## План работы городского методического объединения учителей математики на 1 полугодие 2023-2024 учебного года

**Цель:** непрерывное совершенствование профессионального уровня педагогического мастерства учителей образовательных учреждений города Каменска-Уральского, их компетентности в области математики на основе адресной поддержки и сопровождения методической службой.

## Задачи:

- 1. Совершенствование педагогических компетенций способствующих повышению результата обучения и воспитания школьников через самообразование, участие в работе круглых столов, взаимопосещение уроков и обобщение опыта работы.
- 2. Оказание практической помощи педагогам с учётом конкретной ситуации для обеспечения возможности каждому педагогу повысить свой профессиональный уровень.

## Аналитические материалы:

- 1) Итоги ДКР, ВПР, ОГЭ, ЕГЭ.
- 2) Итоги "Всероссийской олимпиады школьников".

## Статистические материалы:

- 1) Посещаемость педагогов городских семинаров.
- 2) Просмотр онлайн трансляций (конференций, вебинаров и т.п.).
- 3) Регистрация и участие в педагогических сообществах.
- 4) Трансляция собственного опыта (выступления, размещение методических разработок, наличие сайта, страниц в Интернете)
- 5) Прохождение курсов повышения квалификации.
- 6) Используемые УМК.
- 7) Количество молодых специалистов и их наставников (с указанием школы).
- 8) Взаимопосещаемость уроков (с указанием цели и результата).
- 9) Результаты участие обучающихся в предметных конкурсах, олимпиадах.

План работы (1 полугодие)

$N_{\underline{0}}$	Направление	Формы	Тема мероприятия	Категория	Дата
$\Pi/\Pi$	деятельности	методической		участников	проведения
		поддержки			
1.	I.	1. Информационный	1) <b>Вебинар.</b> «Реализация федеральной образовательной	Руководители	29.08.2023
	Организационно-	обзор документов и	программы в рамках обновленных ФГОС», лектор А.П.	ШМО	
	методическая	методических	Уваровский.		
	работа	материалов по	https://drive.google.com/drive/folders/1JEAxIvWMevXORb		
		составлению	eB3EH6P29CTONpvSih?usp=sharing		
		программ в	2) Вебинар. Конструктор рабочих программ		
		соответствии с ФООП	Запись с обучающего вебинара (24.04.2023) доступна по		
			ссылке <a href="https://vk.com/video-215962627_456239072">https://vk.com/video-215962627_456239072</a>		
			3) Вебинар "Рабочая программа по математике:		
			рассматриваем варианты, конструируем календарно-		
			тематическое планирование"		
			https://uchitel.club/events/rabocaia-programma-po-		
			matematike-rassmatrivaem-varianty-konstruiruem-		
			<u>kalendarno-tematiceskoe-planirovanie</u>		
			4) Семинар. Институт развития образования		
			Свердловской области приглашает педагогических		
			работников принять участие в семинаре «Реализация		
			ФГОС ООО и ФГОС СОО: интернет-сервисы как		
			средство активизации познавательной деятельности		
			обучающихся»		
			Для участия в семинаре необходимо зарегистрироваться		
			по ссылке:		
			https://forms.yandex.ru/u/64ec40a32530c275ab5f0da3/		
			5) Курсы. Кафедра математики и информатики ГАОУ		
			ДПО СО «Институт развития образования» приглашает		
			на обучение "Методика обучения решению		
			стереометрических задач в соответствии с требованиями		
			ФГОС ООО и СОО". "Особенности организации		
			учебного процесса на уроках математики в условиях		
			перехода на обновлённый ФГОС основного общего		
			образования."		

		2) Рассылка документов	1) Анкета для руководителей ШМО. 2) Приказ "Об утверждении порядка проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность"  3) Письмо Минпросвещения России от 13.01.2023 N 03-49. "О направлении методических рекомендаций" (вместе с "Методическими рекомендациями по системе оценки достижения обучающимися планируемых результатов освоения программ начального общего, основного общего и среднего общего образования")  4) Результаты региональной диагностики для определения уровня сформированности профессиональных компетенций учителей общеобразовательных организаций Свердловской	Руководители ШМО Учителя, работающие в 5-11 классах	28.08.2023 сентябрь
2.	II. Сопровождение аттестационных процедур	1) Доклад Булатовой Н.А.	области.  Анализ результатов итоговой аттестации выпускников 2022-2023 уч.года. Ознакомление с проектами КИМ ЕГЭ/ОГЭ	Руководители ШМО	29.08.2023 OY №34
		2)Онлайн-семинар	"Анализ итогов ОГЭ по математике" "Анализ итогов ЕГЭ по математике" Кафедра математики и информатики. г. Екатеринбург. <a href="https://vk.com/video-215383689_456239361">https://vk.com/video-215383689_456239361</a>	Учителя	11 сентября 12 сентября
		3) Рассылка материалов	Дидактическое сопровождение ОГЭ и ЕГЭ - работа с сайтом fipi.ru, «Решу ЕГЭ» Д. Гущина и др	Руководители ШМО	Сентябрь- декабрь
		3) Семинар- практикум	"Применение подобия треугольников к решению задач ОГЭ/ЕГЭ"	Учителя, работающие в 10-11 классах	25.10.2023 OY №5
3.	III. Формирование навыков	Информационный обзор документов и	1) Формирование банка заданий по функциональной грамотности (из опыта работы учителей города)	Руководители ШМО	Сентябрь- декабрь

