

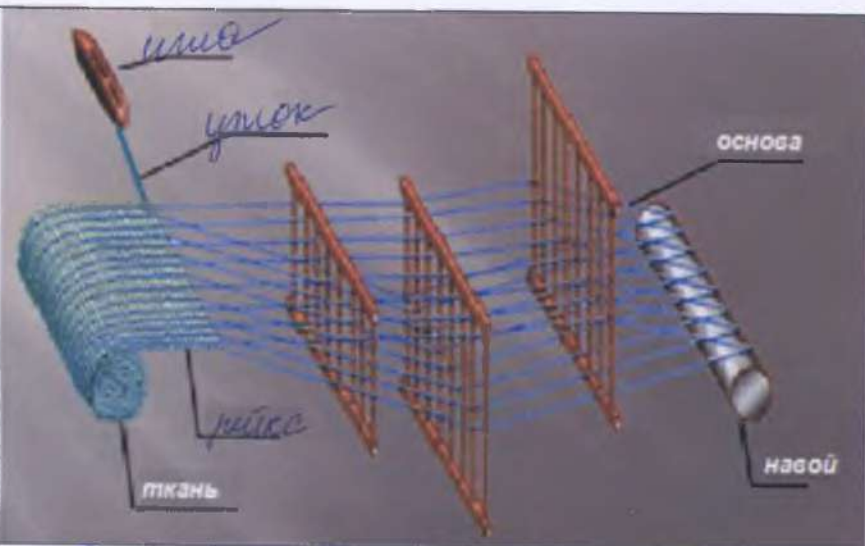
15.11.0.

Яблонов
Юрий
Геннадьевич

Бланк ответов. 10-11

№ п/ п	Ответ										
1.	<p>+ легко использовать в маркую погоду, теплое и воздухопроницаемое</p> <p>2. В хладную погоду согревает</p> <p>3. Не требует много места</p> <p>4. Чем выше физическая затрата на</p>										
2.	<p>Решение: камбоги продукт численность в 3 раза</p> <p>302 - скунсы 301 - ягненок 302 - овчина 502 - речка 152 - корковый</p> <p>302 - сыр 652 - пакостка</p>										
3.	дополнительное место как-то разгромили										
4.	забыли уточнили										
5.	просо - овсянка - гречка - сушка										
6.	баланс										
7.	<table border="1"> <tr> <td>ме</td> <td>8</td> <td>7</td> <td>6</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>1</td> <td></td> </tr> </table>	ме	8	7	6	5	4	3	2	1	
ме	8	7	6	5	4	3	2	1			
8.	<p>а и</p> <p>штани левая сторона</p>										
9.	легкость, теплоизолирующие, способность не переходить из вспышками										

10.



11.

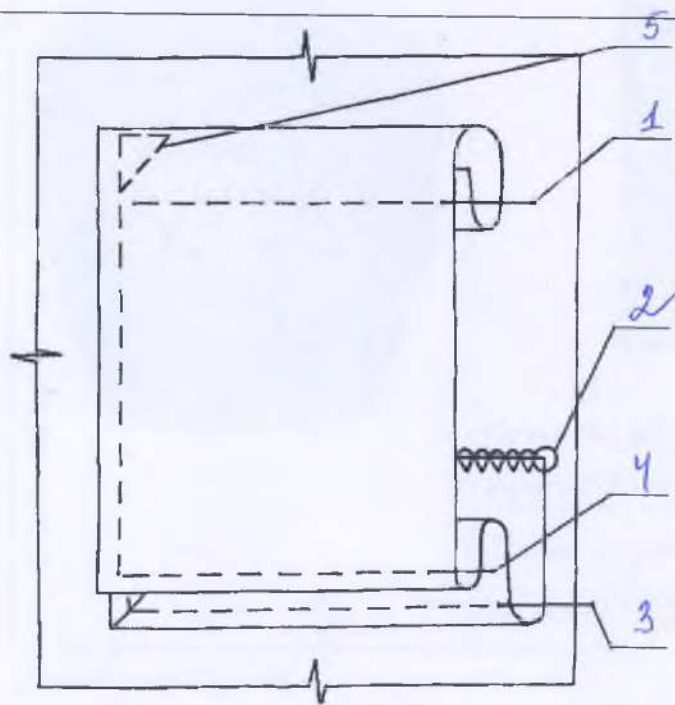
объемного стекла

12.

создающий вакум (циркумфагор)

+

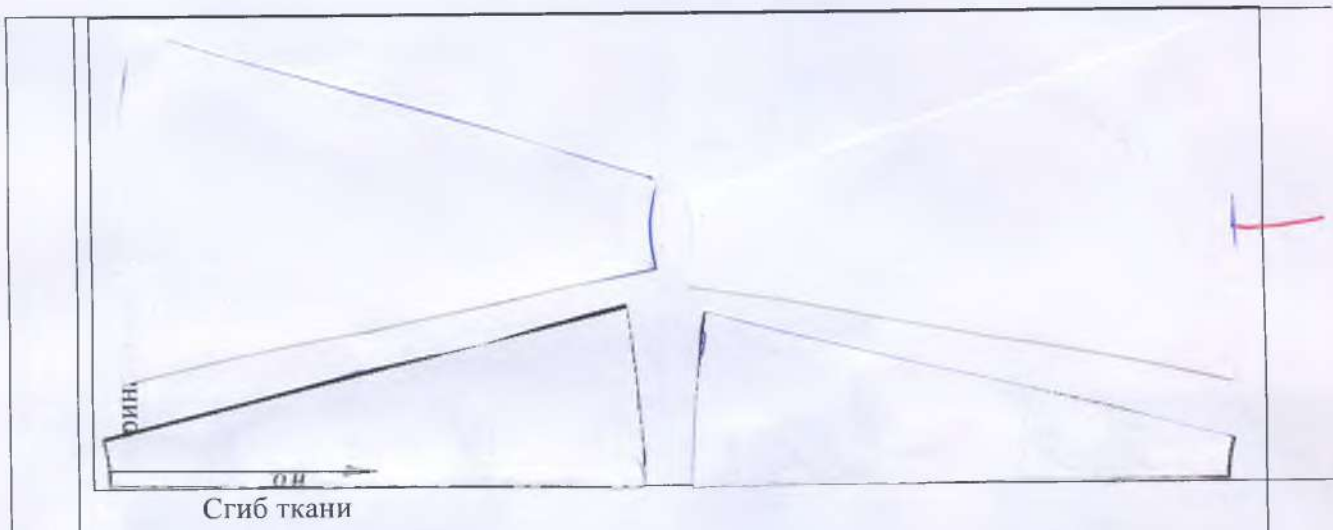
13.

