Список программ технической направленности

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  | Название программы | Регион | Направленность |
| 1 | 3D-моделирование и анимация. Основы.  | Москва | техническая |
| 2 | 3D-моделирование. Базовый курс 3ds Мax.  | Москва |
| 3 | 3D-моделирование.  | Москва |
| 4 | MAX-проектирование.  | Москва |
| 5 | PYTHON. Программирование для любознательных.  | Москва |
| 6 | Web-дизайн.  | Москва |
| 7 | Авиамоделирование.  | Москва |
| 8 | Беспилотные модели автомодели и квадрокоптеры.  | Москва |
| 9 | В мире роботов. | Москва |
| 10 | Город мастеров.  | Краснодарский край |
| 11 | Графика и анимация.  | Москва |
| 12 | Инженерно-техническое 3D-моделирование.  | Москва |
| 13 | Картинг-Спорт.  | Москва |
| 14 | Лего-конструирование. | Москва |
| 15 | Мир компьютерной графики.  | Москва |
| 16 | Мир Ресурсосбережения.  | Москва |
| 17 | Мир технического дизайна.  | Москва |
| 18 | Мобильные роботы.  | Москва |
| 19 | Мой первый робот.  | Москва |
| 20 | Мой первый управляемый робот.  | Москва |
| 21 | Моя первая 3D-модель.  | Москва |
| 22 | Объемная печать и 3D-моделирование.  | Москва |
| 23 | Объемная печать и 3D-модеолирование.  | Москва |
| 24 | Основы 3D-моделирования.  | Москва |
| 25 | Основы мультипликации и флэш анимации.  | Москва |
| 26 | Основы разработки 3D-игр.  | Москва |
| 27 | Основы робототехники.  | Москва  |
| 28 | Основы робототехники.  | Москва  |
| 29 | Основы столярного дела. | Москва |
| 30 | Почта будущего.  | Москва |
| 31 | Программа Рабочая тетрадь (для педагогов).  | Москва |
| 32 | Проектные технологии.  | Москва |
| 33 | Ракетомоделирование.  | Москва |
| 34 | Современная фотография.  | Москва |
| 35 | Спортивная робототехника.  | Москва |
| 36 | Стендовое моделирование.  | Москва |
| 37 | Студия телевизионных и кинопроектов.  | Москва |
| 38 | Хочу летать.  | Москва |
| 39 | Цифровая электроника.  | Москва |
| 40 | Юный звукооператор. | Москва |
| 41 | Юный радист.  | Москва |