

Городское методическое объединение учителей биологии

ПЛАН РАБОТЫ

2024 - 2025 учебный год

Руководитель ГМО: Иванова Ольга Валентиновна, учитель биологии и химии МБОУ «Лицей № 1»

Методическая тема	Качество профессиональной деятельности педагога – главное условие обеспечения качества современного образования.
Цель деятельности	Методическое сопровождение профессиональной деятельности учителей биологии в условиях обновленных ФГОС для повышения качества преподавания и развития личности школьников.
Задачи деятельности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Продолжить работу над повышением методической и предметной грамотности преподавателей, формировать основные составляющие профессиональной компетенции учителя. 2. Продолжить изучение основных идей обновленных ФГОС ООО и материалов по внедрению ФГОС ООО и ФГОС СОО в практическую деятельность. 3. Нацелить работу на повышение качества учебного процесса, поиск более эффективных методов работы с учащимися. 4. Организовать методическое сопровождение учителей в организации качественной подготовки выпускников основной и средней школы к государственной итоговой аттестации. 5. Способствовать распространению положительного педагогического опыта.

Содержание работы

Направление деятельности	Содержание деятельности (конференции, семинары, круглые столы, мастер-классы и т.д.)	Дата проведения	Ответственные
Инструктивно-организационная работа (организация и проведение заседаний ГМО, рассматриваемые вопросы)	Заседание ГМО № 1 Тема: Анализ работы за предыдущий учебный год. Вопросы: <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ работы ГМО учителей биологии за 2023-2024 учебный год. 2. Анализ результатов ЕГЭ по биологии за 2023-2024 учебный год выпускников г. Мурома. 3. Анализ результатов ОГЭ по биологии за 2023-2024 учебный год выпускников г. Мурома 4. Методические рекомендации по предмету «Биология» на 2024-2025 учебный год. 5. Разработка рабочей программы в соответствии с УМК по биологии (конструктор программ). 	27.08.2024	Иванова О.В. Одинцова Н.А. Королева Л.В. Иванова О.В. Иванова О.В.
	Заседание ГМО № 2 Тема: Современный урок биологии. Вопросы	Октябрь 2024	

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Мотивационный компонент учебной деятельности учащихся на уроке. 2. Разработка урока в логике проблемной технологии. 3. Формирование базовых логических действий у школьников на уроках биологии. 4. Система лабораторных и практических работ по биологии. 5. Организация лабораторных и практических работ по биологии с учетом формирования базовых исследовательских действий учащихся. 6. Формирование естественнонаучной грамотности школьников в урочной и внеурочной деятельности: формирование метапредметных познавательных УУД. 7. Подходы к организации практического тура муниципального этапа ВОШ по биологии и экологии. 		<p>Челышева С.И.</p> <p>Козлова В.В. Харитонов М.В. Канунова М.В. Иванова О.В.</p> <p>Молчанова А.А.</p> <p>Мирошник О.С.</p>
	<p>Заседание ГМО № 3</p> <p>Тема: Современные подходы к оценке образовательных результатов в условиях требований ФГОС.</p> <p>Вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Подходы к оценке образовательных достижений учащихся. 2. Конструирование урока, направленного на подготовку к ВПР, ОГЭ, ЕГЭ по биологии. 3. Содержательный анализ КИМ ОГЭ-2025 и КИМ ЕГЭ-2025. 4. Анализ результатов ЕГЭ по биологии – 2024 по России и Владимирской области. Выявление и анализ типичных ошибок в освоении содержания биологического образования. 5. Практикум по решению задач второй части ЕГЭ по биологии. 6. Анализ результатов муниципального этапа ВОШ по биологии и экологии. 	<p>Декабрь 2024</p>	<p>Макарова Е.В. Каракозова Т.В.</p> <p>Шикинова С.Н. Иванова О.В.</p> <p>Ванюшина Н.Г. Иванова О.В.</p>
	<p>Заседание ГМО № 4</p> <p>Тема: Реализация требований обновленных ФГОС ООО и ФГОС СОО в работе учителя биологии.</p> <p>Вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нормативно-правовое обеспечение преподавания биологии: основные документы, обеспечивающие реализацию ФОП ООО и ФОП СОО. 2. Анализ УМК по биологии (5,6 класс) как основа реализации ФОП ООО. 	<p>Март 2025</p>	<p>Королева Л.В.</p> <p>Басок С.В.</p>

	<p>3. Методические приемы реализации воспитательного потенциала уроков биологии.</p> <p>4. Разработка ценностно-ориентированных уроков. Реализация воспитательного потенциала урока.</p> <p>5. Обобщение и распространение педагогического опыта через платформу БИПП.</p> <p>6. Практикум по решению задач второй части ЕГЭ по биологии.</p>		<p>Одинцова Н.А.</p> <p>Баранова Ю.Н.</p> <p>Савельева Л.А.</p> <p>Мирошник О.С.</p>
<p>Повышение квалификации, профессиональное развитие педагогов, участие в профессиональных конкурсах. Работа по подготовке к аттестации педагогических кадров</p>	Аттестация учителей .	В течение года	Руководитель ГМО, аттестующиеся педагоги
	Участие в конкурсах профессионального мастерства	В течение года	Педагоги
	Организация обмена опытом по аттестации учителей	В течение года	Все педагоги
<p>Мероприятия, направленные на изучение и распространение передового педагогического опыта (выступления на конференциях, семинарах, проведение, открытых уроков, обобщение опыта).</p>	Изучение уроков и внеклассных мероприятий, в т.ч. виртуальных, в.т. в рамках наставничества	В течение года	Все педагоги
	Создание банка данных современных учебно-методических материалов.	В течение года	Все педагоги
	Выступления на конференциях, семинарах, вебинарах	В течение года	Все педагоги
	Итоговый анализ деятельности методического объединения.	Май 2025	Руководитель ГМО
	Обобщение опыта на муниципальном, региональном уровнях.	В течение года	Руководитель ГМО, педагоги
<p>Работа с одаренными детьми – организация олимпиад, конференций, конкурсов и т.д., участие в мероприятиях, результативность.</p>	Организация и проведение школьного и муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников.	Октябрь-декабрь	Руководитель ГМО, члены жюри
	Проверка олимпиадных работ участников муниципального этапа ВсОШ по экологии и биологии	Декабрь 2025	Председатель жюри, члены жюри
	Организация участия учащихся в различных конкурсах, конференциях, марафонах.	В течение года	Все педагоги