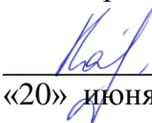


Министерство образования и науки Республики Хакасия
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Хакасия
«Профессиональное училище №-15»

РАССМОТРЕНО
на заседании МО
преподавателей ОД
(протокол № 10 от 20 июня 2018 г.)

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по УПР
 О.А.Кайлачакова
«20» июня 2018 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА
ТЕХНОЛОГИЯ ОБРАБОТКИ ТЕКСТИЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ
РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ**

Профессия 19601 Швея

(для лиц с ограниченными возможностями здоровья)

Разработчик:

Преподаватель Попова И.В.

Бея, 2018 г.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА	3
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА	4
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА	9
4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА	12

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

Технология обработки текстильных изделий из различных материалов

1.1. Область применения программы

Программа междисциплинарного курса – является частью основной программы профессионального обучения по профессии 19061 Швея в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Технологии обработки текстильных изделий их различных материалов.

Программа междисциплинарного курса может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников швейного производства при наличии неполного общего образования. Опыт работы не требуется.

1.2. Цели и задачи междисциплинарного курса – требования к результатам освоения

В результате освоения междисциплинарного курса обучающийся **должен уметь:**

- Обрабатывать детали, узлы, изделия из текстильных материалов;
- Выполнять контроль качества кроя и выполненной работы.

знать:

- Ассортимент швейных изделий и технологические параметры обработки их деталей.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы междисциплинарного курса:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 450 часов, включая:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося -300 часов,
самостоятельной работы обучающегося – 150 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	450
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	300
в том числе:	
практические занятия	57
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	150
в том числе:	
самостоятельная внеаудиторная работа	150
Промежуточная аттестация в форме зачета, экзамена	

2.2. Тематический план и содержание междисциплинарного курса «Технология обработки текстильных материалов из различных материалов»

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МКД) и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Охрана труда.	Содержание	6	1
	1 Введение	1	
	2 Инструктаж по ТБ	1	
	3 Правила поведения в цехе и на предприятии	1	
	4 Правила по ТБ	1	
	5 Электробезопасность	1	
	6 Пожарная безопасность	1	
Раздел 2. Технология. Выполнение операций по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов.			
Тема 1. Основные виды работ.	Содержание	53	1
	1 Ручные стежки и строчки	<u>18</u>	
	1.1 Организация рабочего места для ручных работ	1	
	1.2 Изучение инструментов и приспособлений для ручных работ (Практическая работа)	4	
	1.3 Изучение ручных стежков и строчек (Практическая работа)	8	
	1.4 ТУ на выполнение ручных работ	2	
	1.5 Терминология ручных работ	3	
	2 Машинные работы	<u>35</u>	
	2.1 Организация рабочего места для машинных работ. Основы личной гигиены. Ознакомление с квалификационной характеристикой швеи.	4	
	2.2 Машинные швы		
	А) Изучение соединительных швов (Практическая работа)	8	
	Б) Изучение краевых швов (Практическая работа)	8	
	В) Изучение отделочных швов (Практическая работа)	8	
2.3 ТУ на выполнение машинных работ	2		

		2.4 Терминология машинных работ	5	
Самостоятельная работа при изучении раздела.			30	
Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной технической литературой (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)				
Тематика внеаудиторной самостоятельной работы:				
Рефераты:				
1. Основы личной гигиены швеи.				
1. Назначение ручных стежков и строчек				
Тема 2. Влажно-тепловые работы.		Содержание	9	1
	1	Организация рабочего места	1	
	2	ТУ на выполнение ВТР	4	
	3	Терминология ВТР	4	
Самостоятельная работа при изучении раздела.			8	
1. Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной технической литературой (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)			4	
2. Подготовка реферата: История создания утюга			4	
Тема 3. Обработка деталей.		Содержание	38	1
	1	Обработка хлястика, клапана, листочки	10	
	2	Обработка прорезного кармана в рамку	8	
	3	Обработка накладного кармана	6	
	4	Обработка складок	6	
	5	Обработка разрезных и неразрезных вытачек	2	
	6	Обработка кокеток	6	
Самостоятельная работа при изучении раздела.			34	
1. Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной технической литературой (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)			14	
2. Подготовка рефератов:			8	
А) История создания складок.				
Б) Виды кокеток			12	
3. Выполнение практической работы				
А) Обработка накладных карманов				
Б) Обработка мелких деталей				
В) Обработка вытачек				
Г) Обработка кокеток				
Зачет по темам 1-3			1	
Тема 4. Обработка узлов.		Содержание	89	1
	1	Обработка воротников и соединение их с горловиной	18	
	2	Обработка застежек	17	
	3	Обработка низа рукавов. Соединение рукавов с проймами	20	
	4	Обработка срезов: боковых, плечевых	2	
	5	Обработка низа изделия	10	

