

УТВЕРЖДАЮ
Директор ОГБПОУ ДИТЭК
_____ Н.Р.Галиуллов
«___» _____ 20__ г.

У Ч Е Б Н Ы Й П Л А Н
образовательной программы
среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена
(ОП СПО – ППССЗ)

областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Димитровградский технико-экономический колледж

по специальности **20.02.04 «Пожарная безопасность»**

базовый уровень подготовки

Квалификация: специалист по пожарной безопасности

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев

На базе: основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования: технологический

Год начала подготовки по УП: 2022 г

1. Календарный учебный график

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Сентябрь				Октябрь			Ноябрь			Декабрь			Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август			Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Производственная практика	промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего		
	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	1	8	15	5	12	19	2	9	16	2	9	16	6	13	20	4	11	18	1	8	15	6	13	20	3	10	17									
7	14	21	28	12	19	26	9	16	23	7	14	21	11	18	25	8	15	22	7	14	21	12	19	26	10	17	24	7	14	21	12	19	26	9	16	23	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика по профилю специальности	промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего			
1				16								::	=		23																			1	39	0	0	0	2	0	11	52				
2				17,0								=	=		24,0																			2	41	0	0	0	0	0	11	52				
3				17								=	=		16										o	o	o	o	8	8	8	8	8		3	33	4	5	0	0	0	10	52			
4				11				o	o	o	8	8	8	=	=		8			o	o	o	8	8	8	x	x	x	x	III	III	III	III	III	*	4	19	6	6	4	0	6	2	43		
5																																														
6																																														
																			Итого									132	10	11	4	2	6	34	199											

Обозначения: Теоретическое обучение Практика учебная Производственная практика Производственная практика (по профилю специальности) Промежуточная аттестация Государственная (итоговая) аттестация Подготовка к государственной (итоговой) аттестации Каникулы

o

8

x

::

III

Δ

=

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) по календарному учебному графику

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная	Практика		Практическая подготовка	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего
			производственная	по профилю специальности					
I	39	0	0	0	0	2	0	11	52
II	41	0	0	0	18,35	0	0	11	52
III	33	4	5	0	22,55	0	0	10	52
IV	19	6	6	4	25,37	0	6	2	43
Итого	132	10	11	4	66,27	2	6	34	199

3.УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	всего	в т.ч. в форме практической подготовки	Объем образовательной программы в академических часах								Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
					работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем								I курс		II курс		III курс		IV курс	
					Занятия по дисциплинам и МДК								1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
					самостоятельная работа	всего занятий по УД/МДК	лекций	лабораторные и практические занятия	практика	Курсовый проект (работа)	Промежуточная аттестация		16	23	17	24	17	25	17	14
Квалификационный экзамен/Экзамен	Дифференцированный зачет/Зачет																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
ОД.00	Общеобразовательный учебный цикл		1404	0	0	1404	847	557	0	0	0	0	576	828	0	0	0	0	0	0
УДБ.00	Базовые дисциплины																			
УДБ.01	Русский язык	-/Э	108	0		108	58	50					48	60						
УДБ.02	Литература	ДЗ ₁	78	0		78	29	49					32	46						
УДБ.03	Родная литература	ДЗ ₁	70	0		70	60	10					32	38						
УДБ.04	Иностранный язык	-/ДЗ	117	0		117	2	115					48	69						
УДБ.05	История	Э ₁	78	0		78	78	0					0	78						
УДБ.06	Физическая культура	ДЗ/ДЗ	117	0		117	16	101					48	69						
УДБ.07	ОБЖ	ДЗ	72	0		72	40	32					0	72						
УДБ.08	Астрономия	ДЗ	39	0		39	29	10					39	0						
УДП.00	Профильные дисциплины																			
УДП.01	Физика	-/Э	100	0		100	58	42					100	0						
УДП.02	Информатика	ДЗ	110	0		110	40	70					48	62						
УДП.03	Математика	Эу/Эп	234	0		234	204	30					93	141						
УДД.00	Предлагаемые дисциплины																			
УДД.01	Обществознание	-/ДЗ	117	0		117	107	10					41	76						
УДД.02	Конструирование и 3D моделирование	ДЗ	47	0		47	17	30					47	0						
УДД.03	Основы проектной деятельности	ДЗ	78	0		78	70	8					0	78						
УДД.04	История - моя Россия!	Э ₁	39	0		39	39	0					0	39						

