

Электронные образовательные ресурсы

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Ссылки к электронным образовательным ресурсам и профессиональным базам данных
08.01.07 Мастер общестроительных работ, МОР-20/9		
ДБ.01	Русский язык	<p>www.ruscorpora.ru (Национальный корпус русского языка — информационно-справочная система, основанная на собрании русских текстов в электронной форме).</p> <p>www.russkiyazik.ru (энциклопедия «Языкознание»).</p> <p>www.etymolog.ruslang.ru (Этимология и история русского языка).</p> <p>www.rus.1september.ru (электронная версия газеты «Русский язык»). Сайт для учителей «Я иду на урок русского языка».</p> <p>www.uchportal.ru (Учительский портал. Уроки, презентации, контрольные работы, тесты, компьютерные программы, методические разработки по русскому языку и литературе).</p> <p>www.Ucheba.com (Образовательный портал «Учеба»: «Уроки» (www.uroki.ru)</p> <p>www.metodiki.ru (Методики).</p> <p>www.posobie.ru (Пособия).</p> <p>www.it-n.ru/cmmunities.aspx?cat_no=2168&tmpl=com (Сеть творческих учителей. Информационные технологии на уроках русского языка и литературы).</p> <p>www.spravka.gramota.ru (Справочная служба русского языка).</p> <p>www.slovari.ru/dictsearch (Словари. ру).</p> <p>www.gramota.ru/class/coach/tbgramota (Учебник грамоты).</p> <p>www.gramota.ru (Справочная служба).</p>
ОДБ.02	Литература	<p>ЭБС Юрайт www.iprbookshoop.ru</p> <p>ЭБС РУКОНТ http://rukont.ru: http://www.rvb.ru http://teneta.rinet.ru/rus/hilit/hilit_pro.htm#rupisnet http://www.fbit.ru/free/myth http://jgreenlamp.narod.ru http://siovar.by.ru</p>
ОДБ.03	Иностранный язык	<p>http://www.britannica.co.uk http://en.wikipedia.org http://www.study.ru http://www.esl-lab.com http://www.frenghish.ru</p>
ОДБ.04	История	<p>http://www.history.ru/histr.htm -(Ресурсы WWW по истории России)</p> <p>http://www.history.ru/histr20.htm (Ресурсы истории России XX века)</p> <p>http://www.history.ru/histwh.htm (Ресурсы по Всемирной истории)</p> <p>http://www.history.ru/proghis.htm (Обучающие программы по истории)</p> <p>http://www.uic.ssu.samara.ru/~nauka/HIST/hist.htm (Ресурсы сайта)</p> <p>http://aik.barnaul.ru/internet/sng.shtml (Inter History: Ресурсы России и СНГ)</p> <p>http://kleio.dcn-asu.ru/internet/sng.shtml (Inter History Ресурсы России)</p> <p>http://www.km.ru/tutor/sections.asp?division=2 (KM.RU)</p> <p>http://www.tellur.ru/~historia/ (Добро пожаловать в МИР ИСТОРИИ)</p> <p>http://www.history.machaon.ru/ (Международный исторический журнал)</p> <p>http://auditorium.ru/library/hyper/hist.html (Интернет-ресурсы по истории)</p> <p>http://hronos.km.ru/ (ХРОНОС - всемирная история в интернете)</p> <p>http://www.hist.msu.ru/ER/ (Электронные ресурсы по истории)</p> <p>http://world-war2.chat.ru (Вторая Мировая война в русском Интернете)</p>
ОДБ.05	Физическая культура	<p>www.lib.sportedu.ru www.school.edu.ru</p>
ОДБ.06	Основы безопасности жизнедеятельности	<p>www.0dj.ru, www.bgd.udsu.ru, www.school-obz.org, www.novtex.ru/bjd, www.mchs.gov.ru, www.c – kondor.ru, http://www.twirpx.com, http://www.rg.ru/dok/, http://www.knigafund.ru</p>
ОДБ.07	Химия	<p>http://school-collection.edu.ru http://fcior.edu.ru http://college.ru/himiya/ http://my.mail.ru/community/chem-textbook/ http://chemistry.narod.ru http://him-school.ru</p>

