

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 28.01.2021 08:58:27

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b9875b1de7093ac6109ac50a14514153b27a10ee37e75fa19

## 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 Практическое (производственное) обучение

Направление подготовки: 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Профиль подготовки: Дизайн, конструирование и моделирование швейных изделий

Квалификация: бакалавр

Индустриально-педагогический факультет

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 12 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

экзамен(ы) 8

зачет(ы) 5, 7

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	5 (3.1)		6 (3.2)		7 (4.1)		8 (4.2)		Итого	
	уп	рп	уп	рп	уп	рп	уп	рп		
Неделя	14		18		12		14			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп	уп	рп	уп	рп	уп	рп
Практические	42	42	54	54	24	24	28	28	148	148
В том числе инт.	22	22	28	28	12	12	14	14	76	76
Итого ауд.	42	42	54	54	24	24	28	28	148	148
Контактная работа	42	42	54	54	24	24	28	28	148	148
Сам. работа	66	66	90	90	48	48	44	44	248	248
Часы на контроль							36	36	36	36
Итого	108	108	144	144	72	72	108	108	432	432

Рабочая программа дисциплины Практическое (производственное) обучение / 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 01 октября 2015 г. № 1085 "Об утверждении ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) (уровень бакалавриата)" (Зарегистрировано в Минюсте России 29 октября 2015 г. № 39534)

Рабочая программа дисциплины "Практическое (производственное) обучение" предназначена для методического обеспечения дисциплины основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям) профиль Дизайн, конструирование и моделирование швейных изделий

Составитель(и):

Старший преподаватель, Богомолова О.В.

© Курский государственный университет, 2017

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	приобретение практических навыков технологии изготовления поясной и плечевой одежды, повышение производительности труда и качества продукции
-----	--

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ОД
--------------------	---------

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

**ОПК-1: способностью проектировать и осуществлять индивидуально-личностные концепции профессионально-педагогической деятельности**

**Знать:**

особенности индивидуально-личностных концепций в профессионально-педагогической деятельности

**Уметь:**

применять современные индивидуально-личностные концепции в практическом обучении

**Владеть:**

навыками проектирования индивидуально-личностных концепций в образовательно-пространственной среде

**ОПК-9: готовностью анализировать информацию для решения проблем, возникающих в профессионально-педагогической деятельности**

**Знать:**

информацию по темам программы в профессионально-педагогической деятельности

**Уметь:**

анализировать информацию для решения проблем практического обучения в образовательно-пространственной среде

**Владеть:**

навыками сбора и анализа информации для выполнения плечевой и поясной одежды в профессионально-педагогической деятельности

**ПК-33: готовностью к повышению производительности труда и качества продукции, экономии ресурсов и безопасности**

**Знать:**

технологии изготовления плечевой и поясной одежды с учетом производительности труда

**Уметь:**

экономить ресурсы и повышать качество изготовления плечевой и поясной верхней одежды пальтово-костюмного и платьево-блузочного ассортимента

**Владеть:**

навыками изготовления качественной плечевой и поясной верхней одежды пальтово-костюмного и платьево-блузочного ассортимента с учетом экономии ресурсов

<b>ПК-35: готовностью к организации и обслуживанию рабочего места в соответствии с современными требованиями эргономики</b>
<b>Знать:</b>
особенности организации и обслуживания рабочего места
<b>Уметь:</b>
организовывать рабочее место в соответствии с современными требованиями эргономики
<b>Владеть:</b>
организовывать и обслуживать рабочее место при выполнении ручных, машинных и влажно-тепловых работ в соответствии с требованиями эргономики

<b>ПК-36: готовностью к производительному труду</b>
<b>Знать:</b>
особенности изготовления плечевой и поясной верхней одежды пальтово-костюмного и платьево-блузочного ассортимента с учетом производительности труда
<b>Уметь:</b>
выполнять трудовые приемы изготовления плечевой и поясной одежды с учетом производительности труда
<b>Владеть:</b>
навыками трудовых приемов изготовления плечевой и поясной одежды с учетом производительности труда

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

Код занятия	Наименование разделов и тем	Вид занятий	Семестр / Курс	Часов	Интеракт.
	<b>Раздел 1. Виды работ, применяемых при изготовлении одежды</b>	Раздел			
1.1	Ручные работы.	Пр	5	6	2
1.2	Ручные работы.	Ср	5	4	0
1.3	Машинные работы.	Пр	5	6	2
1.4	Машинные работы.	Ср	5	4	0
1.5	Влажно-тепловые работы.	Пр	5	6	2
1.6	Влажно-тепловые работы.	Ср	5	4	0
	<b>Раздел 2. Обработка деталей и узлов швейных изделий</b>	Раздел			
2.1	Обработка мелких деталей.	Пр	5	2	4
2.2	Обработка мелких деталей.	Ср	5	6	0
2.3	Обработка срезов, вытачек и рельефов.	Пр	5	2	2
2.4	Обработка срезов, вытачек и рельефов.	Ср	5	4	0
2.5	Обработка складок. Обработка сборок, мягких незаутюженных складок, подрезов.	Пр	5	2	2
2.6	Обработка складок. Обработка сборок, мягких незаутюженных складок, подрезов.	Ср	5	4	0
2.7	Обработка деталей с кокетками.	Пр	5	2	2
2.8	Обработка деталей с кокетками.	Ср	5	4	0

