
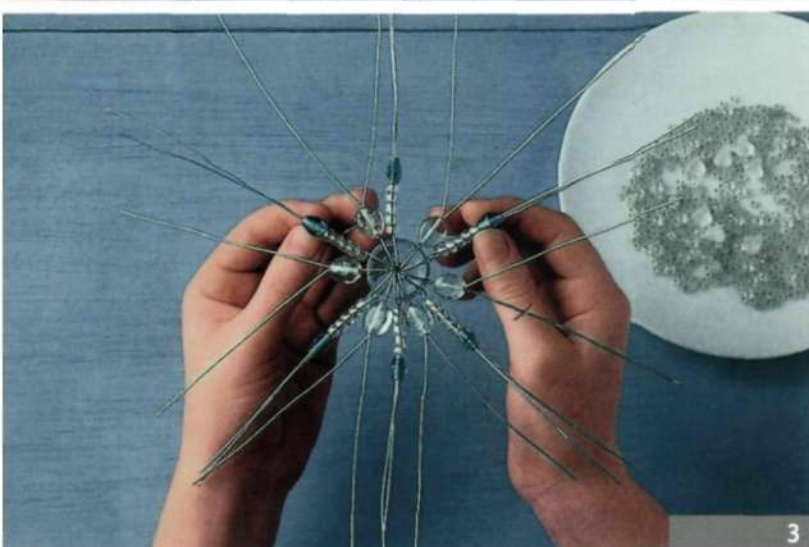
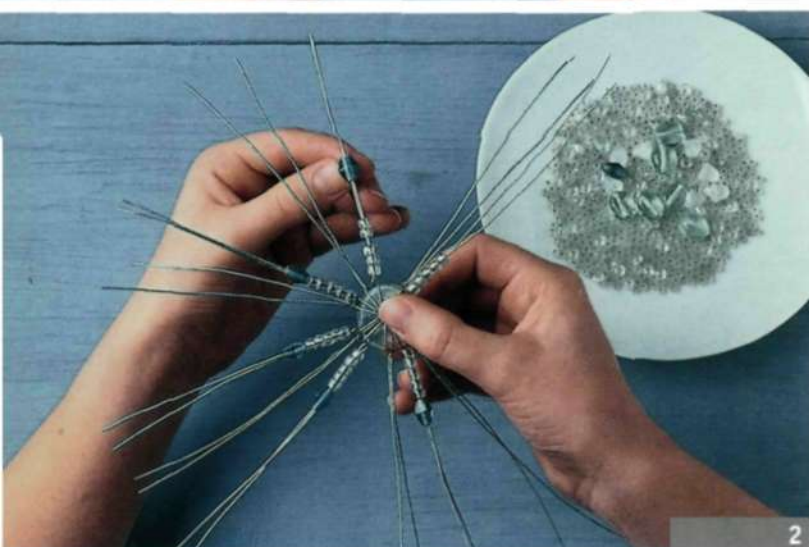
РОЖДЕСТВЕНСКАЯ ЗВЕЗДА

МАТЕРИАЛЫ

стальная оцинкованная проволока диаметром 0,8 мм
центральная бусина с широким отверстием
мелкие бусины и бисер
12 крупных бусин (6 — одного цвета и формы,
6 — другого)
6 конических бусин
хрустальная подвеска

ИНСТРУМЕНТЫ

кусачки
круглогубцы



1

Отрежьте 12 кусков проволоки по 30 см. Проденьте один из кусков сквозь центральную бусину и согните его вдвое, чтобы бусина разместилась на сгибе. Перекрутите концы проволоки рядом с бусиной для ее закрепления. Проделайте то же с остальными кусками. Равномерно распределите все концы проволоки вокруг центральной бусины.

2

Нанижите по несколько мелких бусин на оба конца каждой второй из сложенных вдвое проволок. Затем нанижите на них по одной крупной бусине (все 6 бусин должны быть одинаковые). Чтобы бусины не соскальзывали, слегка разведите в стороны концы каждой проволоки.

3

На оба конца свободных отрезков проволоки наденьте по одной из 6 оставшихся крупных бусин, а затем разведите концы проволоки в форме буквы V.

4

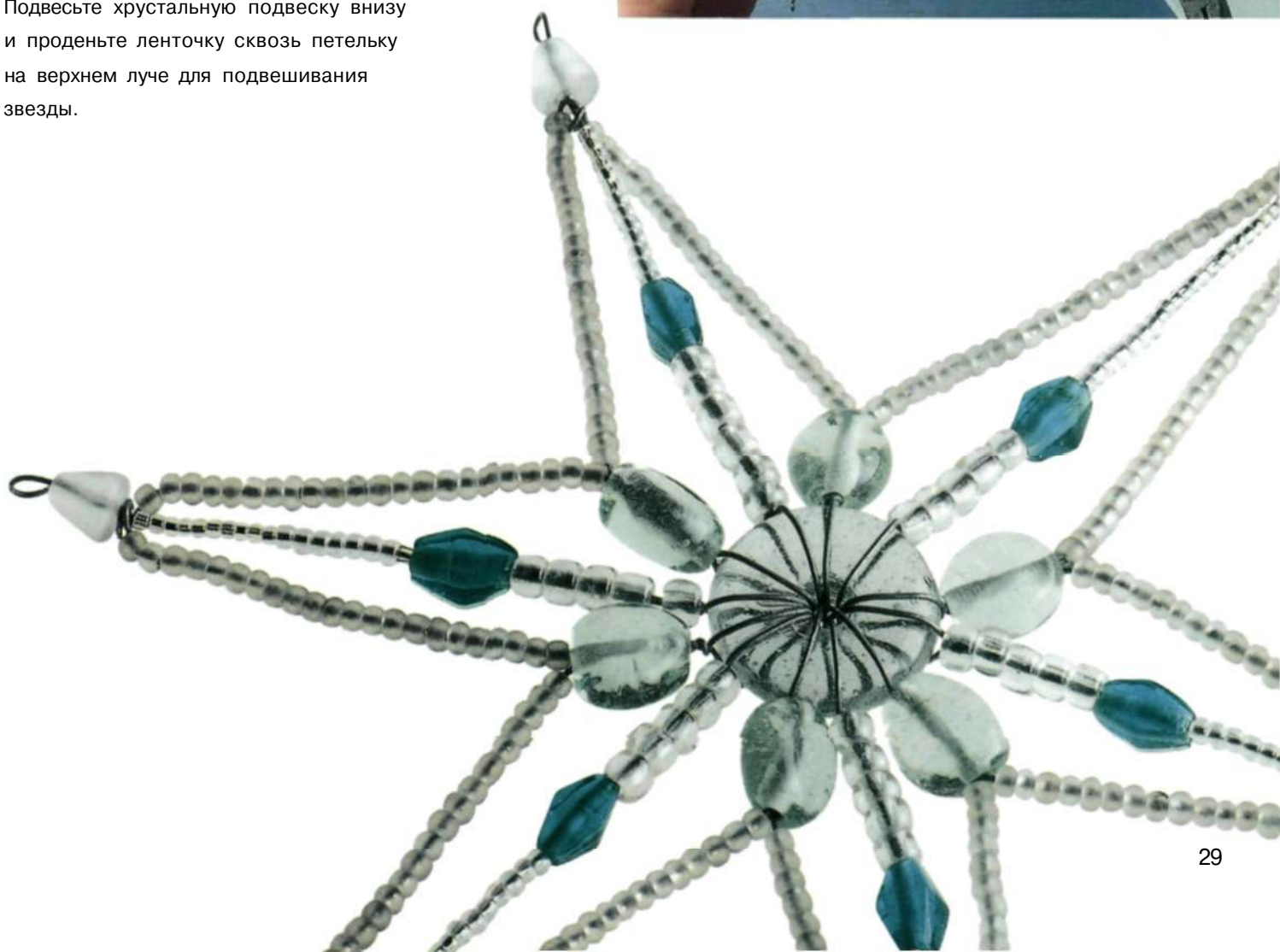
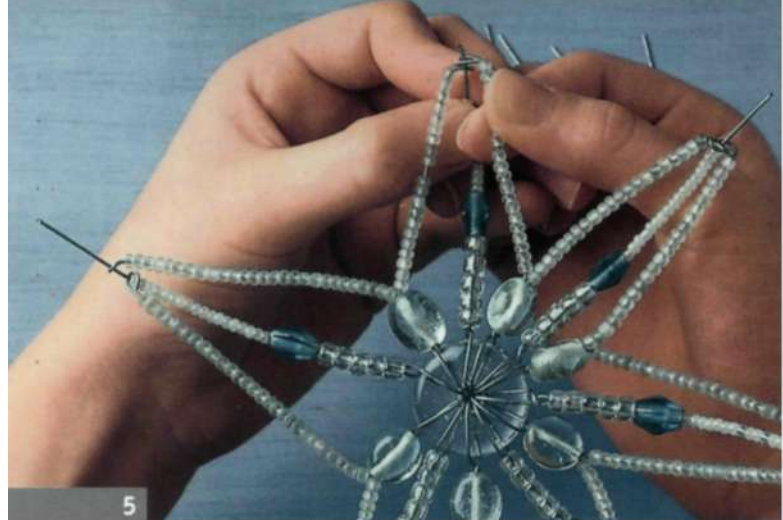
Нанижите бисер на оба конца каждой получившейся буквы V. Когда весь бисер будет использован, загните круглогубцами конец проволоки в виде небольшой петельки и отогните ее под углом 45°.

5

Отогните концы каждой буквы V так, чтобы они соприкоснулись с концами соседних букв, образовав лучи звезды. Нанижите бисер на оставшиеся двойные проволоки для заполнения внутренних лучей звезды. Если двойная проволока окажется слишком толстой для бисера, обрежьте один конец и плотно оберните его вокруг второго, чтобы зафиксировать положение. Закончив нанизывать бисер, проденьте проволоку сквозь наложенные друг на друга петельки на концах букв V (см. фото).

6

Наденьте конические бусины на концы проволок, выходящие из лучей звезды, и закрепите их, сделав круглогубцами петельку на конце каждой проволоки. Подвесьте хрустальную подвеску внизу и проденьте ленточку сквозь петельку на верхнем луче для подвешивания звезды.







ЗАБАВНАЯ ФЕЯ

Такая фея внесет волшебную ноту в любое торжество.

Она может украшать рождественскую елку или праздничный торт в день рождения. А может, лучше ей парить в окне, переливаясь и искрясь? Тело феи состоит из проволочной рамки, на которой закрепляется изящная стеклянная головка.

Платье связано на спицах из тонкой проволоки, стеклянные туфельки — продолговатые бусины, а прозрачные крылья вырезаны из пластиковой бутылки.

ЗАБАВНАЯ ФЕЯ

МАТЕРИАЛЫ

бисер — серебряный и зеленый; бусины для туфелек и глаз, в виде сердечка
эмалированная медная проволока розового и серебряного цветов
ткань и тонкая фольга для платья
два диска из матового стекла для головы
оцинкованная стальная проволока диаметром 0,7; 1,1 и 1,5 мм
иголка и серебряная нитка
пластиковая бутылка и стеклянная звездочка

ИНСТРУМЕНТЫ

вязальные спицы диаметром 3 и 4 мм, ножницы

1

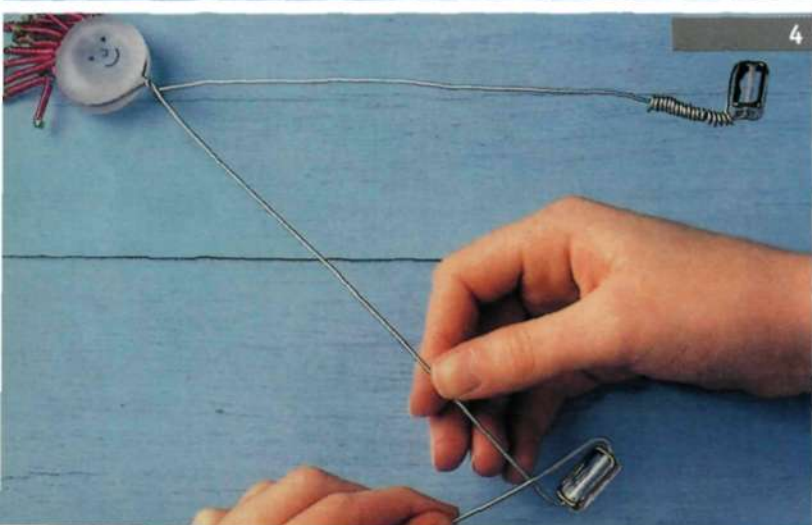
Для платья нанижите 220 бисерин на розовую проволоку и 1964 бисерины на серебряную. Наберите на спицы 3 мм 44 петли розовой проволокой. Вяжите один ряд без бисера, затем еще четыре, добавляя по бисерине на петлю в каждом нечетном ряду. Так же выполните следующие 10 рядов серебряной проволокой. Перейдите на спицы 4 мм и следуйте инструкциям к вечерней сумочки на с. 80-81, начиная с того места, где впервые вяжут спицами 4 мм. Расправьте получившийся треугольник. Вырежьте такие же треугольники из подкладочной ткани и фольги.

2

Для головы феи склейте универсальным клеем два диска. Бороздка между краями дисков впоследствии будет удерживать тело куклы. Нарисуйте лицо тонким фломастером.

3

Обмотайте вязальную спицу розовой проволокой для получения длинной спирали. Разрежьте ее на куски длиной 2,5 см. На конец спиралек наденьте бисерины под углом 45°, загнув кончик проволоки для закрепления. Противоположные концы спиралек нанижите на проволоку диаметром 1,1 мм (см. фото).



4

Соберите спиральки вместе, расположив их посередине проволоки. Оберните центральный кусок вокруг стеклянной головы. Перекрутите концы там, где будет шея, для закрепления петли со спиральками. Отогните концы проволоки в виде буквы V, оставив концы для платья и ног. На каждый конец наденьте бусину-туфельку и отогните ее под углом 45°. Плотно обкрутите оставшуюся проволоку вокруг каждой ноги.

5

Отрежьте кусок проволоки диаметром 1,5 мм и сделайте из него двойную плоскую спираль (см. раздел «Основные приемы», с. 13). Из нее получатся руки феи. Закрепите спираль в верхней части туловища, обмотав ее проволокой диаметром 0,7 мм от запястья до запястья, вместе с каркасом туловища (см. фото).

6

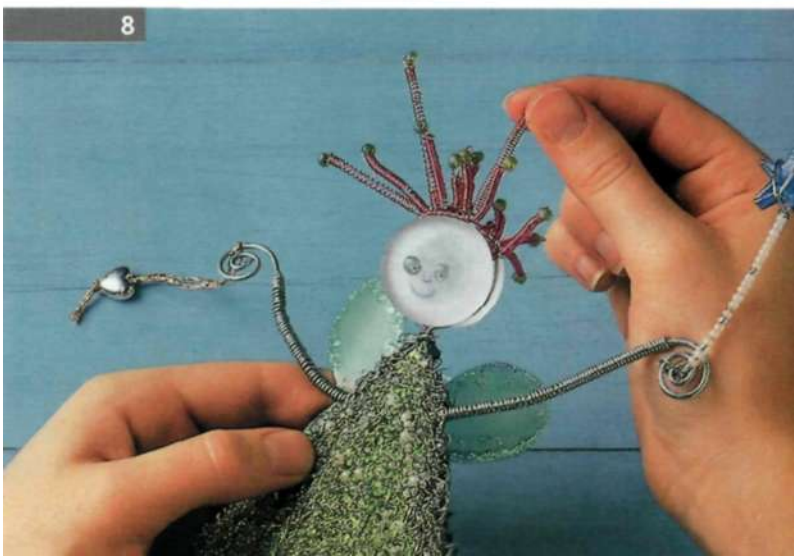
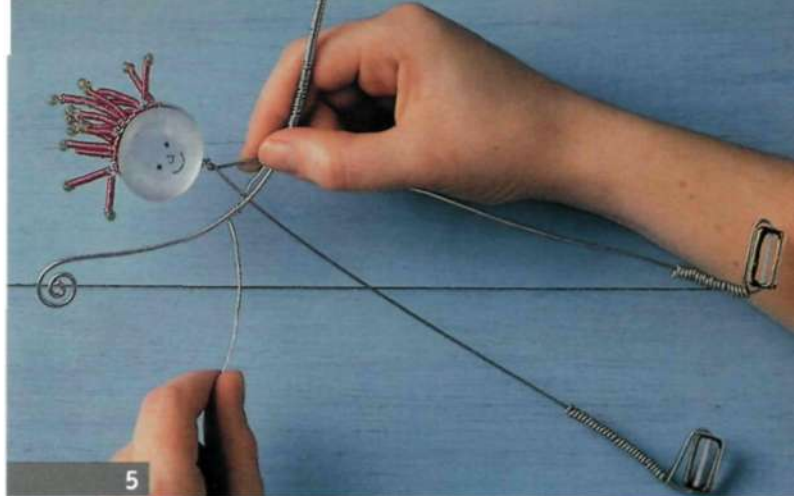
Накройте каркас туловища треугольником из фольги, а затем вставьте его между вязаным платьем и подкладочной тканью. Сшейте края вместе серебряной ниткой.

7

Обвяжите кусок проволоки диаметром 0,7 мм вокруг стеклянной звездочки и нанижите бисер на свободный конец проволоки для волшебной палочки. Нарисуйте шаблон крыльев из бумаги и вырежьте их по контуру. Сделайте крылья из пластиковой бутылки по бумажному шаблону. В центре крыльев проткните четыре дырочки. Насыпьте на крылья краску другого цвета из аэрозольного баллончика.

8

Пришейте крылья к платью через дырочки проволокой или ниткой. Прикрепите волшебную палочку к руке феи, обвязав конец палочки вокруг руки. Подвесьте бусину-сердечко к другой руке на серебряной нитке. Осторожно растяните спиральки-волосы.

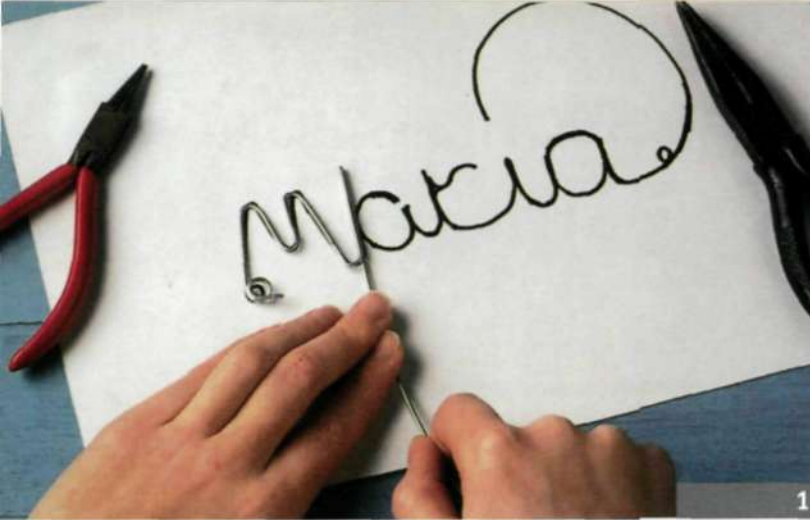




Le fait de placer
les
sur, et d'ajouter un
net, de placer
le fait de placer
basat
si en
rés

ИМЕННОЙ ЗНАЧОК

Таким значком можно украсить дверь или ящик стола, или, в уменьшенном виде, сумочку или альбом. Для того чтобы самостоятельно сделать именной значок, потребуется только проволока и ювелирные круглогубцы. Решите, какое начертание букв вам нравится (учитывая, что все буквы должны быть выгнуты из единого куска проволоки). Затем нарисуйте эскиз на листе бумаги. Потренируйтесь, сгибая его из проволоки, чтобы получился гладкий однородный контур. Попробуйте в рисунок добавить контуры цветов, музыкальных инструментов или символов. Для большего декоративного эффекта сделайте бисерный фон.



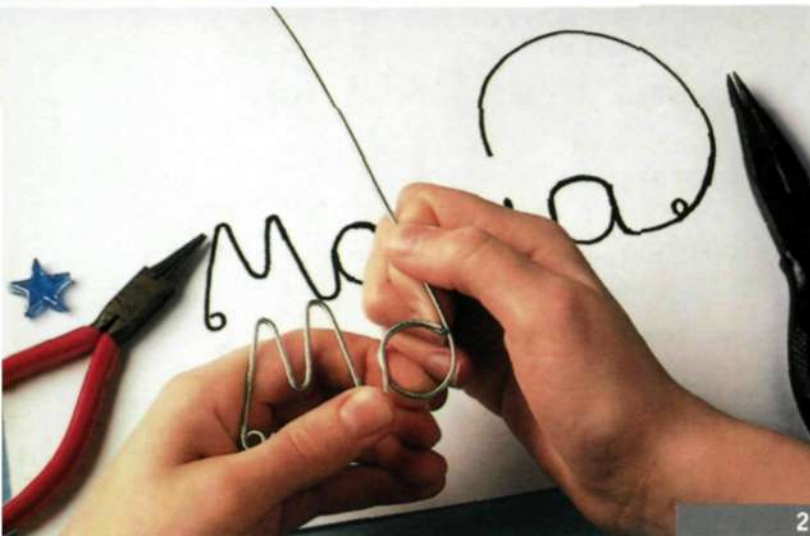
ИМЕННОЙ ЗНАЧОК

МАТЕРИАЛЫ

оцинкованная проволока диаметром 1,5 мм
стеклянная бусина

ИНСТРУМЕНТЫ

ювелирные круглогубцы
плоскогубцы с заостренными кончиками

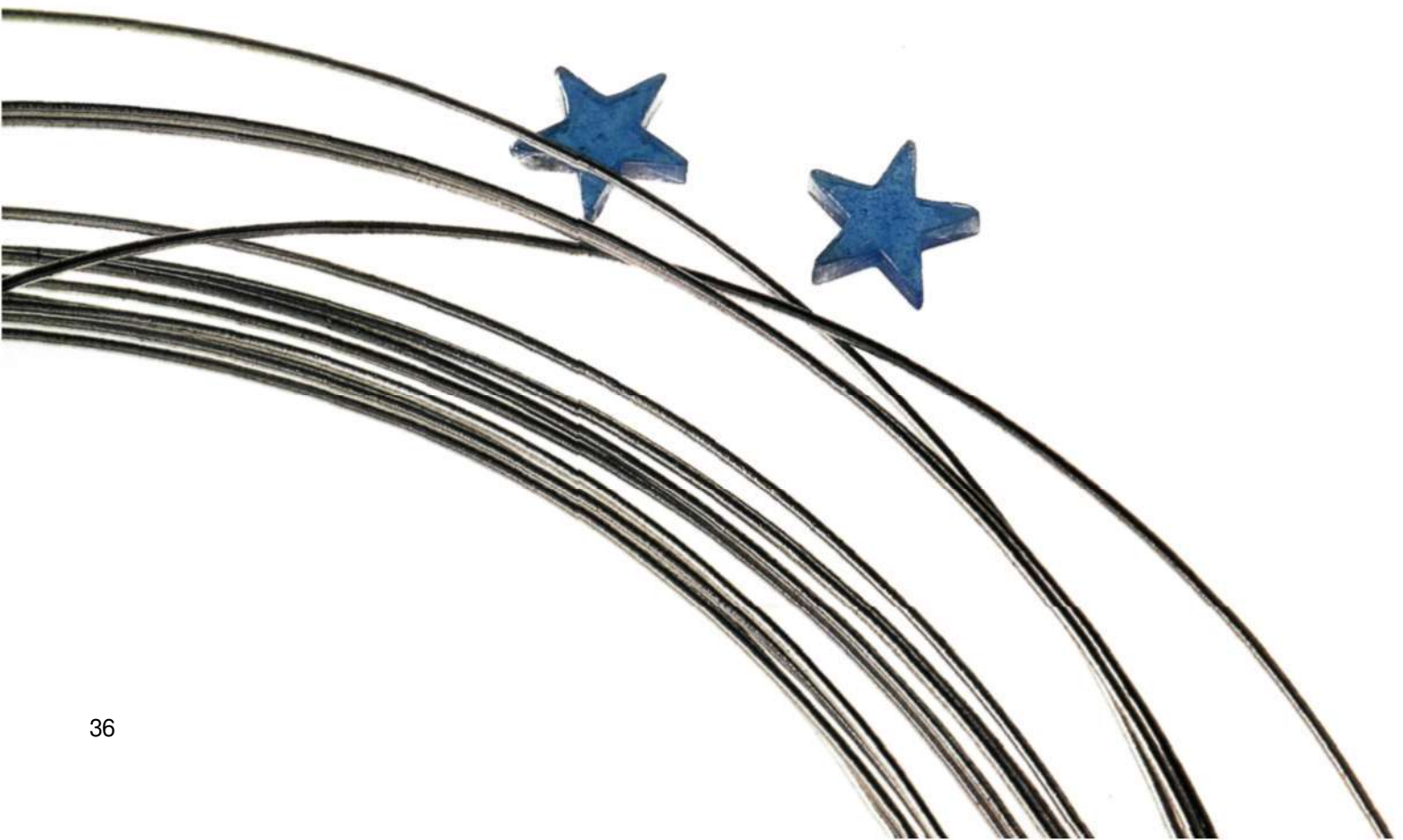


1

Сделайте шаблон нужного размера и начните по нему гнуть проволоку.

2

Подгибайте проволоку вниз и назад там, где она дважды проходит вдоль одной линии, чтобы сверху она смотрелась как одна линия.



3

Для сложных контуров с более крутыми дугами используйте круглогубцы.

4

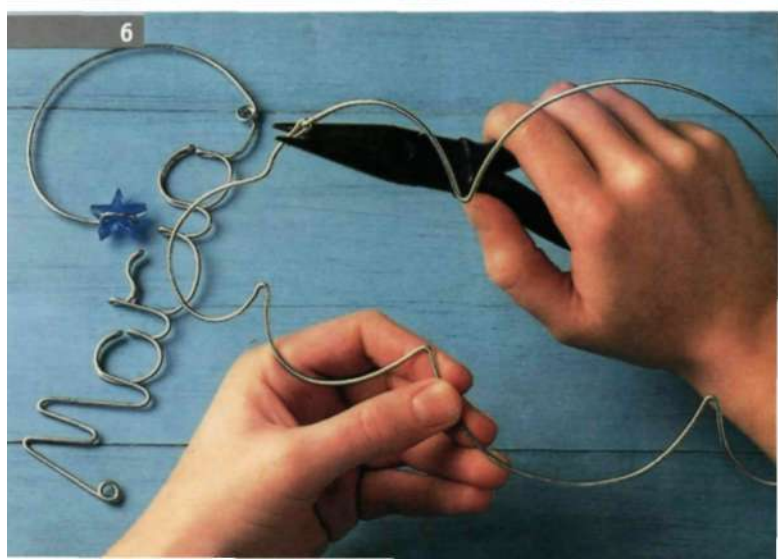
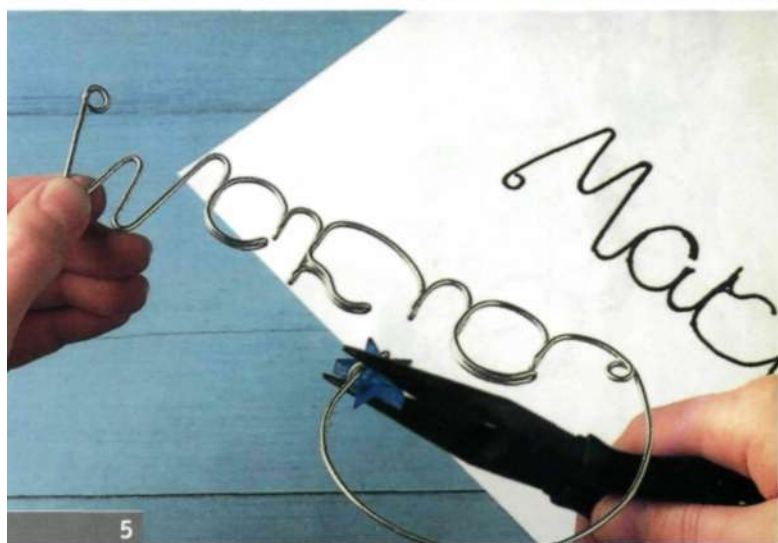
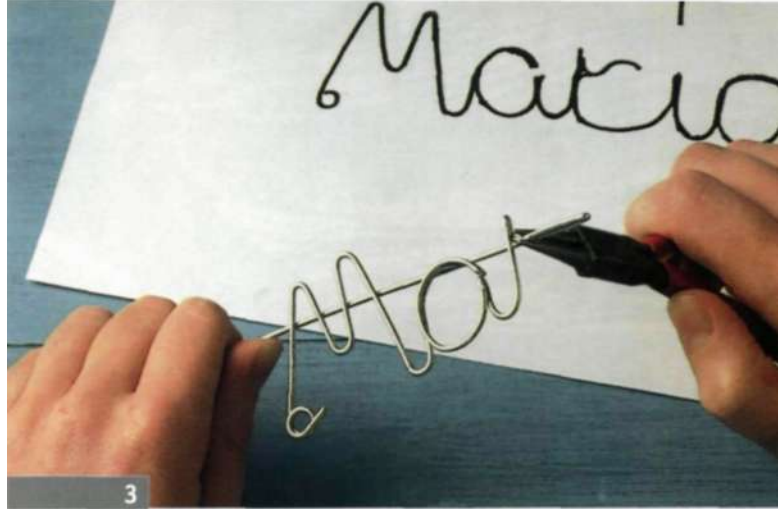
Время от времени сверяйте заготовку с шаблоном.

