

Доступ к электронным образовательным ресурсам и (или) профессиональным базам данных для ППКРС по профессии

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Базовые дисциплины	
Русский язык	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com/read?id=432553</p> <p>Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/13/</p> <p>Библиотека цифрового образовательного контента (myschool.edu.ru)</p>
Литература	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2343</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com/catalog/document?id=432559</p> <p>Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/14/</p> <p>Мир русской литературы https://www.literaturus.ru/?ysclid=locbici6yf739711193</p> <p>Библиотека цифрового образовательного контента (myschool.edu.ru)</p>
Иностранный язык	<p>Электронный учебно-методический комплекс: https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1943</p> <p>Электронный ресурс «Английский язык для технических специальностей» URL: https://znanium.com/read?id=360305</p> <p>Видеоуроки в интернет: [сайт]. – ООО «Мультиурок», 2020 – URL: http://videouroki.net</p> <p>Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. - URL: http://school-collection.edu.ru/</p> <p>Онлайн-словари АBBYY Lingvo. - URL: http://www.abbyyonline.ru</p> <p>Энциклопедия «Британника»: [сайт]. – Encyclopædia Britannica, Inc., 2020 – URL: www.britannica.com</p>
История	<p>Электронный курс на платформе moodle URL: https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=585</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com/catalog/document?id=435097</p> <p>Видеоуроки в интернет: [сайт]. – ООО «Мультиурок», 2020 – URL: http://videouroki.net</p> <p>Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. - URL: http://school-collection.edu.ru/</p> <p>Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/14/</p> <p>Stepik.org - платформа для онлайн - обучения и размещения образовательных курсов · Интерактивные тренажеры. Подойдет для начинающих. Автоматическая проверка. 20 типов заданий https://stepik.org/course/132/syllabus</p>

Химия	<p>Электронный курс https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=567 Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/29/ Видеоопыты по химии https://himija-online.ru/videoopyty онлайн тесты по химии https://moeobrazovanie.ru/online_test/himiya онлайн тесты по химии https://obrazovaka.ru/test/okislitelno-vosstanovitelnye-reakcii-8-klass.html</p>
Обществознание	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=695 https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=694</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/24/10/ https://resh.edu.ru/subject/41/10/</p>
Биология	<p>https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1915 Электронный курс на платформе moodle https://znanium.com/catalog/document?id=432803 Электронный учебник Биология (Общая биология) базовый уровень 10 кл. Сивоглазов В.И. https://znanium.com/catalog/document?id=432804 Электронный учебник Биология (Общая биология) базовый уровень 11 кл. Сивоглазов В.И. https://resh.edu.ru/subject/5/10/ Российская электронная школа</p>
География	<p>https://resh.edu.ru/subject/4/10/ - Российская электронная школа Электронная библиотечная система https://znanium.com/my/shelves https://www.rgo.ru/ru - сайт Русского Географического общества www.school-collection.edu.ru - «Единая коллекции цифровых образовательных ресурсов» https://nationalatlas.ru/ - Национальный Атлас России http://www.krugosvet.ru/countries.htm Справочник по странам мира и регионам http://priroda.ru/ - Национальный портал «Природа России» http://www.geo.historic.ru / - Страны мира: географический справочник http://kontur-map.ru/ - Контурные карты по географии и истории</p>
Экология	<p>https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1355 Электронный курс на платформе moodle https://znanium.com/catalog/document?id=344521 Основы общей экологии Волкова П.А.</p>
Астрономия	<p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com/catalog/document?id=432636 https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2461 Электронный курс на платформе moodle</p>

<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2742</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com</p> <p>Электронные издания: https://obuchalka.org/20220120140503/osnovi-bezopasnosti-i-jiznedeyatelnosti-5-9-klassi-metodicheskoe-posobie-vinogradovana-f-smirnov-d-v-2021.html</p> <p>http://www.minzdrav.gov.ru Министерство здравоохранения Российской Федерации</p> <p>http://www.rostrud.gov.ru Федеральная служба по труду и занятости (Роструд)</p> <p>http://www.meduhod.ru Портал детской безопасности</p> <p>http://www.spas-extreme.ru Россия без наркотиков</p> <p>http://www.obzh.info информационный веб-сайт (обучение и воспитание основам безопасности жизнедеятельности).</p> <p>http://www.school-obz.org/ Информационно-методическое издание по основам безопасности жизнедеятельности</p>
<p>Физическая культура</p>	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2044</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com/catalog/document?id=421862</p>
<p>Профильные дисциплины</p>	
<p>Математика</p>	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/local/crw/course.php?id=554</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com</p> <p>Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/51/10/</p>
<p>Информатика</p>	<p>Платформа moodle курс по учебной дисциплине https://c1623.c.3072.ru/my/ ЭБС https://znanium.com/my/shelves</p>

