



КВАНТОРИУМ



БИОКВАНТУМ
микробиология и
биотехнология



КОСМОКВАНТУМ
прикладная
космонавтика



НЕЙРОКВАНТУМ
нейротехнологии и
нейробиология



АВТОКВАНТУМ
перспективные
транспортные
средства



НАНОКВАНТУМ
исследование
наноматериалов



АЗРОКВАНТУМ
малая беспилотная
авиация (дроны)



VR / AR
дополненная и
виртуальная
реальность



ЭНЕРДЖИКВАНТУМ
маломерное
инновационное
судостройство



ЛАЗЕРКВАНТУМ
лазерные
технологии



РОБОКВАНТУМ
мехатроника,
прикладное
программирование



**ПРОМЫШЛЕННЫЙ
ДИЗАЙН**
макетирование и
дизайн-
проектирование



ИТ-КВАНТУМ
программирование
и защита
информации



ГЕОКВАНТУМ
геоинформатика



ИНФРАСТРУКТУРА ДЕТСКОГО ТЕХНОПАРКА

Концепт инфраструктуры Детского технопарка основан на максимально открытых пространствах с множеством современных инновационных решений.

Специализированные цеха общего пользования (Цех обработки материалов, Цех сборки, ИТ-Цех, Цех высокотехнологичного оборудования) проектируются с учетом оптимизации используемого оборудования всеми технологическими направлениями образовательного процесса.

Лаборатории и цеха, оснащенные лучшим высокоточным оборудованием, от станков механо и термообработки до операционных микроскопов для нейрохирургии с апохроматической конструкцией, а также уникальным программным обеспечением для проведения экспериментов и демонстрации опытов, призваны создать среду для ускоренного развития технических способностей у детей.











Кванториум

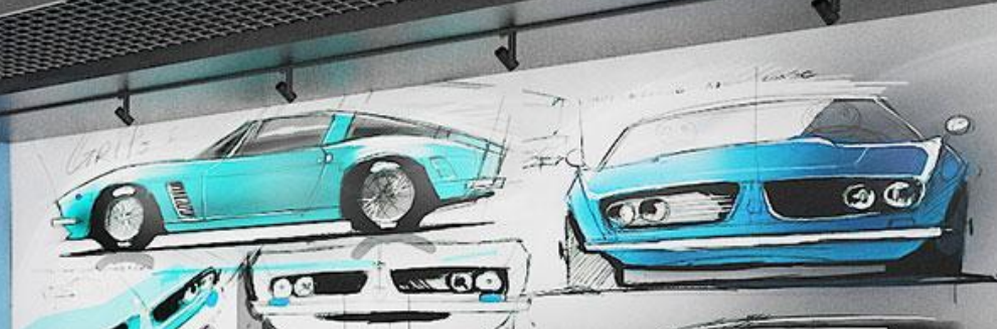




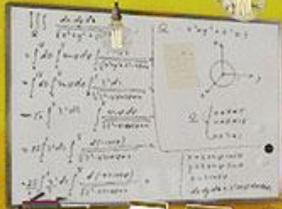


КВАНТОРИУМ

START














КВАНТОРИУМ




НТОРИУМ


КВАНТОРИУМ


КВАНТОРИУМ


КВАНТОРИУМ


КВАНТОРИУМ


КВАНТОРИУМ







Why so many homework??

my teacher

A o B b C c

B _ R _ E D

SUPER HERO II

3-2-1-

