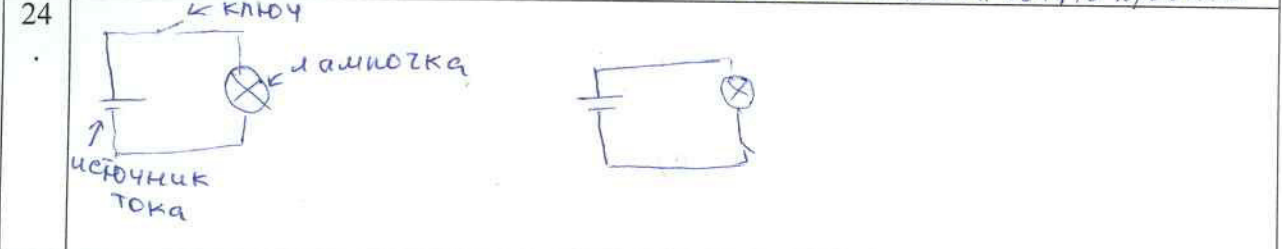


23 Решение:  $0,1 \text{ z/m}^2 - 5000 \text{ z/m}^2 \Rightarrow x = \frac{2 \cdot 5000}{0,1} = 100000_{\text{z/m}^2} = 100 \text{ kz/m}^2$   
 $- S = \frac{100}{5} = 20 \text{ m}^2 - 100 \cdot 20 = 2000 - 2000 \cdot 30 - 20 = 59980 \text{ P}$   
 Т.к. стоимое селен 20P, 70 кривоше



25 1. Макет изделия

Выкройка	Таблица
	<p>4</p>

2. Расчет расхода ткани на изделие: ширина 75 см длина 130 см.

3. Ткани и их волокнистый состав для модели: Трикотаж

4. Способы обработки срезов изделия: в подгибку с открытым (закр.) краем, обработка косой бейкой

5. Технологическая последовательность обработки срезов изделия

№№ п/п	Последовательность обработки	Схема или эскиз выполняемой операции



Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Санкт-Петербургский государственный университет  
промышленных технологий и дизайна»

