

**26-IV, 1945**

PONIEDZIAŁEK, 24  
LISTOPADA  
1969 R.  
WYD. AB

**Przegląd  
Kurier  
SZCZECIŃSKI**

Nr 276 (7846) Rok założenia 1945 Cena 50 gr

# Lunonauci w dobrym zdrowiu

## Dziś „Apollo-12” wduje na Pacyfiku

**NOWY JORK PAP.** Dziś, w poniedziałek o godzinie 22.04 czasu warszawskiego, amerykański pojazd kosmiczny „Apollo-12” będzie wodował na Pacyfiku. Według ostatnich komunikatów, lot stątku przebiega zgodnie z programem, a samopoczucie kosmonautów jest dobre.

AGENCJA AP informuje, że w niedzielę o godzinie 21.10 czasu warszawskiego statek „Apollo-12” przebył połowę drogi między Księżycem i Ziemią i leciał w tym czasie z szybkością ponad 5 300 km/godz.

Według informacji z ośrodka nazijnego w Houston, kosmonauci uskarżają się na ogromną ilość pyłu księżycowego w kabine statku. Pył ten drażni gardła i dlatego muszą zżywać piłki gąbkowe oczyszczające drogi oddechowe.

Oczyszczanie kabiny odkurzaczem niewiele pomogło. Conrad i Bean poinformowali, że ich skafandry, które nosili na Księżycu, są niewiarygodnie zakurzone.

Wkrótce po przebudzeniu się w niedzielę rano załoga „Apollo-12” wystosowała depesze do amerykańskiego lotniskowca „Hornet”, który ma ich odebrać po wodowaniu na Pacyfiku, z prośbą, aby okręt znajdował się we właściwym miejscu w momencie wodowania.

DZIŚ o godzinie 8.22 czasu warszawskiego kabina „Apollo-12” znajdowała się w odległości 138 122 km od Ziemi, do której zbliżała się z szybkością 7 200 km/godz.

## Miliony dolarów na Srebrnym Globie...

**NOWY JORK PAP.** Wartość tego, co pozostawia na Księżycu po drugim lądowaniu amerykańscy astronauta, wynosi 61 milionów dolarów. Na powierzchni Srebrnego Globu po zostawili najrozmaitsze przedmioty, po czym przywrócić do dolnej części pojazdu „Intrepid” do zwyczajnych narzędzi, jakie można kupić w każdym sklepie.

„Intrepid”, którego dolna część została na Księżycu w momencie startu, a górna została rozbita o jego powierzchnię, w ramach naukowego eksperymentu, wart jest 41 mln dolarów. Zestaw instrumentów naukowych „Asep” zainstalowany przez kosmonautów, kosztował 25 mln dolarów. Oprócz tego na Księżycu pozostawiono dwa niepotrzebne już komplety aparatury, która w czasie „spacerów” nosili na plecach kosmonauci, a która — jak wiadomo — zawierała urządzenia filmowe, klamry, tytanowe i aparaturę łączności. Każdy z takich aparatów wart jest 300 tys. dolarów. Pozostawiono także aparaty fotograficzne wartości 70 tys. dolarów i mnóstwo najrozmaitszych narzędzi, którymi kosmonauci posługiwali się podczas zbierania próbek i innych prac.

## Akcje egipskich komandosów

**PARYŻ PAP.** Rzecznik wojskowy ZRA oświadczył, że jednostka armii egipskiej przekroczyła w niedzielę Kanał Sueski i zaatakowała czołg izraelski, zabijając jego załogę. Wszyscy żołnierze egipscy powrócili z tej akcji. Była to już druga akcja komandosów egipskich w ciągu ostatnich dwóch dni. W sobotę 60-osobowy oddział zaatakował izraelską bazę czołgów w El Ballah, zniszczył dwa czołgi, uszkodził dwa i zabił wielu żołnierzy izraelskich. Jak podał rzecznik ZRA, samoloty izraelskie usiłowały zaatakować pozycje egipskie w północnym sektorze Kanału Sueskiego, ale zostały przepędzone przez jednostki obrony przeciwlotniczej.

## Oświadczenie Indiry Gandhi

## Socjalizm - jedyną drogą Indii

**DELHI PAP.** „Zbudowanie socjalizmu w naszym kraju — to żądanie narodu” — oświadczyła pani Indira Gandhi, premier Indii, przemawiając w niedzielę w Delhi na masowym wiecu.

Indira Gandhi podkreśliła, że jedynie socjalizm może doprowadzić do jedności Indii w przemyśle, w przemyśle stojących przed krajem trudności. „Socjalizm” — stwierdziła pani Gandhi — jest dla nas jedyną drogą realizowania w kraju rewolucji w dziedzinie społecznej i ekonomicznej. Jeżeli partia polityczna nie słucha głosu i żądań na drodze, to taka partia nie jest zdolna do kierowania krajem”.

## Rekordowy lot

**METEOROLOGICZNY** balon-sonda, wypuszczony w celu badania górnych warstw atmosfery 29 września 1967 r. w Nowej Zelandii, ustanowił rekord długości lotu — rok w tym czasie balon z aparaturą elektroniczną o wadze 130 g oblatując kulę ziemską 25 razy na wysokości około 16 km. Pomysłnie zakończenie tego lotu uważa się za poważny argument na rzecz realizacji projektu „GHOST” — globalnego systemu obserwacji meteorologicznych.

Nawet przypadkowy zbieg impulsów radiowych może odpalić rakietę...

# ROŚNIE NIEBEZPIECZEŃSTWO nie zamierzonej eksplozji atomowej

**WASZYNGTON PAP.** Staly korespondent PAP w Waszyngtonie J. Golebiowski pisze: — Terytorium Stanów Zjednoczonych naszpikowane jest zakładami produkcyjnymi, składami, lotniskami i wyrzutniami rakietowymi, w których zgromadzone są niezliczone megatonny potencjalnego zniszczenia atomowego. Mimo to produkcja atomowych ładunków coraz bardziej wzrasta.

TAK ROZPOCZYNA SIĘ artykuł opublikowany w magazynie „True” którego autor — Stuart Loory stwierdza, iż wbrew uspokajającym zapewnieniom Pentagonu „pęczniący” arsenał atomowy stwarza

Jako inny przykład autor przytacza przypadkowe odpalenie uzbrojonej rakietki atomowej „Bombardier” w czerwcu 1960 roku w miejscowości Jackson. Wystrzeloną raketkę zapobieżono w ostatniej chwili, przecinając kable wiodące do jej mechanizmu napędowego. Istnieje teoria, iż proces odpalenia tej rakietki został zainicjowany przez przypadkowy zbieg impulsów radiowych, pochodzących z wozów pociągowych i miejscowej radiostacji.

coraz większe niebezpieczeństwo przypadkowych, katastrofalnych eksplozji.

ARTYKUŁ swój Loory uzupełnia mapą Stanów Zjednoczonych, na której zaznaczył ponad 100 punktów produkcji i magazynowania głowic nuklearnych. Redakcja „True” zaznacza, iż mapy tego rodzaju nigdy dotychczas nie były publikowane. Autor artykułu sporządził ją na podstawie zestawionych przez siebie cyfrowych danych oficjalnych Pentagonu oraz informacji, jakie zbierał w ciągu licznych podróży po Stanach Zjednoczonych.

Przypominając, iż według oficjalnej tezy Pentagonu możliwość przypadkowej eksplozji któregoś z ładunków atomowych jest „w zasadzie równa zeru”, autor przedstawia jej następujący fragment po białej stronie, zatytułowanej „Skutki broni nuklearnych”: „Bronie atomowe konstruowane są tak, aby mogły eksplodować tylko wtedy, gdy są świadomie aktywowane i odpalone. Jednakże istnieje zawsze możliwość, iż w wyniku przypadkowych okoliczności dojdzie do eksplozji. Ażkolwiek podejmowane są wszelkie możliwe środki ostrożności, to jednak może dojść do takich wypadków w miejscach, gdzie bronie te są produkowane i magazynowane lub gdy znajdują się w rakiecie czy samolocie”.

