УТВЕРЖДЕНО: Приказом ГБПОУ "Челябинский профессиональный колледж" № 01-169 от "01" июня 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ГБПОУ "Челябинский профессиональный колледж"
по программе среднего профессионального образования
(программе подготовки специантсю среднего ляена)
по специальности 20.02.02 ЗАЩИТА В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

Квалификация: тесник-спасатель
Форма обучения: очная
Нормативный срок обучения: 2 года 10 месяцев
на базе среднего общего образования
Профиль получаемого профессионального образования: естественно-научный

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Преддипломная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
I	38	1	0	0	2	0	11	52
П	30	5	5	0	2	0	10	52
III	14	7	9	4	1	6	2	43
Всего	82	13	14	4	5	6	23	147

an yacon	ого процесса							Объез	і обязательно	й программы	в академическ	их часах								
		формы проме		естации по		95					с преподават								-	
	+		семестрам ==		Объем	agon	**		из них					1						
200	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК,		7008		образовател	Hase	25 E		~		5	AT _	ă	a .	1 1	cype	2 1	курс	3 1	курс
ğ	практик	ачет	пифов	MGI	ьной нагрузки	TOTAL TOTAL	EX 78	ж	DOUG B	×	YOCK.	e pa6e	PT-3II	yTOT						T
		38	niad.	3838		0CT0	1996	обучен	абораторн практтичес заняти	нжи	ракти	совие	НСУП	DACAM!	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 cer
			ффи			Casi	cero	qor Jo	прак	Ė	E -	kyp	8	E.	16 недель	23 недели	16 недель	24 недели	17 недель	13 m
			п				m													+
ГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	0	3	0	672	224	448	80	368	0	94	0	0	0	112	92	112	76	44	
FC3.01	Основы философии		3		58	10	48	40	8						48		48			+-
DFC9.02 DFC9.03	История Иностранный язык		6		58 204	10 28	176	40	8 176		50				48 32	46	32	38	22	
DFC9.03	Физическая культура/Адаптационная физическая культура	1,2,3,4,5	6		352	176	176	0	176		44				32	46	32	38	22	
EH.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0	1	0	72	24	48	28	20	0	16	0	0	0	48	0	0	0	0	
H.01	Математика		1		72	24	48	28	20		16				48					1
1.00	Профессиональный цикл	0	18	15	4656	1228	3428	1431	1145	972	2822	60	0	0	416	736	464	788	568	4
ЭП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0	8	2	1081	360	721	441	280	0	448	0	0	0	128	161	64	226	142	
П.01	Инженерная графика		2	_	82	27	55	21	34		34				32	23				4—
)П.02)П.03	Техническая механика			1	117 96	39 32	78 64	40 50	38 14		42 40				32 64	46			 	+
П.03	Термодинамика, теплопередача и гидравлика Электротехника и электроника		5	- 1	90	30	60	36	24		34				04			38	22	+-
П.05	Теория горения и взрыва		5		90	30	60	30	30		34							38	22	1
П.06	Автоматизированные системы управления и связь		4		87	29	58	30	28		50					23	16	19		
П.07	Психология экстремальных ситуаций		4		87	29	58	36	22		50			L		23	16	19	\vdash	₽
0П.08	Медико-биологические основы безопасности		4	l	144	48	96	60	36	l	60				1	23	16	57		1
DΠ.08 DΠ.09	жизнедеятельности Метрология и стандартизация		4	-	87	29	58	38	20		34					23	16	19	 	+
	Правовые основы деятельности аварийно-спасательных		l															1 -	†	1
ЭП.10	формирований			5*	99	33	66	66	0		50								66	
ЭΠ.11	Безопасность жизнедеятельности		5		102	34	68	34	34		20				***		100	36	32	₩.
IM.00	Профессиональные модули Организация и выполнение работ в составе аварийно-	0	10	13	3575	868	2707	990	865	972	2374	60	0	0	288	575	400	562	426	4:
M.01	спасательных подразделений в чрезвычайных ситуациях			5	832	217	615	385	200	180	540	30	0	0	80	148	64	101	222	
1ДК.01.01	Тактика спасательных работ			2,5*	652	217	435	205	200		360	30			80	148	64	65	78	1
П. 01	Учебная практика		5		72		72	72		72	72							36	36	
П. 01	Производственная практика		5		108		108	108		108	108								108	ــــــ
	Организация и проведение мероприятий по																			
TM.02	прогнозированию и предупреждению чрезвычайных ситуаций			6	675	165	510	120	180	180	450	30	0	0	32	46	48	114	102	10
