



## ПРОГРАММА

### Городского интенсива для учителей биологии на тему: «Методические рекомендации для экспертов при проверке заданий ОГЭ по биологии»

**Форма проведения:** Интенсив

**Место проведения:** МАОУ гимназия №2

**Дата проведения:** 25.03.2025

**Время проведения:** 14:00-15:30

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

**Цель:** обеспечение качественной проверки заданий ОГЭ по биологии, способствующей профессиональному развитию экспертов и повышению объективности оценивания.

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

#### Приобретённый опыт:

1. Глубокое знание критериев оценивания:

- Участники интенсива получают исчерпывающую информацию о критериях оценки, применяемых при проверке заданий ОГЭ по биологии.

- Они поймут, какие элементы ответа считаются обязательными, а какие — дополнительными, и как каждый элемент влияет на общую оценку.

2. Навыки объективной оценки:

- Учителя освоят методы объективного и беспристрастного оценивания, что минимизирует субъективность в процессе проверки.

- Они научатся распознавать типичные ошибки учеников и правильно реагировать на них согласно установленным нормам.

3. Опыт разбора реальных примеров:

- Через разбор конкретных примеров ответов учеников эксперты приобретут опыт анализа работ, увидят типичные ошибки и сильные стороны.

- Это поможет им быстрее ориентироваться в реальных ситуациях при проверке большого количества работ.

4. Уверенность в собственной компетентности:

- После прохождения интенсива участники почувствуют себя увереннее в роли эксперта, зная, что обладают необходимыми знаниями и умениями для качественной проверки.

5. Обновлённое понимание современных тенденций:

- Эксперты ознакомятся с новыми требованиями и изменениями в процедуре оценивания, если таковые имеются, что сделает их экспертизу актуальной и соответствующей последним стандартам.

#### Продукт для дальнейшего использования в практике:

1. Сборник методических рекомендаций:

- Участники могут получить доступ к сборнику методических рекомендаций, содержащему всю необходимую информацию для успешной проверки заданий ОГЭ по биологии.

- В этот сборник войдут критерии оценивания, образцы правильных ответов, примеры типичных ошибок и инструкции по интерпретации ответов.

2. Шаблон для проверки работ:

- Может быть разработан универсальный шаблон для быстрой и точной проверки работ, позволяющий экономить время и обеспечивать единообразие оценок.

3. Материалы для самообучения:

- Дополнительно могут быть предоставлены электронные материалы, такие как вебинары, видеозаписи лекций и презентаций, которые можно пересмотреть в удобное время для освежения памяти.

4. Алгоритмы действий в спорных случаях:

- Разработаны алгоритмы и инструкции для разрешения спорных ситуаций, когда возникают сомнения относительно правильности ответа или оценки.

5. Платформа для обмена опытом:

- Возможно создание закрытой группы или форума, где эксперты смогут делиться своими вопросами, проблемами и находками, поддерживая друг друга в дальнейшем профессиональном развитии.

| Время            | Тема  | ФИО педагога                     | Место работы педагога   |
|------------------|---|----------------------------------|-------------------------|
| 13:30 -<br>14:00 | Встреча гостей, регистрация   | Педагоги города<br>Екатеринбурга | ОУ города Екатеринбурга |
| 14:00-<br>14:10  | Приветственное слово  | Лозинская Т.М.                   | МАОУ гимназия №2        |
| 14:10-<br>15:20  | Городской интенсив для учителей биологии на тему:<br>«Методические рекомендации для экспертов при проверке заданий ОГЭ по биологии» |                                  |                         |
| 15:20-<br>15:30  | Подведение итогов   |                                  |                         |