

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ  
ПО ТЕХНОЛОГИИ 2018–2019 уч. г.  
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП  
Номинация «Культура дома и декоративно-прикладное творчество»  
Практическая работа  
6 класс**

**Выполните только ОДНО из предложенных заданий – 1 или 2.**

**Задание 1. «Кошелёк из фетра с элементами декора»**



**Задание:** Выполните «Кошелёк из фетра с элементами декора» согласно инструкционно-технологической карте.

**Материалы и инструменты:** ткань для основы – гладкокрашенный фетр серый (или другого цвета), и небольшие кусочки фетра различных цветов для декорирования, нитки под цвет основной детали и мулине для отделки, репсовая лента (для ремешка ручки) линейка, циркуль, простой карандаш (рабочая коробка или папка с инструментами и приспособлениями).

**Для декора:** бусинки, бисер, ленты, нитки мулине.

### **Инструкционно-технологическая карта**

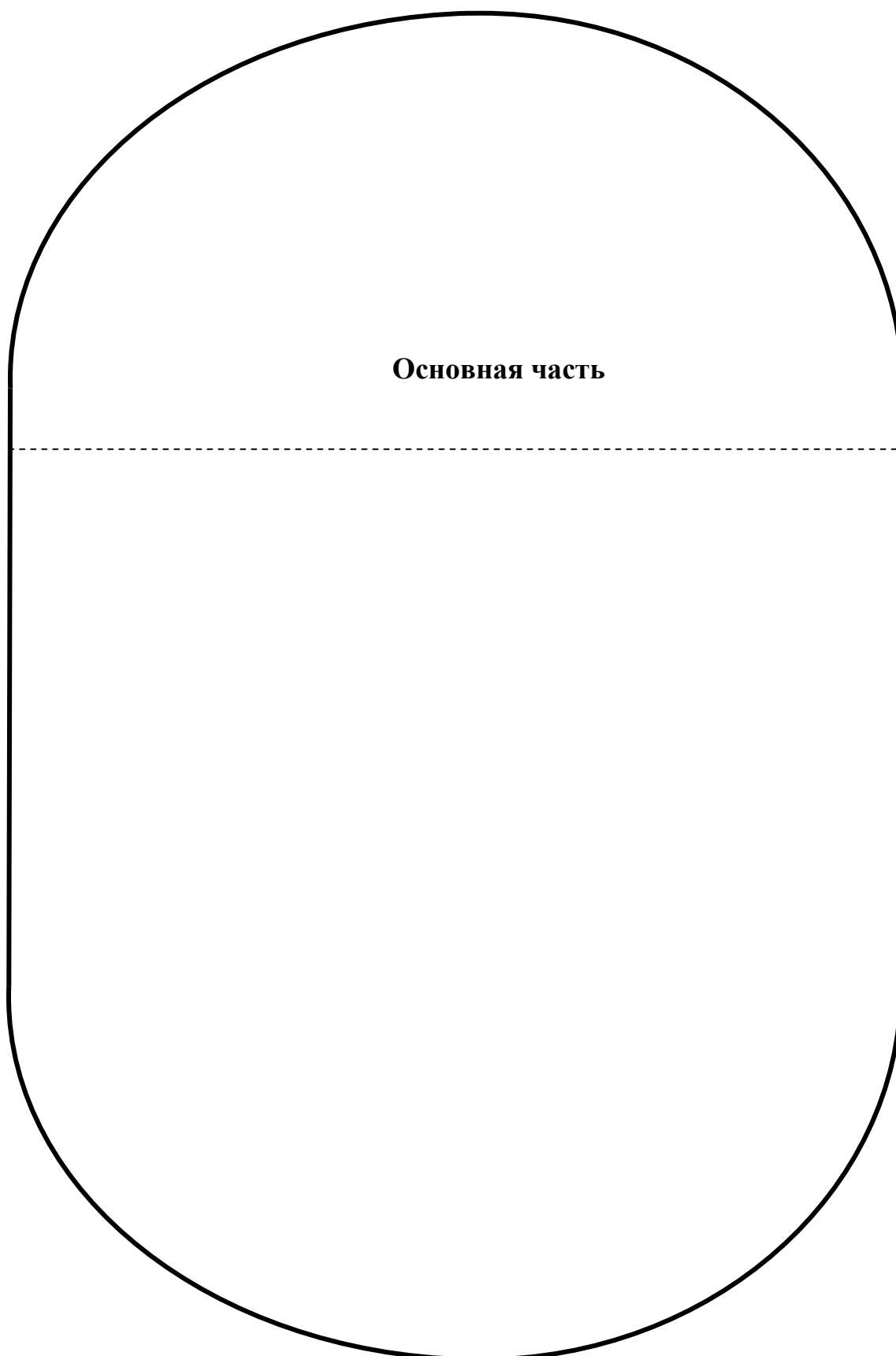
<b>№</b>	<b>Операции</b>	<b>Технологические условия</b>
1	Внимательно прочитайте задание. Продумайте цветовое решение изделия и отделки.	
2	Используя «Лист для вырезания», аккуратно вырежьте лекала для кошелька.	См. лист выкройки
3	Выполните раскрой деталей.	См. выкройку
4	Выполните декорирование лицевой части (головы), используя различные элементы декора (по выбору участника).	По выбору участника
5	Вышить носик, пришить к основной детали нос и глазки.	См. рисунок
6	Сшить детали ушек и пришить ушки петельным швом к верху основной детали за нижний срез.	См. рисунок
7	Совместить основную деталь и дополнительную срезы уравнивать, скрепить булавками. Срезы обработать петельным швом.	См. рисунок
9	Внесите окончательную декоративную отделку	По выбору участника
10	Произведите окончательную ВТО	

