

**Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение
Новопогореловская средняя школа имени генерала-майора Л.И. Буинцева
ТОЧКА РОСТА**



«Утверждаю»

Директор МКОУ
Новопогореловская СШ
им. Л.И. Буинцева
Горелатова Н.Ю.
пр. № 162 от 29.08.2024.

**План работы
центра образования естественнонаучного и
технологического направленностей «Точка роста»
на базе МКОУ Новопогореловская СШ им. Л.И. Буинцева
на 2024-2025 учебный год**

№ пп	Название мероприятия	Участники	Сроки проведения	Ответственный
Организационные мероприятия				
1	Планирование работы центра «Точка роста» на 2024 - 2025 учебный год	Педагоги центра	август	Руководитель центра
2	Круглый стол с участием представителей родительского комитета «Эффективная организация деятельности центра «Точка роста» в новом учебном году»	Педагоги центра, представители родительского комитета	август	Руководитель центра
3	Утверждение рабочих программ и расписания занятий в центре «Точка роста»	Педагоги центра	август	Руководитель центра
4	Заключение договоров с образовательными организациями по реализации образовательных программ в сетевой форме	Руководители организаций	сентябрь	Директор школы
5	Освещение в средствах массовой информации значимых результатов и событий, происходящих на базе центра «Точка роста»	Родительская общественность, педагоги, обучающиеся	в течение года	Руководитель центра Педагоги центра

6	Презентация деятельности центра «Точка роста»	Педагогические работники, родители, обучающиеся	май	Руководитель центра
7	Анализ работы центра «Точка роста» за 2024 - 2025 учебный год	Педагоги центра, представители родительского комитета	июнь	Руководитель центра
Мероприятия по учебно-воспитательной и внеурочной деятельности, социокультурные мероприятия				
1	Проведение экскурсий и дней открытых дверей в центре «Точка роста»	Родительская общественность, педагоги, обучающиеся	в течение года	Директор школы Руководитель центра
2	Подготовка и организация участия обучающихся центра «Точка роста» во Всероссийской олимпиаде школьников (школьный, муниципальный, региональный этапы)	Обучающиеся 5-11 классов	по плану ВсОШ	Педагоги центра
3	Подготовка и организация участия в областной олимпиаде по биологии для обучающихся общеобразовательных организаций. Ссылка на сайт: https://www.ulsu.ru/ru/sveden/struct/p/eoca14j-kne8-n327-kaw9-5pfoliizlz0w/	Обучающиеся 7-11 классов	декабрь, апрель	Учитель биологии
4	Организация участия обучающихся центра «Точка роста» в муниципальном конкурсе исследовательских проектов «Фестиваль наук»	Обучающиеся 5-11 классов	февраль	Педагоги центра
5	Неделя физики и информатики	Обучающиеся 5-11 классов, педагоги центра	ноябрь	Учитель физики, учитель информатики
6	Организация шахматного турнира среди обучающихся центра «Точка роста»	Обучающиеся 1-11 классов, педагоги	1 раз в триместр	Руководитель внеурочной деятельности по шахматам

7	Участие в районном турнире по шахматам и шашкам имени А.М. Кормишкина	Обучающиеся центра	апрель	Руководитель внеурочной деятельности по шахматам
8	День науки в «Точке роста». Демонстрация обучающимися навыков работы с современным оборудованием	Представители родительской общности, педагоги, обучающиеся	в течение года	Руководитель центра Педагоги центра
9	Площадка «Мир возможностей». Выставка творческих работ обучающихся центра «Точка роста»	Обучающиеся центра, педагогические работники, родители	апрель	Педагоги центра
10	Выставка-презентация изобретений, научно-исследовательских и проектных работ обучающихся центра «Точка роста» в рамках Дня российской науки	Обучающиеся 5-11 классов	февраль	Педагоги центра
11	Неделя биологии и химии	Обучающиеся 5-11 классов	март	Учитель биологии и химии
12	Гагаринский урок. Мероприятия, посвященные Дню космонавтики	Обучающиеся, педагоги центра	апрель	Педагоги центра
13	Фестиваль «Шаги в науку». Защита проектов обучающихся центра «Точка Роста»	Педагогические работники, обучающиеся центра «Точка роста»	апрель, май	Педагоги центра
14	Проведение экологических уроков	Обучающиеся 1-11 классов, педагоги	в течение года	Педагоги центра
15	Участие обучающихся центра «Точка роста» в реализации проекта «Билет в будущее»	Обучающиеся 7-11 классов, участники проекта	в течение года	Руководитель центра Педагоги центра
16	Реализация на базе центра «Точка роста» открытых профориентационных онлайн-уроков «Проектория»	Обучающиеся 7-11 классов, педагоги центра	по отдельному графику	Педагоги центра
17	Организация и проведение «Уроков Цифры»	Обучающиеся школы	ноябрь, февраль	Учителя информатики

18	День самоуправления в центре «Точка роста»	Обучающиеся, педагоги	март	Директор школы Руководитель центра Педагоги центра
Методическая работа				
1	Мастер-классы педагогов центра «Точка роста» по формированию и развитию исследовательских компетенций обучающихся	Учителя физики, химии, биологии, технологии, обучающиеся	в течение года	Руководитель центра Педагоги центра
2	Участие педагогов центра «Точка роста» в ежегодном муниципальном педагогическом форуме	Педагогические работники центра «Точка роста»	август	Директор школы Руководитель центра
3	Участие в семинарах РМО учителей биологии, химии, технологии на базе центров «Точка роста»	Педагоги – члены РМО	в течение года	Руководитель центра, Педагоги центра
4	Участие в вебинарах по обмену практиками применения оборудования центра, по обмену опытом сетевого взаимодействия	Педагогические работники центра «Точка роста»	в течение года	Руководитель центра Педагоги центра
5	Участие в вебинарах по трансляции педагогического опыта центров «Точка роста» по организации и сопровождению исследовательской и проектной деятельности обучающихся	Педагогические работники центра «Точка роста» (трансляция в сети «Интернет»)	в течение года	Педагоги центра
6	Участие в региональной конференции «Профессиональная компетентность педагогов: точки роста»	Педагогические работники центра «Точка роста»	май	Руководитель центра Педагоги центра
7	Участие педагогов центра «Точка роста» в окружном форуме, организуемом ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России» (в очном или заочном формате)	Педагогические работники центра «Точка роста»	по плану ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»	Руководитель центра Педагоги центра