МОУ Барило-Крепинская сош

Искусственные и синтетичес



Текстильные волок



Натуральные Химическ

HamypanbHble

Растительного происхождения Животного происхождения

Минерального происхождения Растимельного происхож





хлопок

лен



джут





крапива



конопля

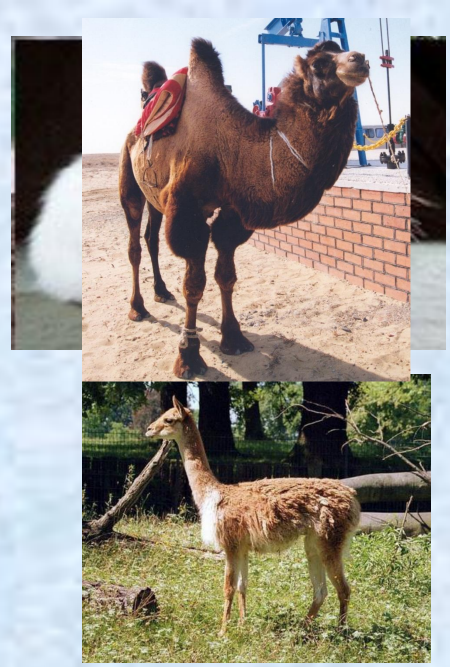
Животного происхождения

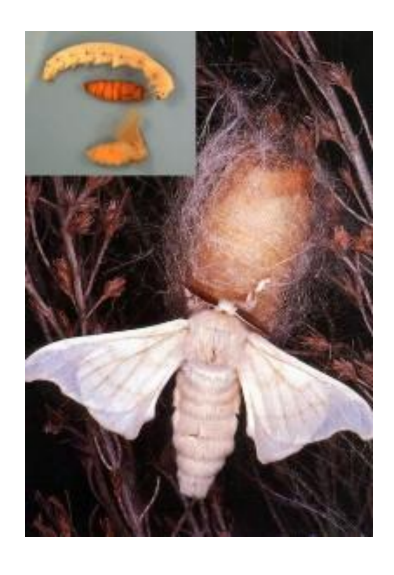
шерсть

Westk

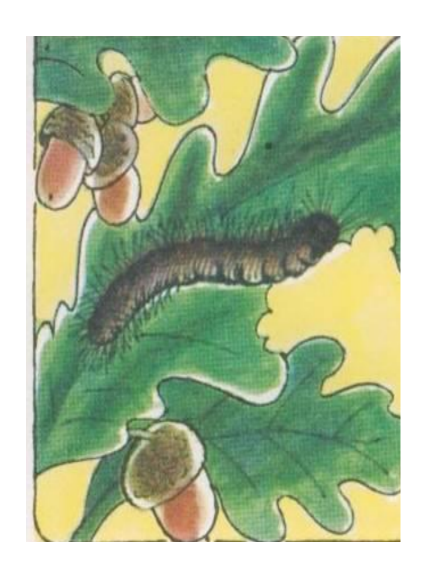








Тутовый шелкопряд



Дубовый шелкопряд



Природные

Химические

Асбест

Стекловолокн

Металлические



Классификация искусственных волокон



MCKYCCM8eHI

Вискоз ные Ацетатн ые

Медно – аммиачн

CUHMEMUYEC.

Полиамид ные капрон

Полиэфир ные

лавсан)

Эластано вые _{лайкра} Полиакри
о лонитрильн

Поливини лхлоридны е хлорин)

Поливинил

спиртовые

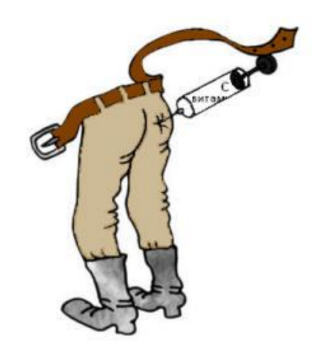
(винол)





Самоочищающаяся одежда





Одежда, снабжающая организм витаминами

Одежда с самозакатывающ имися рукавами



А нам не страшен ни зной, ни ветер...





Ткань с микроволокнами

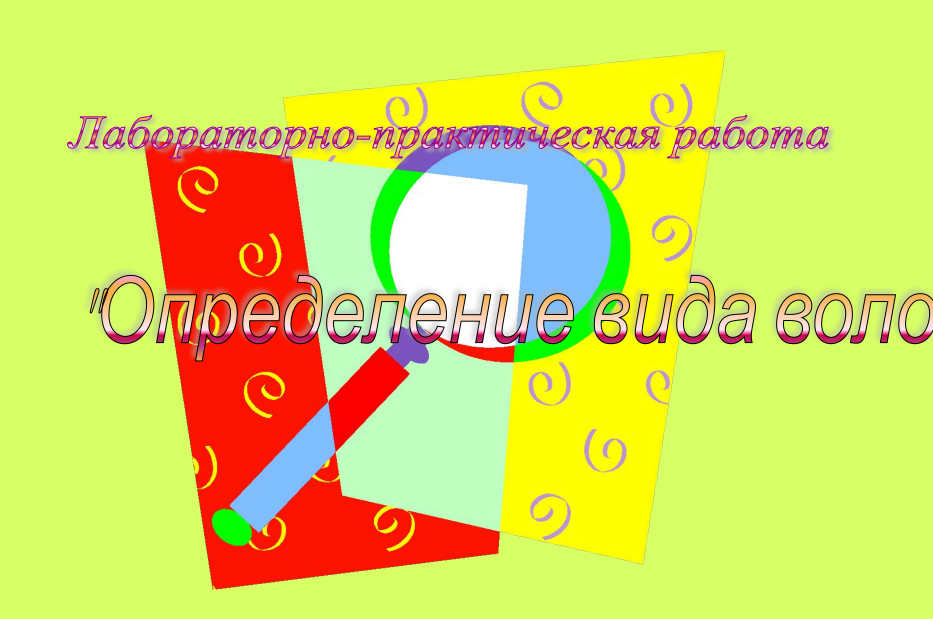


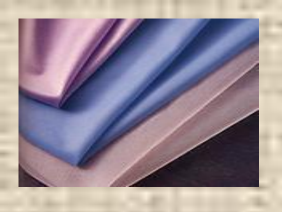
Все свое ношу

спутниковая навифффф



Мобильный телефон





Практическая работа

Определение вида тк

Задание:

- определи предложенные виды ткани;
- обоснуй свои варианты ответа.

Kengem ycnexu