5

Закончите выразительной кривой; для надстрочных элементов букв или просто для украшения используйте стеклянные бусины разной формы.

6

В качестве завершающего штриха сделайте контур, обрамляющий имя, в виде облака.







СЕРДЕЧКО- ВАЛЕНТИНКА

**День Святого Валентина —
праздник влюбленных. Символ
этого дня — сердце. Коробка
конфет, праздничный торт,
небольшие подарки — все,
по традиции, в форме сердца.**

**Мы предлагаем вам
сделать украшение
для романтического ужина
на двоих — сердечко,
инкрустированное
стеклянными шариками.**

**Подвесьте его на окне
или украсьте вазу с цветами
или свечи. Чтобы оно
эффектнее смотрелось,
попробуйте сочетать медную
проволоку с красными
или синими стеклянными
шариками.**

СЕРДЕЧКО-ВАЛЕНТИНКА

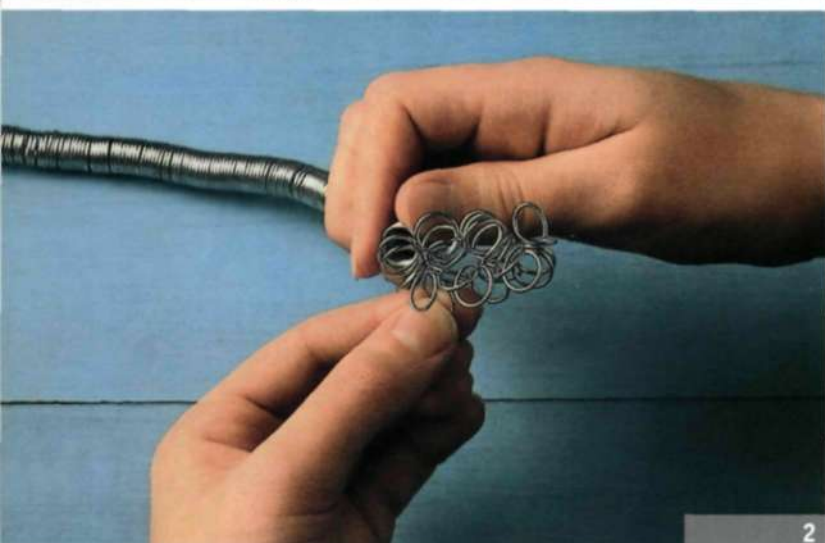


МАТЕРИАЛЫ

оцинкованная проволока диаметром 0,9 и 1 мм
мелкие прозрачные стеклянные шарики
универсальный клей

ИНСТРУМЕНТЫ

деревянный стержень диаметром 1 см
кусачки
круглогубцы



1

Плотно навейте на стержень спираль нужной длины из проволоки диаметром 0,9 мм (см. «Основные приемы», с.17). Закончив навивку спирали, осторожно снимите ее со стержня.

2

Слегка отогните друг от друга витки плотной спирали (см. «Основные приемы», с.17).



3

Нанижите спираль на кусок проволоки диаметром 1 мм, чтобы она располагалась вокруг жесткого каркаса. Постарайтесь провести каркас как можно точнее через центр спирали, чтобы изделие выглядело аккуратно. Каркас должен высовываться из обоих концов спирали примерно на 1 см.

4

Согните спираль посередине в виде буквы V. Это будет нижний конец каркаса.

5

Согните обе половины спирали дугами для образования верхней части сердечка. Просуньте концы каркаса сквозь несколько петель спирали на противоположных сторонах сердечка, а затем круглогубцами согните концы в зацепленные одно за другое петельки. Когда контур сердечка будет соединен, сплющите несколько петель спирали в замкнутые витки для более надежного закрепления.

6

Вставьте шарики между витками спирали через равные промежутки вдоль контура сердечка. Они прочно закреплены, если вставляются с достаточным усилием, по желанию приклейте каждый шарик с обратной стороны в месте соприкосновения с проволокой.







ИЗЯЩНЫЙ ФОНАРИК

Трудно поверить, что этот изящный фонарик сделан из обыкновенной плетеной сетки. Такая сетка — замечательный материал, поскольку ей можно придавать самые неожиданные формы. В данном случае удлинённый абажур сделан пассатижами и затем подвешен к потолку на проволочных крючках в виде завитков. Внутри него прочно закреплен стеклянный плафон, в который вставлена небольшая свечка или лампада. Декоративные стеклянные бусины «играют» в мерцании свечи.

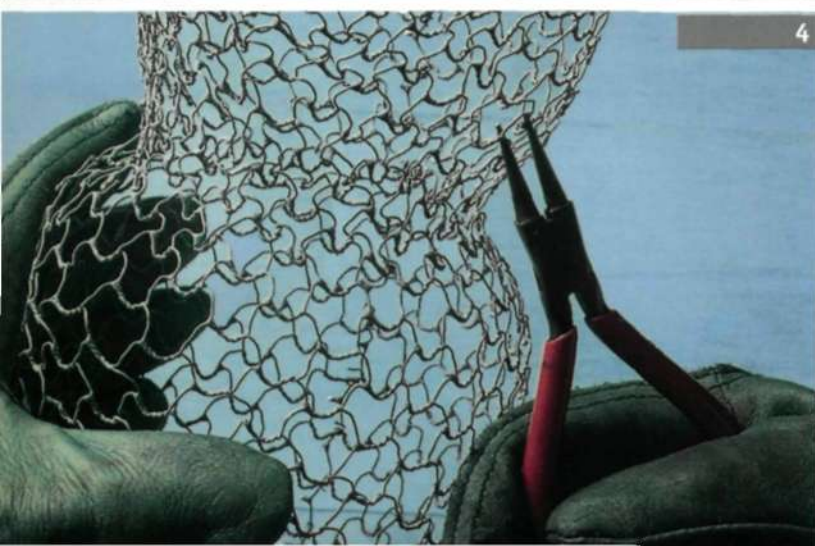
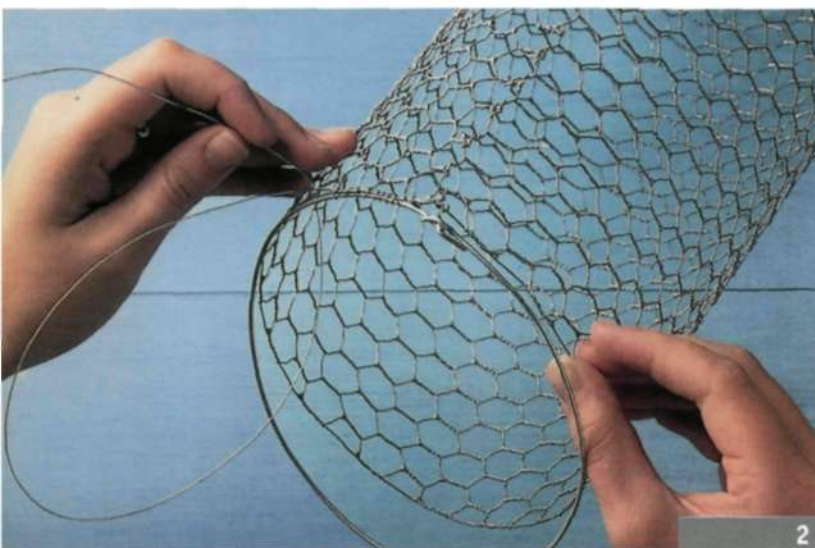
ИЗЯЩНЫЙ ФОНАРИК

МАТЕРИАЛЫ

плетеная сетка
оцинкованная проволока
проволока для цветочных композиций
стеклянный плафон
примерно 400 стеклянных бусин
проволока для серег

ИНСТРУМЕНТЫ

кусачки
ювелирные круглогубцы
пассатижи



1

Вырежьте кусок плетеной сетки размером 40 x 50 см так, чтобы с одной боковой стороны выступали по две проволоки из каждой ячейки (см. фото). Сверните сетку в виде цилиндра и закрутите выступающие концы вокруг противоположной кромки для соединения боковых кромок.

2

Отрежьте кусок оцинкованной проволоки и оберните его вокруг верхней кромки цилиндра. Соедините концы проволоки зацепленными петлями. Привяжите проволочное кольцо к верхней кромке цилиндра проволокой для цветочных композиций.

3

Круглогубцами согните все витые горизонтальные перемычки сетки в форме буквы V. Сформируйте верхнюю часть цилиндра в постепенно сужающуюся верхнюю часть фонарика, вдавливая внутрь вертикальные перемычки ячеек сетки.

4

Сформировав узкую часть, растяните ячейки сетки выше и ниже, чтобы создать более выпуклую середину фонарика, раздвигая губки круглогубцев, вставленных в ячейки сетки, и вытягивая их наружу от оси фонарика.

5

Начиная примерно с середины длины фонарика, постепенно уменьшайте ширину ячеек по мере продвижения вниз, чтобы сформировать сужающееся к низу основание. Достигнув нужной длины, сожмите основание пассатижами (см. фото).

**6**

Прикрепите проволоку к концу основания и плотно обмотайте для получения ровного гладкого конуса длиной 4 см. Прикрепите конец проволоки к сетке ювелирными круглогубцами.

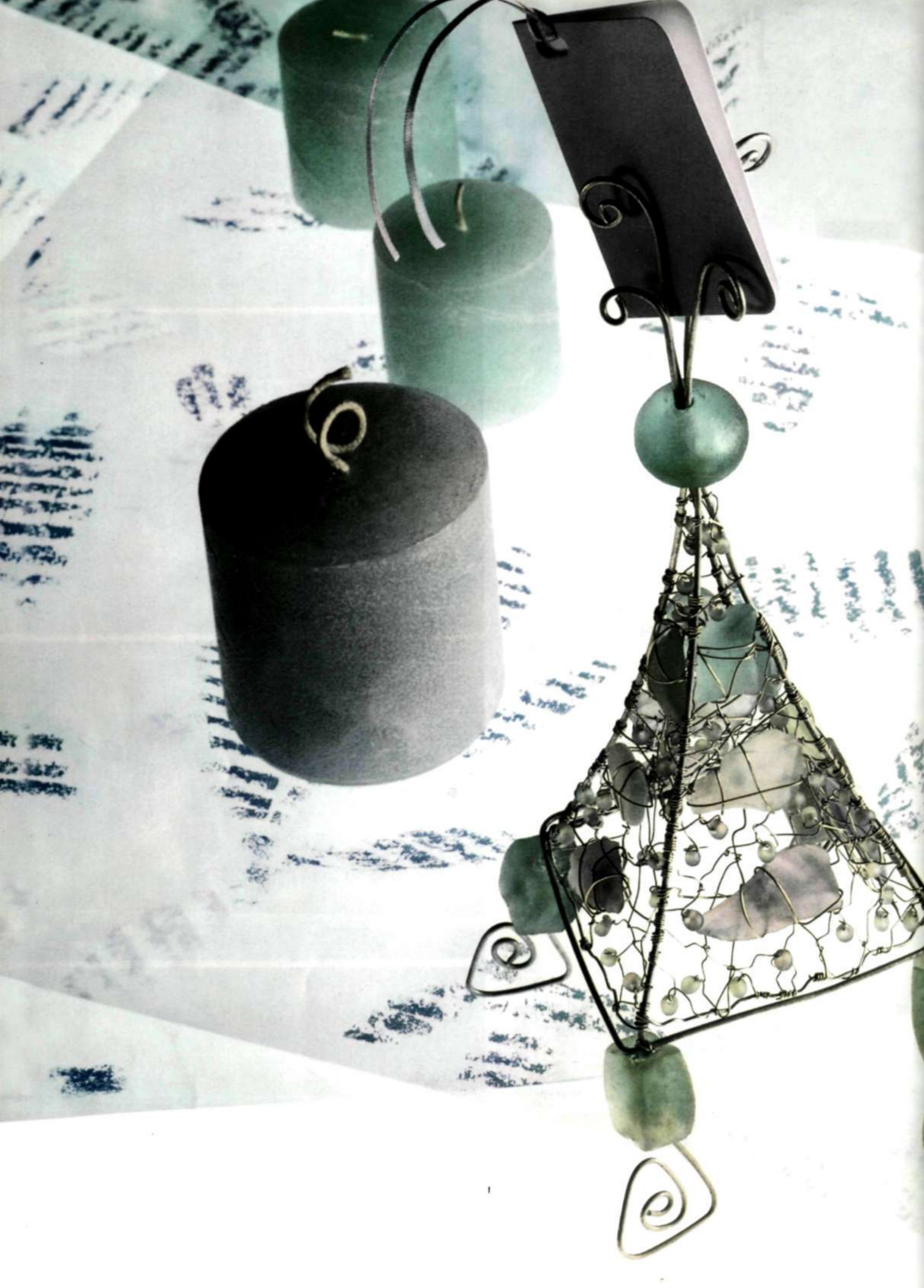
**7**

Заготовьте четыре куска оцинкованной проволоки и ювелирными круглогубцами сделайте небольшую спираль на одном конце каждого. Закрепите петлей все куски вокруг верхнего ободка фонарика через одинаковые промежутки друг от друга и придайте им нужную форму. Обмотайте эти петли проволокой для цветочных композиций (см. фото).

**8**

Оберните два куска проволоки в противоположных направлениях вокруг основания стеклянного плафона. Скрутите концы так, чтобы они прочно удерживали плафон. Нанижите бусины на проволоку для серег, оставив достаточную длину для висячей петли. Подвесьте по бусине в каждую широкую ячейку сетки, начиная с плечиков фонарика до низа. Закрепите плафон выступающими концами обвязки. В завершение обмотайте куском проволоки верхнюю часть фонарика, образовав пояс, пропустите все четыре конца проволоки подвески через бусину и отогните вниз их концы. Пропустите через верхний узел подвески изогнутую петлей проволоку для подвешивания фонарика.





НАСТОЛЬНОЕ УКРАШЕНИЕ

Создайте собственные орнаменты
и настольные украшения,
используя проволоку как каркас
конструкции, а стекло как
источник цвета и фактуры.

Треножки и пирамидальные
конструкции устойчивы и просты
в изготовлении. Стеклышки,
обкатанные морем (в магазинах
подарков их можно купить
самых разных цветов и форм),
и крупные бусины из стеклобоя
использованы здесь из-за
их необычного цвета и фактуры;
небольшие бисерины из матового
стекла вплетены в проволочную
сетку, обрамляющую изделие.

НАСТОЛЬНОЕ УКРАШЕНИЕ

МАТЕРИАЛЫ

оцинкованная проволока диаметром 1,2 и 1,5 мм
тонкая проволока для цветочных композиций
5 крупных бусин из матового стекла (отверстие одной из них должно быть достаточно широким, чтобы все четыре конца проволоки каркаса могли пройти сквозь него)
разнообразный бисер из матового стекла

ИНСТРУМЕНТЫ

кусачки
круглогубцы
хозяйственные пассатижи

1

Для каркаса заготовьте четыре куса проволоки диаметром 1,2 мм; согните круглогубцами плоские ажурные спирали на одном конце каждого. Пассатижами придайте спиралям окончательную треугольную форму, чтобы получились ножки.

2

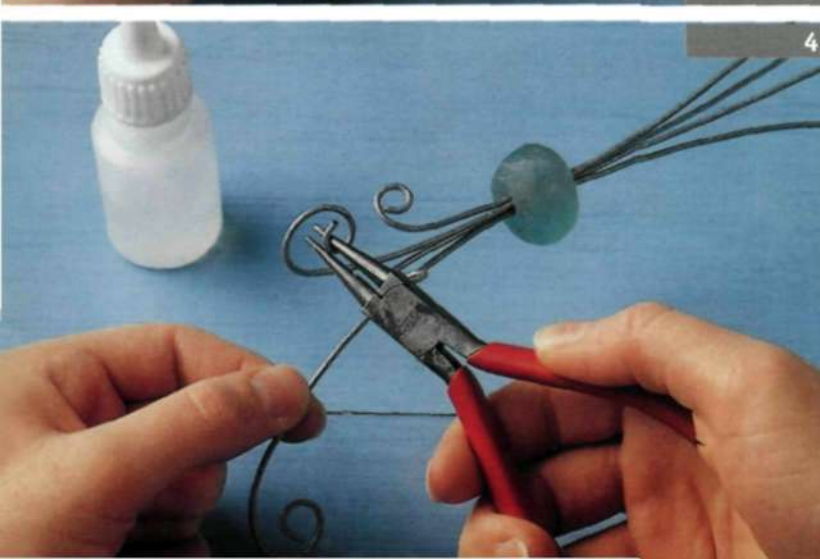
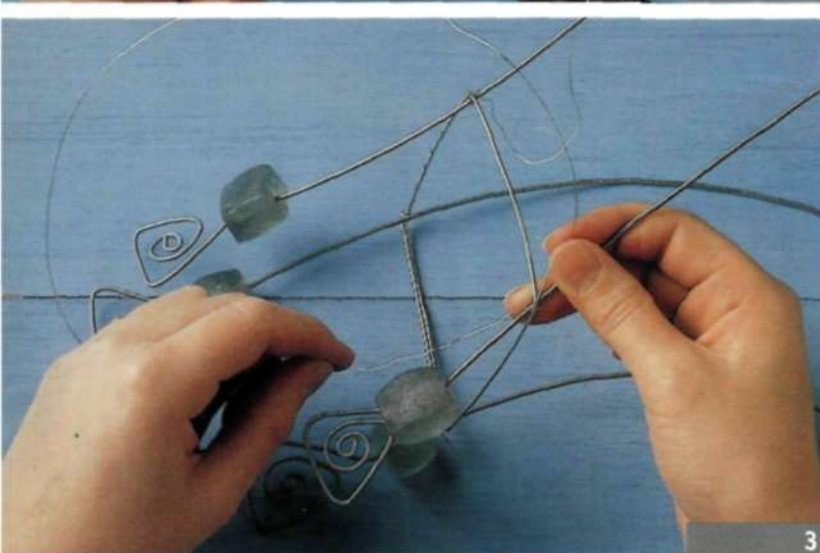
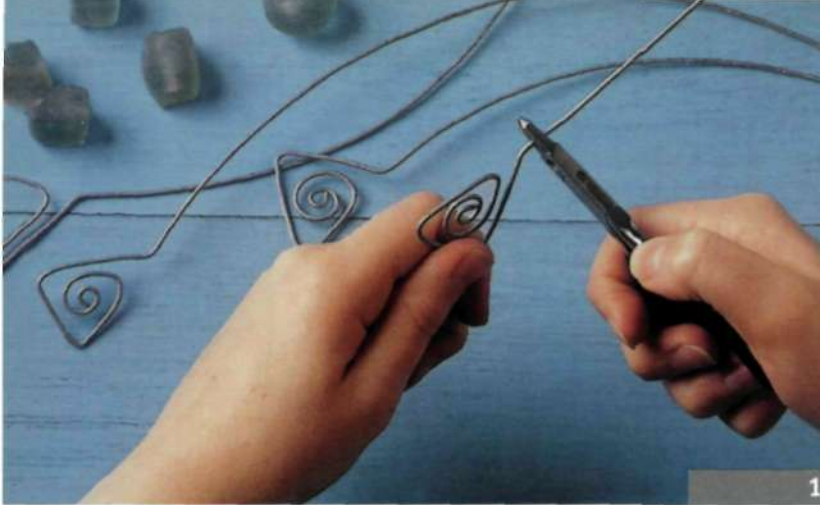
Пассатижами сделайте из куса проволоки длиной 30 см и диаметром 1,2 мм квадрат, который станет нижней рамкой настольного украшения. Свяжите наложенные друг на друга концы проволокой для цветочных композиций.

3

Нанижите одну крупную стеклянную бусину на каждую ножку так, чтобы она находилась над вершиной треугольника. Прикрепите ножки к квадратной рамке проволокой для цветочных композиций. Опустите рамку каркаса к основанию ножек, чтобы она касалась стеклянных бусин.

4

Соберите четыре конца проволоки вместе вверху и проденьте их сквозь отверстие в оставшейся крупной бусине. Круглогубцами сделайте четыре красивых завитка.



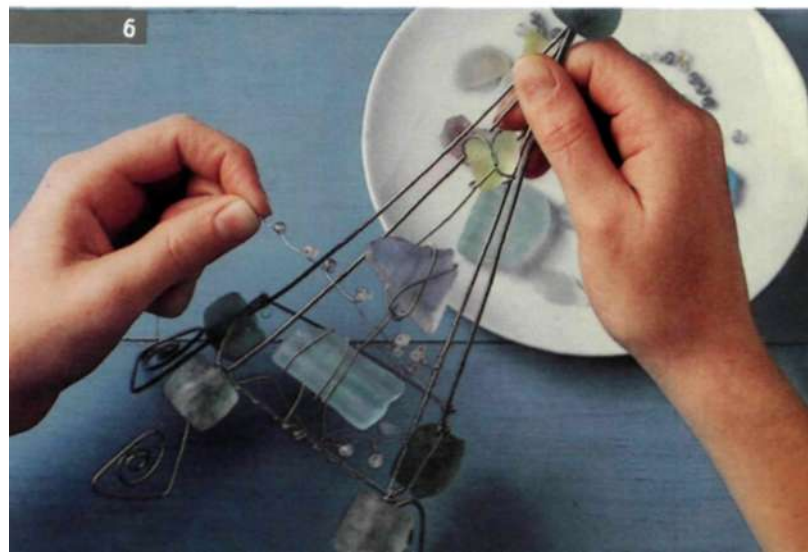


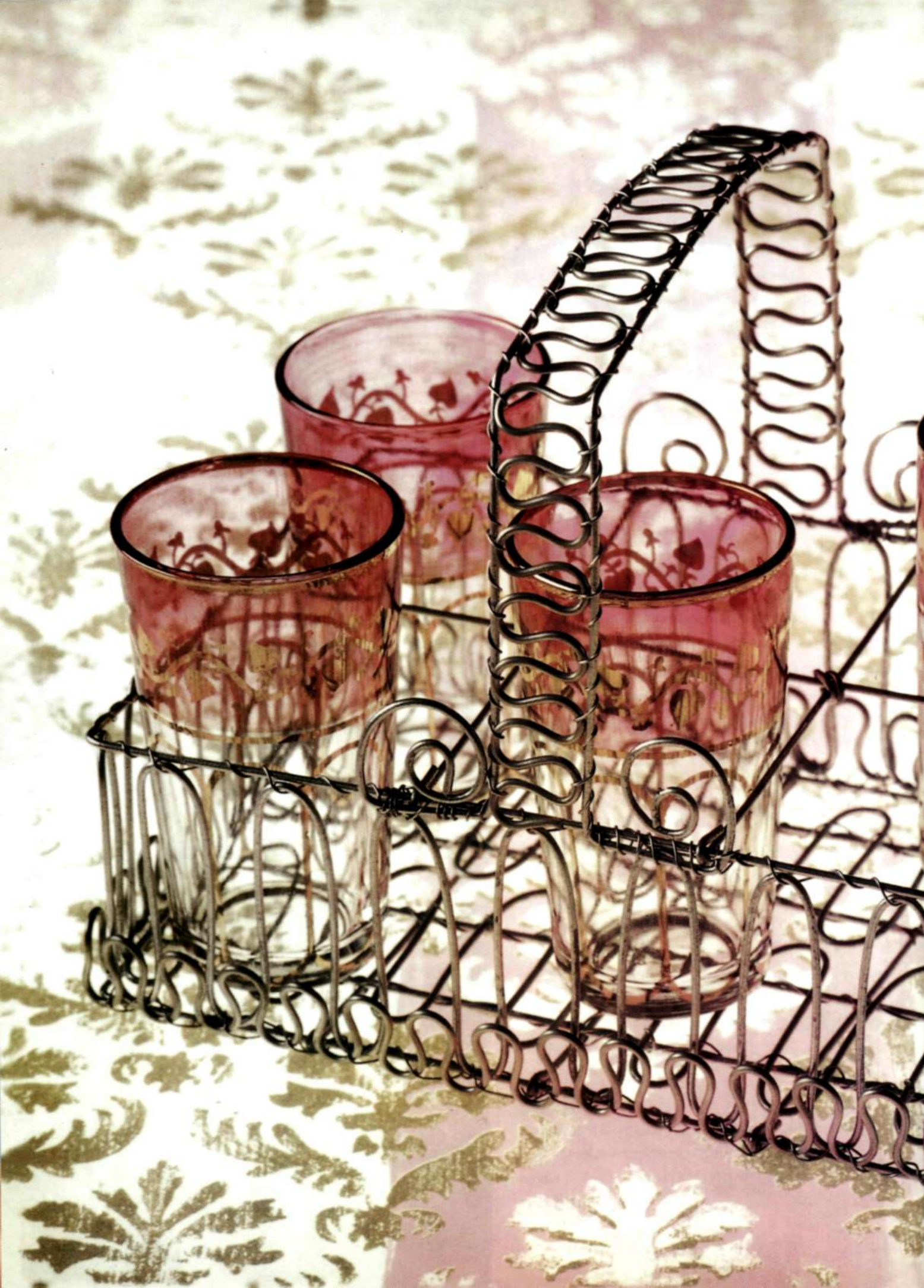
5

Прикрепите стеклышки к каркасу проволокой диаметром 1,5 мм. В этом примере на каждой грани пирамиды располагаются по три стеклышка, но можно варьировать их количество в зависимости от размеров пирамиды и своего желания.

6

Нанижите бисер на тонкую проволоку, скручивая ее вдвое у основания каждой бисерины для их закрепления. Произвольно обмотайте проволокой грани пирамиды, чтобы получилась изящная сетка, унизанная бисером.





