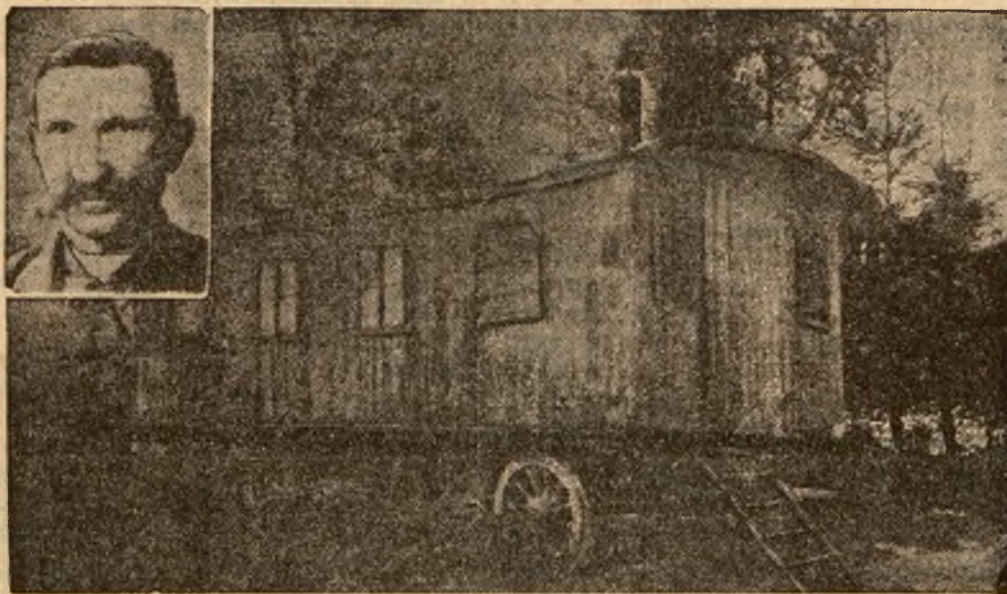




22-letni Amerykanin Clem Sohn skonstruował aparat, za pomocą którego mógł utrzymać się i poruszać w powietrzu. „Latający człowiek” wyskakiwał zazwyczaj z samolotu na wysokości 300 mtr. i po przebrnięciu paruset metrów opuszczał się na ziemię już przy pomocy spadochronu. Przy jednej z takich prób spadochron zawiódł i nowoczesny Ikar spadł z wysokości 300 metrów zabijając się na miejscu



W dniu 27 kwietnia b. r. zmarł w Grabowni, w woj. poznańskim, ś. p. Wojciech Drzymala. — Na zdjęciu słynny „wóz Drzymala”.



Największy okręt wojenny świata, angielski pancernik „Hood”, wyruszył na wody hiszpańskie dla ochrony brytyjskiej flagi handlowej.



