

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ
РАЗВИВАЮЩИЙ ЖУРНАЛ

Робот

ИЮНЬ № 6
2023

ФИКСИКИ

ТЕМА НОМЕРА

РОБОТЫ

НАСТОЛЬНАЯ ИГРА
С ВНУТРИ



**ФИКСИ-
РУБРИКИ**

- 💡 История робототехники
- 💡 Зачем нужны роботы?
- 💡 Собираем своего робота



6+

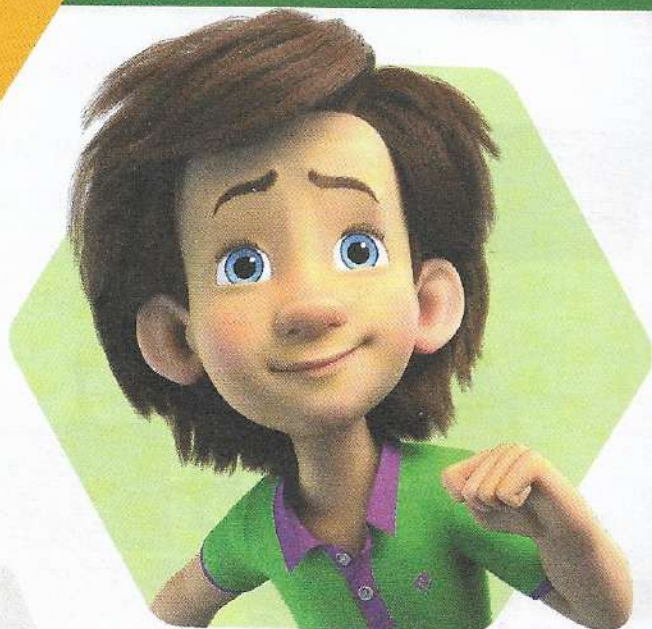
Вы можете подписаться на журнал в любом отделении Почты России по индексу в каталоге АО «Почта России» – П5485.

www.fixiki.ru



КОМИКС ДИМДИМЫЧА

Я лежал в комнате и ел блинчики. Нести тарелки на кухню было лень, и мы с Ноликом кое-что изобрели...



Ты чего в кровати ешь? Забыл, где кухня?



Не мешай. Я занят. Убираюсь.

Силой мысли?



Силой робота-пылесоса.

В комнату въехал робот-пылесос.

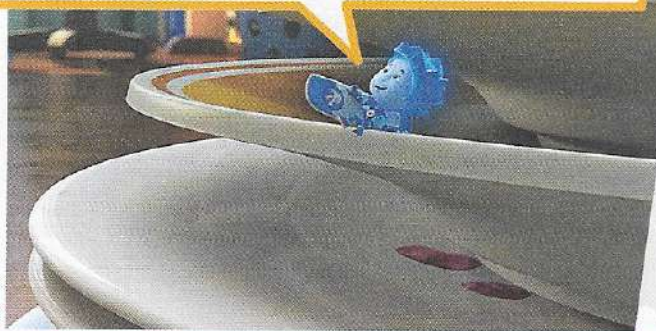
О! Классная штука! Его, наверное, придумал человек, которому было лень пылесосить.



Лень – двигатель прогресса! Ой, я, кажется, придумал... Смотри, робот-пылесос-поднос!



Ловко придумал! А я изобрёл первый
в мире робот-пылесос-поднос-фиксовоз.
Доставит фиксика куда угодно.



Нолик сел на тарелку и поехал.

Робот неожиданно врезался в велосипед.
Вся посуда упала на пол.



Уф! Не разбились!

Робот-пылесос стал размазывать варенье
по полу!

Эй, ты что
творишь?!



Нолик побежал за ДимДимычем,
но прилип к полу. На шум прибежала
Кусачка. Она захотела съесть Нолика
вместе с вареньем!



А-а-а!

ДимДимыч подоспел вовремя.

Нолик,
ты в порядке?



Это всё твоё
изобретение!

Да, похоже, ещё
доработать нужно!



ЗАДАНИЕ

Путь робота

Узнай, куда направляется каждый из этих роботов.

