



Москва. Инновации, традиции, зрелища.

Продолжительность: 2 дня

Место начала / Завершения: Москва / Москва

Места показа: Россия, Москва

Допустимый возраст: 7+

Цена от 15 500 RUB

В стоимость включено

- Проживание в отеле по выбору (1 ночь)
- Экскурсионное обслуживание по программе + входные билеты;
- Питание по программе (1 завтрака, 2 обеда);
- Транспортное обслуживание по программе
- услуги гида-экскурсовода.
- Комиссия 10%

В стоимость не включено

- Проезд на общественном транспорте
- Завтрак в первый день 700руб/чел
- Доплата за раннюю встречу до 7 утра – 4500руб.
- Ужины.
- мастер-класс в Сколково: 1500 будни/1800 выходные
- За доп плату Панорама 360 1950 шк, 2900 взр

Описание

Экскурсионный тур по Москве для школьных групп из других городов.

Программа

День 1

Прибытие на ж/д вокзал. Доплата за раннюю встречу до 7 утра – 4500руб.

Завтрак за доп. плату 700руб/чел

Посадка в автобус. Проезд по Москве.

Отъезд в Сколково.

Экскурсия по инновационному центру Сколково

Дети побывают в самом большом Технопарке в России - символа века высоких технологий. Во время

экскурсии по Технопарку Сколково школьники узнают, как работают молодые инновационные компании (стартапы) в Технопарке, как они создают свои инновационные продукты и как Технопарк помогает им добиться успеха. Школьники познакомятся с понятиями инвестор, ментор, бизнес-ангел и другими.

Роботы и инновации

Во время экскурсии по Сколково дети познакомятся с понятием «инновации» и увидят роботов, работающих во всех сферах человеческой деятельности – от роботов-кладовщиков до роботов-консьержей гостиниц! Они узнают о системе распознавания лиц, обошедшую по эффективности разработку компании Google. Школьники увидят виртуальную примерочную одежды, демонстрацию дополненной реальности и многое другое!

Успешные стартапы

Школьники узнают об успешных молодых инновационных компаниях (стартапах), превративших научные изобретения в прибыльный бизнес. Некоторые из них внедрились в Москве, а некоторые успешно выступают на международном рынке. Наши гости познакомятся с вдохновляющими историями таких молодых компаний как «Caterwil», изготавливающая инвалидные кресла-ступенькоходы, «WATTS BATTERY», производящая персональные электростанции для использования в быту, «Моторика», изготавливающая робототехнические протезы рук для детей и взрослых, волшебный кубик для сна и много других удивительных вещей и приборов.

роботы-баристы

Во время экскурсии школьники увидят, что инновации являются частью повседневной жизни в Инновационном центре Сколково. Роботы-баристы, разработанные российской компанией, варят для посетителей Технопарка кофе.

Зеленое строительство

Школьники познакомятся с основными принципами экологически устойчивого города, энергоэффективности и зеленого строительства. Наши юные гости узнают, как город может экономить воду, электроэнергию и минимизировать свое влияние на окружающую среду.

Продолжительность экскурсии – 1 час.

За доп. плату мастер-класс: 1500 будни/1800 выходные (см. примечание)

Обед.

Отъезд в Москва-Сити, освобождение автобуса.

Посещение национального центра «Россия»* экспозиция «Путешествие по России».

Выставка «Путешествие по России» — это уникальная возможность пройти путь от Владивостока до Калининграда, не покидая Москвы. На площади более 3000 кв. м — сотни интерактивных экспонатов, которые рассказывают о главном: достижениях, культуре, науке и природе всех федеральных округов России.

Смотровая площадка Панорама 360 в Москва Сити за доп. плату (школьники – 1 950/взрослые - 2900 руб./чел.)

«Панорама 360» входит в топ 10 самых популярных достопримечательностей Москвы.

С высоты 89 этажа можно увидеть всю Москву на 360 градусов вокруг с самого лучшего ракурса.

Панорама 360 - рекордсмен Книги Рекордов России: расположенные на её территории фабрики шоколада и мороженого являются самыми высокими в мире. Вы поднимитесь современных высокоскоростных лифтах на 89 этаж меньше чем за минуту; вы продегустируете свежайшее мороженое без ограничений, а также высококачественный шоколад.

Ужин за доп. плату.

День 2

Завтрак в отеле. Выезд из гостиницы. Вещи в камеру хранения.

Отъезд на метро.

Прогулка по Александровскому саду.

