

Методическая тема РМО	Повышение эффективности образовательной деятельности посредством индивидуализации образования, применения современных образовательных технологий, создания цифровой образовательной среды, непрерывного совершенствования профессионального уровня и педагогического мастерства педагога
Цель деятельности	Развитие профессиональной компетентности педагогов для повышения качества образования в образовательных организациях
Задачи деятельности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение качества обучения математике, информатике; 2. Понимание педагогами ведущих современных образовательных концепций; 3. Приобретение педагогами практического опыта педагогического проектирования; 4. Освоение педагогами современных образовательных технологий деятельностного типа; 5. Развитие творческого потенциала педагогов; 6. Формирование позитивного образа методического объединения, как эффективно действующего органа, способствующего профессиональному росту педагогов; 7. Организационно-методическое и информационное сопровождение мероприятий, связанных с развитием детской одаренности, популяризацией предмета; 8. Осознание педагогами необходимости в непрерывном повышении собственного профессионального и интеллектуального уровня.
Ожидаемые результаты	<ul style="list-style-type: none"> • изучение нормативно-правовой и методической документации по вопросам обучения и воспитания, реализации федеральных государственных образовательных стандартов (далее – ФГОС), подготовке к государственной итоговой аттестации (далее – ГИА), Всероссийским проверочным работам (далее – ВПР), национальным исследованиям качества образования (далее – НИКО), мониторингу качества образования, международным исследованиям PISA • совершенствование существующих и внедрение новых форм, методов и средств обучения; совершенствование методик проведения различных видов занятий; • освоение нового содержания, технологий и методов педагогической деятельности по своему предмету, направлению работы; • совершенствование методов обучения, воспитания и диагностики обучающихся, в том числе одарённых и обучающихся с особыми образовательными потребностями, привлечение к учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся; • изучение и обобщение эффективного педагогического опыта, внедрение его в практику работы педагогов муниципальной системы образования; • оказание информационной и методической поддержки педагогам при введении и реализации ФГОС, в том числе при разработке программно-методического сопровождения образовательной деятельности; • оказание методической помощи молодым специалистам; • организация открытых занятий (мероприятий) по определённой теме с целью обмена опытом и ознакомления с методическими разработками по предмету (направлению);

- изучение и распространение опыта работы педагогов по применению информационно-коммуникационных технологий;
- развитие сетевого взаимодействия педагогов РМО.

Содержание работы

№	Мероприятия	Участники	Сроки проведения	Место проведения	Ответственные	Ожидаемые результаты
I. Организационно-методическая деятельность. Заседания РМО, совещания, семинары						
1.1	Семинар «Обеспечение открытости образовательного процесса, повышение в эффективности по развитию суверенной национальной системы образования»	Учителя математики, информатики Ремонтненского района	Август 2024г.	МБОУ Ремонтненская гимназия №1	О.И.Чежегова, руководитель РМО	Изучение документов и внедрение в работу педагогов по организации учебной и внеурочной деятельности
1.2	«Оценочные процедуры качества образования в школе по ФГОС »	Учителя Ремонтненского района	21 ноября 2024 г.	On-line	О.И.Чежегова, руководитель РМО	Распространение эффективных педагогических практик наставничества
1.3	Профориентационный семинар «Молодые – молодым»	Молодые специалисты, ЗД, наставники	Март-апрель 2025 г.	По плану РОО	РОО	Методическое сопровождение молодых специалистов, создание условий для самореализации, для приобретения ими практических навыков, необходимых для педагогической деятельности

№	Мероприятия	Участники	Сроки проведения	Место проведения	Ответственные	Ожидаемые результаты
1.4	Координационные совещания в районе	Руководители ШМО учителей-предметников	Сентябрь 2024 г.- май 2025 г.	Ремонтненская гимназия №1	По заказу РОО	Коррекция планов работы школьных МО
1.5	Функционирование методического консультационного мобильного пункта ЦРО. Темы консультирования: 1. Профильное обучение. 2. Внедрение обновленных образовательных стандартов. 3. Организация внеурочной деятельности. 4. Внедрение ИКТ в образовательный процесс. 5. Введение ФООП: методический аспект. Школа Минпросвещения России.	Учителя-предметники	В течение года	ЗД МБОУ Ремонтненской гимназии №1, руководитель РМО МАГИ	Дистанционно по запросу ОО	Оказание методической помощи
1.6	Семинар ЦРО	декабрь	МБОУ РСШ №2	учителя, руководители ОО	Шубаева Н.И., руководители РМО, Корчаков Р.А.	Распространение эффективных педагогических практик, методическая помощь в рамках заседаний предметных РМО

