

Информационная справка об общеобразовательной организации

1.	<p>Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей</p>	<p>Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гелдаганская средняя школа имени Первого Президента ЧР, Героя России Ахмата Абдулхамидовича Кадырова»</p>
2.	<p>Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации (Адрес указывается в последовательности, установленной Правилами оказания услуг почтовой связи, утвержденными приказом Минкомсвязи России от 31 июля 2014 г. № 234: название улицы, номер дома, название города, почтовый индекс)</p>	<p>ул. Т.Габаева,11 с. Гелдаган, 366313,</p>
3.	<p>ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона</p>	<p>Делемханов Магомед-Эми Хамзатович geldagan3@mail.ru 8928 785-07-78</p>
4.	<p>ФИО руководителя центра образования естественно-научной и технологической направленностей (куратора, ответственного за функционирование и развитие) с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона</p>	<p>Асхабов Исхад Хож-Баудиевич aiskhad93952020@mail.ru 8929 896-01-86</p>
5.	<p>Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации</p>	<p>https://geldaganskaya-sosh.educhr.ru/index.php?component=public_quantorium_growing_point</p>
6.	<p>Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей,</p>	<p>«Мультимедийные технологии» «Юный художник» «Робототехника»</p>

	реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	
7.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Рабочая программа элективного курса «Человек и его здоровье» 5-6-е классы Рабочая программа по физике, 7-10 классы Рабочая программа «Химия. Базовый уровень» 8-10 классы
8.	Численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	4