


# Дети 01-17 на луне апреля

Бесплатно

Предварительная запись по телефону  
+7 (4852) 67-55-55

- Костюмированные экскурсии
- Космические аниматоры
- Лунный аттракцион
- Истории полетов

г.Ярославль, ул. Победы, д.41  
[www.auramall.ru](http://www.auramall.ru)    aurayar



5+

## Kids on the Moon (Дети на Луне) – что это?

Это путешествие в мир космических открытий через интерактивную выставку, в которой дети достигшие определенного возраста смогут увидеть и даже испытать некоторые из ощущений реальных astronauts. Интерактивные игры, прямой доступ на сайты NASA и ESA, вероятно, подведет их к познанию всех новинок космического мира, просмотру мультимедийных изображений и других файлов.

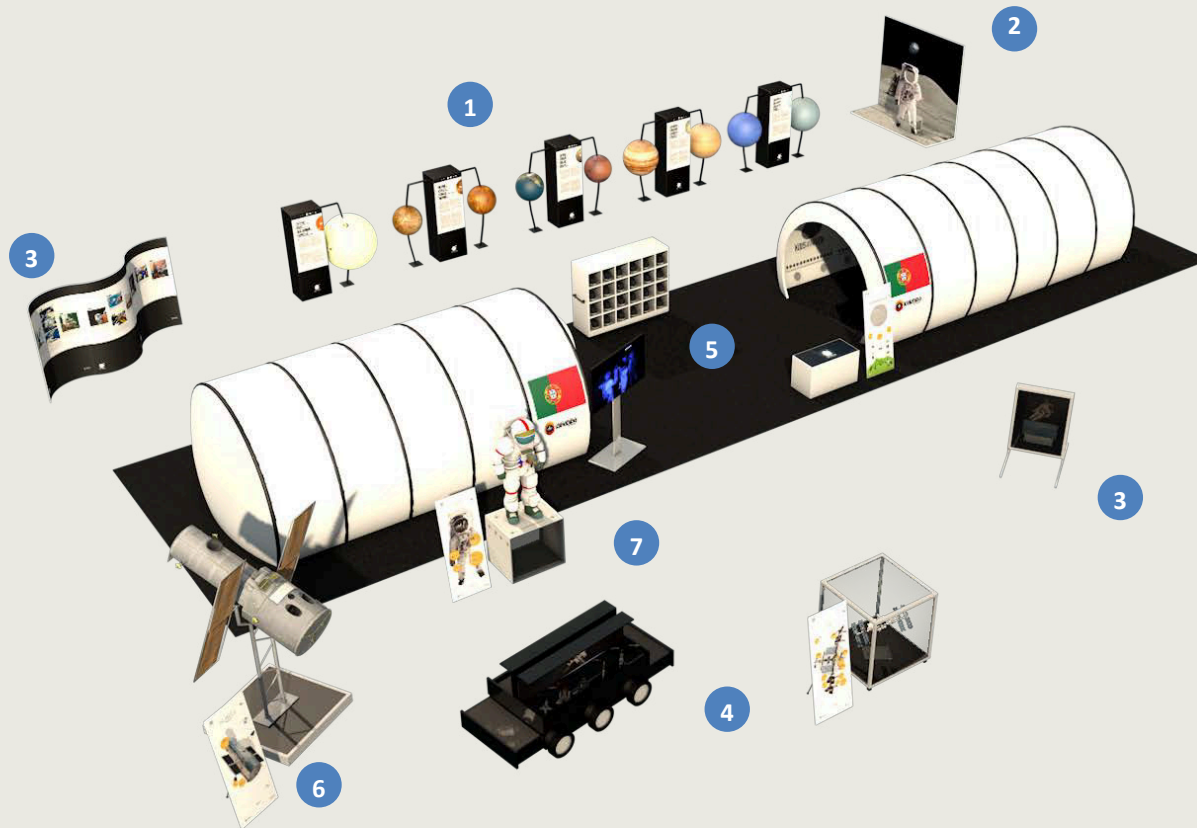
Проект намерен показать в практической и интерактивной форме, шаги, принятые человеком в его фантастическом завоевании космоса, что будет интересно детям и взрослым, в рекреационном и педагогических направлениях, к основе технологического развития, которое ведет к увеличению знаний о Космосе.

Целевая аудитория:

От 6 до 10-летних детей (могут быть исключения - от 4 до 12 лет),.



