

**Информационная справка**  
**МБОУ «СОШ №2 ст. Ассиновская им. Муташева Х.Р.»**

1	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественнонаучной и технологической направленностей	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №2 ст. Ассиновская имени Муташева Х.Р.»
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)	366703, Чеченская Республика, Серноводский район, ст. Ассиновская, улица Усадьба совхоза, 137д
3	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Абдулазиева Зара Мутиковна, <a href="mailto:milana.abdulazieva@mail.ru">milana.abdulazieva@mail.ru</a> , 89298911212
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	Гансуева Малика Рамазановна, <a href="mailto:gansuevam@mail.ru">gansuevam@mail.ru</a> , 89388971041
5	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта	<a href="https://assh2.educhr.ru/index.php?component=public_quantorium_growing_point">https://assh2.educhr.ru/index.php?component=public_quantorium_growing_point</a>

	общеобразовательной организации	
6	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественнонаучной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественнонаучной и технологической направленностей	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. «Робототехника»;</li> <li>2. «Химия в жизни человека»;</li> <li>3. «Чудеса физики»;</li> <li>4. «Юный биолог».</li> </ol>
7	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. «Основы робототехники»;</li> <li>2. «Трудные задачи курса химии».</li> </ol>
8	Численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	3