

E. O.

Wystawa techniki XVIII-wiecznej

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 8/4, 625-626

1963

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.



Część referatów i komunikatów dotyczyła historii nauczania nauk matematycznych, m. in. w dawnym Uniwersytecie Wileńskim oraz w Uniwersytecie Lwowskim w latach 1918—1933. Szczególnie ożywioną dyskusję wywołał zbiorowy referat o metodach wykładu historii matematyki na wyższych uczelniach i w pedagogicznych instytucjach.

I. S.

KONFERENCJA POŚWIĘCONA NAUCE I TECHNICIE ANGLII

Na konferencji poświęconej nauce i technice Anglii, która odbyła się w Moskwie w maju 1961 r., referaty wygłosili: B. G. Kuzniecowa — o roli prac Diraca w historii przyrodznawstwa; W. P. Zubow — na temat najnowszych prac radzieckich i zagranicznych, dotyczących nauki w średniowiecznej Anglii; A. P. Juszkiewicz — o studiach rosyjskich i radzieckich uczonych poświęconych Newtonowi; L. J. Blachier — o badaniach i wydaniach naukowej spuścizny Darwina w ZSRR; S. W. Szuchardin — o przemysłowej rewolucji w Anglii. Ponadto na posiedzeniu przedstawiono liczne komunikaty.

I. S.

KONFERENCJA MŁODYCH RADZIECKICH NAUKOWCÓW

W maju 1961 r. w Instytucie Historii Przyrodznawstwa i Techniki AN ZSRR odbyła się konferencja młodych pracowników nauki i aspirantów. Referat o zadaniach młodych uczonych i o ich pracach wygłosił ówczesny dyrektor Instytutu N. A. Figurowski.

I. S.

Stany Zjednoczone

BIULETYN HISTORII NAUK O CZŁOWIEKU

Od 1960 r. ukazuje się w Nowym Jorku dwa razy do roku wydawnictwo powielane „History of Behavioral Sciences Newsletter”. Zakres zainteresowań tego biuletynu obejmuje historię grupy nauk o człowieku, obejmowanych w Stanach Zjednoczonych nazwą nauk o zachowaniu. Do grupy tej wchodzi takie nauki, jak antropologia, socjologia, psychologia, psychiatria, neurologia.

Biuletyn ma charakter informacyjny: podaje on wiadomości o przedmiocie badań różnych naukowców i ośrodków badawczych, o wydawnictwach, wykładach uniwersyteckich itp. w wyżej podanym zakresie. W ten sposób redakcja, na której czele stoi E. T. Carlson z Medycznego Kolegium Uniwersytetu Cornella, dąży do zapewnienia, jeżeli nie koordynacji badań, to co najmniej wzajemnych kontaktów poszczególnych badaczy.

E. O.

Francja

WYSTAWA TECHNIKI XVIII-WIECZNEJ

W czerwcu br. otwarto w paryskim Muzeum Sztuk i Rzemiosł wystawę *Technika w wieku Encyklopedii*. Złożyły się na nią reprodukcje 260 plansz *Wielkiej Encyklopedii*, setka nigdy nie eksponowanych rysunków pochodzących z gabinetu

słynnego konstruktora automatów J. Vaucansona oraz maszyny i ich modele ze zbiorów Muzeum. Na uwagę wśród nich zasługuje obrabiarka wykonana dla Ludwika XVI oraz trzynaście modeli maszyn sporządzonych dla celów dydaktycznych do użytku dzieci księcia Filipa Orleańskiego na polecenie ich wychowawczyni, autorki dzieł pedagogicznych pani de Genlis. Te dokumenty wczesnych dążeń do politechnizacji nauczania wykonane zostały przez mechanika E. Callę, ucznia Vaucansona, według plansz *Encyklopedii*.

E. O.