Информационная справка МКОУ «Кировский сельский лицей» по приведению площадки центров образования естественно-научной и технологической направленностей в соответствии с методическими рекомендациями

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей | Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Кировский сельский лицей» |
| 2. | Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации | 359051, Республика Калмыкия, Городовиковский район, п. Лазаревский, пер. Учительский, 15 |
| 3.  | ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона  | Гофарт Ирина Викторовна, 89624365405, kirovskayashkola@yandex.ru |
| 4.  | ФИО руководителя центра образования естественно-научной и технологической направленностей (куратора, ответственного за функционирование и развитие) с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона  | Белоконь Ирина Михайловна, 89061764717, irinabelokon189@gmail.com |
| 5. | Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации[[1]](#footnote-1) | <https://kirovskayashkola.nubex.ru/5141/19007/> |
| 6.  | Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей | 1.УМК О.С.Габриелян «ХИМИЯ»-8класс 2.УМК О.С.Габриелян «ХИМИЯ» - 9 класс 3.УМК О.С.Габриелян «ХИМИЯ» -10 класс 4. УМК О.С. Габриелян «ХИМИЯ»- 11 класс1. УМК А.В.Перышкин «ФИЗИКА» 7, 8, 9 классы2. УМК Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский «ФИЗИКА» - 10 класс3. УМК Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, «ФИЗИКА» - 11 класс |
| 7. | Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей |  |
| 8. | Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей | ХИМИЯ10 класс «Использование цифровых лабораторий в образовательном процессе современной школы»11 класс « Решение расчетных задач»ФИЗИКА10, 11 класс – «Занимательная физика», «За страницами учебника «Астрономия»» |
| 9. | Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы из п.6-8 | <https://kirovskayashkola.nubex.ru/5141/19007/> |
| 10. | Общее количество педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей | 3 |

Информация о повышении квалификации педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей в МКОУ «Кировский сельский лицей» (*указать ОО*)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Название программы повышения квалификации, количество часов | Дата выдачи удостоверения о повышении квалификации | Наименование организации, реализующей программу | Численность слушателей программы из ОО |
|  | Дистанционные курсы ПК по оборудованию «Точка роста» для учителей физики, химии, биологии (36 часов) | Еще не выданы | ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России» | 3 |
|  |  |  |  |  |

1. В разделе «Центр «Точка роста» размещается информация о создании и функционировании Центра «Точка роста», в том числе информации об образовательных программах, оборудовании Центра «Точка роста», планируемом режиме занятий обучающихся, планируемых мероприятиях, а также размещается информация о национальном проекте

«Образование» (в том числе логотип), адрес сайта и официальная символика Министерства просвещения Российской Федерации. [↑](#footnote-ref-1)