Муниципальное бюджетное учреждение «Центр развития образования» муниципальное образование Новокубанский район

ПЛАН работы районного методического объединения учителей биологии на 2023-2024 учебный год

УТВЕРЖДЕНО <u>31.08.2023г.</u> Директор МБУ «ЦРО» МО Новокубанский район

С.В. Давыденко

План работы

методического объединения учителей биологии Новокубанского района на 2023 – 2024 учебный год

Тема: Формирование профессиональных компетенций педагогов естественно-научного цикла как инструмент повышения качества образования.

Цель: Создание условий для профессионального и творческого роста учителей биологии.

Задачи:

- 1. Своевременное информирование и изучение нормативных документов по преподаванию предмета в условиях реализации ФОП ООО и СОО.
- 2. Повышение качества проведения учебных занятий на основе внедрения современных образовательных технологий.
- 3. Повышение уровня профессиональной компетенции и методической культуры педагогов.
- 4. Создание равных возможностей для саморазвития всех участников образовательных отношений.
- 5. Оказание методической помощи учителям, осуществляющим подготовку обучающихся к участию в олимпиадах и конкурсах научно-исследовательской направленности.
- 6. Оказание методической помощи учителям, осуществляющим подготовку выпускников 9-х и 11-х классов к сдаче ГИА
- 7. Оказание методической помощи молодым педагогам, преподающим биологию.
- 8. Обобщение передового педагогического опыта учителей биологии.

Основные направления работы РМО учителей биологии Новокубанского района на 2023-2024 учебный год: Аналитическая деятельность:

- Анализ методической деятельности.
 - Анализ работы педагогов с целью оказания помощи.
 - Анализ результативности ГИА.

Информационная деятельность:

- Изучение современных педагогических технологий в целях совершенствования педагогической деятельности.
- Участие учителей и обучающихся во Всероссийских, региональных, районных конкурсах и олимпиадах.
- Организация сотрудничества педагогов в рамках работы РМО.

Организация методической деятельности:

- Выявление затруднений, методическое сопровождение и оказание практической помощи педагогам при преподавании биологии (урочная и внеурочная деятельность), подготовки к аттестации.

Консультативная деятельность:

- Консультирование педагогов по вопросам составления рабочих программ и календарно-тематического планирования педагога.
- Консультирование педагогов по вопросам составления технологических карт урока биологии в соответствии с требованиями ФОП.
- Консультирование педагогов по вопросам организации работы с одаренными детьми с целью их участия в конкурсах научно-исследовательской направленности, олимпиадном движении, волонтерском движении экологической направленности.

Организационные формы работы:

- Заседания методического объединения (в онлайн и офлайн формате).
- Постоянно-действующие семинары по вопросам подготовки к ГИА.
- Работа тьюторов по ГИА.
- Работа консультационных пунктов по подготовке к ГИА (для выпускников и педагогов).

- Методическая помощь и индивидуальные консультации по вопросам преподавания биологии, в том числе с молодыми специалистами.
- Выступления учителей биологии на РМО, практико-ориентированных семинарах, мастер-классах, семинарахтренингах.
 - Проведение открытых уроков в рамках районных семинаров.
 - Повышение квалификации педагогов на курсах.
 - Прохождение аттестации педагогических кадров.
 - Обобщение и распространение передового педагогического опыта педагогов района.

Перечень ежегодных мероприятий РМО.

Сроки	Название мероприятия			
В течение года	Краевая акция «Экологический марафон»			
Сентябрь Краевое интеллектуальное мероприятие «Научно-практическая конференция Малой				
	сельскохозяйственной академии учащихся Кубани»			
Сентябрь	Краевой конкурс «Семейные экологические проекты»			
Сентябрь	Международная детско-юношеская премия «Экология-дело каждого» (работы направляются			
	самостоятельно)			
Сентябрь –	Всероссийский интеллектуальный конкурс «Самое синее в мире», посвященный			
октябрь	Международному дню Черного моря (работы направляются самостоятельно)			
Август - октябрь	Восьмой региональный этап Всероссийского фестиваля энергосбережения и экологии			
	#ВместеЯрче» (отчёты)			
Сентябрь –	Всероссийский урок «Эколята – молодые защитники природы» + Всероссийская олимпиада			
октябрь	«Эколята – молодые защитники природы»			
Сентябрь –	Краевое интеллектуальное мероприятие «Слет юных экологов и членов школьного лесничества»			
октябрь	Краевое интеллектуальное мероприятие «Школа комплексного исследования природы»			
Октябрь	Всероссийский конкурс научно-исследовательских и прикладных проектов учащихся старших			
	классов по теме охраны и восстановления водных ресурсов (Российский национальный			
	юниорский водный конкурс)			
Март – октябрь	Конкурс «Природа Краснодарского края, 2023» (работы направляются самостоятельно)			

