

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ
АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ИНФОРМАЦИОННО-ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ
ЦЕНТР»
(МАУ «ИОЦ»)**

ул. Декабристов 16, г. Сургут,
Тюменская область, Ханты-Мансийский
автономный округ-Югра, 628416
тел.8(3462) 52-56-57
E-mail: cro@admsurgut.ru

Директорам
муниципальных
общеобразовательных
учреждений

от 29.04.2025 № ИОЦ-15-1001/5
на № _____ от _____

О проведении заседания ГМО
учителей математики

Уважаемые руководители!

Информируем, что 06 мая 2025 года в 15.00 в дистанционном формате на платформе Сферум состоится заседание городского методического объединения учителей математики (далее – ГМО).

В программу ГМО включены вопросы:

1. «Как победить себя, или значение конкурсов профессионального мастерства в профессиональной компетентности педагога». Червинская М.В., учитель математики МБОУ СОШ № 1.

2. «Формирование навыков смыслового чтения на уроках математики». Мугаллимова С.Р., канд.пед.наук, доцент, заведующий кафедрой высшей математики и информатики БУ «Сургутский государственный педагогический университет».

3. «Применение нешкольных теорем при решении геометрических задач ОГЭ». Шабалкова Т.Ю., учитель математики МБОУ «Перспектива».

4. «Об опыте проведения декады математики, посвященной 80-летию Победы». Агаева Г.Г., Шмидт Ю.С., Бебикова С.Н., Расулов Р.А., учителя математики МБОУ СШ № 31.

5. «Итоги работы ГМО за 2024/25 уч.г. и перспективы на 2025/26 уч.г.». Громенюк А.В., учитель математики МБОУ СШ № 31, руководитель ГМО, Раимбакиева Л.Х., эксперт МАУ «ИОЦ».

Заявку на участие в ГМО необходимо заполнить до 05.05.2025, перейдя по ссылке: <https://clck.ru/3LczGe>.

Обращаем внимание, что ссылка для подключения будет размещена в группе ГМО на платформе Сферум за 1 час до начала мероприятия.

Директор

Подписано электронной подписью

Сертификат:
00B469E009BAD3EE13CCBE5B7E4E453844
Владелец:
Гончарова Светлана Петровна
Действителен: с 19.04.2024 по 13.07.2025

С.П. Гончарова

Исполнитель:
Раимбакиева Лариса Хакимовна, эксперт
отдела сопровождения профессионального развития педагогов,
тел. (3462) 52-56-70,
29.04.2025