

**Задания для участников**  
**ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР**

**Практическая работа №1**

**«Изготовление блока в технике лоскутного шитья»**

**(время на выполнение задания – 90 минут)**

**Максимальная оценка: 15 баллов.**

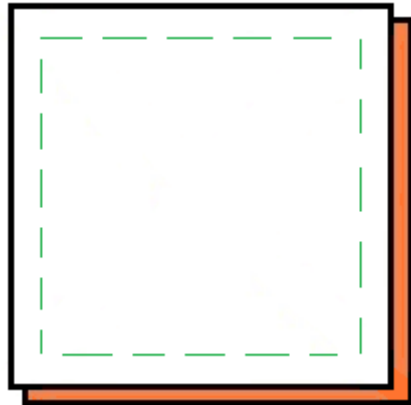

**Исходные материалы** – хлопчатобумажная ткань гладкокрашенная 2 цветов контрастных оттенков по 300×300 мм каждого цвета, нитки в цвет ткани.

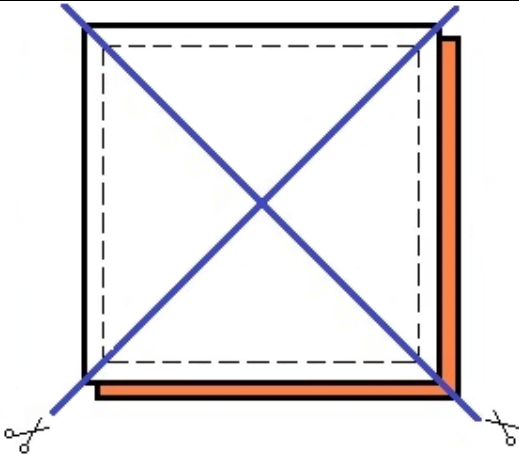
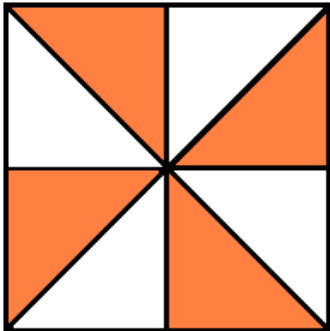
**Инструменты и оборудование:** игла для ручных работ, булавки, ножницы, портновский мел, швейная машина, утюг.

**Задание:**

1. Выполнить работу согласно инструкционной карте

**Инструкционная карта**

Описание операции	Графическое изображение
1. Из каждой ткани выкроить квадрат размером 250*250 мм.	
2. Сложить квадраты лицом друг к другу, сколоть булавками, сметать по периметру шириной шва 10 мм.	
3. Уменьшить длину стежка на швейной машине (выставить 2). Стачать квадраты вместе по периметру шириной шва 7 мм от среза. Удалить сметочные стежки.	

<p>4. Наметить диагонали квадрата, разрезать по намеченным линиям. Развернуть детали. Припуски на швы заутюжить в сторону более темной ткани.</p>	
<p>5. Из 4 фрагментов собрать блок по схеме.</p>	
<p>6. Выполнить окончательную ВТО образца</p>	

**Критерии оценки практической работы**  
**«Изготовление блока в технике лоскутного шитья»**  
**(заполняется членом жюри)**

№	Критерии оценки	Баллы max	Баллы факт
1	Точность кроя	2	
2	Ширина припусков 7 мм ± 1 мм	2	
3	Треугольники одинаковой формы ± 1 мм	2	
4	Припуски заутюжены в сторону более темной ткани	2	
5	Блок собран по схеме	2	
6	Точность сборки (состыковка швов)	3	
7	Качество окончательной влажно-тепловой обработки (да/нет)	1	
8	Соблюдение безопасных приемов труда (да/нет)	1	
	<b>Итого</b>	<b>15</b>	

**Практическая работа №2**  
**«Моделирование плечевого изделия по эскизу**  
**и подготовка выкройки к раскрою»**  
**(время на выполнение задания – 90 минут)**  
**Максимальная оценка: 20 баллов.**

**Задание:** На листе представлен эскиз и описание модели плечевого изделия.

1. Внимательно прочтите описание предложенной модели, рассмотрите эскиз.
2. На основу чертежа плечевого изделия нанесите линии фасона. Выполните моделирование.
3. Изготовьте из цветной бумаги лекала для раскладки на ткани.
4. Нанесите на лекала необходимые надписи для раскроя.

