

Шифр участника _____

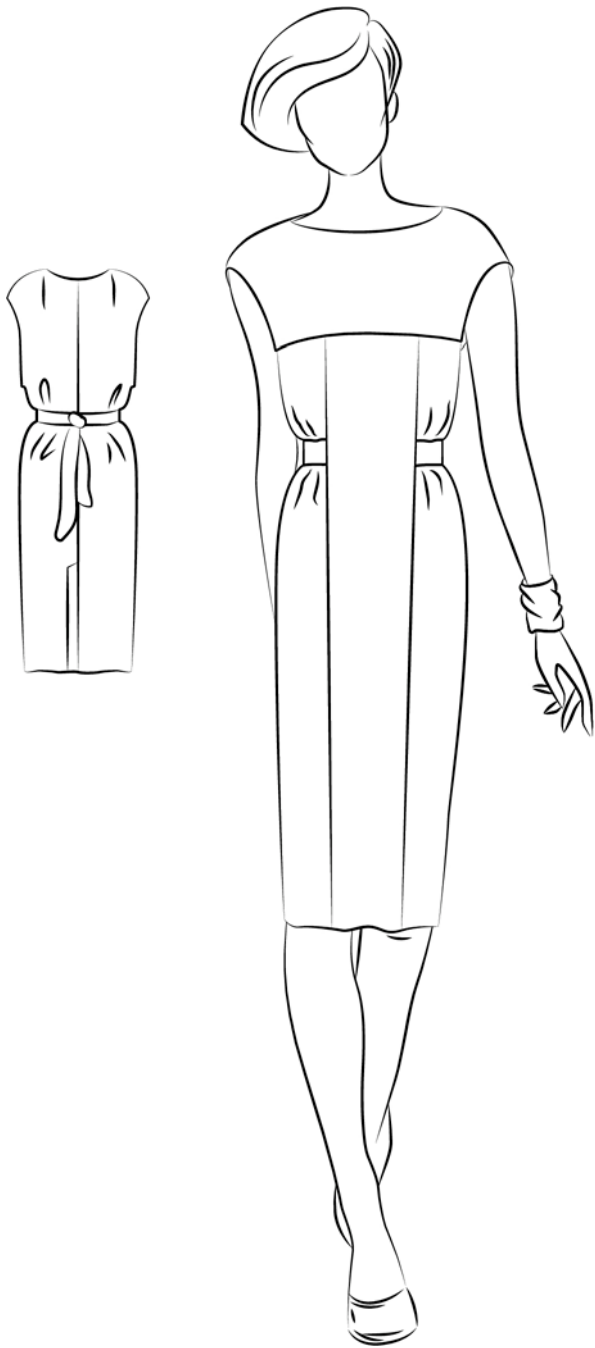
Шифр участника _____

Задания для обучающихся
Практическое задание
Время выполнения – 180 минут
Максимальный балл – 35 баллов

