

Роботы

Александр Зеленов
1 класс «В», ГБОУ СОШ № 1250
2014 г.

- **Рóбот**— автоматическое устройство, сделанное человеком по принципу живого организма.
- В работа заложена специальная программа. Он получает информацию о мире от своих датчиков и самостоятельно действует на основании своей программы.

Карел Чапек

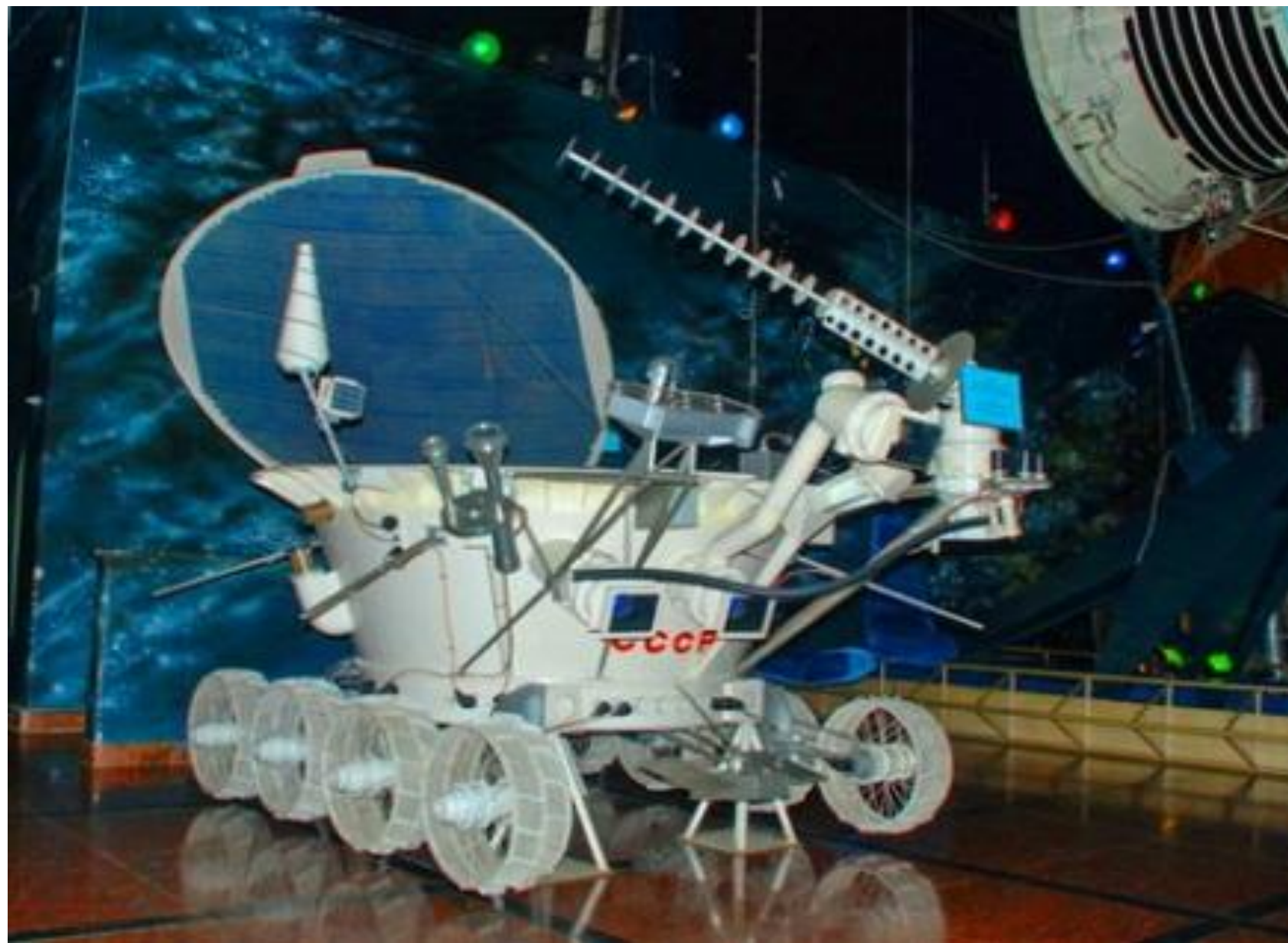
Придумал
слово «робот»
в 1920 году,
почти сто
лет назад.



Три закона робототехники

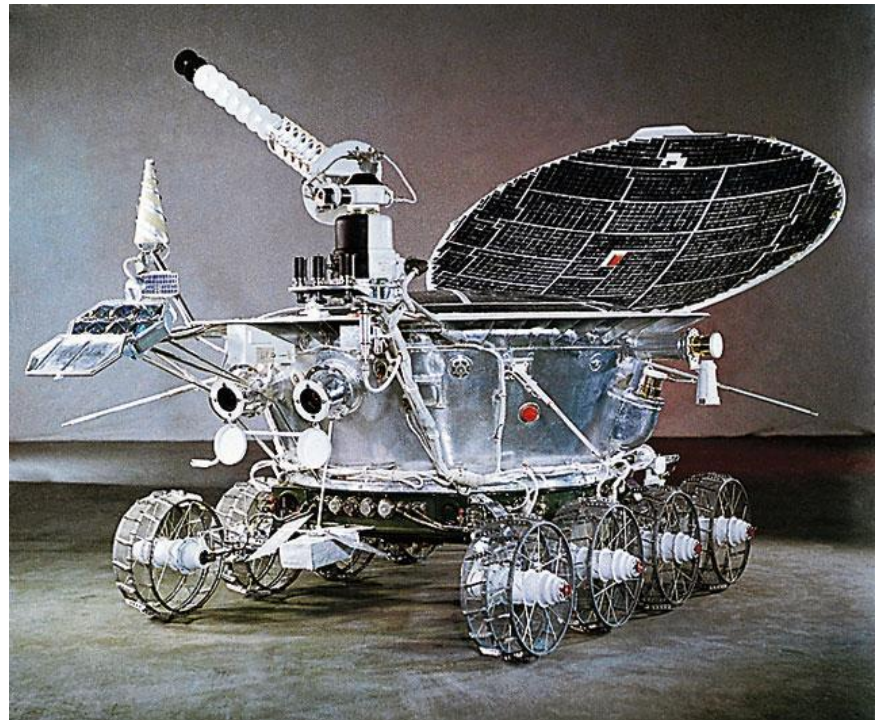
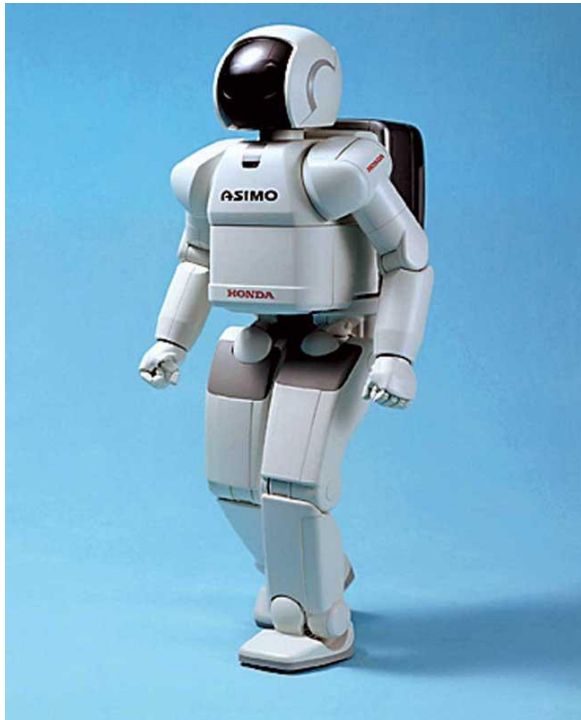
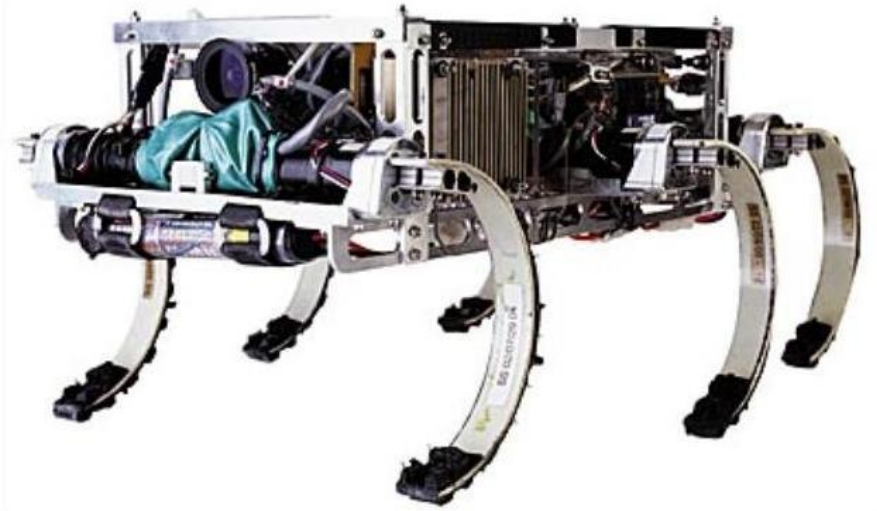
- Робот не может причинить вред человеку
- Робот должен повиноваться всем приказам человека
- Робот должен заботиться о своей безопасности, пока это не противоречит Первому и Второму Законам.

