



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 АССОЦИАЦИИ УЧИТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ

ВЛАДИКАВКАЗСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ МАРАФОН -2022

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Владикавказский научный центр РАН (ЮМИ ВНЦ РАН и СКЦМИ ВНЦ РАН) информируют, что **14 октября 2022 года с 17:00 до 19:00** состоится **XIV сессия Лектория «Моделирование методической деятельности учителя математики при обучении учащихся решению сложных задач»**, проводимого в рамках совместного с СОРИПКРО и СОРО МРАУМ научно-образовательного проекта «Владикавказский педагогический математический марафон - 2022» (далее – ВПММ).

ЛЕКТОР – Дятлов Владимир Николаевич (к.ф.-м.н., доцент Новосибирского государственного университета).

ТЕМА ЦИКЛА ЛЕКЦИЙ: «Задачи с параметрами в ЕГЭ по математике профильного уровня с позиции теоретико-множественного подхода».

ПРОГРАММА XIV СЕССИИ ЛЕКТОРИЯ:

Лекция 2. «Основные инструменты анализа задач с параметрами. Признаки применимости и способы применения».

17:00-17:40. Теория.

17:40 – 18:20. Технология.

18:20 - 19:00. Практика.

ССЫЛКА НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ К XIV СЕССИИ ЛЕКТОРИЯ:

<https://us02web.zoom.us/j/83192447859?pwd=czNMb3V1SWY5aDI1aXZaDjJtOWpQQ0T09>

Идентификатор конференции: **831 9244 7859**

Код доступа: **927502**

АННОТАЦИЯ: Рассмотренные на прошлой лекции понятия и наблюдения, относящиеся к задачам с параметрами, позволяют выделить естественно возникающие и наиболее распространенные постановки задач. Для каждой постановки свойственны свои средства анализа. Планируется представление нескольких базовых методов анализа задач с параметрами (иногда будем называть их инструментами), снабженных признаками распознавания их применимости для различных ситуаций. Изложение сопровождается простыми примерами.

ИНФОРМАЦИЯ О ЛЕКТОРЕ: Владимир Николаевич Дятлов – кандидат физико-математических наук, доцент кафедры математического анализа Национального

