

SPIS TREŚCI „MODELARZA” 1971 R.

MODELARSTWO RAKIETOWE

Plany	Nr	str.
Polska rakietka badawcza METEOR-2H	1	5, 6
Rakietoplan SKY SLASH II	2	4
Rakietka przeciwlotnicza NIKE HERCULES	2	5, 6
Polska rakietka badawcza METEOR-3	3	4, 6
Rakietoplan klasy I FAI	3	5
Rakietka czasowa TRITON-2S	4	4
Francuskie pociski rakietowe	4	5, 6
Pociski rakietowe ZSRR	5	4, 5
Model polskiej rakietki meteorologicznej METEOR 1	5	6
Model rakietki SATURN V	6	4, 5
Przeciwrakietka NIKE-ZEUS	6	4, 6
Polska rakietka kosmiczna METEOR 2	7	6, 7
Rakietoplan 2B-31	8	4
Wyrzutnia rakietowa (składana) TK-1	8	5
Radziecki przeciwpocisk rakietowy	9	4, 5
Francuskie rakietki sondujące	10	4, 5
Rakietka przeciwlotnicza THUNDERBIRD	11	4, 5
Francuski pocisk przeciwlotniczy MATRA R 422-B	12	5, 6

Artykuły metodyczne

Silniki rakietowe naszych konkurentów	9	6
Polskie silniki rakietowe	10	4

Reportaże

10-lecie modelarni rakietowej w Skarżysku-Kamiennej	1	4
Kierunki selektywnego rozwoju modelarstwa rakietowego	2	3
Toruńskie zawody rakiet o memoriał Jurija Gagarina	7	4, 11
Mistrzostwa Polski modeli rakiet	8	6
10-lecie ZEFIRKA	10	6
Nasz podwójny sukces na XXII międzynarodowym kongresie astronautycznym	12	4

MODELARSTWO LOTNICZE

Plany

Angielski samolot KITTIWAKE (dokończenie)	1	10, 11
Szybowiec klasy A-1 — SUSANA	1	12
Model z napędem elektrycznym RWD-8	1	13—15
Model z napędem gumowym klasy F1B „PW-1954”	2	13, 14
	3	15
Samolot sportowy TIPSY NIPPER	2	15—17
Model szybowca małych form klasy A-1	3	10
Samolot wielozadaniowy DOUGLAS LI-2	3	11—13
Model z napędem gumowym klasy F-1B „PW-1970”	4	11—12
	5	
Samolot duński KZ-VIII	4	14, 15
Zdalnie sterowany akrobacyjny model samolotu klasy F3A BAR-FLI	5	10, 11
Samolot angielski WESTLAND WHIRLWIND MK-1	5	14—17
Latające skrzydło klasy F1A, SK 45 MAGDA	6	10, 11
Radziecki samolot akrobacyjny JAK-18 PM	6	12—15
Samolot liniowy LUBLIN R VIII	7	15—17
Samolot DKD-1	8	14, 15
Model szybowca klasy A-1 SOWA	8	14—16
Samolot myśliwski MIG-21 (malowanie)	8	31, 32
Samolot AVRO-LANCASTER	9	12, 15, 21
Mikromodel szkolny F1D	10	11, 13
Samolot DKD-III	10	14, 15
Latające skrzydło klasy F1C	11	10
Samolot myśliwski PRAGA E-45	11	13—15
Akrobacyjny model na uwięzi	12	13—15

Artykuły metodyczne

Trochę wiadomości o śmigłach	1	7—9
	2	10—11
	3	7
	4	7

	Nr	str.
Modelarskie silniki spalinowe	2	7—8
Mikromodele	2	12
	4	6, 7
	5	9
	7	7
	8	10, 11
	9	9
	12	10, 12
Samolot myśliwski Morane-Saulnier MS 406 (malowanie)	4	31, 32
Profile do modeli latających	5	7, 8
	6	7, 8
	7	8, 9
	7	10, 11
Nowa dyscyplina modelarstwa lotniczego. Wyścig radiomodeli	7	12—14
Modele szybowców RC z rodziny KRAKUS	7	31, 32
TS-II ISKRA (malowanie)	7	31, 32
Dynamometr — miernik do porównywania momentu gumy do mikromodeli	9	10, 11
„Modelarz” podpatrzył	12	9

Reportaże

Regulamin konkursu na model redukcyjny statków powietrznych	4	7
Młodzi szybownicy na start	4	9
	8	8
Podwójny sukces polskich modelarzy w Czechosłowacji	6	9
Spółdzielczość mieszkaniowa swojej młodzieży	8	8
Memoriał Jerzego Różańskiego	8	9
Międzynarodowe zawody modeli latających zdalnie kierowanych	9	7
Najważniejsze imprezy modelarskie sezonu	10	8, 9
Obchody X-lecia modelarstwa w Muszynie	11	6
Sukces polskich mikromodelarzy na Węgrzech	11	7
Wspólne zawody APRL i LOK	11	13
XXXVI mistrzostwa Polski modeli latających	11	8, 9
Z ogólnopolskiej wystawy modeli statków powietrznych	12	2
Zawody latawców w 1971 r.	12	12