**W LONDYNIE** odbędą się 27 bm. wybory najpiękniejszej dziewczyny świata. Kandydatki do tego tytułu przybyły już do stolicy Anglii i nie tracąc czasu pozują do zdjęć fotoreporterom. Nl. od lewej: Miss NRF — Ch. Margraf, Miss Finlandii — P. Raita, Miss Danii — J. Perfell, Miss Szwecji — M. Ahlin, Miss Norwegii — K. Jortun. (CAF-UPI-telefoto)

## Antybiotyki z mleka

**GRUPA** francuskich badaczy (E. Lanau, A. Katchalski, M. Sode-Mogensen) opatentowała nowy sposób otrzymywania substancji antybiotycznych z kazeiny (podstawowe białko, wchodzące w skład mleka). Substancje te nazwano kazeinami. Otrzymane kazeiny charakteryzują się niewielkim ciężarem cząsteczkowym i zawierają w swym składzie 15 różnych aminokwasów. Przeprowadzone badania wykazały rewelacyjne własności kazein: są one całkowicie pozbawione działania ubocznego i posiadają niewątpliwie silne właściwości bakterioobójcze. (AR)

## Laserowy wzorzec długości

**NARODOWE** Biuro Standardów USA opracowało nowy laserowy wzorzec długości, znacznie dokładniejszy od opartego na krypcjonie-90, również laserowego, wzorca z roku 1960. Przeprowadzone wyliczenia wykazały, że dane pomiarowe uzyskane przy użyciu dwóch nowych przyrządów nie będą się różniły więcej niż o 10<sup>-11</sup>. Nowy przyrząd będzie wykorzystywany m. in. jako wzorzec długości w pomiarach geofizycznych i przy superdokładnych pomiarach prędkości światła.

## Eksperymenty z antymaterią

**W ZWIĄZKU** radzieckim zbudowano akcelerator do przyspieszania przeciwnych strumieni protonów i antyprotonów. Nowy akcelerator umożliwił uzyskanie wszystkich znanych dotychczas cząstek elementarnych, które wytworza się dziś za pomocą wielkich przyspieszeń. Urządzenie powinno w zasadzie umożliwić otrzymanie wszystkich antyprzebiegów układu okresowego. Energia cząstek w każdej wiązkę promieni ma wynosić 25 x 10<sup>10</sup>. Jeśli „kwarki” — hipotetyczne cząsteczki elementarne — z których, według zdania niektórych teoretyków, utworzone są podstawowe cząsteczki materii, rzeczywiście istnieją, można będzie odkryć je za pomocą nowego urządzenia. (AP)



# TPPR przygotowało bogaty program obchodów 100 rocznicy urodzin Włodzimierza Lenina

WARSZAWA PAP. Bogaty program obchodów 100 rocznicy urodzin W. I. Lenina przygotowało Towarzystwo Przyjaźni Polsko-Radzieckiej.

ODCZYTY o życiu i działalności Lenina odgrywać i odgrywać będą dominującą rolę w obchodach. W związku z tym Towarzystwo przygotowało zbiór materiałów, przedstawiających m.in. takie tematy jak „Lenin a

sprawa niepodległości Polski”, „Lenin o pokoju”, „Lenin o nacjonalizmie i internacjonalizmie”.

TPP-R wydało także publikację pióra Jana Daneckiego i Kazimierza Gościńskiego pt. „Lenin a rozwój demokracji socjalistycznej”. Wojciecha Bułata „Lenin o Polsce i polskim ruchu robotniczym”. Zdzisława Słowika „Bibliografia dzieł i wydawnictw o Leninie” i inne. Wspólnie z Domem Kultury Radzieckiej TPP-R przygotowało cykl odczytów pt. „Lenin i nasz wiek”, w których poruszane są takie tematy „Lenin i Polska”, „Obraz Lenina w światowej literaturze”, „Lenin o roli inteligencji w budownictwie socjalizmu i komunizmu”.

Zorganizowanych zostanie szereg wystaw, pokazów filmowych i festiwa. Wśród wielu stałych ekspozycji grafiki, rysunków, fotografii, urządzona zostanie wystawa obrazów, jak np. wystawa prac malarzkich i rysunków nagrodzonych w ogólnopolskim konkursie pod nazwą „Śladami Lenina”.

Wspólnie z innymi organizacjami Towarzystwo przygotowało ogólnopolski turniej wiedzy pod nazwą „Włodzimierz Lenin”.

## ZE SPORTU

### Z boisk piłkarskich

NIEBYŁ fortunnie zainaugurowana reprezentacja Polski juniorów w piłę nożną w występach w eliminacjach do przyszłorocznego turnieju UEFA. W pierwszym meczu nasi młodzi piłkarze przegrali w Tbilisi z ZSRR 0:3 (0:1).

NA NEUTRALNYM boisku w Lourenco Marques odbyło się eliminacyjne spotkanie piłkarskie mistrzostw świata Australia - Rodezja. Mecz zakończył się remisem 1:1. PIŁKARZE Ajaxu Amsterdam, którzy rozgromili chorzowski Ruch w Pucharze Miast Targowych, nadal znajdują się w świetnej formie. Wczoraj wygrali on kolejnym meczu ligowym z Reistarem 4:1.

## Pokrótce

ROZEGRANE w Warszawie ćwierćfinałowe spotkanie o puchar króla szwedzkiego Gustawa V Polska - Czechosłowacja zakończyło się zwycięstwem Czechosłowaków 4:1. Tenisiści CSRS awansowali do zwyciężek finałowych.

W WARSZAWIE zakończył się 3-dniowy turniej zapasowy w stylu klasycznym im. Władysława Pyłajskiego. Był on rozgrywany już po raz 12. Tym razem bardzo dobrze wypadli w nim zapasnicy polscy, zajmując w punktacji drugą i trzecią miejsce.

PODZAS międzynarodowych zawodów w podnoszeniu ciężarów w norweskiej miejscowości Skien, Szwed Hans Bostad uzyskał w wyciskaniu w wadze półciężkiej 171,5 kg, bijąc o 0,5 kg swój własny rekord świata. NA LISTĘ rekordzistów świata wpisał się także radziecki zawodnik Iwanow, który na zawodach w Graelstadzie uzyskał w trójboju w wadze półciężkiej 429,5 kg, tj. o 2,5 kg lepiej od poprzedniego rekordu, należącego do Golubowicza (ZSRR).

TRZECIE międzynarodowe spotkanie hokejowe Norwegia - Rumunia, rozegrane w Asker, zakończyło się sukcesem Rumunów 2:1.

W MIDZYPANSTWOWYM meczu rugby z okazji rozgrywek o Puchar Narodów Rumunia rozgromiła CSRS, 42:3.

## Wybraliśmy dla Was

PRELUDIA DEBUSY'EGO W WYKONANIU W. MALCUZYŃSKIEGO  
W AUDYCJI (25 bm. o godz. 21.15 w progr. II) słuchać będziemy po raz pierwszy oddźwiękający na antenie PR Preludia Debussy'ego nagranych przez Witolda MALCUZYŃSKIEGO w lutym br.  
„KRÓL ROGER” SZYMANOWSKIEGO

JEDNO z najznakomitszych i najciekawszych dzieł operowej literatury XX wieku usłyszymy w nagraniu, zrealizowanym przez Polskie Radio ze znakomitą kreacją Andrzeja HOLSKEGO w tytułowej roli 27 bm. o godz. 20.28 w progr. II.

„WEST SIDE STORY” - CZĘŚĆ I

NIEWIATPLIWIE najsłynniejszy spośród amerykańskich muzyków, osnuty na tle porachunków rytmu. Huzajęcych ze sobą band na ulicach Nowego Jorku. Tragiczna o powieści o młodzieżowych gangach w zachodniej dzielnicy Manhattanu wyznaczyła drogę sukcesowi kompozytora Leonarda BERNSTEINA i współpracującego z nim reżysera i choreografa, Jerome ROBBINSA. Libreto napisali wspaniali dramaturg Arthur LAURENTZ. Musical swobodnie oscyluje pomiędzy realizmem i charakterystycznym komizmem. Warto posłuchać pierwszego aktu (29 bm., godz. 21.30 w progr. II) o „West Side Story” w opracowaniu Antoniego MARIANOWI-

## CZA. Druga część w przyszłym miesiącu.

DWIE JEDNOAKTÓWKI TENNESSEE WILLIAMS  
TENNESSEE WILLIAMS, jeden z najwybitniejszych i najpopularniejszych współczesnych pisarzy amerykańskich, autor genialnych, grywnych i na naszych scenach sztuk: „Szklana menażeria”, „Tramwaj zwany połącznikiem”, „Tutuowana róża”. Nocy ignoracji - uważany jest również za mistrza małych form dramatycznych.

