

Утверждаю:

Директор МУ ДПО «ПРО»

И.Н. Гузь

«06» сентября 2019 г.

План работы городского методического объединения учителей биологии образовательных организаций МО ГО «Сыктывкар» на 2019-2020 учебный год

Руководитель ГМО – Бакуменко Е.В.

№ п/п	Формы работы, темы	Рассматриваемые вопросы	Примерные сроки	Ответственный
СЕНТЯБРЬ				
1	Заседание рабочей группы по разработке заданий школьного этапа ВОШ по биологии и экологии	1. Знакомство с единой структурой заданий и методическими рекомендациями по их разработке. 2. Определение сроков на выполнение заданий	03.09.2019	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П.
2	Заседание ГМО №1 по теме «Определение стратегии работы ГМО учителей биологии на 2019-2020 учебный год»	1. Выбор тематики и форм проведения конкурсных мероприятий 2. Выбор тематики методических проблемных семинаров на 2019-2020 учебный год путем анкетирования 3. Организация целевой подготовки учащихся к ЕГЭ в 2019-2020 учебном году.	20.09.2019	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П.
2	Семинар для учителей биологии «Итоги ОГЭ ЕГЭ: основные затруднения учащихся».	Темы выступлений: 1. Разбор новых моделей ОГЭ. 2. Механизмы работы с учениками, по отработке «западающих» разделов. 3. Составление КИМов.	20.09.2019	Тырышкина Д.П.
ОКТАБРЬ				
3	Организация и проведение школьного	1. Организация условий проведения школьного этапа ВОШ по биологии (согласно приказа Управления образования).	02.10.2019	Учителя биологии

	этапа ВОШ по биологии на базах школ	2. Проведение школьного этапа ВОШ на базе школы 3. Организация проверки работ учащихся согласно требованиям приказа 4. Отчетность по результатам проверки в ИМЦ		
4	Организация и проведение школьного этапа ВОШ по экологии на базах школ	1. Организация условий проведения школьного этапа ВОШ по экологии (согласно приказу Управления образования) 2. Проведение школьного этапа ВОШ на базе школы 3. Организация проверки работ учащихся согласно требованиям приказа 4. Отчетность по результатам проверки в ИМЦ	11.10.2019	Учителя биологии
5	Заседание рабочей группы членов экспертной комиссии по проверке ЕГЭ	Основные вопросы для обсуждения: 1. Определение круга тем по кодификатору для проведения занятий целевой подготовки учащихся 2. Вопросы вызывающие затруднения учащихся 3. Предложения по составлению плана-графика целевой подготовки учащихся	21.10.2019	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П.
6	Заседание творческой группы учителей биологии по организации творческого конкурса биолого-экологической направленности	Основные вопросы для обсуждения: 1. Определить название конкурса, цели и задачи 2. Утвердить номинации конкурса и сроки проведения 3. Утвердить положение конкурсного мероприятия, список членов жюри	21.10.2016	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П.
НОЯБРЬ				
7	Организация и проведение муниципального этапа ВОШ по экологии	1. Определение базовой площадки для проведения муниципального этапа ВОШ по экологии 2. Организационные мероприятия по проведению олимпиады по экологии 3. Проведение олимпиады 4. Подготовка учащихся (в течении месяца)	29.11.2019	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П. руководитель ШМО базовой площадки Индивидуально, учитель – член ГМО
8	Организация и проведение	1. Определение базовой площадки для проведения муниципального этапа ВОШ по биологии	28.11.2019	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П.

