Министерство образования и науки Нижегсродской области Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Арзамасский коммерческо-технический техникум"

> УТВЕРЖДАЮ Директор ГБПОУ АКТТ _______ E.A. Горшков «______ 2025 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования

22.02.06 Сварочное производство

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник Форма обучения — очная Нормативный срок освоения ППССЗ — 3 года 7 мес. на базе основного общего образования Профиль получаемого профессионального образования - технологический

23-12СП

1.2. Календарный график учебного процесса (3 курс) Февраль Май Сентябрь Октябрь Ноябрь Декабрь Январь Март Апрель Июнь Июль Август Наименование циклов, разделов Виды учебной дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик ОГСЭ.00 социально-экономический сам.р.с. 78 обяз.уч 68 ОГСЭ.03 Иностранный язык 10 сам.р.с 2 обяз.уч. 68 ОГСЭ.04 Физическая культура Обязательный профессиональный обяз.уч. ОПБ блок 12 11 12 12 11 12 12 11 8 13 13 13 13 10 11 13 13 13 16 7 сам.р.с. 140 обяз.уч. 6 6 6 6 6 6 6 4 4 4 4 2 4 4 4 2 4 4 4 4 0 0 0 Общепрофессиональный цикл сам.р.с. 2 2 2 1 2 2 2 2 2 70 Информационные технологии в обяз.уч 2 2 2 2 36 ОП.01 1 1 1 1 1 рофессиональной деятельности 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 18 сам.р.с. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 Травовое обеспечение обяз.уч ОП.02 рофессиональной деятельности 18 сам.р.с 68 обяз.уч ОП.11 Безопасность жизнедеятельности сам.р.с 34 18 18 18 18 18 18 18 22 24 28 28 28 1136 обяз.уч. 28 28 П.00 Профессиональный цикл 9 11 11 11 14 325 сам.р.с. 11 11 11 11 Подготовка и осуществление 22 22 22 22 14 12 12 10 654 обяз.уч. гехнологических процессов 192 изготовления сварных конструкций сам.р.с 216 обяз.уч МДК.01.01 Технология сварочных работ 108 обяз.уч 168 Основное оборудование для МДК.01.02 производства сварных конструкций 84 сам.р.с УП.01 Учебная практика обяз.уч 180 ПП.01 обяз.уч 72 Производственная практика 18 Промежуточная аттестация Разработка технологических обяз.уч 184 ПМ.02 процессов и проектирование 92 изделий сам.р.с. 86 обяз.уч Основы расчета и проектирования МДК.02.01 варных конструкций 43 сам.р.с 98 обяз.уч Основы проектирования МДК.02.02 гехнологических процессов 49 сам.р.с 172 обяз.уч ПМ.03 Контроль качества сварочных работ 41 сам.р.с 82 обяз.уч Формы и методы контроля качества МДК.03.01 металлов и сварных конструкций сам.р.с 41 УП.03 Учебная практика обяз.уч 0 ПП.03 обяз. уч 18 36 72 Производственная практика 18 Промежуточная аттестация Выполнение работ по одной или 126 обяз.уч. нескольким профессиям рабочих,

1		должностям служащих: 19906 Электросварщик ручной сварки	сам.р.с.	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0 (0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 ()	0
	УП.05	Учебная практика	обяз.уч.								6	6	6 (6	6																									Ī										36
I	ПП.05	Проивзодственная практика	обяз.уч.													36	36																																	72
		Промежуточная аттестация																18																																18
		Дополнительный профессиональный блок ПАО	обяз.уч.	8	8	8 8	8	8	8	4	4	0	0 (0	0	0	0	18	0	0	0 (0 0	0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 (0	82
,		"Арзамасский машиностроительный завод"	сам.р.с.	4	4	4 4	4	4	4	2	2	0	0 (0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 ()	32
		Общепрофессиональный цикл	обяз.уч.	8	8	8 8	8	8	8	4	4	0	0 (0	0	0	0	18	0	0	0 (0 0	0 0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 ()	82
		Оощепрофессиональный цикл	сам.р.с.	4	4	4 4	4	4	4	2	2	0	0 (0	0	0	0	0	0	0	0 (0 0	0 0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 ()	32
	ОП.12	Системы автоматизированного	обяз.уч.	8	8	8 8	8	8	8	4	4																																							64
'		проектирования	сам.р.с.	4	4	4 4	4	4	4	2	2																																							32
		Промежуточная аттестация																18																		T														18
В	сего час	ов в неделю обязательной учебной г	агрузки	36	36	36 30	5 36	36	36	36	36	36 3	36	6 36	36	36	36	36	0	0 3	36 3	36	6 36	36	36	36	36	36 3	6 30	36	36	36	36	36	6 36	36	36	36	36	36	36	18	0	0	0	0	0	0 () 1	494
	Всего	часов в неделю самостоятельной ра	боты	18	18	18 13	8 18	18	18	16	12	9 1	10 9	10	10	0	0	0	0	0 1	15 1	16 1:	5 15	15	16	15	18 1	17 1	6 15	15	15	13	13	15	6 15	18	3 10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 () :	505
		Всего часов в неделю		54	54	54 54	1 54	54	54	52	48	45 4	46	5 46	46	36	36	36	0	0 5	51 5	52 5	1 51	51	52	51	54 5	53 5	2 5	51	51	49	49	51 5	2 51	54	46	36	36	36	36	18	0	0	0	0	0	0 () 1	999