КОРЗИНА-ПОДНОС ДЛЯ СТАКАНОВ

Эта изящная проволочная корзина-поднос будет полезна для летних пикников на свежем воздухе. Она сделана из прочной проволоки, легка и удобна. Волнистую проволоку изготовьте с помощью гига (см. «Основные приемы», с. 15). Граненые марокканские чайные стаканы были выбраны из-за необычных цвета и орнамента, но можно использовать любые другие стаканы. При желании размеры корзины-подноса легко изменить.



КОРЗИНА-ПОДНОС ДЛЯ СТАКАНОВ

МАТЕРИАЛЫ

шесть небольших стаканов
оцинкованная стальная проволока диаметром 1,2 мм
проволока для цветочных композиций

ИНСТРУМЕНТЫ

бумага, карандаш и линейка
кусачки
хозяйственные пассатижи
ювелирные круглогубцы
простой гиг

1

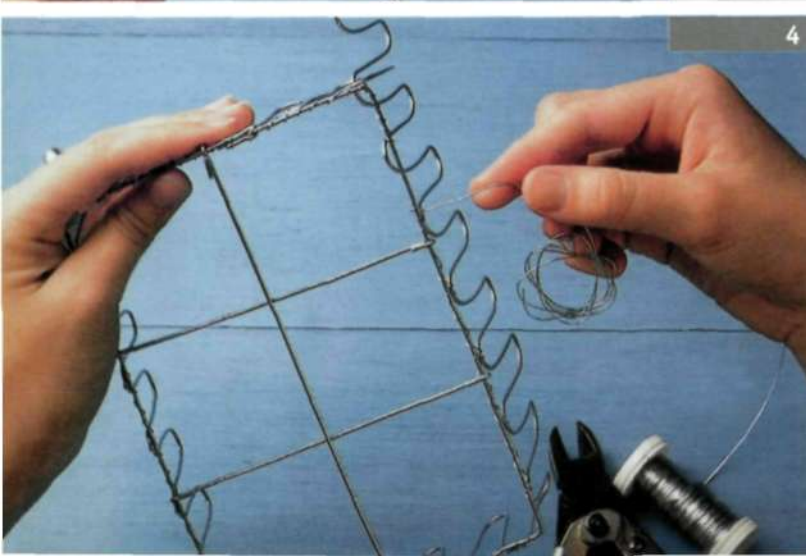
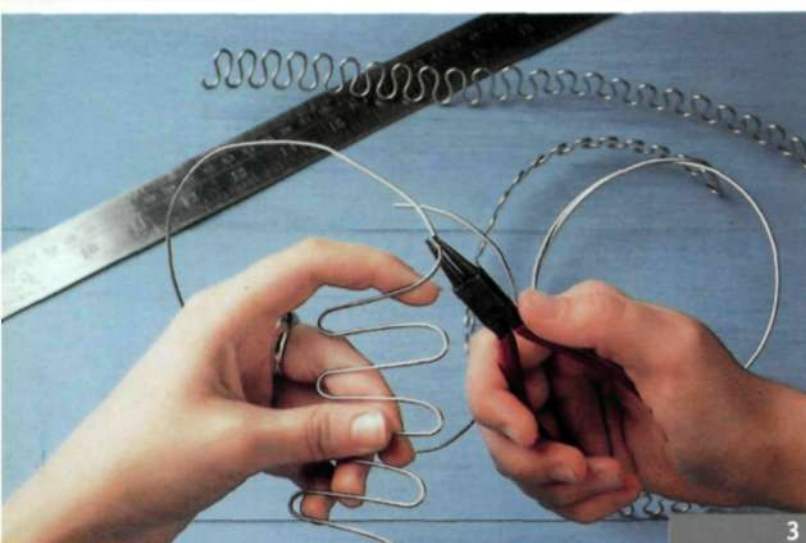
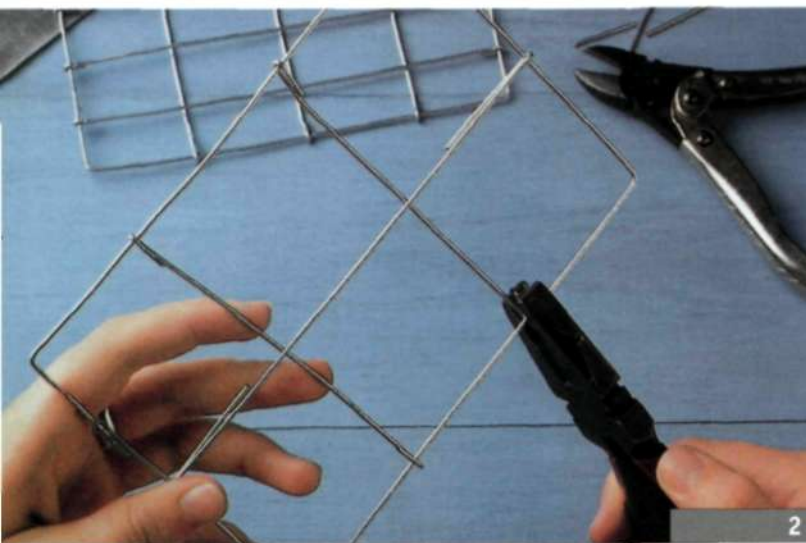
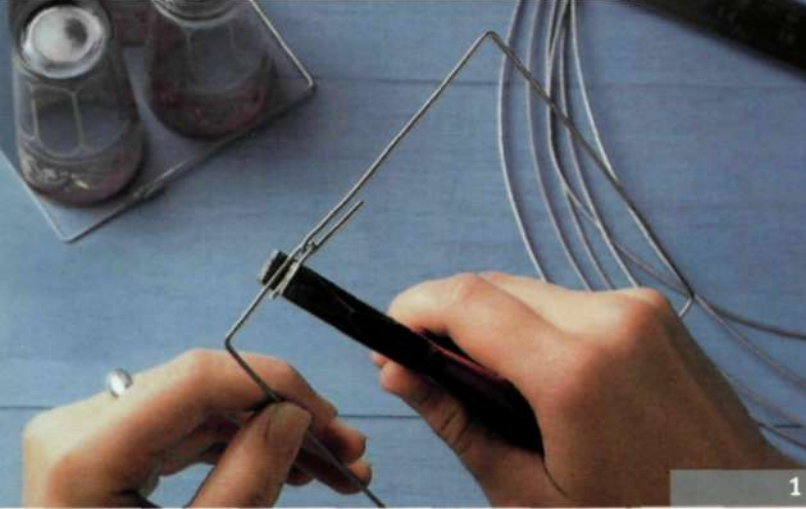
Расставьте стаканы вверх дном на листе бумаги и начертите прямоугольник нужного размера. Отрежьте кусок проволоки, равный периметру прямоугольника, прибавив еще 2 см. Отметьте на проволоке угловые точки и пассатижами согните ее в отмеченных точках под прямым углом. На обоих концах проволоки сделайте петли, зацепите и сплющите их. Это — низ корзины-подноса, так же сделайте верх.

2

Отрежьте четыре куса проволоки, равных длине основания корзины-подноса, и четыре куса, равных ширине основания, прибавив еще по 2 см к длине каждого. Равномерно распределите их по длине и ширине основания и закрепите, загнув концы вокруг рамки пассатижами. Проделайте то же с верхней рамкой, используя один продольный разделитель и два поперечных. У вас получится шесть квадратных ячеек для стаканов.

3

Сделайте круглогубцами полосу петливой проволоки шириной 6 см такой длины, чтобы обернуть ею периметр корзины-подноса. Приготовьте полосу петливой проволоки, согнутую на гиге, такой длины, чтобы можно было обернуть ее вокруг основания, а из остатка сделать ручку.



4

Проволокой для цветочных композиций присоедините петлистую проволоку к длинным петлям верхней рамки, сгибая ее вокруг углов рамки.

5

Сделайте две полосы петливой проволоки вдоль длины основания (см. фото) и закрепите их проволокой для цветочных композиций.

6

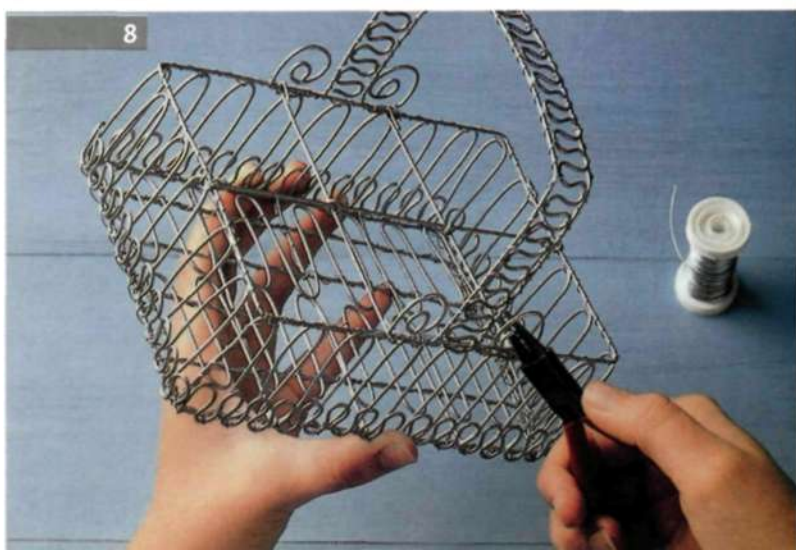
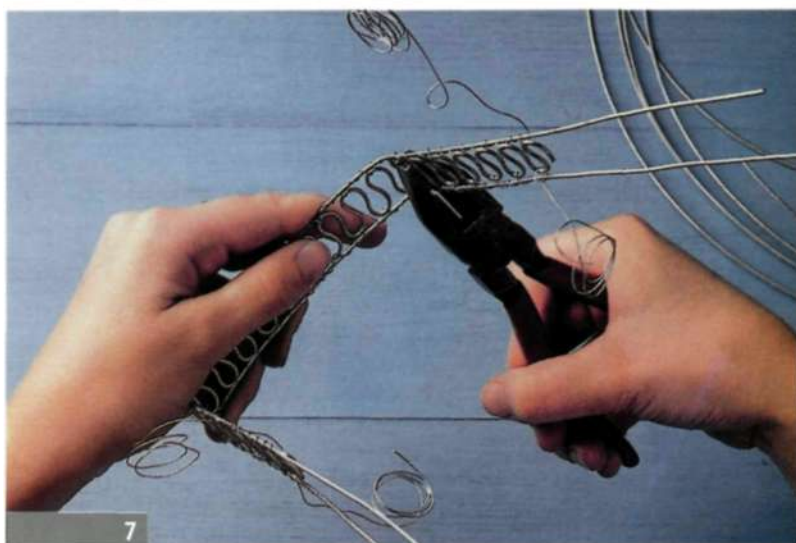
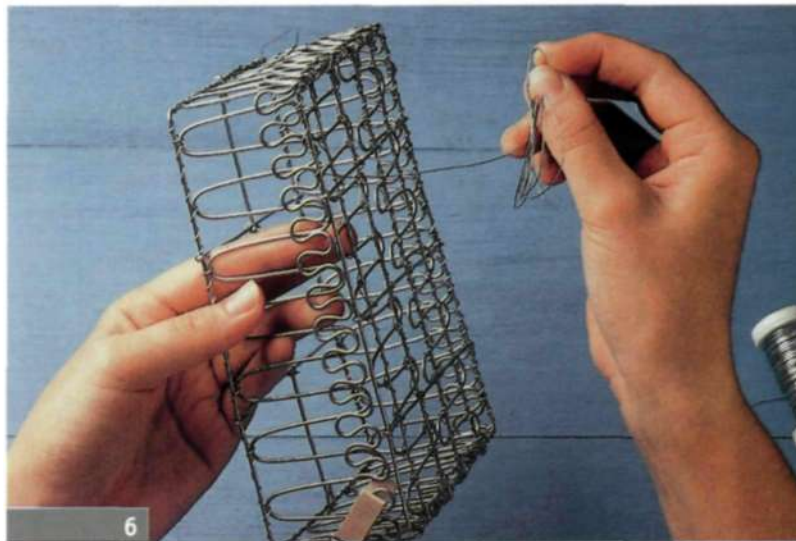
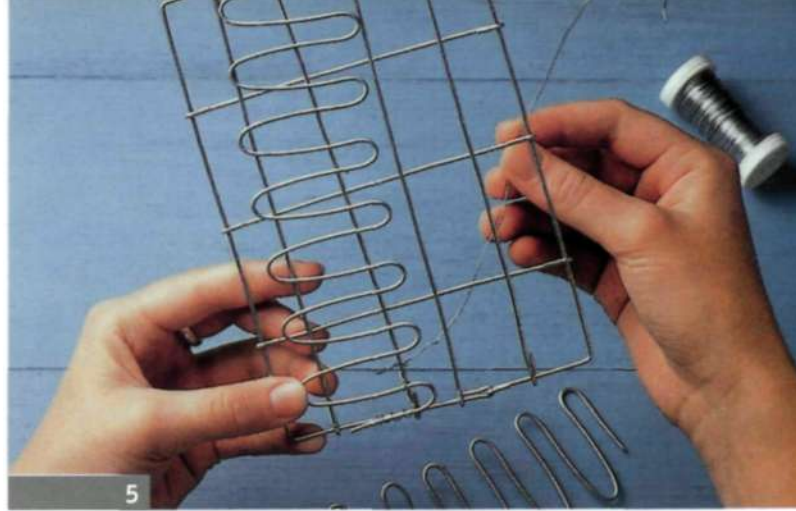
Расположите полосу петливой проволоки вокруг нижней кромки стенок корзины-подноса, затем поставьте рамку основания и соедините все вместе вдоль нижней кромки.

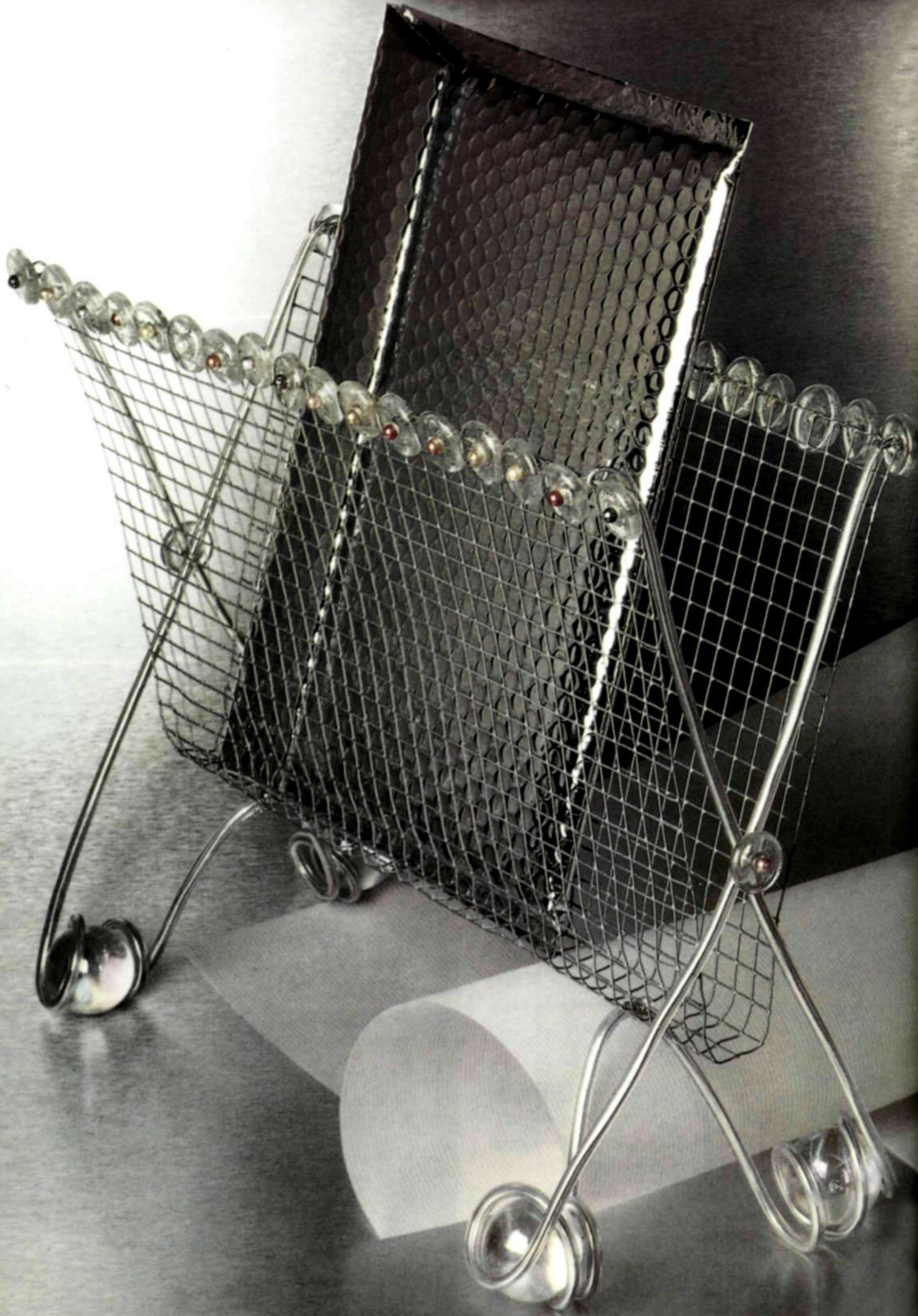
7

Сделайте ручку, прикрепив два куска проволоки к сторонам узкой полосы петливой проволоки. Согните эту заготовку в двух местах под прямым углом буквой П — и ручка готова.

8

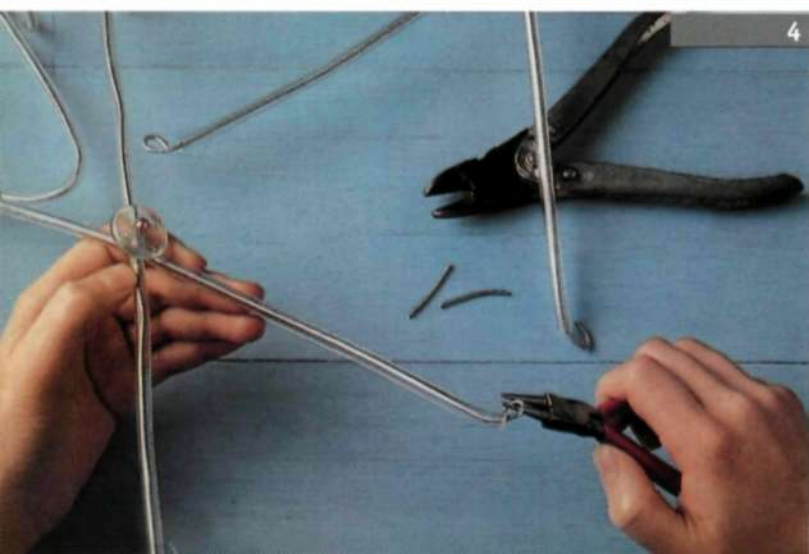
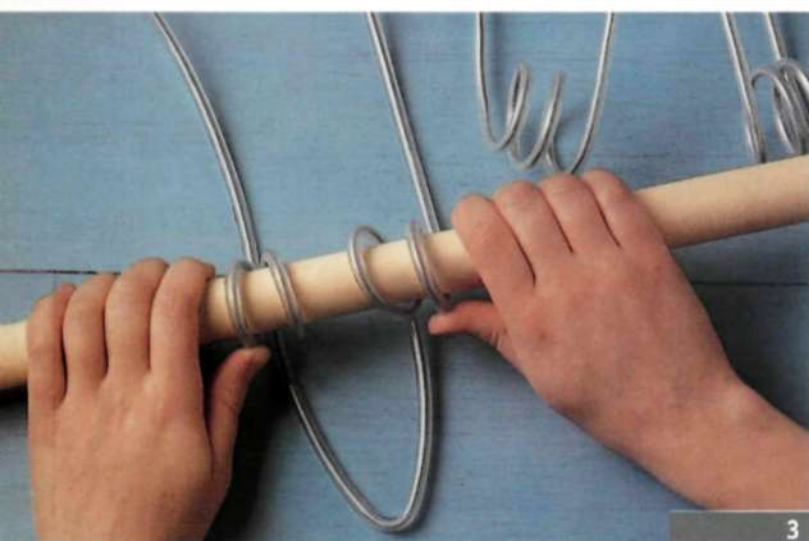
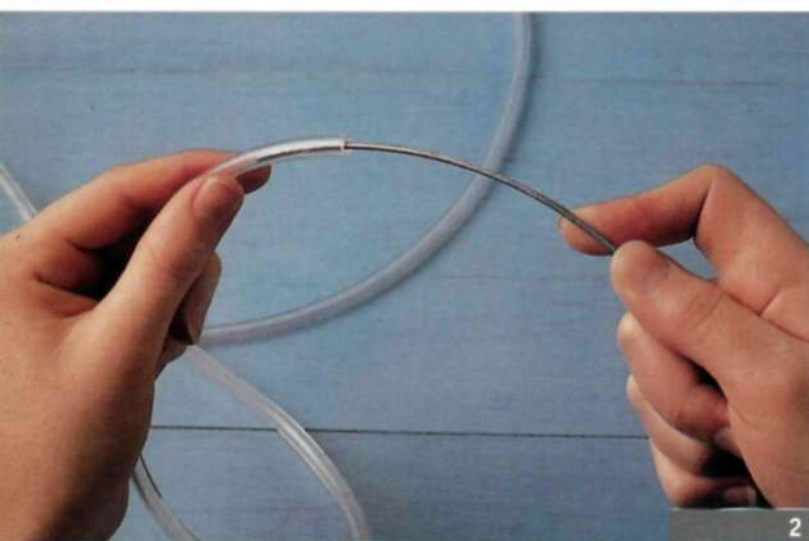
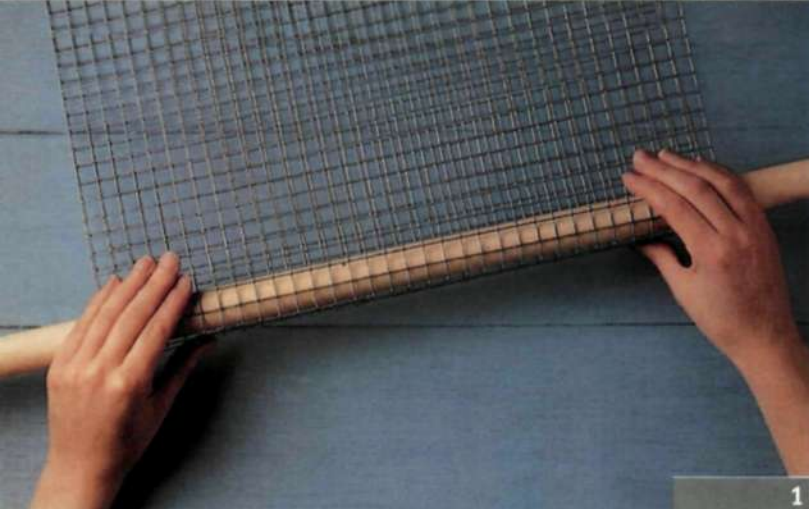
Прикрепите ручку к корзине-подносу посередине ювелирными круглогубцами, сделайте декоративные спирали из оставшихся концов проволоки.





ГАЗЕТНИЦА

Стальной проволочной сетке
присущ определенный колорит,
который в сочетании
с пластиковыми трубками
и блестящими стеклянными
шариками, жемчужными
бусинами и бисером создает
стильный дизайн. Со стальной
сварной сеткой легко работать,
но вам потребуются перчатки,
чтобы уберечь руки от царапин.
Толстая проволока, продетая
в пластиковые трубки,
увеличивает прочность ножек
газетницы и обвивает
стеклянные шарики, достаточно
тяжелые для придания
устойчивости изделию. Сетку
можно покрыть краской
с металлическим отливом.



ГАЗЕТНИЦА

МАТЕРИАЛЫ

оцинкованная стальная сетка с квадратными ячейками с шагом 6 мм

краска в аэрозольном баллончике (по желанию)

3 м пластиковой трубки диаметром 6 мм

оцинкованная проволока диаметром 2,5 мм

тонкая проволока

стеклянные диски

жемчужные бусины

4 крупных стеклянных шарика

универсальный клей

ИНСТРУМЕНТЫ

кусачки

напильник по металлу

длинный толстый деревянный стержень

круглогубцы

плоскогубцы с коническими губками

1

Отрежьте кусачками прямоугольный кусок проволочной сетки. Его размеры будут зависеть от размеров газетницы. Отшлифуйте напильником кромки до гладкости. При желании покрасьте сетку и дайте краске высохнуть. Согните сетку вдвое вокруг деревянного стержня.

2

Разрежьте пластиковую трубку пополам. Проденьте через полученные трубки два куска изолированной проволоки диаметром 2,5 мм, оставив с обоих концов по 2,5 см проволоки без обмотки. Согните их посередине в форме буквы V.

3

Отмерьте 12 см от низа обеих букв V и три раза обвейте свободными концами деревянный стержень, чтобы на каждой проволоке получилось по паре коротких спиралей (см. фото). Свободные концы спиралей должны быть обращены в ту же сторону, что и низ буквы V. Эти спирали — ножки газетницы.

4

Скрестите свободные концы спиралей на каждом куске проволоки и закрепите их в центральной точке тонкой проволокой. Украсьте оба соединения, нанизав на тонкую проволоку дисковидную и жемчужную бусины и прочно закрепив их. Круглогубцами согните на всех концах проволоки по петле.

5

Вставьте между витками каждой спирали крупные стеклянные шарики. При необходимости нанесите немного клея на каждый шарик и дайте клею высохнуть в месте прикрепления.

6

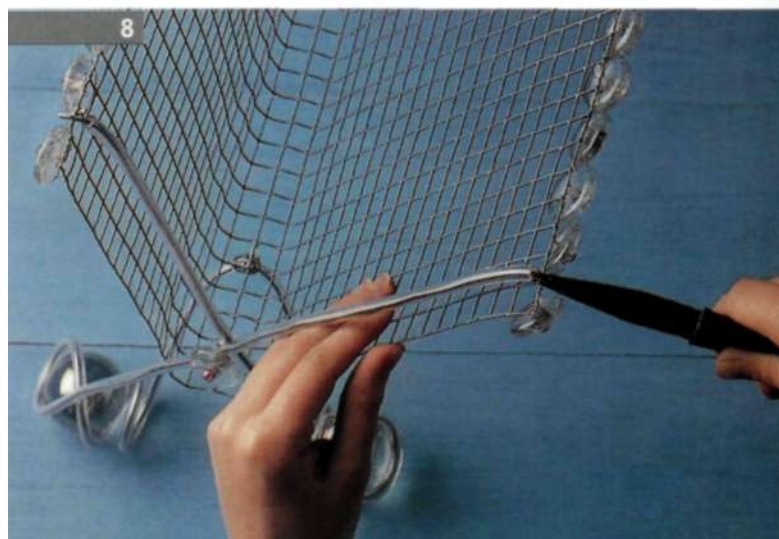
Сделайте декоративное обрамление верхних кромок сетки, закрепив вдоль них дисковидные и жемчужные бусины (см. фото).

7

Прикрепите сетку к ножкам, слегка отогнув перевернутую букву V каждой ножки внутрь и привязав ее к основанию сетки примерно на уровне пятой ячейки сетки от края (см. фото).


8

Просуньте верхние кромки сетки в петли на концах ножек и замкните петли, сжав плоскогубцами с коническими губками. Теперь конструкция устойчива.

