



Практическая работа по профилю «Культура дома, дизайн и технологии»**Моделирование платья с рельефами и технология обработки рельефов и складок по линии талии, 10-11 класс****Задание:**

1. Внимательно прочитайте описание модели и рассмотрите эскиз.
2. Найдите различия с базовой конструкцией.
3. Выполните моделирование основы платья с втачным рукавом:
 - 3.1. В соответствии с эскизом и описанием нанесите фасонные линии цветным карандашом, соблюдая пропорции. Обозначьте ваши действия по моделированию на чертеже основы плечевого изделия с втачным рукавом на листе «Практическое задание» (стр. 2). *Используйте для этого слова, значки, стрелки, список и т.д.*
 - 3.2. Укажите: наименование деталей; количество деталей; положение середины и сгиба (при наличии); расположение долевой нити; конструктивные линии; положение контрольных знаков (надсечки, метки); величины припусков на швы.
 - 3.3. Постройте детали обтачек спинки и переда под чертежом основы плечевого изделия с втачным рукавом.
4. Разработайте эскиз декоративной отделки изделия.
5. Укажите материалы, фурнитуру, приспособления и оборудование, необходимые для выполнения изделия.
6. Заполните недостающие графы в технологической карте «Обработки рельефов и складок по линии талии».

Эскиз	Описание модели
 <p>Рисунок 1 – пример платья с декоративной отделкой</p>	<p>Платье прилегающего силуэта из костюмной ткани, длиной ниже колена. На <i>переде и спинке</i> нагрудные и талиевые вытачки переведены в рельефы от линии проймы. Боковые части переда и спинки со швом по линии талии. Боковые полотнища юбки с одной односторонней складкой, направленной к середине. Застёжка-молния в левом боковом шве. Вырез горловины овальной формы, обработан подкройной обтачкой. Рукав втачной, короткий.</p>
<p>Платья с вышивкой всегда актуальны. Этот вид декора используется для украшения как праздничных платьев, так и повседневных. Существует большое разнообразие техник вышивки. Чаще всего для отделки одежды используются: гладь, мережка, бисерная вышивка, ришелье и другие. Вышивка традиционными орнаментами придает этнический стиль платью.</p> <p>Рисунок 2 – примеры отделки платья вышивкой</p>	

