|  |
| --- |
| Центр «Точка роста» |
|   ​В рамках плана мероприятий федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в нашей школе создан центр образования естественно-научной направленности «Точка роста».   Целями создания Центра «Точка роста» является совершенствование условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов, программ дополнительного образования естественно-научной направленности, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология».Центр «Точка роста» обеспечит повышение охвата обучающихся программами основного общего и дополнительного образования естественно-научной направленностей с использованием современного оборудования. |

ПЛАН

учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в центре образования естественно-научной направленности «Точка роста» на 2022/2023 учебный год

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № строки  | Наименование мероприятия  | Краткое содержание мероприятия | Категория участников мероприятия  | Сроки проведения мероприятия  | Ответственные за реализацию мероприятия  |
|  | Учебно – воспитательные мероприятия  |
| 1  | Знакомство обучающихся с центром «Точка роста»  | Презентации творческих объединений, мастерклассы | 5-9 кл.  | сентябрь, 2022г.  | Педагоги учебных предметов  |
| 2  | Проведение экскурсий для родителей.  | Экскурсия по Центру  | родители (законные представители)  | сентябрь, 2022г.  | руководитель центра, педагоги учебных предметов  |
| 3  | Конкурс знатоков химии «Химический променад» | Конкурс знатоков химии «Химический променад» | 9-11 кл.  | октябрь, 2022г.  | Султыева Е.В., учитель химии |
| 4 | «Цифровые технологии в профессиях» Профориентационная эстафета, посвященная Всемирному дню информации  | Профориентационный калейдоскоп, встреча с людьми данной профессии  | 7-11кл  | ноябрь, 2022г.  | Руководитель, педагоги Центра  |
| 5 | Организация участия обучающихся центров «Точка роста» в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников | Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников | Обучающиеся 5-11 классов общеобразовательных организаций (по итогам школьного этапа) | Ноябрь-декабрь 2022 г | руководители «Точек роста», Кванториума, ИТ-куба |
| 6  | Конкурс научно-исследовательских проектных работ в Центре «Точка роста»  | Разработка и реализация индивидуальных, групповых проектов, участие в научно – практической конференции.  | 1-11 кл.  | март, 2023г.  | Педагоги учебных предметов  |
| 7 | Организация и проведение соревнований, фестивалей, конкурсов и мероприятий в Центре «Точка роста»  | Организация сотрудничества совместной, деятельности школьников. | 5-9 кл | в течение 2022-2023 уч.года | Педагоги, педагог-организатор, руководитель  |
| 8 | Проведение дней самоуправления с организацией и проведением обучающимися учебных занятий по физике, химии, биологии | День самоуправления | Педагогические работники, обучающиеся образовательных организаций | В течение учебного года | Руководитель центров «Точка роста» |
| 9 | Неделя химии в школе.  | Проведение мероприятий в рамках недели  | 8-11кл  | февраль, 2023г.  | Султыева Е.В., учитель химии |
| 10 | Неделя физики в школе.  | Проведение мероприятий в рамках недели  | 7-11кл  | март, 2023  | Педагоги Центра |
| 11 | Неделя биологии в школе.  | Проведение мероприятий в рамках недели  | 7-11кл.  | апрель, 2023  | Педагоги Центра  |
| 12 | Мастер-класс «Организация исследовательской и проектной деятельности с использованием цифрового микроскопа» | Применение цифрового микроскопа | 5-11 кл | апрель, 2023 | Матвеева И.В. учитель биологии |
| Внеурочные мероприятия.  |
| 13  | Чудеса природы и техники (модуль ДО)  | Данные занятия интегрируют в себе физику, химию, биологию  | 6-11кл.  | ноябрь, 2022г.  | педагоги дополнительного образования  |
| 14  | Исследователь (модуль ДО)  | Увлекательные и интересные занятия, на которых с помощью лабораторного оборудования можно научиться определять качество пищевых продуктов, заниматься постановкой интересных экспериментов и опытов и т.д.  | 5-9кл.  | в течение 2022-2023 уч.года | педагоги дополнительного образования  |
| 15 | Выставки творческих работ обучающихся Центра «Точка роста»  | Тематические выставки естественнонаучной и технологической направленностей  | обучающиеся, педагоги  | в течение 2022-2023 уч.года | Педагоги, руководитель  |
| 16 | Клуб интересных встреч.  | Сетевое взаимодействие с учреждениями культуры, дополнительного образования.  | обучающиеся, педагоги  |  март 2023г.  | Педагоги, руководитель  |
| 17  |  Всероссийский урок Победы (интерактивная экскурсия)  | Создание интерактивной экскурсии  | педагоги, обучающиеся, родители.  | Май, 2023г.  | Педагоги центра,обучающиеся |
| 18 | Форум юных ученых | Фестиваль проектов | обучающиеся, педагоги | Апрель, май 2023 | Педагоги центра,обучающиеся |
|  |  | Социокультурные мероприятия  |  |  |
| 19  | Родительские собрания  | Знакомство с функциями Центра «Точки роста»  | родители  | сентябрь, 2022г.  | Директор школы, руководитель Центра, педагоги  |
| 20  | День открытых дверей в Центре «Точка роста»  | Экскурсия по центру, презентация творческих объединений центра  | родители, взрослое население посёлка.  | ноябрь, 2022г.  | Директор школы, руководитель Центра, педагоги  |
| 21  | Участие в системе открытых онлайн-уроков «Проектория»  | Профессиональное самоопределение выпускников  | обучающиеся, педагоги  | в течение 2022-2023уч.года  | Педагоги Центра  |