Jednoaktówki „Portret madonny” oraz „Cześć słuchaczów amerykańskich, autor genialnych, grywnych i na naszych scenach sztuk: „Szklana menażeria”, „Tramwaj zwany połącznikiem”, „Tutuowana róża”. Nocy ignoracji - uważany jest również za mistrza małych form dramatycznych.  
Jednoaktówki „Portret madonny” oraz „Cześć słuchaczów amerykańskich, autor genialnych, grywnych i na naszych scenach sztuk: „Szklana menażeria”, „Tramwaj zwany połącznikiem”, „Tutuowana róża”. Nocy ignoracji - uważany jest również za mistrza małych form dramatycznych.  
Jednoaktówki „Portret madonny” oraz „Cześć słuchaczów amerykańskich, autor genialnych, grywnych i na naszych scenach sztuk: „Szklana menażeria”, „Tramwaj zwany połącznikiem”, „Tutuowana róża”. Nocy ignoracji - uważany jest również za mistrza małych form dramatycznych.

GWIAZDA 7 WIECZORÓW  
GWIAZDA 7 wieczorów będzie na UKF piosenkarka France GALL.

## Z BOCIANIEGO GNIAZDA

STATKI NA WEJŚCIU:  
m/s „Bydgoszcz” z Afryki Zach. z drobnicą,  
m/s „Skraat” z Finlandii z drobnicą,  
m/s „Świętlik” z Londynu z drobnicą,  
s/s „Malbork z Danii pod balastem,  
m/s „Jelcz II” z Danii pod balastem.

STATKI NA WYJŚCIU:  
m/s „Mazury” do Antwerpii via Gdynia z drobnicą,  
m/s „Warmia” do Rotterdamu via Gdynia z drobnicą,  
m/s „Modlin” do Hamburga via Gdynia z drobnicą,  
m/s „Hutnik” do Lulea w balastcie,  
m/s „Sola” do Belgii z płatkami ziemniaczanymi,  
s/s „Brygada Makowskiego” do Danii z węglem,  
m/s „Kolo” do Danii z węglem,  
s/s „Cieszyn” do Danii z węglem,  
m/s „Jelcz” do Danii z węglem.



## Naukowcy ostrzegają: nie ma leków nieszkodliwych

# Ostrożnie z pigułkami!

WARSZAWA PAP. Przeciętnie co roku zwiększamy produkcję leków o ok. 10 proc. W takim też stopniu wzrasta spożycie różnego rodzaju specyfików. Ogólnie rzecz biorąc, jest to zjawisko korzystne, świadczące pośrednio o postępach medycyny, rozwoju służby zdrowia i opieki lekarskiej.

RÓWNOCZEŚNIE jednak ze strony naukowców coraz częściej podnoszą się głosy ostrzeżenia przed nadmiernym stosowaniem leków, zbyt pochopnym zafiancowaniem specyfikami przez lekarzy. Coraz intensywniej wyśpiewują bowiem objawy lekomanii wśród pacjentów i nadsilają się ujemne skutki nadużywania leków.

FARMAKOLOGIA współczesna, dostarczająca medycynie co roku wiele nowych leków, nie jest w stanie przewidzieć i zbadać odległych i niebezpiecznych skutków ich działania. Farmakogenetyka, zajmująca się tymi zagadnieniami, zaczyna się dopiero rozwijać. Trudno dziś odpowiedzieć, jaki wpływ na zmiany genetyczne w przysadce wywołuje nadużywanie środków farmaceutycznych, chociażby takich, jak prozaki od bólu głowy, czy inne coraz częściej zażywane pastylki uspokajające, łagodzące napięcie nerwowe itp.

Jak wykazuje doświadczenie, każdy środek farmaceutyczny, uznawany nawet za najbardziej nieszkodliwy, po wieloletnim okresie obserwacji objawia swoje ujemne skutki. Przykładem tego jest chociażby aspiryna. Znana i stosowana od blisko 40 lat, dopiero niedawno ujawniła, iż może być przyczyną krwawień wewnętrznych.

Zużycie tego rodzaju specyfików wzrasta u nas w ostatnich latach w ogromnym tempie. Dla przykładu można tutaj wymienić dwa najbardziej znane i powszechnie stosowane leki. I tak np. używamy obecnie blisko miliard prozoków od bólu głowy. Ogromny wzrost zużycia tych środków obserwuje się na przestrzeni ostatnich czterech lat. Gwałtownie wzrasta się również zapotrzebowanie na inny popularny środek - elenium. W ciągu ostatnich 5 lat spożycie tego leku wzrosło 10-krotnie.

## ROZGŁOSZNI SZCZECIŃSKA

▲ REDAKCJA MORSKO-EKONOMICZNA  
27 bm. o godz. 7.50 magazyn poranny - Czy obywateli szkół przykadłowych edycja egzamin w codziennej pracy? Czy zausze po zakończeniu nauki pozostają w zakładzie macierzystym? W dyskusji na ten temat wyopowdzą się przedstawiciele POLMO i FAMABUD.

▲ REDAKCJA ROZRYWKOWA  
W piątek o godz. 11.25 w programie „Szczecińskiego Popołudnia” znajdą się: portrety współczesnych „Ziemiaków”, ich sprawy i sprawy ukazane w magazynie „My z XX wieku”, oraz „Konfrontacje”.

W niedzielne przedpołudnie, 30 listopada Redakcja Rozrywkowa zaprasza na kolejną premierę „Radiokutra”. Tym razem będzie to program pt. „Nie czarujemy się”.

## ▲ REDAKCJA SPOŁECZNA

Nie bźmyżmy słuchaczom, aby byli podświadomie kolegiów karny-administracyjnych sądzimy jednak, że z zainteresowaniem wstępu chają reportażu z kolegium, który nadany zostanie 24 bm. o godz. 16.20 na UKF.  
W śródomym „Szczecińskim Popołudniu”, 26 bm. przedstawiony zostanie pierwszy reportaż Włodzimierza Kaczmarska z cyklu „Rozdania szczecińskie” oraz kolejna sylwetka kandydata na Szczeciń-

21 LISTOPADA na scenie Teatru Polskiego w Warszawie odbyła się premiera tragedii Fryderyka Schillera „Intryga i miłość” w reżyserii Wandy Laskotkiej, ze scenografią Augustyna Azcera i Muzyką Augustyna Blocha. W roli głównej - Lady Milford - występuje Nima Andrycz.

Na zdjęciu: scena miłosna między majorem Ferdynandem van Walterem (Stanisław Mikulski) i jego ukochaną, piękną Luizą córką skrzyżka nadwornej kapeli. Gra ją Alicja Pawlička. (CAF)

## Przeleżał 24 godziny przy zwłokach kolegi

# Tragiczne ofiary niewypałów

MARABRYCZNEGO odkryła do konaj wieczną pracownicy, zatrudnieni w lasach nie opodal wsi Bór. pow. Stargard; w starym, poniemieckim okopie spoczywały zmasakrowane zwłoki młodego człowieka, o bok których leżał drugi, zalaną krwią i ciężko ranny chłopiec. W wyniku natychmiast zorganizowanej pomocy, ranę przewieziono do szpitala w Stargardzie. Milicja ustaliła, iż obaj młodzi ludzie - tragicznie zmarły Zbigniew Rediński lat 14 i 15-letni Andrzej Chrostek, są mieszkańcami Chociwela, 22 bm. około godz. 9 rano wyszli z domu i udali się na wycieczkę do lasu, skąd nie powrócili. Z oględzin miejsca w którym ich znaleziono wynika, iż wypadek został spowodowany eksplozją niewypału. Ciężko ranny Andrzej Chrostek przeleżał obok ciała martwego kolegi około 24 godzin.

