



ВЛАДИКАВКАЗСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ЦЕНТР
МАТЕМАТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ВНЦ РАН

ЮЖНЫЙ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ВНЦ РАН

СЕВЕРО-ОСЕТИНСКИЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ИНСТИТУТ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ

СЕВЕРО-ОСЕТИНСКОЕ РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«АССОЦИАЦИЯ УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ»

**РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР
«НАУКА - ШКОЛЕ. МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ
КАК МЕТОД ФОРМИРОВАНИЯ У УЧАЩИХСЯ НАУЧНОГО СТИЛЯ МЫШЛЕНИЯ»
(в рамках Научно-образовательного математического форума,
посвященного памяти к.ф.-м.н. Георгия Наурузовича Шотаева)
ОНЛАЙН ФОРМАТ**

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Владикавказский научный центр РАН (ЮМИ ВНЦ РАН и СКЦМИ ВНЦ РАН) информирует о том, что **16 декабря 2022 г. с 18:00 до 20:00** в рамках XI заседания Республиканского научно-практического семинара «Наука - Школе. Математическое моделирование как метод формирования у учащихся научного стиля мышления», состоится лекция известного российского математика, автора учебных пособий и научных статей по олимпиадной математике, заслуженного работника высшей школы, лауреата Премии Правительства РФ в области образования, обладателя почетного звания «Звезда Физтеха», доцента кафедры высшей математики Московского физико-технического института (национального исследовательского университета), **к.ф.-м.н., доцента Назара Хангельдыевича Агаханова** на тему: **«Всероссийская олимпиада школьников по математике: творчество или спорт?»**.

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ СЕМИНАРА:

18.00 – 18.10 к.пед.н. **Абатурова В.С.** (ЮМИ ВНЦ РАН, Владикавказ). Вступительное слово о научно-образовательном форуме, посвященном памяти Георгия Наурузовича Шотаева.

18.10 – 18.20 **Бойченко С.Е.** (АГУ, Майкоп). Информация о ноябрьской математической образовательной программе образовательного центра «Сириус» для школьников Юга России.

18.20 – 19.30 к.ф.-м.н., доцент **Агаханов Н.Х.** (МФТИ, Москва). Лекция на тему: «Всероссийская олимпиада школьников по математике: творчество или спорт?».

19.30 – 20.00 Вопросы. Дискуссия.

АННОТАЦИЯ ЛЕКЦИИ: В лекции будет представлен многолетний опыт работы в области олимпиадного математического движения как одного из ключевых направлений в выявлении, сопровождении и продвижении математически одаренных школьников.

УСЛОВИЯ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ УЧАСТИЯ В СЕМИНАРЕ:

ССЫЛКА НА СЕМИНАР будет прислана на адрес электронной почты, указанный в регистрационной форме, которую необходимо заполнить [здесь](#).

УЧАСТНИКИ СЕМИНАРА: учителя математики, руководители методических объединений по математике, завучи школ, курирующие математику, преподаватели математики в ссузах и вузах, преподаватели кружков по математике, студенты, аспиранты, магистранты.

МАТЕРИАЛЫ СЕМИНАРА: ссылка на видеозапись семинара рассылается участникам после проведения семинара и соответствующей обработки видеофайла.

ИТОГИ УЧАСТИЯ В СЕМИНАРЕ: сертификат участника семинара рассылается по запросу в Оргкомитет на электронную почту.

СТРАНИЦА СЕМИНАРА НА САЙТЕ ЮМИ ВНЦ: <http://smath.ru/activities/seminars/science-school/>

КОНТАКТЫ ОРГКОМИТЕТА: Агабалаева Ирина **8-918-829-26-98**, vcnmo@yandex.ru