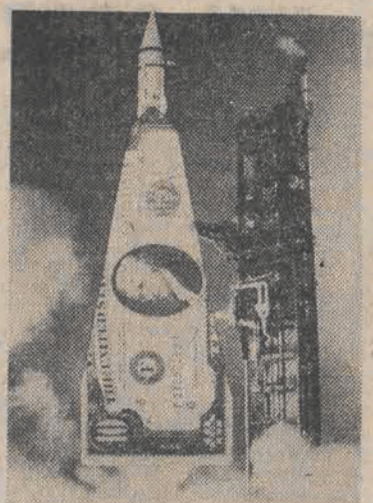


# Prezydent Laosu przyjął delegację PRON

Na zaproszenie KC Laotańskiego Frontu Budownictwa Narodowego przebywała w Laosie z pięciodniową, oficjalną wizytą przyjaźni delegacja PRON z wiceprzewodniczącym Rady Krajowej PRON, prof. Józefem Kukułką.

Delegację polską przyjął prezydent Laosu Souphanouvong, który w długiej i serdecznej rozmowie omówił problemy jakie rozwiązuje jego kraj na pierwszym etapie budowy podstaw socjalizmu.



W ten sposób szwajcarski grafik przedstawił rekordowe notowania dolara w stosunku do innych walut na światowych giełdach.

CAF - Keystone

## Plenum CKKP

Z oceną działalności w ub. r. i wyciągnięciem na tym tle wniosków zmierzających do podniesienia skuteczności pracy wiązało się 24 bm. w Warszawie kolejne plenarne posiedzenie Centralnej Komisji Kontroli Partijnej. Szukano odpowiedzi na pytanie, czy i na ile komisja kontroli partyjnej właściwie wypełniała swoje obowiązki statutowe i przyczyniała się do dalszego umocnienia ideowo-politycznej jedności i organizacyjnej zwartości partii, do kształtowania wysokich walorów etycznych jej członków.

W obradach, które prowadził przewodniczący CKKP - Jerzy Urbański, wzięli udział: członek Biura Politycznego, sekretarz KC PZPR - Tadeusz Porębski oraz przewodniczący CKR PZPR - Kazimierz Morawski, a także przewodniczący wojewódzkich komisji kontroli partyjnej.

## Wywiad R. Reagana dla agencji UPI

Prezydent Ronald Reagan poinformował w środę, iż Stany Zjednoczone pragnąby rozpoczęcia już na początku marca br. rozmów rozbrojeniowych z Związkiem Radzieckim. Prezydent dodał, iż odpowiedni wniosek strony amerykańskiej został przesłany do Moskwy.

Powyższą informację przekazał Ronald Reagan w wywiadzie dla amerykańskiej agencji prasowej UPI. Prezydent oświadczył, iż jego zdaniem nie powinno być problemów z ostatecznym określeniem terminu i miejsca nowych negocjacji.

# Rzemiosło jest takie jakie jest



Foto: A. WACH

Wydanie I  
piątek, 25 stycznia 1985 roku  
Rok XXI 21 (10816)  
PL ISSN 0208-7707 Nr indeksu 35004

ŁÓDŹ

Cena

5 zł

# PRZEGLĄD DZIENNIK ŁÓDZKI

Najstarsza gazeta Łodzi

## POSIEDZENIE KOMITETU WYKONAWCZEGO OPZZ

# Związkowcy o emeryturach i rentach

24 bm. zebrał się w Warszawie Komitet Wykonawczy Ogólnopolskiego Porozumienia Związków Zawodowych. Głównym tematem obrad był rządowe propozycje podwyżek emerytur i rent pracowniczych.

Zespół powołany do przygotowania projektu stanowiska OPZZ w tej sprawie przeanalizował opinie nadesłane m.in. z zakładów pracy i organizacji skupiających weteranów pracy, a także liczne uwagi i wnioski indywidualne. Postulaty

wysuwane najczęściej uwzględniono w projekcie stanowiska OPZZ, który w czwartek był przedmiotem dyskusji.

Generalnie biorąc, wypowiedziano się za akceptacją propozycji rządowych, z tym, że w opinii związkowców należy te podwyżki potraktować jako wsparcie o charakterze doraźnym, niezbędne po to, aby powstrzymać rozszerzanie się wśród emerytów i rencistów rozmiarów niedostatku. Postulowano przy tym skorygowanie proponowanych zasad podwyżki w taki sposób, aby najniższa emerytura (bez rekompensat) wynosiła nie mniej niż 7 tys. zł miesięcznie, a nie jak proponuje się - 6.600 zł. Uznano za niesłuszne pozabawienie podwyżek osób, które przeszły na

(Dalszy ciąg na str. 2)



Słynna narciarka Rosi Mittermaier tym razem na słońcu bez nart w charakterze trenerki własnej córki, matki Amelii.

CAF - Keystone

## \* OPINIA RZĄDU O DOTYCHCZASOWYM PRZEBIEGU KONSULTACJI W SPRAWIE PODWYZEK CEN \* ZAPOWIEDŹ WYDARZEŃ W DZIEDZINIE POLSKICH KONTAKTÓW ZAGRANICZNYCH

# Spotkanie rzecznika prasowego rządu z dziennikarzami krajowymi

24 bm. na konferencji prasowej w Warszawie rzecznik rządu min. Jerzy Urban odpowiadał na pytania dziennikarzy, przedstawicieli krajowych środków masowego przekazu.

Pierwsze z pytań, zadane przez przedstawiciela „Expressu Wieczornego” brzmiało: Dlaczego rząd po raz kolejny prowadzi konsultacje cen zamiast jak to zapowiedziano, konsultować ogólne założenia polityki cenowej. Odpowiadając na ten zarzut rzecznik rządu stwierdził że przedmiotem konsultacji nie jest rozważanie ile ma kosztować dany towar. Konsultowane jest to jak ma przebiegać operacja cenowa, to znaczy czy znieść reklamacje kosztom nieco większego wzrostu cen, czy też jej nie znieść a bardziej umiarkowanie podnosić ceny. Chodzi o to, czy opinia społeczna jest za wzrostem w większym stopniu cen i większymi kwotami rekompensatami, a mniejszym wzrostem cen. Czyli konsultowane są elementy polityki społecznej związanej z problemem cen. Pytanie o tyle jest istotne, stwierdził rzecznik rządu że obserwuje się o wiele mniejsze zainteresowanie społeczeństwa konsultacjami w tych sprawach niż miało to miejsce przedtem. Sądzę jednak, stwierdził rzecznik rządu że opinia społeczna wciąż jest zainteresowana tym aby problemy modelowe dotyczące alokacji w gospodarstwie i społecznej były przedmiotem konsultacji.

Ogólne założenia, m.in. polityki płac i cen były omówione w trakcie konsultacji planu na br. Dziennikarz „Rzeczpospolitej” zapytał: Jak rzecznik rządu ocenia spełnienie wezwoleń, kierunków orzeczeń rządu w ub. r. i co sprzyjało, a co osłabiło realizację zadań rządu. Charakteryzując ubiegłoroczne działania rządu jego rzecznik stwierdził, że o ile w poprzednich latach rząd zajmował się

jało, a co osłabiło realizację zadań rządu. Charakteryzując ubiegłoroczne działania rządu jego rzecznik stwierdził, że o ile w poprzednich latach rząd zajmował się

(Ciąg dalszy na str. 3)

## Obradował

## Komitet RM

## d/s Młodzieży

Wczoraj obradował w Warszawie pod przewodnictwem wicepremiera Mieczysława F. Rakowskiego Komitet Rady Ministrów ds. Młodzieży. Omówiono stan świadomości społeczno-politycznej młodzieży wiejskiej, opierając się na dyskusji na przedstawionych komitetowi wynikach badań socjologicznych przeprowadzonych na ten temat przez Instytut Badań Problemów Młodzieży.

(PAP)

## Odpowiedź K. Czernienki

## na list studentki kanadyjskiej

Konstantin Czernienko odpowiedział na list przesłany mu przez 18-letnią studentkę kanadyjską, Laurie Pirau, wyrażającanie niepokojenie groźbą wybuchu wojny nuklearnej.

Przewódca radziecki stwierdza m. in., iż warunkiem pokoju jest przestrzeganie norm powszechnie przyjętych w stosunkach między państwami i narodami, rozwijanie tych stosunków na zasadzie równości i nieingerencji w wewnętrzne sprawy drugiej strony; koniec.

na jest rezygnacja z użycia siły bądź groźby jej użycia, należy uczynić wszystko, aby wzajemnie korzystna współpraca państw stała się wzorcem w międzynarodowym życiu.

Konstantin Czernienko oświadczył, iż Związek Radziecki opowiada się za zamrożeniem arsenałów nuklearnych, pełnym zakazem doświadczania z bronią nuklearną, jest przeciwny militarystycznej kosmosu.

