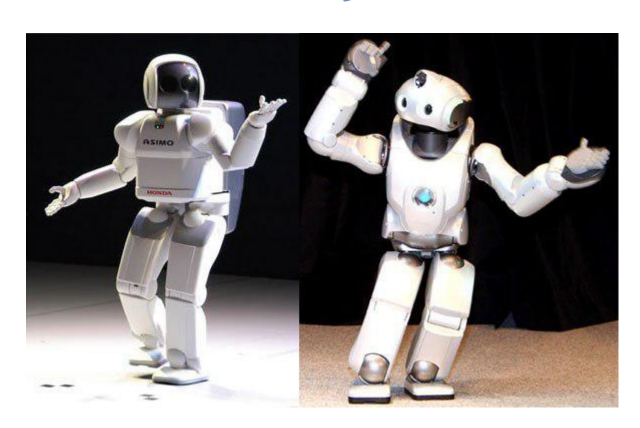
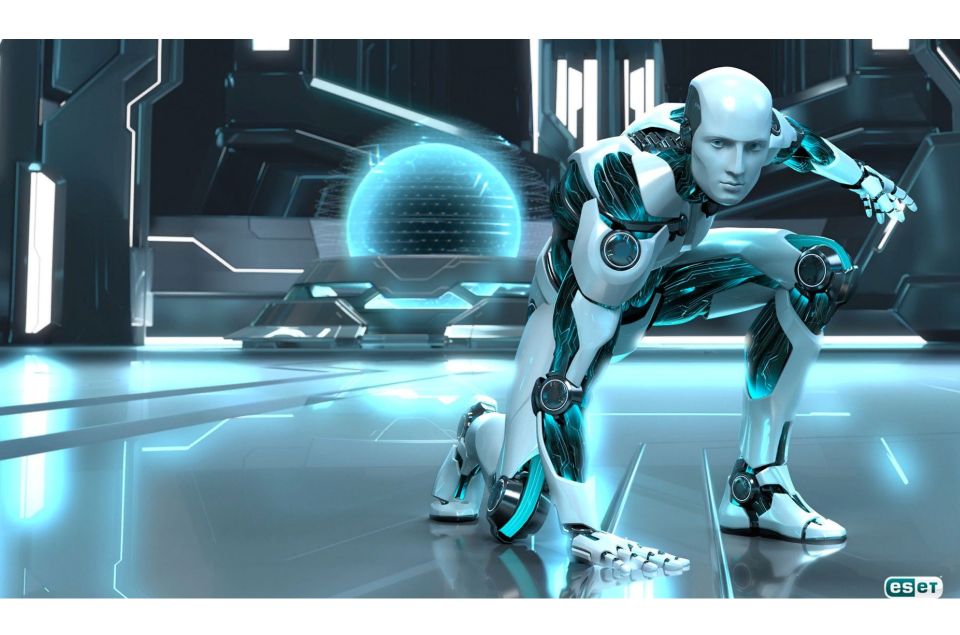
ROBOTS

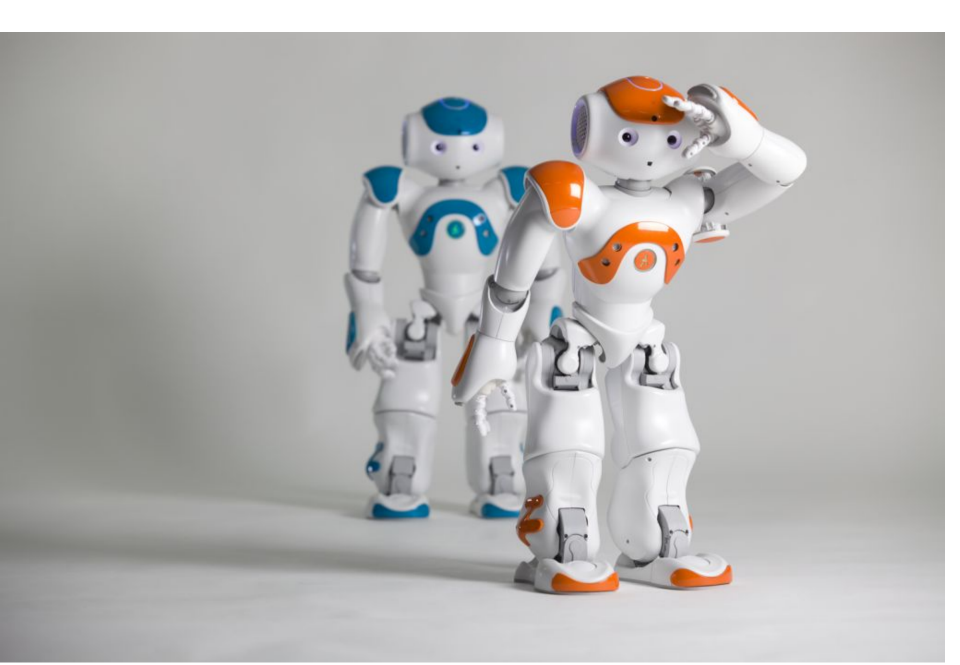




 The era of robots is approaching. It's the result of scientific-technical progress. These mechanical agents were created to help people with hazardous work and daily chores. And, indeed, they are capable of doing many things. They can perform any operations, according to the program installed in them. For example, they can help with the laundry, do preparatory work for cooking meals, answer the phone, pick up objects, and even deal with radioactive substances.



