

Wszyscy do urn wyborczych!

Oplata pocztowa uiszczona ryczałtem

Wydanie A

Cena 50 gr



DZIENNIK ŁÓDZKI

Rok XVII

Łódź, niedziela 16 i poniedziałek 17 kwietnia 1961 roku

Nr 90 (4476)

Manifestujemy w wyborach jedność narodu,
poparcie dla programu rozkwitu Ojczyzny i umocnienia pokoju

Lokale wyborcze gotowe na przyjęcie wyborców

WARSZAWA (PAP) — Dziś, w niedzielę o godz. 6 w całym kraju rozpoczynają się wybory. Blisko 18,5 mln. obywateli uprawnionych do głosowania ma dokonać w tym dniu wyboru 460 posłów spośród 616 kandydatów oraz 184,018 radnych do 7.602 rad wszystkich stopni spośród 257.850 kandydatów.

WARSZAWA (PAP). — Lokale obwodowych komisji wyborczych, w których miliony obywateli naszego kraju dokonają w niedzielę, 16 bm. aktu głosowania, otwarte są od godziny 6 rano do godz. 22. Po wejściu do lokalu komisji, wyborcy najpierw udają się do stolika, na którym wyłożony jest spis uprawnionych do głosowania. Tam każdy wyborca przedstawia

dowód osobisty lub inny dokument tożsamości (legitymacja służbowa, związkowa itp.). Na podstawie takiego dokumentu stwierdza się, czy jego nazwisko znajduje się w spisie, po czym otrzymuje on karty do głosowania oraz kopertę.

Nazwiska kandydatów na posłów oraz na radnych do rad poszczególnych stopni umieszczone są na oddziel-

nych kartach. Nazwiska kandydatów na posłów wydrukowane są na kartach białych, nazwiska kandydatów na radnych do WRN — na selekcyjnych, do PRN — na kremowych i do GRN — na różowych.

Wyborcy w Warszawie i innych miastach wyłączonych z województw (a więc i w Łodzi — przyp. red.), otrzymują trzy karty do głosowa-

nia: do Sejmu, do rady narodowej swego miasta i do DRN, zaś np. wyborcy więcej — 4 karty: do Sejmu, do WRN, do PRN i do GRN. Karty, po umieszczeniu w kopercie, wyborca wkłada do urny. W każdym lokalu komisji wyborczej znajdują się pomieszczenia za osłoną.

Głosowanie we wszystkich komisjach obwodowych zakończy się o godzinie 22.

Ordynacja wyborcza dopuszcza zakończenie głosowania wcześniej, tylko w wypadku, jeżeli 100 proc. wyborców oddało już głosy.

Niezwłocznie po zamknięciu głosowania komisje przystępują do obliczania jego wyników w poszczególnych obwodach.

Odnaczenia dla twórców statku kosmicznego „Wostok“

MOSKWA (PAP). — Komitet Centralny KPZR i Rada Ministrów ZSRR postanowiły przyznać odznaczenia państwowe — ordery i medale uczonym, robotnikom, technikom i inżynierom, którzy przyczynili się do zbudowania statku kosmicznego „Wostok“ i odbycia pierwszego w świecie pomyślnego lotu kosmonauty radzieckiego.

- „Nu, pojechali!“ — na chwilę przed startem
- Droga telemetryczną lekarze „trzymał rękę na pulsie“ kosmonauty
- Podczas lądowania pilot znajdował się w kabinie

Uczeni radzieccy i Gagarin odpowiadają na pytania korespondentów

MOSKWA (PAP). — Konferencja prasowa pierwszego pilota-kosmonauty Jurija Gagarina odbyła się w sobotę przed południem w Domu Uczonych w Moskwie.

Od wczesnych godzin rannych tłumy mieszkańców stolicy oblegały gmach, w którym pracownicy telewizji i radia kończyli przygotowania do konferencji. Sala, w której mieści się tysiąc osób, wypełniona była do ostatniego miejsca przez korespondentów największych radzieckich i zagranicznych agencji telegraficznych, prasy, radia i telewizji.

Serdeczną owacją powitali dziennikarze majora Gagarina. Uśmiechając się i uniośszy w górę obie ręce, witał on zebranych.

Konferencję prasową poświęconą pierwszemu w świecie lotowi człowieka w przestrzeń kosmiczną zagal-

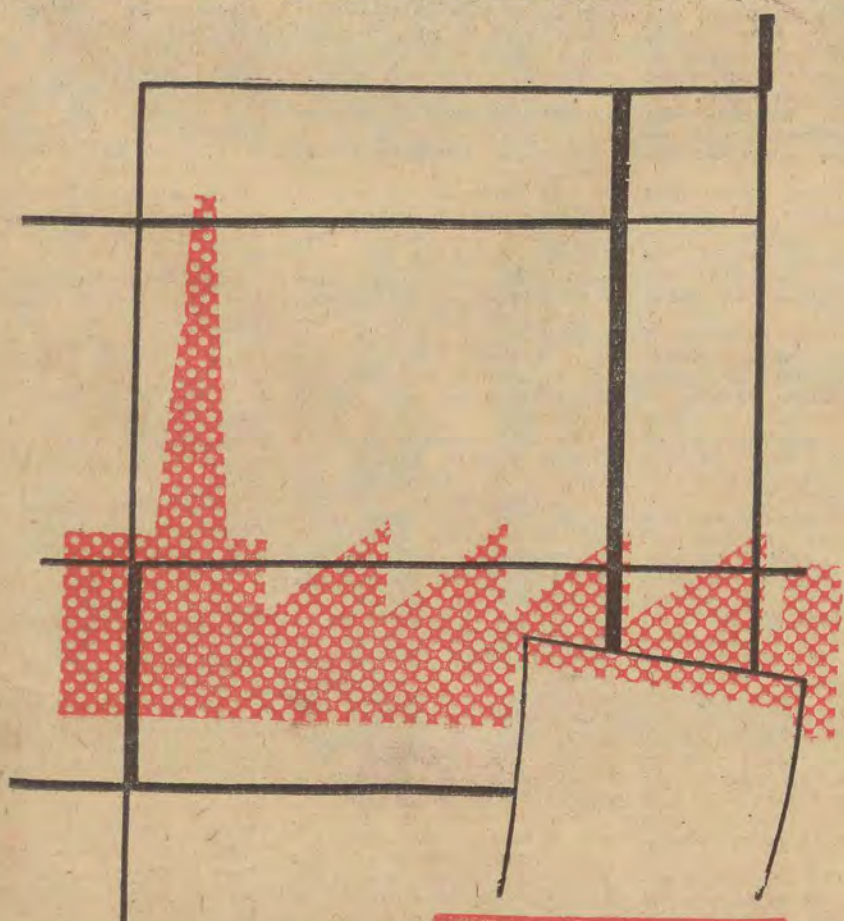
Aleksander Niesmiejanow, prezes Radzieckiej Akademii Nauk. Niesmiejanow podkreślił, że statek kosmiczny „Wostok“, na którym Jurij Gagarin dokonał 12 kwietnia historycznego lotu, wyposażony był we wszystko, co jest niezbędne dla bezpiecznego

lotu kosmonauty i pomyślnego jego lądowania.

Noc przed lotem pierwszy kosmonauta przespał mocnym i głębokim snem. Obudzono go na kilka godzin przed wyprowadzeniem. Lekarz zmierzył mu tętno. Przez cały czas przygotowywania się do startu i po wlocie rakiety wahało się ono w granicach 70—75 uderzeń na minutę. Pilot żartował i swoją pogodą ducha umacniał w tych, którzy go przygotowywali do startu, przekonanie, iż wszystko się uda.