	муниципального этапа ВОШ по биологии	2. Организационные мероприятия по проведению олимпиады по биологии 3. Проведение олимпиады 4. Подготовка учащихся (в течении месяца)		
9	Муниципальный конкурс «Юные знатоки природы» 3-4 классы	1. Организация работы творческой группы по подготовке к игре 2. Определение базы проведения 3. Разработка заданий 4. Подготовка и организация участия учащихся в игре	15.11.2019	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П.
ДЕКАБРЬ				
10	Муниципальный конкурс «Хранители родного края»	Организация участия учащихся в конкурсе. Прием конкурсных работ осуществляется с 01.12.2019 – 31.01.2020.	01.12.2019-31.01.2020	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П. представители творческой группы учителей биологии
11	ГМО учителей биологии №2 «Анализ результатов муниципального этапа ВОШ по экологии и биологии»	1. Анализ результатов муниципального этапа ВОШ по экологии и биологии 2. Уровень сформированности предметных компетенций по биологии у участников муниципального этапа ВОШ по биологии и экологии 3. Затруднения, рекомендации 4. Организация творческих групп для муниципальных игр: «Знатоки экологии» и «Экологический Брейн-Ринг»	18.12.2019	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П.
12	Муниципальная игра «Юный любитель природы» для учащихся 5,6 классов	1. Организация работы творческой группы по подготовке к игре 2. Определение базы проведения 3. Разработка заданий 4. Подготовка и организация участия учащихся в игре	20.12.2019	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П.
13	Участие учащихся в Республиканском юниорском лесном конкурсе «Подрост» («За сохранение природы и бережное отношение к	Участие учащихся в Республиканском юниорском лесном конкурсе «Подрост» («За сохранение природы и бережное отношение к лесным богатствам») Заявки на участие принимаются до 20 января 2019 года	в течение месяца	Учителя – наставники учащихся

	лесным богатствам»)			
14	Ежегодный мониторинг экологического образования	Свод информации по экологическому мониторингу согласно форме	До 25.01 в школе	Руководитель ШМО в МОО, Общий свод – Тырышкина Д.П.
15	Организация в образовательных организациях деятельности и по реализации природоохранных социально-образовательных проектов «Эколята» и «Молодые защитники природы»	Организация в образовательных организациях деятельности по реализации природоохранных социально-образовательных проектов «Эколята» и «Молодые защитники природы»	в течение учебного года	Учителя биологии, зам.директора по ВР
ЯНВАРЬ				
16	Подводим итоги творческого конкурса для учащихся «Хранители природы»	Подводим итоги конкурса, анализ итогов, подготовка итогового приказа по конкурсу	28.01.2020	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П. творческая группа учителей
17	Заседание творческой группы Экологической игры Брейн-Ринг	1. Выбор школы – базы проведения игры 2. Разработка заданий	31.01.2020	
ФЕВРАЛЬ				
18	Экологический Брейн-Бинг для учащихся 7-8 классов	1. Организация работы творческой группы по подготовке к игре 2. Определение базы проведения 3. Разработка заданий 4. Подготовка и организация участия учащихся в игре	27.02-28.02.2020	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П. творческая группа учителей
19	ГМО учителей биологии №3 «			
	Республиканский	Участие школьников МОО в Республиканском конкурсе		

	конкурс детского творчества «Зеркало природы»			
		МАРТ		
20	Диагностическая работа по биологии для учащихся 9 классов	Подготовка учащихся 9 классов к диагностической работе по биологии в новой форме ЕГЭ	18.03.2020	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П. Учителя ГМО
21	Диагностическая работа по биологии для учащихся 11 классов	Подготовка учащихся 11 классов к диагностической работе по биологии в новой форме ЕГЭ	04.03.2020	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П. Учителя ГМО
22	ГМО учителей биологии № 4 «Анализ результатов и неуспешно выполненных заданий диагностической работы по биологии для учащихся 9,11 классов»	Анализ результатов и неуспешно выполненных заданий диагностической работы по биологии для учащихся 9-х, 11-х классов	До 31.03.2020	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П.
23	Открытые уроки учителей города	Брагин Вячеслав Вячеславович, учитель биологии Лицей №1 г. Сыктывкар Паршукова Наталья Анатольевна, МОУ «СОШ №22» г7. Сыктывкар Канева Виктория Васильевна, учитель биологии МАОУ «СОШ №16»	В течение марта	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П.
24	Участие учащихся МОО в Муниципальной конференции «Родники Эжвы»	Подготовка научно-исследовательских работ учащимися МОО под руководством учителей		Учителя МОО
25	Региональный этап акции «С любовью к России мы делаем»	Участие учащихся МОО в акции		Учителя МОО