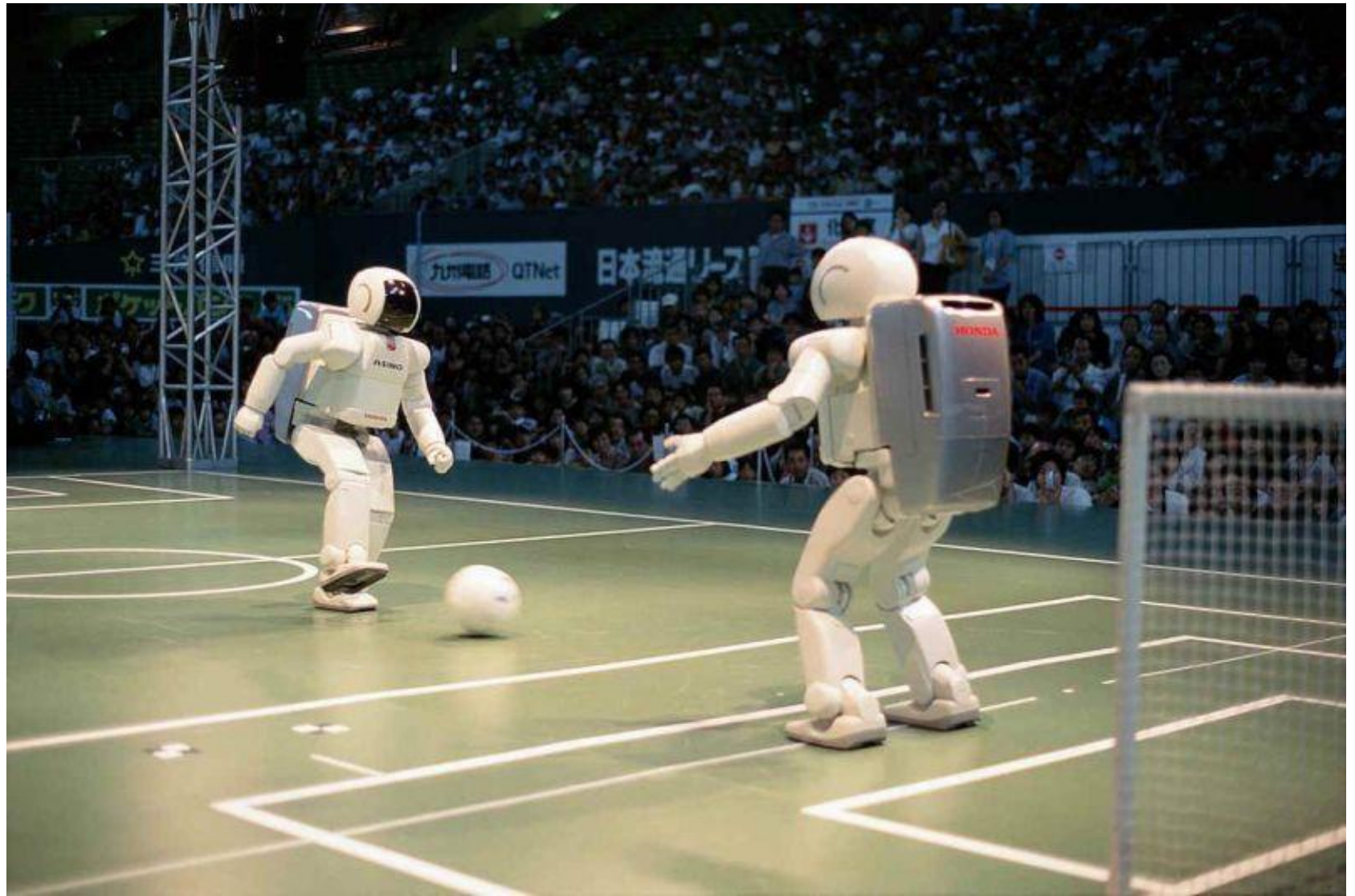
Впервые эти законы придумал писатель
Айзек Азимов













