

Педагогическим советом  
Протокол № 5 от 19.04.2023



Утверждаю

директор

Тамочкин Виктор Николаевич

19.04.2023

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

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

*наименование образовательного учреждения (организации)*

среднего профессионального образования

22.02.06 Сварочное производство

*код наименование специальности*

по программе базовой подготовки

среднего общего образования

*На базе*

квалификация: техник

форма обучения Очная Нормативный срок освоения ОПОП 2г 10м год начала подготовки по УП 2023

профиль получаемого профессионального образования

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС от 21.04.2014 № 360



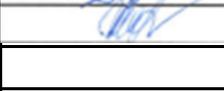






№	Наименование
	Кабинеты:
1	гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
2	математики;
3	инженерной графики;
4	информатики и информационных технологий;
5	экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности;
6	экологических основ природопользования, безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
7	расчета и проектирования сварных конструкций;
8	технологии электрической сварки плавлением;
	Мастерские:
1	слесарная;
2	сварочная.
	Полигоны:
1	сварочный полигон;
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	компьютеризированный малоамперный дуговой тренажер сварщика МДТС-05
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал;
3	конференц-зал

<b>Пояснения</b>
Пояснения к учебному плану
Настоящий учебный план 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 по специальности среднего профессионального образования 22.02.06 Сварочное производство, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 360 от 21.04.2014 года Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования" (зарегистрировано в Минюсте России 17.06.2022 N 68887);
Организация учебного процесса и режима занятий:
1) Учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса,
2) Нормативный срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения на базе среднего общего образования составляет 2 года 10 месяцев.
3) Обучение по учебным циклам — 84 недели, учебная и производственная (по профилю специальности) практика— 25 недель, производственная (преддипломная) практика— 4 недели, промежуточная аттестация — на I курсе,- 2 недели, на II курсе – 2 недели, на III курсе – 1 неделя, общее каникулярное время - 23 недели.
4) Консультации проводятся из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателем.
5) График учебного процесса разрабатывается для каждой группы при обязательном соблюдении продолжительности учебных семестров, экзаменационных сессий, преддипломной, производственной и учебной практик, каникул и сроков проведения государственной итоговой аттестации
6) Занятия в колледже проводятся в одну смену. Занятия сгруппированы парами (продолжительность одного занятия составляет 45 мин.).
7) Объем обязательной учебной нагрузки составляет — 36 часов в неделю, максимальная нагрузка — 54 академических часа в неделю.
8) Качество освоения учебных дисциплин и ПМ ППССЗ 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: дифференцированные зачеты - за счет времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, МДК, УП, ПП, экзамены и экзамены квалификационные- за счет времени, выделенного ФГОС СПО по специальности
9) Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разработаны колледжем самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения, т.е. в течение сентября, октября каждого года обучения.
10) Система оценок — по пятибальной шкале.

11) Учебным планом предусмотрено выполнение курсовых работ: на 2 курсе по МДК.02.01 Основы расчёта и проектирования сварных конструкций, на 3 курсе по МДК 04.01 Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке, за счет часов, отведенных на междисциплинарные курсы.		
Формирование вариативной части ППССЗ:		
Время, отведенное на вариативную часть в объеме 1350 часов, использовано следующим образом:		
1. Введены новые общепрофессиональные дисциплины: Основы дипломного проектирования – 60 часов. Основы предпринимательской деятельности (расширяя горизонты:profilum) - 64 часа,		
2. Для разработки индивидуальных образовательных траекторий обучающихся, введены учебные дисциплины с возможностью альтернативного выбора - (376 часов)		
3. Увеличен объем часов на изучение МДК 02.02 Основы проектирования технологических процессов на – 150 час		
4. Введены новые МДК: МДК. 01.03 Подготовка металла к сварке – 60 часов; МДК.01.04 Нормативное обеспечение профессиональной деятельности - 59 часов; МДК.04.02 Психология и этика профессиональной деятельности - 64 часа, МДК 05.01 Технология выполнения работ по профессии:		
Государственная итоговая аттестация по образовательной программе – выпускная квалификационная работа (дипломный проект). Содержание заданий выпускной квалификационной работы должно соответствовать результатам освоения одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в данную образовательную программу		
<b>Согласовано</b>		
Заместитель директора по УПР		Н.Ф. Борзенко
Руководитель УМО		А.Л. Халилова