

## Полезные сайты для учителей математики

**Газета «Математика» Издательского дома «Первое сентября»**

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

**Математика в Открытом колледже**

<http://www.mathematics.ru>

**Math.ru: Математика и образование**

<http://www.math.ru>

**Московский центр непрерывного математического образования (МЦНМО)**

<http://www.mccme.ru>

**Allmath.ru - вся математика в одном месте**

<http://www.allmath.ru>

**EqWorld: Мир математических уравнений**

<http://eqworld.ipmnet.ru>

**Exponenta.ru: образовательный математический сайт**

<http://www.exponenta.ru>

**Вся элементарная математика: Средняя математическая интернет-школа**

<http://www.bymath.net>

**Геометрический портал**

<http://www.neive.by.ru/index.html>

**Графики функций**

<http://graphfunk.narod.ru>

**Дидактические материалы по информатике и математике**

<http://comp-science.narod.ru>

**Дискретная математика: алгоритмы (проект Computer Algorithm Tutor)**

<http://rain.ifmo.ru/cat/>

**ЕГЭ по математике: подготовка к тестированию**

<http://www.uztest.ru>

**Задачи по геометрии: информационно-поисковая система**

<http://zadachi.mccme.ru>

**Задачник для подготовки к олимпиадам по математике**

<http://tasks.ceemat.ru>

**Занимательная математика - школьникам (олимпиады, игры, конкурсы по математике)**

<http://www.math-on-line.com>

**Интернет-проект «Задачи»**

<http://www.problems.ru>

**Математические этюды**

<http://www.etudes.ru>

**Математика on-line: справочная информация в помощь студенту**

<http://www.mathem.h1.ru>

**Математика в помощь школьнику и студенту (тесты по математике online)**

<http://www.mathtest.ru>

**Математика для поступающих в вузы**

<http://www.matematika.agava.ru>

**Математика: Консультационный центр преподавателей и выпускников МГУ**

<http://school.msu.ru>

**Математика и программирование**

<http://www.mathprog.narod.ru>

**Математические олимпиады и олимпиадные задачи**

<http://www.zaba.ru>

**Международный математический конкурс «Кенгуру»**

<http://www.kenguru.sp.ru>

**Методика преподавания математики**

<http://methmath.chat.ru>

**Московская математическая олимпиада школьников**

<http://olympiads.mccme.ru/mmo/>

**Решебник.Ru: Высшая математика и эконометрика - задачи, решения**

<http://www.reshebnik.ru>

**Сайт элементарной математики Дмитрия Гущина**

<http://www.mathnet.spb.ru>

Турнир городов - Международная математическая олимпиада для школьников  
<http://www.turgor.ru/>

### Федеральные образовательные порталы

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

**Центральный образовательный портал.** Содержит нормативные документы Министерства образования и науки, стандарты, информацию о проведении экспериментов.

<http://pedsovet.org>

**Всероссийский Интернет-педсовет.** В разделе «Библиотека» имеются рубрики «Методика и опыт», «Педсовет», «Технологии».

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

**Федеральный институт педагогических измерений.** Содержит контрольные измерительные материалы, репетиционное тестирование, федеральный банк тестовых заданий.

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

**Портал информационной поддержки Единого государственного экзамена.**

### Методические разработки

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

**Интернет-поддержка учителей математики.** Содержит электронные книги, видеолекции, материалы для уроков.

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

**Московский центр непрерывного математического образования.** Содержит варианты конкурсов для учителей и учащихся, математических олимпиад, множество задач.

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

**Сеть творческих учителей.** Содержит: библиотеку готовых учебных проектов с применением ИКТ; библиотеку методик проведения уроков с использованием разнообразных электронных ресурсов; руководства и полезные советы по использованию программного обеспечения в учебном процессе.

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

**База данных задач по всем темам школьной математики.** Содержит задачи различных рубрик и степеней сложности с решением.

<http://www.som.fsio.ru/>

**Сетевое объединение методистов.** Содержит в разделе «Математика» статьи, методические разработки уроков, сценарии праздников, внеклассные мероприятия.

<http://www.som.fsio.ru/>

**Образовательный математический сайт.** Содержит материалы по работе с математическими пакетами Mathcad, MATLAB, Mathematica, Maple и др. Методические разработки, примеры решения задач, выполненные с использованием математических пакетов.