2.9	Обработка прорезных карманов. Обработка карманов в швах или складках изделий.	Пр	5	4	2
2.10	Обработка карманов в швах или складках изделий.	Ср	5	4	0
2.11	Обработка прорезных карманов с листочкой с втачными концами.	Ср	5	8	0
2.12	Обработка прорезных карманов с настрочной листочкой.	Ср	5	4	0
2.13	Обработка прорезных карманов с клапаном.	Ср	5	4	0
2.14	Обработка прорезных карманов в сложную рамку.	Ср	5	4	0
2.15	Обработка прорезных карманов в простую рамку.	Ср	5	4	0
2.16	Обработка карманов с подрезным бочком.	Пр	5	6	2
2.17	Обработка карманов с подрезным бочком.	Ср	5	4	0
2.18	Обработка накладных карманов и соединение их изделием.	Пр	5	6	2
2.19	Обработка накладных карманов и соединение их изделием.	Ср	5	4	0
2.20	зачет	Зачёт	5	0	0
2.21	Виды петель и их обработка	Пр	6	8	2
2.22	Виды петель и их обработка	Ср	6	10	0
	<b>Раздел 3. Технология подготовки и раскроя ткани</b>	Раздел			
3.1	Влажно-тепловая обработка ткани перед началом работы	Пр	6	8	2
3.2	Влажно-тепловая обработка ткани перед началом работы	Ср	6	10	0
3.3	Проведение экономичной раскладки лекал на ткани.	Пр	6	4	2
3.4	Проведение экономичной раскладки лекал на ткани.	Ср	6	12	0
	<b>Раздел 4. Особенности методов технологической обработки плечевой одежды пальтово-костюмного ассортимента</b>	Раздел			
4.1	Обработка разрезов	Пр	6	4	2
4.2	Обработка разрезов	Ср	6	18	0
4.3	Обработка воротника и соединение его с горловиной.	Пр	6	6	2
4.4	Обработка воротника и соединение его с горловиной.	Ср	6	10	0
	<b>Раздел 5. Особенности методов технологической обработки верхних поясных изделий пальтово-костюмного ассортимента</b>	Раздел			
5.1	Особенности технологической обработки карманов в брюках	Пр	6	8	6
5.2	Особенности технологической обработки карманов в брюках	Ср	6	8	0
5.3	Особенности технологической обработки застёжек в брюках.	Пр	6	8	6
5.4	Особенности технологической обработки застёжек в брюках.	Ср	6	10	0
5.5	Особенности технологической обработки верхнего среза в брюках.	Пр	6	8	6
5.6	Особенности технологической обработки верхнего среза в брюках.	Ср	6	12	0

5.7	Особенности технологической обработки карманов в юбках.	Пр	7	8	4
5.8	Особенности технологической обработки карманов в юбках.	Ср	7	14	0
5.9	Особенности технологической обработки застёжек в юбках.	Пр	7	8	4
5.10	Особенности технологической обработки застёжек в юбках.	Ср	7	16	0
5.11	Особенности технологической обработки верхнего среза в юбках.	Пр	7	8	4
5.12	Особенности технологической обработки верхнего среза в юбках.	Ср	7	18	0
5.13	зачет	Зачёт	7	0	0
	<b>Раздел 6. Особенности методов технологической обработки верхней одежды платьево - блузочного ассортимента</b>	Раздел			
6.1	Обработка бортов и застежек	Пр	8	6	4
6.2	Обработка бортов и застежек	Ср	8	12	0
6.3	Обработка воротников и соединение их с горловиной. Обработка горловины в изделиях без воротников.	Пр	8	6	2
6.4	Обработка воротников и соединение их с горловиной. Обработка горловины в изделиях без воротников.	Ср	8	12	0
6.5	Виды рукавов без манжет и способы их обработки. Виды манжет, способы обработки и соединения их с рукавами.	Пр	8	6	8
6.6	Виды рукавов без манжет и способы их обработки. Виды манжет, способы обработки и соединения их с рукавами.	Ср	8	10	0
6.7	Соединение рукавов с проймами. Обработка пройм в изделиях без рукавов.	Пр	8	6	0
6.8	Соединение рукавов с проймами. Обработка пройм в изделиях без рукавов.	Ср	8	10	0
6.9	Обработка низа платьев и блузок.	Пр	8	4	0
6.10		Экзамен	8	36	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	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

##### 6.1.2. Дополнительная литература

	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л2.1	Маркова М. В. - Курс лекций по курсу "Технология швейных изделий" [Электронный ресурс]: [спец. 050501 - Профессиональное обучение (дизайн)] - Курск: Изд-во Курск. гос. ун-та, 2011.	<a href="ftp://elibrary.kursksu.ru/etrud/000538.pdf">ftp://elibrary.kursksu.ru/etrud/000538.pdf</a>	1

	Заглавие	Эл. адрес	Кол-
Л2.2	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
Л2.3	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
<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. Стол – 6 шт.
7.4	2. Стол однотумбовый – 1 шт.
7.5	3. Стол рабочий 1400*600*750 – 1 шт.
7.6	4. Стул мягкий осн. черная – 11 шт.
7.7	5. Шкаф для файлов и папок закрытый – 3 шт.

### 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.