ОДБ.08	Обществознание(включая экономику и право)	Министерство образования и науки РФ http://mon.gov.ru/ Российский образовательный портал www.edu.ru ФГОУ Федеральный институт развития образования http://www.firo.ru/ Федеральное агентство по образованию РФ www.ed.gov.ru Департамент образования Тверской области www.edu.tver.ru Тверской областной институт усовершенствования учителей www.tiuu.ru ФГОУ СПО Петровский колледж (г. Санкт-Петербург) www.petrocollege.ru
ОДБ.09	Биология	http://www.wwf.ru/ - сайт Международного фонда охраны окружающей среды http://sakha.gov.ru/min-ohrany-prirody – Министерство охраны природы Республики Саха (Якутия) www.sbio.info (Вся биология.Современная биология, статьи, новости, библиотека). www.window.edu.ru (Единое окно доступа к образовательным ресурсам Интернета по биологии). www.5ballov.ru/test (Тест для абитуриентов по всему школьному курсу биологии). www.informika.ru (Электронный учебник, большой список интернет-ресурсов). www.kozlenkoa.narod.ru (Для тех, кто учится сам и учит других; очно и дистанционно, биологии, химии, другим предметам). www.schoolcity.by (Биология в вопросах и ответах). www.bril2002.narod.ru (Биология для школьников. Краткая, компактная, но достаточно подробная информация по разделам: «Общая биология», «Ботаника», «Зоология», «Человек»).
ОДБ.10	География	www.faostat3.fao.org (сайт Международной сельскохозяйственной и продовольственной организации при ООН (ФАО)). www.minerals.usgs.gov/minerals/pubs/county (сайт Геологической службы США). www.school-collection.edu.ru («Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов»). www.simvolika.rsl.ru (сайт «Гербы городов Российской Федерации»).
ОДБ.11	Экология	https://znanio.ru/media/rabochaya-programma-po-ekologii-11-klass-2668425 www.bril2002.narod.ru (Биология для школьников. Краткая, компактная, но достаточно подробная информация по разделам: «Общая биология», «Ботаника», «Зоология», «Человек»).
ОДБ.12	Астрономия	комплект Федеральных цифровых информационно-образовательных ресурсов помещенный в коллекцию ФЦИОР (http://www.fcior.edu.ru); http://www.astronet.ru/ - сайт, посвященный популяризации астрономии http://www.gomulina.orc.ru/ - виртуальный методический кабинет учителя физики и астрономии http://myastronomy.ru/ - сайт преподавателя астрономии Н.Е. Шатовской http://www.astronews.ru/ - сайт новостей космоса и астрономии, содержит множество фото и видео космических объектов
ПД.01	Математика	Информационный портал Национальная электронная библиотека (Режим доступа): URL: http://нэб.рф (дата обращения 17.11.2018) Информационный портал Электронно-библиотечная система Znanium.com (Режим доступа): URL: http://znanium.com/ (дата обращения 17.11.2018) Информационный портал Электронная библиотека Юрайт (Режим доступа): URL: https://biblio-online.ru/ (дата обращения 17.11.2018) Информационный портал Газета «Математика» издательского дома «Первое сентября». (Режим доступа): URL: http://mat.1september.ru/ (дата обращения 17.11.2018). Информационный портал Математические этюды(Режим доступа): URL: http://www.etudes.ru (дата обращения 17.11.2018)
ПД.02	Информатика	Библиотека обучающей и информационной литературы [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.uhlib.ru/kompyutery_i_internet/informatika_konspekt_lekcii/p11.php#metkad ос2 Гаврилов, М. В. Информатика и информационные технологии [Электронный ресурс]: учебник для СПО / М. В. Гаврилов, В. А. Климов. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 383 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03051-8. Режим доступа: https://biblio-online.ru/viewer/1DC33FDD-8C47-439D-98 . Информатика и информационные технологии: конспект лекций. [Электронный ресурс]. -Режим доступа: http://fictionbook.ru Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам». [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://window.edu.ru/ Образовательные ресурсы Интернета. [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.alleng.ru/edu Официальный сайт компании «Гарант». [Электронный портал]. - Режим доступа: http://www.garant.ru/ Официальный сайт компании «Консультант Плюс» [Электронный портал]. – Режим доступа: http://www.consultant.ru Портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании».