Практическая работа 1
Моделирование платья

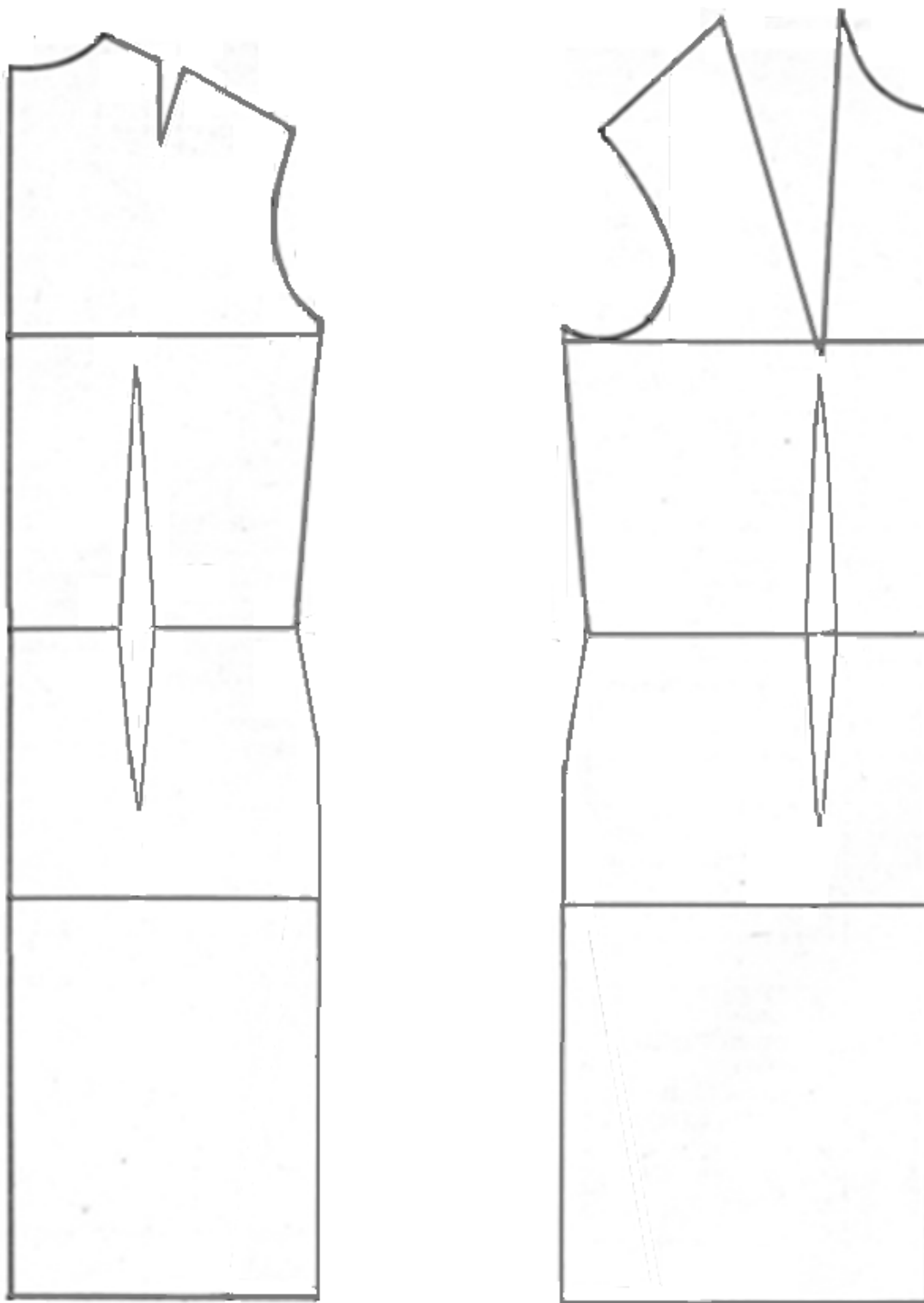
1. Внимательно прочтите описание предложенной модели, рассмотрите эскиз и чертёж основы плечевого изделия.
2. Используя лист для вырезания, подготовьте шаблон основы плечевого изделия.
3. На листе «Нанесение фасонных линий» подготовьте чертёж основы плечевого изделия (обведите шаблон).
4. На обведённом чертеже основы плечевого изделия нанесите новые фасонные линии в соответствии с предложенным эскизом.
5. Выполните моделирование: из бумаги изготовьте детали выкройки для раскладки на ткани. Клей не используйте.
6. На листе «Результат моделирования» разложите все детали с учётом сгиба ткани и направления долевой нити. Обведите детали выкройки.
7. Нанесите на детали выкройки надписи, необходимые для раскроя изделия.

Шифр участника _____

Эскиз модели	Описание внешнего вида модели
	<p>Летнее платье прямого силуэта с заниженной линией плеча, с прямой кокеткой по переду, выходящей из нижней точки проймы.</p> <p>На детали переда платья из-под кокетки выходят два рельефа.</p> <p>В линии рельефов по линии талии втачан пояс, завязывающийся сзади.</p> <p>По линии низа платье слегка заужено. Вырез горловины – «лодочка», углублён.</p> <p>В среднем шве спинки расположена шлица.</p> <p>Застёжка-молния обработана в среднем шве спинки.</p> <p>Срезы горловины и пройм обработаны обтачками.</p>

Шифр участника _____

Лист для вырезания



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2022/23 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ТЕХНОЛОГИЯ
КУЛЬТУРА ДОМА, ДИЗАЙН И ТЕХНОЛОГИИ
10-11 КЛАСС

Шифр участника _____

Практическая работа 1
«Нанесение фасонных линий»

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2022/23 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ТЕХНОЛОГИЯ
КУЛЬТУРА ДОМА, ДИЗАЙН И ТЕХНОЛОГИИ
10-11 КЛАСС

Шифр участника _____

Практическая работа 1
«Результат моделирования»

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2022/23 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ТЕХНОЛОГИЯ
КУЛЬТУРА ДОМА, ДИЗАЙН И ТЕХНОЛОГИИ
10-11 КЛАСС