• Приближается эпоха роботов. Это результат научно-технического прогресса. Эти механические агенты были созданы, чтобы помогать людям с особо опасной работы и повседневной работой. И, действительно, они способны на многое. Они могут выполнять любые операции, в соответствии с программой, установленной в них. Например, они могут помочь со стиркой, облегчить процесс приготовление пищи, отвечать на телефонные звонки, поднимать упавшие предметы, и даже работать с радиоактивным материалом





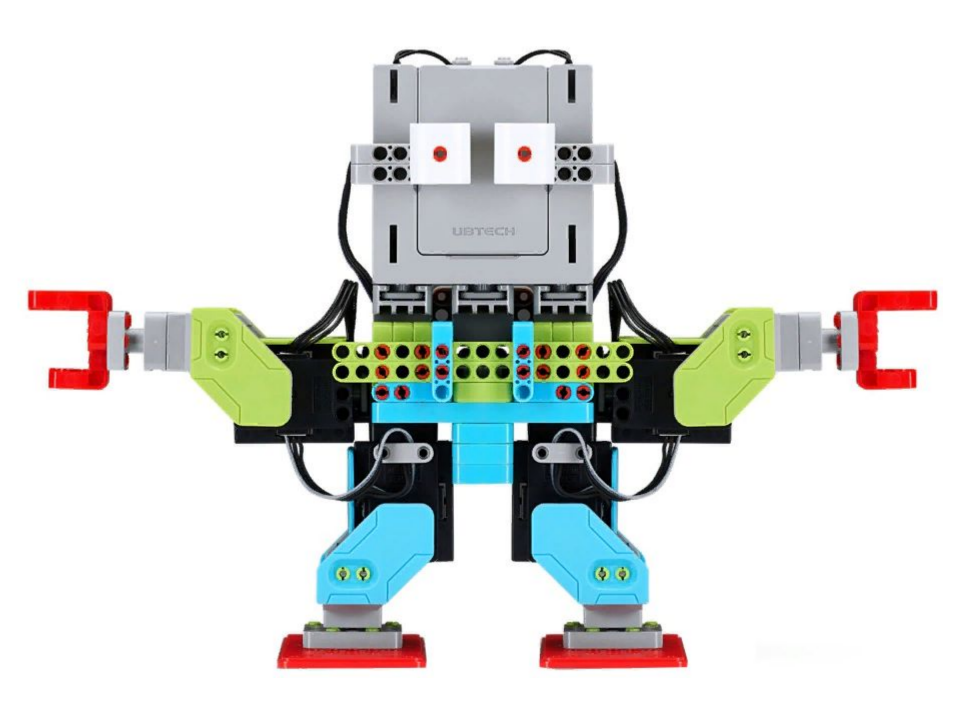
 If we think over this issue, we will realize that we have already robots at our houses. They don't only come in the shape of an electronic man, they are also regarded as automatic machines for performing various work. Most household appliances are like robots: a dishwasher, a washing machine, a clothes dryer, a microwave, a blender, a vacuum-cleaner, etc. These intelligent machines help us on everyday basis. They have significantly changed our life to the better. Speaking of realistic robots with two hands, two legs and a head with built-in computer, these creatures might be very useful in the future.





• Если задуматься, то станет понятно, что в наших домах уже есть роботы. Они представлены не только в виде электронного человека, а также в виде машин для выполнения различных работ. Многие предметы бытовой техники и есть роботы: посудомоечная машина, стиральная машина, сушилка для одежды, микроволновая печь, блендер, пылесос и т.д. Эти умные машины помогают нам на ежедневной основе. Они значительно изменили нашу жизнь к лучшему. Говоря о реалистичных роботах с двумя руками, двумя ногами и головой со встроенным компьютером, эти существа могут быть очень полезны в будущем.





 Perhaps, every house will have at least one robot to provide help with a repetitive, boring work. Other than that, robots can be exploited to do the most difficult and dangerous things. They are already sent to explore other planets or to explore deep underwater. They are used in factories to build cars and other electronics. It seems that the only way we can get such things done is to entrust them to robots. In my opinion, the future of scientific progress is impossible without them. I'm sure that humanoid robots with Artificial Intelligence will be used by new advanced generations

• Пожалуй, в каждом доме будет, по крайней мере, один такой робот для помощи с рутинной, скучной работой. Кроме того, роботы могут быть использованы для самых сложных и опасных работ. Их уже отправляли изучать другие планеты или исследовать подводные пространства. Они используются на заводах для сборки машин и прочей электроники. Кажется, что справиться с такой работой можно, только доверив ее роботам. На мой взгляд, будущее научного прогресса невозможно без них. Я уверен, что человекоподобные роботы с искусственным интеллектом будут использоваться новыми продвинутыми поколениями.





BCEM CITACUEO 3A BHUMAHUE!

