

Согласовано

Директор МКУ АГО «ЦОДСО»

---

Согласовано

Начальник Управления образования  
Артемовского городского округа

---

Утверждено на заседании

учителей химии Артемовского городского округа

(наименование ММО)

Протокол № 4\_ от 09.04.2025\_

## **План работы муниципального методического объединения педагогов**

учителей химии

(наименование ММО)

на 2025 – 2026 учебный год

**Методическая тема:** Актуальные направления трансформации образования: перспективы и новые возможности развития традиционного образования

**Цель:** развитие инноваций в образовании в условиях внедрения профессионального стандарта педагога и формирования национальной системы учительского роста, повышения квалификации педагогических работников в вопросах реализации ФГОС-2021 ООО и ФГОС-2021 СОО.

**Задачи:**

1. Улучшение показателей ГИА
2. Разработка методической поддержки для педагогов участников ВсОШ
3. Индивидуальный образовательный маршрут педагога, вопросы аттестации.

4. Содержание деятельности ОО (педагогов) по работе с одаренными детьми.
5. Дополнительное образование детей.

**Планируемый результат:**

1. Увеличение мотивации у обучающихся и администрации ОО по подготовке к ГИА, оптимизация подготовки посредством реализации курсов ВД
2. Консультативная помощь педагогам в формировании необходимого пакета документов для прохождения аттестации в соответствии с новыми требованиями.
3. Улучшение результативности ВсОШ, творческих конкурсов и олимпиад.
4. Увеличение доли обучающихся, участвующих в естественнонаучных конкурсах и олимпиадах

**Организационные формы работы:**

**Календарно-тематическое планирование на 2025-2026 учебный год**

Направление деятельности	Форма работы, тема (семинар, мастер-класс и др)	Дата (число, месяц, год)	Площадка	Ответственный исполнитель
Информационная деятельность	Подготовка обучающихся к ВсОШ.	Сентябрь 2025	Вебинары УрФУ на платформе Золотое Сечение	Сириус.(ссылки в группе Сферум)

<b>Аналитическая деятельность</b>	Анализ результатов ВсОШ, ГИА и ВПР 2024-2025 по химии	Октябрь 2025	МАОУ «Лицей №21», г. Артемовский	Мухлиева О.Ю. Буркова Л.А.
<b>Организационно-методическая деятельность</b>	Химический турнир «Аметист» Восточного управленческого округа	Октябрь 2025	Октябрь 2025	Ординарцева А.В.
	Муниципальная интеллектуальная игра по химии «Волшебный эксперимент» (8 класс, «Белый парус»)	Апрель 2026	МАОУ «Лицей №21», г. Артемовский	Шабуров А.С.
	Муниципальный этап ЗИП	Март 2026		УО АГО
<b>Методическое обеспечение совершенствования педагогического мастерства, развития педагогического творчества</b>	Муниципальные педагогические чтения.	Март 2026	МАОУ «Лицей №21», г. Артемовский	УО АГО
<b>Методическое сопровождение ЕГЭ и ОГЭ</b>	Критерии оценки работ ГИА по предмету Химия уровня ОО	Апрель 2026	Вебинар ИРО	Буркова Л.А., Шабуров А.С. (ссылки в группе Сферум)
<b>Методическое сопровождение реализации программ.</b>	Семинар «Методические аспекты применения естественнонаучных турниров в преподавании естественнонаучных дисциплин. От закрытых задач к открытым»	Август 2025	Заседание ММО, МАОУ СОШ №56	Деева Ю.А.,
<b>Диагностическая работа</b>	ВПР по химии	Февраль-апрель 2026	ОО АГО	УО АГО
<b>Методическое сопровождение молодых учителей</b>	Поддержка учителя химии и биологии МАОУ «СОШ №12» Скорик В.В.	2025-2026	МАОУ «СОШ №12»	Шабуров А.С., Клюкина Н.Г.
<b>Методическое сопровождение по обновлению содержания образования</b>	Реализация форм и методов ведения образовательного процесса на уровне ОО и СО	2025-2026	Заседание ММО учителей химии АГО	Члены МОО учителей химии АГО

**Анализ работы муниципального методического объединения педагогов  
2024-2025 учебный год**

**Тема** Непрерывное образование педагога в инновационном пространстве — основа достижения современного качества образования и воспитания в условиях реализации обновлённых ФГОС, ФОП и приоритетного проекта «Образование»

**Цель** Улучшить показатели качества образования по предмету путем коллективного обмена информацией и решения общих проблем в процессе общего обсуждения участниками ММО.

