



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат 73e573ab37b152a0968d461f7767cd7b  
Владелец Пуйдокене Любовь Николаевна  
Действителен с 14.02.2022 по 10.05.2023

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБУ КО ПОО

"Технологический колледж"

\_\_\_\_\_ Л.Н. Пуйдокене

31 августа 2022 года

## **У Ч Е Б Н Ы Й   П Л А Н**

программы подготовки специалистов среднего звена

государственного бюджетного учреждения Калининградской области  
профессиональной образовательной организации  
"Технологический колледж"

по специальности среднего профессионального образования

**09.02.06 Сетевое и системное администрирование**

**Квалификация:** сетевой и системный администратор

**Форма обучения** - очная

**Срок получения образования по образовательной  
программе** - 3 года 10 месяцев

**На базе основного общего образования**

**Профиль профессионального образования** - технологический

### 1. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам, нед.	Учебная практика, нед.	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Промежуточная аттестация, нед.	Государственная итоговая аттестация, нед.		Каникулы, нед.	Всего, нед.
						Подготовка выпускной квалификационной работы (дипломного проекта)	Защита выпускной квалификационной работы (дипломного проекта)		
1 курс	39	0	0	0	2	0	0	11	52
2 курс	31	4	4	0	2	0	0	11	52
3 курс	30	5	5	0	2	0	0	10	52
4 курс	23	3	4	4	1	4	2	2	43
<b>Всего</b>	<b>123</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>34</b>	<b>199</b>

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной нагрузки								Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.)								Общая ППС	
		зачетов /	Дифференцированных зачетов /	экзаменов	Всего	Самостоятельная учебная работа	Индивидуальный проект входит в самостоятельную работу	Во взаимодействии с преподавателем					1 курс		2 курс		3 курс		4 курс			
								Всего учебных занятий	В форме практической подготовки	В том числе		курсовые работы (проекты)	промежуточная аттестация	1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 22 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 23 нед.	7 сем. 17 нед.		8 сем. 13 нед.
										лабораторные и практические занятия	Учебная и производственная практика											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>3/6/4</b>	<b>1476</b>	<b>178</b>	<b>46</b>	<b>1226</b>	<b>782</b>	<b>782</b>			<b>72</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>ОУД.00</b>	<b>Общие учебные дисциплины</b>		<b>886</b>	<b>62</b>	<b>26</b>	<b>788</b>	<b>504</b>	<b>504</b>			<b>36</b>	<b>368</b>	<b>482</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
ОУД.01	Русский язык У	,-,Э	96	4		74	30	30			18	34	44	0	0	0	0	0	0			
ОУД.02	Литература	,-,ДЗ	117	6	6	111	50	50				54	63	0	0	0	0	0	0			
ОУД.03	Иностранный язык	-ДЗ	117	6		111	100	100				50	67	0	0	0	0	0	0			
ОУД.04	Математика У	,-, Э	216	30	20	168	130	130			18	68	130	0	0	0	0	0	0			
ОУД.05	История	-, ДЗ	117	6		111	50	50				50	67	0	0	0	0	0	0			
ОУД.06	Физическая культура	3, 3	117	6		111	100	100				60	57	0	0	0	0	0	0			
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	,-,ДЗ	70	2		68	30	30				34	36	0	0	0	0	0	0			
ОУД.08	Астрономия	,-, 3	36	2		34	14	14				18	18	0	0	0	0	0	0			