PODOLNY, tragiczny wypadek wydarzył się na polu w Lutkowie, pow. Stargard, 14-letni uczeń, Stanisław Listwa, wskutek eksplozji niewypału - pozostałości ostatniej wojny - doznał bardzo groźnych obrażeń ciała. Chłopca skierowano również do szpitala powiatowego w Stargardzie. (ap)

## „Londyńska” mgła nad Polską

### Komunikacja lotnicza sparaliżowana

WARSZAWA PAP. W niedziele w wielu rejonach kraju wystąpiła prawdziwa „londyńska” mgła, która utrudniła ruch drogowy oraz komunikację kolejową i lotniczą. Najgęstsza mgła panowała w centrum oraz na południu Polski. W portach pracowano normalnie.

zachowanie niezbędnej ostrożności oraz używanie tzw. świateł mijania. Na kierowców, którzy nie używali świateł - nałożył się mandat. Zanotowano kilka wypadków drogowych, a także karambol kolejowy pod Trzebinia w woj. krakowskim. Na pociąg pospieszny z Gdyni do Krakowa, stojący pod sygnałem, nalechał z niewielką szybkością pociąg z Barwie do Krynicy. Wypadek ten nie spowodował ofiar w ludziach, ani też dłuższej przerwy w ruchu kolejowym. Zanotowano jednak duże opóźnienia w kursowaniu pociągów.  
Gęsta mgła sparaliżowała całkowicie komunikację lotniczą.

OGRANICZONA widoczność spowodowała, że pojazdy poruszały się na drogach w zwolnionym tempie. Milicja oraz służba drogową zwróciła się do kierowców z apelem o

Wywiad kanclerza Brandta dla „Życia Warszawy“

# NRF podejmie propozycje Władysława Gomułki

BONN, PARYŻ, LONDYN PAP. W niedzielnym numerze „Życia Warszawy“ ukazał się tekst wywiadu udzielonego przez kanclerza NRF, Willy Brandta — zastępcę redaktora naczelnego tego dziennika, Ryszardowi Wojnie.

KANCLERZ Brandt zapowiedział w tym wywiadzie, że rząd federalny podejmie propozycje Władysława Gomułki i zaproponuje w najbliższych dniach rządowi polskiemu rozpoczęcie rozmów politycznych. W Brandt ustosunkował się również do idei europejskiej konferencji bezpieczeństwa i współpracy oraz do sprawy podpisania układu o nierozprzestrzenianiu broni atomowej i ratyfikacji tego układu przez NRF.

Pełny tekst wywiadu podała także francuska agencja prasowa AFP. Agencja zamieściła również streszczenie artykułu redakcyjnego „Życia Warszawy“ na temat wywiadu, podkreślając zwłaszcza, że „z polskiego punktu widzenia wynik rokowań może być tylko jeden: uznanie granicy na Odrze i Nysie“.

Agencja Reutersa z kolei zamieściła w swym serwisie obszernie omówienie wywiadu kanclerza Brandta i artykułu redakcyjnego „Życia Warszawy“.

## Deglomeracja w Budapeszcie

BUDAPEST PAP. Komisja Ekonomiczna Rady Ministrów WRL powzięła decyzję o zamknięciu w Budapeszcie do końca 1970 roku 50 zakładów. Z tej liczby 33 zakłady przezniesione zostaną na prowincję, głównie do rejonów, gdzie ogranicza się wydobycie węgla kamiennego lub zamyka nierentowne kopalnie.

## Automatyczny korektor

SPECJALISTI z Wszschwiazkowego Instytutu Poligraficznego pracują nad systemem automatycznej korekty, która będzie kontrolować operacje na linotypie. Linotypiści popelniają średnio dwie omyłki na tysiąc znaków. Przeciętna liczba „błędów“ — po zastosowaniu nowego urządzenia — zmniejszy się do jednego na 1 mln. znaków.

## Pozorna śmierć

LONDYN. W ub. czwartek w jednym ze szpitali w Nottingham stwierdzono zgon 56-letniego Douglasa Gordona. Zgodnie ze zwyczajem zwłoki przewieziono do kostnicy i złożono w trumnie.

W kilka godzin później okazało się, że „nieboszczyk“ zmarł w szpitalu. Stan jego zdrowia nie był jednak najlepszy i z powrotem umieszczono go w szpitalu. Według ostatnich doniesień czuje się on bardzo źle.

PRZED kilkoma dniami światowa opinia publiczna ustraszona doniesieniami o masakrach dokonanych na bezbronnej ludności cywilnej w kilku południowo-wietnamskich wioskach. Niz. chłopiec z wioski Son My stracił część nogi podczas akcji pacyfikacyjnej. (CAF-AP-telefoto)



## Aktywizacja neohitlerowców

BONN PAP. W miejscowości Steinbergen w NRF odbyło się w niedzielę zebranie zachodniobermerskiej organizacji neohitlerowskiej partii NPD. Na zebraniu tym, przeprowadzonym w warunkach całkowitej tajemnicy, aby zapobiec protestom miejscowej ludności, delegaci postanowili wbrew zaleceniom większości kierownictwa ogólnokrajowego tej partii nie rozwiązywać swojej działalności w Berlinie zachodnim, lecz zwiększyć swą aktywność w tym mieście. W zebraniu brało udział 59 delegatów. Miejsce zebrania utrzymywane było w jakiejś tajemnicy, że przywódcą partii Adolf von Thadden, nie powiadomiony na czas, przybył dopiero po zakończeniu obrad.

## Dziś w Helsinkach

### Trzecie spotkanie ZSRR-USA

HELSINKI PAP. Dziś, w poniedziałek, w Helsinkach odbył się trzecie spotkanie delegacji Związku Radzieckiego i Stanów Zjednoczonych, poświęcone wspólnemu omówieniu spraw związanych ze wstrzymaniem wyścigu zbrojeń strategicznych.

Obydwie delegacje spotkały się w ambasadzie Stanów Zjednoczonych. Poprzednie spotkanie odbyło się, jak wiadomo, w ambasadzie radzieckiej. Większość obserwatorów przypuszcza, iż rozmowy wstępne w Helsinkach trwać będą jeszcze tydzień, a być może dwa i zakończą się porozumieniem w sprawie zwolnienia dwustronnej konferencji na początku przyszłego roku. Konferencja taka odbywałaby się w Helsinkach, Wiedniu lub Genewie.

## Z dnia na dzień

### Wymowa włoskiego modelu

NIEZWYKŁY, jeśli chodzi o zasięg i stopień solidarności ludzi pracy, strajk powszechny przeprowadzony ostatnio we Włoszech, jest wydarzeniem niemal symbolicznym dla narastających w tym kraju sił nie tylko, żeby wymienić choćby Francję, konfliktów społeczno-politycznych, które domagają się radykalnych rozwiązań.

RADYKALNYCH, ponieważ żadne półśrodki — czy to chodzi o reformy likwidujące groźne dysproporcje w rozwoju gospodarczym i poziomie życia ludności, czy też o ograniczenie władzy monopolu i nowy podział dochodu narodowego, czy o ukroczenie żerujących na masach pracujących pasożytów spekulacji gruntami, czy wreszcie o likwidację skrajnej nędzy w niektórych rejonach — nie dają, nie dają i nie dadzą rezultatów. Tymczasem Włochy znalazły się w sytuacji, kiedy „postojowy gabinet“ chrześcijańskodemokratyczny nie jest w stanie sprostać stojącym przed nim zadaniom: w ślepych zaułkach przejściowej władzy, która wzięła kurs na „przeżyczenie“ do wiosennych wyborów.

Prawicowy rząd nie może przeprowadzić lewicowych reform. Jest to prawda taka sama, jak to, że dwa i dwa jest cztery. Prawda ta zmusiła socjalistów włoskich do zerwania koalicji centrolewicowej, w której firmowali oni ten właśnie prawicowy program, kosztem własnych wpływów w społeczeństwie. Ale w konsekwencji powstał jednopartyjny, mniejszościowy gabinet chadecki, stojący bardziej na prawo niż jego poprzednik i pogłębiający tym samym dysproporcje między władzą a tendencjami w narodzie.

Sytuacja to nader niebezpieczna, gdyż, w ostatnim okresie widać wyraźnie aktywizowanie się faszystowskiej prawicy, któ-



## Nowa koncepcja domu mieszkalnego

# MIASTO wewnątrz miasta?

LONDYN. Urbanści całego świata nie ustają w poszukiwaniach nowych koncepcji zabudowy miast, które odpowiadałyby wymogom przyszłej cywilizacji, lokalnym warunkom geograficznym oraz zapewniałyby maksimum wygod mieszkańcom.

