Информация о готовности помещений для размещения в МАОУ «Полевояушская ООШ» Комсомольского района Чувашской Республики

**Таблица 1. Информационная справка по приведению площадки центров образования естественнонаучной и технологической направленностей в соответствии с методическими рекомендациями**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественнонаучной и технологической направленностей | Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Полевояушская основная общеобразовательная школа» |
| 2. | Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации | Чувашская Республика Комсомольский район д.Альбусь-Сюрбеево ул.Центральная д.1а |
| 3. | ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона | Ильин Николай Георгиевич 89603025376  nikola-ilim@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 | Мавлютова Зухра Камиловна  890306622127  ms.tamalieva@mail.ru |
| 5. | Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации |  |
| 6. | Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей | [1. Рабочая программа основного общего образования по физике (7-9 классы)](https://shor-sosh.edusite.ru/DswMedia/rabochayaprogrammapofizike7-9klassyi.pdf)  [2. Рабочая программа основного общего образования по химии (8-9 классы)](https://shor-sosh.edusite.ru/DswMedia/rabochayaprogrammapoximii8-9kl.pdf)  [3. Рабочая программа основного общего образования по биологии (5-9 классы)](https://shor-sosh.edusite.ru/DswMedia/rabochayaprogrammapobiologii5-9kl.pdf)  4. Рабочая программа основного общего образования по технологии (1-8 классы) |
| 7. | Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей | [1.Образовательная программа дополнительного образования детей и взрослых по технологической направленности  «Декоративное дело» для 1-9 класса](https://shor-sosh.edusite.ru/DswMedia/reshenienestzadach.pdf)  [2.Образовательная программа дополнительного образования детей и взрослых по естественно-научной направленности  «Юный химик» для 8 класса](https://shor-sosh.edusite.ru/DswMedia/yunyiyximik.pdf) |
| 8. | Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей | [1. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Физика в задачах и экспериментах»  для 7 класса](https://shor-sosh.edusite.ru/DswMedia/fizikavzadachax.pdf)  **2. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Практическая биология»  для 5-6 классов** |
| 9. | Общее количество педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей | 5 |