

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

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (в горной отрасли)

Базовые дисциплины	
Русский язык.	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1923 Электронно-библиотечная система https://znanium.com/read?id=421821 Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/13/ Библиотека цифрового образовательного контента (myschool.edu.ru)</p>
Литература	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1828 Электронно-библиотечная система https://znanium.com/catalog/document?id=432559 Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/14/ Мир русской литературы https://www.literaturus.ru/?ysclid=locbici6yf739711193 Библиотека цифрового образовательного контента (myschool.edu.ru)</p>
История	<p>Электронный курс на платформе moodle URL: https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1868 Шубин, А. В. История России, 1914-1945 годы. 10 класс. https://znanium.com/cover/2089/2089847.jpg Шубин, А. В. История России, 1946 год - начало XXI века. 11 класс https://znanium.com/read?id=432605 Электронно-библиотечная система https://znanium.com/catalog/document?id=435097 Видеоуроки в интернет: [сайт]. – ООО «Мультиурок», 2020 – URL: http://videouroki.net Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. - URL: http://school-collection.edu.ru/ Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/14/ 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>
Обществознание	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1869 Электронно-библиотечная система Обществознание. 10 класс (базовый уровень) /Л. Н. Боголюбов, А. Ю, Лазебникова, А. В. Половникова; Под ред. Л. Н. Боголюбова, 2023 https://znanium.com/read?id=421805 Боголюбов, Л. Н. Обществознание. 11 класс (базовый уровень), 2023 г https://znanium.com/read?id=432628 Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/24/10/ https://resh.edu.ru/subject/41/10/</p>
География	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2656 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</p>

	<p>http://www.krugosvet.ru/countries.htm Справочник по странам мира и регионам</p> <p>http://priroda.ru/ - Национальный портал «Природа России»</p> <p>http://www.geo.historic.ru / - Страны мира: географический справочник</p> <p>http://kontur-map.ru/ - Контурные карты по географии и истории</p>
Иностранный язык	<p>Электронный учебно-методический комплекс: https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2740</p> <p>Электронный ресурс «Английский язык для технических специальностей» URL: https://znanium.com/read?id=360305</p> <p>Видеоуроки в интернет: [сайт]. – ООО «Мультиуроки», 2020 – URL: http://videouroki.net</p> <p>Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. - URL: http://school-collection.edu.ru/</p> <p>Онлайн-словари АБВУЯ Lingvo. - URL:http://www.abbyyonline.ru/</p> <p>Энциклопедия «Британника»: [сайт]. – Encyclopædia Britannica, Inc., 2020 – URL: www.britannica.com</p> <p>А.М.Афанасьева Д.Д.Дули.Английский 10 класс https://znanium.com/read?id=432661</p>
Физическая культура	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/index.php?categoryid=1295</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com/catalog/document?id=421862</p>
ОБЖ	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=18677</p> <p>Электронно-библиотечная система https://znanium.com</p> <p>Электронные издания: https://obuchalka.org/20220120140503/osnovi-bezopasnosti-jiznedeyatelnosti-5-9-klassi-metodicheskoe-posobie-vinogradova-n-f-smirnov-d-v-2021.html http://www.minzdrav.gov.ru Министерство здравоохранения Российской Федерации http://www.rostrud.gov.ru Федеральная служба по труду и занятости (Роструд) http://www.meduhod.ru Портал детской безопасности http://www.spas-extreme.ru Россия без наркотиков http://www.obzh.info информационный веб-сайт (обучение и воспитание основам безопасности жизнедеятельности). http://www.school-obz.org/ Информационно-методическое издание по основам безопасности жизнедеятельности</p>
Химия	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2748</p> <p>Электронно-библиотечная система Габриелян, О. С. Химия : 10-й класс https://znanium.com/read?id=432638, 2. Габриелян, О. С. Химия. 11 класс https://znanium.com/catalog/document?id=432639. РЭШ https://resh.edu.ru/subject/29/10/, https://resh.edu.ru/subject/29/11/</p> <p>Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/29/</p> <p>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>
Биология	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2707</p> <p>Биология. 10 класс под ред. В. В. Пасечника https://znanium.com/read?id=432653,</p>