# Сценарий мероприятия



1 - Солнечная Система

2 - Фото Возможности

3 - Фото-выставка (2 дисплея с 18 фотографиями)

4 - Выставка Репликатов и  
Выставка Международной  
Космической Станции

5 - Модуль космоса  
(Модуль Земли и  
Лунный модуль)  
Реплика Костюма космонавта Apollo

Hubble – Реплика космического телескопа

Надувной Астронавт  
Размеры: 3.5 м в высоту  
Площадь: 1.5 м

# АКТИВНОСТЬ СОСТОИТ ИЗ КОСМИЧЕСКОГО ПУТЕШЕСТВИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ КОТОРОЕ РАЗДЕЛЕНО НА ТРИ ОТДЕЛЬНЫЕ ОБЛАСТИ

- **ОБЛАСТЬ КУЛЬТУРЫ**

Здесь дети собираются изучать много разных вещей, таких как, кто был первым человеком ступившим на лунную почву, в каком году он сделал это, и имя его корабля, с помощью фотографий и реплики скафандра Нила Армстронга который был на нем в момент покорения космоса

- **ОБЛАСТЬ ЗЕМЛИ**

«Ядро» мероприятия. Где все имеет начало и конец. Это место, где дети будут носить робото-очки, чтобы узнать, на уровне воображения, как выглядит робот. Кроме очков, дети собираются визуализировать фотографии, связанные с космическим пространством и его завоеваниями, а также взаимодействовать с экранами мониторов, которые будут давать им информацию о пространстве.

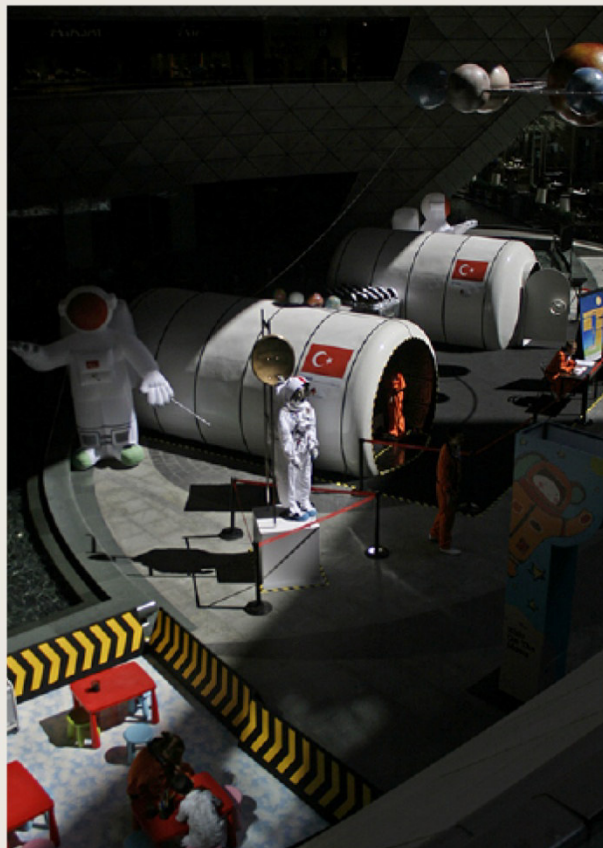
- **ОБЛАСТЬ ЛУНЫ**

В этой части, дети с нетерпением ждут момента, кого можно будет надеть космический шлем и «вступить на лунный грунт». В лунном модуле, они будут прыгать, играть, веселиться, мечтать, представлять ... В этой части основная цель - получить максимальное удовольствие.

