

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«РОДНИКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Согласовано
Директор ИИ А.В. Цыганов
А.В. Цыганов



Утверждаю
Директор ОГБПОУ «РПК»
В.В. Сумин
Приказ № 130 от 31.08.2018 г.



**Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих
по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования
со сроком обучения 2 года 10 месяцев на базе основного общего
образования с получением среднего общего образования**

Форма обучения - очная

Квалификации:

- Швея 3-4 разряд
- Оператор швейного оборудования – 3-4 разряд;

г. Родники, 2018

Пояснительная записка

1.1. Нормативно – правовая база

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования, программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих ОГБПОУ «РПК» г. Родники разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 262019.04 Оператор швейного оборудования, утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. № 767(в редакции Минобрнауки России от 09.04.2015 г. № 390)

Нормативно-правовую основу разработки общеобразовательной и профессионально образовательных программ по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования составляют:

Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273 «Об образовании в Российской Федерации» принят Государственной Думой 21 декабря 2012 года, одобрен Советом Федерации 26 декабря 2012 года;

Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих (ЕТКС), утвержденный Постановлением Минтруда РФ от 05 марта 2004 г.;

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 632 от 05 июня 2014 г. «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены Приказом Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден Приказом Министерства образования и науки РФ 28 сентября 2009г № 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден Приказом Министерства образования и науки РФ 28 сентября 2009г № 355. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 08 июля 2014 г. Регистрационный № 33008;

Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 “Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования. Зарегистрирован в Министерстве юстиции России 14 июня 2013 г. Регистрационный номер № 28785;

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования». Зарегистрирован в Министерстве юстиции 30 июля 2013. Регистрационный номер № 29200;

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 года № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования». Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 01 ноября 2013 г. Регистрационный № 30306;

Приказ Министерство образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении и введении в действие Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в ред. Приказа Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1645). Зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 07 июня 2012 г. Регистрационный N 24480;

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ». Зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 29 июля 2014 г. Регистрационный N 33335;

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 декабря 2013 г. № 1580 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013г.№ 464». Зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 15 января 2015 г. Регистрационный N35545;

Приказ Министерства обороны Российской Федерации № 96 и Министерства образования и науки Российской Федерации № 134 от 24 февраля 2010 г. «Об утверждении инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования,

образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах»;

Письмо Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2014 г. № 06-1225 «О направлении рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;

Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2013 г. № 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;

Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 марта 2014 г. № 06-281 Требования к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса». Утверждено Директором Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 06-2412вн.

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий

- дата начала занятий – 1 сентября (или 2 сентября, если 01.09. выпадает на воскресенье);

- норма учебной нагрузки обучающихся – 36 академических часов в неделю;

- продолжительность учебной недели – 6 дневная;

- продолжительность учебных занятий – 45 минут;

- система контроля и оценки процесса и результатов освоения ППКРС (в том числе, формы и процедуры текущего контроля знаний, системы оценок, включая шкалу отметок и другое) – описано в локальном акте «Положение о текущем контроле и промежуточной аттестации»;

- учебная практика на 1, 2, 3 курсах проводится рассредоточено, чередуясь с учебными занятиями (в отдельных случаях по заявкам работодателей или социальных партнеров учебная практика может быть проведена концентрированно блоками на 1, 2 и 3 курсах). Производственная практика проводится концентрированно во 2-ом полугодии 3-го курса в цехах предприятий – социальных партнеров по заявкам работодателей;

- консультации предусмотрены в объеме 4 часов на каждого обучающегося на каждый учебный год;

- каникулярное время составляет – 24 недели.

1.3 Характеристика подготовки по профессии

Нормативный срок освоения ППКРС СПО при очной форме получения образования на базе основного общего образования – 2 года 10 месяцев, что составляет 123 недели (4428часов), в том числе:

Элементы учебного процесса	Количество часов
Обучение по предметам общеобразовательного цикла, профессионального цикла и разделу «Физическая культура»	2534
Общеобразовательный цикл	2052
Профессиональный цикл	442
Физическая культура	40
Общепрофессиональный цикл	94
Учебная практика	1116
Производственная практика	432
Промежуточная аттестация	72
Экзамены	108
Государственная итоговая аттестация	72
Итого обязательной нагрузки	4428

Лица, поступающие на обучение, должны иметь документ о получении основного общего образования.