**Задачи**

№ п/п	Задачи ММО на _2024-2025__ уч. год	Мероприятия ММО, направленные на решение поставленной задачи	Результат	Продукт

1	<p>Унифицировать подход оценки работ</p> <p>Муниципальног о этапа ВсОШ, эксперименталь ной части ГИА по химии уровня ООО</p>	<p>Вебинар ИРО о согласованнос ти подхода оценки работ муниципально го этапа ВсОШ по химии</p> <p>Обсуждение единства подхода при проведении организации эксперимента ГИА-9 2025.</p>	<p>Низкое расхождение в баллах при оценке работ ГИА-9, Объективны й результат на муниципаль ном этапе ВсОШ,</p>	<p>Согласованность подходов проверки, все острые методические вопросы, связанные с проверкой выносить на общее обсуждение в чате учителей МО в Сфереуме.</p>
2	<p>Увеличить степень вовлеченности обучающихся во внеурочную деятельность по предмету Химия</p>	<p>Обсуждение на заседаниях ММО конкурсов и олимпиад, в которых могут принять обучающиеся разного уровня подготовки.</p>	<p>Увеличение перечня конкурсов по химии, в которых принимают участие школьники Артемовског о городского округа.</p> <p>Вовлеченнос ть обучающихся в практическу ю деятельность по предмету. Приобретени</p>	<p>Наличие призеров и победителей муниципального, регионального и международного уровня (ОО № 1, 8, 10, 12, 21, 56)</p> <p>Проведение второго муниципального</p>

		Муниципальная практико-ориентированная игра «Волшебный эксперимент»	е навыков практической деятельности и в лаборатории.	практикоориентированного конкурса по химии. Приняло участие 6 ОО. Победитель – МБОУ школа №9, призеры – МАОУ «Лицей №21», МБОУ школа №1.
--	--	---	--	--

**Выводы по реализации поставленных задач и результативности их выполнения:**

**В результате создания ресурсного центра существенно увеличился процент коммуникации между педагогами, что привело к решению многих проблем. Также было создано единое информационное поле, благодаря которому учителя химии оперативно могут делиться своими проблемами, решать вопросы, которые не требуют отлагательств, делиться важной информацией. Это был первый год, после пандемии, когда мы по настоящему могли собраться, обсудить и решить вопросы, которые откладывались в долгий ящик.**

**Основные вопросы, рассмотренные на муниципальном методическом объединении в 2024-2025 учебном году:**

**Проблемное обучение. Методы и подходы реализации проблемного обучения на базовом и углубленном уровне ООО и СОО**

**Подходы организации экспериментальной части ГИА-9.**

**Анализ результатов ГИА 2024**

**Реализация практической деятельности на уроках химии.**

**Посещаемость ММО в 2024-2025 учебном году:**

	Даты заседаний ММО			
	28.10.2024	11.01.2024	04.02.2025	09.04.2025
Посещаемость, %	41,7	33,3	58,3	58,3

**Основные выводы по посещаемости, проблемы, пути решения:** Занятость учителей, отдаленность от ресурсного центра (п.Буланаш, с. Красногвардейское), личные планы.

**Формы проведения муниципального методического объединения в 2024-2025 учебном году:**

Семинары (ММО №1, 2, 3, 4)

**Оценка эффективности деятельности муниципального методического объединения в 2024-2025 учебном году (в т.ч. на основе проведенного опроса, анкетирования):**

**63%. Учителя химии стали собираться реже, чем в предыдущем году.**

**Нереализованные задачи, темы, направления, нерешенные проблемы:**

Добиться улучшения показателей участников ВсОШ. После того, как организация ВсОШ перешла под управление фонда Сириус и Золотое Сечение участники ВсОШ по химии Артемовского городского округа не могут выйти на уровень, который был до пандемии Covid-19, однако до организаторов были доведены претензии относительно качества и формата заданий. Результативность действий станет известна только в 2025-2026 г.г.

**Результаты повышения квалификации педагогов в 2024-2025 учебном году:**

Все педагоги могут вести профессиональную деятельность в ОО. Большая часть освоила знания по формированию компетенции в области внеурочной деятельности. Некоторые педагоги аккредитованы для проверки открытой части работ ГИА.

