

НАУЧНЫЕ ОПЫТЫ

5+

# СОВРИЖКИ®

ЭКООПЫТЫ  
ИЗ ДЕРЕВА

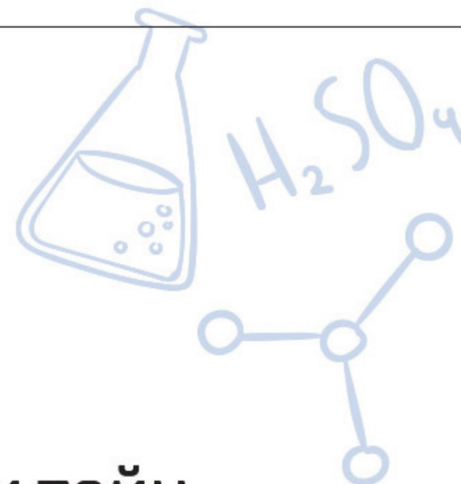


## РОБОТ «ГЭРИ» ИНСТРУКЦИЯ



СДЕЛАЙ САМ

# НАУЧНЫЕ ОПЫТЫ ЭВРИКИ®



Мы живём в удивительном мире, полном тайн и загадок, во времена, когда многие тайны уже раскрыты. Хочешь узнать, существует ли левитация, от чего загорается лампочка и из чего собрать танк?



С помощью научных опытов от «Эврики» вы узнаете не только это. Они помогут вам понять некоторые из чудес нашего мира и разобраться в удивительных механизмах работы казалось бы самых простых и обыденных вещей.

Изучайте этот мир! Вдруг следующее открытие сделаете именно вы!

## Состав:

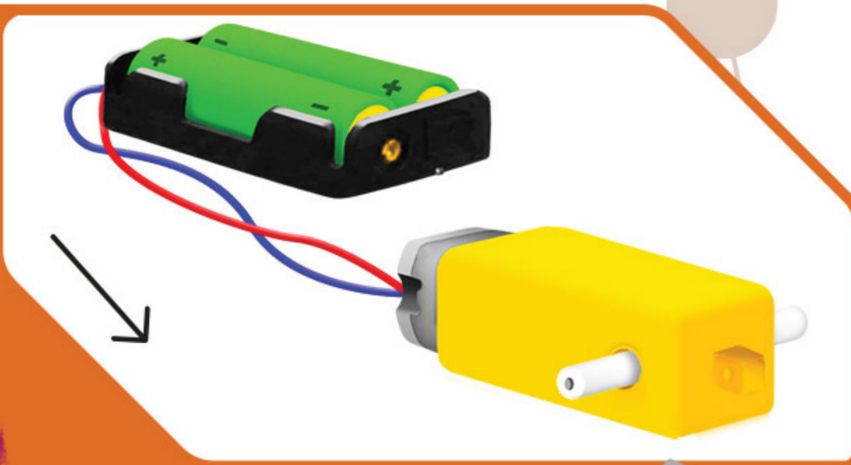


- 1 Моторчик с редуктором
- 2 4 пластиковых колеса
- 3 4 резиновые покрышки для колёс
- 4 Деревянная палочка
- 5 Клей
- 6 S-образные металлические ножки
- 7 Отсек для батареек
- 8 Клейкая лента
- 9 Глазки
- 10 Металлическая ось
- 11 Стяжка
- 12 Пенопластовые шарики
- 13 Пушистая проволока
- 14 2 деревянных брусочка с отверстиями
- 15 Шайбы



H<sub>2</sub>O

Соедините моторчик с отсеком для батареек проводами.



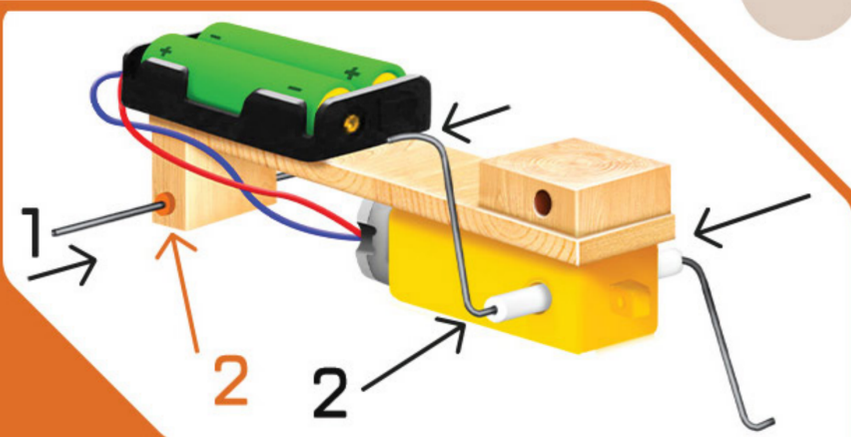
Приклейте деревянные брусочки с отверстиями к деревянной палочке, как показано на рисунке, и дождитесь, когда клей высохнет.



