



Женская школа кройки и шитья

# КАКУЮ ТКАНЬ ВЫБРАТЬ?

Разбираемся  
в материалах  
для шитья.



На первых занятиях в Женской школе кройки и шитья наши ученики выбирают фасон дебютного изделия. У них всегда возникает много вопросов. Самый популярный: «Как подобрать ткань?».

Поэтому мы создали методичку, которая помогает разобраться в видах и свойствах тканей для пошива одежды.

Разложили все по полочкам, чтобы вы не тратили драгоценные часы на поиски того самого шелка и обходились без помощи консультантов в магазине.

Одним словом, после ее прочтения будет гораздо проще выбирать ткань и шить одежду.

А в конце мы поместили приятный подарок — скидки в магазинах-партнерах.

+7 (831) 288-54-10





# ОГЛАВЛЕНИЕ

Мы сделали удобную навигацию по документу.

Нажмите на интересующую тему в оглавлении и вы переместитесь к этому разделу.

<b>I. Виды тканей по волокнистому составу.....</b>	<b>03</b>
<b>• Натуральные ткани.....</b>	<b>04</b>
- Хлопчатобумажные.....	04
- Льняные.....	08
- Шерстяные.....	10
- Шёлковые.....	14
- Конопляная.....	17
<b>• Искусственные ткани.....</b>	<b>18</b>
<b>• Синтетические ткани.....</b>	<b>21</b>
<b>II. Применение тканей</b>	
<b>Основные ткани и вспомогательные материалы...24</b>	
<b>• Основные ткани.....</b>	<b>25</b>
- Плательные.....	25
- Костюмные.....	26
- Блузочные.....	27
- Пальтовые.....	28
- Плащевые .....	29
<b>• Вспомогательные материалы.....</b>	<b>30</b>
- Отделочные.....	30
- Подкладочные.....	31
- Клеевые.....	32
<b>III. Пробное занятие.....</b>	<b>33</b>
<b>IV. Бонусы от партнёров.....</b>	<b>34</b>





# Все ткани и их особенности

Сначала мы расскажем о каждой ткани отдельно, чтобы вам было проще ориентироваться в теме. Поделили все материалы по составу — главному критерию при выборе:



## • Натуральные

К ним относят материалы растительного и животного производства, а именно хлопок, шелк, шерсть и лен;



## • Искусственные

Созданы чаще всего из древесной целлюлозы: купра, ацетат, тенсель, модал, таслан и другие.



## • Синтетические

Получают путем химического преобразования полимеров, а именно нефти, каменного угля и газа: дюспо, болоньевая, софт, велсофт, микрофибра.





# Натуральные ткани

Эту группу тканей ценят больше всего, так как они дышащие, не вызывают раздражения и аллергию.

Из натуральных полотен по этой же причине создают одежду для детей разных возрастов, для беременных женщин, производят постельное и нижнее белье.

## Хлопчатобумажные ткани

Вещи из хлопка стоят недорого. Они легкие в уходе и нуждаются только тщательной гладки.

Мы рекомендуем шить из хлопка на базовом курсе кройки и шитья, так как эта ткань легко поддается обработке.

### Плюсы:

- высокая воздухопроницаемость;
- низкая стоимость;
- не вызывают раздражения или аллергию;
- стираются в машинке на любом режиме (если в составе отсутствуют синтетические волокна).

### Минусы:

- сильно мнутся.





## Хлопчатобумажные ткани



Мы выделили основные виды хлопковых тканей, которые представлены в российских магазинах. Скорее всего, вам знакомы их названия и у вас множество вещей из этих материалов.