ROZGŁOS zdobyły projekty budowy wielkich domów, które spełniałyby funkcje całych dzielnic, czyli swego rodzaju „miast wewnątrz miast“. Specjaliści rażąco np. uznali, że budowa dzielnic mieszkaniowej pod jednym dachem byłaby najlepszym rozwiązaniem dla miast Dalekiej Północy i Dalekiego Wschodu, gdzie panują surowe warunki klimatyczne. Projekt takiego 20-piętrowego domu —

piramidy opracowali niedawno architekci z Leningradu, którzy konsultowali się z socjologami, biologami, psychologami i geografami. W jednym takim gmachu zamieszka ponad 2 tys. osób, które nie wychodząc na ulicę będą mogły udać się do sklepu, kawiarni, kina, biblioteki, na basen, salę gimnastyczną, do solarium, skroczystą z usług warsztatu krawieckiego czy szewskiego, oddać dzieci do przedszkola itp.

„Miasto wewnątrz miasta“ zbudowano w supernowoczesnej dzielnicy Monachium — Arabella. 23-piętrowy budynek ma restaurację, która dostarcza posiłki do mieszkań lokatorów, pralnia błyskawicznie realizuje zamówienia. Na 2 piętrze znajduje się basen pływacki, sauna i pokój masażowy. W podziemiach umieszczono 30 sklepów i zakładów usługowych — od przedstawicielstwa banku zaczynając, a na fryzjerze kończąc. Do gmachu prowadzą podziemne dojazdy, którym dostarcza się towary i wywozi śmieci. Lekarzy — specjaliści przyjmują na 2 piętrze, natomiast prywatna klinika znajduje się na 19 piętrze. Helikopter ląduje na dachu, zapewniając połączenie z lotniskiem w Monachium. Eksperymentalna dzielnica Arabella, przewidziana na 10 tys. mieszkańców, będzie gotowa w roku 1972.

W Nadrenii natomiast zaprojektowano osiedle XXI wieku, które ma być zbudowane z plastikowych domków jednorodzinnych. Domy takie konstruowane będą „na miarę“. Jeśli lokatorowi znudzi się kształt, który wygląda zewnątrz domu, będzie go można zmienić.

rej bojówki pojawiły się na ulicach miast, gdzie demonstrują robotnicy w obronie swych praw. Aktywizują się też anarchistyczne elementy z tzw. skrajnej lewicy, upatrujące w zbuczeniu wszelkiego porządku drogę do „włoskiej rewolucji kulturalnej“. Jaka więc jest droga wyjścia?

PRZYSPIESZENIA wyborów obawia się centrum i prawica, spodziewając się, iż wyjdą one na korzyść komunistom. Koalicyjnego lewicowego rządu z udziałem komunistów boją się jeszcze bardziej, chociaż jest to jedyna możliwość przełamania impasu politycznego we Włoszech. Wobec tego chrześcijańska demokracja, mimo pewnego fermentu na jej lewym skrzydle drępcza w miejscu, ryzykując — jak napisał Economist — „zginie od własnej inercji“, pograżając przy tym kraj w groźnym chaosie.

(Z. ART.)



## DEMONSTRACJA PROTETACYJNA W LONDYNIE

W niedzielę odbyła się w Londynie demonstracja przeciwko wojnie w Wietnamie. Przed ambasadą amerykańską zgromadziło się przeszło 1500 osób. Rozległy się okrzyki „Stany Zjednoczone — mordocy“. Spalono flagę amerykańską.

Po wypowiedzi b. brytyjskiego ministra Spraw Zagranicznych i zastępcy przywódcy Labour Party, George Browna, na temat okrucieństw popełnianych przez żołnierzy USA w Wietnamie, która — jak wiadomo — wywołała ogromne oburzenie, głos w tej sprawie zabrał w niedzielę minister Spraw Zagranicznych, M. Stewart w wypowiedzi dla radia brytyjskiego. Oświadczył on, iż rząd brytyjski wyraża „oczy-

wiście dezaprobatę dla popełnianych w Wietnamie okrucieństw“ i uważa, że sprawa masakr ludności wioski My Lai powinna być przedmiotem jak najściślejszego śledztwa.

## WIZYTA PREMIERA I. MAURERA I MIN. C. MANESCU W W. BRYTANI

Na zaproszenie premiera H. Wilsona, w poniedziałek 24 bm. premier rządu rumuńskiego Ion G. Mautrot w towarzystwie ministra Spraw Zagranicznych, Corneliu Manescu przybył z sześciopiętrową wizytą oficjalną do Wielkiej Brytanii. Jest to pierwsza wizyta szefa rządu rumuńskiego w tym kraju i — jak się stwierdza w Bukareszcie — tworzy nowe perspektywy rozwoju stosunków rumuńsko-brytyjskich.

## ZAGINIEŁA AUSTRIACKA WYPRAWA W HIMALAJE

Zaginęło 5 członków austriackiej wyprawy na Dhaulagiri, czwarty pod względem wysokości szczyt Himalajów. Jeden z członków ekspedycji, dr Klaus Kubiena, który dotarł do wioski Beni położonej w okolicach szczytu, zorganizował akcję poszukiwań, ale od 9 dni nie natrafiono na żaden ślad alpinistów.



Na pożegnanie piłkarskiej jesieni

# Pogoń podziękowała się punktami ze Stalą

OSTATNIE w tym roku w Szczecinie spotkanie piłkarskiej ekstraklasy wywołało zrozumiałe zainteresowanie. Na stadion przy ul. Twardowskiego przybyło jednak zaledwie blisko cztery tysiące widzów, większość bowiem pojedynek Pogoń — Stal oglądała za pośrednictwem telewizji bądź też słuchała transmisji radiowej.

MECZ zakończył się wynikiem bezbramkowym. Był to chyba najsprawdliwszy rezultat i najwierniej oddający przebieg walki. Obie drużyny grały bowiem w zasadzie ofensywnie, obie jednak wzmocniły obronę, toteż ataki były sporadyczne, a akcje przeprowadzane niepewnie. Gra toczyła się więc na środku boiska. Pogoń po zmianie stron, próbowała przejść do generalnego szturm. Portowcy uzyskali nawet znaczną przewagę w

polu, gubili się jednak pod bramką. Trzeba jednak stwierdzić, że w tym czasie dobrze spisywała się defensywa rzeszówian, skutecznie rozbijając ataki gospodarzy. Brawurowo bronił swojej świątyni bramkarz Majcher.

Goście mieli jednak ułatwione zadanie — Pogoń grała bowiem ambitnie ale i chaotycznie. Kielec i Krzyszolik starali się wprowadzić ład, ich zagrania nie znajdowały jednak zrozumienia u pozostałych napastników. Kasztelan (grał tylko w I połowie) ciągle z kimś dyskutował. Gacka natomiast (wystąpił po przerwie) grał za miękko i za wolno. Kilkakrotnie próbował strzelać na bramkę Czubak i Boguszewicz, robili to jednak bez najmniejszego zastanowienia się: aby mocno, toteż i nieskutecznie.

Składniejsze akcje przeprowadzi stalowcy. Atak gości wystąpił jednak bez ich snajpera, Kozerskiego i chyba dlatego był mniej groźny. Niezłe wypadła szczecińska obrona, która zażegnała wiele niebezpiecznych sytuacji. obrońcy szczecińscy popelnili jednak kilka rażących błędów, których na szczęście, goście nie potrafili wykorzystać.

Mecz nie należał do najciekawszych. Spotkanie prowadził St. Leniewicz z Krakowa.

Zespoły wystąpiły w następujących składach: POGOŃ — Biatek, Fabrych, Flakowski, szinter, Maślanka, Malinowski, Boguszewicz, Czubak, Kielec, Kasztelan (Gacka), Krzyszolik. STAL — Majcher, Skiba, Ostafinski, Bielak, Dowbecki, Bożek, Sieniawski, Marciniak, Domarski, Napieracz, Stawarz.