22.12 - 27.12 25.06 - 01.07

экзамен зачет/дифференцированный зачет

Министерство образования и науки Нижегородской области Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Арзамасский коммерческо-технический техникум"

УТВЕРЖДАЮ В НАЗ И НАЗ И

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования

22.02.06 Сварочное производство

по программе базовой подготовки

Квалификация: *техник*Форма обучения — *очная*Нормативный срок освоения ППССЗ — 3 *года 10 мес. на базе основного общего образования*Профиль получаемого профессионального образования - *технологический* 1. Календарные графики учебного процесса 1.3. Календарный график учебного процесса (4 курс)

1.3.	Календарн	ый график учебного процесса (4 курс)																																						ZZ	1111		
Kypc	Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	ебной нагрузки	Cer	нтябрі	29 сент - 5 окт	Oĸ	гябрь	27 окт 2 нояб.	Но	оябрь		Де	екабр	ь	29 дек 4 янв.	Янва	рь	26 янв 1 фев.	Эевра	ль -	22 фев 1 мар.	Ma	рт	30 мар 5 апр.	Апр	ель	27 апр 3 мая	N	Лай		I	Июнь		29 июн 5 июл.	Ию	оль	27 июля - 2 авг.		Авгу	ст	его часов	3
ОГСЭ.00 Ино ОГСЭ.04 Физ ОГСЭ.04 Физ ОГСЭ.04 Физ ОГСЭ.05 Охр ОГСЭ.06 ОГСЭ.06 ОГСЭ.06 ОГСЭ.07 ОГСЭ.07 ОГСЭ.08 ОГСЭ.09 О		Виды уч	36	38	39	14	42	4 ;	c 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	47	8 48	50 50	5 51	7	- 0	3 6	4	9	7	∞ 0	7 01	=	12 12	1 14	115	17	18	5 19	3 21	22	23	25	3 26	1 27	28	30	31	32	33	35	<u> </u>		
Н				1 0	1 κ	4 v	9	~ 8	6	= =	12	13	1 4	; =	17	32 2	7	21	22 23	24	25	27 27	28	35	31	32	3, 56	35	37 36	38	36	4 5	4 4	4	4	4, 4	1 4	. 4	4	5(52	+-	_
	ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-	обяз.уч.	4 4	4	4 4	4	4 4	4	4 4	4	4	4 0	0	0	0 0) 4	4	4 4	4	4	4 4	4	4 0	0	0 (0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0 0	96	5
		экономический цикл	сам.р.с.	2 2	3	2 2	3	2 2	3	2 2	2	3	3 0	0	0	0 0	2	3	2 3	2	3	2 2	2	2 0	0	0 (0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0 0	56	5
	OEC 2 03	Иностронный догис	обяз.уч.	2 2	2	2 2	. 2	2 2	2	2 2	2	2	2				2	2	2 2	2	2	2 2	2	2												I				コ		48	8
	01 0 3.03	Иностранный язык	сам.р.с.		1		1		1			1	1					1	1		1																					8	
	0ГСЭ.04	Физическая культура	обяз.уч.	2 2	2	2 2	2	2 2	2	2 2	2	2	2			4	2	2	2 2	2	2	2 2	2	2				Ш			4	4	4	1	Ш	4			Ш	4	丄	48	
			сам.р.с.	2 2	2	2 2	2	2 2	2	2 2	2	2	2	1	Ц		2	2	2 2	2	2	2 2	2	2		Щ									Ц	ユ	1	1	Ш	4	丄	48	
	П.00	Профессиональный цикл	-	32 3	2 32	32 3	2 32	32 32	32 3	32 32	2 32	32 3	32 30	6 36	36	0 0	32	32	32 32	32	32 3	2 32	32	32 3	36	36 3	6 36	36	36 36	0	0	0 (0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0 0	116	_
