

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБОУ ДО РК РЦРДО Ровесник

С.И. Начинова

"30" декабря 2021 г.

Приложение 1

**Учебный план дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы технической направленности
на 2021-2022 учебный год**

№	Название	Количество групп за год по срокам реализации								Общее кол-во часов в неделю	Кол-во учебных недель	Всего часов за год за все группы	Кол-во обучающихся	ч/ч
		Триместровая	Кол-во часов в неделю	Полугодовая	Кол-во часов в неделю	Годовая	Кол-во часов в неделю	3 г.о.	Кол-во часов в в нед.					
Очная форма обучения с применением сетевой формы реализации														
1	Промдизайн. Начальный уровень	-	-	-	-	1	3	-	-	3	36	108	12	1296
2	От космоса к тебе	-	-	2	6	-	-	-	-	6	18	216	26	2808
3	Технополис ГЕО	6	12	-	-	-	-	-	-	12	12	432	144	10368
	Технополис ЭНЕРДЖИ	6	12	-	-	-	-	-	-	12	12	432		
4	Геоинформатика	-	-	1	6	-	-	-	-	6	16	108	13	1404
5	Промдизайн	-	-	1	6	-	-	-	-	6	20	108	13	1404
6	Робототехника. Начало	-	-	-	-	5	10	-	-	10	36	360	75	5400
7	Сквозные технологии цифровой экономики: базы данных и их обработка	-	-	-	-	5	10	-	-	10	36	360	75	5400
8	Сквозные технологии цифровой экономики: основы цифровых технологий	-	-	-	-	3	6	-	-	6	36	216	45	3240
9	Основы	-	-	-	-	1	6	-	-	6	36	216	12	2592

	альтернативной энергетики													
Очная форма обучения														
10	Учебно-экспериментальная лаборатория малого судостроения	-	-	-	-	2	8	1	6	14	36	504	36	6048
11	Конструирование авиамodelей	-	-	-	-	-	-	1	6	6	36	216	12	2592
12	Современные технологии Хайтек	-	-	-	-	2	12	-	-	12	36	432	20	4320
	<i>Проектная деятельность*</i>	-	-	-	-	1	6	-	-	6	36	216	10	2160
13	Промдизайн. Начало	-	-	-	-	2	12			12	36	432	24	5184
14	Создавая будущее. Промдизайн	-	-	-	-	1	6	-	-	6	36	216	12	2592
15	Основы робототехники	-	-	-	-	6	36	-	-	36	36	1296	78	16848
16	Робототехника. Продвинутый уровень	-	-	-	-	2	12	-	-	12	36	432	26	5616
Очная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий														
17	Основы web-разработки	-	-	-	-	3	9	-	-	9	36	324	36	3888
18	Старт в IT	3	6	-	-	-	-	-	-	6	12	216	36	2592
19	Старт в IT. Продвинутый уровень	-	-	-	-	1	3	-	-	3	36	108	12	1296
20	Технический английский	-	-	2	2	-	-	-	-	4	16	72	24	1728
21	Технополис (геоинформатика)	-	-	2	2	-	-	-	-	4	20	72	24	1728
22	Web-разработка. Углубленный уровень	-	-	-	-	1	3	-	-	3	36	108	12	1296
23	Изучение языка Python. Продвинутый уровень	-	-	-	-	1	2	-	-	2	36	72	12	864

24	Программирование Микроконтроллеров	-	-	-	-	1	6	-	-	6	36	216	12	2592
25	Python. Базовый уровень	-	-	-	-	1	3	-	-	3	36	108	12	1296
26	Python. Основы	-	-	-	-	4	24	-	-	24	36	864	42	9072
27	VR в Unity	-	-	-	-	1	2	-	-	2	36	72	15	1080
28	Web-разработка. Продвинутый уровень.	-	-	-	-	1	3	-	-	3	36	108	12	1296
29	Основы VR	-	-	-	-	2	4	-	-	4	36	144	30	2160
30	Цифровое творчество	-	-	-	-	1	3	-	-	3	36	108	12	1296
31	Виртуальный пилот	-	-	-	-	1	4	-	-	4	36	144	10	1440
32	Гонки дронов	-	-	-	-	1	2	-	-	2	36	72	10	720
33	Аэро. Продвинутый уровень	-	-	-	-	1	6	-	-	6	36	216	12	2592
34	Основы Аэро	-	-	-	-	1	4	-	-	4	36	144	12	1728
35	Летающая робототехника	-	-	-	-	1	2	-	-	2	36	72	10	720
36	Робототехника. Инженерные компетенции	-	-	-	-	1	2	-	-	2	36	72	12	864
37	Разработка среды виртуальной реальности	-	-	-	-	2	8	-	-	8	36	288	26	3744
38	Занимательная математика	-	-	-	-	1	2	-	-	2	36	72	12	864
39	Шахматы	-	-	-	-	1	2	-	-	2	36	72	12	864
	39 программ	15		8		58		2		279		10044	1040	124992

*Формы промежуточной и итоговой аттестации прописываются каждым педагогом дополнительного образования в календарных учебных графиках и прилагаются к рабочим программам