

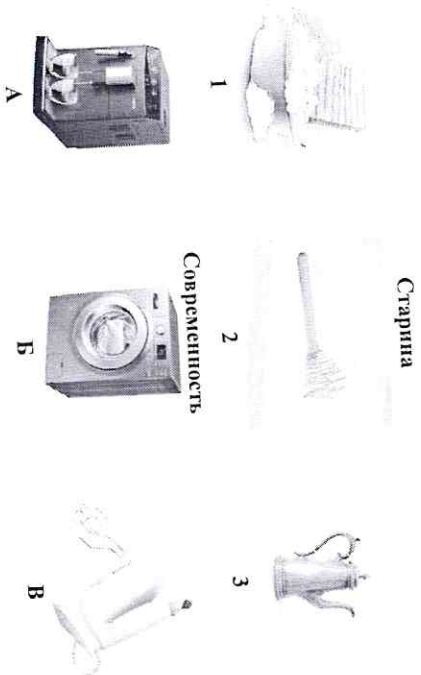


07. (1 балл) Какие ножницы нужно использовать для раскроя?



Ответ: 3

15 8. (1 балл) Установите соответствие между рисунками, изображающими старинные устройства и современные приборы, удовлетворяющие ту же потребность. Для чего служат эти устройства? Что общего у современных приборов? Появление какой технологии сделало возможным их использование?



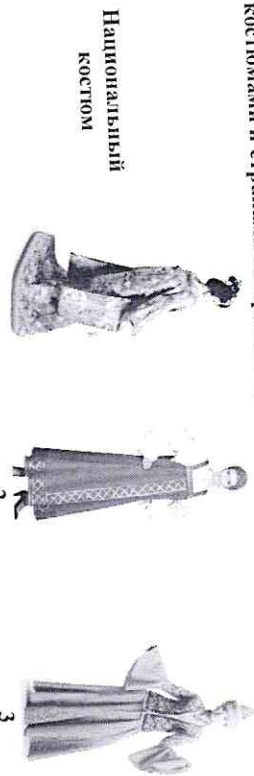
Старина	Современность
1	2
2	3
3	
Функция	1. Стирка 2. Сушка 3. Гладка
Общие у современных приборов	Все 3 прибора работают на электричестве, имеют автоматический режим, экономичны, удобны
Технология	

15 09. (1 балл) Вставьте в текст стихотворения Ины Яковлевой название профессии.

«\_\_\_\_\_ для нас приготовит котлеты,  
 Торт испечёт и мясные рулеты.  
 Словно волшебник на кухне творит,  
 Будет отличный у всех аппетит».

Ответ: Повар

15 10. (1 балл) Установите соответствие между женскими национальными костюмами и странами их происхождения.



Страна	А. Россия	Б. Казахстан	В. Япония
Ответ	1	2	3

86 11. (10 баллов) Творческое задание.  
 Потребность: Угостить компанию из 6 человек, приглашённых на день рождения.

08 Составьте меню угощения, обязательно включив салат.

- Ответ:
1. Суп (суп, бульон)
  2. Второе блюдо (салат, овощи)
  3. Десерт (пирог, пирожок)
  4. Напиток (чай, кофе, компот)



11.5 (2 балла) Рассчитайте примерную вязкость. Масса одной тарталетки 17 г.



11.5 (2 балла) Рассчитайте примерную калорийность 1 порции супа из курицы с овощами. Масса одной тарелки 17 г.

11.5 (2 балла) Рассчитайте примерную калорийность 1 порции супа из курицы с овощами. Масса одной тарелки 17 г.

11.5 (2 балла) Рассчитайте примерную калорийность 1 порции супа из курицы с овощами. Масса одной тарелки 17 г.

11.5 (2 балла) Рассчитайте примерную калорийность 1 порции супа из курицы с овощами. Масса одной тарелки 17 г.

11.5 (2 балла) Рассчитайте примерную калорийность 1 порции супа из курицы с овощами. Масса одной тарелки 17 г.