	<b>Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей</b>		<b>494</b>	<b>110</b>	<b>20</b>	<b>348</b>	<b>238</b>	<b>238</b>			<b>36</b>	<b>186</b>	<b>272</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
ОУД.09	Информатика У	, -Э	180	40	20	122	118	118			18	80	82	0	0	0	0	0	0	
ОУД.10	Физика	, -, Э	164	30		116	60	60			18	62	84	0	0	0	0	0	0	
ОУД.11	Обществознание	, -ДЗ	150	40		110	60	60				44	106	0	0	0	0	0	0	
	<b>Дополнительные учебные дисциплины</b>		<b>134</b>	<b>96</b>	<b>6</b>	<b>90</b>	<b>40</b>	<b>40</b>				<b>58</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
ОУД.12	Родная литература	, -, ДЗ	96	6		90	40	40				58	38	0	0	0	0	0	0	
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	<b>5/6/0</b>	<b>504</b>	<b>110</b>		<b>394</b>	<b>330</b>	<b>330</b>				<b>0</b>	<b>0</b>	<b>118</b>	<b>120</b>	<b>76</b>	<b>76</b>	<b>54</b>	<b>60</b>	<b>468</b>
ОГСЭ.01	Основы философии	, -, -, -, ДЗ	48	14		34	18	18				0	0	24	24	0	0	0	0	48
ОГСЭ.02	История	, -, -, -, ДЗ	48	14		34	18	18				0	0	24	24	0	0	0	0	48
ОГСЭ.03	Психология общения	, -, -, -, -, ДЗ	48	14		34	18	18				0	0	0	0	24	24	0	0	48
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	, -, -, -, -, -, ДЗ	164	38		126	124	124				0	0	26	28	26	26	28	30	164
ОГСЭ.05	Физическая культура	, -, -, 3,3,3,3,3, ДЗ	160	20		140	138	138				0	0	26	26	26	26	26	30	160
ОГСЭ.06	Основы мировых религиозных культур	, -, -, -, ДЗ	36	10		26	14	14				0	0	18	18	0	0	0	0	
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>0/3/0</b>	<b>144</b>	<b>26</b>		<b>118</b>	<b>104</b>	<b>104</b>				<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>70</b>	<b>74</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>144</b>
ЕН.01	Элементы высшей математики	, -, -, -, -, ДЗ	60	10		50	46	46				0	0	0	0	30	30	0	0	60
ЕН.02	Дискретная математика	, -, -, -, -, ДЗ	42	8		34	30	30				0	0	0	0	20	22	0	0	42
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика	, -, -, -, -, ДЗ	42	8		34	28	28				0	0	0	0	20	22	0	0	42
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>0/10/6</b>	<b>810</b>	<b>166</b>		<b>584</b>	<b>388</b>	<b>388</b>			<b>60</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>188</b>	<b>172</b>	<b>102</b>	<b>108</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>612</b>

ОП.01	Операционные системы и среды	,-, -, -, Э	68	10		48	26	26			10	0	0	34	24	0	0	0	0	68
ОП.02	Архитектура аппаратных средств	,-, -, -, Э	78	16		52	32	32			10	0	0	38	30	0	0	0	0	78
ОП.03	Информационные технологии	-, -, -, -, ДЗ	48	8		40	38	38				0	0	0	0	24	24	0	0	48
ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования	,-, -, -, -, Э	56	10		36	22	22			10	0	0	0	0	22	24	0	0	56
ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	-, -, -, -, -, ДЗ	36	10		26	14	14				0	0	0	0	0	0	18	18	36
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	,-, -, -, -, ДЗ	68	10		58	36	36				0	0	0	0	32	36	0	0	68
ОП.07	Экономика отрасли	-, -, -, -, -, ДЗ	36	10		26	22	22				0	0	0	0	0	0	18	18	36
ОП.08	Основы проектирования баз данных	,-, -, -, ДЗ	36	10		26	20	20				0	0	18	18	0	0	0	0	36
ОП.09	Стандартизация, сертификация и техническое документооборот	-, -, -, -, -, ДЗ	36	10		26	14	14				0	0	0	0	0	0	18	18	36
ОП.10	Основы электротехники	,-, -, -, ДЗ	36	6		30	20	20				0	0	18	18	0	0	0	0	36
ОП.11	Инженерная компьютерная графика	,-, -, -, Э	56	8		38	30	30			10	0	0	22	24	0	0	0	0	36
ОП.12	Основы теории информации	,-, -, -, Э	90	20		60	38	38			10	0	0	40	40	0	0	0	0	50
ОП.13	Технологии физического уровня передачи данных	,-, -, -, -, Э	58	8		40	24	24			10	0	0	0	0	24	24	0	0	28
ОП.14	Основы предпринимательской деятельности	-, -, -, -, -, ДЗ	36	10		26	14	14				0	0	0	0	0	0	18	18	
ОП.15	Основы финансовой грамотности	,-, -, -, ДЗ	36	10		26	14	14				0	0	18	18	0	0	0	0	