				16 1	3 13	14 14	4 12	13 16	15 1	16 16	16	15	10 0	0	19	0 0	13	13	13 13	13	13 1	6 16	16	16 (0	0 (0 0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0 () 0	0	0	0 0) O	34	
	ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		4 3	3	3 3	3	4 4	4	5 5	4	5	5 0	0 0	0	0 0) 7	8	8 8	7	7	9 9	9	8 0	0	0 (0 0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0 (0 0		
	OH 02	Правовое обеспечение профессиональной	обяз.уч.											T			4	6	4 4	4	4	6 6	6	4												T			П	T		48	_
	011.02	деятельности	сам.р.с.						ΙÌ								2	3	2 2	2	2	3 3	3	2															П	\neg	\top	24	4
1	OH 02	0	обяз.уч.	6 4	4	4 4	4	6 6	6	6 6	4	6	6																										П	T		72	2
	011.03	Основы экономики организации	сам.р.с.	3 2	2	2 2	2	3 3	3	3 3	2	3	3		П																					T			M	丁		36	б
1	OII 05	Охрана труда	обяз.уч.														4	4	6 4	4	4	6 6	6	4												I			Ш	\Box		48	3
ГОД	011.03	Охрана груда	сам.р.с.						Ш								2	2	3 2	2	2	3 3	3	2												I			Ш	\Box	ı	24	_
ый	ОП.13	Бережливое производство	обяз.уч.				Ш		Ш								6	6	6 8	6	6	6 6	6	8												┙			Ш		┸	64	
ебн		- T	но- обяз.уч сам.р.с. обяз.уч обяз.уч обяз.уч сам.р.с. обяз.уч		Ш		Ш		ш								3	3	3 4	3	3	3 3	3	4	4_	Ш		Ш			_		_		ш	4	┵	4_	Ш	4	丄	32	_
6 уч	ОП.15	Нормоконтроль		2 2	_	2 2		2 2		4 4		4	4		Ш	4			_		_	4	\blacksquare			ш		Н			4	+	+	-	Н	4	\perp		Н	+	_	38	
202				1 1	. 1	1 1	1	1 1	1	2 2	2	2	2	-	18	+		H	-	+	\vdash	+	H	-	+	H	+	Н		+	\dashv	+	+	+-	H	+	+	-	\vdash	+	+	19	
)25/		Промежуточная аттестация		24.2	. 20	26 2	. 20	24 24	24.0	22 22	2.4	22 (22 24	(20	18	0 0	10	16	16 16	10	10 1	4 14	1.4	16 1	3 26	26 2	C 0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0) 0			_	-	36	
c 2(ПМ.00	Профессиональные модули		12 1	0 10	26 20 11 1	1 0	0 12	11 1	22 22	1 12	10	10 2	0 30	18	0 0) 18	16	5 5	18	18 1	4 14	7	8 (3 30	0 (0 0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0 () ()	0	0	0 0	0 0	71	
кур		Разработка технологических процессов и	-	16 2		18 1	• •	20 16	16 1	14 14	1 12	16	18 0	0	0	0 0) 18	16	16 16	18	18 1	4 14	14	16 1	36	36 3	6 0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0 () 0	0	0	0	0 0	52	_
4	ПМ.02	проектирование изделий		8 7	7	7 7	6	7 8	7	7 7	7	8	9 0	0	0	0 0) 6	5	5 5	6	6	7 7	7	8 0	0	0 (0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0 0	16	_
1		Основы расчета и проектирования сварных		8 6	6	6 6	6	8 8	8	8 8	8	8	8	Ť	Ť		6	6	6 6	6	6	8 6	6	8	Ť		Ť			Ť	Ť	Ť		Ť	Ħ	Ť	Ť	Ť	Ħ	Ť	+	16	_
	МДК.02.01	конструкций		4 3	3	3 3	3	4 4	4	4 4	4	4	4		Ħ		3	3	3 3	3	3	4 3	3	4		Ħ					T								M	T	丁	83	3
