

**Электронные образовательные ресурсы, к которым обеспечивается
доступ обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с ограниченными
возможностями здоровья**

1. <http://минобрнауки.рф/> - Министерство образования и науки Российской Федерации.
2. <http://www.edu.ru/> - Федеральный портал "Российское образование".
3. <http://window.edu.ru/> - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам".
4. <http://school-collection.edu.ru/> - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.
5. <http://fcior.edu.ru/> - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов.
6. <http://eor.edu.ru/> - Федеральный центр электронных образовательных ресурсов
7. <http://window.edu.ru/> - Единое окно доступа к образовательным ресурсам
8. <http://school-collection.edu.ru/> - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов
9. <http://katalog.iot.ru/> - Каталог образовательных ресурсов сети Интернет catalog_vol5.pdf
10. <http://sogdar.ru/fz-rf-bezopinternet.html> - Безопасный интернет
11. <http://uledu.ru> - Центр информационных технологий Ульяновской области
12. **Образовательные ресурсы Академии Ворлдскиллс Россия**
<https://worldskillsacademy.ru/#/programs>
13. **Интернет-портал Московского среднего профессионального образования**
<https://spo.mosmetod.ru/>
14. **Федеральный центр электронных образовательных ресурсов** <http://fcior.edu.ru>
15. **Российская электронная школа** <https://resh.edu.ru>
16. **Московская электронная школа** <https://uchebnik.mos.ru/catalogue>
17. **Площадка Образовательного центра «Сириус»** <https://edu.sirius.online>
18. **Платформа «Цифровой колледж»** <https://e-learning.tspk-mo.ru/mck/>
19. **Портал дистанционного обучения. Интерактивные курсы** <https://do2.rcokoit.ru>
20. **Интернет урок. Библиотека видеоуроков** <https://interneturok.ru>
21. **ЯКласс. Видеоуроки и тренажеры** <https://www.yaklass.ru>
22. **Образовательная платформа «Юрайт»** <https://urait.ru/news/1064>
23. **СПО в ЭБС Знаниум** <https://new.znanium.com/collections/basic>
24. **Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов:** <http://school-collection.edu.ru/>
25. **Журнал «Среднее профессиональное образование»:**
<http://www.portalspo.ru/journal/index.php>
26. **Интернет-издание Профобразование- лидер в информационном пространстве профессионального образования России и стран СНГ** <http://проф-обр.рф/>
27. **Информационно-справочный ресурс «ПРОФОРИЕНТИР»** <http://proforientir42.ru/>

28. **Образовательный портал, содержащий материалы практически всем школьным дисциплинам** <https://nauka.club/>
29. **Портал поддержки подготовки и повышения квалификации преподавателей среднего профессионального образования** <http://spspo.ru/>
30. **Портал федеральных учебно-методических объединений в среднем профессиональном образовании** <https://fumo-spo.ru/?p=news&show=271>
31. **Сопровождение деятельности ФУМО СПО по внедрению новых и актуализированных ФГОС СПО** <http://spo-edu.ru/>
32. **Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов** <http://fcior.edu.ru/>
33. **Электронная библиотека справочных материалов для учащихся и преподавателей: конспекты, презентации, учебные планы. Удобный поиск и каталогизация** <https://www.infouroki.net/>

Энциклопедии, словари, справочники Портал ВСЕОБУЧ — все об образовании

<http://www.edu-all.ru>

Большой энциклопедический и исторический словарь он-лайн

<http://www.edic.ru>

ВикиЗнание: гипертекстовая электронная энциклопедия

<http://www.wikiznanie.ru>

Википедия: свободная многоязычная энциклопедия

<http://ru.wikipedia.org>

Мегаэнциклопедия портала «Кирилл и Мефодий»

<http://www.megabook.ru>

МультиЛекс Online: электронные словари онлайн

<http://online.multilex.ru>

Рубрикон: энциклопедии, словари, справочники

<http://www.rubricon.com>

Русские словари. Служба русского языка

<http://www.slovari.ru>

Словари издательства «Русский язык»: англо-русский, русско-английский, немецко-русский и русско-немецкий <http://www.rambler.ru/dict/>

