

**МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

443099, г. Самара,
ул. А. Толстого, 38/16
Телефон: (846) 332-11-07, факс: 332-04-59
E-mail: main@samara.edu.ru

Руководителям
территориальных управлений
министерства образования и науки
Самарской области

06.12.2016 № *МО-16-09-01/1216-му* департаментов образования
на № _____ Администрации г.о. Самара
и мэрии г.о. Тольятти

Уважаемые руководители!

Информируем Вас о том, что с 30 декабря 2016 года по 5 февраля 2017 года на площадке ТЦ «Аврора» (г.Самара, ул. Аэродромная, 47 а) будет проходить научная интерактивная выставка «Город роботов».

Организаторы выставки выступают за популяризацию технологий будущего и уделяют много внимания образовательной функции.

На выставке можно будет увидеть достижения инженеров всего мира (США, Канада, Великобритания, Япония, Южной Корея, Китай, Франция, Австралия, Россия) - это более 52 роботов, включая роботов-гуманоидов.

В экспозицию выставки входят семь зон виртуальной реальности и роботомастерская.

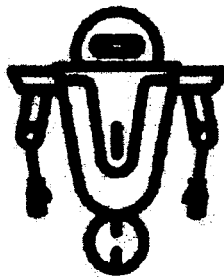
Предлагаем образовательным организациям воспользоваться возможностями выставки в рамках популяризации робототехники и информационных технологий.

Приложение: письмо организаторов выставки на 2 листах.

Заместитель министра

Л.Е.Загребова

Бондарев 3321105



ГОРОД РОБОТОВ

Министру образования Самарской области
Пылеву Владимиру Александровичу
Директора проекта «Город роботов»
Матюхина Ивана Александровича

Уважаемый Владимир Александрович!

Наша компания является организатором в Самаре научной интерактивной выставки «Город Роботов» с 30 декабря по 5 февраля на площадке в ТЦ «Аврора» и просим Вас поддержать наш проект и рекомендовать его к посещению школьными группами. Эта выставка станет крупнейшей выставкой Поволжья в области робототехники.

Мы уже проводили выставку «Город Роботов» во время осенних каникул в г. Казань. Выставку посетило свыше 50 000 человек. Самарская выставка станет крупнее как по площади помещения, так и по количеству экспонатов.

«Город роботов» - это более 50 новейших роботов со всего мира (США, Япония, Южной Корея, Канада, Австралия, Франции, Китая, Великобритании и России), а также интерактивные площадки виртуальной и дополненной реальности. Участники выставки имеют возможность разговаривать, взаимодействовать, управлять и играть с каждым роботом или зоной. Некоторые роботы-гуманоиды передвигаются по площадке прямо среди посетителей. Одна из важнейших площадок «Города роботов» - роботомастерская. Каждый ребенок или взрослый всего за час может собрать своего робота и забрать его домой. Таким образом, мы популяризируем новейшие технологии и роботостроение в России, привлекаем внимание и вызываем интерес общественности к науке.

Билеты на выставку платные. Стоимость составляет от 390 рублей, она обосновывается высокой себестоимостью проведения выставки. При этом мы распространяем бесплатные детские пригласительные билеты, по которым дети до 14 лет могут пройти на выставку бесплатно. Все проводимые на площадке активности входят в стоимость билета. Также детские бесплатные пригласительные билеты в том числе мы готовы предоставить для сотрудников министерств и работников бюджетной сферы.

В выставке «Город роботов» уже изъявили желание принять участие инженерные мастерские Самарской области и высшие учебные заведения города. Для них мы бесплатно оборудуем отдельные площадки для демонстрации современных отечественных разработок.

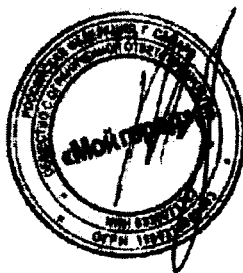
Министерство образования и науки
Самарской области
01. 12. 2016. №

Иван Матюхин
Скан

Просим Вас поддержать и рекомендовать к посещению проект «Город роботов» школьным группам, предложить техническим учебным заведениям представить на выставке собственные разработки! Со своей стороны готовы проводить научно-интерактивные образовательные экскурсии по робототехнике с техническим уклоном для организованных групп.

Почему проекту «Город роботов» важна ваша поддержка:

- 1) В игровой форме детям дошкольного и школьного возраста прививается большой интерес к робототехнике, инновациям и информационным технологиям.
- 2) Выставка популяризирует инженерные профессии, привлекает интерес к занятию наукой.
- 3) На выставке самые интересные роботы - роботы из России. Это воспитывает гордость за отечественных инженеров
- 4) Просвещение посетителей в сфере научных достижений.



С уважением,
Директор проекта «Город роботов»
Матюхин Иван Александрович