

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 4»**

Подарок своими руками

Выполняла проект: ученица 8 класса

Войтенко Алена

Руководитель: учитель технологии

Костякова Т.Н.



«Творчество
заразительно.
Распространяйте его»

Альберт Эйнштейн

Цель проекта:

- **изготовить подарок для бабушки.**

Задачи проекта:

- **1) проанализировать литературу и электронные ресурсы;**
- **2) разработать технологическую последовательность изготовления подарка;**
- **3) усовершенствовать свои навыки в рукоделии.**

Банк идей



**Разделочная доска
в технике «декупаж»**



Конфетница из папье-маше



**Вязаная подставка под
горячее**

Требования к изделию:

- доступная технология изготовления
- доступные инструменты и материалы
- доступные по стоимости материалы
- небольшой расход материалов
- быстрота в изготовлении
- соответствие вкусу и потребностям пользователя

Обоснование выбора технологии

Я выбрала разделочную доску в технике «декупаж», потому что:

- имею первоначальные навыки работы в этой технике
- красивый внешний вид изделия
- быстрота в изготовлении

Инструменты и материалы

- Ножницы
- Кисти
- Зубочистки
- Наждачная бумага
- Поверхность для декорирования
- Бумажные салфетки
- Клей ПВА
- Акриловые краски
- Акриловый лак



Технология изготовления

- Выбор дизайн-проекта
- Выбор рисунка салфетки
- Подготовка поверхности
- Приклеивание рисунка
- Тонировка изделия
- Лакирование



Экономическое обоснование

- Заготовка из фанеры– 50 руб.
- клей ПВА - 50 руб.
- акриловый лак - 150 руб.
- салфетки, краски и инструменты, используемые в работе из старых запасов (бесплатно)
- Итого: 250 рублей.

Экологическое обоснование

- клей ПВА, разведенный водой
- акриловый лак для древесины
- акриловые краски

НЕ СОДЕРЖАТ ТОКСИЧНЫХ ВЕЩЕСТВ,
поэтому не являются вредными для
здоровья человека и окружающей среды



Техника безопасности

- не разливать клей и лак
- тщательно промывать кисти и руки после работы
- надевать спецодежду
- рационально использовать исходные материалы

Подарок готов!