Прогулка по Красной площади, остановка у храма Василия Блаженного - одного из самых значимых памятников древнерусской архитектуры XVI в. Собор был возведен в 1555–1561 гг. по велению царя Ивана Грозного в честь покорения Казанского царства.

Остановка в Зарядье, подъем на парящий мост, прогулка по территории ландшафтного парка, с самой высокой точки которого открывается красивая панорама на Кремль.

Экскурсия в оружейную палату.

В музее представлено около четырех тысяч памятников декоративно-прикладного искусства России, стран Европы и Востока IV — начала XX века. Их высочайший художественный уровень и особая историко-культурная ценность принесли Оружейной палате Московского Кремля мировую известность.

По желанию за доп. плату аттракцион «Полет над Москвой»

Кинотеатр с 13-метровым экраном и подвижной платформой, который создает ощущение реального полета — вы увидите Парк Победы, Триумфальную арку, храм Христа Спасителя (дети до 18 лет- 500руб.; старше 18 лет - 1000руб.;) -

Прогулка по пешеходной Никольской.

Обед.

Подача автобуса. Отъезд в Москино.

Экскурсия в кинопарке Москино.

Ознакомительная экскурсия «Киноэкспедиция» Продолжительность: 1,5 часа Протяжённость: 2 км

На экскурсии вы узнаете, как снимают романтическую комедию и исторический детектив, как двигается самолет без крыльев, и кто они — все эти люди в титрах. Вы увидите самый большой хромакей в Европе, прогуляетесь по русской деревне, довоенной Москве и Берлину. А еще члены «киноэкспедиции» побывают там, где хранится уникальный и даже шокирующий кинореквизит.

Экскурсия проходит на натуральных площадках, свободных от съемок.

Общий перечень площадок.

Хромакей: возможности синего и зеленого экрана, секрет ткани и особенности конструкции. Как снимают турбулентность.

Улицы Берлина, КПП «Чарли»: Декорационный комплекс, предназначенный для съемок исторических фильмов о Берлине времен войны и периода холодной войны. Включает в себя улицу ГДР, макет Берлинской стены и контрольно-пропускной пункт на границе ГДР-ФРГ в Берлине, а также ступени Рейхстага.

Как добиться реалистичности в кадре?

«Ожившие» декорации в современных сериалах о послевоенной Германии. Работа художника-постановщика.

Рейхстаг. Магия компьютерной графики и деятельность оператора-постановщика. Как снять исторический объект в клипе современной певицы.

Сотни людей на съемочной площадке — кто они?

Центр реквизита и костюма. Вселенная художника-постановщика и художника по костюмам. Тонкости выбора реквизита: как один предмет меняет образ сцены. Уникальная коллекция костюмов разных лет и эпох.

Москва 1940-х

Прогулка по самой большой локации. Работа дизайнеров и художников: парк, музей, банк и даже кладбище.

Глухая деревня

Глубинка средней полосы, купеческие особняки и подворья. Пожар в кино: секреты работы пиротехника и фоли-артистов, тех кто записывает звуки окружения для кино.

Соборная площадь Москвы

За что отвечает режиссер и зачем ему столько помощников. Традиции и суеверия в кино.

Отъезд на жд вокзал. Завершение программы.

Дополнительно

Перечень мастер-классов в Сколково

Мастер-класс «Программирование Танцующего робота» 8-13 лет

"Участники мастер-класса:

- познакомятся с профессиями: инженер, робототехник, программист;
- познакомятся с основными понятиями и принципами программирования робототехники;
- запрограммируют танцующего робота, изучат его компоненты и датчики".

Мастер-класс «Создание персонажа для 3D-игры» 13-17 лет

"Участники мастер-класса:

- познакомятся с профессиями: инженер, дизайнер;
- познакомятся с основами 3D моделирования в программе Blender;
- создадут 3D анимационного персонажа для компьютерной игры;
- получают памятный сувенир, напечатанный на 3D принтере."

Мастер-класс «Создай свою компьютерную игру в 2D» 8-11 лет

"Участники мастер-класса:

- познакомятся с профессией разработчика игр;
- познакомятся с основными понятиями и принципами разработки компьютерных игр;
- создадут свою компьютерную игру."

Мастер-класс «Создание инклюзивного VR тренажера» 11-17 лет

"Участники мастер-класса:

- познакомятся с инновационными направлениями IT и инженерных технологий, узнают, как с помощью этих технологий можно решать актуальные проблемы маломобильного населения;
- получают представление, какие специалисты работают в отрасли и чем они занимаются;
- создадут тренажеры и приложения для решения проблем со зрением."

