



## Kongres Zw. Zaw. zakończył dyskusje

### Wybór nowych władz SFZZ

**WARSAWA (PAP)** — 21 bm uroczysty VI Sejmowaty Kongres Związków Zawodowych nastąpił w dniu 20. X. 1965 r. w spotkaniu delegacji PRL i NRD. W spotkaniu udział wzięli: przewodniczący Niemieckich Własn. Związków Zawodowych (FDGB), Herber Warnke i przewodniczący CRZZ I. Lopo-Souffiani.

**NA ZDJĘCIU:** H. Warnke i I. Lopo-Souffiani w czasie spotkania.

CAF — Czarnogórski

W wystąpieniach delegacji mowa m. in. o zacieśnieniu współpracy między ludźmi pracy z obu państw, o wzmocnieniu przyjaźni między ludźmi, o wzajemnym szacunku i wzajemnym zrozumieniu. Ludzie różnych państw, różnych kultur, różnych ras i kolorów skóry, powinni być równymi i brać udział w budowaniu nowego świata.

## Rząd Dominikany stoi w obliczu groźby nowego przewrotu

**NOWY JORK (PAP)** — W stolicy Republiki Dominikańskiej rozłoży się pogłoski, że tymczasowy rząd Bełora Garcíi Godoy'a stoi w obliczu groźby przewrotu — donosi Agencja AP.

Tymczasowy prezydent García Godoy wezwał ludność, by oddała broni przedmiotową władzę.

## Polowa ludzkości nie umie czytać i pisać

**RYM (PAP)** — W Compo pod kierownictwem odnowy się międzynarodowy klub, który ma na celu podniesienie poziomu wykształcenia i kultury ludzkości. Klub ten skupi się na promowaniu czytania i pisanie.

## Amerycanie i Japończycy laureatami Nagrody Nobla w dziedzinie fizyki

**STOCKHOLM (PAP)** — Tegoroczni laureaci Nagrody Nobla w dziedzinie fizyki otrzymali dwójce uczeni: Amerykanin Richard Feynman i Japończyk Sinichiro Tomonaga. Nagrodę otrzymał również Amerykanin, który otrzymał ją w dziedzinie fizyki, a nie w dziedzinie chemii.

## Eksport obiektów górniczych

**KATOWICE (PAP)** — Sprzedaż za granicę obiektów dla górnictwa surowców chemicznych — to jedna z najmniejszych gałęzi naszego eksportu. Obecnie Polska buduje kopalnie soli kamiennych w Jugosławii, proektuje i dostarcza do Turcji dwa zakłady do wydobycia fosforowców (płuczek) oraz zakład rafinacji rudy siarkowej dla Turcji. Znaczenie zasobów soli i rozwoju w sprawie dalszego wzrostu reńskiego eksportu górnictwa surowców chemicznych — m. in. ze Zjednoczoną Republiką Arabicką.

## Proletariatusz zoszczętki Krajołw, łaczące się!

**BIALOSTOKA**

ORGAN KWINTKI ZJEDNOCZONEJ PARTII ROBOTNICZEJ

Nr 251 (661) Piątek, 22. X. 1965 r. Cena 50 r.

## Gospodarka narodowa czeka na ekonomistów

★ Jest ich 37 tysięcy - potrzeba 67 tys.  
★ Perspektywy likwidacji deficytu  
★ Uwaga na studia dla pracujących

Ponad 2200 absolwentów studiów ekonomicznych — dziennych i dla pracujących — zaliczyło w tym roku gospodarkę narodową. Około 5.000 maturzystów rozpoczęło w obecnym nowym roku akademickim w wyższych uczelniach studia ekonomiczne w ucelnych celach kraju.

Daje się zauważyć ostatnio rosnące zainteresowanie dziennym i wieczornym studium. Mimo to jednak od szeregu już lat przyrost kadr ekonomistów z wyższym wykształceniem, zaledwie starcza na wyrównanie naturalnych ubytków i pokrycie niektórych tytko, dynamicznie rosnących potrzeb gospodarki.

