

# Ажурные шали, палантины в технике вязания на «вилке»



*Автор Михеева Елена Александровна,  
учитель технологии  
МБОУ «Средняя школа №6»  
г. Когалым, Тюменская область  
2011*

# **Секрет популярности вязания на «вилке»**

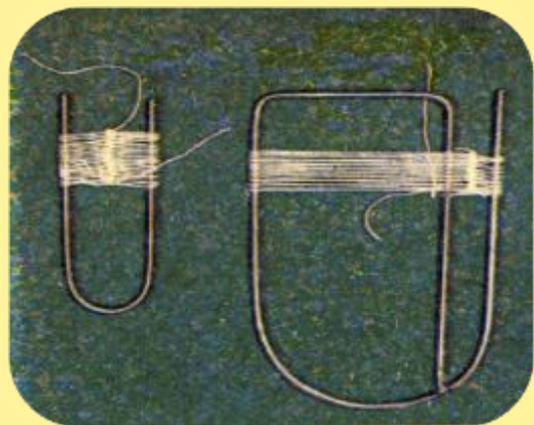
- Во-первых, научиться вязать на вилке очень просто, особенно если уже знаком с техникой вязания крючком.
- Во-вторых, сейчас торговые предприятия предлагают очень большой выбор ниток - любой цены и просто огромной цветовой гаммы!
- В-третьих, очень экономное расходование материалов.
- В-четвертых, нет проблем и с крючками - в каждой семье найдётся старенький бабушкин крючок, а если возникнет необходимость, то и крючок любого размера несложно купить, а вилку можно купить или изготовить самостоятельно из электрода №4 для сварки, эта толщина металла больше всего подходит.

**Вязание очень полезно для здоровья**

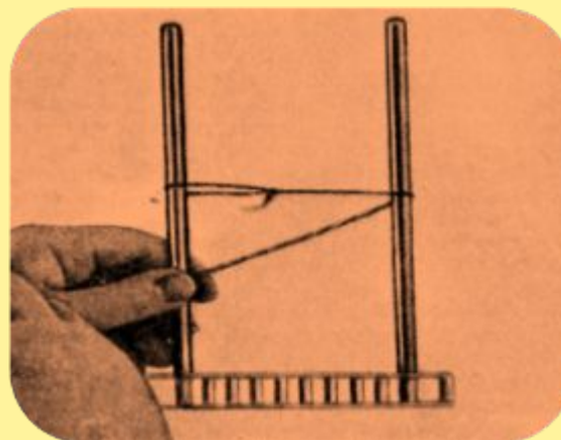
***Врачи утверждают: если хотите  
сохранить ясный ум и хорошую память  
до преклонных лет - вяжите!***

# **Инструменты для вязания**

## **ВИДЫ «ВИЛОК»**



**Стандартная**



**Универсальная**



**Ножницы**



**Крючок**

- 1. Номер «вилки» определяется по расстоянию между ее концами.**
- 2. Толщина крючка будет равна, толщине пряжи скрученной вдвое.**

# **Материалы для вязания**

**1. Для вязания на «вилке» можно использовать любую пряжу: шерстяную, полушерстяную, хлопчатобумажную и синтетическую.**



**Единственное требование к пряже - она должна быть хорошего качества и новой. Бывшая в употреблении, к сожалению, дает плохой результат.**

**2. Приобретая пряжу, следует учитывать толщину нити, ее упругость, прочность окраски.**



# **Правила техники безопасности при работе**

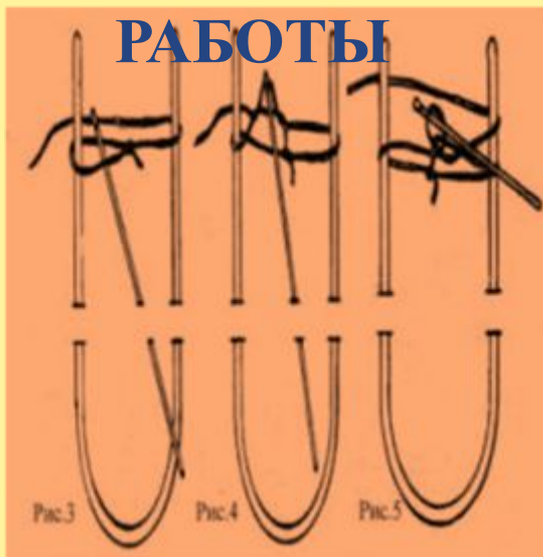
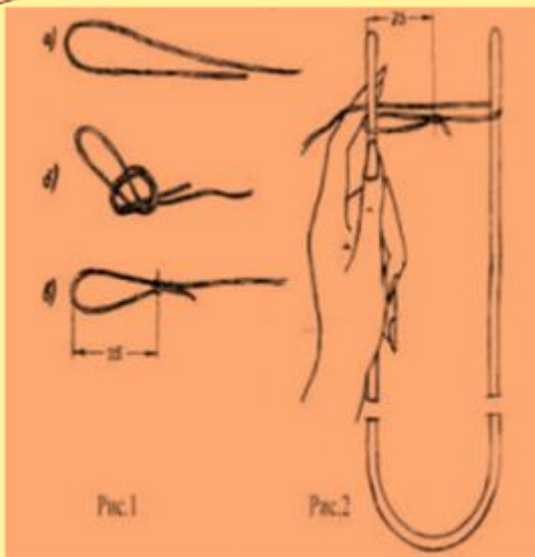
- 1. Крючок и «вилка» должны быть хорошо отшлифованы и храниться в специальных коробочках или пеналах.**
- 2. Нельзя делать резких движений рукой с крючком – можно поранить сидящего рядом товарища.**
- 3. Не перекусывать нитку зубами, можно испортить эмаль и поранить зубы.**
- 4. Ножницы класть справа, сомкнутыми лезвиями от себя.**
- 5. Следить, чтобы ножницы не падали на пол. При падении они могут поранить учащегося, кроме того у ножниц портятся лезвия.**
- 6. Передавать ножницы кольцами вперед, держась за сомкнутые лезвия.**



