Информационная справка МОУ СОШ№1 с.п. Баксаненок

1.	Полное наименование общеобразовательной	Муниципальное
	организации в соответствии с Уставом, на базе которой	общеобразовательное
	создан центр образования естественно-научной и	учреждение «Средняя
		общеобразовательная школа
	технологической направленностей	№1» с.п. Баксаненок
2.	Адрес фактического местонахождения	КБР, Баксанский район,
	общеобразовательной организации	с.п. Баксаненок,
	1	ул. Березгова, 191
3.	ФИО руководителя общеобразовательной	Тяжгов Ладин Музаринович
	организации с указанием адреса электроннойпочты и	sosh-1-baksanenok@yandex.ru
	действующего контактного телефона	89287091129
4.	ФИО руководителя центра образования естественно-	Хупсергенова Ляна
	научной и технологической направленностей	Темиркановна
		lyana.khupsergenova@mail.ru
	(куратора, ответственного за функционирование и	89280758521
	развитие) с указанием адреса электронной почты и	
	действующего контактного телефона	
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста»	https://baksok1.ucoz.net/index/toc
	официального сайта общеобразовательнойорганизации	hka_rosta/0-86
6.	Перечень рабочих программ по учебным	Рабочая программа по биологии
	предметам, реализуемых на базе центра	5-9 классы с использованием
	образования естественно-научной и	оборудования «Точка роста».
	технологической направленностей	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
7.	Перечень дополнительных общеобразовательных	оборудования «Точка роста».
7.	программ технической и естественно-научной	Дополнительная общеобразовательная
		-
	направленностей, реализуемых с использованиемсредств обучения и воспитания центра образования естественно-	общеразвивающая программа по биологии дл 6-7 классов в
	научной и технологической направленностей	рамках проекта «Точка роста»
	пау-пои и телнологической направленностей	у рамках проекта «точка роста» «Путешествие во флору и
		«путешествие во флору и

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

Директор

Л.М. Тяжгов