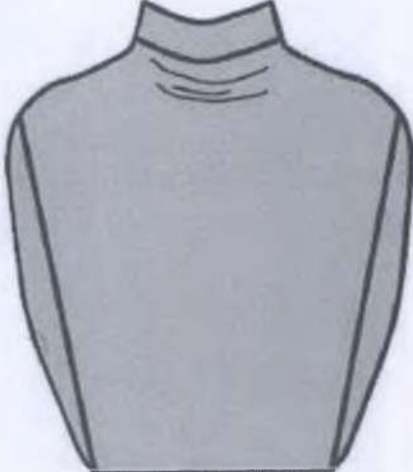


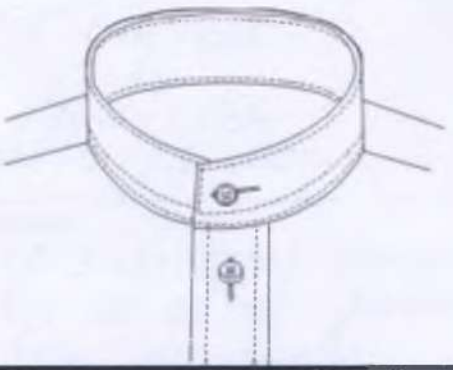
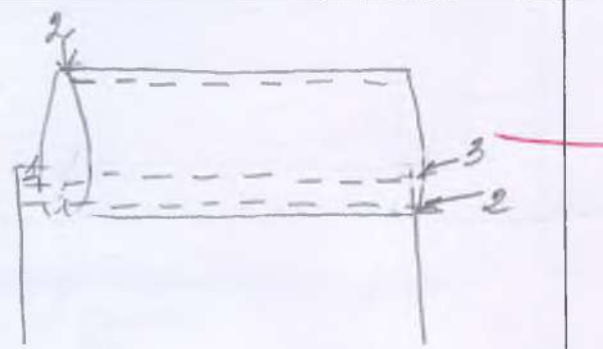
14.

Схема раскладки:

В схеме раскладки использовать предложенный размер шаблона и ткани, не выходя за пределы.



15.	Эскиз	Способ устраниния
		
Причины: <u>недостаточное воротничко</u> <u>сжатие ткани в области горловины</u>		
Способ устранения: <u>увеличение горловинки по спинке</u>		+
16.	<u>асимметрично</u>	
17.	Эскиз модели	Схема обработки горловины

			
18.			
	а) <u>Коко Шанель</u>	б) <u>Ив Сен Лоран</u>	в) <u>Джон Гальян</u>
19.	<u>классический (белый)</u>		+
20.	<u>Белое винтажное</u>		—
21.	<u>Белое пышное с открытыми плечами и приподнятым впереди</u>		+
22.	Следует заменить на:	<u>легкостегающую юбку</u>	

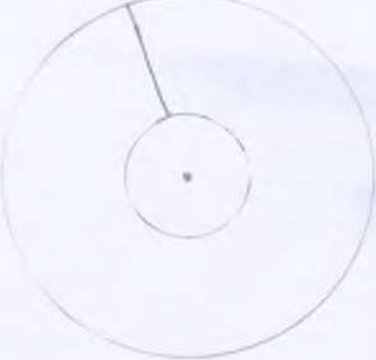
	<p>Решение:</p> $P_1 = P_2 = 100 \text{ Вт}$ $t = 8 \text{ ч}$ $2 \cdot 100 \cdot 8 = 1,6 \text{ кВт}$ <p>Ответ: 1,6 кВт.</p>	—
23.	<p>Решение:</p> $31 - 9 = 22 \text{ (дн)} - \text{количество проработавших дней.}$ $440 : 22 = 20 \text{ (руб)} - \text{работают в часе}$ <p>Ответ: 20 часов.</p>	+
24.	<p>Решение: машина показывала траты 547,2 р. отрасберегающая траты 109,44</p> <p>Ответ: 437 руб. 76 коп.</p>	—

25. Творческое задание

1. Расчет выкройки: R волана= 7 см

2-3. Построение выкройки, размещение макета на эскизе

Таблица 1

Построение выкройки в масштабе 1:4	Макет баски на юбке
	

4. Ткани и их волокнистый состав для модели: плотная шерстяная ткань, которая
будет утеплять фигуру

5. Технологическая последовательность обработки изделия

№ п/п	Последовательность обработки изделия
1.	<u>Выкройка волана</u>
2.	<u>обработка излишнего края волана щелев подкладку с отворотами срезы ширина с закреплены срединой</u>

		3	Прищемование волнистого к берегу нику срезу юбки
		4.	Станевание волнистого с юбкой.