

Утверждено на заседании

(наименование профессионального объединения)

Протокол № ____ от ____

**План работы профессионального объединения педагогов
ГМО учителей биологии и экологии
на 2023-2024 учебный год**

Методическая тема

«Совершенствование методических принципов, связанных с внедрением современных педагогических технологий в условиях внедрения новых образовательных стандартов в основной и старшей школе (ФГОС ОО и СО)»

Цель: расширение профессиональных знаний и совершенствование практических умений педагогов в условиях внедрения инновационных педагогических технологий в условиях ФГОС ООО и ФГОС СОО

Задачи:

- изучить стратегические документы, обусловившие обновление содержания образования в Российской Федерации; основные направления развития системы преподавания биологии и экологии;
- внедрять инновационные подходы к преподаванию биологии и экологии в условиях реализации ФГОС СОО и ФГОС ООО;
- внедрять функциональную грамотность на уроках биологии и во внеурочной деятельности;
- обобщение и распространение положительного педагогического опыта, работа с молодыми педагогами;
- усиление воспитательного потенциала урочной и внеурочной образовательной деятельности учителей путём привлечения школьников к участию в школьных, муниципальных, региональных, федеральных мероприятиях, конкурсах, конференциях;
- научно-методическая подготовка учителей по подготовке учащихся к государственной аттестации в форме ОГЭ и ЕГЭ, ВПР;
- развитие мотивации педагогов к самообразованию, дальнейшему профессиональному росту, к поиску новых подходов преподавания дисциплин естественнонаучного цикла;
- продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства учителей, их профессионального уровня посредством выступления на методических заседаниях, работы по теме самообразования, творческих отчетов, публикаций в периодической печати, открытых уроков, обучения на курсах повышения квалификации.

Планируемый результат:

1. Активизация инновационной деятельности педагогов.
2. Внедрение передового педагогического опыта.
3. Повышение качества итоговой аттестации обучающихся
4. Рост численности обучающихся, принимающих участие в олимпиадном движении, исследовательской деятельности, интеллектуальных и творческих конкурсах
5. Увеличение количества участников различных конкурсов для педагогов

Организационные формы работы:

- заседания методических объединений по заданной тематике;
- участие в работе ОМО, круглых столов, конференций, семинарах по учебно-методическим вопросам, творческие отчеты учителей и т.п.;
- открытые уроки и внеклассные мероприятия;
- изучение, обобщение передового педагогического опыта;
- повышение квалификации педагогов на курсах. Прохождение аттестации педагогических кадров.
- консультации.

Календарно-тематическое планирование на 2023 - 2024 учебный год

Направление деятельности	Форма работы, тема (семинар, мастер-класс и др)	Сроки	Площа дка	Ответственный исполнитель
Информационная деятельность	Создание базы данных о педагогических кадрах	Сентябрь 2023 г.		руководитель ГМО
	Изучение нормативной базы кабинета биологии	В течение года		руководитель ГМО, учителя
	Изучение материалов по функциональной грамотности	В течение года		руководитель ГМО, учителя
	Корректировка рабочих программ, с включением заданий по формированию функциональной грамотности.	Май-август		руководитель ГМО, учителя
	Изучение нормативной документации по внедрению и реализации ФГОС	В течение года		руководитель ГМО, учителя
	Изучение нормативно - правовой документации по вопросам организации ЕГЭ и ОГЭ- 2024	В течение года		руководитель ГМО, учителя
	Изучение федерального перечня учебников на учебный год	В течение года		руководитель ГМО, учителя
	Составление списка методической литературы по направлениям для учителей	В течение года		руководитель ГМО
Аналитическая деятельность	Анализ работы по направлениям и выполнению плана за учебный год	Май-август 2023г.		Рук-ль ГМО
	Анализ результатов олимпиад	Октябрь-Декабрь 2023г		Рук-ль ГМО

