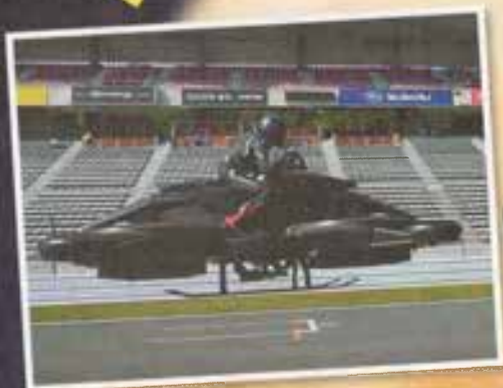


НЕВЕРОЯТНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



100 км/ч

Максимальная скорость первого летающего мотоцикла. Родом изобретение из Японии и может летать даже над водой.



700 слов умел говорить первый человекоподобный робот по имени Электро. Построили его, кстати, в 1939 году!

4852 спутника запущено людьми на орбиту Земли. Многие из них видны даже без телескопа.

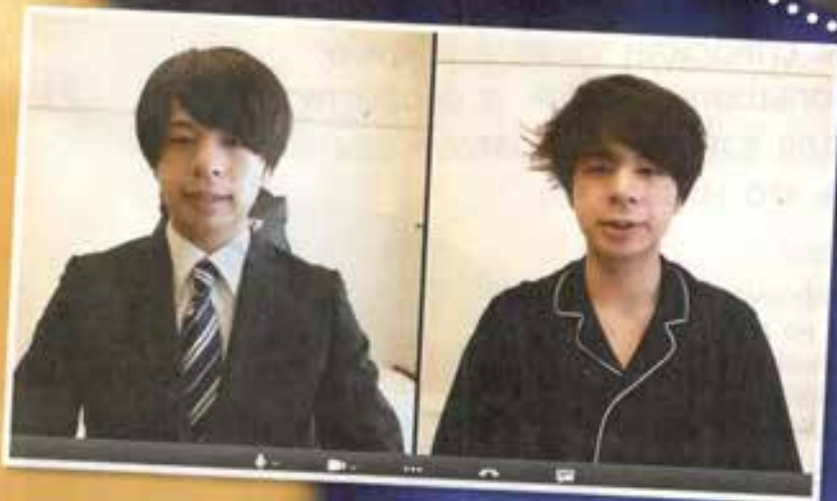


0,5 мм
Размер самых маленьких роботов на планете! Крохи передвигаются на шести «ногах» и даже умеют прыгать.



13 литров питьевой воды прямо из воздуха добывает специальная гелевая плёнка. Изобретение работает даже в пустыне, так что теперь можно не бояться палящего солнца в путешествии по пескам!

11 тонн весит 15-метровый механический дракон, занесённый в Книгу рекордов Гиннеса как самый большой в мире шагающий робот. Как и полагается драконам, робот-великан умеет дышать огнём!



50 тысяч точек на лице пользователя отслеживает новое японское приложение для деловых видеозвонков. Оно само «сменит» твою пижаму на школьную форму и даже аккуратно «причешет»!

9 лет
 Возраст лабрадора по кличке Зак, чья хозяйка изобрела специальный телефон для собак. Выглядит он как простой мячик, но при игре с ним звонит владельцу питомца по видео. Теперь животные не заскучают, пока ты на уроках!



76 лет назад получен первый снимок Земли из космоса. Это был настоящий технический прорыв! Сейчас таких фото около 4 миллионов.



Саша Гореликова