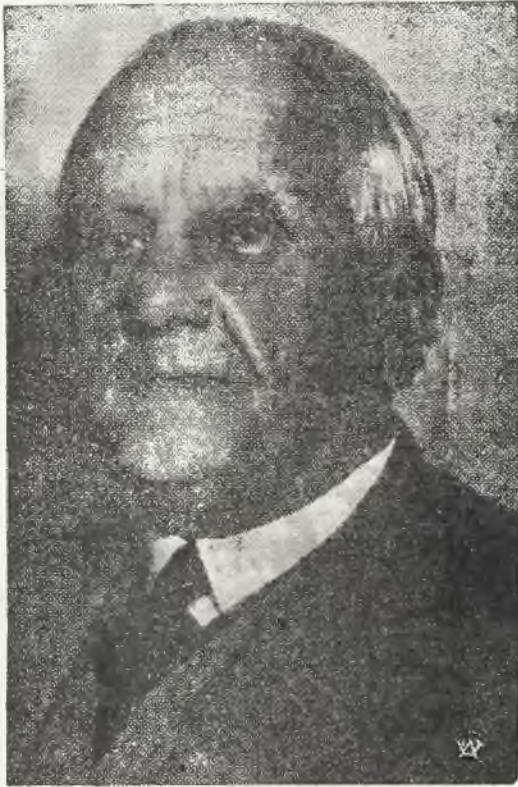


Przed wizytą dostojnych gości



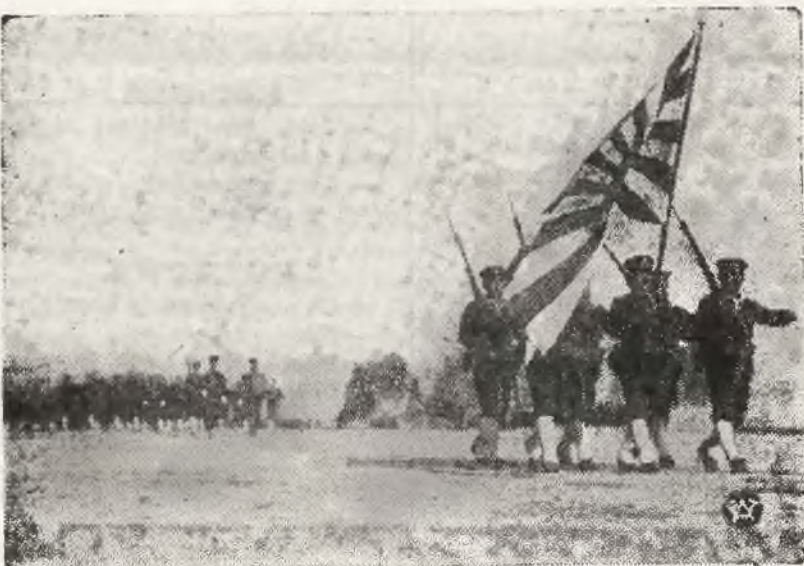
Hr. Colomana Kánya, który będzie towarzyszył w podróży do Polski J. W. Regentowi Węgier Admirałowi Horthy'emu.

W Japonii śnieg



Podczas gdy u nas odwilż i błoto narciarze japońscy używają rozkoszy zimy.

Na cześć zwycięstw japońskich w Chinach Półn.



Czołówka defilady wojsk garnizonu tokijskiego.

Fenomen niepospolitej siły



6-letni chłopczyk szwedzki Erik Edlund jest niepospolicie silny. Potrafi on unieść jedną ręką 50 kg., oburącz zaś 90 kg. Są to wyniki 2-letniego systematycznego treningu. Lekarze ustalili że dziecko rozwija się normalnie.

Z całego świata

Sto kościołów Prymasa Francji



Kardynał Verdier, Prymas Francji w rozmowie z małymi chórzystami baskijskimi, którzy wzięli udział w obchodzie ku uczczeniu wybudowania, przez Niego, setnego kościoła.