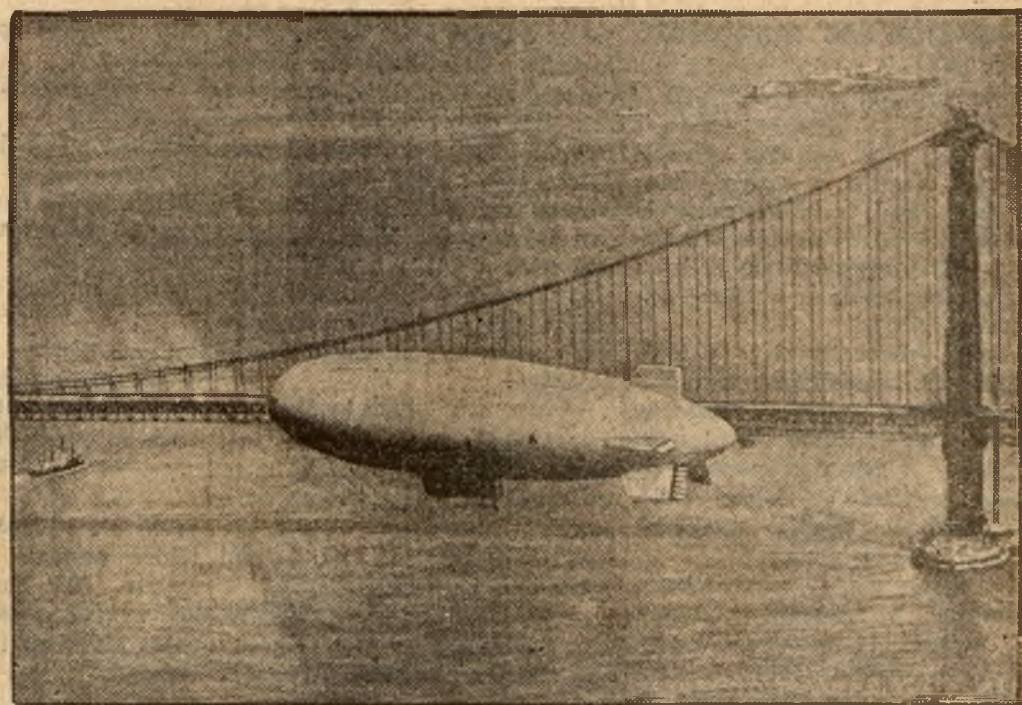
Nowa klęska powodzi nawiedziła zachodnie Stany Ameryki Północnej. Oto ulica w jednym z miasteczek, które zostało zalane falami Missisipi.



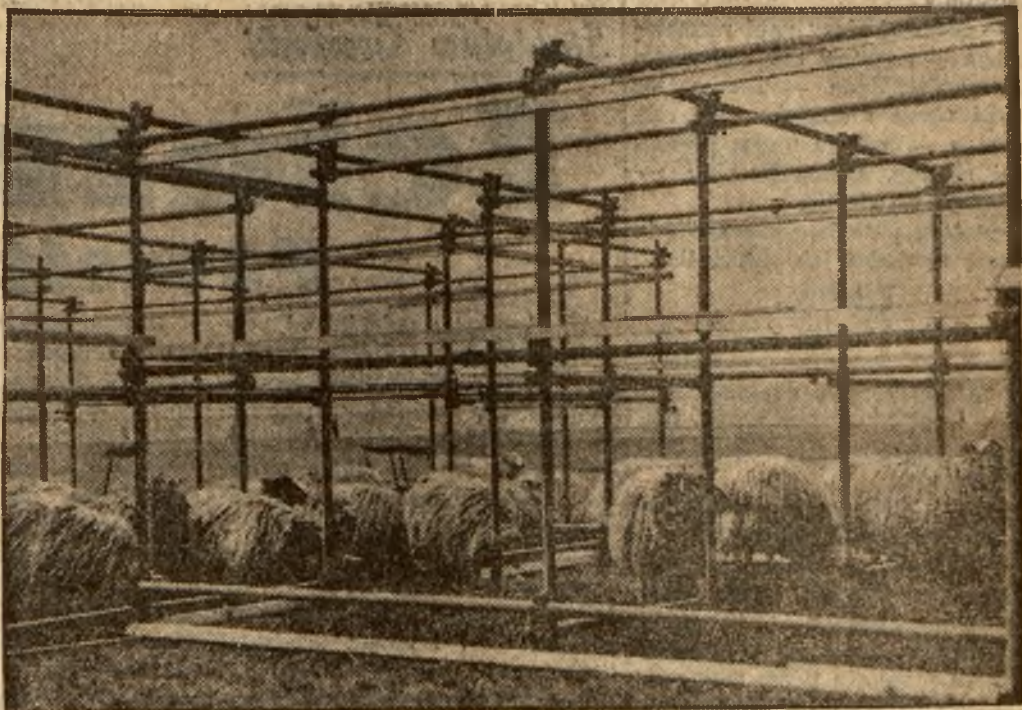
Tak się bawią Amerykanki! Na plaży Miami na Florydzie za ostatni „krzyk” mody, uchodzi malowanie pleców, co wygląda dość oryginalnie i groteskowo, ale wcale nie uroczo.



