

DZIENNIK POPULARNY

Drugi dzień obrad 32 sesji RWPG
Doskonalenie współpracy krajów członkowskich

Sroda 28 bm. była drugim dniem obrad 32 sesji Rady Wzajemnej Pomocy Gospodarczej w Bukareszcie. Kontynuowano dyskusję nad sprawozdaniami poszczególnych organów roboczych Rady...

oletnich kierunkowych programów współdziałania do 1990 roku w dziedzinie rozwoju bazy energetycznej i paliwowo-surowcowej, rolnictwa i przemysłu spożywczego oraz przemysłu maszynowego.

Kolejne spotkanie Gromyko - Vance?

W Waszyngtonie od szeregu dni mówi się o przygotowaniach do kolejnego radziecko-amerykańskiego spotkania na szczeblu ministrów

Nota SRW do ChRL

Ministerstwo Spraw Zagranicznych SRW przekazało w środę ambasadzie ChRL w Wietnamie notę dotyczącą problemów proceduralnych związanych z wyjazdem z SRW do Chin osób narodowości chińskiej.

Dziś rozpoczyna wizytę w Polsce płk M. Kadafi

Na zaproszenie I sekretarza KC PZPR EDWARDA GIERKA, złożone w imieniu najwyższych władz partyjnych i państwowych PRL 29 bm. przybywa do Polski z oficjalną przyjacielską wizytą sekretarz generalny Powszechnego Kongresu Ludowego Libijskiej Arabskiej Dżamahiriji Ludowo-Demokratycznej płk MUAMMAR KADAFI.

Międzynarodowa załoga przystąpiła do realizacji programu kosmicznych badań

DNIA 28 CZERWCA 1978 ROKU O GODZINIE 20 MINUT 08 CZASU MOSKIEWSKIEGO PRZEPROWADZONO CUMOWANIE STĄTKU KOSMICZNEGO „SOJUZ-30”, PILOTOWANE GO PRZEZ MIĘDZYNARODOWĄ ZAŁOGĘ W SKŁADZIE: DOWÓDCA STĄTKU, LOTNIK-KOSMONAUTA ZSRR PIOTR KLIMUK I KOSMONAUTA-BADACZ OBYWATEL POLSKIEJ RZECZYPOSPOLITEJ LUDOWEJ MIROSLAW HERMASZEWSKI Z ZESPOŁEM ORBITALNYM „SALUT-6” - SOJUZ-29”.

Ponownie na orbicie okołoziemskiej powstał załogowy zespół orbitalny, składający się ze stacji orbitalnej „Salut” i dwóch statków kosmicznych „Sojuz”. Na po-



Piotr Klimuk. CAF - TASS - teletoto

kładzie zespołu pracuje międzynarodowa załoga Władimir Kowalok, Aleksander Iwanzenkow, Piotr Klimuk i Mirosław Hermaszewski.

Statek „Sojuz-30” cumowano do węzła cumowniczego, rozmieszczonego na komorze agregatowej stacji. Po sprawdzeniu hermetyczności węzła cumowniczego, kosmonauci Piotr Klimuk i Mirosław

Hermaszewski przeszli do pomieszczenia stacji „Salut-6”.

Podczas zbliżenia, cumowania i przejścia, załogi stacji kosmicznej i stacji orbitalnej działały precyzyjnie i sprawnie.

W ciągu 7 dni lotu na pokładzie naukowo-badawczego zespołu orbitalnego „Salut-6” - „Sojuz-29” - „Sojuz-30” przed międzynarodową załogą kosmonautów stoi wykonanie programu badań i eksperymentów, których część została opracowana wspólnie przez uczonych Związku Radzieckiego i Polski. Planowane są zwłaszcza:

- eksperymenty technologiczne, których celem jest poznanie procesu wytwarzania materiałów półprzewodnikowych w warunkach nieważkości;

- badania medyczno-biologiczne w zakresie wpływu czynników lotu kosmicznego na organizm człowieka;

- obserwowanie i fotografowanie powierzchni Ziemi i oceanu dla wykorzystania w różnych gałęziach gospodarki narodowej;

- eksperymenty techniczne związane z funkcjonowaniem poszczególnych systemów pokładowych i całego zespołu orbitalnego.

Samopoczucie Władimira Kowaloka, Aleksandra Iwanzenkowa, Piotra Klimuka i Mirosława Hermaszewskiego jest dobre.

Systemy pokładowe zespołu kosmicznego „Salut-6” - „Sojuz-29” - „Sojuz-30” funkcjonują normalnie. Międzynarodowa załoga przystąpiła do realizacji programu lotu.



Mirosław Hermaszewski. CAF - TASS - teletoto

Warszawski telefon

36-28-85

wie wszystko!

Co w kosmosie?

Zainteresowanie lotem pierwszego polskiego kosmonauty jest tak duże, że nie brakuje tych, którzy o historycznym wydarzeniu chcieliby wiedzieć jeszcze więcej niż to, co obszernie relacjonują środki masowego przekazu. Uzyskanie takich poszerzonych, szczegółowych informacji możliwe jest za pośrednictwem telefonu 36-28-85. Jest to numer ośrodka informacyjnego Centrum Badań Kosmicznych PAN, pod którym od początku lotu „Sojuz-30” pełnią, w godzinach od 8 do 20, dyżury specjalistów z różnych placówek badawczych. Poza naukowcami z Centrum Badań Kosmicznych PAN informację udzielają także specjaliści z Wojskowego Instytutu Medycyny Lotniczej, Instytutu Fizyki PAN oraz z Instytutu Geodezji i Kartografii. Komentarz wydarzenia kosmiczne i - jak na razie - nie narzekają na brak pracy.

Pozdrowienia, gratulacje, życzenia

Pomyślmy start i lot statku kosmicznego „Sojuz - 30” z radziecko-polską załogą powitany został przez polskie społeczeństwo licznymi listami, depeszymi i telegramami - zawierającymi gorące pozdrowienia, najliczniejsze, najserdeczniejsze życzenia pomysłnego wykonania zadań. Wspólny lot kosmiczny symbolizuje - taki jest sens tych pozdrowień - najnowszą etap, braterskiej współpracy i przyjaźni Polski i Związku Radzieckiego.



Rakieta z SOJUZEM-30 na wyrzutni CAF - Zagórzeński - teletoto

CO DZIEŃ NIESTE

W 180 dniu roku słońce weszło o godz. 4.17, zjdzie zaś o 21.01.

Imieniny obchodzą

Piotr, Paweł

Dziśmy synoptyk

w dniu dzisiejszym dla Łodzi przewiduje następującą pogodę: zachmurzenie na ogół duże, okresami opady deszczu. Temperatura od 12 do 16 st. C. Wiatry umiarkowane chwilami dość silne z kierunków północnych.

Cisnienie o godz. 19 wynosiło 990,5 hPa czyli 743,0 mm.

Ważniejsze rocznice

- 1798 - Ur. C. Leopardi, poeta włoski
1898 - Ur. Zenon Kosidowski, pisarz
1945 - Otwarcie portu w Gdyni

Taka sobie myśl

Człowiek tylko przez nieświadomość jest złym, a im bardziej będzie oświeconym, tem będzie lepszym. (Jan Zamojski)

Uśmiechnij się



- To nasz specjalista od na praw zamrażalników w lodówkach.

Od wtorku przebywa w kosmosie międzynarodowa załoga statku kosmicznego „Sojuz-30” z pierwszym polskim kosmonautą na pokładzie. Powodzenie tego wielkiego kosmicznego przedsięwzięcia uzależnione jest nie tylko od naukowego i technicznego zabezpieczenia przebiegu lotu i przeprowadzanych w jego trakcie eksperymentów, lecz również od wszechstronnego przygotowania kosmonautów oraz - w niemałym mierze - od pełnego zgrania ludzkich indywidualności tam - na orbicie. Dlatego też niezwykle interesująca jest to, co kosmonauci myślą o sobie nawzajem, ich wzajemny stosunek do siebie i do powierzonych im obowiązków, zadziwienie podziwem podziwiających lot godzin nauki i treningów, wizerunek koleżeństwa i przyjaźni. O tym wszystkim poinformowali kosmonauci polski i radziecki przedstawiciele środków masowego przekazu, a także dziennikarzy z innych krajów socjalistycznych uczestniczących w realizacji programu „Interkosmos”.

