

Раскрой швейного изделия

1. Укажите последовательность процесса изготовления швейного изделия:

Укажите порядок следования всех 6 вариантов ответа:

- Проведение примерки.
- Снятие мерок и выполнение необходимых расчётов.
- Отделка изделия и его влажно-тепловая обработка.
- Построение чертежа и изготовление выкройки.
- Пошив изделия.
- Раскрой изделия.

2. Ширина ткани - это:

Выберите один из 3 вариантов ответа:

- 1) расстояние, равное длине основной нити
- 2) расстояние от кромки до кромки
- 3) расстояние, равное длине уточной нити

3. Перевод выкройки на ткань осуществляется при помощи:

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

- 1) косых стежков
- 2) копировальных стежков
- 3) резца-колесика
- 4) сметочных стежков
- 5) портновского мелка

4. Шаблон из картона, бумаги с припусками на швы, по которому размечают, вырезают детали изделия при раскрое, называется:

Выберите один из 3 вариантов ответа:

- 1) выкройка
- 2) чертёж
- 3) лекало

5. Какие операции включает в себя подготовка ткани к раскрою?

Выберите несколько из 7 вариантов ответа:

- 1) Определить направление долевой нити в ткани
- 2) Определить лицевую и изнаночную стороны ткани
- 3) Выявить дефекты ткани

- 4) Декатирование ткани
- 5) Определить длину и ширину ткани
- 6) Постирать ткань
- 7) Вырезать из ткани участки с дефектами, если они были обнаружены

6. При раскрое ткани учитывают:

Выберите один из 3 вариантов ответа:

- 1) дефекты ткани, вид рисунка, количество деталей
- 2) дефекты ткани, направление рисунка, длину и ширину ткани
- 3) дефекты ткани, направление рисунка, направление нити основы ткани

7. Укажите какие из критериев качества кроя указаны верно:

Выберите несколько из 6 вариантов ответа:

- 1) Срезы изделия не обязательно должны быть ровными.
- 2) Ширина припусков на швы не должна меняться по всей длине среза.
- 3) Срезы изделия должны быть ровными.
- 4) Ширина припусков на швы может изменяться по всей длине среза.
- 5) Рисунок ткани на всех деталях кроя может располагаться в произвольном порядке.
- 6) Рисунок ткани на всех деталях кроя должен иметь одинаковое направление.

8. Основные признаки, по которым определяют лицевую сторону:

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

- 1) по мелким дефектам ткани
- 2) по ткацкому рисунку
- 3) по виду и прочности нитей
- 4) по растяжению нитей
- 5) по яркости рисунка

9. Декатирование - это ...

Выберите один из 3 вариантов ответа:

- 1) выравнивание срезов
- 2) выявление ткацких дефектов
- 3) влажно-тепловая обработка ткани

10. Долевая нить при растяжении:

Выберите один из 2 вариантов ответа:

- 1) изменяет свою длину
- 2) не изменяет свою длину

Ответы:

1) (1 б.) Верные ответы:

4;

1;

6;

2;

5;

3;

2) (1 б.) Верные ответы: 2;

3) (1 б.) Верные ответы: 2; 3; 5;

4) (1 б.) Верные ответы: 1;

5) (1 б.) Верные ответы: 1; 2; 3; 4;

6) (1 б.) Верные ответы: 3;

7) (1 б.) Верные ответы: 2; 3; 6;

8) (1 б.) Верные ответы: 1; 2; 5;

9) (1 б.) Верные ответы: 3;

10) (1 б.) Верные ответы: 2;