Gdy zakomunikowano Gagarinowi, że za chwilę włączona zostanie silniki rakiety, pilot zawołał wesoło: „No, w drogę!“ („Nu, pojechali!“)

(Dalszy ciąg na str. 2)



16.IV

Agresja na Kubę

Samoloty produkcji USA

zrzuciły na wyspę bomby i rakieety

Rząd Fidela Castro ogłasza powszechną mobilizację
Skarga na forum ONZ

LONDYN — NOWY JORK. Zachodnie agencje prasowe doniosły o dokonanej w sobotę rano napaści trzech samolotów na Kubę. Jak wynika ze wszystkich relacji, były to samoloty produkcji amerykańskiej, a ich załoga składała się z kontrrewolucjonistów, których baza znajduje się na Florydzie. Celami pirackiego ataku były trzy punkty: baza lotnicza Campo Libertad w pobliżu Hawany, lotnisko San Julian i Sancti de Cuba.

Bomby i rakieety spadły w szczególności na składy amunicji w Campo Libertad, powodując eksplozje. Według dotychczasowych doniesień, byli ranni, ale na szczęście śmiertelnych ofiar nie było.

Jeden z pirackich samolotów został ugodzony ogniem kubańskiej artylerii przeciwlotniczej i oddał się pionąco. Został on prawdopodobnie zestrzelony.

W związku z nowym aktem agresji, rząd kubański ogłosił powszechną mobilizację.

NOWY JORK (PAP). — W sobotę, na przedpołudniowym posiedzeniu Zgromadzenia Ogólnego NZ minister spraw zagranicznych Kuby, Raul Roa, poprosił na wstępie o głos i poinformował zebranych, że lotnictwo amerykańskie dokonało w sobotę w godzinach porannych ataku na Hawanie. Jednakże zaraz po pierwszych słowach kubańczyka przewodniczący Zgromadzenia Boland odebrał mu głos. Minister Roa zaprotesto-

wał przeciwko temu, stwierdzając, że sprawy związane z pokojem światowym powinny być najbardziej interesować Zgromadzenie Ogólne, zaś sprawa, którą chciał poruszyć, ma żywno znaczenie dla całego Zgromadzenia Ogólnego NZ.

Delegat radziecki wiceminister Zorin zaproponował, by odroczyć dalszy ciąg debaty w sprawie Kuby i zająć się kwestią agresji przeciwko Kubie. Przewodniczący Boland argumentował, że proponując to, wy maga większości 2/3 głosów i że skarga Kuby przeciwko agresywnym planom USA weszła i tak w poniedziałek na porządek obrad Komisji Politycznej.

Wiceminister Zorin wystąpił wobec tego z wnioskiem, by Komisja Polityczna przystąpiła do omawiania tej sprawy w trybie niecierpiącym zwłoki jeszcze w sobotę. Ponieważ Zgromadzenie Ogólne zaakceptowało jednogłośnie propozycję radziecką, Boland zmuszony był ustąpić i zobowiązać się przedstawić ją przewodniczącemu Komisji Politycznej dr Kurka (Czechosłowacja).

Z ostatniej chwili

Zbrodniczy nalot spowodował jednak ofiary w ludziach

LONDYN — NOWY JORK. Według opublikowanych tu doniesień agencyjnych z Hawany, późniejszy komunikat

Krwawe walki w Angoli

Powstańcy atakują oddziały portugalskie

LONDYN (PAP). — Sytuacja w Angoli zaostrza się z godziny na godzinę. Według informacji Agencji Reuters, która powołuje się na źródła z Lizbony, powstańcy zaatakowali miasto Lucunga w północnej Angoli. Niedaleko tego miasta zabitych zostało 4 Europejczyków. 9 osób zginęło. Ponieważ jednak kilka osób zbiegło przez dzungłę do osady Bembe, nie sposób ustalić strat w ludziach.

stańców w czasie ataku na patrol wojskowy koło Kiteny. Według tej agencji, straty powstańców są poważne.

Ta sama agencja poinformowała, że powstańcy, którzy dokonali ataku na ośrodek administracyjny Pango Aluquem, zmuszeni zostali do wycofania się wobec przeważających sił portugalskich.

Uzbrojona banda złodziei napadła na polski statek w porcie irańskim

GDYNIA (PAP). — Nieważna przegródka statku PLO „Okusz”, kursująca na linii arabsko-persyjskiej, Podczas postoju motorownia na redzie portu Koramszar w Iranie tuż obok granicy irackiej, marynierz polski przeżył autentyczny napad piracki.

Pod ostrą ręką zbliżyła się do statku banda uzbrojonych złodziei. Część towaru z „Okusza” znajdowała się już na przycumowanej do burty statku barce, dla pilnowania której pozostał tylko jeden strażnik nocny.

Napastnicy sterroryzowali strażnika, po czym załadowali na swoją łódź kilka kartonów towaru, że znajduje się w nich heroina. Następnie zaczęli zabierać „nie ten” towar ze statku niemieckiego. Tym razem, jednak można się przeliczyć, bowiem w skradzionych kartonach były jedynie wyroby szklane.

Pod oddaniem się piratów od barki strażnik wszczął alarm, jednak na interwencję było już za późno. Rabinie zdążyli bowiem przedostać się na brzeg iracki.

Wczoraj, Woj. Komenda Straży Pożarnej miała wyjątkowo gorący dzień. W Zawadach pow. Łask, czterolatnie dzieci Jerzy Kryszk i Ela Raszewska, bawiąc się zapałkami, wzniciły pożar, który błyskawicznie objął 23 budynki gospodarcze. Spłonęło doszczętnie 13 stodół, 2 obory i 7 obór czółow. Straty szacuje się na około pół miliona zł.

Katastrofa kolejowa w NRD

BERLIN (PAP). — Pociąg pociąg jadący z Berlina do Lipska zderzył się — jak podaje Agencja ADN — w sobotę rano w pobliżu Bitterfeld z pociągiem pociąg Monachium — Sassenitz. Obie lokomotywy i 4 wagony wykołysły się. W katastrofie 2 osoby odniosły ciężkie rany, liczni podróżni doznali obrażeń.

Ustanowienie tytułu „Pilot - Kosmonauta ZSRR”

MOSKWA (PAP). — Dla upamiętnienia pierwszego w świecie lotu kosmicznego człowieka na statku-sputniku, Prezydium Rady Najwyższej ZSRR ustanowiło tytuł „Pilota-kosmonauty ZSRR”.

Za dokonanie pierwszego lotu kosmicznego na statku-sputniku „Wostok” Prezydium Rady Najwyższej ZSRR nadało tytuł „Pilota-kosmonauty ZSRR” obywatelowi Związku Radzieckiego, majorowi Jurijowi Aleksiejewiczowi Gagarinowi.

„Prawda”, „Times”, „Le Monde” Korespondenci zagraniczni relacjonować będą światu przebieg i wyniki wyborów

WARSZAWA (PAP). — 25 redakcji wielkich dzienników, agencji i rozgłośni radiowych z 11 krajów Europy i Ameryki wydelegowało do Warszawy swych specjalnych korespondentów, których zadaniem będzie relacjonowanie światu przebiegu i wyników wyborów do Sejmu i rad narodowych w naszym kraju.

Reprezentują oni wszystkie największe agencje światowe, jak TASS, Sinhua, UPI, AP, AFP, szereg największych dzienników np. moskiewską „Prawdę”, „New York Times”, londyński „Times”, paryski „Le Monde” oraz wielkie rozgłośnie radiowe.

