

**Анализ выполнения плана работы городского методического
объединения учителей биологии
г. Сочи
за 2023-2024 учебный год.**

Методическое объединение учителей биологии насчитывает 60 человека, в актив входят: О.И. Зобина, Ю.В. Пашинина, Т.И. Нагиева, Э.Ф. Широченко, Н.М. Новикова, О.Н. Моисеева, А.Г. Клеева, Новосёлова, Е.О. Шпак, А.В. Трокман, Т.Ю. Шолохова, Е.В. Бомм.

Городское методическое объединение (ГМО) учителей биологии осуществляло свою работу в соответствии с планом методической работы ГМО.

Основные направления работы ГМО:

- Проектирование образовательного процесса и профессиональной деятельности педагога в свете обновленного ФГОС СОО и ООО;
- Педагогическая деятельность учителей биологии как условие качественного биологического образования.

Перед ГМО были поставлены цель и задачи, исходя из анализа работы городского методического объединения в 2022-2023 учебный год и требований нормативных документов.

Целью работы методического объединения являлось создание условий для развития профессиональной компетентности педагогов, способствующих повышению качества преподавания биологии в условиях реализации ФГОС ООО и ФГОС СОО.

В течение года велась систематическая работа по реализации как региональных стратегических проектов в области развития биологического образования, так и тех задач, которые были поставлены перед МО в начале учебного года:

Учителя были ознакомлены с нормативной базой, регламентирующей деятельность работы учителя биологии, все это проводилось в соответствии с методическими рекомендациями о преподавании биологии в 2023-2024 учебном году.

Решались поставленные задачи:

- 1.Повышение качества освоения новых технологий, современных форм и методов работы, в условиях обновлённого ФГОС ООО и СОО;
- 2.Закрепление навыков работы в «Конструкторе рабочих программ» <https://edsoo.ru/constructor/>;
- 3.Популяризация возможностей Цифровой образовательной среды (ЦОС), на примере ресурсов - «Глобальная лаборатория», «Сферум», «Российская электронная школа»;
- 4.Расширение компетенций педагогов об инклюзивной работе;
- 5.Обмен педагогическим опытом при подготовке к ВсОШ, научно-практическим конференциям, ВПР, ОГЭ и ЕГЭ;
- 6.Распространение опыта работы с одаренными детьми;

7. Информирование и методическая поддержка педагогов для участия в профессиональных конкурсах;

8. Увеличение контактов между учителями биологии и Кавказским биосферным заповедником с целью популяризации естественно-научного образования.

Для выполнения поставленных задач, были выбраны следующие формы организации работы: доклады, консультации, в том числе онлайн; мастер-классы, семинары, вебинары, рабочие встречи, «круглые столы», презентации и открытые уроки.

С августа по май было проведено 5 заседаний городского методического объединения учителей биологии.

25.08.2023 Организационно-установочное заседание. ГМО №1.

Тема. Проектирование образовательного процесса и профессиональной деятельности педагога в 2023 - 2024 учебном году.

Рассматривались следующие вопросы:

- 1) Анализ результатов деятельности ГМО в 2022-2023 учебном году.
- 2) Планирование работы ГМО на 2023-2024 учебный год. Выбор совета ГМО.
- 3) Особенности разработки рабочих программ учителя по учебному предмету «Биология».
- 4) Обновление базы данных участников ГМО; обсуждение наставнической деятельности.
- 5) Работа с одарёнными детьми, участие в олимпиадах.
- 6) Участие учителей в конкурсах профессионального мастерства педагогов, городских и краевых.
- 6) Участие в профессиональном сообществе.
- 7) Проектирование профессиональной деятельности педагога в 2023 -2024.

Краткая информация об итогах заседания ГМО:

1. Приняли к сведению итоги работы ГМО 2022-2023 учебный год.
2. Принят план-график работы заседаний методического объединения 2023-2024 учебного года.
3. Ознакомились с нормативной базой по составлению рабочих программ, ознакомились с нововведениями (в соответствии с ФОП ООО, ФОП СОО, ФГОС ООО-2010, ФГОС СОО-2012, ФГОС ООО-2021, ФГОС СОО-2022.). Приняли к сведению удобство «Конструктора рабочих программ».
4. Обновили базы данных участников ГМО.
5. Рассмотрели методику работы с одарёнными детьми, подготовку школьников к участию в олимпиадах, конкурсах.
6. Для участия в краевом предметном сообществе учителей биологии, выдвинули и утвердили Шолохову Татьяну Юрьевну.
7. Приняли к сведению индивидуальный план профессионального развития педагога на 2024 учебный год.

20.10.2023 Заседание ГМО №2.

Тема. Реализация ФГОС и предметных компетенций.

Рассматривались следующие вопросы:

- 1) Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ – 2023.
- 2) Рассмотрение педагогического опыта - «Особенности работы учителя биологии с учащимися ОВЗ».
- 3) Рассмотрение положений профессиональных педагогических конкурсов, запланированных в 2023-2024 учебном году: «Мой лучший урок», «Учитель года», «Педагогический дебют», «Сердце отдаю детям». Конкурсы лучших учителей в рамках ПНПО.
- 4) Формирование креативного мышления при обучении биологии. Формирование функциональной грамотности.
- 5) *Круглый стол*: «Использование ЦОР на уроках биологии».

