

**Информационно-аналитическая справка о результатах работы городского методического объединения
учителей информатики
за 1-е полугодие 2025-2026 уч.г.**

Цель: повышение профессионального уровня педагогов, обеспечение качественного преподавания информатики, развитие методической базы, оказание информационной поддержки.

Задачи:

- Совершенствование единой информационно-методической среды для обеспечения развития профессиональной компетентности педагогов.
- Формирование у педагогов методологических и технологических подходов по вопросам подготовки учащихся к ГИА (ЕГЭ).
- Оказание практической помощи педагогам с учётом конкретной ситуации для обеспечения возможности каждому педагогу повысить свой профессиональный уровень.

Мероприятия, проведенные в рамках поставленных целей и задач

№ п/п	Направление деятельности	Дата, место проведения	Форма, тема мероприятия	Категория участников	Количество участников	Результат
1.	Организационно-методическая работа	27.08.2025, ЦДО, ул.Гоголя, 3	<u>ГМО учителей информатики в рамках</u> <u>августовской педагогической конференции</u> <u>(секция «Одаренные дети)»</u> 1. Теоретические выступления и мастер-классы • Мастер-класс «Доступная анимация: использование смартфона и Stop	Организаторы: Методист ЦДО Суворкова Наталья Геннадьевна, методист ЦДО Белоусова Светлана Анатольевна, зав.отделением ЦДО	36 педагогических работника из 21 образовательной организации, ЦДО и Управления	Повышение уровня педагогического мастерства, информационной культуры, компетентности

		Motion для создания мультфильмов с одаренными детьми (Интеграция с классическими техниками)» <ul style="list-style-type: none"> • Мастер-класс «Поиск идеи: от мечты до проекта» • Мастер-класс «Проектная деятельность как эффективное средство развития одаренности детей в дополнительном образовании» • Мастер-класс «Обучающие онлайн-программы и курсы для подготовки детей к олимпиадам по программированию» <p>2. Краткий анализ конкурсов ЦДО за 2024-2025 уч.г. и планирование на 2025-2026 уч.г. (презентация).</p> <p>3. Анкетирование учителей информатики для составления плана деятельности ГМО на 2025-2026 учебный год.</p> <p>4. Награждение учителей информатики, принявших активное участие в работе ГМО в 2024-2025 учебном году.</p>	Киселева Ирина Анелидовна, педагог дополнительного образования ЦДО Котова Юлия Николаевна, педагог дополнительного образования ЦДО Фадеева Татьяна Николаевна, методист ЦДО Пономарева Татьяна Владимировна, методист ЦДО Участники: педагогические работники Каменск-Уральского ГО	образования	педагогов	
2	Организационно-методическое сопровождение формирования функциональной грамотности	17.12.2025	<u>Онлайн консультация:</u> «Методические рекомендации по формированию функциональной грамотности школьников на уроках информатики»	Учителя информатики	5	Мотивирование учителей к повышению квалификации по данному вопросу

	Методическое сопровождение педагогов в работе с детьми, имеющими особые образовательные потребности	27.08.2025, ЦДО, ул.Гоголя, 3	ГМО учителей информатики в рамках августовской педагогической конференции (секция «Одаренные дети»)	Учителя информатики	36	Повышение уровня педагогического мастерства, информационной культуры
3		10.10.2025, СОШ №2	Методический десант в СОШ №2 (посещение урока, консультация по результатам ВПР 2025 года по информатике в 8 классе)	Учитель информатики СОШ №2	3	Практические рекомендации для учителя, чтобы повысить качество уроков и результаты будущих проверочных работ по информатике
4.	Методическая помощь молодым специалистам	09.12.2025, СОШ №60	Посещение урока молодого специалиста СОШ №60 Консультация с молодым специалистом: организация урока, взаимодействие с классом, подготовка к урокам (СОШ №60)	Учитель информатики СОШ №60	2	Конкретные рекомендации по управлению классом и планированию уроков
5.	Сопровождение аттестационных процедур	30.10.2025, ЦДО, ул.Алюминиевая, 71	<u>ГМО учителей информатики:</u> - Анализ результатов ГИА выпускников 2025 года. - Изменения «КИМ ОГЭ/ЕГЭ 2026». - «Решение 16 задания с помощью программы Кумир» - Инструменты, показанные на семинаре-практикуме «Проектирование уроков физики, математики, информатики в соответствии с ФОП: от теории к практике», проводимых 21.10.2025 ГАОУ ДПО СО «ИРО» в Екатеринбурге.	Учителя информатики, выступающие по вопросу «Решение 16 задания с помощью программы Кумир»: Ляшенко Надежда Георгиевна (СОШ №21), Иванчикова Татьяна Федоровна (СОШ №30)	17	Оказание методической помощи в подготовке к ГИА и ВПР учителям информатики ОУ города

