
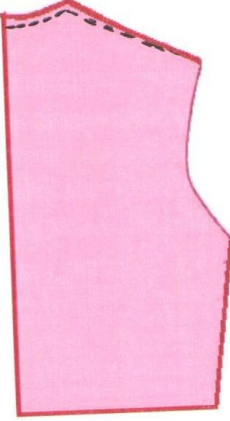
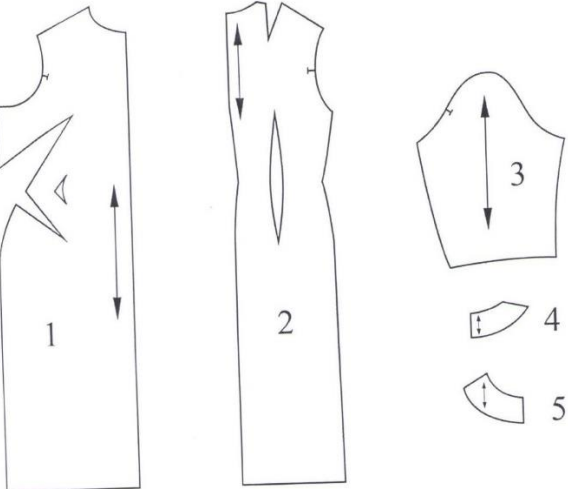
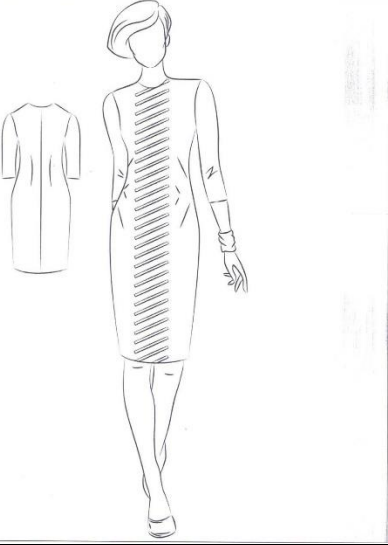


Всероссийская олимпиада школьников
Муниципальный этап
2022 – 2023 уч. год
Технология
10-11 класс
Ответы для проверки жюри

№ вопроса	Ответ	Количество баллов	
Общая часть			
1.	Инженер.	1	
2	а, в	1	
3	б	1	
4	а	1	
5	2035 Решение: $11 \cdot (3 \cdot 9 + 2 \cdot 8 + 1 \cdot 15 + 1 \cdot 127) = 2035$ (шт.)	1	
Специальная часть			
6	687,5 ккал Решение: $50 \cdot 55 \cdot 0,25 = 687,5$ ккал.	1	
7	5, 6, 3, 7, 8, 1, 2, 4.	1	
8	а	1	
9	15 см Решение: $\Sigma B = (Cб + Пб) - (Cт + Пт) (53 + 2) - (39 + 1) = 55 - 40 = 15$	1	
10	Кашемир	1	
11	б; в; д	1	
12	1-В; 2 – Б; 3 – Г; 4 - А	1	
13	бантовые	1	
14	б	1	
15	установочный палец.	1	
16	А-4; Б- 5; В -6; Г - 3	1	
17	б	1	
18	Эскиз	Способ устранения	1

		 <p>Причины 1) Не учтена особенность фигуры – высокие плечи. 2) Неправильное построение выкройки для такой фигуры</p> <p>Способ устранения: 1) Углубить линию горловины спинки, убрав излишек ткани, который набегаеет под воротник, по линии горловины и линии плеча; 2) Уменьшить припуски на швы по линии плеча к линии проймы (если ширина припуска позволяет)</p> <p>Достаточно одного верного ответа</p>	
19	<p>Тип загрузки.</p> <p>Классы стирки и отжима.</p> <p>Максимальная загрузка и скорость вращения.</p> <p>Объём барабана, диаметр и угол открывания люка.</p> <p>Программы стирки.</p> <p>Класс энергопотребления, мощность.</p> <p>Размеры, вес.</p> <p>Правильными считать любые 4 характеристики.</p>	1	
20	б	1	
21	ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ	5	
21.1		0.5	

21.2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Перед, 1 деталь со сгибом; 2. Спинка, 2 детали; 3. Рукав, 2 детали; 4. Обтачка горловины спинки 2 детали; 5. Обтачка горловины переда 1 деталь со сгибом. 	1.5												
21.3		1												
21.4	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: left;">Описание модели</td> </tr> <tr> <td>Назначение</td> <td>платье для работы, учёбы, может быть использовано как выходное.</td> </tr> <tr> <td>Силуэт:</td> <td>приталенный.</td> </tr> <tr> <td>Детали:</td> <td>рукав втачной 3/4, вырез горловины круглый, застёжка молния в шве спинки.</td> </tr> <tr> <td>Отделка:</td> <td>декоративная строчка, вышивка, аппликация, декоративные цветы и т. д. Возможны варианты.</td> </tr> <tr> <td>Ткань</td> <td>тонкая шерсть, габардин, смесовые ткани, любые платьельные ткани.</td> </tr> </table>	Описание модели		Назначение	платье для работы, учёбы, может быть использовано как выходное.	Силуэт:	приталенный.	Детали:	рукав втачной 3/4, вырез горловины круглый, застёжка молния в шве спинки.	Отделка:	декоративная строчка, вышивка, аппликация, декоративные цветы и т. д. Возможны варианты.	Ткань	тонкая шерсть, габардин, смесовые ткани, любые платьельные ткани.	2
Описание модели														
Назначение	платье для работы, учёбы, может быть использовано как выходное.													
Силуэт:	приталенный.													
Детали:	рукав втачной 3/4, вырез горловины круглый, застёжка молния в шве спинки.													
Отделка:	декоративная строчка, вышивка, аппликация, декоративные цветы и т. д. Возможны варианты.													
Ткань	тонкая шерсть, габардин, смесовые ткани, любые платьельные ткани.													
Итого:		25												