### • **Бязь**

Одна из самых популярных и базовых хлопчатобумажных тканей для пошива постельного белья и кухонных гарнитуров. Прочный и функциональный материал, выдерживает максимальное количество стирок;



### • **Американский хлопок**

Создается из определенного сорта, прорастающего в штате Флорида. Благодаря климатическим условиям обладает высокой прочностью;



### • **Батист**

Тонкая полупрозрачная ткань для создания летящих летних сарафанов, блузок, даже нижнего белья;



### • **Байка**

Более плотная ткань с ворсом — вы наверняка носили пижамы или домашние костюмы из этого материала;



### • **Бархат**

Благородное полотно с приятным ворсом, особенно популярное для вечерних нарядов;



## Хлопчатобумажные ткани



### • Бумазея

Довольно мягкий материал с начесом на изнаночной стороне. Подходит для халатов, стильных рубашек и детских вещей;



### • Вельвет

Ткань с узнаваемым полосатым рельефом разной ширины. Чаще всего из нее изготавливают брюки, полуклассические костюмы, пальто;



### • Вуаль

Прозрачная ткань, подходящая для дизайнерской отделки блузок, платьев, юбок и других элементов гардероба;



### • Гипюр

Ажурный материал на сетчатой основе. Вы могли его видеть на свадебных платьях или вечерних туалетах;



### • Деним

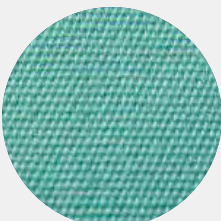
Прочная ткань для джинсов, курток, плащей, комбинезонов, в которой окрашена только поверхность. Если вывернуть джинсы наизнанку, вы увидите светлые волокна — натуральный цвет денима;

## Хлопчатобумажные ткани



### • Муслин

Полупрозрачная ткань пастельных оттенков с высокой степенью аэрации. Подходит для легкой летней одежды;



### • Полотин

Фактурная ткань в рубчик — используется для создания домашней уютной одежды;



### • Сатин

Достаточно плотный материал с глянцевой гладкой поверхностью, напоминающей шелк. За счет характерного отблеска применяется в рубашках, блузках, юбках и платьях;



### • Ситец

Встречается трех видов: гладкоокрашеный, набивной и жатый. В любом случае, этот материал создан для летних платьев и отлично смотрится в гардеробе для теплых дней;



### • Фланель

Мягкое теплое полотно с характерным начесом. Подходит для мужских рубашек, детской и домашней одежды.



# Натуральные ткани

## Льняные ткани

Льняные ткани плотнее хлопчатобумажных. Можно сказать, это более грубый материал, обладающий характерными для натуральных полотен плюсами.

Но для первой ступени курсов кройки и шитья не подходит — осыпается и сильно усадживается при намокании.

Чтобы предотвратить такие нюансы, мы рекомендуем использовать льняные ткани с добавлением полиэстра или подождать второй ступени, когда у вас будет достаточно опыта.

### Плюсы:

- высокая воздухопроницаемость;
- износостойкость;
- прочность;
- антисептические свойства.



### Минусы:

- сильно мнутся;
- при намокании сжимаются;
- осыпаются при шитье.



## Льняные ткани



Льняные ткани можно разделить по способу переплетения:



### • Полотняное

Его вы наблюдаете в платьях, юбках и костюмах — самая известная льняная ткань;

### • Перевивочное

Ажурная ткань, подходящая для юбок и легких сарафанов;

### • Жаккардовое

Полотно с крупным выпуклым узором или орнаментом, гармонично вписывающимся в праздничную одежду;

### • Просвечивающееся.

Тончайшая ткань для создания деталей в одежде, например, рукавов.



# Натуральные ткани

## Шерстяные ткани

Шерстяные ткани обладают несравненными преимуществами перед другими — у них самая высокая теплоизоляция.

Их создают из натуральной шерсти животных, с которой мало что может сравниться.

И все же мы рекомендуем использовать шерстяные ткани со второй ступени наших курсов, так как они неэластичные и требуют особой обработки.

### Плюсы:

- высокая теплоизоляция;
- высокая воздухопроницаемость;
- гипоаллергенные;
- малая сминаемость;
- износостойкость.



