

**Информация об общедоступных федеральных и иных образовательных онлайн-платформах, одобренных Министерством просвещения Российской Федерации для преподавателей и студентов ОГБПОУ Ивановского железнодорожного колледжа**

№ п / п	Наименование информационно - методического ресурса	Краткая характеристика
1.	<a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a>	Интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1-го по 11-й класс лучших учителей страны предоставляет <a href="#">«Российская электронная школа»</a> . Это более 120 тысяч уникальных задач, тематические курсы, видеоуроки, задания для самопроверки, каталог музеев, фильмов и музыкальных концертов. Портал также полезен педагогам, которые могут воспользоваться лучшими дидактическими и методическими материалами по всем урокам.
2.	<a href="http://www.planetashkol.ru">www.planetashkol.ru</a>	Социальный портал в области образования для подростков, их родителей и педагогов. Содержит актуальную информацию по конкурсам, олимпиадам, стипендиям, грантам, репетиторам, курсам и др.
3.	<a href="http://www.school-collection.edu.ru">www.school-collection.edu.ru</a>	Это коллекция образовательных ресурсов по разным предметам и для разных классов. Все ресурсы, содержащиеся в коллекции, предназначены только для некоммерческого использования в системе образования Российской Федерации. Ресурсы могут устанавливаться на компьютерах, используемых для образовательных целей, включая домашние компьютеры студентов и преподавателей.
4.	<a href="http://www.1september.ru">www.1september.ru</a>	Сайт издательского дома «Первое сентября» заинтересует в первую очередь педагогических работников: они найдут там ссылки на периодические издания, образовательные проекты и методические материалы.
5.	<a href="https://uchebnik.mos.ru">https://uchebnik.mos.ru</a>	«Московская электронная школа» – это широкий набор электронных учебников и тестов, интерактивные сценарии уроков. Решения МЭШ доступны для всех и уже получили высокие оценки педагогов, родителей и детей ряда московских школ. Проверка ошибок, общение с учителями, домашние задания, материалы для подготовки к уроку, варианты контрольных и тестов — всё это доступно родителям, преподавателям и студентам с любых устройств. В библиотеку МЭШ загружено в открытом доступе более 769 тыс. аудио-, видео - и текстовых файлов, свыше 41 тыс. сценариев уроков, более 1 тыс. учебных пособий и 348 учебников издательств, более 95 тыс. образовательных приложений.
<b>Энциклопедии и справочники универсального содержания</b>		
6.	<a href="http://www.vedu.ru/BigEncDic/">http://www.vedu.ru/BigEncDic/</a>	Большой энциклопедический словарь.
	<a href="http://ru.wikipedia.org">http://ru.wikipedia.org</a>	Википедия-свободная энциклопедия. Википедия на русском языке — часть многоязычного проекта, целью которого является создание полной энциклопедии на всех языках Земли. Эта