ОП.16	Адаптивные информационные и коммуникационные технологии	,,-,-,-,-,-,-,-,-,- ДЗ	36	10		26	24	24				0	0	0	0	0	0	18	18	
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>0/9/12</b>	<b>2790</b>	<b>160</b>		<b>1466</b>	<b>1730</b>	<b>830</b>	<b>1044</b>	<b>60</b>	<b>120</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>306</b>	<b>500</b>	<b>364</b>	<b>570</b>	<b>468</b>	<b>318</b>	<b>1728</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры</b>	<b>0/2/3</b>	<b>556</b>	<b>40</b>		<b>270</b>	<b>376</b>	<b>160</b>	<b>216</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>364</b>	<b>112</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>556</b>
ПМ.01	Экзамен по модулю		10								10									10
МДК.01.01	Компьютерные сети	,,-,-,-,-,-,-,-,-,- Э	170	20		140	80	80		30	10	0	0	0	50	56	54	0	0	170
МДК.01.02	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей	,,-,-,-,-,-,-,-,-,- Э	160	20		130	80	80			10	0	0	0	0	128	22	0	0	160
УП.01	Учебная практика	,,-,-,-,-,-,-,-,-,- ДЗ	108				108		108			0	0	0	0	108	0	0	0	108
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	,,-,-,-,-,-,-,-,-,- ДЗ	108				108		108			0	0	0	0	72	36	0	0	108
<b>ПМ.02</b>	<b>Организация сетевого администрирования</b>	<b>0/3/3</b>	<b>710</b>	<b>30</b>		<b>434</b>	<b>446</b>	<b>230</b>	<b>216</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>458</b>	<b>222</b>	<b>0</b>	<b>710</b>
ПМ.02	Экзамен по модулю		10								10									10
МДК.02.01	Администрирование сетевых операционных систем	,,-,-,-,-,-,-,-,-,- Э	168	10		148	80	80			10	0	0	0	0	0	158	0	0	168
МДК.02.02	Программное обеспечение компьютерных сетей	,,-,-,-,-,-,-,-,-,- Э	166	10		146	80	80			10	0	0	0	0	0	156	0	0	166
МДК.02.03	Организация администрирования компьютерных систем	,,-,-,-,-,-,-,-,-,- ДЗ	150	10		140	70	70		30		0	0	0	0	0	0	150	0	150
УП.02	Учебная практика	,,-,-,-,-,-,-,-,-,- ДЗ	108				108		108			0	0	0	0	0	72	36	0	108

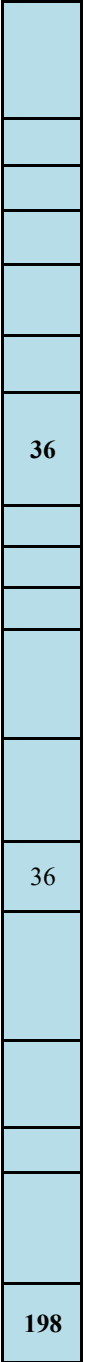
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	,,-,-,-,-,ДЗ	108			108		108			0	0	0	0	0	72	36	0	108	
<b>ПМ.03</b>	<b>Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры</b>	<b>0/1/3</b>	<b>594</b>	<b>40</b>		<b>344</b>	<b>370</b>	<b>190</b>	<b>180</b>		<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>246</b>	<b>318</b>	<b>318</b>
ПМ.03	Экзамен по модулю		10							10										10
МДК.03.01	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	,,-,-,-,-,-,Э	210	20		180	100	100			10	0	0	0	0	0	0	100	100	128
МДК.03.02	Безопасность компьютерных сетей	,,-,-,-,-,-,Э	194	20		164	90	90			10	0	0	0	0	0	0	74	110	
УП.03	Учебная практика		72			72		72				0	0	0	0	0	0	36	36	72
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	,,-,-,-,-,-,ДЗ	108				108		108			0	0	0	0	0	0	36	72	108
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по профессии 14995 Наладчик технологического оборудования</b>	<b>0/2/3</b>	<b>786</b>	<b>50</b>		<b>418</b>	<b>538</b>	<b>250</b>	<b>288</b>		<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>306</b>	<b>450</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>144</b>
ПМ.04	Экзамен квалификационный		10							10										
МДК.04.01	Технологическое оборудование персонального компьютера	,,-,-,-,Э	108	10		88	50	50			10	0	0	50	48	0	0	0	0	
МДК.04.02	Выполнение работ по профессии 14995 Наладчик технологического оборудования	,,-,-,-,Э	380	40		330	200	200			10	0	0	112	258	0	0	0	0	
УП.04	Учебная практика	,,-,-,-,ДЗ	144				144		144			0	0	72	72	0	0	0	0	
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)	,,-,-,-,ДЗ	144				144		144			0	0	72	72	0	0	0	0	

