

ПЛАН РАБОТЫ
школьного методического объединения
учителей биологии, химии, географии
ГБОУШИ ОР
на 2022-2023 учебный год.
Председатель МО:
Учитель биологии Алексеева О.Н.

Рекомендовано к использованию:

МО протокол № 1 от 28.08.2022

Задачи методического объединения

1. Вести работу по развитию ведущих компетентностей учащихся.
2. Повысить качество знаний учащихся.
3. Проводить работу по подготовке учащихся к предметным олимпиадам.
4. Организовать научно-исследовательскую работу с учащимися (в рамках проектной деятельности).
5. Осуществлять подготовку учащихся к сдаче ЕГЭ и ОГЭ по химии, биологии и географии.
6. Изучать передовой опыт работы учителей биологии, химии.
7. Активно внедрять здоровьесберегающие технологии при обучении биологии, химии и географии.
8. Повышать результативности работы по самообразованию, использованию рациональных методов, приемов техники и технологии обучения и воспитания.
9. Активизация работы с одаренными и слабоуспевающими учащимися.
10. Реализация компетентностного подхода в обучении и воспитании школьников через различные формы и методы обучения.
11. Совершенствование общеучебных умений и навыков учащихся с учетом их индивидуальных способностей.

Участники ШМО:

- 1) Алексеева О.Н. учитель биологии
- 2) Котова Т.А. учитель химии и географии

ПЛАН
работы ШМО учителей биологии, химии, географии
на 2022 -2023 учебный год

№ п/п	Содержание работы	Сроки проведения	Ответственные
Заседание 1			
1.	<p><u>Заседание № 1.</u> Перспективы развития предметов биология, химия и география в условиях реализации ФГОС.</p> <p>1. Анализ работы ШМО за 2021-2022 учебный год. 2. Цели и задачи МО на новый учебный 2022-2023 учебный год. Результаты ЕГЭ по биологии за 2021-2022 учебный год. 3. Обсуждение работы в рамках проектной деятельности.</p>	Август--сентябрь 2022	Руководитель ШМО
Заседание 2			
2.	<p><u>Заседание № 2.</u> Особенности работы с одаренными и слабоуспевающими учащимися в условиях реализации ФГОС.</p> <p>1. Организация, проведение, подведение итогов олимпиады школьного тура олимпиад. 2. Организация и проведение ВПР по предметам естественнонаучного цикла. 3. Первые итоги работы со слабоуспевающими.</p>	Октябрь – ноябрь 2022	Руководитель ШМО, преподаватели биологии, химии и географии.
Заседание 3			
3.	<p><u>Заседание № 3.</u> Формирование профессиональных компетенций педагога как инструмент повышения</p>	декабрь 2022	Руководитель ШМО, преподаватели биологии, химии и географии.

	<p>качества образования. 1.Подведение итогов предметных недель. 2.Работа над проектами.</p>		
Заседание 4			
4.	<p><u>Заседание № 4. Инновации учителей-предметников: опыт и перспективы их развития.</u> 1.Технологии обучения на уроках химии и биологии в условиях реализации ФГОС 2.Итоги первого полугодия. 3.Анализ заданий на УТС.</p>	Январь--февраль 2023	Руководитель ШМО
Заседание 5			
5.	<p><u>Заседание № 5. Современный урок в условиях реализации ФГОС.</u> 1.Оснащение УМК учителей естественно-научного цикла на 2022-2023 учебный год. 2.Подготовка к ЕГЭ по биологии и химии. 3.Презентация опыта работы. Открытые уроки, внеклассные мероприятия . 4.Защита проектов.</p>	Март--апрель 2023.	Руководитель ШМО, преподаватели биологии, химии, географии.
Заседание 6			
6.	<p><u>Заседание №6 Обсуждение предварительных итогов года, обмен опытом работы</u> 1.Система работы учителей биологии и химии по формированию навыков у учащихся . 2. Подведение итогов учебного года. 3.Подведение итогов подготовки к ЕГЭ. 4.Обсуждение результативности работы со слабоуспевающими.</p>	Май 2023	руководитель ШМО, преподаватели биологии, химии и географии

План составила председатель ШМО предметов естественнонаучного направления Алексеева О.Н.