

Сведения

о наличии электронных образовательных и информационных ресурсов, обеспечивающих реализацию основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

23.01.11 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электропоездов, электровозов)

№ п/п	Вид, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование и краткая характеристика образовательных и информационных ресурсов, в том числе электронных образовательных ресурсов	
		Электронные издания (количество экземпляров)	Информационные базы данных (в том числе количество точек доступа)
1	2	3	4
1.	Русский язык	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	Русская фонетика: мультимедийный интернет-учебник http://www.philol.msu.ru/rus/galya-1/ Электронные пособия по русскому языку для школьников http://learning-russian.gramota.ru
2.	Литература	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	ЛИТЕРАТУРА В ШКОЛЕ (с приложением "Уроки литературы") Электронный ресурс «Электронная версия газеты «Литература». Форма доступа: http://rus.1september.ru/index.php www.school-collection.edu.ru (сайт «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов»). Электронный ресурс «ГРАМОТА.РУ». Форма доступа: www.gramota.ru Электронный ресурс «Литература». Форма доступа: www.alleng.ru Электронный ресурс «Литература». Форма доступа: www.gramma.ru Электронный ресурс «Литературоведческие словари». Форма доступа: www.slovari.ru
3.	Иностранный язык	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	http://school-collection.edu.ru – Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов www.lingvo-online.ru (более 30 англо-русских, русско-английских и толковых словарей общей и отраслевой лексики). www.macmillandictionary.com/dictionary/british/enjoy (MacmillanDictionary с возможностью прослушать произношение слов). www.britannica.com (энциклопедия «Британника»). www.ldoceonline.com (Longman Dictionary of Contemporary English).
4.	История	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов - www.fcior.edu.ru

			<p>Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов - www.school-collection.edu.ru</p> <p>Федеральный портал "Российское образование" - www.edu.ru</p> <p>Российский общеобразовательный портал - www.school.edu.ru</p> <p>Российский портал открытого образования – http://window.edu.ru</p>
5.	Обществознание (включая экономику и право)	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	<p>http://www.vgf.ru/tabid/114/Default.aspx(издательство «Вентана-Граф»)</p> <p>www.fcior.edu.ru (Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов).</p> <p>www.dic.academic.ru(Академик.Словариэнциклопедии).</p> <p>www.booksgid.com</p> <p>Электронная библиотека).www.yos.ru/natural-sciences/html (естественно-научный журнал для молодежи «Путь в науку»).</p>
6.	Химия	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	<p>www.hemi.wallst.ruОбразовательный сайт для школьников «Химия»).</p> <p>www.alhimikov.netОбразовательный сайт для школьников</p> <p>www.chem.msu.suЭлектронная библиотека по химии</p> <p>www.enauki.ruинтернет-издание для учителей «Естественные науки»</p>
7.	Биология	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	<p>www.sbio.info (Вся биология. Современная биология, статьи, новости, библиотека).</p> <p>www.window.edu.ru Единое окно доступа к образовательным ресурсам</p> <p>Интернета по биологии).</p> <p>www.5ballov.ru/test (Тест для абитуриентов по всему школьному курсу биологии).</p> <p>www.biology.ru (Биология в Открытом колледже. Сайт содержит электронныйучебник по биологии, On-line тесты).</p> <p>www.nature.ok.ru</p> <p>Редкие и исчезающие животные России — проект Экологического центра МГУ им. М.В.Ломоносова</p> <p>www.kozlenkoa.narod.ruДля тех, кто учится сам и учит других; очно и дистанционно, биологии, химии, другим предметам</p>
8.	География	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	<p>www.simvolika.rsl.ru</p> <p>сайт «Гербы городов Российской Федерации»</p> <p>www.minerals.usgs.gov/minerals/pubs/county</p> <p>сайт Геологической службы США</p> <p>www.collection.edu.yar.ru</p> <p>Виртуальная лаборатория «Геополитика»</p> <p>www.alleng.ru</p> <p>Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10 кл. Максаковский В.П.www.shkolnye-prezentaci.ru</p>
9.	Экология	Кузнецов, А. Е. Прикладная экиобиотехнология [Электронный ресурс] : учебное пособие : - 2-е изд. (эл.). - М.-2016 Малахова, Н.А. Экология [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Н.А. Малахова. - Новосибирск: НГАУ,	<p>Каталог экологических сайтов</p> <p>www.ecologysite.ru</p>