### Минусы:

- высокая цена.
- неэластичные.





## Шерстяные ткани



Если сомневаетесь в составе шерстяной ткани, есть простой способ проверить ее на натуральность.

Выдерните нитку и подожгите — шерстяное волокно горит долго, пахнет жженым волосом и превращается в пепел.

Если же в материале есть примеси, останется запах жженой резины, а нить расплавится.

Самые популярные виды шерстяной ткани:



### • Альпака

Ткань производится из шерсти животных, обитающих в предгорье Анд. Шерсть собирают всего один раз за двенадцать месяцев, поэтому стоимость ее очень высокая;



### • Ангора

Пушистая ткань из пуха ангорских коз — редко продается в натуральном виде. Чтобы исключить катышки, ее миксуют с акрилом;



### • Бостон

Основой ткани служит шерсть мериносов с характерными длинными мягкими волосками, без завитков;





## Шерстяные ткани



### • Букле

Тонкая ткань с множественными узелками на лицевой стороне. Обрела особую известность благодаря Модному дому Chanel. Их костюмы, пальто и пиджаки отшивают именно из букле;



### • Велюр

Плотный материал с поблескивающим ворсом. Часто используют для создания эксклюзивных платьев и жакетов;



### • Габардин

Плотная ткань из саржевого переплетения, образующего фактуру в рубчик. Подходит для верхней одежды, так как практически влагостойкий, не сминается и удерживает тепло;



### • Джерси

Создается из шерсти овец, обитающих на одноименном острове Джерси. Чаще всего к шерсти приплетают нити хлопка, льна или шелка. Из этой смеси шьют любые детали гардероба;



### • Драп

Плотный материал для пошива теплых зимних вещей;

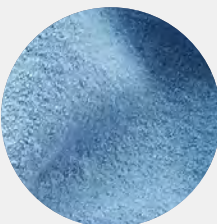


## Шерстяные ткани



### • Кашемир

Самый дорогой и ценный материал из нежного пуха горных коз. Полотно очень тонкое и при этом тепло;



### • Лоден

Особенная шерстяная ткань, которую специально кипятят в растворе с мылом и валяют. После обработки лоден становится легким, но очень плотным, пригодным для верхней одежды;



### • Ратин

Также проходит долгий путь валяний на станках, после чего служит тканью для теплой верхней одежды;



### • Твид

Дорогостоящая, мягкая, приятная телу и теплая ткань, из которой создаются костюмы, жилеты, пальто.



# Натуральные ткани

## Шелковые ткани

Шелковая ткань — самая утонченная ткань для эксклюзивных, хрупких и дорогостоящих изделий.

Этот материал отталкивает бактерии и микроорганизмы, благодаря чему заживает мелкие раны и ссадины.

На первой ступени курсов кройки и шитья мы рекомендуем выбрать ткань проще, так как шелковые ткани требуют навыков работы, деликатного отношения и особого ухода.

### Плюсы:

- терморегуляция;
- высокая воздухопроницаемость;
- износостойкость;
- долговечность;
- гигиеничность.

### Минусы:

- подвержены разводам от воды и выгоранию на солнце;
- нельзя стирать в машинке и сушить на солнце;
- нельзя гладить при высокой температуре.





## Шелковые ткани



Ниже мы описали стопроцентные шелковые ткани.

Будьте внимательны при покупке этих материалов, так как производители часто снижают стоимость за счет добавления синтетических волокон.

Но только шелк обладает всеми плюсами натурального полотна:



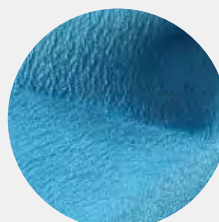
- **Атлас** и его подвид — более тонкий материал **шармез**

Второй иногда применяют в качестве подкладочного материала для брендовых пиджаков и пальто;



- **Газ**

Тончайшая ткань для пошива блузок, легких платьев, аксессуаров и накидок;



- **Крепдешин.**

Тонкая ткань с фактурной поверхностью и слабым блеском. В магазинах также представлены его подвиды: натуральные креп-жоржет и креп-шифон;



## Шелковые ткани



### • Органза

Довольно жесткая, но тонкая и полупрозрачная материя;



### • Парча

Тяжелый материал с узором по всему полотну, созданным из золотой или серебряной нити;



### • Туаль

Используется в качестве дорогостоящего подкладочного материала.





