



**План- график, проводимых мероприятий центра «Точки Роста» МБОУ «Рунгинская СОШ Буинского муниципального района Республики Татарстан» на 2023/2024 учебный год**

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные за реализацию мероприятия
<b>Методическая деятельность</b>					
1.	Совещание методического объединения «Обновление, планирование, утверждение рабочих программ»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ	Педагоги - предметники	август 2023г.	Руководитель ШМО
2.	Планирование работы на 2023 - 2024 учебный год	Составление и утверждение плана на 2023 — 2024 учебный год	педагоги - предметники	август 2023г.	Руководитель ШМО
3.	Реализация общеобразовательных программ по предметной области «Химия» «Биология» «Физика»	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Педагоги - предметники	в течение года	Руководитель ШМО, педагоги - предметники
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности в 8-11 классах	Курсы внеурочной деятельности	педагоги - предметники	в течение года	Руководитель ШМО, педагоги - предметники
5.	Круглый стол «Анализ работы за 2023 - 2024 учебный год»	Подведение итогов работы за год.	педагоги центра	Май, 2024	педагоги - предметники
<b>Учебная деятельность</b>					
1.	Практические и лабораторные занятия с применением оборудования «Точка роста»	Навыки применения цифровой лаборатории	Учащиеся, педагоги центра	В течении года	педагоги - предметники



### Внеурочная деятельность

1.	Открытие Центра «Точка роста»	Официальное открытие центра	Учащиеся, педагоги, родители	Сентябрь, 2023 г.	Руководитель, педагоги центра
2.	Круглый стол «Формула успеха»	Обмен опытом объединений «Точки роста»	Учащиеся, педагоги	январь 2024г.	Педагоги центра
3.	Предметная неделя химии, биологии и физики	Проведение мероприятий в рамках недели	Учащиеся, педагоги	Февраль, 2024	Руководитель ШМО
4.	Организация участия обучающихся центров «Точка роста» в школьном и районном этапах олимпиады по химии и биологии	Проведение мероприятий по подготовке	Учащиеся 8-11 классов	Ноябрь-декабрь 2023	Учащиеся 8-11 классов
5.	Открытое занятие направления «Физика»	Проведение опытов или лабораторных работ с использованием оборудования Точки роста»	Учащиеся 7-11 классов	Март, 2024	Учитель физики

### Проектная деятельность

1.	Мастер — класс «Организация проектной исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории	Применение цифровой лаборатории	Учащиеся 8-11 классов	Февраль 2024г	педагоги центра
2.	Организация и проведение школьной НПК для учащихся с 8 по 11 класс	Применение лабораторного оборудования «Точка роста»	Учащиеся 8-11 классов	Март 2024г	педагоги - предметники
3.	Форум юных ученых	Фестиваль проектов	9— 11 классы	Апрель- Май 2024г	педагоги центра

### Работа с общественностью

1.	Информирование и посещение родителей Центра «Точка роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	Родители, педагоги	Сентябрь, 2023	педагоги центра
2.	Мастер классы Центра для образовательных организаций	Знакомство с Центром «Точка роста»	Педагоги школы и района	Октябрь, 2023	педагоги центра
3.	Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра «Точка роста»)	Вовлечение учащихся в совместные проекты	1-11 классы	осенние, зимние, весенние каникулы	педагоги центра