#### **Самоконтроль:**

- Ручные строчки должны быть ровные и аккуратные.
- Цветовая гамма должна сочетаться.
- Оправданное, уместное и оригинальное использование декоративных элементов.
- Качественное крепление элементов.
- Соблюдение правил безопасной работы.

**Максимальная оценка: 40 баллов.**

**Выкройка «Кошелек из фетра с элементами декора»**



**Дополнительная часть**

## Задание 2

### Практическая работа

**Задание 2.1.** Выполнить на швейной машине стачные швы (взаутюжку и вразутюжку). Ширина припуска ткани на шов - 1,5 см.

**Материалы и инструменты:** четыре детали размером 15х10 см, коробка или папка с инструментами и приспособлениями.

### Инструкционная карта

№	Операции
1	Сложить детали лицевыми сторонами внутрь, уравнять срезы и сметать или сколоть булавками поперек меловой линии.
2	Стачать срезы прямой строчкой. Обязательно выполняем закрепки в начале и в конце строчки
3	Припуски на шов заложить на одну сторону и заутюжить (шов будет взаутюжку).
4	Припуски на шов разложить в разные стороны и разутюжить (шов вразутюжку).

### Самоконтроль

- ✓ Машинные строчки должны быть ровные и аккуратные.
- ✓ Ширина выполняемых швов должна соответствовать заданным величинам.
- ✓ Наличие машинных закрепок.
- ✓ Качество ВТО.
- ✓ Соблюдение правил техники безопасности.

**Максимальная оценка: 20 баллов.**

**Задание 2.2:** Выполнить схематическое и графическое изображения стачного шва.

--	--

### Самоконтроль

- ✓ Линии должны быть ровные и аккуратные;
- ✓ Изображение должно соответствовать заданию.

**Максимальная оценка: 20 баллов.**

### Задание 1. «Кошелёк из фетра с элементами декора»

#### Карта пооперационного контроля

№	Критерии оценки	Баллы	Баллы по факту
1	Правильная организация рабочего места.	2	
2	Соблюдение правил раскроя.	2	
3	Качество соединения деталей.	8	
4	Качество выполнения петельного шва.	8	
5	Декоративное украшение изделия.	8	
6	Оригинальное использование декоративных элементов.	10	
7	Окончательное ВТО изделия.	1	
8	Соблюдение техники безопасности.	1	
<b>ВСЕГО</b>		<b>40</b>	

### Задание 2

#### Задание 2.1. «Выполнение стачных швов»

#### Карта пооперационного контроля

№	Критерии оценки	Баллы	Баллы по факту
1	Правильная организация рабочего места.	1	
2	Ширина подгиба одинакова по всей длине.	5	
3	Выполнение закрепки в начале и конце шва (0,5–0,7 см).	5	
4	Качество выполнения машинной строчки	5	
5	Качество влажно-тепловой обработки	3	
6	Соблюдение техники безопасности.	1	
<b>ВСЕГО</b>		<b>20</b>	

#### Задание 2.1. «Выполнение «Схема и графическое изображение стачного шва»

#### Карта пооперационного контроля

№	Критерии оценки	Баллы	Баллы по факту
1	Качество графики.	2	
2	Наличие условного обозначения (схема).	5	
3	Обозначение лицевой стороны.	4	
4	Нанесение линии подгиба детали.	4	
5	Соответствие изображения заданию.	5	
<b>ВСЕГО</b>		<b>20</b>	