W całym kraju pracuje obecnie około 37 tysięcy ekonomistów z wyższym wykształceniem. Coroczny ubytek kadr w tym zawodzie — szacuje się na około 1000 osób. Co daje, uwzględniając obecne tempo szkolenia, przyrost nieco powyżej 1 tysiąca osób. Ocenia się również, że do pokrycia całkowitego zapotrzebowania gospodarki brakuje aktualnie prawie 20 tysięcy ekonomistów z wyższym wykształceniem. Jak z tego wynika, przy dotychczasowym tempie kształcenia kadr ekonomicznych, wyrównanie kadrowego deficytu nie jest możliwe.

Przepracowano ostatnio w Komisji Planowania przy Radzie Ministrów szacunek wykonalne, że do roku 1980 naraz gospodarka będzie potrzebować około 100 tysięcy ekonomistów z wyższym wykształceniem. Osiągnięcie tego celu wymaga...

**CAF** — Czarnogórski

## A. Gromyko na Kubie

**HAWANA (PAP)** — Przewodniczący Rady Państwa Edward Ochab wyjechał do Kuby, aby wziąć udział w spotkaniu z przywódcami politycznymi i rządowymi Kuby. W spotkaniu udział wzięli: premier i przewodniczący Rady Państwa Kuby, prezydent i przewodniczący Rady Państwa Kuby, prezydent i przewodniczący Rady Państwa Kuby, prezydent i przewodniczący Rady Państwa Kuby.

Cląg dalszy na str. 2

## Rumuńska delegacja rządowa w Iranie

**KAIR (PAP)** — Jak donoszą z Teheranu, na zaproszenie premiera Iranu Amira Abbasu Howeida, przybyła 21 bm. do Iranu delegacja rządowa Rumunii. W skład delegacji wchodzi: premier Rumunii Ionel Gheorghe Maurerem na czele.

**CAF** — Szaryzyc

## Szturm partyzancki na obóz wojskowy w Plei Me

**LONDYN** — NOWY JORK (PAP) — Od dwóch dni obóz wojskowy amerykański i amerykańskich w Plei Me jest nieustannie oblegany przez silne oddziały partyzanckie. Ubiegłej nocy przypuściły one nowy szturm na pozycje wojsk amerykańskich. Amerykański szef wojskowy zakomunikował, że załoga...

**CAF** — Szaryzyc

## Bozo pływająca USA znów w Sasebo

**TOKIO (PAP)** — Do japońskiego portu Sasebo zawładła w czwartek amerykańska okręt rybacki atomowy USS «Bozo». Okręt ten, który jest pierwszym amerykańskim okrętem atomowym, przybył do Sasebo z misją dostarczenia pomocy humanitarnej. Okręt ten, który jest pierwszym amerykańskim okrętem atomowym, przybył do Sasebo z misją dostarczenia pomocy humanitarnej.

**CAF** — Szaryzyc

## W Ghanie rozpoczęła się afrykańska konferencja na szczycie

**AKRA (PAP)** — W czwartek w godzinach wieczornych rozpoczęła się w stolicy Ghany, Akrze, obrady konferencji na szczycie królów-członków Organizacji Jedności Afrykańskiej.

Przywódcy państw afrykańskich przebywający już w stolicy Ghany polustruowali swych ministrów Spraw Zagranicznych, aby opracowali oni projekt rezolucji w sprawie ewentualnego podjęcia kroków wojskowych w celu przeciwdziałania się jednolitości i ogłoszenia deklaracji niepodległości. Rodezję Obserwatory polityczny przypuszczają, że w projekcie rezolucji zawarte będzie wezwanie o zwolnienie bezwzględnego spotkania ekspertów wojskowych z państw afrykańskich, którzy przesyła swój raport szefom państw i rządów Afryki.

**WARSAWA (PAP)** — przewodniczący Rady Państwa Edward Ochab wyjechał do Kuby, aby wziąć udział w spotkaniu z przywódcami politycznymi i rządowymi Kuby. W spotkaniu udział wzięli: premier i przewodniczący Rady Państwa Kuby, prezydent i przewodniczący Rady Państwa Kuby, prezydent i przewodniczący Rady Państwa Kuby, prezydent i przewodniczący Rady Państwa Kuby.

