

# Мир в свечах

Выполнила: Плаксунова Людмила  
МОУ СОШ №4

Руководитель: Чуприна Т.В.

# Комментарий:

---

Данный УМК применим к уроку с практической направленностью. Основываясь на развивающих современных технологиях, я предпочла применить интеграцию различных видов рукоделия. Урок является обобщающим, где учащиеся смогут показать полученные знания за несколько лет обучения.

Кроме того, урок разработан учителем совместно с учащейся, которая его и проводила в рамках единого методического дня в нашей школе.

- **ЦЕЛЬ:** Показать объединение различных видов искусства в одном изделии.

- **ЗАДАЧИ:**

1. Крючком связать салфетки.
2. Выполнить из дерева изделия.
3. С помощью декорирования бумажными салфетками оформить деревянные поверхности.

# ПЛАН

---

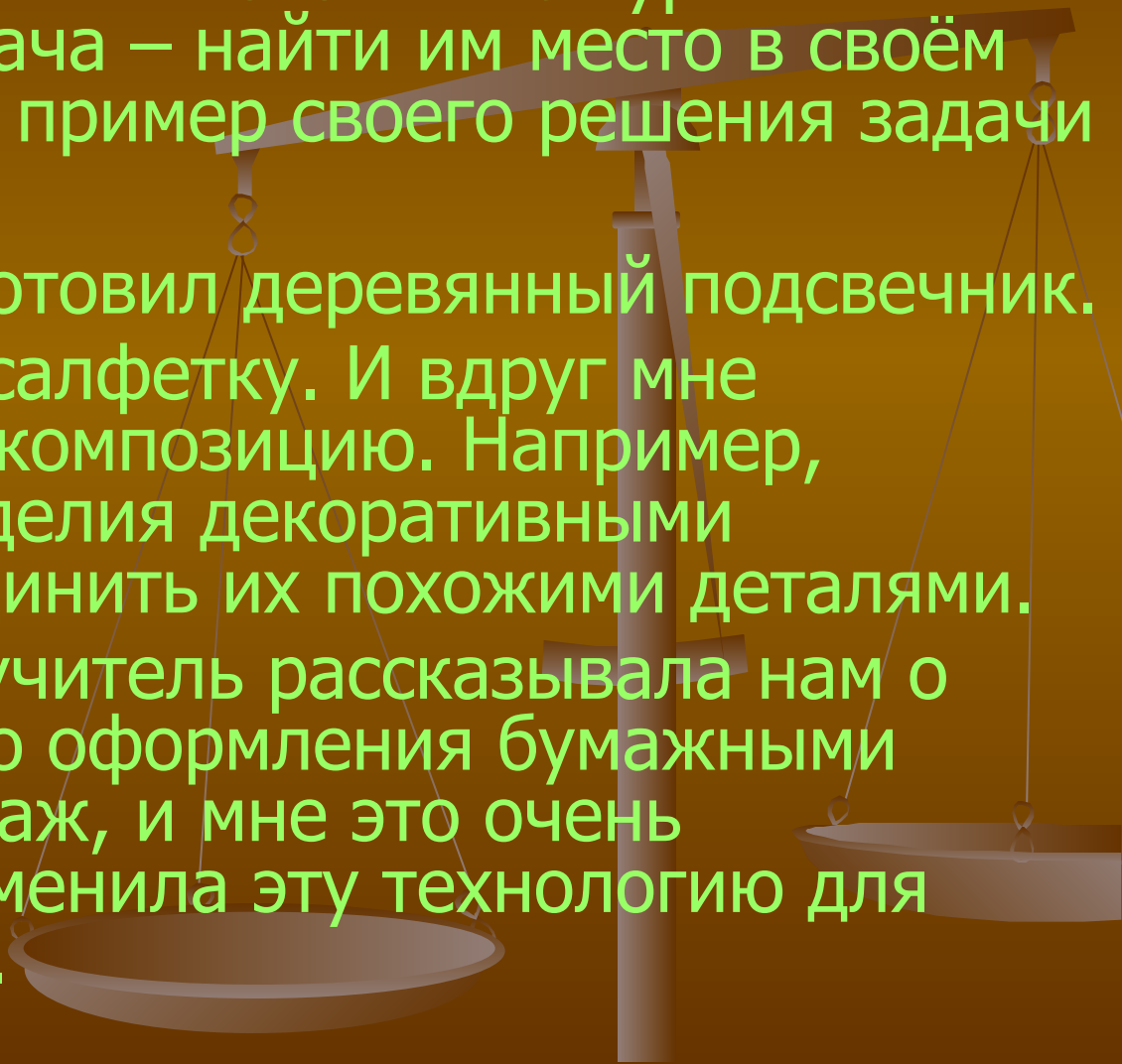
1. Обоснование возникшей проблемы
2. Историческая справка
3. Варианты оформления
4. Выбор оптимального варианта
5. Инструменты и приспособления
6. Схема обдумывания
7. Технология изготовления
8. Экономическое обоснование
9. Реклама
10. Выводы и самооценка