Piotr Klimuk - dowódca statku kosmicznego „Sojuz-30” powiedział o swym partnerze - kosmonauce-badaczu: spotkał się przed 1,5 rokiem, kiedy do Gwiezdnego Miasteczka przybyli przedstawiciele krajów socjalistycznych: Polski, Czechosłowacji i NRD. Zebrał się się wszyscy razem wraz z generałem Aleksiejem Leonowem - zastępcą kierownika Ośrodka Szkolenia Kosmonautów. Każdy opowiedział o tym, czym się do tej pory zajmował. Po pół roku wspólnych zajęć dowiedziałem się, iż Mirosław Hermaszewski będzie moim partnerem w kosmosie.

Piotr Klimuk podkreślił dalej, iż polscy kosmonauci prezentują wysoki poziom inteligencji i posiadanych wiadomości i że są bardzo miły we wzajemnych stosunkach. Pod względem zawodowym polscy kosmonauci są doskonałymi. Szybko opanowali nową technikę kosmiczną. W prywatnym życiu zaprzyjaźnili się nie tylko obaj kosmonauci, lecz również ich rodziny, które - dodać trzeba - mieszkają w Gwiezdnym Miasteczku obok siebie. Dowódca „Sojuza-30”

wysoko ocenając logiczną konsekwencję w myśleniu M. Hermaszewskiego oraz jego zamiłowanie do rozwiązywania zagadnień technicznych i badań teoretycznych, podkreślił wielkie zgranie załogi przyzwolej wspólnie każdy moment przygotowań do lotu w kosmos.

Oceniając przygotowania polskich kosmonautów generał Leonow stwierdził, że na początku było im niełatwo, gdyż zetknęli się z zupełnie nowymi problemami, które musieli poznać dogłębnie. Podczas egzaminów wykazali jednak wysoki poziom przygotowania teoretycznego stanowiącego fundament do pilotowania statku kosmicznego i prowadzenia badań. Podkreślił też, iż przy doborze załóg do lotów kosmicznych niezwykle ważnym elementem jest

psychologiczne dopasowanie tej członków. W przypadku międzynarodowej załogi z udziałem polskiego kosmonauty stopień tego dostosowania jest bardzo wysoki. Mamy do nich pełne zaufanie jako do kosmonautów, są doskonale przygotowanymi - stwierdził Leonow.

Na skierowane do polskich kosmonautów pytanie dotyczące ich pracy i życia w Gwiezdnym Miasteczku odpowiada Zenon Jankowski: Zawód kosmonauty jest zupełnie innym zawodem. Razem z Mirosławem mieliśmy doświadczenia jako piloci do czynienia z techniką lotniczą. Kosmiczna jest jednak o wiele bardziej złożona. Już od początku musieliśmy opanować skomplikowaną teorię jako niezbędny warunek poczynienia kolejnego kroku na drodze do kosmosu. Był to niełatwy okres, w którym nasze życie odbywało w kręgu sal wykładowych i ćwiczeń oraz budynku, gdzie znajdują się тренаżery. Przyjechalśmy jednak do Gwiezdnego Miasteczka, by w pełni wy-

konać powierzone nam odpowiedzialne zadania.

Ogólnie jako schemat przyjęto w Ośrodku Szkolenia Kosmonautów dzień pracy rozpoczynający się o godz. 9 i kończący się teoretycznie o godz. 18, z godziną przerwą na obiad. Po godz. 18 - w zależności od potrzeb - wykorzystywaliśmy wolny czas na uzupełnianie i pogłębianie wiadomości.

W ostatnich dniach - podczas egzaminów teoretycznych i praktycznych - wykorzystywaliśmy każdą wolną chwilę do jak najlepszego przygotowania się do nich i dalszego pracowaliśmy do godz. 22 i 23, a także w wolne dni - soboty i niedziele.

Kolejne pytanie pod adresem Mirosława Hermaszewskiego:

znaczenie symboliczne. Satysfakcją napawa nas także świadomość, że jeden z satelitów wystrzelony w związku z realizacją tego programu nosi imię wielkiego polskiego uczonego - Mikołaja Kopernika. Tym bardziej - dodaje, że zakres badań i eksperymentów, jakie prowadzone są z tego satelity jest rzeczywiście szeroki.

Odpowiadając na kolejne pytania dziennikarzy Zenon Jankowski i Mirosław Hermaszewski opisał eksperymenty naukowe, jakie przeprowadzane będą podczas lotu międzynarodowej załogi kosmicznej z udziałem polskiego kosmonauty. Przeprowadzane będzie m. in. fotografowanie powierzchni Ziemi dostarczające bogatych danych dla różnych

Braterska współpraca na orbicie

- Kosmonauta, na którym ciąży ogromna odpowiedzialność jest takim samym człowiekiem jak my wszyscy. Ma również nerwy. Czy wy macie treme przed tym wielkim lotem - debiutem na okołoziemskiej orbicie? - Wydał mi się - odpowiada mjr Hermaszewski, że swego rodzaju treme jednak jest. Zdajemy sobie bowiem sprawę, iż zadanie, jakie postawiono przed nami, jest bardzo trudne i bardzo odpowiedzialne, i że na wyniki tego lotu oczekiwane będzie z zainteresowaniem całe społeczeństwo. Lot bowiem nie służy temu, by zobaczyć Ziemię z kosmosu, lecz aby osiągnąć konkretne rezultaty badań przynoszących pożytek całemu społeczeństwu. Przekonani jednak jesteśmy wewnętrznie, że wykonamy należycie nasze zadania.

Szczególnie tym - powiedział Mirosław Hermaszewski - że wspólnie badania w ramach programu „Interkosmos”, obok naukowego i technicznego, mają również

dzieln gospodarki narodowej: geologii, kartografii, rybołówstwa itd. Prowadzone też będą obserwacje prądów morskich, zanieczyszczeń powierzchni mórz i oceanów, a także zasobów geologicznych w rejonach połowów naszych statków rybackich. Dokonywane też będą obserwacje zorzy polarnej.

Bardzo interesujące eksperymenty - podkreślił Hermaszewski - przewidziane są na pokładzie stacji orbitalnej. W jednym z nich, realizowanym na zamówienie polskich naukowców, będziemy przetranszować różne materiały o zróżnicowanym ciężarze właściwym i atomowym. Uzyskanie tego typu komponentów - niemożliwe w warunkach ziemskich - jest bardzo potrzebne dla nowoczesnej elektroniki. Jakość materiałów otrzymanych w warunkach nieważkości przewyższa bowiem dziesiątki razy pod względem swych właściwości materiałowych możliwości na Ziemi. Mamy nadzieję, że uda nam się zrealizować pomyślnie to zadanie.

Problemy gospodarki komunalnej i mieszkaniowej

Doskonalenie działalności gospodarki komunalnej i mieszkaniowej, to temat wczorajszego plenarnego posiedzenia KW PZPR w Sieradzu. W obradach, którym przewodniczył I sekretarz KW PZPR — Tadeusz Stasiak, udział wzięli wiceminister administracji, gospodarki terenowej i ochrony środowiska — Michał Zubelewicz.

Szybkie uzbrajanie terenów, lepsze wykorzystanie własnego potencjału remontowo-budowlanego, poprawienie działalności spółdzielczości mieszkaniowej i przedsiębiorstw gospodarki komunalnej, przedsięwzięcia mające na celu wzmocnienie przedsiębiorstw inżynierskich, współpraca administracji z samorządami mieszkaniowymi

to niektóre ze spraw poruszonych przez dyskusantów. Podkreślano konieczność efektywniejszego wykorzystania istniejącego potencjału przedsiębiorstw gospodarki komunalnej. Ujawnienie lokalnych rezerw, wykorzystanie wszystkich społecznych chęci i możliwości, to droga, o której zawsze trzeba pamiętać.

Wbrew obietnicom Cartera Amerykanie pozostają w Korei Płd.

Dyrektor generalny japońskiego urzędu ds. obrony Shin Kanemura, który niedawno przebywał w Stanach Zjednoczonych oświadczył w wywiadzie dla dziennika „Yomiuri Shimbun”, że w wyniku rozmów przeprowadzonych między innymi z amerykańskim sekretarzem obrony Haroldem Brownem doszedł do wniosku, że „nie będzie żadnych zmian, jeśli chodzi o amerykańskie zobowiązania militarne wobec Korei Południowej”. Tak więc uroczyste zapewnienia prezydenta Cartera o „niezwrotnym i całkowitym” wycofaniu wojsk amerykańskich z Korei Południowej pozostały jedynie w sferze obietnicy wyborczych. Administracja amerykańska stopniowo redukuje plan wycofania wojsk. M.

in. w 1976 r. Carter oświadczył, że plan ten „dotyczy tylko wojsk lądowych” a ponadto będzie realizowany etapami. Dziś zaś, jak wynika z oświadczenia Kanemury nie przewiduje się już w ogóle żadnych zmian, jeśli chodzi o obecność wojsk amerykańskich i ich zasobów broni w Korei Południowej. Jest rzeczą oczywistą, że taka sytuacja wymaga jedynie napięcia w tej części Azji i utrwała podział Korei na dwa państwa.

