

ПЕРЕЧЕНЬ
электронных образовательных ресурсов и (или) профессиональных баз данных

Электронные образовательные ресурсы и (или) профессиональные базы данных	
Название	Ссылка
Цифровая образовательная среда «Моя школа»	https://myschool.edu.ru/
Образовательная онлайн-платформа Учи.ру	https://uchi.ru/
Государственный образовательный портал Раздел «Абитуриент»	http://edu.ru
Информационно-правовой портал «Консультант плюс»	http://www.consultant.ru/online
Информационно-правовой портал «Гарант»	www.garant.ru
Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека»	http://нэб.рф/.
Федеральный портал «Российское образование»	http://www.edu.ru/
Энциклопедия «Кирилл и Мефодий»	www.megabook.ru
Каталог Федерального центра информационно-образовательных ресурсов. Раздел «Среднее (полное) общее образование/ Информатика и ИКТ» Разделы НПО и СПО	http://fcior.edu.ru
Портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании»	http://www.ict.edu.ru
Открытый сетевой компьютерный практикум по курсу «Информатика и ИКТ» компании «Кирилл и Мефодий»	http://webpractice.cm.ru
Блоги НПО на сайте «Педсовет»	http://pedsovet.org/
Энциклопедия безопасности жизнедеятельности	http://bzhde.ru.
Информационный ресурсный центр по практической психологии (тесты по профориентации)	http://psyfactor.org/tests/
Видеоуроки.нет (онлайн-тесты)	https://videouroki.net/tests/8/
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	
09.02.07 Информационные системы и программирование	
Коллекции цифровых образовательных образовательных ресурсов. Раздел «Информатика и ИКТ», 8-11 классы, коллекция Политехнического музея	http://school-collection.edu.ru
Модели биоритмов (онлайн)	http://www.ritms.ru/ http://ru.wikipedia.org/wiki/Биоритм
Среда программирования QBASIC	http://www.softportal.com/get-2408-microsoft-quickbasic-qbasic.html)
Среда программирования Free Pascal	http://www.freepascal.org/download.var

	http://www.scintilla.org/
Файловый менеджер Frigate	http://www.frigate3.com/download/frigate3pro.exe
Операционные системы (для серверов и рабочих станций)	http://linux.armd.ru http://uduntu.ru/ http://www.debian.org/
Офисный пакет (текстовый редактор Writer, редактор математических формул Math, электронная таблица Calc, система управления базами данных Base, редактор презентаций Impress)	http://ru.openoffice.org/
Визуальная среда программирования	http://scratch.min.edu/ http://www.lazarus.freepascal.org/ http://www.eclipse.org/ http://www.netbeans.org/
HTML-редактор	http://www.kompazer.net/
Редактор растровой графики	http://www.gimp.org/
Редактор векторной графики	http://www.inkscape.org/
Профессиональная система черчения	http://www.qcad.org/
Настольная издательская система	http://www.scribus.net/
Редактор звуковых файлов	http://audaciti.sourceforge.net/
Видеоредактор	http://www.avidemux.org/
Редактор трехмерной графики	http://www.blender.org/
Видеосвязь, служба мгновенных сообщений	http://www.skype.com
Software as a Service (ПО как сервис)	http://www.google.com/a/help/inrl/ru/index.html
Клавиатурный тренажер. Раздел «Информатика», 7-9 классы, тренажер «руки солиста»	http://www.school-collection.edu.ru
Графический редактор VISIO- триальная версия	http://www.kedrin.com/download.htm
Система черчения «КЕДР»	http://www.kedrin.com/download.htm
Автоматизированная система проектирования ArchiCAD	http://www.archicad.ru/company/buy.html
АСУ «Парус» (демоверсия)	http://www.oknemika.ru/body1100.asp
Сайт компании CISCO, учебный сайт проектирования ЛВС учреждения	http://cisco.novsu.ru/
Wed-редактор Visual Workshop	http://www.snkey.net/download/products/

