

MODELARZ

LUTY 1978

SPIS TREŚCI

- Str.
3. 60 lat Armii Radzieckiej
 4. Nowoczesne, zdalnie kierowane szybowce zawodnicze
 6. XXIV międzynarodowa wystawa-konkurs modelarstwa kolejowego w Budapeszcie
 8. Kalendarz imprez modelarstwa lotniczego i raketowego na 1978 rok
 10. Szybowiec zdalnie sterowany „UFO”
 10. Model szybowca SP 2060 klasy F1A
 10. Model szybowca RC konstrukcji Ryszarda Tomaszewskiego
 14. Radziecki samolot bombowy „Pe-2”
 15. Apollo 19
 19. Kuter patrolowy Wojsk Ochrony Pogranicza KP 118
 19. U naszych zachodnich sąsiadów
 20. Nowy silnik modelarski WEBRA-SPEED 91
 21. Opór hydrodynamiczny modeli żaglowych
 23. Układy scalone produkcji krajowej w urządzeniach radiomodelarskich
 25. Budujemy sami – Miniaturowa wiertarka elektryczna
 30. Samochód pancerny Putilow-Garford
 31. Nasza biblioteczka
 31. „Modelarz” pomaga
 32. Fotociekawostki

NASZA OKŁADKA

Na rysunku radziecki samolot bombowy „Pe-2”. O samolocie tym piszemy na str. 14.

Rys.: Z. JANIK

Narada instruktorów modelarstwa spółdzielczości mieszkaniowej

W Szczecinie, w dniach 1—2 grudnia 1977 roku, odbyła się konferencja szkoleniowa, w której wzięli udział najlepsi instruktorzy modelarstwa ze spółdzielczości mieszkaniowej.

Narada poświęcona była doskonaleniu działalności modelarskiej w placówkach spółdzielczych. Organizatorem był Centralny Związek Spółdzielni Budownictwa Mieszkaniowego, a gospodarzami — WSM i SM „Śródmieście” w Szczecinie oraz LOK i Aeroklub Szczeciński.

Przedstawiciele Zarządów Głównych LOK i APRL zapoznali instruktorów z głównymi zadaniami działalności modelarskiej w roku 1978.

W trakcie narady wysunięty został projekt przeprowadzenia przez spółdzielczość mieszkaniową w roku 1978 czterech ogólnopolskich imprez modelarskich. Instruktorzy, podzieleni na cztery grupy problemowe, opracowali projekty regulaminów zawodów, które w roku bieżącym zostaną najprawdopodobniej przeprowadzone oddzielnie w klasach modeli swobodnie latających, na uwięzi, pływających i kołowych.

W trakcie narady przedstawiciel Zarządu Głównego APRL wręczył Spółdzielni Mieszkaniowej „Śródmieście” plakietę „Za zasługi dla Aeroklubu PRL”. Instruktor tej spółdzielni Ob. Czesław Cimoszko otrzymał najwyższe odznaczenie sportowe w modelarstwie lotni-



Na zdjęciu minister Jerzy Kuberski w czasie rozmowy z modelarzami z Robotniczej Spółdzielni Mieszkaniowej podczas Ogólnopolskich Zawodów Modeli Latających w Warszawie.

czym — „Złotą odznakę z trzema diamentami” oraz uprawnienia instruktora klasy „S” nadane przez GKKFiT. Serdecznie gratulujemy.

Uczestnicy narady, dzięki uprzejmości kierownictwa Aeroklubu Szczecińskiego, odbyli loty nad miastem na samolotach „AN-2” i „Zlin-42”.

P.W.

JAN TOMASZEWSKI Z KATOWIC

buduje największy w Polsce

model samolotu

Znany w Polsce modelarz Jan Tomaszewski z Katowic, buduje model samolotu „Piper-Ćup” (Super) przystosowany do sterowania radiem. Ma on rozpiętość 2200 mm, masę 4500 g, napędzany będzie silnikiem „MOKI” 10 cm³. W locie będzie wykonywał następujące czynności: sterowanie (klapy, lotki, sterory kierunkowe i wysokościowe), regulacja obrotów silnika, chowanie podwozia, zapalanie świateł pozycyjnych.

