Утверждаю:

Директор ГБПОУ РХ

«Черногорский горно-огроительный техникум»

ЛМ. Ващенко

<u>«01» сентября</u> 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

Республики Хакасия «Черногорский горно-строительный техникум»

по профессии среднего профессионального образования

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)

по программе базовой подготовки

Квалификация:

-сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом - сварщик частично механизированной сварки плавлением

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев

на базе основного общего образования с получением среднего образования

2. План учебного процесса СВК-11 2021-2022

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик		Фонмы промежутонной					максимальная	Самостоятельная учебная работа	всего занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий	1 сем. 17 нед.	2 сем. 23,5 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 23.5 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 23.5 нед.	Консультации	экзамены	Консультации	экзамены	Консультации	экзамены
1	2	1	2	3	4	5	6	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
O.00	Общеобразовательный цикл	1	2	3	7	3	0	2050	0	2050	381	459	663	357	459	50	0	38	24	0	0	0	0
	Обязательные учебные предметы и предметы по выбору (профильные)							1659	0	1659	171	341	483	332	459	0	0	26	18	0	0	0	0
ОУД.01	Русский язык (У)	Д 3		Э				137		137		48	35	44				4	6				
ОУД.02	Литература				ДЗ			171		171			96		73			2					
ОУД.03	Родной язык - русский							41		41					41								į
ОУД.04	Математика (У)	Д 3			Э			285		285		57	66	70	82			4	6				
ОУД.05	Иностранный язык	Д 3			дз			171		171	171	41	54	36	36			4					
ОУД.06	Физика (У)		ДЗ		Э			180		180		36	36	50	50			2	6				
ОУД.07	Астрономия				ДЗ			41		41					39			2					1
ОУД.08	История				ДЗ			171		171		36	57	51	25			2					
ОУД.09	Обществознание				ДЗ			171		171		29	36	36	68			2					——
ОУД.10	Физическая культура	3	3	3	3			171		171		36	45	45	45								
ОУД.11	Основы безопасности жизнедеятельности	Д 3						72		72		34	36					2					
ОУД.12	Основы проектной деятельности, вкл. выполнение индивидуального проекта		ДЗ					48		48		24	22					2					
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений							391	0	391	210	118	180	25	0	50	0	12	6	0	0	0	0

ЭК.01	Информатика в профессии		Э					108		108	108	36	64					2	6				1
	Коммуникативный практикум					<u> </u>		36		36		22	14									\Box	-
ЭК.03	Моделирование на компьютере	<u> </u>	ДЗ	<u> </u>		, T		64		64	64	28	34		<u> </u>			2		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			1
	Основы финансовой грамотности	† **	ДЗ	† **				38		38	38	1	36					2	<u> </u>				1
	Основы предпринимательской	†	F1-	†							1		1	<u> </u>	<u> </u>				†				1
ЭК.05	деятельности	↓′	<u></u> '	<u>↓</u> ′	<u> </u>	ДЗ	<u> </u>	52	 '	52	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	50		2	\bot	Д′	$\downarrow \downarrow \downarrow$		<u> </u>
	Практикум решения математических	'	'	Д 3		'	'	43	'	43	'	16	16	9	'	'		2		'		.	ı
	задач Практикум решения физических	+'	+'	Д	+	+'	 	43		43	+'	10	10	9	+'	+'	+		+-	+'	++	.—	ı—
	задач	'	1	3	'	'	'	50	'	50		16	16	16	'	'		2		'			1
	Обязательная часть циклов и раздела "Физическая культура" ОПОП							696	232	462													
ОП.00	Общепрофессиональный цикл							326	108	216	100	36	74	36	36	34	0						
	Основы инженерной графики		Э			<u> </u>		56	18	38	38		38					2	6				-
ОПД.02	Основы электротехники		ДЗ					54	18	36	10		36		<u> </u>			2					ı
	Основы материаловедения	Э						54	18	36	12	36						2	6				
ОПД.04	Допуски и технические измерения	ſ <u></u> '	'	<u> </u>	Э	ſ <u></u> ′	ſ <u></u> ′	54	18	36	16			<u> </u>	ſ <u>_</u> ′	34	ſ <u>_</u>	2	6	<u> </u>			·
	Основы экономики						ДЗ	54	18	36	18			36									·
ОПД.06	Безопасность жизнедеятельности				ДЗ			54	18	36	6				36								_
П.00	Профессиональный учебный цикл																						
ПМ.00	Профессиональные модули							370	124	246		98	0	72	60	16	0						
	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки			Э				256	86	170		98	0	72	0	0	0		6				
МДК.01.0	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	Э м д						94	32	62	16	62						2	6				
2	Технология производства сварных конструкций	<u> </u>	'	<u> </u>	'	<u> </u>	<u> </u>	54	18	36	14			36	<u> </u>	'				<u> </u>			
3	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	⊥_'	<u> </u>	⊥_′	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	54	18	36	16	36		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>
01.04	Контроль качества сварных соединений	⊥_'	<u> </u>	⊥_'	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	54	18	36	13	<u> </u>	1	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\downarrow	<u> </u>	⊥_'			<u> </u>
УП.01	<u> </u>	↓ —'	ДЗ	 	 '	 '	 '	108	4'	108			108		 '	 '	 	₩	$+\!\!-\!\!\!-$	<u> </u>	+		
ПП.01	<u> </u>	<u> </u>		Д 3		<u> </u>	<u> </u>	108	1'	108	1			108	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			

ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом					Э		114	38	76		0	0	0	60	16	0				
МДК.02.0 1	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами					<i>J</i>		114	38	76	40			V	60	16	U				
УП.02	•				ДЗ	ДЗ		324		324					180	144					
ПП.02						ДЗ		324		324						324					
ФК.00	Физическая культура					3	3	60	20	40					6	18	16				
	Вариативная часть циклов ОПОП							324	108	216		0	0	36	32	0	180				
ПМ04	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением						Э					0	0	0	0	0	148				
МДК.04. 01	(В) Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе						Д3	222	74	148	67					0	148	2			
УП.04							ДЗ	180									180				
ПП.04							ДЗ	360									360				
МДК.01. 02	Технология производства сварных конструкций						Д	54	18	36				36			300				
ОПД.06	(В) Безопасность жизнедеятельности							48	16	32					32						
ОПД. 07	Техника и технология выполнения работ на плазморезе (дисциплина по выбору)					Д3		48	16	32							32				
011 <u>4</u> . 07	Итого по обязательной части ОПОП, включая раздел "Физическая культура", и вариативной части ОПОП					AS		1080	360	718							32				
УП.00	Учебная практика (производственное обучение)	19н	ед 684 ч	наса/3	89 нед 1	404		612		612		0	108	0	180	144	180				
ПП. 00	Производственная практика							792		792		0	0	108	0	324	360				

							593	845	609	773	586	736	34	62	36		
		1															
	_	не								_	_	_					
ПА. 00	Промежуточная аттестация	Д.	36		36		12		6	6	6	6					
		3															
E(E)	Государственная (итоговая)	не	100		100							100					
Г(И)А	аттестация	Д	108		108			0.4-				108	• •				
	<u></u>		4752	360	4316		605	845	615	773	574	726	38				
					0	дис											
					Всего	цип лин											
Ко	нсультации на учебную группу 4 час на	1 ступента на кампый унебный гол п 7 1	0 ውርብር		B	И	495	737	393	533	102	16					
Ro	negiliarin na y leonylo i pyimy i nae na	тетуденти на каждын у теонын тод н.т.	0 41 00			МД	173	737	373	333	102	10					
						К	98	0	72	60	16	148					
	Консультации для обучающихся по оч	ной и очно-заочной формам обучения				уче											
	предусматриваются образовательной о	рганизацией из расчета 4 часа на одного	обучаюц	цегося		бно											
	на каждый учебный год, в том числе в	период реализации образовательной про	граммы			й											
	среднего общего образования для лиц,	обучающихся на базе основного общего	образова	ния.		пра											
	Формы проведения консультаций (груп	пповые, индивидуальные, письменные, у	стные)			ктик		2.5		100	100	100					
	определяются образовательной органи	зацией.			١,	И	0	36	144	108	180	180					
						про											
						изво Д.											
						д. пра											
						ктик											
						И	0	0	0	108	288	360					
						экза											
						мен											
						ОВ	1	2	2	3	1	1					
		итоговая) аттестация:				диф											
		###				ф											
	Выпускная квали	фикационная работа				зачё	4	6	3	7	4	4					
						TOB	4	O	3	/	4	4	-				
						зачё											
						TOB	1	1	1	1	1	1					

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575843 Владелец Ващенко Лариса Михайловна

Действителен С 03.03.2021 по 03.03.2022