## Конопляная ткань



Еще один вид натуральных тканей — конопляные.

Считается, что одежда из конопли обладает гипоаллергенными, заживляющими свойствами. Она не рвется, прочная, дает телу дышать.

Медики утверждают, что конопляное белье способствует выводу из организма токсинов и ускоряет обмен веществ.

Но найти конопляные ткани в российских магазинах достаточно сложно.





# Искусственные ткани

К ним относятся ткани, созданные химическим путем из природных компонентов.

Поэтому они экологичные и гипоаллергенные, приятные на ощупь и напоминают натуральные.

Искусственные ткани подходят для новичков в швейном деле, так как могут использоваться без особых портновских знаний.

Плюсы:

- износостойкость;
- быстро сохнут;
- легкие в уходе;
- доступны в разной цветовой гамме;
- недорогие.

Минусы:

- скольжение;
- прорубаемость, осыпаемость и раздвигаемость нитей.





# Искусственные ткани

## Основные виды искусственных тканей:



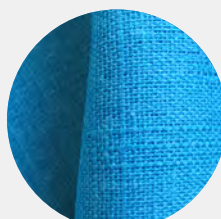
### • Ацетат

Похож на шелк, но износостойкий и неприхотливый в уходе;



### • Бамбук

Гигиеническая ткань, не требующая глажки и особого ухода. Применяется для пошива футболок, детских вещей и нижнего белья;



### • Вискоза.

Мягкая, приятная на ощупь ткань, при намокании перестает держать форму;



### • Купро.

Внешне ткань напоминает глянцевый плотный шелк, но создается из древесины;



## Основные виды искусственных тканей:



### • Лиоцелл

Современная антибактериальная ткань из древесины эвкалипта. Материал практически не сминается, хорошо впитывает влагу и дает телу дышать. При намокании не теряет форму;



### • Модал

Высокотехнологичный материал, схожий с хлопком. Его часто добавляют в полотно натурального хлопка, чтобы придать ткани большую износостойкость;



### • Триацетат

Модернизированный ацетат — легко переносит солнечные лучи и стирку при любой температуре воды.





# Синтетические ткани

Синтетические ткани изначально были разработаны для изготовления чулочных изделий.

Так, в ходе экспериментов, получился капрон.

Сейчас количество синтетических тканей превышает натуральные, и у каждой из них есть одинаковые особенности.

На первой ступени курсов кройки и шитья мы не рекомендуем выбирать синтетические материалы.

## Плюсы:

- прочные;
- износостойкие;
- простые в уходе;
- эластичные;
- антибактериальные;
- низкая стоимость.

## Минусы:

- низкая воздухопроницаемость;
- подходят не каждому типу кожи;
- накапливают статическое электричество;
- образование катышков на поверхности.





## Синтетические ткани



Ассортимент синтетических материалов велик.

Мы остановимся на самых популярных тканях:



### • **Акрил**

Напоминает шерсть, но не пропускает воздух в должном количестве;



### • **Бифлекс**

Разновидность синтетического трикотажа, тянется и в продольном, и поперечном направлениях;



### • **Болонья**

Водонепроницаемая ткань, защищает от влажности и осадков;



### • **Дюспо**

Мягкая ткань, идеальная для драпировки и одежды сложного края. При этом материал с водоотталкивающими, ветронепроницаемыми и термозащитными характеристиками;





## Синтетические ткани



### • Эко-замша

Замена натуральной кожи;



### • Лайкра

Используется в качестве дополнения в материалы и создает эластичный эффект;



### • Микрофибра

Технологичная ткань, отличается мягкостью и дышащими свойствами. Впитывает влагу и обладает теплоизоляционными свойствами;



### • Полиэстер

Ткани с полиэстром становятся более прочными и эластичными. Поэтому практически во все натуральные полотна сегодня добавляют полиэстр, благодаря чему вещи служат нам долгие годы.

