

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	<i>Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Жемчугская средняя общеобразовательная школа"</i>
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	<i>671020, Республика Бурятия, Тункинский район, с. Жемчуг, улица Ивахинова, 37</i>
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	<i>Маланова Оюна Элесовна, oyuna_eles@mail.ru, тел.89024522404</i>
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	<i>Тарбаева Мария Дашиевна, tarbaevamd@a-333.ru, 89516269464</i>
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	https://www.a-333.ru/центр-точка-роста
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочая программа основного общего образования по физике (7-9классы) 2. Рабочие программы по биологии 5-9 классы 3. Рабочая программа ООО по химии, 8-9 классы
7.	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<ol style="list-style-type: none"> 1. Образовательная программа дополнительного образования детей по естественно- научной направленности "Занимательная физика" 2. Образовательная программа доп.образования по естественно-научной направленности "Юный химик", 8 класс
8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочая программа курса внеурочной деятельности "Экспериментарий по физике 7-8 класс" 2. Рабочая программа курса внеурочной деятельности "Биология и мы", 9 класс 3. Рабочая программа по внеурочной деятельности "Практическая биология", 6 класс 4. Рабочая программа по внеурочной деятельности "Химия вокруг нас", 8 класс
9.	Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в	https://www.a-333.ru/%D1%86%D0%B5%D0%BD%D1%82

	котором размещены утвержденные программы из п.6-8	%D1%80-%D1%82%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0-%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0#h.7yvqypn81z0
10.	Общее количество педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	3

Директор МБОУ «Жемчугская СОШ»



Э. Маланова/