Июнь – ноябрь	Краевой конкурс детских рисунков «Дети Кубани берегут энергию – 2023» (работы			
	направляются самостоятельно)			
Ноябрь	Краевой конкурс «Дети Кубани берегут энергию – 2023» (работы направляются			
	самостоятельно)			
Ноябрь	Всероссийский географический диктант			
Октябрь – ноябрь	Всероссийский Эко-марафон ПЕРЕРАБОТКА под девизом: «Сдай макулатуру – спаси дерево!»			
	(отчёты)			
Октябрь – ноябрь	Конкурс «Игрушка от Эколят»			
Октябрь – ноябрь	Всероссийский конкурс «Моя малая родина: природа, культура, этнос»			
Октябрь – январь	Всероссийский конкурс экологического рисунка			
Ноябрь	Всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды «Открытие 2030»			
Декабрь	Всероссийский юниорский лесной конкурс «Подрост»			
Октябрь – февраль	Краевой конкурс экологических проектов «Волонтеры могут все»			
Январь – февраль	Краевой детский экологический конкурс «Зеленая планета»			
Февраль	Всероссийский конкурс дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучной			
	направленности «БиоТОП ПРОФИ»			
Февраль	Всероссийский конкурс «Здесь нам жить!» (работы направляются самостоятельно)			
Март - апрель	Всероссийский конкурс инновационных экономических проектов «Мои зеленые СтартАпы»			
Март - апрель	Краевая акция «Экологический мониторинг»			
Март - апрель	Краевой конкурс экологического костюма «Эко-стиль»			
Апрель	Всероссийский экологический диктант			
Апрель – май	Краевая акция «Эколята за чистоту Кубани»			
Июнь – июль	Всероссийский конкурс «Юннат»			
Июнь – июль	Всероссийский конкурс «Юный агроном» (в рамках Всероссийского сетевого проекта по			
	сортоиспытанию «Малая Тимирязевка»)			
Июнь - август	Всероссийский (международный) фестиваль «Праздник Эколят – молодых защитников природы»			

План-график заседаний РМО учителей биологии на 2023-2024 учебный год

10	план-график заседании г МО учителей опологии на 2025-2024 учеоный год							
№	Заседание РМО		Дата	Ответственные				
	Тема	Повестка						
1	«Преподавание	1. Преподавание химии и биологии в	Август	Попова З.М., специалист МБУ				
	биологии в условиях	условиях внедрения ФОП ООО и СОО.		«ЦРО»,				
	реализации ФОП	2. Работа в конструкторе рабочих программ		Марченко Т.Н., руководитель				
	ООО и COO»	по биологии в 5,6 и 10-х классах		РМО, тьютор, учитель биологии				
		3. Анализ результатов ГИА – 2023 (ОГЭ,		МОБУГ № 2				
		ЕГЭ)						
		4. Ознакомление с методическими						
		рекомендациями по преподаванию предметов						
		в 2023-2024 учебном году						
		5. Утверждение планов работы районных						
		методических объединений учителей химии и						
		учителей биологии на 2023-2024 учебный год						
2	«Профориентация и	1. Уроки химии и биологии как элемент	Октябрь	Попова З.М., специалист МБУ				
	практическая	профориентационной деятельности		«ЦРО»,				
	направленность	образовательной организации.		Козина Г.Н., руководитель				
	уроков химии и	2. Практико-ориентированные задания на		РМО, тьютор, учитель химии				
	биологии»	уроках химии		МОБУГ №2,				
		3. Практико-ориентированные задания на		Марченко Т.Н., руководитель				
		уроках химии биологии		РМО, тьютор, учитель биологии				
				МОБУГ № 2				
				Педагоги (по согласованию)				
3	«Подготовка к ОГЭ и	1. Подготовка к ОГЭ по биологии, специфика	Январь	Попова З.М., специалист МБУ				
	ЕГЭ по биологии»	экзаменационных материалов, разбор	_	«ЦРО»,				
		сложных заданий)		Марченко Т.Н., руководитель				

		2. Подготовка к ЕГЭ по биологии, разбор		РМО, тьютор, учитель биологии
		сложных заданий.		МОБУГ № 2
		3. Анализ проведения всероссийской		Учителя биологии
		олимпиады школьников по биологии,		
		экологии		
		4. Анализ участив во всероссийских		
		проверочных работах по биологии		
4	«Цифровые	1. Использование ЦОР на уроках биологии	Март	Попова З.М., специалист МБУ
	образовательные	как возможность визуализировать изучаемые		«ЦРО»,
	ресурсы в	объекты и явления		Козина Г.Н., руководитель
	образовательном	2. Использование ЦОР на уроках химии		РМО, тьютор, учитель химии
	процессе учителя	(виртуальные лаборатории, дидактические		МОБУГ №2,
	химии и биологии»	игры и т.п.)		Марченко Т.Н., руководитель
		3. Подготовка к ГИА, вопросы проведения		РМО, тьютор, учитель биологии
		ВПР и районных диагностических работ		МОБУГ № 2
				Педагоги (по согласованию)