Андроид



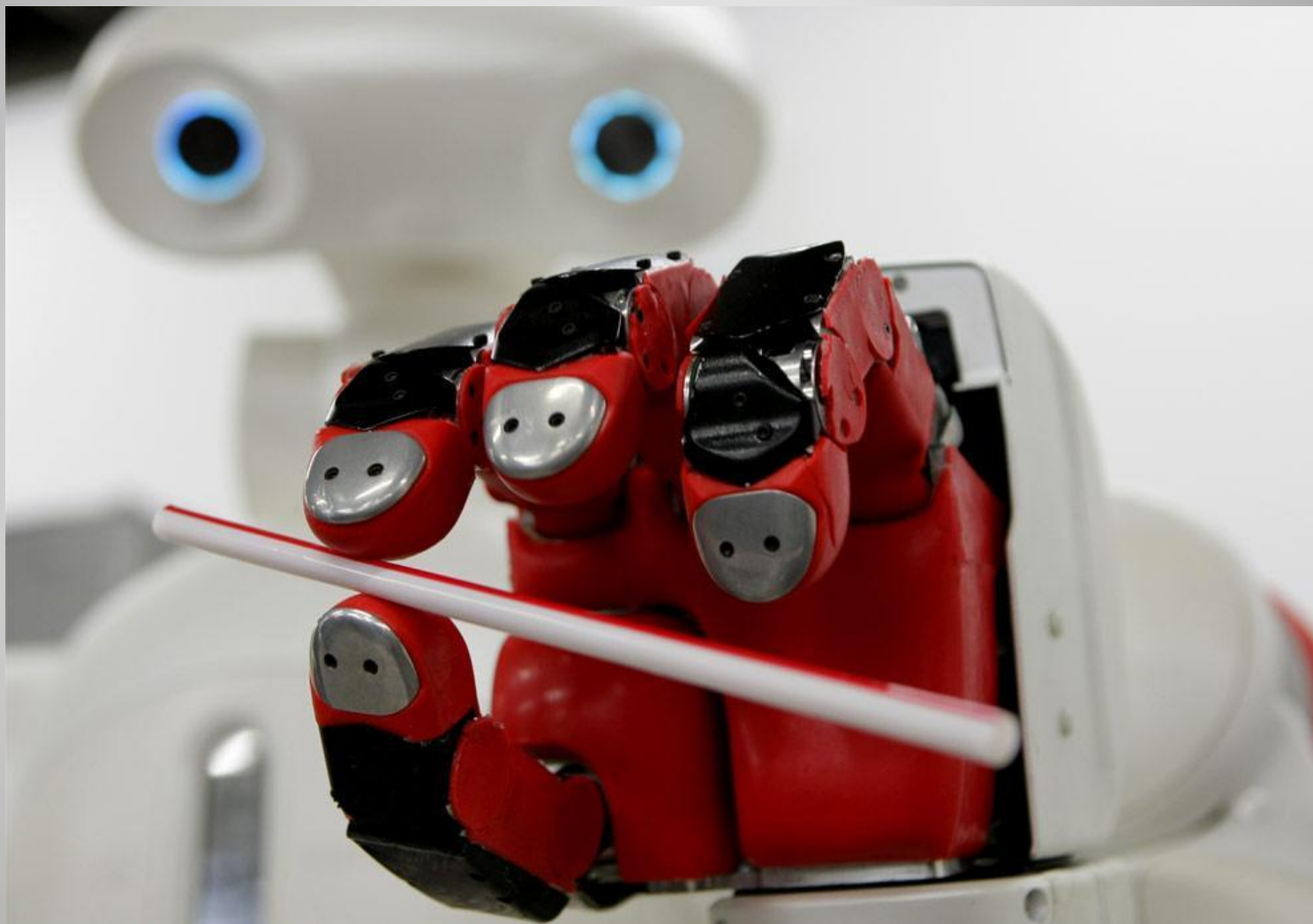
Дрон



БОТ



Промышленные роботы



Бытовые роботы







Боевые роботы