Словари и энциклопедии on-line на Академик.ру

<http://dic.academic.ru>

Словари русского языка на портале «Грамота.ру»

<http://slovari.gramota.ru>

Служба тематических толковых словарей «Глоссарий.ру»

<http://www.glossary.ru>

Биология и экология

BioDat: информационно-аналитический сайт о природе России и экологии

<http://www.biodat.ru>

БиоДан — Тропинка в загадочный мир

<http://www.biodan.narod.ru>

В помощь моим ученикам: сайт учителя биологии А.П. Позднякова

<http://www.biolog188.narod.ru>

Изучаем биологию

<http://learnbiology.narod.ru>

Опорно-двигательная система человека: образовательный сайт

<http://www.skeletos.zharko.ru>

Теория эволюции как она есть

<http://evolution.powernet.ru>

ГеографияGeoSite — все о географии <http://www.geosite.com.ru>

Библиотека по географии. Географическая энциклопедия

<http://www.geoman.ru>

География России: энциклопедические данные о субъектах Российской

Федерации

<http://www.georus.by.ru>

Народная энциклопедия городов и регионов России «Мой Город»

<http://www.mojgorod.ru>

Сайт «Все флаги мира»<http://www.flags.ru>

Страны мира: географический справочник

<http://geo.historic.ru>

Территориальное устройство России: справочник-каталог «Вся Россия» по

экономическим районам

<http://www.terrus.ru>

Английский язык

ABC-online. Английский язык для всех

<http://www.abc-english-grammar.com>

Lang.Ru: интернет-справочник «Английский язык»

<http://www.lang.ru>

Native English. Изучение английского языка

<http://www.native-english.ru>

Английский язык. ru — все для изучающих английский язык

<http://www.english.language.ru>

Английский язык: как его выучить?

<http://denistutor.narod.ru>

Английский язык на HomeEnglish.ru<http://www.homeenglish.ru>

Грамматика английского языка <http://www.mystudy.ru>

Информатика и информационно-коммуникационные технологии

Учебные материалы по информатике

Виртуальный компьютерный музей

<http://www.computer-museum.ru>

Информатор: учебно-познавательный сайт по информационным технологиям

<http://school87.kubannet.ru/info/>

Открытые системы: издания по информационным технологиям

<http://www.osp.ru>

Персональный компьютер, или «Азбука РС» для начинающих

<http://www.orakul.spb.ru/azbuka.htm>

Теоретический минимум по информатике

<http://teormin.ifmo.ru>

Учебные модели компьютера, или «Популярно о работе компьютера»

<http://emc.km.ru>

Энциклопедия компьютерной графики, мультимедиа и САПР

<http://niac.natm.ru/graphinfo>

Энциклопедия персонального компьютера

<http://mega.km.ru/pc/>

Учебные материалы по алгоритмизации и программированию

Библиотека алгоритмов

<http://alglib.sources.ru>

Изучаем алгоритмизацию <http://inform-school.narod.ru>

CodeNet — все для программиста<http://www.codenet.ru>

HTML-справочник

<http://html.manual.ru>

История

Отечественная история

Великая Отечественная война: краткое описание, биографии полководцев

<http://www.1941-1945.ru>

Виртуальный музей декабристов

<http://decemb.hobby.ru>

Герои страны: патриотический интернет-проект

<http://www.warheroes.ru>

Династия Романовых <http://www.moscowkremlin.ru/romanovs.html>

Интернет-проект «1812 год» <http://www.museum.ru/museum/1812/>

История России с древнейших времен до наших дней

<http://rushistory.stsland.ru> Ленинград. Блокада. Подвиг

<http://blokada.otrok.ru>

Наша Победа. День за днем

<http://www.9may.ru>

Образование Киевской Руси

<http://oldru.narod.ru>

Отечественная история:

подборка публикаций и документов по истории России

Правители России и Советского Союза

<http://www.praviteli.org>

Проект «ПОБ» <http://eqworld.ipmnet.ru>

ЕДИТЕЛИ: Солдаты Великой войны»