		<p>[Электронный ресурс]. - Режим доступа: www.ict.edu.ru Профессиональные справочные системы Кодекс [Электронный портал]. - Режим доступа: http://www.kodeks.ru/ Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов — ФЦИОР [Электронный ресурс]. - Режим доступа: www.fcior.edu.ru Цветкова, М.С. Информатика и ИКТ [Электронный ресурс] : учебник / М.С. Цветкова, Л.С.Великович. - 6-е изд., стер. - М.: Академия, 2014. - 352 с.: ил. - (Профессиональное образование). - Режим доступа: http://www.academia-moscow.ru/reader/?id=81671.356 Электронная библиотека Юрайт [Электронный ресурс]. - Режим доступа: https://biblionline.ru/book/221F7757-D7EA-4D2D-B6BF-41896F6B8291</p>
ПД.03	Физика	<p>Интернет-ресурсы: электронные образовательные ресурсы из единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (http://school-collection.edu.ru/) каталога Федерального центра информационно-образовательных ресурсов (http://fcior.edu.ru/): информационные, электронные упражнения, мультимедиа ресурсы, электронные тесты Мультимедиа ресурсы, тесты (http://www.class-fizika.narod.ru/)</p>
ОП.01	Основы материаловедения	<p>Авилова Е.Н., Редикульцева И.Г. Основы технологии общестроительных работ: Электронное приложение: Академия-Медиа, 2016</p>
ОП.02	Основы электротехники	<p>http://elib.ispu.ru (Сайт содержит электронный учебник по курсу «Общая Электротехника») http://ftmk.mpei.ac.ru/elpro/ (Сайт содержит электронный справочник по направлению "Электротехника, электромеханика и электротехнологии"). http://www.toe.stf.mrsu.ru/demoversia/book/index.htm (Сайт содержит электронный учебник по курсу «Электроника и схмотехника».) http://www.eltray.com (Мультимедийный курс «В мир электричества как в первый раз»).</p>
ОП.03	Основы строительного черчения	<p>Информационная система МЕГАНОРМ [Электронный ресурс]— Режим доступа http://meganorm.ru/ Каталог государственных стандартов [Электронный ресурс]— Режим доступа : http://www.stroyinf.ru/ Инженерная и компьютерная графика [Электронный ресурс] : учебник и практикум для СПО / Р. Р. Анамова [и др.] ; под общ. ред. Р. Р. Анамовой, С. А. Леонову, Н. В. Пшеничнову. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 246 с. — (Серия : Профессиональное образование).— Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/5B481506-75BC-4E43-94EE-23D496178568. Инженерная графика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ И.Ю. Скобелева [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Ростов-на-Дону: Феникс, 2014.— 300 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/58932.html.— ЭБС «IPRbooks» Чекмарев, А. А. Черчение. Справочник [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / А. А. Чекмарев, В. К. Осипов. — 9-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 359 с.]— Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/956EDCB9-657E-49E0-BOCA-E3DB1931D0A3. Чекмарев, А. А. Начертательная геометрия [Электронный ресурс] : учебник для СПО / А. А. Чекмарев. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 166 с. —Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/B8402B9B-0643-4D71-A23D-6D2348D09F24.</p>
ОП.04	Основы технологии общестроительных работ	<p>Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов капитального строительства. Нормативные документы на строительные материалы и изделия. Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций. Стеновые кладочные материалы [Электронный ресурс]: сборник нормативных актов и документов/ — Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2015.— 388 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/30252.html.— ЭБС «IPRbooks»</p>
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	<p>www.mchs.gov.ru, www.c-kondor.ru, http://www.twirpx.com, http://www.rg.ru/dok/, http://www.knigafund.ru</p>
ОП.06	Родной язык/коммуникативный практикум	<p>http://sakhatelya.ru/ http://jazyki.ru/yakutskiy-yazyk http://www.languages-study.com/sakha.html</p>
ОП.07	Основы финансовой грамотности	<p>Финансовая грамотность (Федеральный сетевой методический центр): https://finuch.ru/chapter/9281 Онлайн-уроки финансовой грамотности http://dni-fg.ru/list</p>
ОП.08	Физическая культура/Адаптационная физкультура	<p>www.lib.sportedu.ru www.school.edu.ru</p>
ОП.09	Иностранный язык в профессиональной деятельности	<p>http://www.britannica.co.uk http://www.bbc.co.uk http://www.esl-lab.com http://www.frenglish.ru</p>

ПМ.01	Выполнение каменных работ	https://infourok.ru/rabochaya-programma-tehnologiya-kamennyh-rabot-5559122.html
ПМ.02	Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой	https://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-i-pedagogika/library/2023/02/16/rabochaya-programm-pm-0-7-vypolnenie-svarochnyh