

Информационно-аналитический отчет
о деятельности методического объединения СГСП учителей предметной области математика
за 2022-2023 учебный год

1. Методическая тема на 2022-23уч. год: Совершенствование профессиональных компетенций педагогов в области формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся в условиях перехода на обновленные ФГОС НОО и ФГОС ООО

Поставленная цель: Оказание методического и психологического сопровождения педагога, повышение профессиональной компетентности на основе сетевого взаимодействия, в соответствии с современными требованиями профессионального стандарта.

2. Основные задачи, заявленные на 2022-2023 уч.год:

Задача	Степень реализации (+)			Пояснения по реализации задач (причины)
	полностью	частично	не выполнена	
Обеспечение информационного, методического сопровождения деятельности педагогов по реализации изменений, вносимых обновленным ФГОС ООО, обновления образовательных технологий и содержания образования с учетом предметных концепций.	+			
Создание условий для развития профессиональных компетенций педагогов с целью повышения качества знаний по предмету.		+		Причины неполного выполнения поставленных задач – работа большинства школ в 2 смены не позволяет педагогам района участвовать во все мероприятиях, мастер-классах и семинарах.
Выявление и распространение успешных практик творчески работающих учителей через проведение открытых уроков и мастер-классов.		+		
Развитие одаренных детей путем введения в процесс обучения современных педагогических технологий		+		

3.Проведенные мероприятия СГПС:

Мероприятие	Форма	Дата	Целевая аудитория	Количество участников
ХIII городская Олимпиада имени В.И. Арнольда, муниципальный уровень.	Олимпиада дистанционный	13.10.2022	обучающиеся 3-4 классов города Красноярска	247

(МАОУ СШ № 7, Герасимова И.Н.)	этап очный этап	20.10.2022	обучающиеся 5-6 классов города Красноярска	
Олимпиада «Турнир городов» (МАОУ СШ № 7, Герасимова И.Н.)	Олимпиада	13.10.2022 27.10.2022 24.02.2022	обучающиеся 8-11 классов города Красноярска	90
Городская олимпиада младших школьников по математике «ТАНГРАМ» (МАОУ СШ № 152, Анкудинова Л.Г.)	Олимпиада дистанционный отборочный тур заключительный очный тур	23.10.2022 03.11.2022	обучающиеся 2-4 классов города Красноярска	1408 287
Городской физико- математический квест «Загадки Рамануджана» на базе Гимназии №13 «Академ».	Физико- математический квест	12.11.2022	обучающиеся 7-8 классов города Красноярска	30
Презентация работы Региональной инновационной площадки «Информационно-математическая школа»	Семинар	2.11.2022	Педагоги города	17
Формирование функциональной грамотности на уроках математики (Гиматдинова Г.Н., Бахилова Т.И., Воробьева Г.В., Самусева О.А., Латкова И.Б., Старикова Т.М., Меджис Т.И., Помельцева М.В., МАОУ СШ № 150)	Семинар	23.11.2022	учителя математики города Красноярска	17
Всероссийская олимпиада школьников 7-11 классы муниципальный уровень	Олимпиада	29.11.2022	обучающиеся 7-11 классов города Красноярска	356
Всероссийская олимпиада школьников 4-6 классы муниципальный уровень	Олимпиада	24.12.2022	обучающиеся 4-6 классов города Красноярска	241
Организация конкурсов и соревнований по математике в среднем звене. Из опыта работы (Давлятшина И.С., МАОУ СШ № 145)	Онлайн-семинар	18.01.2023	учителя математики города Красноярска	6
Олимпиада 5 классов от творческой лаборатории 2Х2, (МАОУ СШ № 7, Герасимова И.Н.)	Олимпиада	29.01.2023	обучающиеся 5 классов города Красноярска	180

Олимпиада 1-4 классов от творческой лаборатории 2Х2, (МАОУ СШ № 7, Герасимова И.Н.)	Олимпиада	12.02.2023	обучающиеся 1-4 классов города Красноярска	140
Городской турнир математических игр для учащихся 5-6 классов. (РНОМЦ «Красноярский математический центр» СФУ Зотов И. Н., МАОУ СШ «Комплекс Покровский» Кольман Т. Н.)	Математический турнир	21.02.2023 22.02.2023	обучающиеся 5-6 классов города Красноярска	264
Олимпиада «Домино», (МАОУ СШ № 152, Анкудинова Л.Г.)	Олимпиада	15.03.2023	обучающиеся 5-6 классов города Красноярска	160
Кубок города Красноярска (МАОУ СШ № 7, Герасимова И.Н.)	Олимпиада	24.03-30.03.2023	обучающиеся 7-11 классов города Красноярска	480
Применение квиз-технологии в учебной и внеурочной деятельности по математике в 5-8 классах (Давлятшина И.С., МАОУ СШ № 145)	Онлайн-семинар	15.03.2023	учителя математики города Красноярска	8
Деятельность педагога в условиях перехода на обновленные ФГОС (Гиматдинова Г.Н., МАОУ СШ № 150, Шехавцева Ю.А., Панина А.А., Прохоренко Т.П., Ладняк Н.Н., Рябова М.В., МАОУ СШ № 149)	Семинар	19.04.2023	учителя математики города Красноярска	22
Городской Физико-математический турнир.	Физико- математический турнир	23.04. 2023	обучающиеся 10-11 классов города Красноярска	101
«Мониторинг учебного процесса как условие достижения метапредметных результатов» (МАОУ гимназия №16, Смирнова В. А.)	Фестиваль педагогических идей.	25.04.2023	учителя математики города Красноярска	38
«Финансовая грамотность людям». (МАОУ СШ № 24, Шурховетская Н. Л.)	Семинар	11.05.2023	учителя математики города Красноярска	35
Онлайн – игра по функциональной грамотности LIVEMAT	Онлайн – игра	11.05.2023	обучающиеся 7-8 классов города Красноярска	12 школ по 2 команды от каждой (более 100

