|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Информационная справка**  центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка Роста»   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 1 | Полное наименование образовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с.Завальное Усманского муниципального района Липецкой области | | 2 | Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации | 399346 Липецкая область,Усманский район,  с.Завальное, ул.Школьная 147 | | 3 | ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона | Попова Наталия Викторовна [zavshkola@yandex.ru](mailto:zavshkola@yandex.ru)  8(47472)25545 | | 4 | ФИО руководителя центра образования естественно-научной и технологической направленностей (куратора, ответственного за функционированием и развитием) с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона | Данковцева Людмила Николаевна [zavshkola@yandex.ru](mailto:zavshkola@yandex.ru)  8(47472)25545 | | 5 | Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка Роста» официального сайта общеобразовательной организации | <https://sh-zavalnoe-r42.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/> | | 6 | Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей | 1. [Рабочая программа основного общего образования  по биологии для 5-9 классов](http://www.zavshkola.narod.ru/rostpr/rp_bio5_9.docx) 2. [Рабочая программа основного общего образования  по химии для 8-9 классов](http://www.zavshkola.narod.ru/rostpr/rp_xim8_9.doc) 3. [Рабочая программа основного общего образования по физике для 7-9 классов](http://www.zavshkola.narod.ru/rostpr/f7_9.docx) 4. [Рабочая программа среднего общего образования  по биологии для 10-11 классов](http://www.zavshkola.narod.ru/rostpr/rp_bio10_11.docx) 5. [Рабочая программа среднего общего образования  по химии для 10-11 классов](http://www.zavshkola.narod.ru/rostpr/rp_xim10_11.docx) 6. [Рабочая программа среднего общего образования  по физике для 10-11 классов](http://www.zavshkola.narod.ru/rostpr/f10-11.docx) 7. Элективный курс «Первая медицинская помощь» 8. Элективный курс «Сложные вопросы  физики» | | 7 | Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей | 1. [Дополнительная общеразвивающая программа естественно-научной направленности “Биокванториум”](http://www.zavshkola.narod.ru/rostpr/qvant.docx) 2. [Дополнительная общеразвивающая программа естественно-научной направленности “Язык химии”](http://www.zavshkola.narod.ru/rostpr/yaz_him.docx) 3. [Дополнительная общеразвивающая программа технической направленности «Знай, умей, твори»](http://www.zavshkola.narod.ru/rostpr/dop.doc) 4. Дополнительная общеразвивающая программа технической направленности «Робототехника» | | 8 | Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей | 1. Чудеса окружающего мира 2. Я исследователь 3. Ладья. 4. Занимательная биология  5. Робототехника | |  |  |  | | 9 | Общее количество педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей | 4 | |  |