

Утвержден
Приказом директора
МКОУ Зареченская СОШ
№ 34-од от 30.08.2023г.

**План проведения мероприятий
Центра «Точка роста» естественно-научной и
технологической направленностей
на 2023-2024 учебный год**

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения	Ответственные за реализацию мероприятия
Методическое сопровождение работы центра «Точка роста»					
1	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги школы	август	Зам. дир. по УВР. методический совет
2	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Биология», «Химия»	Проведение уроков в соответствии с утверждённым расписанием в обновленных кабинетах с использованием нового учебного оборудования	Педагоги-предметники	в течение учебного года	Иванова А.А. заместитель директора, Гаула Л. Н., Ярусова Н. А
3	Организация работы внеурочной деятельности и дополнительного образования на базе Центра	Составление расписание, набор групп	Обучающиеся, педагоги	Сентябрь 2023	Руководитель центра, педагоги центра «Точка роста»
Учебно-воспитательные мероприятия					
1	Экскурсии для обучающихся начальных классов в Центр «Точка роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	Обучающиеся	сентябрь 2023г.	Педагоги центра «Точка роста»
2	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предметам	Проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников	Обучающиеся	Сентябрь-ноябрь	Учителя-предметники
3	Внеурочные занятия «Разговоры о важном».	Проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников	Обучающиеся	В течение года	Классные руководители
4	Турниры по шахматам	Проведение Турниров по шахматам	5-10 классы	В течение года	Педагоги
5	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной проектной	Учителя-предметники,	В течение учебного года	Учителя центра

		и исследовательской деятельности школьников	обучающиеся		
6	День науки в Точке роста	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	5-10 классы	Февраль-март 2024г.	Педагоги центра «Точка роста»
7	Семинар-практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	педагоги	март 2024г.	Гаула Л. Н.
8	Форум юных учёных	Фестиваль проектов	7-10 классы	апрель 2024г.	Педагоги центра «Точка роста»
9	Всероссийский урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Единый Всероссийский урок	1-10 классы	май 2024г.	Педагоги центра «Точка роста», педагоги-предметники
10	Мастер-классы педагогов центра «Точка роста» по вопросам преподавания физики, химии, биологии с использованием современного оборудования	Посещение уроков с последующим анализом и самоанализом	Учителя-предметники	В течение учебного года	Учителя центра
11	Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся с использованием цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	2-9 классы	апрель 2024г.	Педагоги центра «Точка роста»
12	День лаборатории. Открытый практикум по физике	Применение цифровой лаборатории	7-10 классов	Февраль-май 2024 г.	Ярусова Н. А.
13	Защита проектов	Применение лабораторного оборудования	1-10 классы	апрель 2024г.	Педагоги центра «Точка роста»,
14	Реализация сетевых проектов	Участие в проекте «Урок цифры»	2-10 классы	В течение года	Педагоги Центра
15	Предметные недели	Проведение мероприятий в рамках недели	Обучающиеся	Февраль – май 2024	Педагогические работники Центра
16	Профилактические недели	Проведение мероприятий в рамках недели	Обучающиеся	В течение года	Педагогические работники Центра

Директор: Бушина О.В.
Исполнитель: Пупыкина Е.В.