**Информационная справка   
об общеобразовательных организациях, на базе которых создаются Центры «Точка роста»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей | Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования «Ачхой-Мартан» имени Солт-Ахмеда Нохаевича Шамаева» (ГБОУ «Центр образования «Ачхой-Мартан» им.С.-А.Н.Шамаева») |
| 2. | Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации (Адрес указывается в последовательности, установленной Правилами оказания услуг почтовой связи, утвержденными приказом Минкомсвязи России от 31 июля 2014 г. № 234: название улицы, номер дома, название города, почтовый индекс) | ул. А. Кадырова, д.182, г. Ачхой-Мартан, Ачхой-Мартановский район, Чеченская Республика, 366612 |
| 3. | ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона | Бадургова Мата Сулумбековна [mata-13@mail.ru](mailto:mata-13@mail.ru) +7(928)948-13-03 |
| 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 | Адуева Мадина Алхазуровна  [medushka1987@gmail.com](mailto:medushka1987@gmail.com)  +7(927) 400-09-45 |
| 5. | Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации | <https://co-achhoy.educhr.ru/index.php?component=public_quantorium_growing_point> |
| 6. | Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной  и технологической направленностей | ДООП технической направленности «Робототехника»  ДООП естественно-научной направленности «Химия в жизни человека»  ДООП естественно-научной направленности «Чудеса физики» |
| 7. | 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 технической направленности «Основы робототехники»  Рабочая программа курса внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Мир физики»  Рабочая программа курса внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Мир химии»  Рабочая программа курса внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Экология нашего города» |
| 8. | Численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной  и технологической направленностей | 5 |