## APEL O RZĄD JEDNOŚCI NARODOWEJ

## Telewizja w brytyjskiej Izbie Lordów

Dramatyczny apel o stworzenie rządu jedności narodowej, który będzie zdolny wyprowadzić kraj na drogę nowoczesnego rozwoju, był kulminacyjnym momentem historycznego dnia w brytyjskiej Izbie Lordów. W środę wieczorem po raz pierwszy w historii brytyjskiego parlamentu przeprowadzono bezpośrednią transmisję, obrad Izby wyższej parlamentu. Przez 6 miesięcy będzie prowadzony ten eksperyment, po czym zostanie podjęta decyzja co do usunięcia lub pozostawienia kamer TV na stałe w sali obrad. Wyniki eksperymentu zaważą także na decyzji dopuszczenia telewizji na obrady znacznie ważniejszej politycznie i bynajmniej - Izby Gmin, która dotychczas skutecznie opiera się takim „niebezpiecznym nowinkom”.

Uwaga milionów brytyjskich telewizorów przyciągnął 91-letni hrabia Stockton, który w latach sześćdziesiątych, jako Harold Macmillan był przez wiele lat premierem kraju. Przedstawił on alarmujący obraz upadku w Brytanii i niebezpieczeństwa płynące ze stosowania przez rząd doktrynalnych formulek ekonomicznych, zamiast podjęcia szerokiej ofensywy w celu

ponownego dołączenia do czołówki światowej. Wezwał do utworzenia wielopartyjnego rządu jedności narodowej, który będzie zdolny rozwiązać problemy kraju w duchu porozumienia.

## Polska elektrownia w Durgapurze

W 25-lecie huty w Durgapurze (Bengalia Zachodnia) odbyło się tam wstępne rozpalenie kotła w 60-megawatowym bloku elektrowni przemysłowej, która dostarczana jest przez firmy polskie - Elektrim i Megadex. Był to główny punkt uroczystości jubileuszowych, w których uczestniczył minister d/s stali, górnictwa i węgla Vasant Sathe.

Elektrownia w Durgapurze jest jednym z trzech zakładów tego typu budowanych obecnie w Indiach przez polskie firmy. Pozostałe wznoszone są w Bokaro (Bihar) i Rourkeli (Orisa).

## PROTOKÓŁ O WSPÓŁPRACY

## TPPR - TPRP NA 1985 R.

W dniach 21-24 bm. odbywały się w Moskwie rozmowy między przedstawicielami Towarzystwa Przyjaźni Polsko-Radzieckiej, Związku Radzieckich Towarzystw Przyjaźni i Współpracy Kulturalnej z Zagranicą oraz Towarzystwa Przyjaźni Radziecko-Polskiej, poświęcone podsumowaniu wyników współpracy w 1984 roku i nakreśleniu programu na rok 1985.

Stwierdzono, iż ujęte w protokole o współpracy zadania zostały w ub. roku zrealizowane pomysłnie. Umocniło się i rozszerzyło obustronne współdziałanie obu towarzystw przyjaźni, czemu w dużym stopniu sprzyjał proces normalizacji życia politycznego i społeczno-gospodarczego w Polsce.

Podpisano protokół o współpracy na rok 1985.

## Tylko na literę „p”

Jeden z uczestników teleturnieju w Mediolanie zdumiał wszystkich swą wiedzą. Na każde pytanie udzielił dokładnej i obszerniej odpowiedzi, jednakże tylko wówczas, gdy słowa o faktach, imionach i pojęciach rozpoczynały się literą „p”. Jak potem wyjaśniło się, zwycięzca przez długi czas siedział w więzieniu gdzie jego jedyną książką był tom encyklopedii na literę „p”.

# WYWIAD TYGODNIA

Z

Tadeuszem

Bakalarskim

- Proszę bliżej przedstawić się naszym czytelnikom.

- Rozumiem, że chodzi panu o mój rzemieślniczy życiorys. Otóż pod koniec lat pięćdziesiątych, gdy musiałem przerwać studia na AGH w Krakowie, postanowiłem otworzyć własny zakład odlewniczy. Wtedy była to sprawa niesłychanie trudna. Aby uzyskać stosowne zezwolenie, trzeba było odbyć setki wizyt i spotkań w różnych urzędach oraz zgromadzić dziesiątki dokumentów. W końcu jednak mogłem produkować i świadczyć usługi. Mimo dużego zapotrzebowania na tego rodzaju działalność, pierwszy rok był dla mnie bardzo trudny. Przez 10 lat prowadziłem ten zakład, aż w 1967 roku, z powodu braku pracowników oraz uciążliwych dojazdów do zakładu, musiałem to moje odlewnictwo zlikwidować. Na krótko otworzyłem zakład ślusarski w spółce, a od 1972 roku prowadziłem go już samodzielnie. Nastawiłem się na produkcję i naprawę betoniarów. Trwa to do dzisiaj.

- Czy uważa pan swoją drogę za typową dla rzemieślnika?

- Jeszcze kilka lat temu tak by było. Moje rzemieślnicze pokolenie gdy do czegoś w życiu dochodziło, to właśnie drogą ciężkiej pracy i wielu wyrzeczeń. Zaczynaliśmy praktycznie od zera. Człowiek był zdany tylko na siebie. Bez ulg, pożyczek i ubezpieczeń.

- Dlaczego więc, skoro było tak ciężko, pan i wielu innych zdecydowali się na rzemiosło?

- Widzi pan, we własnym warsztacie człowiek zależy tylko od siebie. Nie ukrywam, że można więcej zarobić niż na tzw. państwowej posiadzie. Poza tym, jak rzadko gdzie, ilość pieniędzy zależy od własnej pracy.

- Czy teraz też tak jest?

- To zależy pod jakim względem. Wolność pozostała, pieniądze też, ale generalnie rzecz ujmując, to już inne epoki. Przede wszystkim zmieniło się pojęcie rzemio-

(Dalszy ciąg na str. 5)

# CO DZIEŃ CONIESIE

W 25 dniu roku słońce wzeszło o godz. 7.27, zajdzie zaś o 16.10.

## Imieniny obchodzą

Tatiana, Miłoz, Paweł, Sabina, Witalian

## Dytumy synoptyk

w dniu dzisiejszym przewiduje dla Łodzi następująca pogoda: zachmurzenie duże z wielkimi przelotnymi chmurami. Możliwy przelotny śnieg. Temp. maks w dzień około -2 st. C. Wiat na ogół umiarkowany z kierunków zachodnich.

O godz. 19 ciśnienie wynosiło 882,0 hPa, tj. 736,6 mm.

## Ważniejsze rocznice

1920 - Zm. A. Modigliani, włoski malarz i rzeźbiarz.

1945 - Tymczasowy rząd węgierski podpisał układ o przemyśle z ZSRR, USA i W. Brytanią.

1955 - Dekret Prezydium Rady Najwyższej ZSRR o zakończeniu stanu wojennego z Niemcami.

## Taka sobie myś

Młodość uśmiecha się bez powodu.

## Uśmiechnij się



- Jaki zdumiewający obraz, doktorze!





**C**o sprawiło, że „wielka płyta” nie spełniła pokładanych w niej nadziei? Jakże są bariery rozwoju budownictwa mieszkaniowego? Jak je pokonywać? Oto niektóre z pytań, na które formułowano odpowiedzi zarówno w specjalnym opracowaniu przygotowanym przez Polską Związek Inżynierów i Techników Budownictwa oraz w dyskusji specjalistów.

**FABRYKI DOMÓW.** W latach siedemdziesiątych zakupiono blisko 200 wytwórni prefabrykatów dla różnych systemów budownictwa mieszkaniowego (zwanych „fabrykami domów”), ale inżynierowie uważają, że nie jest to nazwa odpowiednia. Uroczono ją, ale nie uzyskano zamierzonych wyników. Dzięki tym wytwórniom liczba wznoszonych mieszkań oczywiście powiększyła się, ale jednocześnie rosła również skala trudności wynikających z niedowładu technicznego i organizacyjnego. Rzecz w tym, że przemysłowa produkcja prefabrykatów w tak gigantycznej skali zakładała sprawny dostawę materiałów, odbiór elementów z wytwórni, odpowiedni transport i rytmiczny montaż na placu budowy. Założenie to nie potwierdziło się w realiach budownictwa, spełnianie tych warunków przekraczało możliwości. Dostawy materiałów były nierytmiczne, prefabrykaty nierzadko były transportowane na zbyt duże odległości, co pochłaniało paliwo i było przyczyną licznych uszkodzeń elementów budowlanych. W konsekwencji nie sprawdziły się teoretyczne zalety ekonomiczne systemu — niskie nakłady robocizny, krótkie cykle produkcji. Wielka płyta okazała się drogą, materiałochłonną z usterkami technologicznymi (przemierzające ściany zewnętrzne). Prymat czynników technologicznych i organizacyjnych zaowocował różnielnie mierną architekturą. Zakłady prefabrykacji muszą być wykorzystane.