**Основные направления повышения квалификации:**

№ п/п	Направление	Количество человек	%
1	Государственная итоговая аттестация	4	33,3
2	Дополнительное образование и внеурочная деятельность	7	58,3
3	ФГОС	12	100

**Учет форм повышения квалификации:**

- очная – 76%

- дистанционная – 24%

**Трансляция информации, полученной членами муниципального методического объединения в рамках курсов повышения квалификации /семинаров/ научно-практических конференций/вебинаров на педагогическое сообщество:**

№ п/п	Направление	Всего человек	%
1.	На заседаниях ШМО	10	71,4
2.	На заседаниях педсовета	8	57,1
3.	Выступление на ММО	5	35,7
4.	Опыт не транслировался	3	21,4

**Анализ работы муниципального методического объединения по организации конкурсов профессионального мастерства, выдвижению и подготовке участников конкурсов профессионального мастерства:**

ММО учителей химии в 2024-2025 г.г. не проводил профессиональных конкурсов, однако член ММО-Деева Ю.А приняла участие в муниципальном конкурсе «Педагогические чтения».

**Анализ работы муниципального методического объединения по организации конкурсов для одаренных и талантливых детей Артемовского городского округа:**

**Работа по обновлению содержания образования:**

Мероприятие	Охват	Результат
Муниципальная практико-ориентированная игра «Волшебный эксперимент»	6 школ АГО	Проведена вторая практико-ориентированная игра по химии в АГО

**Удовлетворенность участников муниципального методического объединения собственной деятельностью (на основе проведенного опроса, анкетирования) 100% (опрос прошли 11/14)**

**Совершенствование профессионального мастерства педагогических работников на основе диагностики профессиональных дефицитов:**

Показатели	Документы	Значения
------------	-----------	----------

Количество педагогов, прошедших диагностику профессиональных компетенций в рамках:  - федеральных процедур  - региональных процедур	<i>Составлен ИОМ на 2024-2025г.г.</i>	4 чел.
Количество педагогов для которых разработаны и реализуются индивидуальные образовательные маршруты (ИОМ):  - на базе Центра непрерывного повышения профессионального мастерства (ЦНППМ)  - индивидуальные маршруты профессионального развития (индивидуальные планы) в образовательных организациях (профессиональных объединениях)	<i>1</i>  <i>1</i>	да
Проведен анализ дефицитов профессиональных компетенций педагогических работников на основе диагностики		да
Меры, мероприятия, адресные рекомендации по совершенствованию профессионального мастерства педагогических работников для устранения выявленных дефицитов	<i>Составлен ИОМ</i>	да

**Социальное партнерство (организации, цели сотрудничества, результат):**

**ММО учителей химии сотрудничает с МАОУ «Лицей №21», благодаря которому в 2024-2025 г.г. были проведены педагогические чтения, 4 заседания ММО, практико-ориентированная игра для обучающихся 8-х классов по химии «Волшебный эксперимент».**

## **Информационная открытость деятельности муниципального методического объединения**

Общий чат в Сферуме «ММО учителей химии Артемовский»

Сайт Муниципального ресурсного информационно-методического центра содержит раздел ММО учителей химии:

[https://licey21art.uralschool.ru/?section\\_id=286](https://licey21art.uralschool.ru/?section_id=286)

**Вывод:** В течение года укреплялась позиция сотрудничества и коллаборации между ОО АГО.

**Рекомендации:** Учитывая высокий процент прохождения программ в направлении внеурочной деятельности учителя химии должны расширить спектр мероприятий ВД, в которых принимают участие, а также самим принимать участие в профессиональных конкурсах разного уровня.

**Предложения в план работы Муниципального ресурсного информационно – методического центра на 2025-2026 уч. год:**

**Провести третью муниципальную игру «Волшебный эксперимент» для учащихся восьмых классов 05.04.2026 и включить данное мероприятие в перечень мероприятий «Белый Парус» на 2025-2026 г.г.**

**Провести химический турнир для образовательных организаций Восточного управленческого округа в октябре 2025 г.**

**Оптимизировать методическое сотрудничество учителей по подготовке к ГИА.**

**Провести открытые уроки с целью повышения качества образовательного процесса по предмету в феврале 2026 г.**