	6	Соединение лифа с юбкой (Практическая работа)	4	2
	7	Обработка верхнего среза поясного изделия	18	1
Самостоятельная работа при изучении раздела.			46	
1. Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной технической литературой (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)			14	
2. Подготовка рефератов: А) История создания воротников. Б) Виды застежек. В) Виды рукавов.			12	
3. Выполнение практической работы: А) Обработка воротников Б) Обработка застежек В) Обработка низа рукава Г) Обработка верхнего среза поясного изделия			20	
Тема 5. Обработка изделий из текстильных материалов.		Содержание	5	
	1	Изготовление постельного белья. Проверка качества кроя:		1
		1.1 Обработка выреза пододеяльника обтачкой и соединение деталей пододеяльника	2	
		1.2 Обработка наволочек двойным швом	1	
		1.3 Обработка простыни	1	
		1.4 Проверочная работа	1	
Самостоятельная работа при изучении раздела.			18	
1. Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной технической литературой (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)			4	
2. Подготовка рефератов: А) Ассортимент швейных изделий Б) Виды изделий легкой женской одежды В) История создания мужской сорочки Г) История создания халата Д) История создания детского платья			14	
Тема 6. Особенности обработки изделий из различных материалов.		Содержание	6	
	1	Особенности обработки изделий, содержащих искусственные и синтетические волокна	2	1
	2	Особенности обработки изделий из тисненых сатинов	2	
	3	Особенности обработки изделий из трикотажных полотен	2	
Раздел 3. Уход за швейными материалами и изделиями		Содержание	8	
	1	Общие положения	2	1
	2	Способы ухода за швейными изделиями	6	

Раздел 4.. Ремонт и обновление одежды		Содержание	31	
	1	Виды ремонта. Мелкий ремонт	3	
	2	Чистка и утюжка изделия	1	1
	3	Средний ремонт. Выполнение различных видов заплат. (Практическая работа)	3	2
	4	Изменение размера изделия или его основных деталей	2	1
	5	Крупный ремонт (Практическая работа)	2	2
	6	Методы ремонта одежды	1	1
	7	Художественная штопка (Практическая работа)	2	2
	8	Штуковка (Практическая работа)	2	
	9	Вплетение или втачивание заплат (Практическая работа)	2	
	10	Способы ремонта	1	1
	11	Ручной способ ремонта одежды	2	
	12	Машинный способ ремонта одежды	2	
	13	Клеевой способ ремонта одежды	2	
14	Обновление одежды (Практическая работа)	6	2	
Самостоятельная работа при изучении раздела.			40	
1. Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной технической литературой (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)			28	
2. Выполнение практической работы: А) Мелкий ремонт Б) Средний ремонт В) Клеевого способа ремонта одежды			12	
Раздел 5. Производственный проект.		Содержание	54	
	1	Этапы выполнения проекта.	10	2
	2	Работа над проектом	44	
Самостоятельная работа при изучении раздела.			4	
1. Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной технической литературой (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем)				

Тематика выпускных квалификационных работ:

1. Обработка нижнего среза рукава вподгибку.
2. Обработка нижнего среза рукава манжетой.
3. Соединение рукавов с проймой
4. Обработка верхнего среза поясного изделия.
5. Обработка нижнего среза поясного изделия.
6. Технологическая обработка хакаского национального платья.
7. Обработка воротников.
8. Соединение воротников с горловиной.
9. Обработка застежек.
10. Обработка вытачек.
11. Обработка накладного кармана.
12. Обработка постельного белья.
13. Обработка кокеток.
14. Обработка боковых и плечевых срезов.
15. Обработка складок.

