

**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 19.02.2025 № ИОЦ-15-351/5  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О решениях заседания ГМО учителей  
математики

Уважаемые руководители!

Информируем, что 14 февраля 2025 года в дистанционном формате на платформе Сферум проведено заседание городского методического объединения учителей математики (далее – ГМО).

На заседании ГМО присутствовало 60 педагогов из 35 общеобразовательных учреждений (далее – ОУ).

Направляем решения заседания ГМО от 14.02.2025 (Приложение).

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Директор

**Подписано электронной подписью**

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

С.П. Гончарова

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

Решения заседания ГМО учителей математики  
от 14 февраля 2025 года

По вопросу «ГИА-2025: обзор демоверсий контрольно-измерительных материалов по математике, анализ предполагаемых затруднений учащихся» выступила Громенюк А.В., учитель математики МБОУ СШ № 31, руководитель ГМО.

Принято решение:

Учителям математики общеобразовательных учреждений (далее – ОУ):

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики на заседаниях школьных методических объединений (далее – ШМО);
- учесть представленный материал для обеспечения качественной подготовки учащихся 9, 11 классов к ГИА.

По вопросу «Психолого-педагогическое сопровождение учащихся в период подготовки к ГИА» выступила Конарева О.В., эксперт отдела по сопровождению организации психолого-педагогической помощи МКУ «ЦДиК».

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;
- использовать презентацию при проведении родительских собраний в выпускных классах.

По вопросу «Онлайн-ресурсы по подготовке к ГИА по математике» выступила Сухорукова Е.Д., учитель математики МБОУ СОШ № 1.

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики ОУ на заседаниях ШМО;
- рассмотреть возможность использования представленных ресурсов на уроках математики, в том числе при подготовке учащихся к ГИА.

По вопросу «Актуальные проблемы преподавания математики в профильных классах» выступила Земцова Е.Г., учитель математики МБОУ лицея имени генерал-майора Хисматулина В.И.

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики ОУ на заседаниях ШМО;
- учесть представленный материал при подготовке к учебным занятиям по математике.

По вопросу «Приемы и средства активизации познавательной деятельности на уроках математики в основной школе» 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 применения представленных инструментов для активизации познавательной деятельности учащихся.

По вопросу «Результаты муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников по математике в 2024/25 учебном году» выступила Юртина И.В., учитель математики МБОУ СОШ № 32, председатель жюри МЭ ВсОШ по информатике.

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики ОУ на заседаниях ШМО;
- организовать на заседаниях ШМО обсуждение результатов всероссийской олимпиады школьников по математике, акцентировав внимание педагогов на низких показателях выполнения отдельных групп заданий;
- определить причины снижения качества их выполнения и пути их предупреждения и коррекции.

По вопросу «Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся» выступила Раимбакиева Л.Х., эксперт МАУ «ИОЦ».

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей математики ОУ на заседаниях ШМО;
- систематически использовать в учебном процессе банк заданий РЭШ по формированию и оценке функциональной грамотности.

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

Принято решение:

1. Руководителям ШМО по математике:

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

2. Раимбакиевой Л.Х., эксперту МАУ «ИОЦ», в срок до 20.02.2025 разместить материалы заседания на странице ГМО учителей математики сайта городского сетевого педагогического сообщества SurWiki.