Портал Microsoft для образовательных учреждений «Школам России» (для поддержки лицензионного ПО)	http://www.shkolaedu.ru/
15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	
Справочник слесаря КИПиА	https://studlib.ru/doc/6380742/spravoc-hnik-slesarya-kipia?ysclid=lmsxk899o4266834672
Приборы КИПиА, учебный курс	https://www.studmed.ru/pribory-kipia-uchebnyy-kurs_3a4a89c34cb.html?ysclid=lmsxkvvswg135500791
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	
08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	
<p>ПМ.01, ПМ.02, ПМ.04</p> <p>1. Всё о строительных материалах[Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.stroykat.com/stroitelnye-materialy/</p> <p>2. Материалы для проектировщиков[Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.dwg.ru</p> <p>3. Сетков В.И., Сербин Е.П. - Строительные конструкции. Расчет и проектирование [Электронный ресурс]. – Режим доступа :www.zodchii.ws/books/info-1076.html</p> <p>4. Строительный портал « Бест-строй»[Электронный ресурс]. – Режим доступа :www.best-stroy.ru/gost</p> <p>5. Расчет строительных конструкций[Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://saitinpro.ru/glavnaya/raschety/</p> <p>6. Техническая литература [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.tehlit.ru/</p> <p>1. Строительство.RU. Всероссийский отраслевой Интернет журнал.—[Электронный ресурс]—Режим доступа:http://rcmm.ru</p> <p>ПМ.03</p> <p>1. Информационный портал "Охрана труда в России"-[Электронный ресурс] -Режим доступа:https://ohranatruda.ru</p> <p>ОП.01 Инженерная графика</p> <p>1. Информационная система МЕГАНОРМ [Электронный ресурс]— Режим доступа http://meganorm.ru/</p> <p>2. Каталог государственных стандартов [Электронный ресурс]—Режим доступа : http://www.stroyinf.ru/</p> <p>ОП.02 Техническая механика</p> <p>1. Теормech [Электронный ресурс], режим доступа : http://teormech.ru/index.php/pages/about;</p> <p>2. Sopromato.ru [Электронный ресурс], режим доступа :http://sopromato.ru/</p> <p>3. Строительная механика [Электронный ресурс], режим доступа :http://stroitmeh.ru/</p> <p>ОП.03 Строительная механика</p> <p>1. Электрик [Электронный ресурс], Режим доступа : elektrik.org/elbook/site2.php</p> <p>2. Электроснабжение и рациональное использование электроэнергии Электрик [Электронный ресурс], Режим доступа : http://www.kgau.ru/distance/2013/et2/007/gl12.htm</p> <p>ОП.04 Основы геодезии</p> <p>1. Публичная электронная библиотека [Электронный портал]. - Режим доступа: http://lib.chistopol.net/library/book/14741.html</p> <p>2. Журнал "Геодезия и картография" [Электронный портал]. - Режим доступа: http://geocartography.ru</p> <p>ОП.05 Общие сведения об инженерных системах</p> <p>1. http://www.window.edu.ru Единое окно доступа к образовательным ресурсам</p> <p>2. https://www.c-o-k.ru Журнал Сантехника, Отопление, Кондиционирование</p>	

<p>ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Библиотека компьютерной литературы (Библиотека книг компьютерной тематики (монографии, диссертации, книги, статьи, новости и аналитика, конспекты лекций, рефераты, учебники). [Электронный ресурс] -Режим доступа:http://it.eur.ru/ 2. Библиотека учебной и научной литературы [Электронный ресурс]: портал. – Режим доступа http://znanium.com/ 3. Журнала САПР и графика [Электронный ресурс]: портал. – Режим доступа http://sapr.ru/ 4. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» [Электронный ресурс]: портал. – Режим доступа http://window.edu.ru/library 5. Научная электронная библиотека.[Электронный ресурс]- Режим доступа:http://elibrary.ru/defaultx.asp 6. Официальный сайт компании Graphisoft.[Электронный ресурс]- Режим доступа: http://www.graphisoft.ru/archicad/ 7. САПР – журнал. Статьи, уроки и материалы для специалистов в области САПР [Электронный ресурс]-Режим доступа: http://sapr-journal.ru/ 8. Сайт поддержки пользователей САПР [Электронный ресурс]: портал. – Режим доступа http://cad.dp.ua/ 9. Самоучитель AUTOCAD [Электронный ресурс]: — Режим доступа:http://autocad-specialist.ru/ 	
<p>23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.01.07 Машинист крана (крановщик) 23.01.09 Машинист локомотива</p>	
<p>Уроки Компас 3d. Самоучитель по программе Компас 3d. Форма доступа: http://www.mysapr.com Электронный ресурс «Техническая механика». Форма доступа: technical-mechanics.narod.ru Сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии: http://www.gost.ru Сайт Министерства транспорта Российской Федерации Форма доступа: www.mintrans.ru Охрана труда в России. Форма доступа: www.tehdoc.ru Менеджмент организации. Официальный сайт. www.guu.ru/info.php?id=670 http://znanium.com Электронно-библиотечная система Znanium.com http://urait-book.ru Электронная библиотечная система Юрайт ЕСКД и ГОСТы.URL:http://www.robot.bmstu.ru/files/GOST/gost-eskd.html ЕСТД.URL: http://www.normacs.ru/Doclist/doc/TJF.html ИКТ Портал «интернет ресурсы» - ict.edu.ru» Начертательная геометрия и инженерная графика [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.ngeom.ru</p>	
<p>29.01.07 Портной</p>	
<p>СБОРНИК ГОСТ, ГРУППА 61 "ШВЕЙНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ"</p>	<p>https://nd.gostinfo.ru/collection.aspx?control=40&id=1164640&catalogid=OKS-sbor</p>
<p>Сайт АО "Центральный Научно-Исследовательский Институт Швейной Промышленности"</p>	<p>https://cniishp.ru/</p>
<p>19.02.10 Технология продукции общественного питания 43.02.15 Поварское и кондитерское дело 43.01.09 Повар, кондитер</p>	

Интернет и право. Каталог ГОСТов - <https://internet-law.ru/gosts/>
Онлайн-версия делового журнала HoReCa-magazine - <https://www.horeca-magazine.ru/recipes/>;
Технологии ресторанного бизнеса Creativ-Chef - <https://www.creative-chef.ru/technologicheskaya-karta-blyuda-besplatno/>;
Поварское дело – сфера услуг (Учебно-методические курсы WSR) -
<https://nationalteam.worldskills.ru/skills/povarskoe-delo/>;
Хлебопечение – сфера услуг (Учебно-методические курсы WSR) -
<https://nationalteam.worldskills.ru/skills/khlebopechenie/>;
Ресторанный сервис – сфера услуг (Учебно-методические курсы WSR) -
<https://nationalteam.worldskills.ru/skills/restorannyi-servis/>;
Правильные документы для общепита Шеф Эксперт - <https://www.chefexpert.ru/>;
Мастер-повар.РФ. Кулинарная школа - <http://мастер-повар.рф/index.php?scat=yes>