

Wiosenna sesja Sejmu Ustawodawczego

Marszałek Sejmu Ustawodawczego RP otrzymał w dniu 24 kwietnia br. następujące zarządzenie:
ZARZĄDZENIE
Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 24 kwietnia 1952 r.
w sprawie zwołania Sejmu Ustawodawczego na zwyczajną sesję wiosenną 1952 r.
Na podstawie art. 7 ust. 1 i 3 Ustawy Konstytucyjnej z dnia 19 lutego 1947 r. o ustroju i zakresie działania najwyższych organów Rzeczypospolitej Polskiej zwołuje Sejm Ustawodawczy na zwyczajną sesję wiosenną w dniu 28 kwietnia 1952 r.
Prezydent Rzeczypospolitej
(-) BOLESŁAW BIERUTA
Prezes Rady Ministrów
(-) JÓZEF CYRANKIEWICZ

Marszałek Sejmu Ustawodawczego RP Władysław Kowalski wydał w dniu 24 bm. zarządzenie treści następującej:
Posiedzenie Sejmu Ustawodawczego RP odbędzie się w dniu 28 kwietnia 1952 r. o godz. 10.

Wyd. A

Cena 15 gr.

Gazeta Krakowska

ORGAN KW POLSKIEJ ZJEDNOCZONEJ PARTII ROBOTNICZEJ

Rok IV.

Kraków, piątek 25 kwietnia 1952 r.

Nr 99 (1107)

Hasła Komitetu Centralnego PZPR na dzień 1 Maja 1952 roku

1. NIECH ŻYJE 1 MAJA, DZIEŃ MIĘDZYNARODOWEJ SOLIDARNOSCI MAS PRACUJĄCYCH, DZIEŃ BRATERSTWA WSZYSTKICH LUDÓW WALCZĄCYCH O POKÓJ, DEMOKRACJĘ I SOCJALIZM!

2. POZDRAWIAMY WIELKI ZWIĄZEK RADZIECKI — BRATNI KRAJ BUDOWNICZYCH KOMUNIZMU, NIEZŁOMNĄ OSTOJĘ POKOJU I WOLNOŚCI NARODÓW, GWIAZDĘ PRZEWODNIĄ LUDZKOŚCI!

3. POZDRAWIAMY WIELKIEGO STALINA, NIEZŁOMNEGO PRZYJACIELA NARODU POLSKIEGO, WODZĄ I GENIALNEGO NAUCZYCIELA WSZYSTKICH BOJOWNIKÓW O POKÓJ, NIEPODLEGŁOŚĆ, DEMOKRACJĘ I SOCJALIZM W CAŁYM ŚWIECIE!

4. NIECH ŻYJE BRATERSTWO I NIEWZRUSZONY SOJUSZ NARODU POLSKIEGO Z NARODAMI ZSRB — ŹRÓDŁO NASZYCH ZWYCIĘSTW, GWARANCJA NASZEJ NIEPODLEGŁOŚCI I BUDOWNICTWA SOCJALISTYCZNEGO!

5. CHWAŁA NIEZWYCIĘŻONEJ ARMII RADZIECKIEJ, WYWOŁACIELE LUDÓW, POTĘŻNEJ STRAŻNICZE POKOJU I WOLNOŚCI NARODÓW!

6. POZDRAWIAMY BOHATERSKI NARÓD KOREANSKI WALCZĄCY O WOLNOŚĆ SWOJĄ OJCZYZNĄ PRZECIW ZBRÓDNICTWU NAJAZDOWI AMERYKANSKICH IMPERIALISTÓW!

7. POZDRAWIAMY WIELKI NARÓD CHIŃSKI ODPIERAJĄCY ZWYCIŚKO ZBRÓDNICTWA NAPASCI AMERYKANSKICH LUDOBOJCÓW I TWORZĄCY POD WODZĄ MAO TSE-TUNGA, WOLNE ŻYCIE!

8. POZDRAWIAMY BRATNIE NARODY KRAJÓW DEMOKRACJI LUDOWEJ — CZECHOSŁOWACI, WĘGRI, RUMUNI, BULGARII, ALBANII — BUDUJĄCE SOCJALIZM I WZMAGAJĄCE SIŁY OBOZU POKOJU!

9. POZDRAWIAMY DEMOKRATYCZNE SIŁY NIEMIEC WALCZĄCE PRZECIW ODDRODZENIU AMERYKANSKO-HITLEROWSKIEGO WEHRMACHTU, — PRZECIW POLITYCE AGRESJI IMPERIALISTYCZNEJ W EUROPIE!

10. POZDRAWIAMY NIEMIECKĄ REPUBLIKĘ DEMOKRATYCZNĄ, WALCZĄCĄ O POKÓJOWE, DEMOKRATYCZNE, ZJEDNOCZONE NIEMCY! ODRA I NYSA WIECZYSTĄ GRANICĄ POKOJU I PRZYJAŹNI!

11. POZDRAWIAMY BOHATERSKI LUD PRACUJĄCY FRANCJI I WŁOCH — NIEUSTĘPLIWY W WALCE PRZECIW IMPERIALISTOM O POKÓJ, WOLNOŚĆ I SUWERENNOŚĆ NARODÓW!

12. NIECH ŻYJĄ PATRIOCI JUGOSŁOWIANSCY, WALCZĄCY O NIEZALEŻNOŚĆ SWOJĄ OJCZYZNĄ I OBALENIE FASZYSTOWSKIEJ DYKTATORY TITO!

13. POZDRAWIAMY BOJOWNIKÓW O POKÓJ WALCZĄCYCH W ANGLII I AMERYCE PRZECIW ZBRÓDNICTWIE POLITYCE WOJENNEJ ICH IMPERIALISTYCZNYCH RZĄDÓW!

14. POZDRAWIAMY NARODY VIETNAMU, MALAJÓW, BLISKIEGO WSCHODU — WSZYSTKICH KRAJÓW KOLONIALNYCH I ZALEŻNYCH, WALCZĄCYCH O ZRZUCENIE JARZMA IMPERIALISTÓW I BYT NIEPODLEGŁY!

15. HANBA AMERYKANSKIM LUDOBOJCOM STOSUJĄCYM BRON BAKTERIOLOGICZNĄ! ZBRÓDNIARZY WOJENNYCH POD SĄD NARODÓW!

16. CHWAŁA OBRONCOM POKOJU! WZMACNIAMY JEDNOŚĆ I ZWARTOŚĆ NARODU POLSKIEGO W WALCE O POKÓJ I PLAN 6-LETNI!

17. NIECH ŻYJE BOHATERSKA KLASA ROBOTNICZA, SIŁA PRZEWODNIA NARODU POLSKIEGO W BUDOWIE SOCJALIZMU, W WALCE O POKÓJ I ROZKWIĆ NASZEJ OJCZYZNY!

18. UMACNIAMY SOJUSZ KLASY ROBOTNICZEJ Z PRACUJĄCYM CHŁOPSTWEM, PODSTAWĘ WŁADZY LUDOWEJ, ŹRÓDŁO SIŁY POLSKIEJ RZECZYPOSPOLITEJ LUDOWEJ!

19. ZACIESNIAMY WIĘC I WSPÓLPRACĘ KLASY ROBOTNICZEJ Z INTELIGENCJĄ PRACUJĄCĄ DLA ROZWOJU TWÓRCZYCH SIŁ NARODU I BUDOWNICTWA SOCJALISTYCZNEGO!

20. NIECH ŻYJĄ SIŁY ZBROJNE POLSKIEJ RZECZYPOSPOLITEJ LUDOWEJ STOJĄCE NA STRAŻY POKOJU, BEZPIECZEŃSTWA NASZYCH GRANIC I NIEPODLEGŁOŚCI NARODU!

21. NIECH ŻYJE KONSTYTUCJA LUDOWA — WIELKA KARTA HISTORYCZNYCH ZDOBYCZY POLSKIEGO LUDU PRACUJĄCEGO, POD SZTANDAREM KONSTYTUCJI LUDOWEJ WALCZYMY O SZYBKĄ WZROST POTĘGI NASZEJ OJCZYZNY!

22. WSZYSTCY DO WALKI O PRZEDTERMINOWE WYKONANIE ODPOWIEDZIALNYCH ZADAŃ TEGOROCZNYCH, DECYDUJĄCYCH O ZWYCIĘSTWIE 6-LETNIEGO PLANU BUDOWY PODSTAW SOCJALIZMU!

23. NIECH ŻYJĄ PRZODOWNICY PRACY — NAJLEPSI SYNOWIE NARODU! ZA ICH PRZYKŁADEM — WSZYSTCY DO WALKI O WYŻSZĄ WYDAJNOŚĆ I LEPSZĄ JAKOŚĆ PRACY!

24. WZNOŚMY WIELKIE BUDOWE SOCJALIZMU — KUŹNIE POTĘGI RZECZYPOSPOLITEJ LUDOWEJ TRWAŁY FUNDAMENT WZROSTU DOBROBYTU I KULTURY NARODU!

25. NIECH ŻYJE NASZA ODDRODZONA STOLICA, DUMA NARODU, SERCE POLSKIEJ RZECZYPOSPOLITEJ LUDOWEJ! CZĘŚĆ BUDOWNICZYM WARSZĄ-

WY! CHWAŁA BRACIOM RADZIECKIM POMAGAJĄCYM W JEJ ODBUDOWIE!

26. ROBOTNICZY I ROBOTNICE, INŻYNIEROWIE I TECHNICY — PRZEKRACZAJCIE NORMY, OSZCZĘDZAJCIE SUROWCE, OBNIŻAJCIE KOSZTY WŁASNE, WALCZCIE O WYSOKĄ JAKOŚĆ PRODUKCJI, ROZWIJAJCIE SOCJALISTYCZNE WSPÓŁZAWODNICTWO PRACY!

27. ROBOTNICZY, TECHNICY I INŻYNIEROWIE POLSKIEGO PRZEMYSŁU, BUDOWNICTWA I KOMUNIKACJI — WPROWADZAJCIE I OPRACOWUJCIE NOWĄ TECHNIKĘ, KORZYSTAJCIE ZE ZDOBYCZY PRZODUJĄCEJ TECHNIKI RADZIECKIEJ, ROZWIJAJCIE RUCH NOWATORÓW I RACJONALIZATORÓW!

