

Комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Волгоградский индустриальный техникум"

План одобрен методическим советом ГБПОУ ВИТ

Протокол № 8 от 05.04.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Директор ГБПОУ
ВИТ

УТВЕРЖДАЮ



Древин В.Е.

25 мая 2023 г.

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

22.02.06

22.02.06 Сварочное производство

Кафедра: ПЦК сварки и машиностроения

Кафедра: Сварки, машиностроения и общественного питания

Квалификация: <i>техник</i>
Программа подготовки: <i>базовая</i>
Форма обучения: <i>Очная</i>
Срок получения СПО по ППССЗ: <i>3 г. 10 м.</i>
Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ: <i>основное общее образование</i>

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Учебный год

2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 360 от 21.04.2014

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '22.02.06 С-113.plx', код направления 22.02.06, год начала подготовки 2023

-	-	-	-	Форма контроля						Итого акад. часов						Макс. уч. нагр.		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра					
				Счита ть в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Др	Экспер тное	По плану	С преп.	Обяз. нагр.	СР	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Код	Наименование		
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА									1476	1476	1476	1476			1476		612	864													
СО.Среднее общее образование									1476	1476	1476	1476			1476		612	864													
	+	БД	Базовые дисциплины	2		11112 22		11111 12222 22	852	852	852	852			852		354	498													
	+	БД.01	Русский язык	2		1			72	72	72	72			72		32	40													
	+	БД.02	Литература			12			108	108	108	108			108		32	76													
	+	БД.03	Иностранный язык					12	72	72	72	72			72		32	40													
	+	БД.04	Информатика			12			108	108	108	108			108		52	56													
	+	БД.05	История					12	136	136	136	136			136		48	88													
	+	БД.06	Обществознание					12	72	72	72	72			72		32	40													
	+	БД.07	География					12	72	72	72	72			72		32	40													
	+	БД.08	Биология					12	72	72	72	72			72		32	40													
	+	БД.09	Физическая культура					12	72	72	72	72			72		32	40													
	+	БД.10	Основы безопасности жизнедеятельности			12			68	68	68	68			68		30	38													
	+	ПД	Профильные дисциплины	1122		12		2	588	588	588	588			588		240	348													
	+	ПД.01	Математика	12					268	268	268	268			268		118	150													
	+	ПД.02	Физика	12					180	180	180	180			180		72	108													
	+	ПД.03	Химия			12			108	108	108	108			108		50	58													
	+	ПД.04	Индивидуальный проект					2	32	32	32	32			32			32													
	+	ПОО	Предлагаемые ОО					12	36	36	36	36			36		18	18													
	+	ПОО.01	Экология					12	36	36	36	36			36		18	18													
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА									4536	4536	3024	3024	1512		3186	1350			864	1242	648	864	432	486							
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл									791	791	527	527	264		648	143			195	326	66	96	54	54							
	+	ОГСЭ.01	Основы философии			4			72	72	48	48	24		72			72							1	ПЦК гуманитарных дисциплин					
	+	ОГСЭ.02	История			3			72	72	48	48	24		72			72						1	ПЦК гуманитарных дисциплин						
	+	ОГСЭ.03	Иностранный язык			8		34567	168	168	168	168			168			32	46	22	32	18	18	1	ПЦК гуманитарных дисциплин						
	+	ОГСЭ.04	Физическая культура			8		34567	336	336	168	168	168		336			64	92	44	64	36	36	2	ПЦК физической культуры, основ						
	+	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи					34	72	72	48	48	24		72			27	45					1	ПЦК гуманитарных дисциплин						
	+	ОГСЭ.06	Психология общения					4	71	71	47	47	24		71			71						1	ПЦК гуманитарных дисциплин						
	+	ОГСЭ.07	Адаптивная физическая культура																												
	+	ОГСЭ.08	Адаптивный коммуникативный практикум																												
ЕН.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл									344	344	216	216	128		324	20			174	170											
	+	ЕН.01	Математика			3			78	78	52	52	26		78			78							5	ПЦК математики, информатики,					
	+	ЕН.02	Информатика					34	135	135	84	84	51		125	10		48	87					5	ПЦК математики, информатики,						
	+	ЕН.03	Физика			4		3	131	131	80	80	51		121	10		48	83					8	ПЦК общественного питания и						
П.Профессиональный учебный цикл									3401	3401	2281	2281	1120		2214	1187			495	746	582	768	378	432							
ОП.Общепрофессиональные дисциплины									1226	1226	831	831	395		582	644			495	524				93	114						
	+	ОП.01	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4					98	98	75	75	23		48	50			98						5	ПЦК математики, информатики, информационно-коммуникационных					
	+	ОП.02	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			4			54	54	36	36	18		48	6		54						7	ПЦК экономики, управления, права						
	+	ОП.03	Основы экономики организации					7	48	48	32	32	16		48							48		7	ПЦК экономики, управления, права						
	+	ОП.04	Менеджмент			4			69	69	46	46	23		48	21		69						7	ПЦК экономики, управления, права						
	+	ОП.05	Охрана труда			8			69	69	46	46	23		48	21							69	3	ПЦК автотранспорта и						
	+	ОП.06	Инженерная графика			4		3	149	149	96	96	53		48	101		54	95					3	ПЦК автотранспорта и						
	+	ОП.07	Техническая механика			4		3	181	181	128	128	53		48	133		54	127					3	ПЦК автотранспорта и						

