

ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электромеханического оборудования (по отраслям)

Русский язык	<ol style="list-style-type: none"> https://resh.edu.ru/ - Российская электронная школа http://www.gramota.ru - Справочно-информационный интернет-портал «Русский язык». http://www.philology.ru/default.htm - Русский филологический портал.
Литература	<ol style="list-style-type: none"> www.krugosvet.ru (универсальная научно-популярная онлайн-энциклопедия «ЭнциклопедияКругосвет»). http://school-collection.edu.ru/ Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов https://resh.edu.ru/ - Российская электронная школа
История	<ol style="list-style-type: none"> http://schoolcollection.edu.ru - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. https://histrf.ru - Федеральный портал «История.РФ». https://historyrussia - Российское историческое общество. http://www.1941-1945.ru - Великая Отечественная война 1941-1945: хронология, сражения, биографии полководцев http://www.warheroes.ru - Герои страны
Обществознание	<ol style="list-style-type: none"> https://resh.edu.ru/subject/lesson/2961/main/ - Российская электронная школа. ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ. 9 КЛАСС
География	<ol style="list-style-type: none"> www.school-collection.edu.ru - «Единая коллекции fao.org (сайт Международной сельскохозяйственной и продовольственной организации при ООН (ФАО)цифровых образовательных ресурсов».
Иностранный язык	<ol style="list-style-type: none"> http://begin-english.ru/grammatika-angliyskiy Грамматика по английскому языку http://abc-english-grammar.com/ Изучение английского языка real-atc.h1n.ru/ENG/Files/100glag.pdf -100 английских глаголов
Математика (углубленный уровень)	<ol style="list-style-type: none"> videoportal.rcokoit.ru/bysubjectcode/215&5&11 Медиалпортал. Портал образовательных и методических медиаматериалов videoportal.rcokoit.ru/bysubjectcode/216&5&12 Алгебра и начала математического анализа 11 класс - Медиалпортал. Портал образовательных и методических медиаматериалов videoportal.rcokoit.ru/bysubjectcode/217&5&11 Геометрия 10 класс - Медиалпортал. Портал образовательных и методических медиаматериалов videoportal.rcokoit.ru/bysubjectcode/218&5&12 Геометрия 11 класс - Медиалпортал. Портал образовательных и методических медиаматериалов
Информатика	<ol style="list-style-type: none"> https://resh.edu.ru/subject/19/10/ - Информатика - 11 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru) https://resh.edu.ru/subject/19/11/ - Информатика - 11 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru)
Физическая культура	<ol style="list-style-type: none"> https://www.youtube.com/watch?v=3SOpyC0CqzA Анимационный мультфильм "Правила игры в волейбол" https://www.youtube.com/watch?v=XIK0Dk6oWa4 Самомассаж всего тела: активизируем кровообращение
ОБЖ	<ol style="list-style-type: none"> https://resh.edu.ru/ - Российская электронная школа
Физика (углубленный уровень)	<ol style="list-style-type: none"> https://resh.edu.ru – Российское образование Федеральный портал. Российская электронная школа

