

Электронные образовательные ресурсы

Каталог образовательных ресурсов сети Интернет

Современный этап развития сферы образования характеризуется массовым внедрением информационных и телекоммуникационных технологий в деятельность всех участников образовательного процесса. Информатизация является одним из основных факторов, заставляющих образование совершенствоваться. Развиваются содержание и методы обучения, меняется роль педагога, который постепенно превращается из транслятора знаний в организатора деятельности обучаемых по приобретению новых знаний, умений и навыков. Существенным средством информатизации выступают образовательные информационные ресурсы, опубликованные в сети Интернет.

Мы предлагаем Вам каталог информационных ресурсов, используемых педагогами, учащимися и родителями для эффективного образовательного процесса.

В каталоге собраны ссылки на образовательные ресурсы разных типов. Среди таких ресурсов можно выделить образовательные интернет-порталы, которые, в свою очередь, представляют собой каталоги ресурсов; сервисные и инструментальные компьютерные программные средства; электронное представление бумажных изданий; электронные учебные средства и средства измерения результатов обучения; ресурсы, содержащие новостную информацию, объявления и средства для общения участников образовательного процесса.

Наибольшее количество ресурсов, вошедших практически во все разделы и подразделы настоящего каталога, ориентировано на использование учителями и школьниками в ходе учебного процесса, в том числе в традиционной системе обучения в соответствии с государственными образовательными стандартами и примерными программами по каждой учебной дисциплине. Определенная часть образовательных ресурсов предназначена для применения во внеучебной и внеурочной работе школьников, углубления знаний и самостоятельного изучения (школьниками и абитуриентами). Выделяются ресурсы справочного и энциклопедического характера, а также средства измерения, контроля и оценки результатов учебной деятельности.

Для доступа к ресурсам и их использования не требуется каких-либо специальных аппаратных или программных средств, за исключением стандартных обозревателей (браузеров, навигаторов), которыми традиционно пользуются все работающие с большинством ресурсов, опубликованных в сети Интернет. Для работы с любым ресурсом каталога достаточно указать в специальной строке обозревателя на компьютере, имеющем доступ к сети Интернет, адрес ресурса в том виде, в каком он приводится в тексте каталога. Никаких дополнительных сведений для получения доступа к ресурсам не требуется. Работа с содержательным наполнением и подсистемами отдельных ресурсов осуществляется согласно правилам и соглашениям, принятым разработчиками ресурсов. Обычно такие правила приводятся в справочном разделе или документации, сопровождающих ресурс, которые также публикуются в сети Интернет вместе с ресурсом или являются частью его содержания.

Для учащихся доступ к каталогу и образовательным ресурсам сети Интернет обеспечит основной и дополнительный учебный материал, необходимый для успешной учебы, выполнения заданий преподавателя, самостоятельного обучения и организации

досуга. Благодаря таким ресурсам у школьников появляется возможность оперативно знакомиться с новостями сферы образования; узнавать о проводимых олимпиадах, конкурсах; получать консультации; общаться с педагогами и сверстниками.

Абитуриенты найдут в приводимых ресурсах полезную для себя интернет-информацию – сведения об институтах, университетах и академиях, в том числе о сроках и условиях поступления; учебные и методические материалы, необходимые для подготовки к вступительным испытаниям.

Большая часть ресурсов каталога нацелена на повышение эффективности обучения школьников по 13 дисциплинам образовательной программы основного общего и среднего (полного) общего образования. Названия дисциплин использованы в качестве заголовков подразделов каталога, что сокращает время поиска интересующих пользователя учебных или методических ресурсов.

Основными дидактическими целями использования приводимых в каталоге образовательных ресурсов сети Интернет по отдельным дисциплинам являются сообщение сведений; формирование, совершенствование и закрепление знаний, умений и навыков; повышение мотивации к учению; контроль усвоения; обобщение и другие цели. Использование таких ресурсов создает дополнительные возможности для восприятия, осмысления и фиксации знаний школьниками, развития у них творческого, теоретического, модульно-рефлексивного мышления, а также формирования операционального мышления, обеспечивающего выбор оптимальных решений.