	добрыми единицы»			
		Апрель		
26	Муниципальный конкурс для учащихся «Юный эколог»	1. Организация работы творческой группы по подготовке к игре 2. Определение базы проведения 3. Разработка заданий 4. Подготовка и организация участия учащихся в игре	1 неделя апреля	
27	Семинар для учителей биологии «Новая форма аттестации педагогических работников»	На семинаре будут рассмотрены новые формы аттестации педагогических работников, выделены существенные изменения		
28	Участие учащихся МОО в конференции и «Старт в науку»	Подготовка научно-исследовательских работ учащимися МОО под руководством учителей		Учителя МОО
		МАЙ		
29	ГМО для учителей биологии № 5 «Итоги работы ГМО за 2019-2020 учебный год»	1. Итоги работы ГМО за 2015-2016 учебный год 2. Анализ Муниципальной игры «Юный эколог» 3. Возможны для рассмотрения другие вопросы актуальные на данный момент		
30	Семинар для учителей биологии «Особенности и теоретического и практического тура Республиканского этапа Слета юных экологов»	1. Особенности заданий теоретического тура Республиканского тура Слета юных экологов 2. Особенности заданий практического тура слета юных экологов 3. Организационный этап участия		Учителя – наставники победителей Муниципального этапа
		ИЮНЬ		
31	Участие команды МО ГО «Сыктывкар» в Республиканском слете	Участие команды МО ГО «Сыктывкар» в Республиканском слете юных экологов	8,9,10 июня	Учащиеся МО ГО «Сыктывкар»

	ЮНЫХ ЭКОЛОГОВ			
Консультативная деятельность				
32	Консультация для молодых специалистов	По отдельному графику	Сентябрь-май	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П.
33	Консультация для членов ГМО по разным направлениям	По отдельному графику	Сентябрь-май	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П.
Информационно-аналитическая деятельность				
	Создание банка	По кадровому составу ГМО	Май, июнь, сентябрь	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П.
		Об используемых УМК, учебно-методическом обеспечении		
	Мониторинг	Диагностика педагогических затруднений	сентябрь	
		Анализ школьного, муниципального этапа олимпиад	Сентябрь, октябрь, ноябрь	
		Анализ результатов ОГЭ и ЕГЭ по предметам	Август, сентябрь	
		Сбор информации для проблемно-ориентированного анализа деятельности ГМО	май	
Целевая подготовка учащихся				
	Организация целевой подготовки учащихся 11 классов к ЕГЭ	Согласно графика	Ноябрь-май	Бакуменко Е.В. Тырышкина Д.П. Учителя биологии МОО

Муниципальные конкурсы и олимпиады для учащихся

Название	Сроки проведения	Этапом какого конкурса из республиканского и федерального перечня выступает ИЛИ к участию в каком конкурсе из данных перечней готовит
«Родники Эжвы», «Старт в науку»	Апрель	Республиканская конференция юных исследователей окружающей среды
Экологический Брейн-ринг	Февраль -март	Республиканский слет юных экологов (июнь)
«Родники Эжвы», «Старт в науку»	Апрель	Республиканская научно-практическая конференция школьников по экологии «Вавиловские чтения»
Городской слет юных экологов	Апрель - май	Республиканский слет юных экологов (июнь)
«Родники Эжвы», «Старт в науку»	Апрель	Всероссийская конференция по экологическому образованию «От экологического образования к экологии будущего»
Муниципальный конкурс «Хранители родного края», «Родники Эжвы», «Старт в науку»	Декабрь - январь Апрель	Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче»

Вопросы, по которым было бы интересно познакомиться с опытом работы других ГМО

- работа с молодыми специалистами в период адаптации
- участие в профессиональных конкурсах
- организация проектной и исследовательской работы