				человек)
Олимпиада «Абака», (МАОУ СШ № 7, Герасимова И.Н.)	Олимпиада	12.05.2023	обучающиеся 7-8 классов города Красноярска	120
Олимпиада для девочек имени Софьи Ковалевской, (МАОУ СШ № 7, Герасимова И.Н.)	Олимпиада	18.05.2023	7-9 классы	370

Итого за 2022-23 уч.год проведено:

заседаний методических объединений - 3 ;

других мероприятий - 22.

3. Представление профессионального опыта руководителя ГМО/РМО/ОМО

ФИО (с указанием должности)	Уровень	Форма представления опыта	Тема
Кольман Татьяна Николаевна, учитель математики	Муниципальный	Семинар	«Особенности подготовки и проведения урока математики с применением технологии уровневой дифференциации»
Анкудинова Лариса Геннадьевна, учитель математики	Муниципальный	Открытый урок на II Городском педагогическом марафоне	Открытый урок математики в 10 классе «Экономические задачи»
Анкудинова Лариса Геннадьевна, учитель математики	Муниципальный	Мастер-класс на городской августовской конференции	«Методы, приемы и технологии формирования математической грамотности учащихся»
Анкудинова Лариса Геннадьевна, учитель математики	Муниципальный	Семинар	«Формирование функциональной грамотности на уроках математики»
Матюшкина Елена Александровна, учитель математики	Муниципальный	Августовская конференция	Развитие логического мышление с помощью ментальной арифметики и настольных игр как способ формирования математической грамотности младших школьников
Мурзина Екатерина Александровна, учитель математики	Региональный	Вебинар	Проект 500+ «Методическое сопровождение профессионального развития педагога»
Гиматдинова Галия Нурулловна, учитель математики	Межрегиональный, Дивногорск	Конференция	Вебинар по математике как инновационный подход в

			обучении
Гиматдинова Галия Нурулловна, учитель математики	Муниципальный	Семинар	Формирование функциональной грамотности на уроках математики
Гиматдинова Галия Нурулловна, учитель математики	Муниципальный	Семинар	Вероятность и статистика в школе: что нужно знать учителю математики?

Итого за 2022-23 уч.год представлен опыт руководителем СГПС/РМО/ОМО в мероприятиях на различных уровнях:

федеральный – 0 , региональный – 2 , муниципальный – 7 .

4. Представление профессионального опыта учителей математики

ФИО (с указанием должности)	Уровень	Форма представления опыта	Тема
Сидорова Надежда Семеновна, учитель математики МБОУ СШ № 84	Международный	Образовательный портал «ФГОС.РУС»01.01.2023г., дистанционно	Диплом участника в номинации «Открытый урок, занятие».
Панкова Ольга Тимофеевна Сорокина Елена Николаевна, учителя математики МАОУ СШ № 72	Федеральный	Методическая разработка на Всероссийский педагогический конкурс «Творческий учитель – 2022»	Внеурочное мероприятие по математике 5 класс «Игра – конструктор»
Цурган Галина Юрьевна, учитель математики МБОУ СШ № 39	Региональный	Мастер-класс	"Переформулирование контекстной задачи на язык математики на примере задач из УМК А.Г.Мерзляка "Математика. 5 класс"
Цурган Галина Юрьевна, учитель математики МБОУ СШ № 39	Региональный	Выступление на вебинаре	Переформулирование на языке математики, применение двух методов решения и интерпретация результата на примере одной контекстной комбинаторной задачи
Цурган Галина Юрьевна, учитель математики МБОУ СШ № 39	Региональный	Выступление на вебинаре	Внеурочная деятельность по формированию математической грамотности в 5 классе на примере работы над задачей "Земляника"

