

**Анализ работы**  
**областного методического объединения**  
**учителей биологии Смоленской области**  
**за 2024-2025 учебный год**

Работа областного методического объединения (далее ОМО) учителей биологии Смоленской области проводилась по следующим направлениям:

- 1) в части Федеральных основных общеобразовательных программ: обеспечение научно-методического и учебно-методического сопровождения федеральных программ
- 2) в части концепций учебных предметов (предметных областей): обеспечение научно-методического сопровождения разработки и реализации концепций
- 3) в части государственной аккредитации образовательной деятельности, государственного контроля (надзора) в сфере образования:
  - анализ результатов мониторинга реализации федеральных государственных образовательных стандартов общего образования,
  - участие в рассмотрении контрольно-измерительных материалов для оценки знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенций обучающихся
- 4) в части профессионального совершенствования деятельности педагогических работников

В рамках *первого направления* – обеспечение научно-методического и учебно-методического сопровождения федеральных программ:

разработаны методические рекомендации по формированию функциональной грамотности обучающихся на уроках биологии (Андрееву И.В.);

проведен Форум ОМО «Современное образование: региональные маршруты в будущее»;

проведены вебинары для учителей биологии Смоленской области:

- вебинар «Анализ результатов ОГЭ по биологии в 2024. Методические рекомендации, подготовленные на основе анализа типичных ошибок участников ОГЭ»;
- вебинар «Анализ результатов ЕГЭ по биологии в 2024. Методические рекомендации, подготовленные на основе анализа типичных ошибок участников ЕГЭ»;
- вебинар «Формирование функциональной грамотности обучающихся на уроках биологии»;
- вебинар «Актуальные аспекты подготовки обучающихся к ОГЭ- 2025 по биологии. Лучшие практики»;
- вебинар «Актуальные аспекты подготовки обучающихся к ЕГЭ- 2025 по биологии. Лучшие практики»;
- вебинар «Панорама опыта. Лучшие практики преподавания биологии в условиях реализации обновленного ФГОС ООО и ФООС СОО».

*В рамках второго направления – в части концепций учебных предметов: обеспечение научно-методического сопровождения разработки и реализации концепций:* проводилась общественно-профессиональная экспертиза ДПП и консультации по использованию УМК по биологии за курс основной и средней школы.

В течение года были проведены консультации:

- консультация «Использование УМК по биологии за курс основной и средней школ»,
- консультации по формированию естественно-научной грамотности,
- консультации по оценке планируемых результатов.

Организовано участие учителей биологии ОО Смоленской области в Педагогическом марафоне мастер-классов по решению трудных заданий ГИА 24 марта 2025 года. Мастер-классы в рамках марафона провели:

Мастер-класс «Решение трудных заданий ЕГЭ по биологии» – Гаврилова Татьяна Витальевна, учитель МБОУ Печерская СШ, член бюро ОМО учителей биологии;

Мастер-класс «Решение трудных заданий ОГЭ по биологии» – Андрееску Ирина Вячеславовна учитель МБОУ «Гимназия № 1 имени Н.М. Пржевальского», председатель ОМО учителей биологии.

В рамках *третьего направления* организовано общественное обсуждение КИМов итоговой аттестации 2025 года по биологии.

Были разработаны КИМы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по биологии и организовано обсуждение новых проектов КИМ.

*В рамках четвертого направления деятельности – в части профессионального совершенствования деятельности педагогических работников* было организовано участие учителей биологии в:

рассмотрении программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки (далее – ДПП) по вопросам общего образования:

экспертизе ДПП,

разработке модулей ДПП,

разработке кейсов для использования при реализации ДПП,

разработке и сопровождении реализации индивидуальных образовательных маршрутов совершенствования профессионального мастерства учителей биологии;

реализации программ наставничества учителей биологии из ШНОР, в том числе в части поддержки молодых педагогов;

выявлении и распространении лучших практик, разработанных с учетом анализа результатов региональных мониторингов;

представлении лучших практик преподавания учителями-победителями региональных и всероссийских конкурсов, региональными методистами на вебинарах горячей линии РУМО (Рященко И.В., Глушкова О.Б., Гаврилова Т.В., Андрееску И.В., Васильева О.И., Островская Е.И.);

работе Школы молодого педагога.

В течение года осуществлялось информирование учителей биологии о мероприятиях по профилактике профессионального выгорания педагога.

Проводились консультации экспертов комиссий ОГЭ и ЕГЭ по оцениванию заданий.

В рамках ОМО была оказана методическая помощь педагогам по разработке курсов дополнительного образования естественнонаучного направления.

Осуществлялась поддержка профессиональной деятельности учителей в области овладения электронным образовательным контентом. В рамках повышения качества преподавания биологии 52 учителя биологии ОО Смоленской области прошли обучение при Государственном университете просвещения по ДПП «Современные достижения отечественной науки для обеспечения технологического суверенитета страны (биология)».

В целом план работы ОМО учителей биологии выполнен в полном объеме.

Задачи работы ОМО учителей биологии в 2025-2026 учебном году:

1. Осуществлять научно-методическое сопровождение учителей биологии по реализации ФГОС ООО, ФГОС СОО;
2. Выявлять и распространять лучшие педагогические практики в контексте повышения качества биологического образования, совершенствования воспитательной деятельности, профориентации;
3. Осуществлять анализ реализации федеральных государственных образовательных стандартов общего образования, результатов ГИА по биологии;
4. Реализовывать программы наставничества педагогических работников, в том числе в части поддержки молодых педагогов.

Председатель ОМО

И.В. Андреев

Руководитель ОМО

Т.Н. Марчевская