



Утверждаю Директор
ГБПОУ БПК

М.В. Бабич Бабич М.В.

«11» мая 2023года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Буденновский политехнический колледж»
по профессии

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

Квалификация: сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом; сварщик частично механизированной сварки плавлением

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения - 1 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования: технологический
Год начала подготовки по учебному плану - 2023 г.

г. Буденновск

2. План учебного процесса

2.1. План учебного процесса 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Индекс	Наименование учебных циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов (МДК), практик	Формы контроля			Объем образовательной программы в академических часах									Распределение по курсам и семестрам, час																			
		Экзамены	Дифференцированные зачёты	Зачёты	Трудоёмкость образовательной программы (ОП)	в том числе в форме практической подготовки	Самостоятельная работа	Консультации (К)	Во взаимодействии с преподавателем (ВП)			Промежуточная аттестация (ПА)	Курс 1						Курс 2														
									в том числе				2023/2024 уч. год						2024/2025 уч. год														
									Трудоёмкость	Теоретические занятия (урок, лекция, семинар)	Лабораторные и практические занятия		Семестр 1			Семестр 2			Семестр 3				Семестр 4										
													17 нед.			24 нед.			17 нед.				23 нед.										
Трудоёмкость	СР	К	ВП	ПА	Трудоёмкость	СР	К	ВП	ПА	Трудоёмкость	СР	К	ВП	ПА	Трудоёмкость	СР	К	ВП	ПА														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА				1476			44	1404			28																					
ОУП.00	Предметы из обязательных предметных областей				1476			44	1404			28					554			30	644	16			4	124	6			10	44	6	
ОУПб.01	Русский язык	2			72			10	58			4								10	28	4											
ОУПб.02	Литература		2		108				108												66												
ОУПб.03	История	4			136			4	126			6					34				52				4	40	6						
ОУПб.04	Обществознание		2		72				72												72												
ОУПб.05	География		2		72				72												72												
ОУПб.06	Иностранный язык. Английский		2		72				72												36												
ОУПп.07	Математика	4			232			10	216			6									66					34			10	44	6		
ОУПб.08	Информатика	2			144			10	128			6								10	60	6											
ОУПб.09	Физическая культура/Адаптационная физическая культура		3	1,2	72				72								24				24					24							
ОУПб.10	Основы безопасности жизнедеятельности		1		68				68																								
ОУПп.11	Физика	3			180			10	164			6					60			10	104	6											
ОУПб.12	Химия		4		144				144												32												
ОУПб.13	Биология		1		72				72												72					26							38
	Индивидуальный проект				32				32												32												
ОП.00	Общепрофессиональный цикл				228				228	110	118						36				116									76			
ОП.01	Основы инженерной графики		2		40				40	2	38										40												
ОП.02	Основы электротехники		2		40				40	22	18										40												
ОП.03	Основы материаловедения		1		36				36	14	22						36																
ОП.04	Допуск и технические измерения		3		36				36	20	16										36												
ОП.05	Основы экономики		4		36				36	28	8																					36	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		4		40				40	24	16																					40	
ПП	Профессиональный цикл				1404				1368	172	368	72					22				58				464		14						

ПМ. 01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки			474			460	112	60	14															
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование		2	44			44	28	16						22										
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций			38			38	20	18												38				
МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	3		50			44	34	10	6											50	6			
МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений			46			46	30	16												46				
УП. 01	Учебная практика		3	144			144								36						108				
ПП. 01	Производственная практика		3	144			144														144				
ПМ.01 Экв	Экзамен (квалификационный) по ПМ. 01	3		8						8											8				
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом			460			446	34	52	14											78			374	14
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами		4	92			86	34	52	6											42			50	6
УП. 02	Учебная практика		4	180			180														36			144	
ПП.02	Производственная практика		4	180			180																	180	
ПМ.02 Экв	Экзамен (квалификационный) по ПМ. 02	4		8						8															8
ПМ.04	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением			230			22	26	52	8														222	8
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе			78			78	26	52															78	
УП. 04	Учебная практика		4	72			72																	72	
ПП.04	Производственная практика		4	72			72																	72	
ПМ.04 Экв	Экзамен (квалификационный) по ПМ. 04	4		8						8															8
	Всего часов во взаимодействии с преподавателем и самостоятельной работы			2880		44	2772	172	440	64				612		864					612				792
	Учебная и производственная практики (СВОД)		792																						
П	Учебная практика		396																						
УП.00	Производственная практика		396												36						144				216
ПП.00	Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен	1 неделя		72																	144				252

ГИА.00	ОБЩИЙ ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	недель	2952											
	Экзаменов по дисциплинам и МДК (без учета физ. культуры)										2	2	3	
Эк	Экзаменов квалификационных по ПМ											1	1	
Экв	Дифференцированных зачётов (без учета физ. культуры)										4	6	6	
ДЗ	Зачетов (без учета физ. культуры)													
3														