



**Календарный учебный график по дополнительной общеобразовательной программе «Робототехника» на 2023-2024 учебный год**

Объединение: «Робототехника»;  
 Год обучения: 4-й год обучения;  
 Группа №: 4.1;  
 Педагог: Мармилов Евгений Владимирович  
 Количество учебных недель: 36 недель;  
 Количество учебных часов в год: 144 часа;  
 Режим проведения занятий: 2 раза в неделю по 2 часа;  
 Расписание:

День недели	Время проведения
Пятница	17.10 – 17.50
	18.00 – 18.40
Суббота	13.20 – 14.00
	14.10 – 14.50

№	План ируемая дата проведения занятия	Форма занятия	Кол-во часов	Тема занятия	Место проведения	Фактическая дата проведения занятий
1 -2	02.09.23	теория	2	Вводный инструктаж по технике безопасности и правила поведения во время учебных занятий	МБУДО ДДТ	
		практика	-			

					Каб 106	
3-4	08.09. 23	теория	1	Палитра программирования	МБУДО ДДТ	
		практика	1			
5-6	09.09. 23	теория	-	Палитра программирования	МБУДО ДДТ	
		практика	2			
7-8	15.09. 23	теория	1	Проекты и программы	МБУДО ДДТ	
		практика	1			
9-10	16.09. 23	теория	-	Проекты и программы	МБУДО ДДТ	
		практика	2			
11-12	22.09. 23	теория	-	Проекты и программы	МБУДО ДДТ	
		практика	2			
13-14	23.09. 23	теория	1	Панель инструментов	МБУДО ДДТ	
		практика	1			
15-16	29.09. 23	теория	-	Панель инструментов	МБУДО ДДТ	
		практика	2			
17-18	30.09. 23	теория	1	<b>И</b> ндикатор состояния модуля	МБУДО ДДТ	
		практика	1			
19-20	06.10. 23	теория	-	Индикатор состояния модуля	МБУДО ДДТ	
		практика	2			
21-22	07.10. 23	теория	-	Работа с блоками действий	МБУДО ДДТ	
		практика	2			
23-24	13.10. 23	теория	2	Принцип работы программных блоков	МБУДО ДДТ	
		практика	-			

					Каб 106	
25-26	14.10. 23	теория	1	Блок рулевое управление	МБУДО ДДТ	
		практика	1			
27-28	20.10. 23	теория	-	Блок рулевое управление	МБУДО ДДТ	
		практика	2			
29-30	21.10. 23	теория	1	Блок звук	МБУДО ДДТ	
		практика	1			
31-32	27.10. 23	теория	-	Блок звук	МБУДО ДДТ	
		практика	2			
33-34	28.10. 23	теория	1	Блок экран	МБУДО ДДТ	
		практика	1			
35-36	03.11. 23	теория	-	Блок экран	МБУДО ДДТ	
		практика	2			
37-38	10.11. 23	теория	1	блоки независимое управление моторами, Большой мотор и Средний мотор	МБУДО ДДТ	
		практика	1			
39-40	11.11. 23	теория	-	блоки независимое управление моторами, Большой мотор и Средний мотор	МБУДО ДДТ	
		практика	2			
41-42	17.11. 23	теория	1	блоки независимое управление моторами, Большой мотор и Средний мотор	МБУДО ДДТ	
		практика	1			
43-44	18.11. 23	теория	-	блоки независимое управление моторами, Большой мотор и Средний мотор	МБУДО ДДТ	
		практика	2			
45-46	24.11.	теория	1	Датчик касания	МБУДО ДДТ	