



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



ВЛАДИКАВКАЗСКИЙ ЦЕНТР
НЕПРЕРЫВНОГО МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ



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

ВЛАДИКАВКАЗСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ МАРАФОН -2025

МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР «НАУКА - ШКОЛЕ. НАУЧНЫЙ МЕТОД РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ КАК СРЕДСТВО ФОРМИРОВАНИЯ НАУЧНОГО СТИЛЯ МЫШЛЕНИЯ ШКОЛЬНИКОВ»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Владикавказский научный центр РАН (ЮМИ и СКЦМИ) информирует, что **30 января 2026 года с 17:00 до 19:00** в онлайн формате (на платформе МТС ЛИНК) состоится I в 2026 году заседание Межрегионального научно-практического семинара «Наука - Школе. Научный метод решения проблем как средство формирования научного стиля мышления школьников»

СОРУКОВОДИТЕЛИ СЕМИНАРА – к.пед.н. **Абатурова В.С.** (ВНЦ РАН: ЮМИ, СКЦМИ), г. Владикавказ), к.пед.н., доцент Мардахаева Е.Л. (МГПУ, Москва)

СЕКРЕТАРЬ СЕМИНАРА – к.пед.н. **Бегиева Т.Б.** (СОРО МРАУМ, МБОУ СОШ № 27, г. Владикавказ).

ПРОГРАММА СЕМИНАРА:

17:00 - 18:30 **Доклад на тему:** «Дидактическое оснащение кабинета математики как среда формирования научного стиля мышления обучающихся: идеи для проектов»

Докладчик: к.пед.н., доцент **Пыркв В.Е.** (ЮФУ, Институт математики, механики и компьютерных наук им. И.И. Воровича, г. Ростов-на-Дону).

18:30 – 19:00 **Дискуссия.**

АННОТАЦИЯ: Кабинет математики это пространство, которое должно создавать среду, воспитывающую средствами математики и способствующую когнитивному развитию обучающихся, в том числе формированию их научного стиля мышления. В докладе будут приведены примеры конкретных проектов для дидактического оснащения школьного кабинета математики как лаборатории математического мышления и организации математического досуга обучающихся.

ИНФОРМАЦИЯ О ДОКЛАДЧИКЕ: **Пыркв Вячеслав Евгеньевич** - к.пед.н., доцент, имеет более 150 научных и учебно-методических публикации. Сфера научных и преподавательских интересов: теория и методика обучения математике; история математики и математического образования. Победитель Всероссийского конкурса Лиги преподавателей высшей школы в номинации «За достижения в просветительской деятельности» (2025).

Для участия в заседании семинара необходимо зарегистрироваться по ссылке - <https://smath.ru/educational-activities/for-teachers/science-school/register/18201/> После регистрации Вам на почту придет ответное письмо со ссылкой на подключение к семинару. В случае, если письмо со ссылкой не пришло, необходимо направить запрос в Оргкомитет для получения

ссылки. Полезно предварительно проверить «СПАМ» и «РАССЫЛКИ», возможно, письмо со ссылкой пришло в один из этих разделов почты.

ИТОГИ УЧАСТИЯ В СЕМИНАРЕ: Сертификат участника семинара высылается на адрес электронной почты, указанный при регистрации на семинар в случае поступления запроса на адрес Оргкомитета vcnmo@yandex.ru при условии посещения не менее 70% времени семинара.

МАТЕРИАЛЫ ПРЕДЫДУЩИХ ЗАСЕДАНИЙ СЕМИНАРА «НАУКА-ШКОЛЕ» РАЗМЕЩЕНЫ НА САЙТАХ ЮМИ ВНЦ РАН и СКЦМИ ВНЦ РАН:

Ссылка на страницу семинара на сайте ЮМИ ВНЦ РАН:

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

Ссылка на плейлист Семинара 2025 – <https://rutube.ru/plst/797431?r=wd>

Ссылка на плейлист Семинара 2024 - <https://rutube.ru/plst/372669/>

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЖЕЛАЮЩИХ ВЫСТУПИТЬ НА СЕМИНАРЕ С ДОКЛАДОМ:

Межрегиональный научно-практический семинар «Наука – Школе. Научный метод решения проблем как средство формирования научного стиля мышления школьников» проходит в течение года один раз в месяц, обычно в третью пятницу месяца (каникулы – июль, август).

При желании участника выступить с докладом на семинаре необходимо заранее (за две недели до даты очередного семинара) представить в Оргкомитет на почту vcnmo@yandex.ru название доклада, аннотацию доклада, информацию о докладчике (ФИО, должность, место работы, ученая степень, ученое звание, награды, фото) и предполагаемую дату выступления на семинаре. Оргкомитет рассмотрит предложение участника и в течение трех рабочих дней пришлет ответ на письмо.

ИНФОРМАЦИЯ О ВЛАДИКАВКАЗСКОМ ПЕДАГОГИЧЕСКОМ МАТЕМАТИЧЕСКОМ МАРАФОНЕ:

Образовательный проект «Владикавказский педагогический математический марафон» (ВПММ) учрежден Южным математическим институтом – филиалом Владикавказского научного центра Российской академии наук и реализуется совместно с Северо-Кавказским центром математических исследований ВНЦ РАН, Северо-Осетинским региональным отделением Межрегиональной общественной организации «Ассоциация учителей математики», и Автономной некоммерческой организацией дополнительного образования «Владикавказский Центр непрерывного математического образования».

ЦЕЛЬ ВПММ – научно-методическая поддержка математической и методической деятельности учителей математики, ознакомление с современными образовательными и информационными технологиями и разработками; привлечение учителей математики к исследовательской методической деятельности; реализация модели «Обучение – Исследование – Внедрение»; развитие интегрированной научно-образовательной среды «Учитель математики – Исследователь-методист – Исследователь-математик».

ОРГКОМИТЕТ ВПММ:

Председатель Оргкомитета – к.пед.н. Абатурова Вера Сергеевна (ЮМИ ВНЦ РАН, СКЦМИ ВНЦ РАН, г. Владикавказ)

Ответственный секретарь Оргкомитета – к.пед.н. Бегиева Тамара Борисовна (СОРО МРАУМ, МБОУ СОШ № 27, г. Владикавказ)

Руководитель Локального комитета – Агабалаева Ирина Владимировна (СКЦМИ ВНЦ РАН, ВЦНМО, г. Владикавказ).

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

УЧАСТНИКИ ВПММ – учителя математики, руководители методических объединений по математике, преподаватели кружков, завучи школ, курирующие математику, преподаватели математики в сузах, научно-педагогические работники вузов, исследователи и работники научных организаций, студенты, магистранты, аспиранты вузов и научных организаций.

МЕРОПРИЯТИЯ ВПММ:

– Межрегиональный научно-практический ежемесячный семинар «Наука - Школе. Научный метод решения проблем как средство формирования научного стиля мышления школьников». (III пятница месяца, онлайн); [ссылка на плейлист видеозаписей всех предыдущих заседаний семинаров «Наука - Школе»:](https://rutube.ru/plst/797431?r=wd) <https://rutube.ru/plst/797431?r=wd>

– Лекторий «Моделирование методической деятельности учителя математики при обучении учащихся решению сложных задач» (I пятница месяца, онлайн). [Ссылка на плейлист видеозаписей всех предыдущих сессий Лектория здесь:](https://rutube.ru/plst/797431?r=wd) [https://rutube.ru/plst/797431/](https://rutube.ru/plst/797431?r=wd)