

Информационная справка по приведению площадки центра образования естественно-научной и технологической направленностей в соответствии с методическими рекомендациями.

1	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Березовская средняя общеобразовательная школа»
2	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	Республика Калмыкия, Яшалтинский район, с. Березовское, ул. Мира,36
3	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Берикова Байрта Валерьевна <a href="mailto:b.shkola@bk.ru">b.shkola@bk.ru</a> 89275920121
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	Даниев Михаил Юрьевич <a href="mailto:korovavolk@mail.ru">korovavolk@mail.ru</a> 89374677038
5	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	<a href="https://shkolaberezovskaya-r08.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/">https://shkolaberezovskaya-r08.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/</a>
6	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной И технологической направленностей	1.Рабочая программа учебного предмета «Химия» 8-9 класс с использованием оборудования центра «Точка роста». 2. Рабочая программа учебного предмета «Биология» 5-9 класс с использованием оборудования центра «Точка роста».

		3. Рабочая программа учебного предмета «Физика» 7-9 класс с использованием оборудования центра «Точка роста».
7	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Моделирование роботов» 5-6 класс, 7-9 класс.
8	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Мир роботов» 7-9 класс с использованием оборудования центра «Точки роста».
9	Численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	3

И. о директора  
МКОУ «Березовская СОШ»



Берикова Б.В.