# Модуль Земли

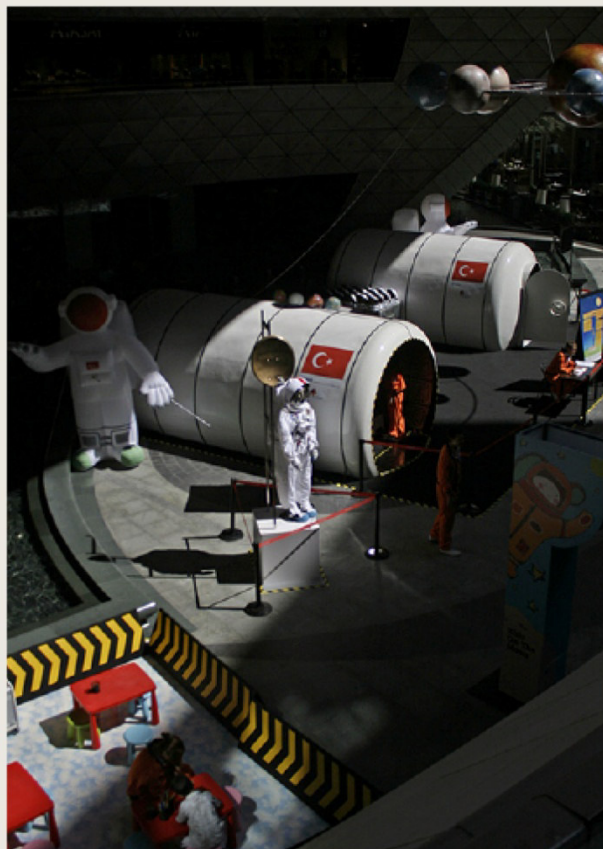
## ОПИСАНИЕ

- 5,80 м в длину x 2,80 м в ширину x 2,60 м высота структуры, изготовлена из волокон и поликарбоната и разделена на 12 модулей, каждый из которых соединён друг с другом посредством более чем 100 винтов. Нет входной двери.
- Его интерьер оформлен и выстроен с помощью изображений космического пространства и кабины панелей шаттла. Структура, которая выстраивает внутренний модуль является PVC и сделана из винила, и разделена на 3 панели.
- Пол застелен ковром.
- Интерьер модуля имеет экран 96 см ЖК-телевизор, подключенный к мультимедийному DVD-плееру.
- Есть также стулья для детей.
- Есть специальные дисплеи для космических шлемов и скафандров.



## АКТИВНОСТИ

- Мультимедийная структура позволит посетителям наблюдать разнообразные изображения на тему этого события.
- Просмотр длится в среднем от 10 до 12 минут.
- От 15 до 20 школьников могут быть зарегистрированы.
- Монитор представленный в этом модуле будет приветствовать детей и вводить посетителей в космическое пространство и его конституцию, он/она будет также говорить о планете Земля и других планетах Солнечной системы, и будут показаны некоторые изображения.
- Дети будут думать, что они находятся перед "реальным астронавтом", который уже был на Луне и в космическом пространстве. Таким образом, аниматор должен говорить на языке, который заставит детей фантазировать, во время просмотра непонятных изображений, слушая непонятный язык.





BANANA REPUBLIC

Astronotluk Oynayoruz



# ЛУННЫЙ МОДУЛЬ

## ОПИСАНИЕ

- 5,50 м в длину x 2,80 м в ширину x 2,60 м высота структуры, изготовлена из волокон и поликарбоната, и разделен на пять модулей, каждый из которых соединены друг с другом посредством более чем 100 винтов. Есть входная дверь.
- Его интерьер украшен изображениями, связанными с тематикой мероприятия. Структура, которая выстраивает внутреннюю часть модуля, является PVC и сделана из винила, разделена на две панели.
- Пол его покрыт губкой, которая покрыта черной лайкровой тканью, для моделирования поверхности Луны и созданию эффекта “Лунной походки”.
- ЖК-телевизор будет размещен снаружи, чтобы показать прямую трансляцию того, что происходит внутри лунного космического модуля ...





# ЛУННЫЙ МОДУЛЬ

## АКТИВНОСТИ

- Юные космонавты, полностью оснащенные костюмами и шлемами, переходят в модуль в небольшой "космический симулятор" внутри которого всё, как на поверхности Луны. Основная цель при создании этого симулятора, создать для детей иллюзию. Одному из сотрудников присутствующему в модуле придется использовать его / ее воображение до предела.
- Пройдёт также ряд мероприятий таких, как "крошечный лунные прыжки", "прыжок к звездам", "подготовка космонавта".
- Этот модуль изолирован от естественного света и имеет две черные лампочки, при которых горят несколько люминесцентных звезд, разбросанных внутри лунного модуля.
- Визит модуля займет в среднем 8 - 10 минут.



# ФОТО-ВЫСТАВКА

- Описание: Дисплеи с 18 фотографиями.
- 6 фото с автографами следующих космонавтов:
  - Рик Глеб
  - Базз Олдрин
  - Брюс МакКэндлесс
  - Стори Масгрэйв
  - Джейк Гарн
  - Александр Полещук
- Двенадцать фотографий астронавтов в действии и их деятельность.
- Официальные фотографии одолженные у ЕКА (Европейское космическое агентство) и НАСА.



