|  |
| --- |
| 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 | |