

Информационная справка об общеобразовательной организации		
1.	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа с. Стерч-Керч им. Чалаева Т.А. "
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	366237, Чеченская Республика, Ножай-Юртовский район, село Стерч-Керч, ул. Чалаева Т.А., д.11
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Салманов Зубаир Шахрудинович 8928 781-28-01 Zubairs80@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	Салманова Забура Зубайровна 8995 801-91-81 Sterch-kerch@mail.ru
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	https://sterch-kerch.educhr.ru/index.php?component=public_quantorium_growing_point
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	1. Рабочие программы по физике 7-9 классы 2. Рабочие программы по химии 8-9 классы 3. Рабочие программы по биологии 5-9 классы 4. Рабочие программы по информатике 7-9 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. Рабочая программа «Экология» 2. Рабочая программа «Географический калейдоскоп»
8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования	1.Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Физика в задачах и экспериментах» 7 класс 2.Рабочая программа курса

	естественно-научной и технологической направленностей	внеурочной деятельности «Трудные вопросы ОГЭ» 9 класс 3.Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Чудеса науки и природы» 1-2 классы 4. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Чудеса науки и природы» 3-4 классы
9.	Численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	4 человека

Директор



З.Ш. Салманов