

Рекомендуемые электронные образовательные ресурсы

Популярные образовательные сайты и порталы

<http://www.mon.gov.ru/> – официальный сайт министерства образования и науки Российской Федерации

<http://www.edu.ru/> - федеральный портал «Российское образование»

<http://window.edu.ru/> – информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»

<http://school-collection.edu.ru/> - единая коллекция цифровых образовательных ресурсов

<http://fcior.edu.ru/> - федеральный центр информационно – образовательных ресурсов

<http://openeducation.fondedu.ru/> и <http://knig100.spbu.ru/> - перечень «100 книг» по истории, культуре и литературе народов Российской Федерации, рекомендуемых школьникам к самостоятельному прочтению Минобрнауки России

[Открытый список информационных ресурсов образовательного назначения в Интернет](#)

Образовательные проекты, гранты, конкурсы

<http://informika.ru/>

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

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

Каталоги образовательных ресурсов

[«Школьный мир»](#)

[Российский общеобразовательный портал](#)

Электронные библиотеки

<http://www.bestlibrary.ru/> – On-line библиотека

<http://www.km.ru/literature/> – электронная библиотека LIB.KM.ru

<http://www.kulichki.com/moshkow/> – Библиотека Максима Мошкова

<http://www.lib.msu.su/> – научная библиотека МГУ

<http://www.nlr.ru/> – Российская национальная библиотека (г. Санкт-Петербург)

<http://cl.ru/> – Централизованная библиотечная система «Киевская» (г.Москва)

<http://www.gpntb.ru/> – Государственная публичная научно техническая библиотека России

Виртуальные музеи

<http://www.museum.ru/> – портал «Музеи России»

<http://hermitage.ru/> – Государственный Эрмитаж

<http://www.darwin.museum.ru/> – Государственный Дарвиновский музей

Энциклопедии

<http://www.rubricon.com/> – «Рубрикон» – крупнейший энциклопедический портал

<http://www.krugosvet.ru/> – «Энциклопедия Кольера»

<http://www.edic.ru/> – Электронные словари

Издания в сети

<http://www.vlibrary.ru> – поисковая система газет и журналов «Виртуальная библиотека»

<http://www.lenta.ru> – сайт оперативной общественно-политической информации

<http://www.1september.ru> – электронная версия газеты «Первое сентября»

<http://ug.ru/> – «Учительская газета»

<http://nature.ru> – Научная Сеть

<http://dis.finansy.ru> – практическое пособие для аспирантов

<http://www.study.ru> – все для тех, кому нужен английский язык

Популярные центры дистанционного обучения

<http://www.ioso.ru/distant> – лаборатория дист.обучения института общего среднего образования

<http://www.eidos.ru> – центр дистанционного обучения «Эйдос»

<http://www.college.ru> – «Открытый колледж» – дистанционное обучение школьников

<http://www.botik.ru/~robot/> – Роботландский сетевой университет

<http://som.fsio.ru> – сетевое объединение методистов

Готовимся к ГИА, ЕГЭ

[Официальный сайт подготовки к ЕГЭ](#)

[Сайт ресурсного центра учителей математики Ленинского района города Нижнего Новгорода](#)

[Егэ-тренер. Генератор задач и их решений](#)

[ЕГЭ по математике. Подготовка учащихся к экзамену. On-line тестирование в форме ЕГЭ, конспекты по школьной математике, сервисы для учителей математики – тренинги, тестовые задания, журнал оценок, учебно-методические материалы.](#)

[Сайт для абитуриентов, школьников и студентов. Тесты ЕГЭ по различным предметам, особое внимание уделено математике. Сделаем сложное – понятным, понятное – легким.](#)

Учение с увлечением

[Всем, кто учится](#)

[Обучение в интернет. Представлены он-лайн учебники по дисциплинам: Экономическая информатика; Компьютерные сети и телекоммуникации для экономических специальностей; Основы электронного бизнеса.](#)

[Образовательный видео-портал InternetUrok.ru. База бесплатных видео-уроков по школьной программе](#)

[Решение математических задач 5-6 классы. Онлайн проверка ответов](#)

[Детский Математический Форум для школьников 4 – 8 классов](#)

[Разноуровневое обучение физике. Дидактическое обеспечение для профильных 9-11 классов школы. Статьи методического журнала «Физика: проблемы преподавания».](#)

[Работает форум.](#)

[Практические аспекты математики, алгебры и геометрии.](#)

[Математическая интернет-школа. Все разделы программы средней школы по элементарной математике. Арифметика, алгебра, геометрия, тригонометрия, функции и графики, основы анализа. Теория и решение задач.](#)

[Математическая онлайн игра, основанная на задачах вступительных экзаменов на мехмат, ВМК, физфак МГУ.](#)

[Материалы по математике и информатике для учителей и учащихся школ](#)

[Сайт Научно-популярного физико-математического журнала «Квант».](#)

[Математические олимпиады и олимпиадные задачи](#)

[Мир науки, история величайших научных открытий и достижений, работы выдающихся учёных мира: физиков, астрономов, математиков и биологов. Вселенная и космос.](#)

[Математика. Разделы высшей, школьной и занимательной математики, история науки.](#)

[Особое внимание уделено вопросу подготовки к ЕГЭ по математике.](#)

[Интернет для школьников: профильное обучение](#)

[Российское образование, Федеральный образовательный портал \(учреждение, стандарты, вузы, подготовка к ЕГЭ\).](#)

[Обучающие программы, сделаем урок интереснее](#)

[Детские развивающие, обучающие программы](#)

[1 сентября. Советы родителям и школьникам. Кабинет психолога. Проблемы учеников](#)

[Детский мир \(информационно-развлекательный детский сайт\)](#)

Мультимедиа–ресурсы

[Коллекция высококачественных фотографий классифицированных по разделам \(33000 фото\)](#)

[Сайт компании «Corbis», занимающейся профессиональной фотографией](#)