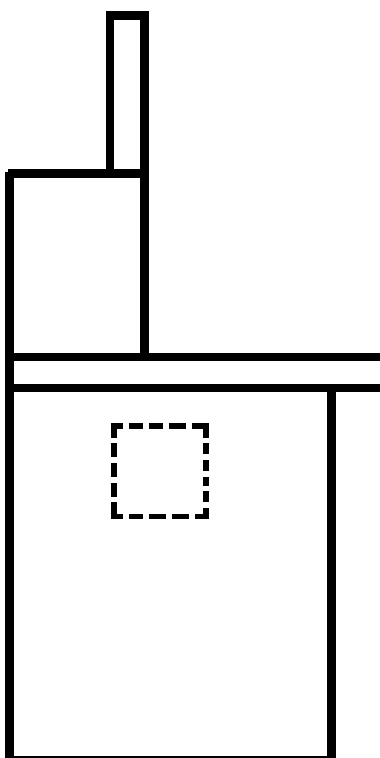


**Практическое задание для муниципального этапа  
XVII Всероссийской олимпиады школьников по технологии 2019 года  
Номинация «Культура дома и декоративно-прикладное творчество»  
ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ПО МОДЕЛИРОВАНИЮ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ  
7 класс  
«Моделирование фартука»**

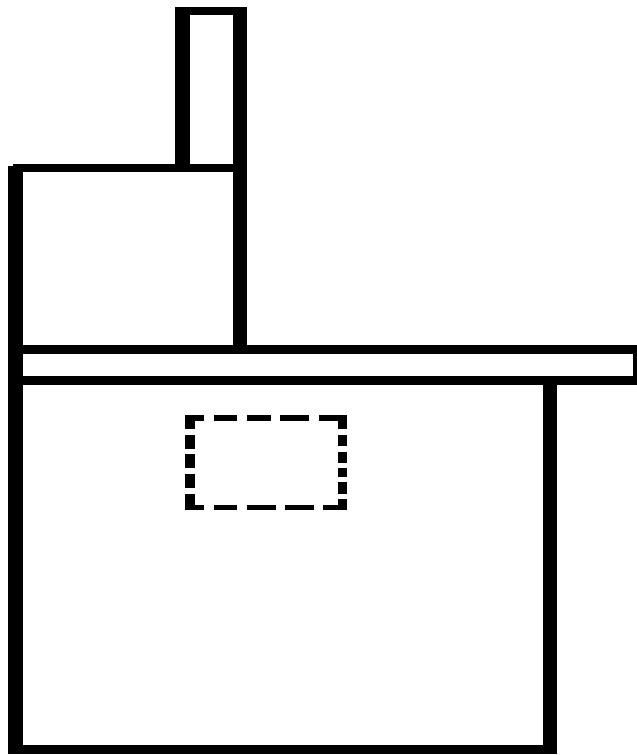
*Время выполнения – 45 мин.*

**Задание:**

1. Нарисуйте 4 модели фартука различного назначения (например: для приготовления пищи, для сервировки стола, для работы в школьной мастерской и др.), которые можно выполнить на основе конструкции фартука с нагрудником (рис.1). Форму и размеры деталей, декоративную отделку согласуйте с назначением фартука и материалом, из которого вы рекомендуете его сшить. Уменьшайте, увеличивайте детали основы, делите их на части, меняйте конфигурацию, используйте дополнительные детали: оборки, воланы, функциональные детали (например, кармашек для хранения карандаша и т.д.). Декорируйте фартук вышивкой, аппликацией, пряжками, пуговицами, тесьмой, кружевом и т.д.
2. Опишите форму и размеры деталей и выполните моделирование выбранной Вами модели.



*Рис. 1. Чертеж основы фартука  
ЧЕРТЕЖ ОСНОВЫ ФАРТУКА (цветной лист бумаги)*



**Результат моделирования (приклеить готовые выкройки модели)**

**Карта пооперационного контроля к практической работе  
«Моделирование фартука»**

<i>№ n/n</i>	<i>Контролируемые параметры</i>	<i>Баллы</i>
1	Функциональное разнообразие моделей фартуков и их композиционное решение	6
2	Сложность преобразования основы конструкции фартука	
	2.1. Изменение размеров деталей (увеличение или уменьшение в продольном или поперечном направлении)	4
	2.2. Членение деталей на части	3
	2.3. Изменение формы деталей	3
	2.4. Построение дополнительных деталей	4
	<b>Итого:</b>	<b>20</b>

**ОБРАЗЦЫ МОДЕЛЕЙ ФАРТУКОВ (для жюри)**

