

14 May 1990

Бланк ответов 9 класс

№ п/ п	Ответ														
1.	<i>Что бы рисунок более домашним, не герен субт, яриость .</i>														
2.	<i>Хранение , передача</i>														
3.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th><th>Продукты или блюдо</th><th>Солить в начале варки</th><th>Солить в конце варки</th><th>Обоснование времени добавления соли</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td><u>Варка мясного бульона</u></td><td></td><td>+</td><td></td></tr> </tbody> </table>					№ п/п	Продукты или блюдо	Солить в начале варки	Солить в конце варки	Обоснование времени добавления соли	1	<u>Варка мясного бульона</u>		+	
№ п/п	Продукты или блюдо	Солить в начале варки	Солить в конце варки	Обоснование времени добавления соли											
1	<u>Варка мясного бульона</u>		+												
4.	<p>Решение:</p> <p>$45 \cdot 0,1 = 4,5 \text{ (л)} - \text{масса сиропа}$</p> <p>$45 - 4,5 = 40,5 \text{ (л)} - \text{масса яичка без сиропа}$</p> <p>$40,5 \cdot 10 = 405 \text{ (л)} - \text{масса 10 яиц}$</p> <p>$405 \text{ л} + 45 \text{ л} + 405 \text{ л} = 850 \text{ л}$</p> <p>Ответ: 850 л</p>														
5.	<p style="text-align: center;"><u>Технологическая схема приготовления дрожжевого теста безопарным способом</u></p> <pre> graph TD A[Мука] --> B[Раствор дрожжей] A --> C[Меланж (яйца)] A --> D[Маргарин (масло)] B --> E[размягченный до консистенции сметаны- за 2-3 мин до окончания замеса] C --> E D --> E E --> F[Замес теста] </pre>														

6. Обивка бенз.

7. 8

8. цеп → шерсть → шелк → хлопок
шерсть → хлопок → шелк → цеп

9.



10. саржевое, где ткань одна и та же.

11. дешевой нейли

12.

уток

кромка

ткань

набой

6. Обивка бенз.

7. 8

8. цеп → ширст → чешк → хомок
ширст → хомок → чешк → цеп

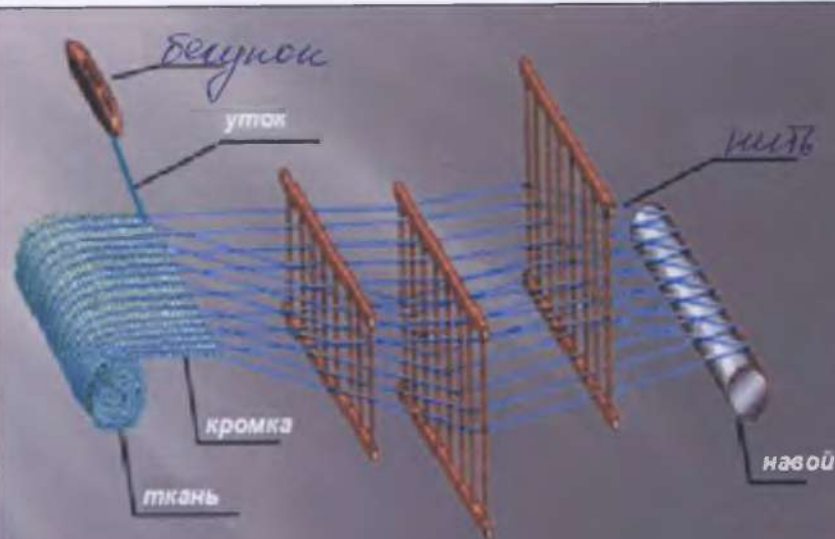
9.



10. саржевое, ткань одна и та же.

11. дюбель чешк

12.



13. 1. Доступно быть шансов энергопотребления —
 2. Помимо быть большими загрузки барабана.

3.

4.

14.

