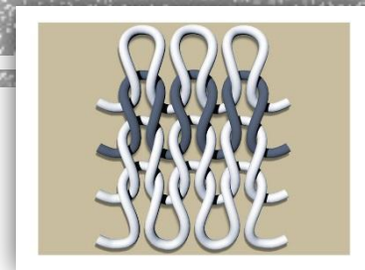


# ТРИКОТАЖНЫЕ ТОВАРЫ

**Преподаватель: Юрченко Е.А.**



# ВХОДНОЙ КОНТРОЛЬ

1. В чем разница между трикотажем и швейными товарами.
2. Перечислите известные вам трикотажные изделия.
3. Каковы преимущества и недостатки трикотажных изделий?



# СВОЙСТВА И СТРОЕНИЕ ТРИКОТАЖА

**Трикотаж** – изделия и полотна, выработанные из пряжи и нитей способом вязания.

## **Достоинства трикотажа:**

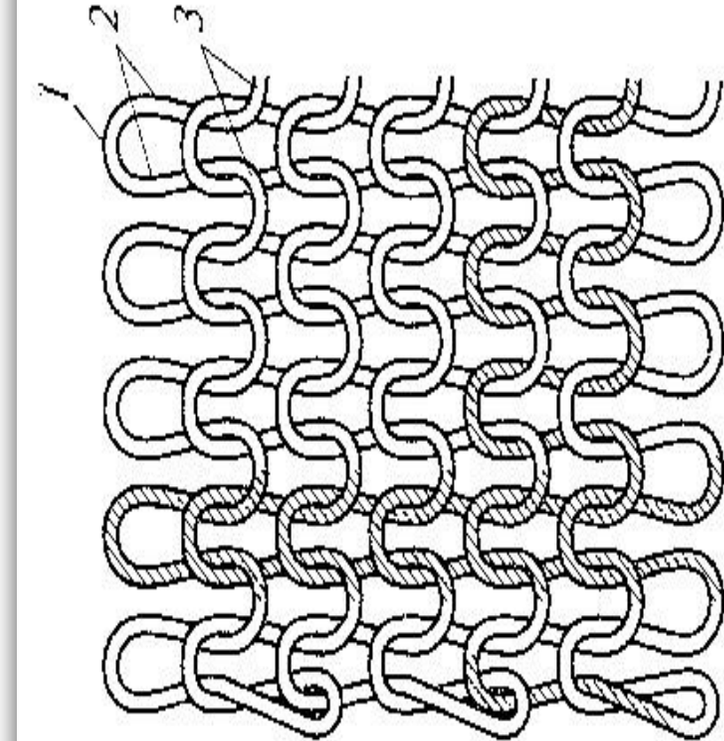
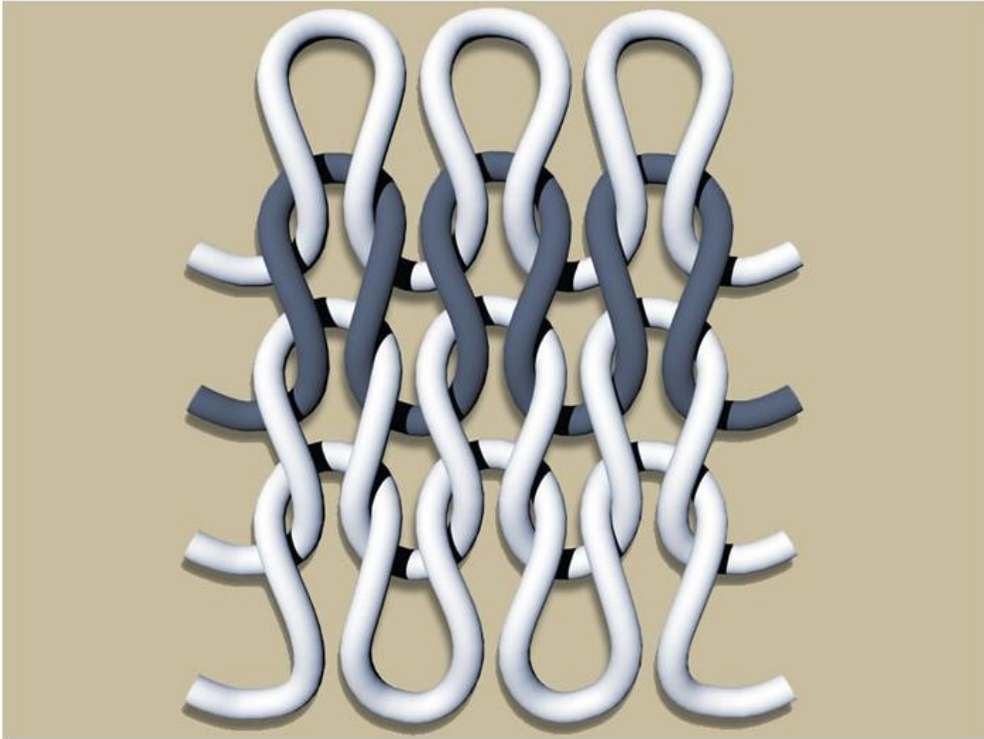
- мягкость;
- драпируемость;
- хорошие теплозащитные свойства;
- стойкость к истиранию;
- высокая растяжимость и упругость;
- малая сминаемость;
- быстрое восстановление формы;
- комфортность при носке;
- не стесняют движений.



# СПЕЦИФИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ТРИКОТАЖА

- растяжимость;
- распускаемость;
- закручиваемость краев;
- плотность;
- прочность;
- пористость;
- воздухопроницаемость;
- паропроницаемость;
- гигроскопичность;
- электризуемость.





Строение поперечно-вязаного трикотажа и трикотажной петли:

*1* – петельная дуга, *2* – петельные палочки, *3* – платинные дуги



# ТРИКОТАЖНОЕ ПЕРЕПЛЕТЕНИЕ

**Трикотажное переплетение- порядок  
расположения петель в трикотажном  
полотне.**



# ВИДЫ ТРИКОТАЖНЫХ ПЕРЕПЛЕТЕНИЙ

- Трикотажные переплетения

- Главные

- Поперечно-вязаные – *гладь, ластик, двухизнаночный трикотаж*

- Основовязаные – *трико, атлас, ластичное трико, ластичный атлас*

- Производные

- Поперечно-вязаные – *интерлок (двуластик)*

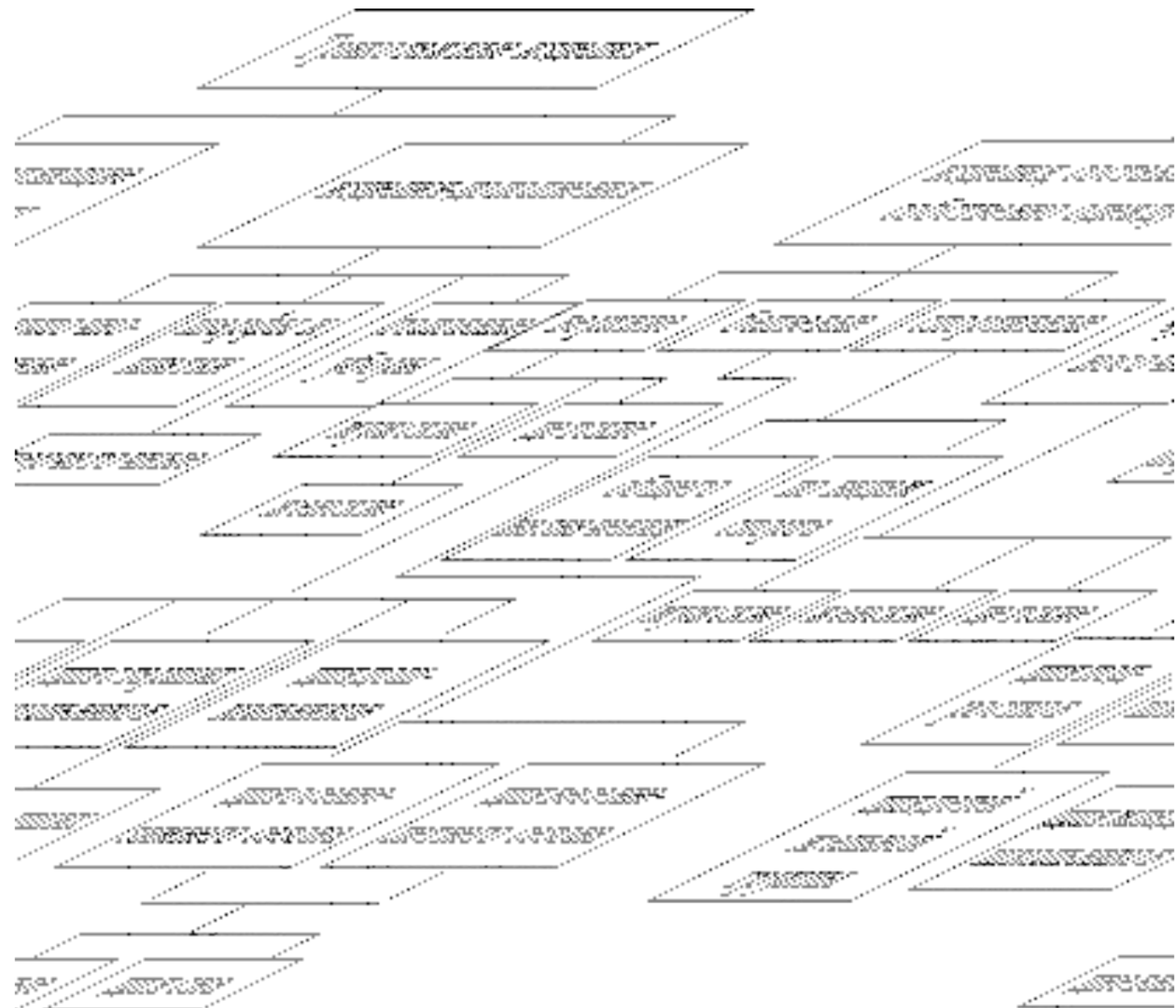
- Основовязаные – *сукно, шарме*

- Рисунчатые

- Поперечно-вязаные – *латированные, футерованные, пресовые, ажурные, жаккардовые, филейные*

- Основовязаные – *латированные, футерованные, пресовые, ажурные, жаккардовые, филейные*





# КЛАССИФИКАЦИЯ ТРИКОТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ

№	Признак классификации	Виды
1	По назначению	
2	По виду сырья	
3	По способу вязания	
4	По характеру отделки	
5	По половозрастному признаку	
6	По конструкции и характеру опорной поверхности	
7	По способу производства	



# ВЕРХНИЙ ТРИКОТАЖ



# СПОРТИВНЫЙ ТРИКОТАЖ



[simatefy.com.ua](http://simatefy.com.ua)



