

**«Информационная справка
об общеобразовательных организациях, на базе которых создаются
Центры «Точка роста».**

Информационная справка об общеобразовательной организации

1.	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей	МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ОСНОВНАЯ ШКОЛА ПОСЕЛКА ЗОРИНО ГВАРДЕЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА»
2.	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)	238203, Россия, Калининградская область, Гвардейский район, поселок Зорино, ул. Центральная, дом17
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Шупарский Сергей Анатольевич, 8(40159) 7-18-83, +79114580676, zorino-sch@mail.ru
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	Шупарский Сергей Анатольевич, 8(40159) 7-18-83, +79114580676, zorino-sch@mail.ru
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	https://shzorinor27.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно научной и технологической направленностей	<ul style="list-style-type: none">• Рабочая программа учебного предмета «Биология» 5 класс• Рабочая программа учебного предмета «Биология» 6 класс• Рабочая программа учебного предмета «Биология» 7 класс• Рабочая программа учебного предмета «Биология» 8 класс• Рабочая программа учебного предмета «Физика» 7 класс• Рабочая программа учебного предмета «Физика» 8 класс• Рабочая программа учебного предмета «Физика» 9 класс• Рабочая программа учебного предмета «Химия» 8 класс

		<ul style="list-style-type: none"> • Рабочая программа учебного предмета «Химия» 9 класс
7.	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Экспериментальная химия»</p> <p>8 класс</p>
7.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<p>Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Естествознание. Физика. Химия» 5-6 классы</p> <ul style="list-style-type: none"> • Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Экспериментальная физика» <p>7 класс</p>
8.	Численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	3 педагогических работника