Uczeni radzieccy i Gagarin odpowiadają na pytania korespondentów

(Dokończenie ze str. 1)

Niesmiejanow oświadczył, że w pierwszej fazie lotu napędowego, gdy pojazd wchodził na orbitę i funkcjonował jego potężne silniki, kosmonauta doświadczał działania przeciążeń, drgań i szumu, ale nawet w tym dramatycznym okresie lotu nieprzerwanie meldował Ziemi o swoim samopoczuciu, a także o działaniu aparatury w kabine pojazdu.

gląda mniej więcej tak, jak kiedy się ją obserwuje z odzrotowca lecącego na dużej wysokości. Bardzo wyraźnie widać łańcuchy górskie, wielkie rzeki, wyspy, jeziora, linię brzegową. Bez trudu można zorientować mapę z przesuwającym się w dół obszarem.

Gorącymi okłaskami przyjęli korespondenci słowa, które po wiedział Gagarin kończąc swe przemówienie: „Chcę jeszcze wiele razy polecieć w Kosmos, gdyż bardzo mi się ten lot podobał. Chciałbym polecieć na Venus i na Marsa, naprawdę sobie polatam”.



J. A. Gagarin na konferencji prasowej. (Telefoto)

Po wzdłużeniu się pojazdu ponad gęste warstwy atmosfery, gdy kosmonauta zobaczył Ziemię, aparatura odbiorcza w stacji naziemnej odebrała jego słowa: „Jak pięknie!”

Lot ten — podkreślił Niesmiejanow — jest wspaniałym wyznacznikiem, stanowiącym świetną kartę w historii cywilizacji ludzkiej. Jest to zarazem triumf narodu radzieckiego, kierowanego przez KPZR i rząd.

Prof. Niesmiejanow oddaje głos Gagarinowi.

Wiele osób interesuje się moim życiorysem — powiedział na wstępie Jurij Gagarin. — Czytałem w gazetach, że znaleźli się w Stanach Zjednoczonych niepoważni ludzie, jacyś dalecy krewni kłosa Gagarina, którzy utrzymują, że jestem potomkiem tego kłosa. Muszę ich rozczarować. Jestem prostym człowiekiem radzieckim. W moim drzewie genealogicznym nie ma żadnych książąt.

Dzień 12 kwietnia 1961 r. zawsze będzie się łączyć w pamięci wszystkich z czynem Gagarina. 108 minut lotu wokół Ziemi wstrząsnęło światem.

Wstępne dane świadczą, iż z lekarskiego punktu widzenia lot Gagarina przebiegał wyjątkowo dobrze. Zmiany tętna i rytmu oddechu w czasie wchodzenia na orbitę i na od cinku zejścia były mniej więcej takie same, jak i w czasie treningów.

Przez Związek Radziecki i partię komunistyczną, z wyjątkiem tego lotu. Wykonał to w imieniu ojczyzny, bohaterstwo narodu radzieckiego i partii komunistycznej.

Słowa te przyjęte zostały przez dziennikarzy oklaskami.

Gagarin powiedział, że w czasie lotu, czuł się doskonale. Po wprowadzeniu statku kosmicznego na orbitę i jego odłączeniu się od rakiety nośnej — powiedział Gagarin — wystąpił stan nieważkości. Kosmonauta radziecki podkreślił, że jego samopoczucie w stanie nieważkości było doskonałe i że w pełni zachował zdolność do wykonywania pracy.

Głównym celem treningu fizycznego było zwiększenie wytrzymałości organizmu na działanie przeciążeń, wyrobienie i udoskonalenie nawyków swobodnego panowania nad własnym ciałem w przestrzeni oraz umiejętności wykonywania precyzyjnych skoordynowanych ruchów.

Profesor Wasilij Parin, członek Akademii Nauk Lekarskich ZSRR, oświadczył, że podczas całego lotu wokół Ziemi zespół specjalistów obserwował za pośrednictwem urządzeń teleterycznych zachowanie się organizmu kosmonauty.

Gagarin powiedział, że nie miał na sobie Gagarin, wmontowane były nieskomplikowane czujniki. Rejestrowały one bioprądy serca, wahanie tętna oraz ruchy oddechowe klatki piersiowej.

Wstępne dane świadczą, iż z lekarskiego punktu widzenia lot Gagarina przebiegał wyjątkowo dobrze. Zmiany tętna i rytmu oddechu w czasie wchodzenia na orbitę i na od cinku zejścia były mniej więcej takie same, jak i w czasie treningów.

W kombiniezon, który miał na sobie Gagarin, wmontowane były nieskomplikowane czujniki. Rejestrowały one bioprądy serca, wahanie tętna oraz ruchy oddechowe klatki piersiowej.

Z kolei zaczęły się odpowiedzi na pytania dziennikarzy. Najpierw mówił Niesmiejanow. Oto pytania korespondentów i odpowiedzi prezesa Akademii Nauk ZSRR:

Gagarin powiedział, że nie miał na sobie Gagarin, wmontowane były nieskomplikowane czujniki. Rejestrowały one bioprądy serca, wahanie tętna oraz ruchy oddechowe klatki piersiowej.

Pytanie: Czy lot dokonywany 12 kwietnia był pierwszą wyprawą radzieckich kosmonautów, czy też ZSRR próbował już przedtem wysłać człowieka w przestrzeń pozaziemską? Odpowiedź: Jurij Gagarin był pierwszym człowiekiem wysłanym w Kosmos. Zadnych tego rodzaju prób z ludźmi przedtem nie przeprowadzano.

Gagarin powiedział, że nie miał na sobie Gagarin, wmontowane były nieskomplikowane czujniki. Rejestrowały one bioprądy serca, wahanie tętna oraz ruchy oddechowe klatki piersiowej.

Pytanie: Czy konieczne potrzeba wysłać w Kosmos czło wieka? Odpowiedź: Trzeba, jeśli się chce zbadać inne planety. Fotografie, takie, jak zdjęcia drugiej strony Księżyca, nie wystarczają. Wy, korespondenci, też przyjechaliście tutaj do Moskwy, aby w te gorące dni zobaczyć wszystko na własne oczy. Was także nie zadowoliłyby same fotografie.

Gagarin powiedział, że nie miał na sobie Gagarin, wmontowane były nieskomplikowane czujniki. Rejestrowały one bioprądy serca, wahanie tętna oraz ruchy oddechowe klatki piersiowej.

Wiele, jak to zazwyczaj bywa, gdy chodzi o rzeczy niezbyt proste. Można jednak powiedzieć, że główną przyczyną jest to, iż w państwie socjalistycznym możliwości planowej organizacji prac naukowo-technicznych są o wiele większe niż w państwie, w którym istnieje wielka własność prywatna i w których interesy poszczególnych grup są sprzeczne.

Odpowiedź: Myślę, że w Kosmosie można przebywać znacznie dłużej.

Następnie na pytania odpowiadał Gagarin. Wyjaśnił on, że podczas lądowania znajdował się w kabine.

Pytanie: Ile pan zarabia? Czy za swój lot otrzymał pan specjalne wynagrodzenie?

Zapytany, czy Związek Radziecki opublikuje zdjęcia z powierzchni Ziemi wykonane z pokładu sputnika „Wostok”, Gagarin powiedział: „Na pokładzie statku nie było żadnego aparatu fotograficznego ani urządzenia fotografującego. Dlatego też nie ma co publikować.”

Odpowiedź: Moja pensja starcza na pokrycie wszystkich moich potrzeb. Co się tyczy „specjalnego wynagrodzenia”, to, jak wiadomo, otrzymałem tytuł Bohatera Związku Radzieckiego. W naszym kraju jest to najwyższa nagroda.