идк.02.01	Организация защиты населения и территорий			6*	342	114	228	98	100		190	30			32	46	48	57	33	1
ИДК.02.02	Потенциально опасные процессы и производства			6*	153	51	102	22	80		80							57	33	1
/П.02	Учебная практика		6		72		72			72	72								36	3
ПП. 02	Производственная практика		6		108		108			108	108									1
IM.03	Ремонт и техническое обслуживание аварийно- спасательной техники и оборудования			4	477	99	378	78	120	180	360	0	0	0	0	69	108	201	0	
идк.03.01	Аварийно-спасательная техника и оборудования			4	297	99	198	78	120	100	180					69	72	57		+
/П. 03	Учебная практика		4		108		108			108	108						36			1
ІП. 03	Производственная практика		4		72		72			72	72						30	72		7
	Обеспечение жизнедеятельности в условиях										12						30	72 72		+
					401	7.4	227	47	100			0				22		72	01	Τ.
	чрезвычайных ситуаций			6	401	74	327	47	100	180	300	0	0	0	0	23	16		91	_1
	 чрезвычайных ситуаций Основы обеспечения жизнедеятельности и выживания в 			6							300	0	0	0	0		16	72 38		
идк.04.01	чрезвычайных ситуаций		6	6	221 72	74 74	327 147 72	47	100			0	0	0	0	23 23		72	91 55 36	1
IM.04 ИДК.04.01 /П.04 IП.04	 чрезвычайных ситуаций Основы обсенеения жизнедеятельности и выживания в чрезвычайных ситуациях Учебная практика Производственная практика 		6 6	6	221		147			180	300	0	0	0	0		16	72 38	55	3
ИДК.04.01 /П.04 ПП.04	чрезвычайных ситуаций Основы обеспечения жизнедеятельности и выживания в чрезвычайных ситуациях Учебная практика Производственная практика Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442			6	221 72 108	74	147 72 108	47	100	72 108	300 120 72 108					23	16	72 38 38	55 36	1 3
ИДК.04.01 /П.04 IП.04	 чрезвычайных ситуаций Основы обсенеения жизнедеятельности и выживания в чрезвычайных ситуациях Учебная практика Производственная практика 			6 6	221 72		147 72			180 72	300 120 72	0	0	0	176		16	72 38	55	1
ИДК.04.01 /П.04	чрезвычайных ситуаций Основы обеспечения жизнедеятельности и выживания в чрезвычайных ситуациях Учебная практика Производственная практика Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442				221 72 108	74	147 72 108	47	100	72 108	300 120 72 108 652				176	23	16 16	72 38 38	55 36	1
ИДК.04.01 /П.04 ПП.04 ПМ.05 ИДК.05.01	чрезвычайных ситуаций Основы обеспечения жизнедеятельности и выживания в чрезвычайных ситуациях Учебная практика Производственная практика Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Водитель автомобиля Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный			6 6	221 72 108	74	147 72 108	47	100	72 108	300 120 72 108					23	16	72 38 38	55 36	1
ИДК.04.01 /П.04 III.04 IM.05	 чрезвычайных ситуаций Сеновы обсенеения житиедеятельности и выживания в чрезвычайных ситуациях Учебная практика Производственная практика Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Водитель автомобиля Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный Технология выполнения работ по профессии 11442 Водитель 				221 72 108 1016	74 279 212	147 72 108 737 424	312 214	100 245 210	72 108	300 120 72 108 652 360				176	23	16 16 164	72 38 38	55 36	1
ИДК.04.01 /П.04 III.04 IM.05 ИДК.05.01	чрезвычайных ситуаций Основы обеспечения жизнедеятельности и выживания в чрезвычайных ситуациях Учебияя практика Производственная практика Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Водитель автомобиля Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный Технология выполнения работ по профессии 11442 Водитель автомобиля		6		221 72 108 1016 636 200	74	147 72 108 737 424	47	100	72 108 180	300 120 72 108 652 360 112				176 128	23 289 184	16 16 16 112 16	72 38 38	55 36	
ИДК.04.01 П.04 П.04 IM.05 ИДК.05.01	презымчайных ситуаций Сосповы обсенеения жизнеденеения жизнеденеения жизнеденеения жизнеденеения жизнеденеения учесных производственных практика Производственных практика Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Водитель автомобиля Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный Технология выполнения работ по профессии 11442 Водитель автомобиля Учебная практика		3		221 72 108 1016 636 200 72	74 279 212	147 72 108 737 424 133 72	312 214	100 245 210	72 108 180	300 120 72 108 652 360 112 72				176 128	23 289 184	16 16 164	72 38 38 108	55 36	
