

Мобильный технопарк «КВАНТОРИУМ»

ГБОУ ДПО ИРОСО

Набор обучающихся

10-17 лет

На 2020/2021

Учебный год

Три направления квантума!

Основа обучения — работа над
реальными проектами

Занятия проводятся бесплатно

ХАЙТЕК

Дополнительное
направление для
всех квантумов.

- ✓ Моделирование в **3DS MAX**
- ✓ Моделирование в **МАУА**
- ✓ ПЕЧАТЬ НА **3D ПРИНТЕРЕ**
- ✓ Работа с **ЛАЗЕРНЫМ СТАНКОМ**
- ✓ Работа на станках с чпу

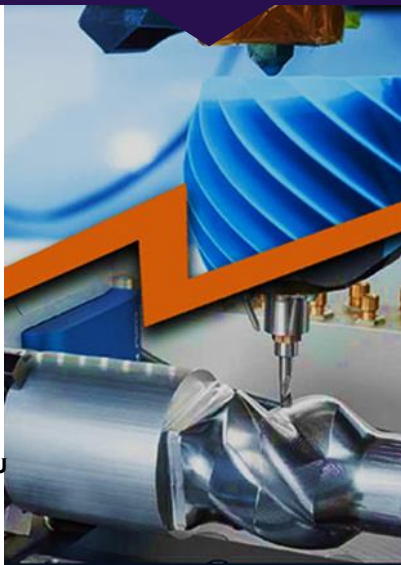


Мобильный технопарк «Кванториум»

Тел.: 300-273

@KVANTORIUMMT65

KVANTORIUMMT65@MAIL.RU



АЭРО/ГЕО КВАНТУМ

Ты сконструируешь и запрограммируешь квадрокоптер под одни из своих задач. Создашь свою карту, **3D** модель местности или объекта, виртуальный тур

Тебя ждет:

- ✓ Работа в команде
- ✓ Программирование
- ✓ Конструирование
- ✓ Пилотирование
- ✓ Электроника
- ✓ Спутниковые данные
- ✓ **3D** МОДЕЛИРОВАНИЕ
- ✓ Системы навигации **ГЛОНАСС/GPS**
- ✓ Геопорталы



ПРОМДИЗАЙН / ПРОМРОБО КВАНТУМ

Ты сможешь придумать уникальный дизайн своего предмета / усовершенствуешь любое изделие, а так же сможешь сконструировать и запрограммировать робота с манипулятором и системой навигации

Тебя ждет:

- ✓ Работа в команде
- ✓ 3D моделирование
- ✓ Макетирование
- ✓ 3D печать
- ✓ Скетчинг
- ✓ Конструирование
- ✓ Программирование
- ✓ ТРИК, STUDICA, VEX, LEGO MINDSTORMS

VR/AR/IT КВАНТУМ

Виртуальная и дополненная реальность. Информационные технологии. Возможность разработать приложение под ANDROID, а также собрать элементы умного дома.

Тебя ждет:

- ✓ Работа в команде
- ✓ Взаимодействие в цифровым миром
- ✓ Полное погружение в компьютерную среду
 - ✓ AppInvertor
 - ✓ C++
 - ✓ Iskra JS