Oświadczenie MSZ Kuby

Ministerstwo Spraw Zagranicznych Kuby opublikowało oświadczenie, w którym kategorycznie odrzuca twierdzenia prezydenta Zairu, Mobutu Sese Seko jakoby wojska zairskie wzięły do niewoli żołnierzy kubańskich podczas niedawnego starcia z katangijskimi powstańcami w prowincji Szaba. Wynagrody zostały podchwycone przez szereg zachodnich agencji prasowych, które poinformowały, że Mobutu zaprosił dziennikarzy do Kinshasy, gdzie rzekomo mogą obejrzeć owoce jeńców kubańskich.

Ponieważ rząd Kuby niejednokrotnie oświadczał, że ani jeden żołnierz kubański nie brał w żadnej formie udziału w wydarzeniach w prowincji Szaba, tego rodzaju twierdzenia prezydenta Zairu są cynicznym kłamstwem — stwierdza oświadczenie kubańskiego MSZ.

Polonia zagraniczna dumna z sukcesu ojczyzny

Lot statku „Sojuz-30” w międzynarodową radziecko-polską załogę wzbudza duże zainteresowanie rozrzuconej po całym świecie Polonii.

Wręczenie nagród za twórczość dla dzieci

22 bm. w Warszawie odbyła się uroczysta wręczenia dorocznych nagród prezesa Rady Ministrów za twórczość artystyczną dla dzieci i młodzieży. Zwracając się do laureatów, członek Biura Politycznego KC PZPR, wicepremier Mieczysław Jagielski przekazał im gratulacje i najlepsze życzenia od I sekretarza KC PZPR — Edwarda Gierka i prezesa Rady Ministrów — Piotra Jaroszewicza. Mówca podkreślił, że partia, państwo i całe nasze społeczeństwo przywiązują wielką wagę do wychowania młodego pokolenia. Przyszły rozwój naszej ojczyzny, jej dorobek materialny i duchowy, autorytet w świecie bezpośrednio zależą będzie od jakości przygotowania nowych pokoleń do kontynuowania dzieła rodziców.

Porażka Cartera

Stosunkiem głosów 49:39 Senat amerykański uchwalił poprawkę do projektu zatwierdzonej już przez Izbę Reprezentantów ustawy budżetowej, zakazującej prezydentowi USA obciążania specjalnym podatkiem importowanej do kraju ropy naftowej.

Wyprawa naukowa studentów PL

Kierunek — Indie

Czechosłowacja, Węgry, Rumunia, Jugosławia, Bułgaria, Turcja, Syria, Irak, Afganistan, Pakistan, Indie — oto kraje, przez które przebiegać będzie trasa wyprawy naukowej studentów Politechniki Łódzkiej. Wyruszą już w najbliższą sobotę, 1 lipca, samochodem marki „Star” z przyczepą, udostępnionym i przygotowanym przez zakłady w Osinach, znane z produkcji „Osinobusów”.

Uczestnicy wyprawy postawili sobie za główny cel zapoznanie się z architekturą i budownictwem krajów bliskowschodnich, zebranie na ten temat jak najbogatsze dokumentacji, a także odwiedzenie budowli, na których pracują polscy inżynierowie i robotnicy. Opiekunem naukowym ekspedycji jest doc. Marian Łukowiak, zaś kierownikiem — student Budownictwa Lądowego PL, Sławomir Jacewski. Z tego samego wydziału biorą udział w wyprawie: Janusz Pańda, Jacek Szlag i Adam Plich — budownictwo ładowe, Roman Wieszczyk i Paweł Filipowicz — architektura, Barbara Szysła — inżynieria środowiska. Jedzie z nimi także lekarz — Ryszard Maculewicz i student

Wydziału Operatorów PWSFTvIT — Waldemar Czechowski, który krecie będzie film, stanowiący dokumentację wyprawy, a jednocześnie będący jego pracą dyplomową. Zebrany materiał fotograficzny zostanie po powrocie wykorzystany do wydania specjalnego zeszytu naukowego PL i w pracach dyplomowych uczestników wyprawy. Organizatorem zaplanowanej na pół roku wyprawy jest Wydział Budownictwa i Architektury PL, zaś patronują jej: Centrala Handlu Zagranicznego Budownictwa, „Chemobudowa”, Zjednoczenie Budownictwa Województwa Łódzkiego, władze administracyjne miasta oraz ZG SZSP, który zapewnił dofinansowanie dewizowe. (ptem)

nił. Z głębokim zadowoleniem i dumą z pożytku swego kraju i z radością, że to ich rodak, Polak znalazł się wśród nielicznych nacji, które wkroczyły w kosmos, śledzą członkowie Polonii przebieg lotu Piotra Klimuka i Mirosława Hermaszewskiego. Dają oni temu wyraz w rozmowach z korespondentami PAP.

Prezes Związku Polaków w RFN — „Zgoda” IGNACY LUKASZCZYK:

Wiadomość o Polaku w kosmosie przyjęta jest przez całą Polonię w Republice Federalnej z dużą satysfakcją. Fakt, że nasz rodak wpisał się na listę zdobywców kosmosu umacnia nasz prestiż i co, co nazywałbym „statusem moralnym”. Świadczy to bowiem o wysokim zaawansowaniu naszej techniki i medycyny lotniczej. Jest bowiem rzeczą oczywistą, iż tylko człowiek doskonale przygotowany może zostać zakwalifikowany do takiego lotu.

Jeden z najbardziej zasłużonych działaczy Polonii amerykańskiej, JOZEF GŁOWACKI, który pełnił przez wiele lat funkcje prezesa Brooklińskiego Zjednoczenia Polsko-Narodowego, powiedział to, co czują miliony Amerykanów polskie go pochodzenia:

Jest to niezwykle ważna i krzepiąca nasze serca wiadomość. Świadczy ona, że Polska należy do jakże nielicznej jeszcze pionierskiej grupy narodów, których przedstawiciele uczestniczą w tych śmiałych przedsięwzięciach torujących drogę całej ludzkości. Zyczymy majorowi Hermaszewskiemu wypełnienia jego zadań. Nasze myśli pozostają przy nim. Jest to jeszcze jedno wielkie potwierdzenie miejsca i pozycji Polski w dzisiejszym świecie.

Sekretarz generalny Polskiego Instytutu Naukowego w USA, największej instytucji poza granicami Polski, skupiającej naukowców polskiego pochodzenia, prof. dr Tadeusz Gronada:

Z największą uwagą obserwujemy i rejestrujemy osiągnięcia Polaków na polu nauki. Możemy być dumni, z tego, że Polska wkroczyła w epokę badań kosmicznych. Do tej pory uczestniczyliśmy jedynie w badaniach teoretycznych legitymując się zresztą poważnymi osiągnięciami, kontynuując niejako tradycje narodowe od czasów Kopernika.

Wszyscy życzymy panu Hermaszewskiemu sukcesów w jego kosmicznym eksperymencie i szczęśliwego powrotu na powierzchnię naszego globu.

JOZEF DEMBECKI, prezes działającego w W. Brytanii Stowarzyszenia Społeczno-Kulturalnego „Odra i Nysa”:

Bardzo się cieszę, że to właśnie Polak, poleciał w kosmos. Sądzę, iż lot ten jest kolejnym dowodem rozwijającej się współpracy polsko-radzieckiej i to mnie cieszy. Sądzę również, że ta współpraca będzie się nadal tak pomyślnie, jak dotąd rozwijać, zwłaszcza w dziedzinie astronautyki. Jesteśmy z tego lotu bardzo dumni.

Polski kosmonauta przeprowadzi doświadczenia przygotowane przez polskich naukowców

Wypowiedź prezesa PAN prof. Witolda Nowackiego

W podmoskiewskim Centrum Kierowania Lotem znajdował się w chwili startu załog „Sojuz-30” prezes Polskiej Akademii Nauk, prof. Witold Nowacki. Przebywał on w Moskwie na czele delegacji PAN, prowadzącej robocze rozmowy z kierownictwem Akademii Nauk ZSRR. Oto wypowiedź prof. W. Nowackiego:

— Wejście Polski do grona nielicznych dzieł jeszcze państw uczestniczących w zalogowych lotach kosmicznych jest dla narodu, który wydał Mikołaja Kopernika wydarzeniem wielkiej wagi. Udział w badaniach przestrzeni okołoziemskiej i międzyplanetarnej, wykorzystywanie wyników tych badań oraz wysoko efektywnych środków techniki kosmicznej przez naukę i gospodarkę są świadectwem zaawansowania społeczeństwa, symbolem umiejętności spożytkowania osiągnięć rewolucji naukowo-technicznej.

