



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»

ВЛАДИКАВКАЗСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ МАРАФОН -2023

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР «НАУКА - ШКОЛЕ. МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ КАК МЕТОД ФОРМИРОВАНИЯ У УЧАЩИХСЯ НАУЧНОГО СТИЛЯ МЫШЛЕНИЯ»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Владикавказский научный центр РАН (ЮМИ ВНЦ РАН и СКЦМИ ВНЦ РАН) и Северо-Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников образования (кабинет математики) информируют, что **17 марта 2023 г. в 15:00 в очном формате** состоится очередное заседание Республиканского научно-практического ежемесячного семинара «Наука - Школе. Математическое моделирование как метод формирования у учащихся научного стиля мышления», проводимого в рамках совместного с СОРО МРАУМ научно-образовательного проекта для учителей математики «Владикавказский педагогический математический марафон - 2023» (далее – ВПММ).

СОРУКОВОДИТЕЛИ СЕМИНАРА – к.пед.н. **Абатурова В.С.** (ЮМИ ВНЦ РАН, СКЦМИ ВНЦ РАН), к.пед.н. **Исакова Л.С.** (СОРИПКРО).

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ СЕМИНАРА: СОРИПКРО, г. Владикавказ, ул. Кирова 46, 2 этаж, конференц-зал. Возможно дистанционное участие в работе семинара для иногородних участников (платформа Webinar Meetings). Планируется трансляция семинара на YouTube канале ВНЦ РАН.

ПРОГРАММА СЕМИНАРА:

15:00 - 16:20. **Иван Ростиславович Высоцкий** – заведующий лабораторией теории вероятностей Московского центра непрерывного математического образования (МЦНМО) (г. Москва).

Тема доклада: Учебный курс «Вероятность и статистика» в средней и старшей школе.

16:20 - 17:00. Вопросы. Дискуссия.

АННОТАЦИЯ: В докладе будут очерчены цели и содержание учебного курса «Вероятность и статистика» в средней и старшей школе, перечислены ключевые задачи, дан обзор актуальных учебников по теории вероятностей и статистике базового и углублённого уровней.

ИНФОРМАЦИЯ О ДОКЛАДЧИКЕ: **Иван Ростиславович Высоцкий** - заведующий лабораторией теории вероятностей Московского центра непрерывного математического образования (МЦНМО), заместитель председателя федеральной комиссии по разработке КИМ ЕГЭ по математике. Автор школьных учебников по математике для 7-9 классов, автор учебного курса «Теория вероятностей и статистика».

УСЛОВИЯ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ УЧАСТИЯ В СЕМИНАРЕ:

РЕГИСТРАЦИЯ НА СЕМИНАР ОБЯЗАТЕЛЬНА! Ссылка на регистрационную форму размещена [здесь](#).

ССЫЛКА НА СЕМИНАР (в случае дистанционного участия) будет прислана на адрес электронной почты, указанный в регистрационной форме.

ТРАНСЛЯЦИЮ СЕМИНАРА можно посмотреть [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 участника в Оргкомитет на электронную почту **при условии участия в семинаре не менее 80% времени проведения семинара.**

СТРАНИЦА СЕМИНАРА НА САЙТЕ ЮМИ ВНЦ РАН:

<http://smath.ru/activities/seminars/science-school/>

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