

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 27.01.2021 11:47:44

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b9875b1de7093ac0109a50a14514153b27a10ee37e75fa19

## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра профессионального обучения и методики преподавания технологии

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 24.04.2017 г., №10

### Рабочая программа дисциплины

### Технология ремонта и обновления швейных изделий

Направление подготовки: 43.03.01 Сервис

Профиль подготовки: Сервисная деятельность в индустрии моды и красоты

Квалификация: бакалавр

Индустриально-педагогический факультет

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 8

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	Неделя			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	12	12	12	12
Лабораторные	24	24	24	24
В том числе инт.	14	14	14	14
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная работа	36	36	36	36
Сам. работа	72	72	72	72
Итого	108	108	108	108

Рабочая программа дисциплины Технология ремонта и обновления швейных изделий / сост. Старший преподаватель, Богомолова О.В.; Курск. гос. ун-т. - Курск, 2017. - с.

Рабочая программа составлена в соответствии со стандартом, утвержденным приказом Минобрнауки России от 20 октября 2015 г. № 1169 "Об утверждении ФГОС ВО по направлению подготовки 43.03.01 Сервис (уровень бакалавриата)" (Зарегистрировано в Минюсте России 12 ноября 2015 г. № 39702)

Рабочая программа дисциплины "Технология ремонта и обновления швейных изделий" предназначена для методического обеспечения дисциплины основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 43.03.01 Сервис профиль Сервисная деятельность в индустрии моды и красоты

Составитель(и):

Старший преподаватель, Богомолова О.В.

© Курский государственный университет, 2017

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	изучение параметров технологических процессов ремонта и обновления одежды, осуществления контроля качества
-----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.9
--------------------	-----------

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**ОПК-2: готовностью разрабатывать технологии процесса сервиса, развивать системы клиентских отношений с учетом требований потребителя**

**Знать:**

особенности выполнения ремонта и обновления плечевой и поясной одежды пальтово-костюмного и платьево-блузочного ассортимента в зависимости от свойств материалов с учетом требований потребителя

**Уметь:**

разрабатывать технологии процесса обработки различных узлов при изготовлении швейных изделий

**Владеть:**

навыками выполнения ремонта и обновления одежды с учетом требований потребителя

**ПК-12: готовностью к осуществлению контроля качества процесса сервиса, параметров технологических процессов, используемых ресурсов**

**Знать:**

параметры технологических процессов для осуществления контроля качества ремонта и обновления одежды

**Уметь:**

осуществлять контроль качества процесса обновления одежды

**Владеть:**

навыками к осуществлению контроля качества процесса ремонта и обновления одежды с учетом технологических параметров

**4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Код занятия	Наименование разделов и тем	Вид занятий	Семестр / Курс	Часов	Интеракт.
	<b>Раздел 1. Технологии ремонта и обновления швейных изделий</b>	Раздел			
1.1	Принципы обновления	Ср	8	4	0
1.2	Принципы обновления	Лек	8	1	0
1.3	Ремонт порезов, разрывов и дыр	Лек	8	1	0
1.4	Ремонт порезов, разрывов и дыр	Лаб	8	2	2
1.5	Ремонт порезов, разрывов и дыр	Ср	8	6	0
1.6	Ремонт и обновление карманов и прорезей для рук	Лек	8	1	0
1.7	Ремонт и обновление карманов и прорезей для рук	Лаб	8	2	2
1.8	Ремонт и обновление бортов и застежек	Лек	8	1	0

1.9	Ремонт и обновление бортов и застежек	Лаб	8	2	2
1.10	Ремонт и обновление бортов и застежек	Ср	8	6	0
1.11	Ремонт и обновление воротников и капюшонов	Лек	8	1	0
1.12	Ремонт и обновление воротников и капюшонов	Лаб	8	2	2
1.13	Ремонт и обновление воротников и капюшонов	Ср	8	6	0
1.14	Ремонт и обновление рукавов	Лек	8	1	0
1.15	Ремонт и обновление рукавов	Лаб	8	2	2
1.16	Ремонт и обновление рукавов	Ср	8	6	0
1.17	Ремонт низа, изменение длины изделий	Лек	8	2	0
1.18	Ремонт низа, изменение длины изделий	Лаб	8	4	4
1.19	Ремонт низа, изменение длины изделий	Ср	8	6	0
1.20	Обновление силуэтной формы	Лаб	8	2	0
1.21	Обновление силуэтной формы	Ср	8	6	0
1.22	Изменение ширины изделий	Лаб	8	2	0
1.23	Изменение ширины изделий	Ср	8	8	0
1.24	Ремонт подкладки и обновление изделий путем соединения их с подкладкой	Лек	8	2	0
1.25	Ремонт подкладки и обновление изделий путем соединения их с подкладкой	Лаб	8	2	0
1.26	Ремонт подкладки и обновление изделий путем соединения их с подкладкой	Ср	8	8	0
1.27	Ремонт и обновление брюк, комбинезонов, полукombинезонов	Лек	8	2	0
1.28	Ремонт и обновление брюк, комбинезонов, полукombинезонов	Лаб	8	2	0
1.29	Ремонт и обновление брюк, комбинезонов, полукombинезонов	Ср	8	8	0
1.30	Устранение недостатков в изделиях	Лаб	8	2	0
1.31	Устранение недостатков в изделиях	Ср	8	8	0