Педагоги, использующие образовательные ресурсы сети Интернет, должны предварительно соотносить их с основными компонентами реализуемой методической системы обучения – ее целями, содержанием, методами, организационными формами и применяемыми средствами обучения. Привлекаемые ресурсы должны вписываться в эту систему, не противоречить ей, соответствовать ее компонентам.

Особое внимание следует уделить подбору и разработке методов обучения с использованием образовательных ресурсов сети Интернет. В числе таких методов могут быть предложены поиск и использование школьниками учебной информации, значимой с точки зрения целей обучения, проектно-исследовательская деятельность обучающихся, основанная на взаимодействии с ресурсами сети Интернет, использование коммуникационных компонентов таких ресурсов для учебного общения учащихся и педагогов.

Во всех случаях применения образовательных ресурсов сети Интернет педагоги должны, прежде всего, решить задачу подбора нужной учебной информации из образовательных ресурсов и методики ее использования учащимися. Сам преподаватель может использовать содержательное наполнение таких ресурсов при подготовке конспектов уроков, заданий для самостоятельных и практических работ, тестовых и контрольных заданий, сценариев проведения внеурочных и внеучебных мероприятий.

Использование образовательных ресурсов, систематизированных в каталоге, дает возможность организовать деятельность обучающихся по поиску актуальной и достоверной информации, предоставляет в распоряжение учителей дополнительные методы их использования в процессе консультирования и в самостоятельной работе школьников.

Следует помнить, что, несмотря на целесообразность использования школьниками перечисленных образовательных ресурсов, важнейшее значение для восприятия учебного материала имеет живая речь преподавателя, которую невозможно заменить

какими-либо другими средствами и технологиями. Для достижения наиболее эффективного восприятия, учителю следует сочетать использование ресурсов с устной речью, которая должна строиться с учетом уровня интеллектуального развития и мировоззрения учащихся. Педагогам необходимо уделять внимание и тому, чтобы учащиеся правильно называли изучаемое, корректно излагали и комментировали содержание ресурсов сети Интернет.

Федеральные органы управления образованием, образовательные учреждения, программы и проекты

Министерство образования и науки Российской Федерации

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор)

Федеральное агентство по образованию (Рособразование)

Федеральное агентство по науке и инновациям (Роснаука)

Приоритетные национальные проекты: сайт Совета при Президенте Российской Федерации по реализации приоритетных национальных проектов и демографической политике

Национальный фонд подготовки кадров. Приоритетный национальный проект «Образование» и проект «Информатизация системы образования»

Статистика российского образования

Государственный научно-исследовательский институт информационных технологий и телекоммуникаций (ГНИИ ИТТ «Информика»)

Национальное аккредитационное агентство в сфере образования

Федеральный институт педагогических измерений

Федеральный центр образовательного законодательства

Федеральный центр тестирования

Федеральные информационно-образовательные порталы

Федеральный портал «Российское образование»

Российский общеобразовательный портал

Портал информационной поддержки Единого государственного экзамена

Федеральный образовательный портал «Экономика. Социология. Менеджмент»

Федеральный правовой портал «Юридическая Россия»

Федеральный портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании»

Российский портал открытого образования

Федеральный портал «Дополнительное образование детей»

Региональные образовательные ресурсы

Сайты региональных органов

управления образованием

Департамент образования города Москвы

Региональные информационно-образовательные порталы

Московское образование: информационный портал Департамента образования Москвы

Образовательная пресса

Средства массовой информации образовательной направленности

Большая перемена: сайт информационной поддержки ФЦПРО

Спутниковый канал единой образовательной информационной среды

Учительская газета

Газета «Первое сентября»

Газета «Библиотека в школе»

Газета «Дошкольное образование»

Газета «Здоровье детей»

Газета «Начальная школа»

Газета «Спорт в школе»

Газета «Управление школой»

Газета «Школьный психолог»

Газета «Биология»

Газета «География»

Газета «История»

Газета «Информатика»

Газета «Искусство»

Газета «Литература»

Газета «Математика»

Газета «Русский язык»

Газета «Физика»

Газета «Химия»

Газета для изучающих английский язык School English

Газета для изучающих французский язык FRAN cite

Журнал «Право и образование»

Журнал «Вестник образования России»

Журнал «Лидеры образования»