### I liga

Cracovia — Szombierki	1:1	(0:0)
Pogoń — Stal	0:0	
Zagłębie Wałb. — Wista	1:1	(1:1)
Guardia — Zagłębie Sosn.	0:2	(0:1)

### TABELA

1. Górnik Zabrze	19:7	19—11
2. Ruch Chorzów	18:6	24—8
3. Legia Warszawa	15:8	24—12

## M. Łempicki przewodniczącym Społecznej Rady MKS Pogoń

W SOBOTĘ odbyło się posiedzenie Społecznej Rady MKS Pogoń. Rada przyjęła rezygnację dyr. ZPS Józefa Michalkiewicza z funkcji przewodniczącego. J. Michalkiewicz w ubiegłym tygodniu został powołany na stanowisko prezesa MKS Pogoń. Przewodniczącym Społecznej Rady Klubu został Marian Łempicki — przewodniczący Prez. WRN. Na sobotnim posiedzeniu w skład rady dookooptowano następujących członków: Mieczysława Górskiego — przew. WKZZ, Jana Bogutyna — kierownika Wydz. Prop. KW PZPR, Wojciecha Polacka — kier. Wydz. Ekonomicznego KW PZPR, Bogdana Augustajskiego — przew. Prez. MRN, Wiesława Grabowicza — sekretarza KM PZPR, Edmunda Adamskiego — przew. ZW ZMS.

## Po piłkarskiej niedzieli

# Górnik liderem ekstraklasy

DO ZAKOŃCZENIA mistrzostw I rundy piłkarskiej ekstraklasy pozostała jedna kolejka spotkań, która rozegrana zostanie w ostatnich dniach listopada. Na finiszu walka toczy się, drużyny starają się zdobyć najkorzystniejsze lokaty. Po sobotnim zwycięstwie nad Odrą, Górnik wyszedł na czoło tabeli. Zabranie mają jednak tylko jeden punkt przewagi nad Ruchem i Legią a także jeden mecz więcej od tych zespołów. Tak więc do tytułu mistrza jesieni pretendują jeszcze trzy drużyny. Rozstrzygnięcie zapadnie w czasie warszawskiego pojedynku: Legia — Ruch.

Wczorajsza niedziela upłynęła pod znakiem remisu. Jedynie w Warszawie gwardziści, w pojedynku z Zagłębiem Sosnowiec, stracili dwa punkty. Strzelcem obu bramek był bohater

meczu z Bułgarami, Jarosik.

Szczecińska Pogoń po uzyskaniu jednego punktu w meczu ze Stalą znajduje się na 10 pozycji mając także 10 pkt. Portowcy niższej lokaty w tej rundzie nie mogą zająć, mają natomiast okazję wywindowania się na korzystniejszą pozycję. Ostatni swój mecz Pogoń rozegra w Bytomiu z Szombierkami. W przypadku remisu szczecińskie wyprzedzą Stal (zakończyła już spotkania jesienne). Zestawienie par jest zresztą bardzo korzystne właśnie dla Pogońi. Odra zmierzy się z Wałbrzychem, GKS z Gwardią, Zagłębie Sosno wicz z Cracovią. Co prawda portowcy wczoraj nie zademonstrowali najlepszej formy, ale Szombierki w meczu z Cracovią (w Krakowie) uzyskały też tylko remis

Tar.

4. Polonia Bytom	17:7	19—10
5. Zagłębie Sosn.	15:9	23—16
6. Wista Kraków	14:10	13—16
7. GKS Katowice	12:12	15—11
8. Gwardia Warsz.	11:13	17—14
9. Stal Rzeszów	11:15	11—21
10. Pogoń Szczecin	10:14	8—21
11. Szombierki Bytom	7:17	9—16
12. Zagłębie Wałb.	7:17	10—21
13. Odra Opole	6:18	7—22
14. Cracovia	5:19	13—22

### III liga

Flota — Lech	0:0
Zagłębie — Kujawiak	0:0
Warta — Lechia	1:0
Olimpia — Gwardia	4:0
Polonia Bdg. — Pogoń II	0:1
Polonia Gd. — Calisia	1:1
Batyck — Polonia P.	2:0
Pogoń B. — Unia	5:0

### TABELA

1. Warta	22:6	14—7
2. Lechia	20:10	24—8
3. Flota	20:10	19—8
4. Polonia Gd.	19:11	14—14
5. Lech	17:13	31—11
6. Olimpia	16:14	20—16
7. Calisia	16:15	19—19
8. Gwardia	15:15	14—23
9. Polonia Bdg.	15:15	23—21
10. Kujawiak	14:16	15—16
11. Batyck	13:17	16—18
12. Pogoń II	13:17	13—16
13. Polonia P.	13:17	8—12
14. Zagłębie	11:19	14—27
15. Unia	6:20	6—30
16. Pogoń B.	6:24	14—23

## Emocjonujący pojedynek koszykarek

# CZARNI RÓWNOBIEŻNYM partnerem Spójni

PORYWAJĄCY i pełen emocji pojedynek o mistrzostwo ekstraklasy koszykarek kobiet, stoczył wczoraj w hali przy ul. Narutowicza zespół szczecińskich Czarnych z wicemistrzem Polski — gdańską Spójnią. Mecz zakończył się zwycięstwem 65:57 (25:23) drużyny z Gdańska.

## Piłkarki „Kusego”

na 6 miejscu

# MKS Mirsk triumfator turnieju p. ręcznej

OD UB. CZWARTKU odbywał się w szczecińskiej hali sportowej przy ul. Narutowicza ogólnopolski turniej piłki ręcznej dziewcząt, którego stawką był puchar ZG SZS. W imprezie wzięło udział 7 drużyn.

W niedzielę rozegrano ostatni pojedynki finałowe. W meczu o 1 i 2 miejsce w turnieju, zmierzyły się zespoły MKS Mirsk i MDK Tarnów. Zwyciężyła 2:0 drużyna z Mirska, która zdobyła 1 miejsce i puchar ZG SZS. W spotkaniu o miejsce 3 i 4 MKS Kielce pokonał 7:6 MKS Pionier. Piąta lokata, wywalczyła piłkarki MKS Elbląg, które rozegrały wczoraj MKS „Kusy” Szczecin 16:3. Nasza drużyna zajęła więc 6 miejsce. Na ostatniej pozycji uplasowała się zespół MKS Augustów.

Po zakończeniu turniejowych pojedynków, przedstawicielka ZG SZS — B. Kocan wywalczyła zwycięskiej drużynie MKS Mirsk puchar. (6)

## Siatkarze zdegradowani do II ligi

W NIEDZIELĘ zakończył się w Andrychowie eliminacyjny turniej siatkarzy mężczyzn grupy „A” o wejście do I ligi.

We wczorajszych spotkaniach padły następujące rozstrzygnięcia: Anilana — Pogoń 3:1 (2:15, 16:14, 15:4, 15:5), AZS W-wa — Resovia 3:2, Gwardia — Legia 3:2. Poniżej podajemy tabelę turnieju grupy „A” w Andrychowie:

Z grupy tej awans do ekstraklasy uzyskały zespoły: Legii i Resovii, AZS Warszawa oraz Gwardii. Wrocław. Obok tych drużyn w I lidze występować będą cztery najlepsze zespoły grupy „B”, a więc: Hutnik Nowa Huta, AZS Okętny, GKS Katowice i Stal Mielec.

Tak więc siatkarze szczecińskiej Pogońi i Łódzkiej Anilany walczyć będą w nadchodzących rozstrzygnięciach w mistrzostwach II ligi, do których portowcy zostali zdegradowani, w swojej wieloletniej karierze już drugi raz.



## KOSZYKÓWKA

W KOLEJNYCH meczach o mistrzostwo ligi międzywojewódzkiej w koszykówce mężczyzn zespół rezerw II-ligowej Pogoń zmierzył się w sobotę z Gryfem Wejherowo i w niedzielę z AZS Koszalin. Nasz zespół uległ Gryfowi 85:68 (26:34) i przegrał z AZS 74:80 (36:36).

W spotkaniach ligi juniorek Czarni pokonali w sobotę Ogniwę 68:40 (32:18) a w niedzielę SKS Resko 72:10 (36:0).

## Pogoń zwyciężyła w Bydgoszczy

W NIEDZIELĘ rozegrana została kolejna seria spotkań o mistrzostwo II ligi koszykarek mężczyzn. Koszykarki Pogoń walczyły wczoraj w Bydgoszczy, gdzie pokonały miejscową Zawiszę 74:50 (33:24). Mecz stał na niezłym poziomie. O zwycięstwie naszego zespołu zdecydowały końcowe minuty gry. Najwięcej punktów dla Pogoń uzyskała Wania rek 29 oraz Pawłowski — 16 i Jankubowski — 14.

