

1. а, г

2. Строчка петляет сверху

Причина: Верхняя нитка натянута слабо. Нижняя нитка натянута сильно.

Способ устранения: Ослабить натяжение верхней нитки. Проверить заправку нижней нитки

3. б, в, г

4. 1 – 3, 2 – 5, 3 – 4, 4 – 1, 5 – 2

5. Заполните таблицу с неполными данными

Дефекты машинной строчки	Причины	Способ устранения
	Верхняя и нижняя нитки очень слабо натянуты	
		Ослабить нижнюю нитку и отрегулировать (ослабить) натяжение верхней
Петляет сверху		Ослабить натяжение верхней нитки. Проверить заправку нижней нитки
	Верхняя нитка натянута очень слабо. Нижняя нитка натянута сильно	Усилить натяжение верхней нитки. Проверить заправку нижней нитки

6. 3, 6, 4, 2, 1, 5

7. Окантовочный шов с одним закрытым срезом

8. 1 – Г, 2 – В, 3 – Д, 4 – Б, 5 – А

9. Окантовыватель. Служит для выполнения окантовочного шва

10. 5, 3, 4, 6, 2, 1, 7

11. 1. г, з, л. 2. а, д. 3. б, в, е, ж, и, к

12. двойную, строчки, сгиба

13. стежки, параллельными, одинаковым, кромки

14. 4, 1, 5, 3, 2

15. планка

16. 3, 6, 9, 2, 8, 7, 1, 5, 4

17. 3, 1, 5, 2, 4, 7, 6

18. накладным или настрочным, с одновременной

19. 1 от вида ее крепления, 2 от вида обработки нижнего среза

20. б

21. 1, 4, 5, 3, 2

22. Поперечные срезы шторной ленты *подгибают* на изнаночную сторону так, чтобы *шнуры* остались *свободными*. С одной стороны *шнуры* завязывают *узелками*, а с другой стороны оставляют *свободными*

23. в, г

24. а

25. 1. на шпульном колпачке, 2. винта, 3. винт вращают влево, вправо

