Информационная справка 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 автономное общеобразовательное учреждение «Сугутская средняя общеобразовательная школа» Батыревского муниципального округа Чувашской Республики |
| 2. | Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации | Чувашская Республика, Батыревский район, с.Сугуты, ул.Советская, д.2 |
| 3. | ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона | Падусев Анатолий Васильевич  e-mail: padusev1972@yandex.ru  тел.89603107289 |
| 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 | Тинюкова Антонина Петровна  e-mail: tat.tiniuckova@yandex.ru  тел.89063822791 |
| 5. | Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации[1](https://shai-batyr.edu21.cap.ru/info-block/tochka-rosta/" \l "sdfootnote1sym) | https://sugut-batyr.edu21.cap.ru/info-block/tochka-rosta/ |
| 6. | Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей | Рабочая программа по физике, 7 класс  Рабочая программа по физике, 8 класс  Рабочая программа по физике, 9 класс  Рабочая программа по физике, 10 класс  Рабочая программа по физике, 11 класс  Рабочая программа по биологии, 7 класс  Рабочая программа по биологии, 8 класс  Рабочая программа по биологии, 9 класс  Рабочая программа по биологии, 10 класс  Рабочая программа по биологии, 11класс  Рабочая программа по химии, 8 класс  Рабочая программа по химии, 9 класс  Рабочая программа по химии, 10 класс  Рабочая программа по химии, 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 | Рабочая программа дополнительного образования Физика вокруг нас  Рабочая программа дополнительного образования Мир растений и животных  Рабочая программа Химия в быту |
| 8. | Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей | Рабочая программа курса внеурочной деятельности  естественно-научной направленности  Физика 7-11 классы  Биология 7-11 классы  Химия 8-11 классы |
| 9. | Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы из п.6-8 | https://sugut-batyr.edu21.cap.ru/info-block/tochka-rosta/obrazovateljnie-programmi/ |
| 10. | Общее количество педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей | 4 |