# СПОРТИВНЫЙ ТРИКОТАЖ



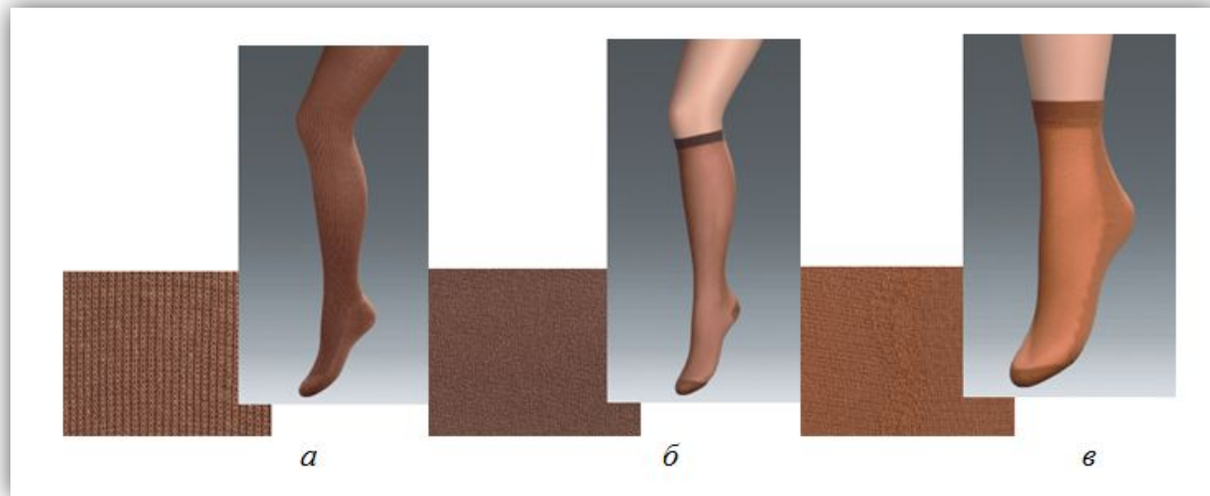
# БЕЛЬЕВОЙ ТРИКОТАЖ



# БЕЛЬЕВОЙ ТРИКОТАЖ



# ЧУЛОЧНО-НОСОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ



## ЧУЛОЧНО-НОСОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

<b>Подследники</b>	Чулочно-носочное изделие женское и для девочек, покрывающее ступни ног частично или полностью
<b>Носки</b>	Чулочно-носочное изделие, покрывающее нижнюю часть ноги, включая щиколотку или щиколотку и часть икры
<b>Получулки</b>	Чулочно-носочное изделие, покрывающее нижнюю часть ноги до колен
<b>Чулки</b>	Чулочно-носочное изделие женское и для детей, покрывающее ногу и частично бедро
<b>Гетры</b>	Чулки или получулки, не покрывающие ступни
<b>Колготки</b>	Чулочно-носочное изделие, покрывающее нижнюю часть туловища и ноги



# КОМПРЕССИОННЫЙ ТРИКОТАЖ



# ЧТО ТАКОЕ КОМПРЕССИОННЫЙ ТРИКОТАЖ?

Компрессионный трикотаж – это трикотажные изделия, обладающие особыми лечебными свойствами за счет точно рассчитанного и дозированного давления на вены нижних конечностей (100% – нижняя часть голени, 70% – икроножная мышца, 40% – бедро). В результате данные изделия создают «каркас», по сути, берут на себя работу мышц, что нормализует кровоток и препятствует застою крови в венах.

Как работает компрессионный трикотаж? Его терапевтический эффект складывается из следующих основных механизмов:

Давление на межмышечные и перфорантные вены и, как результат, уменьшение патологического объема венозной крови нижних конечностей;

Сужение вен, улучшающее функционирование клапанного аппарата и увеличивающее венозный возврат (объем крови, который поступает к сердцу по верхней и нижним полым венам за минуту);

Повышение тканевого давления, за счет чего усиливается обратное всасывание внеклеточной жидкости;

Активация фибринолитической (антипод свертывающей) системы крови за счет выработки профермента плазминогена.

За счет данных механизмов у пациента снижается вероятность образования тромбов и риск растяжения вен, уменьшается отечность.



# ЧТО ТАКОЕ КОМПРЕССИОННЫЙ ТРИКОТАЖ?



# ЧТО ТАКОЕ КОМПРЕССИОННЫЙ ТРИКОТАЖ?

Компрессионный трикотаж имеет ряд преимуществ по сравнению с другим традиционным видом компрессионной терапии – эластичным бинтованием:

Давление распределяется более равномерно, это не зависит от навыков медика или пациента.