Название продукта	Ккал на 100 г	Название продукта	Ккал на 100 г
базилик	27	тартаретска	514
дайкон	21	свежая отварная	48
капуста белокочанная	28	сельдерей (зелень)	13
капуста квашеная	23	спаржа	21
капуста	26	укроп	40
краснокочанная	16	чеснок	49
капуста пекинская	16	горошек зелёный	40
картофель отварной	75	кукуруза сладкая	100
кресс-салат	11	яблоки	47
лук зелёный	20	масло оливковое	898
лук репчатый	41	масло подсолнечное	899
морковь	35	майонез	500
морковь отварная	33	майонез лёгкий	200
огурцы	14	яйцо куриное отварное	157
огурцы солёные	13	яйцо перепелиное	168
перец сладкий	26	сметана 10 %	119
петрушка (зелень)	49	сметана 20 %	206
помидоры	24	сметана 30 %	293
помидоры солёные	10-11	сухари из пшеничной муки	331
редис	20	фасоль обыкновенная красная, все виды	333
редька зелёная	32	горошек зелёный	55
редька чёрная	36	брынза из коровьего молока	262
руккола	25	сыр моцарелла из цельного молока	300
салат листовой	16		







**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ТЕХНОЛОГИИ 2018–2019 уч. г.  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
7–8 классы**

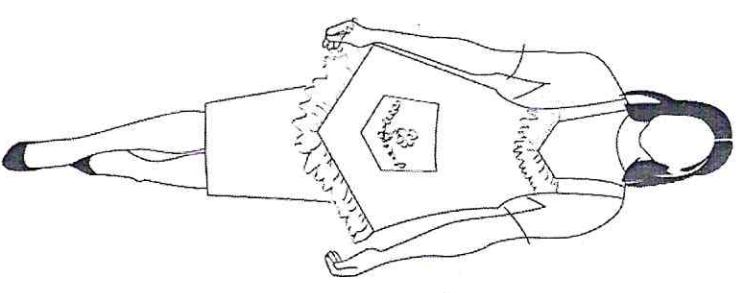
**Номинация «Культура дома и декоративно-прикладное творчество»  
Внимание! Необходимо выполнить обе практические работы.**

**Практическая работа 1  
Моделирование фартука**

- Задание**
- Внимательно прочтите описание предложенной модели, рассмотрите эскиз и чертёж основы фартука с нагрудником.
  - Используя лист для вырезания, подготовьте шаблон основы фартука с нагрудником.
  - На бланке ответов (бланк № 1) «Нанесение фасонных линий» подготовьте чертёж основы фартука с нагрудником (обведите шаблон).
  - На обведённом чертеже основы фартука с нагрудником нанесите новые фасонные линии в соответствии с предложенным эскизом.
  - Выполните моделирование: из бумаги изготовьте детали выкройки для раскладки на ткани.
  - На бланке ответов (бланк № 2) «Результат моделирования» разложите все детали с учётом сгиба ткани и направления долевой нити. Обведите детали выкройки.
  - Нанесите на детали выкройки надписи, необходимые для раскрой изделия.

180-4-21

Всероссийская олимпиада школьников по технологии 2018–2019 уч. г. Номинация  
«Культура дома и декоративно-прикладное творчество»  
Муниципальный этап 7–8 классы

Эскиз модели	Описание внешнего вида модели
	<p>Фартук цельнокроеный на бретелях, с фигурной линией низа и верха. Посередине фартука расположен накладной карман фигурной формы. Верхняя и нижняя линии фартука оформлены оборкой.</p> <p>Фартук завязывается сзади на пояс. Верхняя линия фартука обработана окантовочной тесьмой.</p> <p>Боковые срезы фартука обработаны швом вподгибку с открытым срезом.</p>

