|  |  |
| --- | --- |
| **Полезные ссылки для учащихся** [**"Русский язык" - справочно-информационный портал**](http://www.gramota.ru/)Словари, справочники, онлайновая проверка правописания, консультации специалистов, законодательство, материалы по языкознанию, мониторинг культуры речи и многое другое.www.gramota.ru   [**"Открытый колледж" - виртуальное учебное заведение**](http://www.college.ru/)Материалы для самостоятельного изучения основных предметов школьной программы, решение задач, общение с виртуальным преподавателем и получение электронных консультаций. www.college.ru  [**"Vschool.ru" - виртуальная школа Кирилла и Мефодия**](http://vschool.km.ru/)Интерактивные курсы и справочники по общеобразовательным предметам средней школы. Тексты рефератов, сочинений и курсовых работ на различные темы. Подборка ссылок на общеобразовательные ресурсы. vschool.km.ru [**"CityRef.ru" - коллекция рефератов**](http://cityref.ru/)Возможность скачать рефераты, шпаргалки, сочинения по разным предметам. cityref.ru  [**"Физика для школ через Интернет" - набор задач**](http://www.spin.nw.ru/)Набор задач по различным разделам физики для подготовки к выпускным школьным экзаменам. Материалы олимпиад проводимых в Санкт-Петербурге. Сведения абитуриентам. Ответы на вопросы. Тематические ссылки. www.spin.nw.ru[**"Allsoch.ru" - школьные сочинения**](http://www.allsoch.ru/)Подборка школьных сочинений, рецензии на произведения, анализы стихотворений. Произведения литературы в кратком изложении. Готовые домашние задания (алгебра, геометрия, физика, химия). Шпаргалки. [**www.allsoch.ru**](http://www.allsoch.ru/)[**Методические материалы по математике**](http://www.mccme.ru/free-books)Полные тексты свободно распространяемых книг. Записки лекций, сборники задач, программы курсов. www.mccme.ru/free-books  [**"Математические олимпиады и олимпиадные задачи"**](http://www.zaba.ru/)База данных задач математических олимпиад различных уровней России и зарубежья. Задачники, методические материалы и пр. Подборка ссылок на родственные интернет-ресурсы. www.zaba.ru[**"УНЦ ДО" - онлайн тесты для абитуриентов**](http://www.abiturcenter.ru/testi)Тестирование абитуриентов по дисциплинам вступительных испытаний в режиме реального времени. Ознакомительное тестирование Единого Государственного Экзамена (2002 - 2006).www.abiturcenter.ru/testi[**"Телетестинг" - всероссийская система тестирования**](http://www.teletesting.ru/)Информация об общеобразовательном компьютерном тестировании старшеклассников и абитуриентов: достоверность, правила участия, контактные данные. Демонстрационные версии. Подборка тренировочных тестов. www.teletesting.ru[**Дидактические материалы по информатике, математике**](http://comp-science.narod.ru/)Школьные олимпиадные задачи и тесты по программированию за 1989-2002 гг. Материалы по информатике и математике. Методическая копилка заданий. comp-science.narod.ru[**"Анимация физических процессов"**](http://physics.nad.ru/)Коллекция роликов с трёхмерной анимаций физических экспериментов и явлений. Анимации сопровождаются теоретическими объяснениями и ссылками на учебники. physics.nad.ru.