Medal koronacyjny z podobizną Jerzego VI i jego małżonki, rozdany zostanie z okazji koronacji 90.000 osób. Medal noszony będzie na czerwono - białe - niebieskiej wstążce.



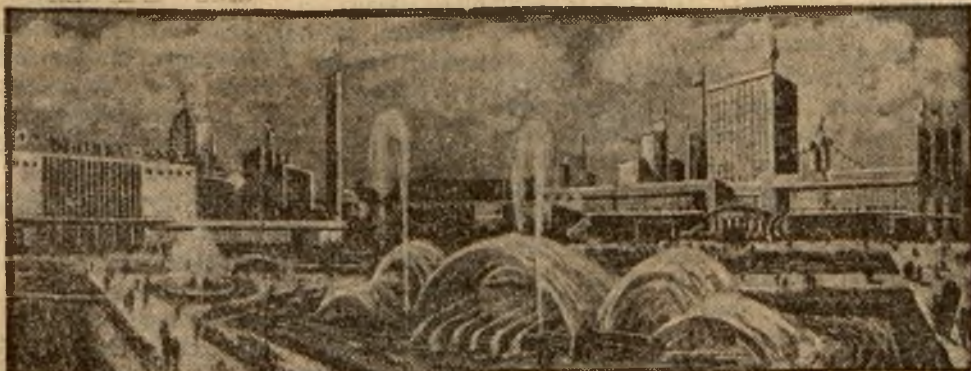
Sterowiec przelatuje pod nowozbudowanym w San Francisco mostem Złotej Bramy. Jest to największy most linowy na świecie i Amerykanie chlubią się nim, uważając go za cud techniki.



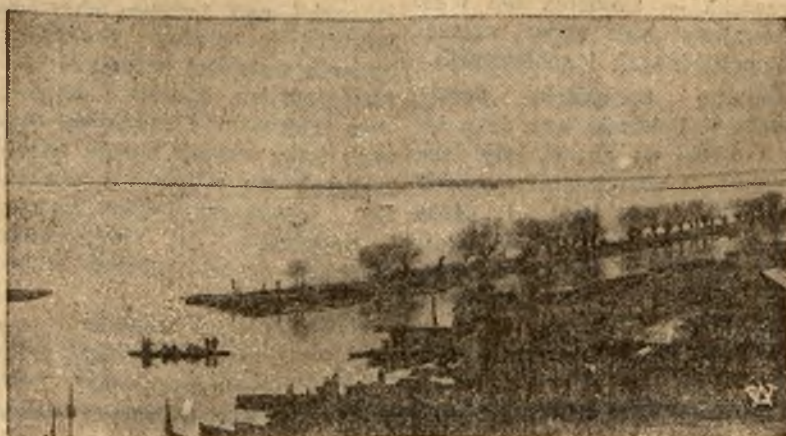
Podczas gdy cały Londyn żyje w gorączce koronacyjnej, owce z Hyde Parku, najspokojnej skubią trawę pod żelaznymi rusztowaniami, na których staną trybuny, przeznaczone dla uczestników uroczystości koronacyjnych.



Gladys Bowen, tancerka kalifornijska zaprodukowała z okazji panamerykańskich uroczystości w San Diego ten ekscentryczny taniec, jedną z figur, którego demonstruje nam zdjęcie.



W związku z igrzyskami olimpijskimi, które odbędą się w stolicy Japonii w r. 1940 czynione są tam przygotowania i do wystawy światowej, przy czym koszt urządzeń obliczony jest mniej więcej na 40 milionów yenów (około 60 milionów złotych). Ryćina nasza przedstawia właśnie szkic tej olbrzymiej wystawy.



Zdjęcie nasze przedstawia wiosenny wylew Piny w Pińsku. Ponieważ został zalany teren, na którym odbywa się targ piński, urządzono targ na łodziach.



Francuski inżynier Lisois zbudował samolód rakiety, który rozwija szybkość 180 km. na godzinę