При этом сам полиэстер представляет собой и тонкую полупрозрачную вуаль, и плотную плащевку.

Он может выглядеть как теплая ткань, но обладать свойствами хлопка.





Теперь вы познакомились со всеми видами тканей по волокнистому составу.

Осталось понять, где применяются те или иные ткани.



Для удобства мы разделили их на два класса:



## Основные ткани



## Вспомогательные ткани

Давайте разбираться, к какому классу относится ваш любимый материал.





# Основные ткани

Основные ткани используются при создании одежды, поэтому мы разделили их по назначению.

## Плательные ткани

Плательные ткани бывают абсолютно разные.

Если вы любите натуральные материалы, то лучше остановить выбор на льне, хлопке, шелке, шифоне и шерсти.

Если вам по душе функциональные и несминаемые ткани, обратите внимание на синтетические ткани, а именно полиэстр.

У него разнообразная цветовая гамма, поэтому большинство платьев, представленных в магазинах, выполнены из синтетических волокон.

Популярны также смесовые ткани:

- хлопок-стрейч;
- лен с лавсаном;
- шерсть с шелком или вискозой;
- шерсть с хлопком.





# Основные ткани

## Костюмные ткани

Для создания делового костюма учитываются разные факторы: от погодных условий до официальности мероприятия.

Но в целом все костюмные ткани обязаны отвечать следующим критериям:

- формаустойчивость;
- устойчивость к пилингу, особенно в проблемных местах (на локтях, плечах);
- малая сминаемость.

Самые популярные виды костюмной ткани:

- бостон;
- креп;
- габардин;
- твид;
- кашемир;
- бархат;
- вельвет.





# Основные ткани

## Блузочные ткани

Блузки шьются из разных тканей.

Но все же это легкая деталь гардероба, поэтому выбор тканей обусловлен и функционалом, и внешним видом.

Предпочитительно выбирать следующие материалы:

- атлас;
- вискоза;
- гипюр;
- органза;
- парча;
- шифон;
- хлопок;
- лен.





# Основные ткани

## Пальтовые ткани

Пальтовые ткани делятся по сезонам, видам обработки и типу переплетения нитей.

Важная характеристика в этом случае — высокая теплоизоляция.

Кроме того, материалы для верхней одежды должны обладать износостойчивостью, упругостью, сопротивлению к усадке и растяжению.

В выборе подходящей материи помогут следующие названия:

- габардин;
- креп;
- букле;
- твид;
- кашемир;
- драп;
- велюр;
- ратин.





# Основные ткани

## Плащевые ткани

При выборе ткани для плаща в первую очередь нужно думать о функциональности.

Материал должен быть долговечным, влагостойким, с хорошей аэрацией и простым уходом.

Поэтому чаще всего выбирают смесовые ткани. Так как натуральные материалы хороши с одной стороны, но, например, хлопок быстро сминается.

А хлопок с добавлением синтетических волокон становится универсальным.

Самые популярные виды тканей для пошива плащей:

- дюспо;
- и все смесовые ткани с добавлением натуральных и синтетических волокон.



# Вспомогательные материалы

## Отделочные материалы

Для обработки швов и декоративной отделки разработаны специальные материалы, с помощью которых модель обретает законченный вид.

К отделочным материалам относят:

- прикладные и функциональные ленты;
- тесьму;
- шнуры;
- кружева;
- шитье;
- вышивальные нитки;
- бисер;
- стеклярус;
- мех;
- кожу.