Физика	Платформа moodle курс по учебной дисциплине Электронный ресурс «Физика». Форма доступа: https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=599 https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=599 https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1890
Предлагаемые ОО	
Язык Саха	Электронный учебно-методический комплекс на платформе Moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2732 Интернет-ресурс https://sakhatyla.ru/
Общепрофессиональные дисциплины	
Основы инженерной графики	Электронный ресурс «Черчение - Техническое черчение». Форма доступа: http://nacherchy.ru/ Электронный ресурс «Разработка чертежей: правила их выполнения и ГОСТы». URL: http://www.greb.ru/3/inggrafika-cherchenie/GOST.htm Электронный ресурс «Карта сайта - Выполнение чертежей Техническое черчение». URL: http://www.ukrembrk.com/map/ Электронный ресурс «Черчение, учитесь правильно и красиво чертить». URL: http://stroicherchenie.ru/
Основы электротехники	Ванюшин.М.Б.. Мультимедийный курс «В мир электричества как в первый раз»// Eltray.com: URL: http://www.eltray.com . Кузнецов Олег. Электрик//Electrik.org: URL: http://www.electrik.org/elbook . Электрические цепи постоянного тока//College.ru: URL: http://www.college.ru/enportal/physics/content/chapter4/section/pagraph8/theory.html Электронная электротехническая библиотека// Electrolibrary.info: URL: http://www.electrolibrary.info . https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1191 Электронный курс на платформе moodle
Основы материаловедения	Все о материалах и материаловедении// Materiall.ru: URL: http://materiall.ru/ Материаловедение // Material Science Group: URL: materialscience.ru . Платков В.. Литература по Материалам и материаловедению // Materialu.com.: URL: http://materialu-adam.blogspot.com/ Электронный ресурс «Материаловедение». - URL: http://www.materialcince.ru Сайт для студентов и преподавателей по материаловедению // twirpx.com: URL: http://www.twirpx.com/files/machinery/material . .
Допуски и технические измерения	Электронный ресурс «Слесарное дело». URL: http://www.slesarnoedelo.ru/ Электронный ресурс «Слесарное дело: Практическое пособие для слесаря». URL: http://fictionbook.ru/author/litagent_yenas/slesarnoe_delo_prakticheskoe_posobie_dlya_slesarya/read_online.html?page=1 Электронный ресурс «Обработка металла. Слесарное дело». URL: http://www.bibliotekar.ru/slesar/ Электронный ресурс «Слесарное дело подробно в вопросах и ответах». URL: http://www.domoslesar.ru/ Электронный ресурс «Слесарь — Википедия». URL: http://ru.wikipedia.org/wiki/Слесарь
Основы экономики	Электронный учебно-методический комплекс на платформе Moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2458