[**"Образовательный сервер тестирования"**](http://rostest.runnet.ru/)Примеры тестов по различным предметам средней школы: задания с решениями, комментариями и системой самоконтроля. Информация об авторах. rostest.runnet.ru[**Телекоммуникационные викторины для школьников**](http://vspu.ac.ru/de)Технология проведения. Задания и пресс-релизы по географии, биологии и экологии, истории, русскому языку и литературе, математике и др. vspu.ac.ru/de[**"Физика.ru" - для учащихся и преподавателей физики**](http://www.fizika.ru/)Учебники физики для 7-9 классов, сборники задач с образцами решений, тесты, контрольные, описания лабораторных. Тематические и поурочные планы для учителей. ПО для интерактивной работы обучаемого. www.fizika.ru[**"Химия. Образовательный сайт для школьников"**](http://hemi.wallst.ru/)Экспериментальный учебник по общей химии для 8-11 классов, предназначенный как для изучения химии "с нуля", так и для подготовки к экзаменам. hemi.wallst.ru[**"CoolSoch.ru" - сайт для школьников и абитуриентов**](http://www.coolsoch.ru/)Сочинения по литературе, тексты на английском. Материалы для подготовки к экзаменам по истории, русскому языку. Экзаменационные билеты, шпаргалки. Информация о российских и зарубежных ВУЗах и др. www.coolsoch.ru[**"Журнал "Квант" - архив материалов**](http://kvant.mirror0.mccme.ru/)Полный архив всех материалов научно-популярного физико-математического журнала с 1970 года. Статьи, задачи, головоломоки, рецензии и проч. kvant.mirror0.mccme.ru [**"Органическая химия" - электронный учебник**](http://www.chemistry.ssu.samara.ru/)Материалы разделов курса для средней школы. Методика и образцы решения основных типов задач. Контрольные вопросы с проверкой. Учебные игры. Рекомендации по использованию учебника. [**www.chemistry.ssu.samara.ru**](http://www.chemistry.ssu.samara.ru/)[**"1С:Репетитор" - ПО для школьников, абитуриентов**](http://repetitor.1c.ru/)Информация о продуктах: аннотации, системные требования. Демо-версии. Обновления. Методические рекомендации. Координаты. repetitor.1c.ru   [**"Школа юннатов" - веб-проект**](http://www.unnat.ru/)Материалы для юннатов: статьи, советы по организации работы и др. Календарь природы. Травник. Конференция. Ссылки. [**www.unnat.ru**](http://www.unnat.ru/)[**"Открытый колледж: изучение астрономии"**](http://www.college.ru/astronomy)Учебник по астрономии для школьников. Интерактивные модели. Виртуальный планетарий. Справочник. [**www.college.ru/astronomy**](http://www.college.ru/astronomy)[**"Открытый колледж: физика"**](http://www.college.ru/physics)Учебник по физике для школьников, интерактивные компьютерные модели, тестирование и электронные консультации. Полезные ссылки. www.college.ru/physics[**"Биология" - еженедельная газета**](http://bio.1september.ru/)Полнотекстовые материалы свежего номера. Архив избранных статей с 1999 года. Информация о подписке. Сборник материалов к урокам биологии. bio.1september.ru. [**"Эйдос" - дистанционные эвристические олимпиады**](http://www.eidos.ru/olymp)Расписание и материалы олимпиад по математике, информатике, русскому языку, истории, географии и др. Информация о призерах и лауреатах. Задания. Условия проведения. Отзывы участников. www.eidos.ru/olymp[**"Информатика в школе" - тематические материалы**](http://infoschool.narod.ru/)Статьи по информационным и интернет-технологиям. Учебники по Photoshop, HTML, DOS, NC и др. Примеры создания Flash. Планирование уроков и материалы к ним. infoschool.narod.ru[**"Бит про" - учебные компьютерные программы**](http://www.bitpro.ru/)Каталог программных продуктов по разделам: информатика, физика, химия и др. Описание программ, цены. Демо-версии. Конференция. www.bitpro.ru[**"Ответ.ru" - ответы на задачи для школьников**](http://www.otbet.ru/)База ответов и решенных домашних заданий по основным школьным предметам 7-11 классов: алгебра, геометрия, физика, химия, русский. www.otbet.ru[**"Неуч.