Журнал «e-Learning World — Мир электронного обучения»

Журнал «Компьютерные инструменты в образовании»

Журнал «Открытое образование»

Журнал «Экономика и образование сегодня»

Интернет-журнал «Эйдос»

Интернет-издание «Компас абитуриента»

Квант: научно-популярный физико-математический журнал

Научно-практический электронный альманах «Вопросы информатизации образования»

ПОИСК — газета научного сообщества

Потенциал: образовательный журнал для школьников и учителей

Психологическая наука и образование: электронный журнал

Школьная пресса: информационный портал

Издательства учебной литературы

Издательство «Академкнига/Учебник»
Издательство «Баласс»
Издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний»
Издательство «БХВ—Петербург»
Издательский центр «Вентана-Граф»
Издательство «Вита-Пресс»
Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС
Издательство «Дрофа»
Издательство «Мнемозина»
Издательство «Мозаика-Синтез»
Издательство «Образование и информатика»
Издательство «Оникс»
Издательство «Просвещение»
Издательство «Питер»
Издательская фирма «Сентябрь»
Издательство «Титул»
Издательство «Центр гуманитарного образования»
Издательство «Ювента»
Издательство «Школьная пресса»

Конференции, выставки, конкурсы, олимпиады

Конференции, выставки

Всероссийская научно-методическая конференция «Телематика»
Всероссийский форум «Образовательная среда»
Конференция «Информационные технологии в образовании»
Конференции РЕЛАРН
Международная конференция «Математика. Компьютер. Образование»
Международная конференция «Применение новых технологий в образовании»
Международная научная конференция «Информационные технологии в образовании и науке»
Международный конгресс-выставка «Образование без границ»
Московская международная выставка «Образование и карьера — XXI век»
Российский образовательный форум

Конкурсы, олимпиады

Всероссийские дистанционные эвристические олимпиады
Всероссийский конкурс «Дистанционный учитель года»
Всероссийский конкурс «Учитель года России»
Олимпиады для школьников: информационный сайт
Юность, наука, культура: Всероссийский открытый конкурс исследовательских и творческих работ учащихся

Инструментальные программные средства

Журнал «Компьютерные инструменты в образовании»
Информационный интегрированный продукт «КМ-ШКОЛА»

Система программ для поддержки и автоматизации образовательного процесса «1С:Образование»

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

Хронобус: системы для информатизации административной деятельности образовательных учреждений

Конструктор образовательных сайтов

Система дистанционного обучения «Прометей»

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

Системы дистанционного обучения Competentum

Система дистанционного обучения WebTutor

Энциклопедии, словари, справочники, каталоги

Портал ВСЕОБУЧ — все об образовании

Бизнес-словарь

Большой энциклопедический и исторический словари он-лайн

Мегаэнциклопедия портала «Кирилл и Мефодий»

Нобелевские лауреаты: биографические статьи

Рубрикон: энциклопедии, словари, справочники

Словари издательства «Русский язык»: англо-русский, русско-английский, немецко-русский и русско-немецкий

Словари и энциклопедии on-line на Академик.ру

Словари русского языка на портале «Грамота.ру»

Толковый словарь живого великорусского языка В.И. Даля

Энциклопедия «Кругосвет»

Энциклопедия «Природа науки. 200 законов мироздания»

Яндекс. Словари

Sokr.Ru: словарь сокращений русского языка

Ресурсы для администрации и методистов образовательных учреждений

Газета «Управление школой»

Журнал «Вестник образования России»

Инновационная образовательная сеть «Эврика»

Коллекция «Право в сфере образования» Российского общеобразовательного портала

Образовательный портал «Учеба»

Практикум эффективного управления: библиотека по вопросам управления

Портал движения общественно активных школ

Профильное обучение в старшей школе

Сетевые исследовательские лаборатории «Школа для всех»

Сеть творческих учителей

Школьные управляющие советы

Ресурсы для дистанционных форм обучения

Интернет-школа «Просвещение.ru»

Образовательный сайт TeachPro.ru

Открытый колледж

Центр дистанционного образования «Эйдос»

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

Информационная поддержка Единого государственного экзамена

Портал информационной поддержки Единого государственного экзамена

Сайт информационной поддержки Единого государственного экзамена в компьютерной форме

