

**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 24.11.2025 № ИОЦ-15-2310/5
на № _____ от _____

О решениях заседания ГМО учителей
математики

Уважаемые руководители!

Информируем, что 20 ноября 2025 года в дистанционном формате на информационно-коммуникационной образовательной платформе «Сферум» в национальном мессенджере «MAX» проведено заседание городского методического объединения учителей математики (далее – ГМО).

На заседании ГМО присутствовало 50 учителей математики из 35 общеобразовательных учреждений.

Направляем решения заседания ГМО от 20.11.2025 (Приложение).

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Директор

Подписано электронной подписью

Сертификат:
00A329AEED569DC494245FF27925744D33
Владелец:
Гончарова Светлана Петровна
Действителен: с 16.06.2025 по 09.09.2026

С.П. Гончарова

Исполнитель
Раимбакиева Лариса Хакимовна, ведущий эксперт
отдела сопровождения профессионального развития педагогов,
тел. 8 (3462) 52-56-70

Решения заседания ГМО учителей математики
от 20 ноября 2025 года

По вопросу «Использование функциональных возможностей пространства «Сферум» в национальном мессенджере МАХ» выступила Подловилина Ю.А., ведущий инженер отдела ИТСОУ МАУ «ИОЦ».

Принято решение:

Учителям математики общеобразовательных учреждений (далее – ОУ):

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики ОУ на заседаниях школьных методических объединений (далее – ШМО);
- организовать все коммуникации между участниками образовательного процесса (общение, проведение уроков для учащихся в онлайн-формате) в ИКОП «Сферум» в национальном мессенджере МАХ.

По вопросу «Математика как основа STEM-образования школьника» выступил Бубен В.Е., главный специалист по работе с регионами на образовательной платформе Учи.ру.

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики ОУ на заседаниях ШМО;
- ознакомиться с циклограммой образовательных событий по математике, представленных на платформе Учи.ру;
- довести информацию до учащихся ОУ, организовать их участие в представленных образовательных событиях.

По вопросу «Школы – ассоциированные партнеры Сириуса: опыт участия ОУ в инновационном проекте» выступила Саматова Л.Ф., учитель математики МБОУ гимназии «Лаборатория Салахова».

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики ОУ на заседаниях ШМО;
- изучить представленные материалы для решения вопроса участия в проекте в 2026/27 учебном году.

По вопросу «Проведение ВПР по математике в 2025/26 учебном году» выступила Раимбакиева Л.Х., ведущий эксперт МАУ «ИОЦ».

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики на заседаниях ШМО;

- ознакомиться с методическими рекомендациями по вопросам организации всероссийских проверочных работ в 2025/26 учебном году;
- обеспечить качественное выполнение учащимися ВПР в 2025/26 учебном году.

По вопросу «Полезные ресурсы для подготовки учащихся к участию во всероссийской олимпиаде школьников по математике» выступили Шабалкова Т.Ю., учитель математики МБОУ «Перспектива», Маслова М.В., учитель математики МБОУ СОШ № 20.

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики на заседаниях ШМО;
- рассмотреть возможность использования представленных ресурсов для подготовки учащихся к участию во всероссийской олимпиаде школьников;
- обеспечить качественную подготовку учащихся к участию во всероссийской олимпиаде школьников по математике в 2025/26 учебном году.

По вопросу «Анализ деятельности ГМО за I полугодие. Корректировка плана работы ГМО на II полугодие 2025/26 учебный год» выступила Раимбакиева Л.Х., эксперт МАУ «ИОЦ».

Принято решение:

1. Учителям математики ОУ принять активное участие в подготовке и проведении:

- семинаров-практикумов по повышению качества подготовки учащихся к ГИА;
- городского конкурса методических разработок по математике;
- мероприятий приоритетного муниципального проекта по развитию инженерно-математического образования.

2. Раимбакиевой Л.Х., ведущему эксперту МАУ «ИОЦ», в срок до 28.11.2025 разместить материалы заседания на странице ГМО учителей математики сайта городского сетевого педагогического сообщества SurWiki.