**Олимпиада по математике**

(Информационное письмо)

Уважаемые учителя, студенты и аспиранты!

В 2013/2014 учебном году Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Республики Татарстан» проводят Вторую открытую олимпиаду учителей, студентов и аспирантов Республики Татарстан по математике. Целью данной Олимпиады является выявление талантливых педагогов-тьюторов, работающих с одаренными детьми, их поддержка: создание условий для непрерывного профессионального развития, мотивация и поощрение.

В Олимпиаде могут принимать участие учителя, педагоги дополнительного образования, студенты и аспиранты образовательных учреждений Республики Татарстан и других регионов Российской Федерации.

Олимпиада будет проходить по нескольким независимым уровням:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Уровень | Дата | Время | Электронный адрес |
| 1 | Математика и логика, начальная школа | 12 апреля 2014г. | 15.00-20.00 | olymp.14klass@gmail.com |
| 2 | Математика и логика, средняя школа | 12 апреля 2014г. | 15.00-20.00 | olymp.56klass@gmail.com |
| 3 | Геометрия | 13 апреля 2014г. | 15.00-20.00 | olymp.geom@gmail.com |
| 4 | Алгебра | 14 апреля 2014г. | 15.00-20.00 | olymp.alg@gmail.com |

Продолжительность Олимпиады – 5 часов. Олимпиадное задание состоит из 10 задач, разделенных на 2 блока. Первый блок под названием «Решите задачу», второй – «Методический блок», для успешного выполнения заданий которого необходимо найти ошибки и неточности в приведенных решениях.

Один участник может принимать участие в одном или нескольких уровнях Олимпиады. По результатам каждого из уровней определяются победители и призеры Олимпиады. Победителями и призерами Олимпиады признаются 25% от общего числа участников каждого уровня.

Каждому участнику будет присвоен персональный код, который будет известен только ему. Результаты будут опубликованы только с указанием личных кодов, без фамилий на сайте <http://irort.ru> в разделе «Проекты»/ «Работа с одаренными детьми»/ «Олимпиада учителей».

Участие в Олимпиаде бесплатное. Победители и призеры будут награждены подарками и дипломами, а также занесены в банк данных одаренных учителей Татарстана, размещенный на сайте ИРО РТ (http://irort.ru)

Для того чтобы принять участие в Олимпиаде необходимо:

1. Зарегистрироваться по ссылкам

начальная школа

<https://docs.google.com/forms/d/1OV5Kv3ls-zlce3glIXthZixSNw8T_L7iDV3s7tGjAd0/edit>

5-6класс

<https://docs.google.com/forms/d/1VL8FMJJSUgeuagNfebSzllx4qJ6rXcNWU3FFViO-xaU/edit>

алгебра

<https://docs.google.com/forms/d/1FZFEOAGMGfHsULX9pBqd1bRhx2Wmmyaa7oRolGLvKMA/edit>

геометрия

<https://docs.google.com/forms/d/1h2UEQ0Ww2bMHXMr4hDIyJaOcBYouRkaL1rnd0H1dP-Q/edit>

После успешной регистрации на указанный вами адрес электронной почты (после окончания олимпиады!) придет письмо, в котором будет указан присвоенный вам код. Если вы хотите участвовать в нескольких турах Олимпиады, то на каждый уровень Олимпиады необходимо зарегистрироваться отдельно. Регистрация открыта до окончания Олимпиады соответствующего уровня (до 20.00).

1. Получить текст заданий. Для этого необходимо зайти на сайт <http://irort.ru> в раздел «Проекты»/«Работа с одаренными детьми»/«Олимпиада учителей» /«Условия задач» по указанному выше расписанию.
2. Решить задачи. Решение задач необходимо отсканировать или набрать в текстовом редакторе (например, MOWord) и высылать на один из электронных адресов, указанных выше прикрепленным файлом до момента окончания Олимпиады. В теме письма необходимо указать ФИО (полностью) и полное наименование школы. (Пример: Иванов Иван Иванович, МБОУ «Малоцильнинская средняя общеобразовательная школа» Дрожжановского муниципального района РТ).