

Общеразвивающие дополнительные программы

	Программы по направленностям	в навигаторе дополнительного образования детей
	Естественнонаучная	
1	Умники и умницы	Умники и умницы (xn--80aafey1amqq.xn--d1ac3b)
2	Математика и не только...	https://p47.навигатор.дети/program/1716-matematika-i-ne-tolko
3	Мы познаем мир, в котором живем	https://p47.навигатор.дети/program/12483-my-poznaem-mir-v-kotorom-zhivem
4	Реальная математика	https://p47.навигатор.дети/program/1707-realnaya-matematika
5	Физические задачи – шаг за шагом	https://p47.навигатор.дети/program/12482-fizicheskie-zadachi-shag-za-shagom
6	Заочная физико-техническая школа. Математика	https://p47.навигатор.дети/program/1826-zaochnaya-fiziko-tekhnicheskaya-shkola-matematika
7	Решение сложных задач по физике	https://p47.навигатор.дети/program/12484-reshenie-slozhnykh-zadach-po-fizike
	Социально-гуманитарная	
8	Мультимедийная журналистика	https://p47.навигатор.дети/program/1561-multimedijnaya-zhurnalistika
	Техническая	
9	ЛЕГО-мастер	«ЛЕГО-мастер» (xn--80aafey1amqq.xn--d1ac3b)
10	Физика и технология	https://p47.навигатор.дети/program/2461-fizika-i-tekhnologiya
11	3D – МОДЕЛИРОВАНИЕ (3D-ручки)	3D – МОДЕЛИРОВАНИЕ (3D-ручки) (xn--80aafey1amqq.xn--d1ac3b)
12	3D моделирование и прототипирование (проекты)	3D моделирование и прототипирование (проекты) (xn--80aafey1amqq.xn--d1ac3b)
13	3D моделирование и прототипирование 64	https://p47.навигатор.дети/program/5914-3d-modelirovanie-i-prototipirovanie-64
14	3D моделирование и прототипирование 128	https://p47.навигатор.дети/program/2099-3d-modelirovanie-i-prototipirovanie-128
15	IT-администратор	IT-администратор (xn--80aafey1amqq.xn--d1ac3b)
16	Занимательное программирование на Scratch	https://p47.навигатор.дети/program/1094-zanimatelnoe-programirovanie-na-scratch
17	Лего-конструирование	https://p47.навигатор.дети/program/1474-lego-konstruirovanie
18	Лего-проекты	Лего-проекты (xn--80aafey1amqq.xn--d1ac3b)
19	Мне нравится C++	Мне нравится C++ (xn--80aafey1amqq.xn--d1ac3b)
20	Основы робототехники	https://p47.навигатор.дети/program/1163-osnovy-robototekhniki
21	Основы электроники. Программирование не роботизированных систем	Основы электроники. Программирование не роботизированных систем (xn--80aafey1amqq.xn--d1ac3b)
22	Первая помощь ПК	https://p47.навигатор.дети/program/1176-pervaya-pomoshch-pk
23	Первые шаги в мире информационных технологий	Первые шаги в мире информационных технологий (xn--80aafey1amqq.xn--d1ac3b)
24	Программирование на языке Питон	Программирование на языке Питон (xn--80aafey1amqq.xn--d1ac3b)
25	Решение сложных задач по программированию	Решение сложных задач по программированию (xn--80aafey1amqq.xn--d1ac3b)
26	Роботы – это круто! Экстремальная робототехника	Роботы – это круто! Экстремальная робототехника (xn--80aafey1amqq.xn--d1ac3b)

27	Учимся программировать на языке Python	Учимся программировать на языке Python (xn--80aafey1amqg.xn--d1acj3b)
28	Юный робототехник	https://p47.навигатор.дети/program/1955-yunyi-robototekhnik
29	Видеотворчество и монтаж аудиовизуального произведения	«Видеотворчество и монтаж аудиовизуального произведения» (xn--80aafey1amqg.xn--d1acj3b)
30	Фотошкола для детей	«Фотошкола для детей» (xn--80aafey1amqg.xn--d1acj3b)
31	Мир информационных технологий	Мир информационных технологий (xn--80aafey1amqg.xn--d1acj3b)
32	Основы работы на ПК	https://p47.навигатор.дети/program/1510-osnovy-raboty-na-pk
33	Сайт своими руками	https://p47.навигатор.дети/program/1232-sait-svoimi-rukami-ya-sozdayu-saity-zhivoi-sait
34	Творческая мастерская	Творческая мастерская (xn--80aafey1amqg.xn--d1acj3b)
	<i>Художественная</i>	
35	Мультфильм своими руками	https://p47.навигатор.дети/program/75-multfilm-svoimi-rukami
36	Мультфильм своими руками. Мастерская Flash	https://p47.навигатор.дети/program/6028-multfilm-svoimi-rukami-masterskaya-flash
37	Мультфильм своими руками. Мульти-пульти. Бэби	https://p47.навигатор.дети/program/6025-multfilm-svoimi-rukami-multi-pulti-bebi
38	Мультфильм своими руками. Творческая лаборатория мультимастера	Мультфильм своими руками. Творческая лаборатория мультимастера (xn--80aafey1amqg.xn--d1acj3b)