

«Утверждаю»  
Начальник методического отдела МКУ  
ЦПО МО Динской район

  
С.Г. Рудкова

**План работы**  
**районной предметной секции учителей математики**  
**МО Динской район на 2022-2023 учебный год**

<b>№ п/п</b>	<b>Дата</b>	<b>Тема</b>	<b>Форма проведения</b>	<b>Основные вопросы</b>	<b>Участники мероприятия</b>
1.	25.08. 2022	«Проведение консультации по составлению и корректировке рабочих программ и КТП по математике»	очная	1. Составление рабочих программ и КТП 2. Коррекция рабочих программ и КТП	Калмазова И.А., МАОУ СОШ №1; Статникова М.Ю., МАОУ СОШ №2; Першина Е.Ю., МАОУ СОШ №3, Бондарен С.М., МАОУ СОШ №5; Налетова М.С., МАОУ СОШ №6; Политова И.Ф., МАОУ СОШ №21; Краснощечкова Л.Г., МБОУ СОШ №26; Желязко О.В., МАОУ СОШ №31; Коваленко В.Н., МАОУ СОШ №39; Тихомирова Е.А., МБОУ СОШ №53; Заблнова Е.В., Каматина С.В., Терещкина Н.А., Базилевская Е.А., Васильева Н.К. АОУ СОШ №4; Комолова А.В., МАОУ СОШ №10; Ласкутова В.В., МАОУ СОШ №15; Лавина В.С., МАОУ СОШ №20; Степанян С.Р., МАОУ СОШ №29; Гордиенко Л.Л., МАОУ СОШ №30; Ветрова С.А.,

				МБОУ СОШ №34; Тихомирова М.А., БОУ ОСОШ	
2.	08.09. 2022	РПС. «Анализ работы РПС учителей математики за 2021-2022 год. Изучение нормативно-правовых документов, регламентирующих преподавание математики.»	очная	<p>1. Анализ работы ПС учителей математики за 2021 – 2022 учебный год (<i>Кильмута О.А., методист МКУ ЦПО</i>).</p> <p>2. Анализ результатов ЕГЭ–2022 по математике (<i>Кильмута О.А., методист МКУ ЦПО</i>).</p> <p>3. Изучение нормативно-правовых документов, регламентирующих преподавание математики (<i>Зяблова Е.В., руководитель РПС</i>):</p> <ul style="list-style-type: none"><li>изучение методического письма кафедры математики и информатики ГБОУ ИРО Краснодарского края «Методические рекомендации для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании учебного предмета «Математика» в 2022 – 2023 учебном году»;</li><li>изучение методического письма «О рекомендациях по составлению рабочих программ учебных предметов, курсов и КТП»</li></ul> <p>4. План работы РПС учителей математики на 2022-2023 учебный год (<i>Зяблова Е.В., руководитель ПС</i>).</p>	Руководители школьных методических объединений учителей математики
3.	01.11. 2022	РПС. Методический практикум «Совершенствование преподавания предметной области «Математика» в условиях формирования функциональной грамотности и повышения качества образования» РПС	СФЕРУМ	<p>1. Работа ПМО (Дякишева Е.В., СОШ №35)</p> <p>2. Орфографический режим на уроке математики (<i>Тихомирова Е.А., СОШ №53</i>)</p> <p>3. Этот обычный НЕОБЫЧНЫЙ урок (<i>Донцова Т.А., МОШ №1</i>)</p> <p>4. Работа эксперта (<i>Ветюгова С.А., СОШ №34; Кондратенко Л.Ф., СОШ №5</i>)</p> <p>5. Система работы учителя по подготовке обучающихся к ЕГЭ по математике в сельской школе (<i>Желязко О.В., СОШ №31</i>)</p>	Учителя математики

