



Утверждаю:

Директор ГБПОУ СО "Артинский
агропромышленный техникум"

В.И.Овчинников

" 7 " *сент* 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования -
программы подготовки квалифицированных
рабочих, служащих
государственного бюджетного образовательного учреждения
среднего профессионального образования Свердловской области
"Артинский агропромышленный техникум"
по профессии

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

Квалификация:

- Сварщик ручной дуговой сварки
плавящимся покрытым электродом; -
Газосварщик

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения

ОПОП - 2 года 10 мес.

на базе основного общего
образования

Профиль получаемого образования

- технологический

Пояснительная записка

к рабочему учебному плану по ОПОП СПО ППКРС

(программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих)

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

Настоящий учебный план ОПОП СПО программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих ГАПОУ СО «Артинский агропромышленный техникум» разработан на основании:

- закона «Об образовании в РФ» от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ,
- Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее - СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 50 от 29.01.2016 года, зарегистрированным Министерством юстиции (рег. № 41197 от 24.02.16 года),
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ППКРС с учётом профиля получаемого профессионального образования
- разъяснений ФИРО по формированию учебного плана ППКРС,
- письма Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015г. №60-259,
- Инструктивно-методического письма Министерства просвещения Российской Федерации (Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения) по организации применения современных методик и программ преподавания по общеобразовательным дисциплинам в системе среднего профессионального образования, учитывающих образовательные потребности обучающихся образовательных организаций, реализующих программы СПО
- Устава ГАПОУ СО «Артинский агропромышленный техникум»

Программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих в ГАПОУ СО «Артинский агропромышленный техникум» по профессии **15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))** предусматривает получение квалификаций:

- Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом;
- Газосварщик.

Форма обучения - **очная**,

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

Профиль получаемого профессионального образования – **технологический**.

Основная профессиональная образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих включает в себя изучение следующих учебных циклов:

- общеобразовательный;
- общепрофессиональный;
- профессиональный
- физическая культура;

- учебная практика;
- производственная практика;
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация;

Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Занятия группируются парами уроков по 45 минут, общая продолжительность которых 90 минут.

Общеобразовательный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих в рабочем учебном плане формируется в соответствии с разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования с учётом профиля получаемого профессионального образования, а также письма Министерства просвещения Российской Федерации (Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения) по организации применения современных методик и программ преподавания по общеобразовательным дисциплинам в системе среднего профессионального образования, учитывающих образовательные потребности обучающихся образовательных организаций, реализующих программы СПО.

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с программой подготовки квалифицированных рабочих и служащих.

Учебный план учитывает учебную нагрузку обучающихся, отведенную на обязательную аудиторную и самостоятельную учебную работу.

70% учебного времени в курсе «ОБЖ» отводится на изучение раздела «Основы военной службы».

Каждый профессиональный модуль состоит из междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик. Практика является обязательным разделом основной образовательной программы по профессии. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Учебная практика и производственная практика проводятся образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются в несколько периодов, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Производственная практика по профилю специальности проводится на предприятиях поселка Арти и Артинского района, реализуется после завершения учебной программы для закрепления знаний, умений и навыков в рамках всех профессиональных модулей.

Содержание и формы отчетности по практикам определяются Положением о практической подготовке обучающихся, (Приказ Министерства просвещения России № 380 от 05.08.2020 г.)

Учебная практика может проводиться в лабораториях образовательного учреждения и на базовых предприятиях, деятельность которых соответствует профилю подготовки обучающихся по специальности. Производственная практика проводится только на базовых предприятиях в соответствии с долговременным соглашением. Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих может ежегодно

обновляться с учётом запроса работодателей, особенностями развития региона, науки, техники и технологии в рамках, установленных стандартом и учебным планом.

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих предусматривает использование объема времени, отведенного на вариативную часть циклов программы.