Волкова Наталья Михайловна, учитель математики МАОУ СШ № 159	Региональный	Открытый урок. Системно-деятельностный подход	Сложение рациональных чисел.
Шмыгун Анастасия Андреевна, учитель математики Гимназия № 13 «Академ»	Муниципальный	Открытый урок в рамках педагогического фестиваля «Калейдоскоп открытых уроков»	«Соотношение между сторонами и углами треугольника», 7 класс
Жуковская Елена Павловна, учитель математики МБОУ СШ № 95	Муниципальный	Выступление на городской методической площадке профессионального сообщества «Формирование математической грамотности обучающихся»	Контекстные задачи – средство по формированию математической и финансовой грамотности
Герасимова Светлана Геннадьевна, учитель математики Школы – интерната №1	Региональный	29.11.2022 VII Краевой педагогический марафон	Проблемы обеспечения базового уровня знаний всеми школьниками и борьба с неуспешностью
Сидорова Надежда Семёновна, учитель математики МБОУ СШ № 84	Международный	08.01.2023 Международный конкурс для педагогов «Кладовая талантов», дистанционно	Диплом победителя 1 степени в номинации «Методическая разработка».
Сидорова Надежда Семёновна, учитель математики МБОУ СШ № 84	Международный	01.01.2023 Образовательный портал «ФГОС.РУС», дистанционно	Диплом участника в номинации «Открытый урок, занятие». Сидорова Н.С.
Гогошкина Елена Анатольевна, учитель математики МАОУ СШ № 149	Муниципальный	Открытый урок	Урок-суд «Решение тригонометрических уравнений» (профиль, 10 класс)
Прохоренко Татьяна Петровна, учитель математики МАОУ СШ № 149	Муниципальный	Открытый урок	Урок с игровыми технологиями (5 класс); командная игра «Регата»
Рябова Мария Валерьевна, учитель математики МАОУ СШ № 149	Муниципальный	Семинар	Разработка математических игр
Ладняк Нина Николаевна, учитель математики МАОУ СШ № 149	Муниципальный	Открытый урок, семинар	Командная игра «Регата»; разработка математических игр
Шехавцева Юлия Андреевна, учитель математики МАОУ СШ № 149	Муниципальный	Семинар	Практико-ориентированные задачи для формирования функциональной грамотности на уроках математики
Панина Анна Алексеевна,	Муниципальный	Семинар	Практико-ориентированные

учитель математики МАОУ СШ № 149			задачи для формирования функциональной грамотности на уроках математики
Губич Евгения Николаевна, учитель математики МАОУ СШ № 143	Муниципальный	Круглый стол. Городской семинар «Формирование математической, финансовой, естественно-научной грамотности. Методы, способы, приемы»	«Проблемы формирования математической, финансовой, естественно-научной грамотностей»
Ахаева Виктория Владимировна, учитель математики МАОУ СШ № 143 Веремьева Елена Евгеньевна, учитель математики МАОУ СШ № 143	Муниципальный	Открытый урок в 5 классе по теме: «Обыкновенные дроби и действия с ними»	«Формирование математической и финансовой грамотностей через проектные задачи с интерактивными элементами» (5 класс)
Князькина Татьяна Викторовна, учитель математики МАОУ СШ № 143	Муниципальный	Мастер - класс	«Практико-ориентированные задачи в курсе математики 5 класса на примере изучения темы «Прямоугольник. Квадрат. Единицы измерения площадей»»
Лузина Евгения Николаевна, учитель математики МАОУ СШ № 143	Муниципальный	Занятие по учебному курсу «Математическая грамотность» (5 класс)	Практико-ориентированные задачи в курсе математики 5 класса на примере изучения темы «Прямоугольник, квадрат. Единицы измерения площадей».
Шурховецкая Наталья Леонидовна, учитель математики МАОУ СШ № 24	Федеральный	Всероссийская конференция «Финансовая грамотность на Енисее», спикер	«Финансовая грамотность людям»
Шурховецкая Наталья Леонидовна, учитель математики МАОУ СШ № 24	Региональный Муниципальный	Краевой фестиваль "Финансы в кармане" "Я выбираю будущее!" ведущий мастер-классов -Настольные экономические игры для детей и их родителей, семинары для родителей по финансовой грамотности (городская площадка, ведущий мастер-класса); -Организатор площадки на	Игра «Город финансов» «Сбережения, личный финансовый план» «Ресурсы и источники

		городском практическом семинаре «Разговоры о важном: финансовая грамотность»	вдохновения»
Анкова Валерия Владимировна, учитель математики МАОУ СШ № 24	Муниципальный	Площадка в рамках августовского педсовета (участник). Финальное испытание профессионального конкурса «Классный классный» в формате мастер-класса – эксперт	«Молодые педагоги и система наставничества в образовательной организации»
Шурховецкая Наталья Леонидовна Глазкова Марина Ивановна, учитель математики МАОУ СШ № 24 Долбикова Марина Николаевна учитель математики МАОУ СШ № 24	Муниципальный	Августовский педагогический совет	Финансовая грамотность на уроках математики
Мустяца Елена Юрьевна, учитель математики МАОУ СШ № 24	Региональный	Августовский педагогический совет	Мастер-класс «Экономическая игра для 5 класса»
Шурховецкая Наталья Леонидовна учитель математики МАОУ СШ № 24	Региональный	Краевой финансовый фестиваль	Организатор партнерской площадки
Мустяца Елена Юрьевна, учитель математики МАОУ СШ № 24 Долбикова Марина Николаевна учитель математики МАОУ СШ № 24	Региональный	Краевой финансовый фестиваль	Организаторы локации
Высотина Александра Михайловна, учитель математики МАОУ СШ № 98	Муниципальный	Открытый урок на II Городском педагогическом марафоне	Открытый урок математики в рамках фестиваля открытых уроков по теме «Умножение многозначных чисел». Представлен опыт организации работы над ошибками с позиций формирующего оценивания
Лушниковая Светлана Ивановна, учитель математики МАОУ СШ № 152	Муниципальный	Открытый урок на II Городском педагогическом марафоне	Открытый урок математики в 7 классе «Линейная функция»

5. Публикация авторских материалов

ФИО	ОО	Название статьи, разработки	Место публикации	Ссылка на публикацию
Цурган Галина Юрьевна	МБОУ СШ № 39	Видео объяснение. 6 класс. Деление	https://www.youtube.com/	https://youtu.be/LZLd5yGvJ7o