С помощью стяжки закрепите моторчик на палочке с приклеенными брусочками. Приклейте отсек для батареек к палочке на клейкую ленту.



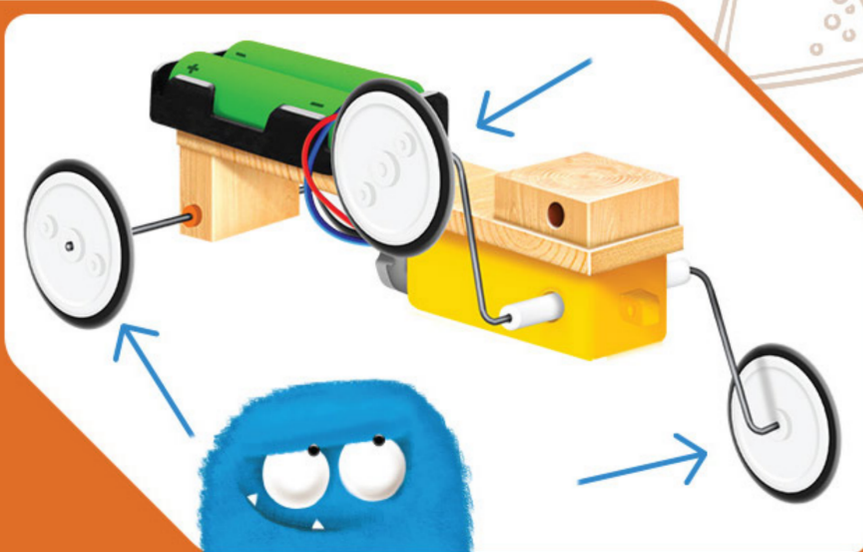
Проденьте металлическую ось в вертикально наклеенный брусочек и зафиксируйте её положение шайбами. Установите S-образные металлические ножки в пазах моторчика так, чтобы они были направлены в разные стороны.



H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>

11.50ч

Наденьте пластиковые колёса на ножки и концы оси. На колёса натяните резиновые покрышки.



Возьмите пушистую проволоку и проденьте её в отверстие свободного деревянного брусочка, как показано на рисунке. Концы перекрутите



Соберём глазки для «Гэри»! Возьмите пенопластовые шарики, на них наклейте глаза из набора. Готовые глазки насадите на пушистую проволоку.