<http://www.pobediteli.ru>

Русский биографический словарь

<http://www.rulex.ru>

Сайт «Я помню»: воспоминания о Великой Отечественной войне

<http://www.iremember.ru>

Советский Союз: сборник статей, рассказов, воспоминаний и документов

<http://soyuzssr.narod.ru>

Сталинградская битва <http://battle.volgadmin.ru>

Страницы русской истории в живописи: картинная галерея Александра

Петрова

<http://art-rus.narod.ru>

Всемирная история **Historic.Ru: Всемирная история** <http://www.historic.ru>

Всемирная история в лицах

<http://rulers.narod.ru>

Вторая мировая война: каталог ресурсов

<http://www.1939-1945.net>

ХРОНОС — Всемирная история в Интернете

<http://www.hrono.ru>

Литература **Виртуальный музей литературных героев**

<http://www.likt590.ru/project/museum/>

Русская виртуальная библиотека

<http://www.rvb.ru>

Слова: поэзия Серебряного века

<http://slova.org.ru>

Стихия: классическая русская / советская поэзия

<http://litera.ru/stixiya/>

Писатели и литературные произведения

Булгаковская энциклопедия

<http://www.bulgakov.ru>

Гончаров Иван Александрович

<http://www.goncharov.spb.ru>

Достоевский Федор Михайлович

<http://www.dostoevskiy.net.ru>

Лев Толстой и «Ясная Поляна»

<http://www.tolstoy.ru>

Карамзин Николай Михайлович

<http://www.karamzin.net.ru>

Куприн Александр Иванович<http://www.kuprin.org.ru>

Лермонтов Михаил Юрьевич<http://www.lermontow.org.ru>

Островский Александр Николаевич

<http://www.ostrovskiy.org.ru>

Некрасов Николай Алексеевич

<http://www.nekrasow.org.ru>

Пушкин Александр Сергеевич <http://www.aleksandrpushkin.net.ru>

Толстой Лев Николаевич <http://www.levtolstoy.org.ru>

Тургенев Иван Сергеевич<http://www.turgenev.org.ru>

Тютчев Федор Иванович <http://www.tutchev.net.ru>

Чехов Антон Павлович

<http://www.antonchehov.org.ru>

Математика

Allmath.ru — вся математика в одном месте

<http://www.allmath.ru>

EqWorld: Мир математических уравнений

<http://eqworld.ipmnet.ru>

Exponenta.ru: образовательный математический сайт

<http://www.exponenta.ru> Геометрический портал<http://www.neive.by.ru>

Графики функций

<http://graphfunk.narod.ru>

Дидактические материалы по информатике и математике

<http://comp-science.narod.ru>

Дискретная математика: алгоритмы (проект Computer Algorithm Tutor)

<http://rain.ifmo.ru/cat/>

Задачи по геометрии: информационно-поисковая система

<http://zadachi.mccme.ru>

Занимательная математика — (олимпиады, игры, конкурсы по математике)

<http://www.math-on-line.com>

Интернет-проект «Задачи»

<http://www.problems.ru>

Математика в помощь школьнику и студенту (тесты по математике online)

<http://www.mathtest.ru>

Обществознание. Экономика. Право

Инфотека «Основы экономики»

<http://infoteka.economicus.ru>

Основы экономики: вводный курс

<http://be.economicus.ru>

Соционет: информационное пространство по общественным наукам

<http://socionet.ru>

Энциклопедия маркетинга

<http://www.marketing.spb.ru>

Русский язык

Грамота.Ру: справочно-информационный портал «Русский язык»

<http://www.gramota.ru>

Культура письменной речи

<http://www.grammar.ru>

Имена.org — популярно об именах и фамилиях

<http://www.imena.org>

Мир слова русского

<http://www.rusword.org>

Национальный корпус русского языка: информационно-справочная система

<http://www.ruscorpora.ru>

Опорный орфографический компакт: пособие по орфографии русского языка

<http://yamal.org/ook/>

Основные правила грамматики русского языка

<http://www.stihi-rus.ru/pravila.htm>

Риторика, русский язык и культура речи, лингвокультурология: электронные лингвокультурологические курсы