W jaki sposób? Ich produkcję należałoby dostosować do rozwiązań konstrukcyjnych spełniających postulat architektoniczny oraz uwzględniających uwarunkowania konkretnych zadań inwestycyjnych. Tak więc racjonalne wykorzystanie prefabrykacji możliwe jest w wielkich aglomeracjach w niewielkiej odległości od zakładów prefabrykacji przy

teriałów te pochodzą z różnych działów gospodarki. Z resortu budownictwa — 30 proc.; hutnictwo dostarcza również 30 proc. materiałów, chemia — 15 proc., leśnictwo — 5 proc. Za ilość i jakość materiałów odpowiada więc praktycznie cała gospodarka; sprawy materiałów nie można więc pozostawić samemu budownictwu. Najbardziej brakuje ma-

gdy średnio w krajach europejskich wynosi 30 kg na mieszkańca. **ENERGIA.** Podstawowe znaczenie dla budownictwa ma również gospodarka energetyczna. Na ogrzewanie budynków zużywa się ok. 60 mln ton paliwa umownego. Ocena się, że na potrzeby budownictwa przeznaczona jest ponad 40 proc. 12 w energii pierwotnej zużywanej w kraju. Zużycie to jest nadmierne. Zapotrzebowanie energii do ogrzewania mieszkań zwiększa się szybciej niż kubatura budynków.

Doraźnie można temu zaradzić eliminując wszelkie marnotrawstwo energii. Rodzi się ono już w trakcie projektowania (nieodpowiednie rozwiązania bryły budynków i ich lokalizacja) oraz wykonawstwa (zła jakość materiałów i urządzeń, montaż). Eksploatacja też pozostawia wiele do życzenia — powstają straty czynnika grzeźnego przez nieszczelność, rozregulowanie układów ogrzewczych itd. W tej dziedzinie znaczne efekty można uzyskać stosując do obowiązujących aktów prawnych (normy, prawo budowlane, ustawa o jakości) oraz konsekwencji wynikających z ich niestosowania. Niezbędne jest zdecydowane zwiększenie produkcji materiałów służących do ocieplania budynków — lekkich odmian betonu komórkowego, cegły warstewno-płaskowej oraz stolarki o lepszych właściwościach cieplnych.

W przewidywaniu nakładów na niezbędne inwestycje w przemyśle materiałów budowlanych należy uwzględnić fakt, że nie chodzi tu o nakłady dodatkowe, ale o przesunięcie środków, które będą zaszczerdzone w innych działach gospodarki dzięki mniejszemu zapotrzebowaniu na energię w budownictwie.

## Inżynierskie spojrzenie na budownictwo

Budownictwo mieszkaniowe było niedawno tematem posiedzenia Rady Głównej NOT. Sytuacja w dziedzinie mieszkalnictwa, budownictwa była przedmiotem wielu analiz, raportów, konferencji. Tym razem o budowie mieszkań wypowiadali się przedstawiciele wielu gałęzi techniki. Celem, jaki im przyświecał, była nie tylko ocena stanu budownictwa, ale jednocześnie określenie dróg wiodących do jego poprawy, a także umocnienie związków budownictwa z całą gospodarką narodową.

sprawnej organizacji produkcji budowlanej. Wiek- szość istniejących „fabryk domów” należy, zdaniem inżynierów, przestawić na produkcję elementów budynków o konstrukcji mieszanej oraz na masową produkcję elementów dla budownictwa niskiego.

**MATERIAŁY.** Czynnikiem hamującym intensyfikację budowy mieszkań — uosocznionej i nie uosocznionej — jest niedostatek materiałów. Ma-

teriałów termoizolacyjnych, pokryciowych, instalacyjnych (grzejniki, rury, kable) oraz wykończeniowych (armatura, farby). Konieczne jest zatem stwarzanie warunków do rozwoju ich produkcji.

Zwielokrotniona powinna być zwłaszcza produkcja materiałów termoizolacyjnych, przede wszystkim włókien mineralnych i tworzyw sztucznych. Produkcja takich materiałów (włókien mineralnych itp.) wynosi u nas 3 kg na mieszkańca, podczas

### Samochód który wywołuje zainteresowanie

Samochodem, który budzi o- statnio największe zainteresowanie jest nowa „Łada”, czyli „WAZ 2108”. W ubiegłym roku wyprodukowana została już pierwsza seria tych pojazdów. Główny konstruktor, fabryki Gieorgij Mirzozjew przedstawił niedawno na łamach czasopisma „Za ruljom” kolejną, już bardzo szczegółową informację o nowym samochodzie.

Jest to nie tylko nowy model, ale pojazd początkujący całą rodzinę samochodów osobowych, które będą wytwarzane w Związku Radzieckim. Przy projektowaniu i uruchamianiu produkcji „Łady” brano pod uwagę uwarunkowania techniczne, technologiczne oraz ekonomiczne, a także kierunki przyszłego rozwoju motoryzacji w świecie. W czasie prac projektowych zwyciężyła koncepcja „wszystko z przodu”, a więc auto z silnikiem i napędem przednim. Pozwala to na bardziej zwartą i lżejszą konstrukcję, lepsze wykorzystanie wnętrza nadwozia, lepsze właściwości jezdne. Ponadto, a właściwie przede wszystkim tego rodzaju pojazd może spalać mniej paliwa i cechuje się większym tzw. biernym bezpieczeństwem.

A oto szczegółowa charakterystyka techniczna „Łady” WAZ 2108.

Liczba miejsc — 5; ciężar pojazdu gotowego do drogi — 900 kg; prędkość maksymalna — 150 km na godz.; przyspieszenie od 0 do 100 km na godz. — 15 sekund; poziom hałasu — 78 dB (A).

Zużycie paliwa (samochód z czterobiegową przekładnią) — przy 90 km na godz. — 5,9 l, przy 120 km na godz. — 8,2 l, w jeździe miejskiej — 8,4 l. Z pięciobiegową skrzynią biegów odpowiednio: 5,7; 7,3; 8,4 l na 100 km.

Wymiary — długość 4006 mm, szerokość — 1650 mm, wysokość — 1402 mm, rozstaw osi — 2460 mm, przeswit — 160 mm.

Silnik: 4-cylindrowy; średnica cylindra i skok tłoka — 76/71 mm. Stopień sprężania — 9,6; pojemność skokowa — 1289 cm sześć; moc maksymalna — 48 kW przy 5600 obr. na min.; moment maksymalny — 94 Nm przy 3600 obr. na min. Wałek rozrządu napędzany paskiem zębataym. Gaźnik dwustopniowy Solex. Zapłon elektroniczny, bez- stykowy.

Zawieszenie kół niezależne; z przodu kolumny McPherson, z tyłu — wahacz podłużny. Hamulce z przodu tarczowe, z tyłu — bębnowe; hydrauliczne, dwubębnowe z podciśnieniowym wspomaganiem. Przędnie i tylne światła — z wycieraczkami oraz z hydrauliczną regulacją położenia (zależnie od obciążenia pojazdu). Nadwozie trzydrzwiowe typu hatchback.

## XXI WIEK — „WIEKIEM POZAZIEMSKIM”

Według przewidywań b. dyrektora NASA, Thomasa O. Paine’a, rozwój techniki w dotychczasowym tempie pozwoli za 100 lat na kolonizację Marsa i Księżyca, które zaludnią się osadnikami z Ziemi. Pomiedzy tymi dwiema planetami rozwinię się ożywna wymiana handlowa w celu uniezależnienia kolonii pozaziemskich od importu ze starej planety i umożliwienia im rozwoju w „nowym świecie” wolnym od ziemskich bakterii chorobotwórczych i bogatym w zasoby naturalne. Thomas O. Paine, piastujący funkcję dyrektora NASA w okresie lądowania człowieka na Księżycu przed 15 laty, przewiduje również, że w roku 2085 ludność będą osiedlać się na księżycach Jupitera, Saturna, Uranu oraz Neptuna.

Podczas niedawnej konferencji, jaka odbyła się w Los Angeles pod egidą NASA, Paine przedstawił futurystyczną wizję (opartą na przesłankach zakładających stały wzrost gospodarczy i rozwój techniki w XXI w.) zakładania kolonii na orbicie okołozemskiej. Według tych prognoz, nadchodząca dekada będzie świadkiem rozwoju amerykańskich stać w kosmosie oraz bliskich orbitach ziemskich.

