## Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой, электронными и периодическими изданиями по основной профессиональной образовательной программе 22.02.06 Сварочное производство

№ п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы, электронного и периодического здания  3	Количество экземпляров 4	Число обучающихся, воспитанников, одновременно изучающих предмет, дисциплину (модуль)
1.	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл			
1.	Основы философии	1. В.А.Канке «Основы философии» М.: Логос. 2002288с.  2. А.А.Радугин «Философия».Курс лекций М.: Изд. «Центр».2002272с.  3. Волкогонова, Сидорова Основы философии (СПО)М: Издательство ИД «ФОРУМ>> - ИНФРА-М,2013 -480с  4. Кохановский В.П. Основы философии : учебник / В.П. Кохановский, Т.П. Матяш, В.П. Яковлев, Ј1.В. Жаров ; под ред. В.П. Кохановского. — 15-е изд., стер. — М .: КНОРУС, 2015. — 232 с. — (Среднее профессиональное образование).  5. Н. Ольшевская, М. МалышкинаФилософия. Конспекты + Шпаргалки. Две книги в одной! . — Москва: АСТ; Санкт-Петербург: Сова, 2013. — 192 с.  6. Смирнов С.В. Философия. Введение в основы дисциплиныЕлабуга: 2014 -130c URL электронного курса в МООDLE: http://tulpar.kpfu.ru/course/view.php?id=1113	10	
2.	История	1. В.В.Артемов. Ю.Н.Лубченков «История». Ч.1. Учебник М.: ИЦ «Академия». 2013-304с. 2. В.В.Артемов. Ю.Н.Лубченков «История». Ч.2. Учебник М.: ИЦ «Академия». 2013-320с 3. В.В.Артемов. Ю.Н.Лубченков «История. Дидактические материалы». М.: ИЦ «Академия».2013-368с. 4. Артемов В. В. История : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.В.Артемов, Ю. Н.Лубченков. — 15-е изд., испр. — М. : Издательский центр «Академия», 2016. — 448 с. 5. Артемов В.В.История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей : учебник для нач. и сред. проф. образования в 2 ч. Ч. 1 / Б.В.Артемов, Ю.Н.Лубченков. — 3-е изд стер. — М. Издательский центр «Академия», 2012. — 304с , [16]с.цв.ил. : и л. 6. Артемов В.В.История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей : учебник для нач. и сред. проф. образования в 2 ч. Ч. 1 / Б.В.Артемов, Ю.Н.Лубченков. — 3-е изд стер. — М. Издательский центр «Академия», 2012. — 304с , [16]с.цв.ил. : и л.	15 15 15	

	1		T	
		7. Артемов В. В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного,		
		социально-экономического профилей: учебник для нач. и сред. проф. образования: в 2 ч. Ч. 2 /		
		В.В.Артемов, Ю.Н.Лубченков. — 5-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2013. —		
		320 с, [16] с. цв. ил. : ил.		
		8. Артемов В. В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного,		
		социально-экономического профилей: учебник для нач. и сред. проф. образования: в 2 ч. Карты /		
		В.В.Артемов, Ю.Н.Лубченков. — 5-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2013. —		
		320 с, [16] с. цв. ил. : ил.		
3.	Иностранный язык в	1. И.П.Агабекян «Английский язык для ссузов». М.: «Проспект».2009288с.	15	
	профессиональной деятельности	2. А.П.Голубев. Н.В.Балюк «Английский язык».уч пособие М.:ИЦ «Академия»2009336c	15	
		3. Карпова T.A. English fur Colleges = Английский язык для колледжей : учебное пособие / Т.А.	13	
		Карпова 12-е изд., стер М.: КНОРУС 201528* с. — (Среднее профессиональное образование)		
		4. Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей = English for Technical Colleges :		
		учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А. П. Голубев, А. П. Коржавый, И. Б.		
4	Ф	Смирнова. — 4-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2014. — 208 с.	10	
4.	Физическая культура	Лях В.И. Физическая культура М.: Просвещение, 2013.	10	
	Математический и общий			
	естественнонаучный цикл			
5.	Математика	1. Башмаков М.И. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия . М.:	5	25
		Издательский центр «Академия», 2017		25
		2. Геометрия. 10-11 классы: М.: Просвещение, 2014	40	25
		3. Мордкович А.Г. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. В 2 ч. Ч. 1. М.:	60	
		Мнемозина, 2013.	60	25
		4. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. В 2 ч. Ч.2. Задачник. М.: Мнемозина,	60	
		2013.	60	25
6.	Информатика	1. Михеева Е.В. Информатика. М. – Издательский центр «Академия» - 2007	15	25
		2. Человек и информация. Информационно-библиографическое обеспечение учебной деятельности.	10	
		Екатеринбург: Центр «Учебная книга» - 2007	10	25
7.	Физика	1. Дмитриева В.Ф. Физика: учебник для студ. образоват. Учреждений сред. проф. образования /		
'		В.Ф.Дмитриева. – М.: Издательский центр «Академия» - 2008	76	25
		2. В. А. Касьянов Физика. 10 класс Базовый уровень	https://lecta.ru/	
		учебник, ООО «ДРОФА», 2015	mybooks	25
		3. В. А. Касьянов Физика. 11 класс Базовый уровень	https://lecta.ru/	
		учебник, ООО «ДРОФА», 2015	mybooks	25
	Профессиональный цикл	J. Wolling, O.O. (qui O.T.III), 2010	III JOOKS	
	Общепрофессиональный цикл			
8.	Информационные технологии в	Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности. Технические		
0.	профессиональной деятельности	специальности. М.: Издательский центр «Академия», 2017	10	25
9.	Правовое обеспечение	Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности. М.: Издательский центр		
) J.		гумынина в.в. правовое обеспечение профессиональной деятельности . м., издательский центр «Академия», 2008		
	профессиональной деятельности		o	
		Капустин А. Я. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учеб. пособие для	8	25
		бакалавров / . — 2-е изд., пере- раб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2015. — 382 с.		
10	Oavany avayawaa aasaa aasaa	1 D. H.Vavran (Ocyany) argumy Vyahimi M. Har (December 2007, 150)	10	
10.	Основы экономики организации	1. В.Д.Камаев «Основы экономики». Учебник. М.: Изд. «Владос». 2007158с.	10	

		2. Чечевицына Л. Н.Экономика организации : практикум : учеб. пособие /Л. Н. Чечевицына. — Ростов н/Д: Феникс, 2015. — 254 с. — (Среднее профессиональное образование)		
11.	Менеджмент	Драчева Е.Л. Юликов Л.И. Менеджмент. М.: Издательский центр «Академия», 2007	15	25
12.	Охрана труда	2. В.М.Минько «Охрана труда в машиностроении». Учебник. М.: ИЦ «Академия». 2017256с.	5	
		2. В.А.Девисилов «Охрана труда». Учебник. М.: Изд. «Форум».2007448c.	15	
13.	Инженерная графика	1. Фазлулин Э.М. Техническая графика (металлообработка). М.: Издательский центр «Академия», 2017	5	25
14.	Техническая механика	1. Вереина Л.И. Техническая механика. М.: Издательский центр «Академия», 2017	5	25
15.	Материаловедение	1. Заплатин Основы материаловедения (металлообработка) М.: Издательский центр «Академия»2017	5	25
16.	Электротехника и электроника			
17.	Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия	1. Зайцев С.А. Контрольно-измерительные приборы и инструменты. М.: Издательский центр «Академия», 2017	5	25
		2. Келим Ю.М. Контроль и метрологическое обеспечение средств и систем автоматизации. М.: Издательский центр «Академия», 2017	5	25
18.	Безопасность жизнедеятельности	Н.В.Косолапова «Безопасность жизнедеятельности». Учебник. М.: ИЦ «Академия». 2017. 368с	5	
		Э.А.Арустамов.Н.ВКосолапова «Безопасность жизнедеятельности». Учебник. М.:ИЦ «Академия» 2010176с	15	
19.	Введение в специальность			
20.	Экологические основы природопользования	1. В.М.Константинов «Экологические основы природопользования». Учебник. М.: ИЦ «Академия» 2017.	15	
		2. Э.А.Арустамов «Природопользование». Учебник. М.: Изд. «Дашков и К».2007296с.	15	
		3. Д.С.Орлов «Экология и охрана биосферы при химическом загрязнении». М.: Высшая школа. 2007334с.	15	
		4. И.Ю.Григорьева «Основы природопользования» Учебное пособие. М.: ИЦ «Инфра-М». 2015 336с.	5	
21.	Оборудование, механизация и автоматизация сварочных процессов	Овчинников В.В. Оборудование, механизация и автоматизация сварочных процессов: Практикум: учебное пособие для студентов учреждений среднего профессионального образованияМ:ИД «Академия»,2010128 с.	10	
22.	Социальная психология	Сухов А.Н. Социальная психология. М.: Издательский центр «Академия», 2007	15	25
	Профессиональный электроинструмент			
	Профессиональный модуль			
23.	Подготовка и осуществление			
	технологических процессов			
	изготовления сварных			
2.4	конструкций		10	
24.	Технология сварочных работ	Овчинников В.В. Технология и оборудование контактной сварки; Лабораторно-практические работы учебное пособие для студентов учреждений среднего профессионального образованияМ:ИД «Академия»,2010160 с.	10	
25.	Основное оборудование для производства сварных конструкций	Овчинников В.В. Расчет и проектирование сварных конструкций: учебник для студентов учреждений среднего профессионального образованияМ:ИД «Академия»,2015256 с.	25	

26.	Изготовление и монтаж	Полевой Г.В. Газопламенная обработка металлов: Учебник для начального профессионального		
	технологических трубопроводов	образования. М.: ИРПО; ИД «Академия», 2005-336с.		
27.	Разработка технологических			
	процессов и проектирование			
	изделий			
28.	Основы расчёта и	Овчинников В.В. Расчет и проектирование сварных конструкций: учебник для студентов учреждений	25	
	проектирования сварных	среднего профессионального образованияМ:ИД «Академия»,2015256 с.		
	конструкций			
29.	Основы проектирования	Маслов Б.Г. Производство сварных конструкций: учебное пособие для студентов учреждений среднего	10	
	технологических процессов	профессионального образования. Зе издание переработанноеМ:ИД «Академия»,2010198 с		
30.	Контроль качества сварочных			
	работ			
31.	Формы и методы контроля	Овчинников В.В. Контроль качества сварных соединений: Практикум для студентов учреждений	10	
	качества металлов и сварных	среднего профессионального образования- 1 е изданиеМ:ИД «Академия»,2009119 с.10		
	конструкций			
32.	Организация и планирование			
	сварочного производства			
33.	Основы организации и	Овчинников В.В. Оборудование, механизация и автоматизация сварочных процессов: Практикум:	25	
	планирования производственных	учебное пособие для студентов учреждений среднего профессионального образованияМ:ИД		
	работ на сварочном участке	«Академия»,2010128 с.		
34.	Выполнение работ по освоению			
	профессий 19756			
	"Электрогазосварщик", 19905			
	"Электросварщик на			
	автоматических и	рального об образования и по об		
	полуавтоматических машинах"	Second a grant		

Директор ГБПОУ СО «Екатеринбургский политехникум»

/А.Н.Козлов/

29.08.2018г.