

**РАССМОТРЕНО
УТВЕРЖДЕНО
на заседании РМО 23 августа 2023 г.
Протокол №1**

План работы
районного методического объединения учителей математики Краснокутского района
на 2023-2024 уч. год.

Методическая тема: **Развитие профессиональной компетентности учителей математики в условиях перехода на ФГОС второго поколения.**

Цель работы МО:

Способствовать повышению профессиональной компетентности учителей математики в условиях перехода на ФГОС нового поколения.

Основные задачи по организации работы:

- Организация дополнительной профессиональной подготовки учителей через обучение по ДПП ПК мастер-классов, семинаров;
- обновление и углубление теоретических и практических знаний по вопросам введения ФГОС нового поколения;
- Введение Федеральных основных образовательных программ - по раскрытию творческого потенциала учителей района.
- продолжение работы по индивидуальному дистанционному взаимодействию преподавателей и учащихся, коллективных методов дистанционной учебной деятельности;
- изучение и обсуждение аналитических материалов и методических рекомендаций по итогам проведения ГИА.
- в рамках Года педагога и наставника принять активное участие в мероприятиях проекта «Флагманы образования» и проектов Российского общества «Знание».

Основные формы работы в методическом объединении.

1. Сообщения и обсуждение актуальных вопросов.
2. Семинары, практикумы, консультации, круглые столы, открытые уроки, мастер-классы.
3. Проведение школьных и районных олимпиад

4. Обобщение опыта работы.

ЗАСЕДАНИЯ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ учителей математики 2023-2024 уч.год.

дата проведения	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ	МЕТОДИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ	ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	место проведения, ответственные
Август 2021г.	<p>Определение основных задач методического объединения.</p> <p>- Введение Федеральных основных образовательных программ (с сентября 2023г.)</p> <p>Определение основных задач методического объединения.</p> <p>Анализ результатов ЕГЭ, ОГЭ по математике. Учет их в тематическом планировании.</p> <p>Составление и реализация плана профессионального развития учителя.</p> <p>Организация наставничества на уровне РМО</p>	<p>Заседание по тематике районного августовского совещания учителей.</p> <p>- Особенности внедрения на территории Саратовской области ФГОС нового поколения основного общего образования</p> <p>-Определение основных задач методического объединения.</p> <p>- Введение Федеральных основных образовательных программ (с сентября 2023г.)</p> <p>-Анализ работы РМО учителей математики за 2022-2023 учебный год</p> <p>- Итоги ЕГЭ, ОГЭ анализ экзаменационной работы в 2023г., требования к выполнению письменной экзаменационной работы.</p> <p>- Подготовка к школьному этапу всероссийской олимпиады школьников.</p> <p>- Итоги проведения ВПР.</p> <p>-Методические рекомендации по преподаванию математике в 2023-2024 учебном году.</p> <p>- Проект «Школа Минпросвещения России» – создание равных качественных условий обучения и воспитания для каждого школьников независимо от места нахождения</p>	Утверждение плана работы РМО на 2023-2024 учебный год.	МОУ-СОШ №3, руководитель РМО, методист ИМЦ

		образовательного организации. -Новый порядок аттестации педагогических работников (с сентября 2023г.). - Проекты Российского общества «Знание». -Федеральный перечень учебников. -утверждение плана работы на 2023-2024 учебный год		
Сентябрь 2023г.		Методический семинар «Содержательные аспекты подготовки учителей математики к введению обновленного ФГОС ООО» сентябрь 2023г.		ГАУ ДПО «СОИРО»
Октябрь 2023г.			Школьный этап Всероссийской олимпиады по математике	Школы района
октябрь, декабрь 2023			Региональный конкурс исследовательских проектов по естественно- научному направлению «ЕНОТ»	ГАУ ДПО «СОИРО»
Октябрь 2023		Районная научно-практическая конференция «Шаг в будущее»	Заслушивание работ и их оценка	МОУ-СОШ №1
Октябрь			Мониторинг вводный в 5-8 (ВПр),	Школы района
Октябрь			Школьный этап Всероссийской олимпиады по математике	Школы района
Ноябрь , декабрь			Муниципальный этап Всероссийской олимпиады по математике	МОУ-СОШ №1 МОУ-СОШ №2
декабрь, март			Региональные проверочные работы в 9 классе	Школы района
Ноябрь 2023	Внедрение ФГОС в основной школе	Семинар – практикум: «Модели современных уроков, отвечающих требованиям системно-деятельностного подхода по ФГОС»	1) Выступление по теме 2) Обмен опытом	МОУ-СОШ с. Лебедевка
Январь, февраль 2024			Диагностические работы в 9 классах (группа риска)	Школы района
Март 2024	Нормативно-правовое	Круглый стол: «Педагогические технологии,	1) Фрагменты урока и	МОУ-СОШ с.

	сопровождение ЕГЭ и ОГЭ Анализ результатов муниципального этапа Всероссийских олимпиад	способствующие формированию ключевых компетенций обучающихся по математике, физике и информатике в условиях ФГОС и подготовке к ГИА». <ol style="list-style-type: none"> 1. Путь от традиционного к инновационному образованию: опыт и перспективы. 2. Создание ЦОР 3. Инновационные образовательные технологии в современной школе 4. Мастер-класс. Выполнение заданий ЕГЭ и ОГЭ. 	внеурочной деятельности 2) Практикум по решению сложных заданий ЕГЭ	Карпенка, МОУ-СОШ №1, с.Владимировка,
Апрель 2024			Мониторинг выходной в 5-8 (ВПР), 9 и 11 классах	Школы района
Май 2024		Заседание РМО: <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ работы РМО математики за 2023-2024 учебный год. 2. Составление перспективного плана работы РМО учителей математики на 2024-2025 уч. г. 		МОУ-СОШ №1