Dekada 1995—2005 zapoczątkowana zostanie wielkim triumfem radzieckiej ekspedycji na planetę Mars. Scenariusz nakreślony przez Paine’a sugeruje również, że dekada 2005—2015 będzie z kolei u-pamiętniona amerykańską wyprawą na tę planetę. Rakietą na Marsa wyruszona zostanie ze stacji orbitalnej, wyruszając na spotkanie z księżycami Marsa — Fobosem i Deimosem. Natomiast w jesz-cze następnym dziesięcioleciu należy oczekiwać wszechstronnego rozwoju radziecko-amerykańskiej współpracy na Marsie.

W latach 2025—2035 liczba osadników na Księżycu wyniesie kilka tysięcy, w tym również małych dzieci, które urodzą się już na tej planecie. W dekadzie 2035—2045 Srebrny Glob zaludni się ok. 10 tys. przybyszów, podobnie jak Mars, na którym przy końcu dekady zamieszka kilka tysięcy „Marsjan”.

Dzięki stałej imigracji z Ziemi i Księżyca w dekadzie 2045—2055 populacja na Marsie wzrosnie do 5 tys. osób, urodzą się też pierwsze marsjańskie dzieci. Na planecie tej powstawać będą fabryki wyposażone w roboty pracujące przez 24 godziny na dobę. W następnej dekadzie, tzn. 2055—2065 populacja Marsa przekroczy 10 tys., wzrosnie też armia robotów.



### Czy powróci do Polski Pontyfikat Płocki?

Prezes Towarzystwa Naukowego Płockiego dr Jakub Chojnacki czyni starania, aby do Płocka powrócił z RFN najstarszy polski pontyfikat wywieszony przez hitlerowców. Zdziałował się on w liczbie 50 tys. tomów biblioteczki Seminarium Duchownego w Płocku. Wraz z całym księgozbiorem, w tym ok. 170 rękopisami z XI—XVI wieku, został przez Niemców zabrany. Po zakończeniu działań II wojny światowej uznano całą księgozbiór płocki za zaginiony. Okazało się jednak, że nie wszystkie rękopisy zniszczone.

W roku 1978, powrócił do biblioteki seminarialnej Biblia Płocka niezwykle cenny kodeks. Nie zginiął także Pontyfikat Płocki. Obecnie znajduje się w Bayerische Staatsbibliothek w Monachium. Biblioteka Bawarska zakupiła go na aukcji w Monachium w 1973 r. za 62 tys. marek zachodniemieckich. W katalogu aukcji kodeks jest opisany jako rytuał z pontyfikałem, napisany na pergaminie w języku łacińskim, pochodzenia niemieckiego z początków XIV wieku.

Jak doszło do odnalezienia Pontyfikału Płockiego? Pierwsza wiadomość dotarła do Polski na początku 1977 r. Otrzymał ją J. Lewański, zajmują-

cy się średniowiecznym dramatem liturgicznym w Polsce, od profesora szkoły muzycznej we Frankfurcie n. Menem — W. Lipphardta. Lewański porównał tekst przedrukowany przez Lipphardta z tekstami zawartymi w swojej pracy; doszedł do wniosku, że wspomniany kodeks nie jest kodeksem gnieźnieńskim, ale płockim, o dwa wieki starszym. Nie wiadomo jak „biały kruk” trafił na aukcję. Najprawdopodobniej sprawca rabunku, który przechowywał księgi od czasów wojny zdawał sobie sprawę z jej wartości; i dla utrudnienia rozpoznania wymazał pieczęcie i wyrwał 3 karty początkowe. W 1978 r. dokładne badania kodeksu przeprowadził w bibliotece w Monachium Antoni Podles. Studium szczegółowe doprowadziło do ciekawych ustaleń. Pontyfikał Płocki reprezentuje najstarszy typ pontyfikału, wykonanego najpóźniej w połowie XII wieku. Napisano go specjalnie dla Polski. Dowodem tego tekst przysięgi taka składa się w czasie konsekracji biskupiej swemu metropolie. Miejscem powstania kodeksu może być Płock lub północna Francja. Wartość szczególna pontyfikału polega na tym, że jest jak dotąd jedynym najstarszym i kompletnym pontyfikałem polskim, który był wzorem wielu obrzędów zachowywanych w Polsce.



62-letni Joseph Bouteiller z Nanterre szczęśliwie wrócił do kraju po prawie trzyletniej podróży dookoła świata na rowerze. Wyruszył z Francji 14 maja 1982 roku; zwiędził Wielką Brytanię, Irlandię, Kanadę, Grenlandię, Australię, Indie, Egips i Europę. Na tak długiej trasie detki „siadły” tylko 22 razy.

### Dieta a ryzyko nowotworów

Według badaczy z Centrum Medycznego w Nowym Jorku zanadalność na nowotwory doświadczalnych szczurów, wystawianych na wysoki dawkę promieni X znacznie spadła po zmniejszeniu o połowę dziennych porcji pożywienia.

Jak oświadczył dr Ludwik Gross, dyrektor centrum wyniki badań są zaskakujące, mimo że już uprzednio prowadzone eksperymenty tego typu na myszach w latach międzywojennych wykazały że ograniczone dawki pożywienia zmniejszają ryzyko zachorowań na raka. Zasadniczą jednak różnicą obecnych i poprzednich prac badawczych było to iż w tym drugim przypadku doświadczania były prowadzone na myszach już chorych na raka.

Wyniki badań przekazanych Narodowej Akademii Nauk poszerzają ponadto dawniejsze doświadczenia o zastosowanie różnych gatunków zwierząt oraz poszczególnych typów nowotworów. Zdaniem badaczy następnym krokiem tych prac powinno być poznanie powiązań między dietą i zapadalnością na raka u ludzi. Jak do tej pory wiadomo już, że spożywanie produktów zasobnych w tłuszcze zwiększa ryzyko tej choroby nie wykryto jednak przyczyn samego zjawiska. Nie stwierdzono również, czy chodzi o całkowite wyeliminowanie tłuszczów z diety czy też o odpowiednie ich ograniczenie względnie stosowanie ogólnych restrykcji w odżywianiu.

Studium prowadzone przez dr Grossa polegało na wystawieniu grupy szczurów na promieniowanie X, wywołujące nowotwory w 5-6 razy dziennie.

Gdy tym samym dawkom napromieniowania poddawano inną grupę zwierząt karmionych tylko 2 razy dziennie stwierdzono, że tylko 9 spośród 29 samic oraz 1 z 15 samców zapadło na nowotwory. Waga szczurów badanych na ograniczonej diecie spadła wprawdzie o połowę, pozostały jednak osłonię zdrowo i przeżywały swych towarzyszy ginących na raka.

Te same badania pozwoliły ponadto na stwierdzenie, że ograniczona dieta redukuje zapadalność na guzy dobroćliwe.

## Emocje wokół „nowej matematyki”

(KORRESPONDENCJA Z NRD)

Metody nauczania matematyki w NRD, podobnie jak i u nas — wywołują ciągle nowe gorące dyskusje. Uczestniczą w nich zarówno naukowcy, jak i nauczyciele oraz rodzice. Co ciekawe najmniej uwag krytycznych na temat tak zwanej „nowej matematyki” słyszy się od samych uczniów.

Jakie więc ma perspektywy „nowa matematyka” w enerodowskiej szkole? W którym kierunku tutejsi nauczyciele matematyki zamierzają pójść, aby nauczanie ich przedmiotu nadążało za potrzebami życia?

Znany w NRD naukowiec i pedagog, prof. Ernst Brumme, odpowiadając na owe pytania pokazuje jednocześnie kolorową książeczkę dla przedszkolaków: „Wkrótce będę uczniem”. Zawiera ona wiele rysunków. Inspirują one nie tylko do rachunków, ale także do abstrakcyjnego myślenia. Na przykład znajduje się w niej obrazek przedstawiający 3 deski, 3 domy, 3 olwki i 3 książki. Mały czytelnik nie musi liczyć, winien odpowiedzieć tylko jaka jest wspólna cecha tych wszystkich przedmiotów. W tym przypadku — ilość.

one przede wszystkim na wyodrębnieniu kilku klas, które właśnie zapoznaliśmy z „nową matematyką”. Jakże były wyniki tego eksperymentu? Pozytywne. Raz jeszcze potwierdziły się poglądy, że „nowa matematyka”, jak rzadko który przedmiot, wszechstronnie rozwija wyobraźnię uczniów, uczy abstrakcyjnego myślenia, pobudza do dyskusji. Ale całkowicie zrzucenie dotychczasowych metod nauczania tego przedmiotu byłoby jednak niepożądane. Tym bardziej, że nie chcemy w szkołach tworzyć elit matematycznych. Pragniemy wszystkim uczniom do klasy dziesiątej dać równe szanse. Dopiero w klasach XI i XII, a więc u nas ponadobowiązkowych, do których docierają najzdolniejsi, „nowa matematyka” powinna mówić nad „stara”.