		цель не ограничена каким-либо количеством статей. Каждый может бесплатно искать в Википедии любую информацию (разумеется, из той, которая уже в ней существует).
	<a href="http://www.encyclopedia.ru/internet.html">http://www.encyclopedia.ru/internet.html</a>	Универсальные энциклопедии: Брокгауз online, Мир вокруг нас, Универсальная энциклопедия Кирилла и Мефодия, All-in-one: Энциклопедический справочник. Специализированные: Большая российская юридическая энциклопедия, Медико-биологическая энциклопедия, Народы и религии мира, Театральная энциклопедия, Экономический словарь (Кирилла и Мефодия),
	<a href="http://dic.academic.ru/searchall.php">http://dic.academic.ru/searchall.php</a>	Современная Энциклопедия, Толковый словарь Даля, Толковый словарь Ожегова, Толковый словарь Ушакова, Энциклопедия Брокгауза и Ефрона, Англо-русский словарь Мюллера, Большой Энциклопедический словарь, Финансовый словарь, Экономический словарь, Англо-русский словарь финансовых терминов, Словарь депозитарных терминов, Исторический словарь, 1000 биографий, Энциклопедизатор.
	<a href="http://www.krugosvet.ru/">http://www.krugosvet.ru/</a>	Энциклопедия «Кругосвет»
	<a href="http://slovari.yandex.ru/">http://slovari.yandex.ru/</a>	Раздел энциклопедий и словарей на поисковой системе Яндекс. Включает более 60 энциклопедий.
	<a href="http://www.slovari.ru/">http://www.slovari.ru/</a>	Толковый словарь русского языка С. И. Ожегова и Н. Ю. Шведовой, Русский орфографический словарь, Популярный словарь иностранных слов, Словарь иностранных слов, русский семантический словарь, Словарь языка Пушкина, Словарь русских синонимов и сходных по смыслу выражений, Словарь русского арго, Словарь русских личных имен.
<b>Словари для перевода.</b>		
	<a href="http://www.translate.ru/">http://www.translate.ru/</a>	Англо-русский и русско-английский online-переводчик Немецко-русский и французско-русский online-переводчик Русско-немецкий и русско-французский online-переводчик На английской версии сайта находится англо-французский, немецко-французский, французско-английский и французско-немецкий online-переводчик. Добавлены также португальский, итальянский и испанские языки.
	<a href="http://www.multitran.ru/">http://www.multitran.ru/</a>	Словарь с функцией электронный переводчик. В ответ на введенный термин выдает не только его перевод на другом языке, но также и наиболее употребительные выражения с использованием данного слова.
	<a href="http://www.babla.ru/">http://www.babla.ru/</a>	Бесплатный онлайн-словарь из семьи оксфордских словарей, доступный на 28 разных языках. Bab.la также предоставляет материалы для успешного освоения иностранных языков, такие как спряжения, интерактивные игры, онлайн словари и многое другое. Благодаря интерактивному характеру материалов изучение языка становится более простым и эффективным.
<b>Биографические справочники.</b>		
	<a href="http://www.infoplease.com/people.html">http://www.infoplease.com/people.html</a>	

	<a href="http://www.biograph.ru/">http://www.biograph.ru/</a>	Международный Биографический Центр (МОБЦ)
	<a href="http://www.whoiswho.ru/">http://www.whoiswho.ru/</a>	Российский "Кто есть кто?"

### Дополнительные материалы к урокам:

<p style="text-align: center;"><b>К уроку информатики</b></p>	<p style="text-align: center;"><a href="http://compscience.narod.ru">http://compscience.narod.ru</a></p>	<p>«Учителям информатики и математики и их любознательным ученикам». На данном сайте можно найти задания к олимпиадам по информатике и способы их решения, познакомиться с основными понятиями и терминами по информатике и программированию.</p>
<p style="text-align: center;"><b>К уроку истории</b></p>	<p style="text-align: center;"><a href="http://clarino2.narod.ru">http://clarino2.narod.ru</a></p> <p style="text-align: center;"><a href="http://historic.ru/books/item/f00/s00/z0000010">http://historic.ru/books/item/f00/s00/z0000010</a></p> <p style="text-align: center;"><a href="http://www.ancienthistory.spb.ru/book">http://www.ancienthistory.spb.ru/book</a></p> <p style="text-align: center;"><a href="http://www.lah.ru">http://www.lah.ru</a></p>	<p>«История Великой Руси». «Россия под скипетром Романовых 1613-1913».</p> <p>Сайт охватывает трёхсотлетнюю историю русской монархии.</p> <p>«История Древнего мира». Электронная версия учебника. Авторы – В. И. Уколова и Л. П. Маринович. К каждой главе учебника прилагаются иллюстрации.</p> <p>«Лаборатория альтернативной истории». Ресурс предназначен для тех, кого интересуют необъяснимые факты истории, загадочные явления, феномены Прошлого.</p>
<p style="text-align: center;"><b>К уроку математики</b></p>	<p style="text-align: center;"><a href="http://mathnet.spb.ru">http://mathnet.spb.ru</a></p> <p style="text-align: center;"><a href="http://www.problems.ru">http://www.problems.ru</a></p>	<p>«Сайт элементарной математики Дмитрия Гущина». Этот сайт для всех, кто интересуется элементарной математикой: школьников, абитуриентов, слушателей подготовительных курсов, студентов педагогических вузов и учителей. Здесь вы найдете варианты выпускных экзаменов, задачи по математике, предлагавшиеся на вступительных экзаменах, задачи математических олимпиад вузов и методические пособия по математике.</p> <p>«Задачи» На сайте представлено более 10000 задач с математических олимпиад и вступительных экзаменов по математике и информатике. Ко многим задачам даются решения.</p>

