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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей | Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа им. Г.И. Марчука р.п. Духовницкое Духовницкого района Саратовской области» |
| 2. | Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации | 413900, Саратовская область, Духовницкий район, р.п. Духовницкое, ул. Чернышевского, д. 13 а |
| 3. | ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона | Фролова Татьяна Анатольевна, [duhovmoufrolova@yandex.ru](mailto:duhovmoufrolova@yandex.ru)  89370258791 |
| 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 | Дубровская Оксана Николаевна,  [dubrowok@yandex.ru](mailto:dubrowok@yandex.ru)  89379752552 |
| 5. | Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации[[1]](#footnote-1) | <https://shkoladuxovniczkaya-r64.gosweb.gosuslugi.ru/svedeniya-ob-obrazovatelnoy-organizatsii/tochka-rosta/?curPos=4&cur_cc=2734> |
| 6. | Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей | Рабочая программа по биологии 5-9 класс Рабочая программа по биологии 10-11 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 |
| 7. | Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей | «Химия в быту» (Дубровская О.Н.) «Экомониторинг» (Ларюшина Е.А., Дубровская О.Н.) «Физика в примерах и задачах» (Кожебаткина Н.Н.)  «Физика и здоровье» (Кожебаткина Н.Н.)  «Физика и здоровье» (Ларюшина Е.А.) |
| 8. | Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей | «Практическая биология» (Стекленева С.Ю.) « Я познаю физику» (Ларюшина Е.А.)  «Школьная оранжерея – дружим с природой» ( Стекленева С.Ю)  «Хочу все знать» (Хохлова Ю.В.)  «Юный исследователь» (Мельник Ю.В.)  «Познай себя. Проектирование» (Шкварина Т.В.) |
| 9. | Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы из п.6-8 | <https://shkoladuxovniczkaya-r64.gosweb.gosuslugi.ru/svedeniya-ob-obrazovatelnoy-organizatsii/tochka-rosta/?curPos=4&cur_cc=2734> |
| 10. | Общее количество педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей | 7 |

1. 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. [↑](#footnote-ref-1)