# Техника вязания на «вилке»

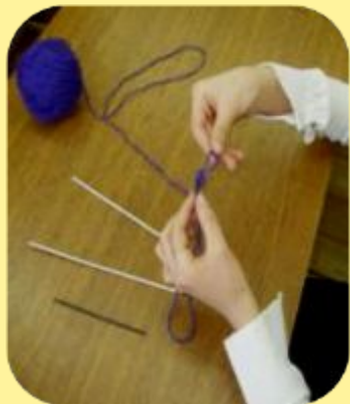
НАЧАЛО

РАБОТЫ



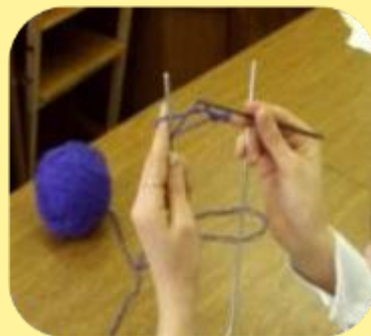
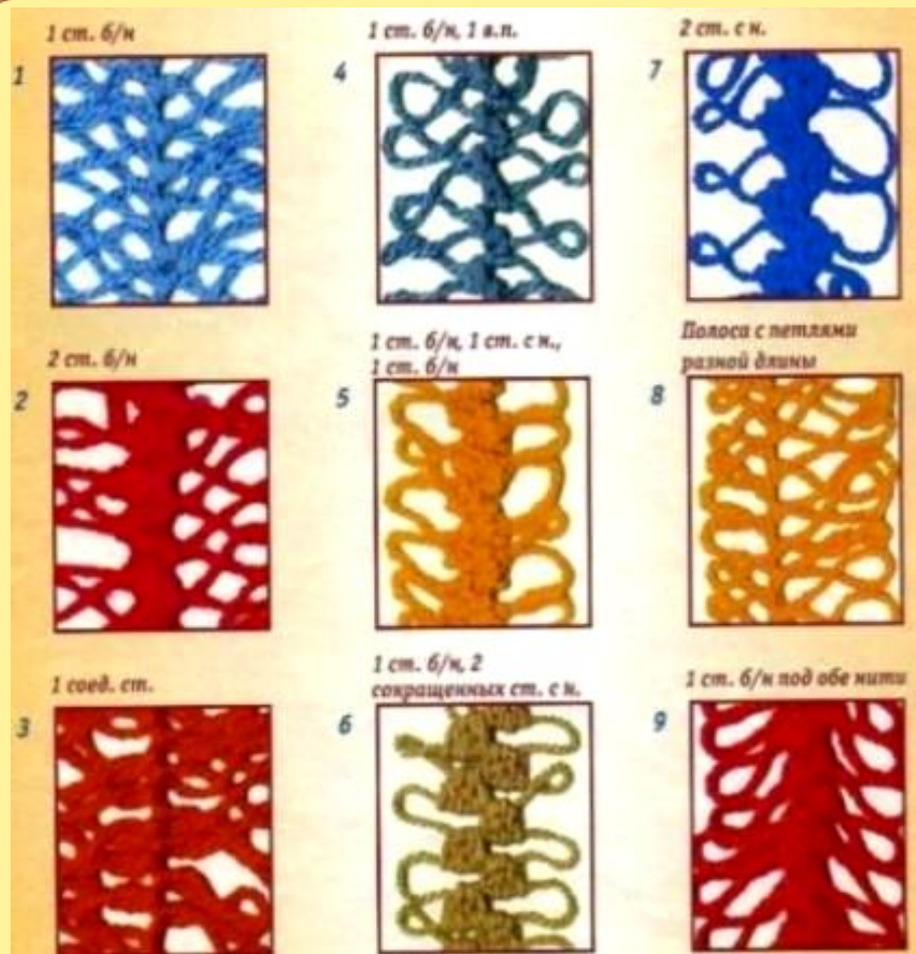
Завязать петлю и надеть её на «вилку»

