

Общие сведения, кадровый состав, перечень образовательных программ, реализуемых на базе Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2022 – 2023 учебном году

| | | |
|----|--|--|
| 1. | Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Костомукшского городского округа «Средняя общеобразовательная школа №2 имени А.С. Пушкина» |
| 2. | Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации | 186930 Республика Карелия, г. Костомукша, ул. Ленина, д. 19 |
| 3. | 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 | Рабочая программа учебного предмета «Биология» ООП ООО (5-9 класс, ФГОС 2 поколения); Рабочая программа учебного предмета «Биология» ООП ООО (5-9 класс, ФГОС 3 поколения); Рабочая программа учебного предмета «Биология» ООП СОО (10-11 класс); Рабочая программа учебного предмета «Химия» ООП ООО (8-9 класс); Рабочая программа учебного предмета «Химия» ООП СОО (10-11 класс); Рабочая программа элективного курса «Трудные вопросы химии» (10 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, ФГОС 2 поколения) Рабочая программа учебного предмета «Окружающий мир» ООП НОО (1-4 класс, ФГОС 3 поколения) |
| 7. | Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, | Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лаборатория робототехники технической |

| | | |
|-----|--|--|
| | реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей | направленности для учащихся 3-11 классов» |
| 8. | Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей | Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Культура здоровья человека для учащихся 8 классов»; Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Химия вокруг нас для учащихся 8 классов»; Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Секреты микромира для учащихся 9 классов»; Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Экспериментальная химия для учащихся 9 классов»; Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Химия и жизнь для учащихся 11 классов»; Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Лаборатория исследований для учащихся 11 классов»; Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности естественно-научной направленности «Основы генетики для учащихся 10 классов»; |
| 9. | Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы из п.6-8 | https://2kostom.karelschool.ru/?section_id=315 |
| 10. | Педагогические работники, реализующие образовательные программы на базе Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» | Лиукконен Наталья Владимировна Домина Елена Владимировна Шевченко Валентина Ивановна Аникина Ольга Геннадиевна Учителя начальных классов |