Область профессиональной деятельности выпускников: ведение процесса настиления, раскроя и расчета кусков материалов, процесса обработки деталей текстильных изделий, выполнение операций по обработке деталей и узлов швейных изделий.

Объектом профессиональной деятельности выпускников являются:

- текстильные материалы и изделия;
- детали швейных изделий;
- автоматизированные настольные и раскройные комплексы;
- электронно-вычислительные машины (ЭВМ) для расчета кусков материалов;

- швейное оборудование универсальное, специальное, автоматического и полуавтоматического действия;
- мужские и женские изделия платьево-костюмного, пальтового ассортимента, мужская и женская поясная одежда, изделия бельевой группы.

В результате освоения профессиональной образовательной программы обучающийся должен овладеть следующими видами профессиональной деятельности (ВПД), общими компетенциями (ОК) и профессиональными компетенциями (ПК) компетенциями.

Основные виды профессиональной деятельности и профессиональной компетенции:

1. Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства.

ПК 1.1. Контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах.

ПК 1.2. Настилать текстильные материалы для раскроя.

ПК 1.3. Выполнять обслуживание автоматизированного раскройного комплекса.

ПК 1.4. Выполнять расчет кусков материалов для раскроя.

ПК 1.5. Комплектовать куски текстильных материалов для раскроя.

2. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов.

ПК 2.1. Выполнять операции вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов.

ПК 2.2. Контролировать соответствие цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов.

ПК 2.3. Контролировать качество кроя и качество выполненных операций.

ПК 2.4. Устранять мелкие неполадки в работе оборудования.

ПК 2.5. Соблюдать правила безопасного труда.

Общие компетенции:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты

своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

При подготовке квалифицированных рабочих по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования за основу принят следующий план подготовки по этапам обучения:

Этап	Курс обучения, полугодие	Освоение ВПД (проф. модули/МДК)	Диапазон квалификации
1	1-ый курс	ВПД 1. Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства. МДК.01.01. Подготовка и раскрой материалов ВПД 2. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК.02.01 Технология обработки текстильных изделий	Швея - 3,4 разряд
2	2-ой курс	ВПД 1. Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства. МДК.01.01. Подготовка и раскрой материалов ВПД 2. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК.02.01 Технология обработки текстильных изделий	Оператор швейного оборудования - 3 разряд
3	3-ий курс	ВПД 1. Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства. МДК.01.01. Подготовка и раскрой материалов ВПД 2. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов. МДК.02.01 Технология обработки текстильных изделий	Оператор швейного оборудования - 3, 4 разряд

Квалификации, присваиваемые в ходе подготовки, соответствуют квалификационному уровню:

- Швея -3,4 разряд
- Оператор швейного оборудования – 3,4 разряд

1.4. Требования к условиям реализации общеобразовательной и профессиональной образовательных программ

Условия реализации основной профессиональной образовательной программы регламентированы учебным планом по профессии 08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ, в котором определены перечень, объемы, последовательность изучения базовых и профилированных общеобразовательных дисциплин, учебных дисциплин общепрофессионального цикла, профессиональных модулей и междисциплинарных курсов, этапы учебной и производственной практик, виды промежуточной и государственной итоговой аттестации.

Учебный план составлен с учетом норм нагрузки:

- максимальный объем обязательной аудиторной нагрузки обучающихся составляет 36 часов в неделю;

- максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение, распределено следующим образом:

- на освоение общеобразовательной подготовки среднего общего образования – 2052 часа, из них на обязательные учебные дисциплины - 1872 часа (на 1 курсе – 923 часа, на 2 курсе – 949 часов), на дополнительные учебные дисциплины – 180 часов (на 3 курсе);

- на освоение общепрофессионального (94 часа) и профессионального (2174 часа) циклов среднего профессионального образования 2268 часов.

Общеобразовательный цикл, основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих СПО формируется в соответствии с «Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».

Содержание общепрофессионального цикла представлено учебными дисциплинами:

ОП.01. Экономические и правовые основы производственной деятельности;

ОП.02. Безопасность жизнедеятельности.

Профессиональный цикл изучается в объеме 2174 часа. В него входят профессиональные модули, раздел Физическая культура, учебная и производственная практики, промежуточная аттестация по дисциплинам профессионального блока и государственная итоговая аттестация.

