

J. J.

Z historii przemysłu spożywczego

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 6/4, 702

1961

Artykuł umieszczony jest w kolekcji cyfrowej Bazhum, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych tworzonej przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego.

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie ze środków specjalnych MNiSW dzięki Wydziałowi Historycznemu Uniwersytetu Warszawskiego.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.



Informacje o tym, tak mało znanym wynalazku Polaka, jak również życiorys samego wynalazcy, zawiera artykuł inż. Emila Breguły *O polskim wynalazcy torebkarki*, zamieszczony w nrze 3/1961 „Przeglądu Papierniczego”, w dziale *Historia papiernictwa*.

W tym samym dziale, tradycyjnym już dla pisma, znajdujemy w nrze 5/1961 artykuł prof. Jadwigi Marchlewskiej-Szrajerowej *Celuloza w służbie lecznictwa*. Jest to wyjątek z przygotowywanej do druku książki *Wszędobylska celuloza*. Autorka omawia w nim zastosowanie celulozy jako materiału opatrunkowego na różnych szczeblach cywilizacji, wymieniając liczne wyroby z celulozy do tego celu stosowane. Artykuł uzupełnia zestawienie literatury.

J. J.

Z HISTORII PRZEMYSŁU SPOŻYWCZEGO

„Przegląd Spożywczy” w nrze 4/1961 opublikował w dziale *Historia techniki* artykuł W. Jankowskiego *Warszawa — ośrodkiem polskiego przemysłu spożywczego w XIX w.* Artykuł ten przedstawia stan i tendencje rozwojowe warszawskiego przemysłu spożywczego w ciągu XIX w. Został on napisany na podstawie pracy T. Łepkowskiego, *Przemysł warszawski u progu epoki kapitalistycznej*¹.

J. J.

HISTORIA TECHNIKI W „MECHANIKU”

Stała rubryka *Z historii techniki* czasopisma „Mechanik” przynosi w nrze 4/1961 krótkie zestawienie cen pracy różnych motorów według „Czasopisma Technicznego” z 1883 r., a w nrze 5/1961 — informacje o aktualnych jubileuszach: 10-leciu „Przeglądu Odlewniczego”, 50-leciu Szwajcarskiego Stowarzyszenia Spawalniczego i 100-leciu firmy niemieckiej „C. Mahr”, znanej z produkcji precyzyjnych narzędzi mierniczych.

J. J.

100 LAT PRZEMYSŁU CYNKU I OŁOWIU NA ŚLĄSKU

Artykuł pod powyższym tytułem, napisany przez dra Alojzego Melicha, zamieścił miesięcznik „Rudy i Metale Nieżelazne” w nrze 5/1961.

Artykuł zawiera charakterystykę wydobywania rud oraz produkcji cynku i ołowiu w okresie od 1860 r. do czasów nam współczesnych. Zestawione są tu liczne dane statystyczne, obrazujące wielkość produkcji w poszczególnych latach oraz przytoczone okoliczności, kształtujące jej rozwój. Na wstępie artykułu krótko omówiono tradycję wytopu metali nieżelaznych na ziemiach polskich od XIII w. do 1860 r., którą to datę uznaje się za początek pełnego rozwoju produkcji cynku i ołowiu. Autor podkreśla przy tym znaczenie ośrodka bytomskiego, który uważa za kolebkę przemysłu metali nieżelaznych w Polsce.

J. J.

¹ Por. notatkę w nrze 1/1961 „Kwartalnika”, s. 157.