СГ.00	Социально-гуманитарный цикл		488	394	8	480	72	394	0	0	0	14	0	0	116	96	52	140	44	40
СГ.01	История России	ДЗ	48	10	2	46	34	10				2			48					
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-/ДЗ, -/, -/ДЗ	186	180	2	184	0	180				4			34	48	26	36	22	20
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	дз	68	28	2	66	36	28				2						68		
СГ.04	Физическая культура/Адаптивная физическая культура	-/ДЗ, -/ДЗ, -/ДЗ	186	176	2	184	2	176				6			34	48	26	36	22	20
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		1130	444	20	1110	628	444	0	0	24	14	0	0	274	408	266	110	72	0
ОП.01	Инженерная графика	- /ДЗ	98	86	2	96	8	86				2			48	50				
ОП.02	Техническая механика	-/ДЗ	108	34	2	106	70	34				2			58	50				
ОП.03	Автоматизированные системы управления и связь	- /Э	168	30	2	166	130	30			6					70	98			
ОП.04	Экономические аспекты пожарной безопасности	- /ДЗ	100	30	2	98	66	30				2					50	50		
ОП.05	Пожарно-строевая подготовка	-/ДЗ, -/ДЗ	206	168	2	204	32	168				4			36	60	50	60		
ОП.06	Здания и сооружения	- / Э	118	20	2	116	90	20			6					50	68			
ОП.07	Теория горения взрыва	- / ДЗ	118	30	2	116	84	30				2			58	60				
ОП.08	Основы финансовой грамотности	ДЗ ₁	36	6	2	34	26	6				2							36	
ОП.09	Основы предпринимательства	ДЗ ₁	36	10	2	34	24	10											36	
ОП.10	Термодинамика, теплотехника и гидравлика	Э / Э	142	30	2	140	98	30			12				74	68				
ПМ.00	Профессиональный цикл		2486	1490	24	1706	890	734	756	40	24	18	0	0	222	360	294	650	496	464
ПМ. 01	Выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных работ	Кв.Э	910	492	10	684	394	276	216	0	6	8	0	0	148	250	158	354	0	0
МДК.01.01	Основы караульной службы	ДЗ	80	20	2	78	56	20				2			80					
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	- / ДЗ ₂	148	60	2	146	86	60							68	80				
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	ДЗ ₂	90	46	2	88	40	46				2				90				

МДК.01.04	Пожарно-спасательная техника и оборудование	-, - / ДЗ	262	100	2	260	158	100				2				80	50	132			
МДК.01.05	Оказание первой помощи и психологическая подготовка	ДЗ	108	50	2	106	54	50				2					108				
УП.01	Учебная практика	ДЗ	108	108					108									108			
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	108	108					108									108			
ПМ.01 (Кв.Э)	Квалификационный экзамен	Кв.Э	6			6					6							6			
ПМ. 02	Выполнение работ по профилактике пожаров	Кв.Э	468	278	4	356	156	170	108	20	6	4	0	0	74	110	80	204	0	0	
МДК.02.01	Пожарная профилактика	ДЗ	230	100	2	228	106	100		20		2				60	80	90			
МДК.02.02	Правовые основы деятельности в области обеспечения пожарной безопасности	- / ДЗ	124	70	2	122	50	70				2			74	50					
УП.02	Учебная практика	ДЗ	36	36					36									36			
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	72	72					72									72			
ПМ.02 (Кв.Э)	Квалификационный экзамен	Кв.Э	6			6					6							6			
ПМ_{н2}. 03	Обеспечение противопожарного режима на объекте	Кв.Э	720	436	8	496	246	220	216	20	6	4	0	0	0	0	56	92	108	464	
МДК _{н2} 03.01	Организация деятельности государственного пожарного инспектора	-, - / ДЗ ₃	130	74	2	128	54	74									56	46	28		
МДК _{н2} 03.02	Организация пожарно-профилактических работ на объектах защиты	- / ДЗ ₃	126	70	2	124	32	70		20		2						46	80		
МДК _{н2} 03.03	Пожарная автоматика	ДЗ ₄	128	40	2	126	84	40				2								128	
МДК _{н2} 03.04	Расследование и экспертиза пожаров	ДЗ ₄	114	36	2	112	76	36												114	
УП _{н2} .03	Учебная практика	ДЗ	108	108					108											108	
ПП _{н2} . 03	Производственная практика	ДЗ	108	108					108											108	
ПП _{н2} . 03	Производственная практика	ДЗ	6			6					6									6	
ПМ_н.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Кв.Э	388	284	2	170	94	68	216	0	6	2	0	0	0	0	0	0	0	388	0