28. SZERZEJ I SMIELEJ WYSUWAJMY PRZODUJĄCYCH ROBOTNIKÓW I ROBOTNICE NA KIEROWNICZE STANOWISKA, PODNOŚMY ICH WIEDZĘ I KWALIFIKACJE ZAWODOWE! OTOCZMY OPIEKĄ I PONOCĄ NOWE, ROSNĄCE KADRY BUDOWNICZYCH SOCJALIZMU!

29. CZŁONKOWIE I AKTYWISCI ZWIĄZKÓW ZAWODOWYCH! WALCZCIE O NAJSZERSZY ROZMACH WSPÓŁZAWODNICTWA PRACY, O PEŁNE WYKORZYSTANIE WIELKICH PRAW I OSIĄGNIĘC SOCJALNYCH I KULTURALNYCH, ZWIERSZAJCIE TROSKĘ O WARUNKI BYTU MAS PRACUJĄCYCH!

30. STRZEŻMY CZUJNIE NASZYCH FABRYK I WARSZTATÓW PRACY PRZED WRAZĄ REKĄ SZKODNIKA I DYWERSANTA! SABOTAŻYSTOM I OBCYMI NAJMITOM WARA OD NASZYCH FABRYK!

31. WIĘCEJ CZUJNOŚCI WOBEC NASŁANYCH SZPIEGÓW, SPRZEDAWCZYKÓW I ZDRAJCÓW OJCZYZNY! STRZEŻMY CZUJNIE TAJEMNICY PANSTWOWEJ I SŁUŻBOWEJ!

32. STRZEŻMY I POMNAŻAJMY WŁASNOŚĆ SPOŁECZNĄ, NIEWZRUSZONA PODSTAWA ROZWOJU PAŃSTWA, ŹRÓDŁO BOGACTWA I SIŁY OJCZYZNY! CHRONMY MIENIE NARODOWE PRZED MARNOTRAWCAMI I ZŁODZIEJAMI!

33. PEDZMY PRZEC SOBÓW, OSZUSTÓW I DWULICÓW. STAWIAMY POD PRĘGIERZ OPINIĄ NOTORYCZNYCH LENIÓW, BUMELANTÓW I PIJKÓW!

34. GÓRNICY! CZĘŚĆ WASZEJ OFIARNEJ PRACY! WALCZCIE O WYKONANIE PLANÓW WYDOBYCIA, ULEPSZAJCIE METODY PRACY, UPOWSZECZAJCIE CYKLIČNOŚĆ PRODUKCJI, STOSUJCIE SMIAŁO NOWĄ TECHNIKĘ, DAJCIE WIĘCEJ WĘGLA OJCZYZNIE!

35. HUTNICY! ŻELAZO I STAL TO FUNDAMENT BUDOWNICTWA SOCJALIZMU, STOSUJCIE SZYBIE WYTOPY, SKRACAJCIE CZAS REMONTU PIECÓW, DAJCIE WIĘCEJ SUROWKI, STALI, WĄLCÓWKI I METALI KOLOROWYCH DLA WYKONANIA PLANU 6-LETNIEGO!

36. METALOWCY! WYKORZYSTAJCIE W PEŁNI PARK MASZYNOWY, STOSUJCIE SZEROKO SZYBKOSCIOWE SKRAWANIE METALI, DAJCIE WIĘCEJ MASZYN DO PRZEMYSŁU, BUDOWNICTWA, ROLNICTWA I KOMUNIKACJI!

37. ENERGETYCY! WYKORZYSTUJCIE RACJONALNIE MOC ELEKTROWNI, OSZCZĘDZAJCIE PALIWO, ZAPEWNIJCIE CORAZ OBIĘTSZĄ ZAOPATRZENIE GOSPODARKI NARODOWEJ W ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ!

38. WŁÓKNIARKI I WŁÓKNIARZE! ROZSZERZAJCIE RUCH WIELOWARSZTATOWCÓW, PODNOŚCIE KULTURĘ WASZEJ PRODUKCJI, WIĘCEJ TKANIN, ODZIEŻY I INNYCH MATERIAŁÓW DLA MAS PRACUJĄCYCH!

39. KOLEJARZE! SPRAWNIEJ I TANIEJ WYKONUJCIE PRZEWOZY, OSZCZĘDZAJCIE WĘGIEL, PRZYSPIESZAJCIE OBROT WAGONÓW I PAROWOZÓW, USPRAWNIAJCIE OBSŁUGĘ I RUCH POCIĄGÓW!

40. ROBOTNICZY, TECHNICY I INŻYNIEROWIE PRZEMYSŁU SAMOCHODOWEGO I TRAKTOROWEGO — PRODUKUJCIE SZYBCIEJ CORAZ LEPSZE POLSKIE SAMOCHODY CIEŻAROWE I OSOBOWE, POLSKIE TRAKTORY!

41. ROBOTNICZY, TECHNICY I INŻYNIEROWIE STOCZNI POLSKICH PRACOWNICY PORTÓW I MARYNARZE! ROZBUDUJCIE NASZĄ FLOTE, ZWIERSZAJCIE I ULEPSZAJCIE BUDOWNICTWO OKRETOW! PRACUJMY ZE WSZYSTKICH SIŁ NAD PRZEKSZTAŁCENIEM POLSKI W POTĘŻNY KRAJ MORSKI!

42. BUDOWLANI! SZYBCIEJ BUDUJCIE NOWE FABRYKI, OSIEDLA MIESZKALNE, SZKOŁY I DOMY KULTURY. STOSUJCIE NOWOCZESNĄ TECHNIKĘ I ZESPOŁOWE METODY PRACY, OBNIŻAJCIE KOSZTY, OSZCZĘDZAJCIE MATERIAŁY I ULEPSZAJCIE JAKOŚĆ BUDOWNICTWA!

43. CHEMICY! WALCZCIE O ROZSZERZENIE ASORTYMENTU I ULEPSZENIE JAKOŚCI PRODUKTÓW CHEMICZNYCH, DAJCIE WIĘCEJ NAWOZÓW SZTUCZNYCH DLA ROLNICTWA!

44. PRACOWNICY USPOLECZNIONEGO HANDLU ULEPSZAJCIE OBSŁUGĘ LUDNOŚCI W MIEŚCIE I NA WSI, TĘPCIE NADUŻYCIA, WALCZCIE O SPRAWNE ZAOPATRZYWANIE MAS PRACUJĄCYCH W PRODUKTY ŻYWNOSCIOWE I ARTYKULY PRZEMYSŁOWE DOBREJ JAKOŚCI

45. NI CH ŻYJĄ CHŁOPI PRACUJĄCY — WSPÓŁGOSPODARZE POLSKI LUDOWEJ — WIERNI SOJUSZNIICY KLASY ROBOTNICZEJ W WALCE O PODNIENIE ROLNICTWA, O UPRZEMYSŁOWIENIE KRAJU I POMNOŻENIE SIŁ OJCZYZNY!

46. CZĘŚĆ CHŁOPOM PRZODOWNIKOM, KTÓRZY DAJĄ WSI POLSKIEJ PRZYKŁAD PATRIOTYZMU PRZECIW PODNOSZENIU PRODUKCJI ROLNEJ I WYKONYWANIE Z HONOREM OBOWIĄZKÓW WOBEC PAŃSTWA!

47. CHŁOPI I CHŁOPKI! WALCZCIE O WZROST URODZAJÓW I WYSOKIE PŁONY, LIKWIDUJCIE ODŁOGI, ROZWIJAJCIE HODOWLĘ, ROZSZERZAJCIE KONTRAKTACJĘ, WYPEŁNIJCIE Z HONOREM OBOWIĄZKI WOBEC OJCZYZNY!

48. CHŁOPI I CHŁOPKI! ULEPSZAJCIE PRACĘ W SPÓŁDZIELNIACH SAMOPOMOCY CHŁOPSKIEJ, CZUWAJCIE NAD PRAWIDŁOWYM ROZPROWADZENIEM TOWARÓW PRZEMYSŁOWYCH, WALCZCIE Z NADUŻYCIAMI I KUMOTERSTWEM, POSKRAMIJCIE KULACRICH ZDZIERCÓW I SPERULANTÓW!

49. CHŁOPI SPÓŁDZIELCY! UMACNIJCIE WĄSZE SPÓŁDZIELNIE PRODUKCYJNE, PODNOŚCIE PŁONY Z HEKTARA I HODOWLĘ, WZMACNIJCIE DISCYPLINĘ PRACY, ZWIERSZAJCIE DOCHÓDY SPÓŁDZIELNI, POKAZCIE CAŁĄ WSI POLSKIEJ WYŻSZOŚĆ GOSPODARKI ZESPOŁOWEJ NAD INDYWIDUALNĄ!

50. CHŁOPI MAŁO I ŚREDNIOROLNI! ROZSZERZAJCIE RUCH SPÓŁDZIELCZOŚCI PRODUKCYJNEJ, SPÓŁDZIELNIE PRODUKCYJNE PRZYNIOSĄ WSI WYDATNY WZROST PRODUKCJI ROLNEJ, WZROST DOBROBYTU I KULTURY, CAŁKOWITE ZŁAMANIE KULACKIEGO WYZYSKU!

51. PRACOWNICY POM-ÓW — TRAKTORZYSKI, MECHANICY I AGRONOMOWIE! ZWIERSZAJCIE WYDAJNOŚĆ PRACY, POMAGAJCIE SPÓŁDZIELNIOM PRODUKCYJNYM, MAŁO I ŚREDNIOROLNYM CHŁOPOM W ICH WALCE O WYSOKIE ZBIORY! WALCZCIE O PEŁNE WYKORZYSTANIE MASZYN ROLNICZYCH I RACJONALNĄ UPRAWĘ ROLI!

52. PRACOWNICY PGR! WALCZCIE O WYKONANIE PLANÓW WASZYCH GOSPODARSTW, PODNOŚCIE PŁONY Z HEKTARA, ROZWIJAJCIE HODOWLĘ, CHRONCIE DOBRÓ PAŃSTWOWE, UCZYNICIE Z PGR WZOROWE SOCJALISTYCZNE GOSPODARSTWA!

