

**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 издания | Количество экземпляров | Число обучающихся, воспитанников, одновременно изучающих предмет, дисциплину (модуль) |
|-------|---|---|------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Общий гуманитарный и социально-экономический цикл | | | |
| 1. | Основы философии | 1. В.А.Канке «Основы философии» М.: Логос. 2002. -288с. 2. А.А.Радугин «Философия».Курс лекций М.: Изд. «Центр».2002.-272с. 3. Волгогонова, 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, Л.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 дисциплины __Елабуга: 2014 -130с URL электронного курса в MOODLE: http://tulpar.kpfu.ru/course/view.php?id=1113 | 10 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 | |

| | | | | |
|-----|---|--|---|----|
| | | 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 профессиональной деятельности | 1. И.П.Агабекян «Английский язык для ссузов». М.: «Проспект».2009.-288с. . | 15 | |
| | | 2. А.П.Голубев. Н.В.Балюк «Английский язык».уч пособие М.:ИЦ «Академия»2009.-336с | 15 | |
| | | 3. Карпова Т.А. English fur Colleges = Английский язык для колледжей : учебное пособие / Т.А. Карпова. - 12-е изд., стер. - М. : КНОРУС 2015. -28* 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. Смирнова. — 4-е изд., стер. — М. : Издательский центр «Академия», 2014. — 208 с. | | |
| 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.: Издательский центр «Академия», 2017 | 5 | 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.: Мнемозина, 2013. | 60 | 25 |
| | | 4. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. В 2 ч. Ч.2. Задачник. М.: Мнемозина, 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. 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 учебник, ООО «ДРОФА», 2015 | https://lecta.ru/mybooks | 25 |
| | | 3. В. А. Касьянов Физика. 11 класс Базовый уровень учебник, ООО «ДРОФА», 2015 | https://lecta.ru/mybooks | 25 |
| | Профессиональный цикл | | | |
| | Общепрофессиональный цикл | | | |
| 8. | Информационные технологии в профессиональной деятельности | Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности. Технические специальности. М.: Издательский центр «Академия», 2017 | 10 | 25 |
| 9. | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности . М.: Издательский центр «Академия», 2008 | | |
| | | Капустин А. Я. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учеб. пособие для бакалавров / . — 2-е изд., пере- раб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2015. — 382 с. | 8 | 25 |
| 10. | Основы экономики организации | 1. В.Д.Камаев «Основы экономики».Учебник. М.: Изд. «Владос». 2007.-158с. | 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». 2017.-256с. | 5 | |
| | | 2. В.А.Девисилов «Охрана труда». Учебник. М.: Изд. «Форум».2007. -448с. | 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»2010.-176с | 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».2007.-296с. | 15 | |
| | | 3. Д.С.Орлов «Экология и охрана биосферы при химическом загрязнении». М.: Высшая школа. 2007.-334с. | 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 образования--М:ИД «Академия»,2010.-128 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 конструкций | | | |
| 24. | Технология сварочных работ | Овчинников В.В. Технология и оборудование контактной сварки; Лабораторно-практические работы учебное пособие для студентов учреждений среднего профессионального образования--М:ИД «Академия»,2010.-160 с. | 10 | |
| 25. | Основное оборудование для производства сварных конструкций | Овчинников В.В. Расчет и проектирование сварных конструкций: учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования--М:ИД «Академия»,2015.-256 с. | 25 | |

| | | | | |
|-----|---|---|----|--|
| 26. | Изготовление и монтаж технологических трубопроводов | Полевой Г.В. Газопламенная обработка металлов: Учебник для начального профессионального образования. М.: ИРПО; ИД «Академия», 2005-336с. | | |
| 27. | Разработка технологических процессов и проектирование изделий | | | |
| 28. | Основы расчёта и проектирования сварных конструкций | Овчинников В.В. Расчет и проектирование сварных конструкций: учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования--М:ИД «Академия»,2015.-256 с. | 25 | |
| 29. | Основы проектирования технологических процессов | Маслов Б.Г. Производство сварных конструкций: учебное пособие для студентов учреждений среднего профессионального образования. 3е издание переработанное--М:ИД «Академия»,2010.-198 с | 10 | |
| 30. | Контроль качества сварочных работ | | | |
| 31. | Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций | Овчинников В.В. Контроль качества сварных соединений: Практикум для студентов учреждений среднего профессионального образования- 1 е издание.-М:ИД «Академия»,2009.-119 с.10 | 10 | |
| 32. | Организация и планирование сварочного производства | | | |
| 33. | Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке | Овчинников В.В. Оборудование, механизация и автоматизация сварочных процессов: Практикум: учебное пособие для студентов учреждений среднего профессионального образования--М:ИД «Академия»,2010.-128 с. | 25 | |
| 34. | Выполнение работ по освоению профессий 19756 "Электрогазосварщик", 19905 "Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах" | | | |

Директор ГБПОУ СО
«Екатеринбургский политехникум»



/А.Н.Козлов/

29.08.2018г.