

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ТЕХНОЛОГИИ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР  
2021/2022 УЧЕБНЫЙ ГОД  
9 класс  
Максимальная оценка – 15 баллов**

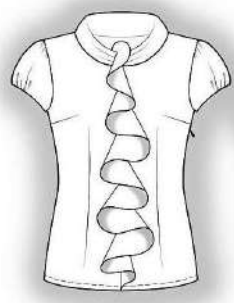
**Практическое задание по технологии обработки швейных изделий**

**Тема: «Обработка кокилье и соединение с основной деталью»**

Перед началом работы внимательно прочти задание, изучи объект труда и наличие материалов и приспособлений для работы.

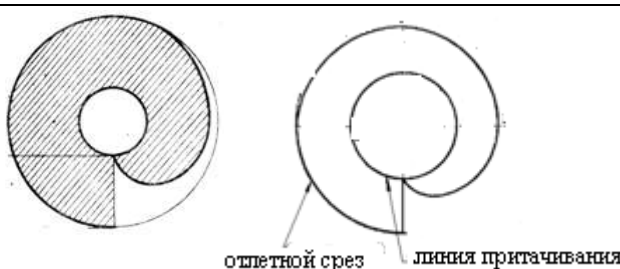
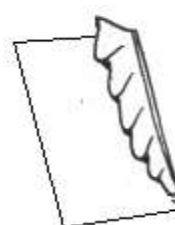
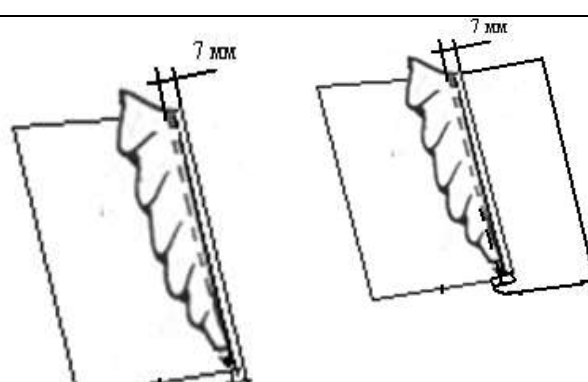
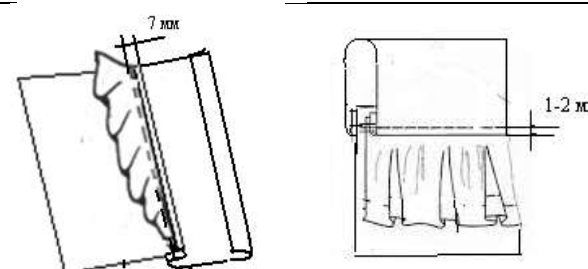
<b>Задание:</b>	<b>Материалы:</b>
<p>1. Выкроить кокилье.</p> <p>2. По шаблонам выкроить основную деталь и планку.</p> <p>3. По инструкционной карте обработать край основной ткани кокилье с планкой.</p>	<p>Ткань для раскроя детали кокилье 200мм × 200мм</p> <p>Ткань для раскроя планки и основной детали 200 × 300 мм</p> <p>Выкройка кокилье (Приложение 1)</p> <p>Шаблоны для раскроя основной детали и планки (Приложение 2)</p>




**Кокилье** — это отделка у горловины женских платьев и блузок. Выкраивается в виде овала, круга (полукруга), полосы, выкроенной по спирали. Все стороны кокилье должны быть обработаны. Прикрепляется в передней части горловины (пришивается, прикалывается булавкой или брошью). Кокилье состоит из двух деталей или из одной.

