## Информационная справка общеобразовательной организации

1	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленности	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Георгиевская средняя общеобразовательная школа »
2	Адрес фактического местонахожде общеобразовательной организации ния	671401 Республика Бурятия, Хоринский район с. Георгиевское, ул. Павла Харитонова, дом 25
3	Ф.И.О. руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Кузьмина Екатерина Павловна gschool-2011@mail.ru 89835338965
4	Ф.И.О. руководителя центра образования естественно- научной и технологической направленности куратора, ответственного за функционирование и развитие) с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Xаритонова Светлана Васильевна sveta.haritonova.2011@mail.ru 89145819266
5	Ссылка на специальный раздел «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	https://sh-georgievskaya- r81.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i- uchenikam/poleznaya- informatsiya/tochka-rosta-poleznyy- material-2/
6	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 5-11 классы / В.В. Пасечник, В.В. Латюшин, В.М. Пакулова)- М.: Дрофа  Рабочая программа учебного курса разработана на основе ФГОС второго поколения, на базе авторской программы курса химии для 8-11 классов О.С.Габриеляна, авторы: О.С.Габриелян – М.: ДРОФА, 2014 г.  Рабочая программа учебного курса разработана на основе ФГОС второго поколения, на базе авторской программы курса физики для 7 -11 классов И.М. Пёрышкин авторы И.М. Пёрышкин—:ДРОФА, 2014 г.
7	Перечень дополнительных образовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Дополнительная общеобразовательна я общеразвивающая программа Технологической направленности «Робототехника 5-9 классов

8	Перечень программ внеурочной деятельности	Рабочая программа курса внеурочної
	общеобразовательной организации, реализуемых с	деятельности
	использованием средств обучения и воспитания	«Практическая биология» для 5-9 классо
	центра образования естественно-научной и технологической направленностей	с использованием оборудования центр «Точка Роста» на 2022-2023 учебный год
9	Чиленность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе	3
	центра образования естественно-научной и технологической направленностей	

Директор школы.

Е.П. Кузьмина