

ПЛАН

**мероприятий в центре образования естественно - научной и технологической направленностей «Точка роста» на 2023/2024 учебный год
ГБОУСОШ им. Ф. Н. Ижедерова с. Рысайкино**

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственный за реализацию мероприятия
Методическое сопровождение					
1	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждениерабочих программ и расписания	педагоги	август 2023 года	директор, зам. директора поУВР, руководитель Центра
2	Планирование работы на 2023-2024учебный год	Составление и утверждение плана на2023–2024 учебный год	педагоги	июль 2023 года	руководитель Центра, педагоги Центра
3	Участие в вебинарах на тему «Актуальные методы и технологии работы специалистов центров образования «Точка роста» и семинарах на тему «организационно-содержательные аспекты деятельности центров образования «Точка роста».	Ознакомление с новыми методами и технологиями, применение их в пед. деятельности.	руководитель Центра, педагогиЦентра	сентябрь - декабрь 2023 г	директор, зам. директора поУВР, руководитель Центра
4	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Биология», «Химия», «Информатика»	Проведение занятий на обновленномучебном оборудовании	педагоги-предметники	сентябрь 2023 года — май 2024года	зам. директора по УВР,руководитель Центра, педагоги Центра
5	Реализация курсов внеурочной деятельности: «Физика в задачах и экспериментах», «Физический эксперимент», «Решение физическихзадач».	Проведение курсов внеурочной деятельности	7–11 классы	сентябрь 2023 года — май 2024года	руководитель Центра, педагоги Центра
6	Участие в конкурсах и конференцияхразличного уровня	Организация сотрудничества совместной проектной и исследовательской деятельности школьников	педагоги-предметники	сентябрь 2023 года — май 2024года	руководитель Центра, педагоги Центра

7	Круглый стол «Анализ работы за 2023–2024 учебный год. Планирование работы на 2024–2025 учебный год»	Подведение итогов работы за год	педагоги	май 2024 года	директор, зам. директора по УВР, руководитель Центра
Внеурочные мероприятия					
1	Круглый стол «Формула успеха»	Обмен опытом объединений «Точки роста»	5–10 класс	январь 2024 года	руководитель Центра, педагоги Центра
2	День науки в «Точке роста»	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	4–10 классы	март 2024 года	руководитель Центра, педагоги Центра
3	Акция «День ДНК»	Единые тематические уроки	5–10 класс	апрель 2024 года	руководитель Центра, педагоги Центра
4	Организация и проведение профильных смен	Реализация на осенних каникулах программ: «Цифровая лаборатория физического эксперимента» с использованием оборудования «Точка роста», «Использование биологических цифровых лабораторий в исследовательской деятельности школьников»	7–9 классы	ноябрь 2023 года	руководитель Центра, педагоги Центра, классные руководители
5	Организация и проведение профильных смен в рамках сетевого взаимодействия Региональным центром выявления, развития и поддержки одаренных детей «Вега»	Реализация программы «Цифровая лаборатория химического эксперимента»	8–9 классы	март 2024 года	руководитель Центра, педагоги Центра, классные руководители
Учебно-воспитательные мероприятия					
1	Реализация программ дополнительного образования: «Школа эколога	Проведение занятий на новом оборудовании	3–10 класс	в течение учебного года	педагоги Центра
2	Мастер-класс «Организация проектной исследовательской деятельности учащихся	Применение цифровой лаборатории	5–10 класс	апрель 2023 года	руководитель Центра, педагоги Центра

	использованием цифрового оборудования»				
Социокультурные мероприятия					
1	Участие во всероссийских открытых онлайн- уроков «ПроеКТОрия»	Профессиональное самоопределение выпускников	сотрудники центра	сентябрь 2023года — май 2024года	руководитель Центра,педагоги Центра
2	Участие в проекте по ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее».	Профессиональноесамопределение	6–10 класс	сентябрь 2023 года — май 2024 года	директор, руководитель Центра, классные руководители
Сетевое взаимодействие					
1	Реализация программ дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ в рамках сетевого взаимодействия	Проведение занятий по программам: «Цифровая лаборатория физическогоэксперимента», «Цифровая лаборатория биологического эксперимента», «Цифровая лаборатория химического эксперимента».	5–10 класс	февраль-май 2024 года	Педагоги Центра