ПМ 01. Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства.

МДК.01.01. Подготовка и раскрой материалов

ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов.

МДК.02.01. Технология обработки текстильных изделий

ФК. Физическая культура

Объем времени, выделенный на обязательную и вариативную части учебного плана, распределен на основе требований к структуре ППКРС:

индекс	Наименование циклов ОПОП	Часы обязательной и вариативной частей ОПОП-ППКРС	Часы обязательных учебных занятий в соответствии с ФГОС	Часы, добавленные за счет вариативной части
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	94	60	34
ОП.01.	Экономические и правовые основы производственной деятельности	62	28	34
ОП.02	Безопасность жизнедеятельности	32	32	-
ПМ.00	Профессиональные модули	442	368	74
ПМ.01	ПМ 01. Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства.			
МДК.01.01	Подготовка и раскрой материалов	154	114	40
ПМ.02.	ПМ 02. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов.			
МДК.02.01.	Технология обработки текстильных изделий	288	254	34
ФК.00	Физическая культура	40	40	-

индекс	Наименование циклов ОПОП	Часы обязательной и вариативной частей ОПОП-ППКРС	Часы обязательных учебных занятий в соответствии с ФГОС	Часы, добавленные за счет вариативной части
ПА.00	Промежуточная аттестация	72	72	-
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация:	72	72	-
	выпускная практическая квалификационная работа			
	защита письменной квалификационной работы			
УП.00	Учебная практика	1548	1404	-
ПП.00	Производственная практика			
	Всего:	2208	2124	108

Количество часов профессионального цикла увеличено за счет часов общеобразовательного цикла.

Суммарный объем времени (в часах) учебной практики и производственной практики составляет 1548 часов:

- учебную практику - 1116 часов;
- производственную практику - 432 часа.

На промежуточную аттестацию по предметам общеобразовательного цикла выделено 108 часов, на промежуточную аттестацию ППКРС - 72 часа, на государственную итоговую аттестацию - 72 часа.

На самостоятельную работу учащихся выделено 50% времени, отведенного на теоретическое обучение.

1.5 Контроль и оценка освоения основных видов профессиональной деятельности, профессиональных и общих компетенций.

Контроль и оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.

Промежуточная аттестация проводится образовательным учреждением по результатам освоения программ, учебных дисциплин и профессиональных модулей по итогам каждого курса. Формы и методы текущего и итогового контроля по профессиональному модулю самостоятельно разрабатываются образовательным

учреждением и доводится до сведения обучающихся не позднее 2 месяцев от начала обучения.

Для текущего и итогового контроля образовательным учреждением разрабатываются и утверждаются фонды оценочных средств (далее, ФОС). ФОС включают в себя контрольно-измерительные материалы, контрольно-оценочные средства, предназначенные для определения соответствия (или не соответствия) индивидуальных образовательных достижений обучающихся основным показателем результатов подготовки. Для государственной итоговой аттестации – ФОС разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей;
- оценка общих и профессиональных компетенции обучающихся.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении производственного обучения и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть представлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего по курсам
1 курс	33,7	7,3	-	-	-	11	52
2 курс	29,8	8,2	-	3	-	11	52
3 курс	9,5	15,5	12	2	2	2	43
Всего:	73	31	12	5	2	24	147

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

- материаловедения;
- технологии швейных изделий;
- оборудования швейного производства;
- безопасности жизнедеятельности.

Мастерские:

- швейные;

Спортивный комплекс:

- спортивный зал;
- стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

- библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
- актовый зал

Календарный учебный график ОПОП ППКРС по профессии 29.01.08 Оператор швейного оборудования

Кур с	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март				Апрель			Май				Июнь				Июль			Август																	
	27	9	1	2	3	7	1	2	8	4	1	1	2	2	9	1	2	6	1	2	3	1	1	3	1	1	2	7	1	2	3	5	1	1	2	2	9	1	2	7	1	2	8	4	1	1	2	25											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
I																					К	К																																					
	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У		У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У								
II																					К	К																																					
	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У		У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У								
III																					К	К										П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	А	А	И	И								
	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У		У	У	У	У	У	У	У	У	У	У																												

Обозначения:		Теоретическое обучение	А Промежуточная аттестация	У Учебная практика	П Производственная практика	И Государственная итоговая аттестация	К Каникулы
---------------------	--	------------------------	----------------------------	--------------------	-----------------------------	---------------------------------------	------------

Утверждаю
 Директор ОГБПОУ «РПК»
 В.В. Сумин
 «01» сентября 2018 г.



