

Министерство образования и науки Курской области

Утверждаю

Директор

Салтанов Алексей Васильевич

03.07.2024



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Курский автотехнический колледж"

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

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС

1 г 10 м

год начала подготовки по УП 2024

Приказ об утверждении ФГОС

от 15.11.2023 № 863

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других используемых помещений

№	Наименование
	Кабинеты:
1	Русского языка и литературы
2	Родного языка
3	Иностранного языка
4	Математики
5	Истории
6	Физики
7	Астрономии
8	Информатики
9	Химии
10	Инженерной графики
11	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
12	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	Газосварочная
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актальный зал

4. Пояснения

1.1. Нормативная база реализации ППКРС:

Настоящий учебный план основной образовательной программы – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее - ООП) разработан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки), утвержденного приказом Минобрнауки России от 29.01.2016 года № 50, зарегистрированный Министерством юстиции РФ 24.02.2016 года №41197 с изменениями (ред. от 01.09.2022), и на основе федерального образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ППКРС с учетом осваиваемой профессии. Профессия 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) относится к укрупненной группе профессий 15.00.00 Машиностроение. Присваиваемая квалификация: Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом - Сварщик частично механизированной сварки плавлением.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий:

Начало занятий - 1 сентября. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся 1 курса составляет 36 академических часов. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся 2 курса составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы по освоению ППКРС и консультаций. Продолжительность учебной недели — пятидневная. Продолжительность учебного занятия - 45 минут. Занятия проводятся парами. Учебная практика в объеме 396 часов (11 недель) проводится на 2-м курсе. Производственная практика в объеме 396 часов (11 недель) проводится концентрированно на 2-м курсе. Обязательная часть профессионального учебного цикла ОП с учетом квалификации предусматривает изучение ПМ.04 Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением. Консультации в период профессиональной подготовки предусмотрены в объеме 4 часа на каждого студента в учебном году. Общая продолжительность каникул составляет: 11 недель в учебном году на 1-м курсе и 2 недели на 2-м курсе в

1.3. Общеобразовательный цикл:

Общий объем академических часов на освоение общеобразовательного цикла определяется соответствующим ФГОС СПО в рамках общего объема и с учетом установленного срока реализации ОП СПО, включая получение СОО. Указанный объем академических часов составляет 1476 часов, которые полностью соответствуют требованию ФГОС СОО об обязательной части СОО и обеспечивают выполнение требований к содержанию и результатам освоения базового уровня образовательной программы СОО, установленные ФГОС СОО и ФООП СОО. Общеобразовательный цикл ОП СПО содержит следующие обязательные общеобразовательные дисциплины: «Русский язык», «Литература», «Математика», «Иностранный язык», «Информатика», «Физика», «Химия», «Биология», «История», «Обществознание», «География», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности». Объем общеобразовательных дисциплин на базовом уровне определен в зависимости от специфики получаемой профессии. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования реализуется в пределах ППКРС с учетом осваиваемой профессии рассредоточено, одновременно с освоением общепрофессиональных дисциплин в течение 1 и 2 курсов. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одной или нескольких изучаемых общеобразовательных дисциплин с учетом получаемой специальности в течение освоения общеобразовательного цикла в рамках учебного времени специально отведенного учебным планом в количестве 32 часов. Формой промежуточной аттестации индивидуального проекта является комплексный дифференцированный зачет в рамках изучаемой дисциплины. В общеобразовательный учебный цикл введены элективные курсы: "Основы православия" и "Основы бережливого производства", формой промежуточной аттестации которых является зачет, который не входит в подсчет общего количества зачетов за семестр. Учет профессиональной направленности ОП СПО при реализации СОО осуществляется в виде формирования профессионально-ориентированного содержания в каждой общеобразовательной дисциплине. Промежуточная аттестация (в том числе экзамен) проводится за счет объема времени, отведенного на изучение дисциплин(ы).

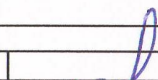
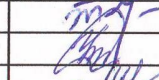
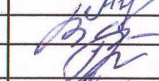



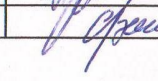


1.4. Формирование вариативной части ООП:

Вариативная часть ООП в объеме 108 часов распределены на углубление и расширение содержания общепрофессионального учебного цикла. Введены дополнительные дисциплины: "Иностранный язык в профессиональной деятельности" и "Основы бережливого производства".

1.5. Порядок аттестации по профессиональной подготовке:

Промежуточная аттестация обучающихся реализуется в рамках освоения соответствующих учебных циклов и проводится в следующих формах: зачет, дифференцированный зачет, экзамен. Зачет (дифференцированный зачет) проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующих учебных предметов, учебных дисциплин или МДК. Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. На промежуточную аттестацию отводится 36 часов. Экзамен по профессиональному модулю проводится по окончании учебной и (или) производственной практики. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.

Согласовано

Председатели цикловых комиссий:		
филологических дисциплин		М.Н.Тарасова
социальных дисциплин		Е.А.Угримова
естественнонаучных дисциплин		О.А.Морозова
математических дисциплин		В.Е.Власова
дисциплин физического воспитания и ОБЖ		Ю.С.Тимохина
общепрофессиональных дисциплин		Г.А. Можяева
профессиональных дисциплин по профессии «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»; «Мастер жилищно-коммунального хозяйства», «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства»; специальности «Сварочное производство»		Д.В.Воскобойников
Заведующий отделением сварки		Т.Н. Салова
Зам. директора по учебной работе		И.Ю.Петрова
Зам. директора по ООД		Ю.И.Угримова
Зам. директора по УПР		С.В.Великанов