	<p>2. http://fizmat.by/kursy/kinematika/grafiki_dvizhenija - Портал Физика. Математика. Астрономия</p> <p>3. http://onlinetestpad.com/ru-ru/Section/Physics-6/Default.aspx - Тесты по физике в on-line</p>
Химия	<p>1. http://www.chimia.ru Информационно - справочные материалы «Химия». Электронный ресурс. Форма доступа:</p> <p>2. http://schoolcollection.edu.ru/collection/chemistry - Единая коллекция ЦОР: Электронный ресурс. Предметная коллекция «Химия». Электронный ресурс. Форма доступа:</p> <p>3. https://www.chem.msu.su/rus/elibrary/ - Электронная библиотека учебных материалов по химии</p>
Биология	<p>1. www.sbio.info - Вся биология. Современная биология, статьи, новости, библиотека.</p> <p>2. www.window.edu.ru - Единое окно доступа к образовательным ресурсам Интернета по биологии.</p> <p>3. www.biology.ru - Биология в Открытом колледже. Сайт содержит электронный учебник по биологии, On-line тесты.</p>
Индивидуальный проект	<p>https://workproekt.ru/struktura-proekta/vvedenie-proektnoy-raboty/ WorkProekt – Введение проектной деятельности</p> <p>https://infouch.ru/kak-vybrat-temu-dlya-individualnogo-proekta/ Инфочка - Как выбрать тему для индивидуального проекта</p>
Введение в специальность	<p>1. https://e-plus.media/ он-лайн журнал об энергетике</p> <p>2. https://minenergo.gov.ru Официальный сайт Министерства энергетики Российской Федерации (Минэнерго России).</p> <p>3. https://vuzopedia.ru/professii/1006 Vuzopedia - Профессия Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования в России</p>
Решение инженерных задач	<p>1. https://practicum.yandex.ru/blog/cto-takoe-metod-triz/ Блог практикума - что такое ТРИЗ: методы, технологии и примеры</p> <p>2. https://electrono.ru/ Сайт об электротехнике и основах электроники</p>
Основы философии	<p>1. https://rus-new-philosophy.slovaronline.com/ - Новейший философский словарь</p> <p>2. http://filosof.historic.ru/ Философский словарь</p> <p>3. http://philosophy.ru/ Стэнфордская философская энциклопедия: Переводы избранных статей</p>
История	<p>1. http://school-collection.edu.ru - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.</p> <p>2. http://www.edu.ru/ - Федеральный портал «Российское образование».</p> <p>3. https://fipi.ru/ - ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений». - Текст: электронный 11. Федеральный портал «История.РФ».</p> <p>4. https://historyrussia - Российское историческое общество..</p>
Иностранный язык в профессиональной деятельности	<p>http://begin-english.ru/grammatika-angliyskiy Грамматика по английскому языку</p> <p>http://abc-english-grammar.com/ Изучение английского языка</p>
Физическая культура	<p>1. https://www.youtube.com/watch?v=YZLJ2j4-nJQ - Мастер-класс. Владислав Бабичев . Как правильно принимать в волейболе / How to recieve in volleball</p>

	<p>2. https://www.youtube.com/watch?v=mF-WMrQiYlg - 6 простых упражнений, чтобы Топ-5 упражнений для увеличения твоего прыжка</p> <p>3. https://www.youtube.com/watch?v=rurnNAONBPio - накачать мышцы рук в кратчайшие сроки</p>
Психология общения	<p>1. Как эффективно общаться с людьми. Дейл Карнеги. [Аудиокнига]- https://youtu.be/u8RVJecahu4?si=rA7A3S1JAYrsCJ-5</p> <p>2. Общая психология (курс лекций)- https://youtube.com/playlist?list=PLDrmKwRSNx7JVnaKd4-mwsaTpl7kl4xfj&si=dwXzOz0ciVYf_1dn</p>
Основы финансовой грамотности	<p>1. https://dni-fg.ru/#rec634393839 - Банк России. Онлайн уроки по финансовой грамотности для школьников</p> <p>2. https://biznesmenam.com/informatsiya/chto-takoe-finansovaja-gramotnost-osnovy-dlja-nachinajushhih.html - Статья: как накопить деньги: 9 способов, как копить (откладывать) деньги при маленькой зарплате</p> <p>3. Видеоролик: что такое финансовая грамотность - основы для начинающих</p> <p>4. https://youtu.be/Xz2h8GO6V3c Как накопить деньги: 9 способов, как копить (откладывать) деньги при маленькой зарплате</p>
Кубановедение	<p>1. История казачества: www.cossackdom.com Хронология событий, происходивших на Кубани в XVIII – XX веках:</p> <p>2. www.kuban.retroportal.ru/index.html краснодарских краевых государственных и частных архивов, библиотек и музеев, архивные документы, труды историков и краеведов, воспоминания очевидцев.</p> <p>3. Культура Кубани: Кубанский Казачий хор: www.kkx.ru</p> <p>4. Ансамбль казачьей песни: история ансамбля, состав, песни в формате mp3, рецензии: www.krinitza.ru</p>
Математика	<p>1. http://mathportal.net/ математический портал. Практические занятия по высшей математике</p> <p>http://matematika.electrichelp.ru/matricy-i-opredeliteli/ Виды матриц и операции над матрицами</p>
Экологические основы природопользования	<p>1. Экология. Курс лекций. Электронный ресурс. Форма доступа: ispu.ru</p> <p>2. Словарь по прикладной экологии, рациональному природопользованию и природообустройству (on-line версия). Электронный ресурс. Форма доступа: msuee.ru</p> <p>3. Информационно-аналитический сайт о природе России и экологии. Электронный ресурс. Форма доступа: biodat.ru – BioDat</p>
Информатика	<p>1. Информатика 10 класс. Видеоуроки - ЯндексРепетитор</p> <p>2. Информатика 11 класс. Видеоуроки - ЯндексРепетитор</p> <p>3. Информатика - 10 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru)</p> <p>4. Информатика - 11 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru)</p>
Инженерная графика	<p>1. Электронная версия журнала "САПР и графика", посвящённого вопросам автоматизации проектирования, компьютерного анализа, технического документооборота. Электронный ресурс. Форма доступа: http://www.sapr.ru</p>