		2016	
10.	Физическая культура	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	Спортивные новости – Режим доступа: http://www.fizkult-ura.ru Школа волейбола. – Режим доступа: http://www.volleyball.ru Спортивные школы. – Режим доступа: http://www.rules.sport-clubs.ru Правила игры. – Режим доступа: http://www.pravilaigri.ucoz.ru
11.	ОБЖ	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	Журнал «ОБЖ. Все для учителя» http://www.school-obz.org/ Сайт журнала МЧС Журнал Основы безопасности жизнедеятельности. zhurnal.mchs.gov.ru/ Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, по проблемам безопасности жизнедеятельности/5 Электронные образовательные ресурсы по дисциплинам БЖД: http://www.bez.econavt.ru Безопасность жизнедеятельности http://kuhta.clan.su Нормативные документы, методические материалы по ОБЖ. http://informic.narod.ru/obg.html ОБЖ http://obj.ru/
12.	Астрономия	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	Астрономическое общество. [Электронный ресурс] — Режим доступа: http://www.sai.msu.ru/EAAS Гомулина Н.Н. Открытая астрономия / под ред. В.Г. Сурдина. [Электронный ресурс] — Режим доступа: http://www.college.ru/astronomy/course/content/index.htm Государственный астрономический институт им. П.К. Штернберга МГУ. [Электронный ресурс] — Режим доступа: http://www.sai.msu.ru Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В.Пушкова РАН. [Электронный ресурс] — Режим доступа: http://www.izmiran.ru Компетентностный подход в обучении астрономии по УМК В.М.Чаругина. [Электронный ресурс] — Режим доступа: https://www.youtube.com/watch?v=TKNGOhR3w1s&feature=youtu.be Преподавание астрономии как отдельного предмета. [Электронный ресурс] — Режим доступа: https://www.youtube.com/watch?v=YmE4YLArZb0
13.	Математика	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	http://www.mathematics.ru Математика в Открытом колледже http://www.allmath.ru Вся математика в одном месте http://www.mathtest.ru Математика в помощь школьнику и студенту http://mathem.h1.ru Математика on-line http://reshuege.ru/test?a=catlistwstat Решу ЕГЭ www.fcior.edu.ru Информационные, тренировочные и контрольные материалы
14.	Физика	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	«Физика» научно - методическая газета для учителей физики, астрономии и естествознания. Издательский дом «Первое сентября». www.yos.ru/natural-sciences/html естественно-научный журнал для молодежи «Путь в науку» www.nehudlit.ru - электронная библиотека учебных материалов http://school-collection.edu.ru/collection - единая коллекция ЦОР. Предметная коллекция «Физика»

15.	Информатика	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	www.fcior.edu.ru Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов — ФЦИОР) www.intuit.ru/studies/courses Открытые интернет-курсы «Интуит» по курсу «Информатика» www.lms.iite.unesco.org Открытые электронные курсы «ИИТО ЮНЕСКО» по информационным технологиям) http://ru.iite.unesco.org/publications Открытая электронная библиотека «ИИТО ЮНЕСКО» по ИКТ в образовании www.megabook.ru Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия, разделы «Наука / Математика. Кибернетика» и «Техника / Компьютеры и Интернет» www.ict.edu.ru портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании»
16.	Основы предпринимательства	http://do.rksi.ru/library/courses/osnpre/book.dbk Машерук Е. М. Основы предпринимательства. Дистанционный курс. http://www.petrograd.biz/business_manual/business_13.php Мельников М. М. Основы бизнеса - как начать своё дело. Пособие для начинающих предпринимателей. http://www.registriruisam.ru/index.html Документы для регистрации и перерегистрации ООО (в соответствии с ФЗ-312) и ИП. Рекомендации по выбору банка и открытию расчетного счета.	Научный журнал-книга «Предпринимательство» etrusk.info http://www.mybiz.ru Свой бизнес/электронный журнал
17.	Основы религиозных знаний и светской этики	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	Журнал «Научные ведомости» https://cyberleninka.ru/article/n/pravoslavnyy-mediadiskurs-regionalnoy-periodiki Журнал Московской Патриархии http://www.patriarchia.ru/db/text/2008342.html
18.	Основы проектно-исследовательской деятельности	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	Иванилова С.В. Управление инновационными проектами [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров/ С.В. Иванилова— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2018 Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66843.html . Электронное пособие к учебному пособию. Версии 4.1; 7.0; 9.0.
19.	Основы технического черчения	Вышнепольский И.С. «Техническое черчение»: М.: Издательский центр «Академия», 2016/ 5 Электронный ресурс «Общие требования к чертежам»/5 А.А.Павлова, Е.И.Корзинова, Н.А.Мартыненко «Основы черчения», 2014г. / 5	«Техническая энциклопедия». http://www.wikipedia.ru
20.	Слесарное, слесарно-	Учебник Слесарное дело:практическое пособие для	http://www.nki.ru Электронная версия журнала «Наука и жизнь»