Pytanie: Czy Ziemie obserwował pan przed jakims oknem, czy za pośrednictwem aparatury telewizyjnej?

Odpowiedź: Przez iluminator.

Pytanie: Czy Ziemie obserwował pan przed jakimś oknem, czy za pośrednictwem aparatury telewizyjnej?

Odpowiedź: Zakomunikowałem już partii i rządowi, iż gotów jestem wykonać każde nowe zadanie, jakie mi powierzysz. Bylbym szczęśliwy i wdzięczny, gdyby wybrano mnie do drugiego lotu, jednakże w ZSRR jest wielu kosmonautów, którzy marzą o wyprawie w przestrzeń pozaziemską.

Pytanie: Czy Ziemie obserwował pan przed jakimś oknem, czy za pośrednictwem aparatury telewizyjnej?

Odpowiedź: Przez iluminator.

Pytanie: Kiedy nastąpi kolejny lot w Kosmos?

Odpowiedź: Gdy to będzie potrzebne.

Pytanie: Czy nie spodziewa się pan otrzymać godności przewodniczącego Związku zawodowego kosmonautów?

Odpowiedź: No, to nie zależy ode mnie. Jeśli wybiorą mnie — to tak.

Pytanie: Ostatnie pytanie brzmiało: Czy, gdyby program wyprawy był inny, mógłby pan polecieć na Księżyc? — Pojazd „Wostok” — odparł Gagarin nie jest przeznaczony do lotów na Księżyc. Do takiej wyprawy zbuduje się u nas inne statki.

Odpowiedź: Nie, to nie zależy ode mnie. Jeśli wybiorą mnie — to tak.

Pytanie: Wczoraj powiedział pan, że pańscy przyjaciele kosmonauci gotowi są wyruszyć w podróż poza Ziemię. Ile ich jest, czy więcej, niż tużin?

Odpowiedź: Zgodnie z planem badania przestrzeni kosmicznej, w ZSRR szkoli się pilotów kosmonautów. Myślę, że jest wystarczająco wielu, aby dokonywać lotów w Kosmos.

Pytanie: Czy zdaniem pana dłuższy pobyt w Kosmosie mógłby pociągnąć za sobą jakieś przykre następstwa psychiczne i fizjologiczne?

Odpowiedź: Przyczyną jest

TAKA JEST *Polska właśnie.* I NA TAKĄ ODDAJĘ SWÓJ GŁOS

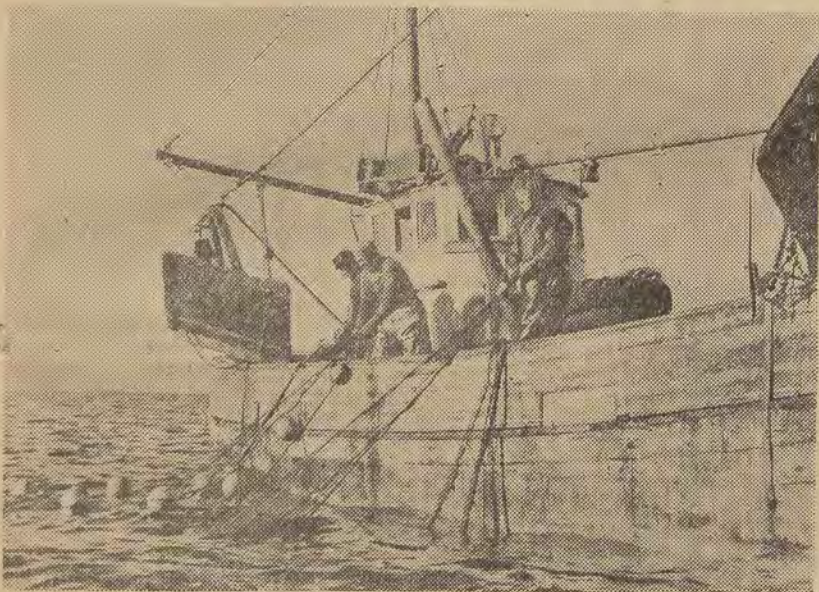


...jak długa i szeroka, od gór do Bałtyku, tętniąca pracą i nauką, rozbrzmiewająca stukotem kół kolejowych, gwizdem syren fabrycznych, warkotem motorów, skrzypieniem dźwigów, a także melodią ludowej kapeli, radosnym śmiechem dzieci

Taką jest Polska właśnie — pracowita na co dzień, rozbawiona na święta. Taką Polską się szcycimy, tę Polskę kochamy.

Jednemu chlubiącemu się, że ojczyznę jego są sławne Ateny, rzekł Arystoteles: „Nie z tego się chwal, że masz sławną ojczyznę, ale staraj się tak żyć, żebyś jej był godnym...”

Są prawdy, które mimo upływu wieków nie tracą ze swej świeżości. Wśród nich mieści się również prawda zawarta w antycznej sentencji Arystotelesa...



O naukach, z których wynika postęp i dobrobyt, o gospodarności, która wynika z nauki

Wywiad z prof. Oskarem Lange
przew. Rady Ekonomicznej przy R.M.

ROZMOWE Z PROF. OSKAREM LANGE ROZPOCZĘLIŚMY OD PYTANIA — JAK OCENIA POSTĘPUJĄCY PROCES WPŁYwu NAUKI NA ROLĘ WSPÓLCZESNEJ GOSPODARKI?

Główną tendencją współczesnej cywilizacji jest stały wzrost roli nauki w życiu ekonomicznym i społecznym. Szczególne możliwości w tym względzie posiada gospodarka socjalistyczna. Jest ona bowiem w założeniu swym gospodarką świadomie i planowo kierowaną, jej rozwój opiera się na naukowej analizie w przeciwieństwie do gospodarki kapitalistycznej, gdzie stosowanie nauki ekonomicznej czy socjologicznej ogranicza się na ogół do jednego przedsiębiorstwa lub co najwyżej zespołu przedsiębiorstw i gdzie wpływ jej na regulowanie stosunków społecznych — jest ograniczony. Jako całość — gospodarka kapitalistyczna rozwija się w zasadzie w sposób żywiołowy. Jest to zasadnicza różnica między socjalistyczną i kapitalistyczną gospodarką.

Nasza gospodarka socjalistyczna jest młoda. Do niedawna byliśmy zajęci głównie organizowaniem jej podstaw. Obecnie, można stwierdzić, że w zasadzie zakończyliśmy pierwszy okres tworzenia jej i organizowania i od pewnego czasu zajmujemy się głównie jej usprawnieniem. Dopiero teraz zaczynamy stopniowo wykorzystywać możliwości rozwojowe, jakie stwarza socjalistyczny sposób produkcji. A to wymaga m. in. coraz intensywniejszych badań naukowych oraz wykorzystywania ich w praktyce.

MÓWIAC O ROSNĄCYM ZNACZENIU I WPŁYWIE NAUKI I METOD NAUKOWYCH NA GOSPODARKĘ. PROF. LANGE STWIERDZA:

Szczególne znaczenie zyskują w tej dziedzinie ekonomiki szczególnie jak np. ekonomika rolnictwa, przemysłu, handlu itp., rozwój nauki księgowości, powstanie nowych metod naukowych, jak ekonometria i inne metody badań ekonomiczno-matematycznych, które pozwalają np. ustalić prawidłowości wzrostu dochodu narodowego, wpływ tego dochodu na popyt

lub zależność między poszczególnymi działami gospodarki socjalistycznej.

