

Переутверждаю  
Директор ГБПОУ КК «АМТ»

\_\_\_\_\_ С.В. Нехно  
Приказ № 09-01-085 от 16.02.2023

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
образовательной программы среднего профессионального образования  
по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
**государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения**  
**Краснодарского края**  
**«Армавирский машиностроительный техникум»**  
по профессии  
**15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))**  
по программе **базовой** подготовки

Направленность: **сварщик частично механизированной  
сварки плавлением**

Квалификация: **сварщик частично механизированной  
сварки плавлением**

Форма обучения - **очная**

Срок получения СПО по ППКРС– **1 года 10 мес.**

на базе **основного общего** образования

Профиль получаемого профессионального образования  
**технологический**

**2023 год**

## 2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

<b>Курсы</b>	<b>Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам</b>	<b>Учебная практика</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>Всего (по курсам)</b>	<b>Каникулы</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
I курс	40	0	0	1	0	41	<b>11</b>
II курс	16	15	7	1	2	41	<b>2</b>
<b>Всего</b>	<b>56</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>82</b>	<b>13</b>

### 3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практик в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестре)			
			максимальная	В том числе в форме практической подготовки	самостоятельная учебная работа	обязательная					1 курс		2 курс	
						всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	Практика	Итоговая аттестация (консультации)	Итоговая аттестация (экзамены)	1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.	1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ОО.00	Общеобразовательный цикл	1з / 10дз / 4э	1476	364	0	1440	732	0	12	24	612	792	36	36
ООД6.00	Общеобразовательные дисциплины (базовый уровень)	1з / 9дз / 2э	932	190	0	914	546	0	6	12	390	470	36	36
ООД6.01	Русский язык	Э	76	12		66	36		4	6	76			
ООД6.02	Литература	ДЗ	100	14		100	54				42	58		
ООД6.03	Иностранный язык	–, ДЗ	80	20		80	78				34	46		
ООД6.04	История	Э	136	10		128	56		2	6	136			
ООД6.05	Обществознание	ДЗ	72	18		72	34					72		
ООД6.06	География	ДЗ	72	16		72	28						36	36
ООД6.07	Информатика	ДЗ	106	52		106	80					106		

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практик в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестре)			
			максимальная	В том числе в форме практической подготовки	самостоятельная учебная работа	обязательная					1 курс		2 курс	
						всего занятий	в т. ч.	Практика	Итоговая аттестация (консультации)	Итоговая аттестация (экзамены)	1 сем.	2 сем.	1 сем.	2 сем.
											лаб. и практ. занятий	нед.	нед.	нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ООД6.08	Химия	ДЗ	72	6		72	38					72		
ООД6.09	Биология	ДЗ	70	12		70	30					70		
ООД6.10	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	68	10		68	46				68			
ООД6.11	Физическая культура	З, ДЗ	80	20		80	66				34	46		
<b>ООДу.00</b>	<b>Общеобразовательные дисциплины (углубленный уровень)</b>	<b>- / - / 2э</b>	<b>512</b>	<b>144</b>	<b>0</b>	<b>494</b>	<b>156</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>210</b>	<b>302</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ООДу.12	Математика	–, Э	330	56		320	110		4	6	132	198		
ООДу.13	Физика	–, Э	182	88		174	46		2	6	78	104		
<b>Индивидуальный проект</b>		<b>–/1дз/–</b>	<b>32</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ООДп.14	Индивидуальный проект. <i>Физика</i>	–, ДЗ	32	30		32	30				12	20		
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный учебный цикл</b>	<b>- /6дз / 1э</b>	<b>390</b>	<b>132</b>	<b>126</b>	<b>252</b>	<b>130</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>124</b>	<b>68</b>
ОП.01	Основы инженерной графики	ДЗ	54	28	18	36	28					36		

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практик в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестре)			
			максимальная	В том числе в форме практической подготовки	самостоятельная учебная работа	обязательная					1 курс		2 курс	
						всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	Практика	Итоговая аттестация (консультации)	Итоговая аттестация (экзамены)	1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.	1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ОП.02	Основы электротехники	ДЗ	54	18	18	36	18						36	
ОП.03	Основы материаловедения	ДЗ (ком 1)	54	20	18	36	20						36	
ОП.04	Допуски и технические измерения	ДЗ (ком 1)	54	22	18	36	22						36	
ОП.05	Основы экономики	Э	66	18	18	36	18		6	6				48
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	54	12	18	36	16					36		
ОП.07	Основы финансовой грамотности	–, ДЗ	54	10	18	36	8						16	20
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>-/ 9дз /1э (м) / 1э (к)</b>	<b>1254</b>	<b>918</b>	<b>146</b>	<b>292</b>	<b>126</b>	<b>792</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>434</b>	<b>674</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки</b>	<b>-/ 6дз / 1э (к)</b>	<b>669</b>	<b>450</b>	<b>99</b>	<b>198</b>	<b>90</b>	<b>360</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>244</b>	<b>326</b>
МДК.01.01	Основные технологии сварки и сварочное оборудование	ДЗ (ком 2)	81	24	27	54	24						54	
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций	ДЗ (ком 2)	69	20	23	46	20						46	
МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	ДЗ (ком 3)	72	20	24	48	20							48

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практик в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестре)			
			максимальная	В том числе в форме практической подготовки	самостоятельная учебная работа	обязательная					1 курс		2 курс	
						всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	Практика	Итоговая аттестация (консультации)	Итоговая аттестация (экзамены)	1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.	1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений	ДЗ (ком 3)	75	26	25	50	26							50
УП.01	Учебная практика	–, ДЗ (ком 4)	252	252				252					144	108
ПП.01	Производственная практика	ДЗ (ком 4)	108	108				108						108
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю	Э (м)	12	0					6	6				12
<b>ПМ.04</b>	<b>Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением</b>	<b>-/ 3дз / 1э (к)</b>	<b>585</b>	<b>468</b>	<b>47</b>	<b>94</b>	<b>36</b>	<b>432</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>190</b>	<b>348</b>
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе	–, ДЗ	141	36	47	94	36						46	48
УП.04	Учебная практика	–, ДЗ (ком 5)	288	288				288					144	144
ПП.04	Производственная практика	ДЗ (ком 5)	144	144				144						144
ПМ.01.ЭК	Экзамен квалификационный	Э (к)	12	0					6	6				12
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>	<b>3, ДЗ</b>	<b>48</b>	<b>30</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>14</b>
<b>Всего</b>		<b>2з/26дз/7э</b>	<b>3168</b>	<b>1444</b>	<b>288</b>	<b>2016</b>	<b>1018</b>	<b>792</b>	<b>30</b>	<b>42</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>792</b>



#### 4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	Наименование
	<b>Кабинеты:</b>
1	Русского языка и литературы
2	Иностранного языка
3	Истории
4	Обществознания
5	Географии
6	Математики
7	Информатики
8	Физики
9	Химии
10	Биологии
11	Основ безопасности жизнедеятельности
12	Финансовой грамотности
13	Технической графики
14	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
15	Теоретических основ сварки и резки металлов
	<b>Лаборатории:</b>
1	Материаловедения
2	Электротехники и сварочного оборудования
3	Испытания материалов и контроля качества сварных соединений
	<b>Мастерские:</b>
1	Слесарные
2	Сварочная для сварки металлов
3	Сварочная для сварки неметаллических материалов
	<b>Полигоны</b>
1	Сварочный
	<b>Спортивный комплекс:</b>
1	Спортивный зал
	<b>Залы:</b>
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал