# ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ТРУДУ (ТЕХНОЛОГИИ)

#### ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

2025/2026 учебный год

## Профиль: КУЛЬТУРА ДОМА, ДИЗАЙН И ТЕХНОЛОГИИ ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР

### Механическая обработка швейного изделия или узла 9 класс

#### Уважаемый участник олимпиады!

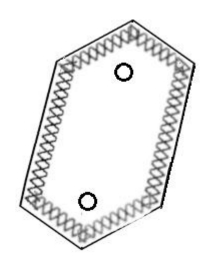
Вам предстоит выполнить практическое задание. Перед началом работы внимательно прочитайте задание, изучите объект труда.

Время выполнения задания – 40 минут.

Максимальное количество баллов – 35

**Задание.** Заполните пропуски (операциями, рисунками или схемами, техническими условиями) в технологической карте «Обработка хлястика».

Каждая операция в практическом задании оценивается в 5 баллов.



### Технологическая карта «Обработка хлястика»

№	Последовательность выполнения работ	Графическое изображение	Технические условия
1	Сложите деталь лицевой стороной внутрь. Стачайте край детали шириной шва 10 мм. вдоль Н.О., оставив открытый участок для выворачивания (строчку обтачивания прервать на 55-60 мм для отверстия, через которое можно будет вывернуть хлястик).	55-60	-
2	-		Температура нагрева утюга зависит от составаткани
3	_	20	Линия среза двух концов хлястика - 20мм. Выполнить закрепки в конце строчки.
4	-		Оставить припуски шва в углах, не доходя 2-3 мм. до шва.

5		Длина потайных стежков — 2-3 в 1 см.
6	Проложите машинную декоративную строчку нитками контрастного цвета по лицевой стороне детали на расстоянии 7 мм. от края.	
7	Выполнить окончательную ВТО хлястика. Пришить пуговицы.	