



**Pedsovet.su**  
СООБЩЕСТВО ВЗАИМОПОМОЩИ УЧИТЕЛЕЙ

# Татьяна Сергеевна Русских

*учитель швейного дела*

*Конкурс «Чудеса своими руками»  
Сообщества взаимопомощи учителей  
<http://pedsovet.su>*



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ (КОРРЕКЦИОННОЕ)  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ,  
ВОСПИТАННИКОВ С ОВЗ**

**«Специальная (коррекционная) общеобразовательная  
школа-интернат VIII вида»**

Пермский край, г. Лысьва 2011 г.

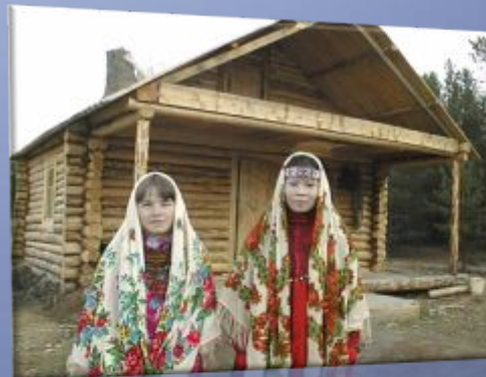
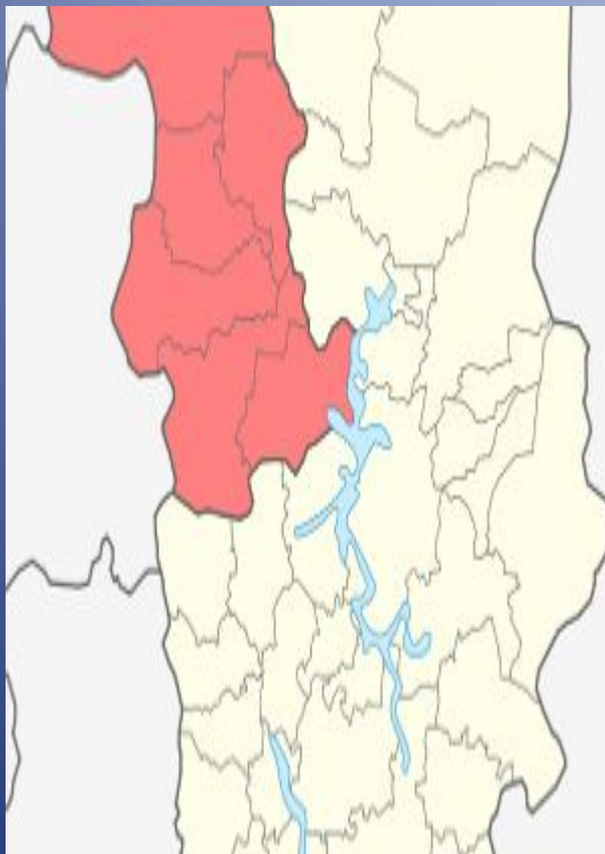
Номинация *«Чудеса из ткани и ниток»*



*Кукла-оберег  
из полос ткани*

*мастер-класс*

# История куклы



Эта кукла распространена в северном Прикамье у народов коми-зырян и манси.

