

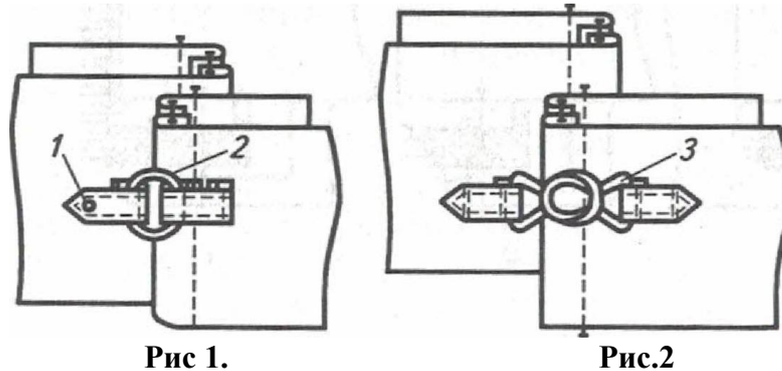
КОД УЧАСТНИКА	
---------------	--

**Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников  
по технологии в 2020/2021 учебном году  
7 класс**

**Практическая работа по технологии обработки швейных изделий  
«Обработка изделия декоративной застёжкой с пряжкой»**

Время выполнения 1 час (60 мин)  
Максимальное количество баллов- 20.

Перед началом работы внимательно ознакомьтесь с заданием, изучите рисунок.



**Задание 1.** Опишите, какие материалы и инструменты необходимы для работы. Перечислите не менее пяти. Опишите, для каких видов работ они необходимы. Оформите в виде таблицы (Таблица 1).

*За правильно выполненное задание 1 (дан полный ответ, перечислено не менее пяти материалов и инструментов) – 6 баллов.*

Таблица 1

Материал/Инструмент	Вид работ
1.Мел	
2.Ножницы	
3.	
4.	
5.	

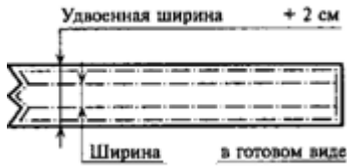
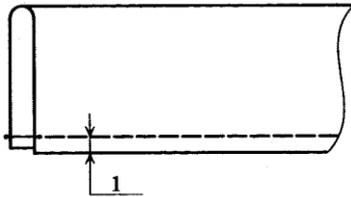
Баллы:

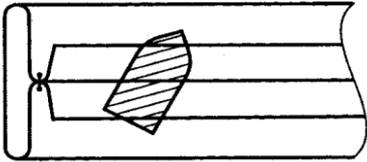
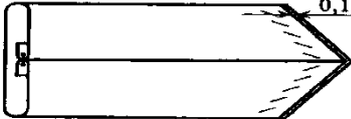
**Задание 2.** Опишите технологическую последовательность обработки декоративной застёжки с пряжкой, опишите припуски на обработку швов, виды швов, которые используются при работе. Ответы занесите в Инструкционную карту (Таблица 2).

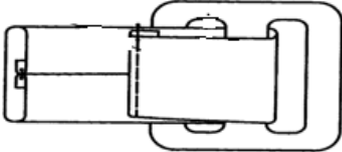
*За каждую правильно описанную операцию технологической последовательности – 2 балла. Итого за задание 2 – 14 баллов.*

### Инструкционная карта

Таблица 2

Наименование операции	Технологическая последовательность	Рисунок
1. Детали края		
2. Последовательность обработки:		
1) Обработка срезов деталей застёжки		

<p>2) Разутюживание швов обтачивания</p>		
<p>3) Обтачивание концов застёжки по модели</p>		
<p>4) Вымётывание концов застёжки</p>		

<p>5) Прокладывание отделочной строчки</p>		
<p>б) Обработка второго конца детали застёжки</p>		

Баллы:

ИТОГО:

Дата проверки работы \_\_\_\_\_

Председатель предметного жюри \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Члены жюри \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /