



**BIBLIOTEKA PUBLICZNA  
im. W. Biegańskiego  
W CZĘSTOCHOWIE**

**PRAWA REPRODUKCJI ZASTRZEŻONE**

**COPYRIGHT RESERVED**

# Nowy potężny obiekt przemysłowy Planu 6-letniego Wielkie nowoczesne zakłady chemiczne w Wizowie ruszą za kilka dni

To uruchomieniu stalowni „Czesiochowa” — zbliża się dzień, w którym ruszy następny olbrzymi przemysłowy budynek Planu 6-letniego — wielkie nowoczesne zakłady chemiczne w Wizowie. Przewodząca w tych zakładach w dniu 16 bm. próba produkcji kwasu siarkowego nową metodą zakończyła się pełnym sukcesem. Zakłady powstały w szybkim tempie w pobliżu bogatych, niewykorzystanych dotąd złóż surowca na Dolnym Śląsku, które wzmocnią jeszcze bardziej udział Ziemi Odzyskanych w rozbudowie sił Polski Ludowej.

Zakłady Kwasu Siarkowego w Wizowie — fabryka podstawowego półproduktu dla wielu dziedzin produkcji chemicznej, to najnowocześniejszy zakład tego typu w Polsce. Zakłady te powstały dzięki ściślemu współdziałaniu robotników i inżynierów z naukowcami, którzy przy pomocy metody pracy w oparciu o bogatą wiedzę i doświadczenia uczonych Zw. Radzieckich i z całym oddaniem współpracowali przy instalacji aparatury.

Dotychczas produkcja kwasu siarkowego oparta była wyłącznie na przestarzałych metodach wymagających jako surowca pirytów, spraważanych z zagranicy. Badania naukowe, prowadzone od czasu, gdy w kierunku rozwiązania problemu otrzymania kwasu siarkowego z takich surowców. Próby te nie dawały jednak pozytywnych wyników. Wprawdzie w okresie międzywojennym uczone polski, profesor Pol-

techniki Warszawskiej J. Zawadzki teoretycznie dowiódł możliwości otrzymania kwasu siarkowego z anhydrytu i gipsu, jednakże prace tego w kapitalistycznej Polsce utknęły na marnym punkcie.

Wybitni uczeni radzieccy, profesorowie: Budnikow, Jung, Rojak — już w latach 1930 — 1936 osiągnęli pomysłowo rezultaty w swoich pracach badawczych w tej dziedzinie.

Dla chemików Polski Ludowej cenne doświadczenia naukowców radzieckich oraz wykorzystanie doświadczeń naukowych prof. Zawadzkiego wskazały właściwą drogę badań. Rezultatem ich było wypracowanie oryginalnej metody produkcji kwasu siarkowego z anhydrytu. Metoda ta znalazła pełne zastosowanie w Zakładach w Wizowie.

Uruchomienie Zakładów to nie tylko opanowanie nowych metod technologicznych, to również triumf projektantów, konstruktorów i wykonawców.

Całe nowoczesne wyposażenie Zakładów: maszyny i agregaty zaprojektowane zostały i wykonane w kraju. Wielkie piece obrabowe są dziełem inż. Miłchina, a wykonała je w re. kordowym czasie jedna z polskich hut. Projektodawcą potężnych urządzeń elektrofizycznych jest polski konstruktor — inż. Solipiwo. Dziesiątki fabryk z całej Polski dostarczyły Zakładom w Wizowie urządzeń, aparatów i maszyn.

Zdolność produkcyjna tego ultra-modernego Zakładu — który obojętnie wyposażenia produkcyjnego posiada najnowocześniejsze urządzenia zabezpieczające zdrowie robotnika — jest kilkakrotnie wyższa.

za od produktów najciekawszych, istniejących w kraju zakładów wytwarzających kwas siarkowy.

## Gigantyczne młyny kamienne

Z wysokich hałd anhydrytu potężny dźwąg z mechanicznym czepakiem przenosi na łasny transportera bryły, które automatycznie kruszą się w olbrzymich łamaczach. Za ledwie dwie osoby obsługują te gigantyczne młyny kamienne.

Z łamaczy kilkunastometrowy transporter zbiera pokruszone bryły do wielopiętrowego budynku — suszarni. Przemielony surowiec wraz z odpowiednimi domieszkami wlatująca specjalnie urządzenie pneumatyczne do wielkich pieców obrotowych, gdzie podlega prażeniu. Gazy powstające przy tym procesie wypychane są przez specjalny gardziel elektrofizyczny. Wydzielony gaz po przejściu przez odpowiednie urządzenia chłodzące już w postaci płynnej spływa rurami z chłodni do olbrzymich cystern już jako gotowy produkt — kwas siarkowy.

Już za kilka dni polski przemysł chemiczny otrzyma nowy, potężny strumień kwasu siarkowego. Podniesie się produkcja nawozów sztucznych. Będziemy mieli coraz więcej włókna sztucznego, garbników, barwników, artykułów farmaceutycznych i wiele innych wyrobów naszego przemysłu chemicznego — drugiego po górnictwie — przemysłu narodowego.



Hutnicy patrzą na »Czesiochowę«

## 12 dywizji — 600 samolotów Plan remilitaryzacji Niemiec Zachodnich

WASZYNGTON (PAP). — 11 bm. przybył do Waszyngtonu Wysoki Komisarz amerykański w Niemczech Mac Cloy. Według oficjalnych wyjaśnień Dep. Stanu, Mac Cloy wypowiadał się w Komisjach Kongresu w sprawie wojny w Niemczech. Wskazywał na amerykańską »pomocę« finansową Niemcom.

Jednakże z doniesień korespondentów amerykańskich wynika, że głównym celem przyjazdu Mac Cloy'a jest nie tyle przedstawienie miłośnikom wojny i Dep. Stanu planów remilitaryzacji Niemiec zach.

Korespondent „New York Herald Tribune” w Bonn pisze, że Mac Cloy przywiózł do Waszyngtonu szereg sprawozdań, dotyczących remilitaryzacji Niemiec zach. Wskazywał na plany utworzenia armii złożonej z 12 dywizji, wyposażonych

## Trzecia rocznica prezydentury Klementa Gottwolda

PRAGA (PAP). — 13 bm. minęła trzecia rocznica wyboru Klementa Gottwolda na stanowisko prezydenta Czechosłowackiej Republiki Ludowej.

Prasa czechosłowacka zamieszcza artykuły podkreślające wielkie zasługi Klementa Gottwolda dla państwa i republiki na drodze do socjalizmu.

## Zacięte walki w Korei

PEKIN (PAP). Dowódczo naczelne koreańskiej armii ludowej komunikuje 14 bm., że oddziały armii ludowej w górach, współdziałając z ochotnikami chińskimi, odparły w powódzeniu na wszystkich frontach ciężkie ataki nieprzyjaciela.

Na centralnym i wschodnim froncie oddziały armii ludowej w ciągu ostatnich dwóch dni zadały nieprzyjacielowi ciężkie straty w ludziach, wynoszące powyżej 8 tys. żołnierzy i oficerów. Zniszczonych zostało ponad 10 ciężkich dział i 13 czołgów.

Oddziały anglo-amerykańskich agresorów i marionetkowej wojska lisymanowskiego, mimo ogromnych strat, uciążliwie posunęli się na północ.

## 259 mln. podpisów pod Apielem Pokoju w Chinach

PEKIN (PAP). — Do 11 bm. w Chinach zebrano pod Apielem Światowej Rady Pokoju 258.963.871 podpisów. Przewodniczącym jest japoński wyprawiciel z 258.715.800 osób, tj. przeszło 50 proc. mieszkańców Chiny i Republiki Ludowej.

SOFIA (PAP). — Do 13 bm. Apel Światowej Rady Pokoju podpisało przeszło 5.639 tys. osób, tj. około 80 proc. ludność Bułgarii.

## Dwaj dyplomaci angielscy zaginieli we Francji

LONDYN (PAP). Prasa angielska od szeregu dni uporczywie komentuje fakt zaginięcia dwóch urzędników brytyjskiego MSZ. Są to: kierownik wydziału amerykańskiego Foreign Office Donald MacLean i sekretarz ambasady brytyjskiej w Waszyngtonie Guy Burgess, który przybył do Anglii na urlop. Obaj dyplomaci 25 maja br. wyjechałi do Francji i od tego czasu nie o nich nie wiadomo.

Do udziału w powiakanikach zaginionych dyplomacji zmobilizowana została policja Anglii, Francji, Włoch, Szwajcarii, Egiptu i szeregu innych krajów.

Min. spraw zagranicznych — Morrison złożył na ten temat oświadczenie w Izbie Gmin, wskazując, że dotychczas nie otrzymano żadnych danych potwierdzających informacje w sprawie miejsca pobytu zaginionych od chwili, gdy wyłądowni oni w St. Malo we Francji.

# WIELKI DZIEŃ

Dnia 12 czerwca br., na esterdziesiąt dni przed terminem, ruszyła największa i najnowocześniejsza w Polsce stalownia tuł „Czesiochowa”. Rozpoczęła pracę pierwsza potężna budownia Planu 6-letniego. Ukazał się naszym oczom nowy owoce pracy narodu polskiego, który jednocześnie wznosił się i w innych — wielkich i średnich — budowlach. Nową Hutę pod Krakowem, elektrownię w Zawoncu i Dychowie, wielki wydział w Białymostku, kombinat Piotrkowski, Miastko Nowe Tychy, zaprawę wodną w Gostkowie, fabryki samochodów w Lublinie i na Żeraniu, fabryki związków azotowych w Kędzierzynie, 8 nowych kopalni węgla, dziesiątki tysięcy domów mieszkalnych, szkół, domów kultury, szpitali i sanatoriów.

Nasza walka o Plan 6-letni, o pokojowe budownictwo, o socjalizm realizujemy co dnia w twardej nieustępliwej pracy, łamiąc wiele przeszkód i trudności, dążąc do ich niemożliwego zwycięstwa. A w wyniku wystrzału w górę ogromne budowlę, potężne kombinaty przemysłowe, będące wyrazem szczególnej koncentracji pracy, energii i wysiłku twórczego robotników, techników i inżynierów. Budowlę, które są niedoścignutym i nowoczesnym fundamentem naszego państwa i jego siły dobrobytu. Dziel, w którym budowlę te włączają się do naszego — organizmu gospodarczego i rozvoja pracy, staje się wielkim wyrazem naszego budownictwa pokojowego.

Do udziału w wielkim dalekim stała się data uruchomienia nowej tuł „Czesiochowa”. Prezydent Bierut w liście do budowniczych, robotników i pracowników nowo stalowni pisał:

...któż dziś nie rozumie, że rozwój ciężkiego przemysłu i w pierwszym rzędzie — witalność — stanowi o sile całego przemysłu, stanowi o sile i znaczeniu całej gospodarki narodowej! I ktoż lepiej niż Wy, budowniczości nowej stalowni i pracownicy starych tuł, patrzcie na starą tuł i porównujcie ją z nową stalownią — ułdźcie potęgę i dynamizm przemian, kład-

nasz wysiłek organizacyjny, naszą przebudowę gospodarczą i społeczną nie ogranicza się jednak tylko do poszczególnych obiektów przemysłowych, nawet tak wielkich, jak nowy kombinat hutniczy w Czesiochowie. W tej chwili w Polsce — powiedział wicepremier Minc — jest w pełnej budowie 236 wielkich i 727 średnich obiektów inwestycyjnych nie licząc obryzmieję ilości mniejszych, rozróżnionych pod względem czasu, rozmiarów i własnej pracy, dziełom wybitnych i mądrych — polskich robotników, techników i inżynierów. Nowa stalownia jest więc swobodnym wyrazem zdolności organizacyjnej i technicznej, który w oparciu o przetrwaną państwu Związek Radziecki i czepnie wzory z osiągnięć rewolucyjnej techniki radzieckiej, potrafił stworzyć ten wielki nowoczesny obiekt przemysłowy.

WIELKI dzieła istwo nie powstają w tempie, który, którego nie wolno nam pod żadnym pozorem osłabić. Zapewne, latwiej byłoby zrezygnować z uprzedmiotów kraju, z budowy wielkich obiektów hutniczych, słowem z tego wszystkiego, co wznosiła nasz kraj i stawała się jego siłą i jego dumą. I w tym momencie, co, rzecz jasna, pochłania ogromne ilości energii, pracy

dobór wszelkiego rodzaju i zamiast tego rozszerzyć produkcję artykułów konsumpcyjnych. Byłoby to o wiele łatwiejsze i prozaisze. Ale wówczas jako państwo i naród bylibyśmy słabsi, spychani w dół, pozostawiali wszelkie szanse rozwojowe. I jeśli dziś amerykański imperializm tak zaciekale zwalcza Polskę Ludową i wszystkie kraje budujące socjalizm, to dzieje się to właśnie dlatego, że widzi on rosnące siły tych państw i ich ogromne perspektywy rozwojowe. Blokada gospodarcza, niedopuszczalne do nas potrzebnych nam maszyn, urządzeń i surowców, dywersja i sabotaż uprawiane rękoma niedobitków klasy kapitałowej — oto dalsze fruntsiel, które musimy łamać i zwalczać.

Odpowiedź na te trudności dał już budownicwole kombinatu „Czesiochowa”. Odpowiedź ta, to wydujaleńsza, lepsza praca, to silna wola i wiara w zwycięstwo, to prawdziwy patriotyzm i oddanie Polsce.

„Nie jest patriotą ten — powiedział wicepremier Minc — kto sarkną przy każdej trudności i stara się od panstwu włączyć jak najwięcej i dać panstwu jak najmniej, ale jest patriotą ten, kto kocha swój kraj, kogo boli każdy ślad starej słabości, cięższego kraju, kogo pał wspomnienie żołdackiego ducha, depczącego cięższą ziemię. Jest patriotą ten, kto chce, by jego kraj był pięknym i silnym, by rości w górę mury nowej Polski, by wzmacniał się jej siły, by mnożył się kuznie jej potęgi.

Jest patriotą ten, kto nie cofa się przy całej trudności, ale mając przed oczyma wielki cel — Polskę i socjalizm — umie te trudności łamać.”

Narod polski z bohaterstwa i siły, bołnicza na czole tak właśnie rozumie sens słowa patriotyzm i daje temu wyraz przeobrażając nasz kraj z ekonomicznie słabego, zacofanego, zdanego na łaskę kapitału zagranicznego — w kraj silny, uprzedmiotowy, wywalczający wszystkie siły twórcze, narodziła się i powstaje wielka praca — budowa wielkiego państwa socjalistycznego.

## Mechanizacja i elektryfikacja kopalń polskich ułatwi i usprawni pracę górników Drugi na D. Śląsku kombinat węglowy w »Nowej Rudzie«

Mechanizacja i elektryfikacja kopalń Dolnego Śląska czyni szybkie postępy. W wielu kopalniach wprowadzono ostatnio nowe maszyny węglowe.

W kopalni „Nowa Ruda” dobiegają końca roboty przy elektryfikacji szyn „Jan”, którym rozpocznie pracę droga na Dolnym Śląsku kombinat węglowy „Donbas”.

W kopalni „Mieszko” w sztolni upadowej „Amalia” uruchomiono nową wiertarkę o wysokiej wydajności, kombinat hutniczy w Czesiochowie, „Wrebotup” konstrukcji polskiego

technika J. Borowca, odznaczający się wysoką wydajnością pracy w pokładach cienkich i strymnych, dotychczas niemiechanizowanych.

W kopalni „Victoria” wprowadzono nowe wiertarki chodnikowe. Szczególne sukcesy osiągnęli Dolnośląskie Zakłady Przemysłu Węglowego w zakresie mechanizacji transportu śladowego. W wielu oddziałach kopalń zainstalowano nowoczesne

przenośniki radzieckie, jednolite elekcyjne typy SKEP o wydajności, przez woźnicy 80 ton, na godzinę. W kopalni Maurice Thoreza wprowadzono do transportu śladowego, krajowe przenośniki grzeblowe z taśmą gumową, bardzo lekkie i łatwe do przekładania. W dużym zakresie zmiechanizowano transport węgla w kopalni „Nowa Ruda”, gdzie zastosowano cieżkie taśmy, przenośniki grzeblowe i, wjeżdżającymi.

Szybko postępuje sie elektryfikacja kopalń dolnośląskich. W kopalni „Victoria”, w której w r. 1945 prowadzono tylko trzy silniki transportowe elekcyjne — przez wszystkie chodniki przewozowe przyciągnięto już druty siłowe dla elektrowozów polskiej produkcji LD-1.

W przewlezie produkowym przedstawiały rymy potrzebne i taśmy gumowe zastąpiono radzieckimi przenośnikami grzeblowymi, pancernymi i przenośnikami wieszakowymi. W rejonie szczytu „Barbara” ustawiono pierwsze silniki elekcyjne. W rejonie szczytu „Witold”, dobiegają końca przygotowania do uruchomienia pierwszej w Polsce wiomowierczarki systemu inż. Mogilnickiego, produkcyjnej radzieckiej. Również szybko postępuje elektryfikacja w pozostałych kopalniach.

Przez zastosowanie urządzeń pneumatycznych zmiechanizowano całkowicie podszakże kamieniem w wielu szybach. Ostatnio podszakże pneumatyczną zastosowano w szybie „Barbara”, buduje się również kamień dla podszakże w szybie „Witold”.

W wszystkich kopalniach Dolnego Śląska przyspajają wprowadzenie nowych systemów budowy, umożliwiających przyspajanie wszelkich przenośników i rurowodów na ścianach w kierunku podziemnym i nierzucanym — bez rozbierania — zarówno przy obudowie poprzecznej jak i podłużnej.

W akcji zmiechanizowania pracy w kopalniach żyły udział biorą górniczy dółowi i robotnicy powierzchni, w dziedzinie pięknie sukcesy szczególnie w zakładach i nierzucanym — bez rozbierania — zarówno przy obudowie poprzecznej jak i podłużnej.

## Julian Kole wiceministrem Finansów

Prezydent R. P. mianował Juliana Kole podsekretarzem stanu w Min. Finansów.

Prezydent R. P. mianował Juliana Kole podsekretarzem stanu w Min. Finansów.

Prezydent R. P. mianował Juliana Kole podsekretarzem stanu w Min. Finansów.

Prezydent R. P. mianował Juliana Kole podsekretarzem stanu w Min. Finansów.

Prezydent R. P. mianował Juliana Kole podsekretarzem stanu w Min. Finansów.

Prezydent R. P. mianował Juliana Kole podsekretarzem stanu w Min. Finansów.

Prezydent R. P. mianował Juliana Kole podsekretarzem stanu w Min. Finansów.

Prezydent R. P. mianował Juliana Kole podsekretarzem stanu w Min. Finansów.

Prezydent R. P. mianował Juliana Kole podsekretarzem stanu w Min. Finansów.

Prezydent R. P. mianował Juliana Kole podsekretarzem stanu w Min. Finansów.

Prezydent R. P. mianował Juliana Kole podsekretarzem stanu w Min. Finansów.

Prezydent R. P. mianował Juliana Kole podsekretarzem stanu w Min. Finansów.

Prezydent R. P. mianował Juliana Kole podsekretarzem stanu w Min. Finansów.





# Wydatna pomoc państwa dla wsi zobowiązuje rolników pow. częstochowskiego do sprawnego przeprowadzenia zniw i omłotów

Kampania zniw i omłotów w r. b. na terenie powiatu częstochowskiego była tematem konferencji przewodniczących GRN, Komisji Rolnych, prezesów i sekretarzy ZSCh, przedstawicieli PZGS, Gminnych Spółdzielni „Samopomoc Chłopska”, PZZ i Instytutu zainteresowanych gospodarstw wst. Obradom, w których wzięli udział również przedstawiciele WRN, przewodniczący zastępcy przew. Prezydium PRN — Grzyb.

Znaczenie sprawnego przeprowadzenia akcji zniw i omłotów oraz etapu przygotowań do niej, omówił p. naczelnik Wydziału Rolnictwa Prezydium PRN E. Gajda, sekretarz Zarządu Pow. Z. Gajda — Szczepaniak oraz instruktor Ośrodków Maszynowych PZGS — Gorzela. O jesiennej akcji skupu zboża mówił przedstawiciel Polskich Zakładów Zbożowych.

Od sprawnego przeprowadzenia akcji zniw i omłotów zależy powodzenie ogólnych planów gospodarczych powiatu — uzależniony jest w znacznej mierze dalszy rozwój gospodarki powiatu częstochowskiego. Dlatego też, aby zadania stojące przed rolnictwem zostały w terminie wykonane, konieczna jest współpraca

wszystkich czynników administracyjnych i społeczno — politycznych. Komisje Rolne GRN winny te akcje koordynować i kierować nią. Wydatne uchwały Prezydium Rady Miast i w sprawie zniw i omłotów winny być ściśle realizowane szczególnie w dziedzinie pomocy sędzielskiej i całkowitego wykorzystania znajdujących się na terenie powiatu maszyn rolniczych.

Państwo udzieli rolnikom wydatnej pomocy w formie kredytów, po-

mocy przedwzrostowej w postaci maki, której dalsze transporty dla powiatu nadejdą wkrótce, organizację grupy kołnej na wyjazd w szczytności w celu uzyskania odpowiedniej ilości paszy dla bydła.

Pomoc ta zobowiązuje rolników do wzmocnienia wysiłków dla sprawnego i termicznego przeprowadzenia zniw i omłotów. Dlatego też wkrótce nastąpi pięć znaczny rozwój współzawodniczenia na wsi, nad którego organizacją czuwają sekretarze Zarządów Gminnych ZSCh.

Wielką rolę w akcji odegrają Spółdzielnie Ośrodków Maszynowych, które w tej chwili przygotowano w 95 proc. do rozpoczęcia zniw. Dysponują one 6 kosiarzami, 26 żniwiarkami, 4 snopowiązkami, 52 młocarni-

mi, 23 motorami spaliniowymi i elektrycznymi. Dobiegła końca remont dalszych 3 żniwiarek, 33 młocarni i 4 motorów elektrycznych oraz 1 spaliniowej.

SOM-y otrzymają wkrótce dalszych 10 żniwiarek i 12 motorów elektrycznych. Do SOM-ów zgłoszono do dnia 14 bm. ok. 60 proc. zamówień na usługi. Dalsze zamówienia napływają.

Rezerwa czyściwa, że SOM-y nie będą w stanie obsłużyć całego powiatu dlatego też bardzo ważne jest odpowiednie zorganizowanie pomocy sędzielskiej. Gminy i gromady winny sporządzić szczegółowe plany akcji z uwzględnieniem usług SOM-ów, maszyn przywrotnych i robot siłami ludzkimi.

Działalność Gminnych Spółdzielni, Komitetów Sklepowych i Rad Kontroli oraz zagadnienia zdrowotne powiatu, które poruszone były również na konferencji w PRN, omówimy w następnym numerach naszego pisma. (rp)



Piękne meble

wyrobła Rzemieślnicza Spółdzielnia Pracy Stolarzy i Tapicerów w naszym mieście. Na zdjęciu sprawdzano produkcję przed wysyłką do sklepów. Foto E. Bohatyrewicz

## Naszym zdaniem Lepiej późno niż wcale

Częstochowski Oddział NOT rozpoczął w ubiegłym roku starania o utworzenie w naszym mieście wieczorowej Szkoły Inżynierskiej, której lasienice dążyły walczyć, w tym samym rzemieślniczym specjalistom, technikom z dyplomami i bez dyplomów, możliwość wywania własności zawodowości i stopnia inżyniera.

Wszystko wskazywało na to, że szkoła tała powstać i rozpisanie ankieta wykazała, że kandydatów jest bardzo wielu, lokal można było uzyskać, a wykładowcy... wszak w tym czasie powstała Wyższa Szkoła Inżynierska, co stwarzało dymyślnie warunki rozwoju szkoły wieczorowej.

Tymczasem wszystkie Wicezoro Szkoły Inżynierskie NOT-u przejęte zostały przez Ministerstwo Szkół Wyższych i starania o uruchomienie takiej szkoły w Częstochowie, spełniły się. Wobec tego, w sprawie tej, omówiono, nikt już za sprawą nie zainteresowany jest.

A szkoda, by przegapić Częstochowa staje się wielkim ośrodkiem przemysłowym, wkręcając lokalne zaopatrzenie na kadry techniczne, a w szczególności w dziedzinie techniki i inżynierii. Wobec możliwości uzupełnienia wiadomości technicznych, uzyskania stopnia inżyniera i zapelnia luk w kadrach technicznych miejscowych zakładów przemysłowych.

Do otwarcia NOT-u wpływała planas zbilansowa indywidualnie, a za pytaniem, kiedy wstąpić — a czy w ogóle — powstania Wicezoro Szkoła Inżynierska, etapie kół zapytu — to telefonicznie — a o szkole ani słychać. Należałoby tą sprawą zainteresować Ministerstwo Szkół Wyższych i jeśli istnieją możliwości — a jest! ją niewątpliwie — otworzyć Wicezorową Szkołę Inżynierską w naszym mieście. Lepiej późno niż wcale.

## Dzień Częstochowy

SPECJALNA Szkoła Opóknoszkolająca Nr. 25 w naszym mieście urzędująca w czasie wakacji. Urządza to zostanie otwarta w gmachu szkolnym — ul. Stawowa 10, w niedzielę 17 b.m., i trwać będzie do 20 b.m.

O GORKIM odbędzie się dzisiaj od czyt. w Młodzieżowym Domu Kultury. Początek o godz. 18-ej. Odczyt będzie ilustrowany przez czynniki i wyjątkami z utworów Gorkiego.

WYBIECZKA do Wisły organizuje „Orbis” w dniu 24 b.m., a w dniu 30 b.m. planuje wybieczkę do Gdyni. Zgłoszenia na obie wybieczki przyjmują Referat Turystyki „Orbis”.

## GO-GOZIO

TEATRY Teatr Wielki — nieczynny. Teatr Kameralny — „Intygra i miłość” godz. 19-ej. Teatr Powszechny — nieczynny. KINA Wolność — „Historia jakich wleń”. Czwartki i piątki — „Białki — Dom na pustkowiu”. TELEFONY Komenda Miasta M. O. 10-63. Powiatowa Rada Powiatowa. Struktura 23-24 do oddziału o. S. Dyktur zapisał dla nagłych wypadków. Spisali nr 2. Mickiewicza 10 — wzyst. 16-17. Poradnia Przewodniczącego — Al. Wolności 10. Czynnica codziennie od 14 do 12-ej i od 15-30 do 17-30. Porady bezpłatne. APTERY Nr 45 ul. Kamienie nr 27. Nr 47 pl. Daszyńskiego nr 6. Druk. BSW „FRASA” Marszałkowska 3/5 2-B-32845

## Złot miejski i powiatowy młodych bojowników o Pokój

Młodzież miasta i powiatu częstochowskiego żyje obecnie przygotowaniami do Światowego Festiwalu Młodzieży i Studentów w Berlinie, który odbędzie się w sierpniu b.m. Licznymi zobowiązaniami produkcyjnymi, społecznymi i organizacyjnymi wita młodzież Festiwalu berlińskiego.

W niedzielę 17 bm. odbędzie się w Częstochowie złoty Młodych Bojowników o Pokój z terenu miasta i powiatu. Złoty powiatowy, w którym wzięcie udziału około 150 delegatów młodzieży oraz liczni zaproszeni goście, rozpocznie się o godz. 9-tej w sal. Powiatowej Rady Narodowej.

Ponad 300 delegatów młodzieży z miasta, przedwzrostki nauki, pracy zawodowej i społecznej wzięcie udziału w zlocie miejskim, który rozpocznie się o godz. 10-tej w sali Kameralnej Teatru Państwowego w Częstochowie.

Na zjazdach tych wybrani zostaną delegaci młodzieży częstochowskiej na Światowy Festiwal w Berlinie. Koresp. ZMP

## Na wieceu MKOP poseł Czerwiński złoży sprawozdanie z pobytu w Korei

Miejski Komitet Obronców Pokoju w Częstochowie organizuje z okazji sobota 16 bm wielki wiece, na którym przemawiać będzie poseł Marian Czerwiński z Warszawy.

Poseł Czerwiński był przewodniczącym delegacji, która zawiązała dary od społeczeństwa polskiego dla narodu koreańskiego. Delegacja polska na terenach Korei wyzwolonych przez bohaterkę wojska północno — koreańskiej Armii Ludowej, zetknęła się bezpośrednio z dowodami barbarzyńskich zbrodni dokonanych przez wojska amerykańskie.

O tych rozmowach z ludnością koreańską i o tym co delegacja polska widziała w Korei, będzie mówił poseł Czerwiński. Wiece odbędzie się na placu Generalissimusa Stalina. Początek o godz. 18.30.

Thumny udziałem w wiece społeczeństwa naszego miasta manifestują, że uczucie sympatii dla narodu koreańskiego, bohaterstwa walczącego z anglo-amerykańskimi interwenturami o swą wolność i niezależność polityczną.

Do szkół dla pracujących w Częstochowie w tym roku szkolnym 1951/52. Prócz istniejących 4 szkół, powstają dwie dalsze — jak również rozszerzono zostanie zakres nauczania w szkole dla pracujących na Rakowie.

W szkołach tych znajdują możliwości dokształcania się pracujący zawodowo, którzy z różnych przyczyn dotychczas nie mogli uczęszczać do szkół. Zgłoszenia kandydatów w wieku od lat 15 do 30 do szkół dla pracujących na rok szkolny 1951/52 przyjmują do 25 czerwca br. rady zakładów i sekretariaty szkół nr 14 przy ul. Waszyngtońskiej i nr 4 przy ul. Dąbrowskiej.

## Dla potrzeb Planu Sześciolatniego

## Uspołecznione rzemiosło naszego miasta włącza się do akcji produkcyjnej

Miasto nasze jest największym w powiecie ośrodkiem drobnej produkcji i jednym z najnowocześniejszych tego rodzaju ośrodków w Polsce, gdyż chodzi o różnorodność produkcji ok. 7.000 rzemieślników oraz 120 pomocników, a branz jest ponad 20, z których najważniejszymi są: stolarsko-tapierska, metalowa, włókiennicza, skórzana, dziewiarska, drewniana, galanteria i odzieżowa.

