



Утверждаю

Директор ГБПОУ "КБАДК "


М.А.Абрегов

« 10 » *апр* 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы
среднего профессионального образования
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
"Кабардино-Балкарский автомобильно-дорожный колледж"
по профессии среднего профессионального образования
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Квалификация (ии):

Сварщик ручной дуговой сварки
плавящимся покрытым электродом,
Сварщик частично механизированной
сварки плавлением

Форма обучения

очная

Срок получения образования – 2 года и 10мес.

На базе *основного общего образования*

2. Сводные данные по бюджету времени (в академических часах и неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам (в т.ч. сам. работа) (36 ак.ч./нед.)		Учебная практика по ПМ (36 ак.ч./нед.)		Производственная практика по ПМ (36 ак.ч./нед.)		Промежуточная аттестация		Государственная итоговая аттестация (36 ак.ч./нед.)		Каникулы	Всего (по курсам)
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	ак. часов	неделя	ак. часов	неделя	ак. часов	неделя	ак. часов	неделя	ак. часов	неделя	неделя	неделя
I курс	1404	39			72	2	0	0		11		52
II курс	1404	38	2		36	1	0	0		11		52
III курс	900	0	15		792	22	72	2	2	2		43
Всего	3708	77	612	17	792	22	180	5	72	2	24	147

Ан-1/20

Имя	Наименование курса, дисциплины, профессионального модуля, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной нагрузки (ак.ч.)	Учебная нагрузка обучающихся (ак.ч.)										Распределение объема работы обучающихся в взаимодействии с преподавателем (по курсам и полугодиям (ак.ч.))					
						Самостоятельная работа обучающихся	во взаимодействии с преподавателем							1 курс		2 курс		3 курс			
							Нагрузка дисциплины, МДК							1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр		
							в т.ч. по учебным дисциплинам и МДК							17	24	18	23	18	23		
							Всего занятий	Теоретическое обучение	Лабораторные и практические занятия	Курсовая работа (проект)	По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	в т.ч. ТО - 17 нед.	в т.ч. ТО - 22 нед., ПА - 2 нед.	в т.ч. ТО - 18 нед.	в т.ч. ТО - 20 нед., УП - 2 нед., ПА - 1 нед.	в т.ч. ТО - 17 нед., ПА - 1 нед.	в т.ч. ПП - 20 нед., ПА - 1 нед., ГИА - 2 нед.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
	Объем образовательной программы				4394	0	4176	1778	885	0	1404	50	25	578	864	648	828	648	828		
ОДБ.00	Общеобразовательные дисциплины	1	10	4	2018	0	2052	1357	625	0	0	24	12	578	792	648	0	0	0		
ОУД.01	Русский язык			-/Э	117		117	106	2			6	3	51	66						
ОУД.02	Литература			-/ДЗ	173		173	153	20					85	88						
ОУД.03	Иностранный язык			-/ДЗ	172		172	55	117					34	66	72					
ОУД.04	Математика			-/Э	290		290	56	225			6	3	136	154						
ОУД.05	История			-/ДЗ	172		172	152	20					34	66	72					
ОУД.06	Физическая культура			-/ДЗ	172		172	55	117					34	66	72					
ОУД.07	ОБЖ			-/ДЗ	75		75	55	20					17	22	36					
ОУД.08	Информатика			-/ДЗ	128		128	68	60					34	22	72					
ОУД.09	Физика			-/Э	151		151	132	10			6	3	85	66						
ОУД.10	Химия			-/ДЗ	129		129	119	10					17	22	90					
ОУД.11	Обществознание(включая экономику и право)			-/ДЗ	172		172	172	0					34	66	72					
ОУД.12	Биология			-/ДЗ	36		36	36	0							36					
ОУД.13	Экология			-/ДЗ	36		36	36	0							36					
ОУД.14	Астрономия			-/ДЗ	39		39	39	0					17	22						
ОУД.15	Введение в профессию "Сварщик"			-/Э	98		98	79	10			6	3	0	44	54					
ОУД.16	Родной язык и литература			-/Э	58		58	44	14					0	22	36					
ОУД.17	Основы финансовой грамотности			Э/-	34		34	30	4					34	0						
	Обязательная часть циклов ОПОП				2124	0	2124	421	260	0	1404	26	13	0	0	0	792	612	720		
ФК.01	Физическая культура			-/ДЗ	40		40	40	0								40				
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины				240	0	240	151	80	0	0	6	3	0	0	0	240	0	0		
ОП.01	Основы инженерной графики			-/Э	40	0	40	30	10								40				
ОП.02	Основы электротехники				40	0	40	17	20			2	1				40				
ОП.03	Основы материаловедения				40		40	27	10			2	1				40				
ОП.04	Допуски и технические измерения				40		40	17	20			2	1				40				
ОП.05	Основы экономики			-/ДЗ	40		40	40	0								40				
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			-/ДЗ	40		40	20	20								40				
ПМ.00	Профессиональные модули				1844	0	1844	230	180	0	1404	20	10	0	0	0	512	612	720		
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов				604	0	604	68	80	0	444	8	4	0	0	0	160	204	240		
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование				40		40	17	20			2	1				40				
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций				40		40	17	20			2	1				40				
МДК.01.03	Подготовительные и сварочные операции перед сваркой				40		40	17	20			2	1				40				
МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений				40		40	17	20			2	1				40				
УП.1	Учебная практика				204		204	0			204										
ПП.1	Производственная практика				240		240	0			240								240		
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (плавка, резка) плавящимся покрытым электродом				636	0	636	71	40	0	516	6	3	0	0	0	192	204	240		
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки,резки)			-/Э	120		120	71	40			6	3				120	204			
УП.2	Учебная практика				276		276	0			276						72	204			
ПП.2	Производственная практика				240		240	0			240								240		
ПМ.04.	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением				604	0	604	91	60	0	444	6	3	0	0	0	160	204	240		
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе			-/Э	160		160	91	60			6	3				160				
УП.3	Учебная практика				204		204	0			204							204			
ПП.3	Производственная практика				240		240	0			240								240		
					0														0		
	Промежуточная аттестация, всего ак.ч.				180										72		36	36	36		
	Практика, всего ак.ч.				396														396		
	Самостоятельная работа, всего ак.ч.				0	0															
	Всего часов в неделю													34	36	36	36	36	36		
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация				72														72		
ВСЕГО:					4394	0	4176	1778	885	0	1404	50	25	578	864	648	828	648	828		