**Информационная справка об общеобразовательной организации**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественнонаучной и технологической направленностей | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Аксайского района Островская средняя общеобразовательная школа |
| 2. | Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации | 346705, Ростовская область, Аксайский район, х. Островского, ул.Кирова, дом 80-а |
| 3. | ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона | Шаповалов Анатолий Михайлович, 89281517202, ostr80@mail.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 | Швидко Екатерина Александровна, 89281517202, schwidcko.cat@yandex.ru |
| 5. | Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации | <http://ostrovskaya-sh.gauro-riacro.ru/razdel-centr_tochka_rosta/> |
| 6. | Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей | Рабочие программы по предметам: “Биология” 5-11 классы;  “Физика” 7 – 11 классы;  “Химия” 8 – 11 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 | Дополнительная общеобразовательная программа “Спортивные игры” от ДЮСШ №1 г.Аксая (модули, касающиеся здорового образа жизни реализуются с использованием оборудования цифровой лаборатории) |
| 8. | Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей | Химия в задачах и экспериментах (11 класс)  Мир физики (10 класс),  Основы робототехники (8-9 классы) |
| 9. | Численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей | 3 |

Руководитель образовательной организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

(Подпись) (Ф.И.О.)

М.П.