|  |
| --- |
| **Календарный План работы Школьной лиги роснано****в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении** **города Ростова-на-Дону «Лицей № 56 имени генерал-лейтенанта** **Герасименко В. Ф.»** **на 2022 – 2023 учебный год** |
| Событие | ориентировочноевремя проведения |
| Старт НАНОвого года. Презентация программ и событий 2022-2023 учебного года.  | сентябрь10.09.21 |
| Сессии «Школьной лиги РОСНАНО» | в течении года |
| Региональный фестиваль «Включай ЭКОлогику» | сентябрь |
| Кафедра педагогики Цифрограда. Образовательные курсы и программы для преподавателей. | в течении года |
| Лекторий Цифрограда. Лекции, вебинары и круглые столы, проходящие в Нанограде. | в течении года |
| Стемфорд Цифрограда. Образовательные курсы и программы о нанотехнологиях и тех областях, где они применяются. | в течении года |
| Мастерские Цифрограда. Образовательные курсы, программы и мастер-классы, которые направлены на формирование конкретных умений и навыков в области нанотехнологий и естественных наук.  | в течении года |
| Хакатон — форум для разработчиков программного обеспечения. | в течении года |
| Урок Цифры- всероссийский образовательный проект в сфере информационных технологий. | в течении года |
| Мониторинг качества реализации программы «Школьная лига РОСНАНО». | октябрь |
| Районный этап Всероссийского конкурса исследовательских краеведческих работ «Отечество» | октябрь |
| Осенний фестиваль STA-студий. | ноябрь |
| XII научно-практическая конференция «КРОНА» по проблемам развития естественнонаучного и технопредпринимательского образования в школе. | ноябрь |
| Подведение итогов Школьного кейс-турнира. | декабрь |
| Фестиваль-открытие сезона Школьной лиги КВН | декабрь |
| Региональная конференция «Мир вокруг нас» | январь |
| Городской конкурс юных конструкторов города Ростова «Защита творческих проектов -2021» | январь |
| Крона. Проектировочный семинар экспертов «Школьной лиги РОСНАНО» | январь |
| День Науки в Академии Нанограда | февраль |
| IX Городской краеведческий читательский конкурс «Мой друг - книга», посвященный Международному дню русского языка  | февраль |
|  X Всероссийская Школьная Неделя высоких технологий и технопредпринимательства (НВТиТ) | март |
| Старт Школьного кейс-турнира | март |
| Весенний фестиваль STA-студий | апрель |
| Сетевая научно-практическая конференция школьников "Исследования и проекты в области основ нанотехнологий" | апрельапрель |
| Ежегодная научно-практическая конференция «Открытие» | апрель |
| Районная выставка детского технического и декоративно-прикладного творчества «Страна, в которой правит детство!» | аперель |
| Крона. Семинар лидеров образования. Представление программ повышения квалификации педагогов. | май |
| Завершение учебного 2022 — 2023 учебного года в «Школе на ладони» | май |
| Летняя площадка. Распределенный НАНОград. | июнь |
| Завершение каникулярных программ в «Школе на ладони» | август |
| КУРСЫ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ |
| Школьная лига РОСНАНО «Учусь создавать проект» | педагоги начальной школы | 1-4 классы |
| Школьная лига РОСНАНО: ДНК «Юные естествоиспытатели» | Караченцова К.Д. | классы |
| Школьная лига РОСНАНО: Модуль естественнонаучного образования. | Патикова Т. В. |  классы |
| Школьная лига РОСНАНО: Модуль физического образования. | Артеменко А.А. | классы |
| Школьная лига РОСНАНО: Модуль химического образования. | Маркова О.И. | классы |
| Школьная лига РОСНАНО: Инженерно-конструкторское бюро. | Кошарный В. А. | дополнительное образование |
| ШКОЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ЗЕЛЕНЫЙ ЛУЧ»(декабрь/апрель) |