## Последовательность выполнения и графическое изображение

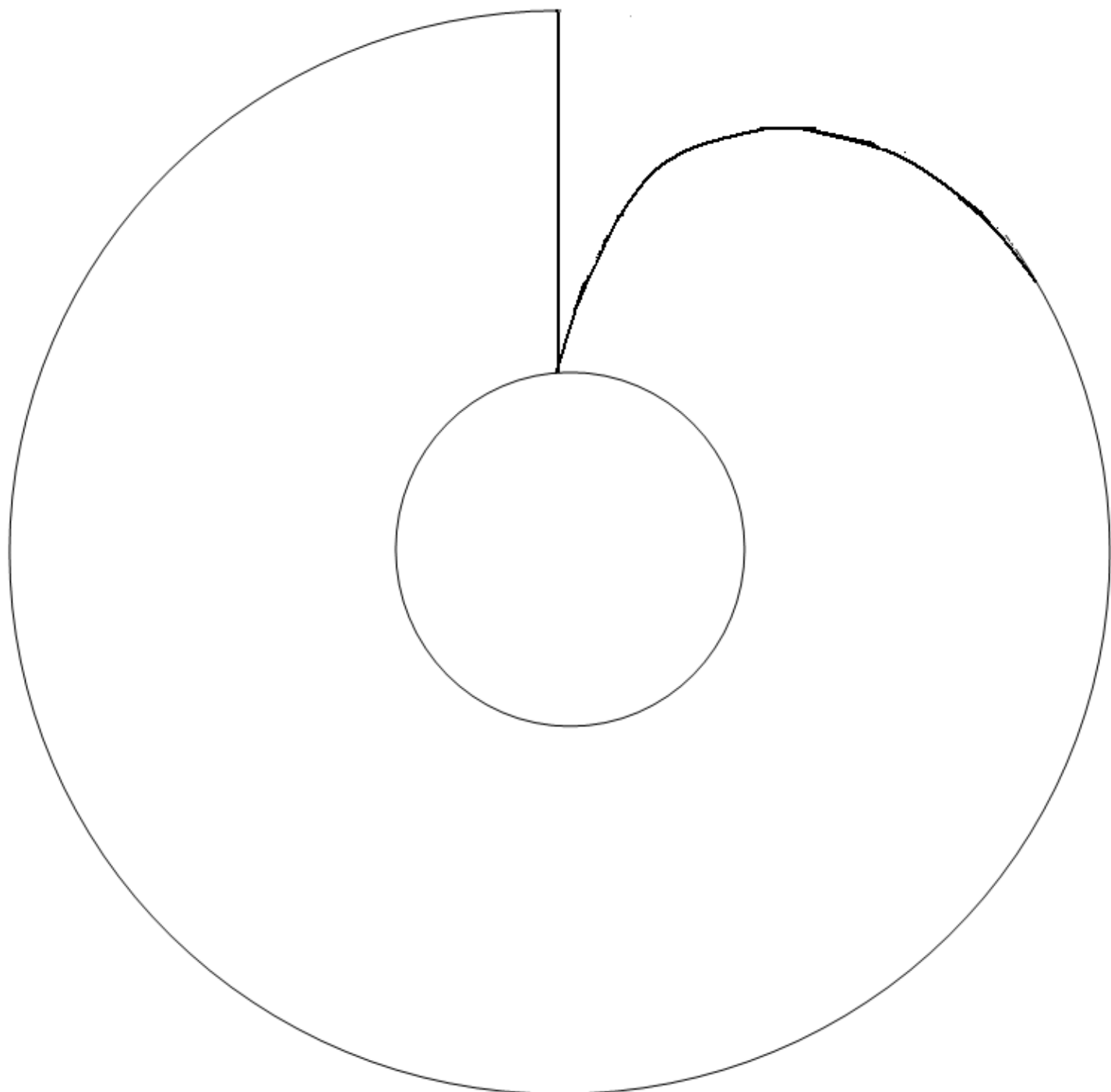
Последовательность выполнения работы	Графическое изображение
<p>1. Наложить выкройку кокилье на ткань, обвести по контуру и вырезать</p> <p>2. Вырезать шаблоны основной детали и планки.</p> <p>3. Наложить шаблон основной детали на ткань, обвести и вырезать по контуру.</p> <p>4. Наложить шаблон планки на ткань, обвести и вырезать.</p>	
<p>5. Обметать отлетной срез кокилье строчкой зиг-заг</p>	
<p>6. Наложить кокилье на лицевую сторону основной детали совмещая линию притачивания кокилье с линией борта основной детали. Приметать кокилье делая небольшую посадку по срезу.</p>	
<p>7. Наложить планку лицевой стороной на изнаночную сторону основной детали, уравнять срезы, приметать планку и притачать. Ширина шва 7 мм.</p> <p>8. Шов притачивания заутюжить в сторону планки</p>	
<p>9. Срез планки подогнуть на изнаночную сторону на 7 мм и заметать.</p> <p>10. Планку сложить по линии сгиба пополам. Наложить подогнутый край на шов притачивания, закрывая его на 1 – 2 мм. Наметать планку. Настроить на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края.</p> <p>11. Планку приутюжить.</p>	

## **Карта пооперационного контроля практической работы**

### **Изготовление образца «Обработка кокилье и соединение с основной деталью»**

	Критерии оценки качества	Баллы	Результат
1.	Раскрой деталей произведен правильно. Размеры деталей совпадают с заданием	1,0	
2.	Срез кокилье обметан строчкой зигзаг ровно по отлетному краю	2,0	
3.	Срез кокилье совмещен со срезом основной детали	1,0	
4.	Ширина шва притачивания планки $7\text{мм}\pm1\text{мм}$	1,0	
5.	Выполнены закрепки в начале и конце шва.	1,0	
6.	Срез планки подогнут на $7\text{мм}\pm1\text{мм}$	1,0	
7.	Подогнутый срез планки закрывает шов притачивания на 1-2мм	1,0	
8.	Шов настрачивания планки выполнен ровно по всей длине. Ширина настрачивания 1-2мм	2,0	
9.	Выполнены закрепки в начале и конце строчки	1,0	
10.	Качество влажно-тепловой обработки	1,0	
11.	Аккуратность выполненной работы	2,0	
12.	Соблюдение правил техники безопасности	1,0	
	Итого	<b>15</b>	

Выкройка кокилье



Приложение 2

**Шаблон основной детали и планки**

