



Утверждаю
Директор ГБПОУ СРМК
А. Н. Крячко
29 июня 2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Ставропольский региональный многопрофильный колледж»
по профессии

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

Квалификация: электромонтер по ремонту и обслуживанию
электрооборудования

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования:
технический

Год начала подготовки по учебному плану – 2018 г.

г. Ставрополь

1. 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
1	2	3	4	6	7	8	9
I курс	36	4	0	1	0	11	52
II курс	27	5	7	2	0	11	52
III курс	14	0	23	2	2	2	43
Всего	77	9	30	5	2	24	147

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. В семестр)						Формируемые компетенции
			максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		Индивидуальный проект	I курс		II курс		III курс			
					всего занятий	в т. ч.		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр		
						лекций, уроков, семинаров		лаб. и практ. занятий	нед	нед	нед	нед	нед	нед	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
О.00	Общеобразовательный цикл	Зз/11Дз/3Э	3078	1026	2052	1552	500		462	550	408	346	144	142	
	Общие дисциплины	-/6Дз/2Э	1788	596	1192	840	352		304	342	252	258		36	
ОУД.01	Русский язык	-, -, Э	171	57	114	114			28	30	28	28			
ОУД.02	Литература	-, -, ДЗ	258	86	172	172			46	42	42	42			
ОУД.03	Иностранный язык	-, -, ДЗ	255	85	170		170		46	54	40	30			
ОУД.04	Математика	-, -, Э	429	143	286	286			60	80	64	82			
ОУД.05	История	-, -, ДЗ	258	86	172	172			48	46	40	38			
ОУД.06	Физическая культура	-, -, ДЗ	255	85	170	8	162		46	48	38	38			
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	108	36	72	52	20		30	42					
ОУД.08	Астрономия	ДЗ	54	18	36	36								36	
	Дисциплины по выбору из	-/5Дз/1Э	1074	358	716	624	92		118	208	120	88	144	38	

	обязательных предметных областей														
ОУД.09	Информатика	-ДЗ	162	54	108	40	68		44	64					
ОУД.10	Физика	-, -, Э	270	90	180	164	16		40	54	38	48			
ОУД.11	Химия	-, ДЗ	171	57	114	106	8		34	44	36				
ОУД.12	Обществознание	-, -, ДЗ	255	85	170	170				46	46	40	38		
ОУД.13	Биология	ДЗ*	54	18	36	36							36*		
ОУД.14	География	-ДЗ	108	36	72	72							34	38	
ОУД.15	Экология	ДЗ*	54	18	36	36							36*		
	Дополнительные дисциплины по выбору обучающихся	3з/1дз/-	216	72	144	90	54		40		36			68	
УД.01	Культура делового общения	3	48	16	32	24	8								32
	Психология														
УД.02	Ставропольский край в истории России	3	54	18	36	32	4				36				
	Мировая художественная культура														
УД.03	Основы исследовательской деятельности	3	60	20	40	14	26		40						
	Эстетика														
УД.04	Основы предпринимательства и финансовой грамотности	ДЗ	54	18	36	20	16								36
П.00	Общепрофессиональный учебный цикл														
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	1з/2дз/3э	415	125	290	150	140		54	130	40	32	34		
ОП.01	Техническое черчение	ДЗ	46	12	34	12	22			34					ОК 1-7 ПК 1.2-1.3 ПК 3.1-3.2
ОП.02	Электротехника	-, Э	100	30	70	36	34			30	40				ОК 1-7 ПК 1.1-.3.3
ОП.03	Основы технической механики и	-, Э	74	24	50	26	24		20	30					ОК 1-7

	слесарных работ														ПК 1.1-.3.3
ОП.04	Материаловедение	-Э	102	32	70	50	20		34	36					ПК 1.1-3.3 ПК 1.1 ПК 3.1-.3.2
ОП.05	Охрана труда	З	51	17	34	16	18						34		ПК 1-7 ПК 1.1-1.4 ПК 2.1-2.3 ПК 3.1-.3.3
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	42	10	32	10	22					32			ПК 1-7 ПК 1.1-1.4 ПК 2.1-2.3 ПК 3.1-.3.3
П.00	Профессиональный учебный цикл	-/5_{ДЗ}/ 4_Э/3_{Э(К)}	585	195	390	262	128		24	76	56	90	88	56	
ПМ.00	Профессиональные модули	-/5_{ДЗ}/ 4_Э/3_{Э(К)}	585	195	390	262	128		24	76	56	90	88	56	
ПМ.01	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов, оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций	-/2_{ДЗ}/2_Э/ 1_{Э(К)}	306	102	204	138	66		24	76	56	48			ПК 1-7 ПК 1.1-1.4
МДК.01.01.	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ	-, Э	150	50	100	70	30		24	76					
МДК.01.02.	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций	-, Э	156	52	104	68	36				56	48			
УП.01	Учебная практика	-, -, ДЗ			324				72	72	108	72			
ПП.01	Производственная практика	-, ДЗ			468							252	216		
ПМ.02	Проверка и наладка электрооборудования	-/2_{ДЗ}/ 1_Э/1_{Э(К)}	144	48	96	68	28						40	56	ПК 1-7 ПК 2.1-2.3