Lot kosmonauty jest wielkim wyczynem indywidualnym, jednocześnie jest przedsięwzięciem omnikującym tysiące specjalistów, którzy stworzyli jego podbudowę techniczną oraz przygotowali program badań. Polski kosmonauta przeprowadzi w stacji orbitalnej doświadczenia przygotowane przez placówki naukowe naszego kraju — w tym również placówki PAN. Cała organizacyjna i techniczna podbudowa zalogowych lotów kosmicznych oraz bezcenne doświadczenia radzieckich specjalistów zostały nam oraz innym krajom wspólnoty socjalistycznej udostępnione nieodpłatnie przez Związek Radziecki zgodnie z zawartym w 1976 r. porozumieniem międzyrządowym.

Program zwiększenia udziału naszego kraju w badaniach kosmicznych oraz w wykorzystywaniu środków techniki kosmicznej przez naukę i gospodarkę powstał w roku 1976, w wyniku uchwały Prezydium PAN. W ubiegłym roku natomiast przekształcony został on w program badawczy, w którym uczestniczy 50 placówek PAN, szkolnictwa wyższego i resortów. Uchwała rządu została stworzona warunki do wykorzystywania w różnych dziedzinach gospodarki danych uzyskiwanych za pomocą satelitów przynoszących cenne informacje dla rolnictwa, gospodarki wodnej, geologii, urbanistyki, ochrony środowiska itd. Powstały w Polsce specjalistyczne placówki zajmujące się przetwarzaniem informacji uzyskiwanych z kosmosu, powstało Centrum Badań Kosmicznych PAN.

Delegacja LWP przebywała na Białorusi

Przebywająca w Związku Radzieckim na zaproszenie członka Biura Politycznego KC KPZR, ministra obrony ZSRR, marszałka

Kosmos-1024

W środę w ZSRR wysłano kolejnego sztucznego satelitę Kosmos 1024. Satelita został wprowadzony na orbitę o parametrach: Największa odległość od powierzchni Ziemi — 46 tysięcy kilometrów; najmniejsza — 330 km; Peryteku okres obiegu Ziemi — 12 godzin 6 minut; Nachylenie orbity — 62,8 stopnia.

Aparatura satelity pracuje normalnie.

Kronika wypadków

W O godz. 6.10 na Al. Włókniarzy 22 kierowca „Nysy” 0238 IF Tadeusz S. nie zachował należytej ostrożności i spowodował wyproczenie się auta, 5 osób doznało w wypadku lekkich obrażeń. Wszyscy oparzeni zostali w pogotowiu. Straty ok. 10 tys. zł.

W O godz. 8.20 na ul. Łagiewnickiej 47 Helena S. lat 72 weszła na jezdnię i cotając się potrącona została przez autobus MPK. Kobieta poniosła śmierć.

W O godz. 11.50 na ul. Thaelmanna 25 Włodzimierz P. lat 39 silnie otworzył drzwi autobusu MPK i wypadł na jezdnię. Mężczyzna doznał złamania nogi. Po założeniu gipsu odmówił pozostania w szpitalu.

W O godz. 15.00 w miejscowości Słownik gm. Zgierz Maria F. lat 77 przechodząc nieostrożnie przez jezdnię potrącona została przez motocykl. Kobieta doznała złamania nogi i ogólnych potłuczeń.

W O godz. 15.05 na ul. Kopernika 39a kierowca „Flata” LDA 5457 Ryszard P. spowodował zderzenie ze „Starem”. Samochód ciężarowy zjechał na lewą stronę i zderzył się z drugim „Starem”. W wypadku 2 osoby doznały lekkich potłuceń. Straty ok. 20 tys. zł.

W O godz. 15.30 w Nowosolnej 3-letni Paweł F. będący pod opieką 15-letniej dziewczynki wybiegł na jezdnię i potrącony został przez „Syrenę”. Dziecko doznało urazów głowy i brzucha.

W O godz. 16.30 w Nowosolnej 3-letni Paweł F. będący pod opieką 15-letniej dziewczynki wybiegł na jezdnię i potrącony został przez „Syrenę”. Dziecko doznało urazów głowy i brzucha.

W O godz. 16.30 w Nowosolnej 3-letni Paweł F. będący pod opieką 15-letniej dziewczynki wybiegł na jezdnię i potrącony został przez „Syrenę”. Dziecko doznało urazów głowy i brzucha.

W O godz. 16.30 w Nowosolnej 3-letni Paweł F. będący pod opieką 15-letniej dziewczynki wybiegł na jezdnię i potrącony został przez „Syrenę”. Dziecko doznało urazów głowy i brzucha.

W O godz. 16.30 w Nowosolnej 3-letni Paweł F. będący pod opieką 15-letniej dziewczynki wybiegł na jezdnię i potrącony został przez „Syrenę”. Dziecko doznało urazów głowy i brzucha.

W O godz. 16.30 w Nowosolnej 3-letni Paweł F. będący pod opieką 15-letniej dziewczynki wybiegł na jezdnię i potrącony został przez „Syrenę”. Dziecko doznało urazów głowy i brzucha.

W O godz. 16.30 w Nowosolnej 3-letni Paweł F. będący pod opieką 15-letniej dziewczynki wybiegł na jezdnię i potrącony został przez „Syrenę”. Dziecko doznało urazów głowy i brzucha.

W O godz. 16.30 w Nowosolnej 3-letni Paweł F. będący pod opieką 15-letniej dziewczynki wybiegł na jezdnię i potrącony został przez „Syrenę”. Dziecko doznało urazów głowy i brzucha.

Związku Radzieckiego Dmitrija Ustinowa z oficjalną wizytą przyjacielską, delegacja WP z członkiem Biura Politycznego KC KPZR, ministrem obrony narodowej gen. armii Wojciechem Jaruzelskim, gościła 23 bm. na terenie Białoruskiej Socjalistycznej Republiki Radzieckiej.

Delegacja oddała hold pamięci bohaterów żołnierzy i partyzantów radzieckich poległych w latach wielkiej wojny narodowej, składając w Mińsku przed pomnikiem upamiętniającym ich czyny, wieńiec od żołnierzy Ludowego Wojska Polskiego.

Polska delegacja wojskowa złożyła wizytę zastępcy członka Biura Politycznego KC KPZR, I sekretarzowi KC KPZR Piotrowi Maszerowowi.

Tego samego dnia delegacja WP udala się pod Lenino — w miejscę gdzie przed niespełna 35 laty 12 października 1943 roku Pierwsza Dywizja Piechoty im. Tadeusza Kościuszki stoczyła pierwszy bój z hitlerowskim najazdem. Delegacja złożyła kwiaty na mogiłach żołnierzy polskich i radzieckich, oddając hold pamięci tych, którzy za wolność Związku Radzieckiego i Polski oddali życie.

W dniu 27 czerwca 1978 roku w wieku lat 77 zmarł męczennik

KAZIMIERZ KOZŁOWSKI

były prokurator Sądu Okręgowego w Łodzi, oficer AK, członek ZBoWiD, odznaczony Złotym Krzyżem Zasługi.

Pogrzeb odbędzie się w dniu 30 czerwca 1978 r. o godz. 17.00 na cmentarzu św. Rocha na Radogoszczu o czym zawiadamiają pogrzebi w głębokim smutku

SYN I CÓRA NAJBLIŻSZA RODZINA

Koleżde **RYSZARDOWI CHRZANOWSKIEMU**

i Koleżance **IRENIE CHRZANOWSKIEJ**

wyrazy serdecznego współczucia z powodu zgonu **MATKI — TEŚCIOWEJ**

składają: **DYREKCJA, RADA ZAKŁADOWA POP PZPR oraz KOŁEŻANKI I KOŁEDZY ŁÓDZKIEGO PRZEDSIĘWSTWA BUDOWNICTWA PRZEMYSŁOWEGO NR 2.**

Wyrazy serdecznego współczucia **DR DR ZOFII i ALEKSANDROWI ŁĘGIEWSKIEMU**

z powodu zgonu **MATKI** składają: **DYREKCJA i WSPÓLPRA-COWNICY z INSTYTUTU GIN. POŁ. AM w ŁODZI**

SPORT • SPORT • SPORT • SPORT

w skrócie

Na mityngu w Oslo kolejny rekord świata (czwarty z kolei) ustanowił Kenijczyk Rono w biegu na 3 tys. metrów — 7.32,1.