53. PRACOWNICY INSTYTUCJI PAŃSTWOWYCH! USPRAWNIAJCIE PRACĘ APARATU PAŃSTWOWEGO, WZMACNIJCIE DISCYPLINĘ PAŃSTWOWĄ, WALCZCIE Z BIUROKRACJĄ! DBAJCIE O POTRZEBY MAS PRACUJĄCYCH I INTERESY PAŃSTWA!

54. PRACOWNICY NAUKI — WZBOGACAJCIE NAUKĘ POLSKĄ NOWYMI ODKRYCIAMI, BADAŃMI I WYNALEZKAMI! UCZYNICIE POLSKĄ AKADEMIE NAUK GODNĄ SPADROBIERCZYNIA WIELKICH TRADYCYI KOPERNIKA, SNIADKICH, LELEWELI, CURIE-SKŁODOWSKIEJ, POTĘŻNĄ KUŹNIĄ MYŚLI BADAWCZEJ W SŁUŻBIE NARODU!

55. PRACOWNICY KULTURY — LITERACI, ARTYSTY, ARCHITEKCI, FILMOWCY! MASY LUDOWE OCZEKUJĄ WASZYCH DZIEŁ, GÓDNYCH WIELKICH SOCJALISTYCZNYCH PRZEMIAN W ŻYCIU NARODU I NAJPIĘKNIEJSZYCH POSTĘPOWYCH TRADYCYI NASZEJ KULTURY NARODOWEJ!

56. PROFESOROWIE I WYCHOWAWCY — POLSKA CZĘKA NA NOWE ZASTĘPY MŁODEJ INTELIGENCJI LUDOWEJ — UZBROJONEJ W PRZODUJĄCĄ NAUKĘ — WYCHOWANEJ W DUCHU OFIARNEJ SŁUŻBY OJCZYZNIE I BUDOWIE SOCJALIZMU!

57. NAUCZYCIELE I NAUCZYCIELKI, DZIAŁACZE OSWIATOWI! WALCZCIE O WYSOKI POZIOM NAUCZANIA, WYCHOWUJCIE MŁODZIEŻ NA GÓRACYCH PATRIOTÓW, BUDOWNICZYCH I OBRONCÓW POLSKIEJ RZECZYPOSPOLITEJ LUDOWEJ!

58. PRACOWNICY OCHRONY ZDROWIA! ULEPSZAJCIE OPIEKĘ ZDROWOTNĄ NAD LUDNOŚCIĄ! PODNOŚCIE SWĄ WIEDZĘ FACHOWĄ! BĄDZCIE PRZYKŁADEM OFIARNEJ PRACY I TROSKI O CZŁOWIEKA!

59. KOBIETY POLSKIE! POMNAŻAJCIE WASZĄ PRACĄ POKOJOWĄ DOROBKĘ SOCJALISTYCZNEJ OJCZYZNY, WALCZCIE O POKÓJ I SZCZĘŚCIE SWYCH DZIECI!

60. MŁODZIEŻY POLSKA! STAWAJ POD SZTANDARZĄ ZMP! BĄDZ ZAWSZE W PIERWSZYCH SZEREGACH PATRIOTÓW, BUDOWNICZYCH I OBRONCÓW POLSKIEJ RZECZYPOSPOLITEJ LUDOWEJ!

61. MŁODZIEŻY! W PRACY, W NAUCE, W WALCE PRZECIWKO WROGOM OJCZYZNY I POKOJU HARTUJ SIĘ I UCZ ODDAWAC WSZYSTKIE SIŁY WIELKIEJ IDEI SOCJALIZMU, IDEI WYWOLENIA CZŁOWIEKA, IDEI POKOJU I BRATERSTWA WOLNYCH NARODÓW!

62. STUDENCI I STUDENTKI, UCZNIOWIE I UCZENNICE! OPANUJCIE WIEDZĘ I TECHNIKĘ! BĄDZCIE PRZODOWNIKAMI NAUKI, UCZCIE SIĘ OFIARNEJ PRACY DLA POLSKII!

(Ciąg dalszy na str. 2)

Rozwinąć partyjną kontrolę wykonania zobowiązań 1-Majowych!

Coraz więcej meldunków napływa o wykonaniu zobowiązań produkcyjnych realizowanych przez masy pracujące naszego województwa na cześć 60-lecia urodzin Tow. Bieruta i 1-Majowego Święta Pracy. W oparciu o osiągnięcia uzyskane w ciągu wykonywania zobowiązań dla uczczenia 60-lecia urodzin Tow. Bieruta — załogi naszych fabryk realizujące Czyn 1-Majowy, walczą o plan, o wzrost wydajności pracy, o wysoką jakość produkcji. Napływają meldunki o wykonywaniu podjętych zobowiązań 1-Majowych. Pomysłnie realizują swe zobowiązania robotnicy Zakładów Przemysłu Azotowego im. F. Dzierżyńskiego, Andrychowskich Zakładów Przemysłu Bawełnianego, czy górniczy kopalni „Janina”.

Ale są w naszym województwie również takie zakłady, w których podjęte zobowiązania nie są jeszcze w pełni realizowane. Do zakładów nie wykonujących podjętych 1-Majowych zobowiązań należą m. in.: kop. „Brzeszcze”, „Siersza”, Chrzanowska Fabryka Lokomotyw, a także niektóre obiekty Kombinatów.

O czym świadczą te ostatnie przykłady? Świadczy o tym, że organizacje partyjne nie wykorzystują pełni możliwości fabryk i zakładów pracy nie rozwijają pracy politycznej mobilizującej załogi do pełnego i systematycznego wykonania podjętych zobowiązań.

W związku z tym przed wszystkimi organizacjami partyjnymi w przemyśle woj. krakowskiego, a w szczególności przed organizacjami i ogniwami partyjnymi tych zakładów, w których zobowiązania nie są dotąd całkowicie wykonywane, wysuwają się odpowiedzialne zadania.

Jakie to zadania? Przede wszystkim należy rozwinąć operatywną partyjną kontrolę wykonania podjętych zobowiązań. Kontrola ta oparta o stałą najdalej idącą pomoc pracowników kierownictwa sprawowanego przez organizacje partyjne nad zobowiązaniami podjętymi dla uczczenia 60-lecia urodzin Tow. Bieruta i Święta Pracy. W zakładach należy konsekwentnie kontrolować wykonanie zobowiązań, brak należytej takiej kontroli. Szczególnie ważną formą kontroli jest okazanie pomocy indywidualnym robotnikom realizującym swe zobowiązania. — Brak takiej pomocy ze strony org. partyjnej spowodował np. w kopalni „Brzeszcze” niewykonanie zobowiązań przez wielu górników.

Dalszym zadaniem organizacji partyjnych jest troska o to, by zobowiązania były wykonywane we wszystkich zakładach, a więc nie tylko ilościowo, ale również pod względem jakości, pod względem wzrostu wydajności. W prowadzących zakładach naszego wo-

Rząd polski solidaryzuje się z oświadczeniem premiera Otto Grotewohla o serdecznej współpracy narodu polskiego i niemieckiego

WARSZAWA
Dnia 24 kwietnia 1952 r. szef Polskiej Misji Dyplomatycznej w Berlinie, amb. Jan Izydorek, złożył wizytę prezesowi Rady Ministrów Niemieckiej Republiki Demokratycznej Otto Grotewohlowi. Podczas tej wizyty amb. Izydorek złożył następujące oświadczenie:

„W związku z Pańskim oświadczeniem z dnia 18 kwietnia br. w sprawie stosunków pomiędzy narodem polskim a niemieckim rząd polski zlecił mi przekazać Panu wyrazy przyjaźni, solidarności i pełnej zgodności poglądów.

Rząd polski w pełni podziela Pańskie zdanie o znaczeniu granicy pokoju na Odrze i Nysie dla pogłębienia przyjaźni między naszymi narodami oraz dla utrwalenia pokoju w Europie. Pogląd Pana, że „dziś łączą nas więzy braterskie i serdecznej przyjaźni, które zacieśniają się coraz bardziej i stają się nierozdzielne”, znajduje potwierdzenie w rozszerzającej się stale współpracy między Polską a Niemiecką Republiką Demokratyczną w dziedzinie politycznej, gospodarczej i kulturalnej. Rząd polski dąży będzie ze swej strony do dalszego pogłębienia tej współpracy.

W interesie światowego pokoju i przyjaźni między narodem polskim a niemieckim, rząd i naród polski popiera i nadal popierać będzie walkę narodu niemieckiego o utworzenie zjednoczonych, suwerennych, demokratycznych i pokojowych Niemiec, walkę przeciwko złąbnym planom przekształcenia Niemiec w zachodnią bazę agresji imperialistycznej w Europie.

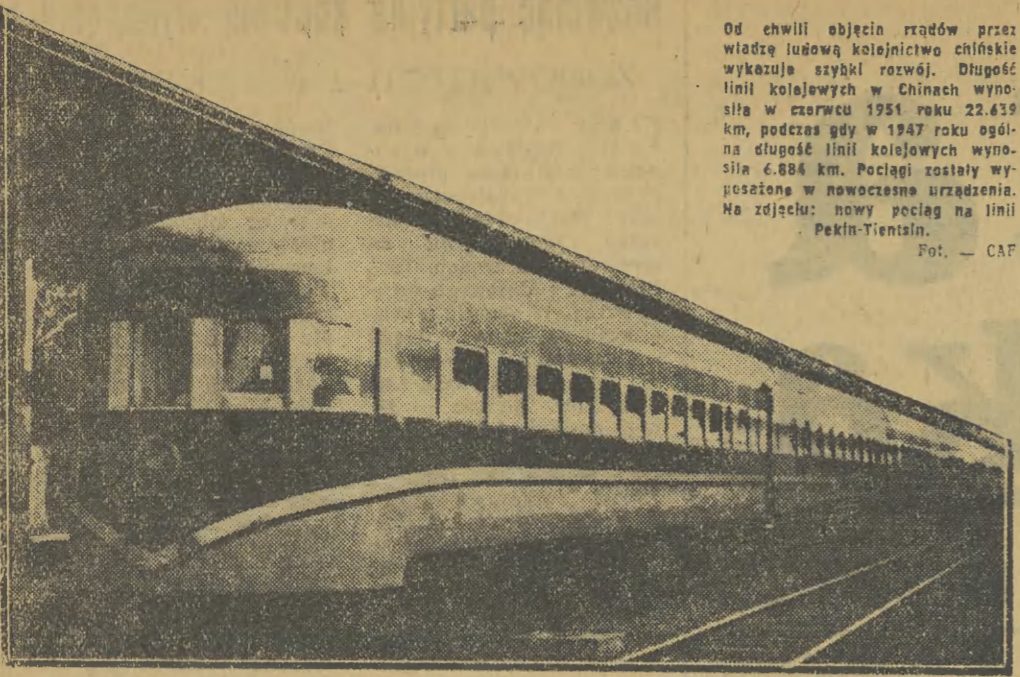
Depesza Prezydenta Bolesława Bieruta do Przewodniczącego Centralnego Rządu Ludowego Chińskiej Republiki Ludowej Mao Tse-tunga

DO TOWARZYSZA MAO TSE-TUNGA Przewodniczącego Centralnego Rządu Ludowego Chińskiej Republiki Ludowej

PEKIN
Proszę przysłać, Towarzyszu Przewodniczący, me gorące i serdeczne podziękowanie za tak przyjazne życzenia z okazji mego 60-lecia. Naród polski dążyć będzie do zacieśnienia przyjaźni i współpracy z wielkim narodem chińskim, przyczyniając się tym samym do dalszego wzmocnienia sił światowego obozu po-

BOLESŁAW BIERUTA

Od chwili objęcia rządów przez władze ludową kolejnictwo chińskie wykazywało szybki rozwój. Długość linii kolejowych w Chinach wynosiła w czerwcu 1951 roku 22.439 km, podczas gdy w 1947 roku ogólna długość linii kolejowych wynosiła 6.684 km. Połączenia zostały wybudowane w nowoczesnym urządzeniu. Na zdjęciu: nowy pociąg na linii Pekin-Tientsin.



Zawierając odrębny traktat z Japonią USA dążą do przekształcenia tego kraju w bazę wypadową na Dalekim Wschodzie

Delegat ZSRR demaskuje agresywną politykę amerykańskiego imperializmu

MOSKWA
Agencja TASS donosi z Tokio: W dniu 23 kwietnia na posiedzeniu Rady Sojuszników dla Japonii przedstawiciel radziecki generał Kislenko zapytał, czy odpowiadają prawdziwie doniesienia prasy o automatycznym rozwiązaniu Rady z chwilą wejścia w życie tzw. traktatu pokojowego oraz że obecne posiedzenie Rady ma być ostatnim. Pełniący obowiązki przewodniczącego Bend potwierdził prawdziwość tych doniesień. Wówczas gen. Kislenko złożył następujące uzasadnienie:
Rozwiązanie Rady Sojuszników dla Japonii, utworzonej na mocy uchwały moskiewskiej konferencji ministrów spraw zagranicznych ZSRR, USA i Wielkiej Brytanii, do której przylaczył się Chin, jest nowym bezprawnym aktem ze strony rządu Stanów Zjednoczonych. Bezprawność tego aktu wynika chociażby z faktu, że pojmując się go w związku z bezprawnym separatystycznym traktatem pokojowym z Japonią, zawartym z pogwałceniem odpowiednich międzynarodowych porozumień w sprawie Japonii, a mianowicie deklaracji kairskiej i poczdamskiej, porozumienia jaltńskiego, uchwały komisji do spraw Dalekiego Wschodu i deklaracji Narodów Zjednoczonych z dnia 1 stycznia 1942 roku.
Przez cały czas okupacji Japonii, jeszcze przed zawarciem separatystycznego traktatu pokojowego, rząd USA poważnie naruszał wspomniane porozumienia w sprawie Japonii. Należy przede wszystkim wskazać na politykę ograniczania i likwidacji praw i swobód demokratycznych narodu japońskiego i systematycznego ograniczania ustawodawstwa pracy przez amerykańskie władze okupacyjne, wbrew deklaracji poczdamskiej z dnia 25 lipca 1945 roku i uchwał komisji do spraw Dalekiego Wschodu o demokratyzacji Japonii.
Deklaracja poczdamska i uzgodnione decyzje komisji do spraw Dalekiego Wschodu przewidują likwidację militarystyki japońskiej i niedopuszczenie do jej odrodzenia. Praktyka ubiegłych lat, a zwłaszcza ostatniego okresu wykazuje, że amerykańskie władze okupacyjne, brały do doposażone dotychczasowe siły militarystyczne i ultranacjonalistyczne, umożliwiały odrodzenie militarystyki japońskiej i prowadziły politykę popierania elementów militarystycznych i odwetowych w Japonii. Zwalniali z więzienia przez amerykańskie władze okupacyjne zbrodniarzy wojennych i aktywnych członków byłych japońskich grup militarystycznych i ultranacjonalistycznych ponownie tworzą liemie organizacje militarystyczne i ultranacjonalistyczne. Aby wprowadzić w błąd opinię publiczną i odwrócić uwagę narodu japońskiego od istotnych celów amerykańskiej polityki w Japonii, amerykańskie władze okupacyjne rozpoczęły biurową propagandę wojenną, popierając działalność japońskich elementów militarystycznych i odwetowych, wciągając Japonię, wbrew żywotnym interesom narodu japońskiego, do realizacji ewentualnych agresywnych planów na Dalekim Wschodzie.
Kontynuowaniem tej polityki, wyraźnie sprzeciznej z zobowiązaniami przyjętymi przez rząd USA wobec Japonii, było zawarcie separatystycznego traktatu pokojowego z Japonią. Zawarcie tego traktatu wykazuje jak daleko posunął się rząd Stanów Zjednoczonych w swej polityce przekształcenia Japonii w swą bazę wypadową na Dalekim Wschodzie. Układ ten nie można inaczej kwalifikować niż jako ukłm mający na celu przygotowanie nowej wojny na Dalekim Wschodzie.
Likwidacja Rady Sojuszników dla Japonii jest ukoronowaniem polityki rządu USA, polityki brutalnego naruszenia przez USA ewentualnych zobowiązań wobec Japonii. Dzieje się tak, mimo że Rada Sojuszników, jak wiadomo, nie spełnia bynajmniej wszystkich swych funkcji nałożonych na nią przez uchwałę moskiewskiej konferencji ministrów spraw zagranicznych ZSRR, USA i Wielkiej Brytanii z 1945 r., do której przylaczył się również Chin.
W wyniku narzuconego Japonii separatystycznego traktatu pokojowego i wspomnianego „paktu bezpieczeństwa” w Japonii pozostała nadal wojska amerykańskie, co podkreśla zależność Japonii. W ten sposób położenie Japonii faktycznie nie zmienia się. Jest ona w dalszym ciągu krajem okupowanym ze wszystkimi wynikającymi stąd ujemnymi skutkami dla jej niezawisłości narodowej i suwerenności państwowej. Odpowiedzialność za taką sytuację spada oczywiście przede wszystkim na rząd Stanów Zjednoczonych. Rząd radziecki, który domaga się wycofania z Japonii wszystkich wojsk okupacyjnych i zawarcia prawdziwego traktatu pokojowego z Japonią z udziałem wszystkich zainteresowanych państw, nie może ponosić żadnej odpowiedzialności za tę sytuację.

Nie dopuścimy do wciągnięcia Niemiec w nową pozoję wojenną

Echa apelu Komitetu Centralnego SED do narodu niemieckiego

Agencja ADN stwierdza, że apel Komitetu Centralnego SED do narodu niemieckiego w sprawie wystąpienia przeciwko wojennemu „układowi ogólnemu” jest przedmiotem ożywionej dyskusji w różnych zakładach pracy i instytucjach NRD.
Na jednej ze stacji maszynowo-tractorowych w obwodzie erfurtkim tractorzyści o-mawiali znaczenie tego historycznego apelu wspólnie z to-kolicznymi chłopami. Nie dopuścimy — oświadczył tractorzysta Heinz Torwirth — do tego, aby wciągnięto znów Niemców do wojny. Kierownik stacji Mueller podkreślił, że każdy patriota niemiecki musi zdawać sobie sprawę, iż „układ ogólny” niesie śmierć narodowi niemieckiemu.
Przewodniczący krajowego zarządu Wolnych Niemieckich Związków Zawodowych w Turynghii, Koutzky, stwierdził, że apel Komitetu Centralnego SED jest dla wszystkich związków kłowców programem bojowym, wskazującym drogę do dalszego uumocnienia ustroju demokratycznego.
Zaden Niemiec — oświadczył sekretarz Frontu Narodowego nie może pozostać obojętny wobec tego wezwania. Front Narodowy Niemiec demokratycznych, skupiający wszystkich uelczywch patriotów niemieckich, jest wystarczająco silny, aby przepędzić przez Adenauera, wywalczając zjednoczenie Niemiec i w ten sposób utrzymać pokój.
Turynghijski minister finansów dr Walter Koenig określił apel Komitetu Centralnego SED jako sygnał do niemieckiej walki wyzwolenczej.
Robotnicy stoczni w Stralsundzie zapowiedzieli, że skrupu-latnie wykonanie swych planów produkcyjnych uważają również za udział w walce przeciwko „układowi ogólnemu”.

Naród francuski domaga się stworzenia pokojowych, zjednoczonych Niemiec

Nota radziecka, skierowana do mocarstw zachodnich w sprawie traktatu pokojowego z Niemcami, wywołała ogromne zainteresowanie opinii publicznej Francji. Nazajutrz po o-publikowaniu noty tuby ministerstwa spraw zagranicznych usiłowały lansować pogląd, że „nie wnosi ona niczego nowego”. Jednakże po zorientowaniu się, że to do czego nie prowadzi, że naród francuski coraz usilniej domaga się podjęcia rozmów czterech mocarstw, rzezniczy rządu odrzabili na odwrót.
Propozycje radzieckie bowiem stanowią dla szerokiej rzez Francuzów jeszcze jeden do-wól stacności radzieckiej polityki pokojowej, zmierzającej drogą rokowań do zlikwidowania ogniska agresji w sercu Europy. Każdy trze-zowy myślicy Francuz dobrze rozumie, że realizacja tych propozycji równoznaczna jest z zahamowaniem remilitaryzacji odwetowych Niemiec bonńskich, z wycofaniem amerykańskich sił okupacyjnych z Niemiec zachodnich, a także z Francji, gdzie stacjonują pod pozorem umożliwienia zaopatrzenia poprzez terytorium francuskie armii okupacyjnej w Niem-czech zachodnich.
Projekt radziecki przewidujący, że przyszłe zjednoczone Niemcy nie będą mogły należeć do żadnej koalicji militarnej — jest dla prostego Francuza jasny i prosty. Rozumie on przez to, że zjednoczenie i oparcie Niemiec na demokratycznych podstawach będzie ogromnym krokiem naprzód w dziele utrwalenia pokoju w Europie. W świetle radzieckich propozycji jeszcze wyraźniej widzi on, że amerykańska polityka wojenna zmierza nie tylko do wciągnięcia Niemiec zachodnich do atlantyckiego systemu, ale też do postawienia odrodzonego Wehrmachtu hitlerowskiego na czele koalicji agresji.
W Francuzach, którzy przeszli plekto oku-

Georges SORIA

ZEWRRZYCIE SZEREGI W WALCE O POKÓJ!

Apel Międzynarodowej Federacji Bojowników Ruchu Oporu

WIEDEŃ, piątek
Sekretariat Generalny Międzynarodowej Federacji Bojowników Ruchu Oporu (F. I. R.) ogłosił następujący komunikat-apel:
— Nazajutrz po imponującym międzynarodowym spotkaniu b. więźniów Buchenwaldu odbyło się w Berlinie, w dniach od 17 do 19 kwietnia, posiedzenie Biura Międzynarodowej Federacji Bojowników Ruchu Oporu.

W wyniku dokonanego przeglądu działalności Ruchu Oporu w skali międzynarodowej, Biuro wyraziło zadowolenie z poważnych sukcesów osiągniętych w dziedzinie zjednoczenia bojowników tego ruchu i ofiar wojny i faszystów w walce przeciwko przygotowanom wojennym, przeciw odrodzeniu faszystów i rehabilitacji zdrady narodowej, w dziedzinie obrony moralnych i materialnych praw bojowników Ruchu Oporu.
Biuro FIR w pełni popiera apel Biura Światowej Rady Pokoju przeciwko użyciu brońi bakteriologicznej w Korei i w Chłnach oraz wzywa związki krajowe do jak najenergiczniejszego potępienia tej zbrodni i domagania się zakazu brońi bakteriologicznej.
Biuro wzywa do spotęgowania walki przeciwko remilitaryzacji Niemiec zachodnich, żądając — zgodnie z układem poczdamskim — zawarcia traktatu pokojowego z demokratycznymi i pokojowymi Niemcami.
Biuro FIR nawołuje do spotęgowania walki przeciwko

wszelkim przejawom pogwałcenia wolności demokratycznych, przeciwko przesładowaniom, których ofiarami ponownie padają patrioti, podczas gdy kolaboranci i zdrajcy są rehabilitowani i wypuszczani na wolność.
Biuro podkreśla konieczność jak najszybszego skupienia bojowników Ruchu Oporu, b. kombatanów oraz ofiar wojny i faszystów w Komitecie Jedności, w celu prowadzenia wspólnej walki o zadośćuczynienie ich żądanom, w obronie niepodległości narodowej i pokoju.

Francuska Rada Pokoju do narodu chińskiego

PARYZ
Francuska Rada Obrócz Pokoju przekazała swemu przewodniczącemu Yves Farge, który udał się do Chin, o-rodzie do narodu chińskiego. Orodzie to stwierdza:
Upoważniamy naszego przewodniczącego Farge, aby wobec chińskiego Komitetu Obrony Pokoju wyraził wolę Francji nawiązania z Chinami tradycyjnych stosunków dyplomatycznych i kulturalnych oraz stosunków gospodarczych, których możliwość i potrzebę wykazała konferencja moskiewska.
Zobowiązujemy się wzmocnić akcję na rzecz zawarcia paktu pięciu mocarstw, na rzecz zbrojenia i pokoju.



W imię całej ludzkości żądamy położenia kresu zbrodniom interwentów w Korei

Rezolucja prawników-demokratów w sprawie stosowania przez USA brońi bakteriologicznej

WIEDEŃ, piątek
Rada Międzynarodowego Zrzeszenia Prawnów-Demokratów na sesji odbytej w Wiedniu rozpatrzyła sprawozdanie komisji prawników-demokratów o wynikach badania zbrodni wojennych, popełnionych w Korei przez siły zbrojne USA oraz faktów stosowania przez Amerykanów brońi bakteriologicznej w Korei i w Chinach.

W uchwalonej jednomyślnie rezolucji Rada Międzynarodowego Zrzeszenia Prawnów-Demokratów akceptuje przed-stawione jej przez komisję dwa sprawozdania, aprobując je metodę oraz uważa jej wnioski za swe własne wnioski. Dokumenty te — stwierdza Rada — które opierają się jak najsilniej na zasadach prawa międzynarodowego, ujawniają potworną prawdę. Rada Międzynarodowego Zrzeszenia Prawnów-Demokratów uważa, że przedstawione przez komisję dokumenty stanowią akt oskarżenia o pierwszorzędnej wadze. Rada jest przekonana, że przestudowanie tych sprawozdań rozprasa wszelkie wątpliwości co do tego, że amerykańskie siły zbrojne w Korei rzeczywiście popełniły zbrodnie wojenne i że systematycznie stosują broń bakteriologiczną w Korei i w Chinach.
W oparciu o te dokumenty Międzynarodowe Zrzeszenie Prawnów-Demokratów demaskuje wobec całego świata zbrodnie wojenne i zbrodnie przeciwko ludzkości popełnione w Korei i w Chinach.
Odpowiedzialność narodów, uczestniczących w wojnie pod flagą ONZ oraz narodów związanych układami wojennymi ze Stanami Zjednoczonymi, pogłębia fakt, że dokonywane operacje wojenne są sprzeczne z normami prowadzenia wojny, są zbrodnią przeciwko ludzkości.
Nie ulega wątpliwości — głosi dalej rezolucja — że inne badania również ujawniały te potworną prawdę. Międzynarodowe Zrzeszenie Prawnów-Demokratów poprze także badania i uczyńi wszystko, aby zapewnili ich bezstronność i skuteczność. Zrzeszenie wita w szczególności inicjatywę Biura Światowej Rady Pokoju i wzywa uczonych na całym świecie do współpracy. Ujawnienie tych potwornych faktów jest obowiązkiem wszystkich uczonych. Wszyscy uczeni powinni jednomyślnie i z jak największą energią wystąpić przeciwko wykorzystywaniu nauki dla celów zbrodniczych.
W imię najwyższych praw człowieka Międzynarodowe Zrzeszenie Prawnów-Demokratów zwraca się do ludzkości z uroczystym apelem, aby jednomyślnie żądała — zwłaszcza od parlamentów, rządów i organów ONZ:
1) Niezwłoczne położenie kresu wojnie bakteriologicznej i przygotowanom do niej.
2) Ukarcenia winnych popełnienia zbrodni wojennych i zbrodni przeciwko ludzkości.
3) Skutecznego zakazu brońi masowej zagłady — biologicznej, chemicznej i atomowej.
Międzynarodowe Zrzeszenie Prawnów-Demokratów popiera wszelkie wysiłki zmierzające do redukcji zbrojeń, która wreszcie otworzy narodom drogę do prawdziwego pokoju. Wszyscy ludzie na całym świecie, niezależnie od swych przekonań i stanowiska społecznego — stwierdza w zakończeniu rezolucji — powinni zaprotęstować przeciwko deptaniu praw człowieka, które może przynieść ludzkości jedynie przyszłość pełną okropności i strachu. W obliczu tych d-wieczonych zbrodni oraz zbrodni przygotowywanych całej ludzkości wlna wyrazić swe potępienie i żądać pokoju.

Katastrofalna sytuacja Włoch wynikiem obłądnego wyścigu zbrojeń

RZYM, piątek
Członek sekretariatu Włoskiej Partii Komunistycznej Mauro Scoccimarro przemawiał w Bari na wiecu wyborczym. Przytoczył on dane statystyczne świadczące o straszliwym zacofaniu Włoch politycznych i podkreślił, że wybory stawiają przed krajem konieczność rozwiązania problemu południowych Włoch.
Ponad 38 proc. ludności Włoch południowych nie korzysta z energii elektrycznej. Pośd dni roboczych przy robotach publicznych spada z 17 milionów w roku 1948 do 11 milionów w roku 1950. 60% gmin nie ma kanalizacji, a 20 proc. nie ma wodociągów. 40 proc. domów nie nadaje się na mieszkanie. Jeden bezrobotny przypada na 8 osób pracujących. 40 proc. ludności południa — to analfabeci. Śmiertelność dzieci na południu wynosi przeszło 9 proc. Scoccimarro stwierdził na-

Hasła Komitetu Centralnego PZPR na dzień 1 Maja 1952 roku

- (Ciąg dalszy ze str. 1)
- 63. WZMACNIAMY RADY NARODOWE, ZWIĘKSZAJMY UDZIAŁ MAS PRACUJĄCYCH W RZĄDZENIU PANSTWEM, ZWIĘKSZAJMY WE WSZYSTKICH ORGANACH WŁADZY LUDOWEJ TROSKE O POTRZEBY CZŁOWIEKA PRACUJĄCEGO!
 - 64. WZMACNIAMY BRATERSKĄ WIEŻ WSZYSTKICH PATRIOTÓW POLSKICH — PARTIYNYCH I BEZPARTIYNYCH W PRACY DLA ROZKWIITU I WZROSTU SIŁ NASZEJ OJCZYZNY!
 - 65. PRZEZ ŚMIĄŁĄ KRYTYKĘ I SAMOKRYTYKĘ ZWALCZAJMY NASZE BRAKI, BŁĘDY I SŁABOSCI, ULEPSZAJMY METODY PRACY, PRZYSPIĘSZAJMY SOCJALISTYCZNY ROZWÓJ NASZEGO KRAJU!
 - 66. CHWAŁA WIELKIEJ PARTII LENINA I STALINA — PRZEWODNICZCE ŚWIATOWEJ KLASY ROBOTNICZEJ — PARTII BUDOWNICZYCH KOMUNIZMU!
 - 67. NIECH ŻYJE TOWARZYSZ BIERUT — WIERNY UCZEŃ LENINA I STALINA, WIELKI BUDOWNICZY I KIEROWNIK ZJEDNOCZONEJ, NIEPODLEGŁEJ POLSKI LUDOWEJ!
 - 68. NIECH ŻYJE AWANGARDA KLASY ROBOTNICZEJ — PRZODUJĄCA SIŁA NARODU — POLSKA ZJEDNOCZONA PARTIA ROBOTNICZA!
 - 69. ZESPOLENIE ZIEM ODZYSKANYCH Z MACIERZA — REKOJMIA ROZWOJU PANSTWA I NARODU POLSKIEGO!
 - 70. NIECH ŻYJE I ROZKWIITA WOLNA I ZJEDNOCZONA OJCZYZNA NASZA — POLSKA RZECZPOSPOLITA LUDOWA!
- Komitet Centralny Polskiej Zjednoczonej Partii Robotniczej

Trzy książki o Towarzyszu Bierucie

Przed kilku dniami Spółdzielnia Wydawnicza „Książka i Wiedza” oddała do rąk czytelników dwie książki, wydane z okazji 60 rocznicy urodzin Towarzysza Bieruta. Są to: zbiór prac Towarzysza Bieruta — artykułów, przemówień, referatów i ich fragmentów poświęconych sprawom Partii oraz zyciorys Bolesława Bieruta.