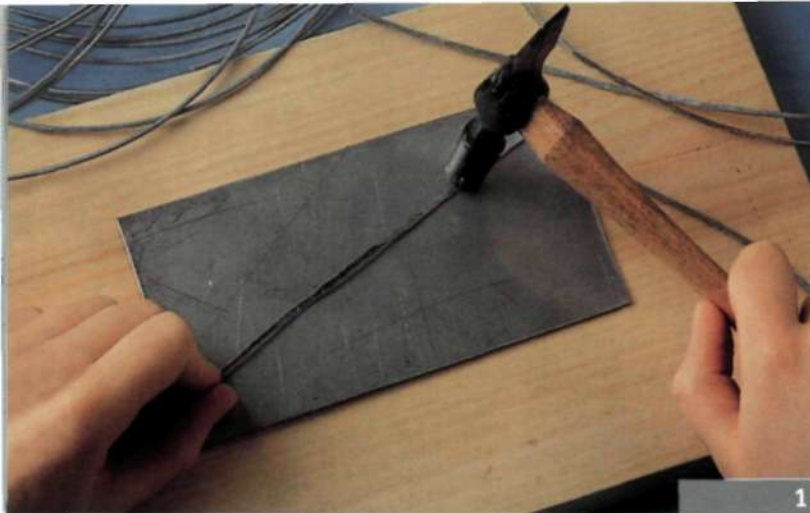




ПОДСТАКАННИКИ



Холодными зимними
вечерами хорошо скоротать
время в семейном кругу
за согревающим душу и тело
напитком. Сделав
подстаканники из проволоки,
превратите недорогие
стаканы в изящную посуду
для фруктового чая,
глинтвейна или горячего
пунша. Плоский профиль
проволочной обвязки
получен расплющиванием
оцинкованной проволоки
молотком. Для большего
эффекта попробуйте
использовать цветные
стаканы и медную проволоку.



ПОДСТАКАННИКИ

МАТЕРИАЛЫ

оцинкованная проволока диаметром 2,5 мм
стаканы

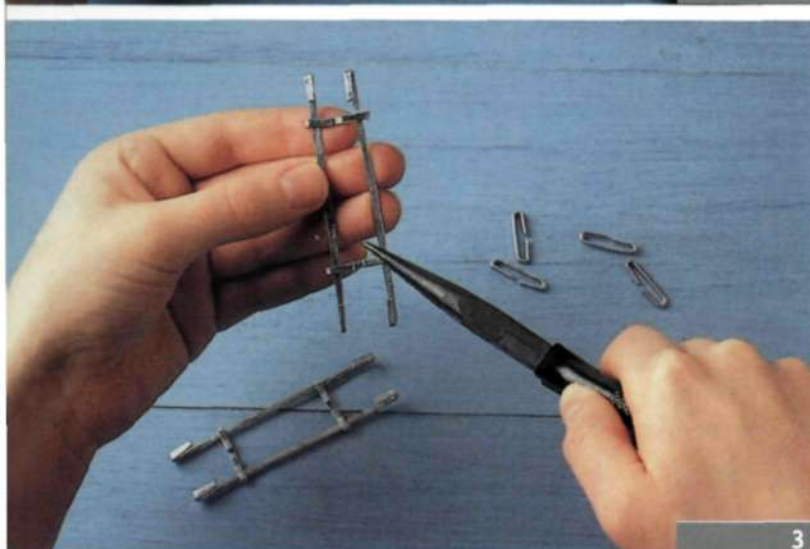
ИНСТРУМЕНТЫ

стальная пластина (на ней расплющивают проволоку)
молоток
кусачки
плоскогубцы с коническими губками



1

Положите стальную пластину на прочную поверхность и расплющите на ней молотком кусок проволоки. Удобнее работать с короткими кусками.



2

Отрежьте для каждого стакана проволоку следующей длины: один кусок — для верхнего ободка, один — для нижнего (оставив дополнительную длину, чтобы концы ободков накладывались друг на друга); четыре куска, равных высоте стакана, для двух коротких лесенок; два куска для длинной лесенки, из которой сделана ручка (каждый примерно вдвое длиннее высоты стакана), и шесть коротких — для перекладин лесенок. К длине каждой лесенки прибавьте 2 см, чтобы можно было сделать на концах соединительные крючки.



3

Сначала соберите две короткие лесенки из четырех кусков проволоки длиной, равной высоте стакана.

Плоскогубцами с коническими губками согните небольшие крючки на обоих концах длинных кусков, затем короткими попарно соедините длинные — получится две короткие лесенки. Плоскогубцами крепко прижмите концы перекладин лесенок вокруг их продольных проволок.

4

Сделайте два проволочных ободка: один — для верхней части стакана, другой — для нижней. Оставьте излишек проволоки, он будет обрезан позднее.

5

Плоскогубцами согните небольшие крючки на обоих концах длинных проволок для ручки, затем пальцами придайте им нужную форму. Убедитесь, что обе заготовки одинаковы, и соедините их перекладинами, как лесенки на этапе 3.

6

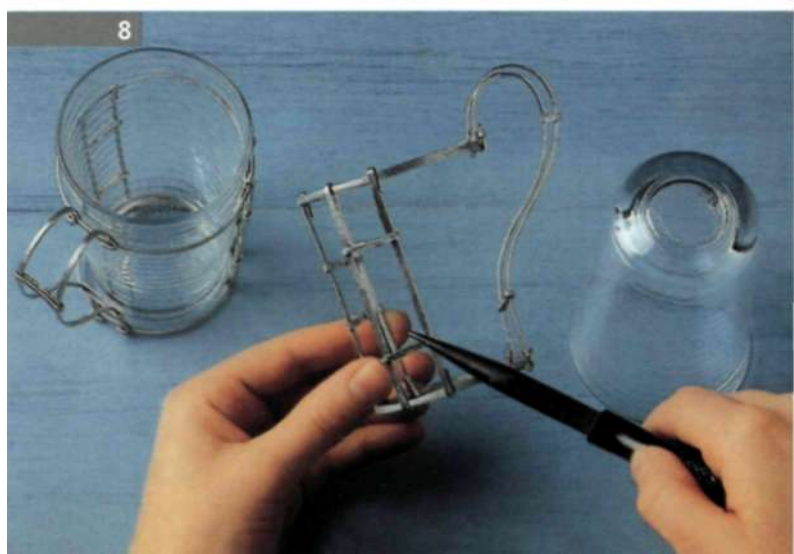
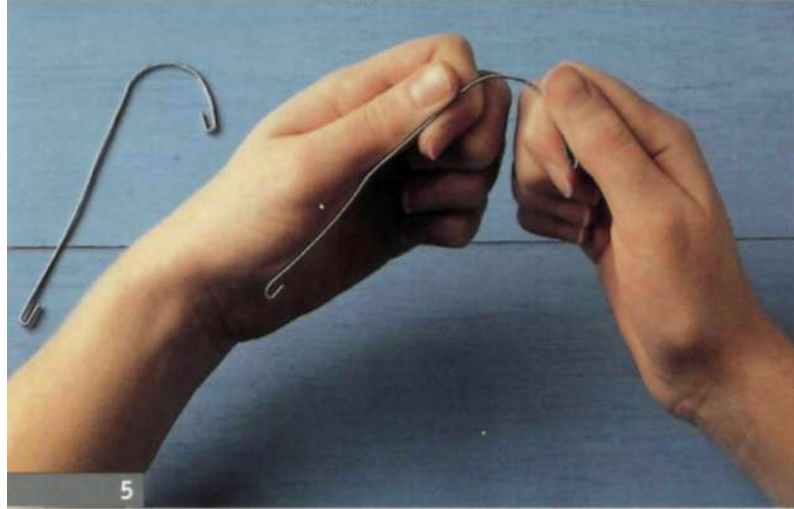
Используя стакан для примерки, прикрепите верхний ободок подстаканника к ручке, пропустив концы проволоки ободка через крючки ручки. Плоскогубцами загните эти концы в обратную сторону над крючками ручки для прочного соединения.

7

Тем же способом прикрепите нижний конец ручки к нижнему ободку, обрежьте кусачками лишнюю проволоку на концах ободка. Оставшиеся концы плотно сожмите плоскогубцами для лучшего соединения.

8

Тем же способом прикрепите к ободкам две короткие лесенки. Проверьте, чтобы они обе находились на равном расстоянии от ручки и друг от друга, и плотно закрепите плоскогубцами крючки на их концах.





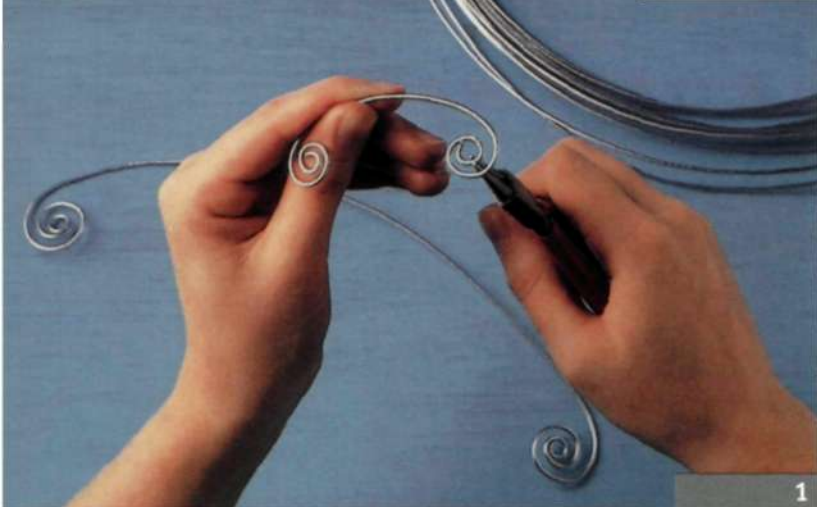
НАСТЕННЫЕ КРЮЧКИ

Такие крючки красивы и удобны. Сделать их очень просто — так что этот проект подойдет начинающим: все, что вам понадобится для их создания, — немного оцинкованной стальной проволоки и круглогубцы.

Прикрепите крючки к стенам шурупами с декоративными головками, чтобы они смотрелись эффектнее.

При желании измените проект, сделав вешалку из ряда таких крючков и проволочной рамы.





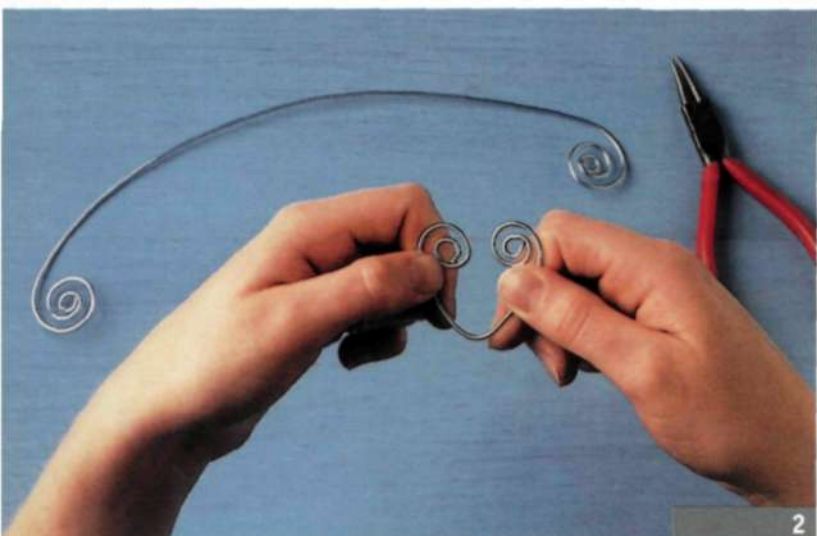
НАСТЕННЫЕ КРЮЧКИ

МАТЕРИАЛЫ

оцинкованная стальная проволока диаметром 1,6 мм
тонкая проволока
универсальный клей
некрупные стеклянные шарики (по 1 на крючок)
шурупы (по 2 на крючок)

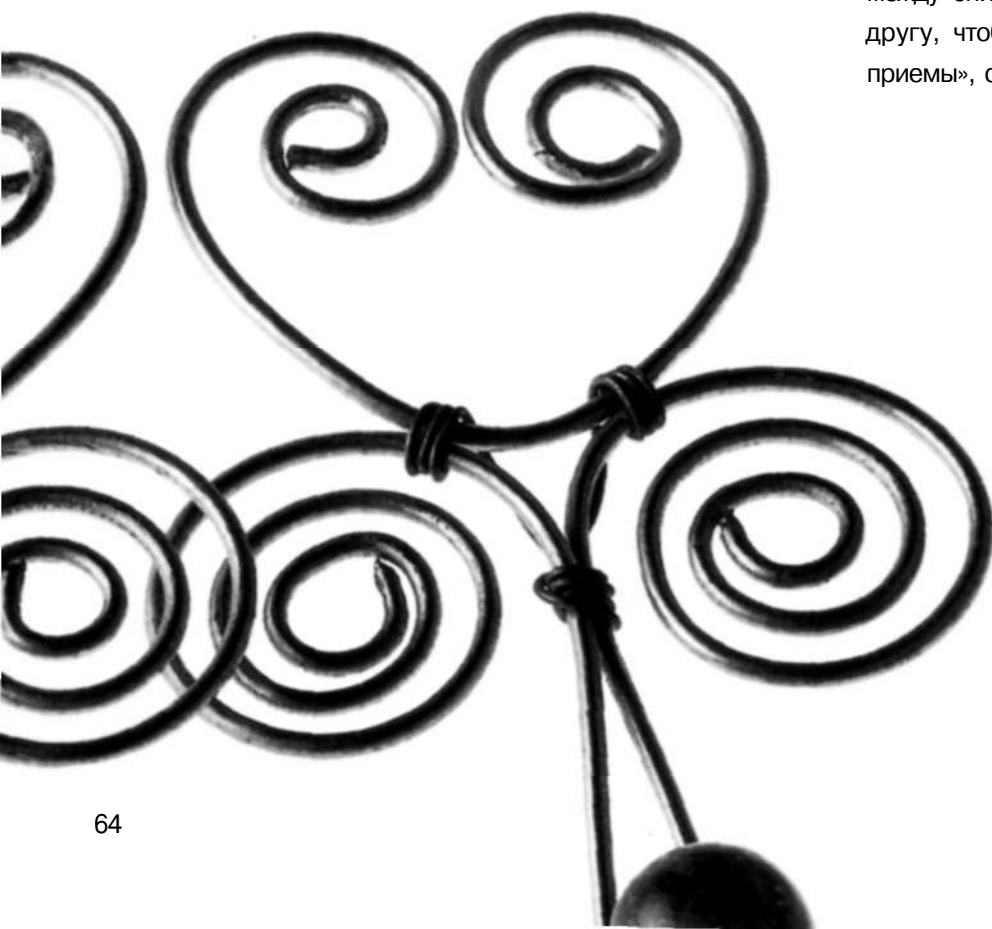
ИНСТРУМЕНТЫ

кусачки
круглогубцы
карандаш



Отрежьте куски проволоки длиной 20 и 50 см. Круглогубцами согните оба куса проволоки в двойные плоские спирали (см. «Основные приемы», с. 13).

Держа короткий кусок проволоки обеими руками, поставьте указательный палец посередине проволоки между спиралями и согните их навстречу друг другу, чтобы получилось сердечко (см. «Основные приемы», с. 13).



3

Найдите середину длинной проволоки и согните в этом месте круглогубцами небольшую петельку вокруг губок (см. фото).

4

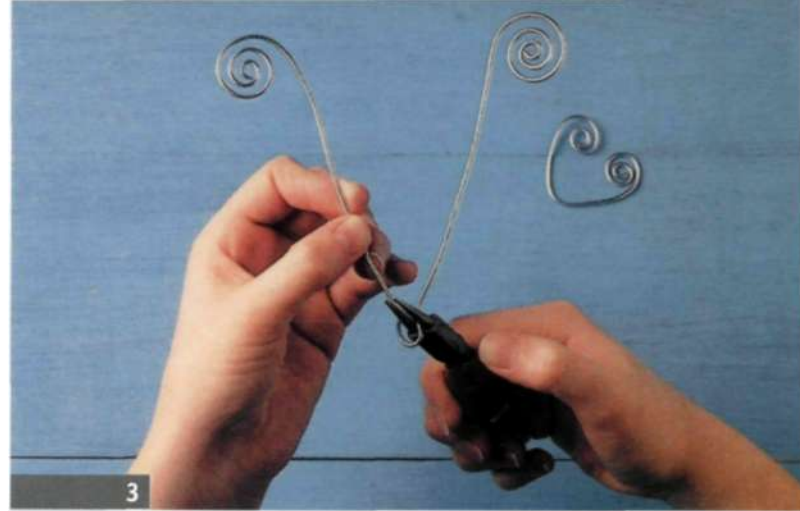
Поместите указательные пальцы обеих рук между ветвями проволочной буквы V и надавите большими пальцами пониже спиралей, чтобы согнуть проволоку внутрь. Указательные пальцы будут сопротивляться этому изгибу, поэтому прямые участки проволоки слегка прогнутся дугами.

5

Поместите карандаш поперек проволоки примерно на 2,5 см выше нижней петельки и согните проволоку вокруг карандаша, чтобы получился крючок.

6

Тонкой проволокой соедините друг с другом две длинные ветви крючка чуть ниже пары спиралей. Затем прикрепите сердечко к крючку, обвив тонкой проволокой верх обеих спиралей и основание сердечка (см. фото). Клеем закрепите шарик в петельке на конце крючка. Прикрепите крючок к стене, вставив шуруп через центр обеих крупных спиралей.





ПРОВОЛОЧНЫЙ ВЕНОК

Зимние торжества наполнены ожиданием чуда. Задолго до наступления праздников начинаются приятные хлопоты: нужно продумать праздничное меню, достать столовый сервиз и приборы, хрустальные бокалы и, конечно же, подумать о новогодних аксессуарах — свечах, гирляндах, игрушках, венках. Изящный венок из переплетенных витых спиралей — отличное зимнее украшение. На проволочных пружинках качаются стеклянные звездочки, а прозрачные елочные шары расположены внутри проволочных петель. Блестящая ленточка придает дополнительную пышность. Украсьте венком входную дверь дома, а снег и иней дополнят картину.

ПРОВОЛОЧНЫЙ ВЕНОК

МАТЕРИАЛЫ

оцинкованная стальная проволока диаметром 0,9 и 1 мм
80 см пластиковой трубки
стеклянные звездочки
универсальный клей
небольшие стеклянные елочные шары на проволоке
блестящая лента

ИНСТРУМЕНТЫ

деревянные стержни диаметром 4 мм и 2 мм
кусачки
круглогубцы

1

Сделайте две петлистые спирали из проволоки диаметром 0,9 мм (см. «Основные приемы», с. 17). Одну изготовьте с помощью тонкого стержня, другую — с помощью толстого. Сделайте еще одну спираль такой же длины с помощью тонкого стержня, завершив лишь шаг 1 «Основных приемов». Растяните ее в вытянутую пружину, не отгибая витки вбок.

2

Проденьте оцинкованную проволоку диаметром 1 мм через пластиковую трубку. Круглогубцами сделайте петельки на обоих концах проволоки (см. фото).

3

Осторожно проденьте проволоку в оболочку из пластиковой трубки сквозь центр толстой витой спирали. Если это затруднительно, обвейте проволоку в пластиковой оболочке этой спиралью.

4

Согните проволоку в пластиковой оболочке в кольцо и сцепите концевые петли. Сомкните их круглогубцами, чтобы они не расцепились.

1

2

3

4

5

Разрежьте вытянутую пружину на отрезки длиной 13 см. Один конец коротких пружинки обвяжите вокруг стеклянных звездочек. Пользуйтесь плоскогубцами для более прочного соединения, при необходимости приклейте их.

6

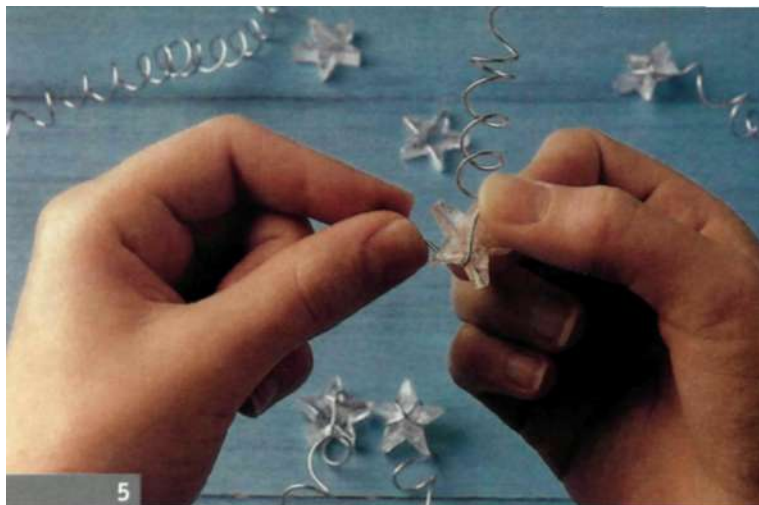
Продавите узкую петлистую спираль внутрь витков широкой спирали венка, чтобы узкая спираль держалась между петлями широкой.

7

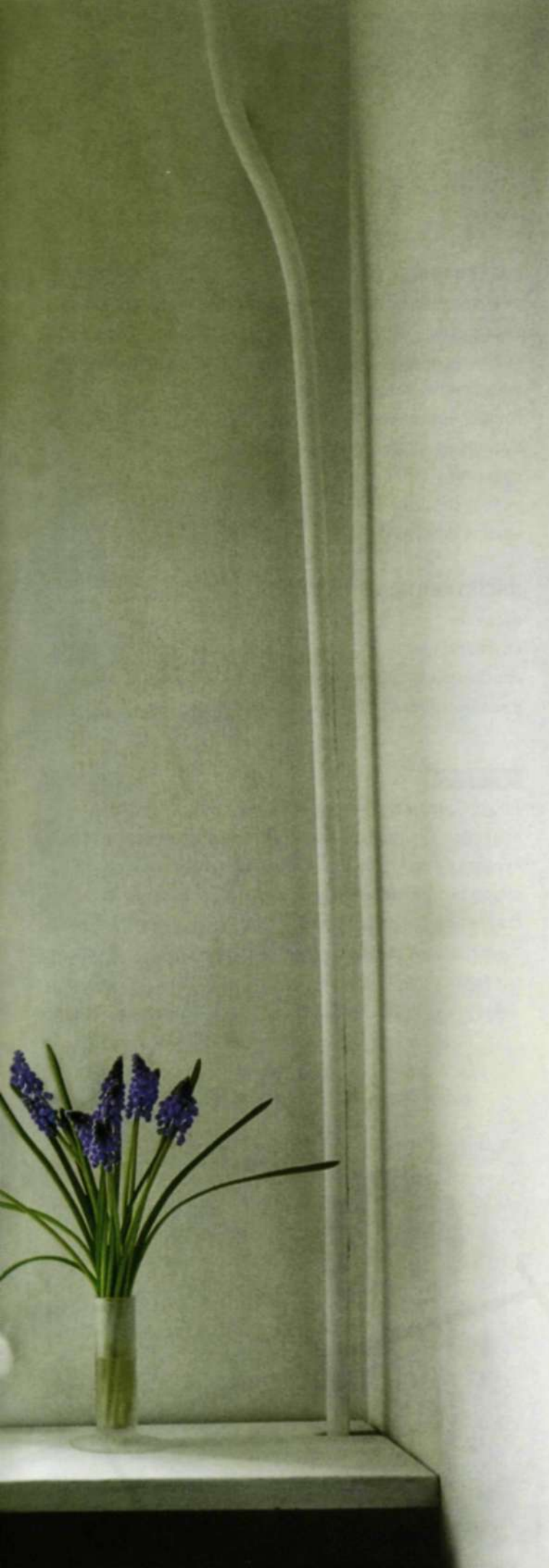
Произвольно прикрепите звездочки вдоль венка. Используя свободные концы проволоки для закрепления звездочек на узкой спирали, обматывайте ими обе спирали и сердечник венка.

8

Произвольно привяжите елочные шары вдоль венка. Они должны легко входить между петлями широкой спирали, а их проволочные концы оплетать проволоку в оболочке внутри венка. Добавьте сверху декоративный бант, закрепив его куском проволоки.







ЭКРАН ДЛЯ ОКНА

Когда солнце освещает этот экран, его лучи, проходя сквозь стеклянные бусины, расцвечивают стены комнаты причудливыми разноцветными узорами. Точно измерьте ширину и высоту оконной рамы. Прежде чем приступить к работе, цветными карандашами нарисуйте эскиз узора.

Выберите бусины, красиво смотрящиеся на просвет.

Проверьте прочность закрепления всех деталей, прежде чем крепить экран к оконной раме.

ЭКРАН ДЛЯ ОКНА



МАТЕРИАЛЫ

оцинкованная стальная сетка с ячейками шириной 2,5 см
оцинкованная стальная проволока диаметром 1,5 мм
звезда из матового стекла
тонкая проволока
бусины из матового стекла разного размера
диски из матового стекла
универсальный клей
четыре шурупа

ИНСТРУМЕНТЫ

кусачки
круглогубцы
плоскогубцы с остроконечными губками
миллиметровая бумага и цветные карандаши

1

Точно обмерьте оконную раму там, где вы предполагаете повесить экран. Тщательно обрежьте стальную сетку кусачками для уточнения ее размеров — она должна свободно размещаться на раме. Отрежьте кусок стальной проволоки длиной, равной периметру экрана с небольшим запасом на петли в углах. Круглогубцами сделайте угловые петли (см. фото).



2

Привяжите проволочную рамку к сетке, сгибая срезанные концы сетки вокруг рамки плоскогубцами с остроконечными губками. Убедитесь, что рамка прочно прикреплена и все концы проволоки плотно загнуты вокруг нее.

3

Найдите центральную точку сетки и вырежьте достаточно крупный квадрат такого размера, чтобы в нем поместилась звезда.

4

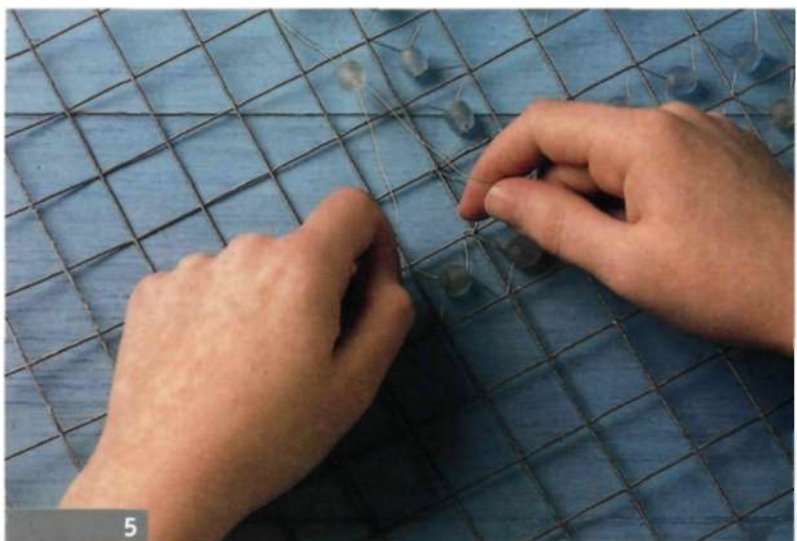
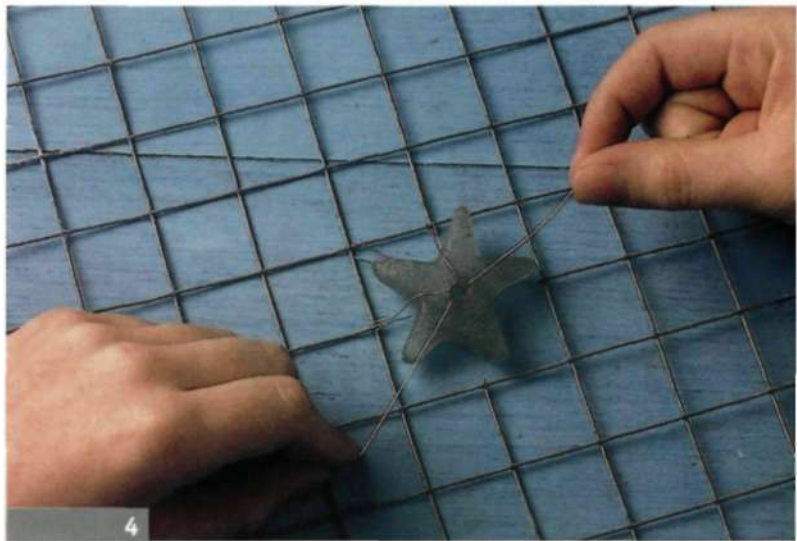
Подвесьте звезду, тонкой проволокой прикрепив ее к ближайшим проволокам сетки.