# Вспомогательные материалы

## Подкладочные ткани

Подкладочная ткань должна быть в первую очередь функциональной:

защищать вещи от влаги и пота, поддерживать форму изделий и деликатно скрывать изнанку.

К самым популярным подкладочным материалам относятся:

- атлас;
- тафта;
- таффета;
- шифон;
- сатин;
- хлопок;
- купро;
- вискоза;
- полиэстер.



Тафта отлично подходит в качестве подкладочного материала для женских вещей: платьев и юбок, в которых важно сохранить форму. Таффета схожа по структуре с тафтой, но более тонкая, поэтому ее применяют для создания нижних юбок.

Для верхней одежды чаще всего выбирают атлас. Благодаря его скользящей поверхности пальто и куртки легко снимаются и надеваются.



# Вспомогательные материалы

## Клеевые ткани

Клеевые материалы используются при склеивании элементов в вещах.

Они нужны при подгибании рукавов и брюк, к примеру.

Их применяют также для дублирования мелких и крупных деталей, чтобы повысить их несминаемость.

Ассортимент прокладочных материалов:

- прокладочные ткани, трикотажные материалы, нетканые полотна с клеевой поверхностью;
- kleевые нити;
- «паутинка»;
- «сетки»;
- термоклеевые кромочные материалы.



Прокламелин, или флизелин — нетканый материал с клеевым слоем с одной стороны.

Термоклеевые кромочные материалы выпускаются также с клеевым слоем в формате кромок различной ширины (от 0,5 до 2 см). Встречаются полотна различной ширины. Термоклеевые кромки предохраняют срезы и сгибы деталей от растяжения.

Клеевые нити и паутинку используют при соединении подбортов с бортами, закрепления края нижнего воротника и низа вещи, для подгибания краев элементов.



# Что будет на обучении?

Если вы дошли до конца, значит прочитали действительно много полезной информации о тканях. Но разобраться окончательно в видах и составе помогут только практика и заботливые учителя «Женской школы кройки и шитья». Они же научат вас профессионально шить.

Курс рассчитан на девушек, мечтающих научиться шить для себя, своей семьи или работать в этой сфере.

За два месяца вы научитесь создавать базовые детали гардероба, вещи с идеальной посадкой и эксклюзивным дизайном.

Обновите гардероб и сэкономите время при поиске нужной вещи в масс-маркетах. Теперь вы станете и дизайнером, и модельером, и портным.

На курсе вы сразу примените знания из этой методички. Поработаете на машинках популярных брендов, разных по стоимости и функционалу, чтобы после обучения выбрать подходящую модель.

## ПРОБНОЕ ЗАНЯТИЕ

БЕСПЛАТНО! Несмотря на это вы поработаете на швейной машинке, узнаете подробную информацию о курсе и познакомитесь с одним из преподавателей

Запишитесь на пробное занятие на сайте

[shkola-shitya52.ru](http://shkola-shitya52.ru)



Запишитесь на пробное занятие по телефону

+7 (831) 288-54-10





Женская школа кройки и шитья

## ОБЕЩАННЫЙ БОНУС ОТ «ЖЕНСКОЙ ШКОЛЫ КРОЙКИ И ШИТЬЯ»



**Гамма Текстиль** — магазин тканей и штор. 5000 видов тканей со всего мира.



Адреса магазинов Гамма Текстиль:

- «Ткани» Н.Новгород, ул. Луначарского, 23, т. 246-52-10
- «Ткани» Н.Новгород, ул. Алексеевская, 3, т. 419-20-05
- «Дом Ткани» Н.Новгород, Южное ш., 56, т. 295-36-30
- «Дом ткани» Н.Новгород, ул. Родионова, 165/13, ТЦ «Ганза», т. 435-80-83
- «Ткани» Дзержинск, ул. Петрищева, 35а, ТЦ «Скала», т. 89290536220



Web [гамма-текстиль.рф](http://гамма-текстиль.рф)

**Специальный промокод на скидку -20%**

от «Женской школы кройки и шитья»

Назовите его при совершении покупки.