Ресурсы для абитуриентов

Все вузы России: справочник для поступающих

Все для поступающих

ВСЕВЕД: все об образовании

Интернет-портал «Абитуриент»

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

Информационно-справочная система педагогического объединения «РАДУГА»

Проект Examen: все о высшем образовании

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

Портал Abiturcenter.ru: Учебно-научный центр довузовского образования

Университеты Москвы: информационный портал о столичных университетах

Ресурсы по предметам образовательной программы

Астрономия

Российская астрономическая сеть

Астрономия в Открытом колледже

Astrolab.ru: сайт для любителей астрономии

HERITAGE — Астрономическое наследие: Астрономическое образование с сохранением традиций

Азбука звездного неба

Астрономия и космонавтика: сайт К. Арбузова

Астрономия: проект Новосибирской открытой образовательной сети

Астрономия: сайт Н.Е. Коржова и Д.В. Сеченых

Метеориты: научно-популярный сайт

Сайт «Астрогалактика»

Сайт «Галактика»

Сайт «Космический мир»

Сайт «Планетные системы»

Сайт «Солнечная система»

Электронная библиотека астронома-любителя

Биология и экология

Газета «Биология» и сайт для учителя «Я иду на урок биологии»

Биология в Открытом колледже

BioDat: информационно-аналитический сайт о природе России и экологии
FlorAnimal: портал о растениях и животных
Forest.ru: все о российских лесах
Биология: сайт преподавателя биологии А.Г. Козленко
Биодан — Тропинка в загадочный мир
Внешкольная экология: программа «Школьная экологическая инициатива»
В помощь моим ученикам: сайт учителя биологии А.П. Позднякова
Государственный Дарвиновский музей
Живые существа: электронная иллюстрированная энциклопедия
Занимательно о ботанике. Жизнь растений
Изучаем биологию
Концепции современного естествознания: электронное учебное пособие
Медицинская энциклопедия. Анатомический атлас
Мир животных
Опорно-двигательная система человека: образовательный сайт
Палеоэнтмология в России
Проблемы эволюции
Теория эволюции как она есть
Чарлз Дарвин: биография и книги
Экологическое образование детей и изучение природы России

География

Газета «География» и сайт для учителя «Я иду на урок географии»
Библиотека по географии. Географическая энциклопедия
География. Планета Земля
География.ру: страноведческая журналистика
География России: энциклопедические данные о субъектах Российской Федерации
География: сайт А.Е. Капустина
Гео-Тур: география стран и континентов
Мир карт: интерактивные карты стран и городов
Народная энциклопедия городов и регионов России «Мой Город»
Сайт редких карт Александра Акопяна
Страны мира: географический справочник
Территориальное устройство России: справочник-каталог «Вся Россия» по экономическим районам
Уроки географии и экономики: сайт учителя географии А.Э. Фромберга
Учебно-методическая лаборатория географии Московского института открытого образования

Иностранные языки

Английский язык

ABC-online. Английский язык для всех
Fluent English — образовательный проект
Native English. Изучение английского языка
School English: газета для изучающих английский язык
Английский для детей
Английский клуб

[Английский язык.ru](#) — все для изучающих английский язык
[Английский язык в библиотеке Максима Мошкова](#)
[Английский язык в школе](#)
[Английский язык в Открытом колледже](#)
[Английский язык детям](#)
[Английский для дошкольника](#)
[Английский язык: как его выучить?](#)
[Английский язык на HomeEnglish.ru](#)
[Английский язык: проект Новосибирской открытой образовательной сети](#)
[Английский язык: сайт Алексея Ермакова](#)
[Выучи английский язык самостоятельно](#)
[Грамматика английского языка](#)
[Курсы английского языка для самостоятельного изучения: компьютерные программы](#)
[Уроки он-лайн по английскому языку](#)

