

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 казённое общеобразовательное учреждение «Виноградненский лицей им. Дедова Ф.И.»
2	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	359062 Республика Калмыкия, Городовиковский район, с. Виноградное, ул. Октябрьская, 56
3	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего телефона	Нарыжная Татьяна Петровна, Gorodovikovsk-vsosh@rk08.ru +79093958816
4	ФИО руководителя центра образования естественно-научной и технологической направленностей с указанием адреса электронной почты и действующего телефона	Харгелюнова Ирина Геннадьевна, Gorodovikovsk-vsosh@rk08.ru +79093960251
5	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	<a href="http://moiklassik.ucoz.ru/index/obshhaja_informacija_o_centre_quot_tochka_rosta_quot/0-170">http://moiklassik.ucoz.ru/index/obshhaja_informacija_o_centre_quot_tochka_rosta_quot/0-170</a>
6	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Рабочая программа курса химии 8 – 11 класс. Габриелян О.С., М. Дрофа, 2019 Рабочая программа курса биологии 5 – 11 класс. Сонин Н.И., Захаров В.Б., М. Дрофа, 2019 Рабочая программа курса физики 7 – 9-11 класс. Перышкин А.В., Гутник Е.М., М. Дрофа, 2019
7	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Программа дополнительного образования детей «Природа и фантазия»
8	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	«Мир химии» - 8 класс «Химия растворов» - 9 класс «Органическая химия на службе человека» - 10 класс «Физика в экспериментах» - 7 класс «Методы решения нестандартных задач по физике» - 10 – 11 класс «Экология» - 8-9 класс
9	Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные	<a href="http://moiklassik.ucoz.ru/index/obrazovatelnye_programmy/0-172">http://moiklassik.ucoz.ru/index/obrazovatelnye_programmy/0-172</a>

	программы из п. 6-8	
10	Общее количество педагогических работников, реализующих общеобразовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	3



*И.С. Корень* /Нарыжная Т.П./