

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](#)