МДК.02.01.	Организация и технология проверки электрооборудования	-,Э	84	28	56	40	16						20	36		
МДК.02.02.	Контрольно-измерительные приборы	-,Э	60	20	40	28	12						20	20		
ПП.02	Производственная практика	ДЗ			252									252		
ПМ.03	Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования	-/1дз/1э/ 1э(к)	135	45	90	56	34					42	48		ОК 1-7 ПК 3.1-.3.3	
МДК.03.01.	Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций	-,Э	135	45	90	56	34					42	48			
ПП.03	Производственная практика	-,ДЗ			360								72	288		
ФК.00	Физическая культура	З	80	40	40		40						22	18	ОК 2, ОК 3, ОК 6, ОК 7	
Всего		4з/18дз/ 10э/3э(к)	4158	1386	2772	1964	808		540	756	504	468	288	216		
ГИА	Государственная итоговая аттестация													2нед.		
Консультации 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год Государственная итоговая аттестация - 2 недели Государственная итоговая аттестация в форме защиты выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа)								Всего	дисциплин и МДК		540	756	504	468	288	216
									учебной практики		72	72	108	72	0	0
									производственной практики		0	0	0	252	288	540
									экзаменов		0	3	1	4	1	4
									дифф. зачетов		0	3	1	6	3	5
									зачетов		1	0	1	0	1	1

Примечание: * - комплексный дифференцированный зачет

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО

Кабинеты:

технического черчения
электротехники
технической механики
материаловедения
охраны труда
безопасности жизнедеятельности

Лаборатории:

электротехники и электроники
информационных технологий
контрольно-измерительных приборов
технического обслуживания электрооборудования

Мастерские:

слесарно-механическая
электромонтажная

Спортивный комплекс:

спортивный зал
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
актовый зал

4. Пояснительная записка

4.1. Нормативная база реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее ППКРС) по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

4.1.1. Настоящий учебный план государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ставропольский региональный многопрофильный колледж» разработан на основе:

– Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273 – ФЗ (в действующей редакции);

– Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) среднего профессионального образования (далее – СПО) по профессии 140446.03 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 августа 2013 года, № 802(зарегистрированного в Минюсте РФ 20 августа 2013 года, регистрационный номер № 29611);

- Приказа Минобрнауки России от 17 марта 2015 года № 247 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;

– Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 (в действующей редакции);

- Федерального закона от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» (с изменениями и дополнениями);

- Приказа Министра обороны и Министерства образования и науки № 96/134 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» (зарегистрировано в Минюсте РФ 12.04.2010 № 16866);

- Постановления Правительства РФ от 31.12.1999 г. № 1441 (ред. от 29.12.2016 г.) «Об утверждении Положения о подготовке граждан РФ к военной службе»;

– Приказа 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» (в действующей редакции);

– Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрированного в Минюст России 14 июня 2013 года, рег. № 28785), (в действующей редакции);

– Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрированного в Минюст России 01 ноября 2013 года, рег. № 30306) (в действующей редакции);

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. № 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования"(с изменениями и дополнениями от:14 мая 2014 г., 18 ноября 2015 г., 25 ноября 2016 г.)

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 июня 2014 г. № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом министерства образования и науки российской федерации от 29 октября 2013 г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом министерства образования и науки российской федерации от 28 сентября 2009 г. № 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом министерства образования и науки российской федерации от 28 сентября 2009 г. № 35» (зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 8 июля 2014 г., регистрационный № 33008);

- Общероссийского классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016–94, ОКПДТР) (в действующей редакции);

- Устава ГБПОУ СРМК,
с учетом:

– 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 2015 года №06–259);

– Письма Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06–259 «Об уточнении 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, одобренных Научно–методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификации ФГАУ «ФИРО» протокол № 3 от 25 мая 2017г.;

- Информационно-методического письма Федерального государственного автономного учреждения «Федеральный институт развития образования» Министерства образования и науки Российской Федерации от 11 октября 2017 года № 01-00- 05/925 «Об актуальных вопросах развития среднего профессионального образования, разрабатываемых ФГАУ «ФИРО»» (приложение № 4. Разъяснения по формированию общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования и программно-методическому сопровождению изучения общеобразовательных дисциплин).

– Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно–методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016г. № 2/16–з).

- Письма Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 01 апреля 2016 года № 06-307, «Об изучении обучающимися основ финансовой грамотности»;

– Решения коллегии Министерства образования и молодежной политики Ставропольского края №1 от 24 февраля 2016 (в части включения учебной дисциплины или междисциплинарного курса «Основы предпринимательства» в рамках освоения образовательной программы среднего профессионального по профессии и (или) специальности).

– Разъяснений по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального и среднего профессионального образования (письмо департамента профессионального образования Министерства образования и науки России от 20 октября 2010 года № 12–696).

– Положения об учебном плане образовательной программы среднего профессионального образования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ставропольский региональный многопрофильный колледж».

4.1.2. Учебный план предназначен для реализации ППКРС на базе основного общего образования. Срок освоения ППССЗ по данному учебному плану составляет 2 года 10 месяцев, 147 недель.

4.1.3 Настоящий учебный план вводится с 01 сентября.

4.1.4. Учебный план ППКРС составлен совместно с социальными партнерами - представителями работодателей с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.

4.2. Организация учебного процесса и режим занятий

4.2.1. Учебный план определяет перечень, объем, распределение по семестрам, последовательность изучения (освоения, проведения) дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, учебной, производственной практик, виды учебных занятий, формы промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся.

4.2.2. **Начало учебных занятий.** Начало учебных занятий на 1, 2, 3 курсах - 01 сентября, окончание - в соответствии с календарным графиком учебного процесса.

4.2.3. **Нормы учебной нагрузки обучающихся.** Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППКРС. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в период теоретического обучения, учебной и производственной практики составляет 36 академических часов в неделю.

4.2.4. **Продолжительность учебной недели.** Учебным планом предусматривается пятидневная рабочая неделя.

4.2.5. **Продолжительность учебных занятий.** Продолжительность учебных занятий - 45 минут. Предусмотрено проведение сдвоенных учебных занятий одной дисциплины (МДК) - группировка парами. Для студентов предусмотрена большая перемена (перерыв на обед).

4.2.6. Рабочие программы УД и ПМ разрабатываются и утверждаются колледжем самостоятельно с учетом требований рынка труда на основе ФГОС СПО по профессии.

4.2.7. В колледже устанавливаются такие виды учебных занятий, как урок, практическое занятие, лабораторная работа, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная практика, производственная практика, а также могут проводиться другие виды учебных занятий.

4.2.8. **Организация изучения отдельных учебных дисциплин и профессиональных модулей.**

По дисциплине «Физическая культура» могут быть предусмотрены еженедельно 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Реализация ППКРС обеспечивает выполнение обучающимися лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров с лицензионным программным обеспечением. Проведение лабораторных работ в рамках освоения обучающимися профессиональных модулей и дисциплин предусмотрено в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательной организации, а также может осуществляться с участием социальных партнеров. При реализации ППКРС по профессии предусмотрено деление группы на подгруппы при проведении лабораторных и практических занятий по учебным дисциплинам, по

междисциплинарным курсам и учебной практики в рамках профессиональных модулей.

В период обучения проводятся учебные сборы с юношами на базе соединений и воинских частей Вооруженных Сил Российской Федерации (приказ Министерства обороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24 февраля 2010 г. № 96/134). Продолжительность учебных сборов – 5 дней (35 часов).

4.2.9. Организация консультаций. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусмотрены в объеме 4 часов на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

4.2.10. Время и сроки проведения каникул. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе две недели в зимний период. Общее число недель каникулярного времени составляет 24 недели, в том числе 6 недель в зимний период.

4.2.11. Порядок проведения учебной и производственной практики. Практика является обязательным разделом программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Общий объем учебной практики и производственной практики составляет 39 недель (1404 часа).

Учебная практика проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика проводится концентрированно в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся при освоении профессиональных модулей.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

4.3. Общеобразовательный учебный цикл

4.3.1. Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППКРС. ППКРС разрабатывается на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой профессии среднего профессионального образования (часть 3 статьи 68 Федерального закона об образовании).

4.3.2. При реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения ППКРС на базе основного общего образования учитывается профессия среднего профессионального образования соответствующего профиля профессионального образования. ГБПОУ СРМК самостоятельно определен профиль профессионального образования, руководствуясь Перечнем профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 № 1199, Примерным распределением профессий СПО и специальностей СПО по профилям профессионального образования. В соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по профессии выбран технический профиль.

4.3.3. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (3078 часов, из них 2052 часов аудиторных занятий) распределено на изучение учебных дисциплин, в том числе профильных учебных дисциплин.