5

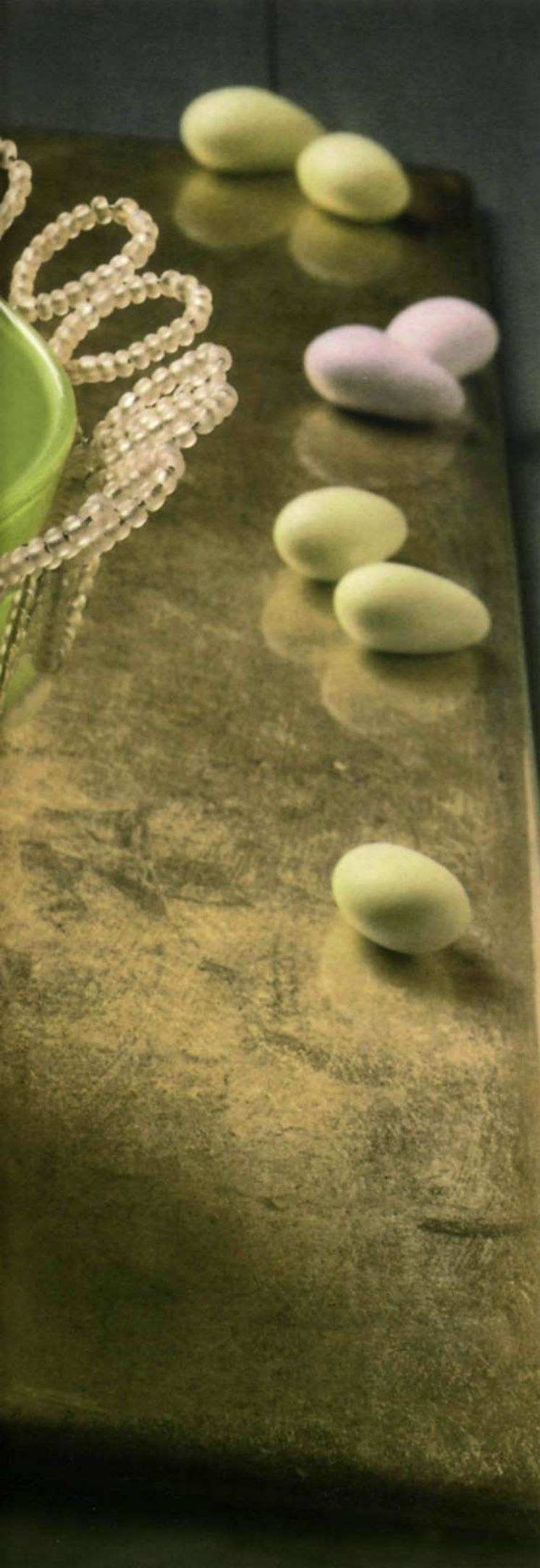
Привяжите бусины к сетке в соответствии с эскизом узора (лучше начертить эскиз цветными карандашами тех же цветов, что и выбранные бусины). В нашем примере в ячейках сетки подвешивается по одной бусине, которые образуют узор в виде ромбов. Для подвешивания бусин используйте сложенную вдвое тонкую проволоку. Обвяжите обе проволоки вокруг соседних углов ячейки сетки, наденьте на них бусину и разведите концы проволоки подвески, чтобы обвязать их вокруг противоположных углов. Тогда бусина разместится в центре квадратной ячейки.

6

Расположите стеклянные диски по рисунку, аккуратно привязывая проволоку обвязки с задней стороны экрана. Если нужно, закрепите их каплей клея. Прикрепите готовый экран к оконной раме.







ЧАША, ОПЛЕТЕННАЯ БИСЕРОМ

Ажурная кружевная
оплетка из проволоки,
унизанной бисером,
превращает обычную
стеклянную чашу
в изящное украшение
стола. В качестве ножек
используют конические
бусины, так как у них
плоские основания,
но при желании их можно
заменить чем-нибудь
другим. Позаботьтесь,
чтобы концы проволоки
не высывались
из оснований ножек,
так как они будут
царапать столешницу.

ЧАША, ОПЛЕТЕННАЯ БИСЕРОМ

МАТЕРИАЛЫ

стеклянная чаша
оцинкованная проволока диаметром 0,6 мм
бусер из матового стекла
круглые бусины из матового стекла
конические бусины из матового стекла
универсальный клей

ИНСТРУМЕНТЫ

кусачки
круглогубцы

1

Выберите чашу, которая станет основой композиции. Нанижите бисер на длинный кусок проволоки, оставив концы для свободного перемещения бисера при изгибании проволоки. Подсчитайте, сколько бисерин вам потребуется на один лепесток. Начав с одного лепестка, согните обрамление верхней кромки чаши, делая петли и перекручивая проволоку, унизанную бисером, через равные промежутки, чтобы получились лепестки. В нашем примере на один лепесток приходится 22 бисерины и 8 бисерин между лепестками, а всего будет — 20 лепестков.

2

Когда вы получите достаточно длинное обрамление, отрежьте лишнюю проволоку и сделайте круглогубцами маленькую петельку на ее конце. Зацепите петельку за основание первого лепестка и замкните ее.

3

Нанижите бисер на другой кусок проволоки, чтобы сделать дуги-перемычки, соединяющие лепестки. Подсчитайте, сколько бисерин потребовалось на одну дугу; в данном примере — 24 бисерины. Оставьте свободный участок на конце каждой дуги и обвейте проволоку вокруг основания лепестков для их соединения.

1

2

3

4

4

Сделайте кольцо из проволоки, унизанной бисером, охватывающее основание чаши. Круглогубцами согните маленькие петельки на обоих концах проволоки и сначала сцепите, а затем замкните их для большей прочности.

5

Отрежьте куски проволоки для изготовления радиальных перемычек; вам понадобится по одной радиальной перемычке на каждую дугу. Отрежьте куски на 2,5 см длиннее, чем расстояние от центра дуг до ободка у дна чаши. Круглогубцами согните маленькую петельку на одном конце каждого куска. Нанижите на каждую проволоку одну круглую бусину из матового стекла, а затем бисер.

6

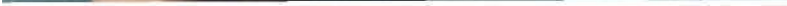
Зацепите верхнюю петельку каждой радиальной перемычки за центр дуги, затем замкните ее. Слегка загните противоположные концы перемычек, чтобы бисерины с них не соскользнули.

7

Оберните петлями свободные концы радиальных перемычек вокруг ободка через равные промежутки. Концы проволок должны высовываться.

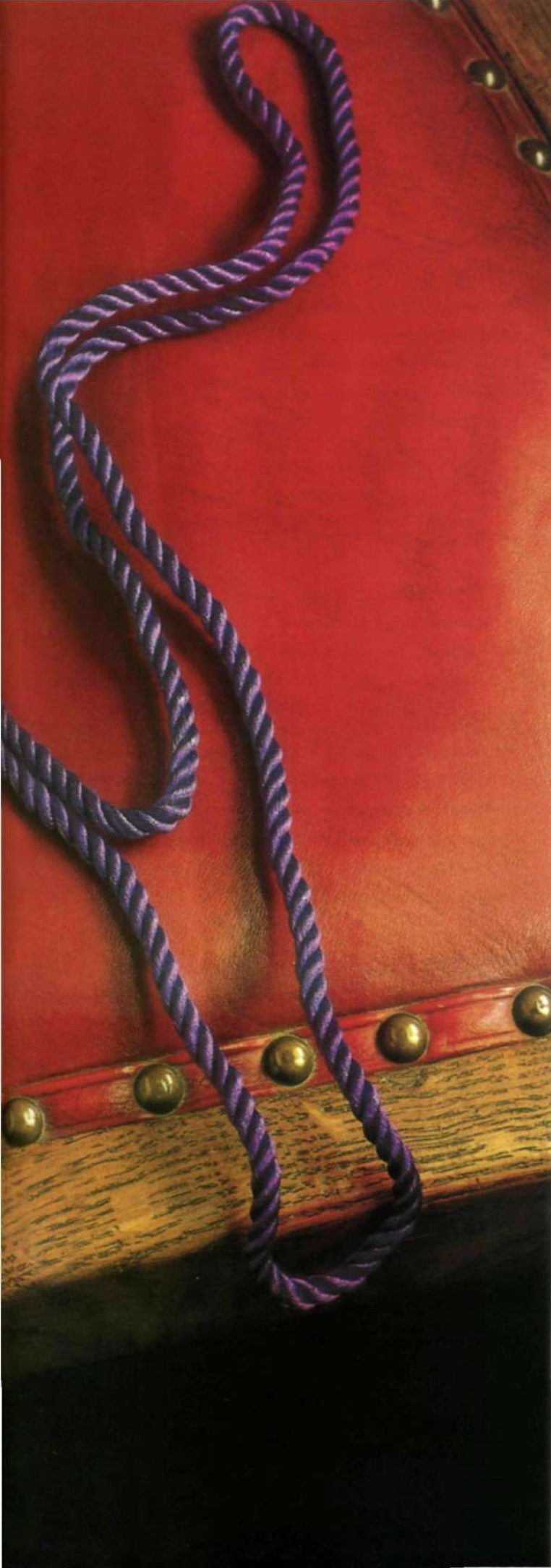
8

Нанижите для ножек одинаковое число бисерин на каждую проволоку: в данном примере приходится по две. Обрежьте лишнюю проволоку, оставив столько, чтобы можно было закрепить коническую бусину. Убедитесь, что ни одна проволока не высовывается из конической бусины наружу, иначе она повредит столешницу. Универсальным клеем закрепите конические бусины. Вставьте стеклянную чашу в бисерную оплетку и красиво отогните лепестки.





ВЕЧЕРНЯЯ СУМОЧКА



Трудно поверить, что эта
необычная сумочка связана
из проволоки. Острые концы
вплетены в вязаное полотно,
ими соединены передняя и
задняя половины сумочки —
не опасайтесь, они не повредят
ваш наряд. Подкладка сделана
из пурпурного бархата;
положите в сумочку мелкие
легкие предметы, например
губную помаду или тушь.
Здесь использованы
насыщенные пурпурные
и красные тона, но можно
выбрать любую другую
цветовую гамму.

ВЕЧЕРНЯЯ СУМОЧКА

МАТЕРИАЛЫ

мягкая проволока красного, алого, фиолетового, винного и пурпурного цветов
около 440 красных бусин
около 960 бусин осенних тонов
пурпурный бархат
иголка и нитка
застежки-кнопки
ручка из шнура
кисточка и крупная бусина

ИНСТРУМЕНТЫ

вязальные спицы диаметром 3 и 4 мм
ножницы



1

Нанижите 440 бусин на красную проволоку, 202 бусины на алую, 132 — на фиолетовую, 78 — на проволоку винного цвета и 108 — на пурпурную. На красную проволоку нанизывайте красные бусины, на остальные — бусины осенних тонов. Нанижите еще несколько запасных бусин.

2

Следуя приведенной ниже схеме вязания, поддерживайте равномерную величину петель. Для закрепления бусины на петле вязаного полотна продвиньте ее по проволоке к месту вязания, провяжите петлю, затем продвиньте следующую бусину к месту вязания и провяжите ее и так далее.

3

Присоединяйте проволоку нового цвета, как при вязании разноцветной пряжей, скручивая с проволокой нового оттенка.

4

Для получения полотна окончательной формы слегка сожмите проволоку у краев пальцами или круглогубцами. Убедитесь, что все концы заправлены внутрь полотна.

5

Сложите вместе переднюю и заднюю части сумочки изнаночными сторонами и сшейте их проволокой, а затем обметайте швы.

**6**

Используйте вязаную сумочку как выкройку для бархатной подкладки. Сложив бархат лицевыми сторонами друг к другу, прострочите их вдоль нижнего края.

**7**

Выверните подкладку лицевой стороной наружу и вставьте ее в сумочку. Верхний край, свободный от бусин, подверните внутрь над подкладкой и пришейте его.

**8**

Пришейте застежки-кнопки, ручку из шнура, крупную бусину и кисточку.

СХЕМА ВЯЗАНИЯ

Наберите 44 петли красной проволоки на спицы 3 мм. Провяжите 5 рядов без бусин, затем 10 рядов с бусиной в каждой петле. Перейдите на спицы 4 мм и алую проволоку. Провяжите один ряд без бусин. В каждом четном ряду добавляйте по бусине в каждую петлю; уменьшайте петли на одну с обеих сторон каждого четвертого ряда, пока не останется 38 петель. Фиолетовой проволокой провяжите один ряд без бусин. Далее вяжите, как описано выше, пока на спицах не останется 30 петель. Проволокой винного цвета провяжите один ряд без бусин. В каждом четном ряду добавляйте по бусине в каждой петле; уменьшайте петли с обеих сторон в каждом четном ряду, пока не останется 24 петли. Далее вяжите, как описано выше, пурпурной проволокой, пока не останется 1 петля. Провяжите ее и снимите полотно со спиц. Также вяжите заднюю половину сумочки, но без бусин.





ОПРАВА ДЛЯ ЗЕРКАЛА



Зеркало — одно из главных украшений дома. Оно помогает «раздвинуть» стены небольшой комнаты, наполняет ее дополнительным светом и придает завершающий штрих интерьеру. Оправа из оцинкованной проволоки и бусин превратит простое зеркало в оригинальную деталь интерьера. Бусины из матового стекла контрастируют с прозрачным стеклом. Кайма из треугольных бусин подчеркивает форму зеркала. Этот проект легко можно модифицировать для зеркал другой формы или использовать некоторые приемы при создании рамы для картины.

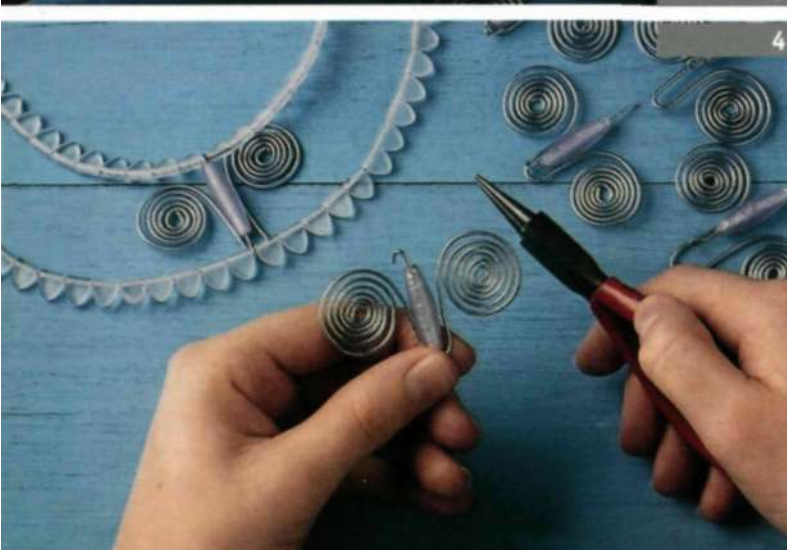
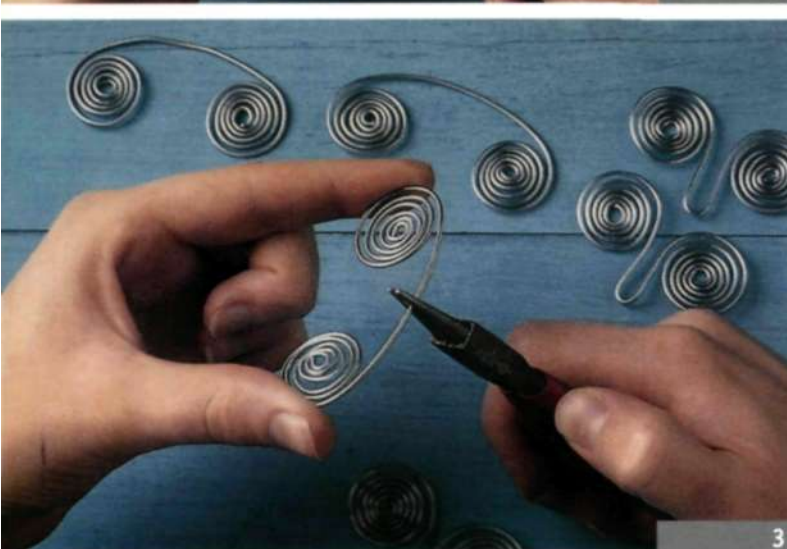
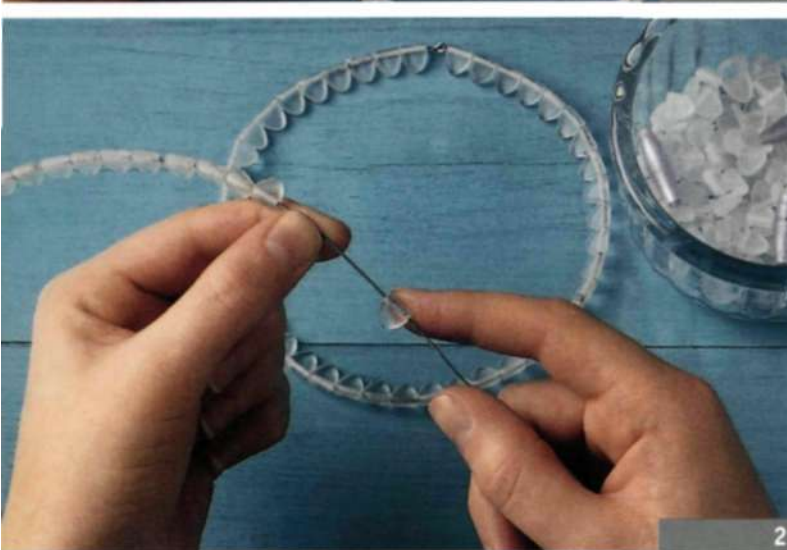
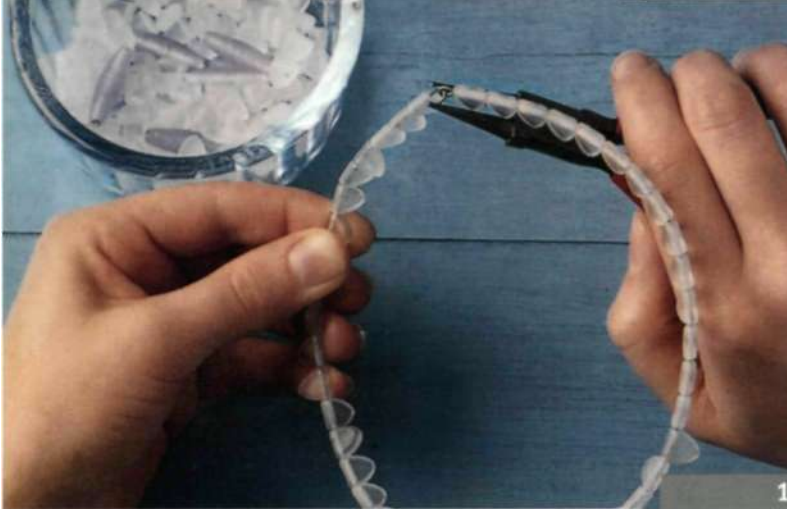
ОПРАВА ДЛЯ ЗЕРКАЛА

МАТЕРИАЛЫ

зеркало без рамки
оцинкованная проволока диаметром 1 мм
треугольные бусины из матового стекла
удлиненные бусины из матового стекла
тонкая проволока
эмалированная медная проволока

ИНСТРУМЕНТЫ

линейка
кусачки
круглогубцы



1

Измерьте периметр зеркала и отрежьте кусок проволоки чуть больше этого размера. Нанижите на нее треугольные бусины, распределив их так, чтобы они свободно размещались на проволоке, так как впоследствии, когда вы будете привязывать к ней другие элементы, потребуются небольшие промежутки между бусинами. Круглогубцами сформируйте небольшие петельки на обоих концах проволоки. Сцепите их друг с другом и сожмите пассатижами для более прочного соединения.

2

Измерьте диаметр изготовленной окружности, прибавьте к нему длину двух длинных бусин и получите диаметр внешней окружности рамки. Выполните внешнюю окружность так же, как и внутреннюю.

3

Сделайте 12 двойных плоских спиралей (см. «Основные приемы», с. 13). Крепко зажмите круглогубцами центр каждой из них и отогните книзу, чтобы получилась фигура, изображенная на фотографии.

4

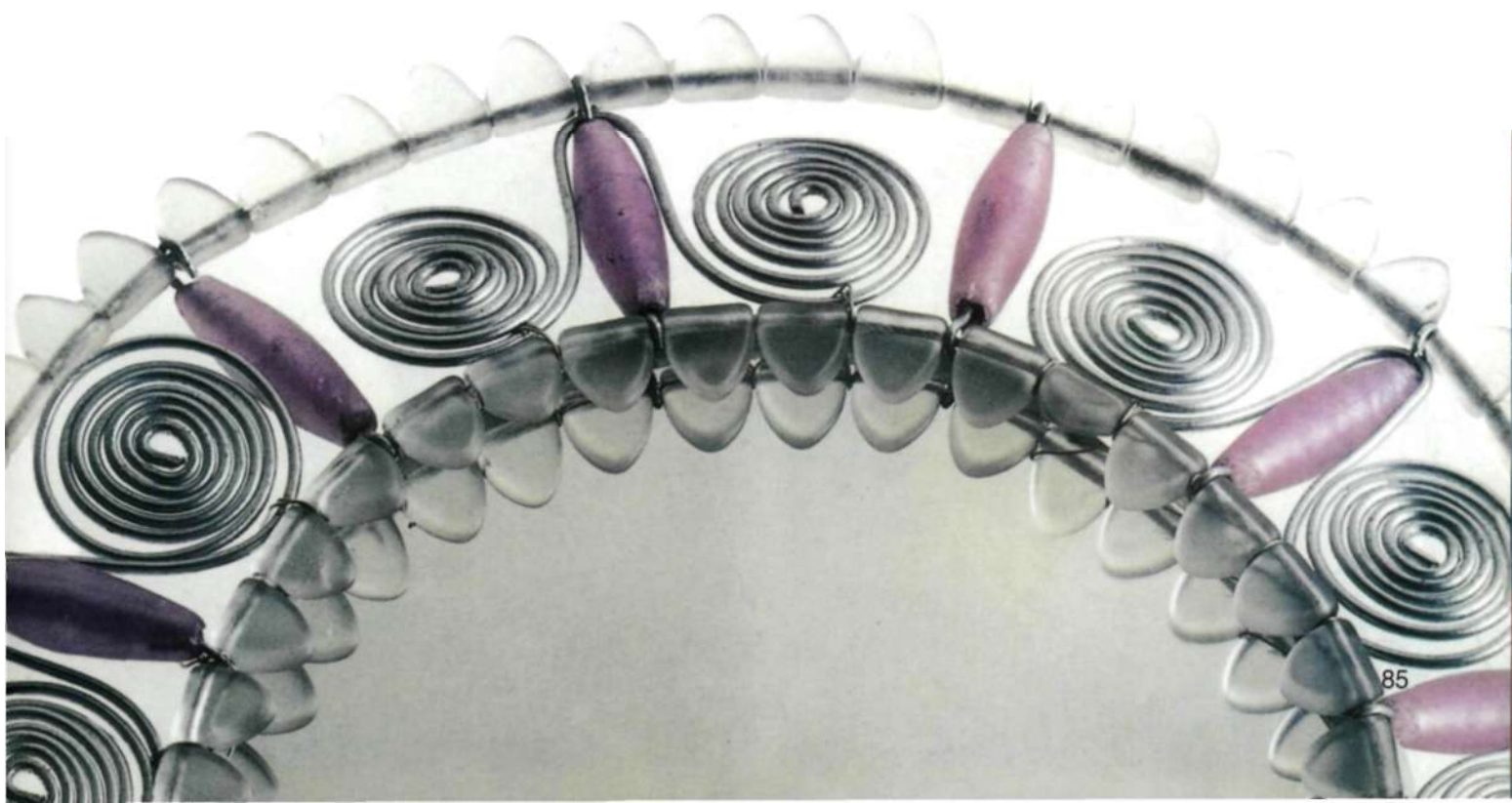
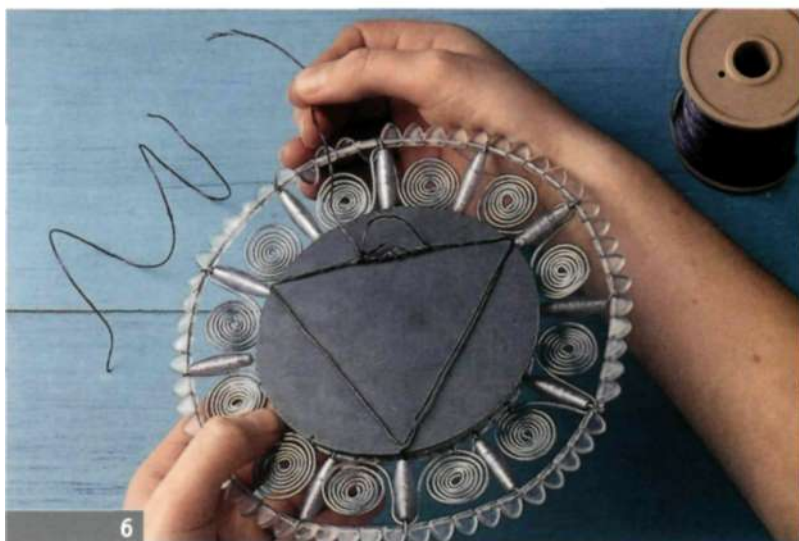
Насадите длинную бусину на отдельный кусок проволоки и круглогубцами сделайте крючки на обоих концах. Поместите бусины посередине между спиральями проволочных фигур, изготовленных на этапе 3. Расположите их между внутренней и внешней рамками. Закрепите, загнув внешний крючок вокруг и внешней рамки, и проволочной фигуры. Второй крючок загните вокруг внутренней рамки. Равномерно распределите бусины и спирали.

5

Тонкой проволокой для вязания прикрепите спирали к внутренней рамке за основание спирали и между парами треугольных бусин.