Dużą wagę przywiązuje się do badań zwanych teorią programowania oraz do cybernetyki. Szerokie zastosowanie tych nauk w praktyce może przynieść gospodarce i społeczeństwu — wielostronne korzyści. Zilustruję to na przykładzie młodej gałęzi nauki, jaką jest cybernetyka. Wydaje się, że może ona w przyszłości być pomocna również w rozwiązywaniu tak skomplikowanych problemów jak problemy centralizacji i decentralizacji zarządzania.

Jak wiadomo — gospodarka socjalistyczna jako planowa — musi być planowana centralnie. Ale bieżące jej zarządzanie może i powinno być w pewnej mierze zdecentralizowane. Nasuwa się problem — jak skoordynować w konkretnych warunkach obydwie tendencje w sposób najwłaściwszy? Istnieje określony czas niezbędny na to, aby informacja z terenu dotarła do centrali, aby w centrali (po przeanalizowaniu jej) podjęto decyzję i aby z kolei decyzja ta, zdołała zdążyć na czas w teren. Jeżeli okres niezbędny do przesłania informacji do centrali, „przetworzenia” informacji w decyzję i przekazania jej pod właściwym adresem jest zbyt długi — w terenie mogą zajść nieodwracalne fakty dezaktualizujące wartość decyzji. System centralizacji zawodzi tu więc w podobny sposób jak zawodzi centrala telefoniczna przeciążona nadmierną ilością połączeń. Cybernetyka reguluje te sytuacje tworzeniem systemu podcentrali, przy okazji zaś — powstają nowe pojęcia naukowe, które mogą być z powodzeniem adaptowane do usprawnienia zarządzania gospodarką narodową. Wspomnę tu, że przy Akademii Nauk ZSRR powołano ostatnio specjalną sekcję ekonomicznej cybernetyki.

— MÓWILIŚCIE TOWARZYSZU PROFESORZE O ROLI I ZNACZENIU NAUKI W ROZWOJU WSPÓLCZESNEJ GOSPODARKI. JAK Z TEGO PUNKTU WIDZENIA OCENIACIE SYTUACJĘ U NAS W KRAJU?

Wypada stwierdzić, że obserwujemy ostatnio coraz intensywniejszy proces „unaukowania” naszej gospodarki. Powstał już poważny pion zakładów badawczych i naukowych przy poszczególnych resortach, zjednoczeniach i zakładach pracy. PAN powołała sekcję zastosowania matematyki do nauk ekonomicznych przy Komitecie Nauk Ekonomicznych. Komisja Planowania wyłoniła własny Zakład Badań Ekonomicznych. Obok posunął się organizacyjny — występuje zjawisko coraz szerszego stosowania zdobyczy nauki dla rozwiązywania konkretnych problemów gospodarczych, coraz liczniejszych i trwalszych więzów łączących zakłady naukowe z przemysłem. Na tym nie koniec. Wydana została niedawno instrukcja o badaniu efektywności inwestycji (obowiązująca wszystkich inwestorów), która powstała w wyniku poważnych i ścisłych analiz teoretycznych. Trwają badania nad elastycznością popytu i planowany w tych warunkach wzrost np. konsumpcji tkanin i mięsa (w związku z planowanym wzrostem dochodu narodowego poszczególnych grup ludności) nie będzie już pozycją ustalaną... „z powietrza”. Dysponujemy także opracowanymi już tabelami efektywności eksportu. Coraz powszechniej stosujemy maszyny matematyczne: a) niższego typu — szybko liczące — do mechanizacji

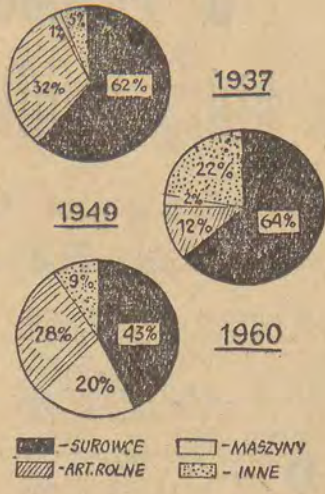
(Dalszy ciąg na str. 4)

Udział w wyborach — udział w rządzeniu

W połowie drogi

Oto leży przede mną książka, która była biblią polityków i ekonomistów polskich w latach międzywojennych, książka, która w sposób syntetyczny i — trzeba przyznać — dość wnikliwy przedstawiała obraz ówczesnej Polski. Jest to dzieło byłego wicepremiera i ministra skarbu Eugeniusza Kwiatkowskiego pt. „Dysproporcje”. Na str. 427 tej książki czytamy:

„ZAJMUJEMY od najdawniejszych wieków żyzną i urodzajną ziemię, jakiej wiele narodów jest pozbawionych, wewnętrzne skarby tej ziemi są olbrzymie, nieocenione i różnorodne. Ludność nasza w swej wielkiej masie jest pracowita i skrzętna, jest w swym instynkcie państwowym zdrowa i patriotyczna. A mimo to jesteśmy dziś krajem biednym i spauperyzowanym... A mimo to jesteśmy dziś krajem ciężkiego bezrobocia i nie możemy nawet odpowiedzieć jasno, co chcemy uczynić w przyszłości z przyrostem ludnościowym i jaki los zgotować chcemy naszym robotnikom. Nasza produkcja rolna i przemysłowa utrzymuje się w skromnych rozmiarach, odbiegając, daleko w dół od przypadających na jednego mieszkańca w krajach Europy zachodniej, mimo to nie wiemy



Zmiana struktury eksportu polskiego.

gromu przemian dokonanych w naszym kraju w okresie kilkunastu lat sprawowania władzy przez reprezentantów ludu pracującego. Polska przestała być dostawcą taniej siły roboczej na rynki światowe, zniknął w naszym kraju groźny błąd, bezrobocia, coraz

ciach w dziedzinie produkcji, handlu międzynarodowego, spożycia itd., w sposób bardziej przejrzysty, mówią zamieszczone obok wykresy graficzne.

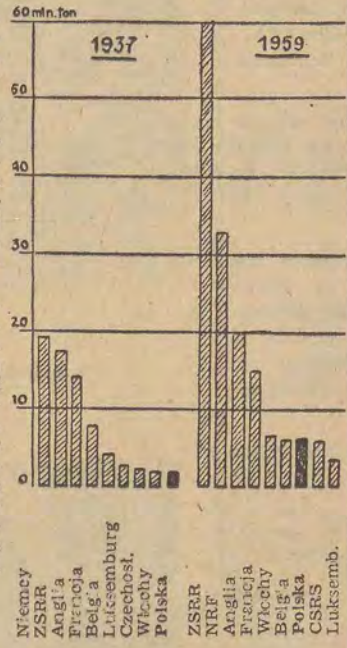
Ale — jak powiedzieliśmy — jesteśmy dopiero w połowie drogi. Punkt docelowy, do którego zmierzamy, to jest likwidacja wiekowego zacofania, ekonomicznego naszego kraju i prześcignięcie poziomu najwyżej rozwiniętych krajów Europy zachodniej, na stapi dopiero za lat piętnaście — w 1975 r.

Miejsce Polski w świecie wyznaczają jednak nie tylko wskaźniki produkcji przemysłowej. Wyznacza je również wzrost spożycia, poziom opieki zdrowotnej, poziom i powszechność nauczania, rozmiary akcji społecznej prowadzonej przez państwo.