Bolesław Bieruta — „O Partii”

KSIAZKA I WIEDZA, WARSZAWA, 1952 R.

W ważnych, historycznych i przełomowych chwilach gdy przed Partią i narodem stawały nowe, trudne zadania, nigdy nie zabrakło głosu Towarzysza Bieruta. Jego przemówienia i artykuły wytyczały w imieniu KC linię Partii, wskazywały narodowi drogę pracy i walki o budowę socjalizmu i utrwalenie pokoju.
Wydane obecnie w zbiorze staną się jednym z podstawowych materiałów, z którego korzystac będą wszyscy aktywni partyjni, działacze społeczni, wszyscy ci, którzy pragną pogłębić swą wiedzę polityczną.
Zbiór prac Towarzysza Bieruta „O Partii” poświęcony jest rozwojowi i obliczu ideowemu naszej Partii — Polskiej Zjednoczonej Partii Robotniczej, jej zagadnieniom organizacyjnym i politycznym.
Zarówno towarzysze partyjni jak i bezpartyjni aktywni, przyswajając sobie nauki i wskazówki zawarte w tej cennej pracy, będą podnosić swój poziom ideologiczny, zbiór prac Towarzysza Bieruta stanowi bowiem powany wkład w sprawę opanowania przez naszą Partię i przez naszą klasę robotniczą nauki marksizmu-leninizmu.
Książka została podzielona na 6 części: Z historii polskiego ruchu robotniczego; Józef Stalin; o walce z odchyleniem prawicowym i nacjonalistycznym; marksizm-leninizm wytyczący działania Partii; Partia — organizator mas; czujność rewolucyjna i walka o nowe kadry.
Dzięki takiemu tematycznemu podziałowi, łatwo będzie czytelnikowi sięgnąć po artykuły poświęcone określonym zagadnieniom.
Wielki jest wkład Towarzysza Bieruta w prace nad pogłębieniem teorii marksizmu-leninizmu, nad przeniesieniem do naszego życia doświadczeń czołowego oddziału międzynarodowej klasy robotniczej, WKP(b). Zbiór prac Towarzysza Bieruta „O Partii” będzie wielką pomocą dla każdego aktywnego partyjnego, dla każdego członka Partii, dla każdego bezpartyjnego w pracy i walce nad realizacją niełatwych, wymagających wielkiego wysiłku zadań Planu 6-letniego.

Zyciorys Bolesława Bieruta

KSIAZKA I WIEDZA, WARSZAWA 1952 R.

W obszernej pracy, w oparciu o materiały fródkowe, o wspomnienia ludzi stykających się z Bolesławem Bierutem w walce i pracy, kreśli autor tow. Józef Kowalczyk historię życia wybitnego działacza RPP, współtwórcy PPR, który od najmłodszych lat stanął w rewolucyjnych szeregach proletariatu polskiego.
Widzimy, jak w umyśle i sercu Towarzysza Bieruta, proletariackiego dziecka, narasta poczucie społecznej i narodowej krzywdy, jak pod wpływem hasła głoszonego przez SDRPIL i PPS-łewicę młody Bierut dojrzewa, oddając się całej rewolucyjnej walce o wyzwolenie społeczne i narodowe.
Dzięki temu, że autor jaski nierozważnie opowieść o losach Towarzysza Bieruta z mocno zarysowanym tłem historycznym, czytelnik bez trudu kojarzy wpływ, jaki na młodego rewolucjonistę miało robotnicze środowisko, towarzysze pracy zawodowej i społecznej. Życie Bolesława Bieruta przypada na okres, w którym krzepnie i dojrzewa w walce polski ruch robotniczy. Od pamiętnych dni rewolucji 1905 roku aż do chwili historycznego Kongresu Zjednoczonego w grudniowych dniach 1948 roku widzimy Towarzysza Bieruta zawsze w walce, zawsze w niestrudzonej pracy dla dobra narodu polskiego, dla dobra mas pracujących.
Zyciorys Bolesława Bieruta — to jednocześnie historia RPP, której był jednym z czołowych bojowników, to opowieść o zmaganiach PPR, która wiodła naród do wyzwolenia narodowego i społecznego. Na tle tych rewolucyjnych bohaterkich walk polskiego proletariatu i jego Partii wyraziście rysuje się sylwetka niezłomnego rewolucjonisty, wiernego ucznia Lenina i Stalina, człowieka o wielkim szlachetnym sercu, dobrego przyjaciela, towarzysza zawsze gotowego nieść pomoc innym. Lata po wyzwoleniu to dalsze rozdziały niestrudzonego życia Towarzysza Bieruta, który wskazuje narodowi polskiemu drogę do socjalizmu, który w oparciu o rewolucyjną naukę marksizmu-leninizmu wytycza w imieniu KC i ZPR linię polityczną Partii, uczy polskie masy pracujące jak walczyć i zwyciężać na drodze narodowego, socjalistycznego budownictwa.
Pięć spotkań — Józef Sigalin
NASZA KSIEGARNIA, WARSZAWA 1952 R.
Trzecią książką wydaną z okazji 60 rocznicy urodzin Bolesława Bieruta są opowiadania skrócone przez zasłużonego budowniczego Warszawy, inż. Sigalina.
Ładnie wydana, podobna do albumu książka — w krótkich żywych obrazach pokazuje Prezydenta Bieruta w pracowniach architektonicznych i na placach budowy w rozmowach z produkującymi robotnikami, technnikami, inżynierami.
W serdecznych słowach autor przypomina jak od pierwszej chwili po wyzwoleniu Towarzysze Bierut wytyczał budowniczym Warszawy rewolucyjny kierunek nie tylko odbudowy ale i budowy miasta, jak cenne, jak niezwykle ważne są jego wskazówki dotyczące budowy wspaniałej godnej kraju socjalizmu stolicy.
Książkę, uzupełnioną doskonałymi zdjęciami i szkicami, każdy a szczególnie młodzież, której Bolesław Bierut jest serdecznym opiekunem i ukochanym przyjacielem, powita na pewno z wielką radością.

Wprowadzamy metody radzieckich stachanowców

Stachanowcy są nowatorami w naszym przemyśle, ruch stachanowski reprezentuje przyszłość naszego przemysłu, zawiera w sobie ziarno przyszłego rozwoju kulturalno-technicznej klasy robotniczej, otwiera przed nami tę jedyną drogę, na której można osiągnąć najwyższe wskaźniki pracy, jakie są niezbędne, ażeby przejść od socjalizmu do komunizmu" — tak mówił Towarzysz Stalin na I Wszeczniwkowej Radzie Stachanowców w 1935 r.

Oznacza to, że w szerszym rozwoju gospodarki socjalistycznej, a więc i nowe, lepsze, stosowane w niej metody pracy, a więc dążącej ją nieustannie wwyższającej, nieustannie wzwyż postępowanie techniczne są wykładnikiem aktywności samych mas pracujących, aktywności, z której rozdzieli się wspaniały ruch współzawodnictwa, zapoczątkowany przez słynnego już dziś Stachanowa, posta symbolizująca przełom w traktowaniu pracy przez człowieka. Różnorodne formy tego ruchu wzrosły z twórczej nawiązaniem do socjalistycznej postawy mas pracujących w odniesieniu do wszystkiego co przestarzałe, co zacofane w produkcji, wyrażając się początkowo, czy to będzie chodziło o szybkościowe skrawanie, czy wycięty stali w indywidualnych osiągnięciach, by później przebiegało w wyższej fazie, faze współzawodnictwa zespołowego, by z pojedynczych, oddzielnych ulepszeń tworzyć nowe metody, nową technologię, nową organizację pracy.

Taką właśnie ewolucję odbył w Związku Radzieckim ruch stachanowski. Nim dowiedzieliśmy się u nas w kraju o jego czolowych postaciach takich jak np. Bortkiewicz, Bykow, Orłow, Zandarowa, nim kroczą Matrosowa stał się dla nas wyrazicielem dążeń do lepszej organizacji pracy, tkacz Czutkich pokazał jak podwyższyć jakość produkcji, Korabielnikowa nauczyła walczyć z marnotrawstwem, a inż. Kowalowa u-powszechniała osiągnięte przez siebie metody, którym przysługują potężny przemysł Związku Radzieckiego wzniosł się na wyższym poziomie technicznej i organizacyjnej, jest to w głównej mierze sprawa takich właśnie setek i tysięcy ludzi radzieckich, pracobników, racjonalizatorów, techników, inżynierów, naukowców, słowem wszystkich, których wysiłki spaja jedna myśl przewodnią, jeden cel najwyższy — służyć ewolucji socjalistycznej ojczyźnie, służyć ludowi, służyć wielkiej i szlachetnej sprawie budownictwa komunizmu.