MODELARSTWO OKRĘTOWE

Plany

Galeona Zygmunta Augusta z 1570 r. SMOK	1	16—18
Słynne okręty 1865—1970. Pancernik NOWOGOROD	1	20, 21
Radzieckie kutry rakietowe	2	18—21
Trawler rufowy B-25 MORENA	3	16—20
	4	16—20
Ślizg z napędem rakietowym MIERZ	3	21—22
Model żaglowy klasy K „MIKRON”	5	18—21
Holk gdański z 1400 r.	6	16—20
Holk gdański z 1400 r.	7	18, 19
Włoska korweta PIETRO DE CRISTOFARO	7	20—22
	8	18—22
Rakietowy ścigacz okrętów podwodnych NRD	9	16—20
	10	22—24
Statek instrumentalny PWSM z Gdyni ZENIT	10	16—20
	11	22, 23
Rosyjski okręt wojenny z 1669 r. ORIEŁ	11	16—21
Model ekspresowca motorowego HEL (dokończenie nastąpi w pierwszych numerach 1972 r.)	12	16—20

Artykuły metodyczne

Dymiące kominy na modelach pływających	1	22, 23
	2	22, 23
Przeróbka silników	3	26
Automatyczne sterowanie redukcyjnych modeli pływających	4	21, 22
Ster modelu żaglowego	4	23, 24
Anteny radarowe na jednostkach pływających	5	22, 23
	6	21
	7	23, 24
	8	23, 24
Bloki do modeli żaglowych	7	25
Wręgi modeli historycznych okrętów	9	22
Nowości budownictwa okrętowego. Zawsze w czołówce	9	23
Bloki do modeli redukcyjnych	12	22, 23

Reportaże

Najlepsze modele Europy NAVIGA	2	24
Redukcje między sezonami	4	25
Okręty Polskiej Marynarki Wojennej	6	2
Nad naszym Bałtykiem	6	3
Z działalności NAVIGA	8	22
Mistrzostwa Europy NAVIGA — 1971	10	3, 7
Zgromadzenie Generalne NAVIGA	11	20, 21

	Nr	str.
Konkurs mikromodeli	12	5
Udana impreza	12	21
W pogoni za horyzontem	12	21

MODELARSTWO KOŁOWE

Plany

Model redukcyjny samochodu NSU 1000 C, NSU TT	2	27,29
Model redukcyjny samochodu DE TOMASO MANGUSTA	3	27,28
Model sylwetkowy samochodu z napędem gumowym	4	27
Model wagonu przyczepnego serii EN-80	4	28
Zuraw wysięgnikowy	5	27
Samochód CITROEN SM	5	28,29
Model redukcyjny samochodu historycznego FORD ROADSTER	6	26,27
	7	29
Szwedzki czołg średni „S” STRV 103	8	27—29
Model redukcyjny samochodu WOŁGA GAZ-24	9	25—29
Samochód terenowo-osobowy LAND-ROVER	10	27—29
Pierwszy warszawski tramwaj elektryczny firmy Siemens-Schuckert z 1907 r.	11	27—29
	12	27

Artykuły metodyczne

Geometria torów wyścigowych	1	29
Przyrząd do wytłaczania otworów w nadwoziach samochodów	3	26
Urządzenie przegubowe stosowane w napędach modeli	3	26
Pneumatyczne kierowanie modeli kołowych	6	28,29
Sylwetkowy model samochodu z napędem gumowym	7	28
Miniaturowe tory wyścigowe	12	26,27

Reportaże

Zawody modeli samochodów RC w Warszawie	1	27
Z działalności FEMA	2	23
	10	24
Ogólnopolskie zawody modeli samochodów w Grudziądzu	7	27
Centralna Spartakiada Modelarstwa LOK		
Modele kołowe	10	26,27

OGÓLNODELARSKIE — FACHOWE

Obrotomierz fotoelektryczny	1	24—26
Pistolet maszynowy STEN	1	27,28
Przeróbka samozapłonów z Jeny na zapłon żarowy	2	8,9
Odbiorniki superheterodynowe	2	25,26
Tworzywa sztuczne w modelarstwie	3	9,14
	4	10
	5	12,13
	8	12,13
	9	8
	10	10
	12	8
Usprawniamy radioodbiorniki RC	3	24,25
Ciężki karabin maszynowy MAXIM wz. 1910	3	28,29
Prostownik do małych silników zasilanych z baterii	4	26
Sprężarka do pistoletu natryskowego	4	26
Aparatura do zdalnego kierowania PILOT	5	24,25
Piłowanie okrągłych kołków	5	26
Mechanizm wykonawczy	5	26
Pomocniczy uchwyt	5	26
Generator małej częstotliwości do tranzystorowych nadajników zdalnego sterowania	6	24,25
Szlifierka	6	26
Ścierak do obrabiania wewnętrznych otworów	6	26
Usprawnienie przystawki uwielokrotniającej	8	25,26
Modelarski silnik spalinowy WEBRA	9	24
Miara do pił tarczowych	9	24
Tłumienie hałasu silników modelarskich	11	11,12
Urządzenie do zdalnego sterowania modeli przy pomocy pętli magnetycznej	11	24,25
Mechanizm wykonawczy aparatury RC PILOT	11	26
Pomocniczy uchwyt do malowania	11	26
Usprawnienie jednokanałowej aparatury do zdalnego sterowania modeli	12	25

