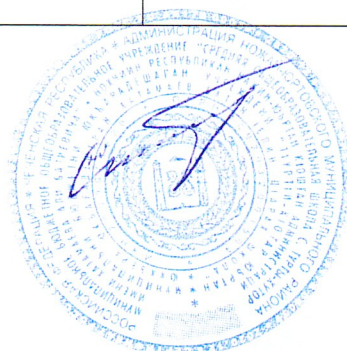


## Информационная справка общеобразовательной организации

1.	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа с.Турты-Хутор имени Хатамаева Али Батиевича"
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	366232, Чеченская Республика, Ножай-Юртовский район, село Турты-Хутор, ул. У.Кункуева, д.18
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Гайтукаев Хасан Геланиевич
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	Мираева Луиза Кутдусовна
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	<a href="https://turti-hutor.educhr.ru/index.php?component=public_quantorium_growing_point">https://turti-hutor.educhr.ru/index.php?component=public_quantorium_growing_point</a>
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	1.Рабочие программы по физике с использованием оборудования центра «Точка роста» для 7-9 классов 2.Рабочие программы по химии с использованием оборудования центра «Точка роста» для 8-9 классов 3.Рабочие программы по биологии с использованием оборудования центра «Точка роста» для 5-9 классов. 4.Рабочие программы по информатике с использованием оборудования центра «Точка роста» для 10-11 классов
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.Программа дополнительного образования «Клуб юных инженеров» (11-14 лет).
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 – 9 классов с использованием оборудования центра «Точка Роста». 2.Рабочая программа по деятельности центра «Точка роста» «ЮНЫЙ БИОЛОГ». 3.Рабочая программа курса внеурочной деятельности по естественно-научному направлению "Точка роста" «Чудеса науки и природы» для 1-2 классов. 4.Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Химия вокруг нас» для 8 класса с использованием оборудования центра «Точка Роста»
9.	Численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	9 человек

Директор



Х.Г.Гайтукаев