	сборочное и электромонтажное дело	слесаря.Е.М.Костенко/5 Электронный ресурс «Слесарное дело»/5 Электронный ресурс «Слесарное дело: Практическое пособие для слесаря»/5	
21.	Основы электротехники и материаловедения	Лекции, презентации по электротехнике- видеодиски Курс лекций по электронике и электротехнике/5 Лабораторный практикум по электротехнике и основам теории электрических цепей на основе технологии виртуальных приборов/5	«Новости электротехники» - журнал www.news.elteh.ru «Электротехника». http://www.experiment.edu.ru «Электротехника». http://www.college.ru
22.	Охрана труда	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	Онлайн-журнал «Охрана труда. Практикум» https://ot-media.by/ Информационный портал нормативных документов по охране труда [Электронный ресурс]// http://www.complexdoc.ru/ntdtext/550868/3 Охрана труда. Промышленная и пожарная безопасность. Предупреждение ЧС: http://www.hsea.ru Первая медицинская помощь http://www.meduhod.ru Охрана труда и техника безопасности http://www.znakcomplect.ru
23.	Безопасность жизнедеятельности	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	http://www.school-obz.org/ Сайт журнала МЧС Основы безопасности жизнедеятельности Журнал Основы безопасности жизнедеятельности. zhurnal.yuzhnyy-zhiznedeyatelnosti/ . Журнал Основы безопасности жизнедеятельности. ...osnovyi-bezopasnosti-zhiznedeyatelnosti . Журнал «Основы безопасности жизнедеятельности» http://www.school-obz.org
24.	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности	Румынина, В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для студ. сред. проф. учеб. заведений/ В.В. Румынина. - 4-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2017. Режим доступа: http://college-balabanovo.ru/Student/Bibl/Econ/POPD.pdf	Федеральный закон «О железнодорожном транспорте в РФ» от 10.01.2003 N 17-ФЗ (ред. от 03.08.2018) [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://fzrf.su/zakon/o-zheleznodorozhnom-transporte-17-fz/ ;
25.	МДК.01.01 Общее устройство подвижного состава и основных видов его электрооборудования	А.В. Грищенко, В.В. Стрекопытов И.А. Ролле «Устройство и ремонт электровозов и электропоездов», 2008г. – 2 экз.	СЦБИСТ - железнодорожный форум, блоги, фотогалерея, социальная сеть. Точка доступа http://scbist.com/
26.	МДК.01.02 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	СЦБИСТ - железнодорожный форум, блоги, фотогалерея, социальная сеть. Точка доступа http://scbist.com/
27.	МДК.02.01 Виды дефектов электрооборудования, их признаки, причины, методы устранения и испытание	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	Сайт PROлокомотив.ru. Инструкции, распоряжения и многое другое Форма доступа: https://prolokomotiv.ru/instrukcii

	надежности		
28.	МДК.02.02 Виды установленной документации и правила ее оформления	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	Сайт PROлокомотив.ru. Инструкции, распоряжения и многое другое Форма доступа: https://prolokomotiv.ru/instrukcii
29.	МДК.03.01 Организация и технология проверки электрооборудования	Учебные материалы, программы, методические пособия, нормативные документы, сборники упражнений	http://www.nkj.ru Электронная версия журнала «Наука и жизнь» «Электро» – журнал. www.elektro.elektrozavod.ru
30.	МДК.03.02 Контрольно-измерительные приборы	Справочник слесаря по контрольно-измерительным приборам : Гресько А.А., Техника Год: 1988, Формат: djvu, Язык: Русский, Размер: 2,8 МБ	Форум слесарей КИПиА http://forum.kipiasoft.su/thread.php?postid=1818

Директор ТОГБПОУ «Железнодорожный колледж имени В.М.Баранова» _____ /Петр Евгеньевич Макаров /
подпись Ф.И.О. полностью