		обыкновенных дробей.		
Панкова Ольга Тимофеевна Сорокина Елена Николаевна	МАОУ СШ № 72	Разработка внеурочного мероприятия по математике в 5 класс «Игра – конструктор»	Всероссийский журнал «Современный урок»	www.1urok.ru
Брюханова Светлана Александровна	Лицей № 8	Семейный бюджет в тестовых заданиях ОГЭ по математике	сайт infourok.ru	https://infourok.ru/razrabotka-po-teme-semejnyj-byudzh-et-v-testovyh-zadaniyah-oge-po-matematike-6636983.html
Ситникова Татьяна Геннадьевна	Лицей № 8	Умножение и деление рациональных чисел	сайт infourok.ru	https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-umnozhenie-i-delenie-racionalnyh-chisel-6-klass-6637525.html
Гугнева Марина Романовна	Лицей № 8	Сложение и вычитание рациональных чисел	сайт infourok.ru	https://infourok.ru/prezentaciya-po-matematike-na-temu-slozhenie-i-vychitanie-racionalnyh-chisel-6-klass-6637335.html
Волкова Наталья Михайловна	МАОУ СШ № 159	Открытый урок Сложение рациональных чисел.	1 сентября Всероссийский фестиваль педагогических идей	https://my.1sept.ru/document/festival/2023/diploma/download
Волкова Наталья Михайловна	МАОУ СШ № 159	6 класс. А.Г. Мерзляк. Объяснение нового материала. Технологическая карта и презентация урока.	Институт Повышения квалификации и профессиональной переподготовки. Завуч Инфо.	https://www.institute-of-education.com/methodlib/198/217806
Миронова Марина Сергеевна	МАОУ СШ № 159	Сборник основных понятий и формул за курс 5-6 класса (математика)	Сборник: педагогическая теория и практика: актуальные идеи и успешный опыт в условиях модернизации российского образования (г. Москва)	Сайт Федерального инновационного центра образования «Эталон», свидетельство ДОС №0053762
	МАОУ	Статья «Проблемы	Сборник «Современные	https://www.elibrary.ru/de

Выжанова Е.Д.	Гимназия № 13 «Академ»	внеурочной деятельности обучающихся по математике»	тенденции естественно-математического образования»	faultx.asp
Мухометзянова Г.Г.	МАОУ Гимназия № 13 «Академ»	Проект по теме «Геометрии орнаменты в национальных народных костюмах Красноярского края»	сайт infourok.ru	https://infourok.ru/issledovanie-geometriya-i-ornamenty-v-nacionalnyh-narodnyh-kostyumah-krasnoyarskogo-kraya-9-klass-6627043.html
Жуковская Елена Павловна Шайхутдинова Раиса Васильевна	МБОУ СШ № 95	«Контекстные задачи - средство формирования математической и финансовой грамотностей», методическая разработка	Электронное издание «Педагогический альманах» (Свидетельство о публикации электронного ресурса № 341668 от 17 декабря 2022 года СМИ ЭЛ № ФС 77-75245, Роскомнадзор).	https://www.pedalmanac.ru .
Жуковская Елена Павловна Шайхутдинова Раиса Васильевна	МБОУ СШ № 95	«Контекстные задачи - средство формирования математической и финансовой грамотностей», статья	сайт infourok.ru	Электронный адрес: (https://infourok.ru/kontekstnye-zadachi-sredstvo-po-formirovaniyu-matematicheskoy-i-finansovoj-gramotnosti-6390460.html)
Сидорова Надежда Семёновна	МБОУ СШ № 84	Публикация авторской разработки «Рабочая программа по математике, 6 класс»	сайт infourok.ru	https://infourok.ru/rabochaya-programma-po-matematike-6klass-6223599.html
Сидорова Надежда Семёновна	МБОУ СШ № 84	Публикация авторской разработки «Рабочая программа по геометрии, 7 класс»	сайт infourok.ru	https://infourok.ru/rabochaya-programma-po-geometrii-7klass-6223598.html
Сидорова Надежда Семёновна	МБОУ СШ № 84	Публикация авторской разработки «Рабочая программа по финансовой грамотности для 5 класса»	сайт infourok.ru	https://infourok.ru/rabochaya-programma-po-finansovoj-gramotnosti-dlya-5klassa-6219630.html
Сидорова Надежда Семёновна	МБОУ СШ № 84	Публикация авторской разработки «Рабочая программа по алгебре, 7 класс»	сайт infourok.ru	https://infourok.ru/rabochaya-programma-po-algebre-7kl-6223596.html

Анкудинова Лариса Геннадьевна	МАОУ СШ № 152	Формирование математической грамотности	Сборник лучших городских педагогических практик образовательных организаций на основе магистральных линий проекта «Школы Минпроса России»	В публикации
Кирнасова Светлана Валерьевна	МАОУ СШ № 150	Формирование читательской грамотности обучающихся 5 классов на уроках математики в процессе анализа текстов	Всероссийский педагогический журнал «Современный урок»	https://www.1urok.ru/categories/9/articles/56450
Кирнасова Светлана Валерьевна	МАОУ СШ № 150	Особенности формирования функциональной грамотности на уроках математики в многонациональных классах	В сборнике: III Всероссийская научно-практическая конференция «Инновационные подходы к обучению математике в школе и вузе», г. Омск, 2023 г.	В печати
Рябова Мария Валерьевна	МАОУ СШ № 149	Развитие математической грамотности обучающихся на основе использования метапредметных и проектных заданий	В сборнике: Актуальные проблемы обучения математике в школе и вузе: от науки к практике. К 80- летию со дня рождения В.А.Гусева. Материалы VII Международной научно- практической конференции. Под редакцией М.В. Егуповой. Москва, 2022. С. 390-397.	https://elibrary.ru/item.asp?id=52691141&pf=1
Гиматдинова Галия Нурулловна	МАОУ СШ № 150	Дидактический потенциал смешанного обучения математике обучающихся 7-9-х классов для формирования регулятивных универсальных учебных действий	Вестник Красноярского государственного педагогического университета им. В.П. Астафьева (Вестник КГПУ). 2022. № 2 (60). С. 13-23.	https://elibrary.ru/item.asp?id=48710506
Гиматдинова Галия Нурулловна	МАОУ СШ № 150	Смешанное обучение математике в школе (из	В сборнике: Современные проблемы математики и математического образования. Сборник научных	https://elibrary.ru/item.asp?id=49275750