ПДП	Производственная практика (преддипломная)	ДЗ	144					144										144	144	
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216															216		
	<b>Всего</b>	8/34/22	5940	640		3788	3334	2434	1044	60	252	612	792	612	792	612	828	612	468	2952
<p>Государственная итоговая аттестация: Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты дипломного проекта (работы). Демонстрационный экзамен включается в выпускную квалификационную работу</p> <p>Подготовка выпускной квалификационной работы - 4 недели</p> <p>Защита выпускной квалификационной работы - 2 недели</p>					<b>Всего</b>	Дисциплин и МДК						12	12	14	15	12	14	10	9	
						Учебной практики						0	0	72	72	108	72	72	36	
						Производственной практики (по профилю специальности)						0	0	72	72	72	108	72	72	
						Преддипломной практики						0	0	0	0	0	0	0	144	
						Экзаменов						0	4	0	7	0	8	0	3	
						Дифференцированных зачетов						0	6	0	8	1	7	3	9	
						Зачетов						1	2	1	1	1	1	1	0	



ем ССЗ
Вариативная часть
22

850

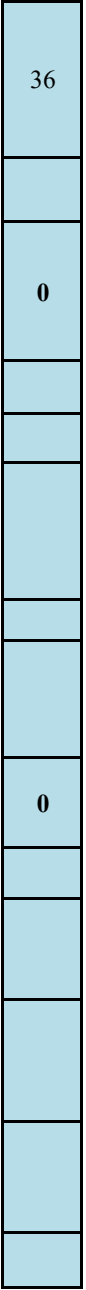


504

750

612

20
40
30
36
36



2526

468

526

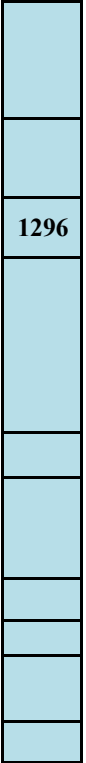
680

276
82
194
786
10
108
380
144
144

564

246

756



432

12

468

13

### 3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности

№	Наименование	
1	Социально-экономических дисциплин	<b>Кабинеты</b>
2	Иностранного языка (лингвфонный)	
3	Математических дисциплин	
4	Естественнонаучных дисциплин	
5	Безопасности жизнедеятельности	
6	Метрологии и стандартизации	
1.	Вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств	<b>Лаборатории</b>
2	Эксплуатации объектов сетевой инфраструктуры	
3	Программно-аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры	
4	Программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных	
5	Организации и принципов построения компьютерных систем	
6	Информационных ресурсов	
1	Монтажа и настройки объектов сетевой инфраструктуры	<b>Мастерские</b>
1	Технического контроля и диагностики сетевой инфраструктуры	<b>Полигоны</b>
1.	Проектирования и дизайна сетевых архитектур и инженерной графики	<b>Студия</b>
1	Спортивный зал	<b>Спортивный комплекс:</b>
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	
3	Стрелковый тир	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет	<b>Залы</b>
2	Актовый зал	

#### 4. Пояснительная записка

1. Настоящий учебный план государственного бюджетного учреждения Калининградской области профессиональной образовательной организации "Технологический колледж" по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1548 от 09.12.2016 года, (зарегистрировано в Минюсте России от 20 декабря 2016 г. N 44978); Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в ред. Приказов Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1645, от 31.12.2015 N 1578, от 29.06.2017 N 613, приказов Минпросвещения России от 24.09.2020 N 519, от 11.12.2020 N 712); Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (в редакции Приказов Минобрнауки России от 22.01.2014 года №31, от 15.12.2014 года № 1580, Минпросвещения России от 28.08.2020 года №441); Примерной основной образовательной программы по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, локальных актов ГБУ КО ПООТК: Положения о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования; Положения о текущем и рубежном контроле знаний и промежуточной аттестации, Положения о практической подготовки обучающихся, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования.

