

**Анализ работы  
областного методического объединения  
учителей биологии Смоленской области  
за 2025-2026 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:

Члены ОМО приняли участие в подготовке сборника лучших практик преподавания биологии, химии на углубленном уровне.

22 августа 2025 года проведен Форум ОМО учителей биологии «Современное образование: новые вызовы и системные решения», в рамках которого обсуждались:

- Стратегия развития образования до 2036 года с перспективой до 2040 года;

- Непрерывное профессиональное развитие педагогических кадров;
- Наставничество как форма поддержки молодых педагогов;
- Профорientация обучающихся в контексте обеспечения технологического суверенитета Российской Федерации;
- Повышение качества образования: проектные решения.

В 2025-2026 учебном году для учителей биологии Смоленской области проведены вебинары по «Горячей линии РУМО»:

вебинар «Анализ результатов ОГЭ по биологии в 2025. Методические рекомендации, подготовленные на основе анализа типичных ошибок участников ОГЭ»;

вебинар «Анализ результатов ЕГЭ по биологии в 2025. Методические рекомендации, подготовленные на основе анализа типичных ошибок участников ЕГЭ»;

вебинар «Актуальные аспекты подготовки обучающихся к ОГЭ-2026 по биологии. Лучшие практики»;

вебинар «Актуальные аспекты подготовки обучающихся к ЕГЭ- 2026 по биологии. Лучшие практики»;

вебинар «Панорама опыта. Лучшие практики преподавания биологии в условиях реализации обновленного ФГОС ООО и ФООС СОО».

В течении текущего учебного года проводились консультации по формированию естественно-научной грамотности, консультации по оценке планируемых результатов.

*В рамках второго направления – в части концепций учебных предметов: обеспечение научно-методического сопровождения разработки и реализации концепций:*

проводилась общественно-профессиональная экспертиза дополнительных профессиональных программ повышения квалификации и переподготовки и консультации:

по использованию УМК для углубленного изучения биологии на уровне ООО, по оценке проектов по биологии.

В 2025 -2026 учебном году организовано участие учителей биологии ОО Смоленской области в Педагогическом марафоне мастер-классов по решению трудных заданий ГИА. Марафон состоялся 30 марта 2026 года. Мастер-классы в рамках марафона провели:

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

Мастер-класс «Решение трудных заданий ЕГЭ 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 2026 года по биологии.

*В рамках четвертого направления – 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,

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.

На вебинарах областного методического объединения учителей биологии свой опыт представили:

Андрееску Ирина Вячеславовна, учитель биологии МБОУ «Гимназия №1 им. Н.М. Пржевальского», Почётный работник сферы образования,

Васильцова Оксана Николаевна, учитель биологии МБОУ «Гимназия № 4», Почётный работник сферы образования,

Ковалева Наталья Валерьевна, учитель биологии МБОУ «Многопрофильный лицей» города Смоленска,

Мельникова Ксения Игоревна, учитель биологии МБОУ «Первомайская СШ»,

Молчанова Дарья Михайловна, учитель биологии МБОУ «СШ № 27 имени Э.А. Хиля», г. Смоленск,

Давыдова Оксана Александровна, учитель химии и биологии СОГБОУИ «Лицей имени Кирилла и Мефодия» г. Смоленск,

Уткина Наталья Геннадьевна, учитель биологии МБОУ «СШ № 18» г. Смоленска.

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 на углубленном уровне 48 учителя биологии ОО Смоленской области в мае-июне 2026 года прошли обучение при Государственном университете просвещения по ДПП «Современные достижения отечественной науки для обеспечения технологического суверенитета страны (биология)» и 43 учителя биологии успешно прошли обучение по ДПП «Прикладные аспекты преподавания учебного предмета «Биология» .

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

Задачи работы ОМО учителей биологии в 2026-2027 учебном году:

1. Осуществлять научно-методическое сопровождение учителей биологии при реализации ФГОС ООО, ФГОС СОО;
2. Выявлять и распространять лучшие педагогические практики в области профориентации, преподавания биологии на углубленном уровне, повышения качества биологического образования, совершенствования воспитательной деятельности;
3. Осуществлять методическую поддержку учителей биологии по вопросам подготовки обучающихся к успешному прохождению ГИА по биологии;
4. Реализовывать программы наставничества педагогических работников, в том числе в части поддержки молодых педагогов.

Руководитель ОМО

Т.Н. Марчевская

Председатель ОМО

И.В. Андреевску