

Творческий проект в 5 классе.

Этапы выполнения.

Подготовил : учитель
технологии Белых Л.И.

г.Новоалтайск, 2018 год

Идея проекта. Как я могу это сделать?

КУПИТЬ?

- Можно купить, но все, что продается в магазине, не оригинально.

СШИТЬ? ИСПЕЧЬ?

- Можно проявить свою фантазию и творчество и удивить всех.

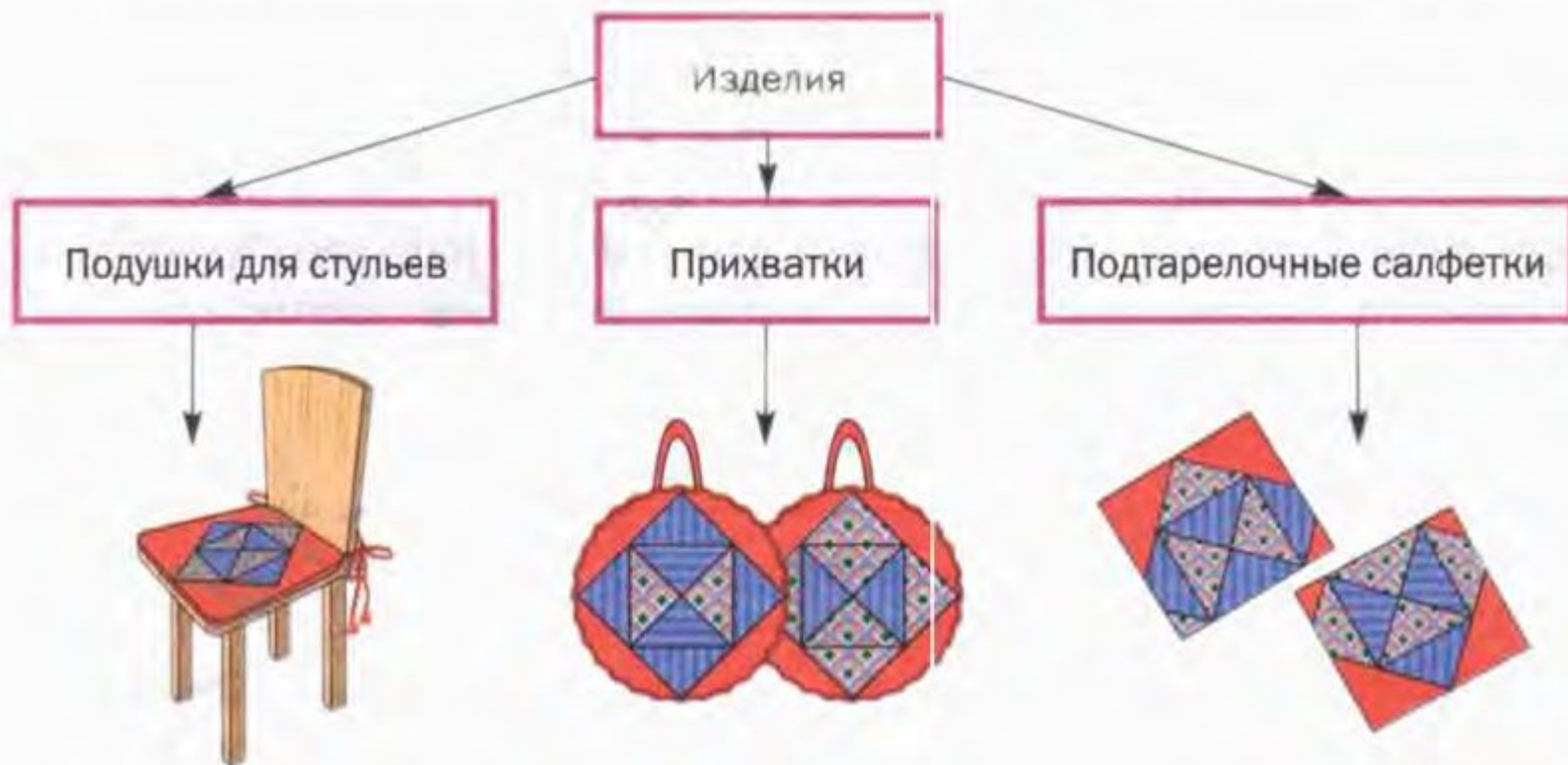
ИССЛЕДОВАНИЕ

1. Какие изделия смогу изготовить самостоятельно?
2. Что сложно купить в магазине?
3. Что советуют мне родители ?
4. Кто мне может помочь в работе?