<p><b>К уроку физики</b></p>	<p><a href="http://www.elkin52.narod.ru">http://www.elkin52.narod.ru</a></p> <p><a href="http://physics.nad.ru/physics.htm">http://physics.nad.ru/physics.htm</a></p> <p><a href="http://www.ru.convert-me.com/ru">http://www.ru.convert-me.com/ru</a></p> <p><a href="http://nrc.edu.ru/est/r2">http://nrc.edu.ru/est/r2</a></p>	<p>«Занимательная физика в вопросах и ответах». Очень интересный и красочный сайт, на котором вы найдете тысячи ответов на тысячи вопросов относительно различных природных явлений, а также занимательные опыты и тесты по физике.</p> <p>«Физика в анимациях». Здесь в анимационной форме представлены разделы физики: оптика, механика, термодинамика (с текстовыми пояснениями) и др.</p> <p>«Интерактивный конвертер величин». На сайте представлены интерактивные калькуляторы для множества систем измерений, как широко используемых (метрическая, американская), так и довольно экзотических (японская, старорусская).</p> <p>«Картина мира современной физики». Здесь собраны популярные статьи по темам: классическая физика и теория относительности, квантовая механика, ее интерпретации, элементарные частицы и т.д.</p>
<p><b>К уроку химии</b></p>	<p><a href="http://all-met.narod.ru">http://all-met.narod.ru</a></p> <p><a href="http://www.xumuk.ru">http://www.xumuk.ru</a></p>	<p>«Занимательная химия: все о металлах». На этом сайте вы найдете научно-популярные рассказы об истории открытия, свойствах и применении важнейших редких металлов.</p> <p>«Химик - сайт о химии для химиков». На сайте представлен ряд справочных изданий по химии, в том числе «Химическая энциклопедия», в которой на данный момент собрано 5500 терминов. В разделах сайта помещены статьи из редких классических учебников по химии.</p>
<p><b>К уроку биологии</b></p>	<p><a href="http://nrc.edu.ru/est/r4/index.html">http://nrc.edu.ru/est/r4/index.html</a></p>	<p>«Биологическая картина мира». Здесь можно познакомиться с идеей эволюции живой природы, теорией Ч. Дарвина, законами наследственности, концепцией происхождения жизни, развитием жизни на Земле;</p>

	<a href="http://www.floranimal.ru">http://www.floranimal.ru</a>	<p>происхождением человека, антропологией как наукой.</p> <p>«FLORANIMAL – растения и животные». Объемный ресурс, в котором содержатся сведения о множестве животных и растений планеты. Информация расположена по алфавиту и сопровождается цветными иллюстрациями.</p>
<p><b>К уроку географии</b></p>	<p><a href="http://www.geo2000.nm.ru/index1.htm">http://www.geo2000.nm.ru/index1.htm</a></p> <p><a href="http://www.flags.ru">http://www.flags.ru</a></p> <p><a href="http://www.itlibitum.ru/MAP">http://www.itlibitum.ru/MAP</a></p> <p><a href="http://adventure.hut.ru/general">http://adventure.hut.ru/general</a></p>	<p>«География». Сайт посвящен занимательной географии. Здесь можно найти информацию обо всех странах мира, увидеть различия жизненного уклада и поведения народов, населяющих нашу планету, узнать особенности строения земного шара, дать оценку природным ресурсам, узнать последние новости об экологии Земли. Иными словами, здесь можно познать мир!</p> <p>«Все флаги мира». Здесь помещена информация о флагах и знаменах. На сайте представлена семафорная азбука (язык общения между кораблями с помощью флагов). Если вы ее выучите, то сможете переводить любые слова на морской язык!</p> <p>«Карты географические».</p> <p>Планета «Земля». Все о нашей планете представлено на странице данного сайта.</p>
<p><b>К уроку русского языка</b></p>	<p><a href="http://ruslit.ioso.ru">http://ruslit.ioso.ru</a></p>	<p>«Кабинет русского языка и литературы». Сайт содержит тесты по русскому языку; страничку по истории русской письменности; поэтические загадки; антологию русской поэзии первой четверти двадцатого века; методические</p>

		разработки; подборку аннотированных ссылок на родственные сайты и другие материалы. <a href="http://rus.1september.ru/urok">http://rus.1september.ru/urok</a> - «Я иду на урок Русского языка». Сайт включает статьи по темам: фонетика и графика, лексика и фразеология, морфемика и словообразование, грамматика и морфология, грамматика и синтаксис, орфография; пунктуация, развитие речи, и языковая норма, выразительность русской речи.
<b>К уроку литературы</b>	<a href="http://lit.1september.ru/urok">http://lit.1september.ru/urok</a>	«Я иду на урок литературы». Сайт создан на основе материалов, опубликованных в газете «Литература».