ИДК.04.01 ТП.04 ПП.04 ІМ.05 ИДК.05.01 ИДК.05.02 ТП.05	чрезвычайных ситуаций Основы обеспечения жизнедеятельности и выживания в чрезвычайных ситуациях Учебияя практика Производственная практика Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Водитель автомобиля Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный Технология выполнения работ по профессии 11442 Водитель автомобиля		6		221 72 108 1016 636 200	74 279 212	147 72 108 737 424	312 214	100 245 210	72 108 180	300 120 72 108 652 360 112				176 128	23 289 184	16 16 16 112 16	72 38 38	55 36	1
ИДК.04.01 ТП.04 ПП.04 IM.05 ИДК.05.01 ИДК.05.02 ТП.05 ПП.05	презвычайных ситуаций Сеновы обсенечения жизнедеятельности и выживания в мрезвычайных ситуациях Учебива практика Производствениям практика Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Водитель автомобиля Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный Технология выполнения работ по профессии 11442 Водитель автомобиля Учебияя практика Производственная практика		3	3	221 72 108 1016 636 200 72 108	74 279 212 67	147 72 108 737 424 133 72 108	312 214 98	245 210 35	72 108 180 72 108	300 120 72 108 652 360 112 72 108	0	0	0	176 128 48	23 289 184 69 36	16 16 164 112 16 36	72 38 38 108	55 36 0	1
ИДК.04.01 ПТ.04 ПП.04 ІМ.05 ИДК.05.01 ИДК.05.02 ПТ.05 ПП.05 ІМ.06 ИДК.06.01	презымчайных ситуаций Соновы обсенеения жизнедентьности и выживания в презымчайных ситуациях Учебная практика Производственная практика Выполиение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Водитель вытомобиля Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный Технология выполнения работ по профессии 11442 Водитель автомобиля Учебная практика Ирибизодственная практика Производственная практика Ссновы предърминимательства и трудоустройства на Способы поиска работы, трудоустройства и прособы поиска работы, трудоустройства		3	3	221 72 108 1016 636 200 72 108 174 51	74 279 212 67 34	147 72 108 737 424 133 72 108 140 34	312 214 98 48 24	245 210 35 20	72 108 180 72 108	300 120 72 108 652 360 112 72 108	0	0	0	176 128 48	23 289 184 69 36	16 16 164 112 16 36	72 38 38 108	55 36 0	1
IДК.04.01 II.04 III.04 III.04 III.05 III.05 III.05 III.05 III.05 III.05 III.06 III	предвъчайных ситуаций Сеновы обсенеения жизнедеятельности и выживания в превычайных ситуациях Учебная практика Производственная практика Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный Технология выполнения работ по профессии 11442 Водитель автомобиля Учебная практика Производственная практика Производственная практика Основы предпринимательства и трудоустройства на Основы предпринимательства, открытие собственного дела Основы предпринимательства, открытие собственного дела		3	3	221 72 108 1016 636 200 72 108 174 51	74 279 212 67	147 72 108 737 424 133 72 108 140 34	312 214 98	245 210 35	72 108 180 72 108 72	300 120 72 108 652 360 112 72 108 72	0	0	0	176 128 48	23 289 184 69 36	16 16 164 112 16 36	72 38 38 108	55 36 0	1
ИДК.04.01 П.04 П.04 ІМ.05 ИДК.05.01 ИДК.05.02 П.05	предъичайных ситуаций Сеновы обсенечения жизнедеятельности и выживания в мрезвычайных ситуациях Учебива практика Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный Технология выполнения работ по профессии 11442 Водитель автомобиля Учебная практика Производственная практика Основы предпринимательства и трудоустройства на Способы поиска работы, трудоустройства Основы предпринимательства, открытие собственного дела Учебная практика	0	3 4	3	221 72 108 1016 636 200 72 108 174 51	74 279 212 67 34 17	147 72 108 737 424 133 72 108 140 34 72	312 214 98 48 24 24	245 210 35 20 10	72 108 180 72 108 72	300 120 72 108 652 360 112 72 108 72	0	0	0	176 128 48	23 289 184 69 36	16 16 16 164 112 16 36	72 38 38 108	55 36 0	1