Zdanem prof. Brumme istnieje jednak potrzeba indywidualnej pracy z najzdolniejszymi uczniami. W tym celu wytypowano w każdym okręgu po kilkanaście szkół. Program matematyki jest tam wykładany znacznie obszerniej. Nauczyciel z uwagi na niezbyt dużą liczbę uczniów może każdemu z nich poświęcić więcej czasu. Natomiast wybitne talenty matematyczne są kierowane do specjalnych szkół średnich pozostających pod opieką uniwersytetów i uczelni technicznych. W szkołach tych wykładają z matematyki i innych nauk ścisłych prowadzą profesorowie wyższych uczelni. Idea klas matematycznych przy uniwersytetach sprawdziła się — zdaniem naszego rozmówcy — gdyż wychowane w ubiegłych la-

tach tym sposobem nie tylko znanych teoretyków, ale także wyróżniających się nauczyeli.

Istotną rolę w kształtowaniu upodobań matematycznych, w wyławianiu najzdolniejszych uczniów odgrywa w NRD także kluby młodych matematyków, działające w miastach powiatowych i większych osiedlach. Przy okazji wprowadzenia „nowej matematyki” do szkół wywiązał problem: czy na lekcjach matematyki uczniowie powinni posługiwać się komputerami liczącymi? Czy powszechnie zastosowanie tych urządzeń w szkole nie spowoduje rachunkowego analfabetyzmu uczniów?

CAF — AP



40 rocznica kształtowania się władzy ludowej w Łodzi

40 rocznica kształtowania się władzy ludowej w Łodzi i w okręgu łódzkim była tematem sesji popularyzacyjnej, która odbyła się wczoraj w Łódzkiej Ośrodku Kształcenia Ideologicznego...

Sesja popularyzacyjna naukowa

Łódź w 40-lecie

kreślił ważną rolę świadomości historycznej. Następnie wreczył weteranom pracy, zasłużonym działaczom politycznym i gospodarczym medale 40-lecia wyzwolenia Łodzi...

Podczas sesji wygłoszono wiele referatów i komunikatów m.in. na temat wyzwolenia ziem łódzkiej w 1945 roku kształtowania się władzy ludowej w Łodzi...

Sesję otworzył członek Biura Politycznego i sekretarz KL PZPR — Tadeusz Czechowicz. Witając tej uczestników, pod-

czas sesji wygłoszono wiele referatów i komunikatów m.in. na temat wyzwolenia ziem łódzkiej w 1945 roku kształtowania się władzy ludowej w Łodzi...

Sesję zakończyła się w godzinach popołudniowych. E.L.

WSZĘDZIE MUSI BYĆ TAŃSZY CHLEB \* CZY BĘDĄ PACZKI MIĘSNE DLA SENIORÓW? \* „RUCH” SZUKA EMERYTÓW

Ustalenia sztabu zaopatrzeniowego

Podczas wczorajszych obrad sztabu zaopatrzeniowego przypomniano handlowcom ieszcz raz, że w każdym sklepie spożywczym musi być tańszy chleb. Jeśli oprócz tego są również droższe salkunki...

tych artykułów przez koszących w łódzkich sklepach turystów. Jeśli jednak mamy być fair wobec tych, którzy przyjeżdżają do Łodzi...

dowanych przez los. Chodzi o ułatwienie zakupów tym, którzy nie mogą wychodzić z domu. Poinformowano także że praca czeka na tych emerytów...

Zima kontroluje drogowców

I znova aura spłatała nam psikusa. Takie widać są prawa polskiej zimy. Po niemal wiosennej odwilży posypało śniegiem...

Ulice i drogi pokryły się warstwą białego puchu, który dość szybko przekształcał się w zwyczajne błoto. Jak tylko śnieg zaczął padać...

ROZSTRZYGNĘCIĘ KONKURSU

Nie wszyscy usprawniamy działanie administracji...

...a dokładniej mówiąc nawet mało kto. Pokazały to rezultaty ogłoszonego latem ubiegłego roku konkursu pod hasłem „Wszyscy usprawniamy działanie administracji”...

takim właśnie konkursie, ale jury oceniło najwyższymi jego propozycje. II nagrodę otrzymali Jolanta Wasilewska i Zbigniew Kuzior...

Laureatom pogratulował prezydent Józef Niewiadomski, zapowiadając kolejną edycję konkursu jeszcze w tym roku. Może tym razem klub będzie obfitszy?

K. K.

Gielda rzemiosła

W dniach 26-27 lutego odbędzie się w Łodzi tradycyjna giełda rzemiosła. Udział w niej zapowiedziało 16 spółdzielni z województwa łódzkiego...

Prezentowane na giełdzie towary obejmować będą następujące dziedziny: motocyklistyczna, „1001 drobniaków”, zabawkarska i konfekcyjna...

Nie trzeba dodawać, że rzemieślnicy bardzo liczą na zawarcie wielu umów z jednostkami handlowymi. Klienci też. (M.H.)

Młodociani włamywacze

Przed Sądem Wojewódzkim w Łodzi rozpoczął się proces czterech młodych ludzi w wieku 19-21 lat (jest wśród nich uczeń VIII klasy szkoły podstawowej)...

Wszystkich placówkach społeczno-wychowawczych RSM „Lokator” przygotowano interesujący program ferii zimowych dla dzieci i młodzieży. W klubach osiedlowych: „Radogoszcz” (ul. Zgierska 246), „Zubardz” (ul. Klonowa 39), kluby przy ul. Nowopolskiej 12/14 oraz w Domu Kultury Fizycznej (ul. Wspólna 6) odbędą się liczne imprezy...

CO NOWEGO W GOSPODARCE KOMUNALNEJ?

Z projektu planu społeczno-gospodarczego UML na bieżący rok wynika, że jeżeli MPK nie otrzyma dodatkowej dotacji budżetowej na pokrycie kosztów związanych ze wzrostem cen materiałów...

725 mln zł przeznaczonych zostanie w tym roku na remonty kapitalne dróg i ulic w Łodzi, 150 mln zł na remonty dróg lokalnych w gminach, 110 mln na remonty ulic w miastach województwa łódzkiego. W samej Łodzi kontynuowane będą przede wszystkim inwestycje już rozpoczęte, a więc przebudowa układu drogowego w rejonie Dworca Kaliskiego...

Wszystkie poruszone wyżej sprawy były przedmiotem wczorajszej posiedzenia Komisji Gospodarki Komunalnej Rady Narodowej m. Łodzi. (ab)



WAŻNE TELEFONY

- Pogotowie Ratunkowe 999
Pogotowie MO 897
Informacja telefoniczna 913
Informacja PKS 32-63-96
Dw. Centralny 57 24 33
Dw. Południowy 32-53-11
Pogotowie ciepłownicze 32-53-11
Pogotowie energetyczne:
Łódź Północ 33-84-31
Łódź Południe 33-34-28
Pogotowie gazowe 36-53-58, 992
Pogotowie dźwigowe 78-35-29 78-40-85
TELEFON ZAUFANIA 33-37-37
MŁODZIEŻOWY TELEFON ZAUFANIA - 33-50-66 czynny w godz. 13-18.
TELEFON ZAUFANIA dla kobiet z ciężką chorobą - 57-40-33 w godz. 12-22

TEATRY

- WIELKI - godz. 19 „Manru”
NOWY - godz. 19.15 „Legenda”
MALA SALA - godz. 19.30 - „Pod akcjami”
JARACZA - godz. 19 „Kamień na kamieniu”
POWSZECHNY - godz. 19.15 - „Jan Maciej Karol Wściekły”
MUZYCZNY - godz. 19 „Cygan-ska miłość”
ARLEKIN - godz. 17.30 „120 przegod Kozłolka Matolka”
PINOKIO - godz. 17.30 „Przygod-y rozbójnika Rumcajsa”
STUDIUM - godz. 19 „Sztuka bez tytułu”
TEATR 77 - godz. 19 „Kazanie”
FILHARMONIA (Narutowicza 20)
godz. 19 - Koncert symfoniczny Orkiestra Symfoniczna PFL. Dyrygent: Andrzej Aftolowicz
Solisty: - Włodzimierz Demianuk - flet. W programie: W. A. Mozart - Symfonia A-dur KV 201 P. Czajkowski - Serenada na ork. smyczkową S. Kaczorowski - Koncert na flet i ork. smyczkową S. Prokofiew - Symfonia klasyczna - D-dur

MUZEJA

- HISTORIA RUCHU REWOLUCYJNEGO (Gdańska 13) godz. 11-17
ODDZIAŁ RADOGOSZCZ (Zgierska 147) godz. 9-16
ARCHEOLOGICZNE I ETNOGRA-FICZNE (pl Wolności 14) godz. 11-18
BIOLOGI EWOLUCYJNEJ UL. (Płk. Śleskiewicza) godz. 10-18
HISTORIA MIASTA ŁODZI (Ogro-dowa 15) godz. 11-15
WŁOKNIENICTWA (Piotrkowska 252) godz. 9-17
SZTUKI (Włocławskiego 36) - godz. 10-17
MIASTA ZGIERZA (Dąbrowskiego 21) godz. 14-18
MIASTA PABIANIC (Pabianice pl Obr. Stalingradu 1) godz. 11-18

