

E. O.

Jeszcze o XI Międzynarodowym Kongresie Historii Nauki

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 12/4, 860

1967

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.



Okoliczności podjęcia budowy tunelu, jego charakterystykę techniczną oraz przebieg robót opisał doc. Stanisław Kossuth w artykule *Budowa pierwszego tunelu* („Wiadomości Górnicze”, nr 3/1967).

J. J.

JUBILEUSZ FABRYKI TEKTURY W WADOWICACH

Ustalenie ścisłej daty uruchomienia fabryki papieru w Wadowicach natrafia na trudności z powodu braku dokumentów i dopiero pośrednie informacje uzasadniają przyjęcie 1 kwietnia 1907 r. za tę właśnie datę.

Jubileusz fabryki stał się okazją do przypomnienia jej historii na łamach „Przeglądu Papierniczego”, gdzie w nrze 4/1967 ukazał się artykuł mgra Romana Grzywy *60-lecie Zakładu Produkcji Tektury w Wadowicach*. Autor skupił uwagę przede wszystkim na dziejach fabryki po ostatniej wojnie, okresy wcześniejsze natomiast potraktował w sposób szkicowy i fragmentaryczny.

J. J.

Z CZASOPISM ZAGRANICZNYCH

JESZCZE O XI MIĘDZYNARODOWYM KONGRESIE HISTORII NAUKI

Pokłosie czasopiśmiennicze warszawsko-krakowskiego Kongresu Historii Nauki¹ powiększyło się o jeszcze jedną pozycję: obszernie sprawozdanie pióra W. G. Kasianenki, G. M. Dobrowa i W. W. Kotka ukazało się w publikowanym w Kijowie przez Akademię Nauk Ukraińskiej SRR wydawnictwie ciągłym „Narisi z Istoriji Techniki i Prirodoznawstwa” (1966, t. 7).

Autorzy — zgodnie ze swoimi zainteresowaniami — zatrzymują się przede wszystkim na przebiegu sympozjum *Przeszłość a przyszłość nauki* oraz obrad podsekcji historii matematyki i sekcji nauk biologicznych. W zakończeniu podkreślają oni aktualność tematyki Kongresu i starania o powiązanie historii nauki poprzez naukoznawstwo z problematyką praktyczną oraz zwracają uwagę na te komunikaty kongresowe, które poświęcone były nowym metodom badawczym (statystycznym, matematycznym, technologicznym) wprowadzanym do historii nauki i techniki.

E. O.

POKŁOSIE MILENIJNE

We wprowadzonym okolicznościowo dziale *1000-lecie Państwa Polskiego* centralny organ radzieckiej Akademii Nauk „Wiestnik Akademii Nauk SSSR” opublikował w nrze 10/1966 artykuł prof. Janusza Groszkowskiego *Polska nauka i polscy uczeni w latach budownictwa socjalizmu*. Na tle najważniejszych informacji o wielowiekowym rozwoju nauki polskiej autor przedstawił rozwój organizacyjny i dorobek badawczy nauki Polski Ludowej.

E. O.

¹ Por. sprawozdania z tego pokłosia w nrach 4/1965 (s. 642) i 4/1966 (s. 394) „Kwartalnika”.