		опыта работы)	статей Международной научной конференции: к 225-летию Герценовского университета. Под редакцией В.В. Орлова и М.Я. Якубсона. Санкт-Петербург, 2022. С. 166-171.	
Гиматдинова Галия Нурулловна	МАОУ СШ № 150	Структурная модель регулятивных универсальных учебных действий обучающихся 7-9 классов как представителей цифрового поколения при обучении математике	Современные проблемы науки и образования. 2022. № 4. С. 158-167.	https://elibrary.ru/item.asp?id=49404582
Гиматдинова Галия Нурулловна	МАОУ СШ № 150	Особенности организации смешанного обучения математике в школе	В сборнике: ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И МЕТОДИКА ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ: ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ. материалы VI Международной научной конференции: в трех частях. 2022. С. 172-175.	https://elibrary.ru/item.asp?id=49446818
Гиматдинова Галия Нурулловна	МАОУ СШ № 150	Комплекс задач как средство развития регулятивных учебных действий обучающихся в процессе обучении математике	В сборнике: Математика и проблемы образования. Материалы 41-го Международного научного семинара преподавателей математики и информатики университетов и педагогических вузов. Киров, 2022. С. 286-287.	https://elibrary.ru/item.asp?id=49514726
Гиматдинова Галия Нурулловна	МАОУ СШ № 150	Построение сечений многогранников с помощью систем динамической математики	В сборнике: ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МАТЕМАТИКЕ И МАТЕМАТИЧЕСКОМ ОБРАЗОВАНИИ. Материалы XI Всероссийской с международным участием научно-методической конференции, посвященной 90-летию КГПУ им. В.П. Астафьева. Красноярский государственный	https://elibrary.ru/item.asp?id=49850329

			педагогический университет им. В.П. Астафьева. 2022. С. 65-68.	
Гиматдинова Галия Нурулловна	МАОУ СШ № 150	Формирование математической грамотности по теме "Основные задачи на дроби" на уроках математики	Вестник ТОГИРРО. 2022. № 2 (49). С. 25-26.	https://elibrary.ru/item.asp?id=50014895
Гиматдинова Галия Нурулловна	МАОУ СШ № 150	Система математических заданий как средство формирования регулятивных УУД в контексте цифровизации образования	В сборнике: ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОЕ И ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ: НАУКА И ШКОЛА. Материалы Всероссийской научно-практической конференции преподавателей высшей и средней школы. Йошкар-Ола, 2022. С. 76-80.	https://elibrary.ru/item.asp?id=50175822
Гиматдинова Галия Нурулловна	МАОУ СШ № 150	Цифровые инструменты для математической подготовки обучающихся при реализации смешанного обучения	В сборнике: Современная дидактика и качество образования: новые возможности и ограничения в ситуации смены технологического уклада. Материалы XIV Всероссийской научно-методической конференции. Красноярск, 2022. С. 166-171.	https://elibrary.ru/item.asp?id=50239536
Гиматдинова Галия Нурулловна	МАОУ СШ № 150	Вебинары по математике для обучающихся 9 и 11 классов (из опыта работы)	В сборнике: Актуальные проблемы обучения математике в школе и вузе: от науки к практике. К 80-летию со дня рождения В.А.Гусева. Материалы VII Международной научно-практической конференции. Под редакцией М.В. Егуповой. Москва, 2022. С. 337-341.	https://elibrary.ru/item.asp?id=52691126
Гиматдинова Галия Нурулловна	МАОУ СШ № 150	Гибридное обучение как инновационная образовательная система	Международная научно-практическая конференция «Новые информационные технологии в образовании и науке НИТО-Урал-2023	В печати
Гиматдинова Галия	МАОУ СШ №	Пополнение контентом	YouTube канал «Цифра и знания»	https://www.youtube.com/@numbe