4. Учебная и производственная практики

№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя
УП.00	Учебная практика	5, 6, 7, 8	10
ПП.00	Производственная практика	6, 7, 8	11
ПДП.00	Производственная практика (по профилю специальности)	8	4
	Всего:		25

5. перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№ п/п	Наименование
	Кабинеты:
1	гуманитарных и социально-экономических дисциплин
2	иностранного языка
3	безопасности жизнедеятельности
4	инженерной графики и технической механики
5	теории горения и взрывов
6	автоматизированные системы управления и связь
7	тактики тушения пожаров и аварийно-спасательных работ
8	профилактики пожаров
	Лаборатории:
1	пожарная и аварийно-спасательная техника
2	обслуживания средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)
3	оказания первой помощи
	Мастерские:
1	ремонт и обслуживание пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	для работы в условиях разрушенных зданий и конструкций (завалов);
2	теплодымокамера для работы в непригодной для дыхания среде;
3	для работы на высотных объектах;
4	для работы с дорожно-транспортными происшествиями;
5	учебный пожарный автомобиль;
6	учебная пожарная башня;
7	полоса психологической подготовки пожарных;
8	учебный пожарный гидрант;
9	тренажер вскрытия дверей;
10	мишень спортивная пожарная;
11	огневой тренажер-симулятор.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал

6. Пояснения к учебному плану

1. Нормативная база реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 20.02.04 «Пожарная безопасность»

Настоящий рабочий учебный план по специальности 20.02.04 «Пожарная безопасность» разработан ОГБПОУ ДиТЭК на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 07.07.2022 г. № 537 (зарегистрировано в Минюсте России 08.08.2022 г. № 69571), профессиональным стандартом № 1492 «Специалист по пожарной профилактике» код 12.013, утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 октября 2021 г. № 696н (Зарегистрировано в Минюсте России 12.11.2021 г. N 65774) и примерной образовательной программой.

Нормативно-правовую основу получения среднего профессионального образования в пределах освоения ОП СПО составляют:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказ Минобрнауки России от 24.08.2022 № 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (зарегистрировано в Минюсте России 21.09.2022г. № 70167);
- приказ Министерства науки и высшего образования РФ, Министерства просвещения РФ № № 885/390 от 05.08.2020 года «О практической подготовке обучающихся» (зарегистрировано 11.09.2020 № 59778);
- приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 26 августа 2020 года № 438 Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения;
- приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (далее – Порядок);
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 5 мая 2022 года № 311 «О внесении изменений в приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 года № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19 января 2023 года № 37 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 года № 800»;

Нормативно-правовую основу получения СОО в пределах освоения ОП СПО составляют:

- приказ Минпросвещения России от 23.11.2022 г. №1014 «Об утверждении Федеральной образовательной программы среднего общего образования (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2022 № 71763).
- Рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования

Начало учебных занятий. Начало учебных занятий на I, II, III и IV курсах – 01 сентября, окончание – в соответствии с календарным графиком учебного процесса.

Нормы учебной нагрузки студентов. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ОП СПО – ППССЗ. Самостоятельная нагрузка направлена на освоение результатов программы (это организованная деятельность студентов, самостоятельное выполнение конкретного задания).

