

**План работы
городского методического объединения учителей биологии
на 1 полугодие 2022–2023 учебного года**

Цель: создание условий непрерывного совершенствования профессионального уровня и педагогического мастерства учителя для повышения эффективности и качества образовательного процесса.

Задачи:

1. Создание единой информационно-методической среды для обеспечения развития профессиональной компетентности педагогов.
2. Формирование у педагогов методологических и технологических подходов по вопросам подготовки учащихся к ЕГЭ, ОГЭ, ВПР.
3. Оказание практической помощи педагогов с учётом конкретной ситуации для обеспечения возможности каждому педагогу повысить свой профессиональный уровень.
4. Диссеминация педагогического опыта, способствующая повышению результата обучения и воспитания школьников.

Аналитические материалы: результаты ЕГЭ, ОГЭ, ВПР по биологии (по городу, области, РФ).

Статистические материалы: посещение уроков учителей биологии, данные по используемым УМК в процессе преподавания, данные по основным профессиональным затруднениям педагогов (в ходе анкетирования).

№ п/п	Направление деятельности	Формы методической поддержки	Тема мероприятия	Категория участников	Дата проведения	Планируемый результат
	I. Организационно-методическая работа	Индивидуальная консультация	Рабочая программа по учебному предмету как инструмент реализации ФГОС нового поколения	учителя биологии	25.08.2022г.	Рабочая программа по учебному предмету как инструмент реализации ФГОС
		Семинар	Современный урок биологии: какой он?		26.08.2022г.	Повышение профессиональной компетентности учителей
	II. Сопровождение аттестационных процедур	Семинар	Анализ результатов ЕГЭ и ОГЭ в 2021-2022 учебном году. Проблемы и пути их решения.		26.08.2022г	Увеличение количества учащихся, успешно прошедших

		Практикум	Перспективная модель КИМ ЕГЭ – 2023 по биологии. Решение сложных заданий второй части.	учителя биологии	20.09.2022г.	итоговую аттестацию в формате ЕГЭ.
	III. Формирование навыков функциональной грамотности	Заседание секции	Основные приемы и методы развития естественнонаучной функциональной грамотности на уроках биологии		18.10.2022г.	Умение отбирать учебное содержание для уроков биологии с целью развития ЕНГ, разрабатывать задания для уроков биологии, направленных на формирование ЕНГ.
			Об электронном банке тренировочных заданий по оценке функциональной грамотности обучающихся.		По запросу (сентябрь-декабрь)	
	IV. Методическое сопровождение педагогов в работе с детьми, имеющими особые образовательные потребности	Индивидуальная консультация Работа комиссии	Подготовка к школьному и муниципальному этапу ВсОШ (методические рекомендации).		По запросу (сентябрь-октябрь)	Участие большого количества учащихся в олимпиадах, конкурсах, научно-исследовательской деятельности
			Проверка результатов муниципального этапа Всероссийской Олимпиады школьников		По отдельному графику (ноябрь)	

		Индивидуальная консультация	Организация проектной и исследовательской деятельности на уроках и внеурочной деятельности по биологии. Внеклассная работа по предмету.		По запросу (октябрь-ноябрь)	
	V. Организация методической поддержки школ с низкими образовательными результатами	Индивидуальные консультации	Выявление профессиональных дефицитов через рефлексию своей профессиональной деятельности педагогов, работающих в школах с низкими образовательными результатами. Помощь в выстраивании и реализации индивидуального образовательного маршрута для ликвидации выявленных дефицитов		По отдельному плану-графику	Повышение профессиональной компетентности учителей
	VI. Методическая помощь молодым специалистам в процессе адаптации	Индивидуальные консультации и посещение уроков	Преподавание школьного курса биологии: методические особенности и затруднения	Учителя биологии ОЦ «Аксиома» и Средняя школа № 3	По отдельному графику	Повышение профессиональной компетентности учителей
	VII. Организация и сопровождение профессиональных конкурсов	Консультации	Выдвижение желающих учителей биологии для участия в муниципальном этапе конкурса «Учитель года России-2023»	учителя биологии	По отдельному графику	Рост уровня профессионального мастерства и квалификации педагогов.
	VIII. Выпуск методической продукции		Создание электронной брошюры по теме «Разработка упражнений и заданий, направленных на развитие естественнонаучной грамотности школьников на примере уроков биологии»	учителя биологии	Декабрь 2022	Обобщение педагогического опыта.