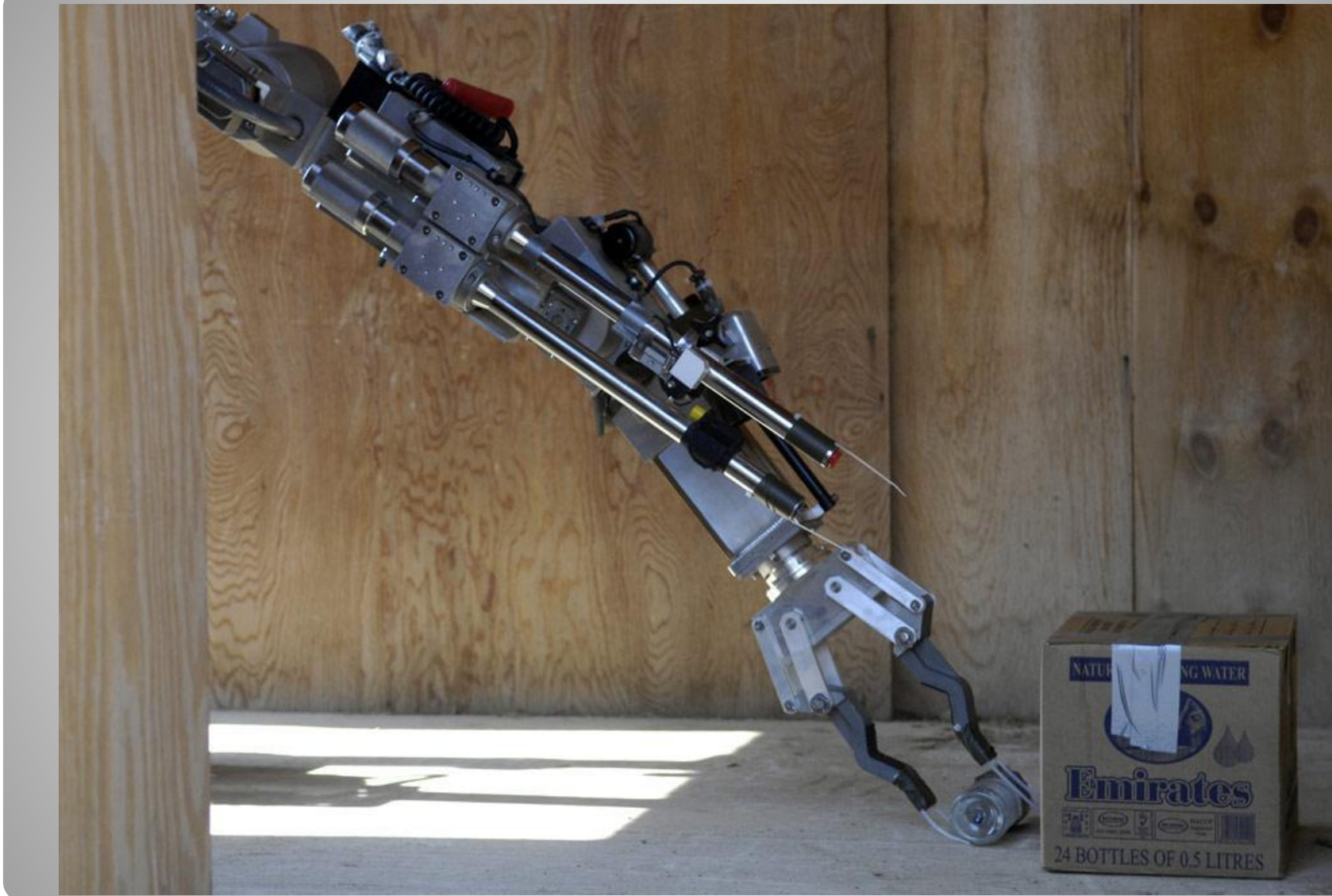




Робот-хирург



Robot-спасатель



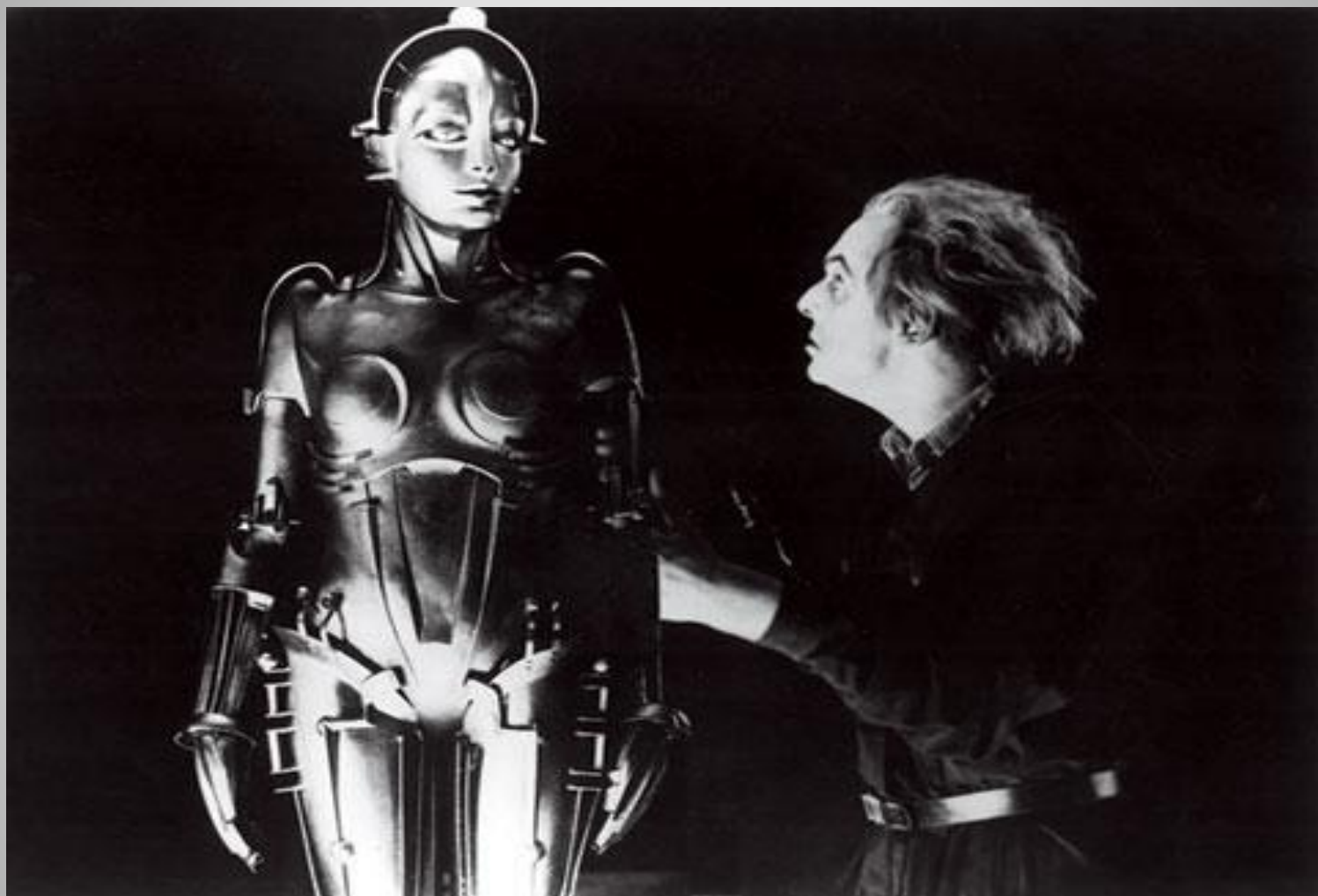
Робот-сапер



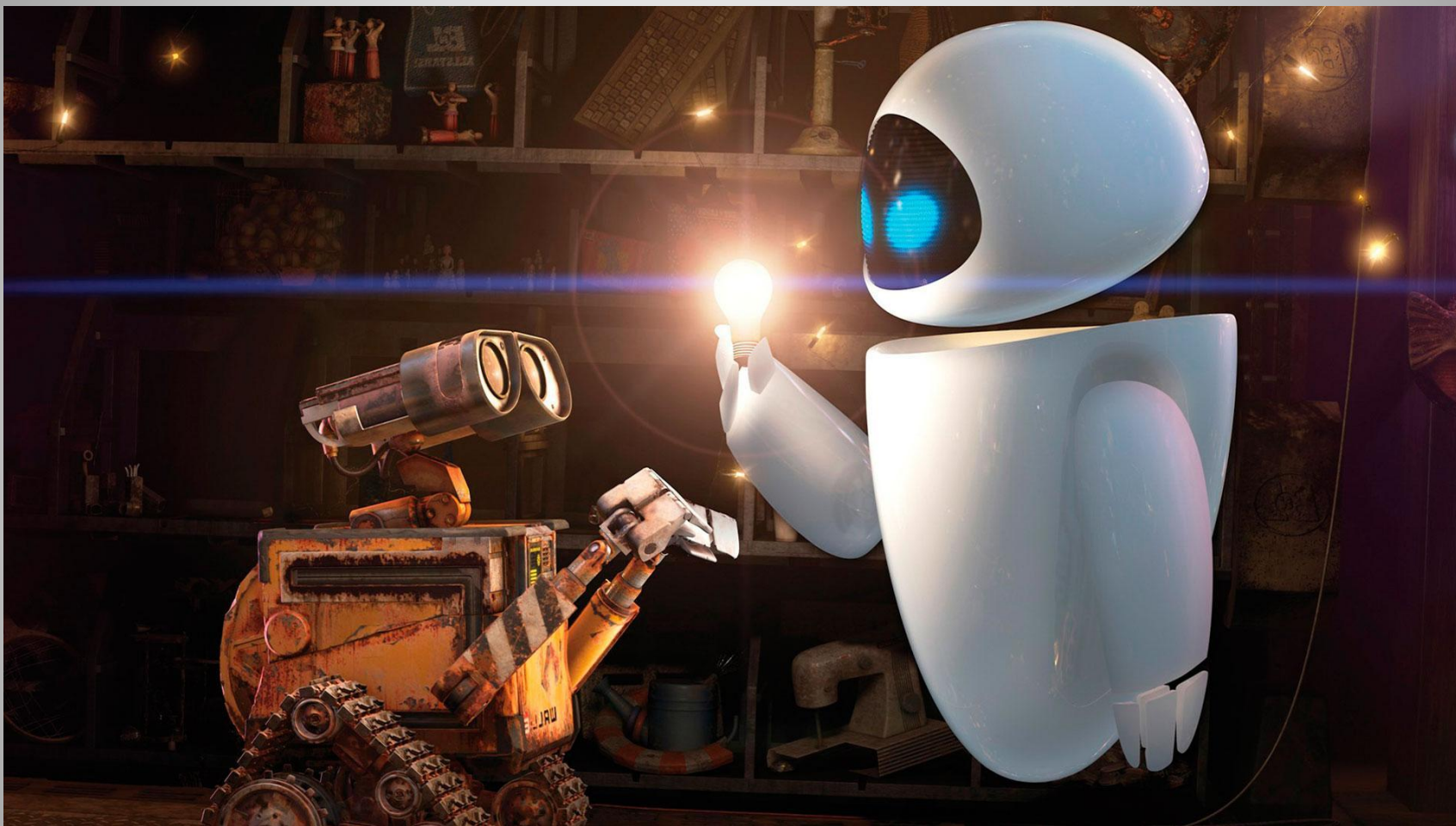
