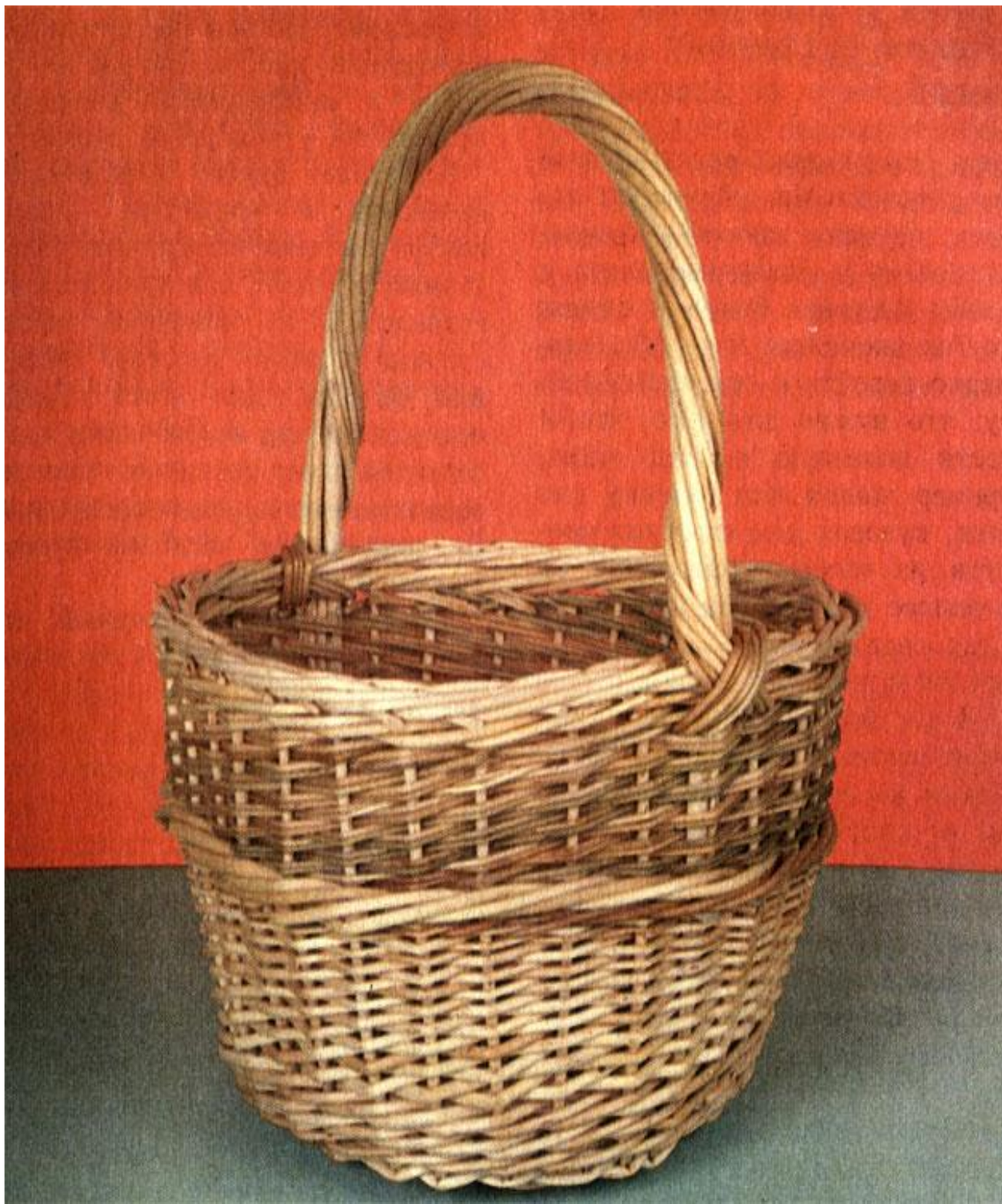


Инструкционная карта № 31

Круглая ягодная корзина



Необходимое сырьё:

1. Круглое донышко 3х3 диаметром 16-20 см (И. к. № 11)
2. Стойки корзины – 24 прута длиной 80-90 см, диаметром 0,7 – 0,8 см (+6 запасных)
3. Прутья для плетения веревочек в три прута – приблизительно 36 штук, большой длины, диаметром 0,3 – 0,5 см
4. Прутья для послойного плетения – здесь следует обратить внимание на следующее:
 - если прутья большой длины, иногда достаточно одного слоя – тогда прутьев берем по количеству стоек, то есть 24 + 4запасных;
 - если прутья средней длины, стоит сделать два слоя послойного плетения, разделенных одним-двумя рядами веревочки в три прута – тогда прутьев следует взять вдвое больше, то есть 48 + 8 запасных;
 - если прутья для послойного плетения небольшой длины, то можно один или два слоя послойного плетения выполнить в два прута, тогда на слой нужно 48 + 8запасных. В любом случае толщина прутьев для послойного плетения должна быть не более 0,6см.
5. Основа ручки – палка длиной 80 – 100 см и диаметром 0,9 – 1,5 см.
6. Для обвивки ручки – 12 тонких прутьев не короче 110 см.

Порядок изготовления корзины:

1. Равняем стойки корзины по вершинкам и затачиваем.
2. Вставив по периметру круглого донышка стояки (по два к каждой стойке дна), получаем основу или каркас изделия. Дно прижато грузом-прессом, стояки подняты вертикально вверх и удерживаются легким проволочным обручем или связаны над центром корзины. Следует запомнить, что чем больше должен быть развал корзины, тем дальше от дна нужно связывать прутья. На рис.1 показан каркас корзины с надетым обручем.



Рис.1

3. Плетем два ряда веревочки в три прута, чтобы развести стойки корзины и закрепить их в нужном положении
4. Теперь к каждому стояку надо приплести комельком к доньшку по одному отобранному на боковую стеночку пруту, двигаясь по часовой стрелке.
5. Так выглядит нижняя часть корзины, когда в первый слой плетения стенки заплетены все прутья на полную длину, их вершинки заведены внутрь изделия и обрезаны наискось у каждого стояка (рис.2)



Рис.2

6. Чтобы придать жесткость и прочность этой части корзины и накрыть, "спрятать" кончики прутьев, над ними проплетают веревочку в три прута по схеме: "перед двумя стояками снаружи, за третий изнутри наружу" (Рис.3)



Рис.3

7. Обойдя круг, тщательно заплетаем концы прутьев и сращиваем веревочку, соблюдая шаг ее оплетки, и аккуратно обрезаем лишние концы.
8. Вновь к каждому стояку, но уже над веревочкой приплетаем прутья для продолжения плетения второго слоя стенки, но уже не по одному, а по два прутика (речь идет только об этой корзине). Когда обойдем полный круг, из них по всему периметру изделия образуется "солнышко": заплетаемые прутья, как лучи, стремятся подняться вверх, отжать стояки и нарушить одинаковое расстояние между ними (Рис.4)



Рис.4

9. Постоянно контролируя положение стояков, быстро вплетаем парные прутья в стенку, "удерживаем форму" изделия и, израсходовав всю длину пар, фиксируем плетение второго ряда стенки веревочкой в три прута по обычной схеме: "снаружи перед двумя стояками, изнутри за один и наружу" (Рис.5).



Рис.5

10. Оставшиеся концы стояков "укладываем" в кромку корзины загибкой в четыре пары прута - "розгой". (И. к. № 38) Особо внимательно сращиваем прутья последних четырех пар конца загибки с первыми уже уложенными в нее стояками (Рис.6).



Рис.6

Законченную загибку можно видеть на рис.7.

Затем подтягиваем оставшиеся от разъединенных пар одиночные прутья по всему периметру корзины и обрезаем их наискось у каждого стояка с таким припуском, чтобы они не "проваливались" в плетение, а опирались на стояки.