A to pozostałe rezultaty niedzielnych spotkań: LKS — Spolem 71:75, AZS Poznań — Stal 76:54, Piotrcovia — Warta 70:74, Zastal — Widzew 65:62.

TABELA		
1. Spolem	9	395:340
2. Pogoń	9	372:336
3. Widzew	8	334:340
4. Warta	8	338:345
5. Zastal	8	347:374
6. LKS	7	382:349
7. AZS	7	343:215
8. Zawisza	7	367:382
9. Stal	7	334:369
10. Piotrcovia	5	369:368

## Waterpoliści Arkonii w finale MP juniorów

W NIEDZIELĘ w Ostrowcu i Stargardzie zakończyły się półfinały mistrzostw Polski waterpolowych zespołów juniorów. W Stargardzie pierwsze miejsce za jął zespół obrońcy tytułu mistrzowskiego: SKS Arkonia, który nie poniósł żadnej porażki. Na drugiej pozycji uplasowała się Anilana Łódź, trzeciej — Stilon Gorzów, czwartej — Neptun Stargard.

W Ostrowcu zwyciężyło KSZO Ostrowiec przed Legią Warszawa. Tak więc w finale spotkają się: Arkonia, Anilana, KSZO i Legia.

## Nie wiedzie się hokeistom Sparty

W NIEDZIELĘ, na Lodowisku hokeiści szczecińskiej Sparty rozegrali kolejne mistrzowskie spotkanie, w ramach rozstrzygnięć ligi centralnej juniorów. Był to rewanżowy mecz z zespołem bydgoskiej Polonii. W niedzielę szczecińskim powiodło się znacznie gorzej, przegrali 1:3 (1:4, 0:3, 0:3).

## TU TOTO

P. P. Totalizator Sportowy zawiadamia, że w Tuto-Lotku z dnia 23. XI. 65 r., na który wypłynęło 13 589 932 zakłady wylosowano następujące numery: 7, 17, 29, 31, 37, 40, dod. 22.



Jest ich ponad 7 tys.

# Dzientelmeni szos

W TROSCE o poprawę bezpieczeństwa ruchu drogowego z początkiem maja br. został ogłoszony wśród kierowców konkurs pod hasłem: „DZIENTELMENI SZCZECIŃSKICH SZOS”. Organizatorami konkursu są: Wydział Prewencji i Ruchu Drogowego KW MO w Szczecinie, redakcja „Kuriera Szczecińskiego”, Wydział Komunikacji Prez. WRN, PZU, LOK, Automobilklub i Towarzystwo Trzeźwości Transportowców.

Do udziału w tym konkursie zgłosiło się 7532 kierowców, zarówno zawodowych jak i amatorów. Każdy z nich posiada specjalną kartę kontrolną, natomiast na przedniej szybie samochodowej umieszczona jest plakietka informująca o uczestnictwie w konkursie. Akcja zakończy się w kwietniu 1970 r. podczas tradycyjnego „tygodnia kultury na jezdni”. Eliminacje ćwierćfinałowe odbędą się w powiatach (w lutym 1970 r.), natomiast półfinał i finał na Szczecelu wojewódzkim (marzec 1970 r.). Ogólnopolski finał prze prowadzony zostanie w Warszawie w czasie „tygodnia kultury na jezdni” — (19. IV. 1970 r.).

Jak nas poinformowała komisja konkursowa przy KW MO, do tej pory nasi „szczecińscy „dzientelmeni szos” nie popełnili żadnych wykroczeń, które pogzabawiliby ich prawa dalszego uczestnictwa w tym konkursie. Cieszy też fakt, że grupa tych kierowców swym zachowaniem daje dobry przykład innym kierowcom i pieszym. Jak już wcześniej informowaliśmy, uczestników konkursu obowiązują szczególne rygory. Dotyczy to zarówno przestrzegania najsurowszych przepisów kodeksu drogowego, jak i kultury zachowania się w stosunku do innych kierowców i przechodniów. Wymagana jest także dbałość o estetyczny wygląd pojazdu.

## Kronika wypadków

DZIS rano, kilka minut po godz. 7, do stacji pogotowia ratunkowego przywieziono, w stanie śmiertelnej klinicznej, 20-letniego pracownika Politechniki Szczecińskiej, który zabił nagie na ulicy, w drodze do pracy. Do chwili oddawania od druku „Kroniki wypadków” (godz. 10) w ambulatorium pogotowia toczyła się dramatyczna akcja reanimacji, prowadzona przez zespół dyżurnych lekarzy celem uratowania życia młodego mężczyzny.

PODZAS polowania, na polu między wsiami Banie i Sosnowo, pow. Gryfina, zabił nagie i zmarł, prawdopodobnie na zawał serca, młody sów — 60-letni Andrzej S., ze Szczecina.

NA STAKU m/s „Kopalinia Marceł” zaumowanym przy nabrzeżu portowym, popełnił samobójstwo przez powieszenie członek załogi, 28-letni asystent pilotowy Zbigniew G., Okoliczności tragicznego kroku — nieznane.

W BUNKRZE u zbiegu ulic Cyryla i Metodęgo oraz Raciborskiej znaleziono zwłoki 41-letniego Gabrieła S. zam. przy al. Wyzwolenia 57/11. Przyczyną bada KD MO Nad Odra.

DO DYŻURNEGO szpitala na Gołecinie skierowano weźnia Juliusza K. zam. przy al. Wyzwolenia oraz Teresę Z., mieszkankę ul. Zakopiańskiej. Lekarze stwierdzili w obu wypadkach dotkliwy poparzenie wrzaskiem. (ap)

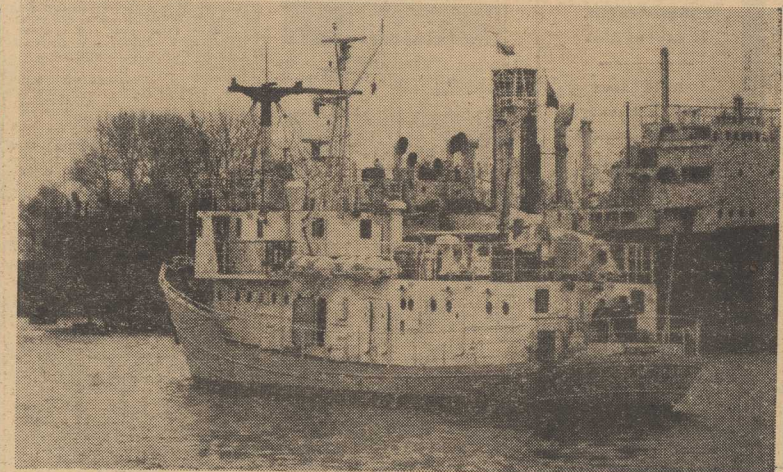
## „Nosorożce” na Odrze

W PRZYSZŁYM ROKU Żegluga Szczecińska wzbogaci swój tonaż o kilka nowych i nowoczesnych jednostek. Przede wszystkim otrzyma kilka pchaczy typu „Nosorożce” oraz 4 barki o nośności 1000 ton. Barki te będą mogły poruszać się w lodach, bowiem ich kadłuby zaopatrzone w odpowiednie wzmocnienia. Armator skieruje je do przewożenia materiałów ze Świnoujścia do kombinatu w Policach.

Jeszcze w roku przyszłym stocznia w Koźlu przekaże Żegludze Szczecińskiej 6 barek pełnopokładowych (typ BPP-400) o nośności 400 t. Są to jednostki prototypowe. Armator wyzyska je do przewożenia kruszywa dla przedsiębiorstwa budowlanych. (awa)

Do tej pory odnotowano wiele pozytywnych przykładów w zachowaniu się kierowców, którzy jeżdżą samochodami zaopatrzone w nalepki „Dzientelmeni Szczecińskich Szos”. Są to przykłady wykraczające nawet poza obowiązujący regulamin konkursu. Stwierdzono i odnotowano, że wielu z nich pomaga na drogach kierowcom w trudnych sytuacjach. Podwożą także dzieci do szkół wiejskich, itp.

