

Интерактивная выставка раскрывает секреты кибербезопасности.

Компания Positive Technologies – это российская компания, специализирующаяся на кибербезопасности. Является одним из ведущих мировых поставщиков услуг и продуктов в этой области." data-html="true" data-original-title="Positive Technologies">Positive Technologies запустила просветительский проект совместно с национальным шоу-музеем «Гранд Макет Россия». На протяжении всего лета посетители музея в Санкт-Петербурге смогут узнать много полезного и интересного о хакерах, кибератаках и правилах безопасного поведения в виртуальном мире, а также повысить свою цифровую грамотность.

Кибербезопасность сегодня касается всех: дети начинают пользоваться электронными устройствами буквально с пеленок, поэтому и навыки киберграмотности им нужно прививать с самого детства. Различные игровые форматы помогают сделать процесс обучения увлекательным и эффективным. В апреле в московском метро при участии экспертов компании Positive Technologies и поддержке Минцифры был запущен тематический поезд, посвященный вопросам кибергигиены, а в мае в столице прошел масштабный киберфестиваль Positive Hack Days 2 со множеством конкурсов, квестов и лекций для широкой публики, а также кибербитва Standoff.

«С помощью нового развлекательно-познавательного проекта мы рассказываем о кибербезопасности и взрослым, и детям. Это хороший способ прокачать киберграмотность. Хакеры коварны и изобретательны, но не всесильны — если соблюдать простейшие правила кибергигиены, мы сможем успешно им противостоять», – отметили в компании.

Специальный проект музея «Гранд Макет Россия» и Positive Technologies поможет посетителям освоить азы цифровой гигиены: например, они смогут научиться безопасно совершать покупки онлайн, выявлять фишинговые письма и телефонных мошенников. Здесь же гости узнают, как защищать личные данные, создавать надежные пароли и действовать при кибербуллинге.

Параллельно с осмотром макета гости смогут пройти познавательный квест для повышения уровня киберграмотности. Участники выберут себе аватара или создадут собственного, пройдут по всем этапам игры, находя размещенные на макете подсказки и отвечая на различные блоки вопросов. В финале гости получают промокод, позволяющий сделать фото с космонавтом POSI с помощью интерактивной стойки.

Киберлето в Санкт-Петербурге: Positive Technologies и музей «Гранд Макет Россия» запустили совместный спецпроект

Трижды в день посетители музея смогут своими глазами наблюдать на макете за реализацией пяти недопустимых событий и их последствиями. Гости узнают, почему уязвимы ветряные электростанции, как хакеры могут нарушить движение поездов и устроить блэкаут в целом городе. Кроме того, они увидят, как в результате кибератак можно заблокировать канатную дорогу и взломать спутниковое телевидение.

«Гранд Макет Россия» — самый большой макет России в мире площадью 800 квадратных метров, который является художественным воплощением образа России — от ее дальневосточных рубежей до янтарного побережья Балтийского моря. Гордость музея — система подсветки, визуализирующая смену дня и ночи. Каждые пятнадцать минут на макете наступает ночь, которая постепенно движется с востока на запад. Для освещения макета в это время используется почти 800 тысяч светодиодов.