

# КОЛКО ИНТЕРЕСЕНЪ Е СВѢТЪТЪ!

Ученото шенкленце Коко



И въ зоологическата градина времето показва много бено. Въ такова момент шенкленецът Коко прибягва към чете.

Монс. Би Коко чете знамената теории на Дарвин, че човекът произхожда от макака.

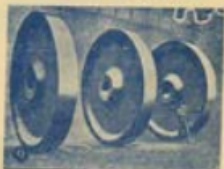
Надбъгване съ детски велосипеди



На единъ празникъ въ Франция били устроени надбъгвания, на които са състезавали дълъгъ съ крачки велосипеди.

Тези малки състезатели, както видите преди надбъгванието си съ изрекли като го лъжатъ състезатели — велосипедисти.

Тежката индустрия



Надбъгътъ въ тежката индустрия се употребява големи колелета съ диаметър 4½ м. и тегло 31,000 кг.

На снимката се виждатъ такива колелета.

**Внимание!**

Препоръчайте списанието  
вашите другари



Платете си абонамента

**Първиятъ локомотивъ**



Локомотивъ отъ 1804 год.

Обучение съ самолети



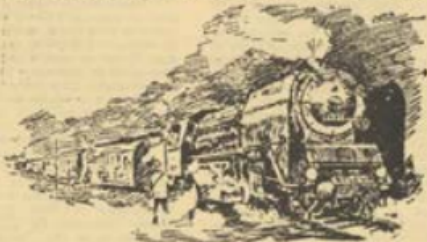
Най-съвършения човѣкъ-машина



Единъ изладъ английски учън, следъ че тирковеетъ годинка непреклонътъ труъл е успѣлъ да построи най-съвършения търъчъ-машинъ (роботъ), който може да говори, да пѣ, да чете, вестникъ и да спре.

Горната снимка представява търъчъ-роботъ, който стреля съ реаултеръ. Не е чудо че близката война същѣтъ да бъде използвана като войници.

**Модерниятъ локомотивъ**



Локомотивъ отъ 1936 год.

Изплатете абонамента си чрезъ пощ., чек., смѣтка на списанието № 1355 или чрезъ агентът на Акц. Д-во ПЕРИОДИЧЕНЪ ПЕЧАТЬ