

**Отчёт  
о результатах работы ГМО учителей информатики  
за I полугодие 2024-2025 учебного года**

**Цель:** Обновление деятельности методической службы Центра дополнительного образования как службы адресной поддержки и сопровождения педагогов образовательных учреждений города Каменска-Уральского.

**Задачи:**

1. Совершенствование единой информационно-методической среды для обеспечения развития профессиональной компетентности педагогов.
2. Формирование у педагогов методологических и технологических подходов по вопросам подготовки учащихся к ГИА (ЕГЭ).
3. Оказание практической помощи педагогам с учётом конкретной ситуации для обеспечения возможности каждому педагогу повысить свой профессиональный уровень.
4. Диссеминация педагогического опыта, способствующая повышению результата обучения и воспитания школьников.

**I. Основные направления деятельности в рамках реализации поставленных целей и задач**

Направление деятельности	Формы, тема мероприятия	Организатор	Категория участников	Кол-во участников	Дата проведения	Результат
<b>I. Организационно-методическая работа</b>	<u>Заседание ГМО учителей информатики</u> – Каким будет 2024-2025 учебный год в российских школах (презентация). – Краткая статистика по участникам ОГЭ и ЕГЭ 2024 года. – Краткий анализ конкурсов ЦДО за	Суворкова Н.Г., методист ЦДО Плаксина М.Г., методист ЦДО	учителя информатики	17	28.08.2024	Анализ результатов работы ГМО в 2023-2024 учебном году. Определение перспектив на 2024-2025 учебный год.

	<p>2023-2024 уч.г. и планирование на 2024-2025 уч.г. (презентация).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Анкетирование учителей информатики для составления плана деятельности ГМО на 2024-2025 учебный год.</li> <li>- Награждение учителей информатики, принявших активное участие в работе ГМО в 2023-2024 учебном году.</li> </ul>					
<b>II. Сопровождение аттестационных процедур</b>	<p>Заседание ГМО учителей информатики</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Анализ результатов итоговой аттестации выпускников 2023-2024 уч.года.</li> <li>- Ознакомление с проектами КИМ ЕГЭ/ОГЭ 2025».</li> <li>- Разбор сложных заданий ЕГЭ-2025.</li> <li>3) Опыт использования Яндекс Учебника в работе учителя.</li> <li>4) Вебинары: <ul style="list-style-type: none"> <li>- ОГЭ по информатике 2025 года: особенности подготовки, методические рекомендации, Смирнова Алина Андреевна</li> <li>- ЕГЭ по информатике 2025 года: особенности подготовки, методические рекомендации, Смирнова Алина Андреевна</li> </ul> </li> </ul>	Суворова Н.Г., методист ЦДО, Дробышевская М.В., учитель информатики СОШ №25	учителя информатики	20	30.10.2024 г.	Повышение профессиональной компетентности учителей по вопросам подготовки обучающихся к итоговой аттестации.
	<p>Заседание ГМО учителей информатики «Аттестация педагогов по новой форме»</p>	Суворова Н.Г., методист ЦДО Колмакова О.В., учитель информатики Средней школы №22	учителя информатики	20	13.12.2024	Информирование педагогов о порядке проведения аттестации педагогических работников.
<b>III. Методическое сопровождение педагогов в работе</b>	Тематическая консультация «О подготовке обучающихся к участию в школьном этапе Всероссийской	Суворова Н.Г., методист ЦДО	учителя информатики	25	18.09.2024	Повышение профессиональной компетентности

<b>с детьми, имеющими особые образовательные потребности</b>	олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году»					учителей по вопросам подготовки обучающихся к школьному этапу ВСОШ
	Тематическая консультация «О подготовке обучающихся к участию в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году»	Суворкова Н.Г., методист ЦДО	учителя информатики	20	06.11.2024	Повышение профессиональной компетентности учителей по вопросам подготовки обучающихся к муниципальному этапу ВСОШ
<b>IV. Организация и сопровождение профессиональных конкурсов</b>	Индивидуальные консультации	Суворкова Н.Г., методист ЦДО	учителя информатики	35	Сентябрь-декабрь 2024 года	Информирование и консультирование учителей информатики о курсах, профессиональных конкурсах и других мероприятиях различного уровня
<b>V. Выпуск методической продукции</b>	Индивидуальные консультации	Суворкова Н.Г., методист ЦДО	учителя информатики	3	Сентябрь-декабрь 2024 (по запросу)	Помощь в создании методической продукции, в оформлении программ, проектов, написании статей

## **II. Информационная деятельность**

### **1 Обновление банка данных учителей информатики**

На 01.09.2024 работало на постоянной основе:

- 37 учителей информатики. Совмещают работу директора или зам. директора и учителя информатики в 5, 11, 32, 39, 60 школах.