Мастер-класс «Информационная безопасность. Шифрование и защита данных» 12-17 лет

"Участники мастер-класса:

- познакомятся с профессией программиста;
- узнают, что такое «информационная безопасность» и зачем она нужна;
- познакомятся с «шифрованием» и «криптографией»;
- потренируются в реализации механизмов защиты информации, а также попробуют дешифровать полученное сообщение;
- создадут шифр, который работает с библиотекой Python;
- потренируются в реализации механизмов защиты информации, а также попробуют дешифровать полученное сообщение"

Мастер-класс «Дизайн интерьера. Создание 3D дизайна комнаты мечты» 12-17 лет

"Участники мастер-класса:

- познакомятся с профессиями: дизайнер, иллюстратор;
- познакомятся с основами 3D дизайна и моделирования в программе по 3D-рисованию, Voxel;
- создадут 3D дизайн комнаты мечты."

Мастер-класс "Беспилотные летательные аппараты" 7+

"Участники мастер-класса:

- познакомятся с принципами работы в САПР.
- создадут модель памятного именного брелока.
- узнают основные определения моделирования, типы, сферы применения. Познакомятся с историческими сведениями 3D-печати, типами 3D-принтеров и перспективами развития аддитивных технологий. В конце мастер-класса участники получают брелоки на руки."

Мастер-класс "Автоматизация и роботы" 7+

"Участники мастер-класса:

- познакомятся с фактами рождения концепции автоматизации и ее целями.
- получают знания в области программирования колесного робота на языке Scratch.
- на практике протестируют результаты своей работы. "

Мастер-класс "Компьютерные игры" 7-14 лет

"Участники мастер-класса:

- познакомятся с индустрией компьютерных игр.
- получают знания в области программирования игр и гейм-дизайна.
- создадут простую компьютерную игру в среде Scratch и протестируют ее. "

Мастер-класс "Квантовые компьютеры" 7+

"Во время мастер-класса участникам будут раскрыты основные определения технологии квантовых вычислений и структура квантовых компьютеров, преимущество квантовых вычислительных машин над ЭВМ (Квантовое превосходство). Планируемые и реализованные в настоящее время концепции квантовых компьютеров, их отличия, преимущества, недостатки, проблемы реализации каждой из них.

Участники мастер-класса познакомятся с ключевыми лицами, повлиявшими на разработку и развитие концепции квантовых вычислений, этапы развития данной технологии."

Мастер-класс "Настоящий киберпанк" 7+

Участники мастер-класса ознакомятся с основными определениями и историческими фактами технологии протезирования (стоматология, стимуляторы, бионические протезы), а также, общественная важность адаптации людей с ограниченными возможностями.

Мастер-класс "Волшебное превращение изображения 2D в 3D в дополненной реальности AR" 7+

"На мастер-классе участники:

- визуализируют обычное изображение 2D в объемную картинку 3D;
- разбирают основы профессионального движка;
- узнают разницу между AR и VR;
- создают приложение с дополненной реальностью;
- строят модель своего объекта и переместить ее к себе на ладонь;
- рассматривают со всех сторон памятники архитектуры, перенесенные в AR"

Мастер-класс «Путешествие по эпохам в формате VR» 7+

"На мастер-классе участники:

- учатся моделировать виртуальное пространство с возможностью путешествовать по мировым эпохам, которые они самостоятельно будут создавать в течение часа;
- учатся настраивать виджеты, интерфейс, кнопки, добавлять модельки, применять функции;
- запрограммируют бота, который будет неким проводником по их миру;
- освоят специализированную платформу, на основе которой увидят результат проделанной работы через очки VR и узнают много интересного об эпохах человечества."

Места сбора группы

Москва

по месту прибытия группы

Даты

Июнь 2026

27 июня 2026 в 09:00 - 28.06.2026 от 15 500 RUB	28 июня 2026 в 09:00 - 29.06.2026 от 15 500 RUB	29 июня 2026 в 09:00 - 30.06.2026 от 15 500 RUB	30 июня 2026 в 09:00 - 01.07.2026 от 15 500 RUB
--	--	--	--