Немецкий, французский и другие иностранные ЯЗЫКИ

[EspanolNetR: материалы по испанскому языку](#)
[Exams.ru: все о международных экзаменах по иностранным языкам](#)
[GrammarDe.ru — немецкая грамматика и упражнения](#)
[FRAN cite: газета для изучающих французский язык](#)
[Linguistic.ru — все о языках, лингвистике, переводе](#)
[Ассоциация преподавателей-практиков французского языка](#)
[Все об экзамене TOEFL](#)
[Изучение и преподавание иностранных языков: сайт А. Соболева](#)
[Изучение языков в Интернете](#)
[Немецкий язык он-лайн](#)
[Онлайн-переводчик компании ПРОМТ](#)
[Портал изучения немецкого языка StudyGerman.ru](#)
[Портал изучения французского языка StudyFrench.ru](#)
[Учим французский язык самостоятельно: сайт А. Большова](#)
[Языки народов мира](#)
[Языковой портал Ильи Франка](#)

Информатика и информационно- коммуникационные технологии

[Библиотека учебных курсов Microsoft](#)
[Виртуальный компьютерный музей](#)
[Газета «Информатика» Издательского дома «Первое сентября»](#)
[Дидактические материалы по информатике и математике](#)
[Интернет-университет информационных технологий \(ИНТУИТ.ру\)](#)
[Информатика и информационные технологии в образовании](#)
[Информатика и информационные технологии: майт лаборатории информатики МИОО](#)
[Информатика: учебник Л.З. Шауцуковой](#)
[ИТ-образование в России: сайт открытого е-консорциума](#)
[Компьютерные телекоммуникации: курс учителя информатики Н.С. Антонова](#)

Клякс@.net: Информатика в школе. Компьютер на уроках
Негосударственное образовательное учреждение «Роботландия+»
Открытые системы: издания по информационным технологиям
Преподавание информатики в школе. Dedinsky school page
Портал CITForum
Социальная информатика: факультатив для школьников-технарей

Учебные материалы по алгоритмизации и программированию

Алгоритмы, методы, исходники
Библиотека алгоритмов
Дискретная математика: алгоритмы (проект Computer Algorithm Tutor)
Задачи соревнований по спортивному программированию с проверяющей системой
Изучаем алгоритмизацию
Некоторые математические алгоритмы
Математика и программирование
Первые шаги: уроки программирования
Российская интернет-школа информатики и программирования
CodeNet — все для программиста
HTML-справочник
Visual Basic для детей

Олимпиады и контрольно-измерительные материалы по информатике и ИТ

Олимпиадная информатика
Олимпиада по кибернетике для школьников
Олимпиады по информатике: сайт Мытищинской школы программистов
Онлайн-тестирование и сертификация по информационным технологиям
Онлайн-тестирование по информационным технологиям
Тесты по информатике и информационным технологиям

История

Газета «История» и сайт для учителя «Я иду на урок истории»
Коллекция «Исторические документы» Российского общеобразовательного портала

Отечественная история

65 лет битве под Москвой
Аллея славы
Великая Отечественная война: краткое описание, биографии полководцев
Виртуальный музей декабристов
Герои страны: патриотический интернет-проект
Династия Романовых
Ленинград. Блокада. Подвиг
Наша Победа. День за днем
Образование Киевской Руси
Отечественная история: подборка публикаций и документов по истории России
Проект «ПОБЕДИТЕЛИ: Солдаты Великой войны»

РККА — Рабоче-Крестьянская Красная Армия
Родина: Российский исторический иллюстрированный журнал
Русский биографический словарь
Сайт «Я помню»: воспоминания о Великой Отечественной войне
Сталинградская битва
Старые газеты: история СССР, войны и предвоенного периода
Страницы русской истории в живописи: картинная галерея Александра Петрова
Этнография народов России

Всемирная история

Historic.Ru: Всемирная история
Биография.Ру: биографии исторических личностей
Всемирная история в лицах
Всемирная история: единое научно-образовательное пространство
Древняя Греция: история, искусство, мифология
История Древнего мира: электронное приложение к учебнику для 5-го класса
История Древнего Рима
Компьютер на уроках истории, обществознания и права: сайт А.И. Чернова
Холодная война: история и персоналии
ХРОНОС — Всемирная история в Интернете
Газета «Литература» и сайт для учителя «Я иду на урок литературы»
Коллекция «Русская и зарубежная литература для школы» Российского
общеобразовательного портала
BiblioГид — книги и дети: проект Российской государственной детской библиотеки
Kidsbook: библиотека детской литературы
Виртуальный музей литературных героев
В помощь молодому педагогу: сайт учителя русского языка и литературы Л.О.
Красовской
Кабинет русского языка и литературы Института содержания и методов обучения РАО
Мифология Греции, Рима, Египта и Индии: иллюстрированная энциклопедия
Русская виртуальная библиотека
Слова: поэзия Серебряного века
Стихия: классическая русская / советская поэзия
Фундаментальная электронная библиотека «Русская литература и фольклор»