		<p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com Книжная полка Экономика отрасли https://znanium.com/my/shelves?page=2 Экономика для неэкономистов. Спецпроект IQ.hse.ru https://iq.hse.ru/kim/</p> <p>Государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» нэб.рф Центр электронной доставки документов Российской государственной библиотеки www.edd.ru Научная Электронная Библиотека - eLibrary.ru Полнотекстовая база данных СМИ www.polpred.com Университетская информационная система РОССИЯ (Интегрированная коллекция ресурсов для гуманитарных исследований uisrussia.msu.ru</p>
Безопасность жизнедеятельности		<p>Электронный курс https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=271 Всероссийский научно-методический и информационный журнал "Безопасность в техносфере" http://www.magbvt.ru/ Официальный сайт МЧС РФ http://www.mchs.gov.ru Энциклопедия безопасности жизнедеятельности http://iddk.ru/ru/catalog_copy/product/2201 Словари, справочники о основам безопасности жизнедеятельности https://obuchalka.org/obj-slovari/</p>
Профессиональные модули		
ПМ	МДК	Ссылка
ПМ 01. Подготовительн о-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	Основы технологии сварки Сварочное оборудование и сварочные материалы	<p>Платформа moodle курс по учебной дисциплине https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=237 https://ppt-online.org/7769 https://ppt-online.org/162519 https://znanium.com/catalog/document?id=143649 Электроды и их характеристики– URL: drevniymir.ru СТАТЬИ ПО СВАРОЧНОМУ ОБОРУДОВАНИЮ - https://www.tddoka.ru/articles/ Всё о сварке: материалы, технология, оборудование. http://expertsvarki.ru Всё сварочное оборудование российского производства(марки и характеристики) – URL: http://www.svarka.net/ Справочные материалы по сварочному оборудованию– URL: http://sxtex.ru Технологии, секреты, рецепты. Металлы и металлообработка – URL: http://techno.x51.ru</p>
	Технология производства сварных конструкций	<p>Платформа moodle курс по учебной дисциплине https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=238 Учебник: https://academia-moscow.ru/ftp_share/_books/fragments/fragment_22442.pdf https://znanium.com/catalog/document?id=361716</p>
	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	<p>Платформа moodle курс по учебной дисциплине https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=239 Учебник: https://znanium.com/catalog/document?id=3451 Портал «Сварка. Резка. Металлообработка» – URL: http://www.autowelding.ru Всё для надёжной сварки– URL: http://www.svarkainfo.ru/rus/lib/quolity/defectelimination</p>
		<p>Группа Сварка и сварщик: всё про сварку. – URL: http://welding.com/ Всё о сварке: способы, варианты, ТБ. – URL: http://moyasvarka.ru Всё для сварки: описание и характеристики. – URL: http://www.gazballon.ru</p>
		<p>Платформа moodle курс по учебной дисциплине https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=31</p>

	Контроль качества сварных соединений	<p>Учебник: https://znanium.com/read?id=417534 Учебники по сварке – URL: http://electrogazosvarka.ru/ Учебники, учебные пособия, справочники по профессии. - http://booktech.ru/books/svarka/svarka?page=11</p> <p>Дефекты и контроль качества сварных соединений – URL: http://www.shtorm-its.ru/defekty-i-kontrol-kachestva-svarnyih-soedineniy</p>
<p>ПМ.02. Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом</p>	<p>Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами</p>	<p>Платформа moodle курс по учебной дисциплине https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1774 Учебник: https://znanium.com/catalog/document?id=384942 Сварка и Контроль Информационный сайт о способах сварки, технологиях, оборудовании и контроле https://svarkka.ru/ручная-дуговая-сварка-покрытыми-элек/ профессиональный портал «Сварка. Резка. Металлообработка» autoWelding.ru http://www.svarka.com/ Дзен. Сварка металла (видео, ролики, статьи и посты) https://dzen.ru/search?query=сварка%20металла&mt_link_id=kikkq1&utm_source=yandex&utm_medium=cpc&utm_campaign=SEARCH_Category_MetalWelding&utm_content=pid_43003888663_cid_82468647_gid_5118766404_aid_13371025911_src_search_none&etext=2202.Pqm2mSU0rW1a-Tc7TbzOfp1NUhqs1XKJg_rPd4cRXN4ZueRVY6h_Gvv7nu_SRQdGDi5Ea09LdZfL06yq2_-MX9n7RnOSfpuC3-nxzhLepsLM51JjEaEF1ui6oVQt-LjXjyu-jKCiFkmq1atz3hxVqGY7I5Q8FzIWMtdg1X0c_ZXMXFAuasUBvQe39KOekGPa2RjaGx5d3Bmdm9na2FqaQ.18f23f00e70da10a84fe99ceb9dea0c4c06545f&yclid=6348738018189580906</p>
<p>ПМ.04. Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением</p>	<p>Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе</p>	<p>Платформа moodle курс по учебной дисциплине https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=183 Учебник: https://reader.new.book.ru/?t=eyJhbGciOiJIUzUxMiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJ1c2VyX2lkIjotMSwiZ3JvdXBfaWQiOi0xLCJib29rX2lkIjo5MzAwMjI0Ij00LCJleHAiOi0jE2OTg3NDAwMzQsImhhdCI6MTY5OUBxODQwNH0uJlY0eOf5WnBzrVyUx09Tvj4w4AuJA6VsZWQXdNV5t-0iBv3X4A9J2QX74pkvIqVbJg5S5uCRHm9oLxNZ5Rg&v=0 Техническая библиотека сварщика https://svarka-lib.com/map/ Сообщество сварщиков https://websvarka.ru/ основные вопросы электросварочного дела http://www.prosvarky.ru/ https://ppt-online.org/1050364</p>