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

**МБОУ СОШ № 27 им.Ю.С. Кучиева**

**2021-2022 учебный год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия  | Целевая аудитория, количество участников | Дата проведения | Ссылка  |
|  | Участие в Форуме для педагогов центров образования Точка роста; ДТ Кванториум на базе общеобразовательных организаций; центров цифрового образования детей IT-куб в Северо-Кавказском федеральном округе г.Грозный  | Педагоги4 | Октябрь 2021 г.  |  |
|  | Участие обучающихся на базе Школьного технопарка Кванториум в викторине «Кибербезопасность» (Сколковский институт науки и технологий) | Обучающиеся 33 | Октябрь 2021 г. |  |
|  | Весенний региональный командный турнир школьников «Математическая регата» для учащихся 8-9-х классов общеобразовательных организаций РСО-А (Организатор: Министерство образования и науки РСО-А, площадка проведения - Центр цифрового образования детей «IТ-куб») | Обучающиеся3 | Ноябрь 2021 г.  |  |
|  | Участие во Всероссийском съезде учителей биологии на базе образовательного центра «Сириус» | Педагоги3 | Декабрь 2021 г. |  |
|  | День открытых дверей школьного химико-биологических классов  | Обучающиеся, педагоги и гости100 | Декабрь 2021 г. | <https://web.telegram.org/k/#@minobrnauki15>  |
|  | Участие в акции «Здоровое питание школьников» | Обучающиеся10 | Декабрь 2021 г. | <https://s27.amsvlad.ru/about/news/?ELEMENT_ID=96377>  |
|  | Профориентационное занятие с ЧПОУ «ВКЭП» | Обучающиеся и студенты60 | Декабрь 2021 г.  |  |
|  | Онлайн день открытых дверей СОГМА, а также очное посещение | Обучающиеся химико-биологических классов в количестве 57 человека и педагоги - 3 | 25 января 2022 г.  |  |
|  | Участие в XIII открытых Шёгреновских ученических чтениях гуманитарного и естественно-научного профилей | Обучающиеся химико-биологических классов в количестве 5 человек | 10 февраля2022 г. | <https://s27.amsvlad.ru/galereya/nashi-dostizheniya.php>  |
|  | Участие в XXIV Международном конкурсе научно-технологических работ школьников «Старт в Науку» | Обучающиеся химико-биологических классов в количестве 3 человек. Ученик 7-го класса занял 3-е место | 13 марта2022 г. | <https://s27.amsvlad.ru/detskiy-tekhnopark-kvantorium/><https://s27.amsvlad.ru/galereya/nashi-dostizheniya.php>  |
|  | Участие во Всероссийском конкурсе научно-технологических проектов «Большие вызовы» (первый тур заключительного этапа) (Организаторы: Сириус «Образовательный центр», Министерство науки и высшего образования РФ, Университет Сириус) | Обучающиеся химико-биологических классов в количестве 3 человека | 27 марта 2022 г. | <https://s27.amsvlad.ru/galereya/photo/?PAGE_NAME=section&SECTION_ID=3535>  |
|  | Боквесте «В поисках микроорганизмов», (Организатор: Кванториум 15, площадка проведения Северо-Осетинский Государственный университет им. К.Л. Хетагурова) | Обучающиеся – 23 человека и педагогические работников – 3. 3 Человека из 7-го химико-биологического класса заняли 1-ое место. | 26 апреля 2022 г. | <https://s27.amsvlad.ru/galereya/nashi-dostizheniya.php>  |
|  | Научно-исследовательская работа «Дни науки Северо-Осетинского государственного университета имени Коста Левановича Хетагурова» (Организатор: СОГУ, площадка проведения- Северо-Осетинский Государственный университет им. К.Л. Хетагурова) | Обучающиеся-5 человек и педагоги - 2 | 28 апреля 2022 г. | <https://s27.amsvlad.ru/galereya/photo/?PAGE_NAME=section&SECTION_ID=3534>  |