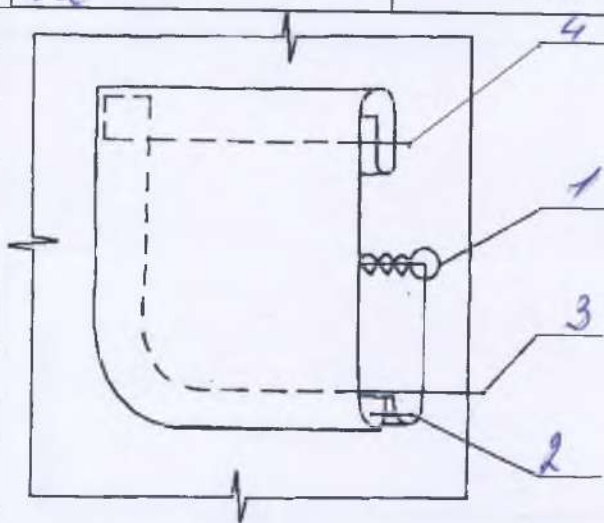


a) конструирование
меня на шанене-
ие

б) конструирование
по волнистому

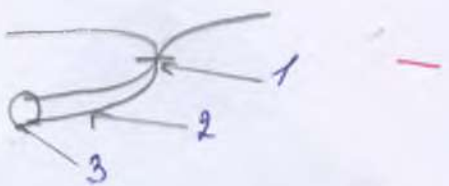
в) 3D конструиро-
вание

15.



16. окружн. прореза, и белки обережиас? —
Равнодуше

17.



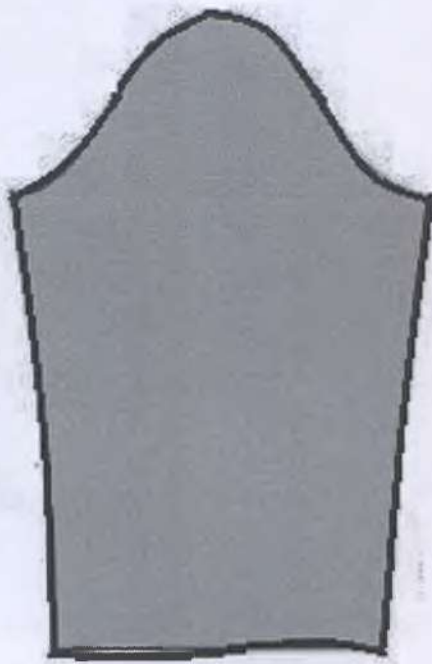
18. Схема раскладки (использовать предложенный размер шаблона и ткани , не выходя за пределы)

ширина ткани

19.

Эскиз

Способ устранения

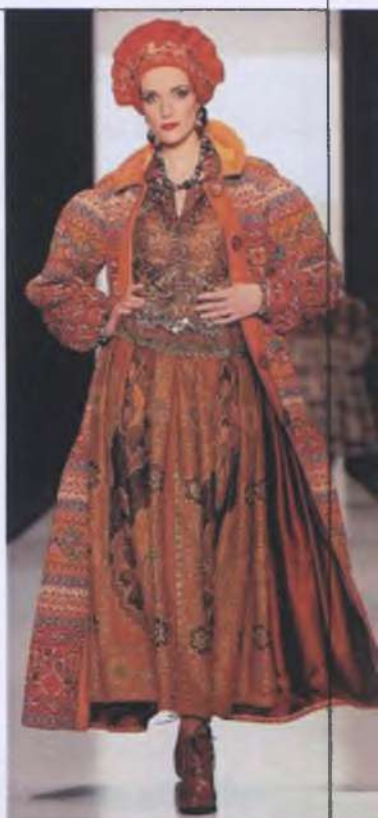


Причины. Горловина жакета, изолированная от тела, не вязалась по изгибу горловины, как требуется для жакета.

Способ устранения: перенести изогнутую горловину.

Достаточно одного варианта ответа

20.

a) Nocturne Раджанаб) Вицеслав
Байчевв) Юсон Раджана

21.

создающее шик и элегантность, но и в то же время обольстительное +

22.



23.

 $400000 : 50\ 000 = 80 \text{мес.}, 80 \text{мес.} \approx 6 \text{ лет} 6 \text{мес.}$

24.