Робот-охранник



Роботы-музыканты



Роботы в кино



Валли



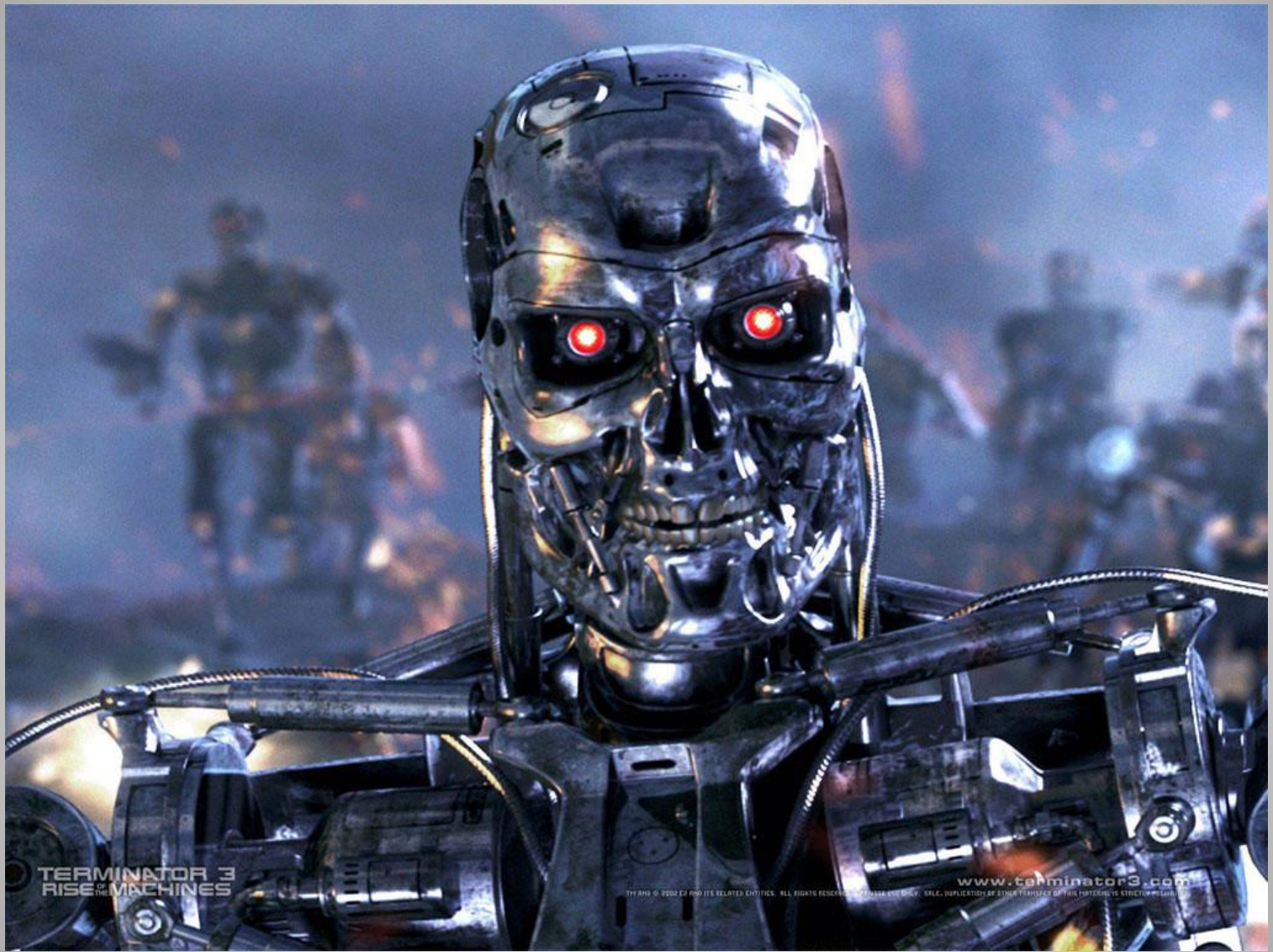
Роботы



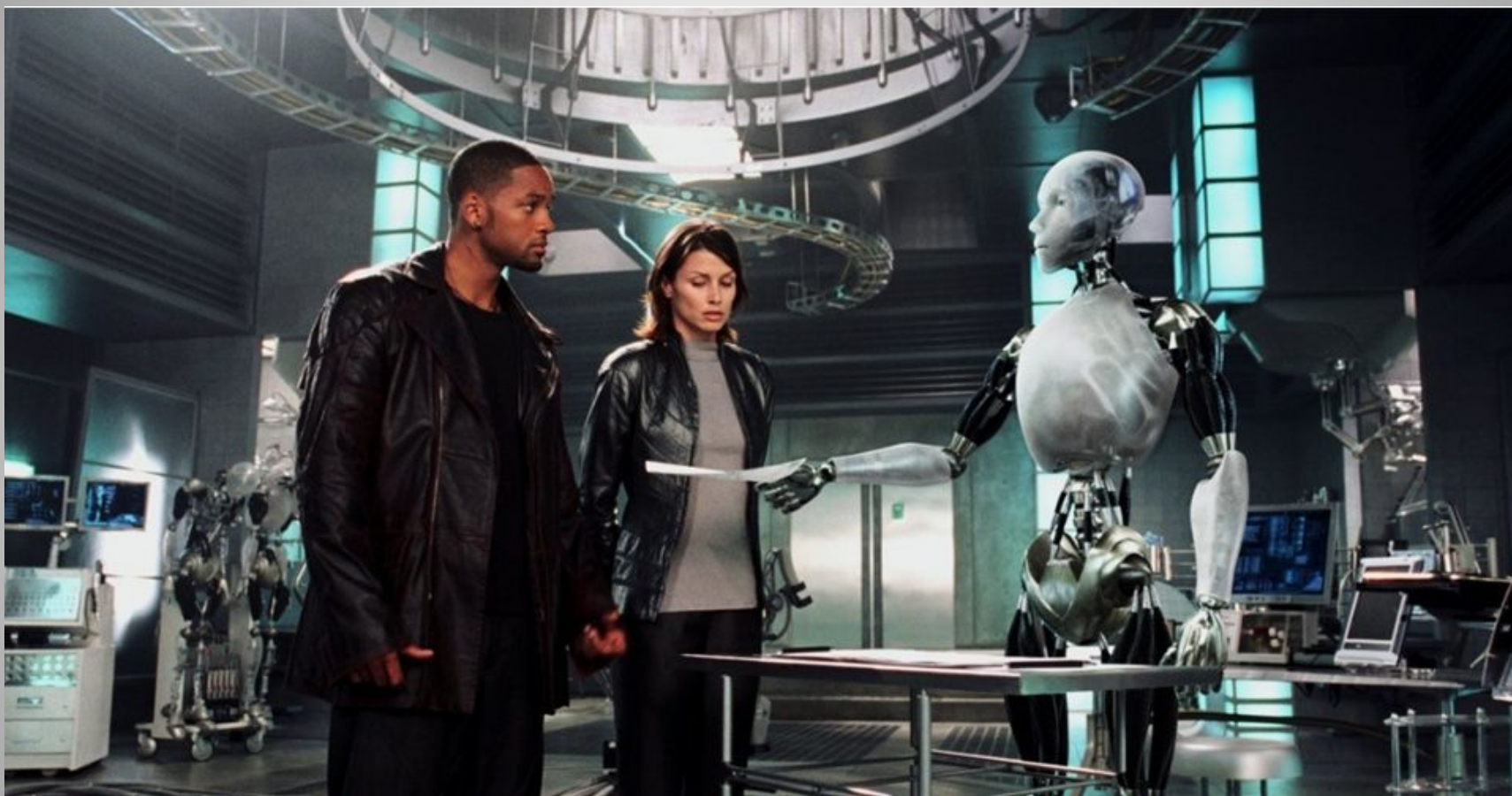