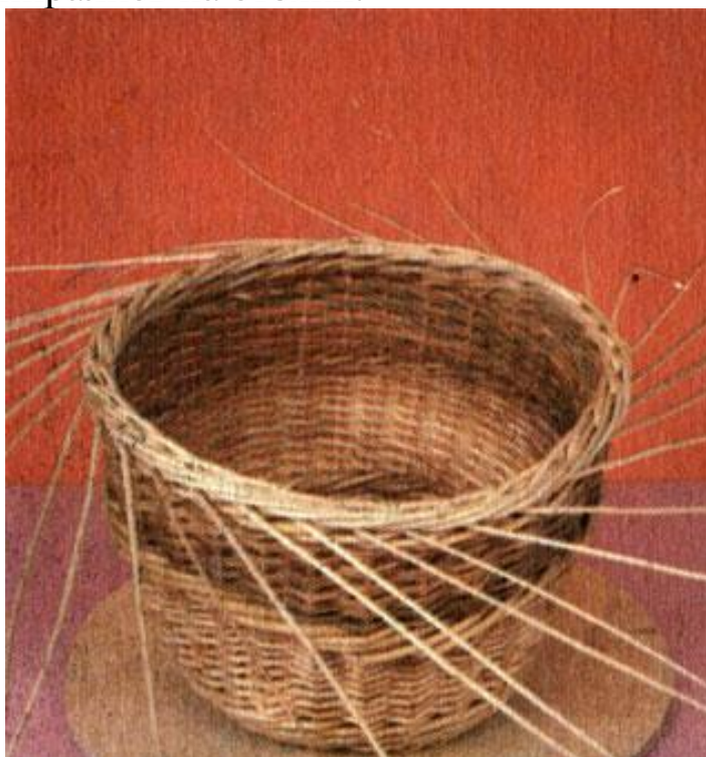


Рис.7

11. В глубокие проходы, сделанные в кромке и плетении стенки с помощью шила с диаметрально противоположных сторон корзины, плотно вставляем заранее подготовленную дужку основы или каркаса ручки (Рис.8).

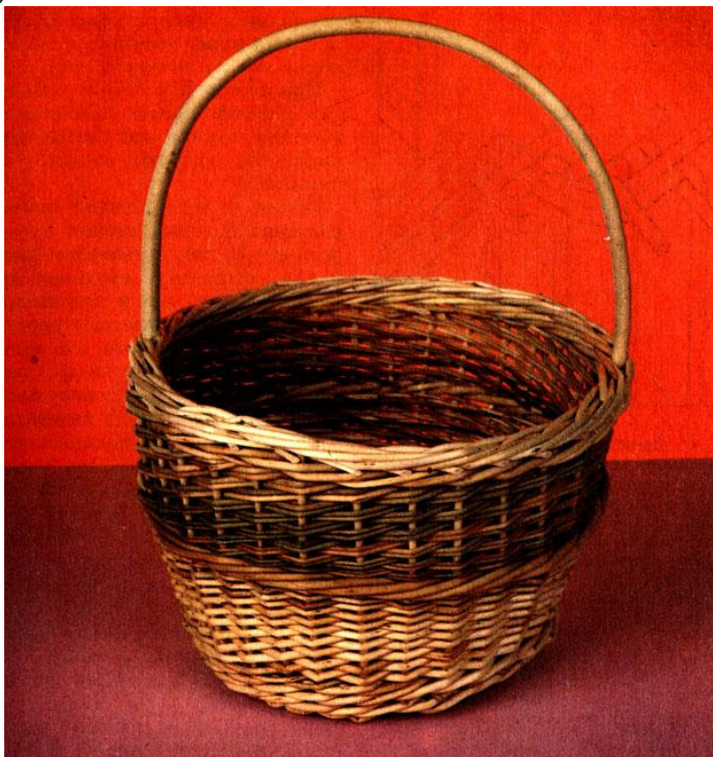


Рис.8

12. С обеих сторон дужки в левый от нее проход вставляем по четыре прута для оплетки ручки (Рис.9).



Рис.9

13. Завершение винтовой оплетки или обвивки заканчиваем устройством розеток-узлов, привязывающих ручку к верхней кромке и подкромочной веревочке (Рис.10).
14. Кончики заделываем в плетение стенки, зачищаем и обрезаем все шероховатости, обнаруженные снаружи и внутри изделия.



Рис.10

Законченная корзинка, в случае тщательного подбора сырья, а также добросовестного и аккуратного исполнения, будет не только функциональной, но и нарядной и красивой.