	<p>2. Инженерная графика. Электронный ресурс: учебное пособие/ И.Ю. Скобелева (и др.).— Электрон. текстовые данные.— Ростов-на-Дону: Феникс, 2014.— 300с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/58932.html</p> <p>3. Учимся создавать чертежи. Электронный ресурс. Форма доступа: http://www.mysapr.com</p> <p>4. Черчение – Техническое черчение. Электронный ресурс. Форма доступа: http://nacherchy.ru</p>
Электротехника	<p>1. https://electrono.ru/ Сайт об электротехнике и основах электротехники</p> <p>2. https://electricalschool.info/spravochnik/electroteh/636-samyeglavnye-zakony-i-pravila.html - ElectricalSchool.info - большой образовательный проект на тему электричества и его использования.</p> <p>3. Электронное пособие с виртуальными экспериментами по электротехнике. Электронный ресурс. Форма доступа: http://www.virteks.land.ru/landelt.html</p>
Метрология, стандартизация и сертификация	<p>1. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии: РОССТАНДАРТ. Электронный ресурс. Форма доступа: http://www.gost.ru/wps/portal/</p> <p>2. Законодательная и прикладная метрология. Электронный ресурс. Форма доступа: http://www.rsk-k.ru</p> <p>3. Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия («Стандартинформ»). Электронный ресурс. Форма доступа: http://www.vniiki.ru</p>
Техническая механика	<p>1. Техническая механика. Электронный ресурс. Форма доступа: http://technical-mechanics.narod.ru.</p> <p>2. Прикладная и техническая механика. Электронный ресурс. Форма доступа: http://www.isopromat.ru/</p>
Материаловедение	<p>1. Научно-технический журнал «Металловедение и Термическая обработка металлов». Форма доступа: http://mitom.folium.ru.</p> <p>2. Электроматериаловедение. Электронный ресурс. Форма доступа http://elektrobook.ucoz.ru/load/ehlektromaterialovedeni</p>
Правовые основы профессиональной деятельности	<p>1. Всё для учебы КонсультантПлюс - студенту и преподавателю https://www.consultant.ru/edu/student/study/</p> <p>2. ГАРАНТ - Законодательство (кодексы, законы, указы, постановления) РФ, аналитика, комментарии, практика.</p> <p>3. https://www.garant.ru/- Правовое обеспечение профессиональной деятельности (курс лекций)</p> <p>4. https://www.youtube.com/live/vqHHkl0zAUQ?si=1oDhCa3UW8Sln6Gk https://youtu.be/hKmtLXj8VZQ?si=XIL2D8ctwd_7y63X- - Всё правоведение за 55 минут (лекция)-</p>
Охрана труда	<p>1. Охрана труда в России. Электронный ресурс. Форма доступа: http://ohranatruda.ru/</p> <p>2. Нормативные документы по охране труда. Электронный ресурс. Форма доступа: www.znakcomplex.ru</p> <p>3. Библиотека специалиста по охране труда// Нормативные документы по охране труда. Электронный ресурс. Форма доступа: http://www.znakcomplex.ru</p> <p>4. Российская энциклопедия по охране труда// Яндекссловари. Электронный ресурс. Форма доступа:</p>