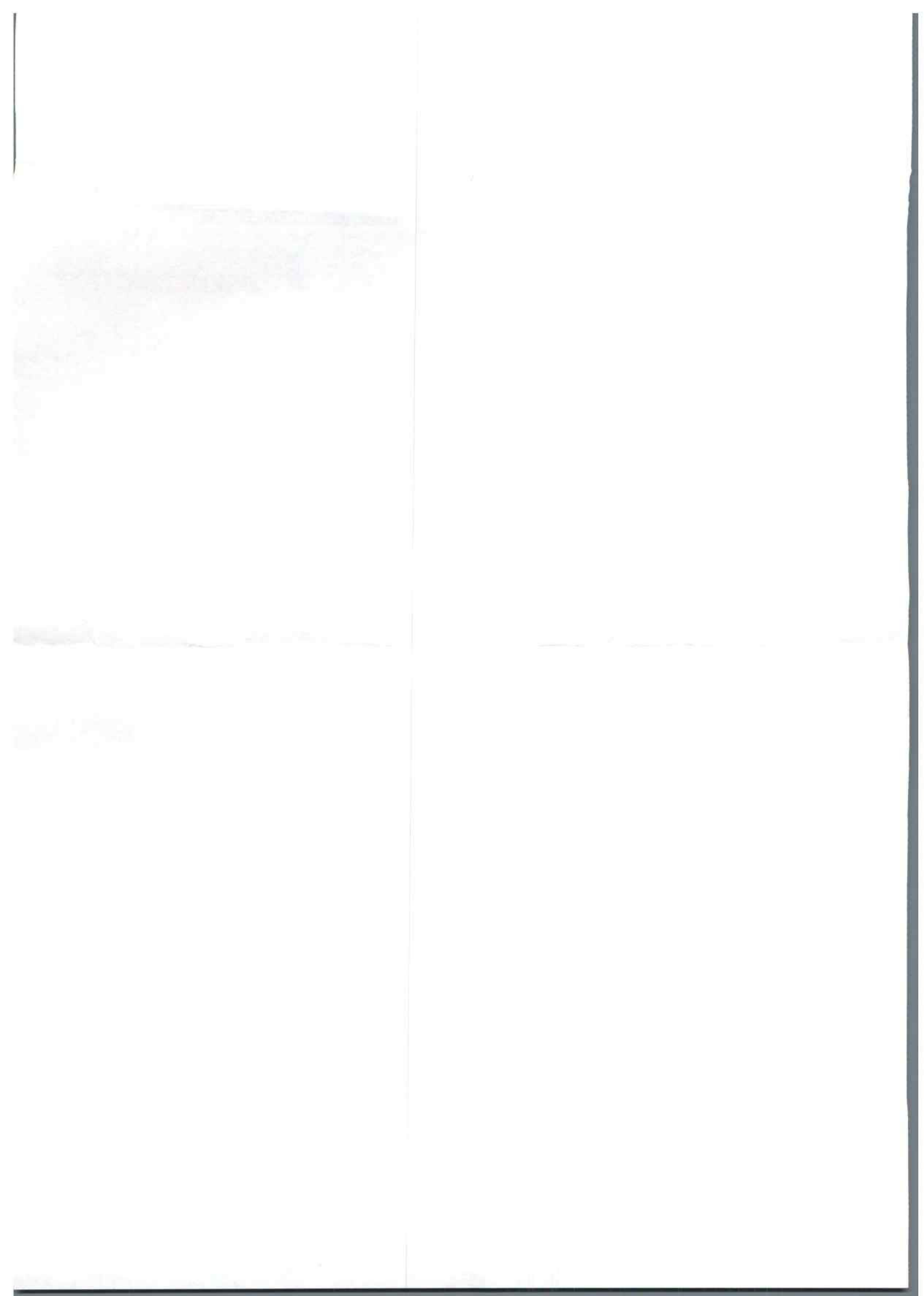
091816

Шифр \_\_\_\_\_

Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по технике **ЮГНИ**

Фамилия Аммилова  
Имя Алея  
Отчество Маратовна  
Регион Волгоградская  
Класс 9  
Подпись участника Алея

Тур	Балл	Подпись жюри
1		
2		
3		
ИТОГО		



22 *Евг* *Ан*

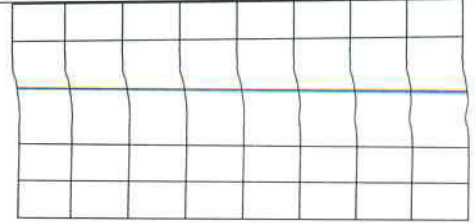
№ п/п	Ответ																																								
1.	1 3																																								
2.	<p style="text-align: center;">Технологическая последовательность приготовления киселя</p> <pre>     graph TD       A[Технологическая последовательность приготовления киселя] -- 1 --&gt; B[ягоды перебрать, очистить, промыть, протереть сквозь сито]       A --&gt; C[Варить на медленном огне]       A --&gt; D[развести крахмал в холодной кипячёной воде]       B --&gt; C       D --&gt; C           </pre>																																								
3.	ананас, плавлен. сыр																																								
4.	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>В</td> <td>К</td> <td>У</td> <td>С</td> </tr> </table>	В	К	У	С																																				
В	К	У	С																																						
5.	для того, чтобы фрукты и (или) овощи были красиво и аккуратно нарезаны																																								
6.	нарезка.																																								
7.	Решение: $\left. \begin{matrix} 65 \text{ кг} - 100\% \\ x - 95\% \end{matrix} \right\} \Rightarrow x = \frac{65 \cdot 95}{100} = 61,75 \text{ кг}$																																								
8.	1-3; 2-2; 3-4; 4-1.																																								
9.	прочность (эластичность)																																								
10.	1. гигроскопичность 2. хорошая воздухопроницаемость																																								
11.	электростатический																																								
12.	<p>□ - нет основы ■ - нет утка</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>4</td><td>4</td><td>4</td><td></td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td></td> </tr> <tr> <td>4</td><td>4</td><td></td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td></td><td>4</td> </tr> <tr> <td>4</td><td></td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td></td><td>4</td><td>4</td> </tr> <tr> <td></td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td></td><td>4</td><td>4</td><td>4</td> </tr> <tr> <td>4</td><td>4</td><td>4</td><td></td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td></td> </tr> </table>	4	4	4		4	4	4		4	4		4	4	4		4	4		4	4	4		4	4		4	4	4		4	4	4	4	4	4		4	4	4	
4	4	4		4	4	4																																			
4	4		4	4	4		4																																		
4		4	4	4		4	4																																		
	4	4	4		4	4	4																																		
4	4	4		4	4	4																																			

Handwritten text at the top left, possibly a date or page number.