Трансформеры



Тихоокеанский рубеж



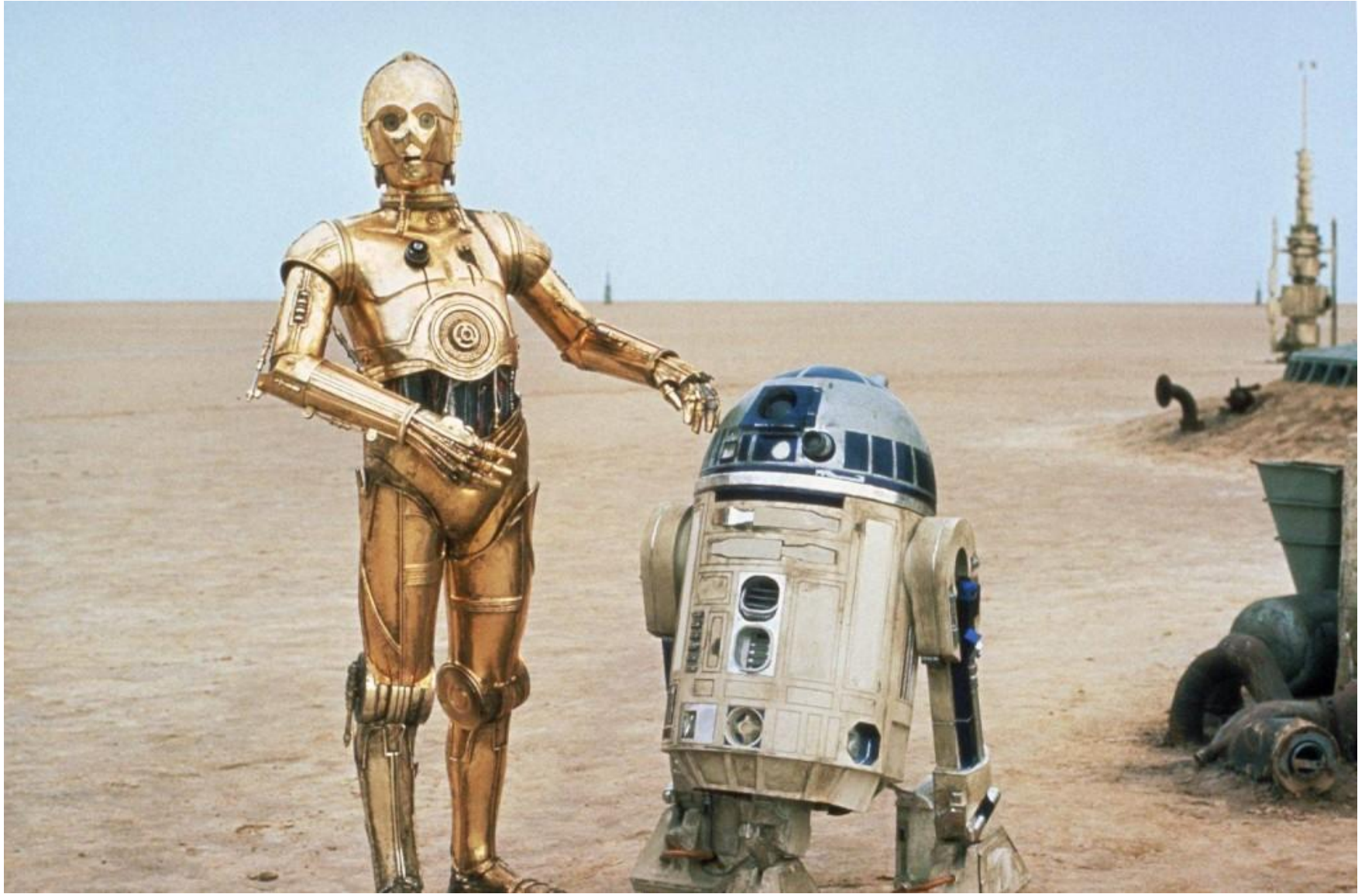
Терминатор



Я, робот



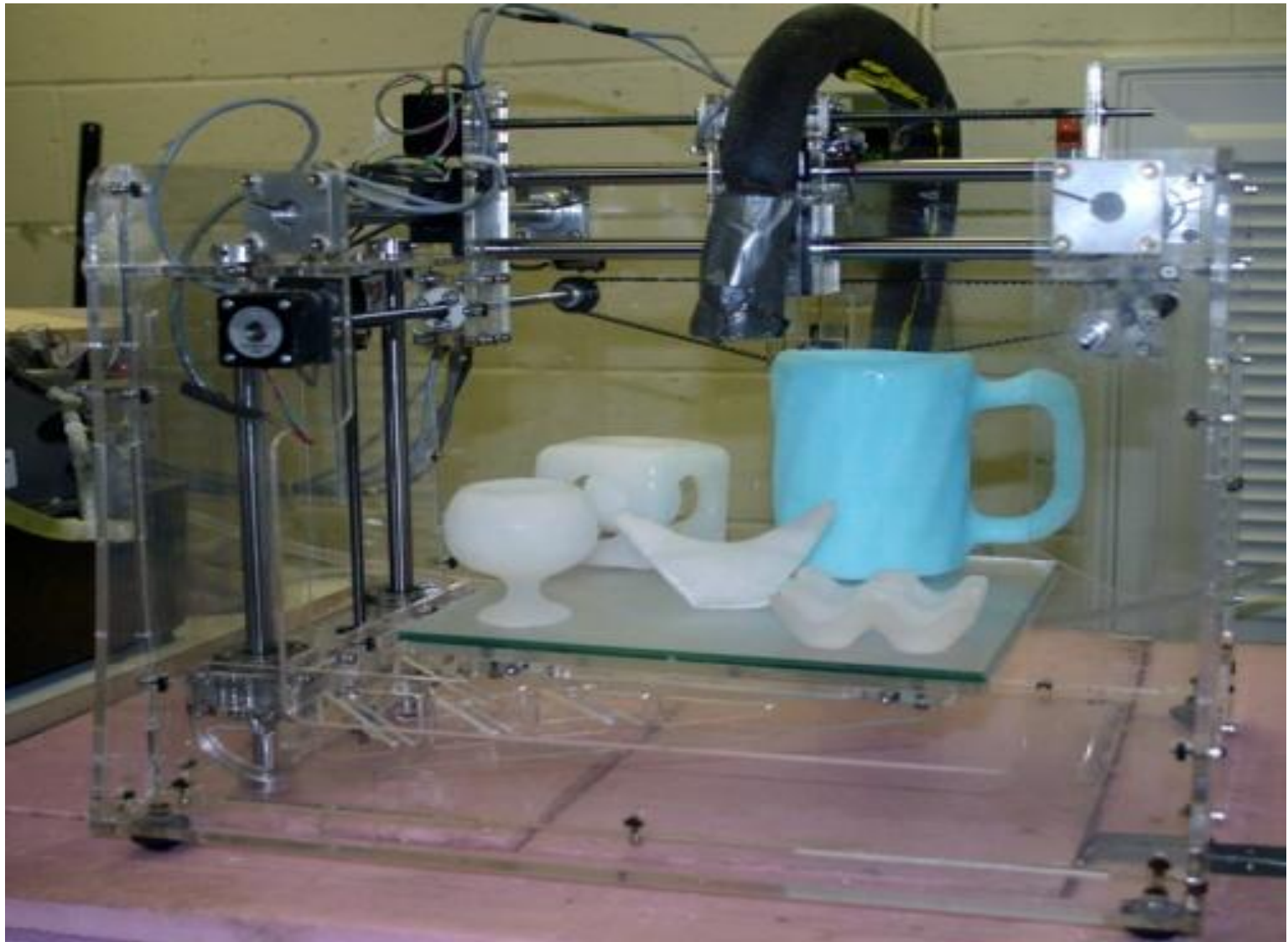