Тематический план по предмету «Технология изготовления швейных изделий из различных материалов»

№ урока	Наименование темы	Кол-во часов
	Раздел 1. Охрана труда.	6
1	1. Введение	1
2	2. Инструктаж по ТБ	1
3	3. Правила поведения в цехе и на предприятии	1
4	4. Правила по ТБ	1
<i>с/р</i>	<i>Реферат: Основы личной гигиены</i>	6
5	5. Электробезопасность	1
6	6. Пожарная безопасность	1
	Раздел 2. Технология. Выполнение операций по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов.	
	Тема 1. Основные виды работ.	53
	<u>1. Ручные стежки и строчки</u>	<u>18</u>
7	1.1 Организация рабочего места для ручных работ	1
8-11	1.2 Изучение инструментов и приспособлений для ручных работ (Практическая работа)	4
<i>с/р</i>	<i>Назначение ручных стежков и строчек</i>	12
12-19	1.3 Изучение ручных стежков и строчек (Практическая работа)	8
20-21	1.4 ТУ на выполнение ручных работ	2
<i>с/р</i>	<i>Проработка конспектов, учебной и специальной литературы</i>	12
22-24	1.5 Терминология ручных работ	3
	<u>2. Машинные работы</u>	<u>35</u>
25-28	2.1 Организация рабочего места для машинных работ. Основы личной гигиены. Ознакомление с квалификационной характеристикой швеи.	4
<i>с/р</i>	<i>Проработка конспектов</i>	4
	2.2 Машинные швы	
29-36	А)Изучение соединительных швов (Практическая работа)	8
37-44	Б)Изучение краевых швов (Практическая работа)	8
45-52	В)Изучение отделочных швов (Практическая работа)	8

53-54	2.3Т У на выполнение машинных работ	2
55-59	2.4Терминология машинных работ	5
	Тема 2. Влажно-тепловые работы.	9
60	1.Организация рабочего места	1
<i>с/р</i>	<i>Реферат: История создания утюга</i>	4
61-64	2.ТУ на выполнение ВТР	4
65-68	3.Терминология ВТР	4
<i>с/р</i>	<i>Проработка конспектов</i>	4
	Тема 3. Обработка деталей	38
69-78	1.Обработка хлястика, клапана, листочки	10
<i>с/р</i>	<i>Проработка учебной и специальной литературы. Практическая работа: Обработка мелких деталей</i>	11
79-86	2.Обработка прорезного кармана в рамку	8
87-92	3.Обработка накладного кармана	6
<i>с/р</i>	<i>Практическая работа: Обработка накладных карманов</i>	3
93-98	4.Обработка складок	6
<i>с/р</i>	<i>Реферат: История создания складок. Проработка конспектов</i>	6
99-100	5.Обработка разрезных и неразрезных вытачек	2
<i>с/р</i>	<i>Практическая работа: Обработка вытачек</i>	3
101-106	6.Обработка кокеток	6
<i>с/р</i>	<i>Реферат: Виды кокеток. Практическая работа: Обработка кокеток</i>	7
107	Зачет по темам 1-3	1
	Тема 4. Обработка узлов.	89
<i>с/р</i>	<i>Реферат: История создания воротника</i>	3
108-125	1.Обработка воротников и соединение их с горловиной	18
<i>с/р</i>	<i>Практическая работа: Обработка воротников. Проработка конспектов</i>	7
126-142	2.Обработка застежек	17
<i>с/р</i>	<i>Реферат: Виды застежек. Проработка учебной литературы. Практическая работа: Обработка застежек.</i>	10
143-162	3.Обработка низа рукавов. Соединение рукавов с проймами	20
<i>с/р</i>	<i>Реферат: Виды рукавов. Проработка специальной литературы. Практическая работа: Обработка низа рукава.</i>	11