## Интернет ресурсы профессионального цикла

индекс	Специальность/профессия	Интернет ресурсы
27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	<p>1. Кондратьева, Л.А. Системы регулирования движения на железнодорожном транспорте [Электронный ресурс]: учеб. пособие. — М.: ФГБОУ УМЦ ЖДТ, 2016. — 322 с.- Режим доступа: <a href="http://library.mii.ru">http://library.mii.ru</a></p> <p>2. Кононов, В.А. Основы проектирования электрических промежуточных станций [Электронный ресурс]: учеб. пособ./ В.А. Кононов, А.А. Лыков, А.Б. Никитин; под ред. А.Б. Никитина.- М.: УМЦ ЖДТ, 2013 . – Режим доступа: <a href="http://studentlibrary.ru">http://studentlibrary.ru</a></p> <p>3. Осадчук, С. В. ПМ 01 Построение и эксплуатация микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики. Теория передачи сигналов на железнодорожном транспорте [Электронный ресурс]: учебник / Г.В.Горелов [и др.]; под ред. Г.В. Горелова. - М.: УМЦ ЖДТ, 2013.- Режим доступа: <a href="http://vtgtvolgograd.ru/sveden/Metod/Metod_71.pdf">http://vtgtvolgograd.ru/sveden/Metod/Metod_71.pdf</a></p> <p>4. Инструкция по движению поездов и маневровой работе на железнодорожном транспорте Российской Федерации [Текст]: приложение № 8 к Правилам Технической Эксплуатации железных дорог Российской Федерации, утв. приказом Минтранса РФ от 23.06.22 № 250 <a href="https://rzdputi.ru/">https://rzdputi.ru/</a></p> <p>5. Инструкция по сигнализации на железнодорожном транспорте Российской Федерации [Текст]: прил. № 7 к Правилам технической эксплуатации железных дорог РФ, утв. приказом Минтранса РФ от 23.06.22 № 250 <a href="https://rzdputi.ru/">https://rzdputi.ru/</a></p> <p>6. СЦБ техкарты РФ <a href="http://wdomain.ru/">http://wdomain.ru/</a></p> <p>7. Вопросы автоматики и телемеханики <a href="https://poezdvl.com/avtomatika-telemehanika-i-sviaz/vozdushnye-linii.html">https://poezdvl.com/avtomatika-telemehanika-i-sviaz/vozdushnye-linii.html</a> по темам ОАО РЖД <a href="https://sdo-kaskor-aspt.ru/sdo/themes/tnk_csh_0536-2016_uchastie_v_proverke_nominalov_plavkih_vstavok_predohranitelej_i_avtomaticheskikh_vyklyuchatelej_na_panelyah_pitaniya_v_relejnyh_shkafah_i_kabelnyh_yaschikah_moschnosti">https://sdo-kaskor-aspt.ru/sdo/themes/tnk_csh_0536-2016_uchastie_v_proverke_nominalov_plavkih_vstavok_predohranitelej_i_avtomaticheskikh_vyklyuchatelej_na_panelyah_pitaniya_v_relejnyh_shkafah_i_kabelnyh_yaschikah_moschnosti</a></p> <p>8. Тех. Карты СЦБ <a href="https://141atm.ucoz.com/touscb/tnk1.htm">https://141atm.ucoz.com/touscb/tnk1.htm</a>  <a href="https://scbam.ru/">https://scbam.ru/</a>  <a href="https://nkass.ru/machtovyi-svetofor-na-zhd-sborka-i-ustanovka.html">https://nkass.ru/machtovyi-svetofor-na-zhd-sborka-i-ustanovka.html</a>  <b>СТРОИТЕЛЬСТВО • ОБОРУДОВАНИЕ • ПРОЕКТИРОВАНИЕ СЦБ</b>  <a href="http://com/sistemy-centralizacii-i-blokirovki/283-410407-tmp-shemy-pereezdnoi-signalizacii-dlya-pereezdov-na-peregonah-aps-04-a.html">com/sistemy-centralizacii-i-blokirovki/283-410407-tmp-shemy-pereezdnoi-signalizacii-dlya-pereezdov-na-peregonah-aps-04-a.html</a></p> <p>9. Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте <a href="http://www.poezdvi.com">www.poezdvi.com</a></p> <p>10. Работа переездной сигнализации  <a href="http://www.poezdvl.com/avtomatika-telemehanika-i-sviaz/skhemy-upravleniya-pereezdnoi-signalizatsiei.html">www.poezdvl.com/avtomatika-telemehanika-i-sviaz/skhemy-upravleniya-pereezdnoi-signalizatsiei.html</a></p> <p>11. <a href="https://vk.com/club_electricalschool">https://vk.com/club_electricalschool</a> <b>школа электрика</b></p> <p>12. <a href="http://lokomotiv.ru/scb/preduprezhdenie-i-ustranenie-neispravnostey-scb-25.html">lokomotiv.ru/scb/preduprezhdenie-i-ustranenie-neispravnostey-scb-25.html</a> обнаружение неисправностей устройств СЦБ</p>