Учебный план
 программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии
29.01.08 Оператор швейного оборудования
 со сроком обучения 2 года 10 месяцев на базе основного общего образования

Индекс	Наименование дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов практик	Формы промежуточной аттестации (распределение по семестр.)	Учебная нагрузка обучающихся (в часах)						Распределение обязательной нагрузки и практик по курсам и семестрам (часов в семестр)					
			Максимальная	Самостоятельная работа	Всего занятий	Обязательная аудиторная нагрузка			1 курс		2 курс		3 курс	
						Лекций, семинаров, уроков	Лабораторных и практических занятий, практик	Курсовые проекты (работы)	1сем	2сем	3сем	4сем	5сем	6сем
В т.ч.			17 недель	24 недели	17 недель				24 недели	17 недель	24 недели			
ОУД	Общеобразовательные учебные дисциплины		3008	956	2052				365	558	437	512 108 620	120	60
ОУД.01	Русский язык	-, ДЗ, -, Э	171	57	114	104	10		16	36	31	31		
ОУД.02	Литература	-, -, ДЗ	256	85	171	171			35	56	40	40		
ОУД.03	Иностранный язык	-, -, ДЗ	251	80	171	171	-		42	42	43	44		
ОУД.04	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия (профильная учебная дисциплина)	-, -, Э	370	85	285	285	-		57	76	76	76		
ОУД.05	История	-, -, ДЗ	256	85	171	171	-		29	55	43	44		
ОУД.06	Физическая культура	3,3,3, ДЗ	256	85	171	171	-		43	42	43	43		
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	-, -, ДЗ	108	36	72	62	10		36	36				
ОУД.08	Информатика (профильная учебная дисциплина)	-, -, ДЗ	157	49	108	57	51		24	26	29	29		
ОУД.09	Физика (профильная учебная дисциплина)	-, -, Э	270	90	180	170	10		25	62	29	64		
ОУД.10	Химия	-, -, ДЗ	171	57	114	105	9		29	36	24	25		
ОУД.11	Обществознание (вкл. экономику и право)	-, -, ДЗ	256	85	171	171	-		29	55	43	44		
ОУД.12	Биология	-, ДЗ	54	18	36	30	6			36				

ОУД.13	География	-,-,-, ДЗ	108	36	72	65	7				36	36				
ОУД.14	Экология	-,-,-, ДЗ	54	18	36	32	4					36				
УД.15	История родного края	-,-,-,-, 3	90	30	60	60	-						60			
УД.16	Психология	-,-,-,-, 3	90	30	60	60	-							60		
УД.17	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-,-,-,-, 3	90	30	60	35	25						60			
ПА.01	Промежуточная аттестация		108		108							108				
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл		141	47	94					62			32			
ОП.01	Экономические и правовые основы производственной деятельности	-,-, ДЗ	93	31	62					62						
ОП.02	Безопасность жизнедеятельности	-,-,-,-, ДЗ	48	16	32								32			
П.00	Профессиональный цикл		2435	261	2174				247	244	175	244	460	804		
ПМ.00	Профессиональные модули		2211	221	1990				247	244	175	244	440	640		
ПМ.01	Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства	-,-,-,-, ЭК	693	77	616				79	76	64	60	89	248		
МДК.01.01	Подготовка и раскрой материалов	3, ДЗ,3,-, ДЗ, Э	231	77	154				55	40	28		17	14		
УП.01	Учебная практика	-,-,-,-, ДЗ	318		318				24	36	36	60	72	90		
ПП.01	Производственная практика	-,-,-,-, ДЗ	144		144									144		
ПМ.02	Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов	-,-,-,-, ЭК	1518	144	1374				168	168	111	184	351	392		
МДК.02.01	Технология обработки текстильных изделий	3,3,3,ДЗ,ДЗ, Э	432	144	288				66	66	51	46	45	14		
УП.02	Учебная практика	-,-,-,-, ДЗ	798		798				102	102	60	138	306	90		
ПП.02	Производственная практика	-,-,-,-, ДЗ	288		288									288		
ФК.00	Физическая культура	-,-,-,-,3, ДЗ	80	40	40								20	20		
ПА.02	Промежуточная аттестация		72		72									72		
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		72		72									72		
	ВСЕГО		5692	1264	4428				612	864	612	864	612	864		
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Государственная итоговая аттестация: Выпускная квалификационная работа (всего 2 недели)			Всего в семестр	дисциплин и МДК				486	726	516	558	234	108			
				учебной практики				126	138	96	198	378	180			
				производственной практики									432			
				экзаменов									3		2	
				дифференцированных зачетов						1	1	12	3	3		
				зачетов				3	2	2			2			

**АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ
ПО ПРОФЕССИИ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
29.01.08 ОПЕРАТОР ШВЕЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

**ОП.00 АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН
ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЦИКЛА**

**ОП.01 ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования **262019.04. Оператор швейного оборудования** (в редакции приказа Минобрнауки России № 390 от 09.04.2015 г.).

2. Место дисциплины в структуре программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

уметь:

- ориентироваться в общих вопросах экономики производства пищевой продукции;
- применять экономические и правовые знания в конкретных производственных ситуациях;
- защищать свои трудовые права в рамках действующего законодательства;

знать:

- принципы рыночной экономики;
- организационно-правовые формы организаций;
- основные положения законодательства, регулирующего трудовые отношения;
- механизмы формирования заработной платы;
- формы оплаты труда.

4. Количество часов на освоение учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - **93** часа,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - **62** часов;

самостоятельной работы обучающегося - **31** часов.

5. Формы контроля

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета

ОП.02 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих; разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования **262019.04. Оператор швейного оборудования** (в редакции приказа Минобрнауки России № 390 от 09.04.2015 г.).

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

уметь:

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- применять первичные средства пожаротушения;
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной профессии;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией;

- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую помощь пострадавшим;

знать:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
- способы защиты населения от оружия массового поражения;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям НПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим

4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - **48** часов,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - **32** часа;

самостоятельной работы обучающегося - **16** часов.

5. Формы контроля

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета

ПМ.00 АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ

ПМ. 01 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ОБОРУДОВАНИЯ ПОДГОТОВИТЕЛЬНО - РАСКРОЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА

1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих; разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования **262019.04. Оператор швейного оборудования** (в редакции приказа Минобрнауки России № 390 от 09.04.2015 г.).

Освоение основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 1.1. Контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах.

ПК 1.2. Настилать текстильные материалы для раскроя.

ПК 1.3. Выполнять обслуживание автоматизированного раскройного комплекса.

ПК 1.4. Выполнять расчет кусков материалов для раскроя.

ПК 1.5. Комплектовать куски текстильных материалов для раскроя.

ПК 1.6. Выполнять раскрой передвижными раскройными машинами

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании по профессиям оператор швейного производства, швея; по программам повышения квалификации и переподготовки преподавателей, мастеров производственного обучения по профессиям: оператор швейного производства, швея. Опыт работы не требуется.

2. Цели и задачи профессионального модуля – требования к результатам освоения профессионального модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения

профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- ведения процессов контроля качества материалов;
- расчета кусков и подбора кусков для раскроя, настиления;
- раскроя материалов в подготовительно- раскройном производстве;

уметь:

- контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах;
- выполнять расчет кусков материалов для раскроя с применением компьютеров;
- комплектовать куски текстильных материалов для раскроя;
- настилать текстильные материалы для раскроя;
- выполнять обслуживание автоматизированного раскройного комплекса;

знать:

- устройство обслуживаемого оборудования и способы его наладки;
- методы и приемы проверки качества контролируемых материалов;
- правила и способы расчетов кусков материалов;
- методы и приемы настиления материалов с учетом их рационального использования;
- систему установки режимов настиления на панели управления автоматизированного оборудования;
- допуски и правила установки длины настила, способа регулировки механизмов подъема и скорости движения настилочного устройства;
- требования, предъявляемые к качеству настила;
- свойства материалов и особенности их настиления;
- принцип работы и правила эксплуатации автоматизированного раскройного комплекса;
- корректировку режимов раскроя;
- требования, предъявляемые к качеству кроя;
- графики раскроя, нормы расхода материалов и процент технологических потерь

3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего –**693** часа, в том числе:

максимальной учебной нагрузки –**221** часов,

включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки – **154** часа;

самостоятельной работы – **77** часа;

учебной и производственной практики – **462** часов.