Правильный выбор компрессионного класса изделия позволяет выбрать оптимальный уровень давления (при бинтовании уровень компрессии зависит от того, как оно было осуществлено).

При использовании не требуется участие врача, надевание осуществляется быстрее.

Комфортны, не сползают, в отличие от бинтов. Обеспечивают более надежную фиксацию.

Компрессионные колготы и чулки выглядят более эстетично, чем бинты.

Более долговечен при ежедневной стирке.

Сохраняется необходимый водный и температурный баланс кожи ног.

Минусы компрессионного трикотажа по сравнению с эластичными бинтами – это цена, она существенно выше (в среднем, в 20 раз); также проблематичным будет подбор фабричного изделия для нестандартной формы ноги.



# КОМУ НУЖНО НОСИТЬ КОМПРЕССИОННЫЙ ТРИКОТАЖ?

Компрессионный трикотаж показан не только людям, страдающим заболеваниями венозной системы, но и в качестве профилактики – тем, кто имеет один или несколько факторов риска:

- Женский пол;
- Наследственная предрасположенность к заболеваниям вен;
- Высокая вязкость или свертываемость крови;
- Сидячая/стоячая работа (продавцы, парикмахеры, повара, офисные работники, хирурги, рабочие конвейера);
- Периодические отеки ног, вечерняя усталость и тяжесть в ногах;
- Малоактивный образ жизни;
- Наследственная предрасположенность к заболеваниям венозной системы;
- Многократные беременности;
- Избыточный вес, быстрый набор или потеря веса;
- Заболевания, приводящие к повышению внутрибрюшного давления (хронические запоры, хронические заболевания легких и пр.);
- Употребление алкоголя/курение;
- Прием гормональных препаратов;
- Ходение на высоких каблуках;
- Длительные путешествия.



# ШАРФЫ И ПЛАТКИ



## ПЛАТОЧНО-ШАРФОВЫЕ ИЗДЕЛИЯ

**Платок**

Платочно-шарфовое женское и для девочек изделие, имеющее форму квадрата

**Косынка**

Платочно-шарфовое женское и для девочек изделие, имеющее форму треугольника

**Шарф**

Платочно-шарфовое изделие, имеющее форму прямоугольника.

Примечание. Разновидностью шарфов являются кашне



# ШАПКИ ТРИКОТАЖНЫЕ



# ПЕРЧАТКИ-ВАРЕЖКИ



## ПЕРЧАТОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

### **Варежки**

Трикотажное изделие, покрывающее частично предплечье, ладонь руки, четыре пальца вместе и большой в отдельности

### **Рукавицы**

Швейное изделие, покрывающее частично предплечье, ладонь руки, четыре пальца вместе и большой палец в отдельности или три пальца вместе, а большой и указательный - в отдельности

### **Перчатки**

Трикотажное изделие, покрывающее частично или полностью предплечье, ладонь руки и пять пальцев, каждый в отдельности

### **Рукавички**

Трикотажное изделие, покрывающее частично предплечье, ладонь руки и пять пальцев вместе для новорожденных и детей ясельной группы



# ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА «СВОЙСТВА ДЕТСКОГО ТРИКОТАЖА»

1. Посмотрите видеосюжет [«Несколько слов о видах трикотажных полотен»](#).
2. Составьте таблицу

Вид переплетения	Свойства	Применение
1. Кулир	Тонкий и прочный трикотаж, хорошо пропускает воздух. Дает усадку (добавление лайкры).	Белье, летняя одежда
2. Ластик		
3. ...		
4. ...		
5. ...		
6. ...		
7. Махра		



# **ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА «ИЗУЧЕНИЕ ГОСТА 17037-85. ИЗДЕЛИЯ ШВЕЙНЫЕ И ТРИКОТАЖНЫЕ. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ»**

1. Ознакомиться с терминами по ГОСТу.
2. Выписать позиции терминов с Ндп.

*Пример: Плащ (Ндп – Макинтош)*

