

Информационная справка по приведению площадки центров образования естественно-научной и технологической направленностей в соответствии с методическими рекомендациями  
МБОУ Красноармейской СОШ

1.	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Красноармейская средняя общеобразовательная школа
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	347500 Ростовская область, Орловский район, поселок Красноармейский, улица Кирова, 37
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Директор Гришина Людмила Владимировна <a href="mailto:osshkrasn@orlovsky.donpac.ru">osshkrasn@orlovsky.donpac.ru</a> 8 (86375)21-5-40
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	Петросян Александр Сергеевич, учитель физики, информатики высшей квалификационной категории <a href="mailto:sas-petrosyan@yandex.ru">sas-petrosyan@yandex.ru</a> 89185689870
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации <sup>1</sup>	<a href="https://k-soch.gauro-riacro.ru/razdel-centr-tochka-rosta/">https://k-soch.gauro-riacro.ru/razdel-centr-tochka-rosta/</a>
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	- Рабочая программа по биологии 8-9 класс - Рабочая программа по физике 7-9 класс - Рабочая программа по физике 10-11 класс - Рабочая программа по химии 8-9 класс - Рабочая программа по химии 10-11 класс - Рабочая программа по информатике 6 класс - Рабочая программа по информатике 7-9 класс - Рабочая программа по информатике 10-11 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	- Дополнительная общеобразовательная программа «Искусство компьютерной графики» для детей 10-12 лет - Дополнительная общеобразовательная программа «Мир под микроскопом», 11-14 лет - Дополнительная

<sup>1</sup>В разделе «Центр «Точка роста» размещается информация о создании и функционировании Центра «Точка роста», в том числе информации об образовательных программах, оборудовании Центра «Точка роста», планируемом режиме занятий обучающихся, планируемых мероприятиях, а также размещается информация о национальном проекте «Образование» (в том числе логотип), адрес сайта и официальная символика Министерства просвещения Российской Федерации.

		<p>общеобразовательная программа «Робототехника», 11-15 лет</p> <p>- Дополнительная общеобразовательная программа «Занимательная физика», 10-13 лет</p> <p>- Дополнительная общеобразовательная программа «Чудеса физики» 5-8 класс</p>
8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<p>- Рабочая программа по внеурочной деятельности «Занимательная физика», 6 класс</p> <p>- Рабочая программа по внеурочной деятельности «Практическая биология», 6 класс</p>
9.	Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы из п.6-8	<a href="https://k-soch.gauro-giacro.ru/razdel-centr-tochka-rosta/">https://k-soch.gauro-giacro.ru/razdel-centr-tochka-rosta/</a>
10.	Общее количество педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	4

Руководитель образовательной организации



(Подпись)

/ Л.В. Гришина /

(Ф.И.О.)