4. Формы контроля:

Промежуточная аттестация проводится в виде комплексного экзамена

ПМ. 02 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОБРАБОТКЕ ТЕКСТИЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих; разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования **262019.04. Оператор швейного оборудования** (в редакции приказа Минобрнауки России № 390 от 09.04.2015 г.).

Освоения основного вида деятельности (ВД):

Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 2.1. Выполнять операции вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов.

ПК 2.2. Контролировать соответствие цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов.

ПК 2.3. Контролировать качество кроя и качество выполненных операций.

ПК 2.4. Устранять мелкие неполадки в работе оборудования.

ПК 2.5. Соблюдать правила безопасного труда.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании по профессиям оператор швейного производства, швея; по программам повышения квалификации и переподготовки преподавателей, мастеров производственного обучения по профессиям: оператор швейного производства, швея. Опыт работы не требуется.

2. Цели и задачи профессионального модуля – требования к результатам освоения профессионального модуля

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- выполнения операций вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов;

уметь:

- обрабатывать детали, узлы, изделия из текстильных материалов;
- выполнять контроль качества кроя и выполненной работы;
- устранять мелкие неполадки в работе оборудования;
- выполнять наладку обслуживаемого оборудования для конкретных операций и материалов;

знать:

- ассортимент швейных изделий и технологические параметры обработки их деталей;
- виды и качество обрабатываемых материалов;
- назначение и принцип работы обслуживаемого оборудования, правила его наладки;
- способы устранения мелких неполадок обслуживаемых машин

3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего – **1518** часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – **432** часов,

включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – **288** часов;

самостоятельной работы обучающегося – **144** часов;

учебной и производственной практики – **1086** часов.

4. Формы контроля:

Промежуточная аттестация проводится в виде комплексного экзамена

АННОТАЦИЯ

РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК

1. Область применения программы.

Рабочая программа учебной и производственной практик является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих; разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования **262019.04. Оператор швейного оборудования**, входящей в укрупненную группу профессий

в части освоения квалификаций:

Оператор швейного оборудования, швея

(наименование квалификаций)

и основных видов деятельности (ВД):

- **выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно**

-раскройного производства

- **выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных**

материалов

(указать виды профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС СПО)

2. Цели учебной практики: формирование у обучающихся первичных практических умений (опыта деятельности в рамках профессиональных модулей ППКРС СПО).

Цели производственной практики: формирование у обучающихся профессиональных компетенций в условиях реального производства.

3. Требования к результатам учебной и производственной практик.

В результате прохождения учебной и производственной практик по ВД обучающийся должен освоить:

	ВД	Профессиональные компетенции
1	Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства	ПК 1.1. Контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах. ПК 1.2. Настилать текстильные материалы для раскроя. ПК 1.3. Выполнять обслуживание

		автоматизированного раскройного комплекса. ПК 1.4. Выполнять расчет кусков материалов для раскроя. ПК 1.5. Комплектовать куски текстильных материалов для раскроя. ПК 1.6. Выполнять раскрой передвижными раскройными машинами
2	Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов	ПК 2.1. Выполнять операции вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов. ПК 2.2. Контролировать соответствие цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов. ПК 2.3. Контролировать качество кроя и качество выполненных операций. ПК 2.4. Устранять мелкие неполадки в работе оборудования. ПК 2.5. Соблюдать правила безопасного труда

4. Формы контроля:

УП. 01. –дифференцированный зачёт

ПП. 01 –дифференцированный зачёт

УП. 02 –дифференцированный зачёт

ПП. 02 –дифференцированный зачёт

5. Количество часов на освоение программы учебной и производственной практик:

Всего - **1548 часов**, в том числе:

- в рамках освоения **ПМ.01 «Выполнение работ по обслуживанию оборудования подготовительно-раскройного производства»**

учебная практика **318 часов**; производственная практика **144 часа**;

- в рамках освоения **ПМ.02 «Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов»**

учебная практика **798 часов** ; производственная практика **288 часов**.