Общие сведения, кадровый состав, перечень образовательных программ, реализуемых на базе Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2025 – 2026 учебном году

2.	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественнонаучной и технологической направленностей Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Костомукшского городского округа «Средняя общеобразовательная школа №2 имени А.С. Пушкина» 186930 Республика Карелия, г. Костомукша, ул. Ленина, д. 19
3.	организации ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Герасимчук Надежда Николаевна, lukomore@ro.ru
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	Зайцева Марина Анатольевна zamarina64@mail.ru
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации ¹	https://2kostom.karelschool.ru/?section_id =288
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	«Биология» ООП ООО (5-9 класс);

		Рабочая программа учебного предмета «Физика» ООП ООО (7-9 класс); Рабочая программа учебного предмета «Физика» ООП СОО (10-11 класс); Рабочая программа учебного предмета «Окружающий мир» ООП НОО (1-4 класс) Рабочая программа элективного курса ООП СОО «Трудные вопросы химии» (10 класс).
7.	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественнонаучной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лаборатория робототехники технической направленности для учащихся 3-11 классов»
8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественнонаучной и технологической направленностей	Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности естественнонаучной направленности «Культура здоровья человека для учащихся 8 классов»; Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности естественнонаучной направленности «Химия вокруг нас для учащихся 8 классов»; Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности естественнонаучной направленности «Секреты микромира для учащихся 9 классов»; Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности естественнонаучной направленности «Экспериментальная химия для учащихся 9 классов»; Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности естественнонаучной направленности «Химия и жизнь для учащихся 11 классов»; Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности естественнонаучной направленности «Лаборатория исследований для учащихся 11 классов»; Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности естественнонаучной направленности «Общая физиология» для учащихся 10 -11 классов; Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности естественнонаучной направленности «Общая физиология» для учащихся 10 -11 классов;

		научной направленности
		«Практическая биология» для
		учащихся 6 классов;
9.	Ссылка на раздел официального	https://2kostom.karelschool.ru/?section_id
	сайта общеобразовательной	<u>=315</u>
	организации, в котором	
	размещены утвержденные	
	программы из п.6-8	
10.	Педагогические работники,	Лиукконен Наталья Владимировна
	реализующие образовательные	Домина Елена Владимировна
	программы на базе Центра	Хинконен Людмила Игоревна
	образования естественно-	Аникина Ольга Геннадиевна
	научной и технологической	Учителя начальных классов
	направленностей «Точка роста»	