43.02.06	Сервис на транспорте (по видам транспорта)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Охрана труда. Нормативные документы по охране труда [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <a href="http://www.znakcomplect.ru/doc">http://www.znakcomplect.ru/doc</a> , свободный. — Загл. с экрана.</li> <li>2. Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Электронная библиотека [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <a href="http://window.edu.ru/window">http://window.edu.ru/window</a> свободный. — Загл. с экрана.</li> <li>3. Российская национальная библиотека [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <a href="http://nlr.ru/lawcenter">http://nlr.ru/lawcenter</a> свободный. — Загл. с экрана.</li> <li>4. Рос Кодекс. Кодексы и Законы РФ 2010 [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <a href="http://www.roskodeks.ru">http://www.roskodeks.ru</a> свободный. — Загл. с экрана.</li> <li>5. Электронные библиотеки России /pdf учебники студентам [Электронный ресурс].—Режим доступа: <a href="http://www.gaudeamus.omskcity.com/my PDF library.html">http://www.gaudeamus.omskcity.com/my PDF library.html</a>, свободный. — Загл. с экрана.</li> <li>6. Экономико-правовая библиотека [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <a href="http://www.vuzlib.net">http://www.vuzlib.net</a> , свободный. — Загл. с экрана.</li> <li>7. Официальный сайт ОАО «РЖД». [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.rzd.ru">www.rzd.ru</a>, с регистрацией. - Загл. с экрана.</li> <li>8. Электронная библиотека «Лань»</li> </ol>
23.01.09	Машинист локомотива	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://dieselloc.ru">https://dieselloc.ru</a></li> <li>2. <a href="https://pomogala.ru/.html">https://pomogala.ru/.html</a></li> <li>3. <a href="http://railway-transport.ru/">http://railway-transport.ru/</a></li> <li>4. <a href="https://infopedia.su/.html">https://infopedia.su/.html</a></li> <li>5. <a href="https://техучеба.рф/">https://техучеба.рф/</a></li> <li>6. <a href="https://megaobuchalka.ru/.html">https://megaobuchalka.ru/.html</a></li> <li>7. <a href="https://studfile.net/preview/2629162/">https://studfile.net/preview/2629162/</a></li> <li>8. <a href="http://scbist.com/zheldor/teplovoz/teplovoz_9.html">http://scbist.com/zheldor/teplovoz/teplovoz_9.html</a></li> <li>9. <a href="http://www.rzd.ru">www.rzd.ru</a></li> <li>10. <a href="https://rcit.su/techinfoV92.html#tiV92-05">https://rcit.su/techinfoV92.html#tiV92-05</a></li> </ol>
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://dieselloc.ru/">https://dieselloc.ru/</a></li> <li>2. <a href="https://pomogala.ru/.html">https://pomogala.ru/.html</a></li> <li>3. <a href="http://railway-transport.ru">http://railway-transport.ru</a></li> <li>4. <a href="https://infopedia.su/.html">https://infopedia.su/.html</a></li> <li>5. <a href="https://техучеба.рф/">https://техучеба.рф/</a></li> <li>6. <a href="https://megaobuchalka.ru/.html">https://megaobuchalka.ru/.html</a></li> <li>7. <a href="https://studfile.net/preview/2629162/">https://studfile.net/preview/2629162/</a></li> <li>8. <a href="http://scbist.com/zheldor/teplovoz/teplovoz_9.html">http://scbist.com/zheldor/teplovoz/teplovoz_9.html</a></li> <li>9. <a href="http://www.rzd.ru">www.rzd.ru</a></li> </ol>

