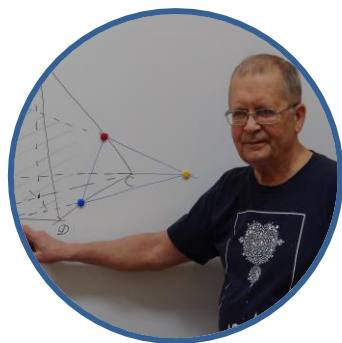


ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

ЮМИ ВНЦ РАН и СКЦМИ ВНЦ РАН информируют, что **25 февраля 2022 года с 17:00 до 19:00** состоится четвертая сессия Лектория «**Моделирование методической деятельности учителя математики при обучении учащихся решению сложных заданий ЕГЭ**», проводимого в рамках совместного с СОРИПКРО и СОРО МРАУМ научно-образовательного проекта для учителей математики «**Владикавказский педагогический математический марафон - 2022**» (далее – ВПММ).



Лектор – доцент Новосибирского государственного университета **к.ф.-м.н. Владимир Николаевич Дятлов**.

- Кандидат физико-математических наук, доцент кафедры математического анализа Национального исследовательского университета «Новосибирский государственный университет». Автор методических разработок для учителей и учащихся.
- Подготовлены и изданы 10 учебных пособий на актуальные темы элементарной математики, опубликовано 23 статьи в российском журнале «Математика». Опыт преподавания математического анализа отражен в книге «Рассуждения о преподавании математического анализа», изданной в ЮМИ в 2018 г. С 2008 года участвует в научно-образовательных проектах Южного математического института ВНЦ РАН для учителей и школьников Республики Северная Осетия-Алания.
- Почетный работник Высшего профессионального образования РФ. Заслуженный работник образования РСО-А. Им разработана концепция структуры учебных материалов, предполагающая трехчастную структуру изложения учебного материала в учебных пособиях и при их использовании в учебном процессе «теория-технология-практика».

ПРОГРАММА ЛЕКТОРИЯ

Дата	Время (UTC+3, Москва)	Регламент работы	Тема сессии лектория
Сессия 4. 25 февраля	17:00-17:40	Лекция.	«Моделирование методической деятельности учителя математики при обучении учащихся решению задач по стереометрии»
	17:40- 18:20	Методическая мастерская.	
	18:20- 19:00	Обсуждение.	

Аннотация:

Способность анализа поставленной задачи и разбиение всего процесса решения на относительно регулярные составляющие относится к метапредметным умениям, формированию которых должно уделяться особое внимание в образовательном процессе. Стереометрия дает одни из наиболее подходящих задач, решение которых предполагает абстрагирование, выделение существенных деталей, выполнение соответствующих рекомендаций и затем синтез целостного решения из отдельных составляющих. С этих позиций будет представлен процесс анализа нескольких стереометрических задач, сценарии хода их обсуждения и тем самым моделирование деятельности учителя в процессе обучения учащихся решению задач.

Лекторий будет проходить в онлайн формате на платформе **ZOOM**.

Подключиться к конференции Zoom

<https://us02web.zoom.us/j/83099480435?pwd=UUU1Tm5NT1VVZWNYNINXTGM2cnFtdz09>

Идентификатор конференции: 830 9948 0435

Код доступа: 842691

Направляем также:

- ссылки на записанные Владимиром Николаевичем Дятловым видеофайлы на YouTube - канале с разбором задач, рассмотренных на I и II сессиях Лектория.

<https://www.youtube.com/watch?v=t64u3jQ5EnU>

<https://www.youtube.com/watch?v=>

- ссылки на видеозапись III сессии Лектория

<https://disk.yandex.ru/d/0H7uHyziza3s-A>

-ссылку на общее скрин – фото по I сессии Лектория от 28.01.22 г. <https://disk.yandex.ru/d/BPy0HTEGDL0Lbw>

- ссылку на общее скрин - фото по II сессии Лектория от 04.02.2022 г. <https://disk.yandex.ru/d/cYEMQWXZUEF1w>

- ссылку на общее скрин - фото по III сессии Лектория от 11.02.2022 г.

<https://disk.yandex.ru/d/QIInmAvNOTJWw>

Краткая информация о проекте

"Владикавказский педагогический математический марафон"

Цель ВПММ – научно-методическая поддержка педагогической и математической деятельности учителей математики, ознакомление с современными образовательными и информационными технологиями и разработками; привлечение к исследовательской

деятельности; развитие интегрированной научно-образовательной среды «учитель – математик – методист».

Соорганизаторы ВПММ – СКЦМИ ВНЦ РАН, ЮМИ ВНЦ РАН, СОРИПКРО, СОРО МРАУМ.

Соруководители ВПММ: – заведующий отделом развития математического образования СКЦМИ ВНЦ РАН, старший научный сотрудник ЮМИ ВНЦ РАН к.пед.н. Абатурова В.С. и ректор Северо-Осетинского республиканского института повышения квалификации работников образования к.пед.н. Исакова Л.С.

Мероприятия ВПММ:

- Республиканский научно-практический семинар «Наука Школе» (III пятница каждого месяца);
- Цикл обучающих семинаров, воркшопов, мастер-классов и лекториев «Развитие математического образования. Теория. Технология. Практика» (I, II, IV пятницы каждого месяца).

Докладчики ВПММ – известные российские и зарубежные исследователи и специалисты-практики в области математики, дидактики математики и математического образования.

Участники ВПММ – учителя математики, руководители методических объединений по математике, завучи школ, курирующие математику, преподаватели математики в ссузах и вузах.

Условия участия в мероприятиях ВПММ – для участия необходимо прислать на электронный адрес Оргкомитета ВПММ - vcnmo@yandex.ru – не позднее чем за 1 час до начала мероприятия регистрационное письмо со следующей информацией: ФИО, место работы (наименование школы, СПУ, центра ДПО, иное), населенный пункт, номер телефона, на котором установлено приложение WhatsApp (для добавления в чат ВПММ). Обратным письмом на указанный адрес электронной почты будет отправлена ссылка для входа на мероприятие ВПММ.

Материалы мероприятий ВПММ – ссылка на видеозапись прошедшего мероприятия рассылается участникам после соответствующей обработки видеофайла.

Итоги участия в мероприятиях ВПММ – сертификат участника мероприятия присылается всем желающим участникам (по запросу в Оргкомитет) на электронную почту, указанную при регистрации на мероприятие.

Страница ВПММ на сайте ВНЦ РАН: <https://vncran.ru/ru/life/branches/scientific-unit/nccmr/>

Контакты Оргкомитета:

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