I u nas w kraju wyzwolonym z pot kapitalizmu, w kraju budującym socjalizm zachodzą podobne przemiany i zjawiska. Wystarczy tu choćby wymienić sławne nazwiska pracy bohaterów naszych Pstrowskiego, Truchana, Apyrosa, Markiewki, Ziełłńskiego, Krajewskiego, wystarczy przytoczyć przykłady przeniesienia na nas teren doświadczeń radzieckich pracobników i nowatorów, ażeby w pełni zdaliśmy sobie z tego sprawę. I jeśli dzisiaj mówimy o tym, że metodę inż. Kowalowa przyswoiło sobie lub przyswaja ją naszym terenem wiele poważnych zakładów przemysłowych, takich jak np. KZWM, Krakowskie Zakłady Farmaceutyczne, Fabryka Śrub w Sporyszu, czy Krakowskie Drukarnia Prasa, jeśli podobnie jest z ruchem korabielnikowców w Andrychowskich Zakładach Przemysłu Bawełnianego, czy Krakowskich Zakładach Przemysłu Odzieżowego, to wiemy, że choć nie przyszło do tego łatwo, ale jeśli już przyszło to zawsze w parze z znacznymi sukcesami, w parze z obaleniem dotychczasowych norm i nawiązkami do nowych metod pracy.

Zadania III roku Szkołaćlatki są napięte i trudne. I dlatego w walce o ich realizację ogromną wprost rolę spełnić powinny metody pracy stachanowców, przeniesione do naszych fabryk i zakładów. A przecież w naszym województwie w małym stonkowaniu tylko zakreślić walczą się o wprowadzenie metod stachanowskich. Tak jest jeszcze z metodą Kowalowa, czy Korabielnikowej, tak jest z szczególnością z metodami Czutkich, Matrosowa czy Zandarowej. Zdarzają się też wypadki wprowadzenia do produkcji pewnych zmian organizacyjnych, którym nieśluszenie przydaje się miano jednej z wyżej wspomnianych metod.

Trudności jakie wypadnie pokonać przy wprowadzeniu metod stachanowskich są nieraz poważne, ale wspólny i zorganizowany wysiłek całego aktywnego kierownictwa, organizacji partyjnej i związkowej, powiązanie tego wysiłku z podobnym wysiłkiem innych pokrewnych zakładów przemysłowych, powiązanie go ze wzajemną na tym polu wymianą doświadczeń z wydatną pomocą pracobników nauki z pewnością powinny przynieść pożądane rezultaty.

Organizowanie odczytów i dyskusji na temat nowych metod pracy z udziałem wybitnych fachowców i pracobników, racjonalizatorów pracy, to obok literatury jedene z skuteczniejszych środków u-

skutecznych środków u-

skutecznych środków u-

skutecznych środków u-

skutecznych środków u-

skutecznych środków u-

skutecznych środków u-

skutecznych środków u-

skutecznych środków u-

skutecznych środków u-

skutecznych środków u-

Franciszek Turarczyk

główny technik normowania KZWM

Co wynika z porównania metod pracy Julii Permus i Władysławy Luraniec?

Jak to podwyższyć skuteczność wydajności pracy, jak zlikwidować wąskie gardła produkcji — sprawa ta nie dała spokoju naszemu aktywnemu gospodarzowi. Wprawdzie tam gdzie było najgorzej miało dojść jeszcze jedna maszyna, ale kiedy to wreszcie nastąpi trudno było dokładnie określić. Nie wiedzieliśmy jeszcze wtedy o wydarzeniach, jakie zaszły w Fabryce Maszyn Górniczych w Katowicach, nie znaleźliśmy nazwiska inż. Borkowskiego, tego pioniera metody Kowalowa w naszym kraju.

Skoro można ją zastosować wszędzie, a nie tylko w przemyśle górniczym i skoro przy jej pomocy inż. Borkowski znalazł sposób na wąskie gardła, to czemu by nie spróbować — daliśmy się u nas słyszeć głośno, a z każdym dniem był ich coraz więcej. Wreszcie przeważyli nad biernością i oporem. Przyszła więc kolej na narady, na zmobilizowanie ludzi, na zmianowanie odpowiedniego aparatu organizacyjnego. Powstał specjalny komitet, wciągnięto doń techników normowania, przedstawicieli kierownictwa, organizację partyjną i związkową, słowem kolektyw, który miał wszelkie dane ku temu, by dobrze przeprowadzić odpowiednią kampanię uświadamiającą, dobrze pokierować stroną techniczno-organizacyjną podjętych prac. Przy ich rozporządzeniu przykładał inż. Borkowski zacierpnięty z broszki NOT-u okazał się bardzo pomocny. Dlatego zaczęliśmy najpierw od uporządkowania stanowisk przeznaczonych do doświadczeń, od doprowadzenia do właściwego stanu maszyn i urządzeń oraz zapewnienia im terminowej dostawy surowca. Dotyczyło to na razie niektórych tylko stano-

wisk, od których postanowiliśmy zacząć pierwsze kroki w naszej pracy. Na pomiaru czasowo przyszła kolej dopiero potem. Zgodnie z Kowalową zostali im poddani tylko pracobnicy, a więc Julia Permus, Władysława Luraniec, Smuder, Pilch i Misior.

Poprzez analizę pracy wszy stkich robotników doszliśmy w toku wzajemnej, a potem szerszej dyskusji na radzie oddziałowej do ustalenia obrazu czynności wzorcowych, do opracowania dla nich szczegółowych rysunków i instrukcji.

Wykonując swoje operacje Luraniec miała zdecydowaną przewagę nad Permus w szybkości wykonywania takich podstawowych czynności, jak zakładanie papieru i naprawianie zrywku. Ale za to na odwrót, Permus górowała nad Luraniec dbałością o czystość i odpowiedni stan na rzędzi i utrzymaniu porządku przy swoim posterunku pracy, dzięki czemu mogła w znacznym stopniu nadrobić opóźnienia powstałe wskutek wolnego tempa swej pracy. W harmonogramie wzorcowym trzeba to było wziąć pod uwagę.

Przy innym stanowisku roboczym znowu Smuder wyprzedził pozostałych i tylko w zakładaniu papieru przodował Pilch. I tutaj nowa metoda nie mogła tego pominać. Tak wkróciliśmy w trzeci i stał się wzrost wydajności produkcji o 12,6 proc., a przy innych o 30 proc. Wzrost osiągnęliśmy od 15 lutego br. — odtąd rozpoczęło się szkolenie, to chyba najlepszy sprawdzian wartości wszystkich naszych wskaźników nad wprowadzeniem metody Kowalowa w KZWM.

Antoni Stolnik

robotnik Garbarni Nr 1 w Krakowie

3,67 dnia w ciągu kwartału pracujemy na zaoszczędzonym siarczku sodu

Metodę kompleksowego oszczędzania w naszym zakładzie zaczęliśmy stosować w kilka miesięcy po odwiezieniu naszego zakładu przez jej inicjatorkę. Na czym polega stosowanie metody Korabielnikowej w Garbarni Nr 1? Polega ona w naszym warunkach przede wszystkim na zmniejszeniu zużycia chemikaliów potrzebnych do produkcji skór jak również na oszczędzaniu samej skóry jako podstawowego surowca. Np. na garbnikach oszczędzamy w ten sposób, że dzięki stosowaniu dokładnego oczyszczania skór jeszcze przed włożeniem ich do ekstraktu zapobiegamy niepotrzebnemu marnowaniu się cennych garbników na wyprawywanie tych części surowca, które nie stanowią żadnej wartości dla przemysłu skórzanego.

Również poważne oszczędności na garbnikach uzyskujemy dzięki stosowaniu pomysłów racjonalizatorskich. Jeden z naszych robotników ob. Pacut pragnąc zapobiec bezużytecznemu marnowaniu się ekstraktu ściekającego na posadzce z wygarbowanych już skór zaproponował zrobić specjalnych rowków betonowych w posadzce, którymi ściekałyby garbniki do

specjalnie na to przeznaczonych zbiorników a następnie były wykorzystane po raz drugi, trzeci a nawet i więcej. Ten niezmierny na pozór wniosek przyniósł nam w ciągu ubiegłego roku 9.600 zł oszczędności.

Podobnie stosujemy również oszczędności na innych odziałach. Np. na oddziale mokrali potrzebnych do produkcji skór jak również na oszczędzaniu samej skóry jako podstawowego surowca. Np. na garbnikach oszczędzamy w ten sposób, że dzięki stosowaniu dokładnego oczyszczania skór jeszcze przed włożeniem ich do ekstraktu zapobiegamy niepotrzebnemu marnowaniu się cennych garbników na wyprawywanie tych części surowca, które nie stanowią żadnej wartości dla przemysłu skórzanego.

Wreszcie oszczędności na samej skórze. Użytkujemy jej przez dokładny i uważny odkór skóry. Np. często przez niedokładne obcinanie skór tracą się wiele odpadki, który z powodzeniem mogłyby ze względu na swą grubość być

użyte do produkcji obuwia. Włodocze to jest szczególnie przy obcinaniu łap, boków lub karku. Dlatego postanowiliśmy ostatnio, podejmując zobowiązania ku celi 60 rocznicy urodzin Towarzysza Bieruta zwrócić szczególną uwagę na tę sprawę. Norma techniczna przewiduje, że za 100 kg surowej skóry powinno się wyprodukować 16,5 metra kwadratowego fuchtu. Dzięki zastosowaniu racjonalnego odkroju zdołaliśmy wyprodukować 16,7 metra kwadratowego. W ten sposób uzyskali w ciągu pierwszego kwartału br. oszczędność 165 kg fuchtu.

Dzięki takim metodom pracy przeprowadzaliśmy w pierwszym kwartale 3,67 dnia na oszczędzonym siarczku sodu, 2,38 dnia — na kleju skórnym, 2,06 dnia na oroponie i podobnie na innych surowcach. Zdajemy sobie sprawę, że stosując w pracy metodę Korabielnikowej przyczyniamy się do podniesienia produkcji naszego zakładu a tym samym do lepszego zaspokojenia potrzeb całego społeczeństwa.

Żeby więcej i lepiej — Wiedziałabie? — Wiedziałam. — A swoje miejsce też wiedziałabie? — Też. — No i co? Znowu o ciebie brakuje? Tak, całe 6 metrów strat! Czy wierz, że... — A właśnie, że nie wie mi! — Wubychu Chlebowska — dlaczego ja mam stałe straty, a ty stale oszczędzasz? Przecież mam jedynakową surowiec, jednakowoże i ręce nawet jednakowe. Ja tego nie mogę zrozumieć.

Helena Franiek byradzistka Krakowskich Zakładów Przemysłu Odzieżowego

Jak obsługa taśmy nr XXV zaoszczędziła 37.000 metrów surowca?