# ВЫСТАВКА РЕПЛИК МОДЕЛЕЙ КОСМОСА

- Она включает в себя 15 реплик.
- Будет предоставляться информация с указанием имён и исторической информацией о выставленных моделях.
- Несколько реплик: космических челноков и лунных автомобилей – со времён программы Apollo до последнего транспортного средства, используемого НАСА и ЕКА.
- Один из размеров витрин 2,50 м x 1 м в ширину x 1 м в высоту и содержит 14 выставленные модели высокого качества, с субтитрам, другая витрина, размером с 1 м в длину x 1 м в ширину x 1 м в высоту, внутри которой Международная космическая станция – реплика МКС.
- Общая необходимая площадь: 5 м<sup>2</sup> + 3 м<sup>2</sup>
- Размеры:
- 4 м в длину x 1,20 м в ширину x 0,65 м в высоту
- 1,20 м в длину x 1,20 м в ширину x 1,20 м в высоту
- Площадь: 5 м<sup>2</sup> + 3 м<sup>2</sup>



## ВЫСТАВКА СОЛНЕЧНОЙ СИСТЕМЫ

- Планеты изготовлены из стекловолокна.
- Их диаметры 120 см, 85 см и 65 см.
- Форма планет скопирована и окрашена в цвета идентичных планет.



## РЕПЛИКА КОСМИЧЕСКОГО ТЕЛЕСКОПА

- Это реплика космического телескопа в
- 3 м в высоту и 1,60 м в диаметре
- Площадь: 4 м2



# ВЫСТАВКА КОСТЮМОВ АСТРОНАВТОВ

- Модель костюма астронавта используемого в программе Apollo будет показана на манекене.
- Небольшие металлические столбы и веревки, окружающие витрину будут разграничивать пространство.
- Будет предоставляться информация с названиями, историческими фактами и соответствующей информации о выставленных скафандрах.
- Скафандр Делюкс Apollo
- Он поставляется в комплекте со шлемом, сапогами, перчатками, и рюкзаком “жизнеобеспечения”
- Основываясь на том, что астронавты носили во время первых лунных высадок, эти костюмы изготавливаются в точном соответствии с высоким вниманием к деталям.
- Изготовлен они из тяжелого саржевого денима и дважды простроченны. Особенности включают в себя
  - Пластиковые Манжеты
  - Пластиковое Кольцо для Шеи
  - Металлические Фитинги
  - Саржевая Джинсовая ткань
  - Дважды прошит
  - Протяжные Металлические штыри
- Размеры:
  - 1,50 м в длину 1,50 м в ширину x 3,5 м в высоту
  - Площадь: 3 м2 до 4 м2



# ФОТО ВОЗМОЖНОСТИ

- По лунному сценарию размеры 4 м в длину и 2,20 м в высоту.
- Каждый может сделать фотографию на Луне!
- Площадь: 8 м<sup>2</sup>
- Размеры:
- 3,5 м в длину x 2,50 м высота
- Площадь: 8 м<sup>2</sup>



## СОТРУДНИКИ АТРАКЦИОНА

- Персонал, как правило, команда из 5-6 человек, они получают инструктаж, в виде плана/сценария, который даст им некоторую важную информацию о событии и его динамике.
- Дети будут думать, что они находятся перед "реальным астронавтом", который уже был на Луне и в космическом пространстве. Таким образом, аниматор должен говорить на языке, который заставит детей фантазировать, во время просмотра непонятных изображений, слушая непонятный язык.



# Диплом

- В конце путешествия, все дети получают сертификат о участии в “Kids on the Moon”.





# Спонсорство

- Спонсор, зависят от пакета и могут участвовать в рекламной кампании и использовать брендированные места на выставочных элементах.
- Некоторые примеры возможного брендинга на следующих слайдах.
- Все брендинги должны быть утверждены Esentai Mall.



# Дети **01-17** апреля на луне

Участие в интерактивной экскурсии могут принимать дети в возрасте от 05 до 12 лет.

Обязательно предварительная запись и присутствие сопровождающего во время нахождения ребёнка на площадке. Сопровождающий несёт ответственность за здоровье ребёнка и его поведение на площадке.

Организатор выставки предоставляет Участникам фирменную экипировку на время прохождения программы.

Каждый прошедший программу получает сертификат, подтверждающий звание Юного космонавта.

Время работы выставки: 10:00-22:00 ч.

Время работы экскурсий: 11:00-20:00 ч.

г. Ярославль, ул. Победы, д.41



г.Ярославль, ул. Победы, д.41

[www.auramall.ru](http://www.auramall.ru)    aurayar