Oczywiście, że nie zachylamy się tylko osiągnięciami, że dostrzegamy też trudności piętrzące się na naszej drodze. Obserwujemy wciąż jeszcze w tyle pozostający wzrost produkcji rolnej, niedostateczny i niezadowalający proces intensyfikacji rolnictwa. Zdajemy sobie sprawę z trudności, które trzeba pokonać dla utrzymania równowagi w handlu zagranicznym z krajami kapitalistycznymi.

spodarki, a przede wszystkim zakładają, że około 80 proc. całego przyrostu produkcji w tych latach osiągniemy bez zwiększenia zatrudnienia, a głównie poprzez wzrost wydajności pracy.

Nie należy wątpić, że te plany zostaną zrealizowane. W czasie całej kampanii przed-

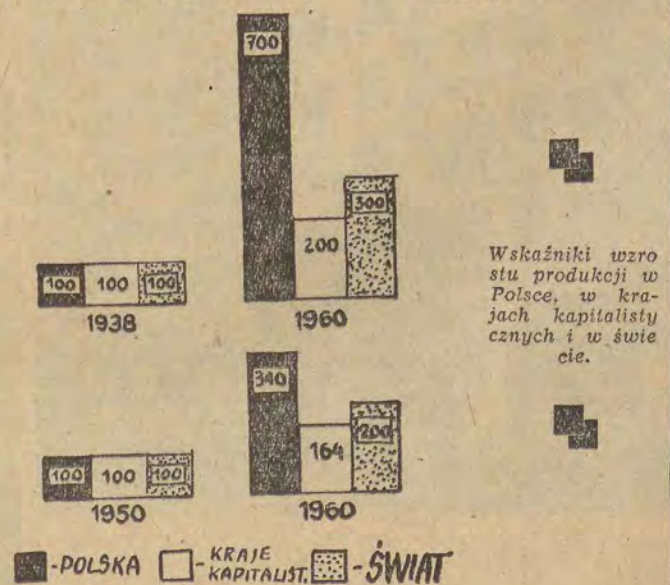


Miejsce Polski w produkcji stali w Europie w latach 1937 i 1959.

wyborczej, na wszystkich spotkaniach załóg robotniczych z kandydatami na posłów i radnych — wszędzie mówiono o zagadnieniach produkcyjnych, wszędzie wydebnywano na powierzenie ogromne rezerwy, wszędzie wskazywano nowe źródła wzrostu wydajności pracy, obniżenia kosztów, zaoszczędzenia surowców i materiałów.

I to jest chyba najcenniejsza zdobycz kampanii przedwyborczej — ta ogromna ilość pobudzonej energii społecznej, wprężonej do działania — w imię jak najrychlejszego osiągnięcia celu, którym jest prześcignięcie poziomu wytwórczości najbardziej rozwiniętych krajów Europy zachodniej, prześcignięcie ich przeciętnej stopy życiowej.

MARIAN BIELECKI



(Dokończenie ze str. 3) pracy administracyjnej oraz b) wyższego typu — dla rozwiązywania skomplikowanych zagadnień matematycznych.

Pomimo tego niewątpliwego postępu istnieje wiele osiągnięć naukowych, które nie znalazły zastosowania w praktyce i wiele problemów czeka jeszcze na naukową analizę i wnioski.

W ŚWIELE ZADAŃ STAJĄCYCH PRZED GOSPODARSTWEM NARODOWYM ROZWÓJ JAKICH DZIEDZIN NAUKI MOŻE MIEĆ SZCZEGÓLNE ZNACZENIE? W dziedzinie organizacji produkcji — szczególną wagę przywiązujemy do dwóch rodzajów badań. Ostatnio, rozwinięła się gałąź wiedzy zwana teorią programowania, która stosując odpowiednie

metody matematyczne zajmuje się określeniem optymalnego programu, tj. takiego, który daje najwyższy efekt przy danym koszcie, albo dany rezultat przy najmniejszym koszcie. Przykładowo — powstaje przed nami problem ułożenia tras pociągów towarowych w taki sposób, aby miały one jak najmniej przebiegów nie obladowanych lub też aby przebiegi te odbywały się przy maksymalnym obladowaniu.

Drugim rodzajem badań dotyczy dziedzin działania bodźców ekonomicznych. Jak wiadomo, nie wystarczy mieć dobry plan, nawet ułożony na naukowych podstawach teorii programowania, ale trzeba jeszcze, aby ludzie, mający go realizować, byli zainteresowani w wykonaniu

Z programu Od A

Akwedukt Pilica — Łódź sprawia, że w tej chwili z czystej i zdrowej wody może korzystać ponad 66 proc. ludności. Obecnie trwa budowa (trzeci rok) drugiej nitki rurociągu tłoczego Pilica — Łódź. W ciągu 5-lecia wybudowanych zostanie dalszych 120 km sieci wodociągowej, wówczas procent korzystających z czystej wody w Łodzi wzrośnie do 77.

Bloki mieszkalne o jasnych wnętrzach i pastelowych barwach tynków study się nieodłączną panoramą Bałut, Zubardzia, Nowego Rokicciu, Dołw, Kozin, Placu Pokoju oraz rejonu ul. Zbierczej na Widzewie. W ciągu 20 lat zajdą w naszym mieście dalsze zmiany. Będziemy budowali duże centrum Łodzi handlowo-usługowe oraz w dalszym ciągu osiedla na Dołach, Kozinach, Nowym Rokicciu, Kuraku, Zubardziu, Dąbrowie i Widzewie.

Ciemności zalegają jeszcze często w peryferyjnych dzielnicach, a jednak w ciągu ostatnich trzech lat założono prawie 2.300 nowych latarni.

Dzielnicy szpital przy ul. Sportowej jest dumą naszego miasta. Odpowiada on najnowszym wymaganiom medycyny. Niezależnie od tego rozbudowany został Szpital im Biegańskiego na Radogoszczu oraz adaptowany na cele szpitalne obiekt przy ul. Fornalskiej. Największa jednak inwestycja 5-letki w dziedzinie służby zdrowia będzie rozpoczęcie dużego kompleksu szpitalnego przy ul. Pabianickiej. Obejmie on szpital ogólny, instytut radiowy, hotel dla pielęgniarek oraz szkołę pielęgniarstwa wraz z internatem.

Estetyczny i schludny wygląd wiekienniczego miasta stał się jednym z głównych trosk władzy renowacji. Nastąpił przełom w zakresie porządkowania placów, ulic i nieruchomości. W ciągu dwu lat przeznaczono na te cele przeszło 280 mln zł. Ludność Łodzi przyczyniła się czynami społecznymi (wartości przeszło 34 mln zł), do tego, że Łódź jest dużo ładniejsza niż dawniej.

Fundusz Budowy Szkół Tysiąclecia, został wydłużony poparł przez mieszkańców Łodzi. W ciągu dwóch lat wpłacił na ten cel 81 milionów zł. Pozwoliło to oddać do użytku dwie duże

nowoczesne szkoły — „Pomniki Tysiąclecia” przy ul. Pojezierskiej i Naruszewicza oraz rozpocząć budowę trzech dalszych obiektów: przy ul. Armii Czerwonej, Karolewskiej i Obywatelskiej. Będą one oddane do użytku w przyszłym roku szkolnym.

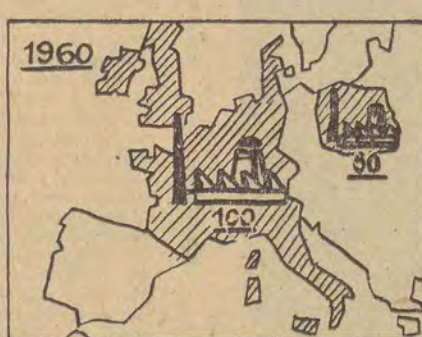
Główna troska władz miejskich było młode pokolenie i warunki, w jakich się rozwija. Obecnie czynnym jest w naszym mieście 139 przedszkoli i 56 żłobków, podczas gdy przed wojną czynne były tylko 2 żłobki i 31 przedszkoli. Plan przewiduje budowę dalszych 21 przedszkoli, z czego 17 budynków powstanie ze środków społecznych w ramach akcji Tysiąclecia.