	<p>Биология. 11 класс под ред. В. В. Пасечника https://znanium.com/read?id=432655 , Электронный учебник Биология (Общая биология) базовый уровень 10 кл. Сивоглазов В.И. https://znanium.com/catalog/document?id=432803 Электронный учебник Биология (Общая биология) базовый уровень 11 кл. Сивоглазов В.И. https://znanium.com/catalog/document?id=432804 Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/5/10/ https://resh.edu.ru/subject/5/11/</p>
Экология	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/index.php?categoryid=1293 Основы общей экологии Волкова П.А. https://znanium.com/catalog/document?id=344521</p>
Астрономия	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/index.php?categoryid=1294 Электронно-библиотечная система https://znanium.com/catalog/document?id=432636</p>
Профильные дисциплины	
Информатика	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/user/index.php?id=755 ЭБС https://znanium.com/my/shelves Босова, Л. Л. Информатика. 10 класс. Базовый уровень https://znanium.com/catalog/document?id=432596 , 2. Босова, Л. Л. Информатика. 11 класс. Базовый уровень https://znanium.com/catalog/document?id=432597</p>
Математика	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=40 Электронно-библиотечная система Учебник: Математика: Алгебра и начала математического анализа. Углублённый уровень. 11 класс https://znanium.com/catalog/document?id=421772 Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы (базовый и углубленный уровни) https://znanium.com/catalog/document?id=432591 Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/51/10/</p>
Физика	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1196 Электронно-библиотечная система Учебник: Мякишев Г.Я. Физика. Астрономия Базовый и углублённый уровни 10 кл https://znanium.com/catalog/document?id=432632 Мякишев Г.Я. Физика. Астрономия Базовый и углублённый уровни 11 кл https://znanium.com/catalog/document?id=432633</p>
Общепрофессиональные дисциплины	
Техническое черчение	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1842 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, учитеесь правильно и красиво чертить». URL: http://stroicherchenie.ru/</p>
Электротехника	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2309 Ванюшин.М.Б.. Мультимедийный курс «В мир электричества как в первый</p>

		<p>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/paragraph8/theory.html Электронная электротехническая библиотека// Electrolibrary.info: URL: http://www.electrolibrary.info.</p>
Основы технической механики и слесарных работ		<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1830 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</p>
Материаловедение		<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=1871 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.materialscience.ru Сайт для студентов и преподавателей по материаловедению // twirpx.com: URL: http://www.twirpx.com/files/machinery/material.</p>
Охрана труда		<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/index.php?categoryid=1307 Информационный портал "ОХРАНА ТРУДА В РОССИИ" https://ohranatruda.ru/ Справочная информация: "Перечень правил и инструкций по охране труда" https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_182373/ Общие правила оказания первой помощи https://doc.ua/news/articles/oshibki-pri-okazanii-pervoj-pomoshi-ili-kak-ne-nado-spasat-lyudej https://12kdc.moscow/wp-content/uploads/2020/04/%D0%9A%D1%83%D1%80%D1%81.pdf</p>
Безопасность жизнедеятельности.		<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/index.php?categoryid=1308 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>
Язык Саха		<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=438 Интернет-ресурс https://sakhatyla.ru/</p>
Профессиональные модули		
ПМ	МДК	
ПМ 01. Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования,	Основы слесарно-сборных и электромонтажных работ	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/view.php?id=2311 Учебник: Технология электромонтажных работ https://znanium.com/read?id=379681 Монтажные и электроустановочные изделия и детали https://electricalschool.info/main/electromontag/1057-montazhnye-i-jelektrostanovochnye.html</p>

агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций		<p>Портал «школа для электриков» https://electricalschool.info/main/electromontag/ Слесарные операции https://youtu.be/OjTW232SgDE?si=iNOlk1K5IJnunYd3 Провода и кабели https://book.ggpek.by/elrab/teor/1-1 Электрооборудование https://www.elec.ru/publications/peredacha-raspredelenie-i-nakoplenie-elektroenergi/153/ Сечение провода по мощности и току https://et48.ru/statyi/kalkulyator-rascheta-secheniya-kabelya/ http://zametkielectrika.ru/kak-opredelit-sechenie-provoda/</p>
	<p>Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций</p>	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/index.php?categoryid=1311 Учебник: Технология электромонтажных работ https://znanium.com/read?id=379681 Организация и подготовка электромонтажных работ https://electricalschool.info/main/electromontag/2309-organizaciya-i-podgotovka-elektromontaznyh-rabot.html Заземление и зануление электроустановок https://www.novation.by/articles/zazemlenie-i-zanulenie-elektrostanovok/ Эксплуатация осветительных электроустановок https://electricalschool.info/main/lighting/145-jekspluatacija-osvetitelnykh.html Классификация электрических машин https://electricalschool.info/spravochnik/maschiny/784-klassifikacija-jelektricheskikh-mashin.html</p>
<p>ПМ.02. Проверка и наладка электрооборудования</p>	<p>Организация и технология проверки электрооборудования</p>	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/index.php?categoryid=1317 Справочник электромонтажника https://znanium.com/read?id=416863 Виды трансформаторных подстанций https://electricalschool.info/elstipod/1746-vidy-transformatornykh-podstancijj.html Электрооборудование обогатительных фабрик https://www.geokniga.org/bookfiles/geokniga-obogatitelnyh-fabrik.pdf Электрооборудование обогатительных фабрик https://www.geokniga.org/bookfiles/geokniga-obogatitelnyh-fabrik.pdf</p>
	<p>Контрольно-измерительные приборы</p>	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/index.php?categoryid=1318 Учебник: Контрольно- измерительные приборы и основы автоматике https://znanium.com/catalog/document?id=346056 Погрешность измерений https://info.metrologu.ru/spravochnik/metrologiya/izmereniya/klassifikaciya_pogreshnostey_izmereniy.html Контрольно-измерительные приборы https://neftegaz.ru/tech-library/kipia/142021-kontrolno-izmeritelnye-pribory-kipia/ https://izm.by/a23314-kontrolno-izmeritelnye-pribory.html</p>
<p>ПМ.03. Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования</p>	<p>Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций</p>	<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/index.php?categoryid=1323 Схемы электроснабжения промышленных предприятий https://leg.co.ua/arhiv/podstancii/shemy-vneshnego-elektrosnabzheniya-promyshlennyh-predpriyatij.html http://www.injgeogis.ru/proektirovanie-e/shemi-vneshnego-2.html Электрификация открытых горных работ https://www.geokniga.org/bookfiles/geokniga-elektrifikaciya-otkrytyh-gornyh-rabot.pdf Техническая документация https://rossertcentr.ru/dokumentatsiya Горные машины и оборудование https://portal.tpu.ru/departments/otdel/publish/catalog/2012/urgamet</p>

		<p>od_2012/grif/YuTI_EfremenkovKazancevBlaschuk.pdf Электроснабжение горного производства. Релейная защита http://basemine.ru/06/elektrosnabzhenie-gornogo-proizvodstva-relejnaya-zashhita/ Обязанности электромонтера по ремонту и обслуживанию аппаратуры https://www.superjob.ru/pro/5426/ Планово-предупредительный ремонт https://www.bibliotekar.ru/4-1-75-bashennyi-kran/13.htm https://electricalschool.info/main/electroremont/699-sistema-planovo-predupreditelnogo.html https://neftegaz.ru/tech-library/remont/141440-planovo-predupreditelnyu-remont-ppr/</p>
ФК.00 Физическая культура		<p>Электронный курс на платформе moodle https://c1623.c.3072.ru/course/index.php?categoryid=1327</p>