

Обеспечение печатными и (или)электронными образовательными и информационными ресурсами образовательной программы среднего профессионального образования 15.01.05 «Сварщик 2025

№ п/п	Уровень ,ступень образования, вид образовательной программы(основная/дополнительная),направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модули) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, од издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	О.00 Общеобразовательный цикл		
1.1	ОДБ.00 Общеобразовательные дисциплины (базовые)		
1.1.1	ОУДБ.01 Русский язык	1.Греков В.Ф. Русский язык 10-11 класс. М.: Просвещение,2011	12
1.1.2	ОУДБ.02 Литература	1.Курдюмова Т.Ф. Литература 11 класс Ч1М.:Дрофа,2010	12
		2.Курдюмова Т.Ф. Литература 11 класс Ч.2 М.: Дрофа,2010	12
1.1.3	ОУДБ.03 Иностранный язык	1.Воронин Г.И. Немецкий язык 10-11 класс М.:Просвещение,2012	8
		2.Кузовлев В.П. Английский язык 10-11 класс М.Академия	8
1.1.4	ОУДБ.04 История	1.Данилов А.А.История и мир ,10 класс –М.Просвещение,2012	10
		2.Данилов А.А. История России XX век,-М.:Просвещение,2010	10
1.1.5	ОУДБ.05 Информатика	1.Семакин Н.Г. Информатика и ИКТ 10-11 класс – М.:Академия,2011	15
		2.Учебно-методическое пособие «Решение задач в LIBREOFFICE GALC» ЧИРПО,2020	1
		3. Учебное пособие «Работа с текстовым документом» ЧИРПО,2020	1
1.1.6	ОУДБ.06 География		
1.1.7	ОУДБ.07 Обществознание	1.Боголюбова Л.Н. Обществознание 10 класс М.: Просвещение,2011	15
		2.Феованов А.Н. Обществознание,11 класс М.:Просвещение,2011	15
1.1.8	ОУДБ.08 Химия	1.Лях В.И Физическая культура 10-11 класс-М.:Просвещение,2011	15
1.1.9	ОУДБ.09 Биология	1.Тупикин Е.И.Общая биология с основами экологии и природной деятельности .М.:Академия,2010	1
		2. Беляев, Бородин, Воронцов. Общая биология,10-11 класс- М.:Просвещение,2011	12
1.1.10	ОУДБ.10 Физическая культура		12

1.1.11	ОУДБ.09 Основы безопасности и защиты Родины	1.Н.В.Косолапова Основы безопасности жизнедеятельности.М.:Академия,2013	15
1.2	ОУДП.00		
1.2.1	ОУДП.01 Математика	1.Алимов Т.А. алгебра и начала математического анализа .10-11 класс-М.Просвещение,2012 2. Башмаков М.И. Математика. М.: Академия. 2013	12 10
1.2.2	ОУДП.03 Физика	1.Дмитриева В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля М.:Академия,2012 2.Буховцев Б.Б. Физика 10 класс- М.:Просвещение,2011 3.Буховцев Б.Б. Физика 11 класс-М.: Просвещение,2011	10 10 10
1.3	ОИП.00Общеобразовательный индивидуальный проект		
	ОИП.01. Индивидуальный проект		
1.3	ОУДД.0 Общеобразовательные дисциплины (профильные)		
1.3.1	ОУДД.01 Основы бережливого производства		
1.3.2	ОУДД.02 Основы финансовой грамотности		
1.4	ОП.00 Общепрофессиональный цикл		
1.4.1	ОП.01 Основы электротехники	1.Т.А.Багдасаров Допуски и технические измерения. Лабораторно-практические работы. М.: Просвещение,2011 2.Т.А.Багдасаров. Допуски и технические измерения М.: Просвещение,2012 3.А.Н.ФеофановОсновы машиностроительного черчения М.:Академия,2012	2 2 2
1.4.2	ОП.02 Основы материаловедения	1.Е.Н.Соколова Материаловедение(металлообработка)Рабочая тетрадь М.:Академия,2012 2.А.М.Адашкин.Материаловедение- М.:Просвещение,2011	
1.4.3	ОП.03 Допуски и технические измерения	1.Т.А.Багдасаров Допуски и технические измерения. Лабораторно-практические работы. М.: Просвещение,2011 2.Т.А.Багдасаров. Допуски и технические измерения М.: Просвещение,2012 3.А.Н.ФеофановОсновы машиностроительного черчения М.:Академия,2012	2 10
1.4.4	ОП.04 Основы инженерной графики	1.Т.А.Багдасаров Допуски и технические измерения. Лабораторно-практические работы. М.: Просвещение,2011 2.Т.А.Багдасаров. Допуски и технические измерения М.:	2

		Просвещение,2012	2
1.4.5	ОП.05 Безопасность жизнедеятельности	1.Н.В.Косолапова Безопасность жизнедеятельности-М. Академия,2012	15 15
1.4.6	ОП.06 Основы экономики	1.Боголюбов Право 10 класс-М.:Просвещение,2011 2. Боголюбов Право 11 класс-М.: Просвещение,2011	20
1.5	ПМ.00 Профессиональный цикл		
1.5.1	ПМ.01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	1.В.В.Овчинников.Технология и оборудование контактной сварки М.:Академия,2012 2.В.В.Овчинников Оборудование, механизация, автоматизации сварочных процессов М.:Академия,2012	15 15
1.5.2	МДК.01.01 Основы технологии сварки и сварочное оборудование	1.В.В.Овчинников Расчет и проектирование сварных конструкций- М.:Академия,2012	5
1.5.4	МДК 01.02 Подготовительные и сборочные операции перед сваркой и контроль качества сварных соединений	1.В.В.Овчинников Расчет и проектирование сварных конструкций- М.:Академия,2012	5
1.5.6	ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка, резка)плавящимся покрытым электродом	1.В.В.Овчинников.Технология ручной дуговой плазменной сварки и резки металлов- М.:Просвещение,2011 2. В.В.Овчинников .Электросварщик ручной варки (сварки с покрыми электродами)- М.:Академия,2012	
1.5.6	МДК.02.01 Техника и технология ручной дуговой сварки	1.В.В.Овчинников Современные виды сварки- М.:Просвещение,2011	5
1.5.7	ПМ.03 Ручная дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродов в защитном газе		
1.5.8	МДК.03.01 Техника и технология ручной дуговой сварки	1.В.В.Овчинников.Технология ручной дуговой плазменной сварки и резки металлов- М.:Просвещение,2011	5
1.5.9	ПМ.04 Частично механизированная сварка,(наплавка) плавлением	1.В.В.Овчинников.Технология и оборудование контактной сварки. Лабораторно-практические работы- М.:Академия,2012	5
1.5.10	МДК.04.01 Техника и технология частичной сварки (наплавки)	Г.Г.Чернышов. Технология сварки плавлением и термическрий резки- М.:Просвещение,2011	5