Handel uspołeczniony uruchomił ponad 200 sklepów w nowym budownictwie. Do 1965 roku przynajmniej 250 sklepów, a w centrum miasta wybudowane zostaną dwa duże sklepy przy ul. Mickiewicza i na Placu Niepodległości. W roku przyszłym otrzymamy duży basen szybkiej obsługi przy ul. Andrzeja Struga, zaś podobny obiekt będzie postawiony również przy ul. Obronców Stalingradu.

Izb mieszkalnych oddano do użytku 30 tysięcy, z czego około 17 tys. w ramach budownictwa Rady Narodowej. W porównaniu z poprzednią kadencją rad, stanowi to około 70 proc. wzrostu. W bieżącym planie 5-letnim Łódź przybędzie 80 tys. nowych izb mieszkalnych.

Jednym z największych obiektów kulturalnych kraju, jaki znajduje się w budowie, jest Łódzki Teatr Narodowy. Przewiduje się zakończenie jego budowy w bieżącej pięcioletniej. W tym samym okresie rozbudujemy Muzeum Archeologiczne oraz zbudujemy Mauzoleum Martyrologii na Radogoszczu.

Komunikacja miejska, to jeden z trudnych problemów Łodzi. Nowoczesnemu taboru tramwajowy i autobusowy. Wprowadzono do eksploatacji w ostatnich latach 333 wozy tramwajowe i 67 autobusów. Przewiduje się zbudowanie 43 km torów tramwajowych. W tym roku otrzymamy 121 nowych wozów tramwajowych i 77 autobusów.



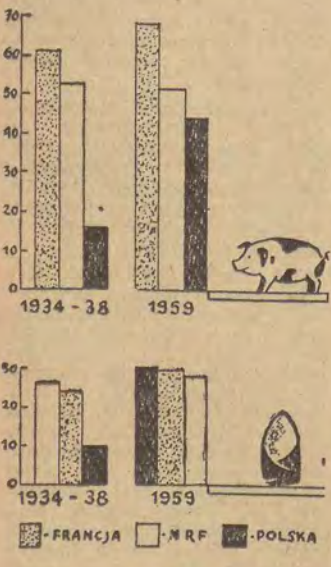
Poziom uprzemysłowienia Polski na tle czterech krajów Europy zachodniej (Anglia, Francja, NRF, Włochy) przed wojną i obecnie.

dokładnie co chcemy i co możemy z naszą produkcją uczynić i nasycamy lub musimy nasycić bogactwem, węglem, żelazem, naftą, drzewem, zbożem, suknem, cementem, często poniżej wla-

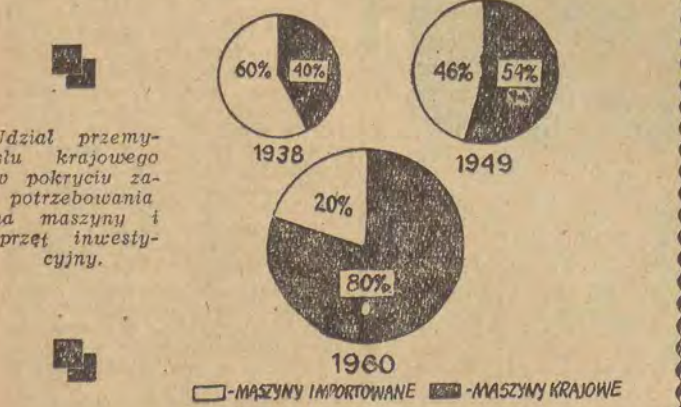
wiekszy jest udział maszyn, sprzętu inwestycyjnego, a nawet i kompletnych obiektów przemysłowych w eksporcie i wreszcie Polska przestała być terenem lokaty zagranicznego kapitału, krajem dłużniczym, krajem, z którego zagranicznicy potencjalnie wywożą miliony we dwidendy.

A co osiągnęliśmy? O znaczeniu jakiegokolwiek kraju we współczesnym świecie decyduje jego potencjał przemysłowy. W przedwojennej Polsce nigdy nie udało się osiągnąć poziomu produkcji z roku 1911, w przedwojennej Polsce, w roku 1938 produkcja przemysłowa przypadająca na głowę ludności wynosiła tylko 20 proc. tej produkcji, która w czterech wysoko uprzemysłowionych krajach zachodnich (Anglia, Niemcy, Francja, Włochy) przypadła na jednego mieszkańca.

A dziś? Dynamiczny i prężny rozwój naszego potencjału przemysłowego stworzył podstawę do tego, że już w 1960 r. — a więc w ciągu 15 lat — udało nam się przebyć połowę drogi dzielącej nas od poziomu najbardziej uprzemysłowionych czterech krajów zachodnich, osiągając 60 proc. ich poziomu. W tym samym czasie udało nam się osiągnąć poziom produkcji przemysłowej przypadającej na jednego mieszkańca przeszło dwa razy wyższy niż średnia w świecie! O innych osiągnię-



snego kosztu PRODUKCJI... To były owe dysproporcje. Już samo uświadomienie sobie tych faktów jest wystarczające dla zrozumienia o-



Udział przemysłu krajowego w pokryciu zapotrzebowania na maszyny i sprzęt inwestycyjny.

Wywiad z

tego planu. Od szeregu zaś lat, jesteśmy świadkami częstego występowania tzw. antybodźców, tzn. powstawania sytuacji zainteresowania materialnego, sprzecznego z dyktandami planu. Otóż i tu właśnie, szczegółowe i wnikliwie badania naukowe mogą przyczynić się do skierowania naszej polityki na tworzenie właściwych bodźców, sprzyjających wykonywaniu naszych planów gospodarczych.

dokonał się u nas w ostatnich latach dość znaczny postęp.

— JEŚLI NAWIAZALISMY JUŻ DO SPRAW „MODELOWYCH” — TO CZY ZECHCIŁIBYŚCIE, TOWARZYSZU PROFESORZE, WYRAZIĆ SWĄ OPINIĘ NA TEMAT ZAKRESU, ZNACZENIA I SKUTKÓW TYCH ZMIAN?

W ciągu ostatnich lat, zobiliśmy w tej dziedzinie wiele. I tak np. po ważne zmiany przeprowadzono w metodach zarządzania przede wszystkim — przedsi-

OGŁOSZENIA DROBNE

NIERUCHOMOŚCI

NAJKORZYSTNIEJ kupię i sprzedam...

15-HEKTAROWE gospodarstwo rolne...

PLAC budowlany (dobre położenie)...

PLAC - działka Radogoszcz...

PLAC w okolicy Radostacji...

WAZNE TELEFONY

OGłoszenia wymiarowe telefonicznie...

TEATRY

TEATR NOWY (Wickowski 15)...

TEATR POWSZECHNY (Obr. Stalagradu nr 21)...

TEATR im. JARACZA (Jaracza 27)...

TEATR ROZMAITOŚCI (Monsiuski 4a)...

TEATR ZIEMI ŁÓDZKIEJ (Kopernika 8)...

WYSTAWY

WYSTAWA OSIĄGNIĘĆ PRZEMYSŁU I BUDOWNICTWA...

OPERA (Wickowski 15)...