	Анализ результатов ЕГЭ, ОГЭ, ГВЭ, ДКР, ВПР	Июнь-сентябрь 2024 г.		Рук-ль ГМО
	Анализ рабочих программ по предмету	Сентябрь 2023г.		Рук-ль ГМО
	Анализ диагностических работ, функциональной грамотности	Ноябрь, май		Рук-ль ГМО
Организационно-методическая деятельность	Заседания ГМО Заседание № 1. Организация учебно-методического процесса на 2023-2024 учебный год Анализ работы ГМО за 2022-2023 учебный год. Цели и задачи МО на новый учебный 2023-2024 учебный год. Утверждение плана работы ГМО, тем самообразования педагогов.	Август-сентябрь		Рук-ль ГМО
	Заседание № 2. Результаты ВПР и ЕГЭ- 2023. Проблемы и пути решения проблем. Реализация обновленных ФГОС 1.Анализ результатов ВПР и ЕГЭ-2023 2. Выявление проблем. 3. Планирование и подготовка открытых занятий или съемка фрагментов занятий, направленных на подготовку к ВПР (в связи с требованиями обновленных ФГОС). 4. Планирование и подготовка открытых занятий или съемка фрагментов занятий, направленных на подготовку к ЕГЭ,ОГЭ 4.Результаты адаптации учащихся 5-х классов. 5.Результаты входного контроля знаний. 6.Реализация решений заседания ГМО 7.Информирование коллег о пройденной курсовой подготовке	ноябрь		Рук-ль ГМО члены комиссии предметного жюри по биологии
	Заседание № 3 . Функциональная грамотность обучающихся и результаты диагностических работ, выполненных в формате ВПР 1.Виды функциональной грамотности обучающихся, формируемые на уроках. 2.Планирование и подготовка открытых уроков по данной теме. 3.Результаты итогов промежуточного контроля знания за 2 четверть (1 полугодие),	Декабрь		Рук-ль ГМО, учителя

	проведенных в виде диагностических работ в формате ВПР. 4. Корректировка и утверждение краткосрочных курсов учителей, согласно графику			
	Заседание № 4 Организация Эффективной подготовки к ОГЭ и ЕГЭ. Методическое сопровождение подготовки к ГИА Использование на уроках задач из Открытого банка задач ОГЭ и ЕГЭ на уроках биологии - одна из форм подготовки учащихся к экзамену Проблемный диалог «Трудные темы»: типичные ошибки ,наиболее сложные вопросы	Февраль		Рук-ль ГМО, учителя
	Заседание № 5 Портфолио учителя – анализ результатов деятельности Требование к оформлению, содержанию. Отчет педагогов об участии в семинарах, вебинарах и других образовательных мероприятий Анализ работы ГМО в 2023-2024 учебном году Разработка и обсуждение плана работы на 2024-2025 учебный год	Апрель-май		Рук-ль ГМО, учителя
Методическое обеспечение совершенствования педагогического мастерства, развития педагогического творчества	Повышение квалификации	В течение года		
	Организация выездных семинаров	В течение года		Рук-ль ГМО
	Организация работы над общей методической темой	В течение года		Рук-ль ГМО
	Работа по темам самообразования	В течение года		Руководители ГМО педагоги
	Изучение и распространение педагогического опыта	В течение года		Учителя ГМО
	Участие в вебинарах на образовательных сайтах, педагогических сообществах	В течение года		
	Участие в профессиональных конкурсах	В течение года		
	Публикация статей в научных сборниках, периодической печати, в сети Интернет	В течение года		
Методическое сопровождение ЕГЭ и ОГЭ	Размещение на сайте материала в помощь учителям, готовящим к итоговой аттестации. Обсуждение задач из Открытого банка (ФИПИ)	В течение года		Рук-ль ГМО

Методическое сопровождение программы "Одаренные дети", в том числе, детей с ОВЗ и оказавшихся в ТЖС	Анализ нормативных документов по работе с одаренными детьми, детьми с ОВЗ, и в ТЖС	сентябрь		Учителя ГМО
	Организация предметных олимпиад	Октябрь-декабрь		Учителя ГМО
	Интеллектуальная игра по биологии «Что мы знаем о человеке» (Человек и его здоровье)».	16.01. 2024	Лицей №21	Рук-ль ГМО учителя
	Организация участия обучающихся в конкурсах, НПК	В течение года		Учителя ГМО
	Участие в международных, российских дистанционных конкурсах, олимпиадах	В течение года		Учителя ГМО
Диагностическая работа	1. Диагностическая работа в 5, 6, 7,8, 9 х классах. 2. Проведение пробных экзаменов в форме ОГЭ и ЕГЭ по биологии 3. Проведение диагностики на выявления функциональной грамотности	В течение года		Учителя ГМО
Методическое сопровождение молодых учителей	Анализ базы данных об учителях биологии АГО	В течение года		Руководители ШМО, учителя-наставники
	Определение профессиональных затруднений молодых специалистов			
	Открытые уроки молодых учителей как действенное средство повышения профессиональной квалификации			Руководители ШМО
Методические консультации	- по оформлению рабочих программ по биологии, по введению и реализации ФГОС ООО; - методическая помощь по оформлению состояния и паспортизации кабинетов, - по оформлению исследовательских проектов и конкурсных работ учащихся; - по подготовке к проведению открытых уроков, семинаров; - по аттестации педагогов	В течение года		Руководители ШМО учителя-наставники

Руководитель профессионального объединения



И.Н.Котова