

**Всероссийская олимпиада школьников  
Чукотский автономный округ  
Муниципальный этап  
2021 – 2022 учебный год  
Технология  
9 класс**

*Практическое задание: «Обработка односторонней складки». Время на выполнение задания 20 минут. Максимальная оценка – 6 баллов.*

**Практическое задание**

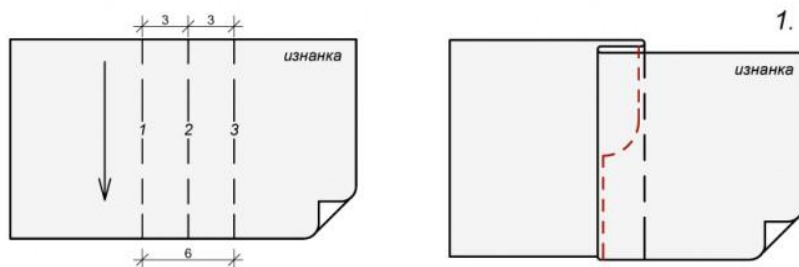
**Обработка односторонней складки.** Время на выполнение задания - 20 минут. Максимальная оценка – 6 баллов.

Вам потребуется два куска ткани размером 15x10 см., нитки в цвет ткани, игла для ручных работ, булавки, ножницы, портновский мел, швейная машина, линейка, утюг.

При выполнении заданий практической части следуйте следующему алгоритму:

- изучите задание;
- используя имеющиеся средства (материалы, инструменты, приспособления), выполните необходимые действия;
- составьте необходимые комментарии.

**Технологическая карта.**



1. Наметить на изнаночной стороне детали середину и глубину складки (8 см), конец стачивания.
2. Сложить деталь посередине складки лицевой стороной внутрь.
3. Сметать складку по намеченным меловым линиям.
4. Проложить машинную строчку, выполнить закрепку.
5. Удалить сметочные стежки.
6. Заутюжить складку на одну сторону.
7. Проложить отделочную строчку 5 – 7 мм по лицевой стороне.
8. Приутюжить складку.

Самоконтроль: соблюдение технологии выполнения; машинные строчки ровные, аккуратные; ширина швов соответствуют заданным величинам; наличие закрепок; ВТО