

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 «Средняя общеобразовательная школа №4 с. Старые Атаги»
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	366023, Чеченская Республика, Урус-Мартановский район, с. Старые Атаги, ул. Крайняя, зд. 82
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Усманов Мансур Ибрагимович usmanov-m95@bk.ru +79289406645 +79639891013
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	Самбиев Халид Эмельханович xalid.sambiev@bk.ru +79994237079
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	МБОУ "СОШ №4 с. Старые Атаги" - Официальный сайт (educhr.ru)
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочая программа по физике 10-11 кл; 2. Рабочая программа по химии 8-9 кл. 3. Рабочая программа по биологии 5-9 кл. 4. Рабочая программа по технологии 5-9 кл.
7.	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<p>«Физика в задачах и экспериментах»</p> <p>«Химия в формулах и реакциях»</p> <p>«Биология в исследованиях и процессах»</p> <p>«Столярная мастерская»</p>

8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Формирование естественно-научной грамотности на уроках химии; Формирование естественно-научной грамотности на уроках биологии;
9.	Численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	4

Директор



М.И. Усманов