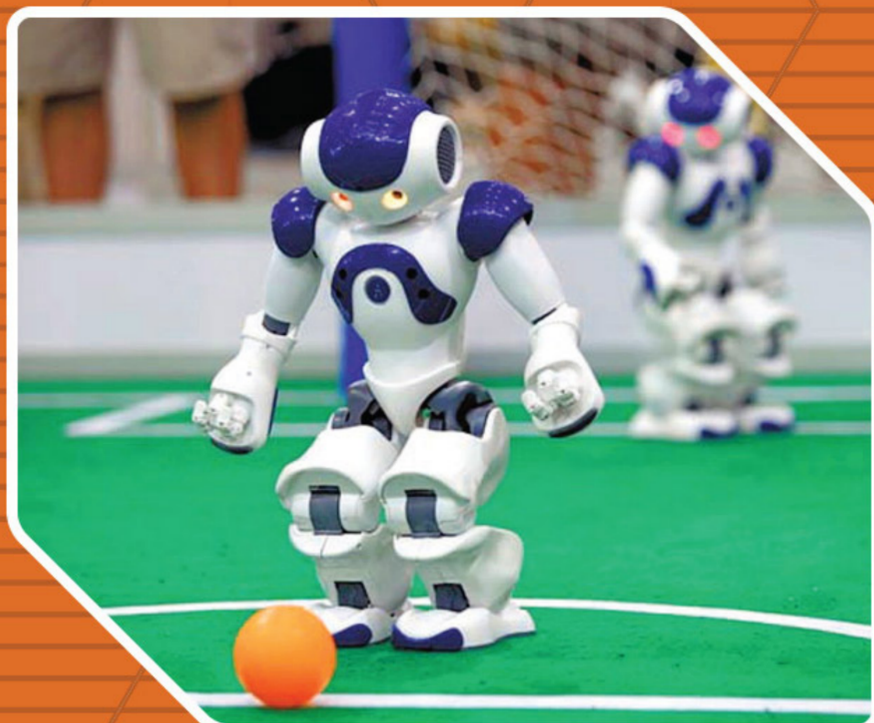
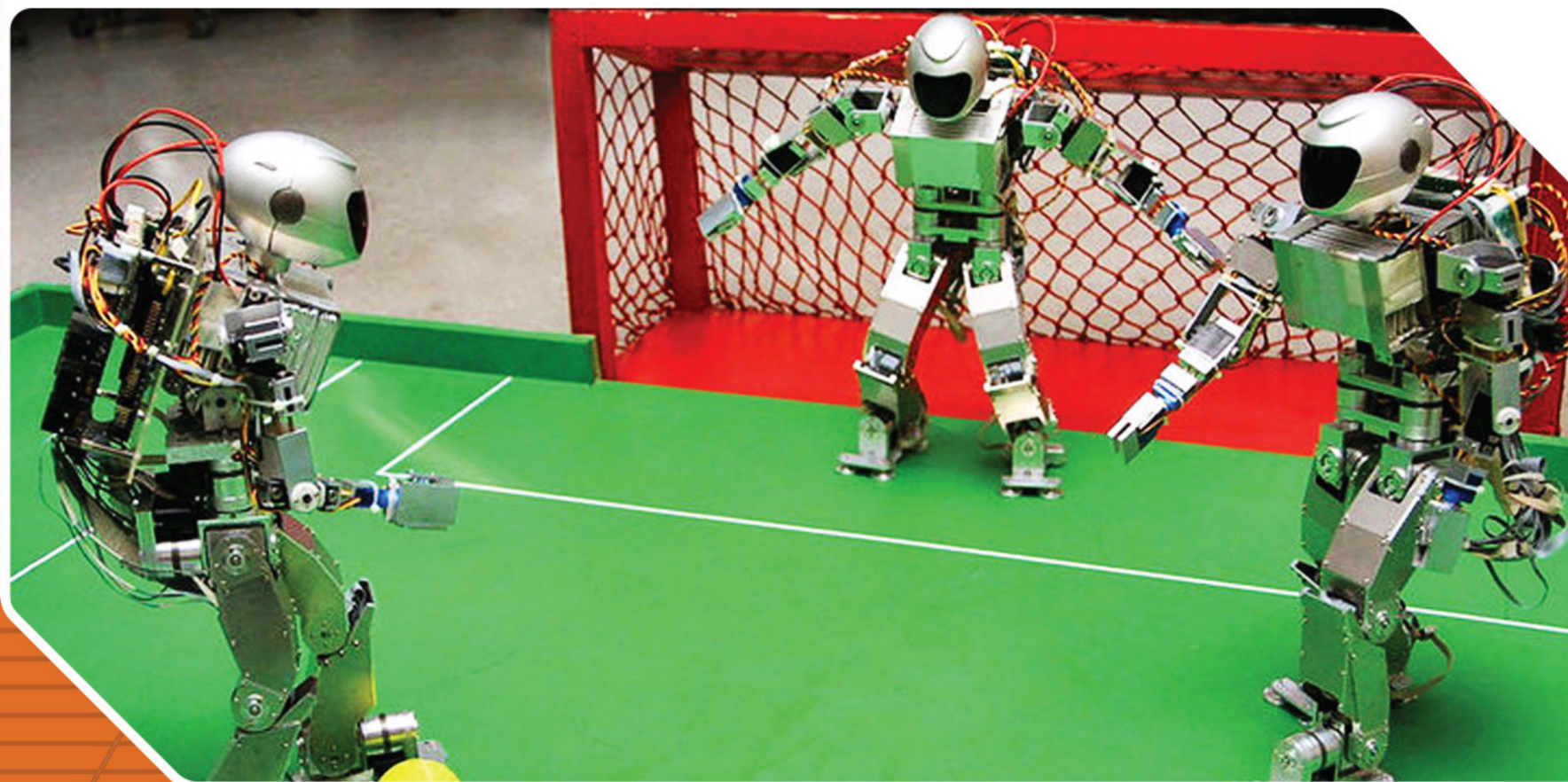


**Готово! Опустите металлический флажок у отсека для батареек, и робот побежит!**

# ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ:

Не так давно была создана ассоциация робофутбола.

Её цель – создать к 2050 году команду роботов, которые одержат победу над командой людей.



# ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ:

Слово «робот» произошло от чешского robota – труд, каторга. Впервые его употребил чешский писатель Карел Чапек в своей пьесе «Р.У.Р.» в 1920 году.



# В СЕРИИ:



Арт.: 4072193



Арт.: 4072192



Арт.: 4072188



Арт.: 4072190



Арт.: 4072195



Арт.: 4072189



Арт.: 4072187



Арт.: 4072194



Арт.: 4072186

$H_2SO_4$





**ВЫ КОГДА-НИБУДЬ МЕЧТАЛИ О СВОЁМ  
СОБСТВЕННОМ РОБОТЕ? ТОГДА ЭТОТ НАБОР  
ОСУЩЕСТВИТ ВАШУ МЕЧТУ!  
СОБЕРИТЕ СВОЕГО РОБОТА САМИ  
И ПОСМОТРИТЕ, КАК ОН РАБОТАЕТ!**



SL-02201

 [SIMA-LAND.RU](http://SIMA-LAND.RU)  
 [ЭВРИКИ.РФ](http://ЭВРИКИ.РФ)  
 [EVRIKI\\_TOYS](https://www.instagram.com/EVRIKI_TOYS)