WYSTAWY

- SALON SZTUKI WSPÓŁCZESNEJ (Piotrkowska 88) godz. 11-18
GALERIA BALUCHA (Stary Rynek 2) godz. 11-18
KLUB 77 - godz. 18 Zespół „Rezerwa”
ZOO czynne w godz. 9-17 (kasja do 19)
PALMARIANIA czynna w godz. 10-18 (oprócz poniedziałków)

KINA

- BALTYK - „Klasztor Shaolin” - Hongkong-Chiny od lat 15 godz. 9.30, 12, 14.30, 17, 19.30
IWANOWO - „Klasztor Shaolin” - Hongkong-Chiny od lat 15 godz. 14.30, 17, 19.30
PRZEDWIOSNIE - „E.T.” USA b.o. godz. 10, 17, 19.30; „Szaletwa panny Ewy” pol. b.o. - godz. 12.30, 14.30
WŁÓKNIARZ - „Star 80” USA od lat 18 godz. 10, 12.15, 15, 17.15, 19.30
WOLNOSC - „Star 80” USA od lat 18 godz. 10, 12.15, 15, 17.15, 19.30
WISŁA - „Fucha” pol. od lat 15 godz. 10, 12.15, 14.30, 17, 19.30
ZACHĘTA - „Blekitny Grom” USA od lat 15 godz. 10, 12.15, 14.30, 17, 19.30
SWIATOWIT-HOTELOWE - „Blues Brothers” USA od lat 15 godz. 18
STUDIO - Pożegnanie z tytułem „Głna czy łajdak” fr. od lat 18 godz. 17.45; DKF - godz. 20 - seans zamknięty
STYLLOWY - Polski film muzyczny: „To tylko rock” pol. od lat 15 godz. 18; Włocławskie kracie aktorskie: Dustin Hoffman - „Tootsie” USA od lat 15 godz. 17, 19.30

Wycieczki za miasto

W najbliższą niedzielę PTTK zaprasza na wycieczki piesze za miasto. Zostaną one zorganizowane na trasach: \* Łódź - Mały Skret - ul. Pabianicka - Teklin - Wi-

MALE STUDYJNE - Cielowiek wobec śmierci „Smierć na żywo” fr. od lat 15 godz. 18

BKM - „Wejście smoka” USA od lat 18 godz. 16, 18, 20
OKA - „Tropiciele” od lat 12
NRD godz. 13.30; „Seksusja” od lat 15 pol. godz. 8.30, 11, 16, 18.30
GONIA Kimo non stop od godz. 10-22 „Czas dojrzewania” pol. od lat 15
MŁODA GWARDIA - „Psy wojny” USA od lat 18 godz. 10, 15, 17.15, 19.30; „Książę i żebrak” panam od lat 12 godz. 12.15
MŁOZA - „Niech żyją duchy” - czes. b.o. godz. 16.15; „Ostatnie metro” RFN od lat 18 godz. 18

1 MAJA - DKF dla LZPB „Obrońcow Pokoju” godz. 16.15 - seans zamkn.; „Wież Brubaker” - USA od lat 18 godz. 18.15
POKOJ - „Drogoceńny bracie” - czes od lat 12 godz. 15.15; „Najlepszy kumpel” USA od lat 15
17, DDK - Łódź-Widzew - godz. 19.15 - seans zamknięty
ROMA - „Komandosi z Nawarony” ang od lat 15 godz. 8.30, 12, 14.30, 17, 19.30

STOKI - „Akademia Pana Kleksa” cz. I pol. b.o. godz. 16; „Thais”, pol. od lat 18 godz. 18
SWIT - „Powrót Mechagodzilla” jap. od lat 12 godz. 15.15; „Dziecko Rosemary” USA od lat 18 godz. 19

TATRY - „W gwiazdnym pyle” NRD b.o. godz. 15.30; „Psy wojny” USA od lat 18 godz. 17.30, 19.30
ENERGETYK - „Cudowny kozuszek” węg. b.o. godz. 9.30; „Dziecko Rosemary” USA od lat 18 godz. 11

HALKA - „A stawka jest śmierć” fr. od lat 18 godz. 15, 17

REKORD - „Bład szeryfa” NRD b.o. godz. 16.15; „Szpital Britannia” ang. od lat 18 godz. 18.15

APTEKI

Niecałniana 15, Dąbrowskiego 69, Lutomska 146, Olimpijska 7a, Piotrkowska 67.
Pabianice - Armii Czerwonej 7, Konstancjuszy - Sadowa 10 Głowno - Łowicka 33, Aleksandrow - Kościuszki 4, Zgierz - Sikorskiego 16, Dąbrowskiego 16, Ozorków - Wyszyńskiego 8.

DYŻURY SZPITALI

Bałuty - Szpital im. Barlickiego - codziennie dla przychodni rejonowych nr 7 i 8; Szpital im. Biegańskiego - codziennie dla przychodni rejonowych nr nr 1, 3, 4, 6 i 10; Szpital im. Skłodowskiej-Curie - codziennie dla przychodni Rejonowej nr 11 (os. Radogoszcz) miasta i gminy Aleksandrow; Dla przychodni rejonowych nr 3 i 5; Szpital im. Brudzińskiego w dniach 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 29 - Szpital im. Jonschera w dniach: 2, 4, 8, 10, 14, 18, 22, 26, 28, 30; - Szpital im. Kopernika w dniach: 6, 12, 16, 20, 24, 31 Dla przychodni Rejonowej nr 9 - Szpital im. Sosenberga w dni nieparzyste - Szpital im. Pasteura w dni parzyste
Góra - Szpital im. Biernackiego - codziennie dla gminy Rzgów; Szpital im. Jonschera (Millonowa 14)
Polesie - Szpital im. Biernackiego - codziennie dla m. Konstancjuszy, Szpital im. Pirogowa (Włoczańska 195)
Śródmieście - Szpital im. Barlickiego - codziennie dla przychodni rejonowych nr 41, 43; Szpital im. Pasteura (Wigury 19)
Widzew - Szpital im. Pasteura (Wigury 19)
Chirurgia urazowa - Szpital im. Jonschera (Millonowa 14)
Neurochirurgia - Szpital im. Kopernika (Pabianicka 62)
Okulistyka - Szpital im. Jonschera (Millonowa 14)
Chirurgia dziecięca - Instytut Pediatry (Sporna 36/50)
Laryngologia dziecięca - Instytut Pediatry (Sporna 36/50)
Chirurgia szerszawa-twarzowa - Szpital im. Skłodowskiej-Curie (Zgierz Parzewska 35)
Laryngologia - Szpital im. Pirogowa (Włoczańska 195)
Toksykologia - Instytut Medycyny Pracy (Teresy 8)
Wenerologia - Brzychodnia Dermatologiczna (Zakątna 44)

AMBULATORIUM DORAŹNEJ POMOCY ul. Sienkiewicza 137, tel. 36-37-00 w. 31

Gabinet chirurgiczny czynny całą dobę
Gabinet internistyczny czynny w godz. 15-7; w dni wolne od pracy - całą dobę. ul. Armii Czerwonej 15, tel. 33-95-95 do 99 w. 225
Gabinet chirurgii czynny w godz. 18-7; w dni wolne od pracy - całą dobę ul. Kopcińskiego 22, tel. 78-64-83
Gabinet stomatologiczny czynny w godz. 18-7; w dni wolne od pracy - całą dobę.
Pomoc ambulatoryjna, internistyczna dla dorosłych mieszkańców dzielnicy Łódź-Bałuty, ul. Mokra 10/12 - czynna codziennie w godz. 19-7; w soboty w godz. 16-7.

ZIMOWE FERIE W MIEŚCIE

Wojewódzki Ośrodek Sportu i Rekreacji w Łodzi na okres ferii zimowych przygotował ciekawy program dla młodzieży szkolnej w swoich obiektach rekreacyjno-wypoczynkowych na terenie miasta. W OW „Arturówek” organizowane będą kuligi dla dzieci. Tu też będzie można wypożyczyć niewielkie ilości kart i butów do biegów narciarskich. Również kuligi (za ciągnikiem) przygotowuje dla młodzieży szkolnej OW „Stawy Jana”. Tu też mają być organizowane biegi narciarskie dla dzieci w wieku 4-5 i 6-7 lat.

