



ВЛАДИКАВКАЗСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК



ЮЖНЫЙ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ВНЦ РАН



СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ЦЕНТР
МАТЕМАТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ВНЦ РАН



СЕВЕРО-ОСЕТИНСКИЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ
КВАЛИФИКАЦИИ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ



ЦЕНТР НЕПРЕРЫВНОГО ПОВЫШЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ И УПРАВЛЕНЧЕСКИХ КАДРОВ СОРИПКРО



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



ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ «ИНТЕЛЛЕКТ»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

В период с 7 по 11 декабря 2023 года во Владикавказе, в рамках мероприятий **Года педагога и наставника**, состоится **II Владикавказская школа молодого учителя математики (далее – ВШМУМ-2023)**,

ТЕМА ВШМУМ-2023: «Реализация базовых методик обучения математике в условиях обновленных ФГОС».

СООРГАНИЗАТОРЫ ВШМУМ-2023: Владикавказский научный центр РАН (Южный математический институт – филиал Владикавказского научного центра РАН СКЦМИ), Северо-Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников образования (Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников и управленческих кадров СОИПКРО), Северо-Осетинское региональное отделение Межрегиональной общественной организации «Ассоциация учителей математики», Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования «Интеллект».

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ВШМУМ-2023 – совершенствование знаний молодых учителей математики в области теории и методики обучения математике; осуществление научно-методической поддержки исследовательской методической деятельности учителей математики; распространение лучших практик и технологий обучения математике, ориентированных на решение современных проблем в области развития математического образования.

УЧАСТНИКИ ВШМУМ-2023 – молодые учителя математики средних общеобразовательных школ, гимназий, лицеев РСО-А.

СПИКЕРЫ ВШМУМ-2023 – профессор кафедры математического анализа, алгебры и геометрии физико-математического факультета Брянского государственного университета имени академика И.Г. Петровского, доктор педагогических наук, профессор И.Е. Малова (г. Брянск); заместитель директора Владикавказского научного центра РАН по научно-организационной и образовательной работе, руководитель отдела развития математического образования Северо-Кавказского центра математических исследований ВНЦ РАН, к.пед.н. В.С. Абатурова (г. Владикавказ); молодые учителя математики РСО-А: А.Р. Авлохова (МБОУ гимназия № 5 имени А. В. Луначарского, г. Владикавказ), А.К. Акоева (ГБНОУ «Республиканский лицей искусств»,

ПРОГРАММА ВШМУМ-2023:

7 декабря 2023 г. (четверг)		
Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников и управленческих кадров СОРИПКРО (г. Владикавказ, ул. Кирова, 4б)		
09 ³⁰ -10 ⁰⁰	Регистрация участников	
10 ⁰⁰ -10 ¹⁵	Открытие ВШМУМ-2023	
10 ¹⁵ -10 ³⁵	Лекция 1. «Методика формирования понятий»	Малова Ирина Евгеньевна (БГУ имени академика И.Г.Петровского, г. Брянск)
10 ³⁵ -10 ⁴⁵	Перемена	
10 ⁴⁵ -11 ¹⁵	Мастер-класс с учащимися 7 класса по теме «Равнобедренный треугольник»	Акоева Аида Казбековна (ГБНОУ «Республиканский лицей искусств», г. Владикавказ)
11 ¹⁵ -11 ²⁵	Перемена	
11 ²⁵ -11 ⁵⁵	Методическая мастерская 1. «Анализ способов реализации методики формирования понятий на мастер-классе»	Абатурова Вера Сергеевна (ВНЦ РАН, СКЦМИ ВНЦ РАН, г. Владикавказ)
9 декабря 2023г. (суббота)		
Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования «Интеллект» (г. Владикавказ, ул. Весенняя, д. 3, корп. 4)		
13 ³⁰ -14 ⁰⁰	Регистрация участников	
14 ⁰⁰ -14 ³⁰	Лекция 2 «Методика обучения учащихся решению геометрических задач»	Малова Ирина Евгеньевна (БГУ имени академика И.Г.Петровского, г. Брянск)
14 ³⁰ -14 ⁴⁰	Перемена	
14 ⁴⁰ -15 ¹⁰	Мастер-класс с учащимися 7 класса по теме: «Решение геометрических задач на признаки равенства треугольников»	Багдасарова Дарья Юрьевна (МБОУ СОШ № 1 имени героя Советского Союза Г.В. Пасынкова, г. Ардон)
15 ¹⁰ -15 ²⁰	Перемена	
15 ²⁰ -15 ⁵⁰	Методическая мастерская 2. «Анализ способов реализации методики обучения решению геометрических задач на мастер-классе»	Абатурова Вера Сергеевна (ВНЦ РАН, СКЦМИ ВНЦ РАН, г. Владикавказ)
11 декабря 2023г. (понедельник)		
Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников и управленческих кадров СОРИПКРО (г. Владикавказ, ул. Кирова, 4б)		
13 ³⁰ -14 ⁰⁰	Регистрация участников	
14 ⁰⁰ -14 ³⁰	Лекция 3 «Методика обучения учащихся решению текстовых задач»	Малова Ирина Евгеньевна (БГУ имени академика И.Г.Петровского, г. Брянск)

$14^{30}-14^{40}$	Перемена	
$14^{40}-15^{10}$	Мастер-класс с учащимися 6 класса по теме: «Решение текстовых задачи на проценты»	Авлохова Алина Руслановна (МБОУ гимназия № 5 имени А. В. Луначарского, г. Владикавказ)
$15^{10}-15^{20}$	Перемена	
$15^{20}-15^{50}$	Методическая мастерская 3. «Анализ способов реализации методики обучения решению текстовых задач на мастер-классе».	Абатурова Вера Сергеевна (ВНЦ РАН, СКЦМИ ВНЦ РАН, г. Владикавказ)
$15^{50}-16^{00}$	Подведение итогов. Закрытие ВШМУМ-2023.	

ИТОГИ ВШМУМ-2023: при посещении участниками ВШМУМ 80% – 100% учебных занятий и успешном прохождении итогового тестирования, участникам будет выдано удостоверение о повышении квалификации в объеме 24 уч. часов.

Регистрация на ВШМУМ-2023 является обязательной. Для участия в работе ВШМУМ необходимо заполнить регистрационную форму в срок до 06 декабря 2023 г. (включительно) на сайте ЮМИ ВНЦ РАН по ссылке: <http://smath.ru/educational-activities/for-teachers/young-teachers-school/13254/register/>.

Контакты Оргкомитета:

Агабалаева Ирина Владимировна: 8-918-829-26-98, vcnmo@yandex.ru;

Мзокова Фатима Петровна: 8-928-480-73-37, fmzokova@mail.ru