

**Расписание занятий**  
на период проведения профильной смены «Инженерные каникулы. Кванториуми.22»  
с 30.10.2020 г. по 05.11.2020 г.  
на 2020-2021 учебный год

Квантум	Группа	Время	ФИО педагога
Первый день (пятница - 30 октября 2020 г.)			
Аэроквантум	A1	14:00-14:30 - теория 14:40-15:10 - консультация	Пархоменко Артем Александрович
	A2	14:00-14:30 - теория 14:40-15:10 - консультация	Скобелев Дмитрий Александрович
Промробоквантум	P1	16:00-16:30 – теория, 16:40-17:10 - консультация	Клейнос Максим Алексеевич
	P2	17:00-17:30 – теория, 17:40-18:10 - консультация	Вайцель Денис Эдуардович
ИТ-квантум	ИТ1	12:00-12:30 – теория, 12:40-13:10 - консультация	Костылев Алексей Владимирович
	ИТ2	12:00-12:30 – теория, 12:40-13:10 - консультация	Розенталь Михаил Эдуардович
Геоквантум	Г	11:00-11:30 – теория, 11:40-12:10 - консультация	Мягкий Петр Александрович Легачева Наталья Михайловна
Квантум VR/AR	BP	13:00-13:30 – теория, 13:40-14:10 - консультация	Лобанова Ольга Викторовна
Биоквантум	Б	12:00-12:30 – теория, 12:40-13:10 - консультация	Григорьева Карина Сергеевна
Хайтек	Х	12:00-12:30 – теория, 12:40-13:10 - консультация	Падалко Владимир Сергеевич

Квантум	Группа	Время	ФИО педагога
Второй день (суббота - 31 октября 2020 г.)			
Аэроквантум	A1	Самостоятельная работа обучающихся	Пархоменко Артем Александрович
	A2		Скобелев Дмитрий Александрович
Промробоквантум	P1		Клейнос Максим Алексеевич
	P2		Вайцель Денис Эдуардович
ИТ-квантум	ИТ1		Костылев Алексей Владимирович
	ИТ2		Розенталь Михаил Эдуардович
Геоквантум	Г		Мягкий Петр Александрович
Квантум VR/AR	BP		Легачева Наталья Михайловна
Биоквантум	Б		Лобанова Ольга Викторовна
Хайтек	Х		Григорьева Карина Сергеевна
			Падалко Владимир Сергеевич
Третий день (воскресенье - 01 ноября 2020 г.)			
Аэроквантум	A1	Самостоятельная работа обучающихся	Пархоменко Артем Александрович
	A2		Скобелев Дмитрий Александрович
Промробоквантум	P1		Клейнос Максим Алексеевич
	P2		Вайцель Денис Эдуардович
ИТ-квантум	ИТ1		Костылев Алексей Владимирович
	ИТ2		Розенталь Михаил Эдуардович
Геоквантум	Г		Мягкий Петр Александрович
Квантум VR/AR	BP		Легачева Наталья Михайловна
Биоквантум	Б		Лобанова Ольга Викторовна
Хайтек	Х		Григорьева Карина Сергеевна
			Падалко Владимир Сергеевич

Четвертый день (понедельник - 02 ноября 2020 г.)

Аэроквантум	A1	10:00 – 10:30 - теория, 10:40 – 11:10 – практика, 11:20 – 11:50 - консультация	Пархоменко Артем Александрович
	A2	10:00 – 10:30 - теория, 10:40 – 11:10 – практика, 11:20 – 11:50 - консультация	Скобелев Дмитрий Александрович
Промробоквантум	P1	13:00 – 13:30 – теория, 13:40 – 14:10 – практика, 14:20 – 14:50 - консультация	Клейнос Максим Алексеевич
	P2	17:00-17:30 – теория, 17:40 – 18:10 – практика, 18:20 – 18:50 - консультация	Вайцель Денис Эдуардович
ИТ-квантум	ИТ1	12:00-12:30 – теория, 12:40 – 13:10 – практика, 13:20 – 13:50 - консультация	Костылев Алексей Владимирович
	ИТ2	12:00-12:30 – теория, 12:40 – 13:10 – практика, 13:20 – 13:50 - консультация	Розенталь Михаил Эдуардович
Геоквантум	Г	10:00 – 10:30 - теория, 10:40 – 11:10 – практика, 11:20 – 11:50 - консультация	Мягкий Петр Александрович Легачева Наталья Михайловна
Квантум VR/AR	BP	13:00 – 13:30 – теория, 13:40 – 14:10 – практика, 14:20 – 14:50 - консультация	Лобанова Ольга Викторовна
Биоквантум	Б	12:00-12:30 – теория, 12:40 – 13:10 – практика, 13:20 – 13:50 - консультация	Григорьева Карина Сергеевна
Хайтек	Х	16:50 – 17:20 – теория, 17:30 – 18:00 – практика, 18:10 – 18:40 -консультация	Падалко Владимир Сергеевич

Пятый день (вторник - 03 ноября 2020 г.)