Продеть в эту петлю крючок и протянуть рабочую нить, образуя петлю



Перевернуть «вилку», так чтобы справа образовалась ещё одна петля

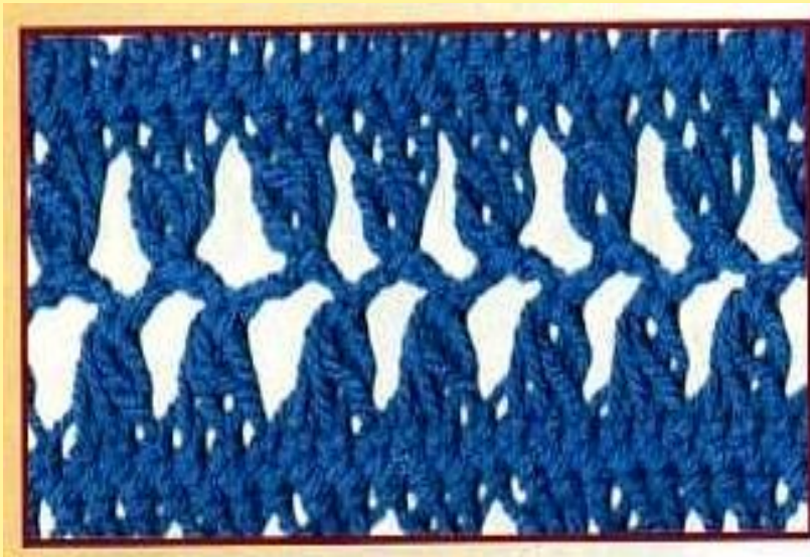
# Способы выполнения ажурных полос



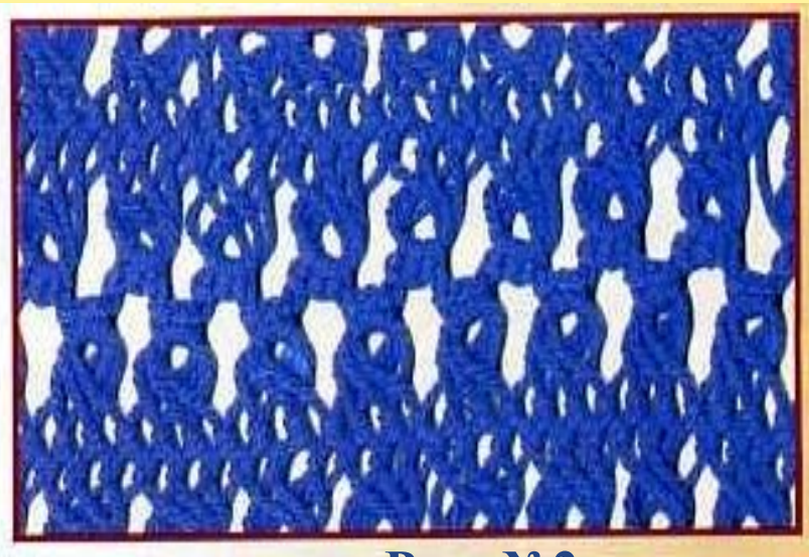
Соединение длинных петель в полосу можно выполнить несколькими способами, получая при этом различное строение плотной части полосы

