

Babicz, Józef

Współpraca polsko-radziecka w zakresie historii nauk technicznych

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 22/2, 401

1977

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.



kopalni w Wieliczce, Bochni i innych miejscowościach oraz omówiono zasady publikowania wyników tej inwentaryzacji. W trakcie posiedzenia ustalono schemat opisu inwentaryzacyjnego map i planów oraz metodę prowadzenia szczegółowych badań naukowych nad mapami i planami.

Muzeum Żup Krakowskich ma w swoim posiadaniu ok. 2000 map i planów związanych z historią Wieliczki, Bochni i okolic. Z jego bogatego materiału kartograficznego korzysta wielu historyków, socjologów, językoznawców i geodetów. Aby ułatwić prace nad tymi zbiorami, należy każdą mapę zaopatrzyć w kartę inwentaryzacyjną, informującą w sposób jak najbardziej wyczerpujący, a zarazem zwięzły o danym planie lub mapie. W toku dyskusji wysunięto propozycję, aby zarówno karty inwentaryzacyjne, jak i szczegółowe opracowania map sporządzić według tego samego schematu. Różniłyby się one tylko ilością informacji. Schemat ten przygotowali pracownicy Muzeum Żup Krakowskich, opierając się na znanym schemacie, który wcześniej opracowali prof. M. Odlanicki-Poczobutt i doc. M. Milewski¹.

Wyniki szczegółowych prac nad wybranymi mapami i planami postanowiono wydać w formie katalogu. Będzie on obejmował jedynie mapy i plany kopalniane. Muzeum Żup Krakowskich ma również zamiar sporządzić indeks autorów, miejscowości, nazw wyrobisk i rysowników map i planów.

Regina Tokarczyk

WSPÓŁPRACA POLSKO-RADZIECKA W ZAKRESIE HISTORII NAUK TECHNICZNYCH

W ramach problemu: Historia polsko-radzieckich związków naukowych (w zakresie historii przyrodoznawstwa i techniki) podjęty został przez Zakład Historii Nauki, Oświaty i Techniki PAN oraz Instytut Historii Przyrodoznawstwa i Techniki Akademii Nauk ZSRR wspólny temat: Teoretyczne problemy rozwoju nauk technicznych. Ze względu na współczesne aspekty tematu we współpracy tej ze strony polskiej uczestniczy również Komitet Naukoznawstwa PAN.

Efektem tej współpracy będzie przygotowanie wydawnictwa zbiorowego poświęconego — zgodnie z ustaleniami grupy polskiej na zebraniu w dniu 20 listopada 1976 r. — następującym zagadnieniom. 1) Podstawowe pojęcia historii nauk technicznych. Rozprawę na ten temat przygotowuje na styczeń 1977 r. prof. E. Olszewski. Dyskusja nad podstawowymi pojęciami historii nauk technicznych będzie przedmiotem pierwszego wspólnego zebrania z Komitetem Naukoznawstwa, a następnie z grupą radziecką. 2) Zasady klasyfikacji nauk technicznych. Niezależnie od planowanej w Zakładzie Historii Nauki, Oświaty i Techniki rozprawy o technice w dawnych systemach klasyfikacji nauk (obcych i polskich), naukoznawcy (m.in. doc. B. Walentynowicz) podejmą problem klasyfikacji techniki nowszej i współczesnej. 3) Główne etapy rozwoju nauk technicznych. Analizy głównych etapów rozwoju techniki polskiej dokona mgr B. Orłowski.

Wymagać to będzie porównań z rozwojem techniki światowej.

Józef Babicz

¹ Projekt schematu dla opracowań planów historycznych „Przegląd Geodezyjny” 5 (58).