Cląg dalszy na str. 2

## Indonezyjskie wojska lotnicze utworzyły dowództwo bezpieczeństwa

**NOVY JORK (PAP)** — Jak donosi Radio Dżakarta, wojska lotnicze Indonezji utworzyły dowództwo bezpieczeństwa. Dowództwo to ma na celu zapewnienie bezpieczeństwa państwa. Dowództwo to ma na celu zapewnienie bezpieczeństwa państwa.

**CAF** — Szaryzyc

## Gościwoi kosmosu wydario tajemnicę

**KOMETA IKEYA-SEKI** która mija Słońce zawiera metale

**TOKIO (PAP)** — Kometa Ikeya-Seki zbliżyła się w czwartek nad ranem do Słońca na odległość kilkuset tysięcy kilometrów i obecnie biegnie ukryta za nasza krawędź dzienna. Astronomowie udają jednak wyrocznie, że przyszybują kometa nana jedną z jego tajemnic stwierdzili, że zawiera metale.

**CAF** — Szaryzyc

## Rozpad koalicji rządowej Sudanu

**LONDYN (PAP)** — Z Chartrm doniesiono, iż koalicja rządowa w Sudanie rozpada się. Władze reprezentujących państw narodowo-unijonistycznych podają się do dymisji. Narodowi unioniści wraz z partią narodową utworzyli rząd 14 miesiacami gabinet koalicyjny. Przyczyną rozpadu rządu był spór dotyczący tego, czy powinien rezydent Sudan na afrykańskiej konferencji na szczycie rozpoznać w Akrze, Partia narodowo-unijonistyczna domaga się, aby do Akry udał się jej przewodniczący, Ismail el-Arabi, który jest równocześnie przewodniczącym Rady Najwyższej Sudanu (stowa państwa). Natomiast Sudan narodziła się, aby Sudanie narodziła się, aby Sudanie narodziła się, aby Sudanie narodziła się.

**CAF** — Szaryzyc

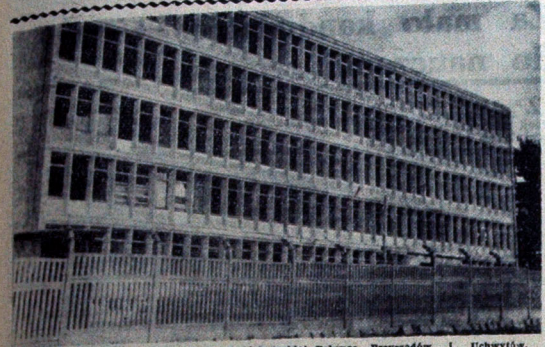
## Trzęsienie ziemi w USA

**NOVY JORK (PAP)** — Obserwatorium uniwersyteckie w St. Louis (USA) zarejestrowało trzęsienie ziemi w godzinach wieczornych 18 października. Trzęsienie ziemi o sile 4,5 stopni w skali Richtera, które miało miejsce w południowej części stanu Missouri, spowodowało uszkodzenia w budynkach i samochodach, ale nie było śmiertelnych. Władze nie wykluczają, że przyczyną trzęsienia może być ruch tektoniczny.

## POGODA

**DZISIA** — w godzinach porannych lokalne mgły i przymrozki — 6-8 stopni. Wietrzy praktycznie bez prądu zachodnich. W JUTRO — nieco cieplej.





W tym pięcym budynku, wzniesionym w białostockiej Fabryce Przędzalnicy i Uchwytów, ma miejsce pomieszczenie administracji zakładu, biuro konstrukcyjne...

# Przed Kongresem Techników Polskich WIELKI WYKŁAD O INICJATYWA

Już w „Domu Technika” w Białymstoku rozpoczęły się obrady wojewódzkiej konferencji Naczelnej Organizacji Technicznej. Zakochany ona kilkunastolecy okres przegłosował naszych stowarzyszeń naukowo-technicznych w 8. Krajowym Kongresie Techników Polskich, podsumując dotychczasowy rozwój gospodarczy województwa.

O działalności stowarzyszeń technicznych w minionym okresie rozmawiamy z sekretarzem Wojewódzkiej Komisji Porozumiewawczej NOT — inż. SERGIUSZEM SZULCZAKIEM.

— Odbywając miesiąc od chwili rozpoczęcia stowarzyszenia w Białymstoku, trzeba było wykonać sporo pracy. W tym celu powstało Stowarzyszenie Inżynierów i Techników i oddziały jego stowarzyszenia w Białymstoku.