<http://gramota.ru/book/ritorika/>

Русская фонетика: мультимедийный интернет-учебник

<http://www.philol.msu.ru/rus/galya-1/>

Русское письмо: происхождение письменности, рукописи, шрифты

<http://character.webzone.ru>

Свиток — История письменности на Руси

<http://www.ivki.ru/svitok/>

Справочная служба русского языка

<http://spravka.gramota.ru>

Тесты по русскому языку

<http://likbez.spb.ru>

Электронные пособия по русскому языку

<http://learning-russian.gramota.ru>

Физика

Коллекция «Естественнонаучные эксперименты»: физика

<http://experiment.edu.ru>

Задачи по физике с решениями

<http://fizzzika.narod.ru>

Занимательная физика в вопросах и ответах: сайт заслуженного учителя

РФ В. Елькина

<http://elkin52.narod.ru>

Квант: научно-популярный физико-математический журнал

<http://kvant.mccme.ru>

Краткий справочник по физике

<http://www.physics.vir.ru>

Мир физики: физический эксперимент

<http://demo.home.nov.ru>

Обучающие трехуровневые тесты по физике: сайт В.И. Регельмана

<http://www.physics-regelman.com>

Онлайн-преобразователь единиц измерения

<http://www.decoder.ru>

Теория относительности: интернет-учебник по физике

<http://www.relativity.ru>

Физика в анимациях

<http://physics.nad.ru>

Физика вокруг нас <http://physics03.narod.ru>

Физика.ру: сайт для учащихся и преподавателей физики

<http://www.fizika.ru>

Физика студентам и школьникам: сайт А.Н. Варгина

<http://www.physica.ru>

Электродинамика: учение с увлечением

<http://physics.5ballov.ru>

Эрудит: биографии ученых и изобретателей

<http://erudite.nm.ru>

Химия

Основы химии: образовательный сайт для школьников и студентов

<http://www.hemi.nsu.ru>

WebElements: онлайн-справочник химических элементов

<http://webelements.narod.ru>

Занимательная химия: все о металлах

<http://all-met.narod.ru>

Мир химии <http://chem.km.ru>

Коллекция «Естественнонаучные эксперименты»: химия

<http://experiment.edu.ru>

Органическая химия: электронный учебник для средней школы

<http://www.chemistry.ssu.samara.ru>

Химия для всех: иллюстрированные материалы по общей, органической и неорганической химии

<http://school-sector.relarn.ru/>

Техническая механика

<http://fcior.edu.ru/card/4058/dinamika-materialnoy-tochki.html>

<http://fcior.edu.ru/card/14564/prosteyshie-dvizheniya-tverdogo-tela.html>

<http://fcior.edu.ru/card/1442/slozhnoe-dvizhenie-tochki.html>

<http://fcior.edu.ru/card/7296/kinematika-materialnoy-tochki.html>

<http://fcior.edu.ru/card/18575/ploskaya-sistema-sil-kontrol.html>

<http://fcior.edu.ru/card/18716/ponyatiya-i-aksiomy-teoreticheskoy-mehaniki.html>

Инженерная графика

<http://fcior.edu.ru/card/25886/sredstva-inzhenernoy-grafiki-kontrolnoe-zanyatie.html>

<http://fcior.edu.ru/card/25381/sredstva-inzhenernoy-grafiki-praktika.html>

<http://fcior.edu.ru/card/25886/sredstva-inzhenernoy-grafiki-kontrolnoe-zanyatie.html>

<http://fcior.edu.ru/card/13884/aksonometricheskie-proekcii-trehmernih-tel.html>

<http://fcior.edu.ru/card/17953/izobrazheniya-razrezy.html>

<http://fcior.edu.ru/card/25716/kategorii-izobrazheniy-na-chertezhe-vidy-razrezy-secheniya-metody-resheniya-graficheskikh-zadach-sred.html>

Электротехника и электроника

<http://fcior.edu.ru/card/25300/zakony-oma-i-kirhgofa-dlya-elektricheskikh-cepey-peremennogo-toka.html>

<http://fcior.edu.ru/card/24036/razlichnye-shemy-zazemleniya-elektrooborudovaniya.html>

