

**Отчет по мероприятиям площадки МРЦ
за период сентябрь - декабрь 2023 год.**

Название площадки _____ «Будущее рождается сегодня»
Направление деятельности: _____ естественно-научное
Цель: ресурсное обеспечение организации внеурочной деятельности обучающихся, создание условий для развития и самореализации обучающихся.
Задачи: формирование ключевых и предметных компетенций при решении задач по химии
Ответственный: Родько Елена Данииловна
Контактный телефон: 8(38341)50022

**Информация о деятельности площадок МРЦ «Антарес»
за период сентябрь - декабрь 2023 года**

Таблица 1

№ п/п	Критерии	Результат
1	Количество мероприятий, проведенных образовательной организацией в рамках направления деятельности в 2023г.	
	Международного уровня	0
	Федерального уровня	Площадка проведения 1 тура олимпиады «Будущее Сибири» по физике и химии
	Регионального уровня	0
2	Общее количество педагогов образовательной организации (с учетом/без учета повторяющегося состава) задействованных в проведенных образовательной организацией мероприятиях	1
3	Общее количество обучающихся (с учетом/без учета повторяющегося состава) задействованных в проведенных образовательной организацией мероприятиях.	13
4	Количество специализированных групп, созданных в образовательной организации в рамках реализации направления деятельности.	1
5	Общее количество обучающихся (в рамках действующих специализированных групп)	13
6	Перечень мероприятий федерального и регионального уровней, в которых приняли участие обучающиеся (форма, название, сроки, количество обучающихся, результат участия)	Заполнить таблицу №2
7	Общее количество обучающихся, принявших участие в мероприятиях	10

	федерального и регионального уровней	
8	Перечень мероприятий федерального и регионального уровней, в которых приняли участие педагоги образовательной организации (форма, название, сроки, количество педагогов, результат участия)	Заполнить таблицу №3
9	Общее количество педагогов, принявших участие в мероприятиях федерального и регионального уровней	1
10	Количество педагогических работников, прошедших подготовку и повышение квалификации в различных формах по работе с одаренными детьми и талантливой учащейся молодежью (ФИО, тема, место прохождения, дата)	0

Таблица 2

Дата	Форма проведения /формат проведения	Тема	Количество /возраст	Место проведения	Результат	Ответственный
Международный уровень						
Федеральный уровень						
Сентябрь-октябрь 2023	Олимпиада, дистанционно	1 тур олимпиады НТО	10/ 17 лет		Участники 1 тура	Родько Е.Д.
Ноябрь 2023	Олимпиада, очно	1 тур Всесибирской олимпиады по химии	10 / 17 лет	НГУ	4 призера	Родько Е.Д.
Декабрь 2023	Олимпиада, очно	1 тур Открытой олимпиады школьников «Будущее Сибири» по химии	9 / 17 лет	МАОУ «Лицей № 7»	В феврале-марте 2024	Родько Е.Д.
Областной уровень						
Муниципальный уровень						
Учрежденческий уровень						

Таблица 3

Дата	Форма проведения/ формат проведения	Тема	ФИО педагога	Место проведения	Результат
Международный уровень					
Федеральный уровень					

Дата	Форма проведения/ формат проведения	Тема	ФИО педагога	Место проведения	Результат
Областной уровень					
Муниципальный уровень					
Учрежденческий уровень					

Форма проведения* – конференции, конкурсы, олимпиады и др.

Формат проведения* – очно, дистанционно