ру" - сочинения и рефераты**](http://www.neuch.ru/)Сочинения по литературе. Биографии писателей. Банк рефератов. www.neuch.ru[**"Уроки по химии для школьников 8 - 10 классов"**](http://chemistry.r2.ru/)Уроки, упражнения, примерные варианты контрольных, тексты олимпиад, билеты к экзаменам с примерным содержанием практической части билетов. chemistry.r2.ru [**"Мультимедиа технологии" - обучающие программы**](http://www.mmtech.ru/)Описания продуктов (самоучители иностранных языков, учебники компьютерной грамотности, пособия для школьников и студентов и др.). Прайс-листы. Контакты. www.mmtech.ru[**"Сайт элементарной математики Дмитрия Гущина"**](http://mathnet.spb.ru/)Варианты выпускных и вступительных экзаменов. Задачи олимпиад вузов. Методические пособия. Информация о математических мероприятиях в Санкт-Петербурге. mathnet.spb.ru[**"Энциклопедия физика"**](http://www.nsu.ru/materials/ssl/text/encyclopedia)Собрание полезных материалов по разделам школьной и вузовской программы физики: познавательные и научные статьи, ссылки на тематические сайты, демонстрационные ролики и пр.www.nsu.ru/materials/ssl/text/encyclopedia[**"Библиотека электронных пособий"**](http://mschool.kubsu.ru/)Задачи математических олимпиад, задачные комплексы для школьников и студентов, типовые расчеты и пр. mschool.kubsu.ru [**"Урок" - дистанционное обучение русскому языку**](http://urok.hut.ru/)Примеры уроков, цены. Школьный юмор, доска объявлений, тематические ссылки. urok.hut.ru [**"Litra.ru" - банк сочинений**](http://www.litra.ru/)База сочинений по русской литературе. Система поиска по автору литературного произведения. Конкурсы на лучшее сочинение для школьников и студентов. www.litra.ru[**"Занимательная физика в вопросах и ответах"**](http://elkin52.narod.ru/)elkin52.narod.ru[**"Научная лаборатория школьников"**](http://rc.nsu.ru/)Новости физики, астрономии, биологии. Научно-исследовательские работы школьников. Консультационный пункт, ответы на некоторые вопросы. Олимпиады и экзамены. Тесты. Ссылки. rc.nsu.ru[**"Школьник.ру" - все для школьников**](http://www.shkolnik.ru/)Шпаргалки и рефераты по школьным предметам. Краткие энциклопедии. Справочник колледжей и техникумов.www.shkolnik.ru[**"Международный математический Турнир Городов"**](http://www.turgor.ru/)Официальнай сайт: новые задачи, решения, сроки проведения ближайшего турнира, как стать участником, результаты. [**www.turgor.ru**](http://www.turgor.ru/)[**"География" - географический сервер**](http://geo2000.nm.ru/)Описание всех стран мира. Подборка тестов по географии для абитуриентов географических вузов. Справочная информация по географии. geo2000.nm.ru[**"Открытый колледж: изучение биологии"**](http://www.college.ru/biology)Интернет-версия учебника курса "Открытая Биология". Выборочные интерактивные модели. [**www.college.ru/biology**](http://www.college.ru/biology)[**"Quizland" - он-лайн игры и тесты**](http://www.kokch.kts.ru/)Тест на оригинальность, тест для инженеров-конструкторов, тестирование по школьной программе за 5 - 11 классы, игра в слова на английском, французском и русском языках и др. [**www.kokch.kts.ru**](http://www.kokch.kts.ru/)[**"Астрономия и физика на ладони"**](http://astronom-ntl.narod.ru/)Лекции по физике и астрономии. Лабораторные работы. Домашние контрольные по математике. astronom-ntl.narod.ru [**"Физика вокруг нас" - занимательные материалы**](http://physics03.narod.ru/)Анимационные модели. Явления физики, описанных в литературе. Ответы на вопросы. Кроссворды, занимательные задачи. Статьи, доклады. physics03.narod.ru[**"Открытый колледж: химия"**](http://www.college.ru/chemistry)Система дистанционного обучения на основе курса "Открытая химия 2.5": учебник, тесты с оценками, консультации, интернет-таблица Менделеева, интерактивные модели. Полезные ссылки.www.college.ru/chemistry.