**gammatextile23**





## ОБЕЩАННЫЙ БОНУС ОТ «ЖЕНСКОЙ ШКОЛЫ КРОЙКИ И ШИТЬЯ»

# Комильфо

**Комильфо** — Швейная фурнитура европейских торговых марок высокого качества.



Адреса магазинов Комильфо:

Н.Новгород, ул. Родионова, 165/13, ТЦ «Ганза», т. 410-52-88  
Н.Новгород, ул. К.Маркса, 43, т. 410-52-88



Web komilfond.ru

Vkontakte [vk.com/public142079706](https://vk.com/public142079706)

Facebook [www.facebook.com/KomilfoStars-663673927355699/](https://www.facebook.com/KomilfoStars-663673927355699/)

**Специальный промокод на скидку -20%**

от «Женской школы кройки и шитья»

Назовите его при совершении покупки.

**gamm23**



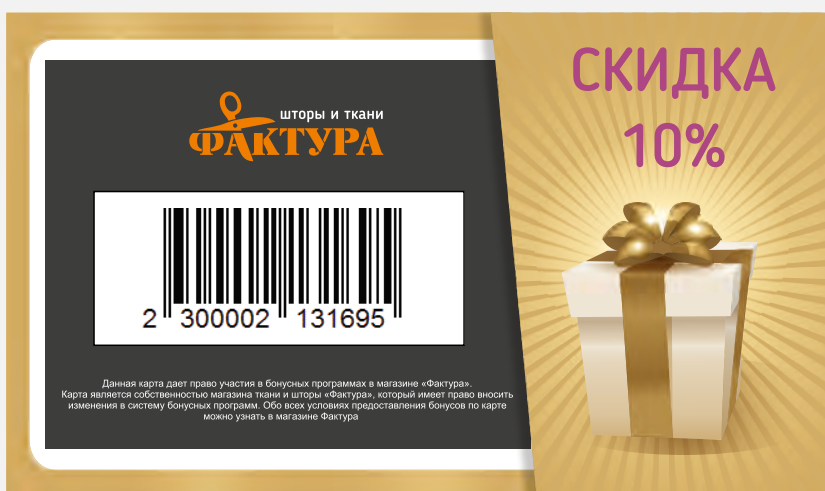


Женская школа кройки и шитья

## ОБЕЩАННЫЙ БОНУС ОТ «ЖЕНСКОЙ ШКОЛЫ КРОЙКИ И ШИТЬЯ»



- Костюмные и блузочные ткани
- Детский хлопок и трикотажное полотно
- Курточные и пальтовые ткани
- Ткани для танцевальных и сценических костюмов
- Свадебный сатин, еврофатин
- Натуральные ткани: шёлк, хлопок, сатин, лен, вискоза
- Брендовые ткани, пуговицы и молнии
- Потрясающая коллекция натурального кружева



Для получения скидки -10% от «Женской школы кройки и шитья»  
назовите номер данной карты (2 300002 131695)  
на кассе продавцу при совершении покупки.

Мы в соц. сетях:



facturann\_tkani



facturann\_shtory



facturann

Интернет-магазин:  
[www.facturann.ru](http://www.facturann.ru)

+7 (831) 435-17-25  
ТРЦ Жар-Птица  
пл. Советская, 5



Женская школа кройки и шитья



Развивайте швейное  
мастерство и достигайте  
намеченных целей!

С любовью, команда «Женской  
школы кройки и шитья»



Address

г. Нижний Новгород, ул. Печёрский  
съезд 24а (за а/с Сенной)



Phone

+7 (831) 288-54-10



Web

[shkola-shitya52.ru](http://shkola-shitya52.ru)



VKontakte

[vk.com/shkola\\_shitya52](https://vk.com/shkola_shitya52)



Instagram

@shkola\_shitya52  
#ЖШКШ