При формировании ППКРС образовательная организация:

имеет право использовать объем времени, отведенный на вариативную часть учебных циклов ППКРС, увеличивая при этом объем времени, отведенный на дисциплины и модули обязательной части, на практики, либо вводя **новые дисциплины и модули в соответствии с потребностями работодателей** и спецификой деятельности образовательной организации; (в ред. Приказа Минобрнауки России от 09.04.2015 N 390)

Вариативная часть ОПОП «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))» дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Всего часов вариативной части 324 /216. Данные часы распределены следующим образом:

Вариативная часть:

Наименование дисциплины, ПМ	Расширение основного вида деятельности (увеличение часов)	Получение дополнительных компетенций
1. Иностранный язык в профессиональной деятельности		48/32
2. ПМ. 01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	94/62	
3. ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	91/61	
4. ПМ.03 Газовая сварка (наплавка)	91/61	
ИТОГО 324 /216	276/184	48/32

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую дисциплину.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачётов, дифференцированных зачётов и экзаменов, экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям.

Формой проведения государственной итоговой аттестации является **ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА** (проводится в 2 формах: выполнение практической квалификационной работы, защиты выпускной письменной экзаменационной работы), которая представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Выпускная практическая квалификационная работа проверяет готовность обучающегося к выполнению работ по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) - и формирование у него профессиональных компетенций, определенных «Требованиями к результатам освоения ППКРС ФГОС СПО».

Условием допуска к государственной итоговой аттестации является успешное освоение обучающимся всех учебных дисциплин, элементов программ профессионального модуля: МДК и практик

По окончании учёбы выпускник получает диплом государственного образца.

1. Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Обучение по дисциплинам междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	6	7	8	9
I курс	31	7	2	1		11	52
II курс	25	9	6	1		11	52
III курс	21	9	6	2	3	2	43
Всего	77	25	14	4	3	24	147

ОП.00		Общепрофессиональный цикл					375	125	250	124	160	16		48		26	
	ОП.01	Основы инженерной графики	ДЗ				60	20	40	20	40						
	ОП.02	Основы электротехники	ДЗ				45	15	30	12	30						
	ОП.03	Основы материаловедения	Э				90	30	60	22	60						
	ОП.04	Допуски и технические измерения	ДЗ				45	15	30	16	30						
	ОП.05	Основы экономики				3	39	13	26	8						26	
	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			ДЗ		48	16	32	16				32			
	ОП.07	Иностранный язык в профессиональной деятельности (вариативная часть)			ДЗ		48	16	32	30		16		16			
ПМ.00		Профессиональные модули															
	ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки			Э (к)		225	75	150	60	30			120			
	МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование			ДЗ		75	25	50	16	30			20			
	МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций					60	20	40	18				40			
	МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой			ДЗ (к)		45	15	30	10				30			
	МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений					45	15	30	16				30			
	УП.01	Учебная практика			ДЗ				7 нед				7 нед				
	ПП.01	Производственная практика			ДЗ				2 нед				2 нед				
	ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом			Э (к)		210	70	140	52				73	67		
	МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами			ДЗ		210	70	140	52				73	67		
	УП.02	Учебная практика			ДЗ				9 нед				4 нед	5 нед			
	ПП.02	Производственная практика			ДЗ				6 нед					6 нед			
	ПМ.05	Газовая сварка (наплавка)			Э (к)		186	45	138	32					112	26	
	МДК.05.01	Техника и технология газовой сварки (наплавки)			ДЗ		186	48	138	32					112	26	
	УП.05	Учебная практика			ДЗ				9 нед					5 нед	4 нед		
	ПП.05	Производственная практика			ДЗ				6 нед						6 нед		
	ФК.00	Физическая культура			3	3	ДЗ	84	42	42	40	3	11	7	7	7	7
		ИТОГО					4158	1386	2772	1162	612	504	468	432	394	362	
ПА.00		Промежуточная аттестация							4 нед			1 нед		1 нед	1 нед	1 нед	
ГИА.00		Государственная итоговая аттестация							3 нед							3 нед	
Консультации на учебную группу по 4 часа на одного обучающегося в год										дисц и МДК	612	504	468	432	396	360	
Государственная итоговая аттестация										УП	0	7 нед	4 нед	5 нед	5 нед	4 нед	
Выпускная квалификационная работа с 08.06. по 28.06 2023 года										ПП	0	2 нед		6 нед		6 нед	
										ЭКЗ	1	0	1	1	1	3	
										ДЗ	5	4	2	8	1	5+2(фк)	
										зачет	1(фк)	2(ФК)	1(фк)	2(фк)	1(фк)	1	