**Сочинения по литературе, экзаменационные вопросы по русскому языку,**грамматические правила. [**www.sochin.ru**](http://www.sochin.ru/)[**"Физика абитуриенту" - интернет-курсы**](http://www.abitura.com/)Порядок работы. Стоимость. Вступительное задание. Базовый задачник. Справочник. Олимпиадные задачи с решениями. www.abitura.com[**"Школьные сочинения по литературе"**](http://referat.akcentplus.ru/)Готовые сочинения. Поиск по автору. Перечень тем сочинений для подготовки к экзамену по литературе за курс средней школы в текущем учебном году. referat.akcentplus.ru[**"Компьютерные программы по физике и математике"**](http://www.umsolver.com/)ПО для учеников и школьников "Универсальный математический решатель" с интернет-версией и "Физика в компьютерных фильмах". Демо-версии. Заказ онлайн. Тесты. [**www.umsolver.com**](http://www.umsolver.com/)[**"Он-лайн тесты на Allbest.ru"**](http://test.allbest.ru/)Тестирование по материалам школьной программы и вступительных экзаменов. test.allbest.ru[**"Кенгуру" - математическая олимпиада**](http://www.kenguru.sp.ru/)Российская страница международного математического конкурса: история, как стать участником, правила, задачи прошлых лет, список победителей. [**www.kenguru.sp.ru**](http://www.kenguru.sp.ru/)[**"Задачи по математике"**](http://www.problems.ru/)Задачи, предлагавшиеся на математических кружках, олимпиадах, турнирах, вступительных экзаменах, в популярных сборниках. Имеются ответы, оценка уровня сложности, тематический рубрикатор. [**www.problems.ru**](http://www.problems.ru/)[**Материалы по физике (механика) для школьников**](http://mechanics.h1.ru/)mechanics.h1.ru[**"Сайт по экспериментальной химии"**](http://chemexperiment.narod.ru/)Описания опытов. Сведения о кристаллах: фотографии в поляризованном свете, советы и процедура выращивания. Информация о том, где достать и как синтезировать реактивы.chemexperiment.narod.ru[**"Урок литературы" - материалы для учителей**](http://mlis.ru/)Статьи о методах и подходах, используемых наукой о литературе, анализе текста и условиях его существования в культурном пространстве, методиках преподавания и их воплощении на практике и др. mlis.ru[**"В сети у мохнатого мамонта" - энциклопедия**](http://www.nd.ru/dk)Детская электронная энциклопедия науки и техники (Интернет-версия электронной энциклопедии на CD-ROM "От плуга до лазера 2.0"). Форум. www.nd.ru/dk[**Материалы по школьному курсу географии и экономики**](http://afromberg.narod.ru/)Программы. Планы уроков. Практические работы. Справочные материалы. Тесты и экзаменационные билеты. afromberg.narod.ru[**Сочинения и рефераты на сайте журнала "Костёр"**](http://www.kostyor.ru/student)Материалы для подготовки к сочинениям. Биографии русских писателей. Рефераты по истории. www.kostyor.ru/student[**"Школьная химия" - в помощь ученику и студенту**](http://schoolchemistry.by.ru/)Учебно-справочный материал. Каталог веществ. Упражнения, задачи с решениями и ответами. Тесты. Мультимедийные приложения. Программы. Описания опытов. Рефераты. Таблицы. Словарь. Статьи. schoolchemistry.by.ru[**"WebPhysics" - физика и астрономия в школе**](http://www.webphysics.ru/)Исторические заметки, последние новости и тенденции в области физики и астрономии, образовательные статьи для школьников 10,11 классов. Занимательные задачи. Тесты.[**www.webphysics.ru**](http://www.webphysics.ru/)[**Пособие по орфографии русского языка**](http://www.yamal.org/ook)В пособии представлен материал для работы по усвоению навыков грамотного письма с использованием опорного орфографического компакта, сконструированного на основе методики В.Ф.Шаталова - Ю.С.Меженко. www.yamal.org/ook |  |