Na Olimpiadę



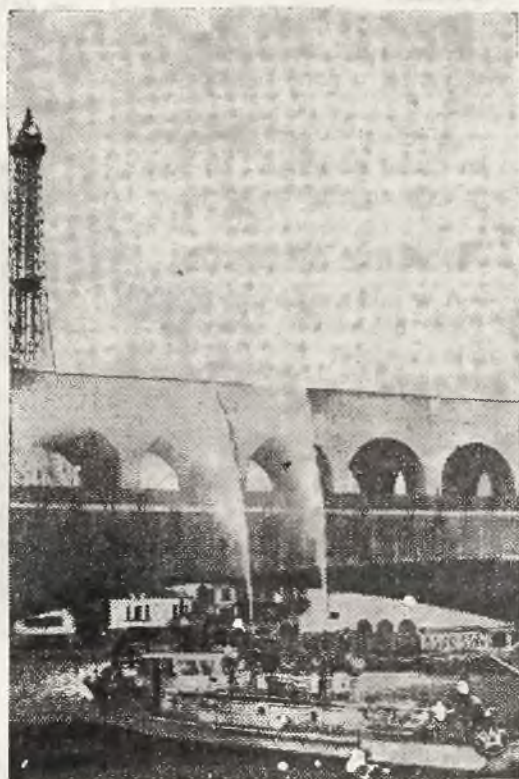
Japońskie studentki uniwersytetu w San Francisco trenują przygotowując się do Olimpiady w Japonii w 1940 r.

Oryginalny klub



W Pradze Czeskiej powstał „Męski Klub Ręcznych Robót Szydełkowych”.

Paryskie statki przeciwpożarowe



Na prawo: Statek przeciwpożarowy „Paris” w czasie akcji na Sekwanie.

Fale radiowe nad La Plata



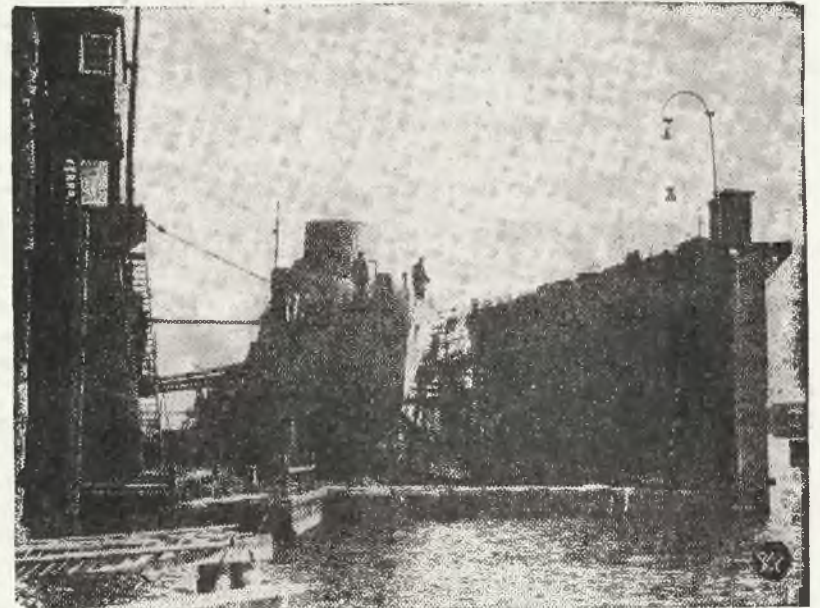
Dzięki wymianie programów z radiostacjami Południowej Ameryki i w Europie słyszane są popularne i dobre audycje radiofonii argentyńskiej. Istotnie posiada Argentyna bardzo rozległą sieć radiową, lecz większość stanowią

Z Brazylii



Linia kolejowa przecinająca urwiste zbocza skał, uważana za jeden z cudów techniki.

W stoczni gdyńskiej



Odnawianie jednego z okrętów wojennych R. P. w doku stoczni gdyńskiej.

Po zamknięciu wystawy w Paryżu



Rozbórka pawilonów wystawowych.

Karnawał w Berlinie



Strój w stylu „Madame Butterfly” został wyróżniony na wystawie kostiumów karnawałowych.

małe stacyjki nadawcze. Jedynie stacja w Buenos Aires i ostatnio nowowytworzona przez światową firmę Telefunken stacja w La Plata wysuwają się na czoło. W La Plata w przeciągu sześciu tygodni Telefunken wybudował stację o mocy 30 KW, przy czym wieża radiowa ma wysokość 115 metrów. Na ilustracji fragment potężnej wieży radiowej.