## План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки	Ответственные	Планируемый результат
		исполнения	исполнители	
	M	етодическое сог	гровождение	
1.	Методическое совещание «Планирование,	Август 2023	Руководитель Центра,	·
	утверждение рабочих программ и расписания»	года	руководители МО	утверждение рабочих программ и расписания
2.	Планирование работы на 2023-2024 учебный год	Август 2023 года	Руководитель Центра, руководители МО	Составление и утверждение плана на 2023-2024 учебный год
3.	Реализация общеобразовательных программ по	В течение	Руководитель Центра,	
	предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	учебного года	педагоги-предметники	учебном оборудовании
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности	В течение	Администрация,	Не менее 1/4 объема внеурочной
		учебного года	Руководитель Центра,	
			педагоги-предметники	поддержание естественнонаучной и
				технологической направленностей
				образовательных программ, приэтом объем программ
				объем программ естественнонаучной направленности
				должен быть не менее 10% от общего
				объема внеурочной
				деятельности.
5.	Проектная деятельность	В течение	Руководитель Центра,	Разработка и реализация
		учебного года	учителя-предметники	индивидуальных и групповых
				проектов, участие в научно-
	X7 1	70	D 11	практических конференциях
6.	Участие в конкурсах и конференциях различного	В течение	Руководитель Центра,	Организация сотрудничества
	уровня	учебного года	учителя-предметники	совместной, проектной и
				исследовательской деятельности школьников

	Круглый стол «Анализ работы за 2023-2024 учебный год. Планирование работы на 2024-2025 учебный год»	Май 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Составление и утверждение плана на новый учебный год
	Отчет-презентация о работе Центра в составе Публичного отчета образовательной организации	До 01.06.2024	Руководитель Центра, учителя-предметники	Подведение итогов работы центра за год
		Внеурочная д	еятельность	
	Презентация Центра для учащихся и родителей «Точка роста» – это наше будущее». Набор обучающихся по программам внеурочной деятельности, ДОП Центра «Точка роста»	2023 года	Руководитель Центра, зам. директора, классные руководители	Знакомство с Центром «Точка роста». Привлечение внимания детей и родителей к работе Центра. Наличие заявлений обучающихся.
10.	Круглый стол «Формула успеха»	Январь 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Обмен опытом объединений «Точки роста»
11.	День науки в «Точке роста»		Руководитель Центра, зам. директора, учителя-предметники	Профориентационное мероприятие
12.	Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Март 2024 года	Руководитель Центра, зам. директора по ВР, учителя-предметники	Представление конкурсных работ
13.	Научно – практическая конференция «Первые шаги в медицину»	Март 2024 года	Руководитель Центра, учителя биологии, химии	Фестиваль проектов
14.	Урок цифры	В течение года	Руководитель Центра, Учителя физики, химии, биологии, информатики	Мотивация школьников к формированию цифровой безопасности
15.	Всероссийский урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Май 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Единый Всероссийский урок
	Учеб	но- воспитател	ьные мероприятия	
16.	Участие обучающихся в ШЭ ВОШ на платформе Сириус по предметам физика, биология, химия	октябрь 2023 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Выявление способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам, с целью участия в МЭ ВОШ и индивидуальной работы с одаренными обучающимися
17.	Участие обучающихся в МЭ ВОШ на платформе Сириус по предметам физика, биология, химия		Руководитель Центра, Учителя физики, химии, биологии	Выявление способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам, с целью участия в РЭ

				ВОШ и индивидуальной работы с одаренными обучающимися
18.	Научно-практическая конференция «Юные исследователи»	Ноябрь- декабрь 2023	Руководитель Центра, учителя биологии и химии, физики	Выявление способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам, с целью участия в МЭ ВОШ и индивидуальной работы с одаренными обучающимися
	Всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды «Открытия – 2030»	Ноябрь 2023	Руководитель Центра, учителя биологии и химии	Мотивация школьников к изучению
	Участие в мероприятиях Кимрского муниципального округа естественно- научной и технологической направленностей	В течение года	Руководитель Цента, учитель информатики	Стимулирование творческой активности обучающихся; раскрытие способностей в сфере медиатворчества; формирование патриотических чувств и любви к своей малой Родине
	Муниципальный конкурс детских работ «Мой безопасный Интернет»	Январь 2024	Руководитель Цента, учитель информатики	Стимулирование учащихся к освоению проблемы безопасного и этичного использования сети Интернет; увеличить возможности знакомства подростков с опасностями, которые могут подстерегать их сети Интернет, а также с позитивным контентом в Интернете

24.	Неделя естественно-научных предметов, посвященная Дню российской науки (08.02.1924 г Указ об основании Академии наук в России)	Февраль 2024 года	Руководитель Центра, учителя химии, физики, биологии, математики	Проведение мероприятий в рамках недели
25.	Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Апрель 2024 года	Руководитель Центра, учителя-предметники	Применение цифровой лаборатории
	Всероссийский конкурс научно- технологических проектов «Большие вызовы»	Март- апрель 2024	Руководитель Центра, учителя химии, физики, биологии, математики	Мотивация школьников к изучению предметов естественнонаучной направленности
27.	Открытое занятие по робототехнике	Май 2024	Руководитель Центра, учителя-предметники	Стимулирование учащихся к изучению робототехники
28.	Гагаринский урок «Космос – это мы»	Апрель 2024 года	Руководитель Центра, учитель физики	Патриотическое воспитание подрастающего поколения на примерах подвигов Советских и Российских лётчиков-космонавтов. Популяризация достижений страны в пилотируемой космонавтике и расширение международного сотрудничества в области космонавтики.

29.	Научно-практическая конференция по защите индивидуальных исследовательских проектов 10 класса	Апрель 2024	Руководитель Центра, учителя-предметники	Развитие интеллектуальных способностей познавать изменяющийся мир и решать практические проблемы жизнедеятельности
30.	Всероссийский химический диктант	Май 2024	Руководитель Цента, учитель химии	Повысить интерес к научным знаниям, к возрастающем значении химии в современном мире, привлечь к изучению естественных наук
	Социокультурные мероприятия			
31.	Родительские собрания	Сентябрь 2023	Руководитель Центра, зам. директора, учителя-предметники, классные руководители	Знакомство с Центром «Точка роста»
32.	Профессиональные встречи на базе Центра «Точка роста»	Ноябрь 2023	Руководитель Центра, зам. директора по ВР	Профессиональная ориентация обучающихся. Привлечение внимания к профессиям и специальностям естественно-научной и технологической направленностей
33.	Участие в системе открытых онлайн-уроков «Проектория»	В течение года	Руководитель Центра, зам. директора, учителя- предметники	Профессиональное самоопределение выпускников
34.	Участие в системе открытых онлайн-уроков по финансовой грамотности	В течение года	Руководитель Центра, зам. директора, учителя-предметники	Развитие способности человека управлять своими доходами и расходами, принимать правильные решения по распределению денежных средств и грамотно их приумножать.

35.	Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра	Период	Руководитель Центра,	Вовлечение учащихся в совместные
	«Гочка роста»)	каникул	зам. директора, учителя-предметники	проекты