

УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора МАОУ ДО "Детский технопарк
"Кванториум" г.Чебоксары
М.С. Гришина
Приказ от 01.04.2021 № 58

Расписание занятий на 2 полугодие 2020-2021 учебного года

Продолжительность занятий 45 минут с обязательным перерывом 15 минут для отдыха детей между каждым занятием
(СанПиН 2.4.4.3172-14 - санитарно-эпидемиологические требования к учреждениям дополнительного образования детей)

Детский технопарк "КВАНТОРИУМ" г.Чебоксары

Направленность – техническая															
ФИО педагога	Учебное объединение/направление	Образовательная программа	Модуль образовательной программы	№ группы	Год обуч.	Кабинет	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс		
Матвеева Тамара Артуровна	Кванто-математика	Квантоматематика	Вводный модуль	1	1	Школа цифровых технологий							10.30 - 12.30		
				2	1						12.30 - 14.30				
				3	1		17.30 - 19.30								
	IT-квантум	Датаквантум. Введение в большие данные	Вводный модуль	4	1								15.30 - 17.30	14.30 - 16.30	
				Компьютерная графика и анимация	Базовый модуль		5	1						13.30 - 15.30	
				Компьютерная графика			Углубленный модуль	6	1					17.30 - 19.30	
				Вводный модуль			7	1							
				Компьютерная графика и дизайн			Базовый модуль	8	2	15.30 - 17.30		15.30 - 17.30	15.30 - 17.30		
								9	2			17.30 - 19.30	17.30 - 19.30		
1	1														
Подбельников Лев Андреевич	IT-квантум	Вводный модуль IT	Вводный модуль	2	1	Школа цифровых технологий		14.00 - 16.00							
				3	1						10.00-12.00				
				Программирование на Python	Вводный модуль		4	1	18.00-20.00		16.00 - 18.00	16.00 - 18.00			
				Программирование контроллеров.	Вводный модуль		5	1			16.00 - 18.00		18.00-20.00		
							6	1			18.00 - 20.00		18.00 - 20.00		
				3D моделирование и Виртуальная реальность	Базовый модуль		7	1			18.00 - 20.00			14.00-16.00	
							1	1							
Антипов Дмитрий Николаевич	IT-квантум	Вводный модуль IT	Вводный модуль	2	1	IT-квантум (1 этаж)					15.30 - 17.30		10.30 - 12.30		
				3	1						17.30 - 19.30				
				IT в проектной деятельности	Базовый модуль		4	2					17.30 - 19.30	14.30 - 16.30	
				Сайтостроение и WEB — дизайн			Вводный модуль	5	1					15.30 - 17.30	
	Робоквантум	Вводный модуль Робо	Вводный модуль	Вводный модуль	6	1	Робоквантум (1 этаж)						13.30 - 15.30	12.30 - 14.30	
					7	1		15.30 - 17.30		15.30 - 17.30					
					Интеллектуальные робототехнические системы	Базовый модуль		8	2	17.30 - 19.30		17.30 - 19.30			
					1			1							
Лашпанов Владислав Владимирович	Робоквантум	Робототехника. Вводный модуль	Вводный модуль	3	1	Робоквантум (1 этаж)		16.00-18.00				11.00-13.00			
				1	1						16.00-18.00				
Андрейчук Андрей Витальевич	Энерджи-квантум	Практикум по физике	Вводный модуль	1	1	Энерджи-квантум (1 этаж)							9.00 - 11.00 (СОШ 11: *7А, **7Б, *** 8А)		
				2	1							11.00 - 13.00 (СОШ 11: *7А, **7Б, *** 8А)			
		Энергетика, электротехника и электроника	Вводный модуль	3	1		13.30 - 15.30 (СОШ 11, 6 кл)								
				4	1				16.00 - 18.00		13.00 - 15.00				
				Углубленный модуль	5		1	15.30 - 17.30				15.00 - 17.00			
				Базовый модуль	6		2	17.30 - 19.30		18.00 - 20.00					
		Введение в профессию	Вводный модуль	7	1								8.00 - 9.00 (Лицей 4, 7 кл)		

