

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников
по технологии
2019-2020 учебный год
Номинация «Культура дома, дизайн и технологии»
Ключи к тестам
8 класс**

1	капуста
2	на 5 человек нужно очищенного картофеля: $(50+150) \times 5 = 1000$ (г); необходимо купить: $1000 + 1000 \times 0,3 = 1,3$ (кг) картофеля
3	в процессе деформации посуды эмаль трескается
4	медленном
5	Бисквитное
6	деформация (искусственная усадка)
7	испарение
8	Добавленные волокна позволяют увеличить срок службы вещей из вискозы, т.к. придают прочности, предотвращают деформацию
9	Название меланж, метод изготовления (смешивание структур)
10	Для нанесения (печати) шелкографии
11	Сш – полуобхват шеи СгI – полуобхват груди первый Шг – ширина груди Оп – обхват плеча Дт.с. – длина спины до талии с учетом выступания лопаток Вг – высота груди Озап. – обхват запястья
12	холодный батик
13	1-А ; 2- В; 3- Б
14	Бионика или аналогия, или ассоциация
15	Айрис-фолдинг
16	Метод трансформации в одежде
17	1.Обтачивание; 2. Расстрачивание
18	в
19	(+20%; 3000Вт)
20	$3000 + (3000 \times 0,28 \times 1) = 3$ тыс.840руб. $C_v = C + (C \times \Pi \times \Gamma)$ при $\Gamma \leq 1$, или $C_v = C \times (1 + \Pi)\Gamma$
21	нет, т.к. расход на такси не зависит от объёма производства.

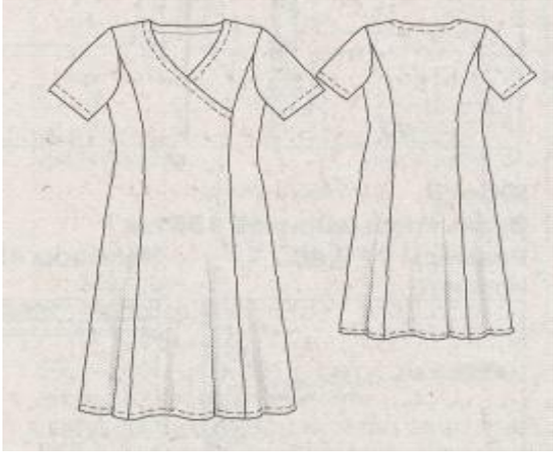
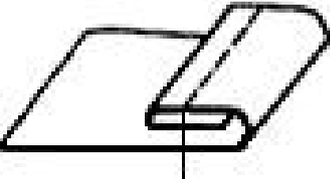
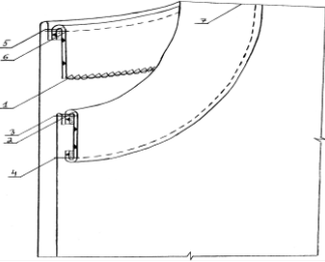
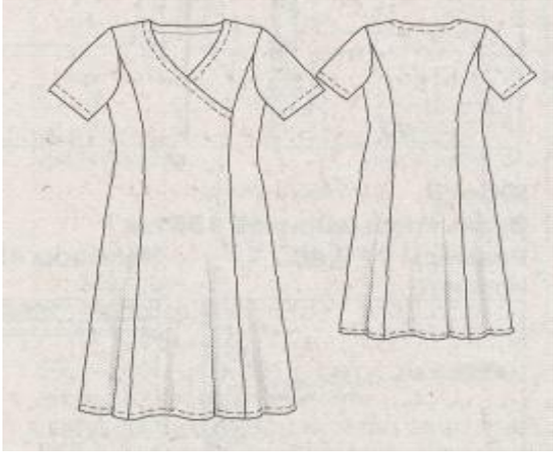
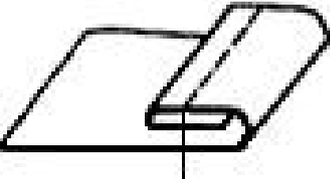
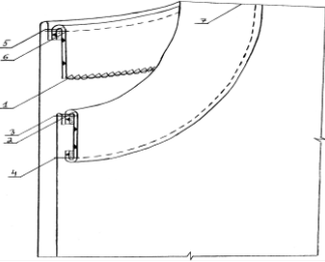
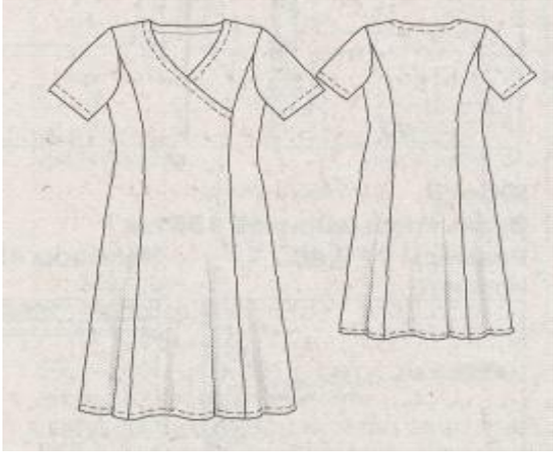
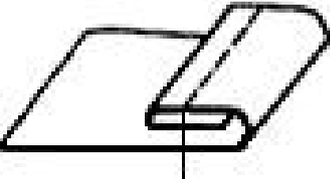
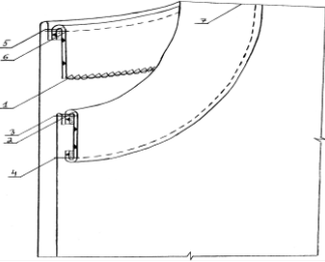
22	а						
23	Упаковка, фасовка, сортировка, нарезка, транспортировка, замес теста, элементы декорирования и др. Достаточно двух-трёх вариантов ответа.						
24	г						
25	<p>Творческое задание:</p> <p><i>Дан эскиз модели платья:</i></p> <p>1) выполните зарисовку схем применяемых швов и узлов швейного изделия;</p> <p>2) предложите ткань для представленной модели.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Схемы применяемых швов(для изготовления изделия)</th> <th>эскиз модели платья</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>1. Схема обработки плечевых швов</p>  </td> <td rowspan="3">  </td> </tr> <tr> <td> <p>• Схема обработки низа рукава</p>  </td> </tr> <tr> <td> <p>3. Схема обработки горловины обтачкой</p>  </td> </tr> </tbody> </table> <p>2. Рекомендуемые ткани для изготовления платья: шелковые (искусственные или натуральные), хлопчатобумажные (плательные).</p> <p>Оценка задания:</p> <p>1. выполнение зарисовок схем : схема обработки плечевого шва- 3 балла, схема обработки низа рукава -3 балла,</p>	Схемы применяемых швов(для изготовления изделия)	эскиз модели платья	<p>1. Схема обработки плечевых швов</p> 		<p>• Схема обработки низа рукава</p> 	<p>3. Схема обработки горловины обтачкой</p> 
Схемы применяемых швов(для изготовления изделия)	эскиз модели платья						
<p>1. Схема обработки плечевых швов</p> 							
<p>• Схема обработки низа рукава</p> 							
<p>3. Схема обработки горловины обтачкой</p> 							

	схема обработки горловины- 3 балла; 2.выбор материала– 2 балла. Итого: 11 баллов
--	---

Итого: 35 баллов