

ДЕПАРТАМЕНТ ПО ДЕЛАМ КАЗАЧЕСТВА И КАДЕТСКИХ УЧЕБНЫХ
ЗАВЕДЕНИЙ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ТАЦИНСКИЙ КАЗАЧИЙ КАДЕТСКИЙ ТЕХНИКУМ»

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к ООП СПО по профессии
15.01.05. Сварщик (ручной и ча-
стично механизированной сварки
(наплавки)

ОДОБРЕН
на заседании Педагогического
совета протокол № 17
от «08» июня 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
по профессии 15.01.05. Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Квалификация: Сварщик ручной дуговой
сварки плавящимся покрытым
электродом
Форма обучения: очная
Нормативный срок освоения ППКРС
на базе основного общего образования:
1 год 10 мес.
Профиль: технологический

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август											
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
I																	К	К																															К	К	К	К	К	К	К	К
II																	К	К																П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	А	Г	Г	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:

<input type="checkbox"/>	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"	<input type="checkbox"/>	У	Учебная практика	<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>	А	Промежуточная аттестация	<input type="checkbox"/>	П	Производственная практика	<input type="checkbox"/>	Г	Государственная итоговая аттестация
<input type="checkbox"/>	К	Каникулы	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	*	Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА	Каникулы	Всего
										Учебная практика (Производственное обучение)			Производственная практика					
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	нед.	нед.	нед.			
нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	41	1476	17	612	24	864										11	52	
II	16	576	10	360	6	216	1		1	12	7	5	10		10	2	43	
Всего	57	2052	27	972	30	1080	1		1	12	7	5	10		10	2	95	

**4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. помещений для подготовки по профессии
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))**

№ п\п	Наименование
	Кабинеты:
1	Кабинет теоретических основ сварки и резки металлов
2	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда
3	Кабинет технической графики
4	Кабинет русского языка и литературы
5	Кабинет математики
6	Кабинет истории
7	Кабинет биологии
8	Кабинет физики
9	Кабинет информатики
10	Кабинет основ православной культуры
	Лаборатории:
11	Лаборатория материаловедения
12	Лаборатория электротехники и сварочного оборудования
13	Лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений
	Полигоны:
14	Сварочный полигон
	Мастерские:
15	Мастерская сварочная для сварки металлов
16	Мастерская слесарная
	Спортивный комплекс:
17	Спортивный зал
18	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
19	Спортивная площадка

	Залы:
20	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
21	Актный зал

5. Пояснительная записка

5.1. Нормативная база реализации ППКРС СПО

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Тацинский казачий кадетский техникум» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 50 от 29.01.2016г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 41197 от 24.02.2016г.).

Нормативные основания для разработки основной профессиональной образовательной программы:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с дополнениями и изменениями);
- Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 29 января 2016 г. № 50 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (ред. от 01.09.2022 г.);
- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства просвещения РФ от 18 мая 2023 г. № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (зарегистрировано в Минюсте РФ 12 июля 2023 г., регистрационный № 74228);
- Приказ Минпросвещения России от 8 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями);

- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»);
- Приказ Минтруда РФ от 28.11.2013 г. N 701н "Об утверждении профессионального стандарта ПС-14 «Сварщик» (зарегистрировано в Минюсте РФ 13.02.2014 г. № 31301);
- Приказ Минобрнауки России от 29.10.2013 года № 1199 «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования (с изменениями от 20 января 2021 года № 15);
- Устав ГБПОУ РО «ТККТ»;
- Локальные нормативные акты техникума.

5.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Образовательный процесс регламентирован Уставом ГБПОУ РО «ТККТ» и локальными актами техникума.

Дата начала занятий с 1 сентября.

Учебная неделя в техникуме включает 5 рабочих (учебных) дней, максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ПООП и консультации.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Учебные занятия проводятся в виде: уроков теоретического обучения, практических, лабораторных занятий, учебной и производственной практики.

