

## Аннотации к дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам в 2022 – 2023 учебном году

	Название программы	Срок реализации	ПФДО	Кол – во часов	ФИО педагога	Направленность	Краткое описание
1	Роботоконструирование. Junior	1 год	да	72	Кривко В.М.	Техническая	Программа направлена на создание условий для формирования инженерного мышления у детей, интереса к техническому творчеству и обучение их конструированию через создание простейших действующих моделей и управления моделями с помощью Junior
2	Роботоконструирование. Advanced	1 год	да	72	Кривко В.М.	Техническая	Программа предназначена для создания условий формирования инженерного мышления у детей, интереса к техническому творчеству и обучение их конструированию через создание простейших действующих моделей и управления моделями с помощью Advanced
3	Креативное программирование. Python	1 год	да	72	Кривко В.М.	Техническая	Программа направлена на развитие творческого потенциала, инженерного мышления и авторской позиции ребёнка в области программирования через разработку и создание собственных программ, не имеющих аналогов в существующей инженерно-технической практике с использованием программной

							среды Python.
4	Креативное программирование. Scratch	1 год	нет	72	Кривко В.М.	Техническая	Программа направлена на воспитание творческой личности, обогащенной общетехническими знаниями и умениями, развитие индивидуальных творческих способностей, интереса к науке и технике посредством приобщения к среде Scratch
5	Автоконструирование. Багги	1 год	нет	144	Брюсов И.В.	Техническая	Программа направлена на формирование знаний в области автоконструирования, привитие любви к технике и занятиям спортом, обучение начальному вождению автомобилей, развитие спортивных качеств личности.
6	Автоконструирование	2 года	нет	288	Брюсов И.В.	Техническая	Программа направлена на формирование знаний в области автоконструирования, картинга, привитие любви к технике и занятиям спортом, обучение спортивному мастерству вождения картов, развитие спортивных качеств личности.
7	Мастерилка (6-8 лет)	1 год	да	72	Якименко М.Г.	Техническая	Программа направлена на формирование мотивации личности к познанию и творчеству с элементами технической направленности, а также развитие у детей их творческого потенциала посредством изготовления поделок из различного материала
8	Мастерилка (8-10 лет)	2 года	нет	288	Якименко М.Г.	Техническая	Программа направлена на формирование у обучающихся

							интереса и устойчивой мотивации к техническому творчеству, через получение базовых знаний, умений и навыков по начальному техническому моделированию
9	Точкование (9-12 лет)	1 год	нет	144	Якименко М.Г.	Техническая	Программа направлена на формирование устойчивой мотивации личности к познанию и творчеству с элементами технической направленности, а также освоение и углубление творческого вида деятельности на занятиях объединения.
10	Мастерилка (9-17 лет) для одаренных	2 года	нет	216+216	Якименко М.Г.	Техническая	Программа предназначена для одаренных детей, победителей и призеров конкурсов различного уровня. Она направлена на освоение и углубление знаний детей о техническом виде деятельности, а также на углубление и развитие интересов и навыков детей, формирование устойчивой мотивации к познанию и техническому творчеству, на приобретение специальных знаний и практических навыков
11	Цифровой мир. Графический дизайн (СОШ 15 и СЮТ)	1 год	да	72	Гринев Н.С.	Техническая	Программа направлена на создание мотивирующей образовательной среды для формирования познавательного интереса детей для занятий информатикой.
12	Цифровой мир. Компьютерные мастера (СОШ)	1 год	нет	72	Гринев Н.С.	Техническая	Программа направлена на формирование базовых знаний

	15)						при работе на компьютере и обучение эффективному использованию компьютерной техники в творческой деятельности.
13	Цифровой мир для ребенка с ОВЗ	1 год	нет	144	Гринев Н.С.	Техническая	Программа направлена на создание мотивирующей образовательной среды для формирования познавательного интереса детей с ограниченными возможностями здоровья для занятий информатикой.
14	Самоделкин ознакомит	1 год	да	72	Гранкина Е.В.	Техническая	Программа направлена на развитие познавательного интереса и творческого потенциала детей через занятие техническим творчеством.
15	Самоделкин базовый	2 года	нет	288	Гранкина Е.В.	Техническая	Программа направлена на развитие творческого потенциала детей через занятие техническим творчеством.
16	Самоделкин базовый 9-13 лет	1 год	нет	144	Гранкина Е.В.	Техническая	Программа направлена на развитие творческого потенциала детей через занятие техническим творчеством.
17	Светофор	1 год	нет	72	Гранкина Е.В.	Социально - гуманитарная	Программа направлена на профилактику детского дорожно-транспортного травматизма посредством игровой и сценической деятельности.
18	Основы компьютерной грамотности (дист)	1 год	да	72	Веркина И.И.	Техническая	Программа направлена на формирование базовых знаний при работе на компьютере и обучение эффективному использованию компьютерной техники в творческой

