

Утверждаю

Директор

Косолапенков Владимир Николаевич

30.08.2023 № 70

(13.11.2023.№120)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики "Алатырский технологический колледж" Министерства образования Чувашской Республики

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

15.01.05

Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

код

наименование профессии

уровень образования среднее общее образование

квалификация: Сварщик

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС:

10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 29.01.2016

№ 50

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	1	[1]	ОП.01 Основы инженерной графики
				[1]	ОП.05 Допуски и технические измерения
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	1	[1]	ОП.02 Основы автоматизации производства
				[1]	ОП.04 Основы материаловедения
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	1	[1]	УП.01.01 Учебная практика
				[1]	УП.02.01 Учебная практика
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	УП.03.01 Учебная практика
				[2]	УП.04.01 Учебная практика
				[2]	УП.05.01 Учебная практика
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	ПП.01.01 Производственная практика
				[2]	ПП.02.01 Производственная практика
				[2]	ПП.03.01 Производственная практика
6	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	2	[2]	ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом
				[2]	ПМ.03 Ручная дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе

№	Наименование
	Кабинеты:
1	Технической графики
2	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
3	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, спортивная площадка
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актный зал
	Помещение для самостоятельной работы обучающихся

Пояснения		
1. Учебный план разработан в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 января 2016 г. №50. Срок обучения 10 месяцев.		
2. Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание – в соответствии с календарным учебным графиком.		
3. В колледже установлена шестидневная учебная неделя. Продолжительность занятия составляет 45 минут.		
4. Объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов в неделю, включая все виды учебных занятий во взаимодействии с преподавателем (урок, практическое занятие, лекция), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельную работу.		
5. Учебная и производственная практика реализуются в рамках профессиональных модулей профессионального учебного цикла по каждому из основных видов деятельности.		
6. Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» реализуется в рамках общепрофессионального учебного цикла в объеме 26 академических часов. Из них на освоение основ военной службы (для юношей) направлено 70% от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину. Подгруппа девушек, с их письменного согласия, также изучает основы военной службы.		
Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).		
Согласовано		
Заместитель директора по учебной работе		
Заместитель директора по учебно-производственной работе		
Председатель ПЦК		