6.	Организация и сопровождение конкурсов профессионального мастерства и иных мероприятий	Сентябрь — декабрь 2025	Рассылка документов - ознакомление с положениями и сроками проведения профессиональных конкурсов.	Учителя информатики		Мотивирование учителей на участие в профессиональных конкурсах
----	--	-------------------------	---	---------------------	--	---

Посещаемость мероприятий городского методического объединения

№ п/п	ОУ	Наименование мероприятий		
		ГМО учителей информатики 27.08.2025	ГМО учителей информатики 30.10.2025	Онлайн- консультация 17.12.2025
1.	СОШ №1	0	0	1
2.	СОШ №2	1	1	0
3.	СОШ №3	1	0	0
4.	КУГ	0	0	0
5.	СОШ №5	0	1	0
6.	СОШ №7	0	0	0
7.	Лицей №9	1	1	0
8.	Лицей №10	0	1	0
9.	№11	1	0	0
10.	СОШ №14	0	0	0
11.	СОШ №15	0	0	0
12.	СОШ №16	0	0	0
13.	СОШ №17	1	0	0
14.	СОШ №19	1	1	0
15.	СОШ №20	1	1	0
16.	СОШ №21	1	1	0
17.	СОШ №22	0	0	1
18.	СОШ №25	1	1	0
19.	№27	1	1	0
20.	СОШ №30	1	1	0
21.	СОШ №31	1	1	0
22.	СОШ №32	0	0	1
23.	СОШ №34	0	0	1
24.	СОШ №35	1	2	0
25.	СОШ №37	0	1	0
26.	СОШ №38	1	0	0
27.	СОШ №39	0	0	0
28.	СОШ №40	0	0	1
29.	СОШ №51	0	0	0
30.	СОШ №60	1	0	0
31.	ЦО «Аксиома»	1	1	0
32.	КУКК	1	1	0
Итого:		17	16	5

Выводы: не участвуют в мероприятиях ГМО учителя информатики ОО: КУГ, СОШ №№ 7, 14, 15, 16, 39, 51. Активно участвуют (присутствовали на большинстве или на всех мероприятиях) школы №№2, 19,20,21,25,27,30,31,35, Аксиома, КУКК, т.е., примерно, 1/3 от всех ОО. Одной из причин такой посещаемости является высокая часовая нагрузка, а также внеурочные занятия не позволяют учителям присутствовать по средам (методический день для информатиков) на ГМО или других мероприятиях. В некоторых ОО учителей

информатики нет совсем, или они совмещают работу, например, с преподаванием другого предмета или с административной деятельностью.

Кроме перечисленных в таблице мероприятий, учителя информатики являются активными членами жюри во всех конкурсах технической направленности, проводимых ЦДО в I полугодии 2025-2026 учебного года.

Городской конкурс: «Лучший компьютерный художник»

Кузнецова Ольга Николаевна, учитель СОШ №5

Шаламова Ольга Валерьевна, учитель КУКК

Дробышевская Марина Владимировна, учитель СОШ №25

Беспалова Виктория Юрьевна, учитель Лицея №10

Городской конкурс: «Фотодизайн-2025»

Ляшенко Надежда Георгиевна, учитель СОШ №21

Гаязова Эльвира Владимировна, учитель СОШ №16

Чибирашвили Марина Сергеевна, учитель СОШ №17

Иванчикова Татьяна Федоровна, учитель СОШ №30

Методист ЦДО

Н.Г.Суворкова