

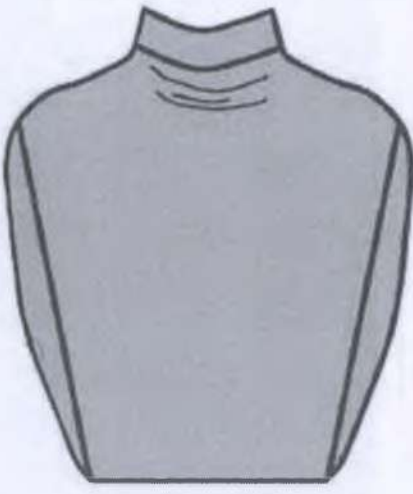
12 фу ~~сент~~  
8. 11. 0.

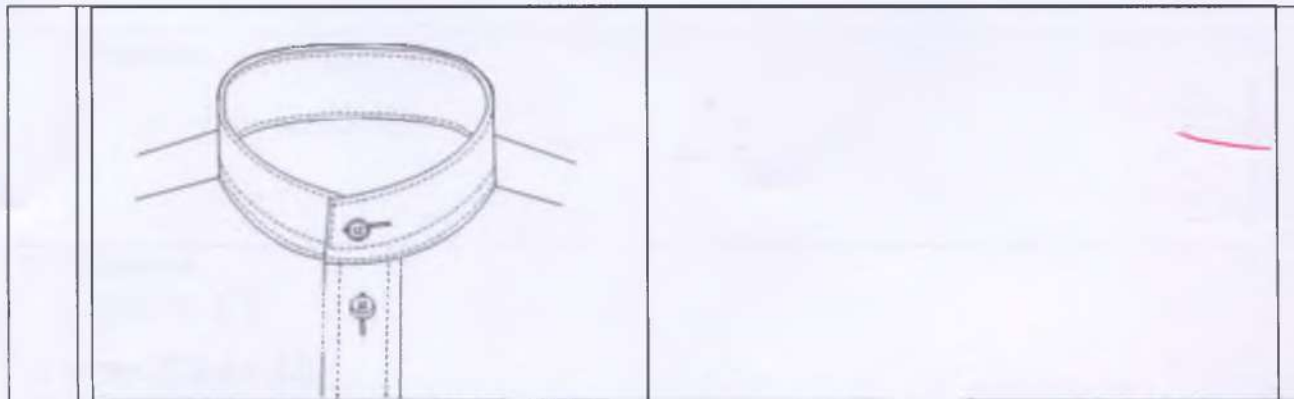
Бланк ответов. 10-11

№ п/ п	Ответ																																																																																	
1.	находящиеся <u>под</u> <u>внешними</u> <u>условиями</u> , где находятся одежду для людей, которые находятся в <u>холодных</u> <u>условиях</u> , а также где люди, которые живут в <u>жарких</u> <u>условиях</u> (в пустыне)																																																																																	
2.	Решение: $\frac{3+1+1}{6} + \frac{1,5+0,5+1+2}{5} = 10$ расчетов - всего $300 : 10 = 30$ - 1 расчет; супербриллианты - 30, золото - 30, серебро - 45, морковь - 15, сыр 30, шампанское - 60																																																																																	
3.	бидостаточное кол-во жидкости.																																																																																	
4.																																																																																		
5.	шашка - замороженное мясо, зерно пшеницы/риса (только из зерна); зерна получают от кукурузы и производят помол пшеницы.																																																																																	
6.	состоит из коктейльных напитков по внешнему виду, виду, внешний контрафакт.																																																																																	
7.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> <th>8</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	№	1	2	3	4	5	6	7	8	1									2									3									4									5									6									7									8								
№	1	2	3	4	5	6	7	8																																																																										
1																																																																																		
2																																																																																		
3																																																																																		
4																																																																																		
5																																																																																		
6																																																																																		
7																																																																																		
8																																																																																		
8.	сахарное птичье																																																																																	
9.	эко-материалы, прочность, гигроскопичность, воздухопроницаемость																																																																																	

+

10.	
11.	зигзагообразный стежок, объемка ткани
12.	холодильник, морозильные камеры
13.	
14.	<p>Схема раскладки:</p> <p>В схеме раскладки использовать предложенный размер шаблона и ткани, не выходя за пределы.</p>

		ширина ткани
		Сгиб ткани
15.	Эскиз	Способ устранения
		
		Причины: <u>недостаточная ширина горловины</u> Способ устранения: <u>уменьшить горловину</u>
16.		
17.	Эскиз модели	Схема обработки горловины



18.	 а) <u>Коко Шанель</u>	 б) <u>Ив Сен Лоран</u>	 в) <u>Валентин Юдашкин</u>
-----	---	---	--

19	<u>классический стиль</u>
20.	<u>Канитель - тонкие нити якоря которые применяются в вышивании по ткани тканью как бахрома. Вышивание - крестообразное зажиме, наружу смотрят тонкие, красивые работы. Эта вышивка требует много времени отсюда и название ткань канитель</u>
21.	
22.	Следует заменить на: <u>Жерто сберегающую на 16 бз.</u>

Решение:  $100 + 100 = 200$ ,  
 $200 : 12 \approx 16$

—

23. Решение:

$$31 - 9 = 22$$

$$440 : 22 = 20$$

+

24.

Решение:

$$200 \cdot 8 = 1600 \cdot 4,56 = 7196 \text{ кгс.}$$

$$(16 \cdot 8) \cdot 2 = 128 \cdot 2 = 256 \text{ кгс.}$$

$$\text{Решение: } 7196 : 256 = 6940 \text{ кгс}$$

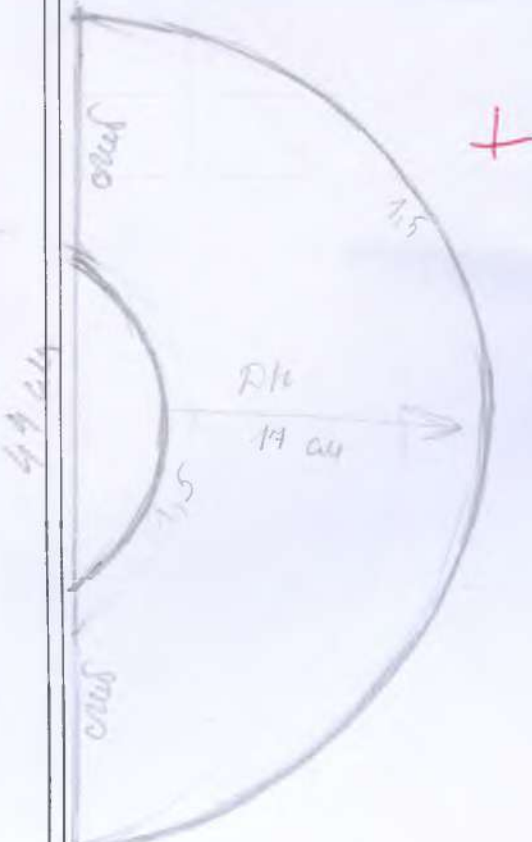
—

25. Творческое задание

1. Расчет выкройки: R волана= \_\_\_\_\_

2-3. Построение выкройки, размещение макета на эскизе

Таблица1

Построение выкройки в масштабе 1:4	Макет баски на юбке
	

4. Ткани и их волокнистый состав для модели: хлопок, синтет, шелк

5. Технологическая последовательность обработки изделия

№ п/п	Последовательность обработки изделия
1.	выкроить волан
2.	обработать края волана