6

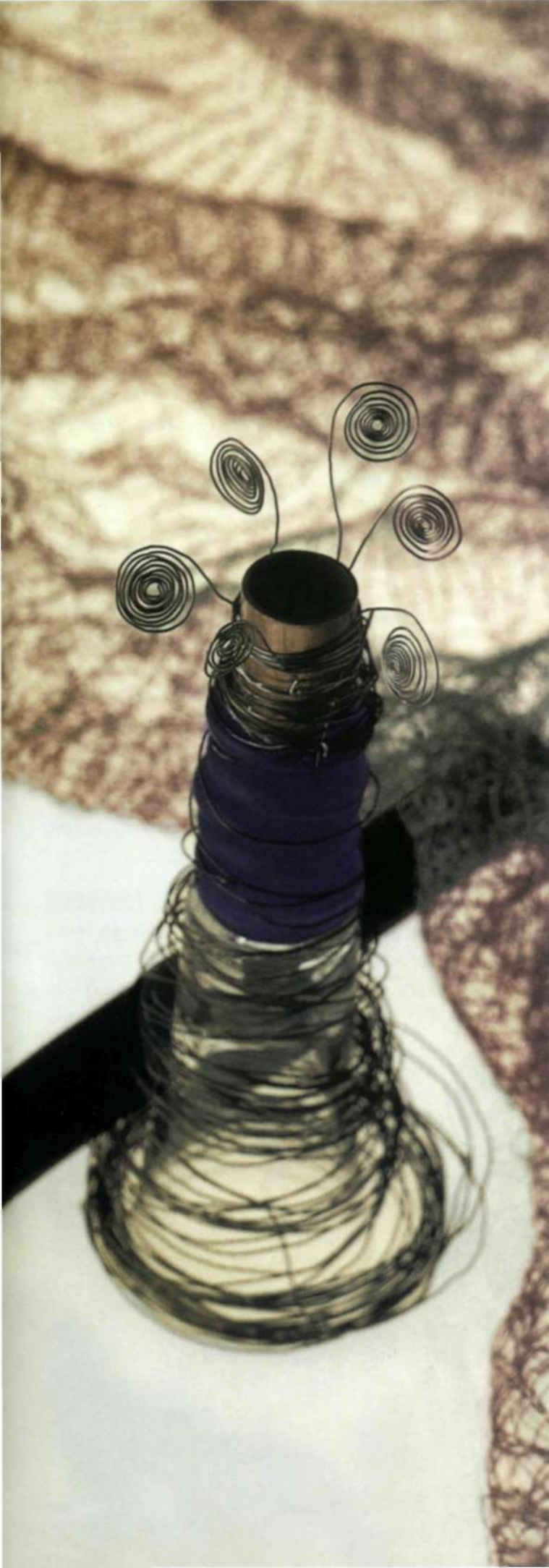
Поместите зеркало на заднюю часть рамки. Сделайте из медной проволоки треугольный держатель, обвязав им основания длинных бусин через равные промежутки. Сделайте петлю для подвески зеркала (см. фото).





ПОДСВЕЧНИКИ

Мало кого оставят равнодушным горящие свечи. Мерцающее пламя свечи завораживает, таинственные тени передвигаются по потолку и стенам: интересно и страшно. Свечи — аксессуары многих праздников, недаром подсвечники — один из традиционных подарков. Они могут быть металлическими, керамическими, каменными. А мы предлагаем вам сделать их из мягкой проволоки и матовых стеклянных дисков.



ПОДСВЕЧНИКИ

МАТЕРИАЛЫ

(на один подсвечник)

проволока для цветочных композиций

2 стаканчика для крепких напитков (один чуть больше другого)

короткий отрезок медной трубки

диски матового стекла

универсальный клей

ИНСТРУМЕНТЫ

плоскогубцы с острыми губками

круглогубцы



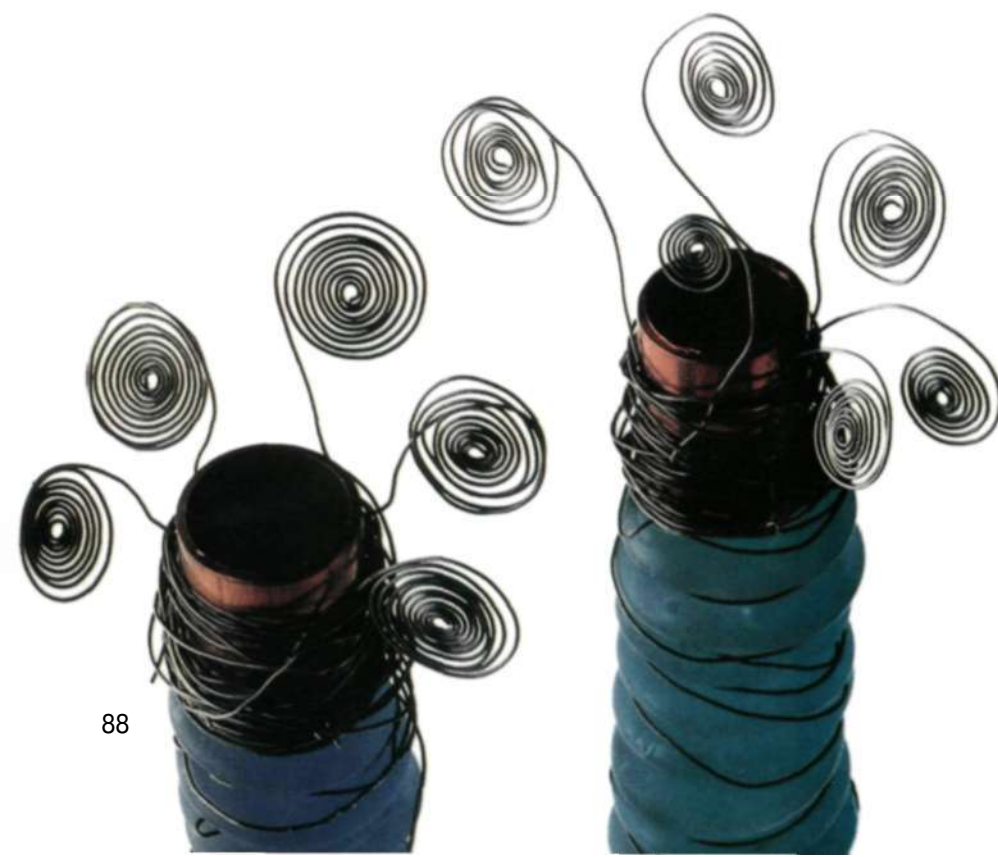
1



2

1

Обмотайте проволокой большой стаканчик, чтобы получился конус. Свободно наматывайте проволоку на стаканчик: она смотрится эффектнее, если витки лежат небрежно. Снимите готовый конус со стаканчика.



2

Обмотайте проволокой короткий отрезок медной трубки. Изготовьте несколько проволочных спиралей для украшения верхушки подсвечника. Начинайте навивать спирали остроносими плоскогубцами, а заканчивайте вручную: проволока для цветочных композиций мягкая, с ней можно работать вручную, а спирали неправильной формы смотрятся лучше.

3

Наклейте стеклянный диск на дно маленького стаканчика. Затем приклейте поверх него следующий (дайте клею полностью высохнуть, прежде чем приклеивать новый диск). Продолжайте, пока подсвечник не достигнет нужной высоты.

4

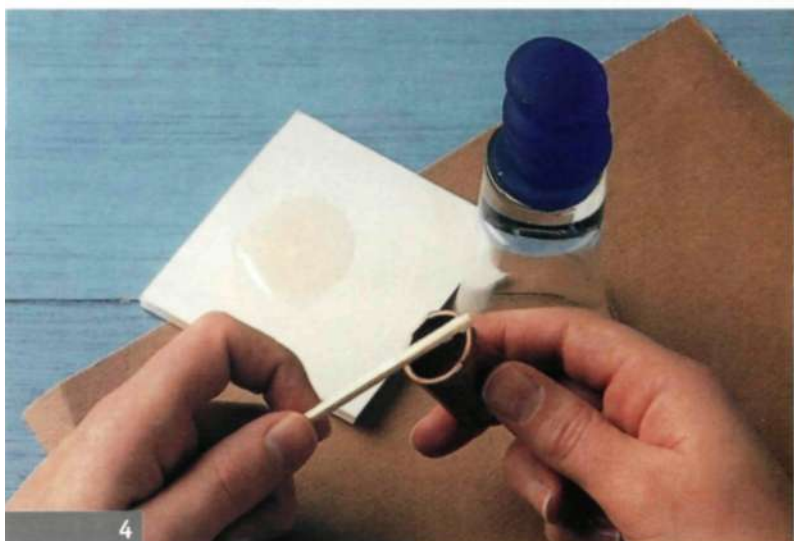
Приклейте отрезок медной трубки поверх стопки дисков.

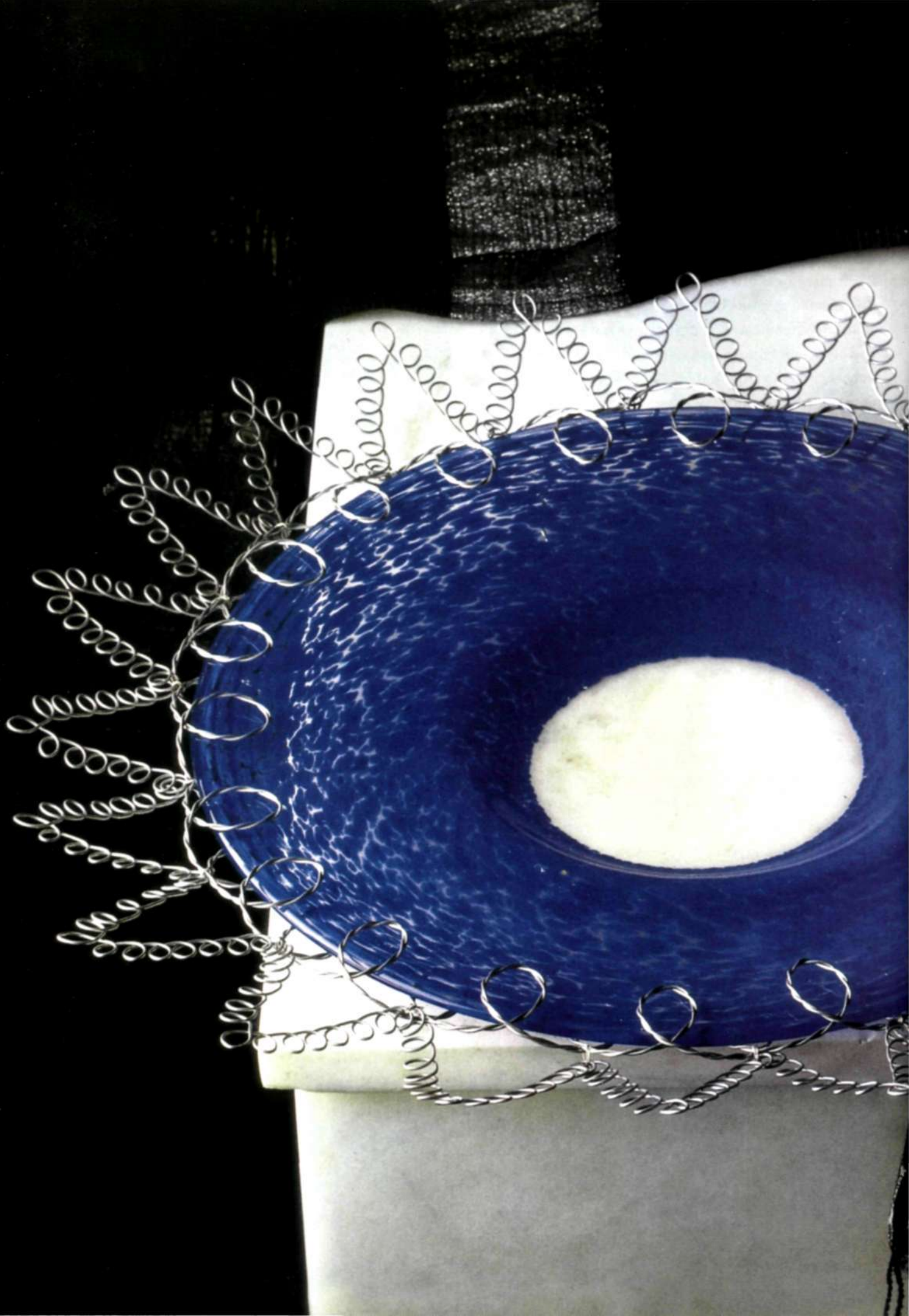
5

Наденьте широкий проволочный конус на подсвечник. Продвиньте вверх верхние витки обмотки, чтобы они охватывали стопку стеклянных дисков. Наденьте узкую проволочную обмотку на медную трубку и свяжите обе обмотки.

6

Проденьте концы проволочной спирали сквозь витки обмотки медной трубки. Круглогубцами закрепите концы. Согните спирали под углами к подсвечнику.





ОБРАМЛЕНИЕ ДЛЯ БЛЮДА

Пустые стены, даже
окрашенные в веселые
тона, выглядят скучно.

Яркое декоративное блюдо
оживит комнату и придаст
ей выразительность.

Обрамление из сплюснутых
проволочных спиралей,
между которыми зажат
край блюда, поможет
закрепить его на стене.

Поняв, как делается
обрамление, вы сможете
изменить его, добавив
другие декоративные
элементы или использовав
цветную проволоку.



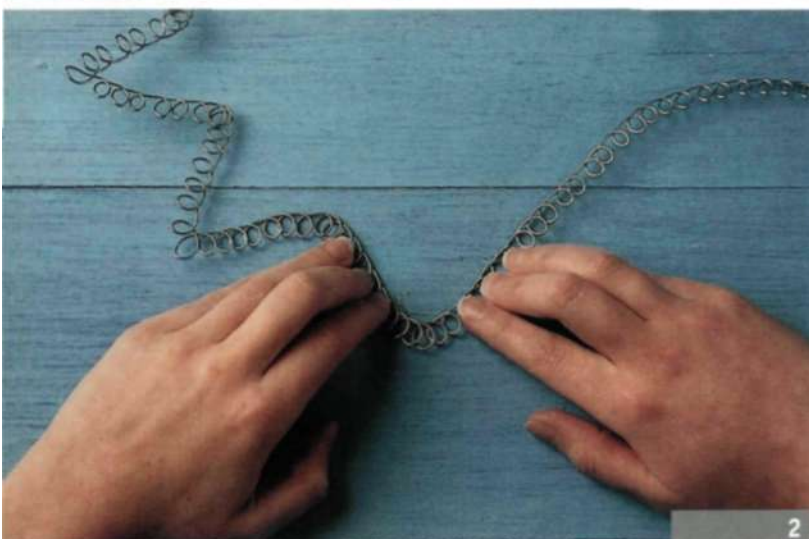
ОБРАМЛЕНИЕ ДЛЯ БЛЮДА

МАТЕРИАЛЫ

оцинкованная стальная проволока диаметром 0,9 мм
тонкая проволока

ИНСТРУМЕНТЫ

кусачки
деревянные стержни диаметром 1 и 4 см

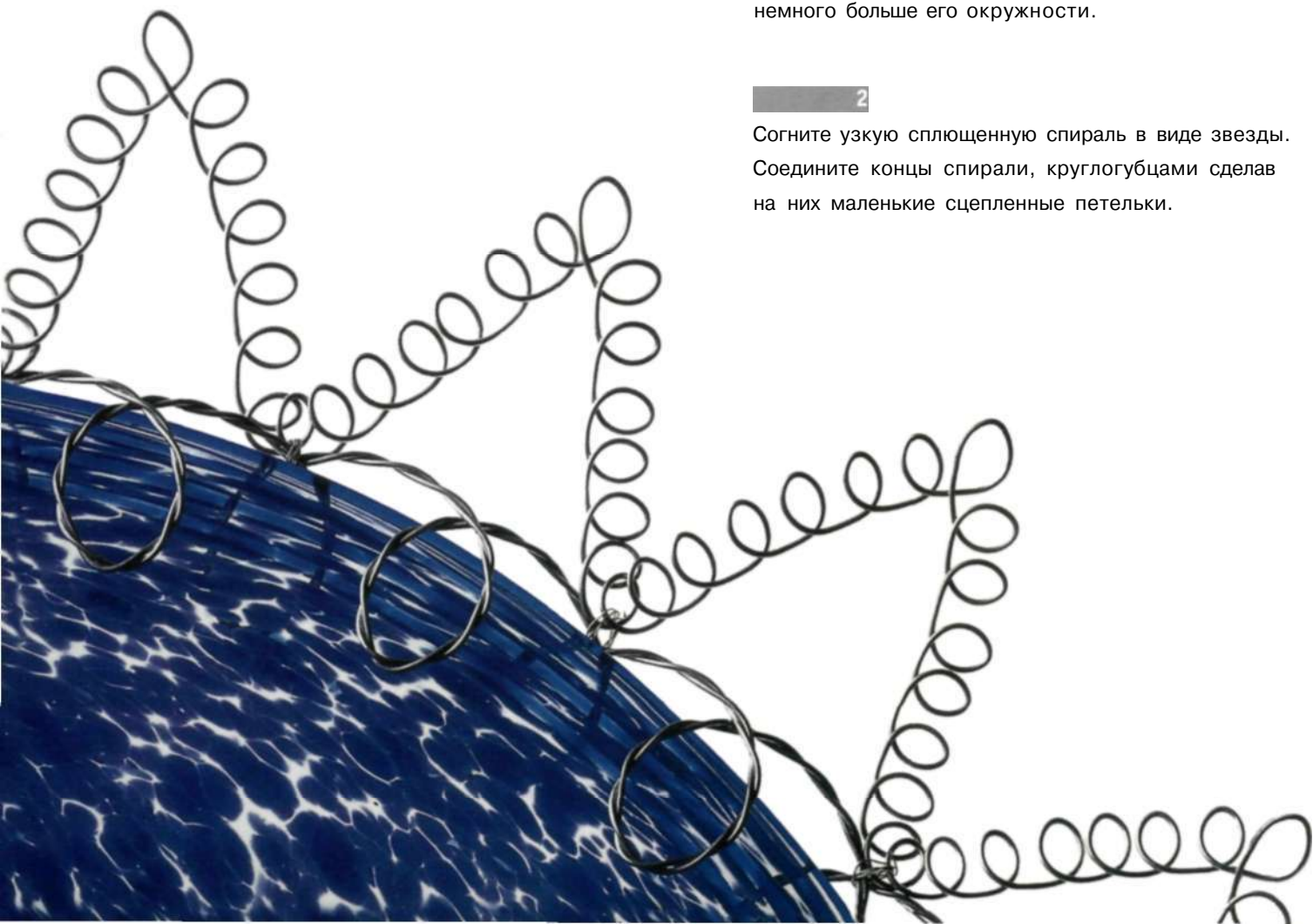


1

Сделайте две сплюснутые проволочные спирали (см. «Основные приемы», с. 14). Одну из спиралей выполните из одинарного куска проволоки с помощью тонкого стержня, а вторую — из двойной витой проволоки с помощью толстого. Длина спиралей зависит от размера блюда. Длина растянутой сплюснутой спирали из одинарной проволоки примерно в 2,5 раза больше окружности блюда, а длина спирали из двойной витой проволоки — немного больше его окружности.

2

Согните узкую сплюснутую спираль в виде звезды. Соедините концы спирали, круглогубцами сделав на них маленькие сцепленные петельки.



3

Вставьте край блюда между петлями широкой сплюсненной спирали, поочередно располагая их над и под блюдом. Согнув спираль до нужного размера, выньте блюдо и соедините концы проволоки, круглогубцами сделав на них маленькие сцепленные петельки.

4

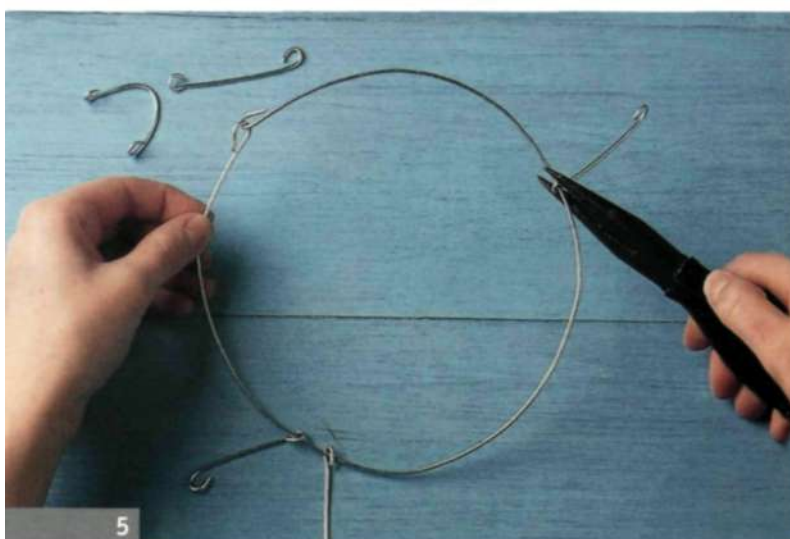
Расположите обрамление в виде звезды вокруг круглой рамки. Соедините их, связав тонкой проволокой во всех точках соприкосновения. Прочно свяжите концы обвязок и отрежьте лишнюю проволоку.

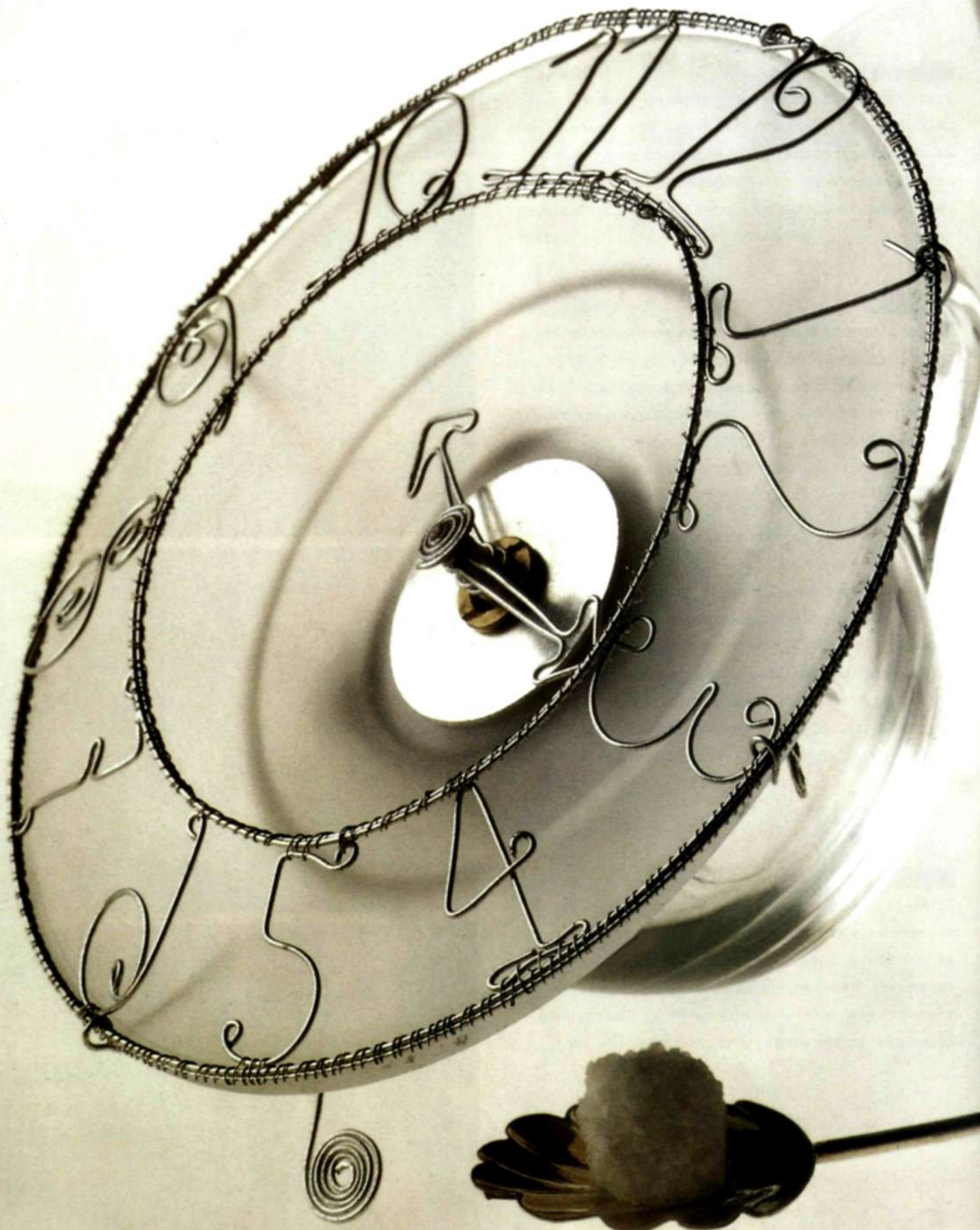
5

Если вы планируете повесить блюдо на стену, сделайте подвеску, выгнув проволочный ободок. Круглогубцами согните маленькие петельки на его концах, сцепите и прочно сожмите их. Отрежьте пять кусков проволоки нужной длины, чтобы соединить ими ободок у основания с внутренним краем декоративного обрамления. Круглогубцами сделайте крючки на обоих концах всех кусков. Один из концов четырех перемычек зацепите крючками за ободок у основания и сожмите крючки, чтобы они не снимались с ободка. Согните оставшийся кусок буквой У, чтобы за него можно было подвесить блюдо.

6

Вставьте блюдо в декоративное обрамление, затем переверните его вверх дном и положите ободок на основание. Соедините свободные концы четырех перемычек, прикрепленных к ободку, с декоративным обрамлением, плотно зажав крючки. Прикрепите петлю для подвешивания к ободку у дна (см. фото).





«АВАНГАРДНЫЕ» ЧАСЫ

Часы... Каких только
не бывает: солнечные,
водяные, песочные,
напольные, с кукушкой...

А эти — из обычной
стеклянной чашки с блюдцем.

Часовой механизм можно либо
приобрести в магазине,
либо извлечь из старых часов.

Обратите внимание на то,
чтобы валы для крепления
стрелок были достаточно
длинными и проходили
насквозь через дно блюдца
с учетом его глубины.