ВЫДВИНУ ИДЕИ ИЗДЕЛИЙ И ВЫБЕРУ ЛУЧШУЮ!!!

Первоначальные идеи

У меня возникло несколько идей, которые я зарисовала.



Требование к изделию

1. Доступная технология
2. Простая конструкция
3. Быстрое в изготовлении
4. Необходимое в быту
5. Красивый эстетичный вид

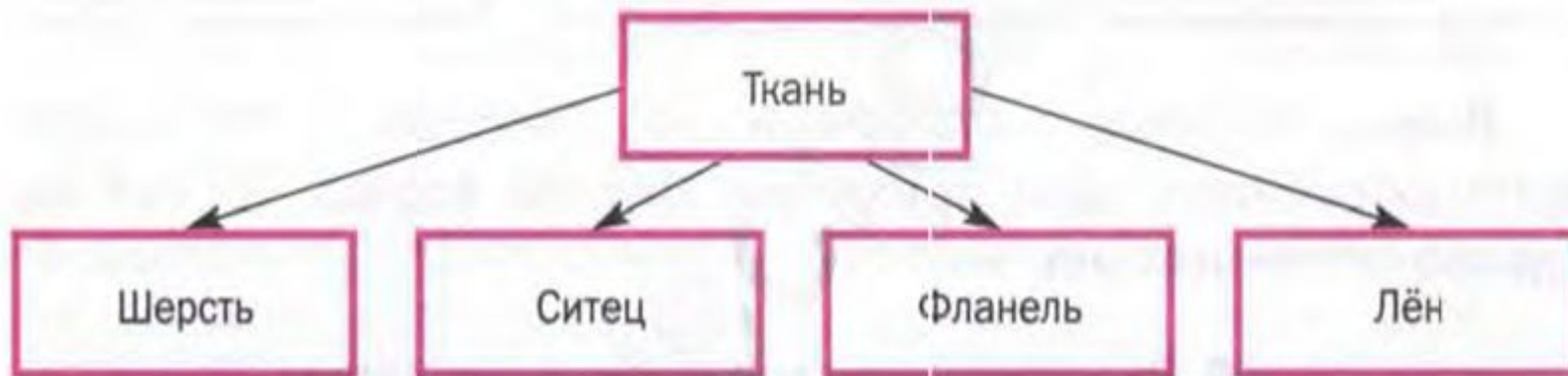
(Критерии можно разработать свои)

Выбор лучшей идеи

Изделия	Критерий выбора								Сумма баллов
	1	2	3	4	5	6	7	8	
Подушки для стульев	+	+	-	-	+	+	+	+	6
Прихватки	+	+	+	+	+	+	+	+	8
Подтарелочные салфетки	+	+	+	-	+	+	+	+	7

Вывод по каждому критерию (пример):

Выбор нужной ткани



Вывод: выбираю ситцевую ткань, так как она легко шьётся, бывает различных расцветок.

Расчет материалов и денежных затрат (пример)

Материал	Количество	Цена за ед., р	Стоимость
Плетенная тесьма	1,5 м	10	15
		ИТОГО	_____

Технология изготовления (пример):

1. Начертить окружность диаметром 17 см	2. Подготовить выкройку к раскрою	3. Изготовить лоскутный верх и выкроить две детали без припусков на швы	4. Выкроить без припусков на швы подкладку и прокладку (по две детали)
5. Сложить и сметать вместе три слоя: верх, прокладку и подкладку	6. Простегать три слоя по линиям стачивания лоскутов	7. Наложить выкройку и уточнить форму	8. Проложить машинную строчку по краю
9. Проложить по краю зигзагообразную строчку	10. Отрезать от тесьмы 8 см для петельки, сложить пополам и притачать к краю прихватки	11. Наметать по краю плетёную тесьму. В конце край подвернуть	12. Притачать тесьму (можно пришить вручную) так, чтобы прикрыть зигзагообразную строчку

Экспертная оценка и самооценка (пример)

Эксперты	Оценка (самооценка)
Я	<p>По-моему, прихватки полностью отвечают требованиям, предъявленным на этапе конструирования:</p> <ul style="list-style-type: none">• я смогла их сшить сама;• не потребовалось большого количества ткани;• прихватки имеют простую конструкцию;

Источники информации, использованные при выполнении проекта

1. Учебник «Технология.
Технология ведения дома»
2. Интернет-ресурсы

Примеры проектов:



***Удачи в выполнении
ваших проектов!***

