УТВЕРЖДЕНО:

Директор МБУ

«Центр развития образования

МО Новокубанский район СВ. Давыденко

«30» августа 2024 г.

#### План работы

### методического объединения учителей биологии Новокубанского района на 2024 – 2025 учебный год

**Тема:** Формирование профессиональных компетенций педагогов естественнонаучного цикла как инструмент повышения качества образования.

**Цель:** Создание условий для профессионального и творческого роста учителей биологии в условиях перехода на ФОП ООО и СОО. .

#### 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 2024-2025 учебный год: Аналитическая деятельность:

# Основные направления работы РМО учителей биологии Новокубанского района на 2024-2025 учебный год: Аналитическая деятельность:

- Анализ методической деятельности.
  - Анализ работы педагогов с целью оказания помощи.
  - Анализ результативности ГИА 2023.

#### 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 субботник «Зеленая Россия»			
Сентябрь	Всероссийский конкурс дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучной			
	направленности «БиоТОП ПРОФИ»			
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, 2024» (работы направляются самостоятельно)			

Ноябрь	Краевой конкурс «Дети Кубани берегут энергию – 2024» (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 «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 - август	Всероссийский (международный) фестиваль «Праздник Эколят – молодых защитников природы»			
Август	Всероссийский конкурс юных аграриев имени К.А. Тимирязева			
Август	Всероссийский конкурс инновационных экономических проектов «Мои зеленые СтартАпы»			

# План-график заседаний РМО учителей биологии на 2024-2025 учебный год

No	Заседание РМО		Дата	Ответственные
	Тема	Повестка		
1	«Деятельность	1. Преподавание химии и биологии в условиях	27.08.2024	Попова З.М., специалист МБУ
	учителя химии,	внедрения ФОП ООО и СОО.		«ЦРО»,
	биологии по	2. Реализация программ по учебному предмету		Козина Г.Н., руководитель РМО,
	достижению	«Биология» на уровнях основного общего и		тьютор, учитель химии
	результатов обучения	среднего общего образования		МОБУГ №2,
	в соответствии	3. Реализация программ по учебному предмету		Марченко Т.Н., руководитель
	с ФГОС и ФОП»	«Биология» на уровнях основного общего и		РМО, тьютор, учитель биологии
		среднего общего образования		МОБУГ № 2
		4. Анализ результатов ГИА – 2024 (ОГЭ, ЕГЭ)		
		5. Утверждение планов работы районных		
		методических объединений учителей химии и		
		учителей биологии на 2024-2025 учебный год		
2	«Пути повышения	1. Подготовка к ОГЭ по биологии, специфика	Ноябрь	Попова З.М., специалист МБУ
	эффективности	экзаменационных материалов, разбор сложных	2024	«ЦРО»,
	системы работы	заданий)		МОБУГ №2,
	учителя по подготовке	2. Подготовка к ЕГЭ по биологии, разбор		Марченко Т.Н., руководитель
	обучающихся к ГИА	сложных заданий.		РМО, тьютор, учитель биологии
	по биологии»	3. Анализ проведения всероссийской		МОБУГ № 2
		олимпиады школьников по биологии, экологии		Педагоги (по согласованию)

3	«Эврика!	1. Особенности содержания и методики	Декабрь	Попова З.М., специалист МБУ
	Лабораторный и	проведения лабораторных и исследовательских	2024	«ЦРО»,
	Исследовательский	практикумов на уроках химии и биологии и во		Козина Г.Н., руководитель РМО,
	практикум»	внеурочной деятельности		тьютор, учитель химии
		2. Опыт использования оборудования точек		МОБУГ №2,
		Роста при моделировании биологических		Марченко Т.Н., руководитель
		экспериментов и химических процессов		РМО, тьютор, учитель биологии
		3. Вопросы организации участия в конкурсах,		МОБУГ № 2
		олимпиадах, ВПР и других образовательных		Педагоги (по согласованию)
		мероприятиях		
4	«Экология – дело	1. Экологическое образование и воспитание	Март 2025	Попова З.М., специалист МБУ
	каждого,	обучающихся, как один из аспектов		«ЦРО»,
	экологическое	современного образования		Беленко Т.П., руководитель
	образование и	2. Научно-исследовательские и проектные		РМО, учитель географии
	воспитание	работы экологической направленности,		МОБУГ № 2,
	обучающихся»	специфика, опыт реализации, результативность		Козина Г.Н., руководитель РМО,
		в вопросах личностного роста участников		тьютор, учитель химии
		(обмен опытом)		МОБУГ №2,
		3. Экологическое воспитание на уроках химии,		Марченко Т.Н., руководитель
		биологии, географии		РМО, тьютор, учитель биологии
		4. Подготовка к ГИА, вопросы проведения		МОБУГ № 2
		ВПР		Педагоги (по согласованию)