Аэроквантум	A1	16:00-16:30 – теория, 16:40 – 17:10 – практика, 17:20 – 17:50 - консультация	Пархоменко Артем Александрович
	A2	16:00-16:30 – теория, 16:40 – 17:10 – практика, 17:20 – 17:50 - консультация	Скобелев Дмитрий Александрович
Промробоквантум	P1	15:00 – 15:30 – теория, 15:40 – 16:10 – практика, 16:20 – 16:50 - консультация	Клейнос Максим Алексеевич
	P2	17:00-17:30 – теория, 17:40 – 18:10 – практика, 18:20 – 18:50 - консультация	Вайцель Денис Эдуардович
ИТ-квантум	ИТ1	12:00-12:30 – теория, 12:40 – 13:10 – практика, 13:20 – 13:50 - консультация	Костылев Алексей Владимирович
	ИТ2	12:00-12:30 – теория, 12:40 – 13:10 – практика, 13:20 – 13:50 - консультация	Розенталь Михаил Эдуардович
Геоквантум	Г	11:00-11:30 – теория, 11:40-12:10 – практика, 12:20 – 12:50 - консультация	Мягкий Петр Александрович Легачева Наталья Михайловна
Квантум VR/AR	ВР	13:00 – 13:30 – теория, 13:40 – 14:10 – практика, 14:20 – 14:50 - консультация	Лобанова Ольга Викторовна
Биоквантум	Б	13:00 – 13:30 – теория, 13:40 – 14:10 – практика, 14:20 – 14:50 - консультация	Григорьева Карина Сергеевна
Хайтек	Х	16:50 – 17:20 – теория, 17:30 – 18:00 – практика, 18:10 – 18:40 -консультация	Падалко Владимир Сергеевич

Шестой день (среда - 04 ноября 2020 г.)

Аэроквантум	A1	13:00 – 13:30 – теория, 13:40 – 14:10 – практика, 14:20 – 14:50 - консультация	Пархоменко Артем Александрович
	A2	13:00 – 13:30 – теория, 13:40 – 14:10 – практика, 14:20 – 14:50 - консультация	Скобелев Дмитрий Александрович
Промробоквантум	P1	13:00 – 13:30 – теория, 13:40 – 14:10 – практика, 14:20 – 14:50 - консультация	Клейнос Максим Алексеевич
	P2	17:00-17:30 – теория, 17:40 – 18:10 – практика, 18:20 – 18:50 - консультация	Вайцель Денис Эдуардович
ИТ-квантум	ИТ1	12:00 - 12:30 – теория, 12:40 – 13:10 – практика, 13:20 – 13:50 - консультация	Костылев Алексей Владимирович
	ИТ2	12:00-12:30 – теория, 12:40 – 13:10 – практика, 13:20 – 13:50 - консультация	Розенталь Михаил Эдуардович
Геоквантум	Г	11:00-11:30 – теория, 11:40-12:10 – практика, 12:20 – 12:50 - консультация	Мягкий Петр Александрович Легачева Наталья Михайловна
Квантум VR/AR	ВР	13:00 – 13:30 – теория, 13:40 – 14:10 – практика, 14:20 – 14:50 - консультация	Лобанова Ольга Викторовна
Биоквантум	Б	12:00 - 12:30 – теория, 12:40 – 13:10 – практика, 13:20 – 13:50 - консультация	Григорьева Карина Сергеевна
Хайтек	Х	16:50 – 17:20 – теория, 17:30 – 18:00 – практика, 18:10 – 18:40 -консультация	Падалко Владимир Сергеевич

Седьмой день (четверг - 05 ноября 2020 г.)

Аэроквантум	A1	10:00 – защита проекта, подведение итогов	Пархоменко Артем Александрович
	A2	10:00 – защита проекта, подведение итогов	Скобелев Дмитрий Александрович
Промробоквантум	P1	12:00 - защита проекта, подведение итогов	Клейнос Максим Алексеевич
	P2	17:00 - защита проекта, подведение итогов	Вайцель Денис Эдуардович
ИТ-квантум	ИТ1	12:00 - защита проекта, подведение итогов	Костылев Алексей Владимирович
	ИТ2	12:00 - защита проекта, подведение итогов	Розенталь Михаил Эдуардович
Геоквантум	Г	11:00 - защита проекта, подведение итогов	Мягкий Петр Александрович Легачева Наталья Михайловна
Квантум VR/AR	BP	13:00 - защита проекта, подведение итогов	Лобанова Ольга Викторовна
Биоквантум	Б	13:00 - защита проекта, подведение итогов	Григорьева Карина Сергеевна
Хайтек	Х	16:50 - защита проекта, подведение итогов	Падалко Владимир Сергеевич