Приключения Электроника





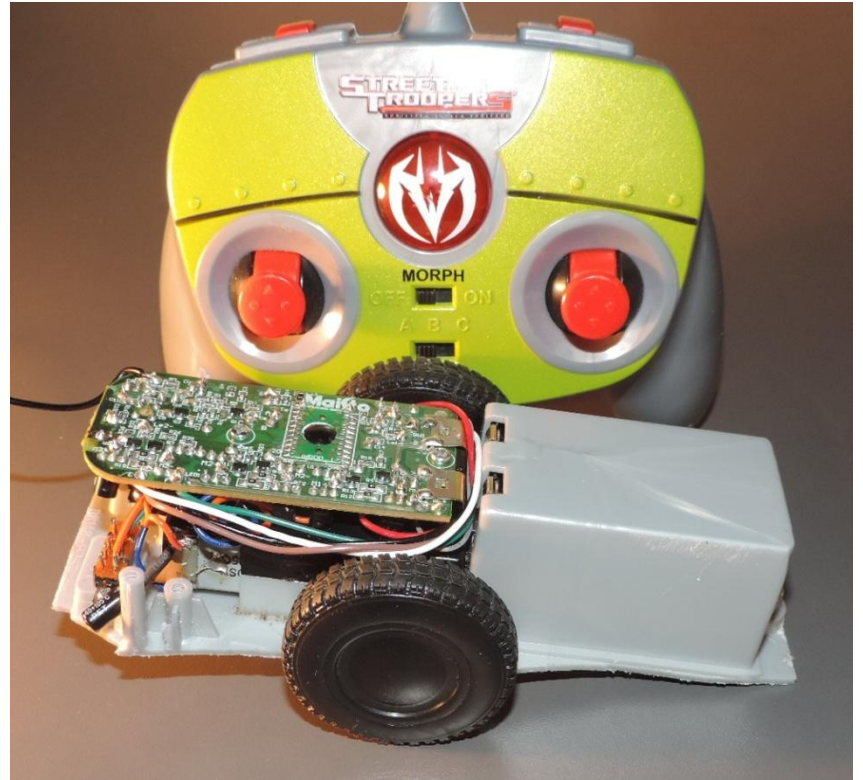
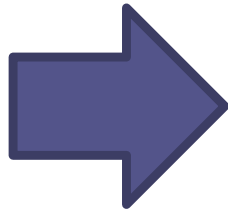
Выставки роботов