Продолжительность учебной недели. Рабочим учебным планом предусматривается шестидневная учебная неделя

Продолжительность учебных занятий. Продолжительность учебных занятий – 45 минут. Предусмотрено проведение сдвоенных учебных занятий одной дисциплины (МДК) – группировка парами с пятиминутным перерывом между занятиями, с перерывом на 10 минут между парами. Для студентов предусмотрено большая перемена (перерыв на обед) – 40 минут.

Принцип организации учебных занятий. Для освоения профессионального учебного цикла планируется их концентрированное изучение за счет объединения занятий в блоки, сокращения числа параллельно изучаемых дисциплин в течение дня и недели. Для реализации концентрированного изучения: учебный год разбит на учебные семестры (осенний и весенний), учебные семестры разделены на I и II, III и IV, V и VI, VII и VIII.

Система контроля и оценки процесса и результатов освоения ОП СПО - ППССЗ. Формы и процедуры текущего контроля знаний: устный, письменный, тестовый опрос, контрольная, практическое занятие и лабораторная работа, защита творческой работы (индивидуального проекта), накопительные системы оценивания, отражаются отдельным разделом в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей, практик и проводятся за счет отведенных на освоение соответствующих дисциплин и профессиональных модулей.

Практическая подготовка

Практическая подготовка предусмотрена в соответствии с частью 6 статьи 13 ФЗ от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Министерства просвещения Российской Федерации №390 от 5 августа 2020 г (зарегистрировано в Минюсте 11 сентября 2020г №59778). Образовательная деятельность реализуется при проведении практических и лабораторных занятий, выполнении курсового проектирования, учебной и производственной практик с целью демонстрации практических навыков, выполнения и моделирования студентами определенных видов работ для решения практических задач, связанных с будущей профессиональной деятельностью в условиях, приближенных к реальным производственным и включает в себя отдельные лекции, семинары, мастер-классы, которые предусматривают передачу студентами учебной информации, необходимой для выполнения работ связанных с профессиональной деятельностью. Часть практического обучения по профессиональным модулям предусмотрено проводить в лабораториях, цехах, участках профильных предприятий в форме семинарских и лекционных занятий. На основании «Рекомендаций, содержащих общие подходы к реализации образовательных программ среднего профессионального образования (отдельных их частей) в форме практической подготовки» объем практической подготовки в структуре программы среднего профессионального образования по специальности по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность:

Наименование учебного цикла	Количество часов на практическую подготовку	Объем практической подготовки
ОД.00 Общеобразовательный цикл	0	0,0%
СГ.00 Социально-гуманитарный цикл	392	80,33%
ОП.00 Общепрофессиональный цикл	470	44,42%
ПМ.00 Профессиональный цикл	1463	61,52%

Порядок проведения учебной, производственной практик. Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Предусмотрено проведение учебной и производственной практик. Производственная практика состоит из двух этапов: производственной практики и практики по профилю. Учебная практика и производственная (по профилю) практика проводятся в рамках профессиональных модулей и реализуется концентрированно и (или) рассредоточено в несколько периодов на базе образовательной организации и в организациях, направления деятельности которых соответствует профилю подготовки специалистов. Производственная практика (по профилю), предусмотрена ФГОС СПО, проводится непосредственно перед Государственной (итоговой) аттестации обучающихся. Обязательная нагрузка обучающихся при прохождении преддипломной практики составляет 36 часов в неделю.

Наименование	Семестр	Неделя
Учебная практика	5, 6, 7, 8	10
Производственная практика	6, 7, 8	11
Производственная практика (по профилю специальности)	8	4
Всего:		25

В период прохождения учебной и производственной практики, предусмотренной в рамках ПМ.04 "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих", студенты осваивают одну рабочую профессию (Специалист по пожарной безопасности).

Практикоориентированность ОП СПО - ППССЗ составляет $PrO = \frac{1572 + 40 + (360 + 396) + 144}{3348 + (360 + 396) + 144} \cdot 100 = 59,13\%$, что соответствует диапазону практикоориентированности для СПО базовой подготовки 50-65%.

6.1 Общеобразовательный цикл.