Rzemiosło częstochowskie stanowi duży potencjał gospodarczy, lecz wypełnienie przezeń całkowitych zadań było zależne od uspołecznienia się i włączenia rzemiosła w ogólny nurt życia gospodarczego. W zakresie tym obserwowany znaczny postęp. Gdy w roku 1949, który był pierwszym etapem uspołecznienia się rzemiosła częstochowskiego, istniało tylko 1400 rzemieślników, a obecnie jest ich 4000.

Różnorodność produkcji rzemieślniczej jest b. rozległa, a przy tym produkowana jest w dużej części z odpadków, resztek czy nieogarniutych materiałów. Branża metalowa np. produkuje ze złomu wżeciana, a branża stolarska z odpadków drzewa szpulę dla państwowego przemysłu włókienniczego. Szewcy wyrabiają z resztek obuwie zastępcze i czepiową wierzchy do obuwia normalnego. Z odpadków wżgl. resztek, powstają jeszcze niektóre wyroby dziewiarskie, części rowerowe, artykuły bielizniarskie, galanteria skórzana, różne części odzieży czy drobnieste meble.

A oto jeden z przykładów zainicjowanej przez część spółdzielni pracy akcji oszczędzania systemem Korabli-uciej. Wytwórnia stolarsko-tapierska nr 3 zaoferowała dziełom ulęganemu korabliu w ciągu paru miesięcy 940 m tkaniny, na której praca została b. efektywna. Wzrost tej produkcji wyniósł 55.000 zł.

Na początek „Korabli” częstochowskie podjęło zobowiązanie włączenia się poprzez uspołecznienie do zdan Planu Sześciolatniego. Trzeba przyznać, że zobowiązanie to zostało wypełnione w dużej mierze. Obecnie oczekujemy od naszego rzemiosła dalszej realizacji zobowiązania i dalszego uaktywnienia. (B) szansa

Wieloletnim ośrodkiem drobnej produkcji i jednym z najnowocześniejszych tego rodzaju ośrodków w Polsce, gdyż chodzi o różnorodność produkcji ok. 7.000 rzemieślników oraz 120 pomocników, a branz jest ponad 20, z których najważniejszymi są: stolarsko-tapierska, metalowa, włókiennicza, skórzana, dziewiarska, drewniana, galanteria i odzieżowa.

Rzemiosło częstochowskie stanowi duży potencjał gospodarczy, lecz wypełnienie przezeń całkowitych zadań było zależne od uspołecznienia się i włączenia rzemiosła w ogólny nurt życia gospodarczego. W zakresie tym obserwowany znaczny postęp. Gdy w roku 1949, który był pierwszym etapem uspołecznienia się rzemiosła częstochowskiego, istniało tylko 1400 rzemieślników, a obecnie jest ich 4000.

Różnorodność produkcji rzemieślniczej jest b. rozległa, a przy tym produkowana jest w dużej części z odpadków, resztek czy nieogarniutych materiałów. Branża metalowa np. produkuje ze złomu wżeciana, a branża stolarska z odpadków drzewa szpulę dla państwowego przemysłu włókienniczego.

A oto jeden z przykładów zainicjowanej przez część spółdzielni pracy akcji oszczędzania systemem Korabli-uciej. Wytwórnia stolarsko-tapierska nr 3 zaoferowała dziełom ulęganemu korabliu w ciągu paru miesięcy 940 m tkaniny, na której praca została b. efektywna.

## Tegoroczne Dni Morza zmobilizują społeczeństwo do wykonania 6-letniego planu morskiego

Naczelnym hasłem tegorocznych Dni Morza, które trwać będą od 17 do 24 bm, jest zmobilizacja całego narodu do wykonania 6-letniego planu morskiego. Dni Morza w roku bieżącym będą miały szczególnie uroczysty charakter i połączone będą z wieloma atrakcyjnymi imprezami.

Inauguracja Dni nastąpi w niedzielę 17 bm. o godz. 9.30 uroczysta akademia w sali Teatru Wielkiego. Po wystąpieniu przemówienia radowego Komandora Urbanowicza zebrań ogólnych będą bogate części artystyczne. O godz. 16-ej w niedzielę na pływaniu przy ul. Sobieskiego rozpocznie się pokazy sportów wodnych — zawody pływaków, mecz piłki wodnej. Po zawodach koncert orkiestry. Wesoła wioły.

W ciągu tygodnia — od 18 do 22 bm, w zakładach pracy Komitetu Lokalne Ligi Morskiej zorganizują pogadanki i referaty o tematyce morskiej oraz próby do oznaki SPO. Uroczystości centralne na terenie miasta odbędą się w sobotę 23 bm. W programie przewidziany jest przez Marsz organizacyjny przez miasto na wyspę obok CZPZ „Częstochowianka”, gdzie odbędzie się podniesienie bandery Ligi Morskiej, wzdanie kaja

kowe, a po wysłuchaniu przemówienia radowego Prezesa Zarządu Głównego Ligi Morskiej M. Wągrowski — tradycyjnie awianki, ognisko, pokazy ogni sztucznych oraz wylewy zespołów świetlicowych.