Оценка качества освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих включает текущий контроль знаний, который осуществляется в форме контрольных, самостоятельных работ, тестовых заданий, письменного и устного опрос, промежуточную и государственную итоговую аттестацию студентов.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки организована при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин(модулей), практики. Практическая подготовка при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) организуется путем проведения практических занятий, лабораторных работ, курсовых проектов (работ), лекций, семинаров, учебной и производственной практики, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Учебная практика и производственная практика проводятся для освоения обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется рассредоточенно (учебная практика) и концентрированно (производственная практика). При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная и производственная практика проводится в рамках профессиональных модулей по графику учебного процесса в форме практической подготовки. Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Учебная практика проводится на базе техникума, производственная практика на предприятиях, направления деятельности которых соответствуют профилю подготовки обучающихся.

Программа производственной практики, планируемые результаты практики, задания на практику согласовываются с организациями при заключении договоров.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, из них 2 недели в зимний период.

Консультации для студентов предусмотрены из расчета 4 часа на одного студента на каждый учебный год.

5.3.Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии СПО формируется в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего полного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 24480 от 7.06.2012 г.), реализуемого в пределах программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Для изучения предметов общеобразовательного цикла выделено 1476 часов.

Общеобразовательная подготовка осуществляется в течение одного года, изучение общеобразовательных предметов ведется концентрированно.

Промежуточная аттестация по общеобразовательным предметам проводится в форме зачета, дифференцированного зачета, экзамена. За курс изучения общеобразовательных предметов по данной профессии 10 зачетов, дифференцированных зачетов, 4 экзамена.

Экзамены проводятся по русскому языку и математике – в письменной форме, по физике и информатике – в устной.

Промежуточная аттестация в форме зачета, дифференцированного зачета проводится за счет времени, отведенного на общеобразовательный предмет после завершения освоения программы учебного предмета.

Учебным планом предусмотрено выполнение каждым студентом индивидуального проекта по одному из профильных общеобразовательных предметов. На выполнение индивидуального проекта предусмотрено 32 часа.

5.4. Формирование вариативной части

Учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда. Вариативная часть программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, соответствующих виду профессиональной деятельности.

Объем часов вариативной части, составляющий 108 часов, распределен на:

- введение дисциплин общепрофессионального цикла ОП.07. Основы финансовой грамотности (30 часов), ОП.08. Основы бережливого производства (30 часов);
- увеличение объема времени на освоение дисциплин общепрофессионального цикла.

5.5. Порядок аттестации студентов

На промежуточную аттестацию по профессиональному циклу отведена 1 неделя.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов(З), дифференцированных зачетов (ДЗ), экзаменов (Э).

Учебные дисциплины общепрофессионального цикла заканчиваются дифференцированными зачетами и экзаменами,

Обязательная форма промежуточной аттестации по профессиональным модулям – Э(к) (экзамен квалификационный). Формой промежуточной аттестации междисциплинарных курсов является экзамен (либо комплексный экзамен)

Формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты, дифференцированные зачеты, не учитываемые при подсчете допустимого количества зачетов в учебном году.

Для учебной и производственной практик формой промежуточной аттестации является дифференцированный зачет.

По предметам, дисциплинам, практикам, по которым не предусмотрены экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты формой промежуточной аттестации является семестровый контроль.

Всего за период обучения предусмотрено 20 зачетов, дифференцированных зачетов, 7 экзаменов, при этом соблюдаются требования, не превышение 8 экзаменов и 10 дифференцированных зачетов в учебном году.

В результате освоения образовательной программы у выпускника должны быть сформированы общие и профессиональные компетенции.

5.6. Формы проведения государственной итоговой аттестации

К государственной итоговой аттестации допускаются студенты, не имеющие академической задолженности, в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по ППКРС.

Форма государственной итоговой аттестации – демонстрационный экзамен.

Программа государственной итоговой аттестации доводится до студентов не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.