							деятельности.
19	Радуга творчества (8-10)	2 года	нет	144	Веркина И.И.	Техническая	Программа направлена на развитие интереса к техническому моделированию, на развитие образного и логического мышления, на освоение учащимися навыков работы с различными материалами, инструментами и приспособлениями ручного труда.
20	Радуга творчества для одаренных	2 года	нет	288	Веркина И.И.	Техническая	Программа предназначена для развития у одарённых детей их творческого потенциала через занятие техническим творчеством.
21	Радуга творчества для ребенка с ОВЗ (12-13 л)	1 год	нет	72	Веркина И.И.	Техническая	Программа направлена на активизацию интереса ребенка с ограниченными возможностями к занятиям техническим творчеством, расширение кругозора
22	Радуга творчества (9-12)	2 года	нет	288	Веркина И.И.	Техническая	Программа позволяет продолжить развитие творческих способностей детей на занятиях начального технического моделирования.
23	Компьютерная анимация и мультипликация	1 год	нет	72	Веркина И.И.	Техническая	Данная программа направлена на обучение детей созданию анимации и мультфильмов в программе MS PowerPoint.
24	Радуга творчества (6 - 8	1 год	да	72	Веркина И.И.	Техническая	Программа направлена на приобщение учащихся к техническому творчеству через начальное техническое моделирование

25	Роботоконструирование на базе Ардуино	1 год	нет	144	Фадеев В.В.	Техническая	Программа предназначена для создания условий формирования инженерного мышления у детей, интереса кроботоконструированию на базе Ардуино
26	2 Д моделирование	1 год	да	72	Фадеев В.В.	Техническая	Программа направлена на изучение 2D технологий детьми школьного возраста
27	Информатика	1 год	нет	144	Фадеев В.В.	Техническая	Программа для изучения основ устройства компьютера с последующим применением в робототехнике
28	Аналоговая и цифровая электроника	1 год	нет	144	Фадеев В.В.	Техническая	Программа для обучения по курсу аналоговая и цифровая электроника.
29	3 Д моделирование и печать	1 год	да	72	Фадеев В.В.	Техническая	Программа для обучения основам 3D технологий с последующим применением в робототехнике
30	Роботоконструирование 2022	1 год	да	72	Фадеев В.В.	Техническая	Программа направлена на создание условий для формирования интереса к изучению простейших технических объектов, развития стремления разобраться в их конструкции и желания строить модели этих объектов.
31	Авиамоделирование 1 год. СТАРТ	1 год	нет	144	Владивостоков А.О.	Техническая	Программа направлена на создание мотивирующей образовательной среды для развития начальных технических способностей в области авиамоделирования.
32	Авиамоделирование СТАРТ	2 года	нет	360 (144+21)	Владивостоков А.О.	Техническая	Программа направлена на создание мотивирующей

				6)			образовательной среды для развития технических способностей в области авиамоделирования.
33	Мой космодром	1 год	нет	144	Никифорова Г.А.	Техническая	Программа направлена на формирование и развитие познавательного интереса учащихся к современной ракетной технике, к профессиям, связанным с ракетомодельным спортом
34	Ракетомоделирование (базовый)	3 года	нет	576 (144+216+216)	Никифорова Г.А.	Техническая	Программа направлена на создание условий для изучения обучающимися основ проектирования, конструирования и изготовления моделей ракет, повышения спортивного мастерства
35	«От идеи до модели»	1 год	да	72	Никифорова Г.А.	Техническая	Программа направлена на формирование знаний, умений и навыков по основам проектирования, конструирования и изготовлению моделей ракет.
36	Моделист	1 год	нет	144	Сальков В.В.	Техническая	Программа направлена на создание условий для изучения обучающимися основ проектирования, конструирования и изготовления моделей ракет, повышения спортивного мастерства
37	Стендовое моделирование	3 года	нет	576 (144+216+216)	Сальков В.В.	Техническая	Программа направлена на создание условий для изучения обучающимися основ

							проектирования, конструирования и изготовления моделей ракет, повышения спортивного мастерства
38	«Ключ на старт»	1 год	да	72	Сальков В.В.	Техническая	Программа направлена на формирование знаний, умений и навыков по основам проектирования, конструирования и изготовлению моделей ракет.
39	Авиамоделирование углубленный	1 год	нет	216	Бортников С.В.	Техническая	Программа направлена на расширение знаний обучающихся по авиамоделизму, и ставит целью обучения научить создавать действующую авиамодель; приобщить к участию в соревнованиях различного уровня.
40	Авиамоделирование	1 год	нет	144	Бортников С.В.	Техническая	Программа обучает ребят построению различных самолётов; осуществляет подготовку спортсменов-авиамodelистов.
41	Судомоделирование	1 год	нет	144	Бортников С.В.	Техническая	Программа обучает моделированию кораблей; знакомит с историей их создания, конструкцией и технологиями их изготовления.
42	СТОП – кадр. Скетчинг	1 год	нет	144	Силантьева Е.С.	Техническая	Программа создана для того, чтобы научить детей основам цифровой фотографии и скетчингу.
43	Занимательный английский	1 год	нет	72	Шмакова О.А.	Социально - гуманитарная	Программа обучает детей младшего школьного возраста общаться на английском языке с



							учетом их речевых способностей, потребностей и интересов
44	Мозаика	1 год	нет	72	Гильдерман С.А.	Художественная	Программа направлена на формирование активной творческой деятельности учащихся путем обучения практическим навыкам работы с природными и искусственными материалами.,
45	Мозаика	1 год	нет	144	Гильдерман С.А.	Художественная	Программа базового уровня направлена на продолжение формирования активной творческой деятельности учащихся путем обучения практическим навыкам работы с природными и искусственными материалами, создание творческого потенциала для развития личности ребенка