ИДК.04.01 ПП.04 ПП.04 ПМ.05 ИДК.05.01 ИДК.05.02 ПП.05 ПП.05 ПМ.06 ИДК.06.01 ИДК.06.02	предычайных ситуациях Соновы обсенеения житнедеятельности и выживания в презычайных ситуациях Учебная практика Производственная практика Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный Технология выполнения работ по профессии 11442 Водитель автомобиля Учебная практика Производственная практика Основы предпринимательства и трудоустройства на Споссобы понска работы, трудоустройства Основы предпринимательства, открытие собственного дела Учебная практика	0	3	3 3 6	221 72 108 1016 636 200 72 108 174 51 72 5400	74 279 212 67 34	147 72 108 737 424 133 72 108 140 34	312 214 98 48 24	245 210 35 20	72 108 180 72 108 72	300 120 72 108 652 360 112 72 108 72	0	0	0	176 128 48	23 289 184 69 36	16 16 164 112 16 36	72 38 38 108	55 36 0	1
ДДК.04.01 П.04 П.04 М.05 ЦДК.05.01 ЦДК.05.02 П.05 П.05 М.06 ЦДК.06.01 ЦДК.06.01	предъичайных ситуаций Сеновы обсенечения жизнедеятельности и выживания в мрезвычайных ситуациях Учебива практика Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный Технология выполнения работ по профессии 11442 Водитель автомобиля Учебная практика Производственная практика Основы предпринимательства и трудоустройства на Способы поиска работы, трудоустройства Основы предпринимательства, открытие собственного дела Учебная практика	0	3 4	3 3 6	221 72 108 1016 636 200 72 108 174 51 72	74 279 212 67 34 17	147 72 108 737 424 133 72 108 140 34 72	312 214 98 48 24 24	245 210 35 20 10	72 108 180 72 108 72	300 120 72 108 652 360 112 72 108 72	0	0	0	176 128 48	23 289 184 69 36	16 16 16 164 112 16 36	72 38 38 108	55 36 0	1
ДК.04.01 П.04 П.04 М.05 ДК.05.01 ДК.05.02 П.05 П.05 М.06 ДК.06.01 ДК.06.01 ДК.06.02 П.06	предвъчайных ситуаций Сеновы обеспечения житиедеятельности и выживания в чревычайных ситуациях Учебная практика Производственная практика Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный, 11442 Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный Технология выполнения работ по профессии 11442 Водитель- автомобиля Учебная практика Производственная практика Производственная практика Основы предпринимательства и трудоустройства из Способы понскар работы, трудоустройства Основы предпринимательства, открытие собственного дела Учебная практика Весто Вождение категория "В" Предпринломная практика Гроударственная итоговая аттестация		3 4	3 3 6	221 72 108 1016 636 200 72 108 174 51 72 5400	74 279 212 67 34 17	147 72 108 737 424 133 72 108 140 34 72	312 214 98 48 24 24	245 210 35 20 10	72 108 180 72 108 72 108 72 72 972	300 120 72 108 652 360 112 72 108 72 2932	0	0	0	176 128 48 0	23 289 184 69 36 0	16 16 164 112 16 36 0	72 38 38 38 108 108	55 36 0	4 4н 6н
ДК 04.01 П.04 П.04 М.05 ДК.05.01 ДК.05.02 П.05 П.05 П.05 П.05 П.05 П.05 П.05 П.05	предвичайных ситуаций Сеновы обсенеения житнедеятельности и выживания в предвичайных ситуациях Учебная практика Производственная практика Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Водитель автомобиля Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный Технология выполнения работ по профессии 11442 Водитель вягомобиля Учебная практика Производственная практика Способы поиска работы, трудоустройства на Способы поиска работы, трудоустройства Всего Вождение категория "В" Преддипломная практика Весто Вождение категория "В" Преддипломная практика Государственная иготовая аттестация ка учебная практика Государственная иготовая аттестация в ма учебноя грунку по 4 часа на 1 человека, всего 100 часов в го	д	3 4	3 3 6	221 72 108 1016 636 200 72 108 174 51 51 72 5400 56	74 279 212 67 34 17 17	147 72 108 737 424 133 72 108 140 34 34 72 3924	312 214 98 48 24 24 1539	245 210 35 20 10 10 1533	72 108 180 72 108 72 108 72 72 972	300 120 72 108 652 360 112 72 108 72 108 72	0	0	0	176 128 48 0 576	23 289 184 69 36 0	16 16 16 164 112 16 36 0	72 38 38 38 108 108 0 864	55 36 0 11 11 11 612	1 1 4нн 6нн 6нн 6нн 6нн 6нн 6нн 6нн 6нн 6нн