Июль 2026

01 июля 2026 в 09:00 - 02.07.2026 от 15 500 RUB	02 июля 2026 в 09:00 - 03.07.2026 от 15 500 RUB	03 июля 2026 в 09:00 - 04.07.2026 от 15 500 RUB	04 июля 2026 в 09:00 - 05.07.2026 от 15 500 RUB
05 июля 2026 в 09:00 - 06.07.2026 от 15 500 RUB	06 июля 2026 в 09:00 - 07.07.2026 от 15 500 RUB	07 июля 2026 в 09:00 - 08.07.2026 от 15 500 RUB	08 июля 2026 в 09:00 - 09.07.2026 от 15 500 RUB
09 июля 2026 в 09:00 - 10.07.2026 от 15 500 RUB	10 июля 2026 в 09:00 - 11.07.2026 от 15 500 RUB	11 июля 2026 в 09:00 - 12.07.2026 от 15 500 RUB	12 июля 2026 в 09:00 - 13.07.2026 от 15 500 RUB
13 июля 2026 в 09:00 - 14.07.2026 от 15 500 RUB	14 июля 2026 в 09:00 - 15.07.2026 от 15 500 RUB	15 июля 2026 в 09:00 - 16.07.2026 от 15 500 RUB	16 июля 2026 в 09:00 - 17.07.2026 от 15 500 RUB
17 июля 2026 в 09:00 - 18.07.2026 от 15 500 RUB	18 июля 2026 в 09:00 - 19.07.2026 от 15 500 RUB	19 июля 2026 в 09:00 - 20.07.2026 от 15 500 RUB	20 июля 2026 в 09:00 - 21.07.2026 от 15 500 RUB
21 июля 2026 в 09:00 - 22.07.2026 от 15 500 RUB	22 июля 2026 в 09:00 - 23.07.2026 от 15 500 RUB	23 июля 2026 в 09:00 - 24.07.2026 от 15 500 RUB	24 июля 2026 в 09:00 - 25.07.2026 от 15 500 RUB
25 июля 2026 в 09:00 - 26.07.2026 от 15 500 RUB	26 июля 2026 в 09:00 - 27.07.2026 от 15 500 RUB	27 июля 2026 в 09:00 - 28.07.2026 от 15 500 RUB	28 июля 2026 в 09:00 - 29.07.2026 от 15 500 RUB
29 июля 2026 в 09:00 - 30.07.2026 от 15 500 RUB	30 июля 2026 в 09:00 - 31.07.2026 от 15 500 RUB	31 июля 2026 в 09:00 - 01.08.2026 от 15 500 RUB	

Август 2026

01 августа 2026 в 09:00 - 02.08.2026 от 15 500 RUB	02 августа 2026 в 09:00 - 03.08.2026 от 15 500 RUB	03 августа 2026 в 09:00 - 04.08.2026 от 15 500 RUB	04 августа 2026 в 09:00 - 05.08.2026 от 15 500 RUB
05 августа 2026 в 09:00 - 06.08.2026 от 15 500 RUB	06 августа 2026 в 09:00 - 07.08.2026 от 15 500 RUB	07 августа 2026 в 09:00 - 08.08.2026 от 15 500 RUB	08 августа 2026 в 09:00 - 09.08.2026 от 15 500 RUB
09 августа 2026 в 09:00 - 10.08.2026 от 15 500 RUB	10 августа 2026 в 09:00 - 11.08.2026 от 15 500 RUB	11 августа 2026 в 09:00 - 12.08.2026 от 15 500 RUB	12 августа 2026 в 09:00 - 13.08.2026 от 15 500 RUB

13 августа 2026 в 09:00 - 14.08.2026 от 15 500 RUB	14 августа 2026 в 09:00 - 15.08.2026 от 15 500 RUB	15 августа 2026 в 09:00 - 16.08.2026 от 15 500 RUB	16 августа 2026 в 09:00 - 17.08.2026 от 15 500 RUB
17 августа 2026 в 09:00 - 18.08.2026 от 15 500 RUB	18 августа 2026 в 09:00 - 19.08.2026 от 15 500 RUB	19 августа 2026 в 09:00 - 20.08.2026 от 15 500 RUB	20 августа 2026 в 09:00 - 21.08.2026 от 15 500 RUB
21 августа 2026 в 09:00 - 22.08.2026 от 15 500 RUB	22 августа 2026 в 09:00 - 23.08.2026 от 15 500 RUB	23 августа 2026 в 09:00 - 24.08.2026 от 15 500 RUB	24 августа 2026 в 09:00 - 25.08.2026 от 15 500 RUB
25 августа 2026 в 09:00 - 26.08.2026 от 15 500 RUB	26 августа 2026 в 09:00 - 27.08.2026 от 15 500 RUB		

Примечание

Информация актуальная на дату получения брошюры 26.06.2026 14:16, и может быть изменена в любое время без оповещения. Не является публичной офертой.