

Информационная справка
по приведению площадки центров образования естественно-научной и технологической направленностей в
соответствии с методическими рекомендациями
на базе МКОУ «Теречная СОШ», Хасавюртовский район РД

1.	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Теречная средняя общеобразовательная школа»
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	368049, Р. Дагестан, Хасавюртовский район, село Теречное, улица Олимпийская №67
3.	ФИО (полностью) руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Хайбулаева Салтанат Ибрагимовна Эл. почта: terechnaya@mail.ru Тел: +7(928)583-56-51
4.	ФИО (полностью) руководителя центра образования естественно-научной и технологической направленностей (куратора, ответственного за функционирование и развитие) с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Закриева Заира Исмаиловна Эл. почта: ismailovna69@bk.ru Тел: 8 928 566-21-91
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	https://terech.dagestanschool.ru/?section_id=323
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей.	Рабочая программа по биологии для 7 кл. Рабочая программа по химии для 8, 9 кл. Рабочая программа по физике для 7 кл. Рабочая программа по физике для 8 кл. Рабочая программа по физике для 9 кл. Рабочая программа по биологии для 5 кл. Рабочая программа по биологии для 6 кл.
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 естественно-научной технологической направленностей по биологии «Практическая биология» 5 - 6 классов с использованием оборудования центров «Точка роста». Дополнительная общеобразовательная программа естественно-научной технологической направленностей по химии «Оцифрованная химия» использованием оборудования центра «Точка роста» 8 - 9 классов. Дополнительная общеобразовательная по физике Экспериментальная физика для 9 классов по Точке роста
8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Робототехника 6-7 кл Естественно-научная грамотность 7-9 кл Естественно-научная грамотность 10-11 классы
9.	Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы из п.б-8	https://terech.dagestanschool.ru/?section_id=343
10.	Общее количество педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	4

Директор



С.И.Хайбулаева