

Центр образования естественно-научной и технологической направленностей



План мероприятий Центра образования естественно-научной и технологической направленностей на базе МБОУ СОШ № 8 на 2025/2026 учебный год

Дорожная карта

по функционированию Центра образования

естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста»

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Ответственный
1.	Утверждение плана учебновоспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий; Утверждение штатного расписания центра;	сентябрь	Директор
2.	Утверждение рабочих программ Повышение квалификации педагогов и специалистов Центра, обучение новым технологиям преподавания учебных предметов: «Биология», «Информатика», «Труд (технология)», «Физика», «Химия».	в течение учебного года	Директор, педагоги центра
3.	Участие в семинарах-совещаниях по вопросам обеспечения реализации мероприятий по созданию Центра	в течение учебного года	Руководитель, педагоги центра
4.	Реализация обновленной программы содержания преподавания общеобразовательных программ по учебным предметам «Биология», «Информатика», «Труд (технология)», «Физика», «Химия» на обновлённом учебном оборудовании в учебном процессе	в течение учебного года	Педагоги центра
5.	Организация набора обучающихся по программам Центра	сентябрь- октябрь	Руководитель, Педагоги центра
6.	Реализация учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий	в течение учебного года	Педагоги центра
7.	Мониторинг реализации мероприятий дорожной карты	май	Руководитель центра

План

методических, внеурочных и социокультурных мероприятий Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста»

на 2025/2026 учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Сроки проведения	Ответственные за реализацию мероприятий
	1. Методичес			
1	Планирование работы центра на 2024-2025 учебный год	Составление и утверждение плана на 2025-2026 учебный год	Сентябрь	Руководитель Центра
2	Разработка программ и расписания дополнительного образования естественнонаучной и технологической направленности	Коррекция рабочих программ, утверждение расписания	Сентябрь	Руководитель Центра
3	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Сентябрь	Руководитель Центра
4	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Биология», «Химия», « Информатика», « Труд (технология)»	Проведение уроков в соответствии с утверждённым расписанием в кабинетах с использованием учебного оборудования Центра «Точка роста»	В течение года	Руководитель Центра
5	Организация набора детей в кружки внеурочной деятельности и дополнительного образования Центра образования «Точка Роста»	Презентация кружков и объединений, список обучающихся	Сентябрь	Руководитель Центра Педагоги Центра
6	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие конкурсах учебно-исследовательских работ	В течение учебного года	Руководитель Центра Педагоги Центра
7	Круглый стол «Анализ работы Центра «Точка роста» за 2025-2026 учебный год. Планирование работы на 2026-2027 учебный год.	Подведение итогов работы за 2025-2026 учебный год. Составление и утверждение плана работы, календаря событий на 2026-2027 учебный год	Май	Руководитель Центра Педагоги Центра
8	Отчёт - презентация о работе Центра дополнительного образования « Точка Роста»	Подведение итогов работы за год, определение целей и задач на следующий учебный год	Май	

	2. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников				
1	Организация и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников	Организация работы с мотивированными обучающимися	Сентябрь- октябрь	Руководитель Центра Педагоги Центра	
2	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной проектной и исследовательской деятельности школьников	В течение учебного года	Руководитель Центра Педагоги Центра	
3	Реализация сетевых проектов	Участие в проекте «Урок цифры» Участие в проекте «ПроеКТОриЯ»	В течение учебного года	Педагоги Центра	
4	Единый урок безопасности в сети Интернет	Единый Всероссийский урок	Октябрь	Педагоги Центра	
5	«День Физики- 2025»- как инструмент популяризации физики среди школьников, педагогов, родителей.	Популяризация изучения физики и естественных наук среди учащихся, педагогов и родителей	Октябрь	Педагоги Центра	
6	Интеллектуальная игра по химии «Чудеса рядом с нами» для учащихся начальной школы.	Проведением мини-экспериментов по изучению свойств веществ с использованием датчиков цифровой лаборатории.	Ноябрь	Минина О.М.	
7	Творческая мастерская «Горизонты поиска и достижений» для обучающихся центров « Точка Роста» Красновишерского МО	Вовлечение обучающихся в совместные проекты. Учащиеся ОУ Красновишерского МО принимают участие в работе лабораторий, где выполняют минипроекты по химии, биологии, физике, информатики, технологии, экологии. Каждому педагогу необходимо приготовить кейсы с заданиями для выполнения мини- проектов обучающихся. Итог: творческий отчёт.	Декабрь	Руководитель Центра Педагоги Центра	
8	Участие педагогов Центра в едином методическом дне ОУ по теме « Сопровождение ПД обучающихся основной школы в условиях введения ФГОС».	Открытые уроки, мастер-классы	Декабрь	Руководитель Центра Педагоги Центра	
9	Лаборатория чудес с Галилео « Чудеса бумаги»	Проведение мастер-класса по изготовлению новогодних открыток	Декабрь	Надымова И.В.	
10	«День информатики-2025» как инструмент	Популяризация изучения информатики	Декабрь	Гилёва И.И.	

	_			
	популяризации информатики среди школьников,	и основ кибербезопасности среди		
	педагогов, родителей.	учащихся, педагогов и родителей		
11	Квест-игра «На перекрестке наук», приуроченной к	Вовлечение обучающихся в	Февраль	Руководитель Центра
	Дню Российской науки.	соревновательное мероприятие на		Педагоги Центра
		знание основного материала по разным		, -
		предметным циклам.		
12	«День химии -2026» » как инструмент популяризации	Популяризация изучения основ химии	Февраль	Минина О.М.
	химии среди школьников, педагогов, родителей.	среди учащихся, педагогов и родителей.		
13	«День биологии -2026» как инструмент	Популяризация изучения основ	Апрель	Педагоги Центра
	популяризации биологии среди школьников,	биологии среди учащихся, педагогов и	1 211p 4012	Trodui orii Zonipu
	педагогов и родителей.	родителей.		
14	Проведение дней самоуправления в Центре «Точка	Представление работы Центра	Март	Руководитель Центра
1	роста»	обучающимися.	Mapi	Педагоги Центра
15	Школьный творческий фестиваль «Шаги к успеху»	Защита учениками 10 класса итоговых	Май	Педагоги
13	школьный творческий фестиваль «шаги к успеху»	учебных проектов.	IVIAN	Обучающиеся
	III Vygazwa na naonagawyawy naov			•
	III. Участие во всероссийских, региональных и межмуниципальных конференциях, фестивалях, форумах			, фестивалях, форумах
		по обмену опытом работы		
1	«Проектная деятельность- как инструмент	Обмен опытом между педагогами	Апрель	Руководитель Центра
	формирования функциональной грамотности в			Педагоги Центра
	дополнительном образовании» (семинар) для			
	педагогов Центров «Точка Роста»			
2	Участие педагогов Центра в конкурсах	Участие педагогов Центра в	В течение	Руководитель Центра
		профессиональных конкурсах	учебного года	Педагоги Центра
	IV. Поддержка сетевых образовательных программ с использование Центра «Точка роста»			
	Участие в семинарах, вебинарах, круглых столах по		В течение	Руководитель Центра
	реализации успешных практик сетевого		учебного года	Педагоги Центра
	взаимодействия Центров «Точка роста»		•	
	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		