

План работы «Точка роста»
МБОУ «Крутоярская СОШ» на 2024-2025 учебный
год.

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения	Ответственные за реализацию мероприятия
Методическое сопровождение					
1.	Планирование работы на 2024-2025 учебный год	Составление и утверждение плана на 2024-2025 учебный год	Педагоги	Август 2024	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»
2	Согласование рабочих программ учебных предметов, курсов по выбору, внеурочной деятельности, дополнительного образования и расписания занятий Центра	Согласованы рабочие программы и расписание	Педагоги	Август 2024	Руководители ШМО, зам. директора по УВР
3	Утверждение рабочих программ учебных предметов, курсов по выбору, внеурочной деятельности, дополнительного образования и расписания занятий Центра	Утверждены рабочие программы и расписание	Педагоги	Август 2024	Директор
4	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», «Технология»	Проведение занятий на обновлённом учебном оборудовании	Педагоги-предметники	в течение года	Педагоги центра, педагоги-предметники
5	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Педагоги центра, педагоги-предметники	в течение года	Педагоги центра, педагоги-предметники
6	Реализация программ дополнительного образования	Занятия дополнительного образования	Педагоги дополнительного образования	в течение года	Педагоги центра, педагоги-предметники
7	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов	Педагоги-предметники, обучающиеся	в течение года	Педагоги-предметники

8	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги-предметники, обучающиеся	в течение года	Педагоги-предметники
9	Круглый стол «Анализ работы за 2024-2025 учебный год. Планирование работы на 2025-2026 уч. год»	Подведение итогов работы за год. Составление и утверждение плана на новый уч. год.	Педагоги	май 2025г.	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»
10	Отчёт-презентация о работе Центра	Подведение итогов работы Центра за год		Июнь 2025г.	Руководитель центра «Точка роста»
Внеурочные мероприятия					
1.	Экскурсии в Центр «Точка роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	3-4 классы	сентябрь 2024г.	Педагоги центра «Точка роста»
2.	Школьная научно-практическая конференция	Защита проектов	9-11 классы	Декабрь 2024-январь 2025	Педагоги
3.	День лаборатории	Открытый практикум по физике, химии, биология	1-4 классы	Декабрь 2024	Педагоги центра «Точка роста»
4.	Неделя естественно-научных предметов	Проведены мероприятия в рамках недели	5-11 классы	Февраль 2024г.	Педагоги центра «Точка роста»
5.	Подготовка к школьному этапу предметных олимпиад на платформе «Сириус. Курсы»	Знакомство с платформой и разбор демоверсий	5-11 классы	сентябрь	Педагоги
6.	Школьный этап предметных олимпиад на платформе «Сириус. Курсы»	Выполнение олимпиадных работ на платформе	5-11 классы	октябрь	Педагоги
7.	Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Представление конкурсных работ	7-9 классы	март 2025г.	Педагоги центра «Точка роста»
8.	Турнир естествоиспытателей (физика, химия, экология, биология, география)	Организация и проведение мероприятия	8 - 9 классов	Февраль 2024г.	Педагоги
9.	Всероссийские акции «День ДНК», «Всероссийский урок генетики»	Единые тематические уроки	7-9 классы	апрель 2025г.	Педагоги центра «Точка роста», педагоги-предметники
10.	Всероссийский урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Единый Всероссийский урок	5-9 классы	май 2025г.	Педагоги центра «Точка роста», педагоги-предметники
11.	Экологический ринг	Организация и проведение мероприятия среди 8 - 9 классов	5-7 классы	Апрель 2025	Педагоги центра «Точка роста», педагоги-предметники

12.	Организация практикумов и лабораторных занятий для обучающихся и педагогов МБОУ «Михайловская СОШ»	Знакомство с Центром «Точка роста»	7-9 классы	В течении года	Педагоги центра «Точка роста», педагоги-предметники МБОУ «Михайловская СОШ»
13	Презентация курса внеурочной деятельности «Лего-конструирование» 5-11 класс;	Демонстрация работ	1-11	Май 2025	Педагог дополнительного образования
Учебно-воспитательные мероприятия					
1.	Семинар-практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	педагоги	март 2025г.	Педагоги центра «Точка роста»
2.	Мастер-класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	1-9 классы	апрель 2025г.	Педагоги центра «Точка роста», педагоги-предметники

- 1. Робототехника 2 класс-34 часа**
- 2. Проектный островок 3 класс- 34 часа**
- 3. Живая природа- 4 класс 34 часа**
- 4. ПРОСТО ФИЗИКА -5 класс 34 часа**
- 5. Занимательная биология -5 класс 34 часа**
- 6. Практическая биология -6 класс-34 часа**
- 7. Удивительная химия-7 класс-68 часов**
- 8. Озадаченная физика 9 класс 34 часа**
- 9. Экспериментатор 10 класс-34 часа**
- 10. Мир физики 10 класс-34 часа**

Самоделкины- 72 часа