

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ШКОЛЬНОГО КВАНТОРИУМА НА 1 ПОЛУГОДИЕ 2024-2025 УЧЕБНОГО ГОДА

	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	9 кл.	10 кл.	11 кл.
Понедельник		Управление беспилотными летающими аппаратами. ГЕОАЭРО. 15.00 -15.40, каб. 355 (Килин А.В.)		Конструирование и моделирование роботов. Python. РОБОКВАНТУМ, 15.00-16.30, Каб.133 (Батакова Е.Л.)			Прототипирование инженерных кибернетических систем. Умный дом. 3Д моделирование. РОБОКВАНТУМ 15.00-16.30, Каб.133 (Батакова Е.Л.)	Программирование беспилотников. ГЕОАЭРО. 13.15-14.45, Каб.133 (Батакова Е.Л.)
Вторник			Моделирование через конструирование и программирование. РОБОКВАНТУМ 15.00-16.30, Каб.133 (Батакова Е.Л.)		Компьютерное моделирование физических (биологических) процессов. Лаборатория по ФИЗИКЕ 15.00 – 16.30 Каб.355 (Морозов Е.А.)			
Среда		Управление беспилотными летающими аппаратами. ГЕОАЭРО. 15.00 -15.40, каб. 355 (Килин А.В.)			Конструирование и моделирование роботов. Python. РОБОКВАНТУМ. 15.00-16.30, Каб.133 (Батакова Е.Л.)			Прототипирование инженерных кибернетических систем. Умный дом. 3Д моделирование. РОБОКВАНТУМ 14.00-15.30, Каб.133 (Батакова Е.Л.)
Четверг	ГЕОАЭРО для начинающих 14.00 – 15.30 Каб. 133 (рекреация) (Антропова Н.В.)					От измерений к исследованию. Лаборатория по ФИЗИКЕ 15.00 – 16.30, Каб.355 (Морозов Е.А.)		От измерений к исследованию. Лаборатория по ФИЗИКЕ 12.15 – 13.55, Каб.330 (Запольских Н.Г.)
						Биолаб. БИОКВАНТУМ 15.00 - 16.30, каб.110 (Казакова А.Н.)		
Пятница		Моделирование через конструирование и программирование. РОБОКВАНТУМ 15.00 – 16.30 Каб.133 (Батакова Е.Л.)				Программирование роботов через язык программирования С++. РОБОКВАНТУМ 15.50-17.20, Каб.133 (Батакова Е.Л.)	Программирование беспилотников. ГЕОАЭРО. 15.50 – 17.20, Каб.133 (Батакова Е.Л.)	
						Биолаб. БИОКВАНТУМ 15.00-16.30, каб.261 (Ким О.В.)	От измерений к исследованию. Лаборатория по ФИЗИКЕ 08.30-10.05, Каб.330 (Запольских Н.Г.)	
						Разработка компьютерных игр. Робоквантум. 14.00 – 15.30, каб. 355 (Килин А.В.)		
Суббота	Робототехника. РОБОКВАНТУМ. 08.30 – 10.00, каб. 306 / 304 (Якунина К.А./ Жуланова Н.А.)					Программирование в Python с Нуля. РОБОКВАНТУМ 12.30 – 14.00, Каб. 355 (Салахов Р.Г.)		
						Экспериментальная физика Лаборатория по ФИЗИКЕ – 1 гр. 10.10-11.40, Каб.330 (Запольских Н.Г.)	Аналитическая химия Лаборатория по химии 11.50-13.20, Каб.110 (Казакова А.Н.)	
						Экспериментальная физика Лаборатория по ФИЗИКЕ – 2 гр. 11.50-13.20, Каб.330 (Запольских Н.Г.)		
						Экспериментальная биология. БИОКВАНТУМ – 1 гр. 10.10-11.40, Каб.261 (Ким О.В.)	Экспериментальная физика Лаборатория по ФИЗИКЕ 08.30 – 10.00, Каб. 330 (Запольских Н.Г.)	
						Экспериментальная биология. БИОКВАНТУМ – 2 гр. 11.50-13.20, Каб.261 (Ким О.В.)		
						Инженерная графика Компас. 3D моделирование – 1 гр. РОБОКВАНТУМ 10.10 – 11.40, Каб.286 (Ефимова М.М.)		
	Программирование беспилотников. ГЕОАЭРО. 11.10-11.40, Каб.133 (Батакова Е.Л.)							