W. Fibak awansował do III rundy wimbledońskiego turnieju pokonując Krieka 4:6, 6:2, 6:4.

Duży sukces odnieśli podczas rozgrywanym w Warszawie torowych mistrzostw Polski kolarze Sprintu decydującym wygrał J. Kotliński (Włókniarz) przed Raczynskim (Spółm). Trzeci był Kocot, a czwarty Szymczak (Włókniarz). Mistrzem Polski na 4 km został Janekiewicz (RLKS Wrocław) — 4.58,4.

W Gdańsku rozpoczął się międzynarodowy turniej siatkówki męskiej. Oto wyniki: ZSRR II — Włochy 3:2, Polska I — Polska II 3:0 i CSRS — Finlandia 3:0.

Komunikat „Totka”

LOSOWANIE I
1. rozw. z 5 traf. prem. — wygrana 927.050 zł; 41. rozw. z 5 traf. zwykł. — wygr. około 22.000 zł; 3.809 rozw. z 4 traf. — wygr. 385 zł; 78.751 rozw. z 3 traf. — wygr. 17 zł.

LOSOWANIE II
44. rozw. z 5 traf. — wygr. około 35.000 zł; 2.823 rozw. z 4 traf. — wygr. 828 zł; 52.309 rozw. z 3 traf. — wygr. 73 zł.

Nr końcówki banderoli: 8645

EXPRESS LOTEK
6, 14, 31, 35, 38

MAŁY LOTEK
12, 15, 25, 31, 35

II LOSOWANIE
9, 11, 13, 29, 34

Końcówka banderoli — 9545

Międzynarodowy turniej o puchar ŁRZZ

Po dobrej grze siatkarki Polski uznały wyższość rywalek

W Łodzi w hali ChKS Komunalnej rozpoczął się międzynarodowy turniej siatkówki kobiet o puchar Łódzkiej Rady Związków Zawodowych. Uczestniczą w nim reprezentacje Kuby, Rumunii, RSRR (reprezentacja z Leningradu), CSRS i dwie reprezentacje Polski.

W pierwszym meczu spotkały się drużyny Kuby i CSRS. Wszyscy oczekiwali raczej łatwego zwycięstwa egzotyicznych dziewcząt z gorącej wyspy. Rzeczywistość na boisku okazała się zgoła inna. Czechosłowaczki zagrały niezwykle skutecznie i odniosły w pełni zasłużone zwycięstwo 3:1 (15:11, 11:15, 15:8, 15:6). Przez cały czas rywalizacji Kubanki zawodziły w końcówkach setów. Tak np. było w trzeciej partii, kiedy prowadziły 3:2, by od tego momentu nie zdobyć ani jednego punktu i przegrać rywalizację. Zwycięstwo CSRS można uznać za pierwszą niespodziankę turnieju.

Z wielkim zainteresowaniem oczekiwaliśmy występu reprezentacji Polski, prowadzonej przez trenera Huberta Wagnera. Pierwszym przeciwnikiem Polski był zespół RSRR. Rywal wymagający i jak się okazało potrafiący walczyć nawet w bezradnych sytuacjach. Nasze zawodniczki przegrały rywalizację 2:3 (17:15, 11:15, 9:15, 15:9, 13:15). W tym spotkaniu widzieliśmy reprezentację Polski w różnych ustawieniach. Widać, że trener Wagner szuka jak najbardziej optymalnych rozwiązań. Z drugiej strony widać też było, iż czeka go jeszcze bardzo dużo pracy. Szwankuje np. odbiór piłki, zbyt częste zawodniczy psują zasługę, jeszcze nieprawidłowo są rozwiązywane różne warianty gry kombinacyjnej pod siatką. Dużym natomiast plusem zespołu jest chęć do gry, walka do ostatniej piłki, i to chyba musi napawać pewnym optymizmem. Najbardziej korzystne wrażenie sprawiała „szóstka” — Chaberska, Bełdzińska, Ciaszkiewicz, Kaliska, Skonecka i Kasparyk.

Wczorajsza rywalizacja z radzieckim zespołem była dość pechowa, bowiem kilka prostych błędów, w końcówce decydującego seta, wynikających raczej ze zdemotywowania niż braku umiejętności, zabrała końcowy sukces. Najlepiej w polskim zespole spisywały się Bełdzińska i Ciaszkiewicz, natomiast wśród przeciwniczek siatkarki nr 1 była Makarowa. W ostatnim meczu dnia Polska II przegrała z Rumunią 1:3 (9:15, 7:15, 15:10 i 1:15). Dziś w drugim dniu turnieju spotkają się w hali ChKS, Polska I — Polska II — godz. 16.30. Po tym meczu pojedynek Kuba — Rumunia i w hali Resursy o godz. 17.00 — CSRS. (a. szym.)

Pierwsze mecze juniorów
W Pabianicach rozpoczął się międzynarodowy turniej piłkarski juniorów z okazji 70-lecia ŁKS. W pierwszym meczu spotkały się zespoły Czarnych Bytom i KTP Koźca (Finlandia). Zwycięstwo odniosli Polacy 2:0 (10). Bramki dla zwycięzców strzelił: Toporek i Grysko. Finowie zaprezentowali się jako zespół nieźle zaawansowany technicznie. Na przeszkodzie w osiągnięciu lepszego rezultatu stanęła im słaba skuteczność strzelecka. Był to mecz pierwszej grupy, w której rywalizują jeszcze gospodarze turnieju — ŁKS.

W meczu II grupy Widzew zremisował z Wartą Poznań 1:1 (0:1). Bramkę dla łodzian strzelił Świąderski, dla gości Ludwiczak. Mecz stał na słabym poziomie, a remis był odzwierciedleniem przebiegu tej rywalizacji. W tej grupie grają jeszcze juniorzy Agres Pitești (Rumunia). (wm)

Byłe tak dalej..

We wczorajszym numerze „DP” poinformowaliśmy czytelników, iż decydujący o awansie do ośmiu czterdziestolatków MP mecz pomiędzy juniorami Widzewa i Stal Kutno został zweryfikowany na korzyść reprezentanta łódzkiego okręgu. Była to jak najbardziej słuszna decyzja.

Sukces młodych piłkarzy widzewskich jest wart podkreślenia jeszcze z jednego względu. Wygrali oni współzawodnictwo z odwiecznymi rywalami — MKS Łódzianka i ŁKS, ale także prezentowali wysmienitą formę przez cały czas rozgrywek ligi międzywojewódzkiej juniorów. Znałe są kłopoty Widzewa z bazą szkoleniową. Jedną płytą boiska oddana w pacht pierwszoligowcom sprawiła, iż zmusza do rozgrywania meczów na boisku Metalowca (dziękuję za to władzom tego klubu). Treningi zaś odbywały się gdzie popadło. W zespole jest kilku wyróżniających się zawodników, którzy wejdą już do pierwszoligowej kadry. Są to stoper Mierziński oraz napastnik Lisjak. Gratulując sukcesu juniorom Widzewa i życząc im dalszych udanych występów w mistrzostwach Polski przytoczmy nazwiska aktorów zwycięskiej rywalizacji: Trenerem zespołu jest M. Tomaszewicz, a kierownikiem drużyny R. Woźniak. W meczach występowały: Łuzniak, Makówka, Szleboński, Stadnicki, Własny, Mierziński, Świąderski, Łuczajski, Piłk. Trojanowski, Karolak, Rytch, Lisjak, Jacek, Pietrusiński i Malinowski. (szym.)

INFORMUJEMY..

Sekcja piłki nożnej RTS Widzew ogłasza zapisy młodych adeptów futbolu urodzonych w 1966 i 1967 roku. Zapisy przyjmują instruktorzy pp. Figura i Adamski w każdy poniedziałek i czwartek w godz. 11-15 w lokalu klubu przy ul. Armii Czerwonej 80 (cały lipiec i sierpień).

Międzynarodowy Dzień Spółdzielczości

Już po raz 56, w pierwszą niedzielę lipca, obchodzimy Międzynarodowy Dzień Spółdzielczości...

ŻYCZYMY WAM DUŻO SŁOŃCA!



Ponad 2400 dzieci i młodzieży w trzech pociągach kolonijnych opuściło o niedzieli Łódź, udając się na wakacyjny odpoczynek...

Dworzec Łódź-Kaliska, godz. 18.15. Z kilkunastominutowym opóźnieniem harcerze z hufców: bałuckiego i śródmiejskiego...