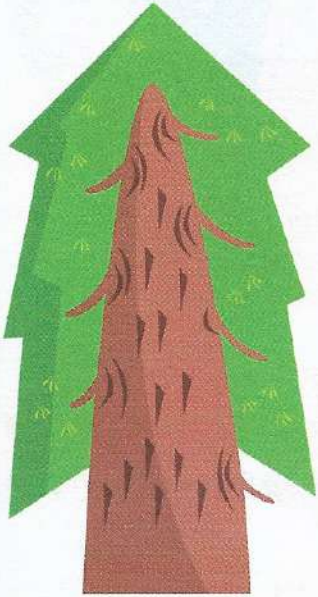


Конвейер

ЗАДАНИЕ

Сделал робот

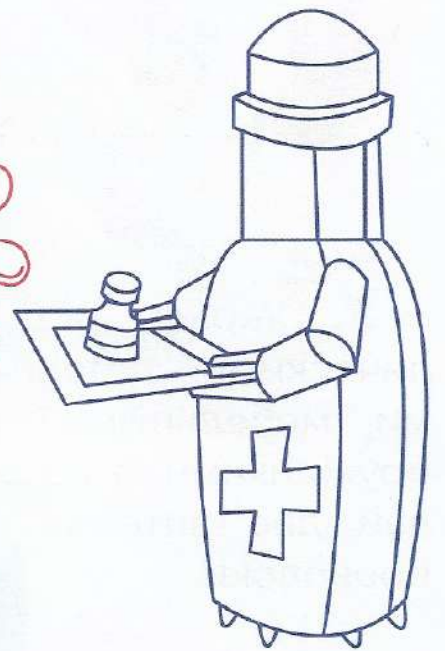
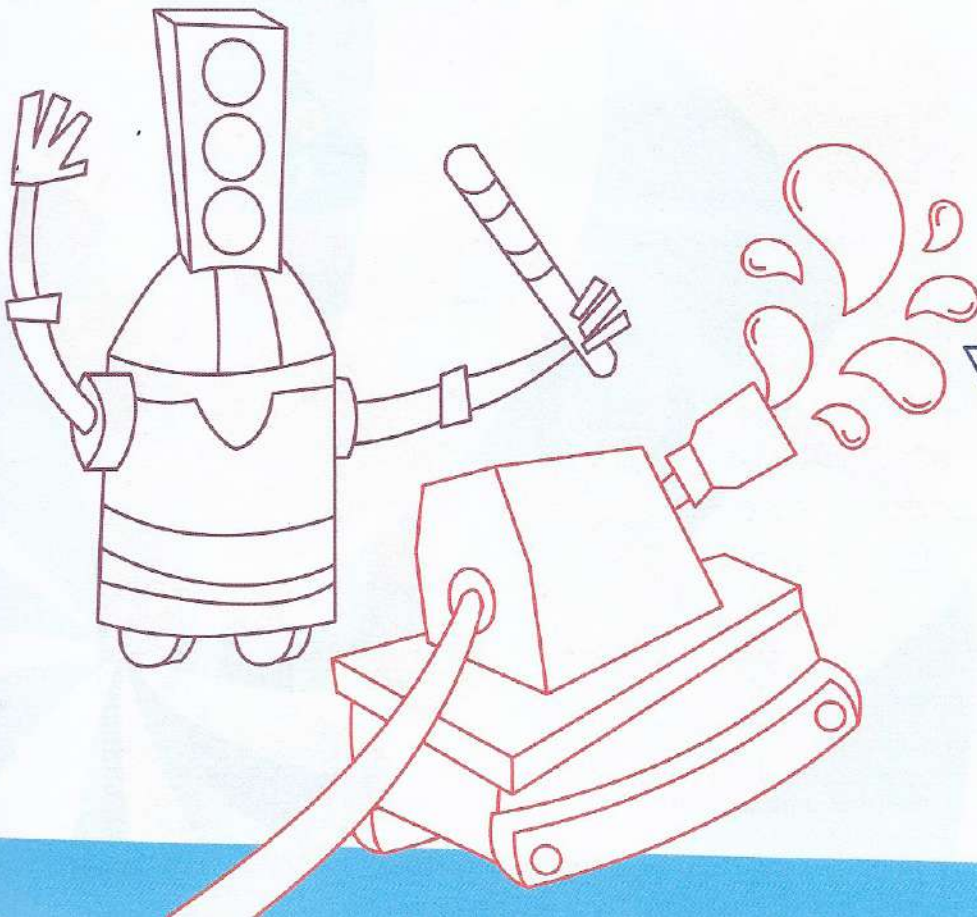
Помоги Нолику выбрать предметы, которые производят с помощью роботов. Обведи их.



ЗАДАНИЕ

Помощники

Раскрась роботов. Как ты думаешь, что они делают и где работают? Почему людям понадобилась их помощь?



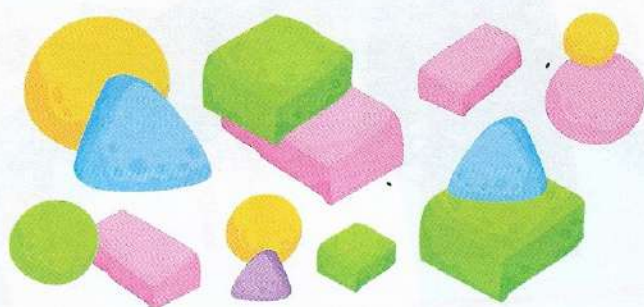
ФИКСИ- ПОДЕЛКА

Нолик слепил робота...
из пластилина! Попробуй
сделать похожего.

1. Слепи из пластилина
много деталей разной фор-
мы – круглых, прямоуголь-
ных, треугольных.



3. Укрась робота метал-
лическими деталями: гайка-
ми, мебельными гвоздиками,
пружинками, а на голове сде-
лай две антенны из тонкой
проволоки.



2. Соедини их так, чтобы
получились голова, руки,
ноги робота. Чтобы детали креп-
че сцеплялись, вставь внутрь
зубочистки.





А ещё можно сделать
подставку для карандашей
в виде робота!

1. Возьми любую жестяную банку и детали от сломанных игрушек, конструкторов.

2. С помощью клея, скотча, магнитов прикрепи детали к банке так, чтобы они крепко держались.

3. Фломастерами раскрась своего робота так, чтобы тебе было приятно на него смотреть.