## PARADOKSY Po ubranie do Krakowa?

Niedawno służba ekonomiczna Białostockich Zakładów Przemysłu Włókiennego im. Stanisława Żelaznego przeprowadziła analizę rynku towarowego w odniesieniu do krajowej służby uszczelnienia „Złoty”. Okazało się, że moda nie wszędzie trafia na czas.

Województwa technologicznie i północne (Białostockie, Lubelskie i Ostrołęcki) pod tym względem nie porównują się do województwa łódzkiego. Okazuje się, że nie to jest zasadniczą przyczyną. Istnieje zarządzenie władz centralnych, które zamyka i centralizuje na rynku zagranicą pod oddzielnym progiem obrót sprzedawcy swoich towarów zagranicą.

Występuje jeszcze inne paradyksy. Oto BZPW im. Stanisława Żelaznego, która opracowała nowe wzory tkanin i tkanin. Planując zakłady, dowozi roboty do chłopa dobrej jakości na giełdach tkaniny o nowych wzorach spotykają się z ogromnym zainteresowaniem odbiorców.

Niestety, zakłady nie widać produkować tkanin według tych, które im się wydają. Wzrosty urodzajności widać widać widać widać. To nie, że są brzydkie, nieładne. Grunt, że pochodzą z centrali.

Chyba skończyć z tymi wzorami. Nie ma żadnego podłoża, aby nosze województwa było traktowane w naszym kraju. Białostockie chce również uderzać się w modę.

Przedsiębiorstwo i Uchwytów, Lubrzyńskim 11p, Fot. Z. Z.

— Jednym z problemów, który się rozwiązać problemy na szerszą skalę. Mielikami nasze droższe sprawy mają istotne znaczenie w skali ogólnopolskiej i tylko na takiej płaszczyźnie mogą być rozwiązane korzystnie. Dlatego z inicjatywą białostockich stowarzyszeń odbywały się krajowe narady poświęcone sprawom budownictwa, automatyki, zabezpieczenia ochronnych przed korozją, zastosowania uniwersalnych przyrządów składanych w obróbkę wózków, wybudowań tych narad było białostockie zakłady pracy.

— Wtedy jednak na nasz podwórku. Przed poprzednim kongresem stowarzyszenia sformułowały wiele cennych wniosków, w realizacji których zadeklarowały swoją pomoc...

— Do realizacji przyjęło 34 wnioski. Zrealizowano już 11. Wymienia tylko niektóre: uruchomienie dziennej Wyższej Szkoły Inżynierskiej i wydziału elektrycznego przy WSI, wybudowania Domu Technika, zorganizowania Wieczorowego Technikum Elektrycznego, Zaczęto Technikum Przemysłu Mięsnego. Zasadniczej Szkoły Przemysłu Mięsnego, Wydziału Rolnego przy Studium Nauki i Techniki, a także uruchomienie zakładu naprawy transportu, zakładu usług zbiorczych na potrzeby...

## Ciekawostki techniczne

Brigada racjonalistów z Białostockich Zakładów Przemysłu Bawełnianego w Pałacu opracowała prototyp urządzenia do czyszczenia płoch (płoch — element, który dotyka czeluszki na kromie). Urządzenie to zdoła oszczędzić w praktyce i obecnie jest poszukiwany stosować. Dochodzi do czyszczenia płochi dokonany ręcznie. Zastosowanie czyszczenia płochi szybko i dokładnie tej operacji.

Dokumentacja fastowskiego projektu zainteresowało się Zjednoczenie i zaczęło zastosowanie czyszczenia w całej branży bawełnianej. Do spawania metali kwasocentrycznych w „Somasz” używa się od pewnego czasu argonu. Do łuku elektrycznego, w którym elektryk jest niepalny. do prowadzą się z butli gaz argonu. W miejscu spawu stwarza on atmosferę ob-



Wynik mieszkalny Białostockiej Spółdzielni Mieszkaniowej przy ulicy 1 Maja i Dąbr. H. Wik

## NOWOŚCI WYDAWANIE

„Książka i Wiedza” wydała poświęconego dokumentacji IV Plenum KC PZPR, które — jak wiadomo — wytyczyło główne kierunki zmian w systemie planowania i zarządzania gospodarką narodową w latach 1986—1990. W broszurze znalazł można referat Biura Politycznego KC PZPR, który przedstawił na Plenum program przemysłowy. Władcy i Stefan...

