

**Приветствуем участников школьного этапа  
Всероссийской олимпиады школьников по технологии!**

Олимпиада направлена на развитие творчески одарённых учащихся в области непрерывного технологического образования, на формирование способности школьников к научной деятельности, научному исследованию в области преобразующей деятельности и способности создавать новейшие конкурентоспособные продукты, технологии, значимые для технологического и экономического развития страны.

Инструкция по выполнению олимпиадных заданий.

Ответы на задания запишите в поле ответа в тексте работы. Исправления не желательны. Чтобы не допустить ошибок и при необходимости можно пользоваться черновиком. Записи в черновике проверяться и оцениваться не будут.

При выполнении работы не разрешается пользоваться учебником, рабочими тетрадями и другими справочными материалами, а также различными гаджетами (мобильными телефонами, планшетами и т.п.).

Советуем выполнять задания олимпиады в том порядке, в котором они даны. Для экономии времени на теоретическом туре пропускайте задание, которое не удаётся выполнить сразу, и переходите к следующему. Если после выполнения всей работы у вас останется время, то вы сможете вернуться к пропущенным заданиям. Постарайся выполнить как можно больше заданий.

**Желаем успеха!**

**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).

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

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

### Инструкционно-технологическая карта

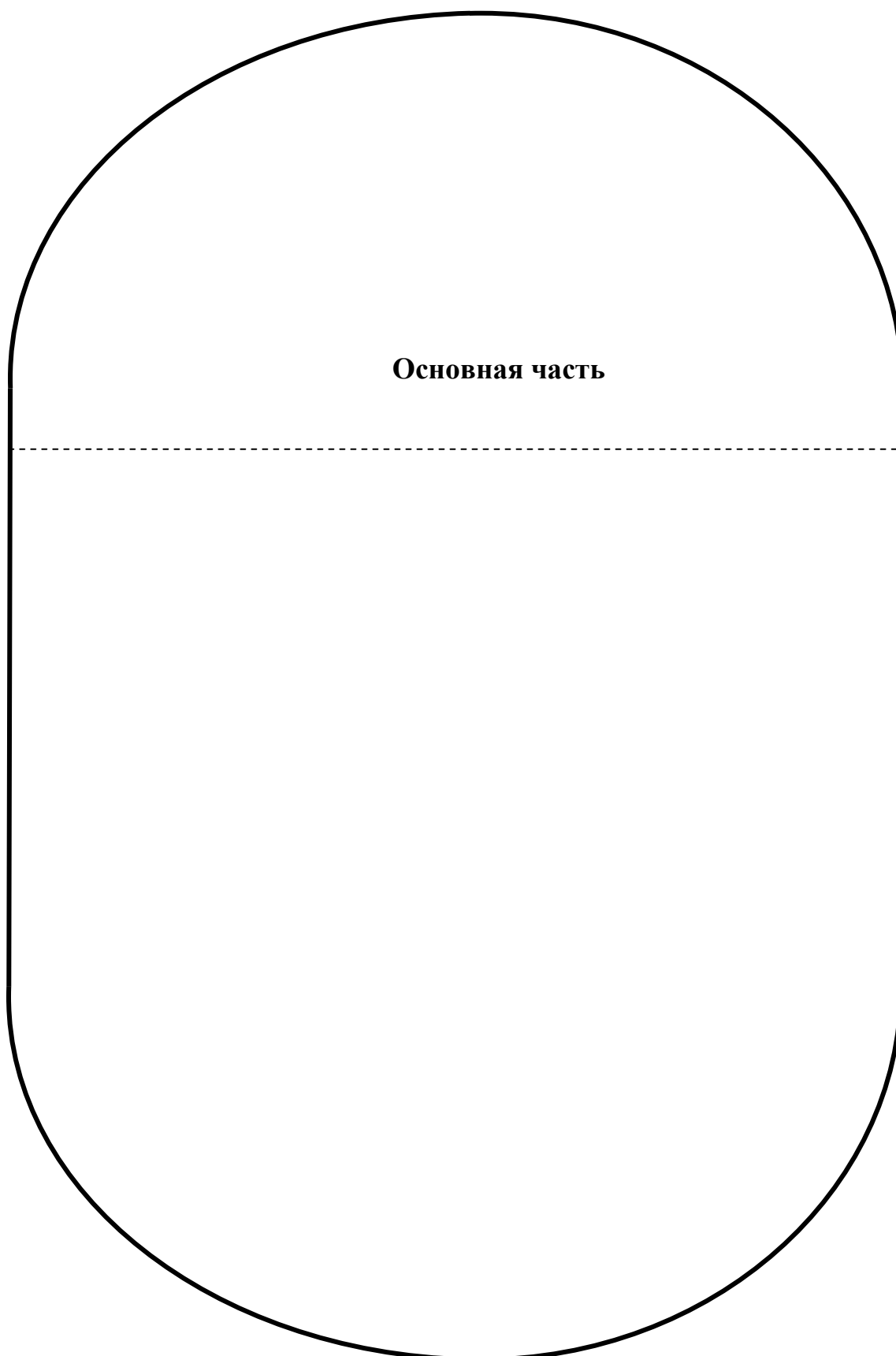
№	Операции	Технологические условия
1	Внимательно прочитайте задание. Продумайте цветовое решение изделия и отделки.	
2	Используя «Лист для вырезания», аккуратно вырежьте лекала для кошелька.	См. лист выкройки
3	Выполните раскрой деталей.	См. выкройку
4	Выполните декорирование лицевой части (головы), 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, уравнивать 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.**