

**Перечень электронных образовательных ресурсов, к которым учащиеся имеют неограниченный доступ:**

[Федеральный портал «Российское образование»](#)

[Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов](#)

[Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школы](#)

[Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов](#)

[Единое окно доступа к образовательным ресурсам](#)

### **Образовательные ресурсы Интернета**

Биология. <http://www.alleng.ru/edu/bio1.htm>

<http://www.abitu.ru/start/about.esp> (программа «Юниор – старт в науку»);

<http://vernadsky.dnttm.ru/> (конкурс им. Вернадского);

<http://www.step-into-the-future.ru/> (программа «Шаг в будущее»);

<http://www.iteach.ru> (программа Intel – «Обучение для будущего»);

<http://www.eidos.ru> (эвристические олимпиады дистанционного центра «Эйдос»);

<http://rsr-olymp.ru/> - официальный сайт Всероссийских олимпиад школьников (нормативные документы, дистанционные олимпиады, анализ результатов и рекомендации);

<http://www.chem.msu.su/rus/olimp> - задачи химических олимпиад. Международные олимпиады, Менделеевская олимпиада, Химико-математические олимпиады, Всероссийские олимпиады школьников по химии. Материалы 1997-2004г;

<http://olimp.distant.ru/> – Российская дистанционная олимпиада школьников по химии и Международная дистанционная олимпиада школьников по химии "Интер-Химик-Юниор";

<http://www.eidos.ru/olymp/chemistry/> – Всероссийский дистанционный эвристические олимпиады по химии (положение, рекомендации, методические материалы);

<http://olympiads.mccme.ru/turlom/> – Ежегодный Турнир имени Ломоносова (творческая олимпиада для школьников, конкурсы, семинары);

<http://www.step-into-the-future.ru/> программа «Шаг в будущее (выставки, семинары, конференции, форумы для школьников и учителей по вопросам организации исследовательской деятельности, подготовки проектных работ);

<http://www.iteach.ru> - программа Intel – «Обучение для будущего» (технология проектного обучения, создание школьных учебных проектов, методические особенности организации проектной деятельности, конкурсы и тренинги);

<http://www.it-n.ru/> - сетевое сообщество учителей химии «Химоза» и сообщество учителей-исследователей «НОУ-ХАУ» (интересные материалы, конкурсы, форумы, методические рекомендации по организации исследовательской деятельности);

<http://www.alhimik.ru> - полезные советы, эффектные опыты, химические новости, виртуальный репетитор (сайт будет полезен как для учеников, так и для учителей);

<http://www.redu.ru/> – Центр развития исследовательской деятельности учащихся (подготовка исследовательских проектов, методические рекомендации для учителя, конкурсы, мероприятия для школьников on-line);

