



УТВЕРЖДАЮ:

Директор ФМТ

В.С. Мурсаев

приказ № 90-од от 31.08.2018 года

внесение изменений приказ № 65-од от 10.04.2020 года

внесение изменений Приказ 134-од от 23.10.2020 года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ГАПОУ СО "Ревдинский многопрофильный техникум"
по специальности среднего профессионального образования

22.02.06 Сварочное производство

базовой подготовки

Версия 4 внесение изменений (Протокол методического совета № 2 от 23.10.2020 г.)

Квалификация: техник

Форма обучения- очная

Нормативный срок обучения -3 года 10 мес.

на базе основного общего образования

2019-2023 гг.

2. 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
			по профилю специальности	преддипломная (для СПО)				
I курс	37	2			2		11	52
II курс	35	4			2		11	52
III курс	31		9		2		10	52
IV курс	20		10	4	1	6	2	43
Всего	123	6	19	4	7	6	34	199

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, учебных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам							
			Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
					Всего занятий	в том числе	1 семестр 17 недель	2 семестр 22 недели	3 семестр 16 недель	4 семестр 23 недели	5 семестр 16 недель	6 семестр 23 недели	7 семестр 17 недель	8 семестр 14 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
О.00	Общеобразовательный учебный цикл	Оз/Илдз/Ээ	2106	702	1404	686	537	720	36	75	36			
	Общеобразовательные учебные дисциплины (общие, базовые и профильные)													
ОУД 01	Русский язык	..Э.....	117	39	78	23	34	44						
ОУД 02	Литература	..ЛЭ.....	176	59	117	21	34	83						
ОУД 03	Иностранный язык	..ЛЭ.....	176	59	117	117	34	83						
ОУД 04	Математика	..Э.....	351	117	234	135	96	138						
ОУД 05	История	..ЛЭ.....	175	58	117	16		117						
ОУД 06	Физическая культура	..ЛЭ.....	175	58	117	117	51	66						
ОУД 07	Основы безопасности жизнедеятельности	..ЛЭ.....	105	35	70	20	34	36						
ОУД 08	АстрономияЛЭ....	54	18	36	8					36			
	Общеобразовательные учебные дисциплины (по выбору из обязательных предметных областей, базовые и профильные)													
ОУД 09	Информатика (профильная)	..ЛЭ*.....	150	50	100	100	34	66						
ОУД 10	Физика (профильная)	..ЛЭ*.....	182	61	121	59	34	87						
ОУД 11	Химия	ЛЭ.....	117	39	78	10	78							
ОУД 12	Обществознание (вкл. экономику и право)	ЛЭ.....	162	54	108	16	108							
ОУД 13	БиологияЛЭ....	54	18	36	8				36				
ОУД 14	География	..ЛЭ.....	54	18	36	16			36					
	Общеобразовательные учебные дисциплины (дополнительные учебные дисциплины)													
ОУД 15	Экология	..ЛЭ.....	58	19	39	20				39				