Обучающиеся изучают общеобразовательные дисциплины на первом, втором и третьем курсах обучения (приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. N464). Период изучения общеобразовательных предметов в течение срока освоения соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования определяется ГБПОУ СРМК самостоятельно (приказ Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. N1580).

4.3.4. В процессе изучения общеобразовательных дисциплин предусмотрен индивидуальный проект. Индивидуальный проект - особая форма организации образовательной деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности.

Выполнение индивидуального проекта обязательно для каждого обучающегося, занимающегося по ФГОС СОО, и должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта с последующей его защитой.

4.3.5. На самостоятельную внеаудиторную работу отводится до 50 процентов учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания учебной дисциплины и требований к результатам ее освоения.

4.3.6. Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения отдельных учебных дисциплин ППКРС.

4.4. Формирование вариативной части ППКРС

Федеральным государственным образовательным стандартом по профессии 140446.03 Электромонтер по ремонту и обслуживанию

электрооборудования (по отраслям) предусмотрено 144 часа на вариативную часть.

По решению педагогического совета колледжа и заключения о согласовании программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих с работодателем, объем времени часов вариативной части распределен по циклам дисциплин и профессиональным модулям следующим образом:

- в общепрофессиональном учебном цикле на изучение общепрофессиональных дисциплин распределено 54 часа.

- в профессиональном учебном цикле на профессиональные модули распределены 90 часов.

4.5. Формы проведения промежуточной аттестации

Настоящим учебным планом предусмотрена оценка качества освоения УД и МДК в форме текущего контроля и промежуточной аттестации. Формы промежуточной аттестации по УД и МДК указаны в учебном плане. По каждому ПМ при его завершении проводится экзамен (квалификационный). Конкретные формы и процедуры текущего контроля по каждой УД, МДК и ПМ указаны в рабочих программах и контрольно-оценочных средствах. Все формы промежуточной аттестации доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев после начала обучения.

В процессе обучения успеваемость обучающихся при промежуточной аттестации определяется на экзаменах и дифференцированных зачетах отметками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно», на зачетах - «зачтено», «не зачтено». Все зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет часов УД, МДК, УП, ПП.

Промежуточная аттестация по общеобразовательному циклу проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Дифференцированные зачеты и комплексный дифференцированный зачет, проводятся за счет времени, отведенного на учебную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного на промежуточную аттестацию.

По учебным дисциплинам общеобразовательного цикла ОУД.01 Русский язык, ОУД.04 Математика проводится экзамен в письменной форме, по ОУД.11 Физика - в устной форме.

По общепрофессиональному учебному циклу формой промежуточной аттестации является дифференцированный зачет и экзамен.

По профессиональному учебному циклу формами промежуточной аттестации являются дифференцированный зачет, экзамены и комплексный экзамен. Проведение экзаменов по учебным дисциплинам (ОП) и экзаменов по междисциплинарным курсам (МДК), экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю планируется непосредственно после окончания освоения соответствующих программ. Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Промежуточная аттестация по учебной и производственной практике проводится в форме дифференцированных зачетов.

После завершения последнего этапа ПП каждого ПМ в освобожденный день за счет дней промежуточной аттестации проводится экзамен (квалификационный), на котором представители работодателей и колледжа проверяют готовность обучающегося к выполнению соответствующего вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» ФГОС СПО по профессии. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен с оценкой / не освоен».

Проведение экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям планируется непосредственно после окончания освоения соответствующих программ в дни, освобожденные от других форм учебной нагрузки.

Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, количество зачетов (в том числе дифференцированных) – не более 10.

Общий объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию на весь период обучения, составляет 5 недель.

4.6. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Объем времени, предусмотренный на государственную итоговую аттестацию, составляет 2 недели.

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации выпускников определяется положением о государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ СРМК, утвержденным директором колледжа.

Разработчик:

Методист

Ю.Ю. Калайтанова

Согласовано:

Зам. директора по научно-методической работе

Зам. директора по учебной работе

Зам. директора по учебно-производственной работе

Зав. отделением

Зав. кафедрой электротехнических дисциплин

Зав. кафедрой машиностроения и металлообработки

Зав. кафедрой экономических дисциплин

Зав. кафедрой социально-юридических дисциплин

Зав. кафедрой программного обеспечения и ИТ

Зав. кафедрой филологических дисциплин

Зав. кафедрой математических

и естественнонаучных дисциплин

Зав. кафедрой общественных дисциплин

Зав. кафедрой физического воспитания и ОБЖ

З.М. Андрейченко

Е.В. Андрушко

В.В. Кабаков

Л.П. Матвеева

Т.И. Марьина

Н.А. Козидубов

С.М. Пилипенко

Л.В. Гостищева

О.В. Краскова

Л.М. Русанова

Т.П. Фатьянова

В.С. Потешкина

П.В. Гурин