*Всего баллов - 27,5.*

*И. И. Ивникова И.Т. И.*

*Добрынина А.С.*

*Давыдова И.А.*

*Ольга - Веникова О.Н. -*

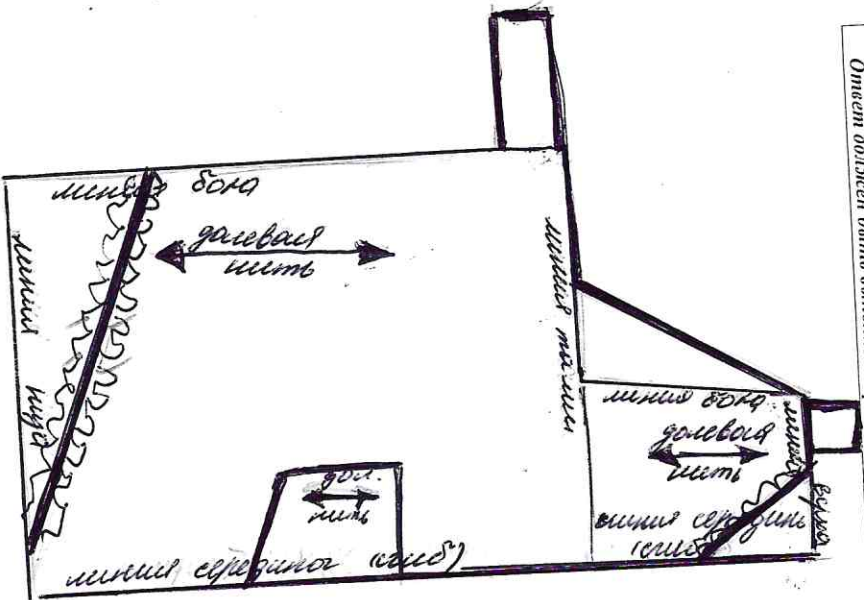


Всероссийская олимпиада школьников по технологии 2018-2019 уч. г. Помпидува  
«Культура дома и декоративно-прикладное творчество»  
Муниципальный этап. 7-8 классы

## Blank No 1

### Нанесение фасонных линий

Ответ должен быть выполнен чёрной гелевой ручкой. Имен не ставить.



دي

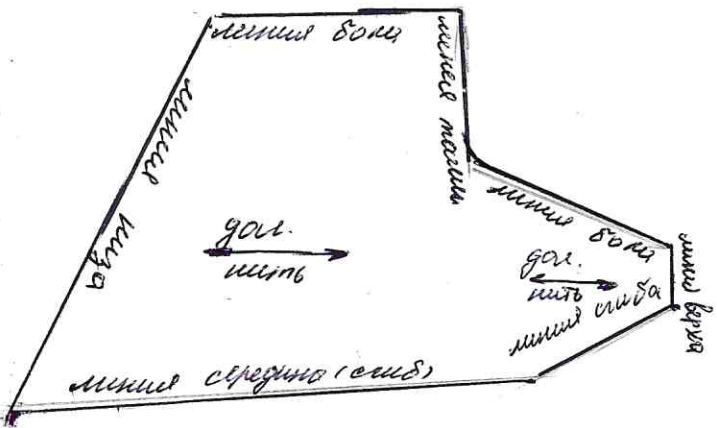
Воскресийская олимпиада школьников по технологиям 2018-2019 уч. г. Номинанта «Культура дома и декоративно-прикладное творчество».

Муниципальный этап. 7-8 классы

## БІЛІК № 2

### Результат моделирования

Крепёж должен быть выполнен чёрной зенитной ручкой. Крепёж не исполнять.



1. деталь спирт

1. деталь брест

note iglmaib

*Colpura wirthmura* 3 spec.

250 pages, 1951.

