

Практическая работа по профилю «Культура дома, дизайн и технологии»

5-6 класс

Изготовление обложки на блокнот из фетра

Перед началом работы внимательно прочитайте задание!

Задание: поэтапно описать процесс изготовления обложки из фетра на блокнот

1. Выполнить эскиз изделия, отражающий модельные и художественно-декоративные решения (возможно использование фурнитуры, аппликации, вышивки); обязательными элементами являются наличие кармана произвольной формы и размера;
2. Разработать детали обложки для блокнота: основная часть, боковые части, карман. Размер блокнота: высота 148 мм, ширина 105 мм. Размер обложки высота 160 мм, ширина 120 мм. Начертить детали обложки блокнота в масштабе 1:2.
3. Указать материалы, фурнитуру, инструменты, приспособления и оборудование, необходимые для выполнения изделия;
4. Заполнить недостающие графы в технологической карте изделия.

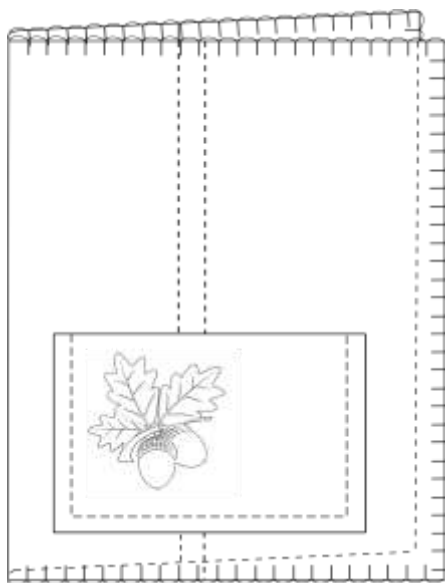


Рисунок 1 – пример модели обложки на блокнот

Обложка на блокнот – аксессуар, который не только обеспечивает блокноту дополнительную защиту от внешних воздействий, но и будет служить необычным и оригинальным украшением.

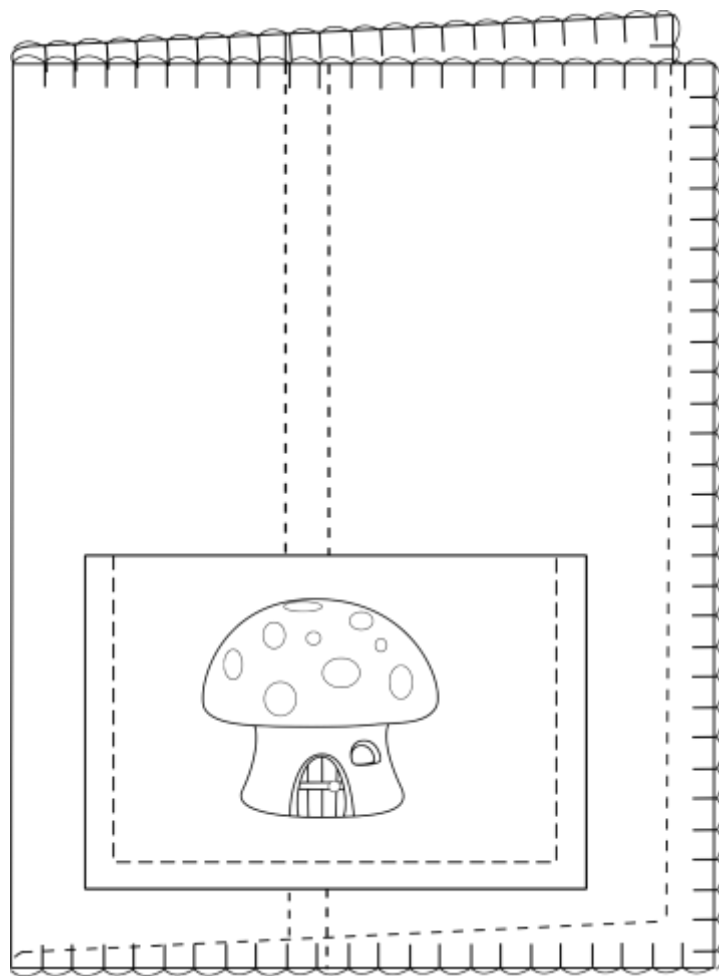
ШИФР _____

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по труду (технологии) в 2024/2025 учебном году в Санкт-Петербурге

1. Нарисуйте эскиз вашей обложки, где будут отражены модельные и художественно-декоративные решения (возможно использование фурнитуры, аппликации, вышивки). Помните, что обязательным элементом является наличие кармана произвольной формы (расположение кармана по собственному усмотрению).

Не задерживайтесь на данном этапе!

Место для вашего эскиза



ШИФР _____

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по труду (технологии) в 2024/2025 учебном году в Санкт-Петербурге

2. Начертите детали выкроек обложки на блокнот 148x105 мм, а также выкройку кармана (произвольной формы и размера). Размер обложки высота 160 мм, ширина 120 мм, ширина боковой части 40 мм. Начертить детали обложки блокнота в масштабе 1:2. Не забудьте указать наименование и количество деталей, место сгиба.