У нас на Дону вязание всегда было одним из любимых занятий казачек. Спицы, крючок, коклюшки – это так знакомо Донским хозяйкам-рукодельницам.

На уроках технологии вы изготовили ажурные салфетки. Ваша задача – найти им место в своём интерьере. Приведу пример своего решения задачи

Недавно мой брат изготовил деревянный подсвечник. Я поставила его на салфетку. И вдруг мне захотелось сделать композицию. Например, украсить все эти изделия декоративными элементами и объединить их похожими деталями.

На уроке технологии учитель рассказывала нам о стиле декоративного оформления бумажными салфетками – декупаж, и мне это очень понравилось. Я применила эту технологию для своего подсвечника.



# СХЕМА ОБДУМЫВАНИЯ

инструменты и  
приспособления

варианты

схема  
моделирования

цели, задачи

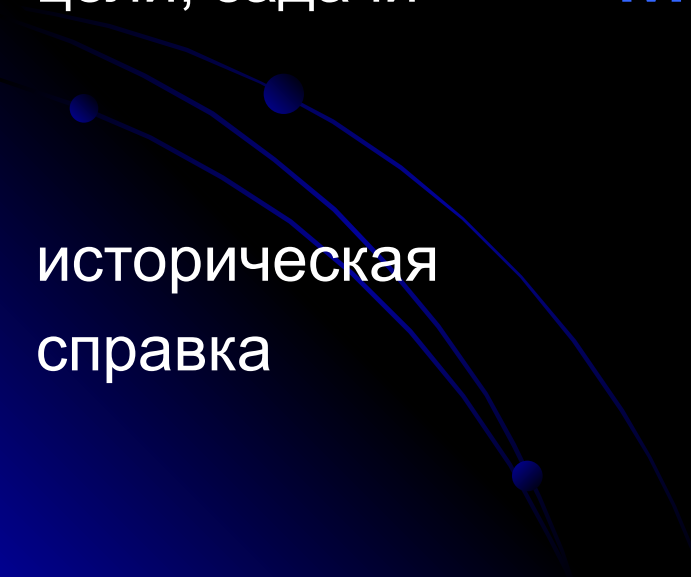
мир в свечах

экономическое  
обоснование

историческая  
справка

реклама

технология  
изготовления



ИНСТРУМЕНТЫ И

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ





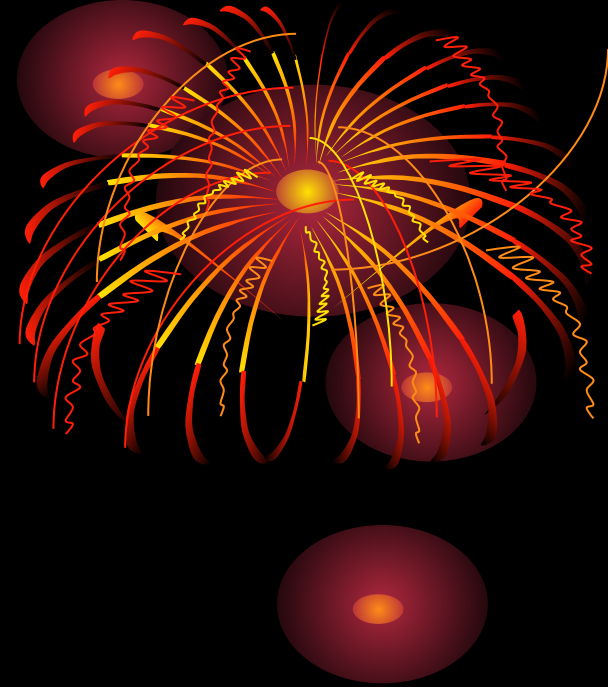
Для изготовления  
салфеток



Для изготовления  
подсвечника







ТЕХНОЛОГИЯ

ИЗГОТОВЛЕНИЯ

# 1.Крючком связать салфетки по схемам (схемы прилагаются)





Условные обозначения  
к схемам моделей 14, 15:

- = соед. ст.
- = в. п.
- | = ст б/н
- ↑ = ст. с/н
- ↑↑ = 3 незакончен. ст. с/н,  
связанных вместе
- ▲ = пико (3 в. п., 1 соед. ст.  
в 1-ю в. п.)

Схема к модели 14

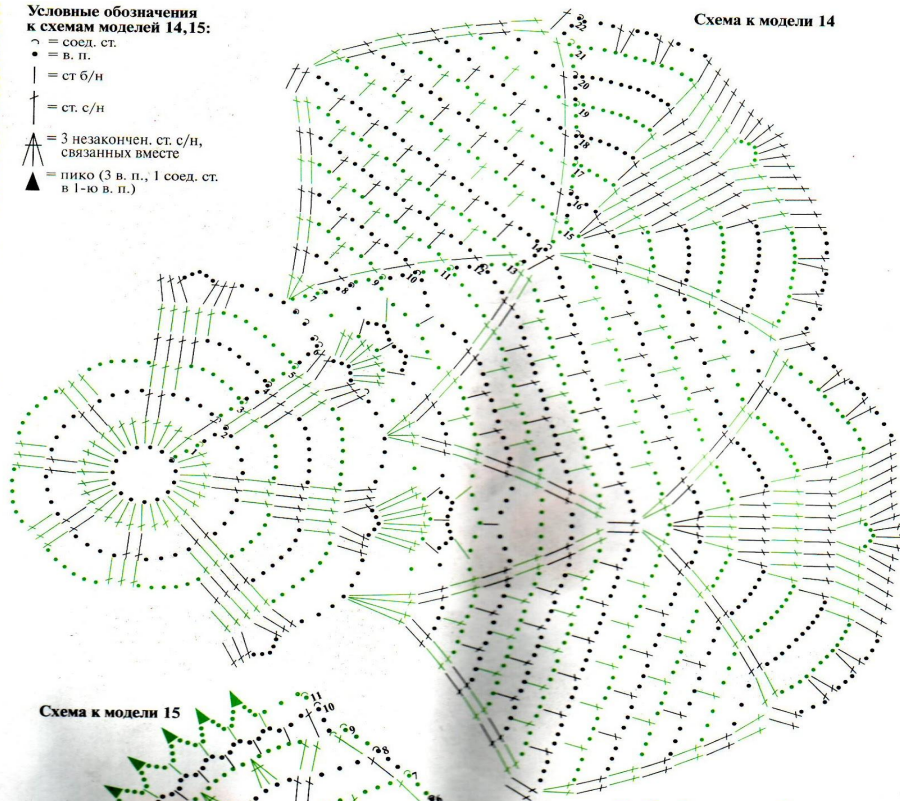
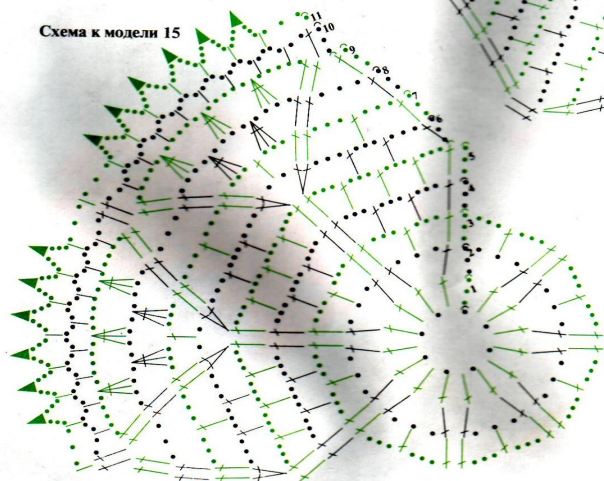


Схема к модели 15



**14. Салфетка с ромбами.**

Ажурное вязание.

