

# ГБОУ «Сорокская сойотская школа-интернат среднего общего образования»

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	ГБОУ «Сорокская сойотская школа-интернат среднего общего образования»
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	671032 Республика Бурятия, Окинский район, у. Сорок, пер. Школьный, дб.
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Ниндакова Зоя Урелтуевна, <a href="mailto:sorok.shcola@yandex.ru">sorok.shcola@yandex.ru</a> 89833387950
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	Тонтоева Энгельсина Федоровна <a href="mailto:gelios_67@mail.ru">gelios_67@mail.ru</a> 89834227116
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации <sup>1</sup>	<a href="https://gbou-s.buryatschool.ru/?section_id=79">https://gbou-s.buryatschool.ru/?section_id=79</a>
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Рабочие программы по физике в 7-11 классах Рабочие программы по химии в 8-11 классах Рабочие программы по биологии в 6-11 классах
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 программа «Лаборатория юного физика» 9 кл.
8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	1. Программа внеурочной деятельности «Физика в экспериментах и решениях задач» в 7-8 кл. 2. Программа внеурочной деятельности «Химия вокруг нас» в 8-9 кл. 3. Программа курса внеурочной деятельности "Биология в вопросах и ответах" 10 - 11 класс
9.	Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы из п.6-8	<a href="https://gbou-s.buryatschool.ru/?section_id=79">https://gbou-s.buryatschool.ru/?section_id=79</a>
10.	Общее количество педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	2- учитель физики и информатики, учитель химии и биологии

Директор

З.У. Ниндакова