|  |  Отчетное мероприятие «Марафон знаний» (Организатор: МБОУ СОШ № 27 им. Ю.С. Кучиева) | Обучающиеся 67 , педагоги МБОУ СОШ № 27 – 15 , преподаватели СОГМА и СОГУ – 9  | 29 апреля 2022 г. | <https://s27.amsvlad.ru/galereya/photo/?PAGE_NAME=section&SECTION_ID=3533>  |
|  | Пригласительная олимпиада по химии и биологии Специализированного учебно-научного центра Южного Федерального округа (Организатор: СУНЦ ЮФО. Площадка проведения онлайн этапа -МБОУ СОШ № 27 им. Ю.С. Кучиева, Площадка проведения очного этапа – Кванториум 15) | Обучающиеся 7,8, 9 химико-биологического класса в количестве 47 человек. 1 учащийся 7-го класса стал победитель, 2 ученицы 8-го класса призерами. | 28 апреля 2022 г. | <https://s27.amsvlad.ru/about/news/?ELEMENT_ID=94189>  |
|  | Участие в мероприятиях по развитию функциональной грамотности грамот учащихся  | По естественнонаучной- 30 человек и 3 педагогаПо Читательской грамотности - 23 учащихся и 3 преподавателя | Апрель 2022 г. |  |
|  | Регистрация педагогов на платформе ЕДСОО.ру, с возможностью освоения конструктора рабочих программа по обновленным ФГОС  | 2 педагогических работника | Апрель 2022 г. |  |
|  | Пригласительная олимпиада по химии и биологии Специализированного учебно-научного центра Южного Федерального округа (Организатор: СУНЦ ЮФО. Площадка проведения онлайн этапа -МБОУ СОШ № 27 им. Ю.С. Кучиева, Площадка проведения очного этапа – Кванториум 15) | Обучающиеся 7,8, 9 химико-биологического класса в количестве 47 человек. 1 учащийся 7-го класса стал победитель, 2 ученицы 8-го класса призерами. | Май 2022 г. |  |
|  | Пригласительная олимпиада по химии и биологии образовательного центра «Сириус» (Организатор: Образовательный центр «Сириус». Площадка проведения онлайн этапа - МБОУ СОШ № 27 им. Ю.С. Кучиева) | Обучающиеся химико-биологических классов в количестве 49 человек | Май 2022 г. |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Прохождение дистанционного курса «Школа современного учителя. Развитие функциональной грамотности» | Педагоги – 2 человека | Май 2022 г. |  |
|  | Участие во Всероссийском химическом диктанте | Обучающиеся химико-биологических классов в количестве 63 человека | 14 мая 2022 г.  |  |
|  | Проведение предзащиты проектных работ школьников с элементами исследования на безе ДТ Кванториум | Обучающиеся химико-биологических классов в количестве 57 человека | Май 2022 г.  |  |
|  | Еженедельное посещение занятий СОГМА | Обучающиеся химико-биологических классов в количестве 67 человека | В течении всего учебного года |  |
|  | Регулярное посещение СОГУ и СОГМА, с целью ознакомление с высшим образованием | Обучающиеся химико-биологических классов в количестве 63 человека | В течении всего учебного года |  |
|  | Посещение медицинских учреждений | Обучающиеся химико-биологических классов в количестве 60 человека | В течении всего учебного года |  |
|  | Помощь районным школам в организации научно-исследовательской деятельности с использования оборудования школьного ДТ Кванториум  | Педагоги, обучающиеся 25  | В течении учебного года  |  |
|  | Регулярные занятия с учениками начальной школы, с целью приобщения к науке | Обучающиеся 100  | В течении всего учебного года | <https://s27.amsvlad.ru/galereya/photo/?PAGE_NAME=section&SECTION_ID=3536>  |
|  | Участие в акциях Волонтеров медиков | Обучающиеся химико-биологических классов в количестве 26 человек | В течении полугодия | <https://s27.amsvlad.ru/about/news/?ELEMENT_ID=82986&sphrase_id=20794>  |
|  | Дни открытых дверей химико-биологических классов  | Учителя и учащиеся районных и городских школ | Каждое полугодие |  |