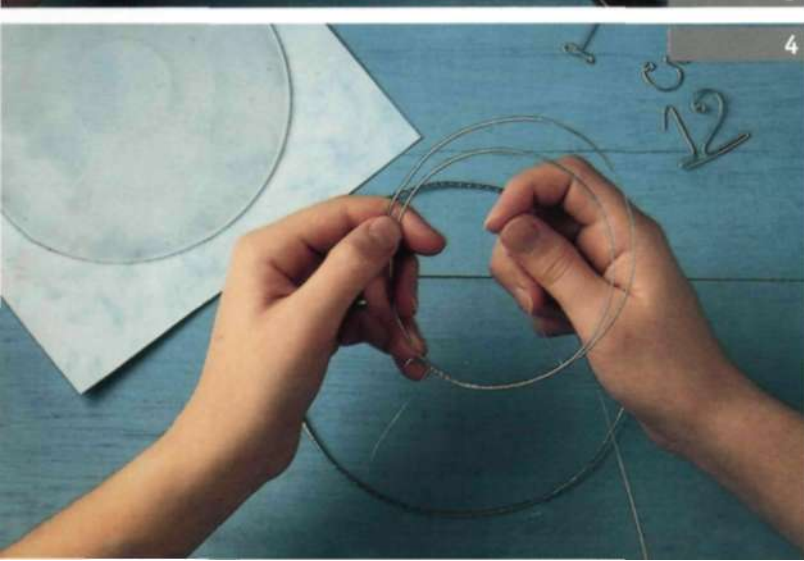
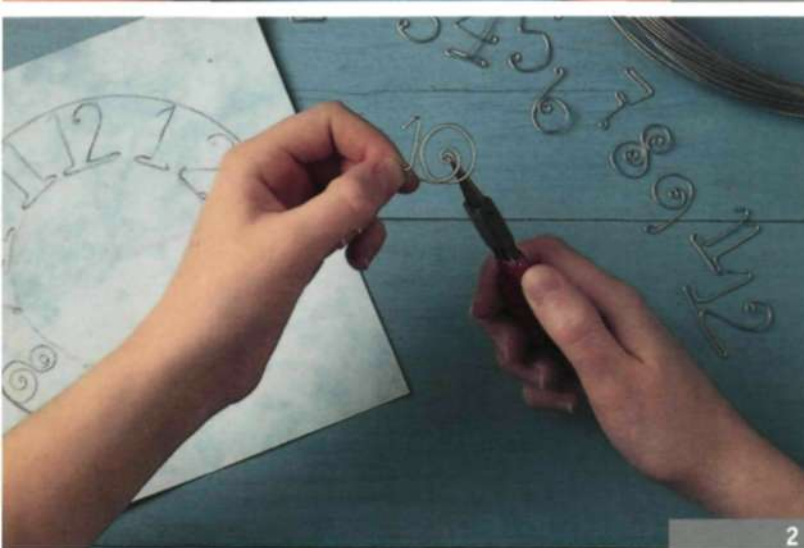
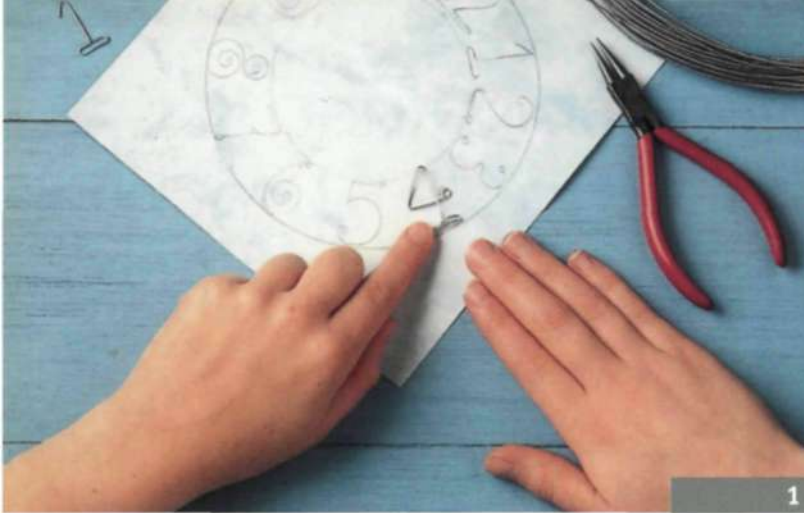
«АВАНГАРДНЫЕ» ЧАСЫ

МАТЕРИАЛЫ

стеклянная чашка с блюдцем
оцинкованная проволока диаметром 0,9 мм
часовой механизм
тонкая проволока

ИНСТРУМЕНТЫ

карандаш, бумага и циркуль
кусачки
круглогубцы
плоскогубцы с коническими губками
дрель и сверло по стеклу
изоляционная лента



1

Положите перевернутое блюдце на лист бумаги и обведите его. Нарисуйте внутреннюю окружность диаметром на 7,5 см меньше. Сложите лист бумаги вчетверо, чтобы сгибы проходили через центральную точку. Расправьте и нарисуйте цифры циферблата между двумя окружностями так, чтобы они все располагались на одной непрерывной линии. Цифры должны быть равномерно распределены вдоль окружности. Круглогубцами и плоскогубцами с коническими губками согните цифры из оцинкованной проволоки, используя рисунок как шаблон.

2

Возможно, вам для этого потребуется несколько попыток. Помните, что все части цифр должны быть сделаны **из** одного куска проволоки, **в** том числе и для цифр 10, 11 и 12.

3

Снимите стрелки с часового механизма, запомнив, как они крепятся на валах. Согните две стрелки из оцинкованной проволоки, минутная стрелка должна быть длиннее часовой. Проверьте, чтобы их основания плотно надевались на валы часовой и минутной стрелок соответственно.

4

Сделайте из проволоки ободок того же диаметра, что и край блюда, чтобы его концы перекрывались не меньше, чем наполовину окружности. Соедините концы, обвив их тонкой проволокой. Сделайте окружность из проволоки, равную диаметру внутренней окружности шаблона; ее концы также должны перекрываться.

5

Обмотайте тонкой проволокой внутренний ободок, последовательно привязывая к нему цифры. Намотайте проволоку с постоянным шагом и в промежутках между цифрами, и вокруг их оснований. Привяжите внешний ободок, аналогично приматывая к нему верхушки цифр.

6

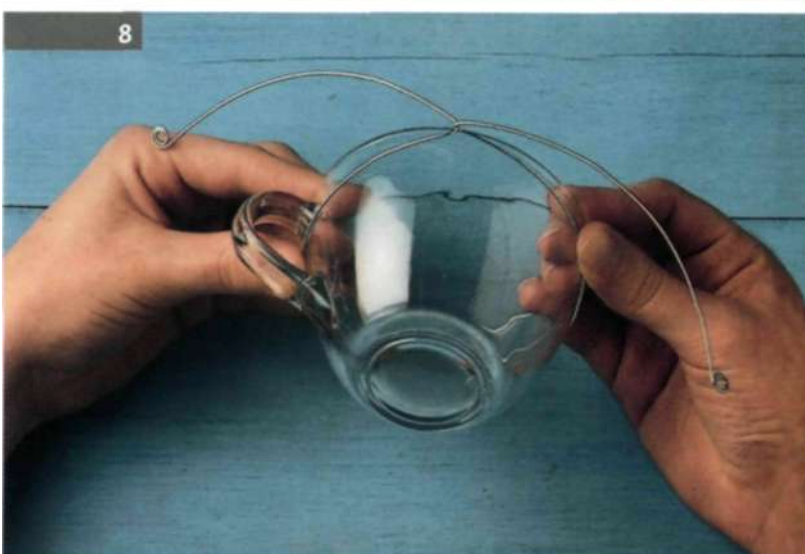
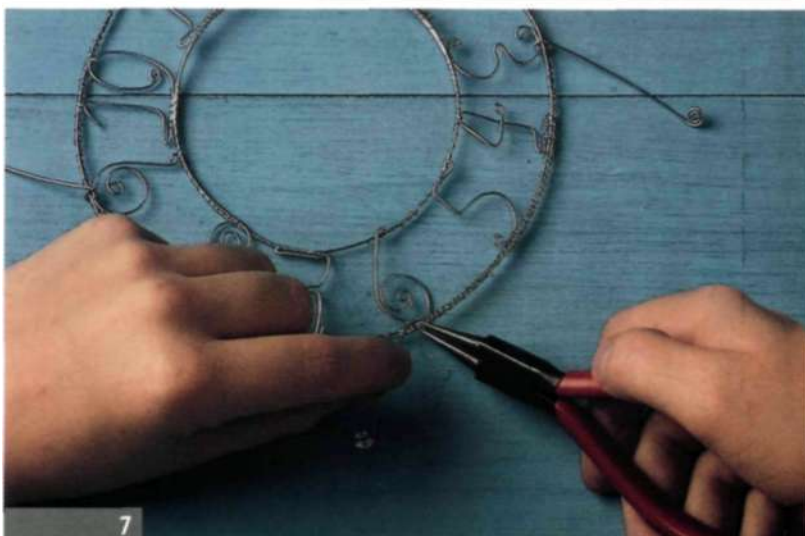
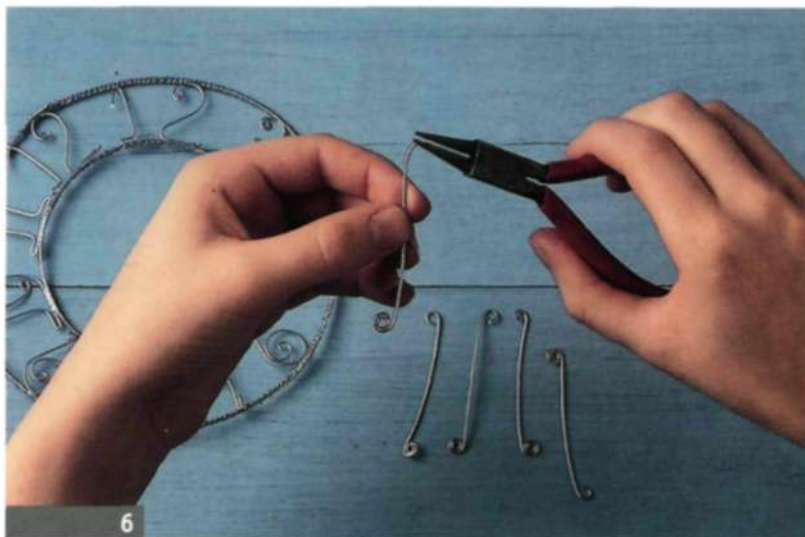
Сделайте держатели для прикрепления проволочного циферблата к чашке и блюдцу, отрезав пять кусков проволоки нужной длины, — ее должно хватить на расстояние от края блюда до края чашки, когда перевернутая чашка поставлена на перевернутое блюдо. Круглогубцами сделайте крючок на одном конце всех кусков и спираль на других концах.

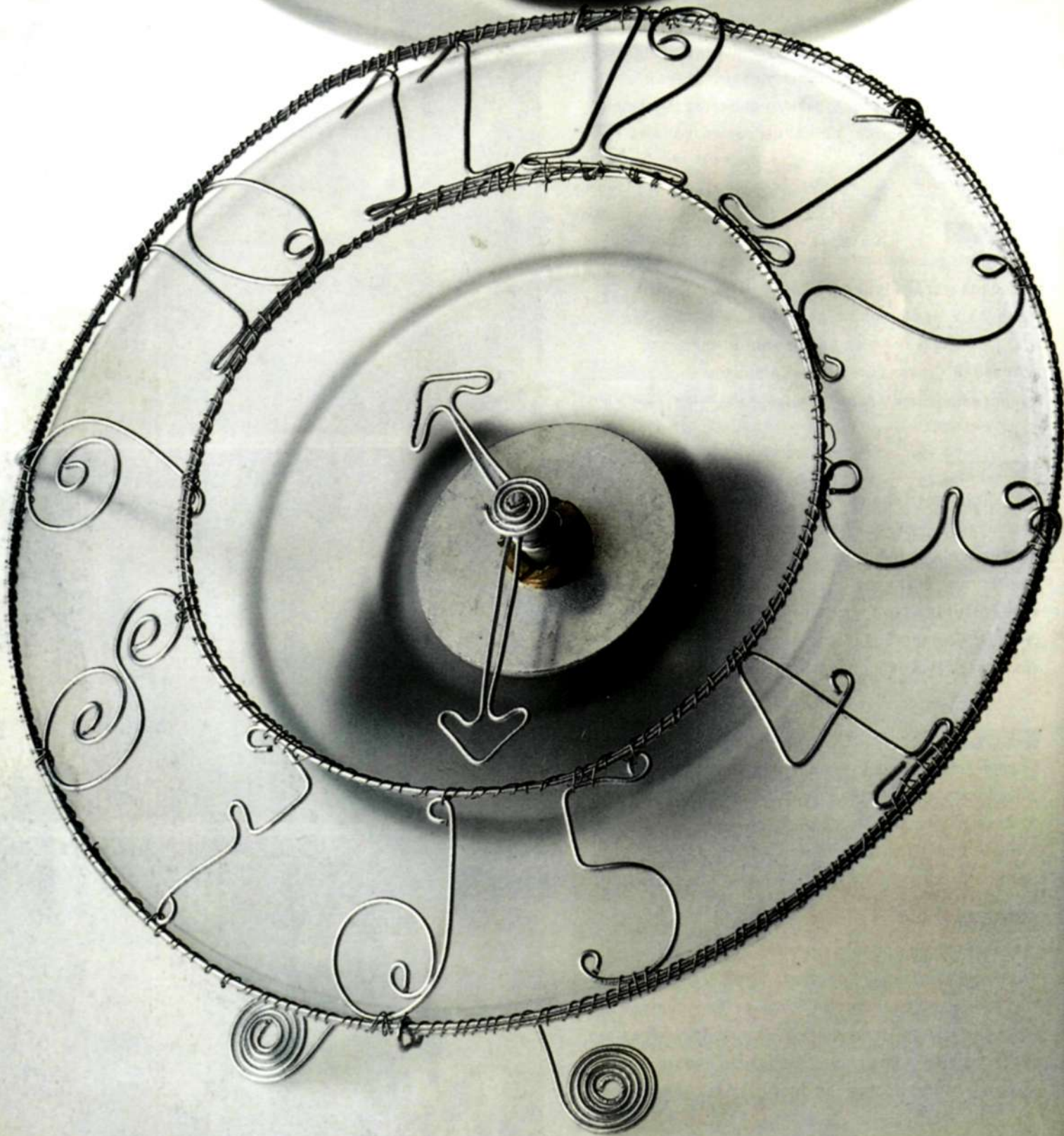
7

Зацепите крючки двух держателей за внешний ободок циферблата по обе стороны от цифры 12, а крючки остальных трех держателей — за ободок и цифры 3, 6 и 9. Прочно закрепите их.

8

Отрежьте кусок проволоки такой длины, чтобы им можно было дважды обхватить край чашки. Круглогубцами сделайте небольшие плоские спирали на обоих концах. Проведите эту проволоку через ручку чашки и вокруг нее. Закрутите концы на пол-оборота, чтобы проволока плотно обхватила чашку.

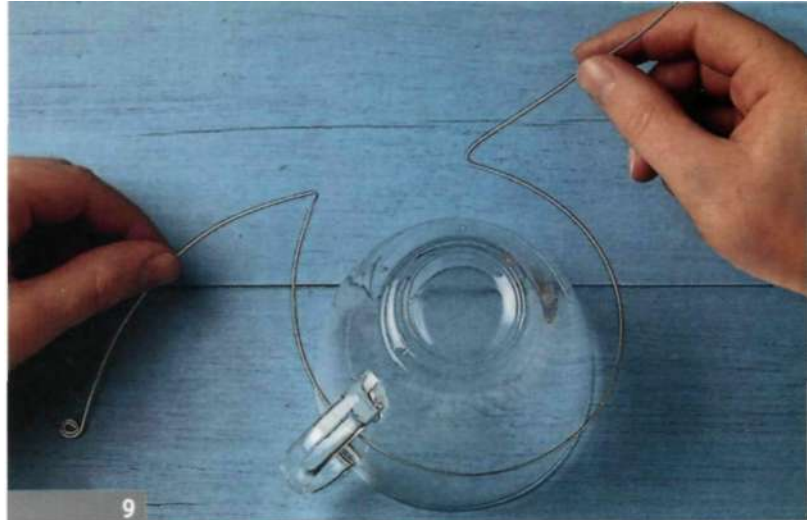




«АВАНГАРДНЫЕ» ЧАСЫ

9

Расцепите концы проволочного хомутика, сделанного на этапе 8, и снимите его с чашки. Позднее за него будут крепиться к чашке циферблат и блюдце. Отложите в сторону хомутик и чашку.



10

Используя сверло по стеклу, осторожно просверлите в центре блюдца отверстие для осей стрелок часового механизма. Не забудьте наклеить кусок изоляционной ленты на место сверления; соблюдайте меры **предосторожности** (см. «Основные приемы», с. 17).



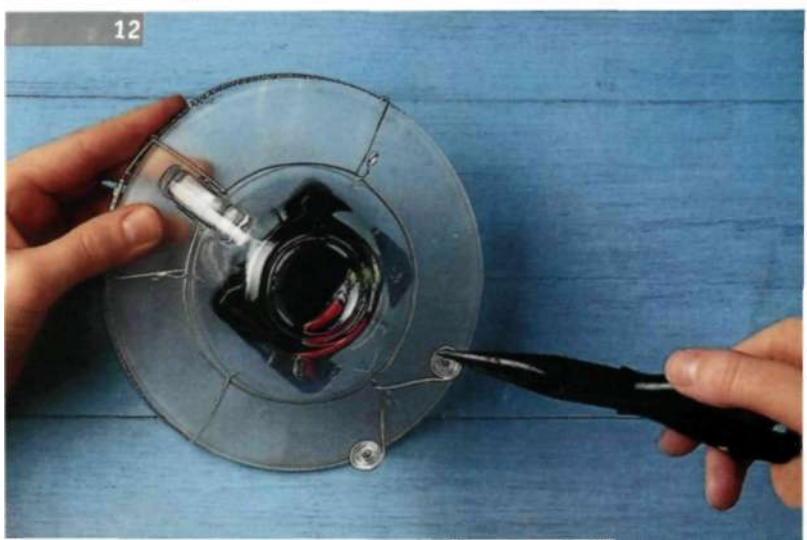
11

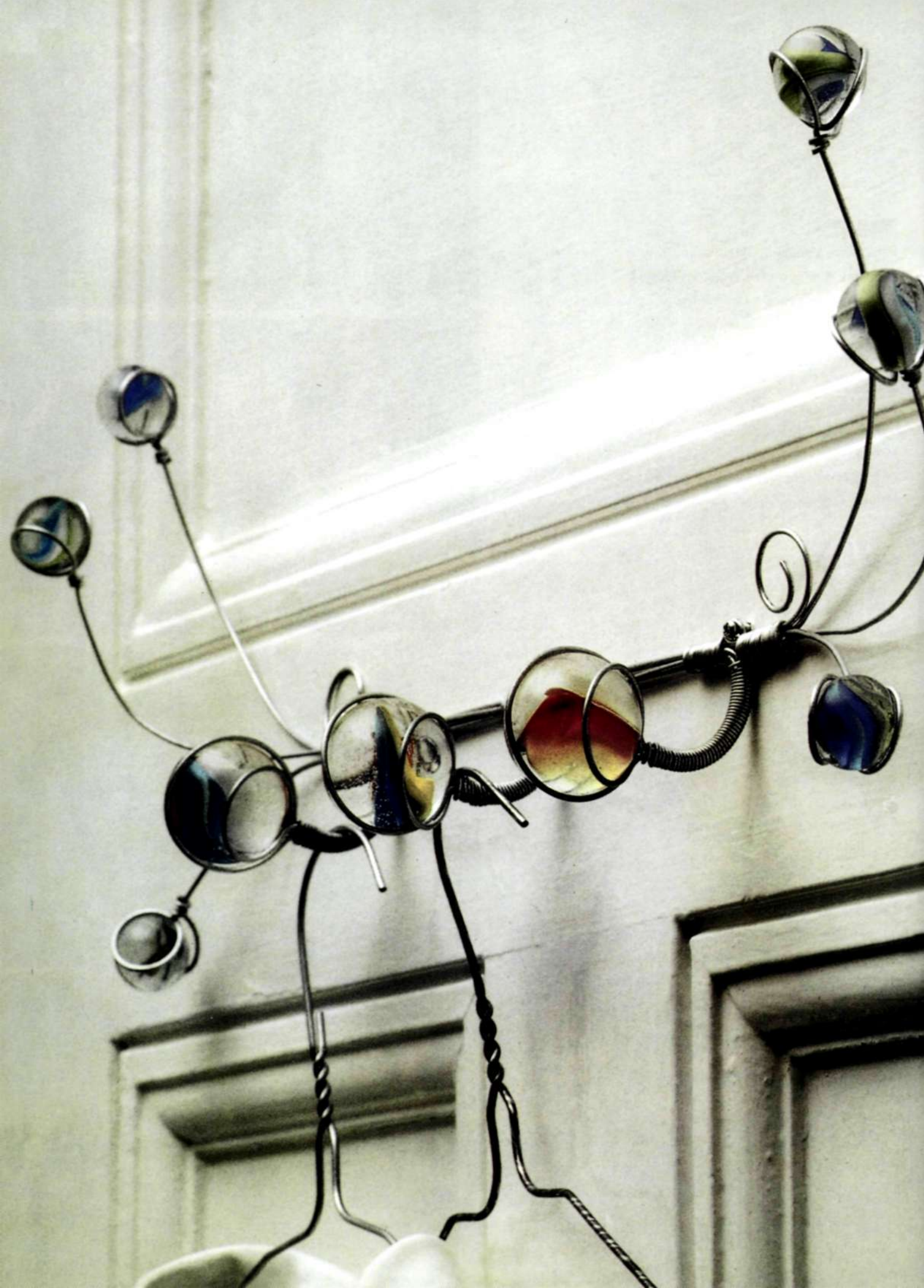
Проденьте оси для стрелок часового механизма через отверстие в дне блюдца сзади и закрепите их соединительным винтом. Механизм должен прочно держаться. Положите блюдце с механизмом на проволочный циферблат лицевой стороной вниз. Поставьте чашку на блюдце так, чтобы ручка чашки находилась напротив цифры 12. Снова наденьте на чашку проволочный хомутик, но не сцепляйте его концы. Поднимите вверх держатели, зацепленные за внешний ободок циферблата, проведите их под хомутик, охватывающий чашку, и загните назад (см. фото).



12

Зацепите концы хомутика друг за друга в положении над цифрой 6. Излишек проволоки на концах навейте на концевые спирали, чтобы выровнять их длину. Эти концы станут ножками, на которых будут стоять часы.



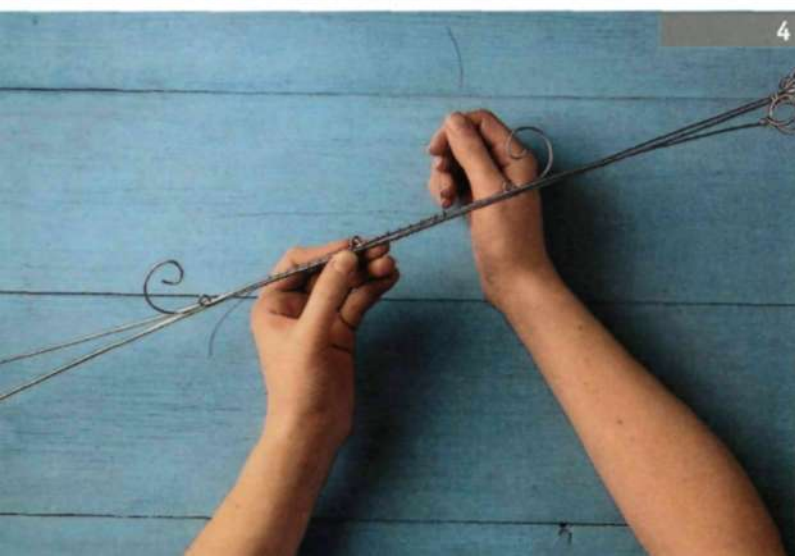
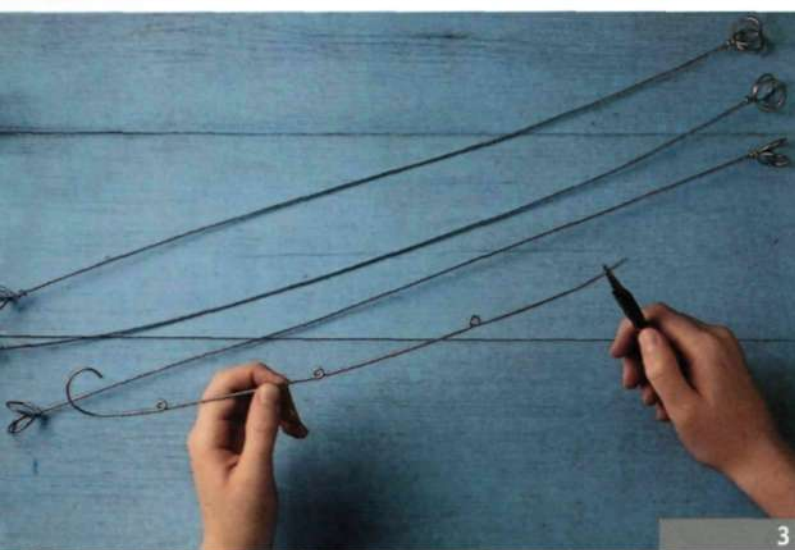
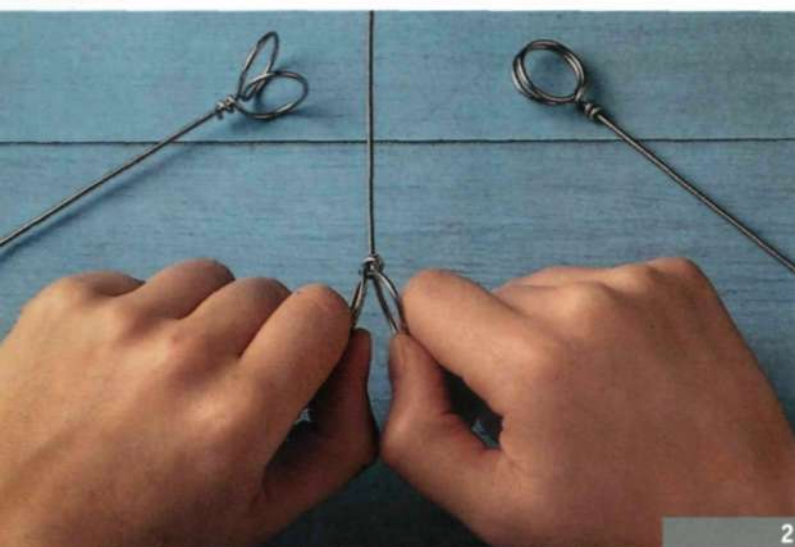
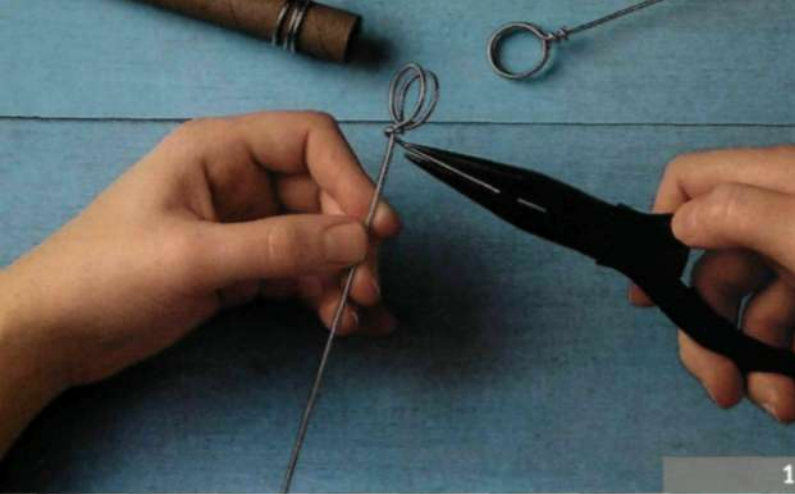


НАСТЕННАЯ ВЕШАЛКА

Мы не жалеем ни сил,
ни времени на благоустройство
нашего дома. И все же наступает
момент, когда нам хочется
чего-то оригинального. Крючки
этой необычной вешалки
сделаны из крупных стеклянных
шариков, вплетенных в прочную
проволочную конструкцию.

В данном проекте использованы
большие «мраморные» шарики,
но в магазинах вы найдете
множество других видов
стеклянных шариков.

Эта конструкция, закрепленная
на стене, будет удобной
вешалкой для головных уборов
или полотенца.



НАСТЕННАЯ ВЕШАЛКА

МАТЕРИАЛЫ

оцинкованная проволока диаметром 0,8 и 1,6 мм
6 «мраморных» шариков
тонкая проволока
3 больших стеклянных шарика
3 шурупа

ИНСТРУМЕНТЫ

кусачки
2 деревянных стержня разных диаметров (чтобы сделать держатели для обычных и больших шариков)
плоскогубцы с коническими губками
круглогубцы

1

Отрежьте три куска проволоки длиной 60 см диаметром 1,6 мм. Сделайте держатели для «мраморных» шариков на обоих концах каждого куска проволоки, дважды обмотав проволоку вокруг деревянного стержня. Завершите обкрутку проволоки плоскогубцами с коническими губками. Срежьте всю лишнюю проволоку.

2

Разведите в стороны петли держателей и вставьте между ними стеклянные шарики.