Шифр участника _____

Карта пооперационного контроля к практической работе 1

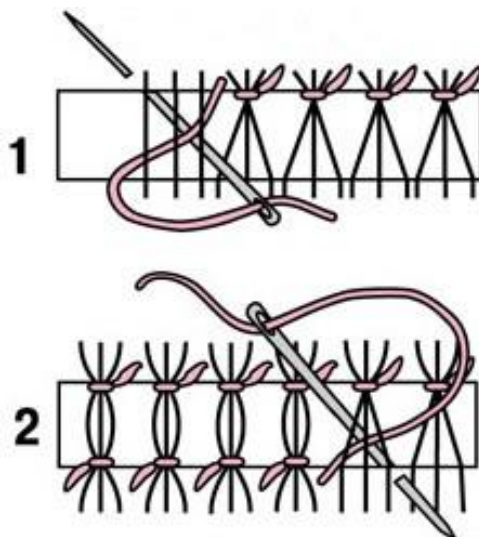
№	Критерии контроля	Баллы	Баллы по факту
I	Нанесение линий фасона на основу чертежа (бланк ответов № 1)	8	
1	Нанесение линии переноса нагрудной вытачки	1	
2	Наличие надписи на чертеже «заккрыть», «разрезать»	1	
3	Нанесение линии горловины по переду	0,5	
4	Нанесение линии горловины по спинке	0,5	
5	Нанесение линии кокетки на детали переда	0,5	
6	Нанесение линий для сужения детали переда в нижней части	0,5	
7	Нанесение линий для сужения детали спинки в нижней части	0,5	
8	Нанесение линии рельефа на детали переда	0,5	
9	Нанесение линии обтачки по горловине на детали переда и спинки	0,5	
10	Нанесение линии обтачки по пройме на детали переда и спинки	0,5	
11	Нанесение линии шлицы на детали спинки	1	
12	Выполнение полного комплекта деталей (средняя часть переда, боковая часть переда, кокетка переда, спинка, пояс, обтачки по горловине и пройме)	1	
II	Подготовка выкройки к раскрою (бланк ответов № 2)	12	
1	Нанесение деталей выкройки на бланк ответов с соблюдением направления нити основы	1	
2	Наличие надписей названий деталей переда	1	
3	Наличие надписи названия детали спинки	0,5	
4	Наличие надписи названия детали пояса	0,5	
5	Наличие надписи названия деталей обтачек	0,5	
6	Указание количества деталей переда	0,5	
7	Указание количества деталей спинки	0,5	
8	Указание количества деталей обтачек	0,5	
9	Указание количества деталей пояса	0,5	
10	Наличие направления нити основы на деталях переда	1	
11	Наличие направления нити основы на детали спинки	0,5	
12	Наличие направления нити основы на детали пояса	0,5	
13	Наличие направления нити основы на деталях обтачек	0,5	
14	Припуски на обработку деталей переда	1	
15	Припуски на обработку детали спинки	0,5	
16	Припуски на обработку детали пояса	0,5	
17	Припуски на обработку деталей обтачек	0,5	
18	Указание линии сгиба на деталях переда	0,5	
19	Указание линии сгиба на детали обтачки	0,5	
20	Указание расположения застёжки на детали спинки	0,25	
21	Указание расположения пояса на деталях переда	0,25	
	Итого:	20	

Шифр участника _____

Практическая работа 2
Выполнение мережки «Столбики»

Задание

1. Внимательно прочтите задание, рассмотрите предложенный фрагмент мережки.
2. Подготовьте ткань к работе: выдерните по центру длинной стороны нити. Ширина продёржки (основы под мережку) – 1 см.
3. Зафиксируйте иглу с нитью мулине в начале работы (количество нитей мулине зависит от толщины нитей ткани выполняемого образца), проденьте её на лицевую сторону ткани.
4. Иглу проведите через 3 нити в полосе, сделайте петлю, обхватывая нити, и вновь выведите иглу на лицевую сторону в точке, где будет начинаться второй стежок. Затяните петлю, собирая продёрнутые нити в пучок.
5. Вновь наберите равное количество нитей на иглу и выполните вторую петлю.
6. Выполните узор до конца ткани (рисунок 1).
7. Рабочую нить переведите на противоположную сторону и соберите в пучки эти же продёрнутые нити, чтобы получился ряд столбиков (рисунок 2).
8. Проведите самоконтроль готового изделия.
9. На карте пооперационного контроля заполните поле логин участника и прикрепите готовую работу в указанном месте.



Материала и инструменты: ткань – канва, размер ткани 15 см × 20 см, нитки мулине, ручные иглы, напёрсток, ножницы

Шифр участника _____

Карта пооперационного контроля к практической работе 2

			Эксперт 1	Эксперт 2
№ п/п	Контролируемые параметры	Максимальное количество баллов	Баллы по факту	Баллы по факту
1	Наличие рабочей формы (фартук, головной убор)	1		
2	Аккуратное и грамотное выполнение продёржки, корректный подбор толщины нитей мулине	3		
3	Качественное выполнение стежков мережки	5		
4	Внешний вид (цветовая гамма ниток, аккуратность выполненной работы)	5		
5	Соблюдение правил безопасной работы и правильная организация рабочего места	1		
	Итого:	15		
			Подпись эксперта	

Итоговый балл _____

Место прикрепления работы.