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '22.02.06 С-113.plx', код направления 22.02.06, год начала подготовки 2023

-	-	-	-	Форма контроля					Итого акад. часов						Макс. уч. нагр.		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра				
				Счита ть в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Др	Экспер тное	По плану	С преп.	Обяз. нагр.	СР	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Код	Наименование
																				Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	
	+	ОП.08	Материаловедение	3					126	126	84	84	42		48	78			126							3	ПЦК автотранспорта и		
	+	ОП.09	Электротехника и электроника	3					109	109	73	73	36		48	61			109							3	ПЦК автотранспорта и		
	+	ОП.10	Метрология, стандартизация и сертификация			4			81	81	54	54	27		48	33				81						4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	3					107	107	71	71	36		102	5			107							2	ПЦК физической культуры, основ		
	+	ОП.12	Основы предпринимательства					8	45	45	30	30	15			45								45	7	ПЦК экономики, управления, права			
	+	ОП.13	Основы трудоустройства					7	45	45	30	30	15			45							45		7	ПЦК экономики, управления, права			
	+	ОП.14	Введение в специальность					3	45	45	30	30	15			45			45						4	ПЦК сварки и машиностроения			
ПМ.Профессиональные модули									2175	2175	1450	1450	725		1632	543			222	582	768	285	318						
	+	ПМ.01	Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций	47	67	556	6		771	771	544	544	227		562	209				96	582	93							
	+	МДК.01.01	Технология сварочных работ	4		5			390	390	290	290	100		284	106				96	294					4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	МДК.01.02	Основное оборудование для производства сварных конструкций			5	6		381	381	254	254	127		278	103					288	93				4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	УП.01.01	Учебная практика			6			108	108	108	108			108							108				4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)		67				252	252	252	252			252							108	144			4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	7																						4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	ПМ.02	Разработка технологических процессов и проектирование изделий	667	7	6	7		858	858	572	572	286		739	119						675	183						
	+	МДК.02.01	Основы расчёта и проектирования сварных конструкций	6					219	219	146	146	73		169	50						219				4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	МДК.02.02	Основы проектирования технологических процессов	6			7		639	639	426	426	213		570	69						456	183			4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	УП.02.01	Учебная практика			6			36	36	36	36			36							36				4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)		7				144	144	144	144			144								144			4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	7																						4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	ПМ.03	Контроль качества сварочных работ	8	8	88		7	246	246	164	164	82		146	100								102	144				
	+	МДК.03.01	Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций			8		7	246	246	164	164	82		146	100								102	144	4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	УП.03.01	Учебная практика			8			36	36	36	36			36										36	4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)		8				36	36	36	36			36										36	4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	8																						4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	ПМ.04	Организация и планирование сварочного производства	8	8	8			174	174	116	116	58		119	55									174				
	+	МДК.04.01	Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке			8			174	174	116	116	58		119	55									174	7	ПЦК экономики, управления, права		
	+	УП.04.01	Учебная практика																										
	+	ПП.04.01	Производственная практика		8				72	72	72	72			72										72	7	ПЦК экономики, управления, права		
	+	ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	8																						7	ПЦК экономики, управления, права		
	+	ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	47		56			126	126	54	54	72		66	60				126									
	+	МДК.05.01	Выполнение работ по профессии 19906 Электросварщик ручной сварки	4					126	126	54	54	72		66	60				126						4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	УП.05.01	Учебная практика			5			180	180	180	180			180							180				4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	ПП.05.01	Производственная практика			6			36	36	36	36			36								36			4	ПЦК сварки и машиностроения		
	+	ПМ.05.ЭК	Демонстрационный экзамен	7																						4	ПЦК сварки и машиностроения		

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '22.02.06 С-113.plx', код направления 22.02.06, год начала подготовки 2023

-	-	-	-	Форма контроля					Итого акад. часов						Макс. уч. нагр.		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра			
				Счита ть в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Др	Экспер тное	По плану	С преп.	Обяз. нагр.	СР	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого
<input type="checkbox"/>	+	ПДП		ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)					8	144	144	144	144			144										144	4	ПЦК сварки и машиностроения
ГИА. Государственная итоговая аттестация										216	216	216	216			216										216		
<input type="checkbox"/>	+	ГИА.01		Подготовка выпускной квалификационной работы						144	144	144	144			144										144	4	ПЦК сварки и машиностроения
<input type="checkbox"/>	+	ГИА.02		Защита выпускной квалификационной работы						36	36	36	36			36										36	4	ПЦК сварки и машиностроения
<input type="checkbox"/>	+	00(Г)		Демонстрационный экзамен						36	36	36	36			36										36	4	ПЦК сварки и машиностроения