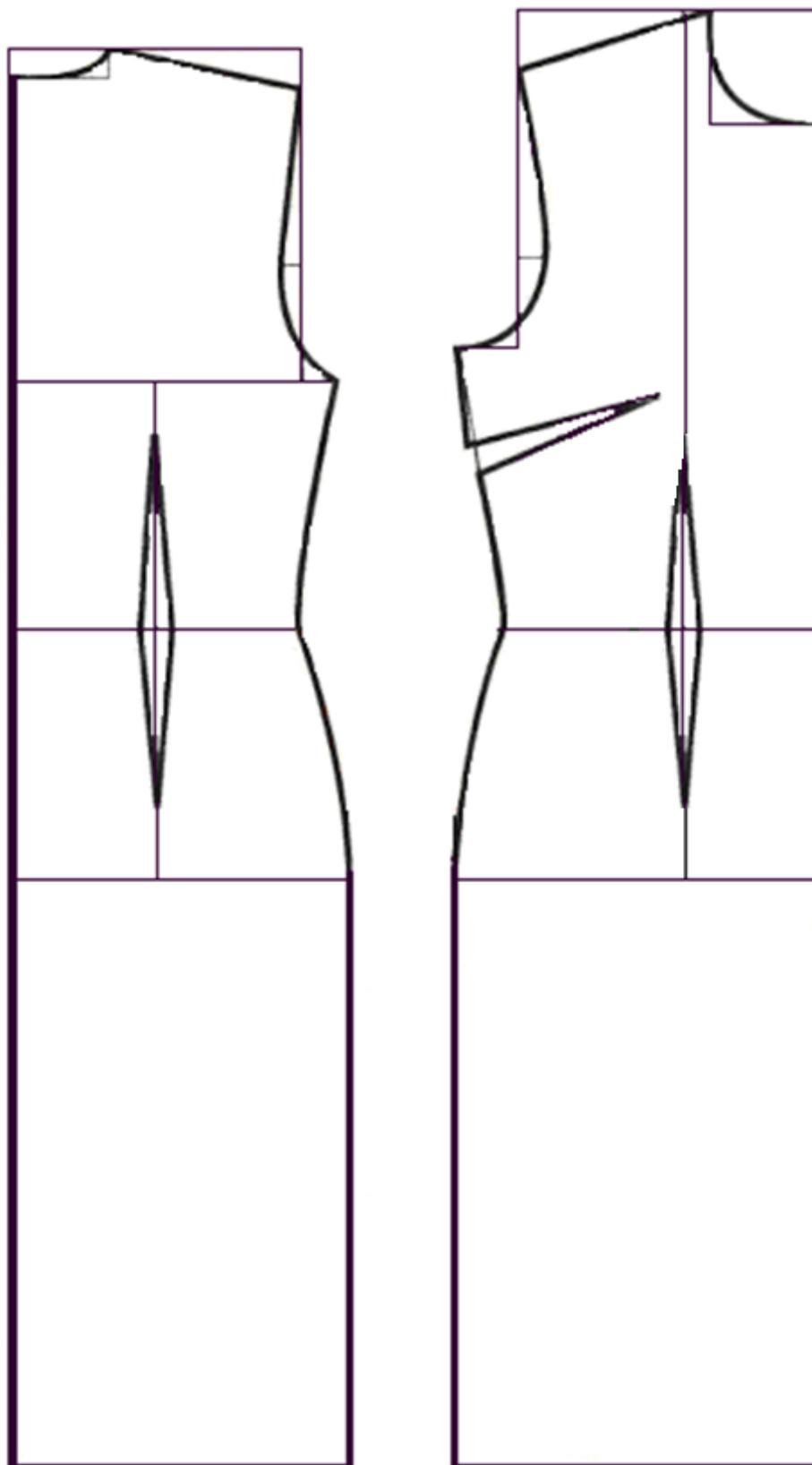
**Эскиз**



**Описание**

Платье прилегающего силуэта, расклешенное книзу; длиной до колена. Прилегание за счет талиевых вытачек на спинке и передне. Вырез горловины – лодочка. Плечевой шов удлинен на 5 см. Пояс втачной по линии талии шириной 6 см. Спинка с застежкой на молнию в среднем шве. На переднем полотнище юбки талиевые вытачки заменены на защипы. На переднем полотнище юбки боковые карманы с отрезным бочком. Линия входа в карман – наклонная, прямая.

**Нанесение линий фасона**  
(бланк ответов №1)





**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2023/24 гг.**  
**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП**  
**КУЛЬТУРА ДОМА, ДИЗАЙН И ТЕХНОЛОГИИ**  
**10-11 КЛАСС**

ШИФР \_\_\_\_\_

**Подготовка выкройки к раскрою**  
**(бланк ответов №2)**

**Карта пооперационного контроля практической работы №2**  
**«Моделирование плечевого изделия по эскизу и подготовка выкройки к**  
**раскрою»**

	Критерии оценки	Баллы max	Баллы факт
<b>Нанесение новых линий фасона</b>			
1	Нанесены линии горловины спинки и полочки	1	
2	Нанесены линии обтачки спинки и полочки	1	
3	Нанесены линии пояса на полочке и спинке	1	
4	Нанесена линия застежки на спинке	1	
5	Удлинение плечевого шва	1	
6	Выполнен перенос нагрудной вытачки в талиевую	2	
7	Нанесена линия кармана и мешковины	1	
8	Оформление расширения бокового шва, уточнение линии низа	1	
<b>Подготовка выкроек жакета к раскрою и нанесение надписей на чертеж основы</b>			
9	Выполнение полного комплекта лекал	3	
10	Правильное моделирование деталей (соответствие модели и описанию, соблюдение масштаба и пропорций): - деталей переда (1 балл); - деталей спинки (1 балл); - кармана и мешковины (0,5 балла); - деталей обтачек (0,5 балла);	3	
11	Указаны названия деталей	1	
12	Указано количество деталей	1	
13	Указано направление долевых нитей, сгиба	1	
14	Указана величина припусков на швы	1	
15	Чистота выполнения задания	1	
	<b>Итого</b>	<b>20</b>	