## 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

### 5.1. Контрольные вопросы и задания для текущей аттестации

Оценочные материалы утверждены на заседании кафедры методики, педагогики и психологии профессионального образования от 27 марта 2017г. протокол №7 и являются приложением к рабочей программе дисциплины

### 5.2. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

Оценочные материалы утверждены на заседании кафедры методики, педагогики и психологии профессионального образования от 27 марта 2017г. протокол №7 и являются приложением к рабочей программе дисциплины

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### 6.1. Рекомендуемая литература

#### 6.1.1. Основная литература

	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л1.1	Мендельсон В.А., Грей А.Р. - Технология швейных изделий: учебное пособие - Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2015.	<a href="http://www.iprbookshop.ru/62320.html">http://www.iprbookshop.ru/62320.html</a>	1

#### 6.1.2. Дополнительная литература

	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л2.1	Метелева О.В., Покровская Е.П., Бондаренко Л.И. - Технология изготовления швейных изделий из кожи, меха и трикотажных полотен: практикум - Иваново: Ивановский государственный политехнический университет, ЭБС АСВ, 2013.	<a href="http://www.iprbookshop.ru/25509.html">http://www.iprbookshop.ru/25509.html</a>	1

	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л2.2	Катаева С.Б. - Технология трикотажных изделий. Основы трикотажного производства в дизайне костюма: учебное пособие - Омск: Омский государственный институт сервиса, 2014.	<a href="http://www.iprbookshop.ru/26696.html">http://www.iprbookshop.ru/26696.html</a>	1
Л2.3	Алхименкова Л. В. - Технология изготовления швейных узлов: учебное пособие - Екатеринбург: Архитектон, 2014.	<a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=436778">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=436778</a>	1
<b>6.3.1 Перечень программного обеспечения</b>			
7.3.1.1			
7.3.1.2			
7.3.1.3			
<b>6.3.2 Перечень информационных справочных систем</b>			

### 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Лаборатория декоративно-прикладного искусства и дизайна, учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, 305000, Курская область, г. Курск, ул. Радищева, д. 33; 54 ауд.
7.2	Комплекты учебных столов и стульев (12 посадочных мест)
7.3	1.Гладильная система TEFAL GV 7150 – 1 шт.
7.4	2.машинка швейная "Ньюом 1418" – 1 шт.
7.5	3.машинка швейная Джанаме 1022" – 1 шт.
7.6	4.Оверлок Augora A-757 – 1 шт.
7.7	4.Оверлок Brother 1034 D – 1 шт.
7.8	5.Парогенератор с утюгом PS25 Steam (2.5lt) – 1 шт.
7.9	6.Утюг BRAUN Si 18830 – 1 шт.
7.10	7.Утюг BRAUN Si 6591 – 1 шт.
7.11	8.Швейная машина Augora A-8700 – 3 шт.
7.12	9.Швейная машина Janome VS54S – 3 шт.
7.13	10.Швейная машина London 8 – 1 шт.
7.14	11.Раб.стан.CEL D 336/MB/775/512 Mb/ – 1 шт.
7.15	12.Гладильная доска EUROGOLD Mono 37542B – 2 шт.
7.16	13.Гладильная доска VITESSE VS-1871 – 1 шт.
7.17	14.Стол – 6 шт.
7.18	15.Стол однотоумбовый – 1 шт.
7.19	16.Стол рабочий 1400*600*750 – 1 шт.
7.20	17.Стул мягкий осн.черная – 11 шт.
7.21	18. Шкаф для файлов и папок закрытый – 3 шт.
7.22	
7.23	

### 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Студентам необходимо ознакомиться с содержанием рабочей программы, с целями и задачами дисциплины, ее связями с другими дисциплинами образовательной программы, методическими разработками, имеющимися на кафедре.