Нурулловна	150	собственного YouTube канала		r and knowledge
Мустьяца Елена Юрьевна	МАОУ СШ № 24		Диплом 1 "Талант педагога" степени за публикацию методической разработки.	
Боровик Ирина Анатольевна	МБОУ СШ № 129	Методика решения задач по ОСАГО	сайт infourok.ru	https://infourok.ru/metodika-resheniya-zadach-po-osago-6603725.html
Боровик Ирина Анатольевна	МБОУ СШ № 129	Реализация краткосрочных проектов на уроках математики	Диплом педагогу	https://diplom-pedagogu.ru/public/publication/59539
Боровик Ирина Анатольевна	МБОУ СШ № 129	Проектное обучение	Вестник педагога	https://solncesvet.ru/opublikovannyie-materialyi/proektnaya-rabotalestnica-uspeha.13526268081/
Тимакова Дарья Сергеевна	МБОУ СШ № 129	Формирование математической грамотности: от теоретических знаний к реальным жизненным ситуациям 6 класс Задачи по теме «Нахождение части от числа и числа по его части».	сайт infourok.ru	https://infourok.ru/metodika-resheniya-zadach-po-osago-6603725.html
Тимакова Дарья Сергеевна	МБОУ СШ № 129	Материал для призеров 10	сайт infourok.ru	https://infourok.ru/metodika-resheniya-zadach-po-osago-6603725.html
Лысенко Татьяна Евгеньевна	МАОУ СШ № 7	Задание с региональным компонентом как средство математической грамотности школьников	Электронный журнал «Информационно-коммуникационные технологии в педагогическом образовании».	http://infed.ru/articles/1372/
Гаргалык Марина Анатольевна	Гимназия № 7	контрольный тест для учащихся 8 класса по алгебре «Степень с целым отрицательным показателем и ее свойства»	сайт videouroki.net	на странице https://videouroki.net/tests/odnomie-rnyie-massivy-4.html (свидетельство о публикации № Т8651028)
Гаргалык Марина Анатольевна	Гимназия № 7	тест для учащихся 7 класса по алгебре «Разложение на	сайт videouroki.net	на странице https://videouroki.net/tests/razlozhit

		множители»		ie-na-mnozhiteli.html (свидетельство о публикации № Т7514246).
Причина Светлана Алексеевна	Школа № 64	2022 год – разработана и опубликована рабочая программа «Алгебра 7 класс», 102 часа, по учебнику: Мерзляка А.Г., Полонского В.Б., Якир М.С.	сайт infourok.ru	Свидетельство о публикации https://cloud.mail.ru/public/hk5k/UXvGy7KA6 Образовательный портал «Инфоурок», на своей странице https://infourok.ru/user/prichina-svetlana-alekseevna
Причина Светлана Алексеевна	Школа № 64	2022 год – разработана и опубликована рабочая программа «Алгебра 9 класс», 102 часа, по учебнику: Мерзляка А.Г., Полонского В.Б., Якир М.С.	сайт infourok.ru	Свидетельство о публикации https://cloud.mail.ru/public/dTHp/VMb8hCzxk Образовательный портал «Инфоурок», на своей странице https://infourok.ru/user/prichina-svetlana-alekseevna
Причина Светлана Алексеевна	Школа № 64	2022 год – разработана и опубликована рабочая программа «Геометрия 9 класс», 68 часов, по учебнику: Мерзляка А.Г., Полонского В.Б., Якир М.С.	сайт infourok.ru	Свидетельство о публикации https://cloud.mail.ru/public/jFCL/yYoiKiCGp Образовательный портал «Инфоурок», на своей странице https://infourok.ru/user/prichina-svetlana-alekseevna
Причина Светлана Алексеевна	Школа № 64	2022 год – разработана и опубликована «Рабочая программа по математике (базовый уровень) 10 класс», 4 час разработана и опубликована а в неделю – 136 часов в год, по учебникам: Мордковича А.Г., Атанасяна Л.С.	сайт infourok.ru	Свидетельство о публикации https://cloud.mail.ru/public/RnHm/d1cqdZ7oy Образовательный портал «Инфоурок», на своей странице https://infourok.ru/user/prichina-svetlana-alekseevna

Ерахтина Елена Леонидовна	Школа № 148	презентация по математике «Знатоки математики» для 6 класса	сайте infourok.ru	https://infourok.ru/prezentaciya-znatoki-matematiki-6-klass-6360996.html
Синютина Л.В.	МАОУ СШ № 53	Статья «Решение практико-ориентированных задач»	сайт infourok.ru	https://infourok.ru/statya-reshenie-praktiko-orientirovannyh-zadach-6478971.html
Цыплакова С.В.	МАОУ СШ № 53	Педагогическая разработка Математика 6 класс	Международный образовательный центр Радуга талантов	Сайт Kladtalant.ru
Нарбутова Светлана Владимировна	МАОУ Лицей № 12	Урок по математике. «Математическая карусель» 9 класс. Повторение	сайт infourok.ru	https://infourok.ru/urok-po-matematike-matematicheskaya-karusel-9-klass-itogovoe-povtorenie-6509277.html

6. Участие педагогов в профессиональных конкурсах

ОУ	ФИО	Название конкурса (фестиваль)	Результат участия
МБОУ «Гимназия №16»	Марачковская Валерия Ивановна	"Учитель года-2023" г.Красноярск "Учитель года-2023" Красноярского края	Абсолютный победитель. Победитель.
МБОУ СШ № 39	Цурган Галина Юрьевна	Межрегиональная дистанционная олимпиада для учителей по математике в Казани, естественно-математический центр.	Участник финального(второго) тура
МБОУ СШ № 39	Цурган Галина Юрьевна	Мини-чемпионат для учителей математики в ККИПК г. Красноярска, «Задача недели»	Каждую неделю по - разному, или участник или призер.
МАОУ СШ № 72	Сорокина Е.Н.	Дистанционный региональный конкурс «История Красноярска в математических задачах»	Призер, 2 место
МАОУ СШ № 72	Сорокина Е.Н., Солдатов Е.А. Панкова О.Т., Буслаева Е. В.	Командная интеллектуальная региональная онлайн - игра Math- Quiz-4	Сертификат.
МАОУ СШ № 72	Буслаева Е В	Международная олимпиада учителей – предметников ПРОФИ (математика)	Сертификат (выход в заключительный тур)
МАОУ СШ № 72	Буслаева Е В	Метапредметная Всероссийская олимпиада «Команда большой страны»	Участие
МАОУ СШ № 72	Сорокина Е,Н,	Всероссийский педагогический конкурс «Творческий учитель – 2022»	Сертификат
МБОУ СШ № 95	Жуковская Елена Павловна, Шайхутдинова Раиса Васильевна	III Красноярский педагогический Хакатон в составе команды «Цветок потенциалов» (кейс «Акселератор педагогических	Участники