Индивидуальный проект																	
									1	2	3	4	5	6	7	8	
									семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	Зэ/4дз/0э	885	295	590	408					56	68	32	184	234	16	
ОГСЭ.01.	Основы философии	ДЗ	62	14	48	8										48	
ОГСЭ.02.	История	ДЗ	62	14	48	8										48	
ОГСЭ.03.	Иностранный язык	ДЗ	188	20	168	168				28	34	16	48	34	8		
ОГСЭ.04.	Физическая культура	З,ДЗ	336	168	168	168			28	34	16	48	34	8			
ОГСЭ.05.	Родной язык	ДЗ	84	28	56	12							56				
ОГСЭ.06.	Психология личности и профессиональное самоопределение	З	48	16	32	16							32				
ОГСЭ.07.	Основы права	З	51	17	34	20									34		
ОГСЭ.07.	Основы социологии и политологии	З	54	18	36	8									36		
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	1з/3дз/0э	372	124	248	148					32	106	78	32			
ЕН.01.	Математика	ДЗ	159	53	106	50					106						
ЕН.02.	Информатика	ДЗ	117	39	78	78						78					
ЕН.03.	Физика	ДЗ	48	16	32	10				32							
ЕН.04.	Экологические основы природопользования	З	48	16	32	10							32				
П.00	Профессиональный учебный цикл	Зэ/15дз/13э	3279	1093	2186	1018	50	75			380	507	142	612	378	92	
ОП.00	<i>Общепрофессиональные дисциплины</i>	<i>Зэ/8дз/4э</i>	<i>1326</i>	<i>442</i>	<i>884</i>	<i>404</i>					<i>224</i>	<i>184</i>	<i>46</i>	<i>286</i>	<i>114</i>	<i>30</i>	
ОП.01	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	120	40	80	80									50	30	
ОП.02	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	72	24	48	10								48			
ОП.03	Основы экономики организации	З	48	16	32	10					32						
ОП.04	Менеджмент	ДЗ	96	32	64	18									64		
ОП.05	Охрана труда	ДЗ	48	16	32	10								32			
ОП.06	Инженерная графика	ДЗ	96	32	64	56				64							
ОП.07	Техническая механика	Э	192	64	128	32				32	52	16	28				
ОП.08	Материаловедение	Э	96	32	64	16				64							
ОП.09	Электротехника и электроника	Э	96	32	64	16				64							
ОП.10	Метрология, стандартизация и сертификация	З	48	16	32	6								32			
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	48					68						
ОП.12	Технологические процессы в машиностроении	Э	72	24	48	16								48			
ОП.13	Экономика отрасли	З	96	32	64	32								64			
ОП.14	Организация предпринимательской деятельности	ДЗ	48	16	32	16					32						
ОП.15	Технология сварочных работ и основное оборудование для производства сварных конструкций из полимерных материалов и пластмасс	ДЗ	96	32	64	38						30	34				

ВСЕГО:		63/34дз/17э	6642	2214	4428	2260	50	612	792	576	828	576	828	612	504	
								1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр	
ПДП	Производственная практика (преддипломная)														4 недели	
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация														6 недель	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы														4 недели	
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы														2 недели	
Консультации по 4 часа в год на одного обучающегося																
Государственная итоговая аттестация Программа базовой подготовки								дисциплины и МДК	612	720	504	756	288	828	612	108
1.1. Выпускная квалификационная работа в форме: дипломной работы (проекта)								учебной практики		72/ 2 недели	72/ 2 недели	72/ 2 недели				
Выполнение дипломной работы (проекта) с 20.05.2023 г. по 17.06.2023 г. (всего 4 недели)								производственной практики				324/ 9 недель			360/ 10 недель	
Защита дипломной работы (проекта) с 18.06.2023 г. по 30.06.2023 г. (всего 2 недели)								преддипломной практики							4 недели	
1.2. Государственные экзамены (при их наличии) -								экзаменов	0	3	2	2	6		4	
								дифференцированных зачетов	4	6	4	6	2	4	5	3
								зачетов						4	2	

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по специальности 22.02.06 Сварочное производство

№	Наименование
1.	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин
2.	Кабинет математики
3.	Кабинет инженерной графики
4.	Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности
5.	Кабинет экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения
6.	Кабинет экологических основ природопользования, безопасности жизнедеятельности и охраны труда
7.	Кабинет расчета и проектирования сварных соединений
8.	Кабинет технологии электрической сварки плавлением
9.	Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации
10.	Лаборатория технической механики
11.	Лаборатория электротехники и электронной техники
12.	Лаборатория материаловедения
13.	Лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений
14.	Мастерская слесарная
15.	Мастерская сварочная
16.	Полигон сварочный
17.	Спортивный зал
18.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
19.	Место для стрельбы
20.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
21.	Актный зал