<http://fcior.edu.ru/card/5188/osnovnye-zakony-i-teoremy-elektrotehniki.html>

<http://fcior.edu.ru/card/8744/osnovnye-zakony-i-teoremy-elektrotehniki-kontrol.html>

<http://fcior.edu.ru/card/18880/elektricheskoe-pole-kontrolnaya-rabota.html>

Основы геодезии

<http://fcior.edu.ru/card/18093/klassifikaciya-zdaniy-i-sooruzheniy.html>

<http://fcior.edu.ru/card/18146/klassifikaciya-zdaniy.html>

<http://fcior.edu.ru/card/18128/klassifikaciya-zdaniy-po-naznacheniyu.html>

<http://fcior.edu.ru/card/17909/vidy-osnovnyh-elementov-zdaniy.html>

<http://fcior.edu.ru/card/1576/principy-proektirovaniya-proizvodstvennyh-zon-i-uchastkov.html>

<http://fcior.edu.ru/card/19710/trebovaniya-predyavlyaemye-k-zdaniyam-i-sooruzheniyam.html>

Безопасность жизнедеятельности

<http://fcior.edu.ru/card/2672/organizaciya-rabochego-mesta-i-bezopasnost-trudakontrolnaya-rabota.html>

<http://fcior.edu.ru/card/22617/vliyanie-zhiznedeyatelnosti-cheloveka-na-okruzhayushuyu-sredu-prakticheskie-zadaniya.html>

Информационные технологии в профессиональной деятельности

<http://fcior.edu.ru/card/29576/klassifikaciya-i-osnovnye-komponenty-sovremennyh-informacionnyh-tehnologiy.html> <http://fcior.edu.ru/card/29524/rol-i-mesto-informacionnyh-tehnologiy-v-sovremennom-obshestve.html>

<http://fcior.edu.ru/card/8528/obshie-svedeniya-o-metrologii.html>

<http://fcior.edu.ru/card/25983/metrologiya-osnovnye-ponyatiya-i-opredeleniya.html>

<http://fcior.edu.ru/card/5674/osnovy-metrologii-k2.html>

<http://fcior.edu.ru/card/27729/vozmozhnosti-kompyuternyh-tehnologiy.html>

<http://fcior.edu.ru/card/29436/obshie-svedeniya-o-sovremennyh-informacionnyh-tehnologiyah.html>

<http://fcior.edu.ru/card/29379/dopolnitelnaya-literatura-vspomogatelnye-internet-resursy.html>

Материаловедение

<http://fcior.edu.ru/card/11688/fiziko-himicheskie-osnovy-materialovedeniya.html>

<http://fcior.edu.ru/card/16133/vidy-korrozii-i-sposoby-ee-predotvrasheniya.html>

Метрология, стандартизация и сертификация

<http://fcior.edu.ru/card/13846/pravovye-osnovy-celi-zadachi-principy-obekty-i-sredstva-metrologii-standartizacii-i-sertifikacii.html>

Основы предпринимательской деятельности и бизнеса

<http://fcior.edu.ru/card/24938/osnovnye-ponyatiya-predprinimatelskoj-deyatelnosti.html>

<http://fcior.edu.ru/card/26359/predpriyatie-kak-subekt-rynochnoy-ekonomiki.html>

<http://fcior.edu.ru/card/25232/sistema-predprinimatelskogo-prava.html>

Правовое обеспечение профессиональной деятельности

<http://fcior.edu.ru/card/3955/pravo-socialnoy-zashity-grazhdan-v-rossiyskoy-federacii-praktika.html>

<http://fcior.edu.ru/card/28300/ponyatie-prava-osnovy-prava-i.html>

<http://fcior.edu.ru/card/28350/ponyatie-prava-osnovy-prava-kontrol-k.html>

<http://fcior.edu.ru/card/28335/ponyatie-prava-osnovy-prava-praktikum-p.html>

<http://fcior.edu.ru/card/28354/pravo-sobstvennosti-grazhdanskiy-kodeks-rf-i.html>