2. План разработан для обучающихся, осваивающих программу на базе основного общего образования и приступают к обучению с 1 курса. Обучение на всех курсах начинается с 1 сентября при пятидневной учебной недели, предусмотрено проведение занятий парами.

3. Квалификация специалиста среднего звена: Сетевой и системный администратор. Объем образовательной программы - 5940 часов.

4. Объем образовательной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часа в неделю, включая объем учебных занятий во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу обучающихся по освоению ППССЗ.

5. График учебного процесса разрабатывается при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического обучения 123 недели, практик 25 недель, промежуточной аттестации 7 недель, преддипломной практики 4 недели, государственной итоговой аттестации 6 недель (4 недели на подготовку выпускной квалификационной работы и 2 недели на защиту выпускной квалификационной работы) и каникулярного времени 34 недели.

6. В общеобразовательный цикл внесены 12 учебных дисциплин на основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2017 года "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года №413

7. Обучающиеся в общеобразовательном цикле выполняют индивидуальный проект, который представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

8. При реализации ППССЗ по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование предусмотрены виды практик: учебная, производственная практика (по профилю специальности) и производственная практика (преддипломная). Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Порядок проведения учебной практики, производственной практики (по профилю специальности) и производственной практики (преддипломной) реализуются согласно Положения о практической подготовки обучающихся, осваивающие основные образовательные программы среднего профессионального образования.

9. В рамках реализации ППССЗ по специальности 09.02.04 Сетевое и системное администрирование обучающиеся осваивают профессию 14995 Наладчик технологического оборудования.

10. Зачеты и дифференцированные зачеты предусмотренные учебным планом проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение и являются одними из форм промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине или профессиональному модулю. По завершению каждого профессионального модуля учебного плана сдается экзамен по модулю. По результатам освоения программы профессионального модуля по освоению одной или нескольких профессий рабочих (должностей, служащих) проводится экзамен квалификационный, по результатам изучения данного модуля присваивается квалификация.



11. Выполнение курсовых проектов рассматривается как вид учебной работы по ПМ.01 МДК.01.01 Компьютерные сети - 30 часов и ПМ.02 МДК.02.03 Организация администрирования компьютерных систем - 30 часов. Выполнение курсовых проектов реализуется в пределах времени, отведенного на изучение указанных МДК.

12. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты дипломного проекта (работы). Демонстрационный экзамен включается в выпускную квалификационную работу. Требования к содержанию, объему и структуре дипломного проекта (работы) определено в Положении о дипломном проекте (работе). Обязательное требование - соответствие тематики дипломного проекта (работы) содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

13. Объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ППСЗ, в количестве 1296 часов, использованы на введение новых дисциплин в раздел ОГСЭ в количестве 36 часов - ОГСЭ.01 Основы мировых религиозных культур 36 часов. В раздел общепрофессионального цикла в количестве 198 часов. На введение новых дисциплин -108 часов на "Основы предпринимательской деятельности" - 36 час., Основы финансовой грамотности - 36 часов, Адаптивные информационные и коммуникационные технологии 36 часов; 90 часов добавлены на общепрофессиональные дисциплины. В профессиональном цикле всего использовано 1062 часа: на введение нового ПМ.04 Выполнение работ по профессии 14995 Наладчик технологического оборудования - 786 часов, на увеличение профессиональных модулей ПМ.03 в количестве 276 часов с целью повышения качества подготовки обучающихся по специальности, формирования общих и профессиональных компетенций в соответствии с потребностями работодателей и спецификой образовательного учреждения.

14. Формы и процедуры текущего контроля знаний и промежуточной аттестации проводятся согласно Положения о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации в ГБУ КО ПООТК.

15. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

СОГЛАСОВАНО:

РАССМОТРЕНО:

Руководители кафедр:

Методический совет от 31 августа 2022 года  
протокол №01

Математических, естественнонаучных  
дисциплин и информационных технологий \_\_\_\_\_ Бондарчук В.В.

Заместитель директора по УПР \_\_\_\_\_ Н.И. Щепетина

Общегуманитарных и социально-экономических  
дисциплин \_\_\_\_\_ М.В. Михалева

Заведующий учебно-методическим отделом  
\_\_\_\_\_ Н.А. Ивашкина

Согласовано  
ООО «Альфа 39»  
Директор \_\_\_\_\_ В.Ю. Ижиков

МП