TEATR ZIEMI ŁÓDZKIEJ (Kopernika 8)...

WYSTAWY

WYSTAWA OSIĄGNIĘĆ PRZEMYSŁU I BUDOWNICTWA...

OPERA (Wickowski 15)...

TEATR ZIEMI ŁÓDZKIEJ (Kopernika 8)...

WYSTAWY

WYSTAWA OSIĄGNIĘĆ PRZEMYSŁU I BUDOWNICTWA...

OPERA (Wickowski 15)...

TEATR ZIEMI ŁÓDZKIEJ (Kopernika 8)...

WYSTAWY

WYSTAWA OSIĄGNIĘĆ PRZEMYSŁU I BUDOWNICTWA...

OPERA (Wickowski 15)...

2 ha ZIEMI, ładne położenie...

"WARTBURGA" w idealnym stanie...

"CHEVROLET" 1 1/2 t no we ogumienie...

SAMOCHOBY: "Desoto", "Willisy"...

MOTOCYKL z koszem "BMW" 750...

"CHEVROLET-CANADA" 0,75 t sprzedam...

ODRA (Przedziałana 69) g. 13 bajki...

POKÓJ (Kazimierza nr 6) "Przygody Pinko"...

POPULARNE (Ogrodowa 18) "1050" alibi...

MAJA (Kilińskiego 178) "Rekord Annie"...

ROMA (Rzgowska nr 84) "Niewinni czarodzieje"...

SOJUSZ (Nowe Złotno, ul. Piłsnecka nr 6)...

SWIT (Bałucki Rynek 5) "Kocmołuszek"...

ZACHĘTA (Ziębska 26) "Clao, clao, bambina"...

PRZEDWIOSNO (Zeromskiego 74) "Miejsce na górze"...

STYLÓWY (Kilińskiego 129) "Matka Joanna od Aniołów"...

MUZA (Pabianicka 173) Poranek godzina 11...

ZACHĘTA (Ziębska 26) "Clao, clao, bambina"...

PRZEDWIOSNO (Zeromskiego 74) "Miejsce na górze"...

STYLÓWY (Kilińskiego 129) "Matka Joanna od Aniołów"...

MUZA (Pabianicka 173) Poranek godzina 11...

ZACHĘTA (Ziębska 26) "Clao, clao, bambina"...

PRZEDWIOSNO (Zeromskiego 74) "Miejsce na górze"...

STYLÓWY (Kilińskiego 129) "Matka Joanna od Aniołów"...

MUZA (Pabianicka 173) Poranek godzina 11...

ZACHĘTA (Ziębska 26) "Clao, clao, bambina"...

PRZEDWIOSNO (Zeromskiego 74) "Miejsce na górze"...

STYLÓWY (Kilińskiego 129) "Matka Joanna od Aniołów"...

MUZA (Pabianicka 173) Poranek godzina 11...

USŁUGI MALARSKIE, CIESIELSKIE, STOLARSKIE, LEKARSKO-FLACHARSKIE WYKONUJE Z MATERIAŁÓW WŁASNYCH I POWIERZONYCH SPÓŁDZIELNIA PRACY REMONTOWO-BUDOWLANA "GRANIT" Łódź, ul. Kilińskiego 117

MOTOCYKL z koszem "BMW" 750 w idealnym stanie sprzedam...

APTEKI 16.4. Pabianicka 58, Piotrkowska 127, Tuwima 59...

Byzury szpitali POŁOŻNICZO Szpital Położniczo-Ginekologiczny im. dr H. Jor...

SPRZEDAŻ KROSNÓ (Różne) szkarad maszyn 800 wzór...

W dniu 14 kwietnia 1961 roku po długich i ciężkich cierpieniach zmarła opatrzona św. sakramentami S. + P. MARIA WIONCZEK

W dniu 14 kwietnia 1961 roku zmarł Antoni Panasiuk byli inspektor Dyr. Okręg. Poczty i Telekom.

W dniu 13. IV. 1961 roku zmarł nasz kolega pracy Paweł Michalski Pogrzeb odbędzie się w dniu 16. IV. 1961 roku...

Wyrazy głębokiego współczucia tow. Antoniemu MACIEJEWSKIEMU z powodu zgonu CÓRKI

Wyrazy głębokiego współczucia tow. Antoniemu MACIEJEWSKIEMU z powodu zgonu CÓRKI

Wyrazy głębokiego współczucia tow. Antoniemu MACIEJEWSKIEMU z powodu zgonu CÓRKI

Wyrazy głębokiego współczucia tow. Antoniemu MACIEJEWSKIEMU z powodu zgonu CÓRKI

PIANINA - fortepiany strol - naprawa, oklepanie, regulacja...

LOKALE SOLIDNY poszukuje po koju sublokatorskiego z wygodami...

LEKARSKIE Dr CHECIŃSKI specjalista storna, weneryczne choroby...

SPRZEDAŻ KROSNÓ (Różne) szkarad maszyn 800 wzór...

W dniu 14 kwietnia 1961 roku po długich i ciężkich cierpieniach zmarła opatrzona św. sakramentami S. + P. MARIA WIONCZEK

W dniu 14 kwietnia 1961 roku zmarł Antoni Panasiuk byli inspektor Dyr. Okręg. Poczty i Telekom.

W dniu 13. IV. 1961 roku zmarł nasz kolega pracy Paweł Michalski Pogrzeb odbędzie się w dniu 16. IV. 1961 roku...

Wyrazy głębokiego współczucia tow. Antoniemu MACIEJEWSKIEMU z powodu zgonu CÓRKI

Wyrazy głębokiego współczucia tow. Antoniemu MACIEJEWSKIEMU z powodu zgonu CÓRKI

Wyrazy głębokiego współczucia tow. Antoniemu MACIEJEWSKIEMU z powodu zgonu CÓRKI

Wyrazy głębokiego współczucia tow. Antoniemu MACIEJEWSKIEMU z powodu zgonu CÓRKI

Wyrazy głębokiego współczucia tow. Antoniemu MACIEJEWSKIEMU z powodu zgonu CÓRKI

KONTUARY różnych rozmiarów sprzeda DYREKCJA MHD Art. Gosp. Domowego w Łodzi

PRACOWNICY POSZUKIWANI OGRODNIK wykwalifikowany, samodzielny potrzebny...

KSIEGOWYCH finansist. i handlowców, z wyższym wykształceniem ekonomicznym...

SPRZEDAŻ KROSNÓ (Różne) szkarad maszyn 800 wzór...

W dniu 14 kwietnia 1961 roku po długich i ciężkich cierpieniach zmarła opatrzona św. sakramentami S. + P. MARIA WIONCZEK

W dniu 14 kwietnia 1961 roku zmarł Antoni Panasiuk byli inspektor Dyr. Okręg. Poczty i Telekom.

W dniu 13. IV. 1961 roku zmarł nasz kolega pracy Paweł Michalski Pogrzeb odbędzie się w dniu 16. IV. 1961 roku...

Wyrazy głębokiego współczucia tow. Antoniemu MACIEJEWSKIEMU z powodu zgonu CÓRKI

Wyrazy głębokiego współczucia tow. Antoniemu MACIEJEWSKIEMU z powodu zgonu CÓRKI

Wyrazy głębokiego współczucia tow. Antoniemu MACIEJEWSKIEMU z powodu zgonu CÓRKI

Wyrazy głębokiego współczucia tow. Antoniemu MACIEJEWSKIEMU z powodu zgonu CÓRKI

Wyrazy głębokiego współczucia tow. Antoniemu MACIEJEWSKIEMU z powodu zgonu CÓRKI