		сообществ» трека «Индивидуальное развитие – путь к эффективной команде школы, города, страны»), 2022г	
МБОУ СШ № 95	Русина Ольга Викторовна	III Красноярский педагогический Хакатон в составе команды «Апельсин» (кейс «Социальное здоровье педагога. Улучшаем мир» трека «Качество жизни в образовании»), 2022г	Победитель
МБОУ СШ № 84	Сидорова Надежда Семеновна	Международный конкурс для педагогов «Кладовая талантов»08.01.2023г., дистанционно	Диплом победителя 1 степени в номинации «Методическая разработка»
МБОУ СШ № 95	Жуковская Елена Павловна, Громова Татьяна Владимировна, Трофимова Вера Владимировна	I краевой чемпионат по функциональной грамотности и метапредметным компетенциям для педагогических работников Красноярского края «ПолиГрамм – 2022».	Участники
МБОУ СШ № 84	Сидорова Надежда Семеновна	Всероссийский педагогический конкурс «Новаторство и традиции». Образовательный портал «ФГОС.РУС» 01.01.2023г.	Диплом участника в номинации «Открытый урок, занятие».
МБОУ СШ № 84	Сидорова Надежда Семеновна	Международный конкурс для педагогов «Кладовая талантов». МОЦ «Кладовая талантов». 08.01.2023г.	Диплом победителя 1 степени в номинации «Методическая разработка»
Гимназия № 1	Каминский Лев Павлович	1.Всероссийская олимпиада по математике «Профессионал 21 века. 2. Отбор в Сириус и повышение квалификации там же (осень 2 раза) 3.Межрегиональная олимпиада для учителей по математике (Казанский федеральный университет)	Призер призер
МАОУ СШ № 151	Шкляева Елена Алексеевна	Конкурс Менделеева «Открытый урок». Решение квадратных уравнений.	участник
МАОУ СШ № 152	Анкудинова Лариса Геннадьевна	НИР «Разработка инструментария независимой оценки профессиональных квалификаций педагогических работников»	Благодарственное письмо
МАОУ СШ № 150	Кирасова Светлана Валерьевна	Всероссийский педагогический конкурс «Творческий учитель - 2022»	участник

МАОУ СШ № 150	Гиматдинова Галия Нурулловна	IV краевой турнир для учителей математики «Суперматематик», ноябрь - декабрь 2022 (заочные этапы)	участник
МАОУ СШ № 145	Давлятшина Ирина Сергеевна	III Красноярский педагогический Хакатон, победитель по треку «Образовательная урбанистика» август 2022	участник
МАОУ СШ № 145	Давлятшина Ирина Сергеевна	IV краевой турнир для учителей математики «Суперматематик», ноябрь - декабрь 2022	участник
МАОУ СШ № 145	Кузьмина Татьяна Викторовна	IV краевой турнир для учителей математики «Суперматематик», ноябрь - декабрь 2022	Диплом III степени
МАОУ СШ № 145	Коркина Наталья Геннадьевна	IV краевой турнир для учителей математики «Суперматематик», ноябрь - декабрь 2022	Диплом III степени
МАОУ СШ № 143	Правитель Оксана Александровна	Всероссийская олимпиада руководителей и педагогов общеобразовательных организаций «Особенности работы с одаренными детьми в школе в условиях реализации ФГОС» (в рамках научно-практической конференции «Теория и методика воспитательной работы в школе» по направлению «Общее образование» (дистанционный)	Победитель
МАОУ СШ № 24	Шурховецкая Наталья Леонидовна	-Всероссийский конкурс "III Красноярский педагогический Хакатон" -Первый Краевой чемпионат по функциональной грамотности и метапредметным компетенциям для педагогических работников Красноярского края «ПолиГрам – 2022»	Диплом II степени участник
МАОУ СШ № 24	Анкова Валерия Владимировна	Образовательное мероприятие для молодых педагогов «Новогодний серпантин» (муниципальной уровень)	участник
МАОУ СШ № 151	Мазурова Валентина Васильевна	Супер Математик КИПК	4 место
МАОУ СШ № 151	Балуткина Марина Михайловна Мазурова Валентина Васильевна Аёшина Полина Николаевна	Краевой чемпионат по функциональной грамотности и метапредметным компетенциям для педагогических работников Красноярского края «ПолиГрам	участник, сертификат