Учебный план по общеобразовательному учебному циклу разработан в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 г №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации, приказа Минобрнауки России от 31.05.2021 г №287, «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (зарегистрирован в Минюсте России от 05.07.2021 г №64101), письма Минобрнауки России от 20.06.2017г. ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия», письма Минпросвещения России 20.12.2018г №03-510 «О направлении информации (вместе с рекомендациями по применению норм законодательства в части обеспечения возможности получения образования на родных языках), приказ Министерства просвещения России от 28.08.2020г №442 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам (зарегистрирован в Минюсте России 06.10.2020 г.№60252)»

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение дисциплин общеобразовательного цикла в объеме 1404 час., распределены на изучение общих, по выбору из обязательных предметных областей и дополнительных учебных дисциплин, соответствующих Методическим рекомендациям по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования.

Профиль обучения (технологический) определен в соответствии со спецификой программы подготовки специалистов среднего звена, руководствуясь Методическими рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования.

Учебный план предусматривает изучение общеобразовательных предметов на I курсе обучения.

В учебный план включены дисциплины, являющиеся общими: УДБ.01 Русский язык, УДБ.02 Литература, УДБ.03 Родной язык/Родная литература, УДБ.04 Иностранный язык, УДБ.05 История, УДБ.06 Физическая культура, УДБ.07 ОБЖ и УДБ.08 Астрономия.

Изучение дисциплины УДБ.08 Астрономия предусмотрено на основании письма Минобрнауки России от 20.06.2017 г. № ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия» (вместе с «Методическими рекомендациями по введению учебного предмета «Астрономия» как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования»).

Учебным планом предусмотрено изучение учебных дисциплин на углубленном уровне: УДП.01 Физика, УДП.02 Информатика и УДП.03 Математика.

Учебный план содержит дополнительные дисциплины, введенные в соответствии со спецификой получаемой специальности: УДД.01 Обществознание, УДД.02 Конструирование и 3D- моделирование, УДД.03 Основы проектной деятельности, а также элективный курс УДЭ.04 «История – моя Россия!» в количестве 39 час.

Из предметной области «Родной язык и родная литература включена УДБ.03 Родная литература, на основании Методическими рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования

Промежуточная аттестация студентов колледжа при освоении программы среднего общего образования проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменах. Зачеты, дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного учебным заведением на изучение дисциплины. На промежуточную аттестацию отводится по 1 неделе в каждом семестре. Экзамены проводят во I семестре по физике и математике, во II семестре по математике, русскому языку и комплексно по Истории и Истории = моя Россия. Экзамены по русскому языку и математике (III семестр) проводятся в письменной форме, по физике, истории и истории – моя Россия (I семестр) и математике (I семестр) – в устной форме.

Текущий контроль по общеобразовательному учебному циклу проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую дисциплину. При проведении текущего контроля умений и знаний допускается применение как традиционных методов контроля умений и знаний, так и инновационных, включая компьютерные технологии.

В период обучения в соответствии с Методическими рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования предусмотрено выполнение индивидуального проекта (2 семестр), в рамках освоения учебной дисциплины УДД.03 Основы проектной деятельности.

Формирование структуры ОП с учетом вариативной части

По циклу СГ включена дисциплин: Адаптивная физическая культура

Вариативная часть циклов ППССЗ предусмотренная ФГОС СПО в объеме 1296 часов, использована на углубление подготовки, получение дополнительных знаний и умений, введение новых дисциплин:

Индекс	Наименование учебных дисциплин и МДК профессиональных модулей	Дополнительный объем содержания профессионального образования, час.	Новые дисциплины, введенные за счет часов вариативной части, час.
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	12	0
СГ.01	История России	12	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	0	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	0	
СГ.04	Физическая культура/Адаптивная физическая культура	0	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	492	214
ОП.01	Инженерная графика	56	
ОП.02	Техническая механика	66	
ОП.03	Автоматизированные системы управления и связь	126	
ОП.04	Экономические аспекты пожарной безопасности	58	
ОП.05	Пожарно-строевая подготовка	36	
ОП.06	Здания и сооружения	76	
ОП.07	Теория горения взрыва	74	
ОП.08	Основы финансовой грамотности		36
ОП.09	Основы предпринимательства		36
ОП.10	Гидравлика, теплотехника и термодинамика		142
ПМ.00	Профессиональные модули	578	
МДК.01.01	Основы караульной службы	6	
МДК.01.02	Тактика тушения пожаров	4	
МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	20	
МДК.01.04	Пожарно-спасательная техника и оборудование	162	
МДК.01.05	Оказание первой помощи и психологическая подготовка	34	
МДК.02.01	Пожарная профилактика	113	
МДК.02.02	Правовые основы деятельности в области обеспечения пожарной безопасности	54	
МДК _{Н2} 03.01	Организация деятельности государственного пожарного инспектора	16	
МДК _{Н2} 03.02	Организация пожарно-профилактических работ на объектах защиты	0	

МДК _{Н2} 03.03	Пожарная автоматика	74	
МДК _{Н2} 03.04	Расследование и экспертиза пожаров	59	
МДК.04.01	Технология выполнения работ	36	
	Итого	1082	214
	Всего по циклам		1296

Формы проведение консультаций

Консультации планируются по дисциплинам, предусматривающим в качестве промежуточной аттестации экзамен и курсовое проектирование, за счет времени отводимого на дисциплину. Формы консультаций – групповые, устные

Формы проведения промежуточной аттестации

1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
1 неделя	1 неделя						
ЭКЗАМЕНЫ							
Математика	Русский язык	Термодинамика, теплотехника и гидравлика	Термодинамика, теплотехника и гидравлика	Автоматизированные системы управления и связь	ПМ.01 Выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожара, проведению аварийно-спасательных работ	ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ПМ _{Н2} .03 Обеспечение противопожарного режима на объекте
Физика	История + История - моя Россия			Здания и сооружения	ПМ.02 Выполнение работ по профилактике пожаров		
	Математика						
2	3	1	1	2	2	1	1
Химия	Литература+Родная литература	История	Иностранный язык	МДК 01.05	Безопасность жизнедеятельности	Основы финансовой грамотности + Основы предпринимательства	Иностранный язык
Конструирование и 3D моделирование	Обществознание	МДК 01.01	Инженерная графика		Экономические аспекты пожарной безопасности	МДК _{Н2} 03.01+МДК _{Н2} 03.02	МДК _{Н2} 03.03+МДК _{Н2} 03.04
	Иностранный язык		Пожарно-строевая подготовка		Пожарно-строевая подготовка	МДК 04.01	УП _{Н2} .03
	ОБЖ		Теория горения взрыва		МДК 01.04	УП.04	ПП _{Н2} .03
	Информатика		МДК 01.02+МДК 01.03		ПП.01	ПП.04	Физическая культура

	Основы проектной деятельности		МДК 02.02		МДК 02.01		
			Техническая механика		УП.02		
					ПП.02		
					УП.01		
2	6	2	7	1	9	5	4
КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ							
					МДК 02.01 Пожарная профилактика	МДК _{н2} .03.02 Организация пожарно-профилактических работ на объектах защиты	

В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с формой, определяемой образовательной организацией, и оценочными материалами, позволяющими оценить достижение запланированных по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения.

Экзамены (проводимый за счет времени, отводимого на промежуточную аттестацию) проводится в день, освобожденный от других форм учебных занятий, установленный календарным учебным графиком. Зачет и дифференцированный зачет проводится на последнем занятии учебной дисциплины, на которой он предусмотрен.

Выполнение курсового проекта является видом учебной работы по профессиональному модулю профессионального цикла: ПМ.01 Выполнение работ по профилактике пожаров - МДК 02.01 Профилактика пожаров- 6 семестр, ПМ_{н2}.03 Обеспечение противопожарного режима на объекте МДК_{н2}.03.02 Организация пожарно-профилактических работ на объектах защиты - 7 семестр, которые реализуются в пределах времени, отведенного на их изучение профессиональных модулей.

Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы (дипломный проект).

СОГЛАСОВАНО