Na końcową ocenę tej pięknej akcji, do której zachęcamy pozostałych kierowców — musimy poczekać jeszcze kilka miesięcy. (z)



## Bogaty program dwudniowej Sesji MRN i PRN

# DZIS: OCENA ZAOPATRZENIA W WARZYWA I OWOCE

DZIS RANO ZEBRAŁY SIĘ NA WSPÓLNEJ SESJI MIEJSKA I POWIATOWA RADA NARODOWE W SZCZECINIE. PORZĄDEK DWUDNIOWYCH OBRAĐ OBEJMUJE SZEREG WAŻNYCH W ŻYCIU MIASTA PROBLEMÓW, Z KTÓRYCH NAJWAŻNIEJSZE, TO MOŻLIWOŚCI ROZWOJU WARZYWNICTWA I SADOWNICTWA ORAZ ZAOPATRZENIE SZCZECINIA W WARZYWA I OWOCE, OCENA DOTYCHCZASOWYCH PRAC ZMIERZAJĄCYCH DO POPRAWY OŚWIETLENIA MIASTA ORAZ ZAOPATRZENIE SZCZECINIA W PODSTAWOWE ARTYKUŁY RYNKOWE.

W TOKU obrad — w których m.in. wziął udział i sekretarz KM PZPR, J. Lenart poddano szczegółowej analizie problemy

## Konkurs pisania na maszynach

STOWARZYSZENIE Stenografów i Maszynistów w Polsce — urządza w niedzielę, 30 listopada br., Wojewódzki Konkurs Pisania na Maszynach, który odbędzie się w lokalu Zasadniczej Szkoły Zawodowej przy ul. Rewolucyjnej Październikowej 17a, o godz. 10.

Konkurs ma na celu wytypowanie mistrzowskiej kadry maszynistów naszego województwa. Maszyniści, którzy osiągną 350 uderzeń na minutę będą brali udział w ogólnopolskim konkursie, który odbędzie się 18 stycznia 1970 r. w Koszalinie.

Uczestnicy, którzy osiągną minimum konkursowe, tj. 230 uderzeń na minutę, otrzymają zaświadczenie kwalifikacyjno-weryfikacyjne.

Bliższych informacji udziela Stowarzyszenie Stenografów i Maszynistów, ul. Obr. Stalina 17, tel. 343-12, oraz Zas. Szkoła Zawodowa w Szczecinie, tel. 214-64. (j)

## Dziewczęta z „Polmo”



PONAD 38 proc. załogi Fabryki Mechanizmu Samochodowego „Polmo” w Szczecinie stanowią kobiety, a większość z nich to młodziki frezerki, ślusarki i tokarki. To te zdobyły kwalifikacje w Pracykadłowej Szkole Zawodowej. Aktualnie „przykładówką” w „Polmo” uczy 230 chłopców i dziewcząt zawodu: frezera, tokarza i szlifiarza.

Warto nadmienić, że absolwenci młodszej szkoły znajdują się w większości w przyjeźdźcowej sytuacji, gdyż przedsiębiorstwo posiada jeden z najnowocześniejszych zestawów maszyn i wobec posiadanej planowo modernizacji niemal wszystkie młode fachowce z nowoczesnością.

DZIEWCZĘTA z „Polmo” zdają egzamin zawodowy na „5-kę” i dlatego można je spotkać niemal na wszystkich wydziałach i przy najbardziej odpowiedzialnej pracy. (k)

NA naszym zdjęciu: Anna Wasilewska przy obsłudze nowoczesnej obrabiarki na uruchomionym ostatnio nowym wydziale obróbki części do maszyn napędzanych w FMS „Polmo”. Foto: St. Cieślak

jących plony stosunkowo szybko.

Nad skutecznymi sposobami poprawy zaopatrzenia miasta w warzywa i owoce toczy się obecnie na Sesji MRN dyskusja. Zarysowujące się w niej pierwsze wnioski to:

- budowa w bliskości miasta systemu nowoczesnych wielkich baz produkcyjnych — ogrodnictw PGR;
- rozszerzenie kontraktacji po midorów, ogórków, cebuli i innych warzyw, których produkcja w Szczecińskim nie ma szans rozwoju ze względu na niesprzyjające warunki klimatyczne;
- usprawnienie organizacji handlu warzywami i owocami oraz wzrost kultury sprzedaży. (kg)

JUŻ od kilku tygodni, codziennie opuszczają nabrzeże przy Walech Chrobrego dwa statki szkolne Wyższej Szkoły Morskiej w Szczecinie — m/s „Nawigator” i m/s „Azymut”. Jednostki te płyną na Zalew Szczeciński. Na ich pokładach odbywają ćwiczenia pracowniczych różnych przedsiębiorstw gospodarki morskiej, uczęszczających na specjalne kursy radarowe.

NA ZDJĘCIU: statek szkolny — m/s „Nawigator” odbija od nabrzeża. (awa)

Foto: St. Cieślak

## Brak użytkownika?

PRZESZŁO dwa lata minęły od czasu jak do dwóch bloków przy pl. Żołnierza wprowadzili się nowi mieszkańcy. W kilka miesięcy później w części parterowej otwarto nowe sklepy. W podcieniach uruchomiono kioski „RUCh”. Jedynie do tej pory nie znalazł się użytkownik, który wykorzystywałby nowe oszkłone gabloty wkomponowane w te budynki. (z)

## Wyroby „Chemika” na szczecińskim rynku

SPÓŁDZIELNIA PRACY „Chemik” specjalizuje się w produkcji artykułów gumowych. Najbardziej znanym wyrobem spółdzielni są wycieraczki, które cieszą się dużym powodzeniem nie tylko u klientów krajowych ale i zagranicznych. „Chemik” wyprodukuje ich w tym roku 60 tys. szt.; 50 proc. z nich przeznaczono na eksport. W przyszłym zaś roku, jeśli spółdzielnia otrzyma niezbędną prasę, obiecywaną już od dwóch lat przez Zakłady Urządzeń Przemysłowych w Nysie — produkcja wycieraczek zwiększy się o następne 20 tys. szt.

Drugim poszukiwanym na rynku artykułem są uszczelki do węgłów. W roku bieżącym wyprodukowano ich 40 mln szt. zaś w roku przyszłym spółdzielnia zrobi ich o 15 mln szt. więcej. W szczecińskich sklepach dość często brakuje przepychaczy gumowych do zlewów; w r. 1969 „Chemik” wykonał ich 8 tys. szt., w roku następnym spółdzielnia zamierza wyprodukować ich ok. 15 tys. sztuk. Jeśli wciąż brakuje zaopatrzenia w ów artykuł nie znikną zupełnie, to przynajmniej się zmniejszą. W tym roku spółdzielnia przekazała również na rynek 20 tys. szt. kapturków fermentacyjnych do balonów. Wykonwano je po raz pierwszy.

TOWARY RYNKOWE stanowią w produkcji „Chemika” niewielki procent. Na ogólną jej wartość wynoszącą w roku bieżącym 96 mln zł,

tylko 15 mln, to artykuły rynkowe. Główną przyczyną tego są małe możliwości zastosowania gumy do produkcji artykułów powszechnego użytku.

„Chemik”, w miarę możliwości, stara się wzbogacać produkcję rynkową o nowe towary. Tak np. już w roku przyszłym zamierza rozpocząć wyrabianie paszków zastępczych do damskich sandałków (tzw. balatonek, a w ciągu najbliższych dwóch lat — planuje uruchomić produkcję mieszkoł do pompowania materaców turystycznych oraz syfonów do umywalk. (zdan)

## Podpatrzone — odnotowane

W SKLEPIE warzywniczym mieszczącym się przy al. Niepodległości (vis a vis PDB) zauważyliśmy wyszeże następującej treści: „Owoce dotknięte uważa się za sprzedane”. Oby na podobny pomysł nie wpadł personel sklepu z odzieżą lub meblami.

SKLEP obuwiczny „Krokodyl” przy al. Wojska Polskiego nie dysponuje ani jedną tryką do butów. A przecież obuwie, zwłaszcza zupełnie nowe, nakładane bez pomocy tego niezastąpionego przyrządu — ulega niszczeniu. Czyżby nie zależało na tym obsłudze sklepu?

NA półkach sklepu „Bizon” przy kinie „Pionier” pojawiły się informacje wśród obuwia tabliczki informujące klientów, iż butów zakupionych nie wymienia się. Czyżby? Na wet tych, które po kilkakrotnym użyciu „pozięca” się?