№	Мероприятия	Участники	Сроки проведения	Место проведения	Ответственные	Ожидаемые результаты
II. Информационно-аналитическая деятельность						
2.1	Изучение нормативно – правовых документов	Учителя-предметники	Август-ноябрь 2024г.	ОУ района	О.И. Чежегова, руководитель РМО	Знание основных нормативно-правовых документов, необходимых в работе педагога
2.1.1.	Профессиональный стандарт педагога, ФГОС 3.0 Воспитательные аспекты в урочной системе. Нормативные документы. Ход реализации национального проекта «Образование»	Учителя-предметники	В течение года	ОУ района	Учителя математики, информатики	Знание специфики содержания предмета «Математика», «Информатика» при формировании ФГ
2.2	Подготовка информационных и методических материалов	Учителя-предметники	Август, сентябрь 2024 г.	Дистанционный формат	О.И. Чежегова, руководитель РМО, учителя-предметники	Формирование методических рекомендаций в телеграмм-канале https://t.me/MAGI_Remontnoe
2.3	Сбор данных/формирование базы данных учителей РМО	Учителя-предметники	Август 2024 г.	Августовская конференция	О.И. Чежегова, руководитель РМО	Созданный банк данных учителей математики, информатики ОУ Ремонтненского района
2.4	Анализ результатов ВПР, ОГЭ, ЕГЭ, других оценочных процедур. Мониторинг	Учителя-предметники, ЗД ОУ	Август 2024 г.	Августовская конференция	О.И. Чежегова, руководитель РМО	Знакомство учителей математики, информатики с мониторингом оценки

№	Мероприятия	Участники	Сроки проведения	Место проведения	Ответственные	Ожидаемые результаты
						образовательных результатов обучающихся с дальнейшей корректировкой работы в данном направлении
III. Деятельность по реализации концепций преподавания учебных предметов, развития функциональной грамотности школьников						
3.1	Изучение нормативно-правовых документов по формированию функциональной грамотности	Учителя-предметники	В течение года	ОУ района	Учителя математики, информатики	Распространение опыта работы педагогов
3.2	Реализация предметных концепций в практической деятельности учителя	Учителя-предметники	В течение года	ОУ района	О.И.Чежегова, руководитель РМО	Повышение уровня профессионального мастерства
3.3	Консультации по вопросам методического сопровождения ФГОС ООО, ФГОС СОО. Конструктор рабочих программ на сайте https://edsoo.ru/work_programs_designer.htm	Учителя-предметники	В течение года	ОУ района	Руководители ШМО	Оказание методической помощи
3.4	Информационно-методическое сопровождение реализации учебных предметов	Учителя-предметники	В течение года	ОУ района	О.И.Чежегова, руководитель РМО, Руководители ШМО	Оказание методической помощи
3.5	Компетенции российских учителей: цифровая грамотность, гибкие навыки и умение	Учителя-предметники	В течение года, сентябрь-	ОУ района	О.И.Чежегова, руководитель РМО	Оказание методической помощи,

№	Мероприятия	Участники	Сроки проведения	Место проведения	Ответственные	Ожидаемые результаты
	развивать функциональную грамотность. Курсы ИИ		октябрь 2024г.			развитие и совершенствование педагогического мастерства
3.6	Тестирование обучающихся, работа экспертов по проверке функциональной грамотности на сайте https://fg.reshe.edu.ru/	Классные коллективы ОУ	январь-апрель	ОУ района	Учителя-предметники ОУ	Мониторинг функциональной грамотности обучающихся
IV. Работа с одаренными детьми						
4.1.	Работа над повышением качества результатов образовательной деятельности обучающихся	Учителя-предметники	В течение года	ОУ района	Учителя-предметники ОУ	Повышение качества образования
4.1.1.	Мониторинг УУД, математической грамотности, работа на платформах Решу ОГЭ, Решу ВПР, Решу ЕГЭ	Учителя-предметники	В течение года	ОУ района	Учителя-предметники ОУ	Использование результатов диагностик для планирования работы
4.1.2.	Предметные недели в ОУ, перспективы участия обучающихся и учителей в олимпиадах, играх, фестивалях, НПК, конкурсах	Учителя-предметники	В течение года	ОУ района	Учителя-предметники ОУ, руководители ШМО	Выявление способных к обучению детей
4.2. Совершенствование работы с обучающимися с ОВЗ						
4.2.1	Обмен опытом на заседаниях РМО	Учителя-предметники	В течение года	ОУ района	Учителя-предметники ОУ, руководители ШМО	Обмен опытом