Handwritten text at the bottom of the page, possibly a signature or footer.

- нить основы

- нить утка



Ответ: сатиновое

13

3, чтобы не испортилась ткань

14

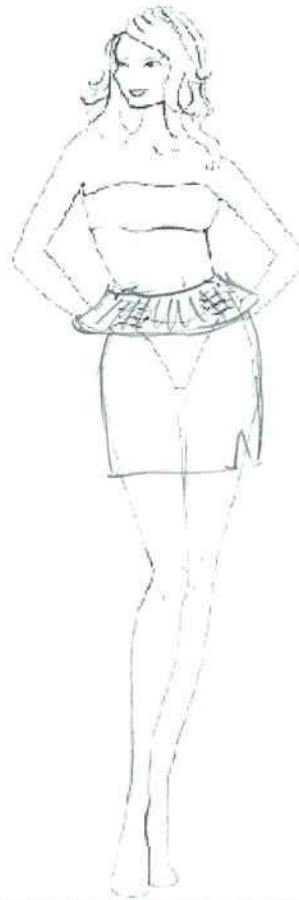
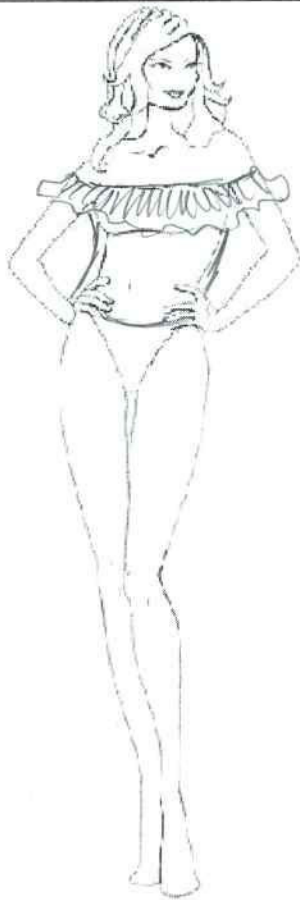
Положительные

