

Информационная справка по приведению площадки центров 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 бюджетное общеобразовательное учреждение «Малобашцелакская средняя общеобразовательная школа»
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	Алтайский край, Чарышский район, село Малый Башцелак, ул. Центральная, дом 29
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Кравченко Елена Владимировна mbscool@yandex.ru 89831020265
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	Клюева Галина Васильевна mbscool@yandex.ru 89130973249
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации ¹	https://shkolamalobashhelakskaya-r22.gosweb.gosuslugi.ru
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам,	Биология Химия Физика

¹ В разделе «Центр «Точка роста» размещается информация о создании и функционировании Центра «Точка роста», в том числе информации об образовательных программах, оборудовании Центра «Точка роста», планируемом режиме занятий обучающихся, планируемых мероприятиях, а также размещается информация о национальном проекте «Образование» (в том числе логотип), адрес сайта и официальная символика Министерства просвещения Российской Федерации.

	реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	
7.	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Батанина Н.И. "Мир под микроскопом" 3-4 класс Шалконогов Е.Н. «Экспериментальные методы решения физических задач» 7- 9 класс Клюева Г.В. «За страницами учебника химии» 8-9 класс Клюева Г.В. Руководитель Точки Роста Клюева Г.В. «Практическая биология» 5-8 класс Клюева Г.В. «Физиология и анатомия человека» 9 класс Шалконогов Е.Н. «Введение в науку физику» 5-6 класс
8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Исследовательские работы по химии Как сохранить нашу планету Мир природы
9.	Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы из п.6-8	https://shkolamalobashhelakskaya-r22.gosweb.gosuslugi.ru/netcat/index.php?catalogue=1&sub=124
10.	Общее количество педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	3