

СВОЙСТВА ТКАНИ





ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ



ГИГИЕНИЧЕСКИЕ



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ

ПРОЧНОСТЬ

СМИНАЕМОСТЬ



ДРАПИРУЕМОСТЬ

ПРОЧНОСТЬ

Устойчивость ткани



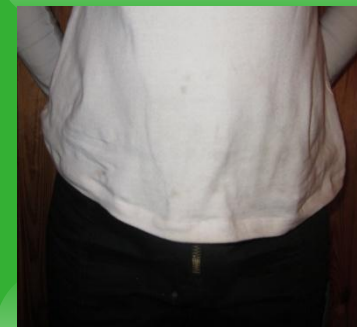
К СТИРКЕ



**К
воздействию
солнечных
лучей**



К ТРЕНИЮ

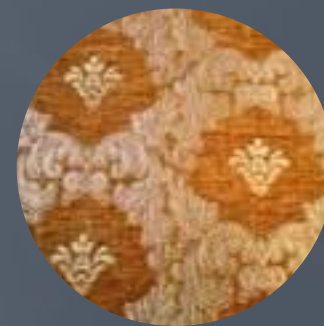


**К
РАСТЯЖЕНИЮ**



СМИНАЕМОСТЬ

СВОЙСТВО
ТКАНИ
СМИНАТЬСЯ



ДРАПИРУЕМОСТЬ



**Свойство ткани
закладывать мягкие
складки**



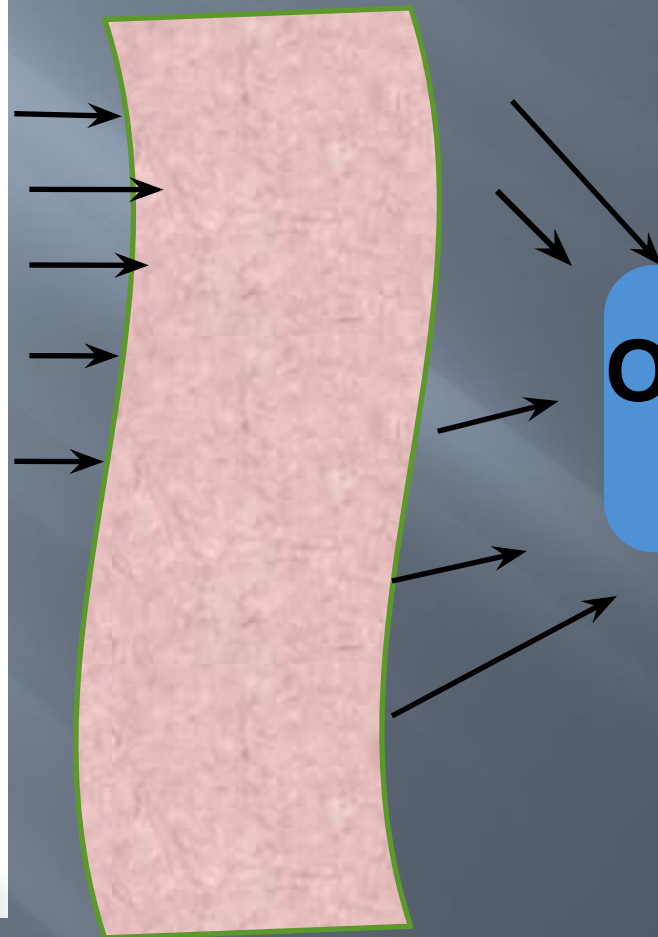
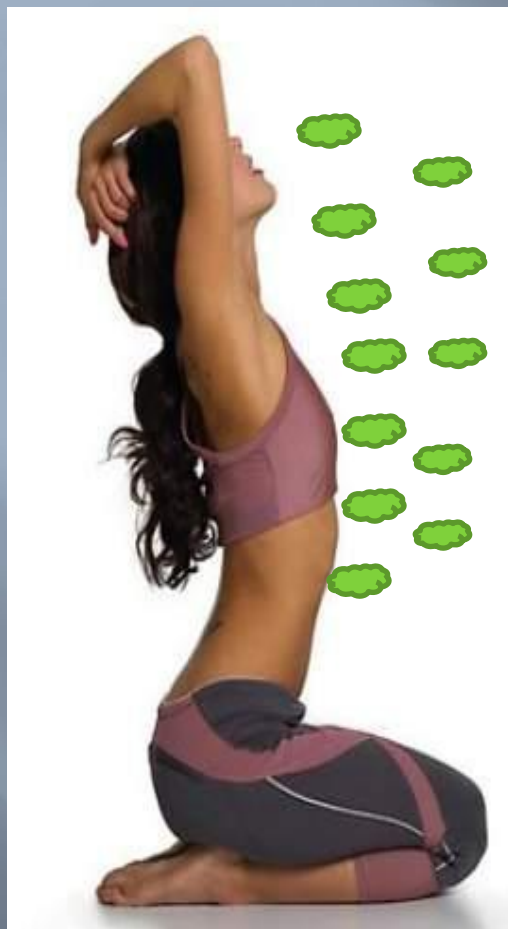
ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ

ПЫЛЕЕМКОСТЬ



ТЕПЛОЗАЩИТНОСТЬ

ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ



**ОКРУЖАЮЩАЯ
СРЕДА**

ПЫЛЕЕМКОСТЬ

**СВОЙСТВО
ТКАНИ
ЗАДЕРЖИВАТЬ
ПЫЛЬ НА
СВОЕЙ
ПОВЕРХНОСТИ**





ТЕПЛОЗАЩИТНОСТЬ

**СВОЙСТВО
ТКАНИ
НАКАПЛИВАТЬ
ТЕПЛО
ВЫДЕЛЯЕМОЕ
ТЕЛОМ
ЧЕЛОВЕКА**



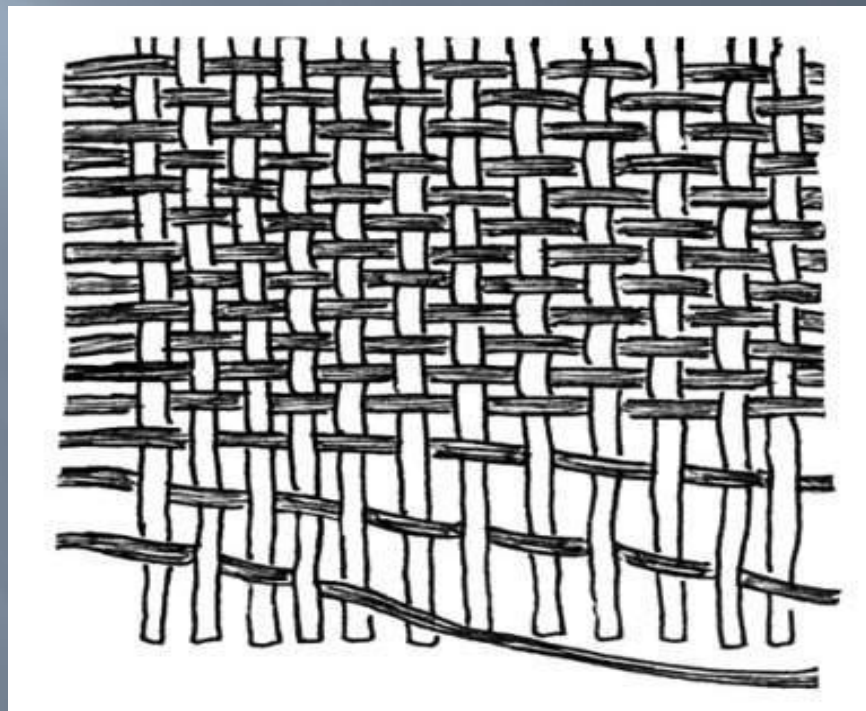
ОСЫПАЕМОСТЬ

УСАДКА



СКОЛЬЖЕНИЕ

ОСЫПАЕМОСТЬ



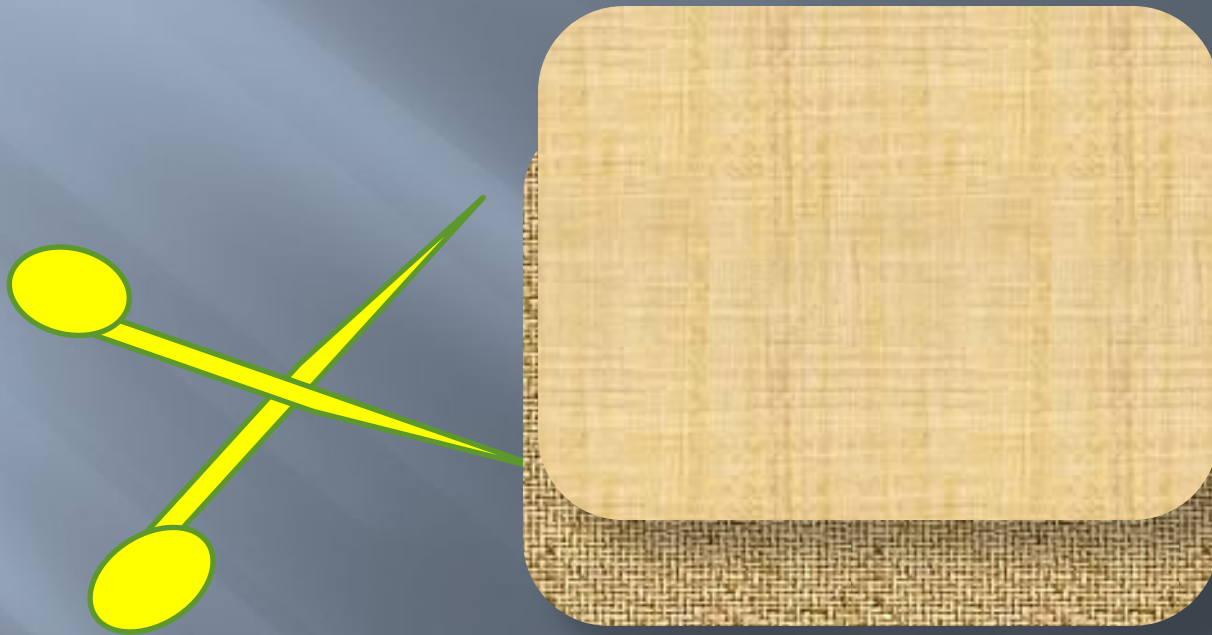
ВЫПАДЕНИЕ НИТЕЙ НА
СРЕЗАХ

УСАДКА ТКАНИ



**СВОЙСТВО ТКАНИ
УМЕНЬШАТЬСЯ В РАЗМЕРАХ**

СКОЛЬЖЕНИЕ



**СВОЙСТВО ТКАНИ СДВИГАТЬСЯ
ВО ВРЕМЯ РАСКРОЯ**

ТЕСТ

ТЕСТ

**ФИЗИКО -
МЕХАНИЧЕСКИЕ**

ПРОЧНОСТЬ

ОСЫПАЕМОСТЬ

УСАДКА

СМИНАЕМОСТЬ

ДРАПИРУЕМОСТЬ

ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ

ТЕСТ



ТЕСТ

ПРОЧНОСТЬ

ТЕПЛОЗАЩИТНОСТЬ

ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ

ПЫЛЕЕМКОСТЬ

ДРАПИРУЕМОСТЬ

СМИНАЕМОСТЬ

ТЕСТ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ

ТЕСТ

СКОЛЬЖЕНИЕ

ДРАПИРУЕМОСТЬ

ПРОЧНОСТЬ

ОСЫПАЕМОСТЬ

УСАДКА

ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ

Спасибо за урок!

