



## ПРОГРАММА

### Мастер-класса для учителей химии «Система работы по подготовке обучающихся к ГИА по химии»

**Форма проведения:** очная

**Место проведения:** МАОУ гимназия №2

**Дата проведения:** 25.03.2025

**Время проведения:** 14:00-15:30

**Целевая аудитория участников:** учителя биологии города Екатеринбурга

**Цель:** всесторонняя поддержка начинающих преподавателей химии, помогая им успешно подготовить учеников к государственной аттестации.

**Планируемый результат (приобретенный опыт, продукт для дальнейшего использования в практике):**

Приобретённый опыт

1. Теоретическая база:

- Глубокое понимание структуры и содержания ГИА по химии.
- Изучение критериев оценивания заданий ГИА.

2. Практические навыки:

- Навыки разработки индивидуальных планов подготовки учеников к ГИА.
- Методы психологической поддержки учеников перед экзаменами.
- Использование современных технологий и инструментов для подготовки к экзаменам.

3. Педагогические приёмы:

- Применение эффективных методик преподавания химии.
- Умение адаптировать учебный материал под разные уровни подготовки учеников.

4. Общение и сотрудничество:

- Возможность обмена опытом с коллегами.
- Установление профессиональных контактов и сетей поддержки.

Продукт для дальнейшего использования в практике:

1. Индивидуальные планы подготовки:

- Готовый шаблон индивидуального плана подготовки учеников к ГИА.
- Конкретные примеры и рекомендации по адаптации плана под нужды каждого ученика.

2. Методические материалы:

- Сборник методических рекомендаций по подготовке к ГИА.
- Примеры заданий, аналогичных заданиям ГИА, для использования на уроках.

3. Цифровые ресурсы:

- Перечень полезных онлайн-платформ и приложений для подготовки к экзаменам.
- Инструкции по созданию и использованию интерактивных материалов.

4. Материалы для психологической поддержки:

- Советы и рекомендации по снижению стресса у учеников перед экзаменами.
- Материалы для проведения тренингов и консультаций с учениками.

5. Оценочные материалы:

- Шаблоны проверочных работ и тестов, основанных на заданиях ГИА.
- Критерии оценивания для самооценки и взаимопроверки.

6. Проекты и задания:

- Идеи для проектных и исследовательских работ, связанных с химией и подготовкой к ГИА.
- Примеры успешных проектов, выполненных учениками.

Время	Тема	ФИО педагога	Место работы педагога
11:30 - 12:00	Встреча гостей, регистрация	Педагоги города Екатеринбурга	ОУ города Екатеринбурга
12:00- 12:10	Приветственное слово	Попова Е.Г.	МАОУ гимназия №205 «Театр»
12:10- 13:40	Мастер-класс «Структура подготовки к ГИА по химии для молодых педагогов»	Попова Е.Г.	МАОУ гимназия №205 «Театр»
		Тресцова Н.С.	МАОУ СОШ №138
13:40- 13:50	Подведение итогов	Пономарева Л.В.	МАОУ - Гимназия № 47