	функциональной	методических	2) Сайт Единое содержание общего образования.		
			https://edsoo.ru/zak/formirovanie-i-oczenka-funkczionalnoj-		
	грамотности	материалов по функциональной	gramotnosti-obuchayushhihsya-v-2023-godu/		
		1 * *	gramomosti-obuchayusiimiisya-v-2025-godu/		
1	IV M	грамотности	1) Обора от при	Devenor	29.08.2023
4.	IV. Методическое	1) Выступление Телятниковой С.П.	1) Обзор олимпиад из Перечня Минобрнауки России.	Руководители ШМО	29.08.2023
	сопровождение		Информирование об организации занятий по подготовке	шио	
	педагогов в работе	(Лицей №9)	к Всероссийской олимпиаде школьников и другим		
	с детьми,	2) D	статусным олимпиадам по математике	D	20.00.2022
	имеющими особые	2) Выступление	2) Организационно-содержательные модели проведения	Руководители	29.08.2023
	образовательные	ГолубьТ.В.	всех этапов всероссийской олимпиады школьников в	ШМО	
	потребности		2023/2024 учебном году. Рекомендации по организации		
		a) DOW	школьного и муниципального этапов.		10.20
		3) ВОШ	3) Проведение школьного этапа Всероссийской	Ответственны	19-20 октября
		A . B	олимпиады школьников по математике.	е в школах	2023
		4) Рассылка	4) "Методическое материалы для педагогов,	Учителя,	По мере
		документов	работающих с детьми, имеющими особые	работающие в	поступления
			образовательные потребности	5-11 классах	
			5) Курсы. " Кафедра математики и информатики ГАОУ	Учителя,	Сентябрь
			ДПО СО «Институт развития образования»	работающие в	
			"Содержание и методика подготовки школьников к	5-11 классах	
			участию в олимпиадах. Вариативный модуль: учебный		
			предмет "математика"		
5.	V. Организация	Семинар	"Анализ итогов ВПР-2023 по математике, выявление	Учителя,	29.08.2023
	методической		слабых зон, планирование дальнейшей работы по их	работающие в	ОУ №34
	поддержки школ с		устранению, использование результатов ВПР с целью	5-8 классах	
	низкими		повышения качества образования. Обзор сайтов по		
	образовательным		подготовке к ВПР"		
	и результатами				
6.	VI. Методическая	1) Анкета для	1) Сбор информации о количестве молодых	Руководители	10.09.2023
	помощь молодым	руководителей ШМО	специалистов и их наставников	ШМО	
	специалистам в	2) Рассылка	2) Методические рекомендации наставникам по		
	процессе	документов	организации работы с молодыми специалистами	Наставники	02.10.2023
	адаптации	3) Запрос отчёта	3) Заполнение отчёта наставниками по работе с		
			молодыми специалистами	Наставники	15.12.2023
7.	VII. Организация	1) Рассылка	1) Ознакомление с положениями и сроками проведения	Учителя,	Сентябрь
	и сопровождение	документов	профессиональных конкурсов	работающие в	

	профессиональны		2) Индивидуальные консультации по организации и	5-11 классах	По запросу
	х конкурсов	2) Консультации	сопровождению профессиональных конкурсов		
8.	VIII. Выпуск	Обобщение опыта	Обзор сайтов и изданий по публикации методической	Учителя,	Сентябрь-
	методической		продукции	работающие в	декабрь
	продукции			5-11 классах	

Планируемый результат (по каждому из направлений):

№ п/п	Направление деятельности	Планируемый результат
1.	І. Организационно-методическая работа	Мониторинг потребностей, затруднений, проблем педагогов, связанных с профессиональной деятельностью; методическая помощь к реализации новых стандартов обучения.
2.	II. Сопровождение аттестационных процедур	Оказание методической помощи в подготовке к ГИА
3.	III. Формирование навыков функциональной грамотности	Усиление внимания к формированию функциональной грамотности: мотивирование педагогов к повышению квалификации по данному вопросу и изменению технологий внедрения новой системы учебных заданий и учебных ситуаций, ориентированных на формирование функциональной грамотности;
4.	IV. Методическое сопровождение педагогов в работе с детьми, имеющими особые образовательные потребности	Создание необходимых условий для обеспечения доступности качественного образования
5.	V. Организация методической поддержки школ с низкими образовательными результатами	Популяризация результатов современных педагогических достижений, организация групповых и индивидуальных консультаций для педагогов; привлечение педагогов к повышению квалификации.
6.	VI. Методическая помощь молодым специалистам в процессе адаптации	Организация наставничества, оказание помощи молодым специалистам.
7.	VII. Организация и сопровождение профессиональных конкурсов	Мотивирование учителей на участие в профессиональных конкурсах
8.	VIII. Выпуск методической продукции	Обобщение опыта; участие педагогов в работе профессиональных сетевых сообществ.