Писатели и литературные произведения

Академик Дмитрий Сергеевич Лихачев
Белинский Виссарион Григорьевич
Булгаковская энциклопедия
Герцен Александр Иванович
Гоголь Николай Васильевич
Гончаров Иван Александрович
Грибоедов Александр Сергеевич
Добролюбов Николай Александрович
Достоевский Федор Михайлович
Жуковский Василий Андреевич
Лев Толстой и «Ясная Поляна»
Карамзин Николай Михайлович

Крылов Иван Андреевич
Куприн Александр Иванович
Лермонтов Михаил Юрьевич
Островский Александр Николаевич
Некрасов Николай Алексеевич
Пушкин Александр Сергеевич
Салтыков-Щедрин Михаил Евграфович
Толстой Лев Николаевич
Тургенев Иван Сергеевич
Тютчев Федор Иванович
Фонвизин Денис Иванович
Чернышевский Николай Гаврилович
Чехов Антон Павлович

Математика

Газета «Математика» Издательского дома «Первое сентября»
Математика в Открытом колледже
Math.ru: Математика и образование
Московский центр непрерывного математического образования (МЦНМО)
Allmath.ru — вся математика в одном месте
Вся элементарная математика: Средняя математическая интернет-школа
Геометрический портал
Дидактические материалы по информатике и математике
Дискретная математика: алгоритмы (проект Computer Algorithm Tutor)
ЕГЭ по математике: подготовка к тестированию
Задачи по геометрии: информационно-поисковая система
Занимательная математика — школьникам (олимпиады, игры, конкурсы по математике)
Интернет-проект «Задачи»
Математические этюды
Математика on-line: справочная информация в помощь студенту
Математика в помощь школьнику и студенту (тесты по математике online)
Математика: Консультационный центр преподавателей и выпускников МГУ
Математика и программирование
Математические олимпиады и олимпиадные задачи
Международный математический конкурс «Кенгуру»
Методика преподавания математики
Московская математическая олимпиада школьников
Сайт элементарной математики Дмитрия Гущина
Турнир городов — Международная математическая олимпиада для школьников

Мировая художественная культура

Газета «Искусство» Издательского дома «Первое сентября»
Коллекция «Мировая художественная культура» Российского общеобразовательного портала
Музыкальная коллекция Российского общеобразовательного портала
Портал «Культура России»
Портал «Музеи России»

Antiqua — энциклопедия древнегреческой и римской мифологии
Archi-tec.ru — история архитектуры, стили архитектуры, мировая архитектура
ARTYX.ru: Всеобщая история искусств
Belcanto.Ru — в мире оперы
Classic-Music.ru — классическая музыка
World Art — мировое искусство
Архитектура Москвы: материалы для занятий по москвоведению
Виртуальная картинная галерея Александра Петрова
Виртуальный каталог икон
Виртуальный музей живописи
Виртуальный музей Лувр
Государственная Третьяковская галерея
Государственный Русский музей
Государственный Эрмитаж
Древний мир. От первобытности до Рима: электронное приложение к учебнику по МХК
Импрессионизм
История изобразительного искусства
Московский Кремль: виртуальная экскурсия
Народы и религии мира
Репин Илья Ефимович
Российская история в зеркале изобразительного искусства
Современная мировая живопись
Энциклопедия Санкт-Петербурга

