4			Утве	ерждаю
Началы	ик Уп	<b>Э</b> авле	ния образ	вования
Depl	ref		_Ю.С. Бер	осенева
	« Q	<u>3</u> .»_	10	2022

## ПЛАН работы муниципального методического объединения учителей биологии на 2022-2023 учебный год

## Руководитель ММО: Рашкина Людмила Анатольевна

**Цель работы ммо:** создание ооразовательного пространства, спосооствующего повышению профессиональнои компетенции учителей биологии как условия, мотивирующего на повышение качества образования.

## Задачи:

Организовать обсуждение актуальных вопросов в сфере образования в контексте новых законодательных и программных документов. Повысить компетенцию учителей в вопросах оптимизации образовательного процесса с целью эффективной подготовки учащихся к ГИА и ЕГЭ.

Удовлетворить информационные и учебно-методические потребности педагогов вопросах введения новых Федеральных государственных образовательных стандартов ООО.

Создать условия для повышения качества экспертной проверки предметными комиссиями выполнения заданий ОГЭ с развернутым ответом. Создать условия для профессионального общения педагогических работников в целях обмена опытом успешной реализации современных образовательных задач и стимулирования их мотивации к непрерывному профессиональному развитию.

Планируемый результат: повышение уровня профессионализма и педагогического мастерства учителей биологии – членов ММО.

Содержание деятельности

№ п/п	Мероприятия	Дата, время	Ответственные
1.	Мероприятия, направленные на развитие компетенций педагогических работников,	сопровождение у	частников конкурсов
	профессионального мастерства:		••
1.1.	Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ по биологии.	21.10.22.	Рашкина Л.А.
	Методические рекомендации по подготовке к ГИА. Сложные вопросы ЕГЭ и ОГЭ		
	Изменения в ГИА в 2023 году		.Вехова Елена
			Анатольевна
1.2	Анализ ВПР по биологии. Методические рекомендации по устранению ошибок	22.12.22	Рашкина Л.А.,
	Электронное портфолио учителя		члены ММО
1.3	Круглый стол «Экспериментальные и практические работы на уроках биологии.	23.03.23	Рашкина Л.А.,
	Единые подходы к оцениванию и оформлению. Обмен положительным опытом»		члены ММО
1.4	Результаты и анализ внеурочной деятельности по биологии	19.05.23	Рашкина Л.А.
	Итоги и перспективы деятельности ММО		

2	Мероприятия по поддержке детей, основанные на принципах проактивного подхода	(предметные чем	пионаты, дошкольные		
	чемпионаты, конкурсы исследовательских работ обучающихся, интеллектуальные игры, турниры, каникулярные школы), в				
	том числе в рамках сетевого взаимодействия				
2.2.	муниципальные мероприятия по поддержке и сопровождению обучающихся выпускны	іх (предвыпускных	) классов		
2.2.1	Образовательный час для учащихся 8-9 классов (консультации, практические, лабораторные занятия, проводимые учителями школ городского округа Сухой Лог)		Учителя биологии		
2.1.1.1.	Консультации по подготовке к олимпиадам 1 Классификация живой природы. Систематика растений Лабораторный практикум (работа с моделями и гербариями) 2.Микроскопическое строение растений. Лабораторный практикум	30.09 22 21.10.22.	Учителя –члены ММО		
2.1.1.2	Всероссийская олимпиада школьников по биологии (школьный тур)	Октябрь	Учителя биологии		
2.1.1.3	Всероссийская олимпиада школьников по биологии (муниципальный тур)	Ноябрь	Учителя биологии		
2.1.1.4.	Школьный и муниципальный тур НПК	Октябрь-март Согласно про- грамме	Учителя биологии		
2.2.1.6.	Осенняя каникулярная школа (9 класс) 1. Работа с табличными данными. 2 Работа с графиком	4.11,2022	Руководитель ММО, ОборинаЛ.А., Литвинова М.Ю.		
2.2.1.7.	Предметный ОГЭ-чемпионат	19.12.2020	.Заломова Д.С.		
2.2.1.8	Весенняя каникулярная школа ( 9 класс)	24.03.23	Рашкина Л.А. члены ММО.,		
2.2.1.9	Игра по биологии для 8 класса	3.03.23	Голомолзина С.Ю., Члены ММО		
2.2.1.10	Игра по биологии для 6-7 класса	9.12.22	Литвинова М.Ю, члены ММО.		
2.2.1.11	Школа успешного абитуриента для учащихся 10-11 классов (консультации, практические, лабораторные занятия по определенной теме)				
2.2.1.12	Осенняя каникулярная школа (для выпускников11 классов) 1 Основы цитологии:Биосинтез белка Решение заданий линии 27 2.Основы цитологии. Деление клеток Решение заданий линии 27	4.11.2022	Руководитель ММО, Бессонова Т.С., Шибитко О.А.		
2.2.1.13	На перекрестках естественных наук (для учащихся 10 классов)	27.01.23.	Шибитко О.А. Корабельникова Л.В.		

2.2.1.14	Весенняя каникулярная школа ( 11 класс)		Руководитель		
	1. Планирование, проведение и анализ результата эксперимента (задание 22)	24.03.23	MMO,		
	2 Решение задач по генетике на кодоминирование, взаимодействие генов,		Солодовникова		
	сцепление генов ( задания 28)		О.А., Инкина И.А.		
2.2.1.15.	Предметный ЕГЭ – чемпионат	24.02.23	Рашкина Л.А,		
			члены ММО		
2.2.1.16.	Игра по биологии «Битва интернов»	21.04.23	Рашкина Л.А,		
			члены ММО		
3.	Мероприятия для приобретения обучающимися знаний, умений, навыков и формирования компетенций, необходимых для				
	осознанного выбора профессии и получения профессиональных знаний (на всех уровнях образования)				
3.1	Экскурсия в Асбестовско-Сухоложский филиал ГБПОУ Свердловский областной	по	Руководитель		
	медицинский колледж	договоренности	ММО.члены ММО		
4	Присутственные часы руководителя ММО (индивидуальные, групповые	Еженедельно,	Руководитель		
	консультации для участников образовательных отношений, обучающихся 9-11	понедельник	MMO		
	классов, учителей, родителей (законных представителей))	13.00. МАОУ			
		СОШ 2	·		

Исполнитель: руководитель ММО Рашкина Л.А.	•
Согласовано Нохрина Н.А.	
«7» сентября 2022 года	