Место для вашей выкройки



Размеры деталей указаны в масштабе 1:2,
*размер кармана выбирается самостоятельно

ШИФР _____

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по труду (технологии) в 2024/2025 учебном году в Санкт-Петербурге

3. Укажите материалы, фурнитуру, инструменты, приспособления и оборудование, необходимые для выполнения изделия:




1. Основная ткань (фетр)
2. Дополнительная ткань для кармана (фетр)
3. Нитки мулине в цвет основной ткани – 1 уп.
4. Элементы декора: бусины, цветные нитки мулине и т.д.
5. Ручные иглы
6. Вышивальные иглы
7. Пяльца
8. Портновские булавки
9. Ножницы
10. Линейка
11. Выкройки деталей изделия
12. Карандаш
13. Портновский мел
14. Гладильная доска
15. Утюг
16. Проутюжильник

4. Заполните недостающие графы в технологической карте изделия «Обложка для блокнота».

Операция		Материалы, оборудование, инструменты и приспособления	Технические условия (ТУ) и условные обозначения
Название	Последовательность выполнения работы		
Художественно-декоративная отделка	<i>1. Разметить (при необходимости) декор в соответствии с эскизом и размерами детали. 2. Выполнить вышивку/аппликацию/пришивание бусин, страз.</i>	<i>Эскиз Выкройка Ткань (фетр) Карандаш Элементы декора Пяльца (при необходимости) Мулине Вышивальная игла Портновские булавки Ножницы</i>	
Раскрой изделия	<i>1. Вырезать из бумаги</i>	<i>Ткань</i>	<i>Припуски на швы</i>

ШИФР _____

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по труду (технологии) в 2024/2025 учебном году в Санкт-Петербурге

	<p>детали выкроек.</p> <p>2. Прикрепить детали выкроек к ткани булавками.</p> <p>3. Разметить припуски на швы, пользуясь линейкой и портновским мелком.</p> <p>4. Наметить местоположение кармана.</p> <p>5. Выкроить детали изделия.</p>	<p>Выкройка обложки и кармана</p> <p>Линейка</p> <p>Портновский мел</p> <p>Портновские булавки</p> <p>Ножницы</p>	<p>– 5 мм</p>
Пошив изделия	<p>1. Наложить деталь кармана на деталь обложки по намеченным точкам.</p> <p>2. Приколоть булавками деталь кармана на деталь обложки, совмещая с намеченными точками его местоположения.</p> <p>3. Нашить деталь кармана (нижний и боковые срезы) на лицевую сторону детали обложки отделочным швом «вперёд иголку» (мулине). Ширина шва – 5 мм.</p> <p>4. Наложить деталь боковой части на обложки с внутренней стороны.</p> <p>5. Приколоть булавками деталь боковой части по верхнему, боковому и нижнему срезам.</p> <p>6. Пришить боковую деталь обложки по верхнему, боковому и нижнему срезам петельным швом (мулине). Ширина шва – 5 мм.</p>	<p>Детали изделия</p> <p>Портновские булавки</p> <p>Нитки мулине</p> <p>Ручная игла</p> <p>Ножницы</p>	<p></p> <p>Отделочный шов «вперёд иголку»: ширина шва – 5 мм</p> <p>длина стежка – 5 мм</p> <p></p> <p>Петельный шов: ширина шва – 5 мм</p> <p>длина стежка – 5 мм</p>
Окончательная отделка изделия	<p>1. Приутюжить выполненные швы.</p>	<p>Проутюжильник</p> <p>Утюг</p> <p>Гладильная доска</p>	<p>t нагрева утюга – до 150°C</p> <p></p>

ШИФР _____

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по труду (технологии) в 2024/2025 учебном году в Санкт-Петербурге

**Карта пооперационного контроля
«Изготовление обложки на блокнот из фетра»**

№ п/п	Критерии оценивания	Мак с. бал л	Балл участни ка
	Разработка эскиза, выкроек; описание материалов, оборудования и приспособлений	20	
1	Выполнение эскиза декора изделия (да/нет)	1	
2	Грамотное композиционное размещение декора на эскизе	1	
3	Согласованность декора с размерами всей работы	1	
4	Соответствие выкройки эскизу (да/нет)	1	
5	Выполнение <i>полного</i> комплекта выкроек (1 балл за каждую)	0-3	
6	Выполнение комплекта выкроек с соблюдением масштаба 1:2 (да/нет)	1	
7	Название всех деталей (1 балл за каждую)	0-3	
8	Указание сгиба (да/нет)	1	
9	Указание материалов, инструментов, приспособлений, оборудования и декоративных элементов (0,5 балла за каждое правильное наименование)	8	
	Заполнение технологической карты <u>! В технологической карте представлены примерные ответы.</u> <u>Ответ засчитывается положительным, если СМЫСЛ совпадает и не нарушена логика технологического процесса !</u>	15	
10	Указание последовательности выполнения работы (1 балл за пункт)	0-11	
11	Указание материалов, оборудования, инструментов и приспособлений: 4 балла за все заполненные графы; 2 балла – если указано менее 50% от общего количества материалов, оборудования, инструментов и приспособлений, 0 баллов при отсутствии ответа	0-4	
	Итого:	35	