	МЛК.02.02	Основы проектирования технологических	обяз.уч.	8 8	8	6 6	6	6 8	8	6 6	8	8	10				6	4	4 4	6	6	6 8	8	8	L											工		L	口	I	I	16	
		процессов	<u> </u>	4 4		4 4	3	3 4	3	3 3	3	4	5		П		3	2	2 2	3	3	3 4	4	4											Ц	I			П	ゴ	工	81	
		Учебная практика		6	6	6 6	6	6	\sqcup	4	\bot	\sqcup	_	1	Ц		6	6	6 6	6	6	_	\sqcup	_	1	ĻĻ					4	4	1		Н	4	_	1_	${m \sqcup}$	4	丰	72	
	ПП.02	Производственная практика		1	Ш		\bot		ш	_			_	_	Ш	_		Ш	_	H	Щ	_	Ш	13	36	36 1	8	Ш			_	4	4	_	Ш	4	┸		ш	4	\bot	10	-
١,		Промежуточная аттестация					Ш		ш						Ш					Ш			Ш			1	8									Ц			Ш	4	丄	18	
	ПМ.04	Организация и планирование сварочного		8 6	6	8 8	8	4 8	8	8 8	8	6	4 30	6 36	18	0 0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0 (0	0 (0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0 (0 (0	0	0	0 0	18	_
		производства		4 3	3	4 4	3	2 4	4	4 4	5	2	1 2	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0 0	0	0 (0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0 (0	0	0	0	0 0		
	МДК.04.01	Основы организации и планирования	обяз.уч.	8 6	Ť	8 8	8	4 8	8	8 8	8	6	4	+	Н		-	H	+	\vdash	\dashv	+	H	+	+	\vdash						-	-		\vdash	+	+	+	\dashv	+	+	98	
		производственных работ на сварочном участке	сам.р.с.	4 3	3	4 4	3	2 4	4	4 4	. 5	2	1 2	<u>:</u>	\coprod			Ш	\perp		Ш				L										Ш			L	Шl			49)
	ПП.04	Производственная практика	обяз.уч.	П			П		П				30	6 36	П			П													T	T			П	T			П	T	T	72	2
		Промежуточная аттестация		tt	\forall	-	+	\top	\vdash	\top		\forall	\top	T	18		1	H	\top	H	\forall	\top	Ħ	T	T	H					1				H	十	T	T	Ħ	十	十	18	8
	пдп	Преддипломная практика	обяз.уч	++	+	\dashv	+	+	\vdash	+	+	\vdash	+	╁	H			H	+	H	\forall	+	H	+	╁	\vdash	36	36	36 30	5	H				H	十	+	╁	H	十	十	14	
	ГИА	Государственная итоговая аттестация	обяз.уч	TT	П	一	T	1	TT	十	1	Ħ	十	1	П	T		П	十	Ħ	Ħ	1	Ħ	\top	1	\sqcap				36	36	36 3	36 36	36	П	十	T	1	Ħ	十	十	21	
		его часов в неделю обязательной учебной нагрузк		36 3	6 36	36 3	6 36	36 36	36	36 36	5 36	36	36 36	6 36	36	0 0	36	36	36 36	36	36	6 36	36	36 3	5 36	36 3	6 36	36	36 36	36	36	36 3	36 36	36	0	0 (0 0	0	0	0	0 0	147	
		Всего часов в неделю самостоятельной работы студентов		18 1	5 16	16 1	6 15	15 18	18	18 18	8 18	18	18 2	2 0	0	0 () 15	16	15 16	15	16	8 18	18	18 (0	0 (0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0 0	_	_
		Всего часов в неделю		54 5	1 52	52 53	2 51	51 54	54 5	54 54	4 54	54	54 38	8 36	36	0 0	51	52	51 52	51	52 5	54 54	54	54 3	36	36 3	6 36	36	36 36	36	36	36 3	36	36	0	0 (0 0	0	0	0	0 0	188	30
																											_			_	_												_

22-11Π