

Информационная справка
 об общеобразовательной организации, на базе которой создается Центр "Точка
 роста" в 2023 году в Волгоградской области

1.	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Грачевская средняя школа»
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	403015, Волгоградская область Городищенский район х. Грачи, ул. Ворошиловская, 12
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Бубненко Оксана Владимировна, электронная почта: Vubnenkoov@yandex.ru 8-904-404-66-07 8(844) 684 27 36
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	Нарикова Гульмира Ербулатовна электронная почта: gulmira.nariKova@mail.ru 8-937-703-87-64 8(844) 684 27 36
5.	Ссылка на специальный раздел "Центр "Точка роста" официального сайта общеобразовательной организации	https://grachi.volgogradschool.ru/?section_id=167
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочая программа основного общего образования по предмету «Биология» 5-9 класса (с использованием оборудования центра «Точка роста») 2. Рабочая программа основного общего образования по предмету «Физика» 7-9 класса (с использованием оборудования центра «Точка роста») 3. Рабочая программа основного общего образования по предмету «Химия 8-9 класса (с использованием оборудования центра «Точка роста») 4. Рабочая программа основного общего образования по предмету «Технология» 5-9 класса (с использованием оборудования центра «Точка роста»)
7.	Перечень дополнительных	1. Дополнительная общеразвивающая

	<p>общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей</p>	<p>программа технической направленности «Робототехника».</p>
8.	<p>Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Химия вокруг нас» (с использованием оборудования центра «Точка Роста») 2. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Практическая биология» (с использованием оборудования центра «Точка Роста»)
9.	<p>Численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей</p>	<p>4 человека</p>