|  |
| --- |
| **Полезные ресурсы интернета** |
|   [**http://www.nips.riss-telecom.ru/poly/**](http://www.nips.riss-telecom.ru/poly/) - Мир многогранников[**http://mschool.kubsu.ru/**](http://mschool.kubsu.ru/)  - Библиотека учебных пособий[**http://www.sch57.msk.ru:8101/collect/smogl.htm**](http://www.sch57.msk.ru:8101/collect/smogl.htm) - История математики. [**http://www.websib.ru/noos/distan/algebra/program.htm**](http://www.websib.ru/noos/distan/algebra/program.htm) - Репетиционный курс по алгебре. Учащиеся выпускных классов общеобразовательных школ, изучая материал этого курса, смогут успешно подготовиться к выпускным экзаменам и экзаменам в ВУЗы России. Учителям это методическое пособие может быть полезным при изучении некоторых тем общей программы по математике в школе и при проведении факультативных занятий. Все задачи, предложенные в данном курсе, решаются обычными "школьными" методами, хотя кажутся несколько сложнее, чем в школьных учебниках. **Уроки математики** [**http://center.fio.ru/method/getblob.asp?id=10000768**](http://center.fio.ru/method/getblob.asp?id=10000768)- Сайт содержит разработки нетрадиционных уроков **Дидактические материалы**[**http://center.fio.ru/method//Resources/filippovma/11/ipo/DIDAC T.HTM**](http://center.fio.ru/method/Resources/filippovma/11/ipo/DIDACT.HTM) - Сайт содержит тренажеры, тесты, математические диктанты, исследовательские работы, самостоятельные и контрольные работы, подборки задач для учащихся 5-11 классов **Методическая копилка для учителей.** [**http://samlit.samara.ru/lessons/mathematic/110.htm**](http://samlit.samara.ru/lessons/mathematic/110.htm) - Сайт содержит требования к уровню подготовки выпускников и методические рекомендации для работы в 5-11 классах. **Математические олимпмады.** [**http://www.zaba.ru/**](http://www.zaba.ru/) - Зарубежные национальные олимпиады, [**соревнования всероссийского уровня**](http://www.zaba.ru/cgi-bin/tasks.cgi?tour=russia) . **Тесты**[**http://comp-science.hut.ru/matem/matem.html**](http://comp-science.hut.ru/matem/matem.html) - Сайт содержит описание технологии создания тестов[**http://center.fio.ru/method/getblob.asp?id=10000774**](http://center.fio.ru/method/getblob.asp?id=10000774) – Тесты по математике [**http://archive.1september.ru/mat/1998/no34.htm**](http://archive.1september.ru/mat/1998/no34.htm) - Сайты содержат образцы тестов для учащихся 5-11 классов [**http://psbatishev.narod.ru/30.htm**](http://psbatishev.narod.ru/30.htm) - Сайты содержат образцы тестов по предметам **Итоговые работы** [**http://samlit.samara.ru/lessons/mathematic/240.htm**](http://samlit.samara.ru/lessons/mathematic/240.htm) - Сайт содержит контрольные итоговые работы за полугодия для учащихся 5-11 классов **Компьютерные программы** [**http://center.fio.ru/method/items.asp?id=10000274**](http://center.fio.ru/method/items.asp?id=10000274) - Сайт содержит компьютерные программы для различных разделов математики. **Для поступающих в ВУЗы** **Варианты вступительных экзаменов** [**http://center.fio.ru/method/getblob.asp?id=10000762**](http://center.fio.ru/method/getblob.asp?id=10000762) [**http://samlit.samara.ru/lessons/mathematic/230.htm**](http://samlit.samara.ru/lessons/mathematic/230.htm) - На данных сайтах представлены различные задачи по математике, предлагаемые на вступительных экзаменах в ведущие ВУЗы страны. **Математический досуг** **Развивающие игры на уроках** [**http://advsoft.1september.ru/nsc/1997/no20.htm**](http://advsoft.1september.ru/nsc/1997/no20.htm) [**http://center.fio.ru/method/getblob.asp?id=10000776**](http://center.fio.ru/method/getblob.asp?id=10000776) - Данные сайты содержат ребусы, фокусы, кроссворды, головоломки и другие развивающие упражнения. **Математические вечера** [**http://center.fio.ru/method/getblob.asp?id=10000772**](http://center.fio.ru/method/getblob.asp?id=10000772) Данный сайт содержит разработки внеклассных мероприятий. **История математики** **История математики в биографиях** [**http://www.sch57.msk.ru:8101/collect/smogl.htm**](http://www.sch57.msk.ru:8101/collect/smogl.htm) Данный сайт содержит краткие биографии великих математиков **Занимательные случаи из жизни математиков** [**http://md.uniyar.ac.ru/gsh/docs/mathist/index.html**](http://md.uniyar.ac.ru/gsh/docs/mathist/index.html) На данном сайте можно найти 10 историй из жизни математиков. **Олимпиады** **Соревнования по математике** [**http://center.fio.ru/method/getblob.asp?id=10000770**](http://center.fio.ru/method/getblob.asp?id=10000770) [**http://zaba.ru**](http://zaba.ru/) [**http://comp-science.narod.ru/**](http://comp-science.narod.ru/) Сайт содержит материалы для подготовки к олимпиадам и конкурсам.  |