		– 2022»	
МАОУ СШ № 151	Шкляева Елена Алексеевна	Конкурс Менделеева «Открытый урок». Решение квадратных уравнений.	участник
МБОУ СШ №64	Причина Светлана Алексеевна	Всероссийский конкурс профессионального мастерства "Лидер в образовании" Номинация "Методическая разработка мероприятия", 08.01.2022 г. https://cloud.mail.ru/public/gWhe/1bmJhS6uv	Диплом за 2 место
МБОУ СШ №64	Причина Светлана Алексеевна	Всероссийский конкурс педагогического мастерства «Методическая разработка 2023» 20.04.2023-19.05.2023 г. https://cloud.mail.ru/public/bBqY/VuGwB1SzU	Дипломом 1 степени
МБОУ СШ №64	Причина Светлана Алексеевна	Всероссийский педагогический конкурс «Творческий учитель - 2023», 1.12.2022-30.11.2023г. https://cloud.mail.ru/public/szn3/D1xLT1ccq	Диплом, подтверждающий участие
МБОУ СШ №64	Причина Светлана Алексеевна	Всероссийская профессиональная олимпиада руководителей и педагогов образовательных организаций «Преподавание математики в условиях обновлённого ФГОС» 2.11.2022 г. https://cloud.mail.ru/public/GKbB/geRaq5QMY	Диплом победителя
МАОУ СШ №148	Фомина Дарья Викторовна	Всероссийский педагогический конкурс «Творческий учитель-2022»	участие
МАОУ СШ №148	Ерахтина Елена Леонидовна	Программа «Активный учитель» от сайта «Учи.ру», сентябрь	2 место
МАОУ СШ №148	Ерахтина Елена Леонидовна	ЦОК «Комплексная оценка сформированности цифровых компетенций «Цифровой контент школам и СПО», https://assessment.educont.ru/	Сертификат - новатор
МАОУ СШ №53	Синютина Л.В.	Блиц-турнир «Современный урок» Проект VIDEOUROKI.NET	1 место
МАОУ СШ № 53	Цыплакова С.В.	Всероссийский центр информационных технологий «Интеллект»	участник
МАОУ Лицей №12	Зырянова Евгения Наилевна	Первый тур I Краевого чемпионата по функциональной грамотности и	Участие

		метапредметным компетенциям для пед. работников Красноярского края «ПолиГрам – 2022».	
МАОУ Лицей №12	Нарбутова Светлана Владимировна	Всероссийская акция «Время сказать «Спасибо» педагогу» номинация «Учитель большой страны»	Участие
МАОУ Лицей №12	Епифанова Елена Владимировна	Первый тур I Краевого чемпионата по функциональной грамотности и метапредметным компетенциям для пед. работников Красноярского края «ПолиГрам – 2022».	Участие
МАОУ Лицей №12	Теслюк Светлана Витальевна	Командная интеллектуальная онлайн-игра "Math Quiz - 4" среди учителей математики и информатики.	3 место
		Международный конкурс по математике «Аксиома»	Победитель 1 ст.
		метапредметная олимпиада «Команда большой страны»	Призер регионального этапа
		Международный конкурс «Финансовая грамотность-2022»	Победитель 1 ст.
		Международный конкурс по математике «Архимед»	Победитель 1 ст.
		Всероссийская акция «Время сказать «Спасибо» педагогу» номинация «Учитель большой страны»	участие
		Краевой математический турнир для учителей «Суперматематик» 1,2 этап	участие
		Мини-чемпионат по решению математических задач «Задача недели: олимпиадная копилка, математическое ассорти»	Призер
		Всероссийский Хакатон «Коммуникации в образовании»	Диплом финалиста
		Первый тур I Краевого чемпионата по функциональной грамотности и метапредметным компетенциям для пед. работников Красноярского края «ПолиГрам – 2022».	Призер

8. Выводы:

Анализируя деятельность МО, необходимо ответить на вопросы:

1. Решены ли поставленные задачи перед профессиональным сообществом?

В этом учебном году частично были решены поставленные задачи. В смешанном формате проходит самообразование педагогов, в основном с использованием дистанционных образовательных технологий. С одной стороны, решается вопрос планирования времени – когда в любой момент педагог может воспользоваться записанными материалами и ознакомиться с ними, с другой стороны – учителям не хватает лично-профессионального общения. Многие коллеги пишут пожелания о мероприятиях в очном формате, однако в сложившейся ситуации с нагрузкой педагогов и работой в две смены с каждым годом посещение очных мероприятий становится затруднительным.

Особенно полезно было бы посещение мероприятий молодыми педагогами, важно создавать для них условия для сопровождения профессионального роста как учителя математики, скорее всего в очном формате (в рамках взаимодействия нескольких школ). Можно предложить подумать о сообществе «школы молодых математиков», но данная инициатива должна быть воспринята администрацией школы, в которой работает педагог для обеспечения возможности участия, а также поддержана КИМЦ для организационного обеспечения.

2. Какой положительный опыт есть по организации деятельности МО?

За последние несколько лет мы вышли в очный формат в этом учебном году. Учителям явно не хватает живого общения и обмена опытом, свои наработками. Продолжение работы по созданию виртуального пространства для педагогов.

3. Какие формы работы востребованы в деятельности МО? Какие важные вопросы образования решались на заседаниях МО? Обзор учебников на 2023-2024 уч год. Содержание рабочих программ по ФОП ООО, СОО

4. Какие проблемы (трудности) возникали в ходе работы МО в 2022-2023 уч. году, перечислите их

1. загруженность педагогов

2. сложность в использовании информационных технологий, необходимость большого количества времени для их освоения

Руководитель СГПС _____ Кольман Т.Н. _____


Подпись