Экологические основы природопользования

<http://window.edu.ru/library/pdf2txt/105/48105/23819>

Охрана труда <http://window.edu.ru/library/resources>

[_rubr=2.2.75http://window.edu.ru/resource/602/68602](http://window.edu.ru/resource/602/68602)

<http://window.edu.ru/resource/602/68602/files/kamchatgtu096.pdf>

Строительное черчение

<http://window.edu.ru/resource/697/50697/files/1900.pdf>

<http://fcior.edu.ru/card/18176/pravila-oformleniya-chertezhey.html>

<http://window.edu.ru/resource/525/77525>

Основы философии

<http://fcior.edu.ru/card/14512/obshestvo-i-chelovek-istoriya-filosofii-filosofiya-vozhrozhdeniya-kontrol-ku-dlya-uglublennogo-izuche.html>

<http://window.edu.ru/resource/096/58096/files/ugkr18.pdf>

Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

<http://fcior.edu.ru/card/25121/organizaciya-tehnicheskogo-obslyzhivaniya-avtomobiley.html>

<http://fcior.edu.ru/card/6585/tehnologiya-tehnicheskogo-obslyzhivaniya-i-tekushego-remonta-avtomobiley-sistema-ohlazhdeniya.html>

<http://fcior.edu.ru/card/12394/tehnologiya-tehnicheskogo-obslyzhivaniya-i-tekushego-remonta-avtomobiley-smazochnaya-sistema.html>

<http://fcior.edu.ru/card/25229/tehnicheskoe-obslyzhivanie-i-remont-korobki-pereklyucheniya-peredach.html>

<http://fcior.edu.ru/card/6569/metody-tehnicheskogo-obslyzhivaniya.htm>

Транспортировка грузов и перевозка автомобилей

<http://www.alfatrans.ru/index.php?id=info&lev1=2>

Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами

<http://fcior.edu.ru/card/18191/normirovanie-rashoda-gsm-i-rabochih-zhidkostey.html>

<http://fcior.edu.ru/card/18218/smazochno-zapravochnoe-oborudovanie.html>

<http://fcior.edu.ru/card/26218/smazochnye-materialy-kontrol.html>

<http://fcior.edu.ru/card/13022/kontrolnoe-zadanie-zapravka-gorchichnaya.html>

<http://fcior.edu.ru/card/12644/ekspluatacionnye-trebovaniya-k-smazochnym-maslam-opredelenie-kachestva-motornyh-masel.html> <http://fcior.edu.ru/card/740/240409-2-2-1-1-1i1-v2-oms.html> <http://fcior.edu.ru/card/24069/obshie-svedeniya-ob-avtomobile-i-klassifikaciya-avtotransportnyh-sredstv.html>

Выполнение штукатурных работ

http://window.edu.ru/resource/764/76764/files/Mesherikov_metod.pdf

http://window.edu.ru/resource/280/73280/files/shtukaturki_sbornik.pdf

Выполнение малярных работ

<http://window.edu.ru/resource/539/28539/files/ustu146.pdf>

Выполнение облицовочных работ плитками

<http://fcior.edu.ru/card/20534/ispolzovanie-stanochnyh-magnitnyh-prisposobleniy.html>

<http://fcior.edu.ru/card/19616/osnovnye-svedeniya-o-tehnikah-vypolneniya-tipovyh-slesarnyh-operaciy.html>

http://window.edu.ru/resource/097/71097/files/Karpov_Rjabikova.pdf

Выполнение сборки, монтажа и демонтажа устройств, блоков и приборов различных видов радиоэлектронной техники

<http://www.qrz.ru/books/books.shtml>

<http://electro-tech.narod.ru/>

<http://trm2007.narod.ru/diagrams.htm>

<http://mccm--vv.narod.ru/>

<http://lib.sibnet.ru/books/Radioelektronika>

<http://libgost.ru/>

<http://www.diagram.com.ua/library/>

<http://www.gosthelp.ru/gost/> <http://kazus.ru/>

<http://www.tehlit.ru/>

<http://window.edu.ru/window/library>

<http://lib.prometey.org> <http://fcior.edu.ru/>

<http://publ.lib.ru>