

Информационная справка МОУ СОШ№1 с.п. Баксаненок

1.	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №1» с.п. Баксаненок
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	КБР, Баксанский район, с.п. Баксаненок, ул. Березгова, 191
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Тяжгов Ладин Музаринович sosh-1-baksanenok@yandex.ru 89287091129
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	Хупсергенова Ляна Темиркановна lyana.khupsergenova@mail.ru 89280758521
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	https://baksok1.ucoz.net/index/toc_hka_rosta/0-86
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Рабочая программа по биологии 5-9 классы с использованием оборудования «Точка роста». Рабочая программа по биологии 10-11 классы с использованием оборудования «Точка роста». Рабочая программа по химии с использованием оборудования центра «Точка роста» 8-9 классы. Рабочая программа по химии с использованием оборудования центра «Точка роста» 10 класс (углубленный уровень), 11 класс (базовый уровень). Рабочая программа по физике 7-9 классы с использованием оборудования «Точка роста». Рабочая программа по физике 10-11 классы с использованием оборудования «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 по биологии дл 6-7 классов в рамках проекта «Точка роста» «Путешествие во флору и

		<p>фауну».</p> <p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа по химии для 9 классов в рамках проекта «Точка роста» «Мир химии».</p> <p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа по химии для 8-9 классов в рамках проекта «Точка роста» «Решение расчетных задач по неорганической химии».</p> <p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа по физике для 8-9 классов в рамках проекта «Точка роста» «Занимательная физика».</p>
8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<p>Рабочая программа внеурочной деятельности по химии «Сдам ЕГЭ пр100» 10-11 класс</p> <p>Рабочая программа внеурочной деятельности по биологии «Практическая биология» 6 класс, Рабочая программа внеурочной деятельности по биологии «Занимательная зоология» 7 класс,</p> <p>Рабочая программа внеурочной деятельности по физике для 8 класса с использованием оборудования «Точки роста» «Занимательная физика»</p>
9.	Численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	3

Директор

Л.М. Тяжгов