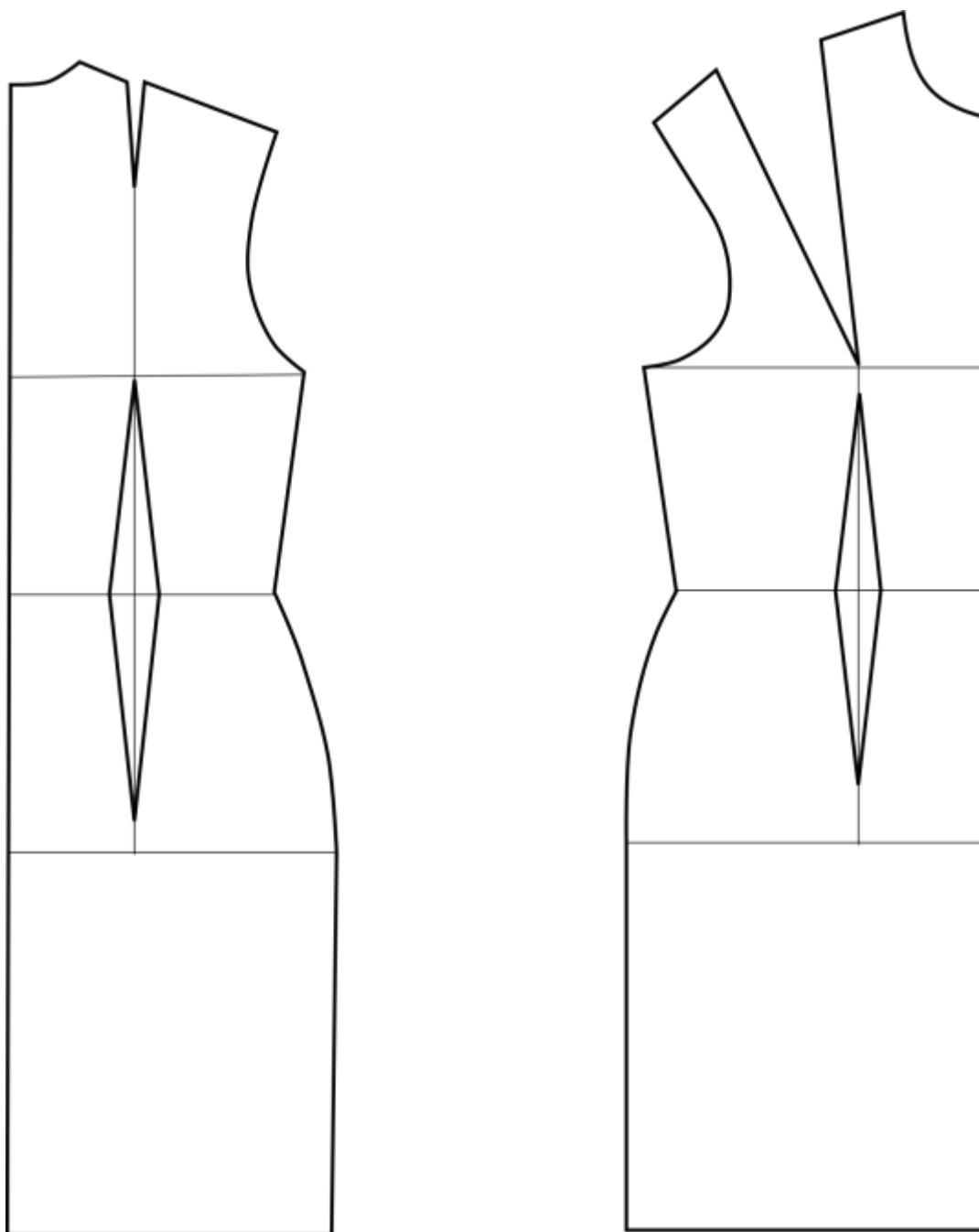
ШИФР _____

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по труду (технологии) в 2024/2025 учебном году в Санкт-Петербурге

Контроль практического задания

«Моделирование платья»

1. Нанесите линий фасона и необходимых надписей на чертёж основы платья



ШИФР _____

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по труду (технологии) в 2024/2025 учебном году в Санкт-Петербурге

2. Нарисуйте эскиз платья, где будут отражены модельные и художественно-декоративные решения. Помните, что обязательным элементом является разработка декоративной отделки.

Не задерживайтесь на данном этапе!

Место для вашего эскиза

3. Укажите материалы, фурнитуру, приспособления и оборудование, необходимые для выполнения изделия:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12.

13.

14.


15.

16.

17.

18.

4. Заполните недостающие графы в технологической карте «Обработки рельефов и складок по линии талии».

Операция		Материалы, оборудование, инструменты и приспособления	Технические условия (ТУ) и условные обозначения
Название	Последовательность выполнения работы		
Обработка складок	1. Нанести разметку	Длина стежка 10...15 мм Длина стежка - 10 мм <i>t</i> нагрева утюга – до 150°C 
	складки ручными	
	стежками:	
	
	
	
	Длина стежка 10...15 мм.	
	2. Сложить	
	
	

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по труду (технологии) в 2024/2025 учебном году в Санкт-Петербурге



ШИФР _____

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по труду (технологии) в 2024/2025 учебном году в Санкт-Петербурге

	<p>3. Обметать</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>4. Заутюжить</p> <p>.....</p> <p>.....</p>		
--	--	--	--

Карта пооперационного контроля
«Моделирование платья с рельефами и технология обработки рельефов и складок по линии талии»

№ п/п	Критерии оценивания	Макс. балл	Балл участника
	Разработка эскиза; описание материалов, оборудования и приспособлений	5	
1	Выполнение эскиза декора изделия (да/нет)	1	
2	Указание материалов, приспособлений, оборудования и декоративных элементов (4 балла – перечислены все позиции; 2 балла – указано 50% позиций; 0 – название указано менее чем на 50% деталей)	4	
	Нанесение новых линий фасона и надписей на чертеже основы платья	10	
3	Оформление боковой линии центральной части спинки (0,5 балла) и переда (0,5 балла)	1	
4	Оформление рельефных линий переда: - боковой части переда (0,5 балла), центральной части переда (0,5 балла); - боковой части спинки (0,5 балла), центральной части переда (0,5 балла);	2	
5	Наличие меток: - середины горловины переда (0,5 балла) и спинки (0,5 балла); - концов застёжки-молнии (0,5 балла); - совмещения рельефов переда (0,5 балла) и спинки (0,5 балла)	3	
5	Наличие контрольных линий на деталях: - долевые нити (1 балл) - (1 балл – наличие всех долевых нитей; 0,5 балла – наличие более 50% долевых нитей; 0 – наличие менее 50%	2	

ШИФР _____

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по труду (технологии) в 2024/2025 учебном году в Санкт-Петербурге

	<p>долевых нитей);</p> <p>- сгибы, линии середины (1 балл) - (1 балл – наличие всех сгибов, линий середины; 0,5 балла – наличие более 50% сгибов, линий середины; 0 – наличие менее 50% сгибов, линий середины)</p>		
6	Припуски на обработку каждого среза	1	
7	Название всех деталей	1	
	Построение дополнительных декоративных деталей	2	
8	Построение обтачек горловины: спинки (1 балл) и переда (1 балл)	2	
	<p>Заполнение технологической карты</p> <p><u>! В технологической карте представлены примерные ответы.</u> <u>Ответ засчитывается положительным, если СМЫСЛ совпадает и не нарушена логика технологического процесса !</u></p>	18	
9	Указание последовательности выполнения работы (2 балла за пункт)	0-14	
10	Указание материалов, оборудования, инструментов и приспособлений (2 балл за заполненную графу; 1 балл – если указано менее 50% от общего количества материалов, оборудования, инструментов и приспособлений, 0 баллов при отсутствии ответа)	0-4	
	Итого:	35	