**Сайт Федерального Государственного Образовательного Стандарта**

<http://standart.edu.ru/>

**Российский общеобразовательный портал**

<http://www.school.edu.ru>

**Портал информационной поддержки Единого государственного экзамена**

<http://ege.edu.ru>

**Федеральный образовательный портал «Экономика. Социология. Менеджмент»**

<http://www.ecsocman.edu.ru>

**Федеральный правовой портал «Юридическая Россия»**

<http://www.law.edu.ru>

**Федеральный портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании»**

<http://www.ict.edu.ru>

**Российский портал открытого образования**

<http://www.openet.edu.ru>

**Федеральный портал «Дополнительное образование детей»**

<http://www.vidod.edu.ru>

**Конкурсы, олимпиады**

**Всероссийские дистанционные эвристические олимпиады**

<http://www.eidos.ru/olymp/>

**Всероссийский конкурс «Учитель года России»**

<http://teacher.org.ru>

**Олимпиады для школьников: информационный сайт**

<http://www.olimpiada.ru>

**Юность, наука, культура: Всероссийский открытый конкурс исследовательских и творческих работ учащихся**

<http://unk.future4you.ru>

**Инструментальные программные средства**

**Журнал «Компьютерные инструменты в образовании»**

<http://www.ipc.spb.ru/journal/>

**Информационный интегрированный продукт «КМ-ШКОЛА»**

<http://www.km-school.ru>

**Автоматизированные информационно-аналитические системы для образовательных учреждений ИВЦ «Аверс»**

<http://www.iicavers.ru>

**Хронобус: системы для информатизации административной деятельности образовательных учреждений**

<http://www.chronobus.ru>

**Конструктор образовательных сайтов**

<http://edu.of.ru>

**Система дистанционного обучения «Прометей»**

<http://www.prometeus.ru>

**Системы дистанционного обучения и средства разработки электронных ресурсов компании «ГиперМетод»**

<http://www.learnware.ru>

**Системы дистанционного обучения Competentum**

<http://www.competentum.ru>

**Система дистанционного обучения WebTutor**

<http://www.websoft.ru>

**Энциклопедии, словари, справочники, каталоги**

**Портал ВСЕОБУЧ — все об образовании**

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

**Бизнес-словарь**

<http://www.businessvoc.ru>

**Большой энциклопедический и исторический словари он-лайн**

<http://www.edic.ru>

**Мегаэнциклопедия портала «Кирилл и Мефодий»**

<http://www.megabook.ru>

**Нобелевские лауреаты: биографические статьи**

<http://www.n-t.org/nl/>

**Рубрикон: энциклопедии, словари, справочники**

<http://www.rubricon.com>

**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://www.gramota.ru/slovari/>

**Толковый словарь живого великорусского языка В.И. Даля**

<http://vidahl.agava.ru>

**Энциклопедия «Кругосвет»**

<http://www.krugosvet.ru>

**Энциклопедия «Природа науки. 200 законов мироздания»**

<http://www.elementy.ru/trefil/>

**Яндекс.Словари**

<http://slovari.yandex.ru>

**Sokr.Ru: словарь сокращений русского языка**

<http://www.sokr.ru>

**Ресурсы для администрации и методистов образовательных учреждений**

**Газета «Управление школой»**

<http://upr.1september.ru>

**Журнал «Вестник образования России»**

<http://www.vestniknews.ru>

**Инновационная образовательная сеть «Эврика»**

<http://www.eurekanet.ru>

**Коллекция «Право в сфере образования» Российского общеобразовательного портала**

<http://zakon.edu.ru>

**Образовательный портал «Учеба»**

<http://www.uceba.com>

**Практикум эффективного управления: библиотека по вопросам управления**

<http://edu.direktor.ru>

**Портал движения общественно активных школ**

<http://www.cs-network.ru>

**Профильное обучение в старшей школе**

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

**Сетевые исследовательские лаборатории «Школа для всех»**

<http://www.setilab.ru>

**Сеть творческих учителей**

<http://www.it-n.ru>

**Школьные управляющие советы**

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

**Ресурсы для дистанционных форм обучения**

**Интернет-школа «Просвещение.ru»**

<http://www.internet-school.ru>

**Образовательный сайт TeachPro.ru**

<http://www.teachpro.ru>

**Открытый колледж**

<http://www.college.ru>

**Центр дистанционного образования «Эйдос»**

<http://www.eidos.ru>

**i-Школа (школа дистанционной поддержки образования детей-инвалидов)**

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

**Информационная поддержка Единого государственного экзамена**

**Портал информационной поддержки Единого государственного экзамена**

<http://ege.edu.ru>

**Сайт информационной поддержки Единого государственного экзамена в компьютерной форме**

<http://www.ege.ru>

**Ресурсы для абитуриентов**

**Все вузы России: справочник для поступающих**

<http://abitur.nica.ru>

**Все для поступающих**

<http://www.edunews.ru>

**ВСЕВЕД: все об образовании**

<http://www.ed.vseved.ru>

**Интернет-портал «Абитуриент»**

<http://www.abitu.ru>

**Информационно-поисковая система «Знание.ру»: образование в Москве и за рубежом**

<http://www.znania.ru>

**Информационно-справочная система педагогического объединения «РАДУГА»**

<http://www.detiplus.ru>

**Проект Examen: все о высшем образовании**

<http://www.examen.ru>

**Портал «5баллов» (новости образования, вузы России, тесты, рефераты)**

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

**Портал Abiturcenter.ru: Учебно-научный центр довузовского образования**

<http://www.abiturcenter.ru>