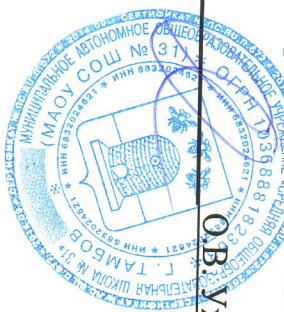


Утверждено

Директор МАОУ СОШ № 31

О.В. Ухватова



Утверждено

Директор ТОГАПОУ

«Техникум отраслевых технологий»

В.В. Зоткин

20 24 г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

### Тамбовского областного государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Техникум отраслевых технологий»

*наименование образовательного учреждения*

по профессии среднего профессионального образования

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

*код и наименование профессии*

Квалификация: сварщик

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 1 год и 10 мес.

на базе основного общего образования

1. 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
			Производственная практика	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	1			1	0	11	52
II курс	21	9	9		1	1	2	43
<b>Всего</b>	60	10	9		2	1	13	95

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование	Форма промежуточной аттестации (зачет, диф. Зачет, экзамен и др.)	Всего	В т.ч. в форме практической подготовки	Объем образовательной программы в академических часах						Обязательная часть образовательной программы в ак.ч.	Вариативная часть образовательной программы в ак.ч.	Объем образовательной программы, распределённой по курсам и семестрам			
					Учебные занятия	Практики	Курсовой проект (работа)	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	1 семестр			2 семестр	3 семестр	4 семестр	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	13	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	
ООД.00	<b>Общобразовательные дисциплины</b>		<b>1476</b>	<b>356</b>	<b>1446</b>				<b>30</b>	<b>1476</b>		<b>612</b>	<b>558</b>	<b>306</b>	<b>0</b>	
ООД.01	Русский язык	Э	72	12	66				6	72		32	40	0	0	
ООД.02	Литература	Д/З	108	14	108					108		48	60	0	0	
ООД.03	История	Д/З	136		136					136		64	72	0	0	
ООД.04	Обществознание	Д/З	72	18	72					72		0	0	72	0	
ООД.05	География	Д/З	72	16	72					72		0	0	72	0	
ООД.06	Иностранный язык	Д/З	72	20	72					72		32	40	0	0	
ООД.07	Математика	Э	340	56	328				12	340		154	96	90	0	
ООД.08	Информатика	Д/З	108	52	108					108		64	44	0	0	
ООД.09	Физическая культура	Д/З	72	20	72					72		32	40	0	0	
ООД.10	ОБЭР	Д/З	68	10	68					68		68	0	0	0	
ООД.11	Физика	Э	180	88	168				12	180		86	94	0	0	
ООД.12	Химия	Д/З	72	6	72					72		32	40	0	0	
ООД.13	Биология	Д/З	72	12	72					72		0	0	72	0	
ООД.14	Индивидуальный проект	Д/З	32	32	32					32		0	0	72	0	
СТ.00	<b>Социально-гуманитарный цикл</b>		<b>240</b>	<b>142</b>	<b>220</b>			<b>20</b>		<b>216</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>80</b>	<b>160</b>	
СТ.01	История России	к/р	32	6	30			2		32		0	0	32	0	
СТ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	к/р	54	50	50			4		30	24	0	0	24	30	
СТ.03	Безопасность жизнедеятельности	к/р	36	24	32			4		36		0	0	0	36	
СТ.04	Физическая культура	Д/З	54	46	50			4		54		0	0	24	30	
СТ.05	Основы финансовой грамотности	3	32	4	28			4		32		0	0	0	32	
СТ.06	Основы бережливого производства	к/р	32	12	30			2		32		0	0	0	32	
ОП.00	<b>Общепрофессиональный цикл</b>		<b>136</b>	<b>63</b>	<b>120</b>			<b>10</b>	<b>6</b>	<b>112</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>112</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	
ОП.01	Основы инженерной графики	Д/З	24	20	22			2		24		0	24	0	0	
ОП.02	Основы электротехники	Д/З	24	12	22			2		24		0	24	0	0	
ОП.03	Материаловедение	Э	40	12	32			2	6	40		0	40	0	0	



ОП.04	Допуски и технические измерения	Д/З	24	11	22				2		24											
ОП.05ц	Основы цифровой экономики	к/р	24	8	22				2													
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>1064</b>	<b>884</b>	<b>320</b>	<b>684</b>			<b>18</b>	<b>42</b>	<b>824</b>	<b>240</b>	<b>0</b>	<b>194</b>	<b>226</b>	<b>644</b>						
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение подготовительных, сборочных операций перед сваркой и контроль сварных соединений</b>		<b>350</b>	<b>204</b>	<b>186</b>	<b>144</b>			<b>8</b>	<b>12</b>	<b>296</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>194</b>	<b>156</b>	<b>0</b>						
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	Э	48	36	40				2	6	36	12	0	42	6	0						
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций	Э	62	18	54				2	6	44	18	0	62	0	0						
МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	к/р	54	10	52				2		42	12	0	54	0	0						
МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений	к/р	42	16	40				2		30	12	0	0	42	0						
УП.01	Учебная практика	Д/З	72	72							72		0	36	36	0						
ПП.01	Производственная практика	Д/З	72	72							72		0	0	72	0						
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом</b>		<b>364</b>	<b>358</b>	<b>60</b>	<b>288</b>			<b>4</b>	<b>12</b>	<b>342</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>70</b>	<b>294</b>						
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытым электродом	Э	76	70	60				4	12	54	22	0	0	70	6						
УП.02	Учебная практика	Д/З	144	144							144		0	0	0	144						
ПП.02	Производственная практика	Д/З	144	144							144		0	0	0	144						
<b>ПМ.03</b>	<b>Выполнение ручной дуговой сварки (наплавки) неплавящимся электродом в защитном газе</b>		<b>206</b>	<b>194</b>	<b>46</b>	<b>144</b>			<b>4</b>	<b>12</b>	<b>186</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>206</b>						
МДК.03.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки) неплавящимся электродом в защитном газе	Э	62	50	46				4	12	42	20	0	0	0	206						
УП.03	Учебная практика	Д/З	72	72							72		0	0	0	62						
ПП.03	Производственная практика	Д/З	72	72							72		0	0	0	62						
<b>ПМ.04*</b>	<b>Выполнение работ по профессии «Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах»</b>		<b>144</b>	<b>128</b>	<b>28</b>	<b>108</b>			<b>2</b>	<b>6</b>		<b>144</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>144</b>						
МДК.04.01	Техника и технология сварки на автоматических и полуавтоматических машинах	Э	36	20	28				2	6		36	0	0	0	36						
УП.04	Учебная практика	Д/З	72	72							72		0	0	0	36						
ПП.04	Производственная практика	Д/З	36	36							36		0	0	0	36						
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		36								36		0	0	0	36						
Итого:			2952	1445	2106	684			48	78	2664	288				36						