Фадеев Александр Владимирович	Энерджи-квантум	Energy-навигаторы. ENERGYstart	Вводный модуль	1	1	Энерджи-квантум (1 этаж)		8.00 - 10.00		8.00 - 10.00			
				2	1			14.30 - 16.30		14.30 - 16.30			
		Energy-навигаторы. Электроника и программирование	Вводный модуль	3	1			16.30 - 18.30		16.30 - 18.30			
		Energy-навигаторы. Практика инженерного проектирования	Проектный модуль	7	2	Энерджи-квантум (1 этаж)	17.00 - 19.00		18.30 - 20.30		18.30 - 20.30		
Егоров Андрей Генрихович	Аэроквантум	Авиамоделирование для начинающих	Вводный модуль	1	1	Аэроквантум					11.00 - 13.00		
				2	1			11.00 - 13.00 (СОШ 10, 3Б)					
		Покорители неба	Вводный модуль	3	1				13.30 - 15.30 (СОШ 6, 5Л)				
				4	1			13.00 - 15.00 (СОШ 11, 5А)					
				5	1				15.30 - 17.30			13.00 - 15.00	
		6	1		15.30 - 17.30				15.30 - 17.30				
Мультиторторные системы	Базовый модуль	7	2		17.30 - 19.30	17.30 - 19.30	17.30 - 19.30	17.30 - 19.30					
Введение в профессию	Вводный модуль	8	1						8.00 - 9.00 (Лицей 4, 7 кл)				
Казачков Алексей Владимирович	Хайтек мастерская	3D моделирование и прототипирование	Вводный модуль	1	1	Хайтек (0 этаж) / IT-квантум (1 этаж)		16.00 - 18.00					
		Лазерные технологии. Резка и гравировка	Базовый модуль	2	2		18.00 - 20.00		16.00 - 18.00				
Петров Иван Константинович	Кванто-шахматы	Квантошахматы и логические игры	Вводный модуль	1	1	Лекторий (2 этаж)					15.00 - 17.00		
				2	1			15.00 - 17.00					
				3	1			15.00 - 17.00					
Шуркина Наталья Андреевна	IT-квантум	Компьютерные технологии для	Вводный модуль	1	1	IT-квантум (1 этаж)					09.00 - 11.00		
				2	1						11.00 - 13.00		
		Введение в профессию	Вводный модуль	3	1						8.00 - 9.00 (Лицей 4, 7 кл)		
		Компьютерная графика	Вводный модуль	4	1		СОШ №38	14.30 - 16.30 (СОШ 38, 7-8 кл)					
				5	1				15.30 - 17.30 (СОШ 38, 9-10 кл)				
Кошелев Дмитрий Валерьевич	Аэроквантум	Космическая инженерия для детей	Вводный модуль	1	1	СОШ №38	15.30 - 17.30 (СОШ 38, 7-8 кл)				14.30 - 16.30 (СОШ 38, 7-8 кл)		
				2	1			15.30 - 17.30 (СОШ 38, 9-10 кл)		14.30 - 16.30 (СОШ 38, 9-10 кл)			
		Введение в профессию	Вводный модуль	3	1						8.00 - 9.00 (Лицей 4, 7 кл)		
Григорьев Максим Юрьевич	IT-квантум	Компьютерные технологии и мультимедиа	Вводный модуль	1	1	Школа цифровых технологий				9.00-11.00			
				3	1						12.00-14.00		
	Аэроквантум	Программирование дронов	4	1							10.00-12.00		
Самарина Ольга Павловна	IT-квантум	Компьютерные технологии для начинающих	Вводный модуль	1	1	IT-квантум (1 этаж)		8.00 - 9.00 (НОШ 2, 3В)					

Направленность - естественнонаучная												
Степанов Леонид Анатольевич	Наноквантум	Введение в материаловедение и нанотехнологии	Вводный модуль	2	1	Наноквантум (2 этаж)		15.00 - 17.00				15.00 - 17.00
				3	1		15.00 - 17.00			15.00 - 17.00		
			Материаловедение и нанотехнологии	Базовый модуль	4		2		17.00 - 20.00			17.00 - 20.00
		5			2		17.00 - 20.00				17.00 - 20.00	
		Рост Галина Владимировна	Биоквантум	История и методы биологических исследований	Углубленный модуль		1	3	Биоквантум (0 этаж)			
Вводный модуль	2					1		15.00 - 17.00				
	3				2			18.00 - 20.00				15.00 - 17.00
	4				2		17.00 - 20.00					
5	1						15.00 - 18.00					
Матвеева Анастасия Валерьевна	Биоквантум	Юный биолог	Вводный модуль	1	1	Наноквантум (2 этаж)			18.00 - 20.00			
				2	1		НОШ №2				9.00 - 10.00	
				3	1					10.00 - 11.00		
				4	1					12.00 - 13.00		
				5	1					13.00 - 14.00		
				6	1				9.00 - 10.00			
				7	1			10.00 - 11.00				
		8	1	Лекторий (2 этаж)					11.00 - 13.00 (СОШ 10, 3 кл)			
		Биотехнологии и экология	Вводный модуль	9	1	Биоквантум (0 этаж)	8.00 - 10.00 (СОШ 31, 10 кл)					
				10	1					15.00 - 17.00 (СОШ 31, 10 кл)		
				11	1			17.30 - 19.30		17.30 - 19.30		
				12	1	Наноквантум (2 этаж)			13.30 - 15.30 (СОШ 6, 5Л)			
Направленность - социально-гуманитарная												
Тихонова Екатерина Игоревна	Технический английский	Технический английский	Вводный модуль	1	1	Английский клуб	15.00 - 17.00					9.00 - 10.00
			Углубленный модуль	2	2		17.00 - 19.00					10.00 - 11.00