

РАССМОТРЕН

на заседании методического совета

Протокол № 2 от 11.11 2014 года

ПРИНЯТ

решением педагогического совета

Протокол № от 13.11. 2014 года

УТВЕРЖДАЮ

Директор ОБПОУ «САТТ

им. К.К. Рокоссовского

Приказ № от 2014 года

Е.А. Громаков



1-27800 05 17 11 142

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

подготовки квалифицированных рабочих, должностям служащих

областного бюджетного профессионального образовательного учреждения

«Свободинский аграрно–технический техникум им. К.К. Рокоссовского»

Профессия 15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)

Квалификация:

Электрогазосварщик.

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования -
технический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Профессия: 15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)

Срок обучения: 2 года 10 месяцев

<i>Курсы</i>	<i>Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам</i>	<i>Учебная практика</i>	<i>Производственная практика по профилю специальности</i>	<i>Промежуточная аттестация</i>	<i>Государственная итоговая аттестация</i>	<i>Каникулы</i>	<i>Всего</i>
I курс	38,2	2,8	0	0	0	11	52
II курс	26,9	3,4	7,7	3	0	11	52
III курс	8,9	7,8	20,3	1	3	2	43
Всего	74,0	14,0	28,0	4	3	24	147

2. План учебного процесса (для ППКРС)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час в семестр)					
			максимальная	самостоятельная работа	обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс		
					всего занятий	в т.ч.		1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 22 нед.	5 сем. 17 нед.	6 сем. 20 нед.
						лекций	лаб.практ.занят.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
О.00	Общеобразовательный цикл	0/10/3	3078	1026	2052	1516	536	491	636	294	631		
ОДБ	Базовые дисциплины		2064	688	1376	935	441	343	416	209	408		
ОДБ.01	Русский язык	Э	168	56	112	112	0	26	36	21	29		
ОДБ.02	Литература	Дз	315	105	210	210	0	64	46	33	67		
ОДБ.03	Обществознание (включая экономику и право)	Дз	234	78	156	156	0	32	46	17	61		
ОДБ.04	История	Дз	210	70	140	140	0	34	21	33	52		
ОДБ.05	Иностранный язык	Дз	270	90	180	0	180	44	76	17	43		
ОДБ.06	Химия	Дз	168	56	112	102	10	27	35	21	29		
ОДБ.07	Биология	Дз	168	56	112	107	5	27	35	17	33		
ОДБ.08	География	Дз	75	25	50	44	6	21	29	-	-		
ОДБ.09	Основы безопасности жизнедеятельности	Дз	105	35	70	54	16	17	23	16	14		
ОДБ.10	Физическая культура	Дз	351	117	234	10	224	51	69	34	80		
ОДП	Профильные дисциплины		1014	338	676	581	95	148	220	85	223		
ОДП.11	Математика	Э	480	160	320	315	5	85	95	34	106		
ОДП.12	Физика	Э	360	120	240	228	12	34	79	34	93		
ОДП.13	Информатика и ИКТ	Дз	174	58	116	38	78	29	46	17	24		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	1/6/0	327	109	218	134	84	84	70			32	32
ОП.01	Основы инженерной графики	Дз	48	16	32	17	15	17	15				
ОП.02	Основы автоматизации производства	Дз	48	16	32	16	16					16	16
ОП.03	Основы электротехники	Дз	48	16	32	18	14	17	15				
ОП.04	Основы материаловедения	Дз	48	16	32	22	10	17	15				
ОП.05	Допуски и технические измерения	Дз	48	16	32	18	14	17	15				
ОП.06	Основы экономики	Дз	48	16	32	27	5					16	16
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	З	39	13	26	16	10	16	10				
П.00	Профессиональный цикл		2049	179	1870								
ПМ.00	Профессиональные модули	2/13/4	2049	179	1870	233	125	37	154	306	161	550	662

Консультации: 4 часа на одного обучающегося на каждый год обучения.

Государственная итоговая аттестация: 108 ч.

Выпускная квалификационная работа.

с ____ по ____ июня (3 недели).

Всего

дисциплин и МДК	612	758	414	582	192	102
учебной практики	-	102	30	90	198	84
производственной практики	-	-	156	120	210	522
экзаменов	-	-	2	3	-	2
дифф.зачетов	-	7	3	10	4	6
зачетов	-	2	-	-	-	1
ГИА	-	-	-	-	-	-