ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ТРУДУ (ТЕХНОЛОГИЯ)

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

2025/2026 учебный год

Профиль: КУЛЬТУРА ДОМА, ДИЗАЙН И ТЕХНОЛОГИИ ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР

10-11 классы

Механическая обработка швейного изделия или узла

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить практическое задание:

«Обработка горловины переда блузки окантовкой»

Время выполнения – 40 минут.

Максимальное количество баллов – 35.

Задание «Обработка горловины переда блузки окантовкой» (35 баллов, 5 баллов за каждый верный ответ)

Заполните ячейки с буквами (операциями, рисунками или схемами, техническими условиями) в технологической карте «Обработка горловины переда блузки окантовкой».



Таблица 1.Технологическая карта ««Обработка горловины переда блузки окантовкой»

№	Операции	Рисунок, схема	Технические
			условия
1	A	20	Перед раскроем ткань продекотировать.
		20	

длиной 100 мм.	
	l

Продолжение таблицы 1					
№	Операции	Рисунок, схема	Технические		
			условия		
3	Разутюжить средний шов переда, разутюжить припуски разреза. Удалить нитки сметывания.	В	Температура нагрева утюга зависит от составаткани		
4	Расстрочить средний шов. Строчку прокладывать с лицевой стороны переда.	10,10	Γ		
5	Д		Температура нагрева утюга зависит от составаткани		

6	Притачать окантовочную бейку к срезу горловины на расстоянии 1-2 мм от края, одновременно застрочить бант.	E	Ширина шва притачивания 1 – 2 мм.
7	Ж		Температура нагрева утюга зависит от состава ткани