

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»
(МАУ « Информационно-методический центр »)**

ПРИКАЗ

« 05 » октября 2021

№ ИИЦ-27-78/1

Об утверждении плана мероприятий
по повышению качества преподавания
по учебному предмету «Математика»
в 2021/22 учебном году

Во исполнение приказа департамента образования Администрации города от 03.09.2021 № 12-03-561/1 «Об утверждении тактического плана мероприятий по развитию муниципальной системы образования города Сургута на 2021/22 учебный год и среднесрочную перспективу», в целях реализации комплекса мер по подготовке учащихся к качественной сдаче государственной итоговой аттестации в 2021/22 учебном году

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план мероприятий по повышению качества преподавания по учебному предмету «Математика» в 2021/22 учебном году (далее – Комплекс мер) согласно приложению.
2. Начальникам отделов, методистам обеспечить выполнение мероприятий, включенных в Комплекс мер, в части касающейся.
3. Раимбакиевой Л.Х., методисту отдела сопровождения профессионального развития педагога, обеспечить общую координацию Комплекса мер.
4. Контроль за выполнением приказа возложить на заместителя директора Козачок С.А.

И.о. директора



Т.В. Исакова

Комплекс мероприятий по повышению качества преподавания
по учебному предмету «Математика» в 5–11 классах
в 2021/22 учебном году

	Перечень мероприятий	Сроки	Ответственные
1. Организационно-управленческие мероприятия			
1.1.	Формирование проблемных групп педагогов, осуществляющих подготовку учащихся к ОГЭ, ЕГЭ по учебному предмету «Математика», для организации постоянно действующего семинара по подготовке к ГИА	Сентябрь – октябрь 2021 года	Раимбакиева Л.Х.
1.2.	Рассмотрение результатов ГИА-2021 по математике на заседаниях ГМО	Октябрь 2021 года	Раимбакиева Л.Х.
1.3.	Организация постоянно действующего семинара для учителей математики, входящих в состав проблемных групп и осуществляющих подготовку учащихся к ОГЭ, ЕГЭ	В течение учебного года	Раимбакиева Л.Х.
1.4.	Рассмотрение результатов проверочных и диагностических работ по математике на заседаниях ГМО, соотнесение результатов с результатами ГИА	В соответствии с графиком проведения	Раимбакиева Л.Х.
1.5.	Аудит деятельности ШМО учителей математики по исполнению комплекса мер по повышению качества преподавания учебного предмета «Математика» в 2021/22 учебном году	В соответствии с графиком проведения	Раимбакиева Л.Х., руководитель ГМО
2. Информационно-методическое сопровождение			
2.1.	Рассмотрение изменений в содержании КИМ ОГЭ, ЕГЭ по математике на заседаниях ГМО	В течение учебного года	Раимбакиева Л.Х.
2.2.	Организация выступлений на заседаниях ГМО экспертов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ по программам основного общего образования, среднего общего образования (математика)	В течение учебного года	Раимбакиева Л.Х.
2.3.	Организация семинаров, вебинаров, направленных на совершенствование профессиональных компетенций педагогов в вопросах организации дистанционного обучения учащихся	В течение учебного года	Раимбакиева Л.Х.
2.4.	Участие педагогов (в т.ч. молодых специалистов) в вебинарах, семинарах	В течение учебного года	Раимбакиева Л.Х.

	по вопросам организации и проведения ГИА; преподавания математики на уровне ООО, СОО: 1.ФГБНУ «ФИПИ»; 2.«АУ «Институт развития образования»; 3. АО «Издательство «Просвещение» и др.		
2.5.	Организация обучения педагогов на курсах повышения квалификации по актуальным вопросам преподавания математики, подготовки к ГИА по учебному предмету «Математика»	В течение учебного года	Бондаренко А.Н., учителя-предметники
2.6	Повышение уровня педагогической компетентности, самореализации педагогов через участие в предметных олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства (в т.ч. дистанционных)	В течение учебного года	Раимбакиева Л.Х.
2.7.	Участие педагогов в конференциях различных уровней по вопросам повышения качества математического образования	В течение учебного года	Раимбакиева Л.Х.
2.8.	Организация и проведение городского конкурса методических разработок, направленных на раскрытие методического и творческого потенциала учителей математики	Март – апрель 2021 года	Раимбакиева Л.Х.
2.9.	Организация взаимодействия общеобразовательных учреждений с образовательными организациями высшего образования, научными центрами по актуальным вопросам математического образования по следующим направлениям: – научно-исследовательскому; – научно-методическому; – просветительскому; – информационному; – консультационному; – проектному	В течение учебного года	Раимбакиева Л.Х.
2.10.	Организация участия молодых специалистов – учителей математики в реализации муниципального приоритетного проекта «Школа наставников»	В течение учебного года	Бондаренко А.Н.
2.11.	Анализ результатов диагностических процедур различного уровня по программам ООО, СОО	В соответствии с графиком проведения	Раимбакиева Л.Х.
3. Работа с обучающимися			
3.1.	Организация подготовки и вовлечения учащихся во всероссийскую олимпиаду школьников по математике	В течение года	Раимбакиева Л.Х. Зыкова С.А., руководитель ГМО,

			учителя-предметники
3.2.	Организация подготовки и вовлечения учащихся в городские, региональные, международные конкурсы интеллектуальной направленности по математике	В течение года	Раимбакиева Л.Х. руководитель ГМО, учителя-предметники
3.3.	Аудит индивидуально-консультационной работы с учащимися 9-х, 11-х классов «группы риска» по освоению ООП в общеобразовательных учреждениях	В течение учебного года	Раимбакиева Л.Х. руководитель ГМО, учителя-предметники
3.4.	Реализация образовательных программ для учащихся, проявивших выдающиеся способности в мероприятиях интеллектуальной направленности, в том числе выездных	В течение года	Караева К.В., руководитель ГМО, учителя-предметники
3.5.	Организация и проведение в общеобразовательных учреждениях предметных недель	В течение года	Раимбакиева Л.Х. руководитель ГМО, учителя-предметники
3.6.	Организация участия учащихся в реализации муниципального приоритетного проекта «Я – архитектор будущего»	В течение года	Раимбакиева Л.Х. руководитель ГМО, учителя-предметники
3.7.	Организация участия обучающихся в городской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее», «Шаг в будущее. Юниор»	В соответствии с графиком проведения	Раимбакиева Л.Х., Гришина А.В., руководитель ГМО, учителя-предметники
3.8.	Организация онлайн-консультаций по математике для учащихся 9, 11 классов по подготовке к качественной сдаче ГИА	В течение года	Раимбакиева Л.Х. руководитель ГМО, учителя-предметники
3.9.	Рассмотрение вопросов формирования функциональной грамотности на уроках математики в рамках заседаний ГМО учителей математики	В течение года	Раимбакиева Л.Х. руководитель ГМО, учителя-предметники