

А
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ШУЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ЛОСКУТНАЯ ТЕХНИКА

**Методические рекомендации
к практическим занятиям
для студентов специальности
050502.65 Технология и предпринимательство**

Шуя 2009

ББК 37.248
УДК 689
Т 38

Печатается по решению редакционно-издательского совета ГОУ ВПО «Шуйский государственный педагогический университет»

Рецензенты:

Мизонова Н.Г. – профессор, заведующий кафедрой «текстильный дизайн» Ивановской государственной текстильной академии, член Союза художников России, член Союза дизайнеров России

Беккер Ю.П. – заведующий отделом Ивановского областного методического центра культуры, заслуженный работник культуры Российской Федерации

Рябова О.Н. Лоскутная техника: Методические рекомендации к практическим работам к курсу «Лоскутная техника» для студентов специальности 050502.65 Технология и предпринимательство. – Шуя: Изд-во ГОУ ВПО «ШГПУ», 2009. – 55 с.

В методических рекомендациях изложены сведения по технологическим основам, техникам и приемам лоскутного шитья и технология работы над лоскутным изделием.

Представленные материалы рекомендуется использовать во время практических и самостоятельных занятий, на технологических и педагогических практиках, при разработке курсовых и дипломных проектов.

Учебно-методическое пособие предназначено для студентов технологического факультета.

©ГОУ ВПО «ШГПУ», 2009
©Рябова О.Н., 2009

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	4
Технологические основы лоскутного шитья	
Общая характеристика работы.....	5
Методические рекомендации	
Занятие №1. Технологические основы лоскутного шитья.....	7
Занятие №2. Основные технологические понятия лоскутного шитья. Технология лоскутного шитья.....	10
Вопросы для самоконтроля.....	13
Рекомендуемая литература.....	13
Техники и приемы лоскутного шитья	
Общая характеристика работы.....	14
Методические рекомендации	
Занятие №1. Понятие о техниках и приемах лоскутного шитья.	
Техника «Полоска».....	15
Занятие №2 Техники «Квадрат», «Треугольник».....	21
Занятие №3 «Свободная техника».....	27
Занятие №4 Приемы получения разнообразных фактур.....	31
Вопросы для самоконтроля.....	32
Рекомендуемая литература.....	32
Технология работы над лоскутным изделием	
Общая характеристика работы.....	33
Методические рекомендации	
Занятие Технология работы над лоскутным изделием.....	34
Вопросы для самоконтроля.....	42
Рекомендуемая литература.....	42
Рекомендуемая литература	43
Приложение	44