

J. J.

---

## Ewidencja otworów wiertniczych i szybów na Górnym Śląsku

---

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 5/3-4, 519

---

1960

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.



Prof. Olszewski wymienił i pokrótce scharakteryzował zbiory istniejących obecnie w kraju samodzielnych muzeów technicznych oraz ekspozycji o podobnym charakterze w muzeach regionalnych. Dalej autor wyliczył również inicjatywy i zamierzenia poszczególnych władz terenowych, instytucji, organizacji oraz komitetów społecznych w dziedzinie tworzenia ośrodków muzealnictwa technicznego.

Na podstawie omówienia typów ekspozycji muzeów technicznych i naukowo-technicznych oraz ich społecznej funkcji autor wysunął konkretne wnioski w sprawie rozwoju muzealnictwa technicznego i naukowego w Polsce.

Propozycje te sugerują zorganizowanie przynajmniej jednego centralnego ośrodka muzealnictwa techniczno-naukowego, który zawierałby w sobie różne typy i formy ekspozycji. Ośrodek taki powinien powstać w wyniku rozwoju istniejącego w Warszawie Muzeum Techniki NOT. W większych miastach kraju należy stworzyć sieć muzeów o charakterze branżowym, np. morskie w Gdańsku, rolnicze w Poznaniu, hutnicze na Śląsku itp. Z przytoczonych przykładów widać, że lokalizacja ośrodków muzealnych o określonej tematyce wiąże się z charakterem gospodarczym danego regionu. Muzea te powinny operować ekspozycją techniczną i techniczno-historyczną.

Drugą grupę stanowić powinny ekspozycje o typie naukowo-dydaktycznym, ilustrujące i wyjaśniające podstawowe problemy otaczającego świata.

Ostatnia grupa — to ośrodki ekspozycji związane z zabytkami techniki, np. z kopalnią w Wieliczce, papiernią w Dusznikach, zakładami przemysłowymi w Sielpi, Chlewiskach czy Oliwie.

Na zakończenie prof. Olszewski postuluje stworzenie takich form i warunków organizacyjnych, które byłyby najkorzystniejsze dla rozwoju muzealnictwa technicznego i naukowego.

Główne myśli referatu prof. Olszewskiego zostały również opublikowane w „Kurierze Polskim“ (*Problem muzeów techniki*, nr z dn. 9—10 kwietnia 1960 r.).

J. J.

## EWIDENCJA OTWORÓW WIERTNICZYCH I SZYBÓW NA GÓRNYM ŚLĄSKU

Ogromna ilość istniejących otworów wiertniczych i szybów wykonanych w ciągu wielu dziesiątków lat na terenie Górnośląskiego Zagłębia Węglowego wysuwa pilną potrzebę uporządkowania i ujednoczenia ich numeracji oraz nazewnictwa.

Projekt programu działania w tym zakresie przedstawiają A. Obtulowicz i Fr. Piwowarczyk w nrze 2/1960 „Przeglądu Geologicznego“.

Autorzy charakteryzują proponowane zasady ewidencji i numeracji. Na podstawie tych zasad w Biurze Dokumentacji Geologicznej Górnictwa Węglowego przystąpiono do opracowywania atlasu otworów wiertniczych i szybów na terenie Górnośląskiego Zagłębia Węglowego.

Podjęcie tej pracy ułatwi również badania historii górnictwa i techniki górniczej.

J. J.