W niedzielę 24 bm. do godz. 14-iej odbędzie się będzie zbiórka uliczna na cele Ligi Morskiej, a na terenie powiatu i w Dankowie o godz. 16-iej „wianki” połączone z pokazami ogni sztucznych, występami zespołów świetlicowych i zabawą ludową. Podobne uroczystości odbędą się również o godz. 17-iej w Wanczerowie. J. Z. Koresp. z L. M.

## Nowak i Ryzdek „korolami” strzelców

Pierwszy finałowy mecz turnieju piłkarskiego „dziesiątka” przyniósł remis Nartutowicza z Ostainim Gzozem 1:1 (1:1). Gra stała na b. dobrym poziomie, strzelcami bramki byli L. Rencki i Krygiel. W finale strzelców prowadzi Nowak (Nartutowicza) i Ryzdek (Ostaini Gzoz) po 8 bramek. Sokolowski i Krygiel zdobyli po 7 bramek, Lorenczyk 5, Pedach 4, Chłondziński i Plekanski po 3.

## W jednej rundzie

ZWYCZYSTWO BUDOWLANYCH W rozrywkach eliminacyjnych o wejście do klasy wojewódzkiej drużyna zespołu Budowlanych odniosła w Tarnowskich Górach zwycięstwo nad tamt. Stalą 7:3 (3:2).

OGNIWO! ZAPROSZONE DO RZERCZYC Siatkarzy i siatkarze Ogniwa zostali zaproszeni na niedzielę 17 bm. do Rzerzycz, gdzie rozegrawa towarzyskie mecze z miejscowym Ludowym Zespołem Sportowym „Orkan”.

MECZ SPÓJNIA RYBNIK — BUDOWLANY W hall Ogniwa o godz. 19-ej zostanie rozegrany dzisiaj, 17 bm, w sobotę 16 bm. mecze bokserski o mistrzostwo klasy wojewódzkiej pomiędzy druż-

namy Spółni Rybnik i Budowlany; mecz odbędzie się w osmiu wagach bez wagi półciężkiej i ciężkiej, w których Budowlani nie posiadają zawodników.

MECZ I ZABAWA SPORTOWA W TUROWIE LZS Turów rozegra w niedzielę 17 bm, na swoim boisku mecz piłkarski z LZS Olsztyn; po meczu odbędzie się w parku szkolnym zabawa sportowa, z której całkowity zysk przeznaczony jest na zakup sprzętu dla sportowców Turowa.

PRZECIWNIEK STALI RAKÓW Pięlarze Stali Raków wyjeżdżają dzisiaj do Rudy, gdzie spotkają się ze swoim największym przeciwnikiem w mistrzostwach wojewódzkich — Górnikiem.

## Planino za odpadki użytkowe 25.889 kg złomu metalowego zebrała młodzież szkolna

Jak już pisaliśmy, na konferencji zwołanej w Prezydium MRN w sprawie zbiórki złomu, stwierdzono, że Komitety powołane do przeprowadzenia tej akcji w Częstochowie i powiecie, nie mogą się poszczycić większymi osiągnięciami i nie wykazują należytej działalności.

Starych zawiądydzieli z miejscowych szkół, które bardzo poważnie odniosły się do akcji zbiórkowej i osiągnęły piękne rezultaty. Młodzież częstochowskich szkół podstawowych zebrała w stosunkowo krótkim czasie 25.889 kg. złomu metalowego, 34 kg. miedzi, 1.658 kg. makulatury, 14.144 sztuk butelek, 490 zapalonych zapałek, 150 kg. kosi i 180 kg. tutek szklanych.

Składowiska zbiorowe służyćby niewątpliwie znacznie lepsze, gdyby starzy wykazali większe zainteresowanie tą sprawą, przynosząc nie tylko poważne oszczędności gospodarce narodowej, ale też doradne korzyści materialne biorącym udział w zbiorce odpadków użytkowych.

Dla przykładu należą posłuzki fakt, że młodzież Szkół Podstawowej Nr 15, która dostarczyła 8.000 butelek, za fundusze uzyskane z tego i uzupełnione przez Komitet Rodzicielski, zakupiła dla swej świetlicy pianino. Dobrze opisało również Szkoła Nr 21, która zebrała ponad 1.000 kg makulatury.

Należałoby też usprawnić pracę w tutejszej Składnicy Odpadków Użytkowych, która mimo kilkunastu zawodników nie odebrała zbiorczych odpadków ze Szkół Nr 4, 8, 9, 11, 12, 15, 25 i Szkoły TFD.

Nie trzeba dodawać, że tego rodzaju postępowania Składnicy, zniechęca młodzież do dalszej akcji zbiórkowej. Koresp. P. M. E.

## Śladem naszych interwencji

W odpowiedzi na list naszych członków w sprawie uruchomienia przez MHD nowego sklepu na ul. Nartutowicza, dyrekcja MHD wyjaśnia, że wskazane na ul. Nartutowicza lokale są zbyt małe, nie posiadają zaplecza i nie nadają się na sklepy. MHD od lutego br. stara się o przydział 3-izbowego lokalu na skłdep przy ul. Nartutowicza róg Zamełkowa, lecz dotychczas bez skutku. Otwarcie nowego sklepu w tej dzielnicy uzależnione jest tylko od uzyskania przydziału na lokal.