

## Информационная справка об общеобразовательной организации

|    |  |   |
|----|--|---|
| 1. | Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественнонаучной и технологической направленностей  | Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Малостуденецкая средняя школа»   |
| 2. | Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации   | 391448, Рязанская область, Сасовский район, с. Малый Студенец, ул. Школьная, д.5  |
| 3. | ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона  | Василихина Юлия Александровна,<br>тел.:+7920 970 83 67<br>ssh.m.studenec@ryazangov.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 | Василихина Юлия Александровна,<br>тел.:+7920 970 83 67<br>ssh.m.studenec@ryazangov.ru   |
| 5. | Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации   | <a href="https://sh-malostudeneckaya-studenec-r62.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/">https://sh-malostudeneckaya-studenec-r62.gosweb.gosuslugi.ru/tochka-rosta/</a>   |
| 6. | Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей   | <ul style="list-style-type: none"> <li>1) Биология 5 кл</li> <li>2) Биология 6 кл</li> <li>3) Биология 7 кл</li> <li>4) Биология 8 кл</li> <li>5) Биология 9 кл</li> <li>6) Биология 10 кл</li> <li>7) Биология 11 кл</li> <li>8) Физика 7 кл</li> <li>9) Физика 8 кл</li> <li>10) Физика 9 кл</li> <li>11) Физика 10 кл</li> </ul> |

|     |   |   |
|-----|---|---|
|     |   | 12) Физика 11 кл<br>13) Химия 8 кл<br>14) Химия 9 кл<br>15) Химия 10 кл<br>16) Химия 11 кл  |
| 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) «Занимательная физика»<br>2) «Основы робототехники с DOBOT»  |
| 8.  | Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей                              | 1) «Занимательная биология»<br>2) «Занимательная химия»   |
| 9.  | Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы из п.6-8  | <a href="https://sh-malostudeneckaya-studenec-r62.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/obrazovanie-programmy/">https://sh-malostudeneckaya-studenec-r62.gosweb.gosuslugi.ru/ofitsialno/obrazovanie-programmy/</a> |
| 10. | Общая численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей   | 3   |