		<ol style="list-style-type: none"> <li>10. <a href="https://rcit.su/techinfoV92.html#tiV92-05">https://rcit.su/techinfoV92.html#tiV92-05</a></li> <li>11. <a href="http://static.scbist.com/scb/uploaded/">http://static.scbist.com/scb/uploaded/</a></li> <li>12. <a href="https://djvu.online/file/CEwuQpymZ86It">https://djvu.online/file/CEwuQpymZ86It</a></li> <li>13. <a href="http://marikakov.narod.ru/Korp_management">http://marikakov.narod.ru/Korp_management</a></li> <li>14. <a href="https://textarchive.ru/c-2005054-pall.html">https://textarchive.ru/c-2005054-pall.html</a></li> </ol>
43.01.05	Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://legalacts.ru/doc/rasporjazhenie-oao-rzhd-ot-31122019-n-3116r-ob-utverzhenii/">https://legalacts.ru/doc/rasporjazhenie-oao-rzhd-ot-31122019-n-3116r-ob-utverzhenii/</a></li> <li>2. <a href="https://sudact.ru/law/rasporiazhenie-oao-rzhd-ot-31122019-n-3116r/edinyi-tipovoi-tehnologicheskii-protsess-kommercheskogo/chast-1/1/">https://sudact.ru/law/rasporiazhenie-oao-rzhd-ot-31122019-n-3116r/edinyi-tipovoi-tehnologicheskii-protsess-kommercheskogo/chast-1/1/</a></li> <li>3. <a href="https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&amp;documentId=9248">https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&amp;documentId=9248</a></li> <li>4. <a href="https://ivanovvokzal.ru/onlajn-tablo/">https://ivanovvokzal.ru/onlajn-tablo/</a></li> <li>5. <a href="https://docs.cntd.ru/document/573115898">https://docs.cntd.ru/document/573115898</a></li> <li>6. <a href="https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&amp;documentId=415017">https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&amp;documentId=415017</a></li> <li>7. <a href="https://publications.hse.ru/pubs/share/direct/864378845.pdf">https://publications.hse.ru/pubs/share/direct/864378845.pdf</a></li> <li>8. <a href="https://infourok.ru/konspekt-lekciy-po-mdk-tarifnoe-regulirovanie-dlya-specialnosti-servis-na-transporte-po-vidam-na-zheleznodorozhnom-transporte-456312">https://infourok.ru/konspekt-lekciy-po-mdk-tarifnoe-regulirovanie-dlya-specialnosti-servis-na-transporte-po-vidam-na-zheleznodorozhnom-transporte-456312</a></li> <li>9. <a href="http://www.rzd.ru">www.rzd.ru</a></li> <li>10. Электронная библиотека «Лань»</li> </ol>
09.01.03	Оператор информационных систем и ресурсов	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="http://www.km.ru">http://www.km.ru</a></li> <li>2. <a href="http://www.intuit.ru">http://www.intuit.ru</a></li> <li>3. <a href="http://claw.ru/">http://claw.ru/</a></li> <li>4. <a href="http://ru.wikipedia.org">http://ru.wikipedia.org</a></li> <li>5. <a href="http://msdn.microsoft.com/ru-ru/gg638594">http://msdn.microsoft.com/ru-ru/gg638594</a></li> <li>6. <a href="http://www.dreamspark.ru/">http://www.dreamspark.ru/</a></li> <li>7. <a href="http://www.termika.ru/dou/">http://www.termika.ru/dou/</a></li> <li>8. <a href="http://www.tdocs.su">http://www.tdocs.su</a></li> <li>9. <a href="http://www.znaniium.com/">http://www.znaniium.com/</a></li> <li>10. Электронная библиотека «Лань»</li> </ol>
09.02.03	Информационные системы и программирование	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=561219">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=561219</a></li> <li>2. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563326">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=563326</a></li> <li>3. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=561102">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=561102</a></li> <li>4. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=79551">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=79551</a></li> <li>5. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=562702">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=562702</a></li> <li>6. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=485553">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=485553</a></li> <li>7. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=458663">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=458663</a></li> <li>8. Электронная библиотека «Лань»</li> <li>9. <a href="https://html5book.ru/">https://html5book.ru/</a></li> <li>10. <a href="https://htmlbook.ru/">https://htmlbook.ru/</a></li> </ol>