Обществознание. Экономика. Право

Официальная Россия: сервер органов государственной власти Российской Федерации
Президент России: официальный сайт
Президент России — гражданам школьного возраста
Государственная Дума: официальный сайт
Федеральная служба государственной статистики: базы данных, статистическая информация
Economicus.Ru: экономический портал. Проект Института «Экономическая школа»
50 лекций по микроэкономике
Виртуальная экономическая библиотека
Галерея экономистов
Интернет-сервер «АКДИ Экономика и жизнь»
Информационно-аналитический портал «Наследие»
Инфотека «Основы экономики»
Книги по экономике, финансам, менеджменту и маркетингу
Макроэкономика
Московская школа прав человека
Обществознание в школе: сайт учителя по обществознанию В.П. Данилова
Организация Объединенных Наций
Основы экономики: вводный курс
Открытая экономика: информационно-аналитический сервер
Открытые курсы бизнеса и экономики
Права человека в России
Программа ЮНЕСКО «Информация для всех» в России

Социальные и экономические права в России
Соционет: информационное пространство по общественным наукам
СМИ.ru — средства массовой информации в Интернете: каталог российских СМИ
Уроки географии и экономики: сайт учителя географии А.Э. Фромберга
Экономика и право на сервере Новосибирской открытой образовательной сети
Энциклопедия маркетинга

Русский язык

Газета «Русский язык» и сайт для учителя «Я иду на урок русского языка»
Грамота.Ру: справочно-информационный портал «Русский язык»
Коллекция «Диктанты — русский язык» Российского общеобразовательного портала
Культура письменной речи
Владимир Даль. Электронное издание собрания сочинений
Имена.org — популярно об именах и фамилиях
Кабинет русского языка и литературы Института содержания и методов обучения РАО
Крылатые слова и выражения
Международная ассоциация преподавателей русского языка и литературы (МАПРЯЛ)
Национальный корпус русского языка: информационно-справочная система
Опорный орфографический компакт: пособие по орфографии русского языка
Основные правила грамматики русского языка
Российское общество преподавателей русского языка и литературы: портал «Русское слово»
Рукописные памятники Древней Руси
Русская грамматика: академическая грамматика Института русского языка РАН
Русская фонетика: мультимедийный интернет-учебник
Русское письмо: происхождение письменности, рукописи, шрифты
Светозар: Открытая международная олимпиада школьников по русскому языку
Система дистанционного обучения «Веди» — Русский язык
Словесник: сайт для учителей Е.В. Архиповой
Справочная служба русского языка
Центр развития русского языка
Филологический портал Philology.ru
Электронные пособия по русскому языку для школьников

Физика

Физика в Открытом колледже
Газета «Физика» Издательского дома «Первое сентября»
Коллекция «Естественнонаучные эксперименты»: физика
Виртуальный методический кабинет учителя физики и астрономии
Задачи по физике с решениями
Занимательная физика в вопросах и ответах: сайт заслуженного учителя РФ В. Елькина
Заочная физико-техническая школа при МФТИ
Кабинет физики Санкт-Петербургской академии постдипломного педагогического образования
Кафедра и лаборатория физики Московского института открытого образования
Квант: научно-популярный физико-математический журнал
Информационные технологии в преподавании физики: сайт И.Я. Филипповой
Классная физика: сайт учителя физики Е.А. Балдиной

Мир физики: физический эксперимент
Обучающие трехуровневые тесты по физике: сайт В.И. Регельмана
Онлайн-преобразователь единиц измерения
Региональный центр открытого физического образования физического факультета СПбГУ
Сервер кафедры общей физики физфака МГУ: физический практикум и демонстрации
Уроки по молекулярной физике
Физика в анимациях
Физика в Интернете: журнал-дайджест
Физика вокруг нас
Физика для учителей: сайт В.Н. Егоровой
Физика.ру: сайт для учащихся и преподавателей физики
Элементы: популярный сайт о фундаментальной науке
Ядерная физика в Интернете

Химия

Газета «Химия» и сайт для учителя «Я иду на урок химии»
ChemNet: портал фундаментального химического образования
АЛХИМИК: сайт Л.Ю. Аликберовой
Основы химии: образовательный сайт для школьников и студентов
Химия в Открытом колледже
WebElements: онлайн-справочник химических элементов
Белок и все о нем в биологии и химии
Виртуальная химическая школа
Занимательная химия: все о металлах
Коллекция «Естественнонаучные эксперименты»: химия
Органическая химия: электронный учебник для средней школы
Химия для всех: иллюстрированные материалы по общей, органической и неорганической химии