№	Мероприятия	Участники	Сроки проведения	Место проведения	Ответственные	Ожидаемые результаты
4.2.2.	Цикл вебинаров «Организация работы с детьми с ограниченными возможностями здоровья» https://solncesvet.ru/webinar/realizaciya-obrazovaniya-rebenka-s-ovz-v-ramkah-fgos/	Учителя-предметники	В течение года		По востребованию ОУ	Обучение педагогов работе с обучающимися с ОВЗ
4.3. Проведение олимпиад, конкурсов и т.д.						
4.3.1	Всероссийская олимпиада школьников	Учителя-предметники	В течение года	ОУ	Учителя-предметники ОУ	Развитие предметных компетенций обучающихся
4.3.2	Олимпиада «Олимпус»	Учителя-предметники	В течение года	ОУ	Учителя-предметники ОУ	Развитие предметных компетенций обучающихся
4.3.3	Математический конкурс «Кенгуру», Конкурс-игра «Инфознайка»	Учителя-предметники	В течение года	ОУ	Учителя-предметники ОУ	Развитие предметных компетенций обучающихся
4.3.4	Участие в НПК районного, регионального, федерального уровней	Учителя-предметники	В течение года		Учителя-предметники ОУ	Развитие предметных компетенций обучающихся
V. Методическое сопровождение педагогических работников. Профессиональные конкурсы.						
5.1. Развитие профессиональных компетенций педагогов в соответствии с требованиями профстандарта						
5.1.1	Вебинары. Анонс новых УМК и пособий, проблемы выбора учебников и цифровая среда. Медиаграмотность	Учителя-предметники	В течение года	Информационные площадки	Учителя-предметники ОУ по запросу ИМЦ	

№	Мероприятия	Участники	Сроки проведения	Место проведения	Ответственные	Ожидаемые результаты
5.1.2	Работа с начинающими педагогами	Семинар				
5.2. Диссеминация педагогического опыта						
5.2.1	Открытые занятия	Учителя-предметники	В течении года	ОУ, конкурсная площадка РОО	педагоги-новаторы, ЗД	Распространение педопыта
5.2.2	Составление методического сборника выступлений по итогам проведения заседаний РМО.	Учителя-предметники	По итогам проведения заседаний			Публикация в телеграмм-канале https://t.me/MAGI_Remontnoe
5.2.3	Консультационное занятие по участию в конкурсе «Учитель года»	Потенциальные участники	Сентябрь-октябрь, 2024	РОО	Шубаева Н.И	Ожидаемое участие в конкурсе «Учитель года»
5.2.4	Проведения стартового консультирования по конкурсу лучших учителей	Потенциальные участники, педагоги-новаторы	Сентябрь-октябрь, 2024	РОО	Шубаева Н.И	Ожидаемое участие в конкурсе
5.2.5	Представление педагогического опыта работы в рамках ПНПО	педагоги-новаторы	Март, 2025	РОО	Шубаева Н.И	Распространение педопыта
5.2.6	Педагогический поезд	педагоги-новаторы	февраль	МБОУ Приволенская СШ	Шубаева Н.И Задорожная И.В. Тимченко Е.Н.	Распространение передового педагогического опыта
5.2.7	Проектная деятельность как способ включения учащихся в учебную деятельность	Учителя-предметники	В течении года	ОУ	Учителя-предметники	Развитие проектной деятельности в условиях ФГОС 3.0
VI. Наставничество.						
6.1	Выявление затруднений в преподавании	Учителя-предметники	В течении года	ОУ	Руководители ШМО	Коррекционный план действий по устранению проблемы

№	Мероприятия	Участники	Сроки проведения	Место проведения	Ответственные	Ожидаемые результаты
6.2	Шефство над молодыми учителями в ОУ	Молодые педагоги, педагоги, преподающие новую для себя дисциплину	В течении года	ОУ	Руководители ШМО, учитель-наставник	Составление ИОМ для молодого педагога
VII. Взаимодействие между методическими объединениями, взаимодействие с партнерами						
7.1	Семинары, вебинары, встречи с преподавателями	Учителя математики, информатики, обучающиеся ОУ	В течение года	Лицей ЮФУ, Калм ГУ, Таганрогский института имени А. П. Чехова (филиал) РГЭУ (РИНХ)	Специалисты кафедр, центров	Оказание методической помощи, развитие и совершенствование педагогического мастерства, оказание профориентационной направленности