# ***Соединение полос***

## **АЖУРНОЕ СОЕДИНЕНИЕ ПОЛОС**

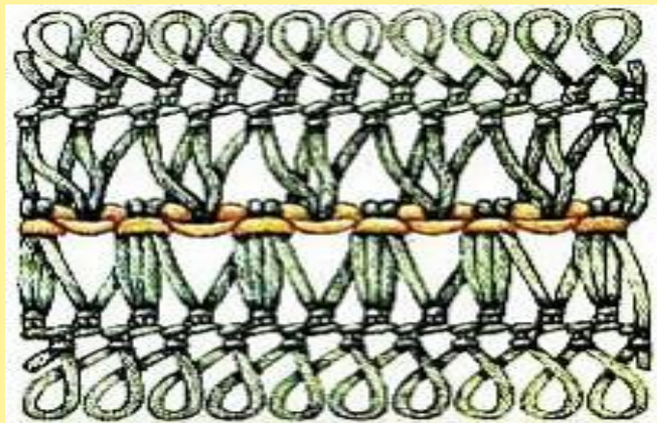


**Рис. №1**

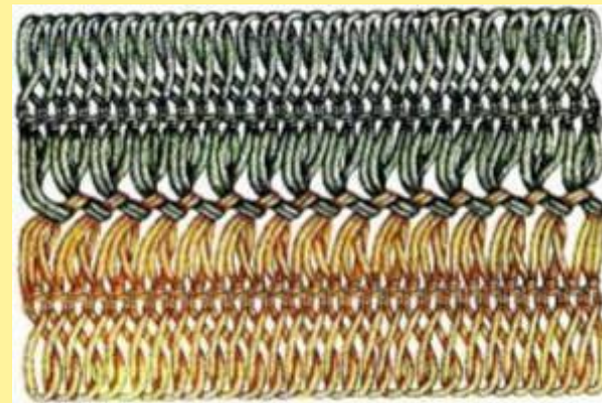


**Рис. №2**

## **ПЛОТНОЕ СОЕДИНЕНИЕ ПОЛОС**



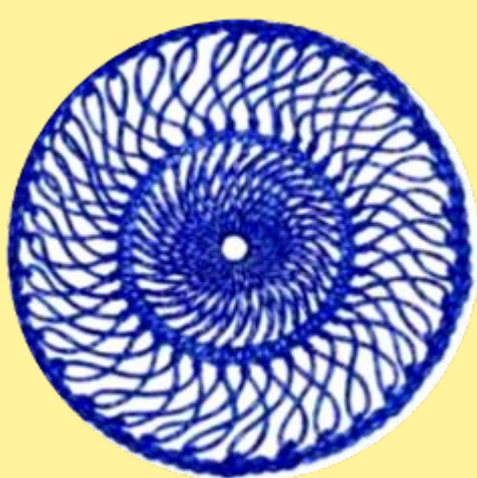
**Рис. №3**



**Рис. №4**

# ВИДЫ МОТИВОВ ВЯЗАНИЯ НА «ВИЛКЕ»

## КРУГЛЫЙ МОТИВ



## МОТИВ «ВОЛНА»



## КВАДРАТНЫЙ МОТИВ



## МОТИВ «РАКУШКА»



## «ЦВЕТОЧНЫЙ МОТИВ»



# Технология изготовления палантина «Цветочный мотив»

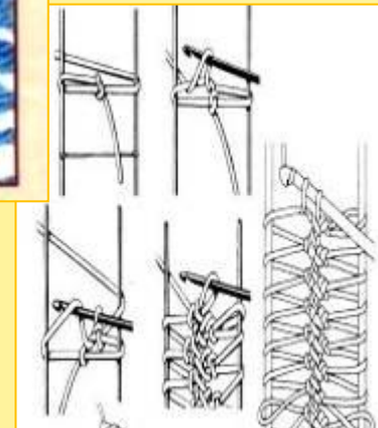
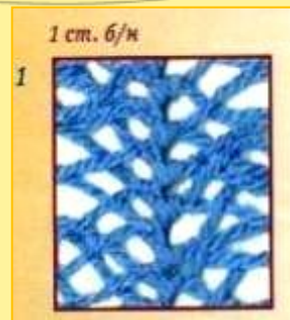
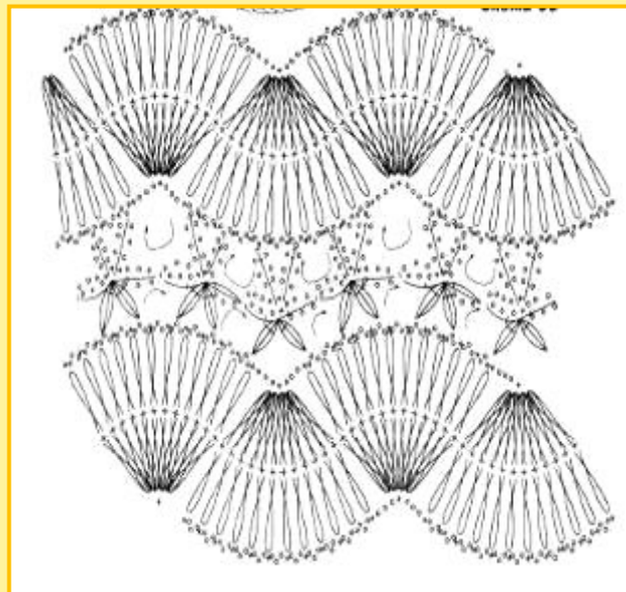


Схема палантина

Для выполнения полос использовать 1 способ

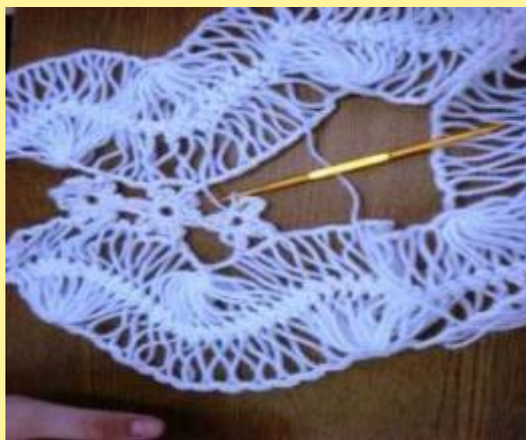
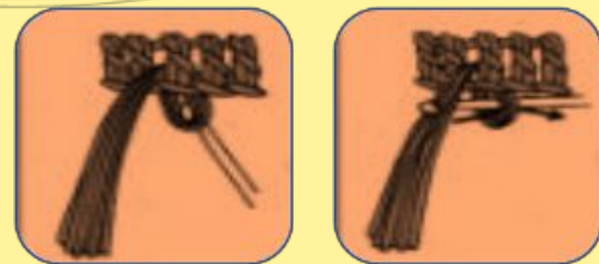


