

**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 естественно-научной 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)	улица Усадьба совхоза, 137д, ст.Ассиновская, Серноводский район, 366703.
3	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Абдулазиева Зара Мутиковна, milana.abdulazieva@mail.ru , 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, gansuevam@mail.ru , 89388971041
5	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта	https://assh2.educhr.ru/index.php?component=public_quantorium_growing_point

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