

ПОЧЕМУ ИЗДЕЛИЯ ИЗ  
СОВРЕМЕННОЙ  
ИСКУССТВЕННОЙ КОЖИ  
ПОЛЬЗУЮТСЯ НЕ МЕНЬШИМ  
СПРОСОМ, ЧЕМ ПРОДУКЦИЯ  
ИЗ НАТУРАЛЬНОЙ КОЖИ?



# ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА ИСКУССТВЕННОЙ КОЖИ И ЕЁ СВОЙСТВА

Урок технологии 10 класс

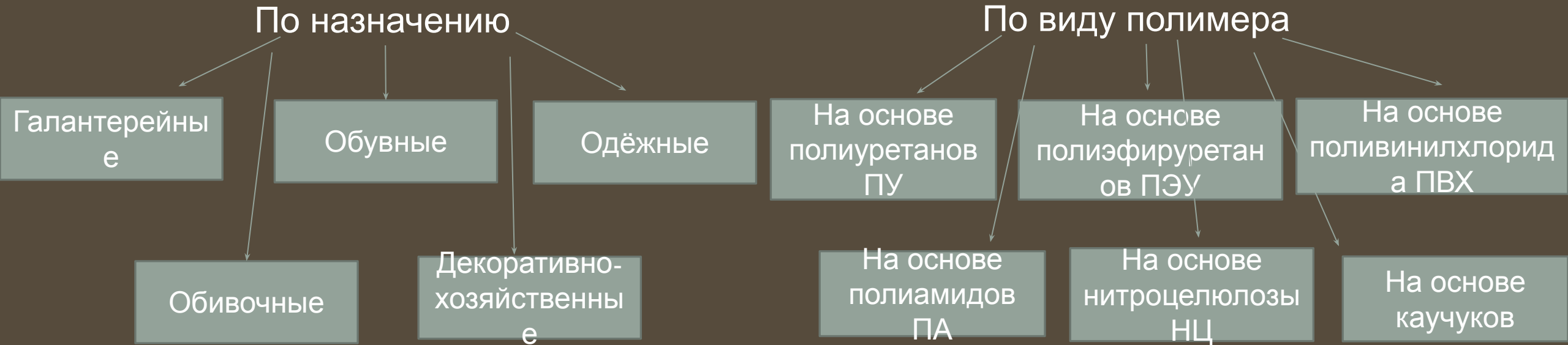


**ПВ**  
промвышивка  
[www.promvshivka.ru](http://www.promvshivka.ru)

# ИСКУССТВЕННАЯ КОЖА - ЭТО

высококачественный материал,  
соответствующий современным тенденциям моды

# КЛАССИФИКАЦИЯ ИСКУССТВЕННЫХ КОЖ



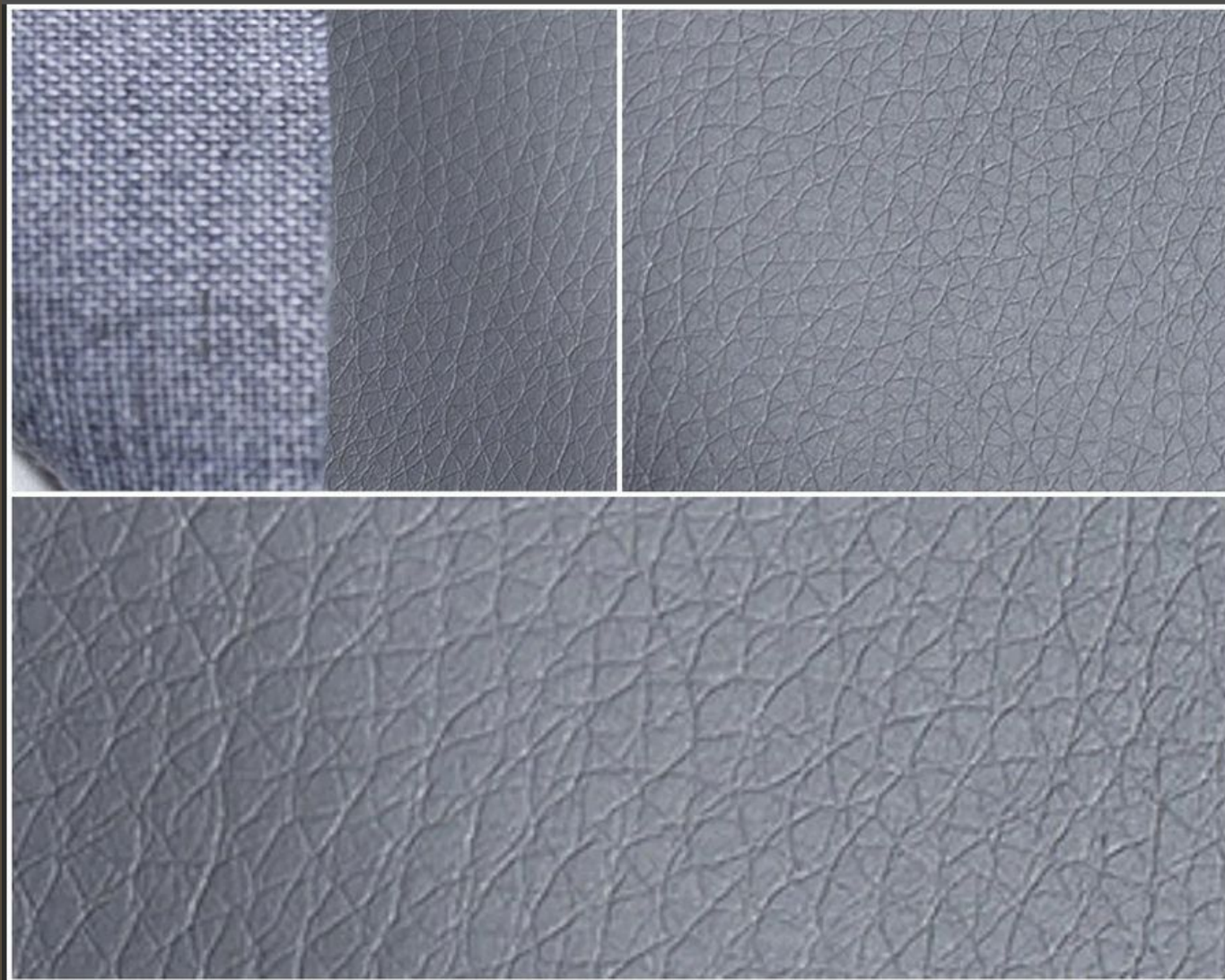
# ОСНОВА ИСКУССТВЕННОЙ КОЖИ

Мягкие искусственные и синтетические кожи – это, как правило, многослойные композитные материалы на основе текстильного полотна.



# ЭКОКОЖА

Это современный искусственный материал на основе ПВХ изготовленный из тканой основы и нанесённого на неё плёночного покрытия. Основой экокожи является хлопок, а покрытие лишено вредных добавок. По своим характеристикам экокожа приравнивается к натуральной коже, а по некоторым даже превосходит её.



# РАЗЛИЧИЯ МЕЖДУ НАТУРАЛЬНОЙ И ИСКУССТВЕННОЙ КОЖЕЙ

- если подержать кожу в руках, то натуральная кожа станет тёплой, оставаясь при этом сухой. Кожзаменитель остаётся холодным, а от человеческих рук запотеваает и становится немного влажным;
- кромки искусственной кожи неестественно гладкие и ровные, а кромки натуральной кожи всегда имеют шероховатость;
- натуральная кожа впитывает воду, становясь при этом темнее, а с искусственной кожи вода свободно стекает;
- поры на натуральной коже имеют разный размер, а поры на искусственной коже одинаковы. Если поверхность куртки имеет слишком однородный вид, скорее всего, она изготовлена из искусственной кожи;
- если к искусственной коже поднести горящую спичку или зажигалку, то останется подпалённое место, а натуральная кожа перенесёт подобный эксперимент практически без видимых изменений.

# ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

Выполнить реферат на тему:  
«Искусственная кожа для человека  
в медицине»