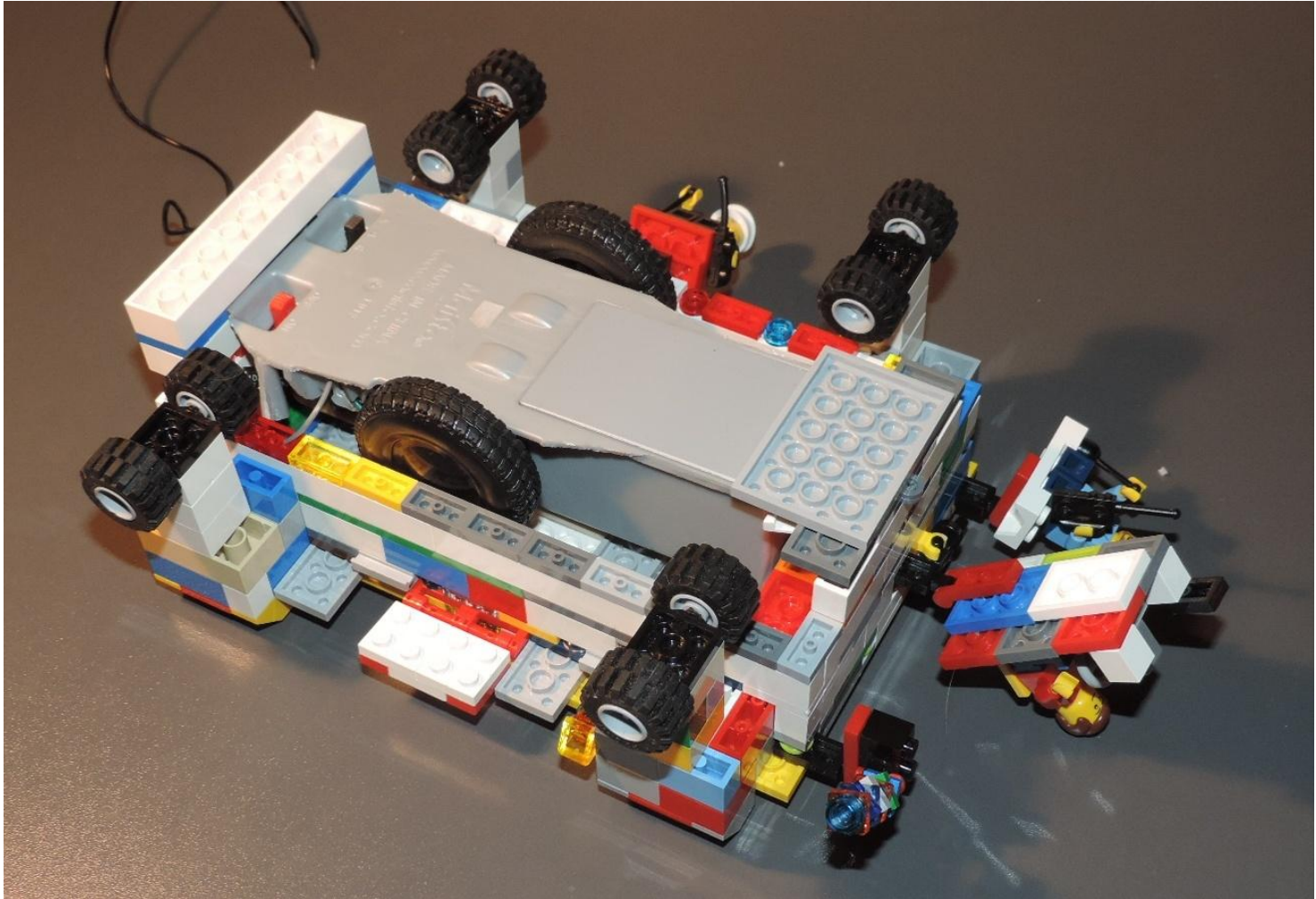


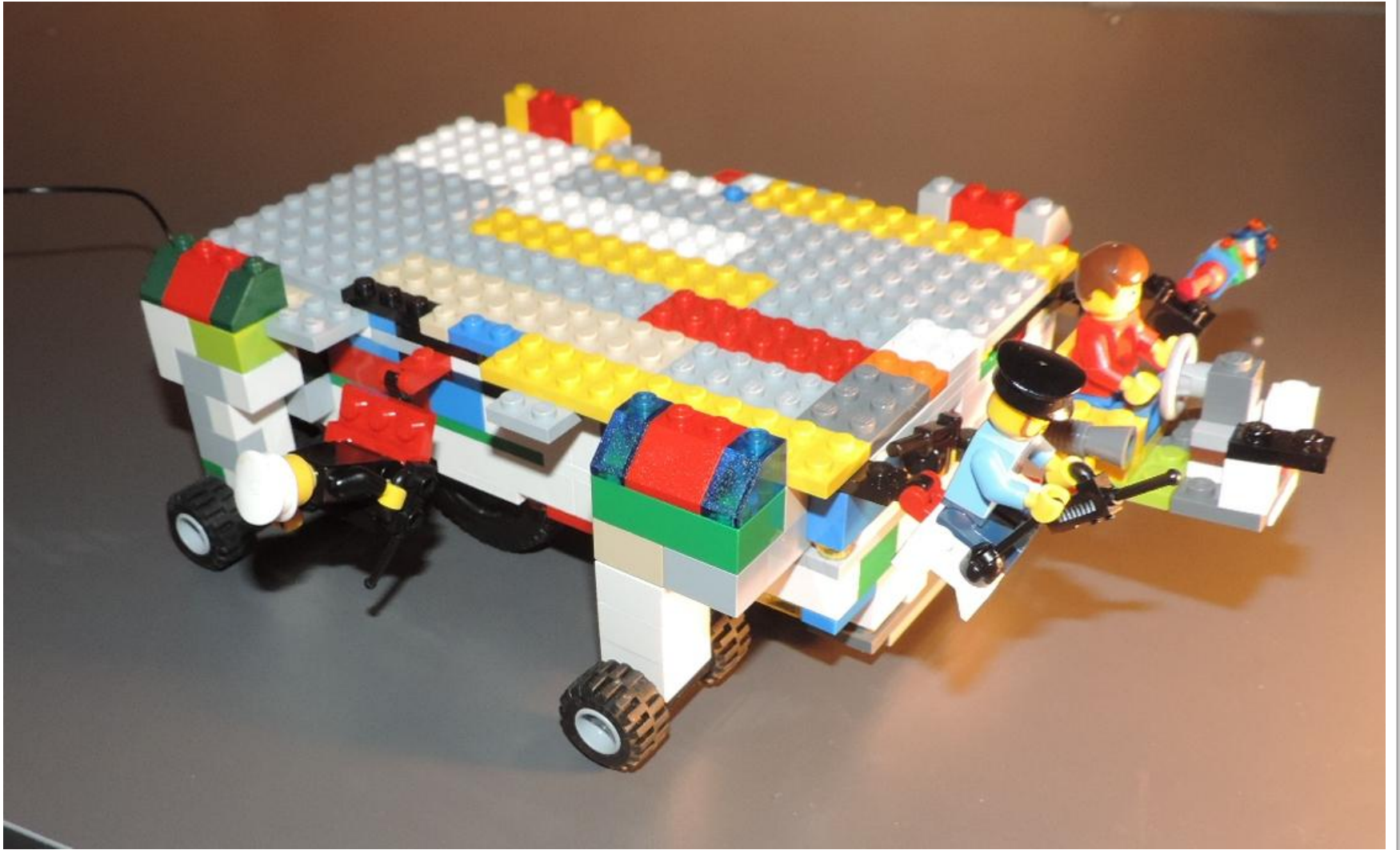


3D принтер









Заключение

Несмотря на то, что роботы проникли во все сферы деятельности человека, важно понимать, что роботы это не всемогущие создания, а всего лишь плод творения человека. Ведь именно человек придумал их, создал и научил работать.

И какими бы умными не казались нам роботы, их программам еще очень далеко до человеческого сознания.