Размер: диаметр 38 см.

Материалы: пряжа (100% х/б),  
ок. 40 г зеленой, крючок № 1,5.

Описание работы: цепочку из 15  
в. п. замкнуть в круг соед. ст.

**1-й р.:** 3 в. п. подъема, 31 ст. с/н  
в получившееся кольцо. Ряд закончить с помощью соед.

**2-й р.:** 3 в. п. подъема, 1 ст. с/н в  
следующий ст. с/н предыдущего  
ряда от крючка, 4 в. п., \* 1 ст.  
с/н в 3-й ст. с/н предыдущего  
ряда от крючка, 1 ст. с/н в сле-  
дующий ст. с/н предыдущего  
ряда от крючка, 4 в. п. \*, повто-  
рить от \* до \* 6 раз. Всего 8 раз.  
Ряд закончить соед. ст.

**3-й р.:** 3 в. п. подъема, 1 ст. с/н в

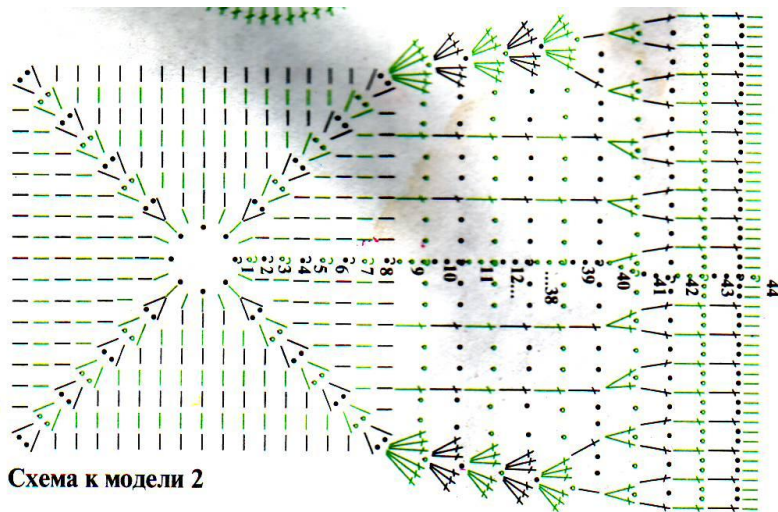


Схема к модели 2

4



2. Из бумажных салфеток вырезать необходимые рисунки.





3. Приклеить вырезки на деревянную поверхность разбавленным клеем ПВА





## 4. После высыхания нанести лак





## 5. По краю приклеить бахрому и украсить





# Экономическое обоснование

- Нитки «ирис» - 2 мотка по 15 руб
  - Клей ПВА – 1 шт. – 5 руб
  - Лак бесцв. – 1 шт. – 7 руб
  - Салфетки бумажные – 3 шт. – 4 руб 50 к
- 
- ИТОГО: 46 руб 50 к

реклама

**РУКОДЕЛИЕ**  
НА ПОДСВЕЧНИК – СВЕЧА!

**АКТУАЛНО!**



# РЕЗЮМЕ

В процессе выполнения творческого проекта я ставила цель – объединить различные виды рукоделия в одном изделии. Цели я достигла. Изделие получилось не только функциональное, но и декоративное, и экологически чистое, так как подсвечник сделан из дерева, салфетки – натуральный материал: бумага и хлопковые нитки. Хоть лак и является химическим продуктом, но я выбрала нетоксичный.

Моя работа была очень интересной и творческой. Я узнала о новых технологиях, дизайне и декоре интерьера. Думаю, это мне очень пригодится в жизни, а, возможно, и в выборе профессии.