Вязание ажурных полос

# Технология изготовления палантина «Цветочный мотив»



Обвязка полос



Вывязывание цветов, соединение полос и цветов по схеме



Оформления кистями

# Технология изготовления шали «Ракушка»

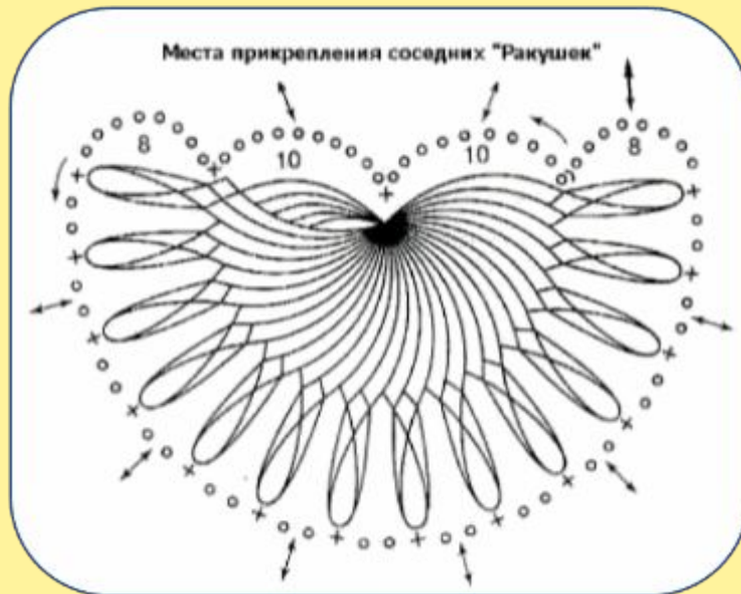
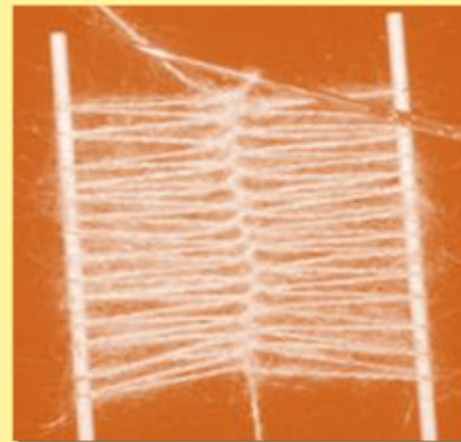
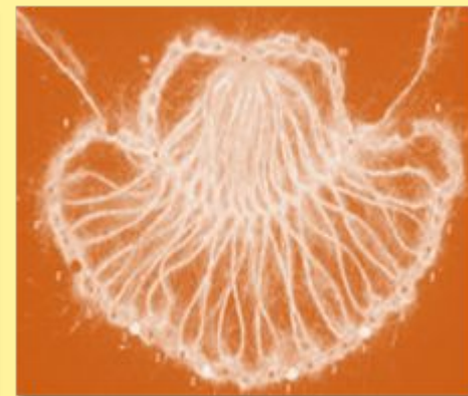


Схема мотива «Ракушка»



Выполнение полосы из 14 петель



Вязание элементов ракушка по схеме

# Технология изготовления шали «Ракушка»



Соединение мотивов «Ракушка» по форме шали



Обвязка краев простыми столбиками



Выполнение бахромы-петли

# **Методическое обеспечение**

1. «Рукоделие» популярная энциклопедия /Москва, Издательство «Большая Россия» энциклопедия 2003.
2. Шуриков Е. А. «Чудесные мгновения», вязание крючком / Москва, Издательство«Астра» 2002.
3. «Волшебный клубок» энциклопедия/ Москва, Издательство ВНЕШСИГМА АСТ 2000.
4. Симоненко В.Д. «Технология» 7 кл. / Москва Издательский центр «Вента-Граф»2008.
5. М. Н. Байяр «Вяжем крючком»/ТД «Издательство Мир книги» 2008.
6. Интернет-сайты:
  - <http://yandex.ru/yandsearch?text=http%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fyandsearch+%2F%D0%92%D1%8F%D0%B7%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%BD%D0%B0+%C2%AB%D0%B2%D0%B8%D0%BB%D0%BA%D0%B5%C2%BB&lr=57> /Вязание на «вилке»;
  - <http://crochet.korabel.net/uzori/vilka> / Вязание на «вилке»
7. Фото из личного архива. Фотографии несовершеннолетних размещены с согласия родителей.