ДК.04.01 П.04 П.04 М.05 ДК.05.01 ДК.05.02 П.05 П.05 П.05 П.06 ДК.06.01 ДК.06.02 П.06	предвъчайных ситуаций Сеновы обеспечения житиедеятельности и выживания в чревычайных ситуациях Учебная практика Производственная практика Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный, 11442 Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный Технология выполнения работ по профессии 11442 Водитель- автомобиля Учебная практика Производственная практика Производственная практика Основы предпринимательства и трудоустройства из Способы понскар работы, трудоустройства Основы предпринимательства, открытие собственного дела Учебная практика Весто Вождение категория "В" Предпринломная практика Гроударственная итоговая аттестация	д	3 4	3 3 6	221 72 108 1016 636 200 72 108 174 51 51 72 5400 56	74 279 212 67 34 17 17	147 72 108 737 424 133 72 108 140 34 34 72 3924	312 214 98 48 24 24 1539	245 210 35 20 10 10 1533	72 108 180 72 108 72 108 72 108 72 972 972	300 120 72 108 652 360 112 72 108 72 2932	0	0	0	176 128 48 0 576	23 289 184 69 36 0	16 16 164 112 16 36 0	72 38 38 38 108 108 0 864	55 36 0 11 11 11 612	1 1 4 4 He 6 He 6 He 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
ДК 04.01 П.04 П.04 М.05 ДК.05.01 ДК.05.02 П.05 М.06 ДК.06.01 ДК.06.02 П.06	предвичайных ситуаций Сеновы обсенеения житнедеятельности и выживания в предвичайных ситуациях Учебная практика Производственная практика Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Водитель автомобиля Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный Технология выполнения работ по профессии 11442 Водитель вягомобиля Учебная практика Производственная практика Способы поиска работы, трудоустройства на Способы поиска работы, трудоустройства Всего Вождение категория "В" Преддипломная практика Весто Вождение категория "В" Преддипломная практика Государственная иготовая аттестация ка учебная практика Государственная иготовая аттестация в ма учебноя грунку по 4 часа на 1 человека, всего 100 часов в го	д	3 4	3 3 6	221 72 108 1016 636 200 72 108 174 51 51 72 5400 56	74 279 212 67 34 17 17	147 72 108 737 424 133 72 108 140 34 34 72 3924	312 214 98 48 24 24 1539	245 210 35 20 10 10 1533	72 108 180 180 72 108 72 72 972 дисципли учебной и производ	300 120 72 108 652 360 112 72 108 72 108 72 108 72 108 72 108 119 119 119 119 119 119 119 119 119 11	0 0 60	0	0	176 128 48 0 576	23 289 184 69 36 0	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 17 16 16 17 16 17 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	72 38 38 38 108 108 0 864 576 108 108	55 36 0 11 11 11 612 396 108	1 1 4 4 4 H 4 4 H 6 H 1 1
ДК.04.01 1.04 1.04 1.05 ДК.05.01 ДК.05.02 1.05 1.05 ДК.06.01 ДК.06.02 1.06	предвичайных ситуаций Сеновы обсенеения житнедеятельности и выживания в предвичайных ситуациях Учебная практика Производственная практика Выполнение работ профессиям 16781 Пожарный, 11442 Водитель автомобиля Технология выполнения работ по профессии 16781 Пожарный Технология выполнения работ по профессии 11442 Водитель вягомобиля Учебная практика Производственная практика Способы поиска работы, трудоустройства на Способы поиска работы, трудоустройства Всего Вождение категория "В" Преддипломная практика Весто Вождение категория "В" Преддипломная практика Государственная иготовая аттестация ка учебная практика Государственная иготовая аттестация в ма учебноя грунку по 4 часа на 1 человека, всего 100 часов в го	д	3 4	3 3 6	221 72 108 1016 636 200 72 108 174 51 51 72 5400 56	74 279 212 67 34 17 17	147 72 108 737 424 133 72 108 140 34 34 72 3924	312 214 98 48 24 24 1539	245 210 35 20 10 10 1533	72 108 180 180 72 108 72 108 72 108 72 972 972 Дисципли учебной и производ экзаменов	300 120 72 108 652 360 112 72 108 72 2932	0 0 60 практики	0 0	0	176 128 48 0 576	23 289 184 69 36 0 828	16 16 164 112 16 36 0	72 38 38 38 108 108 0 864	55 36 0 11 11 11 612	4 _E