163-164	4.Обработка срезов: боковых, плечевых	2
<i>с/р</i>	<i>Проработка конспектов</i>	3
165-174	5.Обработка низа изделия	10
175-178	6.Соединение лифа с юбкой (Практическая работа)	4
179-196	7.Обработка верхнего среза поясного изделия	18
<i>с/р</i>	<i>Практическая работа: Обработка верхнего среза поясного изделия.</i>	3
	Тема 5. Обработка изделий из текстильных материалов.	5
	1. Изготовление постельного белья. Проверка качества кроя:	
197-198	1.1 Обработка выреза пододеяльника обтачкой и соединение деталей пододеяльника	2
199	1.2 Обработка наволочек двойным швом	1
200	1.3 Обработка простыни	1
201	1.4 Проверочная работа	1
	Тема 6. Особенности обработки изделий из различных материалов	6
202-203	1.Особенности обработки изделий, содержащих искусственные и синтетические волокна	2
204-205	2.Особенности обработки изделий из тисненых сатинов	2
206-207	3.Особенности обработки изделий из трикотажных полотен	2
<i>с/р</i>	<i>Реферат: Ассортимент швейных изделий. Виды изделий легкой женской одежды. История создания мужской сорочки, халата, детского платья.</i>	14
	Раздел 3. Уход за швейными материалами и изделиями	8
208-209	1.Общие положения	2
210-215	2.Способы ухода за швейными изделиями	6
<i>с/р</i>	<i>Проработка конспектов и литературы.</i>	4
	Раздел 4.. Ремонт и обновление одежды	31
216-218	1.Виды ремонта. Мелкий ремонт	3
<i>с/р</i>	<i>Практическая работа: Мелкий ремонт</i>	4
219	2.Чистка и утюжка изделия	1
<i>с/р</i>	<i>Проработка конспектов</i>	6
220-222	3.Средний ремонт. Выполнение различных видов заплат. (Практическая работа)	3
<i>с/р</i>	<i>Практическая работа: Средний ремонт</i>	4

223-224	4.Изменение размера изделия или его основных деталей	2
<i>с/р</i>	<i>Проработка учебной и специальной литературы</i>	<i>1</i>
225-226	5.Крупный ремонт (Практическая работа)	2
227	6.Методы ремонта одежды	1
228-229	7.Художественная штопка (Практическая работа)	2
230-231	8.Штуковка (Практическая работа)	2
232-233	9.Вплетение или втачивание заплат (Практическая работа)	2
234	10.Способы ремонта	1
235-236	11.Ручной способ ремонта одежды	2
237-238	12.Машинный способ ремонта одежды	2
239-240	13.Клеевой способ ремонта одежды	2
<i>с/р</i>	<i>Практическая работа: Клеевой способ ремонта одежды</i>	<i>4</i>
241-246	14.Обновление одежды (Практическая работа)	6
<i>с/р</i>	<i>Проработка конспектов, учебной и специальной литературы.</i>	<i>4</i>
	Раздел 5. Производственный проект.	54
247-256	1.Этапы выполнения проекта.	10
257-300	2.Работа над проектом	44
	Итого	300

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация междисциплинарного курса предполагает наличие учебных кабинетов: технологии швейных изделий;

Основное и вспомогательное технологическое оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета «Технологии швейных изделий»:

Столы;

Стулья.

Инструмент, приспособления, инвентарь:

Ножницы швейные;

Наперсток;

Сантиметровая лента;

Иглы ручные швейные;

Коробка для инструментов.

Приспособления для выполнения ручных работ:

Булавки портновские;

Магнит для сборки и хранения иголок;

Портновский мел;

Мыло портняжное.

Оснащение рабочего места. Оборудование, мебель и инвентарь

Стол;

Стул;

Классная доска;

Шкаф для хранения дидактического материал;

Компьютер.

Инструмент и приспособления:

Личный инструмент преподавателя.

Технические средства и дидактические материалы:

Технологические (инструкционно-технологические) карты для выполнения работ комплексного характера (простых и сложных);

Дидактические материалы (карточки – задания, материалы на печатной основе, обзорно-повторительные таблицы и т.д.);

Плакаты, таблицы;

Образцы по узловой обработки деталей изделий;

Требования к выполнению проверочных работ, учебной (производственного обучения) практики; выпускной практической квалификационной работы;

Единый тарифный квалификационный справочник.