Gosia, choć starsza, po raz pierwszy przeżyje rozłąkę ze swymi rodzicami. Liczy na dobrą pogodę i dużo przygód...

Jeśli chodzi o organizatorów, to nie wszyscy wyznaczają zbiórki w terminie umożliwiającej zajęcie miejsc w wagonach...

Wczoraj

Komisja Zaopatrzenia Ludności i Usług RN m. Łodzi na kolejnym swoim posiedzeniu oceniła realizację uchwały w sprawie...

Pojarmarkowe spotkanie przedstawicieli handlu i przemysłu

Wczoraj w Klubie Dziennikarza odbyło się spotkanie poświęcone omówieniu doświadczeń wynikających z tegorocznego Jarmarku Łódzkiego...

BOMIS dla majsterkowiczów i działkowiczów

30 czerwca Łódzki BOMIS otwiera przy ul. Sosnowej 13 sklep branży elektryczno-elektronicznej...

Lato w Bibliotece im. Waryńskiego

Tysiące łodzian korzysta w ciągu roku z bogatych zbiorów Miejskiej Biblioteki Publicznej im. Waryńskiego...



Table with 2 columns: Service name and phone number. Includes 'Informacja o usługach', 'Informacja kolejowa', 'Dworzec Centralny'.

Table with 2 columns: Theater name and showtimes. Includes 'WIELKI - godz. 18', 'POWSZECHNY - godz. 19.15'.

Table with 2 columns: Museum name and location. Includes 'HISTORIA RUCHU REWOLUCYJNEGO', 'OGROD BOTANICZNY'.

Table with 2 columns: Cinema name and showtimes. Includes 'BALTYK - "Dziewczyna z reżymu"', 'IWANOWO - "Siedem nocy w Japonii"'.

Table with 2 columns: Cinema name and showtimes. Includes 'POLONIA - "Przełaz p.n. Katarzyny"', 'PRZEWIŃSKIE - "Wypisy na Gołfstronie"'.

Table with 2 columns: Theater name and showtimes. Includes 'POPULARNE - "Szare kaczkę"', 'ENERGETYK - nieczynne', 'HALKA - "Mój brat ma fajnego brata"'.

Table with 2 columns: Hospital name and location. Includes 'Szpital im. Kopernika', 'Szpital im. Curie-Skłodowskiej'.

Table with 2 columns: Hospital name and location. Includes 'Szpital im. Marchewskiego', 'Szpital im. Biernackiego'.

Advertisement for 'W NASZYM REFLEKTORZE' with a picture of a car and text about road safety.

Kto zdobędzie indeks UL?

Już wkrótce rozpocznie się kolejna, coroczna "walka" o uniwersyteckie indeksy. W roku bieżącym UL dysponuje 1830 miejscami...

Podejrzana o włamanie okazała się teściową właściciela mieszkania

Lokatorzy domu przy ul. Liniowej na Teofilowie doprowadzili do KD MO-Bahy 63-letnią kobietę, informując że zatrzymali ją gdy usiłowała dokonać włamania do mieszkania...

Large advertisement for 'CO GDZIE KIEDY' listing various services and contact information.

Advertisement for 'Kupno-Sprzedaz' and 'Pojazdy' listing various vehicles for sale.

Advertisement for 'Różne' listing various services and products.



Lotte Willumsen jest pierwszą kobietą w Danii mającą uprawnień elektromechanika. Jest ona współwłaścicielką firmy zajmującej się naprawą urządzeń elektrycznych oraz sieci wysokiego napięcia.

TAK TO CZY SIĘ ŚWIAT...

„Moby Dick”

Na Atlantyku, w odległości 110 mil od Bostonu w Stanach Zjednoczonych, leży wyspa Nantucket z głównym miastem o tej samej nazwie. W przeszłości był tu port dla statków wielorybnych. W Nantucket jest ciekawie się dużym zainteresowaniem turystów - muzeum wielorybów. Ale największą atrakcją miasta stanowi stary, drewniany dom. Napis na tablicy głosi, iż dom należał w pierwszej połowie XIX w. do dowódcy statku „Essex” Pollarda. Tu odwiódził żeglarsza przed prawie 160 laty wybitny pisarz amerykański - Herman Melville, autor słynnego utworu „Moby Dick, czyli biały wieloryb”. Było to jedno z najbardziej popularnych dzieł w dziedzinie literatury podróży i przygodowej.

Wielu zaskakująco Polardowi wiele informacji o zatonięciu „Essexu” i niemal całej jego załogi, rzekomo w wyniku zatonięcia statku na powierzchni Oceanu Spokojnego przez wieloryba-kolosa, należącego do drapieżnego gatunku kosałtów i odznaczającego się białym kolorem skóry. Wszystkie te przekazy Polardowi Samuel Levy, przekazał do wiadomości prasy następującej treści oświadczenie: „Przygotowanie niezbędnych materiałów dowodowych i danych informacyjnych na rozprawie sądowej będzie wymagało zmuszenia do zaangażowania na ten okres armii 3.000 ekspertów, których czeka zadanie wyselekcjonowania dla wysokiego sądu dokumentacji liczącej 100.000.000 stron. Całkowite koszty obrony sięgną 1.000.000.000 dol., a w razie przegrania procesu suma poniesionych strat oceniłoby się na nieuchronne bankructwo firmy, które go konsekwencją stanie się sparaliżowanie całego przemysłowo-usługowego zaplecza telekomunikacji w kraju...”



B. B.

Susza pomogła archeologom

Susza, która nawiedziła zachodnią Europę w 1976 r., pomogła francuskiemu archeologowi w dokonaniu wielu cennych odkryć. Wyschnięta roślinność nie stanowiła przeszkody dla zdjęć lotniczych. Niski poziom wody w rzekach i jeziorach przyczynił się do ujawnienia wielu śladów starego osadnictwa. Można było też rozpocząć prace wykopaliskowe na terenach podmokłych. Dzięki temu w Pikardii odkryto wiele śladów galijskich i rzymskich osad. Fortyfikacji dróg i cmentarzy. Na zdjęciach lotniczych wyraźnie są zarysy osad z epoki brązu i żelaza, normalnie niewidoczne pod bujną trawą. W Wandei znaleziono prawie 30 nowych stanowisk z okresu neolitu.

Złotonośna firma

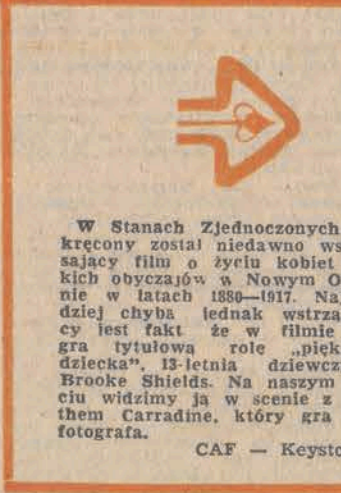
Interesy czterech udziałowców koncernu, z których każdy grupuje dziesiątki pomniejszych autonomicznych spółek.

ATT zatrudnia blisko 1.000.000 pracowników i na liście największych przedsiębiorstw świata kapitalistycznego zajmuje IV miejsce pod względem wysokości obrotów, lecz wykazywana suma 4.500.000.000 dol. rocznego zysku zapewnia mu bezkonkurencyjne i miejsce na tej liście. Takiej złotonośnej kwoki warto bronić. Zdecydowano się więc na tę samą linię obrony, której z powodzeniem trzyma się stołący od... 9 lat pod tym samym oskarżeniem kolos branży komputerowej IBM: gra na zwłokę. Otóż w tych dniach odpowiedzialny rzecznik prawny ATT, adwokat Ha-

Departament Sprawiedliwości w Waszyngtonie powiadomił prasę, że „w wyniku przyspieszenia prowadzonych od 4 lat dochodzeń, najpóźniej na początku 1979 r. rozpocznie się proces sądowy przeciw firmie American Telephone and Telegraph Company (ATT), oskarżonej przez Federalny Urząd Antykaratelowy o sprzeczną z prawem monopolizację rynku usług telefoniczno-telegraficznych”. Równocześnie ze skargami o „naruszenie zasad wolnej konkurencji” wysłapły przeciw ATT do sądu trzy inne giganty: Southern Pacific Communications Co., Transportation Microwave Corp. i międzynarodowy potentat ITT. Rząd i rywal będa domagać się rozbitcia ATT na setne części, bo też w istocie jest to syndykat reprezentujący



W Stanach Zjednoczonych nakreślony został niedawno wstrząsający film o życiu kobiet lekniczek obyczajów w Nowym Orleanie w latach 1880-1917. Najbardziej ciekawym jednak wstrząsającym jest fakt, że w filmie tym gra tytułową rolę „pięknego dziecka”, 13-letnia dziewczynka Brooke Shields. Na naszym zdjęciu widzimy ją w scenie z Keithem Carradine, który gra rolę fotografa.