	3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО						
№ п/п							
	КАБИНЕТЫ:						
1	Иностранного языка						
2	Социально-экономических дисциплин						
3	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда						
4	Инженерной графики и технической механики						
5	Метрологии и стандартизации						
6	Психологии						
7	Предупреждения, оповещения и мониторинга чрезвычайных ситуаций						
8	Тактики аварийно-спасательных работ						
9	Аварийно-спасательной и пожарной техники						
10	Основ выживания в чрезвычайных ситуациях						
	ЛАБОРАТОРИИ:						
1	Электротехники, электроники и связи						
2	Обслуживания средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)						
3	Информатики и информационных технологий						
4	Горения и взрывов						
5	Термодинамики, теплопередачи и гидравлики						
6	Пожарной и аварийно-спасательной техники						
7	Высотной подготовки						
8	Медико-биологических основ безопасности жизнедеятельности						
	МАСТЕРСКИЕ:						
1	Слесарная						
2	Ремонта и обслуживания аварийно-спасательной техники и оборудования						
	ТРЕНАЖЕРЫ, ТРЕНАЖЕРНЫЕ КОМПЛЕКСЫ:						
1	Для работы на высотных объектах						
2	Для работы в условиях разрушенных зданий и конструкций (завалов)						
3	Дымокамера						
4	Для работы с дорожно-транспортными происшествиями						
5	Учебная пожарно-спасательная часть						
6	Учебная пожарная башня						
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:						
1	Спортивный зал						
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий						
3	Учебная пожарная башня						
4	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы						
	залы:						
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет						
2	Актовый зал						