Техническая документация и учебная литература:

Стандарты, ТУ на изготовление изделий;

Учебная литература.

Средства информации:

Квалификационная характеристика;
Критерии оценок знаний, умений и навыков обучающихся по производственному обучению;
Правила безопасности труда;
Инструкции по безопасности труда при работе на технологическом оборудовании;
Правила противопожарной безопасности;
Правила поведения обучающихся в учебной мастерской;
Закон РФ «О защите прав потребителей»;
Справочные таблицы.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

Учебники:

1. Жихарев А.П., Румянцева Г.П., Кирсанова Е.А. «Материаловедение: швейное производство», М., «Академия», 2009г.-240 с.
2. А.Т.Труханова «Основы технологии швейного производства»-М.:Высш.шк.,2010-336с
3. А.Т.Труханова «Технология женской и детской легкой одежды»- М.:Высш.шк.,2011-416 с
4. Труханова А.Т. «Основы технологии швейного производства», М., Высшая школа, 2010г. -336 с.
5. Бутко Т.Н., Крючкова Г.А. «Практикум по производственному обучению профессии «Портной», М., «Академия», 2010г. – 112с.
6. Исаев В.В., Франц В.Я. «Устройство, наладка и ремонт швейных машин», М., Легкая промышленность», 2009г. -320 с.
7. Франц В.Я. «Швейные машины», М., «Академия», 2009г. -160с.
- Ермаков А.С. «Практикум по оборудованию швейных предприятий», М., «Академия», 2008г.
8. Крючкова Г.А. «Технология швейных изделий», 1 часть, М., «Академия», 2010г.-240 с.
9. М.А.Силаева «Пошив изделий по индивидуальным заказам»-М., Издательский центр «Академия»,2008.-528 с.
10. Л.М.Дашкевич Швея, портной. Лабораторный практикум Р.Д.2010г.
11. Т.О.Бердник. Швея, портной женской одежды. Р.Д. 2008г. Видеокассета.
12. Т.В.Могузова. Практикум по производственному обучению профессии «Портной» М. 2008г.
13. З.В.Высоцкая. Портной. Изготовление женской легкой одежды. М. 2008г
14. Л.В.Петрова. Технология обработки тканей. Ростов Н/Д. «Деникс» 2009г.
15. Г.А.Крючкова. Технология и материалы швейного производства. М. «Академия» 2009г.

Дополнительные источники:

1. Учебники и учебные пособия:

«Швея портной» Комплект инструкционно-технологических карт по производственному обучению, Ростов-на-Дону.2009.- 416 с
 «Швея портной» Лабораторный практикум, Ростов-на-Дону.2010.- 352 с
 Г.И.Кругликов «Настольная книга мастера профессионального обучения»-М: Издательский центр «Академия», 2009.-272 с.
 Федеральный государственный стандарт по профессии.
 Единый тарифно-квалификационный справочник (ЕТКС)
 Общероссийский – классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94, ОКПДТР)

2.Журналы:

Журнал «Школа и производство»
 Журнал «Швейная промышленность»
 Журнал «Бурда»
 Журнал «Формула рукоделия»
 Журнал «Ателье»

3.Интернет-ресурсы:

[http:// www. concultan. Ru](http://www.concultan.ru)
[Www.club.osinka.ru](http://www.club.osinka.ru)
[forum. myiane. ru](http://forum.myiane.ru)|[viwforum. Php](http://viwforum.Php)

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

Контроль и оценка результатов обучения осуществляется преподавателем в ходе текущего контроля путем проведения опросов, тестирования, экспертной оценки выполнения обучающимися практических работ и индивидуальных заданий, а также в ходе промежуточной аттестации в виде зачета и экзамена по итогам изучения междисциплинарного курса.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Освоенные умения	
-Обрабатывать детали, узлы, изделия из текстильных материалов; -Выполнять контроль качества кроя и выполненной работы.	<i>Экспертная оценка выполнения практической работы, тестирование, зачет, экзамен по МДК</i>
Освоенные знания	
-Ассортимент швейных изделий и технологические параметры обработки их деталей	<i>Индивидуальный опрос, тестирование, экспертная оценка выполнения практических работ, зачет, экзамен по МДК</i>