Проводники соединены: последовательно

$$I = I_1 = I_2$$

25. Творческое задание.

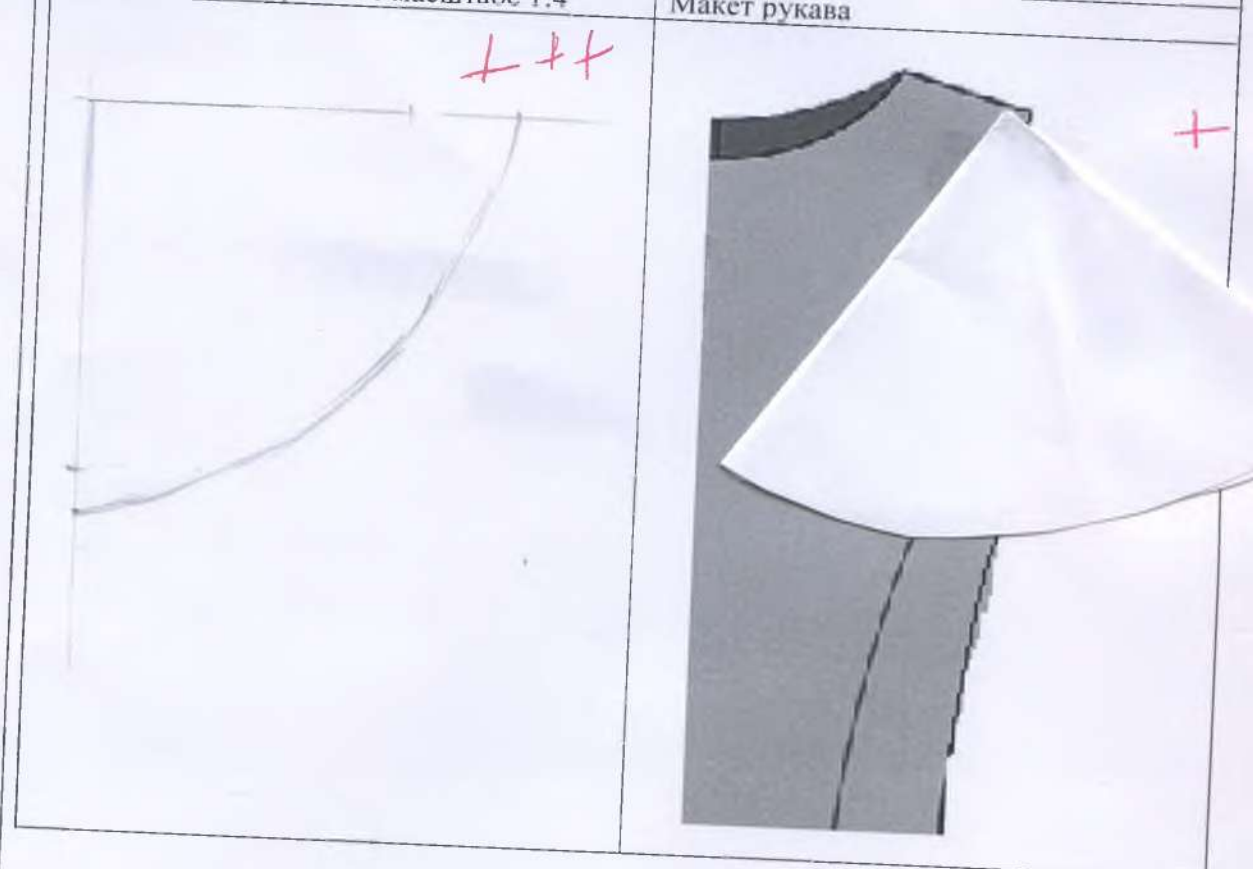
1. Расчет выкройки: Rволана = $\frac{44}{2 \cdot 3,14} = 7$

2-3. Построение выкройки, размещение макета на эскизе

Построение выкройки в масштабе 1:4

Макет рукава

Таблица 1



4. Ткани и их волокнистый состав для модели:

кашемир и шелк

5. Технологическая последовательность обработки изделия

№ п/п	Последовательность обработки изделия