

ПЛАН мероприятий центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ СОШ №6 г.Конаково на 2024-2025 учебный год

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников	Сроки проведения	Ответственные за реализацию	
				проведения		
			мероприятия		мероприятия	
Методическое сопровождение						
1.	Планирование работы на 2024-2025	Составление и утверждение плана на 2024-	Педагоги	Май-июнь	Суркова Т.В.	
	учебный год	2025 учебный год		2024Γ.	педагоги	
2.	Методическое совещание	Ознакомление с планом, утверждение рабочих	Педагоги	август 2024г.	Суркова Т.В.	
	«Планирование, утверждение рабочих	программ и расписания			педагоги	
	программ и расписания»					
3.	Реализация общеобразовательных	Проведение занятий на учебном оборудовании	Педагоги-	в течение года	педагоги	

	программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», ИКТ		предметники					
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Сотрудники Центра, педагоги- предметники	в течение года	Суркова Т.В. педагоги			
5.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов	Педагоги- предметники, обучающиеся	в течение года	Суркова Т.В. педагоги			
6.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги- предметники, обучающиеся	в течение года	Суркова Т.В. педагоги			
7.	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.	Суркова Т.В. педагоги			
8.	Отчёт-презентация о работе Центра	Подведение итогов работы Центра за год	Руководитель Центра	Июнь 2025г.	Суркова Т.В.			
	Внеурочные мероприятия							
1.	Экскурсии в Центр «Точка роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	3-4 классы	сентябрь 2024г.	Суркова Т.В.			
2.	День науки в Точке роста	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	7-9 классы	март 2025г.	Суркова Т.В. педагоги			
3.	Научная конференция «Растём с Точкой роста» Форум юных учёных	Фестиваль проектов	7-11 классы	март 2025г.	Суркова Т.В. педагоги			
4.	Всероссийский урок Победы (о вкладе ученых биологов, химиков, физиков и инженеров в дело Победы)	Проект «Вклад ученых-физиков, химиков и биологов в победу над фашистской Германией»	7-11 классы	май 2025г.	Суркова Т.В. педагоги			
5.	Изготовление моделей животной и растительной клетки, молекулы ДНК	Конкурсы: - Изготовление и презентация моделей животной и растительной клетки (биология)	6-8 классы	Январь 2025	Суркова Т.В. Фролова Е.П. Исакова Е.А			
6.	Конкурс юных химиков-лаборантов	-Конкурс химиков-лаборантов	9-11 классы	Декабрь 2025	Ламбин С.С			
7.	Изготовление модели солнечной системы «День Космонавтики»	-Изготовление и презентация моделей планет - -Солнечной системы (физика)	7-11 классы	Апрель 2025				
8.	Парад роботов	-Изготовление и презентация моделей роботов	6-8 классы	Февраль 2025				
	Учебно-воспитательные мероприятия							
1.	Мастер-классы «Организация проектной	Применение цифровой лаборатории	7-11 классы	апрель 2025г.	Суркова Т.В.			

	и исследовательской деятельности				педагоги
	обучающихся с использованием				
	цифровой лаборатории и оборудования				
	Точка роста»				
2.	Неделя естественных наук	Открытые мероприятия (уроки, внеурочные	5-11 классы	октябрь	Суркова Т.В.
		мероприятия)		2024г.	педагоги
3.	Гагаринский урок «Космос – это мы»		7-11 классы	апрель 2025г.	Суркова Т.В.
					ИсаковаЕ.А.