Na lodowiskach „Retkinia”, „Metalowiec”, „Zarzew” i „Promieniści” w okresie ferii zimowych organizowane będą różne imprezy, jak np. „Turniej o złoty krządek” i czwórki zimowy (OW im. „Promieniści”), nauka jazdy na łyżwach, spartakiada sportów zimowych, (lodowisko „Metalowiec”), turniej hokejowy retkińskich szkół podstawowych, zawody w jeździe szybkiej na lodzie. Odbędzie się również zawody w wieloboju łyżwiarstwie (konkurencje „Blekitnej sztafety”), pokaz zajęć treningowych prowadzonych przez szkółkę hokejową EKS oraz sekcję łyżwiarstwa figurowego KS „Społem” (lodowisko Retkinia), gry i zabawy na lodzie (Ognisko TKKF „Zarzew”).

Wojewódzki Ośrodek Sportu i Rekreacji w Łodzi, Klub Osiedlowy przy Spółdzielni Mieszkaniowej Chojny-Zatorze oraz Chojeński Klub

WŁAMANIE NA RATY

Nie wiadomo czy zrabowała go chociażby czy złupca, nie jest to zresztą istotne. 23-letni Bogdan W. włamał się w nocy do kiosku „Ruch” przy ul. Tuwima i zabrał stamtąd co mógł - głównie papierosy, ale również inne artykuły, warte w sumie nieco ponad 30 tys. zł. Z łupem pognął czym prędzej do pasera, któremu wszystkie od reki sprzedał. Widać nie znalazł jednak że zarobił za mało, bowiem wrócił zaraz do stojącego tuż

Z kroniki MO

otworem kiosku chcąc ponownie napełnić złodziejski worek. Tym razem nie udało się - włączył został zatrzymany przez funkcjonariuszy kompanii patrolowej WUSW Bogdan W. okazał się recydywistą, zwolnionym z więzienia na mocy amnestii. Na podstawie decyzji prokuratora po raz kolejny znalazł się w areszcie.

„SKOK” PO MARCHEWKĘ?

Funkcjonariusze DUSW Łódź-Widzew zatrzymali 18-letni Zbigniew J., mieszkający Poznania, usiłował dostać się do kiosku warzywno-owocowego przy ul. Brzechwy. W trakcie dochodzenia wyszło na jaw, że brył to już drugie „gościnne wystopy” poznańskiego złodzieja w naszym mieście. We wrześniu ubiegłego roku włamał się on do jednego z kiosków w tej samej okolicy. Wkrótce stanie przed sądem. (ab)

„DZIENNIK ŁÓDZKI” - dziennik Robotniczej Spółdzielni Wydawniczej „Prasa-Książka-Ruch”. Wydawca: Łódzkie Wydawnictwo Prasowe, Łódź, ul. Piotrkowska 96. Druk: Prasowe Zakłady Graficzne w Łodzi. Redaguje kolegium. Redakcja: kod 90-103 Łódź, ul. Piotrkowska 96. Adres pocztowy: „DL” Łódź skr. pocz. 89. Telefon: centrala 32 93 00 (dla wszystkich działów) Redaktor naczelny: Henryk Walenda 36-45-85, zastępcy redaktora naczelnego: 84 06 15 i 33 07 26 sekretarz odpowiedzialny i 11 sekretarzy: 32 04 75 Sprawy miasta: 33 41 10, 33 37 47, społeczno-ekonomiczne: 32 28 32, 33 10 38, fotoreporter: 33 78 97, kultura i oświata: 36 21 60 sport: 32 08 95, dz. łączności z czytelnikami, interwencje i telefon usługowy: 33-03 04, sprawy terenowe: 32 23 05 (tekstów nie zamówionych redakcja nie zwraca). Redakcja nocna: 78-69-68 i 78-68-78. Ogłoszenia i nekrologi - Biuro Reklam i Ogłoszeń Łódź, ul. Piotrkowska 96, tel. 36-49-70 i ul. Sienkiewicza 3/5, tel. 32 59-11 (za treść ogłoszeń redakcja nie odpowiada). Warunki prenumeraty podają oddziały PUPIK RSW „Prasa Książka-Ruch”.



# Ślub za pośrednictwem „Omiai”

28-letni Toshihiko Seko, jeden z najlepszych japońskich lekkoatletów, zwycięzca maratonu olimpijskiego w Los Angeles zapowiedział, że w najbliższym czasie zamierza poślubić 25-letnią dziewczynę, korystając z pośrednictwa „Omiai” — tradycyjnego zwyczaju, polegającego na zaaranżowaniu spotkania kandydatów do stanu małżeńskiego.

Seko nie należy do wyjątków, gdyż — jak wykazały statystyki — prawie 26,5 proc. zaręczonych w Japonii małżeństw skojarzonych zostaje przez „Omiai”. Podczas gdy w dawnej Japonii swatami zajmowali się zazwyczaj krewni czy przyjaciele rodziny, dziś osobą pośredniczącą może być kolega z pracy, względnie jedna z 5 tysięcy agencji matrymonialnych, działających na terenie całego kraju.

Szczera wypowiedź Seko potwierdza, że taka właśnie koncepcja małżeństwa jest jeszcze w Japonii nadal rozpowszechniona oraz że rozsądek w wielu wypadkach bierze górę nad sentymentami.

Większość małżeństw zawierana jest dlatego, że „tak trzeba” i z troski o normalizację życia, nie zaś z miłości nakazującej wybór „tej albo żadnej”. W społeczeństwie konsumpcyjnym, zwróconym na produkcję, mężczyzna powinien założyć rodzinę, aby znaleźć w niej stabilizację i oparcie psychiczne, niezbędne do właściwego wykonywania pracy zawodowej. Nic zatem dziwnego, że kawaler zbliżający się do trzydziestki zazwyczaj nakłaniany jest do zmia-

miejsce przy domowym ognisku, presja wstąpienia w związek małżeński jest jeszcze większa. Za najlepszy wiek do zawarcia małżeństwa uważa się granicę 25 lat, której przekroczenie przesunąć kobietę do kategorii „starszych”. Według popularnego powiedzenia, „kobieta jest jak świeczkowe ciasto. Przed 25 grudnia sprzedaje się dobrze, 25 grudnia trochę trudniej, zaś po 25 nikt go już nie kupi...”.

Nic zatem dziwnego, że niezamężne dziewczęta, zbliżające się do krytycznej daty urodzin wpadają niekiedy w prawdziwą panikę i większość z nich, nie mając innych możliwości, ucieka się do „Omiai”. Według statystyk Ministerstwa Zdrowia, przeciętny wiek kobiet zawierających małżeństwo tą drogą wynosi 26 lat, podczas gdy mężczyzny 30 lat.

Na ogół, po przekroczeniu 25 lat dla większości kobiet szansa na wyjście za mąż znacznie maleje, chyba że zdecydują się na poślubienie cudzoziemca, ryzykując wyobcowanie z rodziny i najbliższego otoczenia.

Za korzystaniem z „Omiai” przemawia nie tylko to: pośrednictwo tego rodzaju stwarza możliwości kojarzenia małżeństw, ułatwiając wzajemne poznanie się młodych, ale również kojarzy ono partnerów odpowiednio dobranej pod względem pochodzenia społecznego, wykształcenia, upodobań itp.

I jeszcze jeden aspekt wskazujący na powszechny w Japonii trend do zawierania małżeństw z rozsądkiem. Oto kawaler, będący jedynym synem w rodzinie, nigdy nie ożeni się z dziewczyną, która nie posiada brata. W perspektywie opieki o własnych rodziców pamięta on o tym, że musiałby wziąć na siebie ciężar utrzymania również rodziców żony.



M. D.

## MAŁŻEŃSTWO Z ROZSADKU

Znany z prasy i telewizji sportowiec po wpisaniu się na listę klientów jednej z agencji, dostał setki ofert napływających z różnych stron Japonii. W tej sytuacji Seko postanowił zaoszczędzić sobie czasu i skorzystać z metody tradycyjnej, tzn. pośrednictwa prywatnego. Z zaproponowanych mu przez przyjaciół 6 kandydatek, bez dłuższego namysłu wybrał jedną z nich, wyznaczając termin ślubu za 3 miesiące.

Komentując swą decyzję podczas konferencji prasowej Seko oświadczył, że jego przyszła żona wydała mu się „najbardziej rozsądną” zaś zapytany dlaczego po dokonaniu wyboru spotkał się z jeszcze kilkoma innymi, zaproponowanymi mu kandydatkami, Seko wyznał, że liczył, iż trafi „na jeszcze lepszą”. Obecna na konferencji narzeczona, jak przystało na posłuszną małżonkę, nie zabierała w ogóle głosu.

## Japonia

ny stanu cywilnego przez rodzinę oraz kolegów z pracy, a nawet... zwierzchników. Opóźniony ożenek zresztą po prostu się nie opłaca w kraju, w którym tradycje konfucjuszowskie nakładają na dzieci (starszego syna) obowiązek utrzymywania starych rodziców. Należy zatem mieć wcześniej potomstwo, aby jak najprędzej dorosło i posiadało własne dochody w chwili, gdy ojciec przestanie pracować.

