**Информационная справка о реализации комплексного плана мероприятий проекта «Развитие химико-биологического образование в РСО-Алания»**

**МБОУ СОШ № 27 им.Ю.С. Кучиева**

**2022-2023 учебный год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия  | Целевая аудитория, количество участников | Дата проведения | Ссылка  |
|  | Подготовка и проведение уроков окружающего мира для начальной школы с использованием оборудования технопарка | 65 | С сентября и по настоящее время | <https://vk.com/public216562734?w=wall-216562734_11>  |
|  | Организация работы проектного офиса. Первое заседание с определением тем научно-исследовательских работ на 2022 – 2-23 учебный год | 60 | Сентябрь  |  |
|  | Участие во Всероссийской олимпиаде школьников по биологии и химии на платформе образовательного центра «Сириус» (школьный и муниципальный этап) | 64 | Октябрь  |  |
|  | Онлайн день открытых дверей СОГМА, СОГУ, ГГАУ, а также очное посещение | Обучающиеся химико-биологических классов в количестве 57 человека и педагоги - 3 | Октябрь 2022 г.  |  |
|  | Проведение семинаров-практикумов на базе ШТ «Кванторум» по устранению проф.дефицитов учителей с участие педагогов г. Пенза, ФЦТ  | 30 | Октябрь  |  |
|  | Проведение курсов повышения квалификации СОРИПКРО, сопровождение и методики ведение ФГОС 2021  | 16 | 30 октября - 4 ноября  |  |
|  | Показ участниками школьного движения Волонтеры-медики тематического спектакля «Путешествие палочки Коха" для учащихся начальной и средней школы  | 32 | 11 ноября  | <https://vk.com/public216562734?w=wall-216562734_14>  |
|  | Проведение мероприятия «Посвящение в медики» для учащихся 10 медицинского класса  | 23 | 15 ноября  | <https://web.telegram.org/k/#@himbio27>  |
|  | Профилактический урок "Ешь, считай, выбирай" Всероссийской Акции "Диабет- не сахар", приуроченной ко Всемирному дню борьбы с сахарным диабетом | 13 | 19 ноября  | <https://s27.amsvlad.ru/about/news/?ELEMENT_ID=96377>  |
|  | Выступление педагога в республиканской программе повышения квалификации в рамках предпрофильного и профильного образования  | 1 | 24 ноября  |  |
|  | Акция «Добрые уроки» для учащихся ресурсного класса  | 23 | 24 ноября | <https://s27.amsvlad.ru/about/news/?ELEMENT_ID=96502>  |
|  | Подготовка и участие в чемпионате по первой помощи для школьников и студентов, проводимом Северо-Осетинским Республиканским отделением Российского красного креста  | 23 | 25 ноября  | <https://web.telegram.org/k/#@kvantotium27>  |
|  | Проведение курсов повышения квалификации «Использование современного учебного оборудования в центрах естественнонаучной и технической направленности центров «Точек Роста»» (занятие-практикумы) для учителей центров «точка Роста» и школьных технопарков «Кванториум» Республики с использованием оборудование  | 8 | 20 декабря | <https://web.telegram.org/k/#@kvantotium27>  |
|  | Экскурсия для учащихся МБОУ СОШ № 2 г. Алагир, с целью привлечения к естественнонаучному и медицинскому направлению образования  | 25 | 27 декабря  | <https://web.telegram.org/k/#@kvantotium27>  |
|  | Первая сессия проектного офиса с предварительными результатами  | Обучающиеся химико-биологических классов в количестве 57 человека | декабрь  | <https://s27.amsvlad.ru/detskiy-tekhnopark-kvantorium/meropriyatiya.php>  |
|  | Проведение лекций Волонтерами-медиками  | Обучающиеся60 | В течение всего учебного года | <https://s27.amsvlad.ru/detskiy-tekhnopark-kvantorium/meropriyatiya.php> |
|  | Посещение медицинских учреждений | Обучающиеся химико-биологических классов в количестве 60 человека | В течение всего учебного года |  |
|  | Проведение дней самоуправления  | Обучающиеся60 | В течение всего учебного года  |  |
|  | Регулярные занятия с учениками начальной школы, с целью приобщения к науке | Обучающиеся 100 | В течение всего учебного года | <https://s27.amsvlad.ru/detskiy-tekhnopark-kvantorium/meropriyatiya.php> |
|  | Участие в акциях Волонтеров медиков | 36 | В течение полугодия | <https://s27.amsvlad.ru/detskiy-tekhnopark-kvantorium/meropriyatiya.php> |
|  | Помощь районным школам в организации научно-исследовательской деятельности с использования оборудования школьного ДТ Кванториум  | Педагоги, обучающиеся25 | В течение учебного года  | <https://s27.amsvlad.ru/detskiy-tekhnopark-kvantorium/meropriyatiya.php> |
|  | Регулярные занятия с учениками начальной с целью приобщения к науке | Обучающиеся 100 | В течение всего учебного года | <https://s27.amsvlad.ru/detskiy-tekhnopark-kvantorium/meropriyatiya.php> |
|  |  |  |  |  |