

Педагогическим советом
Протокол № 4 от 28.04.2021

Утверждаю

директор

Тамонкин Виктор Николаевич

28.04.2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области "Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса"

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

15.01.05

Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

код

наименование профессии

основного общего образования

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС

квалификация:

Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом Сварщик частично механизированной сварки

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС

2г 10м

год начала подготовки по УП 2021

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 29.01.2016

№ 50

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Наименование УО/УП	Курс 3														Распределение учебной нагрузки	
	Семестр 5							Семестр 6								
	17 нед							14 нед								
	Минимум	Средн.	Максимум	Обязательная				Минимум	Средн.	Максимум	Обязательная					
		в календаре		в календаре					в календаре		в календаре			Общ. часы	Всп. часть	
		Лекции, семинары, практич. занятия	СР, семинары, практич. занятия	СР, семинары, практич. занятия	СР, семинары, практич. занятия	СР, семинары, практич. занятия	СР, семинары, практич. занятия	Лекции, семинары, практич. занятия	СР, семинары, практич. занятия	СР, семинары, практич. занятия	СР, семинары, практич. занятия	СР, семинары, практич. занятия	СР, семинары, практич. занятия	СР, семинары, практич. занятия	СР, семинары, практич. занятия	СР, семинары, практич. занятия
47,53	36						47,79	36								
404	122	262	158	84			209	96	204	156	28					
298	82	174	133	84			299	96	204	156	28					
37	11	26	26													
37	11	26	26													
							188	26	72	62	20					
							54	18	36	30	6					
74	24	50	44	6			74	24	50	44	6					
100	36	72	66	6												
							54	18	36	30	6					
146	43	108	88	20										140		
76	26	60	48	12										76		
72	24	48	40	8										72		
														72,07%	27,62%	
224	74	150	84	56			192	62	130	64	40			192	368	
100	32	68	50	18										144		
														08		
														04		
														04		
														48		
48	16	52	24	8										48		
52	16	34	26	18										52		
94	32	62	44	18			162	52	118	64	46			168	180	
94	32	62	44	18			162	52	118	64	46			168	180	
														240		
														94		
														82		
														52		
														52		
400		400					400		400					280		
400		400					400		400					180		
400		400					400		400					100		
														180		
														100		
														100		
														104		
							208	14	74	44	30				168	
							208	14	74	44	30				208	

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Курс 3														Итого		
Раздел программы	Семестр 5 17 нед							Семестр 6 24 нед							Объем часов	Вариантность
	Матем.	Спец.	Консол.	в семестре				Матем.	Спец.	Консол.	в семестре					
				Общая	Лекции	Пр. занятия	Лаб. занятия				Общая	Лекции	Пр. занятия	Лаб. занятия		
час								час	144	нед	4				144	
час								час	135	нед	3				135	
	94	32	62	44	10			54	18	36	20	16			145	
	94	32	62	44	10			54	18	36	20	16			145	
час			180	нед	5			час	36	нед	1				216	
час				нед				час	108	нед	3				108	
	33	18	29	24				33	33	20	23				60	
час			108	нед	5			час	296	нед	11					
час			108	нед	5			час	180	нед	5					
час				нед				час		нед						
час			180	нед	5			час	180	нед	5					
час				нед				час	210	нед	6					
час				нед				час	216	нед	6					
час				нед				час		нед						
час				нед				час	336	нед	12				105	
час				нед				час	336	нед	12					
час				нед				час		нед						
	635	198	432	292	140			462	158	324	218	94			496	160
	620	186	432	292	140			462	158	324	218	94			496	160
										2						
										2						

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:
1	Русского языка и литературы
2	Математики
3	Физики и астрономии
4	Иностранного языка
5	Химии, биологии
6	Географии и экологии
7	Истории и обществознания
8	Экономики
9	технической графики;
10	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
11	теоретических основ сварки и резки металлов.
	Лаборатории:
1	материаловедения;
2	электротехники и сварочного оборудования;
3	испытания материалов и контроля качества сварных соединений.
	Мастерские:
1	слесарная;
2	сварочная для сварки металлов;
3	сварочная для сварки неметаллических материалов.
	Полигоны:
1	сварочный.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих государственного автономного профессионального образовательного учреждения Тюменской области "Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса" разработан на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; - 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 от 29 января 2016 г. N 50, - Приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», - Приказа Министерства образования и науки РФ от 15 июня 2014 г. N2 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464», - Приказа Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» с изменениями 2017 года, - Письмом Министерства образования и науки РФ, Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 02 февраля 2017 г. № 06-156 «О Методических рекомендациях».

Организация учебного процесса и режим занятий:

1) Учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса.

2) Нормативный срок получения СПО по ППКРС в очной форме обучения на базе среднего общего образования составляет 2 г. 10 месяцев.

3) Обучение по учебным циклам — 77 недель, учебная и производственная (по профилю специальности) практика— 39 недель, промежуточная аттестация – 4 недели, общее каникулярное время - 24 недели.

4) Календарный учебный график разрабатывается для каждой группы при обязательном соблюдении продолжительности учебных семестров, экзаменационных сессий, производственной и учебной практик, каникул и сроков проведения государственной итоговой аттестации.

5) Занятия в колледже проводятся в одну смену. Учебные занятия сгруппированы парами (продолжительность одного занятия составляет 45 мин.).

6) Объем всех видов учебной нагрузки на студента составляет — не более 54 часов в неделю.

7) Качество освоения учебных дисциплин, ПМ ППКРС оценивается в процессе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. Текущий контроль успеваемости проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин, МДК, УП, ПП, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов, экзаменов и экзаменов квалификационных. По завершению освоения профессиональных модулей проводится экзамен квалификационный, направленный на определение готовности выпускника к определенному виду деятельности.

8) Консультации входят в общий объем образовательной программы. Формы проведения консультаций (индивидуальные, групповые) определяются преподавателем, исходя из специфики изучения учебного материала. Консультации предусматриваются по дисциплинам и МДК в течение учебного года, а также в период промежуточной аттестации для подготовки к экзаменам и государственной итоговой аттестации.

9) При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Учебная практика проводится рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей; производственная практика проводится концентрированно.

10) Учебная практика реализуется в мастерских профессиональной образовательной организации, которая оснащена набором оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, в том числе оборудования и инструментов, используемых при проведении чемпионатов WorldSkills и указанных в инфраструктурных листах конкурсной документации WorldSkills по компетенции «Сварочные технологии».

11) Производственная практика проводится на предприятиях, материальная база которых соответствует требованиям ФГОС и данной образовательной программы.

12) Официальным языком, на котором ведется обучение, является русский язык.

Формирование вариативной части ППКРС:

Время, отведенное на вариативную часть в объеме 360 часа, использовано следующим образом:

3. Введены новый ПМ.03. Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки) не плавящимся электродом в защитном газе – 360 часов.

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ


В качестве дополнительных дисциплин общеобразовательной подготовки введены: - адаптивная дисциплина «Основы конкурентоспособности на рынке труда» - 72 часов; - «Основы предпринимательской деятельности: Расширяя горизонты: Profilum» - 76 часа; - «Введение в специальность» - 54 часа.

Государственная итоговая аттестация проводится в формате демонстрационного экзамена в соответствии с Программой ГИА. В период подготовки к ГИА с группой проводятся консультации.

Согласовано

Заместитель директора по УПР

Руководитель УМО


Н.Ф. Борзенко

Е.Д. Турбина