	5. http://slovari.yandex.ru/~книги/Охранатруда ОП.08 Электробезопасность Информационный портал для специалистов по охране труда. Актион. Охрана труда. Форма доступа: https://www.trudohrana.ru/
Электробезопасность	1..Библиотека специалиста по охране труда// Нормативные документы по охране труда. Электронный ресурс. Форма доступа: http://www.znakcomplect.ru 2. Российская энциклопедия по охране труда// Яндекссловари. Электронный ресурс. Форма доступа: http://slovari.yandex.ru/~ 3. Информационный портал для специалистов по охране труда. Актион. Охрана труда. Форма доступа: https://www.trudohrana.ru/
Основы электроники и схемотехники	1 https://siblec.ru/radiotekhnika-i-elektronika/osnovy-skhemotekhniki Основы схемотехники 2. https://studfile.net/preview/1005432/ Основы электроники 3. https://electricalschool.info/electronica/ Основы электроники
Безопасность жизнедеятельности	1. «Образовательный ресурс по безопасности жизнедеятельности». Электронный ресурс. Форма доступа: https://uchebniki.alleng.me/ 2. Как правильно оказывать первую помощь. https://www.youtube.com/watch?v=qTgwydw1XzM 3. Сердечно-лёгочная реанимация. 4. https://www.youtube.com/watch?v=1wrdcnuBTBw 5. Служба суточного наряда по роте. 6. https://www.youtube.com/watch?v=r74kGJjnG18 7. Строевая подготовка. 8. https://www.youtube.com/watch?v=jGs5KZ5ISqY 9. Нападение на учебное учреждение. 10. https://www.youtube.com/watch?v=JL0PnkVFntQ
Основы проектирования	1. https://energybk.ucoz.ru/ --Блокнот проектировщика (электрика и связь) 2. http://www.projectelectro.ru/ -- Проектирование электроустановок. ПРОЕКТЭЛЕКТРО.РУ 3. https://nov-electro.narod.ru/ - Нов-электро, информация для энергетиков.
Типовые технологические процессы	1. https://ecopromcentr.ru/wp-content/uploads/2019/08/ИТС-по-наилучшим-доступным-технологиям-ИТС-44-2017-«Производство-продуктов-питания».pdf 2. https://tehnolog-food.ru/pischevye-tehnologii/tehnologicheskie-shemy/tehnologicheskaya-shema-proizvodstva-v-pischevoy-promyshlennosti -Технологическая схема производства в пищевой индустрии
Вычислительная техника	1. http://easyelectronics.ru/ -Электроника для всех. 2. http://www.ixbt.com/ - Актуальные новости из сферы ИТ
Основы бережливого производства	1. Министерство экономического развития Российской Федерации. Национальный проект «Производительность труда». Форма доступа: https://www.economy.gov.ru/material/directions 2..Портал Лин-форум Профессионалы бережливого производства - http://www.leanforum.ru 3 Основы Бережливого производства. Ключевые принципы. Создание ценности- https://www.youtube.com/watch?v=iIPfFCxPIq0-

<p>Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования</p>	<p>1. Библиотека электромонтера. Электронный ресурс. Форма доступа: http://elektroinf.narod.ru 2. Справочник электромонтера. Электронный ресурс. Форма доступа: http://www.electromonter.info/ 3. Электронная электротехническая библиотека. Электронный ресурс. Форма доступа: http://www.electrolibrary.info/ 4. https://electrichelp.ru/ Сайт для электриков Информационный проект для работников энергетических служб и студентов электротехнических вузов</p>
<p>Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов</p>	<p>1. https://elektrik-a.su/ - Электрик в доме Энциклопедия об электричестве от А до Я 2. https://elektrik.info/ Электрик Инфо Электрик Инфо" - онлайн журнал про электричество.</p>
<p>Организация деятельности производственного подразделения</p>	<p>1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Основы экономики и управления производством: конспект лекций. Электронный ресурс. Форма доступа: http://www.aup.ru/books/m47 2. https://13-02-11umk.ru/lekzia.html?ysclid=lp8lob0q8t396969391 персональный сайт преподавателя Силаевой Н.Ю</p>
<p>Выполнение работ по профессии рабочего 18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования</p>	<p>1. http://metallurgu.ru/books/item/f00/s00/z0000022/index.shtml - Общий курс слесарного дела. 2. https://studfile.net/preview/5998855/page:3/ - Основы электро-монтажных работ.</p>
<p>Эксплуатация систем автоматизированных и цифровых систем управления</p>	<p>1. https://www.asutpp.ru/-ASUTPP — сайт энциклопедия инженера-электрика ASUTPP. 2. https://electrichelp.ru/- Сайт для электриков Информационный проект для работников энергетических служб и студентов электротехнических вузов..</p>