

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ
АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
ЦЕНТР»**

(МАУ «Информационно-методический центр»)

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

Директорам
муниципальных
общеобразовательных
учреждений

от 25.10.2021 № ИМЦ-15-1849/1
На № _____ от _____

О направлении выписки решений заседания
ГМО учителей математики

Информируем, что 14 октября 2021 года в дистанционном формате проведено заседание ГМО учителей математики.

На заседании присутствовало 76 педагогов из 29 общеобразовательных учреждений.

Отсутствовали педагоги из 5 ОУ (МБОУ гимназии № 2, СОШ № 22 им. Г.Ф. Пономарева, № 26, № 27, ЧОУ гимназия во имя Св. Николая Чудотворца).

Направляем выписку решений заседания ГМО учителей математики от 14 октября 2021 года (Приложение).

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

Директор

Подписано электронной подписью

Сертификат:
2DB582423FBD384C74DD76C596656674D38B2849
Владелец:
Гончарова Светлана Петровна
Действителен: 03.02.2021 с по 03.05.2022

С.П. Гончарова

Исполняет:
Раимбакиева Лариса Хакимовна,
методист МАУ «Информационно-методический центр»,
тел. (3462) 52-56-71

Приложение к письму
от _____ № _____

Выписка
решений заседания ГМО учителей математики
от 14 октября 2021 года

По вопросу «Анализ типичных затруднений учащихся г. Сургута при выполнении заданий ГИА по математике в 2021 г. Комплекс мер по повышению качества подготовки учащихся к ГИА» выступила Раимбакиева Л.Х., методист МАУ «Информационно-методический центр».

Принято решение:

1. Учителям математики ОУ:

- довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседаниях школьных методических объединений (далее – ШМО);
- провести в ОУ анализ результатов ОГЭ, ЕГЭ по математике для выявления заданий и тем, вызывающих наибольшие трудности у учащихся;
- организовать ознакомление педагогов ОУ с проектами документов, определяющих структуру и содержание КИМ ОГЭ, ЕГЭ 2022 года, записями вебинаров ФИПИ по основным направлениям развития КИМ ЕГЭ 2022 года;
- обеспечить на уровне ОУ оказание адресной методической помощи учителям математики в целях повышения качества подготовки учащихся к ГИА.

2. Раимбакиевой Л.Х., методисту МАУ «Информационно-методический центр»:

- обеспечить реализацию мероприятий, направленных на повышение качества подготовки учащихся к ГИА в 2021/22 учебном году;
- организовать постоянно действующие семинары по подготовке к ГИА с привлечением педагогов, дающих стабильно высокие результаты на ГИА, методистов издательства «Просвещение».

По вопросу «Учет результатов ГИА в повышении качества математического образования. Рекомендации по совершенствованию преподавания учебного предмета «Математика» выступили эксперты региональных предметных комиссий по проверке экзаменационных заданий с развернутым ответом – Золотая И.Г., учитель математики МБОУ СОШ № 10 с УИОП; Зеркина Л.В., учитель математики МБОУ СОШ № 44.

Принято решение:

1. Учителям математики ОУ:

- довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседаниях ШМО;
- изучить методические рекомендации по совершенствованию преподавания учебного предмета «Математика», составленные на основе выявленных типичных затруднений и ошибок участников ОГЭ, ЕГЭ 2021 года;
- довести до сведения учащихся выпускных классов примеры оценивания решений экзаменационных заданий с развернутым ответом;

– организовать качественную подготовку учащихся 9, 11 классов к ГИА, учитывая выявленные затруднения и ошибки учащихся при выполнении экзаменационных заданий ОГЭ, ЕГЭ 2021 года.

По вопросу «О введении в действие обновленного федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, разработанного Министерством просвещения Российской Федерации» выступила Раимбакиева Л.Х., методист МАУ «Информационно-методический центр».

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

– изучить содержание ФГОС ООО, обратить внимание на требования к структуре образовательной программы, личностным, метапредметным и предметным результатам обучения, условиям реализации образовательной программы, устанавливаемым обновленным ФГОС;

– довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседаниях ШМО.

По вопросу «Об Августовском совещании педагогических работников. Приоритетные проекты развития муниципальной системы образования в 2021/22 уч.г.» выступила Раимбакиева Л.Х., методист МАУ «Информационно-методический центр».

Принято решение:

Учителям математики ОУ:

– довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседаниях ШМО.

– принять участие в 2021/22 учебном году в мероприятиях приоритетных муниципальных проектов.

По вопросу «О модели единой региональной системы критериального оценивания качества образовательной деятельности» выступила Трифонова Н.В., учитель математики МБОУ СОШ № 10 с УИОП.

Учителям математики ОУ:

– довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседаниях ШМО;

– изучить модель единой региональной системы критериального оценивания качества образовательной деятельности в системе общего образования (приказ Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27.08.2021 № 10-П-1133).–

По вопросу «Формирование функциональной грамотности на уроках математики» выступила Раимбакиева Л.Х., методист МАУ «Информационно-методический центр».

Принято решение:

1. Учителям математики ОУ:

– довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседаниях ШМО;

– организовать изучение планов мероприятий («дорожных карт»), направленных на формирование и оценку функциональной грамотности обучающихся общеобразовательных организаций (приказ Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 20.09.2021 № 10-П-1244, приказ департамента образования Администрации города от 17.09.2021 № 12-03-591/1);

– ознакомить педагогов с обозначенными в выступлении ресурсами, содержащими банки заданий по формированию и оценке функциональной грамотности;

– обеспечить регистрацию учителей математики на портале Института стратегии развития образования (<https://fg.resh.edu.ru>) для использования электронного банка заданий по оценке функциональной грамотности.

2. Раимбакиевой Л.Х., методисту МАУ «Информационно-методический центр»:

– организовать проведение в рамках ГМО мероприятий, направленных на повышение компетенций учителей математики в области формирования функциональной грамотности;

– привлечь к участию в обучающих методических мероприятиях методистов издательства «Просвещение» для подробного знакомства с новинками учебно-методических пособий по данной тематике.

По вопросу «Об утверждении плана работы городского методического объединения учителей математики на 2021/22 уч.г.» выступила Раимбакиева Л.Х., методист МАУ «Информационно-методический центр».

Принято решение:

1. Утвердить план методического сопровождения учителей математики на 2021/22 уч.г.

2. Раимбакиевой Л.Х., методисту МАУ «Информационно-методический центр»

– разместить план методического сопровождения учителей математики на 2021/22 уч.г., материалы заседания ГМО на странице городского сетевого педагогического сообщества SurWiki.