

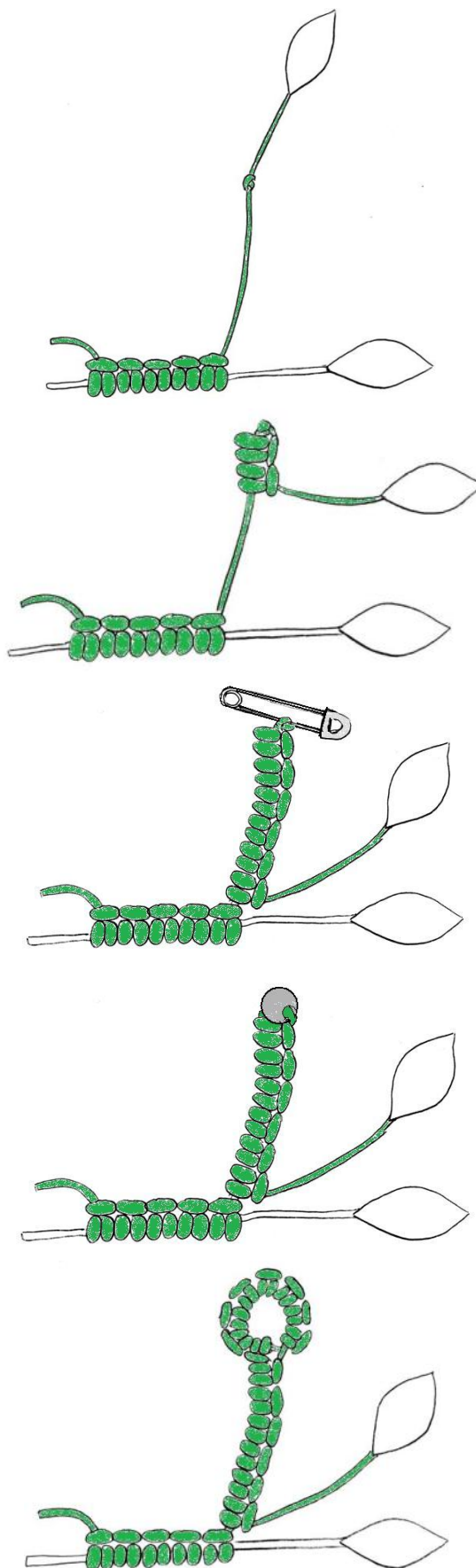
Свободнолежащая дуга (СД)

Свободнолежащую дугу (СД) можно выполнить как ведущей, так и рабочей нитью дуги.

1. Отмерьте необходимую длину нити (это и будет длина СД). В некоторых схемах это расстояние может быть указано в единицах длины (например, сантиметрах). В других схемах СД может служить заменой обычной дуги, симметричной уже сплетенной, в этом случае длину СД можно отмерить, приложив нить к уже сплетенной дуге. Завяжите в этом месте узел.

2. Способом обвития (с прямым или с обратным порядком узлов) выполните необходимое число узлов.

- Если дуга в последующем будет соединена с другими элементами, удобно завязать узел вокруг булавки или скрепки, что будет имитировать пико (так называемое, фальшивое пико).
- Вместо узла можно подогнать бисерину с нити на челноке.
- Или сплести кольцо.



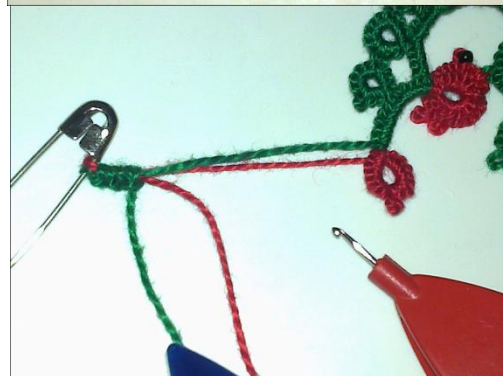
Свободнолежащая дуга, выполненная двумя челноками (СД2ч)

В кружеве «Брусничка I» требуется на СД зеленого цвета сплести красную «ягодку».

1. Отмерьте длину СД2ч по уже сплетенной симметричной дуге. Завяжите зеленой нитью узел на булавке, красную нить достаточно просто перекинуть через булавку.



2. Выполняйте обвитие вокруг трех нитей - зеленой и двумя половинами красной нити. Перед плетением кольца красной нитью убедитесь, что длина красной нити на участке от узлов СД2ч до ранее сплетенных элементов такая же, как длина зеленой нити. Подтяните ее, если необходимо.



На фотографии показано положение рук при выполнении обвития



Неизбежные сложности при выполнении свободнолежащих дуг:

- если СД короткая, очень неудобно выполнять обвитие;
- сложно рассчитать длину ведущей нити СД, т.к. в процессе плетения элемента ведущая нить имеет тенденцию растягиваться.