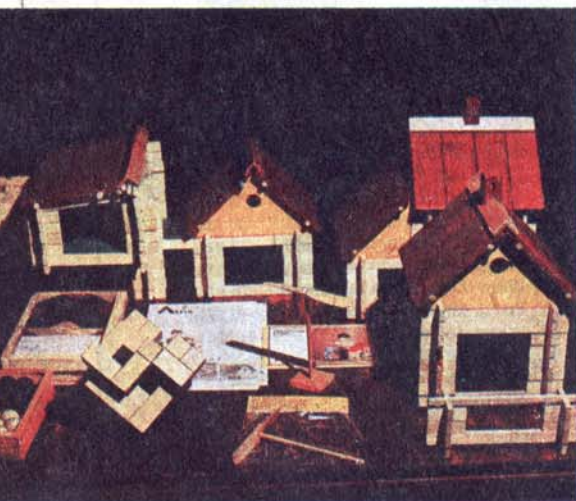


X OGÓLNOPOLSKA GIEŁDA MODELARSKA I ARTYKUŁÓW POLITECHNICZNYCH

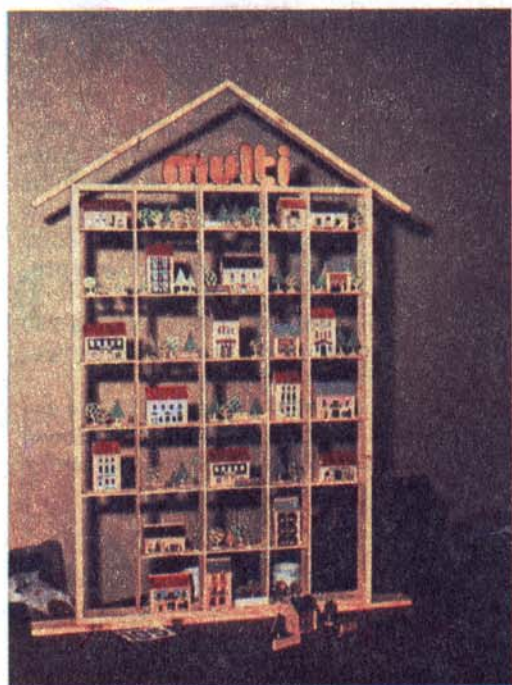
W październiku ubiegłego roku odbyła się dziesiąta już Giełda Modelarska i Artykułów Politechnicznych, zorganizowana jak zwykle przez Centralną Składnicę Harcerską. To kolejne, doroczne spotkanie producentów z handlowcami wzbudziło w przedstawicielach redakcji „Młodego Technika” zaniepokojenie: oferowanych towarów jest coraz mniej, są one, oprócz nielicznych wyjątków, dość tandetne, a proponowane ceny przyprawiają często o zawrót głowy. Na przykład jedna z firm proponowała plastikowe wagony osobowe do zestawu kolejek „Piko” o rozstawie HO po kilkaset



Fot. 1



Fot. 2



Fot. 3

zł za sztukę! Na nasze pytanie, czy producenci nie sądzą, że to trochę za drogo – usłyszeliśmy, że „klienci i tak kupią, bo czego innego po prostu nie ma i pewnie nie będzie”. Rozumiejąc trudną sytuację rynkową uważamy jednak, że jest to po prostu niezbyt etyczne, nie mówiąc o wychowawczych efektach takiej polityki cen.

Poniżej przedstawiamy kilka ciekawszych artykułów proponowanych na giełdzie.

Na fot. 1 pokazane zostały między innymi trzy drewniane domki do samodzielnego montażu. Najmniejszy z zestawów, zawierający 61 elementów kosztuje 1820 zł, największy, złożony z 147 elementów – 3100 zł. Zestawy produkowane są przez Przedsiębiorstwo Zagraniczne w Polsce ATRIS wyłącznie z drewna, bez użycia jakichkolwiek mas plastycznych, metali, łączników itp.

Entuzjastów kolejek „Piko” zainteresują przedstawione na fot. 2 różnorodne modele budynków do makiet kolejowych w skali HO. Są to modele dworców, budynków mieszkalnych, przystanków, nastawni itp. przeznaczone do montażu.



Fot. 4



Fot. 5

Elementy modeli są wykonane przeważnie z polistyrenu, co zapewnia makietom dużą trwałość. Ceny umiarkowane: od 220 do 380 zł.

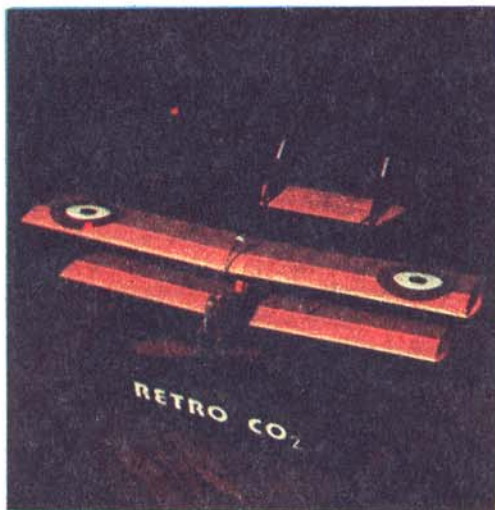
Na fot. 3 widzimy reklamową piramidę Wytwórni Zabawek z Wesołej, oferującej klocki MULTI w postaci drewnianych domków, drzewek i płotków. Cena kompletu wynosi 280 zł.

Do wyrzynania otworów o średnicy od 30 do 60 mm w drewnie i materiałach drewnopochodnych może służyć głowica wiertarska (fot. 4) nazwana przez producenta (o zgrozo!) „głowicą trepanacyjną”! Nad popularną piłą otwornicową (typu LK 62 – produkowaną w NRD) ma ona tę przewagę, że umożliwia bezstopniową regulację średnicy wyrzynanych otworów. Cena głowicy – 1390 zł.

Spółdzielnia Rzemiosł Różnych z Radomia zaproponowała wirnikową pompkę do płynów napędzaną wiertarką Celma (fot. 5). Przy ustawieniu wiertarki na II bieg, pompka ma wydajność 400 l/h. Oczywiście nadaje się ona wyłącznie do płynów niepalnych. Cena pompki: 880 zł.

Modelarze lotniczych zainteresuje model samolotu „Retro-CO₂” o masie 110 g, rozpiętości skrzydeł 820 mm i napędzie silniczkem na sprężony dwutlenek węgla (fot. 6). Natomiast modelarze budujący statki mogą wzbogacić swoją kolekcję o makiety w skali 1:75 historycznych statków handlowych: „Santa Maria” – cena 4185 zł i „Pinta” – cena 3797 zł. Makiety przedstawione zostały na fot. 7.

(j.p.)



Fot. 6

Fot. 7

