

Утверждаю:
 директор МКОУ «Кировская средняя
 общеобразовательная школа»
 Степанова С.В.
 Приказ № 34/23 от 20.02.2024 г.



ПЛАН
учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий
центра образования естественнонаучной и технологической направленностей
«Точка роста» на базе МКОУ «Кировская средняя
общеобразовательная школа»
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	март-май 2024г.	Степанова С.В. Гиренко Н.В.
2.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги	август 2024г.	Степанова С.В. Назарова Е.В.
3.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	Проведение занятий на обновлённом учебном оборудовании	Педагоги-предметники	в течение года	Круглова М.А. Тютиков А.В. Акимова О.А.
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Сотрудники Центра, педагоги-предметники	в течение года	Круглова М.А. Тютиков А.В. Акимова О.А.
5.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов	Педагоги-предметники, обучающиеся	в течение года	Круглова М.А. Тютиков А.В. Акимова О.А.
6.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги-предметники, обучающиеся	в течение года	Круглова М.А. Тютиков А.В. Акимова О.А. Классные руководители 5-11 классов
7.	Круглый стол «Анализ работы за 2024-2025 учебный год. Планирование работы	Подведение итогов работы за год. Составление и утверждение плана	Педагоги	май 2025г.	Степанова С.В. Гиренко Н.В.

	на 2025-2026 уч. год	на новый уч. год.			
8.	Отчёт-презентация о работе Центра	Подведение итогов работы Центра за год	Руководитель Центра	Июнь 2025г.	Степанова С.В. Гиренко Н.В.
Внеурочные мероприятия					
1.	Экскурсии в Центр «Точка роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	7-11 классы	сентябрь 2024г.	Степанова С.В. Гиренко Н.В.
2	Краевой конкурс научных и творческих проектов «Мой край для меня - это Родина!»; Краевой конкурс «IT-технологии»	Направлен на популяризацию естественно-научных и технических знаний; оказание содействия учащимся в выборе соответствующего профиля обучения, старшеклассникам - в профессиональном самоопределении; - направлен на повышение интереса школьников к техническому творчеству и современным технологиям)	7-11 классы	сентябрь - октябрь 2024г	Круглова М.А. Тютиков А.В. Акимова О.А. Классные руководители 7-11 классов
3.	Конкурс «Дорогами науки»	формирование функциональной грамотности обучающихся)	7-11 классы	ноябрь 2024г.	Круглова М.А. Тютиков А.В. Акимова О.А. Классные руководители 1-11 классов
4.	Региональный турнир юных физиков	создание необходимых условий для выявления одаренных детей в области физики, их интеллектуального развития; оказание содействия учащимся в выборе соответствующего профиля обучения, старшеклассникам - в профессиональном самоопределении.	8-9 классы	декабрь 2024г.	Тютиков А.В. Классные руководители 1-11 классов
5.	Конкурс «Знанием объединимся»	формирование экологической культуры школьников, компетенций естественнонаучной грамотности школьников	7-11 классы	январь 2025г.	Круглова М.А. Тютиков А.В. Акимова О.А.

6.	Краевой конкурс «Наука в объективе»	использованием оборудования центров «Точка роста» естественно-научной и технологической направленностей	обучающиеся общеобразовательных организаций, в т.ч. центров «Точка роста», школьных «Кванториумов»	январь – февраль 2025г.	Круглова М.А. Тютиков А.В. Акимова О.А.
7.	Межрегиональный дистанционный конкурс по моделированию 3D «Город будущего»	формирование функциональной грамотности обучающихся)	обучающиеся общеобразовательных организаций, в т.ч. центров «Точка роста»	март 2025г.	Круглова М.А.
8.	Краевой конкурс по робототехнике и интеллектуальным системам «РобоУМ»	повышения эффективности использования цифрового оборудования	обучающиеся общеобразовательных организаций, в т.ч. центров «Точка роста», школьных «Кванториумов»	апрель 2025г.	Круглова М.А. Тютиков А.В. Акимова О.А. Классные руководители 1-11 классов
9.	Мероприятия, проводимые по инициативе центров «Точка роста»	создание возможностей для реализации инициатив центров «Точка роста», демонстрации лучших практик)	педагоги и обучающиеся общеобразовательных организаций, в т.ч. центров «Точка роста», школьных «Кванториумов»	в течение года	Круглова М.А. Тютиков А.В. Акимова О.А. Классные руководители 1-11 классов
Учебно-воспитательные мероприятия					
1.	Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся с использованием цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	7-11 классы	апрель 2025г.	Круглова М.А.
2.	Неделя точных наук	Проведение мероприятий в рамках недели	5-11 классы	октябрь 2024г.	Акимова О.А.
3.	Гагаринский урок «Космос – это мы»		7-11 классы	апрель 2025г.	Тютиков А.В.
Социокультурные мероприятия					
1.	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста»	родители	сентябрь	Степанова С.В.
2.	Участие в системе открытых онлайн – уроков «Проектория»	Профессиональное самоопределение выпускников	Сотрудники Центра	в течение года	Гиренко Н.В.

	на 2025-2026 уч. год	на новый уч. год.			
8.	Отчёт-презентация о работе Центра	Подведение итогов работы Центра за год	Руководитель Центра	Июнь 2025г.	Степанова С.В. Гиренко Н.В.
Внеурочные мероприятия					
1.	Экскурсии в Центр «Точка роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	7-11 классы	сентябрь 2024г.	Степанова С.В. Гиренко Н.В.
2.	Краевой конкурс научных и творческих проектов «Мой край для меня - это Родина!»; Краевой конкурс «IT-технологии»	Направлен на популяризацию естественно-научных и технических знаний; оказание содействия учащимся в выборе соответствующего профиля обучения, старшеклассникам - в профессиональном самоопределении; - направлен на повышение интереса школьников к техническому творчеству и современным технологиям)	7-11 классы	сентябрь - октябрь 2024г	Круглова М.А. Тютиков А.В. Акимова О.А. Классные руководители 7-11 классов
3.	Конкурс «Дорогами науки»	формирование функциональной грамотности обучающихся)	7-11 классы	ноябрь 2024г.	Круглова М.А. Тютиков А.В. Акимова О.А. Классные руководители 1-11 классов
4.	Региональный турнир юных физиков	создание необходимых условий для выявления одаренных детей в области физики, их интеллектуального развития; оказание содействия учащимся в выборе соответствующего профиля обучения, старшеклассникам - в профессиональном самоопределении.	8-9 классы	декабрь 2024г.	Тютиков А.В. Классные руководители 1-11 классов
5.	Конкурс «Знанием объединимся»	формирование экологической культуры школьников, компетенций естественнонаучной грамотности школьников	7-11 классы	январь 2025г.	Круглова М.А. Тютиков А.В. Акимова О.А.