

УТВЕРЖДАЮ  
Директор Кировского областного  
государственного профессионального  
образовательного бюджетного учреждения  
«Вятско-Полянский механический техникум»  
(КОГПОБУ ВПМТ)



О.М. Мельников

27.08.2018

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

22.02.06 «Сварочное производство»

Квалификация: техник

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения - 3 года и 10 месяцев  
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования – технический



1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) специальность 22.02.06 «Сварочное производство»

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
I курс	39	0	0	0	2	0	11	52
II курс	31	9	0	0	2	0	10	52
III курс	32	1	6	0	2	0	11	52
IV курс	21	4	5	4	1	6	2	43
Всего	123	14	11	4	7	6	34	199

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)						
			максимальная	самостоятельная	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс	
					всего занятий	в том числе		1 сем. 17	2 сем. 22	3 сем. 15	4 сем. 16	5 сем. 16	6 сем. 16	7 сем. 21	
						практические	лабораторные								курсовых работ (проектов)
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>		<b>2106</b>	<b>702</b>	<b>1404</b>	<b>778</b>	<b>140</b>		<b>612</b>	<b>792</b>					
<b>ОУД</b>	<b>Общие профильные</b>		<b>1329</b>	<b>443</b>	<b>886</b>	<b>522</b>			<b>367</b>	<b>519</b>					
ОУД.01	Русский язык	~э	117	39	78	60			34	44					
ОУД.02	Литература	~дз	176	59	117				48	69					
ОУД.03	Иностранный язык	~дз	176	59	117	117			51	66					
ОУД.04	История	~дз	176	59	117	20			51	66					
ОУД.05	Физическая культура	~з	176	59	117	117			51	66					
ОУД.06	ОБЖ	~дз	105	35	70	20			30	40					
ОУД.07	Математика	~э	351	117	234	188			102	132					
ОУД.08	Астрономия	дз	54	18	36					36					
<b>ОУД</b>	<b>По выбору из обязательных предметных областей</b>		<b>719</b>	<b>240</b>	<b>479</b>	<b>158</b>	<b>70</b>		<b>206</b>	<b>273</b>					
ОУД.09	Информатика	~дз	150	50	100	100	30		34	66					
ОУД.10	Физика	~э	182	61	121	22	18		68	53					
ОУД.11	Химия	~дз	171	57	114		22		34	80					
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)	~дз	162	54	108				34	74					
ОУД.13	Биология	~	54	18	36	36			36						
<b>УД</b>	<b>Дополнительные по выбору</b>		<b>59</b>	<b>20</b>	<b>39</b>				<b>39</b>						
УД.14	Основы проектной деятельности	~	59	20	39				39						
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>		<b>887</b>	<b>352</b>	<b>535</b>	<b>382</b>					<b>105</b>	<b>128</b>	<b>64</b>	<b>112</b>	<b>126</b>
ОГСЭ.01	Основы философии	дз	72	24	48	10								48	
ОГСЭ.02	История	дз	72	24	48	10						48			
ОГСЭ.03	Иностранный язык	~дз~дз,дз	252	84	168	168					30	32	32	32	42
ОГСЭ.04	Физическая культура	з,з,з,з,з	336	168	168	158					30	32	32	32	42
ОГСЭ.В.05	Русский язык и культура речи	дз	45	15	30	10					30				
ОГСЭ.В.06	Деловое общение	дз	63	21	42	10									42
ОГСЭ.В.07	Введение в специальность	~з	47	16	31	16					15	16			





ПДП	Преддипломная практика														<b>144</b>
ГИА	Государственная итоговая														<b>216</b>
<b>Консультации по 4 часа на одного студента на каждый год обучения</b>				<b>Всего</b>	дисциплин и МДК		684	720	576	576	576	576	576	756	
					учебной практики					324			36	144	
					производст. практики								216	180	
					экзаменов			3	2	3	2		4	3	
Выполнение дипломного проекта 4 нед.					дифф. зачетов			8	5	5	1		6	7	
Защита дипломного проекта 2 нед.					зачетов			1	1	2	1		2	2	

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

№	Наименование
<b>КАБИНЕТЫ</b>	
1	гуманитарных и социально- экономических дисциплин
2	математики
3	инженерной графики
4	информатики и информационных технологий
5	экономики отрасли, менеджмента и правового
6	экологических основ природопользования, безопасности
7	расчета и проектирования сварных соединений
8	Технологии электрической сварки плавлением
9	метрологии, стандартизации и сертификации
10	Физики
11	Химии, биологии
12	русского языка и литературы
	иностранного языка
<b>ЛАБОРАТОРИИ</b>	
1	технической механики
2	электротехники и электроники
3	материаловедения
4	испытания материалов и контроля качества сварных
<b>МАСТЕРСКИЕ</b>	
1	слесарная
2	сварочная
<b>Полигоны</b>	
1	сварочный полигон
<b>ТРЕНАЖЕРЫ, ТРЕНАЖЕРНЫЕ КОМПЛЕКСЫ</b>	
1	Компьютеризированный малоамперный, дуговой тренажер сварщика МДТС-05
<b>Спортивный комплекс:</b>	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами
3	Стрелковый тир или место для стрельбы
<b>ЗАЛЫ</b>	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал