

Полезные ссылки для учителей-предметников естественно-математического цикла

Биология и экология

Использование образовательных ресурсов сети Интернет позволяет значительно расширить и разнообразить содержание обучения биологии. Ресурсы, собранные в настоящем разделе каталога, содержат интересные сведения, рисунки, схемы, фотографии, аудио- и видео- фрагменты, касающиеся жизни и развития растений, животных, человека. Используя сеть Интернет и перечисленные ресурсы, преподаватель может дополнить традиционный урок экскурсией по биологическим музеям, провести сравнение существующих подходов к трактовке эволюции, познакомить школьников с редкими и исчезающими растениями и животными. Большинство ресурсов, приводимых в разделе, наряду с содействием овладению биологическими знаниями, способствуют формированию у школьников необходимого экологического образования, воспитывают любовь к уникальной и многообразной природе России.

- [Web-атлас "Окружающая среда и здоровье населения России"](#)
- [BIGCATS.RU - правда о больших кошках](#)
- [Экология Приморья и Владивостока](#)
- [Экология и жизнь](#)
- [Экологический центр Ассоциации "Экосистема"](#)
- [Центр охраны дикой природы](#)
- [Хоперский государственный заповедник](#)
- [Фотогалерея насекомых А.П. Михайленко](#)
- [Стерх](#)
- [Справочник травянистых растений Московской области ON-LINE](#)
- [Рыбий мир](#)
- [Раздел для любознательных](#)
- [Птицы Средней Сибири](#)
- [Природа Южной Сибири и ее защитники](#)
- [Приокско-Террасный заповедник](#)
- [Пингвины](#)
- [Палеоареалы](#)
- [Особо охраняемые природные территории России](#)
- [Опустынивание](#)
- [Озоновый слой Земли](#)
- [Общая биология](#)
- [Мир пауков](#)
- [Мир Гепардов - пятнистый ветер](#)
- [Лапландский заповедник](#)
- [Красная книга Челябинской области](#)
- [Кавказский государственный природный биосферный заповедник](#)
- [Интернет-журнал "В мире животных"](#)
- [Ильменский заповедник](#)
- [Иллюстрированная энциклопедия животных](#)
- [Зоологические экскурсии по Байкалу](#)
- [Зеленый шлюз - путеводитель по экологическим ресурсам](#)
- [Заповедник Большой Арктический](#)
- [Динозавр - Российский сайт о динозаврах](#)
- [Дарвинский государственный биосферный природный заповедник](#)
- [Все о грибах](#)

- [Биосферный заповедник Аскания-Нова](#)
- [Биология в Интернете](#)
- [Биологический словарь On-line](#)
- [Биолка](#)
- [Белок и все о нем в биологии и химии](#)
- [Изучаем биологию](#)
- [Концепции современного естествознания: электронное учебное пособие](#)
- [Медицинская энциклопедия. Анатомический атлас](#)
- [Мир животных](#)
- [Опорно-двигательная система человека: образовательный сайт](#)
- [Палеоэнтомология в России](#)
- [Проблемы эволюции](#)
- [Редкие и исчезающие животные России](#)
- [Санкт-Петербургская общественная организация содействия экологическому образованию](#)
- [Теория эволюции как она есть](#)
- [Чарлз Дарвин: биография и книги](#)
- [Экологическое образование детей и изучение природы России](#)
- [Занимательно о ботанике. Жизнь растений](#)
- [Живые существа: электронная иллюстрированная энциклопедия](#)
- [Газета «Биология» и сайт для учителя «Я иду на урок биологии»](#)
- [Биология в Открытом колледже](#)
- [Herba: ботанический сервер Московского университета](#)
- [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](#)
- [Балтийский регион и его экологическое состояние](#)

География

Обучение географии традиционно сопровождается использованием различных технических средств, позволяющих знакомить школьников с разными уголками Земли, городами и странами, демонстрировать карты и схемы, раскрывать особенности геологии и климата планеты. Современные ресурсы, представленные в сети Интернет и собранные в настоящем разделе, помогают сделать обучение более наглядным и эффективным, обеспечить преподавание данной дисциплины достоверной информацией о текущем состоянии погоды, атмосферы, литосферы, об экономических параметрах государств и о других факторах, значимых для изучения физической и экономической географии. Ресурсы, помещенные в данный раздел, включают интерактивные карты городов и стран, страноведческие порталы, научные и познавательные материалы по географии и экономике, лабораторные работы по географии, геологические, геофизические, спелеологические и другие справочники, энциклопедии, коллекции фотографий, аудио- и видеоматериалов. Следует отметить, что значительная часть ресурсов посвящена географии России.

- [National Geographic - Россия](#)
- [Хроники катастроф 1997-2002](#)

- [Спелеология](#)
- [Современные географические названия: словарь](#)
- [Сибирь - страна чудес](#)
- [Проект WGEO - всемирная география](#)
- [Природные катастрофы](#)
- [Планета Земля](#)
- [Озоновый слой и климат Земли](#)
- [Национальное географическое общество](#)
- [Мир прключений и путешествий](#)
- [Минералогический музей им. Ферсмана](#)
- [Метеoweb](#)
- [Классификация почв России](#)
- [Каталог минералов](#)
- [Геологические новости](#)
- [Географический справочник](#)
- [География России](#)
- [География городов для самых маленьких](#)
- [Все о геологии](#)
- [Все о погоде в вопросах и ответах](#)
- [Вокруг света](#)
- [Виртуальная Европа](#)
- [Народная энциклопедия городов и регионов России «Мой Город»](#)
- [Проект WGEO — всемирная география](#)
- [Сайт «Все флаги мира»](#)
- [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](#)
- [Мир карт: интерактивные карты стран и городов](#)
- [Гео-Тур: география стран и континентов](#)
- [География: сайт А.Е. Капустина](#)
- [Газета «География» и сайт для учителя «Я иду на урок географии»](#)
- [GeoPort.ru: страноведческий портал](#)
- [GeoSite — все о географии](#)
- [Библиотека по географии. Географическая энциклопедия](#)
- [География. Планета Земля](#)
- [География.ру: страноведческая журналистика](#)
- [География России: энциклопедические данные о субъектах Российской Федерации](#)
- [Библиотека ПромЭко](#)

Информатика и информационные технологии

Информатика традиционно является одной из самых обеспеченных с точки зрения использования электронных изданий и ресурсов дисциплин. И это неслучайно, поскольку именно в обучении информатике информационные и телекоммуникационные технологии выступают в качестве и объекта, и средства обучения. Однако большинство ресурсов, применяемых в обучении информатике, все-таки имеют инструментальный характер. С их помощью школьники овладевают приемами работы с конкретными информационными технологиями. Использование образовательных ресурсов сети Интернет, собранных в

настоящем разделе, позволит преодолеть указанный перекос, привести в учебный процесс учебники, учебные и методические пособия, разработанные специалистами и действующими педагогами. Содержание приводимых ресурсов позволит учителям почерпнуть интересные задания для учеников, сведения, касающиеся истории развития как информатики, так и компьютерной техники, описания новейшего аппаратного и программного обеспечения компьютеров. Обучение с применением образовательных ресурсов сети Интернет даст возможность не только ознакомить школьников с новейшими технологическими разработками, но и повысить эффективность изучения ими фундаментальных основ информатики.

- [Язык программирования Лого](#)
- [Электронные учебники по HTML, Word, Excel, VBA](#)
- [Учителям информатики и математики и их любознательным ученикам: сайт А.П. Шестакова](#)
- [СПравочная ИНТерактивная система по ИНФОРМатике "Спринт-Информ"](#)
- [САПР КОМПАС-3D в образовании](#)
- [Разбор олимпиадных задач по информатике](#)
- [Орловский региональный компьютерный центр "Помощь образованию": электронные учебники и методические материалы по информатике и ИТ](#)
- [Онлайн-тестирование и сертификация по информационным технологиям \(Центр компьютерного обучения "Специалист"\)](#)
- [Олимпиады и конкурсы по программированию в Екатеринбурге \(Уральские олимпиады\)](#)
- [Методические материалы и программное обеспечение для школьников и учителей: сайт К.Ю. Полякова](#)
- [Методическая копилка для учителя информатики](#)
- [Методика сайтостроения в школе: электронное учебно-методическое пособие](#)
- [Математика и программирование: сайт В.И. Тишина](#)
- [Макинтош и образование: сайт М.Е. Крекина](#)
- [Конструктор школьных сайтов \(Некоммерческое партнерство "Школьный сайт"\)](#)
- [Конструктор образовательных сайтов \(проект Российского общеобразовательного портала\)](#)
- [Информатика в школе: сайт А. Богданова](#)
- [Задачи по информатике \(сайт МЦНМО\)](#)
- [Журнал "Компьютерные инструменты в образовании"](#)
- [Журнал "Информатика и образование"](#)
- [Виртуальное методическое объединение учителей информатики Омской области](#)
- [Виртуальное методическое объединение учителей информатики \(сайт Е.Р. Мухутдинова\)](#)
- [Конгресс конференций "Информационные технологии в образовании"](#)
- [Информатика и ИКТ в образовании](#)
- [Информационно-коммуникационные технологии в образовании: федеральный образовательный портал](#)
- [ECDL \(The European Computer Driving Licence\): сертификация навыков владения компьютером](#)
- [Задачи соревнований по спортивному программированию с проверяющей системой](#)
- [Дискретная математика: алгоритмы \(проект Computer Algorithm Tutor\)](#)
- [Библиотека алгоритмов](#)
- [Алгоритмы, методы, исходники](#)
- [Энциклопедия персонального компьютера](#)
- [Энциклопедия компьютерной графики, мультимедиа и САПР](#)
- [Школьный университет: профильное и индивидуальное ИТ-обучение](#)

- [Учебные модели компьютера, или «Популярно о работе компьютера»](#)
- [Теоретический минимум по информатике](#)
- [Самарский лицей информационных технологий](#)
- [Социальная информатика: факультатив для школьников-технарей](#)
- [Портал CITForum](#)
- [Преподавание информатики в школе. Dedinsky school page](#)
- [Персональный компьютер, или «Азбука РС» для начинающих](#)
- [Изучаем алгоритмизацию](#)
- [Некоторые математические алгоритмы](#)
- [Математика и программирование](#)
- [Уральские олимпиады по программированию и математике](#)
- [Тесты по информатике и информационным технологиям \(Центр образования "Юниор"\)](#)
- [Онлайн-тестирование по информационным технологиям \(проект учебного центра "Сетевая академия"\)](#)
- [Онлайн-тестирование и сертификация по информационным технологиям](#)
- [Олимпиады школьников по информатике в Санкт-Петербурге](#)
- [Олимпиады по информатике: сайт Мытищинской школы программистов](#)
- [Олимпиада по кибернетике для школьников](#)
- [Олимпиадная информатика](#)
- [Visual Basic для детей](#)
- [HTML-справочник](#)
- [CodeNet — все для программиста](#)
- [Российская интернет-школа информатики и программирования](#)
- [Программируем на Лого](#)
- [Первые шаги: уроки программирования](#)
- [Открытые системы: издания по информационным технологиям](#)
- [Негосударственное образовательное учреждение «Роботландия+»](#)
- [Дидактические материалы по информатике и математике](#)
- [Газета «Информатика» Издательского дома «Первое сентября»](#)
- [Виртуальный компьютерный музей](#)
- [Интернет-университет информационных технологий \(ИНТУИТ.ру\)](#)
- [Информатика в школе: сайт М.Б. Львовского](#)
- [Информатика в школе: сайт И.Е. Смирновой](#)
- [Московский детский клуб «Компьютер»](#)
- [Методические и дидактические материалы к урокам информатики: сайт Е.Р. Кочелаевой](#)
- [Материалы к урокам информатики \(О.А. Тузова, С.-Петербург, школа № 550\)](#)
- [Клякс@.net: Информатика в школе. Компьютер на уроках](#)
- [Компьютерные телекоммуникации: курс учителя информатики Н.С. Антонова](#)
- [ИТ-образование в России: сайт открытого е-консорциума](#)
- [История Интернета в России](#)
- [Информация для информатиков: сайт О.В. Трушина](#)
- [Информатор: учебно-познавательный сайт по информационным технологиям](#)
- [Информатика: учебник Л.З. Шауцуквой](#)
- [Информатика и информационные технологии: сайт лаборатории информатики МИОО](#)
- [Информатика и информационные технологии в образовании](#)
- [Информатика и информация: сайт для учителей информатики и учеников](#)
- [Информатика для учителей: сайт С.В. Сырцовой](#)
- [Олимпиады по информатике](#)

Математика

Использование образовательных ресурсов сети Интернет способно существенно разнообразить содержание и методику обучения математике. Ресурсы, собранные в данном разделе, помогут учителю подготовить и провести не только уроки математики, но и занятия математических кружков; предложить ученикам оригинальные и занимательные задачи на смекалку, логические задачи и математические головоломки; подготовить школьников к участию в математических олимпиадах и конкурсах. Среди образовательных ресурсов сети Интернет особое место занимают учебные и методические материалы, разработанные педагогами и опубликованные ими на собственных сайтах. Такие материалы содержат оригинальные авторские разработки и результаты обобщения педагогического опыта обучения математике, в том числе алгебре и геометрии.

- [СУНЦ МГУ - Физико-математическая школа им. А.Н. Колмогорова](#)
- [Сайт учителя математики И.О. Карповой](#)
- [Сайт учителя математики и информатики И.А. Зайцевой](#)
- [Сайт учителя математики С.С. Бирюковой](#)
- [Сайт учебно-методического комплекта по математике для 5-11-х классов Муравиных](#)
- [Сайт "Домашнее задание": задачи на смекалку](#)
- [Раздел по математике Новосибирской открытой образовательной сети](#)
- [Прикладная математика: справочник](#)
- [Планета "Математика"](#)
- [Научно-популярный физико-математический журнал "Квант"](#)
- [Материалы для математических кружков, факультативов, спецкурсов](#)
- [Математические игры для детей](#)
- [Математическая гимнастика: задачи разных типов](#)
- [Математика. Школа. Будущее. Сайт учителя математики А.В. Шевкина](#)
- [Математика в афоризмах](#)
- [Логические задачи и головоломки](#)
- [Интернет-библиотека физико-математической литературы](#)
- [Виртуальная школа юного математика](#)
- [Общероссийский математический портал Math-Net.Ru](#)
- [Материалы по математике в Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов](#)
- [Портал Math.ru: библиотека, медиатека, олимпиады, задачи, научные школы, учительская, история математики](#)
- [Задачи по геометрии: информационно-поисковая система](#)
- [Задачник для подготовки к олимпиадам по математике](#)
- [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 для поступающих в вузы](#)
- [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](#)

- [Решебник.Ru: Высшая математика и эконометрика — задачи, решения](#)
- [Сайт элементарной математики Дмитрия Гущина](#)
- [ЕГЭ по математике: подготовка к тестированию](#)
- [Дискретная математика: алгоритмы \(проект Computer Algorithm Tutor\)](#)
- [Дидактические материалы по информатике и математике](#)
- [Газета «Математика» Издательского дома «Первое сентября»](#)
- [Математика в Открытом колледже](#)
- [Math.ru: Математика и образование](#)
- [Московский центр непрерывного математического образования \(МЦНМО\)](#)
- [Портал Allmath.ru - вся математика в одном месте](#)
- [Мир математических уравнений - Международный научно-образовательный сайт EqWorld](#)
- [Образовательный математический сайт Exponenta.ru](#)
- [Вся элементарная математика: Средняя математическая интернет-школа](#)
- [Геометрический портал](#)
- [Графики функций](#)
- [Турнир городов — Международная математическая олимпиада для школьников](#)

Физика

В настоящем разделе представлены образовательные ресурсы, использование которых нацелено на повышение эффективности обучения практически по всем тематическим направлениям школьного курса физики. Из содержания ресурсов учащиеся и педагоги могут почерпнуть дополнительную информацию, касающуюся истории становления и развития данной науки, современных исследований в области физики и смежных с ней наук. Ресурсы, собранные в разделе, предоставляют учителю необходимые для чтения лекций и проведения лабораторных работ сведения о достижениях в области теоретической и практической физики, об интересных и познавательных физических опытах и экспериментах; сообщают разнообразные занимательные факты. Среди ресурсов, ссылки на которые приведены в данном разделе, педагоги найдут и полезные методические материалы, разработанные на основе многолетнего опыта преподавания физики в школе.

- [Физикам - преподавателям и студентам](#)
- [Физика студентам и школьникам: образовательный проект А.Н. Варгина \(МИФИ\)](#)
- [Физика и астрономия в московской школе № 1060](#)
- [Физика для абитуриента](#)
- [Физика в школе: сайт М.Б. Львовского](#)
- [Решения задач из учебников по физике](#)
- [Проект "Вся физика"](#)
- [Образовательные материалы по физике ФТИ им. А.Ф. Иоффе](#)
- [Концепции современного естествознания: электронный учебник](#)
- [Геометрическая оптика](#)
- [Виртуальный фонд естественно-научных и научно-технических эффектов "Эффективная физика"](#)
- [Виртуальный физматкласс](#)
- [Соросовский образовательный журнал: Физика](#)
- [Кафедра общей физики Новосибирского государственного университета: учебно-методические материалы и лабораторные практикумы](#)

- [Кафедра общей физики физфака МГУ им. М.В. Ломоносова: учебные пособия, физический практикум, демонстрации](#)
- [Всероссийская олимпиада школьников по физике](#)
- [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](#)
- [Теория относительности: интернет-учебник по физике](#)
- [Термодинамика: электронный учебник по физике для 7-го и 8-го классов](#)
- [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](#)
- [Физика студентам и школьникам: сайт А.Н. Варгина](#)
- [Физикомп: в помощь начинающему физику](#)
- [Электродинамика: учение с увлечением](#)
- [Элементы: популярный сайт о фундаментальной науке](#)
- [Образовательный сервер «Оптика»](#)
- [Мир физики: физический эксперимент](#)
- [Краткий справочник по физике](#)
- [Открытый колледж: Физика](#)
- [Газета «Физика» Издательского дома «Первое сентября»](#)
- [Естественно-научные эксперименты - Физика: Коллекция Российского общеобразовательного портала](#)
- [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](#)
- [Ядерная физика в Интернете](#)

Химия

Ресурсы, собранные в настоящем разделе каталога, могут оказаться полезными как при изложении нового материала, так и для проведения лабораторно-практических работ на уроках по неорганической и органической химии. Благодаря таким ресурсам становятся возможными знакомство школьников с химическими веществами и демонстрация опытов, которые по разным причинам недоступны для школы. В числе приводимых интернет-ресурсов - электронные учебники и учебные пособия по химии, электронные издания, посвященные занимательной и популярной химии, химические каталоги, таблицы и базы данных, атласы и коллекции материалов, призванные повысить наглядность и

доступность содержания химии как учебной дисциплины.

- [Элементы жизни: сайт учителя химии М.В. Соловьевой](#)
- [Школьникам о химии: сайт химического факультета АлтГУ](#)
- [Химический сервер HimHelp.ru: учебные и справочные материалы](#)
- [Химический портал ChemPort.Ru](#)
- [Учебные материалы кафедры физической и коллоидной химии Южного федерального университета](#)
- [Сайт Alhimikov.net: полезная информация по химии](#)
- [Программное обеспечение по химии](#)
- [Практическая и теоретическая химия](#)
- [Популярная библиотека химических элементов](#)
- [Периодический закон Д.И. Менделеева и строение атома](#)
- [Олимпиадные задачи по химии](#)
- [Мир химии: сайт Василия Грибанова](#)
- [Кон Трен - Химия для всех: сайт Г.М. Можаяева](#)
- [Курс химии на сервере бесплатного дистанционного образования](#)
- [Классификация химических реакций \(с примерами flash-анимаций\)](#)
- [Занимательная химия: сайт В.А. Арляпова и И.В. Блохина](#)
- [Азбука web-поиска для химиков](#)
- [Электронная библиотека учебных материалов по химии на портале Chemnet](#)
- [Химия и жизнь - XXI век: научно-популярный журнал](#)
- [Химический ускоритель: справочно-информационная система по органической химии](#)
- [Соросовский образовательный журнал: химия](#)
- [Открытый колледж: химия](#)
- [Органическая химия. Видеоопыты в Единой коллекции ЦОР](#)
- [Неорганическая химия. Видеоопыты в Единой коллекции ЦОР](#)
- [Естественно-научные эксперименты - химия: Коллекция Российского общеобразовательного портала](#)
- [Всероссийская олимпиада школьников по химии](#)
- [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](#)
- [Мир химии: сайт Леонида и Ильи Варламовых](#)
- [Кабинет химии: сайт Л.В. Рахмановой](#)
- [Коллекция «Естественнонаучные эксперименты»: химия](#)
- [Органическая химия: электронный учебник для средней школы](#)
- [Химия для всех: иллюстрированные материалы по общей, органической и неорганической химии](#)
- [Химия для школьников: сайт Дмитрия Болотова](#)
- [Школьная химия](#)
- [Основы химии: электронный учебник](#)
- [АЛХИМИК: сайт Л.Ю. Аликберовой](#)
- [Газета «Химия» и сайт для учителя «Я иду на урок химии»](#)
- [ChemNet: портал фундаментального химического образования России. Химическая информационная сеть.](#)
- [Электронная библиотека по химии и технике](#)

Полезные ссылки для учителей-предметников

гуманитарного цикла

Ресурсы для учителей английского языка

- [Уроки английского языка](#)
- [Тестирование онлайн. Бесплатные интерактивные уроки английского языка](#)
- [Тестирование по иностранным языкам](#)
- [Программа сотрудничества детей из разных стран для участия в дискуссиях, международных проектах](#)
- [Приложение к газете 1 сентября](#)
- [Обучение английскому языку — an American TOEFL Program \(Washington\)](#)
- [Образовательная программа для школ, учебные материалы по разным предметам, тесты по английскому языку, образовательные международные проекты](#)
- [«Новый диск» — фирма, выпускающая образовательные компакт-диски](#)
- [Компьютерный курс английского языка](#)
- [Education Systems Anri. Интернет-программа для изучения английского языка](#)
- [Dave's ESL Cafe on the web. Сайт для изучающих английский язык](#)
- [ВКС IELTS Test Centre: центр по приему и подготовке к экзамену IELTS в Москве](#)
- [ВКС MBA Centre — центр подготовки к экзаменам TOEFL, IELTS, GMAT, GRE, созданный на базе школ ВКС-International House](#)
- [America's homepage. Путешествие по штатам и городам, знакомство с историей, культурой, образом жизни американцев](#)
- [Английский сленг](#)
- [Английский с англичанами. Школа английского языка](#)
- [Курс подготовки к экзамену The Heinemann TOEFL](#)
- [Книги на иностранных языках](#)
- [Страноведение, разговорные темы, грамматика, тесты по английскому языку и др.](#)
- [Информация об экзаменах по английскому, французскому и итальянскому языкам, обмен опытом сдачи экзаменов на форуме](#)
- [Грамматика английского языка, правила чтения и произношения.](#)
- [Уроки он-лайн по английскому языку](#)
- [Курсы английского языка для самостоятельного изучения: компьютерные программы](#)
- [Грамматика английского языка](#)
- [Выучи английский язык самостоятельно](#)
- [Английский язык: сайт Алексея Ермакова](#)
- [Английский язык: проект Новосибирской открытой образовательной сети](#)
- [Английский язык на HomeEnglish.ru](#)
- [Английский язык: как его выучить?](#)
- [Английский для дошкольника](#)
- [Английский язык детям](#)
- [Английский язык в Открытом колледже](#)
- [Английский язык в школе](#)
- [Английский для дошкольника. Английский язык в библиотеке Максима Мошкова.](#)
- [Бесплатные уроки английского языка в Интернете](#)
- [Lang.Ru: интернет-справочник «Английский язык»](#)
- [ABC-online. Английский язык для всех](#)
- [Стихи, песни, дидактические игры, словарик, статьи, уроки, международные проекты на английском языке](#)
- [Английский для детей](#)
- [Газета на английском языке для изучающих английский язык](#)
- [Изучение английского языка: статьи, тесты, игры, идиомы, пословицы, программы, аудиокниги, фильмы](#)

- [Рассылка материалов для изучения английского языка \(грамматика, лексика, пословицы, приколы, юмор, хитрости, полезности и многое другое\)](#)
- [Словари](#)
- [Каталог немецких и международных газет \(Аргентина, Бельгия, Китай и др.\)](#)
- [Каталог библиотек Германии](#)
- [Библиотека конгресса США](#)
- [European Schoolnet. Европейская школьная сеть, материалы для учителей и учащихся, новости, поиск партнеров для участия в проекте и переписки](#)
- [CNN World News](#)
- [The Washington Times](#)
- [The New York Times](#)
- [EspañolNetR: материалы по испанскому языку](#)
- [Изучение и преподавание иностранных языков: сайт А. Соболева](#)
- [Изучение языков в Интернете](#)
- [Онлайн-переводчик компании ПРОМТ](#)
- [Языки народов мира](#)
- [Языковой портал Ильи Франка](#)
- [The Times](#)

История Отечества. Всемирная история

- [Элективные курсы в профильном обучении: Образовательная область «История»](#)
- [Советы выпускникам по выполнению заданий с развернутыми ответами](#)
- [История: Примерные билеты для сдачи экзамена по выбору в 9-м классе](#)
- [История: Демонстрационный вариант экзаменационной работы для 9-го класса](#)
- [Спецификация экзаменационной работы по истории единого государственного экзамена 2007 г.](#)
- [Демонстрационный вариант ЕГЭ 2007 г. История](#)
- [Об использовании результатов единого государственного экзамена 2006 года в преподавании истории в средней школе: Методическое письмо](#)
- [О преподавании истории в средней школе с учетом результатов единого государственного экзамена 2005 года: Методическое письмо](#)
- [История 10–11: Методические рекомендации по изучению курса в соответствии с различными вариантами учебного плана](#)
- [Методическое письмо «О преподавании учебного предмета "история" в условиях введения федерального компонента государственного стандарта общего образования»](#)
- [Концепция гражданского образования в общеобразовательной школе](#)
- [История: Примерная программа основного общего образования](#)
- [История: Примерная программа среднего \(полного\) общего образования. Базовый уровень](#)
- [История: Примерная программа среднего \(полного\) общего образования. Профильный уровень](#)
- [Стандарт основного общего образования по истории](#)
- [Стандарт среднего полного \(общего\) образования по истории. Базовый уровень](#)
- [Стандарт среднего полного \(общего\) образования по истории. Профильный уровень](#)
- [Образовательные стандарты](#)

- [Компьютер на уроках истории, обществознания и права: сайт А.И. Чернова](#)

XX век. Литература. Поэзия.

- [Новая литература. Литературно-художественный журнал](#)
- [Кладовка — коллекция ссылок](#)
- [«Букинист» — поисковая система. Описание языка запросов](#)
- [Рейтинг литературных сайтов](#)
- [Куприн Александр Иванович](#)
- [Крылов Иван Андреевич](#)
- [Карамзин Николай Михайлович](#)
- [Лев Толстой и «Ясная Поляна»](#)
- [Жуковский Василий Андреевич](#)
- [Достоевский Федор Михайлович](#)
- [Добролюбов Николай Александрович](#)
- [Грибоедов Александр Сергеевич](#)
- [Гончаров Иван Александрович](#)
- [Лермонтов Михаил Юрьевич](#)
- [Островский Александр Николаевич](#)
- [Чехов Антон Павлович](#)
- [Чернышевский Николай Гаврилович](#)
- [Фонвизин Денис Иванович](#)
- [Тютчев Федор Иванович](#)
- [Тургенев Иван Сергеевич](#)
- [Толстой Лев Николаевич](#)
- [Салтыков-Щедрин Михаил Евграфович](#)
- [Пушкин Александр Сергеевич](#)
- [Некрасов Николай Алексеевич](#)
- [Гоголь Николай Васильевич](#)
- [Герцен Александр Иванович](#)
- [Булгаковская энциклопедия](#)
- [Виртуальный музей литературных героев](#)
- [Kidsbook: библиотека детской литературы](#)
- [BiblioГид — книги и дети: проект Российской государственной детской библиотеки](#)
- [Коллекция «Русская и зарубежная литература для школы» Российского общеобразовательного портала](#)
- [Газета «Литература» и сайт для учителя «Я иду на урок литературы»](#)
- [В помощь молодому педагогу: сайт учителя русского языка и литературы Л.О. Красовской](#)
- [Древнерусская литература](#)
- [Белинский Виссарион Григорьевич](#)
- [Академик Дмитрий Сереевич Лихачев](#)
- [Фундаментальная электронная библиотека «Русская литература и фольклор»](#)
- [Стихия: классическая русская / советская поэзия](#)
- [Слова: поэзия Серебряного века](#)
- [Русская виртуальная библиотека](#)
- [Мифология Греции, Рима, Египта и Индии: иллюстрированная энциклопедия](#)
- [Методика преподавания литературы](#)
- [Кабинет русского языка и литературы Института содержания и методов обучения РАО](#)

Мировая художественная культура

В современном преподавании МХК невозможно обойтись без сетевых информационных ресурсов. Сетевые электронные коллекции и энциклопедии помогают учителю собрать иллюстративный материал, а ученику — подготовиться к уроку. В работе над учебным исследованием или проектом с помощью сетевых ресурсов организуется не только поиск материалов, но и обширный социологический опрос. Ресурсы музеев и историко-культурных заповедников помогут организовать виртуальную экскурсию, а сайты виртуальных путешествий — интересное учебное виртуальное путешествие непосредственно на уроке.

- [Творчество Рембрандта](#)
- [Творчество Михаила Врубеля](#)
- [Сто опер \(история создания, либретто, описание музыки\)](#)
- [Собрания древнегреческой скульптуры.2](#)
- [Собрания древнегреческой скульптуры.1](#)
- [Сборник галерей живописи русских художников и художников XX века](#)
- [Сайт методической поддержки учителей МХК](#)
- [Санкт-Петербургский государственный музей театрального и музыкального искусства](#)
- [Сальвадор Дали](#)
- [Российские барды](#)
- [Нотная библиотека \(ноты, партитуры, клавиры, фрагменты из опер, балетов\)](#)
- [Народный каталог православной архитектуры \(описания и фотографии церквей, храмов и монастырей\)](#)
- [Микеланджело.2](#)
- [Микеланджело.1](#)
- [Метрополитен-музей в Нью-Йорке](#)
- [Культура регионов России \(достопримечательности регионов\)](#)
- [Коллекция образовательных ресурсов по МХК](#)
- [Классическая музыка \(портреты, биографии, термины и музыка\)](#)
- [Картинные галереи и биографии русских художников](#)
- [Импрессионизм и постимпрессионизм \(история, биографии художников, изображения\)](#)
- [Иллюстрированный словарь по искусству](#)
- [Иллюстрированная энциклопедия по искусству](#)
- [Иллюстрированная энциклопедия моды](#)
- [Государственный музей-заповедник Кижи](#)
- [Государственный музей изобразительных искусств им. А.С. Пушкина](#)
- [Галерея шедевров живописи, скульптуры, архитектуры, мифология](#)
- [Галерея произведений изобразительного искусства, сгруппированных по эпохам и стилям](#)
- [Галереи живописи, фотографии и скульптуры](#)
- [Владими́ро-Сузда́льский музей-заповедник](#)
- [Виртуальные путешествия по странам мира](#)
- [Виртуальные путешествия \(Петергоф, Крым, Звенигород, Волга, Париж, Берлин, Прага\)](#)
- [Виртуальная экскурсия по собору святого Павла в Лондоне](#)
- [Виртуальная коллекция произведений искусства](#)
- [Босх Иероним](#)
- [Архитектура московского модерна](#)
- [Архив классической музыки в формате Real Audio](#)

- [Англоязычные сайты виртуальных путешествий по странам мира.3](#)
- [Англоязычные сайты виртуальных путешествий по странам мира.2](#)
- [Англоязычные сайты виртуальных путешествий по странам мира.1](#)
- [Англоязычная энциклопедия по истории изобразительных искусств](#)
- [Энциклопедия мифологии \(изложение мифов, тексты\)](#)
- [Энциклопедия искусства — галереи, история искусства, дополнительные темы](#)
- [Коллекция ссылок по истории искусства, сгруппированных по периодам](#)
- [Гид по музеям мира и галереям \(материалы по искусству, статьи\)](#)
- [Виктор Михайлович Васнецов](#)
- [Виртуальный музей живописи](#)
- [Лувр \(история, коллекции, виртуальная экскурсия\)](#)
- [Официальный сайт Третьяковской галереи](#)
- [Официальный сайт Русского музея](#)
- [Официальный сайт Эрмитажа](#)
- [Древний мир. От первобытности до Рима: электронное приложение к учебнику по МХК](#)
- [Эпоха Средневековья. Литература о рыцарстве и крестовых походах, коллекция изображений средневековых замков](#)
- [Импрессионизм](#)
- [Изобразительное искусство. История, стили, художники, картины](#)
- [Московский Кремль: виртуальная экскурсия](#)
- [Московский Кремль](#)
- [Народы и религии мира](#)
- [Репин Илья Ефимович](#)
- [Русская история в зеркале изобразительного искусства](#)
- [Современная мировая живопись](#)
- [Виртуальный каталог икон](#)
- [Картинная галерея Александра Петрова](#)
- [Архитектура Москвы: материалы для занятий по москвоведению](#)
- [Газета «Искусство» Издательского дома «Первое сентября»](#)
- [Коллекция «Мировая художественная культура» Российского общеобразовательного портала](#)
- [Музыкальная коллекция Российского общеобразовательного портала](#)
- [Портал «Архитектура России»](#)
- [Портал «Культура России»](#)
- [Портал музеев России](#)
- [Antiqua — энциклопедия древнегреческой и римской мифологии](#)
- [История архитектурных стилей, произведения архитектуры, архитектурные термины](#)
- [ARTYX.ru: Всеобщая история искусств](#)
- [Оперное искусство \(новости, биографии, книги, статьи, записи\)](#)
- [Classic-Music.ru — классическая музыка](#)
- [World Art — мировое искусство](#)
- [Энциклопедия Санкт-Петербурга](#)

Обществознание

В состав ресурсов, собранных в настоящем подразделе, включены государственные образовательные стандарты по обществознанию 2004 года, примерные программы, материалы, обеспечивающие содержательную поддержку обществоведческого курса, разработки по общим вопросам социально-гуманитарного знания, методики преподавания обществознания в школе и повышения качества обществоведческой подготовки

школьников. Эти ресурсы могут послужить ориентиром при составлении авторских учебных программ и учебников, тематическом планировании, расширении информационного поля изучения нового материала, а также при организации исследовательской работы, проектной деятельности, уроков, проводимых в нетрадиционных формах

- [Статьи журнала «Преподавание истории и обществознания в школе», посвященные вопросам методики](#)
- [Подборка ссылок на интересные аналитические и тематические статьи для педагогов](#)
- [Сеть творческих учителей](#)
- [Руководство по исследованию и написанию дидактических материалов для дискуссий в классе и среди населения](#)
- [Активизация процесса обучения на уроках граждановедения](#)
- [Имитационные формы активного обучения школьников на уроках и во внеурочное время](#)
- [Занимательное граждановедение](#)
- [Необычный задачник для обычного гражданина](#)
- [Гражданский форум в классе: Методические рекомендации в помощь педагогам](#)
- [Методические приемы в гражданском образовании.](#)
- [Обществознание. Программа 10–11-го классов](#)
- [Методические рекомендации к учебнику «Обществознание». 8–9-й классы](#)
- [Дидактические материалы по курсу «Введение в обществознание». 8–9-й классы](#)
- [Методические рекомендации по курсу «Человек и общество». Часть 2. 11-й класс](#)
- [Методические рекомендации по курсу «Человек и общество». Часть 1. 10-й класс](#)
- [Рекомендации участникам олимпиад по обществознанию](#)
- [Советы выпускникам по выполнению заданий с развернутыми ответами](#)
- [Обществознание: Примерные билеты для сдачи экзамена \(9-й класс\)](#)
- [Обществознание: Демонстрационный вариант экзаменационной работы \(9-й класс\)](#)
- [Спецификация экзаменационной работы по обществознанию единого государственного экзамена 2007 г.](#)
- [Демонстрационный вариант ЕГЭ 2007 г. Обществознание](#)
- [Методическое письмо «О преподавании права в условиях введения федерального компонента государственного стандарта общего образования»](#)
- [Об использовании результатов единого государственного экзамена 2006 года в преподавании обществознания в средней школе: Методическое письмо](#)
- [О преподавании обществознания в средней школе с учетом результатов единого государственного экзамена 2005 года: Методическое письмо](#)
- [Обществоведение 10–11: Методические рекомендации по изучению курса в соответствии с различными вариантами учебного плана](#)
- [Методическое письмо «О преподавании учебного предмета "обществознание" в условиях введения федерального компонента государственного стандарта общего образования»](#)
- [Концепция гражданского образования в общеобразовательной школе](#)
- [Элективные курсы в профильном обучении: Образовательная область «Обществознание»](#)
- [Федеральная служба государственной статистики. Базы данных, статистическая информация](#)
- [Тематический сборник сайтов «Наука, техника, производство»](#)
- [Социология — школьному учителю](#)
- [Философия для детей](#)
- [Социально-гуманитарное и политологическое образование](#)

- [Обществознание \(включая экономику и право\): Примерная программа основного общего образования](#)
- [Обществознание: Примерная программа среднего \(полного\) общего образования. Базовый уровень](#)
- [Обществознание: Примерная программа среднего \(полного\) общего образования. Профильный уровень](#)
- [Стандарт среднего \(полного\) общего образования по праву \(базовый уровень\)](#)
- [Стандарт среднего \(полного\) общего образования по праву \(профильный уровень\)](#)
- [Стандарт основного общего образования по обществознанию \(включая экономику и право\)](#)
- [Стандарт среднего полного \(общего\) образования по обществознанию \(включая экономику и право\). Базовый уровень](#)
- [Стандарт среднего полного \(общего\) образования по обществознанию \(включая экономику и право\). Профильный уровень](#)
- [Образовательные стандарты, примерные программы](#)
- [Обществознание в школе: сайт учителя по обществознанию В.П. Данилова](#)

Русский язык

В настоящем разделе представлены ссылки на ресурсы сети Интернет, которые могут быть полезны преподавателям русского языка. Здесь указаны не только справочно-информационные сайты, но и порталы, которые предлагают филологам и педагогам современные инструменты для проектно-исследовательской деятельности, собрания методических разработок, а также форумы для обсуждения тем, важных для профессионального сообщества.

- [Язык русской деревни \(диалектологический атлас\)](#)
- [Этимология](#)
- [Электронные лингвокультурологические курсы: риторика, культура речи, лингвокультурология](#)
- [Теория текста](#)
- [Стилистика русского языка: Учебное пособие](#)
- [СТЕНГАЗЕТА.NET \(лингвистические задачи\)](#)
- [Современный русский язык: Учебник-2 под редакцией Н.С. Валгиной](#)
- [Современный русский язык: Учебник под редакцией Н.С. Валгиной](#)
- [Слова-палиндромы](#)
- [Синтаксис современного русского языка](#)
- [Письмовник \(правила и примеры оформления деловых бумаг\)](#)
- [НП «Телешкола»](#)
- [Методические разработки, предполагающие использование компьютерных технологий \(ИКТ\) на уроках русского языка](#)
- [Лингвомания](#)
- [Крупнейший мировой ресурс по лингвистике](#)
- [Конкурс «Русский Медвежонок — языкознание для всех»](#)
- [Коллекция интерактивных диктантов](#)
- [Журнал «Язык человека»](#)
- [Говорим и пишем правильно](#)
- [Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку](#)
- [Виртуальная школа Кирилла и Мефодия](#)
- [«Вавилонская Башня» \(морфологический анализ\)](#)
- [Бесплатная справочная служба портала «Грамота.ру»](#)
- [«Балда» на «Грамоте.ру»](#)

- [Анаграммы-2](#)
- [Анаграммы-1](#)
- [Автоматическая обработка текста \(АОТ\)](#)
- [Этимологический словарь М.Р. Фасмера](#)
- [Частотный словарь русского языка С.А. Шарова](#)
- [Собрание словарей портала «ГРАМОТА.РУ»](#)
- [Собрание словарей на сайте Института русского языка им. В.В. Виноградова](#)
- [Словарь лингвистических терминов Д.Э. Розенталя](#)
- [Правила русской орфографии и пунктуации. Полный академический справочник](#)
- [Правила русской орфографии и пунктуации](#)
- [Орфография и пунктуация](#)
- [Портал «Культура письменной речи»](#)
- [Машинный фонд русского языка](#)
- [Малый академический словарь \(МАС\)](#)
- [Русская грамматика. Академия наук СССР, Институт русского языка](#)
- [Филология в Сети. Поиск по лингвистическим сайтам](#)
- [Книжная поисковая система eVdb](#)
- [Примерные программы и государственные стандарты](#)
- [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](#)
- [Свиток — История письменности на Руси](#)
- [Система дистанционного обучения «Веди» — Русский язык](#)
- [Словесник: сайт для учителей Е.В. Архиповой](#)
- [Справочная служба русского языка](#)
- [Тесты по русскому языку](#)
- [Центр развития русского языка](#)
- [Филологический портал Philology.ru](#)
- [Электронные пособия по русскому языку для школьников](#)
- [Риторика, русский язык и культура речи, лингвокультурология: электронные лингвокультурологические курсы](#)
- [Основные правила грамматики русского языка](#)
- [Еженедельная газета «Русский язык» Издательского дома «Первое сентября»](#)
- [Справочно-информационный портал «Грамота.ру»](#)
- [Коллекция «Диктанты — русский язык» Российского общеобразовательного портала](#)
- [Владимир Даль. Электронное издание собрания сочинений](#)
- [Имена.org — популярно об именах и фамилиях](#)
- [Искусство слова: авторская методика преподавания русского языка](#)
- [Кабинет русского языка и литературы Института содержания и методов обучения РАО](#)
- [Крылатые слова и выражения](#)
- [Международная ассоциация преподавателей русского языка и литературы \(МАПРЯЛ\)](#)
- [Мир слова русского](#)
- [Национальный корпус русского языка](#)
- [Опорный орфографический компакт: пособие по орфографии русского языка](#)
- [Закон Российской Федерации от 1 июня 2005 г. № 53-ФЗ «О государственном](#)

[языке Российской Федерации».](#)

Право

В подраздел включены ссылки на ресурсы сети Интернет из области права, которыми смогут воспользоваться учителя, студенты, абитуриенты, преподаватели и методисты образовательных учреждений, работники органов управления образованием, представители педагогической и научной общественности. Представленные материалы, согласно результатам экспертной оценки, могут обеспечить реальную поддержку познавательной деятельности учащихся, а также способствовать их воспитанию и интеллектуальному развитию. Среди приводимых ресурсов имеются нормативные документы, материалы по обмену опытом, задания ЕГЭ, разработки электронных курсов, иллюстративный материал. Все они позволяют преподавателям и учащимся расширить свои знания по предмету, сделать преподавание и изучение курса «Право» интересным и запоминающимся.

- [CD-библиотека гражданского права](#)
- [Юридический факультет ПетрГУ](#)
- [Центральная избирательная комиссия Российской Федерации](#)
- [Центр образовательного законодательства: Журнал «Право и образование»](#)
- [Фонд «Общественное мнение»](#)
- [Федеральный закон «О прокуратуре Российской Федерации»](#)
- [Уголовный кодекс Российской Федерации](#)
- [Уголовное право: Материалы к курсу А. Никитина «Право и политика»](#)
- [Становление адвокатуры Российской Федерации](#)
- [Советский Союз: сборник статей, рассказов, воспоминаний и документов
 <http://soyuzssr.narod.ru>](#)
- [ПРОДЕМО — аналитический и новостной обзор работы Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации](#)
- [Программа ЮНЕСКО «Информация для всех» в России](#)
- [Правосознание. Общественная организация по защите прав населения](#)
- [Правовая Россия. Российская академия юридических наук](#)
- [Правители России и Советского Союза](#)
- [Партии в России](#)
- [Парламентский клуб «Российский парламентарий», Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации, депутаты-парламентарии](#)
- [Отечественная история: Подборка публикаций и документов по истории России](#)
- [Общество защиты прав потребителей](#)
- [Обучение правам человека](#)
- [Новые книги в библиотеке: Юридическая литература](#)
- [Необычный задачник для обычного гражданина](#)
- [Научно-образовательный сайт «Социология детства»](#)
- [Межрегиональное общественное объединение «Против коррупции»](#)
- [Министерство внутренних дел Российской Федерации](#)
- [Мемориал](#)
- [Конституция](#)
- [Каталог международных документов](#)
- [Информация органов государственной власти: Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации](#)
- [Информация органов государственной власти: Конституционный Суд Российской Федерации](#)
- [Информация органов государственной власти: Государственная Дума](#)

- [Федерального Собрания Российской Федерации](#)
- [Институт прав человека](#)
- [Изучение прав человека в школе](#)
- [Избирательное право: Материалы к курсу «Право и политика»](#)
- [Законодательство и права человека](#)
- [Дополнительные материалы к урокам права](#)
- [Глоссарий.ru Юридическая наука](#)
- [Генеральная прокуратура Российской Федерации](#)
- [Всеобщая декларация прав человека](#)
- [Виртуальное методическое объединение преподавателей общественных дисциплин](#)
- [Верховный Суд Российской Федерации](#)
- [Большая юридическая библиотека](#)
- [Автоматизированная система обеспечения законодательной деятельности](#)
- [Фестиваль педагогических идей «Открытый урок»: Международное гуманитарное право. Дети и война](#)
- [Планирование. Право. 11-й класс](#)
- [Планирование. Право. 10-й класс](#)
- [Организация Объединенных Наций](#)
- [Московская школа прав человека](#)
- [Экономика и право на сервере Новосибирской открытой образовательной сети](#)
- [Государственная Дума: официальный сайт](#)
- [Президент России — гражданам школьного возраста](#)
- [СМИ.ru — средства массовой информации в Интернете: каталог российских СМИ](#)
- [Соционет: информационное пространство по общественным наукам](#)
- [Социальные и экономические права в России](#)
- [Уполномоченный по правам человека в Российской Федерации: официальный сайт](#)
- [Права человека в России](#)
- [Президент России: официальный сайт](#)
- [Официальная Россия](#)
- [Энциклопедия маркетинга](#)