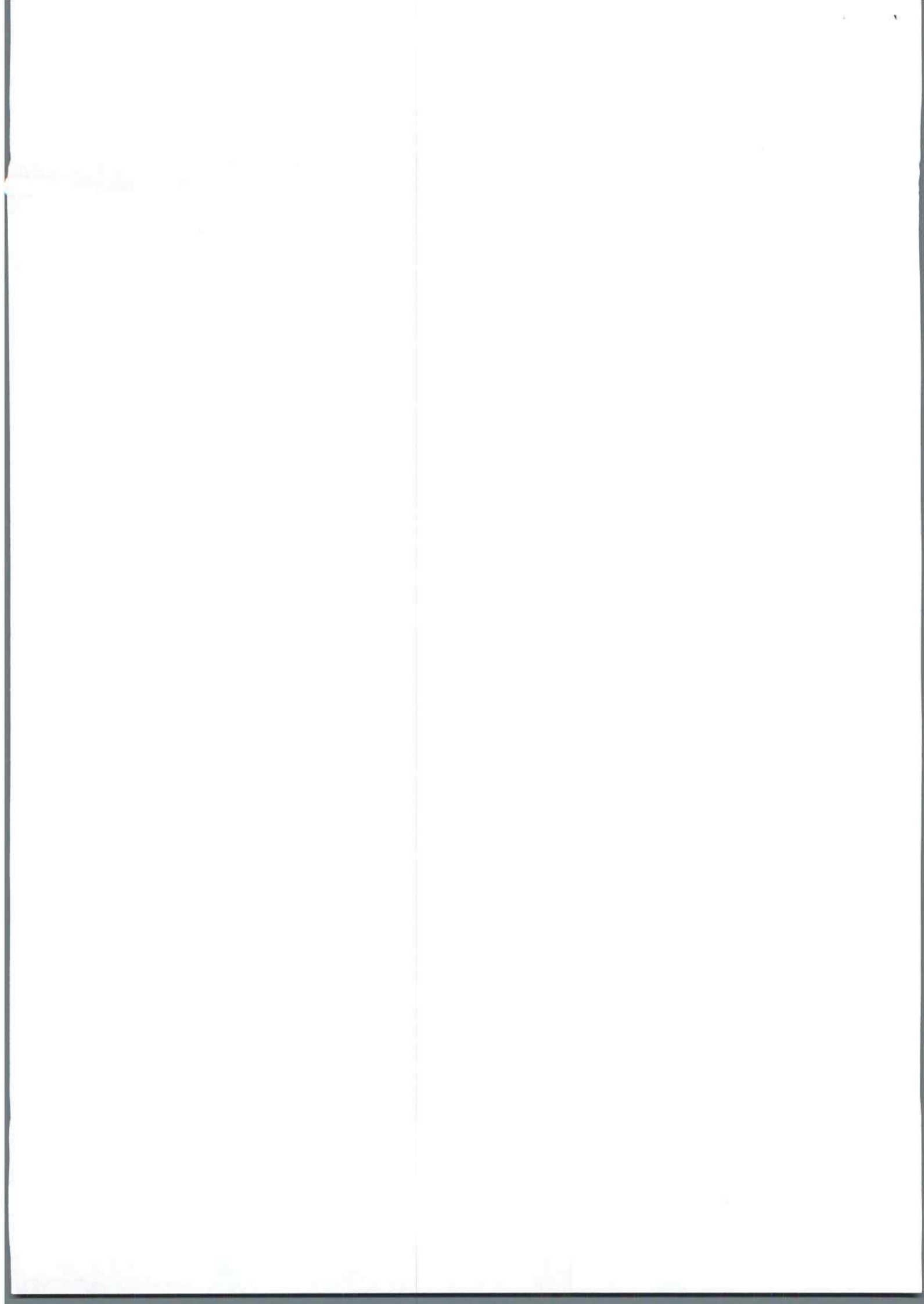
скорость и точность  
выполнения операций

Отрицательные

высокая цена на  
продукцию из-за высокой  
стоимости аппарата

15







16	<p>Эскиз</p> 	<p>Способ устранения</p> <p>Причины: <i>задняя часть задней части изделия оказалась больше, чем нужно</i></p>  <p>Способ устранения: <i>укоротить ее</i></p>
----	--	---

17	<p><i>Эластичность</i></p>
----	----------------------------

18	<p>эскиз заказщицы</p> 	<p>1 вариант изменения</p> 	<p>2 вариант изменения</p> 
<p>Изменения модели:</p>		<p>1. <i>укоротить рукава и длину изделия</i></p>	<p>2. <i>убавить ее от верхней части, открыв плечи.</i></p>

19	<p><i>стиль 90х</i></p>
----	-------------------------

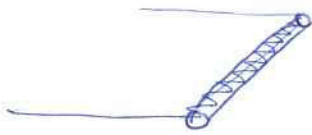
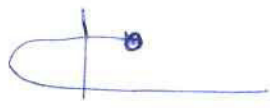
20	<p>1. Игорь Чапурин. Б. 2. Коко Шанель 2. 3. Валентин Юдашкин. а. 4. Кристиан Диор. В.</p>
----	--

21	<p><i>шпур</i></p>
----	--------------------

22	<p><i>дабы визуально расширить пространство</i></p>
----	---





1	<p>обработать край среза веревкой</p>	 A hand-drawn diagram showing a rope with a frayed end. A separate cord is being wrapped around the frayed part of the rope to secure it. The rope is oriented diagonally, and the cord is wrapped in a spiral pattern around the end.
2.	<p>в подшивку с открытым срезом</p>	 A hand-drawn diagram showing a rope end with a clean, open cut. The rope is oriented horizontally, and the cut is shown as a vertical line across the end of the rope.

