Погрузись в мир материаловедения

небольшого Из-за количества времени изучение на материаловедения и отсутствия современных учебных пособий, проблема возникла усвоения учащимися данного материала, поэтому нашей задачей стало создание доступного и интересного учебного пособия материаловедению химических волокон.

Проект «Как химия нас одевает» предлагает уникальную Bam узнать больше о возможность химических волокнах из раздела материаловедения, ИХ свойствах производстве, И применении.



Шведа Дарья Андреевна

Наставник

Зубарева Елена Леонидовна

Киров 2025

Как химия нас одевает

Учебное пособие по материаловедению химических волокон для учащихся 5-7 классов



#РКОрывноеРешение #ВятГУ #УчительИзБудущего









- Короткие видео-опыты по различным тканям
- Тест и кроссворд для проверки знаний
- Интересная настольная игра по химическим волокнам, в которую можно играть как вдвоем, так и командами



Лучшее понимание свойств и характеристик материалов позволит применять их в повседневной жизни, например, при выборе одежды и уходе за ней.

Наше пособие может помочь учителям в подготовке к занятиям и проведении интерактивных уроков, а ученикам поможет в более глубоком изучении химических волокон, что позволит лучше запомнить новую информацию.