Również nakładem „Książki i Wiedzy” ukazała się książka przez Janusza Wojciecha Gołbiewskiego pt „Nacjonalizacja przemysłu w...

## GOSPODARZE ABC

EKONOMIKA PRACY — dyscyplina naukowa badająca prawa prawidłowości społecznej organizacji pracy. Celem jej jest ustalenie najbardziej efektywnych zasad, form i sposobów organizacji, planowania i wyceny pracy.

FUNDUSZ UDZIAŁOWY — fundusz własny spółdzielni.



Chalupnica Spółdzielni Pracy „Białostocka” zatrudniła blisko 60 pracowników, wśród których przeważały kobiety. W najbliższych latach spółdzielnia zamierza dalej rozwijać produkcję, a tym samym zwiększyć zatrudnienie.

W sumie dyskusja przedkongresowa stała się wcale pokazaniem bilansu twórczej myśli naszych kadry inżyniersko-technicznej.

Rozmawiał: W. MILNICKI

„Pasek” (str. 358, cena — 35 zł). Autor omawia m. in. także zagadnienia jak kształtowanie się w Polsce koncepcji programowych w oparciu o racjonalizację, podsumowanie założenia polityki władzy ludowej w dziedzinie przemysłowej, udział w zabezpieczeniu i uruchamianiu zakładów.

Należy nadmienić, że sporo miłośników powieści autoru klasiki robotniczej woli białostockiego zakładu odbudowywania zniszczonego przez hitlerowców przemysł. (3)

ni, związku lub centrali spółdzielczych. Powstaje z jednorazowych kosztów zainstalowanych przychodów, wnoszonych przez członków przystępujących do spółdzielni.

JEDNOSTKA KALKULACYJNA — wyrażona za pomocą odpowiedniej miary (np. sztuki, metra, kilograma) jednostka produkcyjno-liczeniowa, ustalana jednostkowo kosztu własnego.

PROGRAMOWANIE INWESTYCYJNE — polega (w skrócie) na danu odpowiedzi na następujące pytania: czy inwestować, jaki ma być przedmiot inwestycji i ile ma kosztować inwestycja.

Jeden z czytelników pyta, jaka jest różnica pomiędzy projektem wstępnym a projektem technicznym. Projekt wstępny zawiera techniczne i ekonomiczne rozwiązania zadania inwestycyjnego w zakresie inwestycyjnym, określających przedmiot i potrzebę jej realizacji. Projekt techniczny zawiera szczegółowe rozwiązania ni projekt wstępny.

GAZCIĄG NA DNIEM MORZA  
Przez Morze Kaspijskie przeciągnięty zostanie drugi międzynarodowy gazociąg. W pobliżu wyspy Zilje zostały niedawno odkryte złoża ropy. Nadano im nazwę „Judeca”.

## WYKRAWIAD

Budowa podwodnego gazociągu wymaga pokonania sporych trudności technologicznych. Rury łączy się w kłomby, które odciąża się brzegu, a następnie na specjalnych pontonach z bezek sfalowanych holuje się na miejsce — tam łączą się ze sobą. Dopiero potem następuje najtrudniejsza część operacji — zatopienie połączonej rur.

## PURE NA ULTRADZWIĘKACH

Uczestni wkrótce zastąpią w fabryce konserw ultradźwięki do przygotowania puree z warzyw. Drgania ultradźwiękowe rozdrabniają warzywa, nadając im moc z warzywa na mikroskopijne cząsteczki. Powstałe w ten sposób puree jest smaczniejsze i lekkostrawne.

## Ekonomiści pomagają organizacji partyjnej

W białostockiej Fabryce Przędzalnicy i Uchwytów działa koło Polskiego Towarzystwa Ekonomicznego i Komisja Ekonomiczna. Członkami Zakładowym przygotowali 5 cykli odczytów, które wygłosiła na zbiorach oddziałowych organizacja partyjnych. Tematyka prelekcji wiąże się z problematyką IV Plenum. (3)