# Материалы, инструменты



- 6 полосок цветной ткани (50 мм x 450 мм)
- Нитки
- Игла
- Ножницы
- Утюг

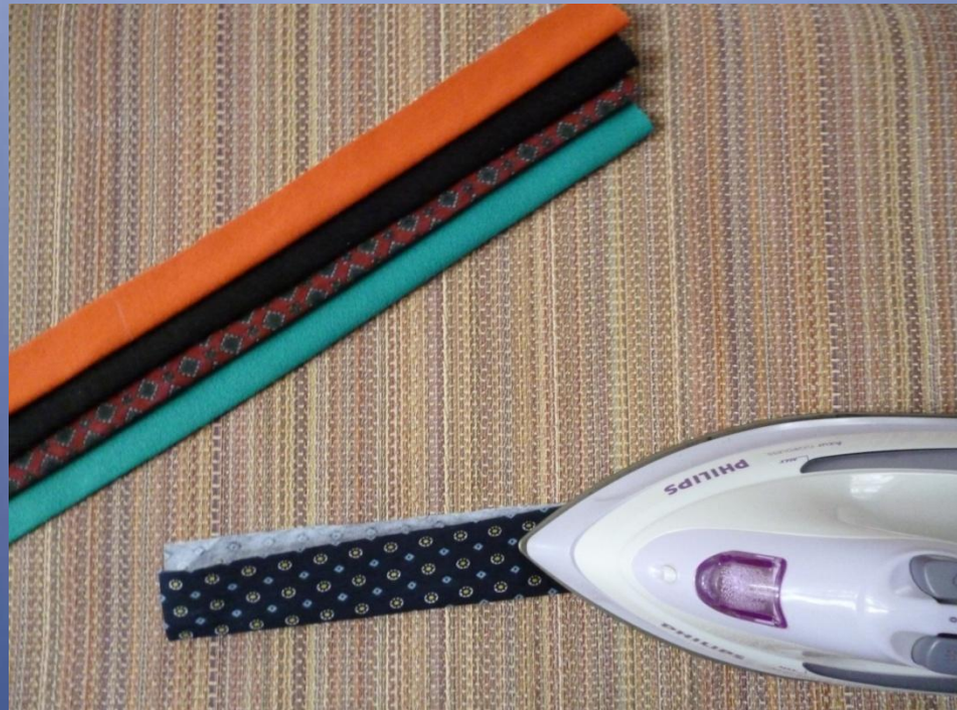


# 1 этап – нарезка полосок ткани



Разноцветные лоскуты плотной ткани нарезаются полосками  
одинаковой длины и ширины  
(50 мм x 450 мм)

## 2 этап - утюжка



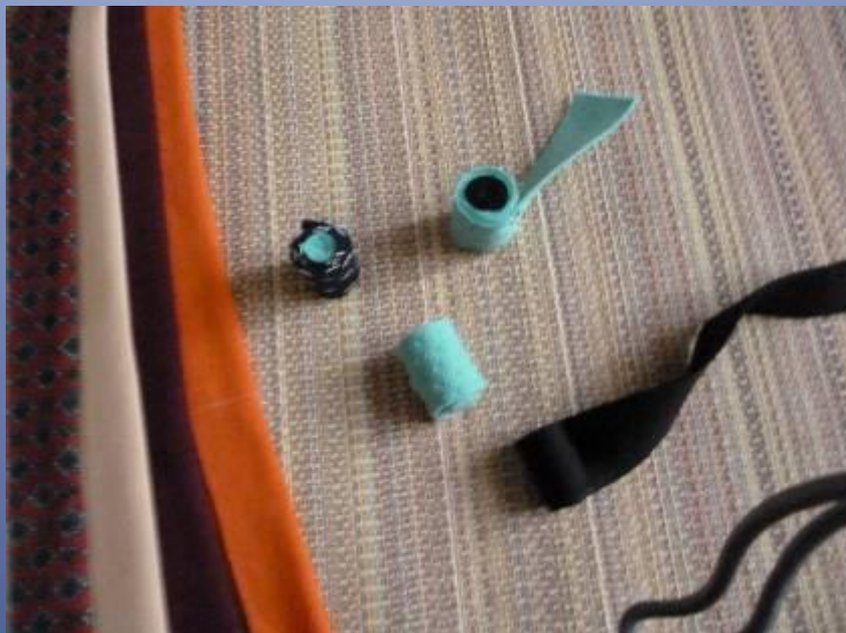
- Полоски ткани заутюживают и накладывают друг на друга, образуя высокую стопку.

# Варианты заутюживания полос



Заутюживание полос ткани в зависимости от толщины и осыпаемости ткани

## 3 этап – заготовка скатки



Одну из полосок скатываем, получая невысокий цилиндр – скатку . Нам необходимо два цилиндра-скатки : один потоньше - для головы, другой потолще - для туловища.

# 4 этап – формирование головы куклы



Стопку полосок складываем пополам и вставляем  
скатку .

# 5 этап – закрепление головы куклы



Закрепляем скатку, плотно обматывая ниткой полоски ткани.  
Получилась голова.

# 6 этап – формирование туловища куклы



Несколько полосок ткани отделяем от основы справа и слева ( для «ручек»). Вставляем большую скатку под головой, образуя туловище, и также плотно обматываем ниткой.

# 7 этап – формирование ручек куклы



Одновременно формируем ручки, закрепляя ниткой.

# 8 этап – оформление панно



Оформляем куклу в рамку

# Источники информации



- <http://www.rukukla.ru/article/masterwork/imaikina/prikamie/trap.htm>
- <http://stranamasterov.ru/node/158013>