CAF - Keystone

Dziś o Radio

CZWARTEK, 23 CZERWCA

PROGRAM I
12.05 Z kraju i ze świata. 12.25 Muzyka polskiej melodii. 13.45 Rolniczy kwadrans. 13.00 Wirtuozii różnych instrumentów. 13.25 Spotkanie z folklorem. 13.40 J. S. Bach - II Suita angielska a-moll. 14.00 Studio Gama. 14.20 Studio Relaks. 14.25 Studio Gama. 15.00 Wład. 15.05 Korespondencja z zagranicy. 15.10 Studio Gama. 15.55 Człowiek i środowisko - gawęda. 16.00 Tu Jedynka. 17.30 Radiokurier. 18.00 Tu Jedynka. 18.25 Nie tylko dla kierowców. 18.35 Koncert żywych. 19.00 Dziennik wieczorny. 19.15 Słynne tematy filmowe. 19.40 Gra zespołu „Baszta”. 20.00 Wład. 20.05 Reportaż na zamówienie. 20.20 Wybitni soliści w repertuarze popularnym. 21.00 Wład. 21.05 Kronika sportowa. 21.15 Panorama polskiej piosenki. 22.00 Z kraju i ze świata. 22.20 Tu radio kierowców. 22.33 Kiełce na muzycznej antenie. 23.00 Wita was Polska - magazyn słowno-muzyczny.

PROGRAM II
11.30 Wład. 11.35 Radiowa poradnia rodzinna. 11.40 Muzyka spod strzechy. 12.05 E. Elgar: „Obrazki morskie” op. 37. 12.25 Wład. (L). 12.30 Za granicami miast (L). 12.45 Popularne miniatury muzyczne. 13.00 Ludzie ze społecznym mandatem. 13.10 N. Lamurgalis - Suita na fortepian i orkiestrę. 13.30 Wład. 13.35 Ze wsi i o wsi. 13.50 A. Ponchelli: Duet Enza i Barnaby. 14.10 Więcej, lepiej, nowocześniej. 14.25 Muzyka Rameau. 15.30 Radioteria. 16.10 Recital pianistki M. Janowskiej-Bukowskiej. 16.40 Aktualności dnia (L). 16.50 Chwila muzyki (L). 17.00 Spotkanie z piosenką radziecką. 17.20 Z pierwszej ręki - aud. o książce H. Krall „Sześć odcieni bieli”. 17.40 „Terapia” - rep. lit. 18.00 Stołeczne aktualności muzyczne. 18.25 Plebiscyt Studia Gama. 18.30 Echa dnia. 18.40 Śladem inwestycyjnych miliardów. 19.00 Koncert wieczorny. 19.40 Dźwiękowy plakat reklamowy. 19.55 Katalog wydawniczy. 20.00 Studio Relaks. 20.20 A. Rubinstein gra z kwartetem „Guardneri”. 21.30 Wiadomości i informacje sportowe. 21.40 „Henryk Melcer - mój ojciec” - wspomnienia W. Melcer. 22.00 Książki które na was czekają. 22.30 Nowe wiersze Anny Pogonowskiej. 22.40 „A ty się brale nie denerwuj” - aud. E. Staniłszewskiej. 23.10 Utwory Piotra z Grudziądza. 23.30 Wład.

PROGRAM III
11.30 Dyskoteka pod gruszą. 12.25 Za kierownicą. 13.00 Powtórka z rozrozyrki. 13.50 „Prowincja” - odc. pow. R. Sadaja. 14.00 Lato w Filharmonii - Koncerty fortepianowe Mozarta pod dyr. G. Szella. 15.00 Ekspres przez świat. 15.05 Wakacje ze swingiem - Niezapomniane koncerty B. Goodmana. 15.40 Autorskie piosenki Leo Ferre i Jean Ferrat. 16.00 „Po furmanie nawet bat nie zostanie” - rep. 16.20 Muzykowanie. 16.45 Nasz rok 78. 17.00 Ekspres przez świat. 17.05 Muzyczna poczta UKF. 17.40 Wszystkie drogi prowadzą do Nashville. 18.10 Polityka dla wszystkich. 18.25 Czas relaksu. 19.00 „Wydobycie z przeszłości”. 19.25 Niektórzy lubią kompot z wiśni - śnielwa „Alibabki”. 19.30 Ekspres przez świat. 19.35 Opera tygodnia - W. A.

PROGRAM IV
12.00 Wład. 12.05 E. Elgar: „Obrazki morskie” op. 37. 12.25 Wład. (L). 12.30 „Za granicami miast” (L). 12.45 Giedza pływ. 13.00 Lekcja jeź. hiszpańskiego. 13.15 Piosenki i tańce Peru. 13.30 Tu Studio Stereo (stereo). 15.00 Wład. 15.05 Tear PR: Ballada o sławnych braciach Bodziakach - słuch. J. Janickiego. 16.00 Wład. 16.05 Nauka i technika w krajach socjalistycznych - mag. OIRT. 16.25 Lekcja jeź. niemieckiego. 16.40 Aktualności dnia (L). 16.55 Chwila muzyki (L). 17.00 „Przed koncertem w Filharmonii” - Inform. E. Duńskiego (L). 17.15 „Tarczą z kapitanem” - piosenki rozrywkowe (L). 17.30 Koncert z „Czarnym Orfeuszem” (L). 18.00 „Egzamin” - aud. J. Wojciechowskiej (L). 18.10 Na fortepianie i organach gra J. Donato (L). 18.25 Klub ood znakami zapytania 19.15 Lekcja jeź. rosyjskiego. 19.30 „Ojczyzna orzede wszystkim - sztuka potem” - w 37 rocznicę śmierci I. J. Paderewskiego. 20.10 Muzyka S. S. Szaryńskiego. 20.50 H. M. Górecki: III Symfonia. 21.50 Symfonia pieśni żałobnych. 21.50 Wszystkie Sonaty fortepianowe Beethovena w najnowszym nagraniu R. Woodwarda. 22.15 Nauka i świat współczesny. 22.35 Niezwykłe spotkanie z przyrodą. 22.50 Willi Boskowsky dyryguje utworami W. A. Mozarta. 22.55 Wład.

TELEWIZJA
PROGRAM I
10.00 „Jakub” - film fab. prod. CSRS. 13.35 Melodie - Klawiatura nad Słupią 14.05 Kto czyta nie bładzi. 14.35 Wakacyjne Kino Młodych - „Poloniz Osińskiego” - film fab. prod. radz. 16.00 Dziennik 16.10 Obiektywy 16.30 Teleleje - m. in. „Thierry Smiak” 17.00 Słowo i czynem - rep. wojskowy. 18.15 Sonda - krew. 18.30 Radziny rolnikom. 18.00 Dobranoc. 19.10 Środkiem. 19.30 Wieczór z dziennikiem 20.30 „Erygady Tygrysa” - odc. pt. „Człowiek w czapce” - film ser. prod. franc. TV. 21.30 Poradnik zmotywowanego turysty. 21.40 Pegaz. 22.25 Dziennik. 22.40 Jedynka - rep. filmowy.

PROGRAM II
15.15 Dla młodych widzów - Paragraf i my 16.45 Kino animacji - 1 Feniks (juz.), 2 Mózg (pol.), 3 Porozumienie (pol.), 4 Stop (juz.) 17.20 Nauka i przemysł. 17.50 Magazyn morski. 18.20 „Luk tercy” odc. 4 pt. „Nocna rozmowa” - film fab. prod. TV CSRS. 19.00 Premiera (f). 19.20 Dobranoc. 19.30 Wieczór z dziennikiem. 20.30 Erygady Tygrysa - odc. pt. „Człowiek w czapce”. 22.15 Film Lateralni Czarnoksiężnicy - „Fedra” - prod. amerykańsko-greckiej.