3

Отрежьте кусок проволоки диаметром 1,6 мм длиной 45 см и согните на нем три небольшие петли, равномерно распределив их. В них будут продеты три шурупа, которыми вешалка крепится к стене. Загните концы проволоки вверх (см. фото).

4

Соедините четыре куска проволоки, не слишком туго обвив их тонкой проволокой. Она помогает удерживать четыре проволоки, образующие основную горизонтальную перекладину вешалки, во время работы.

5

Изготовьте три держателя крупных стеклянных шариков из толстой оцинкованной проволоки. Сделайте расщепленное кольцо для каждого шарика (см. этапы 1 и 2), не обкручивая проволоку вокруг основания держателя. Сделайте для всех крупных шариков одиночное проволочное кольцо, обернув один раз проволокой деревянный стержень диаметром чуть меньше диаметра крупного шарика.

6

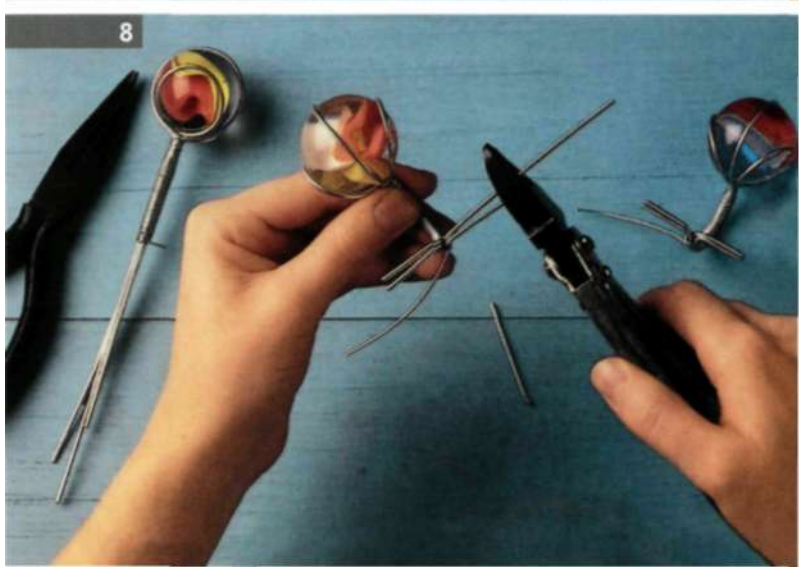
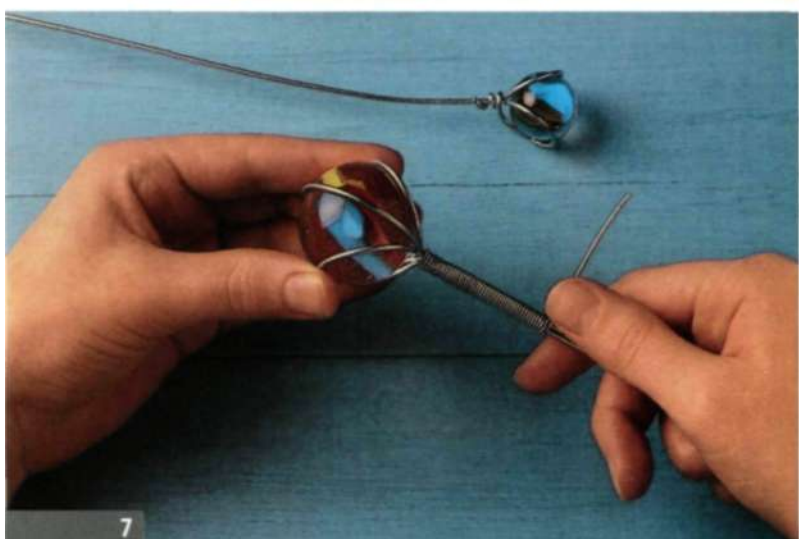
Вставьте шарик между двумя петлями каждого держателя, а затем наденьте на середину шарика одиночную петлю большего диаметра, продвинув ее вниз.

7

Плотно, виток к витку, обмотайте проволочные концы держателей крупных шариков более тонкой оцинкованной проволокой. Эти концы станут загнутыми частями крючков.

8

Обматывайте каждую загнутую часть, пока длина обмотанной части не станет достаточной, чтобы можно было согнуть из нее крючок; затем отогните попарно в разные стороны оставшиеся свободные концы четырех проволок сердечника под углом 90° . Укоротите отогнутые концы, оставив около 2,5 см. Они будут привязаны к горизонтальной перекладине вешалки.





НАСТЕННАЯ ВЕШАЛКА

9

Придайте каждому крючку изогнутую форму, согнув его вокруг толстого деревянного стержня.

10

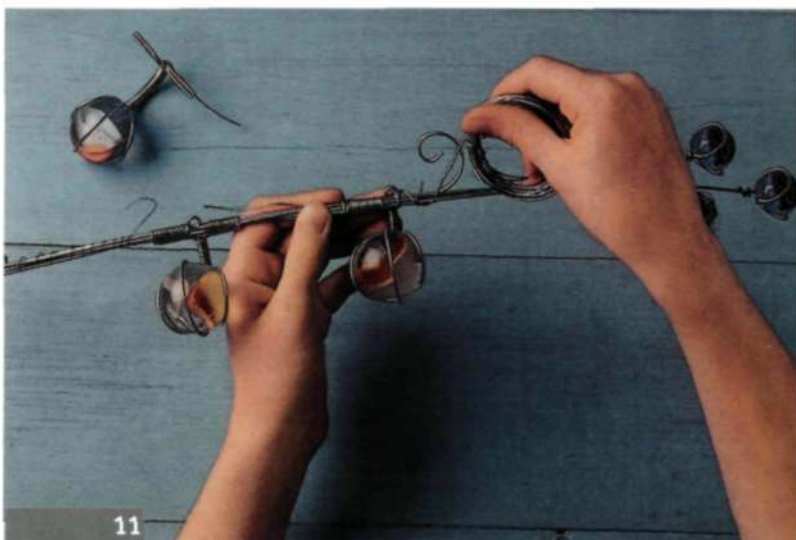
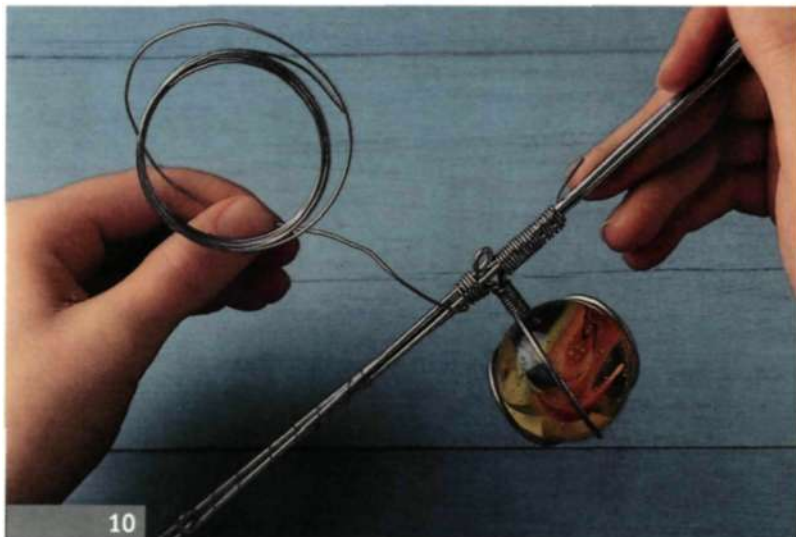
Привяжите готовые крючки к горизонтальной перекладине более тонкой оцинкованной проволокой, расположив каждый крючок под петлей для шурупа.

11

Привязывая крючки к горизонтальной перекладине, постепенно разматывайте тонкую проволоку, удерживающую концы проволоки горизонтальной перекладины.

12

Отогните в разные стороны декоративные концы проволоки горизонтальной перекладины и шурупами привинтите готовую вешалку к стене.





МАВРИТАНСКИЙ АБАЖУР

Этот абажур изготовлен из большого количества завитков, сердечек, спиралей и предназначен для тех, у кого уже есть некоторый опыт работы с проволокой. Каждая отдельная деталь проста в изготовлении, но потребуется немало времени и терпения, чтобы собрать из них готовое изделие. Используйте разноцветные бусины для украшения проволоки и придания абажуру дополнительного цветового эффекта. Этот абажур лучше всего смотрится с электрической лампой с колбой большого диаметра из матового стекла.

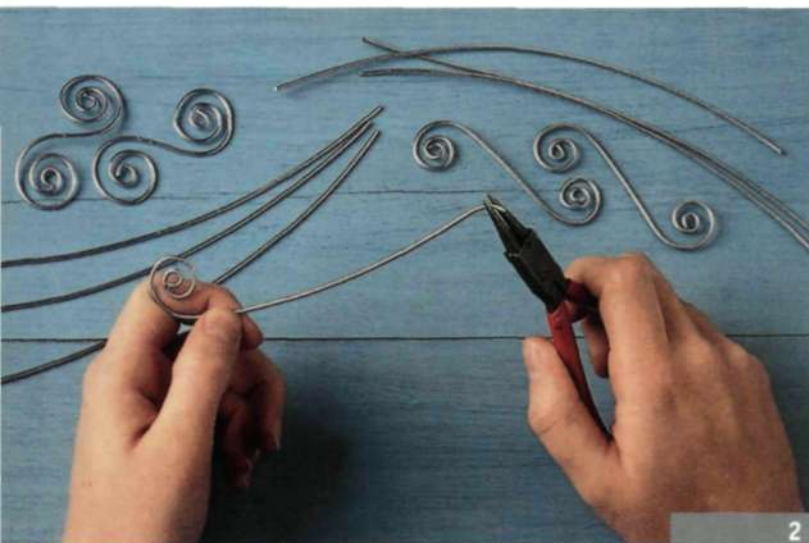
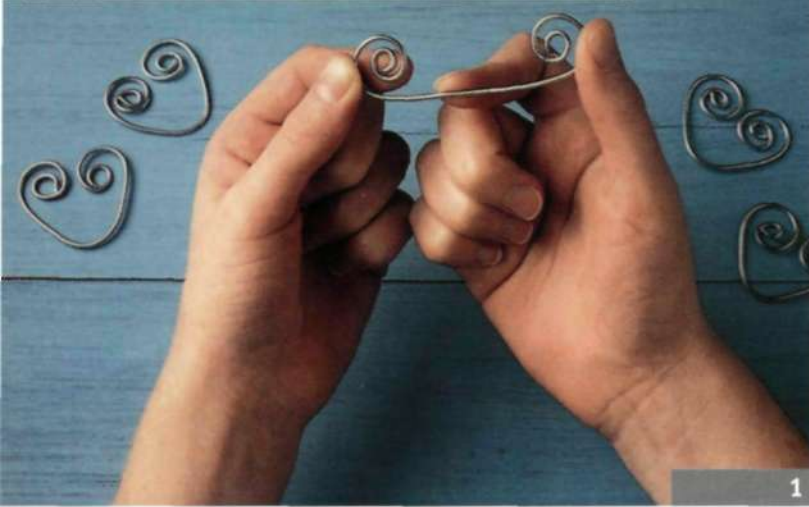
МАВРИТАНСКИЙ АБАЖУР

МАТЕРИАЛЫ

оцинкованная проволока диаметром 1 и 1,5 мм
тонкая проволока
бусины
патрон для электролампы
ювелирные соединительные кольца-пружинки

ИНСТРУМЕНТЫ

кусачки
разнообразные плоскогубцы и круглогубцы
деревянные стержни разной толщины, в том числе диаметром 6 см
гиг (см. с. 15)



1

Согните круглогубцами восемь кусков проволоки диаметром 1,5 мм длиной 20 см в двойную плоскую спираль, а затем сделайте из них сердечки (см. «Основные приемы», с. 13).

2

Из тридцати кусков проволоки длиной 25 см диаметром 1,5 мм сделайте завитки (см. «Основные приемы», с. 13). Десять завитков коротких (см. фото слева), двадцать — длинных (см. фото справа).

3

Из десяти кусков проволоки длиной 33 см диаметром 1,5 мм сделайте двойные плоские спирали. Вручную придайте им куполообразную форму (см. левую часть фото). Из одиннадцати кусков проволоки длиной 28 см диаметром 1,5 мм — спирали с промежутками между витками; их диаметр должен быть примерно 4 см. Последний кусок проволоки отогните петлей в обратную сторону (см. правую часть фото).

4

Тонкой проволокой подвесьте бусины внутри каждого сердечка. В центральные петли спиралей между витками из коротких завитков вставьте по бусине.

5

Отрежьте три куса проволоки длиной 50, 60 и 68 см и диаметром 1,5 мм. Нанижите примерно 30 крупных бусин на самый длинный кусок, 20 крупных бусин — на средний и 25 маленьких бусин — на самый короткий. Согните все куски в окружности, сделав круглогубцами зацепленные петельки на обоих концах каждого. Прочно сожмите петельки.

6

Из проволоки диаметром 1,5 мм сделайте сплюсненную спираль длиной 60 см и шириной 2,5 см и полосу петлистой проволоки длиной 58 см и шириной 2 см (см. «Основные приемы», с. 14-15).

7

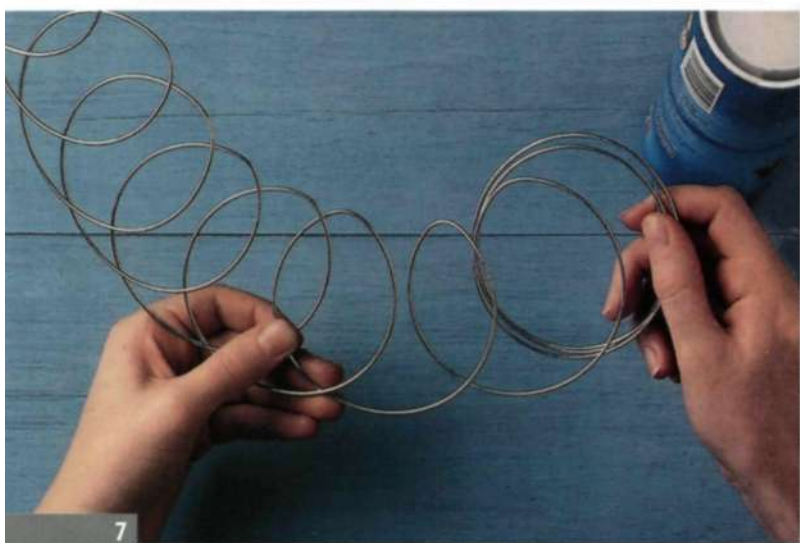
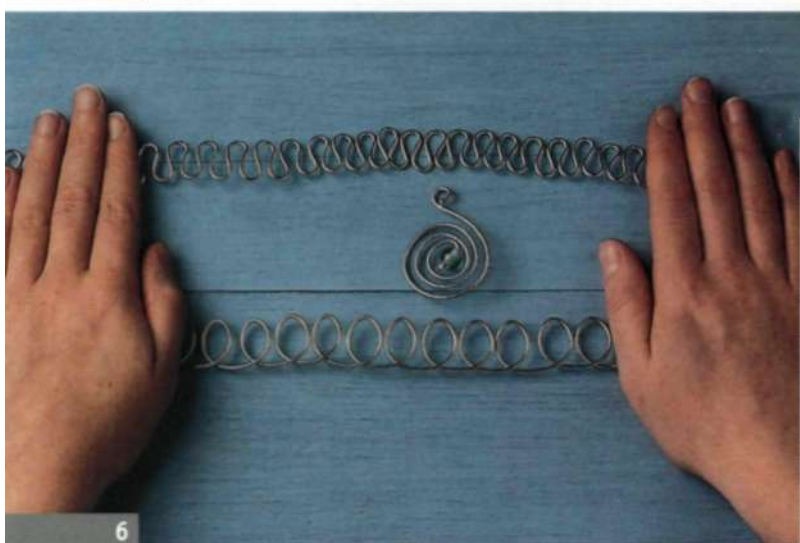
Навейте немного проволоки диаметром 1,5 мм на деревянный стержень диаметром 6 см. Снимите проволоку со стержня и растяните витки в стороны, чтобы получилась фигура, напоминающая цветок с десятью лепестками. На обоих концах сделайте маленькие петельки, сцепите, а затем сожмите их. У вас получится верх абажура.

8

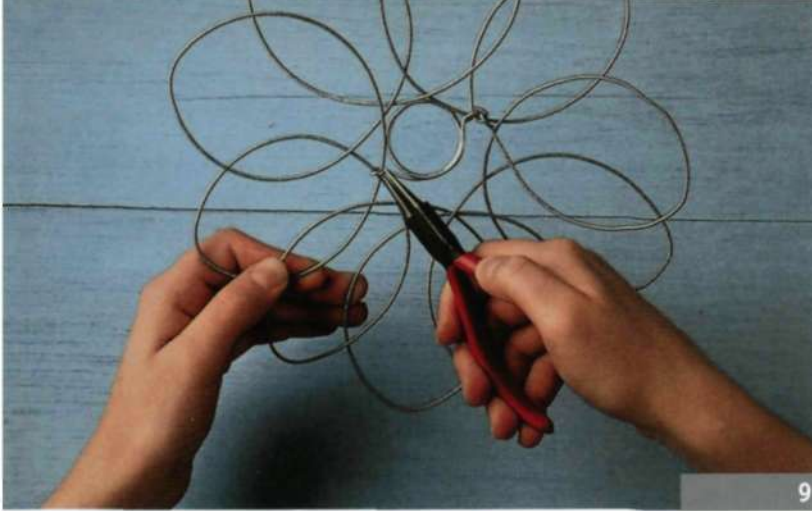
Отрежьте кусок проволоки диаметром 1,5 мм такой длины, чтобы им можно было обмотать патрон лампы 2-3 раза. Навейте проволоку на патрон и отогните концы наружу под углом 45° в диаметрально противоположных направлениях. Это проще сделать плоскогубцами с параллельными губками. Отрежьте лишнюю проволоку, оставив с каждой стороны концы около 1 см. Круглогубцами загните их в петельки.

9

Расположите проволочный хомутик патрона в центре верхней секции абажура из лепестков, зацепив петельки хомутика за лепестки и сжав их в колечки.



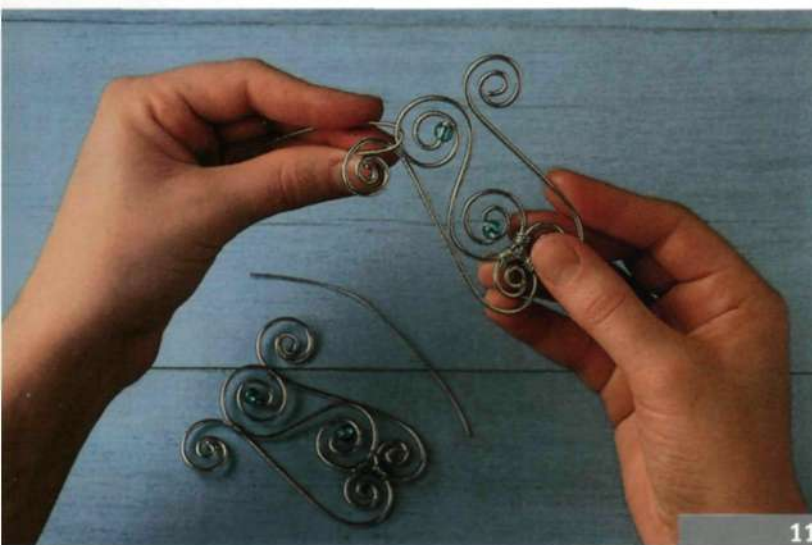
МАВРИТАНСКИЙ АБАЖУР



9



10



11



12

10

Расположите самый широкий ободок, унизанный бусинами, вокруг верхней лепестковой секции. Привяжите куполообразные спирали верхушкой купола к ободку и верхней секции короткими кусками проволоки диаметром 1 мм. Проверьте, чтобы бусины равномерно распределились между проволочными фигурами, окружающими ободок.

11

Поместите короткий завиток между парами длинных завитков, связав их друг с другом в точках соприкосновения с проволокой диаметром 1 мм.

12

Привяжите ободок среднего диаметра к основаниям куполообразных спиралей проволокой диаметром 1 мм. Равномерно распределите бусины на ободке (см. фото). Затем привяжите фигуры из трех завитков (см. этап 11) к среднему ободку проволокой диаметром 1 мм.

13

Тонкой проволокой прикрепите самый узкий ободок к низу завитков, убедившись, что бусины на нем распределены равномерно.

14

Привяжите тонкой проволокой сплюсненную спираль к узкому ободку, затем — спирали с промежутками к низу сплюсненной спирали. Под ними — полосу петливой проволоки (см. фото).

15

Отрежьте восемь кусков длиной 5 см каждый из проволоки диаметром 1 мм. Круглогубцами сделайте крючок на одном конце каждого куска, подвесьте на нем бусину-подвеску в виде капли и загните крючок в кольцо. На свободный конец проволоки нанижите бусину и сделайте на конце петельку, обрезав всю лишнюю проволоку. Зацепите проволоку с парой бусин петлейкой за низ каждого сердечка и замкните петлейку в кольцо.

16

Прикрепите сердечки с бусинами к низу полосы из петливой проволоки с помощью колечек-пружинок (см. фото). Убедитесь, что колечки-пружинки плотно сомкнуты. При желании украсьте абажур большим количеством бусин-подвесок (см. фото абажура на с. 106).



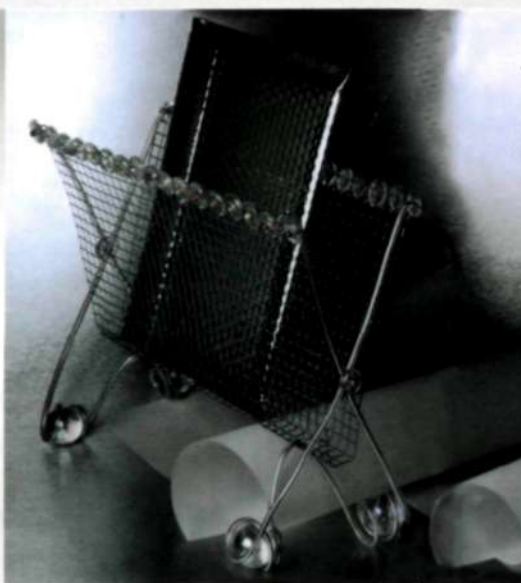
УКАЗАТЕЛЬ

- abajур, мавританский 106-111
алюминиевая фольга 32-33
- бабочки 90-93
безопасность при работе с проволокой 12
бисер 8-9
бусины 10-11
 в виде сердечка 30-33
 для туфелек 31-33
 жемчужные 54-57
 конические 28-29, 74-77
 подвески 28-29, 111
 треугольные 82-85
 см. также стекло, стеклянный
- В**
Валентинка, сердечко 38-41
в виде сердечка
 бусины 30-33
 венки 66-69
 сердечко-валентинка 38-41
 спираль 13, 64, 108
вечерняя сумочка 78-81
вешалка 63, 100-105
вязальные спицы 8-9, 32-33
«вязание» на спицах 11, 30-33, 78-81
- газетчица 54-57
гиг 8-9, 15, 50-53
- деревянная доска 8-9
деревянные стержни 8-9
 и двойная витая проволока 13
 и петлистая проволока 15
 и сплюснутая спираль 14, 40, 68
 см. также гиг
диски, стеклянные 10-11
- елочные игрушки 26-29, 30-33, 66-69
елочные шары 66-69
- Ж**
жемчужные бусины 54-57
- завитки 13
защитные перчатки 12
звезды, стеклянные 10-11, 32-33, 66-69, 72-73
зеркало 10-11
зеркало, обрамление 82-85
- изоляция лента/скотч 8-9, 12, 96, 99
именной значок 34-37
инструменты 8-9
- кольца для салфеток 22-25
конструкции 47
краска
 в аэрозольных баллончиках 33, 54-57
 с металлическим отливом 54-57
крючки 62-65, 85, 93, 103-105
кусачки 8-9
- М**
мавританский абажур 106-111
материалы/инструменты 8-9, 10-11
медная трубка 88
молоток, применение 8-9, 58
«мраморные» шарики 100-105
мягкие защитные прокладки 12
- Н**
напильник 8-9
настенные крючки 62-65, 100-105
настольное украшение 22-25, 30-33, 38-41, 46-49
ножницы 8-9
- облако см. обрамления 33-37
обрамление блюда 90-93
обрамления, бордюры 33-37, 82-85, 90-93
основные приемы 12-17
- П**
патрон электролампочки 108-109
петли 15
 см. также спирали, завитки
петлистая проволока 15, 50-53, 109, 111
петлистая спираль 14, 40, 68
пластиковая бутылка 30-33
пластиковая трубка 54-57, 68-69
плафон, стеклянный 42-45
плетеная сетка 10-11, 44, 45
плоскогубцы 8-9
проволока 10-17
 безопасность при работе 12
 виды 10-11
 «вязание» на спицах 11, 30-33, 78-81
 для серег 44-45
 инструменты 8-9
 основные приемы 12-17
 петлистая 15, 50-53, 109, 111
 расплющивание проволоки молотком 58-61
 проволочный венки 66-69
- рама для картины 82
рама, обрамление зеркала, картины 82-85
расщепленное кольцо 103
рождественская звезда 26-29
- сверление стекла 8-9, 12, 99
свечи в качестве смазки 14, 17
серебряная нить 32-33
скалка 8-9, 14
современные часы 94-99
соединительные кольца-пружинки 108
спирали 14, 40, 68
 в виде сердечка 13, 68, 108
 куполообразные 108, 110
 петлистые 17
 сплюснутые 14
 «упругие» 68
- стаканы
 для канделябра 86-89
 корзина-поднос 50-53
стальная пластина 8-9, 60
- стальная сварная сетка 54-57, 72-73
стекло, стеклянный
 диски 10-11
 зеркало 11, 82-85
 из стеклобоя 10-11, 47
 маатовое 11, 32-33, 47-49, 72-73, 76-77, 82-85, 87
 обкатанное морем 10-11, 47, 87
 плафон 42-45
 подвески 28-29, 111
 сверление 12, 99
 сверло по стеклу 8-9, 95
 цветные звездочки 59
 чаша 74-77
 шарики 10-11, 66-69
 см. звезды
- стержни, деревянные 8-9
сумочка, вечерняя 78-81
- трубка, медная 88
тонкая фольга 32-33
- украшение настольное 47-49
 см. также «мраморные» шарики
украшения для окна 26-29, 30-33, 70-73
- Ш**
шнур для ручки 80-81
- Ф**
фея 30-33
фонарик 42-45
фурнитура для бабочек 19
- Э**
экран для окна 70-73
- чаша, оплетенная бисером 74-77
- Ю**
ювелирная фурнитура для бабочек 19

Благодарим Эндрю Гилимора за помощь при создании книги и воодушевляющие проекты: именной значок; корзина-поднос для стаканов; подстаканники и настенная вешалка.

Мудесная ПРОВОЛОКА

аксессуары из проволоки и стекла



Снова в моде старинное ремесло плетения из проволоки, универсального материала, недорогого и легкодоступного. В этой книге и новичок, и умелый мастер найдут идеи конструкций для дома и сада.

Представлено более 20 проектов оригинальных аксессуаров с пошаговым описанием: оправа для зеркала, подстаканники, современные часы и многое, многое другое.

Воплотите свои творческие фантазии, комбинируя проволоку и стекло, бесконечно экспериментируя с ними, создавая красивые и изящные украшения.



ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ДОМ
Ниола 21-й век

ISBN 5-3220-0152-2



9 795322 001521 >