

Материаловедение швейного производства

*Материаловедение как наука о
строении, свойствах и
ассортименте текстильных
материалов.*



• Материаловедение швейного производства – наука, изучающая строение и свойства материалов, используемых для изготовления одежды, изменения в их строении и свойствах в результате различных воздействий при изготовлении изделий и их эксплуатации, а также качество текстильных материалов.



Ассортимент текстильных материалов

- *Для изготовления швейных изделий используется большое количество разных по строению и свойствам материалов, подразделяемых в зависимости от целевого назначения на группы.*



Основные материалы, используемые в качестве верха швейных изделий :

- ткани,*
- трикотажные и нетканые
полотна,*
- натуральные и искусственные мех
и кожа,*
- дублированные и пленочные
материалы*



Утепляющие материалы, применяемые в качестве теплоизоляционных прокладок :

- *вата,*
- *ватин,*
- *синтепон,*
- *синтепух,*
- *поролон,*
- *искусственный и натуральный мех.*



Материалы для скрепления деталей одежды :

- *швейные нитки,*
- *пряжа,*
- *клеевые материалы.*



*Прикладные материалы,
используемые для изготовления
прокладок в деталях швейных
изделий :*

- **бортовая ткань,**
- **волосяная ткань,**
- **флизелин,**
- **прокламиллин,**
- **дублерин,**
- **тесьма,**
- **лента.**



Фурнитура (вспомогательные изделия, используемые для застегивания одежды) :

- пуговицы,*
- кнопки,*
- крючки и петли,*
- пряжки,*
- застежка-молния.*



Материалы для отделки и украшения :

- *лента,*
- *кружево,*
- *тесьма,*
- *шнур,*
- *термоапликация,*
- *стразы, пайетки, бисер,*
- *искусственные цветы.*