PROGRAM III
Dnia 26 czerwca 1978 r. zmarł, przeżywszy lat 84, mój ukochany Maż, nasz Ojciec, Teś i Dziadek
S. + P.
STANISŁAW BAJER
Pogrzeb odbędzie się dnia 29 czerwca br. o godz. 17 na Starym Cmentarzu katolickim przy ul. Ogrodowej, o czym zawiadamiam:
RODZINA

Dnia 26 czerwca 1978 r. zmarł, przeżywszy lat 70, opatrzony św. sakramentami
S. + P.
HENRYK CIUPIŃSKI
EMERYT
Wyprowadzenie drogiem sam zwiok nastąpi dnia 29 czerwca br. o godz. 16 z kaplicy cmentarza katolickiego na Zarzewie, o czym zawiadamiam w smutku
ZONA BRAT z ZONĄ SZWA GROWIE z ZONAMI SIO STRZENICĄ z MEZEM i SYNEM

W pierwszej bolesna rocznicę śmierci Matki Naszej
S. + P.
WACŁAWY ZAMBRZYCKIEJ
z OSIŃSKICH
w intencji Jej i Ojca naszego
S. + P.
EUGENIUSZA ZAMBRZYCKIEGO
odprawiona zostanie msza św. w dniu 2 lipca o godz. 10 w kościele Dobrego Pasterza w Łodzi ul. Pasterska 12. Zyczeń w pamięci Zmarłych zawiadamiam:
SYNOWIE z RODZINAMI

Przełożyli A. i M. Grabowsky C. Bolitho Maritime Productions Ltd 1976.

Douglas Reeman

SMIAŁO NA POWIERZCHNI

Nagle dobiegli go brzek tłuczonej porcelany i coś jak jęk bólu. Natychmiast wyskoczył za drzwi i popędził w dół po schodach, gubiąc po drodze czapkę i walizkę. Od razu wszystko stało się jasne, jakby ujrzał w gazecie okrutne zdjęcie: otwarte drzwi, tuż za nimi na chodniku pojedyncze drzewo, przestraszony chłopiec roznoszący telegramy i oparty o furtkę rower.

Sarah odwróciła się patrząc oszołomionym wzrokiem, twarz miała zalana łzami. W jednej ręce trzymała telegram, a w drugiej pusty spodeczek. Filiżanka herbaty, która naszykowała, żeby wypić przed wyjściem, leżała doszczętnie rozbita na dywanie.

Jego doświadczenie wzięło górę. Skinał chłopcu głowa. - Dziekuje, synu - powiedział po czym zamknął drzwi, otoczył Sarah ramieniem i przytulił do piersi. - No, uspokój się. Za długo się z tym nosiłaś. - Nie musiał czytać. Wszystko się zgadzało. Czarno na białym Polegi w boju.

- Co ja powiem Gwen? - szepnęła - załamana.

Jenkin czekał dając jej się wypłakać. - Sarah - odezwał się wreszcie - choć żebyś wiedziała że jesteś mi bardzo droga. - Czując, że nierzuchomieje, dodał: - Nigdy nie będę dla ciebie tym, czym był Bob, ale gdybyś mnie zechciała, to zastanów się nad tym. - Scisnął jej ramię. - Poważnie, kochana. - Wtem o tym. - Podniosła na niego zalazwione oczy.

- Przykro mi tylko, że muszę jechać. Chciałbym...

Zamknęła mu dłoń ust. - Naprawdę dam sobie radę. Chyba od początku wiedziałam, że Bob nie żyje. Nie właściwie nie czułam. To nie było w porządku. - Nagle jakby zrozumiała treść jego słów. - Napisz do mnie, Alec. Proszę. Będę o tobie myśleć i modlić się.

Jenkin ujął czapkę. Bosman. Jako małemu chłopcu z robotniczej rodziny wydawało mu się to czymś wielkim i wspaniałym. - Odsłużyłem swoje dwadzieścia lat - powiedział stanowczym tonem. - Kiedy wojna się skończy, rzucam marynarkę na dobre. Mały warsztat samochodowy i tyle. Gdzieś w Devon

albo Kornwali. Ty mogłabyś czestować herbatą itp... - Zmusił się do uśmiechu. - Poza tym, tak będzie lepiej dla Gwen.

- Och, Alec, jesteś taki dobry. Taki porządny!

Jenkin był niewielkiego wzrostu, ale kiedy opuścił domek w Wimbledonie, kroczył jak olbrzym.

Seaton, Drake i Niven stali razem patrząc na wyglądający jak wielka podkowka port Portland.

Wyglądało to jak żyły sen nawigatora. Miało się wrażenie, że przy każdym molo i nabrzeżu, przy każdej boi i pontonie cumowało o pięć razy za dużo okrętów i łodzi. Eskortowce i transportowce, wszelkich rozmiarów i kształtów okręty desantowe - nie było końca tej demonstracji potęgi. A było tak wszędzie.

Cienkie mgliste ślady na bezchmurnym niebie nie znaczyły polyczek samolotów, lecz intensywne i bezustanne patrole myśliwców. Żaden samolot wroga nie miał prawa wywahać tej koncentracji broni na morzu oraz polach i bocznych drogach, ciągnących się w głąb lądu jak rzeki stał i opancerzonych ciężarówek.

Dziwnie było „znow na starych śmieciach”. Wszystko wydawało się inne. Zatłoczone kotwicowiska, a w mesie oficerskiej budynku marynarki wojennej przycupniętym na zbrocu Portland Bill dwie tury na posilkach. Wszędzie pełno ludzi. W porównaniu z Loch Striven i domem admirała przypominało to menażerie.

Od czasu wizyty Niny w domu Nivenów, Seaton widział się z nią tylko raz. Nie było łatwo, spotkanie odbywało się w obecności żony admirała i dwóch dam z Żeńskiej Służby Ochotniczej, bez przerwy rozprawiających o losach na miejscowej loterii.

Przyglądał się jej nad stołem czując, że minuty ciekna jak krew. Obejmował ją wzrokiem jak ramionami i widział, jak jej usta układają się w pełne tajemnie słowa. Ale to była udręka. Było gorzej niż gdyby się w ogóle nie spotkali.

A teraz był w hrabstwie Dorset. Kanał wyglądał niezwykle szaro, jak na tę porę roku, a słońce świeciło jeszcze zbyt nieśmiało.

- Po drugiej stronie tego dużego okrętu-bazy cumuje nasz „Syfils” - odezwał się Drake Wskazywał ręką w nieokreślonym kierunku na port. - Classawo tam naszym „liliputem”.

Seaton skinał głową. HMS „Cephalus” wraz ze swoją gromadką przytelepał się aż tutaj, żeby bez względu na wszystko odegrać swoją rolę. Bez jego starożyteckiej sylwetki zatoka Loch Striven musiała wydawać się pusta.

- Nie ma co, wygląda na to, że bomba wkrótce pójdzie w górę i to na nie spotykana wysokość - dodał Drake. Sprawił wrażenie radosnego, lecz brakowało mu trochę dawnej beztroski.

Niven za to właściwie nie się nie zmienił. - Bardzo nas ucieszyła wiadomość o pańskim awansie - powiedział. - Korzyść dla całej floty, zwłaszcza że tyle tu szyszek.

Seaton uśmiechnął się. Nie czuł żadnej różnicy. Przynajmniej na razie.

DP DZIENNIK POPULARNY - dziennik Robotniczej Spółdzielni Wydawniczej „Prasa-Książka-Ruch”. Wydawca: Łódzkie Wydawnictwo Prasowe RSW „Prasa-Książka-Ruch” Redaguje Kolegium Redakcji: kod 90-103, Łódź, Piotrkowska 95. Adres pocztowy: „DP” Łódź, skrytka nr 63. Telefony: centrala 223-00 łączy ze wszystkimi działami. Redaktor naczelny: Andrzej Kozłowski. Redaktor odpowiedzialny: II sekretarz 204-73. Działy: miejski 341-10, 337-47, sportowy 208-95, ekonomiczny 223-37, wojewódzki 223-03. Dział listów i interwencji 203-04 (frekwencja nie zamówionych redakcja nie zwraca), kulturalny 621-60, „Panorama” 307-28, dział społeczny i fotoreporterzy 378-97. Dział Ogłoszeń 311-50 (za treść ogłoszeń redakcja nie odpowiada). Redakcja naczelna: 808-78. Cena prenumeraty: rocznie 312 zł, półrocznie 156 zł, kwartalnie 78 zł. Prenumeratę przyjmują oddziały RSW „Prasa-Książka-Ruch” oraz urzędy pocztowe i doręczyciele w terminach na I kwartał. I półrocze oraz cały rok do 10 każdego miesiąca poprzedzającego okres prenumeraty. Zakłady pracy, instytucje i organizacje składają zamówienia na prenumeratę w miejscowym oddziale RSW, a w miejscowościach, w których nie ma tego oddziału, w urzędach pocztowych, bądź u doręczycieli. Natomiast prenumeratę indywidualnie wyłącznie w urzędach pocztowych bądź u doręczycieli. Egzemplarz archiwalny „Dziennika” #4 do nabyć w sklepie „Ruchu” Łódź, Piotrkowska 95.