

**Кавказская
математическая
олимпиада**



**Caucasus
Mathematical
Olympiad**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО – ПРИГЛАШЕНИЕ
к участию
в шестой международной олимпиаде школьников
«Кавказская математическая олимпиада»**

Министру общего и
профессионального образования
Ростовской области
Балиной Л.В.

Уважаемая Лариса Валентиновна!

В период с 12 марта по 17 марта 2021 года в городе Майкопе, Республика Адыгея, состоится шестая международная Кавказская математическая олимпиада

Организаторами олимпиады являются Министерство образования и науки Республики Адыгея, ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», ГБОУ ДО РА «Республиканская естественно-математическая школа», НП «Центр новых технологий в образовании «Матэма», Региональный центр выявления и поддержки одаренных детей «Полярис-Адыгея».

Кавказская математическая олимпиада учреждена в 2015 году. Впервые олимпиада прошла в 2015-16 учебном году в Образовательном Центре «Сириус».

Целью Олимпиады является содействие формированию единого культурного и образовательного пространства, включающего регионы Юга России, Кавказские страны и государства Черноморского бассейна, укрепление дружеских связей между увлеченными математикой школьниками России и других стран.

Кавказская математическая олимпиада проводится по двум возрастным группам обучающихся:

- юниорская лига – учащиеся 8-9 классов общеобразовательных организаций Российской Федерации и соответствующих классов организаций общего образования зарубежных стран;
- старшая лига – учащиеся 10-11 классов общеобразовательных организаций Российской Федерации и соответствующих классов организаций общего образования зарубежных стран.

Олимпиада проводится по заданиям, уровень трудности которых соответствует уровню трудности заданий окружного этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике, существовавшего до 2008 года. Задачный комитет олимпиады состоит из членов Центральной предметно-методической комиссии Всероссийской олимпиады школьников по математике.

Участие в олимпиаде является бесплатным. Организаторы олимпиады берут на себя расходы по проживанию и питанию участников олимпиады, а также расходы по пребыванию одного руководителя каждой из делегаций.

Организаторы олимпиады не компенсируют транспортные расходы, связанные с участием в олимпиаде.

К участию в Олимпиаде Координационным Советом приглашаются учащиеся 8-11 классов общеобразовательных организаций регионов Юга России (Южного и Северо-Кавказского федеральных округов) и соответствующих классов учебных заведений зарубежных стран. Списки участников формируются Координационным Советом олимпиады в соответствии с Положением об олимпиаде.

Программа олимпиады

- 12.03 — заезд участников
- 12.03 — открытие олимпиады
- 13.03 — первый тур олимпиады
- 14.03 — второй тур олимпиады
- 15.03 — день отдыха
- 16.03 — показ работ
- 17.03 — закрытие олимпиады
- 17.03 — разъезд участников

Помимо соревновательной составляющей, программа олимпиады включает знакомство участников с природой, историей и культурными традициями Адыгеи, научно-популярные лекции по математике и естественным наукам, разнообразную культурно-досуговую и спортивную программу.

Координационный Совет Кавказской математической олимпиады приглашает следующих учащихся Ростовской области принять участие в олимпиаде:

1. Белоусько Константин, 8 класс
2. Пимонов Иван, 9 класс
3. Симаков Михаил, 9 класс
4. Стемпоржецкая Людмила, 9 класс
5. Черданцев Иван, 9 класс
6. Поисков Антон, 10 класс
7. Мятелин Андрей, 11 класс
8. Бекоев Максим, 11 класс
9. Дударенко Денис, 11 класс

Просим Вас поддержать участие школьников из Ростовской области в олимпиаде и оказать содействие в подтверждении их участия **до 1 марта 2021 г**, включительно.

Контактные телефоны оргкомитета: +7-988-474-92 94,
+7 (8772) 52-72-50, +7 (8772) 52-79-82

e-mail: cmo@adygmath.ru

url: cmo.adygmath.ru

Председатель Координационного
Совета Кавказской математической
олимпиады



Мамий Дауд Казбекович,
ректор Адыгейского
государственного университета

Член Координационного
Совета Кавказской
математической олимпиады



Агаханов Назар Хангельдыевич,
председатель Центральной
предметно-методической комиссии
Всероссийской олимпиады
школьников по математике, член
Координационного
Совета Международной
математической олимпиады