

**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

от 18.12.2023 № ИОЦ-15-2316/3  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Директорам  
муниципальных  
общеобразовательных  
учреждений

**О решениях заседания ГМО учителей  
математики**

**Уважаемые руководители!**

Информируем, что 07 декабря 2023 года в дистанционном формате на платформе Сферум проведено заседание городского методического объединения учителей математики (далее – ГМО).

На заседании ГМО присутствовало 48 педагогов из 34 общеобразовательных учреждений (далее – ОУ).

Направляем решения заседания ГМО от 07.12.2023 (Приложение).

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Директор

**Подписано электронной подписью**

Сертификат:  
77C80B7B8FDAFF074782494FBBAC06E1  
Владелец:  
Гончарова Светлана Петровна  
Действителен: 24.03.2023 с по 16.06.2024

С.П. Гончарова

Исполнитель  
Раимбакиева Лариса Хакимовна, эксперт  
отдела сопровождения профессионального развития педагогов,  
тел. 8 (3462) 52-56-70  
18.12.2023

Приложение к письму  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Решения заседания ГМО учителей математики  
от 07 декабря 2023 года

По вопросу «О проведении соревнований «ИТ-лига» в 2023 году» выступила Головина Ю.А., региональный представитель электронной образовательной платформы «Яклас» в ХМАО – Югре.

Принято решение:

Учителям математики:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до сведения учителей математики на заседаниях школьных методических объединений (далее – ШМО);
- организовать участие учащихся 1-9-х классов общеобразовательных учреждений в соревнованиях «ИТ-лига».

По вопросу «Цифровые образовательные ресурсы для формирования математической грамотности учащихся» выступила Боброва А.Ю., учитель математики МБОУ гимназии «Лаборатория Салахова».

Принято решение:

Учителям математики:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики ОУ на заседаниях ШМО;
- рассмотреть возможность применения указанных Интернет-ресурсов для формирования математической грамотности учащихся.

По вопросу «Что такое Сферум: функционал и особенности платформы» выступила Ковылина А.А., учитель математики МБОУ СОШ № 6.

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- организовать на заседаниях ШМО изучение функциональных возможностей платформы Сферум.

По вопросу «Современные образовательные технологии: стратегии выбора в логике учебной деятельности» выступила Базуева А.В., учитель математики МБОУ «Перспектива».

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики ОУ на заседаниях ШМО;
- рассмотреть возможность использования представленного материала в образовательной деятельности.

По вопросу «Проектная и исследовательская Результаты участия учащихся в городской научной конференции «Шаг в будущее», городских соревнованиях юных

исследователей «Шаг в будущее. Юниор» выступила Вагнер Л.В., учитель математики МБОУ СОШ № 24.

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики ОУ на заседаниях ШМО;
- учесть представленный материал при организации проектной и исследовательской деятельность учащихся на уроках математики и во внеурочное время.

По вопросу «Подготовка учащихся к ВПР по математике в 2023/24 уч.г.» выступила Раимбакиева Л.Х., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр».

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики ОУ на заседаниях ШМО;
- провести в ОУ детальный анализ ВПР в 2023 году;
- организовать индивидуальные, групповые занятия по отработке тем, условно определенных как «дефицитные», с учащимися, показавшими низкий уровень выполнения диагностической работы;
- включить задания ВПР в проверочные работы по предмету «Математика»;
- организовать совместные заседания с методическим объединением учителей начальных классах по вопросам анализа результатов ВПР, определению единых подходов к системе оценивания по предмету «Математика».

По вопросу «Анализ деятельности ГМО за I полугодие. Корректировка плана работы ГМО на II полугодие 2023/24 уч.г.» выступила Громенюк А.В., учитель математики МБОУ СШ № 31, руководитель ГМО.

Принято решение:

1. Организовать проведение во II полугодии 2023/24 учебного года запланированных в рамках ГМО мероприятий, в том числе постояннодействующих семинаров по подготовки к ГИА.

2. Раимбакиевой Л.Х., эксперту МАУ «Информационно-организационный центр», в срок до 22.12.2023 разместить материалы заседания на странице ГМО учителей математики сайта городского сетевого педагогического сообщества SurWiki.