### **2. Интернет – рассылки значимой информации в адрес учителей информатики**

- **22.08.2024.** Рассылка учителям информатики об участии в работе секции «Цифровые технологии в образовании и работе учителя» конференции ИРО.

- **28.08.2024.** Рассылка информации с ГМО всем учителям информатики.
- **03.09.2024.** Рассылка информации о том, что в 2024 году МФТИ реализует бесплатное обучение учителей по программам повышения квалификации.
- **06.09.2024.** Рассылка проекта Положения о конкурсе «Компьютерный художник»
- **20.09.2024.** Рассылка информации по вебинару для учителей информатики «Кадровый резерв учителей информатики» (Пермь)
- **23.09.2024.** Рассылка информации по обучению на КПК «Основы искусственного интеллекта для учителей информатики»
- **15.10.2024.** Рассылка информации учителям информатики по конкурсу «Лучший компьютерный художник»
- **30.10.2024.** Рассылка информации по итогам ГМО учителей информатики
- **Декабрь 2024.** Рассылка материалов выступления и аттестации учителя информатики СОШ №22 Колмаковой О.В.

### III. Аналитическая деятельность

№№ п/п	Аналитические материалы	Рассмотрены
1.	Статистико-аналитический отчёт о результатах государственной итоговой аттестации по информатике в 2024 году в Каменск-Уральском городском округе	30.10.2024
2.	Анализ проведённого анкетирования учителей информатики	Сентябрь 2024
3.	Анализ участия учителей информатики в работе городского методического объединения в I полугодии 2024-2025 учебного года.	Декабрь 2024

#### IV. Статистические материалы

1. Статистика посещаемости мероприятий городского методического объединения учителями информатики в I полугодии 2024-2025 учебного года.

Заседания ГМО и консультаций 1-е полугодие 2024-2025 уч.г.						
№ ОУ	28.08.24	30.10.24	13.12.2024	18.09.2024 (консультация ШЭ ВСОШ)	06.11.2024 (консультация МЭ ВСОШ)	Всего 1-е полугодие
1	1	0	0	1	1	3
2	1	1	1	0	0	3
3	1	0	0	1	1	3
КУГ	0	0	0	1	1	2
5	0	0	0	1	1	2
7	0	0	0	1	0	1
Лицей 9	1	0	0	1	1	3
Лицей 10	0	0	0	1	1	2
11	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0
15	1	0	0	1	1	3
16	1	1	1	1	1	5
17	0	0	0	1	1	2
19	0	1	1	1	1	4
20	0	1	1	1	1	4
21	1	1	1	1	1	5
22	1	1	1	1	1	5
25	1	1	1	1	1	5
27	1	0	0	1	0	2
30	1	1	1	1	1	5
31	1	1	1	1	1	5
32	0	1	1	1	0	3
34	1	0	0	1	1	3
35	0	2	2	1	1	4
37	0	0	0	1	0	1
38	0	1	1	1	0	3
39	0	0	0	1	0	1
40	2	2	2	1	1	5
Аксиома	1	1	1	1	1	5
51	0	1	1	0	0	2
60	0	0	0	1	0	1
КУКК	0	1	1	1	1	4
	<b>17</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>26</b>	<b>21</b>	

**Анализ:** не участвуют в жизни ГМО учителя информатики школы №№11, 14. Активно участвуют (присутствовали на большинстве или на всех мероприятиях) школы №№16,19,20,21,22,25,30,31,35,40, 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. В СОШ №20 новый педагог, который очень активно вливается в жизнь ГМО.

Кроме перечисленных в таблице мероприятий, учителя информатики являются активными членами жюри во всех конкурсах технической направленности, проводимых ЦДО в I полугодии 2024-2025 учебного года.

**Городской конкурс: «Лучший компьютерный художник»**

Кузнецова Ольга Николаевна, учитель СОШ №5

Рабой Светлана Анатольевна, учитель СОШ № 1

Плотникова Наталья Анатольевна, учитель СОШ № 19

Иванчикова Татьяна Федоровна, учитель СОШ № 30

Кунгурцева Ирина Петровна, учитель СОШ № 31

Елисеева Елена Владимировна, учитель СОШ №32

**Городской конкурс: «Фотодизайн-2024»**

Дробышевская Марина Владимировна, учитель информатики, школа №25

Пшеницына Ирина Александровна, учитель информатики, школа №15

Глухарева Оксана Геннадьевна, учитель информатики, школа №34

Рабой Светлана Анатольевна, учитель информатики, школа №1

Буркова Людмила Ивановна, учитель информатики, школа №27

Лобанова Ирина Сергеевна, учитель информатики, школа №38

**ВсОШ, информатика (муниципальный этап)**

Беспалова В.Ю., учитель информатики, Лицей №10

Дробышевская М. В., учитель информатики, школа № 25

Павленко Е.С. – учитель информатики, школа №34

Плотникова Н.А. – учитель информатики, школа №19