Муниципальный план мероприятий

по организационно-методической поддержке центров «Точка роста» в 2022-2023учебном году

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Мероприятия** | **Участники** | **Срокипроведения** | **Ответственный** |
| **Направление 1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников\*** |
| 1 | Открытие центров образования естественно-научной и технологической направленностей"Точкароста"2022 года | Обучающиеся, педагоги и руководители образовательных организаций | 1 сентября 2022года | Центры"Точкароста" |
| 2 | Организацияучастияобучающихсяцентров"Точкароста"вовсероссийскойолимпиадешкольников | Обучающиеся и педагоги центров"Точка роста" | Сентябрь – декабрь 2022год | Центры"Точкароста" |
|  | Семинар «Возможности образовательногоЦентра «Точка Роста» в рамках сетевого взаимодействия | Учителя и обучающиеся ОО | Октябрь 2022год |  |
| 3 | Он-лайн неделя физики(мастер-классыпедагогов центров "Точка роста" по вопросампреподавания физики на современномоборудовании) | Учителя физики и обучающиеся центров"Точка роста" | Январь 2023год |  |
| 4 | Он-лайн неделя химии(мастер-классыпедагоговцентров"Точкароста"повопросампреподаванияхимии насовременномоборудовании) | Учителя химии и обучающиеся центров "Точка роста" | Февраль2023год |  |
| 5 | Он-лайн неделя биологии(мастер-классыпедагоговцентров"Точкароста"повопросампреподавания биологии на современномоборудовании) | Учителя биологии и обучающиеся центров "Точка роста" | Март 2023 год |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | Он-лайн неделя информатики (мастер-классы педагогов центров "Точка роста" по вопросам преподавания информатики на современномоборудовании) | Учителя информатики и обучающиеся центров"Точка роста" | Апрель 2023год |  |
| **Направление 2. Организация и участие в муниципальных, региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы** |
| 1 | Участие в ворк шопе «Использование высокотехнологического оборудования и современных технологий при организации образовательного процесса по техническому направлению дополнительного образованиядетей» | Педагогические работники центров«Точка роста» | Октябрь2022год |  |
| 2 | Участие в региональном этапе всероссийской профессиональной метапредметной олимпиады«Командабольшой страны» | Педагогические работники центров«Точка роста» | Октябрь2022год |  |
| 3 | Участие в региональной метапредметной олимпиаде для учителей информатики,учителейестественныхнаук | педагогические работники центров «Точка роста» | Октябрь2022год |  |
| 4 | Участиеврегиональномсеминаре«Организация внеурочной деятельностишкольниковсиспользованиемресурсовцентровобразования«Точкароста» | Руководителиипедагогические работники центров «Точка роста» | Ноябрь2022год |  |
| 5 | Зональный семинар «Применение класснымируководителями инновационных форм профориентационной работы со школьниками» | Руководители ипедагогические работники ОО | Ноябрь2022год |  |
| 6 | Участие в региональном семинаре-практикуме«Разработка и реализация дополнительных образовательных программ с использованием ресурсов центров образования «Точка роста» | Руководители ипедагогические работники центров «Точка роста» | Январь2023год |  |
| 7 | Участие в региональном семинаре-практикуме | Руководители и | Март2023год |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | «Организация проектной деятельности с использованием ресурсов центров образования«Точка роста» | педагогические работники центров «Точка роста» |  |  |
| 8 | Вебинар по обмену практиками применения оборудования центров «Точка роста –2021» | Руководители ипедагогические работники ОО | Май 2023год |  |
| 9 | Публикациявсоциальныхсетяходеятельностицентров «Точкароста» | Руководителицентров«Точкароста» | 1 раз в четверть |  |
| **Направление3. Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров «Точка роста».** |
| 1 | Участие в вебинаре «Основные вопросы организации сетевого взаимодействия сиспользованием инфраструктурынациональногопроекта«Образования» | Руководителицентров«Точкароста» | Октябрь 2022год |  |
| 2 | Семинар: «Успешные практики сетевоговзаимодействия центров «Точка роста» и других ОО района». | Обучающиеся, педагоги ируководителиобразовательныхорганизаций | Март 2023год |  |
| 3 | Практикум:«Использованиелабораторногооборудованиядля подготовкикОГЭ» | Обучающиеся, педагоги и руководителиобразовательныхорганизаций | Май 2023год |  |
| **Направление 4. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества** |
| 1 | Участие в обучающем семинаре для муниципальных координаторов«Организационно-методическое обеспечение реализации наставничества в форме «ученик-ученик». | МуниципальныеКоординаторы программы наставничества, педагоги ОО | Сентябрь-октябрь 2022года |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Участие в круглом столе «Опыт сетевоговзаимодействия распространения и внедрениялучших наставническихпрактикформы«ученик-ученик» | Муниципальныекоординаторыпрограммынаставничества,педагогиОО | Апрель2023год |  |
| **Направление5. Организация профориентационной деятельности обучающихся** |
| 1 | Участие обучающихся ОО в просмотре онлайн-уроков «ПроеКТОриЯ» | Обучающиеся с 1 по 11класс ОО | В соответствии с планом МинистерстваПросвещения РФ |  |
| 2 | Профориентационный квеств «Точка роста»«Твояпрофессия –твоебудущее» | Обучающиеся 8 классаОО | Ноябрь 2022год |  |
| 3 | Участие в профориентационном тестировании типа личности школьников 8 и 9классов | Обучающиеся 8 и 9 классов ОО | Март2023год |  |
| **Направление6. Развитие проектной деятельности обучающихся ОО за счет ресурсов центров «Точка роста»** |
| 1 | Презентация ученических научно-исследовательских проектных работ. | Обучающиеся ОО | Ноябрь 2022 – май 2023год |  |
| **Направление7. Проведение обучающих мероприятий по поддержке общеобразовательных организаций, показывающих низкие****Образовательные результаты с использованием инфраструктуры центров «Точка роста».** |
| 1 | Вовлечение педагогов и обучающихся школ с низкими образовательными результатами в участие в онлайн неделях по физике, химии,биологии,информатике. | Педагоги и обучающиеся школ с низкими образовательными результатами | Январь–апрель2023год | Администрация ОО школ с низкими образовательными результатами, центры«Точкароста» |
| 2 | Участие в уроке цифры«Расследование кибер- преступлений» | Обучающиеся школ с низкимиОбразовательными результатами | Январь2023год |  |
| 3 | Участие в региональном мастер-классе по созданию виртуальной модели | Обучающиеся школ с низкимиобразовательнымирезультатами | Февраль2023год | Администрация ОО школснизкимиобразовательнымирезультатами |
| 4 | Участие в региональном мастер-классе по реализации образовательных программ с использованием современного оборудования на уроках информатики | Педагогические работники школ с низкимиобразовательнымирезультатами | Май2023год | Администрация ОО школс низкимиобразовательнымирезультатами |

|  |
| --- |
| **Направление8. Демонстрация эффективного опыта реализации образовательных программ** |
| 1 | Представление лучших практик в рамкахонлайн недель по физике, химии, биологии,информатики | Педагогические работники центров«Точка роста», педагоги ОО | Январь–апрель2023год |  |
| 2 | Проведение семинаров среди педагогов поДемонстрации опыта реализации программ на базе центров«Точка роста» | Педагогические работники центров«Точка роста» | Январь-май2023год |  |
| 3 | Мастер-класс «Организация проектной иИсследовательской деятельности учащихся с использованием цифровых лабораторий» | Обучающиеся ОО | Апрель2023год |  |