4.	23.11.2022	СЕМИНАР: «Организация работы по подготовке к итоговой аттестации учащихся 9 и 11 классов в 2021-2022 учебном году.»	СФЕРУМ	Организация работы по подготовке к итоговой аттестации учащихся 9 и 11 классов в 2022-2023 учебном году: ✓ свод результатов по заполнению учащимися 9,11 классов бланков ответов ГИА; ✓ Демоверсия ОГЭ-2023, Спецификация ОГЭ-2023, Кодификатор ОГЭ-2023; ✓ Демоверсия ЕГЭ-2023-профиль, Спецификация ЕГЭ-2023-профиль, Кодификатор ЕГЭ-2023-профиль; ✓ Демоверсия ЕГЭ-2023-база, Спецификация ЕГЭ-2023-база, Кодификатор ЕГЭ-2023-база; ✓ организация работы межшкольного факультатива и межшкольных консультаций; (Селиванова Л.Н., методист МКУ ЦПО)	учителя математики
5.	21.12.2022	СЕМИНАР. «Анализ школьного этапа ВОШ»	СФЕРУМ	Разбор решений олимпиадных заданий по математике (4-6 кл). (Сидаравичене Е.М., муниципальный тьютор по работе с одаренными учащимися)	руководители ПМО учителей математики
6.	Январь (каникул)	Акция «ОГЭ по математике для молодых учителей»	очная	Решение заданий «ОГЭ по математике»	Молодые специалисты района, эксперты ГИА-9, муниципальные тьюторы
7.	16.01.2023	СЕМИНАР. «Программно-методическое сопровождение образовательного процесса»	СФЕРУМ	Программно-методическое сопровождение образовательного процесса в ходе аттестации в целях установления квалификационной категории (первой, высшей) (Печёная Т.В., методист МКУ ЦПО)	учителя математики
8.	06.02.2023	РПС. «Современные образовательные технологии в учебно-воспитательном процессе в	СОШ №4	1. Применение информационно-коммуникационных технологий на уроках математики при подготовке к ГИА (Зяблкова Е.В., СОШ №4)	учителя математики



		условиях введения ФГОС ООО»		2. Использование игровых технологий на уроках математики (Базилевская Е.А., СОШ №4) 3. Дифференцированное обучение на уроках математики (Терешкина Н.А., СОШ №4) 4. Проблемное (развивающее) обучение на уроках математики (Дорогань Н.С., СОШ №4)	
5.	20.02. 2023	СЕМИНАР. «Анализ школьного этапа ВОШ»	СФЕРУМ	Разбор решений олимпиадных заданий по математике (7-9 кл). (Сидоравичене Е.М., муниципальный тьютор по работе с одаренными учащимися)	руководители ПМО учителей математики
6.	13.03. 2023	СЕМИНАР. «Работа с обучающимися, нуждающимися в педагогической поддержке.	СФЕРУМ	1. Анализ итогов пробных экзаменационных работ школьного уровня. (Селиванова Л.Н., методист МКУ ЦПО) 2. Осуществлении контроля за проведением работы с учащимися, нуждающимися в педагогической поддержке. (Селиванова Л.Н., методист МКУ ЦПО) 3. Рекомендации по подготовке слабо мотивированных и высокомотивированных учащихся при подготовке к ГИА. 4. Подготовка слабо мотивированных учащихся к ОГЭ (Попова С.Н., СОШ №13)	руководители ПМО учителей математики
7.	27.03. 2023	МАСТЕР-КЛАСС: «Знания и умения учителя – залог творчества и успехов учащихся».	очно	Работа с молодыми специалистами 1. Орфографический режим на уроке математики (Тихомирова Е.А., СОШ №53) 2. Этот необычный НЕОБЫЧНЫЙ урок (Донцова Т.А., СОШ №1)	Молодые специалисты район, наставники

8.	Апрель 2023	СЕМИНАР: «Цифровая образовательная среда. Задания по формированию математической грамотности на уроках математики»	СФЕРУМ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Прикладные задачи как средство мотивации учебной деятельности школьников на уроках математики (Пухова Д.Г., учитель математики СОШ №20)</li> <li>• Формирование функциональной грамотности на уроке математики (Саакян Н.А., учитель математики СОШ №25)</li> </ul>	руководители ПМО учителей математики
9.	24.04. 2023	РПС. Проверка и оценивание экзаменационных работ экспертами. Психологическая помощь участникам ГИА при подготовке и сдаче экзаменов.	СФЕРУМ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изучение материалов с курсов тьюторов и экспертов ГИА-9, ЕГЭ по предмету «Математика».</li> <li>(<i>тьюторы, эксперты ГИА-9, ЕГЭ</i>)</li> <li>• Рекомендации учителям и выпускникам по психологической подготовке к ГИА-9 и ЕГЭ</li> </ul>	руководители ПМО учителей математики
10	15.05. 2023	СЕМИНАР. «Анализ школьного этапа ВОШ»	СФЕРУМ	Разбор решений олимпиадных заданий по математике (10-11 кл). ( <i>Сидаравичене Е.М., муниципальный тьютор по работе с одаренными учащимися</i> )	руководители ПМО учителей математики