



**План работы естественнонаучной направленности Центра «Точка роста»
на 2022-2023уч.г.**

№ п/п	Наименование мероприятий	Краткое содержание мероприятий	Категория участников мероприятия	Сроки проведения	Ответственный
1.	Методическое совещание по планированию работы Центра «Точка роста», утверждению рабочих программ	Ознакомление с предложениями по планированию работы Центра, утверждение программ по предметам и внеурочной деятельности	педагоги школы	август	Орлов Д.В.
2.	Открытие Центра «Точка роста»	торжественная линейка	педагоги, обучающиеся 7-10 классов	сентябрь	Зазулевская М.В., Поленцов Ю.А., Орлов Д.В. кл.рук. 7-10 классов
3.	Родительское собрание «Экскурсия в Центр «Точка роста»	знакомство родителей с целями и задачами Центра «Точка роста»	родители, педагоги	сентябрь	Зазулевская М.В., Поленцов Ю.А., Орлов Д.В.
4.	Экскурсия обучающихся 9-10 классов в Центр «Точка роста»	знакомство обучающихся с Центром «Точка роста»	обучающиеся 9-10 классов, педагоги	сентябрь	классные руководители, учителя физики, биологии, химии
5.	Участие в олимпиаде на платформе «Сириус»	онлайн-участие	обучающиеся 4-10 классов	сентябрь-ноябрь	учителя математик, информатики, биологии, химии, физики
6.	Мастер-классы для обучающихся	проведение занятий с использованием обновленного оборудования	обучающиеся 9-10 классов, педагоги	ноябрь	Зазулевская М.В., Поленцов Ю.А., Орлов Д.В.
7.	Участие в конкурсах и конференциях разного уровня	организация совместной проектной и исследовательской деятельности школьников	обучающиеся, педагоги	в течение года	Зазулевская М.В., Поленцов Ю.А., Орлов Д.В.
8.	Участие в системе открытых онлайн-уроков «Проектория»	профессиональное самоопределение выпускников	обучающиеся 9-11 классов, педагоги	в течение года	классные руководители 9-10 классов, педагоги-предметники

9.	Проектная деятельность	разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов	обучающиеся, педагоги	в течение года	Зазулевская М.В., Поленцов Ю.А., Орлов Д.В.
10.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	использование обновленного оборудования на уроках и занятиях внеурочной деятельности	педагоги-предметники	в течение года	Зазулевская М.В., Поленцов Ю.А., Орлов Д.В.
11.	Неделя естественных наук День науки в «Точкероста»	цикл мероприятий по плану	обучающиеся 5-10 классов	февраль	Зазулевская М.В., Поленцов Ю.А., Орлов Д.В.
12.	Районная научно-практическая конференция «Юный исследователь»	научно-практическая конференция	обучающиеся школы	март	педагоги-предметники
13.	Мероприятие в рамках профориентационной работы «Цифровые технологии в профессиях»	проведение эстафеты	обучающиеся 9-ых, 10 класса	март	классные руководители, учителя физики, химии, биологии и информатики
14	Форум юных ученых	фестиваль проектов	обучающиеся 7-10 классов	апрель	Зазулевская М.В., Поленцов Ю.А.,
15	Всероссийский урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	единый всероссийский урок	педагоги-предметники, классные руководители, обучающиеся	май	Зазулевская М.В., Поленцов Ю.А., Орлов Д.В.
16	Сетевое взаимодействие «Физика для будущих профессионалов» (в рамках подготовки к ГИА)	сетевое взаимодействие	обучающиеся 10-10 классов, педагоги-предметники	в течение года	Зазулевская М.В., Поленцов Ю.А., Орлов Д.В.
17.	Круглый стол «Анализ, подведение итогов работы»	круглый стол	педагоги	май	Зазулевская М.В., Поленцов Ю.А., Орлов Д.В.