

План деятельности ГМО учителей биологии-химии

на 2022-2023 учебный год

Руководитель ГМО учителей биологии-химии г.Зверево: Ващук .И.В.

Тема: Повышение эффективности и качества обучения биологии на основе новых подходов в условиях реализации ФГОС

Цель:

- Создание условий для развития творческого потенциала учителя, направленного на формирование и развитие
- Включение всех субъектов в инновационные процессы, постоянного нахождения их в инновационном поле
- Изучение материалов ФГОС, выявление проблем обновления биологического образования и мониторинг их развития.
- Использование оборудования Центров Точки роста в реализации общеобразовательных программ естественно-научного цикла и в реализации программ дополнительного образования учащихся.
- Выявление проблем подготовки учащихся по результатам ГИА и ЕГЭ.
- Развитие мотивации педагогов к самообразованию, дальнейшему профессиональному росту, к поиску новых подходов и методов преподавания дисциплин естественно - научного цикла;

№ п.п	Тема заседания	Содержание работы	План проведения	Ответственные
1.	План работы ГМО на 2022 -23 год.	Формирование и оценка функциональной грамотности обучающихся .Методические особенности формирования естественно-научной грамотности. 1.Понятие « естественно-научная грамотность» , особенности формирования и оценки. 2.Представление опыта работы по формированию ЕНГ обучающихся на уроках и во внеурочной деятельности. 3.Практикум: составление заданий по формированию ЕНГ. 4.Методические аспекты урочной и внеурочной деятельности по биологии и химии в рамках работы	Август 4 декада	Ващук И.В. Савицкая М.Г. Федоркова Е.В.

		Центра «Точка роста». Новации и инновации в биологии и химии.		
2.	Профессиональная компетентность учителя биологии и химии в условиях реализации ФГОС.	1.Актуальные вопросы содержания КИМ ГИА 2023 года по биологии. 2.Методические рекомендации по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по биологии ,химии и экологии в 2022/2023 учебном году 3.Современные образовательные технологии преподавания биологии в условиях реализации ФГОС ООО 4.Готовность учителей к введению обновленных ФГОС ООО в 5 классах в общеобразовательных учреждениях города Зверево.	Октябрь 4 декада	Шемчук И.В. Федоркова Е.В. Ващук И.В.
3.	Проектирование учебных заданий, формирующих УУД, формирование естественно-научной грамотности.	1.Формирование познавательных УУД на разных этапах урока. 2.Использование электронного конструктора урока как средства создания цифровой образовательной среды. 3.Практическое занятие: «Решение задач по цитологии на применение знаний о гаметогенезе, жизненном цикле клетке». 4.Использование единого банка материалов для формирования естественно-научной грамотности. 5.Разработка заданий на формирование естественно-научной грамотности.	Январь 3-4 декада.	Шемчук И.В. Ващук И.В. -биология Савицкая М.Г Хыщенко Л.А. Федоркова Е.В.- химия
4.	Система работы	1.Практическое занятие:	Март	

	учителя по использованию результатов мониторинга для достижения качества образования.	«Система работы учителя по формированию навыков у учащихся в выполнении заданий с развернутым ответом» (обмен опытом). 2 Инклюзивный подход к обучению детей с ОВЗ на уроках биологии. 3 Диагностика уровня обученности и качества знаний обучающихся по предмету (ГИА, ВПР). 4. Анализ работы «Точек роста»	4 декада	Ващук И.В. Федоркова Е.В. Шемчук И.В. Савицкая М.Г. Хыщенко Л.А.
5.	Подготовка выпускников к ГИА	1. Подготовка выпускников к ГИА. Организация проведения ЕГЭ, ОГЭ в 2023 году. 2. Анализ результатов ВПР по биологии и химии (круглый стол) 3. Подведение итогов и анализ работы за год	Май 2 декада	Ващук И.В.

Руководитель ТМО: *Валентина / Ващук И.В.*