Краткая информация об итогах заседания ГМО:

1. Приняли к сведению результаты ОГЭ и ЕГЭ 2023;
2. Проанализировали педагогический опыт - «Особенности работы учителя биологии с учащимися ОВЗ»;
3. Рассмотрели положения профессиональных педагогических конкурсов, запланированных в 2023-2024 учебном году: «Мой лучший урок», «Учитель года», «Педагогический дебют», «Сердце отдаю детям». Конкурсы лучших учителей в рамках ПНПО. Предложили для участия кандидатуры учителей.
4. Оменялись опытом формирования функциональной грамотности;
5. Получили полезные ссылки и материалы для активного и продуктивного использования ЦОР на уроках биологии.

15.12.2023 Заседание ГМО №3.

Тема. Организация системной подготовки к сдаче ГИА по биологии.

Рассматривались следующие вопросы:

- 1) Организация системной подготовки выпускников 9, 11 классов к сдаче ГИА. Изменения в ГИА 2024.
- 2) Подведение итогов олимпиад по биологии и экологии.
- 3) Использование электронных образовательных ресурсов при подготовке обучающихся к ОГЭ и ЕГЭ по биологии.
- 4) Формирование у обучающихся мотивации к исследовательской и проектной деятельности на уроках биологии.
- 5) Рассмотрение условий участия в городской научно-практической конференции «Первые шаги в науку».
- 6) Подведение итогов «Года педагога и наставника». Награждение учителей внутри профессионального сообщества.

Краткая информация об итогах заседания ГМО:

- 1) Приняли к сведению систему подготовки выпускников 9, 11 классов к сдаче ГИА. Изменения в ГИА 2024;
- 2) Усилили подготовку учеников к предметным олимпиадам по биологии и экологии;
- 3) Увеличили использование электронных образовательных ресурсов при подготовке обучающихся к ОГЭ и ЕГЭ по биологии;
- 4) Повысили мотивацию к исследовательской и проектной деятельности на уроках биологии;

5)Приняли активное участие в реализации городской научно-практической конференции «Первые шаги в науку»;

6)Приняли к сведению итоги «Года педагога и наставника». Подвели итоги внутри городского методического объединения учителей биологии.

02.02.2024 Заседание ГМО №4.

Тема. Педагогическая деятельность учителей биологии как условие качественного биологического образования

Рассматривались следующие вопросы:

- 1)Подведение итогов научно-практической конференции «Первые шаги в науку», конкурса им. В.И. Вернадского и другие.
- 2)Представление опыта работы по организации процесса подготовки выпускников к ГИА по биологии, учителями, чьи ученики показали высокие результаты на ЕГЭ 2023;
- 3)Использование современных педагогических технологий для формирования функциональной грамотности.
- 4)Формирование функциональной грамотности и предметных компетенций в практических работах по биологии.
- 5)Трансляция опыта учителей в рамках ГМО по теме:
 - 5.1.«Принципы организации инклюзивного обучения биологии в урочное и внеурочное время»
 - 5.2.«Повышение качества инклюзивного обучения в урочное и внеурочное время».
- 6)Практикум по решению методических кейсов.

Краткая информация об итогах заседания ГМО:

1. Приняли к сведению результаты научно-практической конференции «Первые шаги в науку».
2. Приняли к сведению передовой опыт коллег, по организации процесса подготовки выпускников к ГИА.
3. Получили более широкие навыки внедрять современные педагогических технологий для формирования функциональной грамотности.
4. Рассмотрели возможности использовать РЭШ в формировании функциональную грамотность и предметные компетенции на уроках биологии
5. Ознакомились с принципами организации инклюзивного обучения биологии в урочное и внеурочное время
6. Освоили на практике методику кейсов.

15.05.2024 Заседание ГМО №5.

Тема. Подведение итогов работы ГМО

Рассматривались следующие вопросы:

- 1)Анализ работы.
- 2)Отчет руководителя ГМО по итогам работы.

3) Анализ результатов участия педагогов в профессиональных конкурсах 2023-2024 учебном году.

4) Разработка проекта плана работы ГМО учителей биологии на 2024-2025 учебный год.

Краткая информация об итогах заседания ГМО:

1. Сочли работу совета и председателя ГМО учителей биологии удовлетворительной;

2.1. Начали подготовку для участия в конкурсах профессионального педагогического мастерства;

2.2. Расширили практическую работу по внеурочной и проектной деятельности;

2.3. Расширили коммуникации, между учителями биологии города Сочи и «Профессиональным сообществом учителей биологии Краснодарского края», а также с учителями географии ОО г. Сочи.

В ходе заседания ГМО учителей биологии, работа актива и председателя - была признана как удовлетворительная, удалось выполнить поставленные задачи и достигнуть цели; благодаря тесной взаимосвязи членов ГМО и методиста МКУ СЦРО Чельной Ксении Николаевны.

По итогу заседания, были определены основные задачи на 2024-2025 учебный год.

Председатель совета
ГМО, учителей биологии



Т.Ю. Шолохова