БАНК педагогических кадров МО «МАГИ» 2024/2025 учебный год

№	ФИО	наименование ОО	образование, что и когда закончил	педстаж	категория	курсы (год)	звание, награды	предмет	телефон
1.	Афанасьев Вячеслав Валерьевич	Кормовская СШ	12	высшая	Май, 2022	2022	Нет	информатика, индивидуальный проект	89282894236
2.	Белоусова Наталья Анатольевна	Валуевская СШ	23	высшая	11.2022	2023	Лауреат «Учитель года Дона 2022» Почетный работник сферы образования	математика	89281118374
3.	Волохова Светлана Викторовна	Ремонтненская гимназия №1	37	высшая	02.12.2019	2023	нет	математика	89286103306
4.	Донченко Елена Владимировна	Ремонтненская гимназия №1	10	высшая	Февраль 2024	2023,2024 2022,2021	-	математика	89298188404

5.	Катренко Ольга Сергеевна	Большеремонтненская СШ	7	первая	Ноябрь, 2023	2022	-	информатика, индивидуальный проект	89515189153
6.	Луговенко Светлана Сергеевна	Киевская СШ	39	высшая	Ноябрь 2020	2024	Нет	математика, информатика	89281174590
7.	Матюшина Наталья Николаевна	Богородская ОШ	36	высшая	05.2020	2023	нагрудный знак "Почётный работник воспитания и просвещения Российской Федерации"	математика	89061762146
8.	Мордасов Алексей Александров ич	Ремонтненская СШ №2	10	высшая	Как и у Ольги Ивановны	Кажется в 20	Победитель района "Пед дебют"	информатика	89286047830
9.	Мухин Вячеслав Вячеславови ч	Ремонтненская СШ №2	1	без категории	нет	нет	нет	информатика	89281420955
10.	Пасько Светлана Станиславов на	Денисовская СШ	24	1 категория	11.2019	2023г	Благодарственное письмо МО РО 2020г	математика	89281544519
11.	Сикоренко Александр Михайлович	Первомайская СШ	21	1 категория	01.2022	2019	нет	физика	89287671239
12.	Скиданова Любовь Васильевна	Большеремонтненская СШ	49	высшая	Апрель 2022	2023	Грамота МО	математика, Физика 10-11	+79281636062
13.	Харитоновна Татьяна Николаевна	Ремонтненская СШ №2	19	высшая	Июнь 2020	2023	Лауреат " Учитель года Дона", победитель ПНПО, почётная грамота МО РФ, благодарственные письма МО РО	математика, Физика	89281113593
14.	Хохлова Александра Константино вна	Приволенская СШ	9	1 категория	Май 2023	2021, 2022, 2023	-	информатика	89281212340
15.	Цыбулевская Светлана Викторовна	Ремонтненская СШ №2	35	высшая	Декабрь 2021	2022	Почётная грамота	математика	89286201727

16.	Цыбулина Наталья Николаевна	Кормовская СШ	25	высшая	24.06.2022	2022	Грамота Министерства образования 2014	математика	89281625835
17.	Чежегова Ольга Ивановна	Ремонтненская гимназия №1	30	высшая	2019	2023	Почётный работник образования, ПНПО 2015, 2023	математика, информатика, индивидуальный проект	89281980684
18.	Шептухина Надежда Ивановна	Первомайская СШ	50	1 категория	Апрель 2023	2023	Федеральная грамота	математика	89287561050
19.	Шурганова Надежда Сергеевна	Краснопартизанская СШ	13	1 категория	11.2019	2023	-	математика, информатика, индивидуальный проект, биология	89882512926
20.	Южно Наталья Григорьевна	Денисовская СШ	5	без категории	Октябрь 2022	2021	-	математика	89287736206
21.	Рябченко Андрей Евгеньевич	Валуевская СШ	2	без категории	-	2023	-	Информатика	89381330886
22.	Бедилев Александр Владимирови ч	Денисовская СШ	1	-	2024	2024	-	Информатика	89515337307
23.	Шаповалова Светлана Михайловна	Ремонтненская гимназия №1	6	высшая	Февраль 2024	2024	Лауреат конкурса «Учитель года Дона 2023»	математика	89381047643
24.	Абдусаламов а Патимат Даудгаджиев на	Первомайская СШ	1	-	-	-	-	математика	89034739158
25.	Свекольнико ва Наталья Владимировн а	Ремонтненская СШ №2		высшая	?	2023	Грамота Министерства образования 2006	математика	89282279793
26.	Павлюкова Татьяна Викторовна	Подгорненская СШ	-	-	?	?	-	Вероятность и статистика	89889438955
27.	Головченко Людмила Ивановна	Подгорненская СШ	?	первая	?	2023	-	математика	89885633413
28.	Дейникин Алексей Семенович	Приволенская СШ	30	-	-	2023	-	математика	89281717811