

WYSTAWA PRAC MŁODYCH TECHNIKÓW

W Pałacu Młodzieży w Katowicach w dniach 7-9.XII.1967 r. odbyło się Ogólnopolskie Sympozjum Wychowania Technicznego.

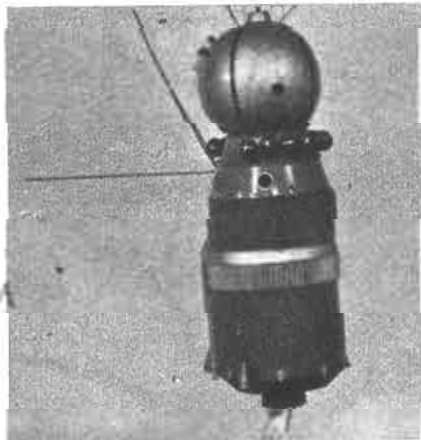
Celem sympozjum było zapoznanie uczestników z kierunkami, formami pracy i stanem wychowania technicznego w szkołach, placówkach wychowania pozaszkolnego oraz organizacjach młodzieżowych i społecznych.

Uzupełnieniem sympozjum było otwarcie Ogólnopolskiej Wystawy Twórczości Technicznej Dzieci i Młodzieży. Wzięły w niej udział Pałace Młodzieży, Młodzieżowe Domy Kultury, szkoły.

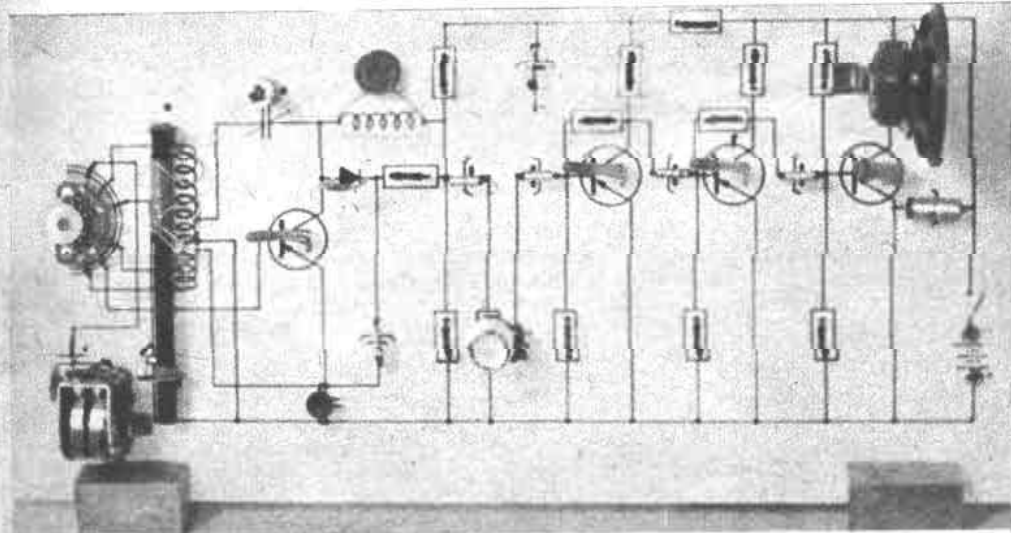
Na wystawie zgromadzono ponad tysiąc eksponatów z zakresu modelarstwa lotniczego, szkutniczego, samochodowego, raketowego, radiotechniki, elektroniki oraz modeli budowlanych, górniczych, rolniczych.

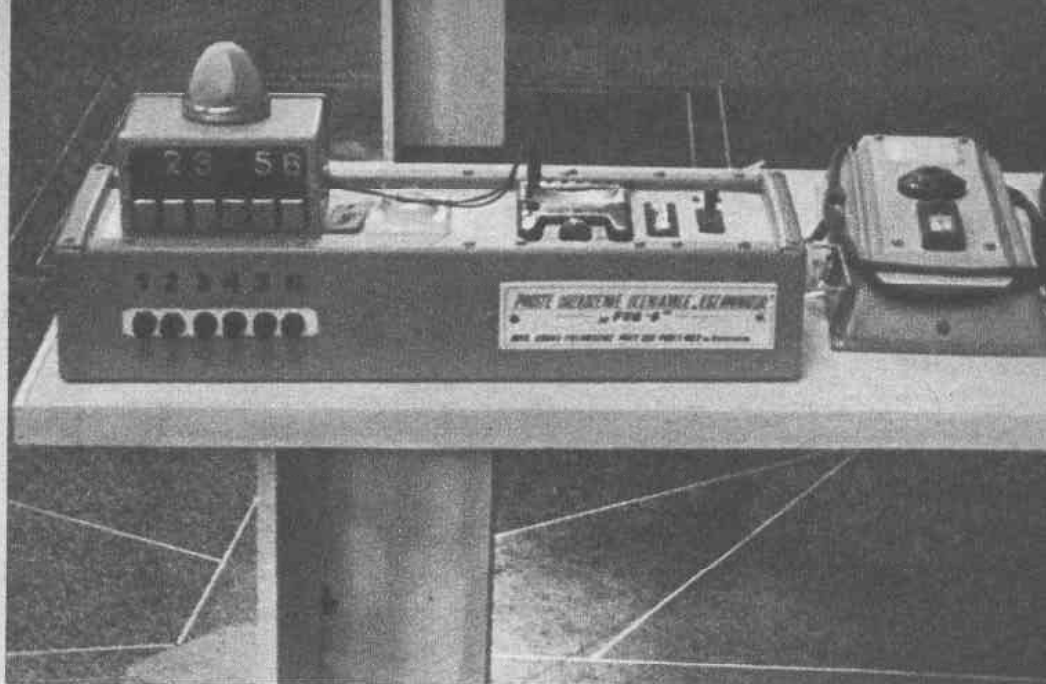
Obok pokazujemy kilka z nich.

Odbiornik radiowy zmontowany na schemacie. Wykonał Henryk Grabarek z Pracowni Radiotechnicznej Pałacu Młodzieży w Katowicach



Model statku kosmicznego „Wostok”. Wykonał Zbigniew Solbucki z Domu Kultury Dzieci i Młodzieży w Żelazku





Proste urządzenie egzaminujące PUO-6 zaprojektowane i wykonane przez Kółko Techniczne przy Szkole Podstawowej nr 2 w Łańcucie

Stoiska z modelami szkatliczymi