4

Карта пооперационного контроля

№	Критерии контроля	Баллы	Баллы по факту
<b>I</b>	<b>Нанесение линий фасона на основу чертежа (бланк ответов № 1)</b>	<b>5</b>	
1	Нанесение линии объединения нагрудника и нижней части фартука	1	1
2	Наличие на чертеже значка «разрезать»	0,5	0,5
3	Нанесение фигурной линии низа фартука	0,5	0,5
4	Нанесение фигурной линии верха фартука	0,5	0,5
5	Нанесение линии кармана	0,5	0,5
6	Построение оборки по линии низа фартука	0,5	0,5
7	Построение оборки по линии верха фартука	0,5	0,5
8	Выполнение полного комплекта деталей (фартук, карман, пояс, бретель, оборки)	1	1
<b>II</b>	<b>Подготовка выкройки к раскрою (бланк ответов № 2)</b>	<b>15</b>	
1	Нанесение деталей выкройки на бланк ответов с соблюдением направления нити основы	1	0,5
2	Наличие надписи названия детали фартука	0,5	0,5
3	Наличие надписи названия детали кармана	0,5	0,5
4	Наличие надписи названия детали пояса	0,5	0,5
5	Наличие надписи названия детали бретели	0,5	0,5
6	Наличие надписи названия детали оборки по линии верха фартука	0,5	0,5
7	Наличие надписи названия детали оборки по линии низа фартука	0,5	0,5
8	Указание количества деталей фартука	0,5	0,5
9	Указание количества деталей кармана	0,5	0,5
10	Указание количества деталей пояса	0,5	0,5
11	Указание количества деталей бретели	0,5	0,5
12	Указание количества деталей оборки по линии верха фартука	0,5	0,5
13	Указание количества деталей оборки по линии низа фартука	0,5	0,5
14	Наличие направления нити основы на детали фартука	0,5	0,5
15	Наличие направления нити основы на кармане	0,5	0,5
16	Наличие направления нити основы на поясе	0,5	0,5
17	Наличие направления нити основы на бретели	0,5	0,5
18	Наличие направления нити основы на оборке по линии верха фартука	0,5	0,5
19	Наличие направления нити основы на оборке по линии низа фартука	0,5	0,5
20	Припуски на обработку детали фартука	0,5	0,5
21	Припуски на обработку кармана	0,5	0,5
22	Припуски на обработку пояса	0,5	0,5
23	Припуски на обработку бретели	0,5	0,5
24	Припуски на обработку оборки по линии верха фартука	0,5	0,5
25	Припуски на обработку оборки по линии низа фартука	0,5	0,5
26	Указание линии сгиба на детали фартука	0,5	0,5
27	Указание линии сгиба на кармане	0,5	0,5
28	Нанесение метки расположения кармана	1	1
<b>Итого</b>		<b>20</b>	<b>18,5</b>



## Практическая работа 2

### «Машинные швы»

#### Стачной шов вразутюжку

#### Задание 1

Выполните на швейной машине стачной шов вразутюжку. Ширина шва стачивания 1,5 см.

**Материалы и инструменты:** две детали ткани 12 см × 12 см, коробка или папка с инструментами и приспособлениями, швейная машина, утюг.

#### Графическое изображение

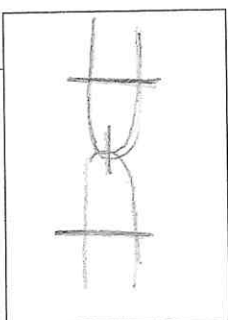
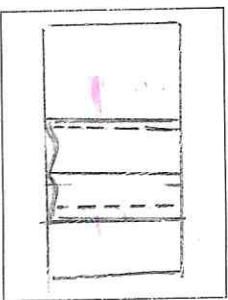


#### Самоконтроль

- Ровные и аккуратные машинные строчки.
  - Соответствие ширины выполняемых швов заданным величинам.
  - Отсутствие строчек временного назначения.
  - Наличие машинных закрепок.
  - Качество ВТО.
  - Соблюдение правил техники безопасности.
- Максимальная оценка: 10 баллов.

#### Задание 2

Выполните схематическое и графическое изображения расстрочного шва.



#### Самоконтроль

- Ровные и аккуратные линии.
  - Соответствие изображения заданию.
- Максимальная оценка: 10 баллов.

#### Карта пооперационного контроля 1

##### Выполнение стачного шва вразутюжку

№ п/п	Критерии оценки	Баллы	Баллы по факту
1	Правильная организация рабочего места, наличие формы	1	1
2	Качество соединения деталей относительно лицевой стороны	2	2
3	Выполнение закрепки в начале и конце шва (0,5–0,7 см)	2	2
4	Качество выполнения машинной строчки	2	2
5	Качество влажно-тепловой обработки	2	2
6	Соблюдение правил безопасного труда	1	1
Итого		10	10

#### Карта пооперационного контроля 2

##### Схематическое и графическое изображения расстрочного шва

№ п/п	Критерии оценки	Баллы	Баллы по факту
1	Использование карандаша и линейки (графика)	1	1
2	Наличие условного обозначения (схема)	3	3
3	Обозначение лицевой стороны	2	2
4	Нанесение линии стачивания деталей (1 линия)	1	1
5	Нанесение линий расстрочивания (2 линии)	1	1
6	Соответствие изображения заданию	2	2
Итого		10	10

18-7-01