OGÓLNODELARSKIE — ORGANIZACYJNE

Z obrad Centralnej Komisji Modelarstwa LOK	1	3
Model Engiering Exhibition	1	19

W naszych modelarniach

W szkole podstawowej we wsi Kowala	1	30
Entuzjaści z ul. Tańskiego w Warszawie	5	30
U pana profesora Kurka	6	30
Gromada pana Ambrożego	9	30

	Nr	str.
Działacze modelarstwa — Andrzej Duszyński	2	30
— Wacław Rudnik	4	30
— Czesław Cimoszko	7	30
— Jerzy Ostrowski	8	30
— Mieczysław Opaliński	11	30
— Mikołaj Żmynda	12	30
Pierwszy z Polaków otrzymał medal Leonarda da Vinci	3	3
W naszych modelarniach. U śląskich modelarzy	3	30
Do rodziców Bolka	4	3
Z myślą o Was i o lepszym „Modelarzu”	4	3
Konkurs na najlepszą książkę techniczną 1970 r. — rozstrzygnięty	5	3
Przegląd dorobku Młodych Mistrzów Techniki LOK	6	22
Nareszcie — Licencje dla radiomodelarzy	6	23
Elektronika w Warszawskim Klubie Modelarskim	6	24
	7	26
Porozumienie o współpracy między Aeroklubem PRL i LOK w zakresie modelarstwa lotniczego	7	3
Stanisław Woźniak nie żyje	8	2
Niebezpieczne niebo	8	3
Poznajemy technikę i osiągnięcia NRD	8	7
Międzynarodowe targi modelarskie	8	26
Umocnienie naszej pozycji	9	3
Centralna Spartakiada Modelarska LOK w Katowicach-Chorzowie	10	21,25
XX-lecie Pałacu Młodzieży im. B. Bieruta w Katowicach	10	30
Otwieramy naszą trybunę	11	3
Przed Zjazdem LOK	12	3
Listy do redakcji	12	7
Z wojewódzkiej wystawy dorobku modelarskiego LOK	12	24

NASZA BIBLIOTECZKA

Zarys dziejów modelarstwa lotniczego	1	31
Współczesne okręty wojenne	2	31
Bohaterskie okręty	3	31
ORP BŁYSKAWICA	4	31
Poradnik majsterkowicza	5	31
Niszczyciel GROM	6	31
Aparatura do zdalnego kierowania modeli	7	27
Budowa modeli dawnych żaglowców	8	31
Małe okręty wojenne	9	31
Prezentuj broń (Oręż Żołnierza Polskiego 1939—1970)	10	31
Modelarstwo kolejowe	11	31
Na lądzie, morzu i w powietrzu	12	31
Mistrzostwa Europy NAVIGA — 1971	10	3,7
Modele kołowe	10	26,27
Bloki do modeli żaglowych	7	25

AUTORZY, KTÓRYCH PRACE BYŁY OPUBLIKOWANE W „MODELARZU” W 1971 R.

Knud Anderson	Adam Jońca	Mieczysław Prosnak
Andrzej Balcerzak	Jerzy Kaczorek	Ireneusz Pudelko
Zbigniew Bartczak	Tadeusz Kokoszewski	Jerzy Przybysz
Andrzej Bartosiński	Bernard Konicki	Larry Rengen
Jacek Centkowski	Jan Królak	Czesław Riedel
Ryszard Czechowski	Stanisław Kubit	Krzysztof Rukuszewicz
Zenon Dutkiewicz	Edward Kurowski	Stefan Smolis
Stanisław Dymek	Jerzy Litwin	Henryk Świętonowski
Kazimierz Dziecielski	Zbigniew Luranc	Wojciech Szanter
Bogdan Gabrysiak	Sergiej Łuczyninow	Michał Szapowalenko
Marian Gibas	Jan Marczak	Andrzej Trzcński
Kazimierz Ginalski	Franciszek Mazurek	Marian Walaszczyk
Adrianna Gozdecka	Henryk Meller	Józef Wasik
Zdzisław Górajek	Stanisław Meus	Bohdan Węgrzyn
Stanisław Grała	Marek Nalewajko	Paweł Włodarczyk
Joachim Habryka	Antoni Opoczko	Jacek Wojewódzki
Marek Halter	Maciej Piątkowski	Zenon Zatorski
Henryk Janicki	Ryszard Piechowiak	Marek Zuzański
Witold Jeleń	Janusz Pietrzak	