4. Пояснительная записка

4.1 Нормативная база реализации основной профессиональной образовательной программы

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования ГБПОУ «Челябинский профессиональный колледж» по специальности 20.02.02 «Защита в *чрезвычайных ситуациях*» разработан на основе следующих нормативных документов:

Федерального закона РФ от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в РФ»;

приказа Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

приказа Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464»;

приказ Минобрнауки России № 885 Минпросвещения России № 390 от 05 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся»;

приказа Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» с изменениями и дополнениями от 31 января 2014 г., 17 ноября 017 г.;

федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 20.02.02 «Защита в чрезвычайных ситуациях», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации om 18.04.2014 N 352, зарегистрированного Министерством юстиции России 10.06.2014 N 32657

4.2 Организация учебного процесса и режим занятий

- Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.
- Объем учебных занятий и практики составляет 36 академических часов в неделю.
- Продолжительность учебной недели шестидневная. Продолжительность академического часа 45 минут, перемена 10 минут.
- Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 8-11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.
- В соответствии со ст.13 п.1 Федерального закона от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» в период обучения граждане мужского пола проходят подготовку по основам военной службы в образовательном учреждении в течение двух последних лет обучения в рамках изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». В период обучения с юношами проводятся пятидневные учебные сборы на предпоследнем курсе. На учебные сборы отводится 35 часов.
- Для подгрупп девушек часть учебного времени учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», отведенного на изучение основ военной службы, используется на освоение основ медицинских знаний.
- Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине (дисциплинам) профессионального учебного цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального учебного цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение.
- Учебная и производственная практика реализуется в профессиональном цикле в профессиональных модулей. Учебная практика проводится рассредоточено (в учебных мастерских в 5 семестре), концентрированно – в 7-8 семестрах; производственная практика концентрированно (на промышленных предприятиях и организациях города).
- Преддипломная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся по завершению изучения всех профессиональных модулей концентрированно. При прохождении учебной и производственной практики реализуются подходы дуального обучения (Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России №06-456 от 24 апреля 2015 г. "Об изменениях в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования").

4.3 Формирование вариативной части ОПОП

Предлагаемая в ФГОС СПО по специальности 20.02.02 «Защита в чрезвычайных ситуациях» вариативная часть – 936 часов направлена на общий гуманитарный и социально-экономический цикл – 62 часа; математический и общий естественнонаучный учебный цикл – 8 часов; на общепрофессиональный цикл – 149 часов, на профессиональные модули – 717 часов. В учебный план введен дополнительный модуль ПМ.06 Основы предпринимательства и трудоустройства на работу, направленный на формирование у обучающихся компетенций основ предпринимательской деятельности и навыков трудоустройства на работу.

4.4 Формы проведения консультаций

Консультации распределяются из расчета 4 часа на одного обучающего на каждый учебный год. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные т.д.

4.5 Формы проведения промежуточной аттестации

- Промежуточная аттестация проводится в нескольких формах: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен (квалификационный) /демонстрационный экзамен. Формы промежуточной аттестации и их количество определены на основании "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 Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17 марта 2015 г. №06-259).
- Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. После изучения каждого профессионального модуля предусматривается проведение экзамена (квалификационного).
- Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля МДК и предусмотренных практик. Формы проведения государственной итоговой аттестации Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Обязательные требование – соответствие тематики выпускной квалификационной
- работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяется положением о государственной итоговой аттестации, утвержденным директором ГБПОУ «Челябинский профессиональный колледж».
- К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план. 3. На государственную итоговую аттестацию отводится 6 недель (подготовка выпускной квалификационной работы – 4 недели, защита выпускной квалификационной работы – 2 недели).