		<p>11. <a href="https://learn.javascript.ru/">https://learn.javascript.ru/</a></p> <p>12. <a href="https://php.ru/">https://php.ru/</a></p> <p>13. <a href="http://ru.wikipedia.org/">http://ru.wikipedia.org/</a></p>
23.01.14	Электромонтер устройств СЦБ	<p>1. <a href="http://www.poezdvl.com/avtomatika-telemehanika-i-sviaz/skhemy-upravleniya-perezdnoi-signalizatsiei.html">www.poezdvl.com/avtomatika-telemehanika-i-sviaz/skhemy-upravleniya-perezdnoi-signalizatsiei.html</a></p> <p>2. <a href="https://dianavivanskaya.ucoz.ru/index/kodovye_putevye_transmittery/0-267">https://dianavivanskaya.ucoz.ru/index/kodovye_putevye_transmittery/0-267</a></p> <p>3. <a href="https://megaobuchalka.ru/4/719.html">https://megaobuchalka.ru/4/719.html</a></p> <p>4. <a href="http://scbist.com/">http://scbist.com/</a></p> <p>5. <a href="https://pandia.ru/text/80/289/21150-2.php">https://pandia.ru/text/80/289/21150-2.php</a></p> <p>6. <a href="https://infopedia.su/4x5122.html">https://infopedia.su/4x5122.html</a></p> <p>7. <a href="https://mybiblioteka.su/3-64257.html">https://mybiblioteka.su/3-64257.html</a></p>
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	<p>1. Официальный сайт ОАО «РЖД». [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.rzd.ru">www.rzd.ru</a>, с регистрацией. - Загл. с экрана.</p> <p>2. Служба перевозок. [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <a href="http://cprgoc.esrg.mps">cprgoc.esrg.mps</a>, интрасеть, с регистрацией. - Загл. с экрана.</p> <p>3. «Железнодорожный транспорт» (журнал). Форма доступа: <a href="http://www.zdt-magazine.ru">www.zdt-magazine.ru</a></p> <p>4. «Транспорт России» (газета). Форма доступа: <a href="http://www.transportrussia.ru">www.transportrussia.ru</a></p> <p>5. Сайт Министерства транспорта Российской Федерации. Форма доступа: <a href="http://www.mintrans.ru">www.mintrans.ru</a></p> <p>6. <a href="https://infourok.ru">https://infourok.ru</a></p> <p>7. СЦБист – железнодорожный форум: <a href="http://www.scbist.com">www.scbist.com</a></p> <p>8. Национальное агентство развития квалификаций: <a href="http://www.nark.ru">www.nark.ru</a></p> <p>9. Программа «Ж.Д. станции и узлы»</p> <p>10. Электронная библиотека «Лань»</p>
23.01.15	Оператор поста централизации	<p>1. Официальный сайт ОАО «РЖД». [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="http://www.rzd.ru">www.rzd.ru</a>, с регистрацией. - Загл. с экрана.</p> <p>2. Служба перевозок. [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <a href="http://cprgoc.esrg.mps">cprgoc.esrg.mps</a>, интрасеть, с регистрацией. - Загл. с экрана.</p> <p>3. «Железнодорожный транспорт» (журнал). Форма доступа: <a href="http://www.zdt-magazine.ru">www.zdt-magazine.ru</a></p> <p>4. «Транспорт России» (газета). Форма доступа: <a href="http://www.transportrussia.ru">www.transportrussia.ru</a></p> <p>5. Сайт Министерства транспорта Российской Федерации. Форма доступа: <a href="http://www.mintrans.ru">www.mintrans.ru</a></p> <p>6. <a href="http://www.infourok.ru">www.infourok.ru</a></p> <p>7. СЦБист – железнодорожный форум: <a href="http://www.scbist.com">www.scbist.com</a></p> <p>8. Национальное агентство развития квалификаций: <a href="http://www.nark.ru">www.nark.ru</a></p> <p>9. Программа «Ж.Д. станции и узлы»</p> <p>10. Электронная библиотека «Лань»</p>