Młodzi Japończycy uważają ponadto, że nie mają czasu na zawieranie znajomości i spotkania z kandydatkami na żony bądź też są zbyt nieśmiały w obcowaniu z kobietami i w tym wypadku jedynym ratunkiem jest „Omiai”.

## KRYTERIUM WIEKU

Dla kobiety, której pomimo znacznej emancypacji zawodowej tradycja wyznacza

## Z różnych stron

### BIEG Z PEŁNYM DZBANEM NA GŁOWIE

Mają sensację w Londynie wywołał widok młodego człowieka w czerni i w białym krawacie, który biegi ulicami miasta, trzymając na głowie chybocący się dzban z wodą. Przebiegł łącznie 8 km. Jest to dystans, jaki przebywają setki mieszkańców Londynu, pochodzący z Trzeciego Świata, w poszukiwaniu pitnej wody. Swoją bieg kontynuował on także przez Downing Street i skłankę zimnej wody, zacierpniętej z Jrbana, wylał na próg siedziby premiera. Woda ta ma symbolizować potrzebę ludności kolorowej, przybyłej tu z różnych stron świata, a jej wylanie przed siedzibą szefa rządu ma być protestem przeciwko brakowi dbałości ze strony rządu o sprawy biednej ludności.

### NAJMŁODSZA CÓRKA SADATA

W „Grande Hotel” w Kairze odbył się ślub najmłodszej córki byłego prezydenta Egiptu, Sadata. Na ślubie obecna była wdowa po prezydencie i jego pierwsza żona Ikhbal, która miała z nim troje dzieci. Sensacją dla dziennikarzy i fotoreporterów był fakt, że Ikhbal, zresztą bardzo szanowana przez Egipcjan, po raz pierwszy podała rękę swojej byłej konkubencie, wdowie Ihan Sadat, która była żoną prezydenta 32 lata.

### PIĘTNASTOWIECZNY POSĄG WERGILIUSZA

Dyrektor ośrodka badawczego im. Piero Della Francesca, archeolog, odkrył posąg Wergiliusza (Publius Vergilius Maro, 70–90 p.n.e.), najwybitniejszego epika rzymskiego, twórcy Eneidy — narodowej epopei wzorowanej na Iliadzie i Odysei. Posąg, który ma 176 m wysokości, pochodzi z XV w., a jego twórcą jest rzeźbiarz i malarz zarazem, Andrea Mantegna (1431–1506), który w północnych Włoszech był prekursorem Renesansu. Odkryty posąg Wergiliusza znajduje się, po renowacji, w muzeum w Neapolu.

### EGIPSKA GWIAZDA WRÓCIŁA DO FILMU

Sławna egipska aktorka srebrnego ekranu, Madeha Yusri, wróciła do filmu. Debiutowała w 1938 r. u boku obecnego seniora filmu, egipskiego aktora Mohameda Abdelwahaba. W latach pięćdziesiątych i sześćdziesiątych pobila rekord kobiecych ról, granych w tamtejszych filmach (Egipt jest wielkim producentem filmów, wyświetlanych we wszystkich krajach arabskich). Z trzecim mężem, piosenkarzem Mohamedem Fawzi, miała córkę Amrou, która zginęła w wypadku samochodowym. Ta tragiczna śmierć spowodowała psychiczne załamanie się popularnej aktorki. Zamknęła się w swojej willi i zdawało się, że na zawsze porzuciła film. Dopiero jej przyjaciółka, kairska reżyserka, Nadia Goundi, wyrwała ją z samotności, powierzając główną rolę w filmie, w którym będzie grała sama siebie.

### W PIERWSZEJ DZIESIĄTCE PAŃSTW

Bulgaria znajduje się w pierwszej dziesiątce państw świata pod względem dziennej kalorii spożycia na głowę ludności (3550). Na każdego Bułgara przypadało np. w 1984 r. przeciętnie 35 kg cukru, ale też znacznie wzrosło użycie spirytualii. Bułgarski Instytut Gastroenterologii opracował program racjonalnego odżywiania, uwzględniający wiek, zawód, środowisko zamieszkania i pracy. Program przewiduje odżywianie dietetyczne i jaskie.

### SPOŹNIENI O 50 LAT

W Londynie odbył się ślub 72-letniego członka parlamentu, Sir Paula Hawkinsa z niewiele młodszą wybranką serca. Nie byłoby w tym nic dziwnego, gdyby nie fakt, że Hawkins oświadczył się po raz pierwszy swej obecnej małżonce przed pół wiekiem, jednak do ślubu nie doszło z powodu sprzeciwu rodzim obojga młodych. Każde z nich poślubiło po pewnym czasie kogo innego, aby przed kilku laty odwieść. W ub. roku spotkali się ponownie, zareczyli i pobrali — tym razem bez przeszkód. W kuluarach parlamentu uznano historię tę za niezwykle romantyczną.

## KRZYŻÓWKA

Poziomo: 1. U ludów pierwotnych godło danej grupy (rodu, plemienia) 5. Nagłe krótkotrwałe zwiększenie szybkości w lekkoatletyce. 8. Lalkier kminkowy. 9. Okręg, okolica 10. Cenny kleinot z ciała wielu mieczaków. 11. Garbo. 12. Postępowa pisarz brazylijski, autor powieści „Ryccer nadziei”. 15. Oddonek biletu do teatru 18. Głos Kazimierza Kowalekiego z łódzkiego Teatru Wielkiego. 20. Gwar ziemny 21. Stan w USA 22. Na kopercie obok adresu 24. Wychowanek Korpusu Kadetów. 27. Kult 30. „Manru” Paderewskiego z aktualnego repertuaru Teatru Wielkiego w Łodzi. 31. Musical J. Kandera który wystawiał łódzki Teatr Wielki. 32. Marionetka 33. Lubieżnik rozbustnik. 34. Jednostka ciężaru używana w futbolu. 35. Rynek miast greckich.

Wertykalnie: 1. Syberia. 3. Drzewo o owocach przypominających brzoskwinie. 4. Antonim wady 5. Wiosenny ptak. 6. Wrzatek. 7. Autor powieści „Książka i żebak”. 13. Drzewo z morwowatych 14. Drobne okrągłe cudeczki 16. W operze Paderewskiego poślubiła Cygana Manru. 17. Takli huragan przeszedł przez NRD. Polskie w listopadzie 1984 roku. 18. Naczynie na materiały pedne. 19. Owocowy ostród 23. Formalna proforma zawarcia umowy. 24. Do nośny głos. 25. Wielki malarz i grafik niemiecki okresu Odrodzenia 26. Sto lat Jolii 27. Namaszczenie monarchy w czasie koronacji. 28. Miasto nad Notecią. 29. Kononia z manili.

Do rozlosowania 3 nagrody książkowe.

Oprac. J. KALUŻKA

Pionowo: 1. Cieplica. 2. Las igła.

Oprac. J. KALUŻKA

20 ton śniegu zużył Lynden Brute z Sycamore w amerykańskim stanie Illinois, do wyrzeźbienia podobizny Elvisa Presleya w związku z 50 rocznicą jego urodzin.

CAF — AP

## Czy wiecie, że...

Rząd kubański postanowił ostatecznie rozwiązać bardzo ostry na Kubie problem mieszkaniowy, nieomal całkowicie wracając do prywatnej własności domów oraz do prywatnego wynajmowania mieszkań.



## „Miasto kart”

Altenburg w Saksonii bardziej niż inne grody zasługuje na nazwę „miasta kart”. Tu znajduje się fabryka kart do gry, a w starym zamku ich muzeum. Sławę zawdzięcza jednak Altenburg nie kartom w ogóle, lecz skatowi. Ta popularna gra tu właśnie powstała w XVII wieku.

Osobliwością Altenburga jest sąd karciany — najwyższa bodaj na świecie instancja, wyrokująca w sprawach skata, założona w 1927 roku, a w 1962 odnowiona. Sześciu sędziów, któ-

rzy w każdą środę zbierają się w karcianej restauracji „Grand” rozsądza około 400 sporów rocznie, nie tylko zresztą z NRD. Wnioski o ich rozstrzygnięcie napływają dotąd z 32 krajów całego świata. Sąd czuwa też nad czystością reguł gry w skata i udziela fachowych porad towarzystwom karcianym, działającym w różnych zakładach klubach. Szczyt działalności sądu przypada zawsze w ostatnią sobotę września, kiedy w Altenburgu odbywa się wielki turniej skata z udziałem 3 tys. ludzi.

1	2	3	4	5	6	7
		8				
9					10	
		11				
12	13	14		15	16	17
			18	19		
20				21		
			22	23		
24	25	26		27	28	29
		30				
31					32	
		33				
34					35	