

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 20.02.2024 № ИОЦ-15-364/4  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О решениях заседания ГМО учителей  
математики

Уважаемые руководители!

Информируем, что 15 февраля 2024 года в дистанционном формате на платформе Сферум проведено заседание городского методического объединения учителей математики (далее – ГМО).

На заседании ГМО присутствовало 56 педагогов из 30 общеобразовательных учреждений (далее – ОУ).

Отсутствовали педагоги из 4 ОУ (МБОУ гимназия № 2, гимназия им. Ф.К. Салманова, СОШ № 15, № 29).

Направляем решения заседания ГМО от 15.02.2024 (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  
20.02.2024

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

Решения заседания ГМО учителей математики  
от 15 февраля 2024 года

По вопросу «О результатах участия учащихся во всероссийской олимпиаде школьников по математике» выступила Юртина И.В., учитель математики МБОУ СОШ № 32, председатель МЭВоШ по математике.

Принято решение:

Учителям математики:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики на заседаниях школьных методических объединений (далее – ШМО);
- организовать на заседаниях ШМО обсуждение результатов МЭВоШ по математике, уточнить причины отказа учащихся от участия в МЭВоШ;
- акцентировать внимание педагогов на низких показателях выполнения отдельных групп заданий, определить причины снижения качества их выполнения и пути их предупреждения и коррекции.

По вопросу «Система подготовки учащихся к олимпиадам по математике» выступила Сайтова А.С., учитель математики МБОУ СОШ № 44.

Принято решение:

Учителям математики:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики ОУ на заседаниях ШМО;
- рассмотреть возможность применения представленных Интернет-ресурсов для повышения качества подготовки учащихся к участию во ВОШ;
- организовать на базе ОУ системную подготовку учащихся к качественному участию во всероссийской олимпиаде школьников.

По вопросу «ГИА-2024: анализ спецификации, кодификатора и демонстрационных вариантов ОГЭ и ЕГЭ» выступила Громенюк А.В., учитель математики МБОУ СШ № 31, руководитель ГМО.

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики ОУ на заседаниях ШМО;
- учесть представленный материал при подготовке учащихся 9, 11 классов к ГИА.

По вопросу «Психолого-педагогическое сопровождение учащихся в период подготовки к ГИА» выступила Шипырева Н.И., эксперт отдела сопровождения организации психолого-педагогической помощи МКУ «Центр диагностики и консультирования».

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;

- довести информацию до учителей математики ОУ на заседаниях ШМО;
- учесть представленный материал при подготовке учащихся 9, 11 классов к ГИА.

По вопросу «Образовательная платформа Think24 как средство онлайн-подготовки к ГИА» выступила Раимбакиева Л.Х., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр».

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию о проведении вебинаров на образовательной платформе Think24 до учителей математики ОУ, учащихся выпускных классов ОУ.

По вопросу «Применение декомпозиции в решении практико-ориентированных задач ОГЭ по математике» выступила Боброва А.Ю., учитель математики МБОУ гимназии «Лаборатория Салахова».

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики ОУ на заседаниях ШМО;
- рассмотреть возможность применения декомпозиции для решения практико-ориентированных задач ОГЭ по математике.

По вопросу «Результаты аудита планов деятельности школьных методических объединений по математике» выступила Раимбакиева Л.Х., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр».

Принято решение:

1. Руководителям ШМО по математике:

- принять информацию к сведению;
- ознакомиться с критериями аудита;
- довести информацию до сведения учителей математики;
- откорректировать планы деятельности ШМО по математике в соответствии с представленными рекомендациями.

2. Раимбакиевой Л.Х., эксперту МАУ «Информационно-организационный центр», в срок до 22.02.2024 разместить материалы заседания на странице ГМО учителей математики сайта городского сетевого педагогического сообщества SurWiki.