Приложение 5 к приказу директора МБОУ «Зудиловская СОШ» №48-од от «30» августа 2024г.

## План мероприятий по организационно-методической поддержке центра образования естественно — научного и технологического профилей «Точка роста» МБОУ «Зудиловская СОШ» на 2024-2025 учебный год

	Мероприятия	Краткое содержание	Целевая аудитория	Сроки проведени я	Ответственные за реализацию мероприятия				
	«Демонстрация эффективного опыта реализации образовательных программ»								
1.	Планирование работы центра «Точка роста» на 2024/2025 у.г.	Составление и утверждение плана работы центра на 2024/2025 у.г.	Учителя центра	май 2024 г.	Обмен опытом объединений «Точка роста»				
2.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Химия», «Биология», «Физика»	Проведение	Учителя центра	в течение года	Клочкова Г.П. Мухамедьянова А.А. Малясов Д.С.				
3.	Реализация программам внеурочной деятельности.	Занятия внеурочной деятельности	Учителя центра	в течение года	Клочкова Г.П. Мухамедьянова А.А. Малясов Д.С.				
4.	Реализация программ дополнительного образования «Клетки и ткани», 9 класс «Неорганический синтез», 9 класс «Законы физики», 9 класс «Биохимия», 10 класс «Практическая химия», 11 класс «Практическая биология», 11 класс «Физический эксперимент, метод познания природы», 10 класс «Экспериментарий по физике», 11 класс	Занятия курсов дополнительного образования	Учителя центра	в течение года	Клочкова Г.П. Мухамедьянова А.А. Малясов Д.С.				

4 " 1	Круглый стол «Анализ работы центра за 2024/2025 учебный год. Планирование работы на 2025/2026 учебный год»  Развитие проектной деяте Проектная деятельность центра «Точка роста»	ресурсов центров «То Разработка и реализация индивидуальных и	_	май 2025 г.  пьных орган  в течение года	Руководитель центра «Точка роста»  изаций за счет  Клочкова Г.П. Мухамедьянова А.А. Малясов Д.С.			
		групповых проектов, участие в научно- практических конференциях			малясов д.с.			
2	Выступление на педагогическом совете «Возможности применения или использования оборудования центра «Точка роста» в проектной деятельности»	Формы использования оборудования центра «Точка роста» в проектной деятельности	Учителя центра	ноябрь 2024 г.	Руководитель центра «Точка роста»			
3	Мастер — класс «Применение современного цифрового лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Возможности применения цифрового лабораторного оборудования	Учителя центра	февраль 2025 г.	Клочкова Г.П. Мухамедьянова А.А. Малясов Д.С.			
	«Организация и участие в	в региональных и межре форумах по обмену опь		нференциях,	фестивалях,			
1	Участие педагогов центра «Точка роста» в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Учителя центра	в течение года	Педагоги предметники			
	«Организация профориентационной деятельности обучающихся»							
1	Экскурсии по центру «Точка роста»	Знакомство с центром и его оборудованием	Гости, обучаемые 5- 11 классов	сентябрь 2024 г.	Руководитель центра «Точка роста»			
2	Круглый стол «Формула успеха»	Обмен опытом объединений центра «Точка роста»	5 - 9 классы	январь 2025 г.	Руководитель центра «Точка роста»			
3	День науки в центре «Точка роста»	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	7 - 9 классы	март 2025 г.	Клочкова Г.П. Мухамедьянова А.А. Малясов Д.С.			

4	Всероссийский урок Генетики	Всероссийский урок	9-10 классы	апрель 2025 г.	Клочкова Г.П. Мухамедьянова А.А.					
5	Всероссийский урок Победы «Вклад химиков и биологов в дело Победы в ВОВ»	Всероссийский урок	8-10 классы	май 2025 г.	Клочкова Г.П. Мухамедьянова А.А. Малясов Д.С.					
	«Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников»									
1	Деловой практикум «Использование цифровой камеры на уроках биологии»	Возможности применения цифровой камеры на уроках биологии	учителя, учащиеся	ноябрь 2024 г.	Клочкова Г.П.					
2	Неделя химии и биологии на базе центра «Точка роста»	Проведение мероприятий в рамках недели	учителя, учащиеся	апрель 2025 г.	Клочкова Г.П. Мухамедьянова А.А.					
	«Популяризация национального проекта «Образование»									
1	Участие в олимпиадах по биологии, химии и физике на разных уровнях организации	Подготовка обучаемых к олимпиадам по химии, биологии и физике	учителя, учащиеся	сентябрь- октябрь 2024 г.	Клочкова Г.П. Мухамедьянова А.А. Малясов Д.С.					
2	Использование на уроках химии «Виртуальной лаборатории»	Внедрение в образовательный процесс модуля «Интерактивная химия»	Учителя центра	в течение года	Мухамедьянова А.А.					
	«Проведение обучающих мероприятий по поддержке общеобразовательных организаций с использованием инфраструктуры центров «Точка роста»									
1	Участие в методических конференциях для работников центра «Точка роста»	Обмен успешными практиками и	Учителя центра	В течение года	Руководитель центра «Точка роста» Клочкова Г.П. Мухамедьянова А.А. Малясов Д.С.					
«Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества»										
1	Занимательные уроки по химии, биологии и физике для начальной школы	Составление и проведение уроков по химии, биологии и физике для начальных классов	Учителя центра, учащиеся 7-9 кл.	Апрель- май 2025 г.	Руководитель центра «Точка роста» Клочкова Г.П. Мухамедьянова А.А. Малясов Д.С.					