Moja byradga już oddawna pracuje metodą Lidii Korabielnikowej. Metodę tę zastosowaliśmy dlatego, bo wiedzieliśmy jak wielkie oszczędności uzyskała dzięki niej radziecka fabryka „Komuna Paryska”, gdzie zastosowano ją po raz pierwszy. I nie pomyśliłbym się. Dzięki byradgom korabielnikowców nasz zakład pomyślnie wykonuje swoje plany produkcyjne, uzyskuje poważne oszczędności, a przez to czynnie włącza się w realizację ciągle rosnących zadań Planu 6-letniego.

Na czym polega metoda Korabielnikowej i jak stosujemy ją w naszej byradze? Metoda Korabielnikowej, krótko mówiąc, polega na kompleksowym oszczędzaniu surowca w ten sposób, żeby z zaoszczędzonych elementów wykonać dodatkowo pewną ilość produktów. Nie chodzi tu o oszczędzanie „w ogóle”, o zwykłą walkę z marnotrawstwem, ale o oszczędzanie polegające na mniejszym zużyciu materiałów niż przewidują normy techniczne.

Moja byradga pracuje na dwóch taśmach. Jedną z nich, taśmą nr XXV, szyje spodnie męskie, drugą — taśmą XXV, — ubrania robocze z dretlichu. Ponieważ wełne i dretlich dostajemy w postaci gotowych wykończeni, możemy zaoszczędzić na takich materiałach jak: nici, igły maszynowe, oliwa i prąd elektryczny.

Wzięmy np. nici. Norma techniczna przewiduje, że na użytek jednej pary spodni używa się 150 przęcienie 260 m, tymczasem na taśmie XXV zaoszczędzono na każdej parze 14,36 m nici. Jak osiągnięto takie wyniki? Osiągnięto je przez dokładne poznanie techniki szycia przez odpowiednie składanie materiału itd. Oto np. ob. Słusarczyk przy szyciu przytrzymuje do spodni. Dawniej przy tej czynności marnowało się wiele nici niepotrzebnie, ponieważ robotnice rozciągały je na całą długość od jednego przytrzymania do drugiego. Teraz ob. Słusarczyk przez specjalne składanie materiału posiada pod maszyną bezpośrednio jeden przytrzymywacz za drugim, unikając w ten sposób rozciągania nici i niepotrzebnego ich obcinania, jak to miało miejsce poprzednio. To samo można zobaczyć przy ma-

szynie Anastazji Jabłońskiej, która szyje ślaczagocze do spodni. Spod jej igły wychodzi długi wąz, ściśle połączony ślaczagocze przez co każdy centymetr nici jest racjonalnie wykorzystany. Tak pracują wszystkie pracobnice taśmy nr XXV, jak zresztą cała byradga i zakład. Z tych drobnych, niezauważalnych kawałków nici sama tylko taśma nr XXV oszczędziła w marcu 37.000 m cennego surowca. A jakie o oszczędzaniu dano to w całym zakładzie mogą świadczyć następujące cyfry: w miesiącu lutym w ciągu 3,40 dnia użyto zaoszczędzonymi nici 202 marynarki, w ciągu 3,27 dnia — 518 ubrań roboczych, w ciągu 1,96 dnia — 375 par spodni i wreszcie 54 piosenki w ciągu 0,7 dnia. Oto wyniki systematycznej pracy o jak najpełniejszą wykorzystanie najmniejszego odcinka nici.

Józef Dębiec

kierownik działu techniczno-produkcyjnego AZPB

Tworzymy syntezę tego, co najlepsze w pracy pracobników

Właśnie w takim zakładzie jak nasz, inż. Kowalowa dokonywał swych eksperymentów z rozbiłaniem i analizą poszczególnych czynności, nim powstała słynna obecnie w całym Związku Radzieckim metoda inż. Kowalowa. Jej istotą jest wyciągnięcie z najlepszych metod pracy ich praktycznych elementów, a następnie ich połączenie w syntezę, która w największym stopniu odpowiada potrzebom danego zakładu. W naszym zakładzie inż. Kowalowa dokonywał swych eksperymentów z rozbiłaniem i analizą poszczególnych czynności, nim powstała słynna obecnie w całym Związku Radzieckim metoda inż. Kowalowa. Jej istotą jest wyciągnięcie z najlepszych metod pracy ich praktycznych elementów, a następnie ich połączenie w syntezę, która w największym stopniu odpowiada potrzebom danego zakładu.

W oparciu o tak dobre wzory, właśnie policy włóknitarze górnicy podjął i rozwijał inicjatywę Kowalowa i poprowadził za swym przykładem załogę innych gałęzi przemysłu. Górnictwo i metal mają już u nas pewne osiągnięcia. W sierpniu ub. roku, gdy byłem w Centralnym Zarządzie, miałem okazję posłuchać apel z ust przedstawiciela Zarządu Głównego Związku Włóknitarzy, ażeby wprowadzić metodę Kowalowa. Obiecałem nam również wszechstronne pomoce w postaci instrukcji i odpowiednich materiałów.

W rzeczywistości pomoc ta poszła jeszcze dalej, bo kiedy w Zakładach Im. Marchlewskiego w Łodzi dokonywano pierwszego chronometrażu, nie zabrakło przy tym i naszych trzech instruktoerek z Krakowa, w której zamierzaliśmy najpierw przeprowadzić pomiar i badania. Studt też przebiegały one później u nas tak samo, jak w Zakładach Marchlewskiego, tak samo rozczłonkowaliśmy czynność tkania na własne nitek przed niciełnicami, na własne nitek z niciełnicami, na wymianę czołówek i uruchomienie krosna, tak samo wreszcie badaliśmy czas trwania tych czynności nie tylko u pracobników, ale i u wszystkich tkaczy.

Na wymienionych trzech instruktoerkach, jako że tak powiem, naczyliśmy świadków tego, jak to robiono w Łodzi, spożywały główny ciężar całej akcji dokonywania pomiarów — i trzeba przyznać, że w tym wypadku dobrze spełniły one

300 PAR BUTÓW Jak wąskie gardło przestało być wąskie

Było to gdzieś w roku 1950. Na naradach produkcyjnych, na konferencjach z dyrekcją, na wszystkich bez wyjątku zebraniach zawsze stawała ta sama sprawa. Można by o tym powiedzieć w jednym zdaniu: że działo się na oddziale manipulacyjnym w Poludniowych Zakładach Obuwia w Chelmnie. Przystawiliśmy „wąskie gardło” stwarzające ten odcinek skóry, przez co procent surowca wybrukowanego oraz osetek odpadków przy krajanu wypadali wale, „impomajęco”. Robotnicy, kierownictwo techniczne wiedziano, że ten stan trzeba konieczność zmienić. Tyłko... w jaki sposób?

W tym samym mniej więcej czasie, o wiele tysięcy kilometrów od chelmowskich zakładów młoda pracobnica pewnego wielkiego kombinatu obuwia zaczęła po prostu robić „cud”. W końcówkach dniach miesiąca pracowała... na niczym. Tak, skóra, którą kroili w tych dniach, nie była przewidziana w planach rozdziału. A raczej była, lecz w rubryce „odpadek”. Młoda pracobnica... domyśla się już za parę dni, że chodzi tu o Lidie Korabielnikową, a zakłady, w których pracobnice noszą nazwę „Komuny Paryskiej” i znajdują się w Moskowie — młoda pracobnica nie robiła ze swojej „tajemnicy” tajemnicy. Zaoszczędzić osetek skóry? Żeby ten cel osiągnąć, trzeba wzięto zrobić jedno; pracować z głową. I Lidia pracowała z głową. Dnia zaledy od właściwego ustawienia noży, którymi za pomocą mechanicznej stany wyłazła się w wielkich kładach skóry bucie kształty. Przystawisz większy noż i parcentymetrowy płat cennego surowca, powędruje do paczki na odpadek. Ale jeśli w tym samym miejscu ulokujesz dwa mniejsze noże, skóra wykorzystana będzie w całości. Przecież krajało się o tak, jeden po drugim, jak szło. Lidia zaczęła ustawić rozmaite kombinacje noży, raz wreszcie do perfekcji: „imadno” noże sprawiły, że osetek odpadków był mniej niż znikomy.

Pomysł młodzieńczej Lidii rozpowszechnił się szybko we wszystkich gałęziach przemysłu ZSRR. I nie tylko w ZSRR. Dowiedzieli się o jej metodach, dyskutowali żywo a długo, aż wreszcie gdy ktoś zniósł wniosek: utworzyć byradgę korabielnikowców — wyrażał już chęć znacznej części załogi. Byli przecież i oporni. „Z niczego nawet Salomon...” „Wiedział to kto, na odpadek, chęć robić!” Ale to były głosy nieliczne, głosy mniejszości. Szczególny zapał ogarnął młodzień. Stało się ich dużo, 45 chętnych dziewcząt i chłopów. Początki były oporne. Zaoszczędzony materiał liczone na centymetry jedynie, co wcale nie zadawalno ani organizatora byradgę, Józefa Rusina, ani też i samych korabielnikowców.

At jesienią — opowiada tow. Rusin — przyjechał do nas jakis miły gość. Pomyślałem: Lidia Korabielnikowa. Długo były jej rozmowy z naszymi robotnikami, a chociaż tłumacz — taki miejscowy, „samorodny” — „płcił się” — to jednak zrozumieliliśmy się. Znaleźliśmy wspólny język. Nasz drogi gość poprowadził nas ustawianiu noży, pokazał, jak oszczędzać nieci przy wykazianiu butów.

No i benzyna i ago... — wręca się opiekun byradgę tow. Bochenek. Właśnie z tym ago (taką nazwę nosi specjalny klej obuwiczny) był kłopot. Wyszuchł w ogromnym tempie i rób co chcesz! Lidia usmiechnęła się, gdy zwierzyła się jej z tego kłopotu. Usmiechnęła się i poradziła. Powiedziała po prostu, byśmy korzystali z niego w młodych zbiornikach. Oczywiście, mniejsza ilość mniej paruje... czysta oszczędność...

Doświadczając mojej byradgę wskazują, że metodę Korabielnikowej można stosować we wszystkich rodzajach produkcji. Uważam, że powinna ona być stosowana w coraz szerszym zakresie we wszystkich zakładach pracy, bo tylko wtedy będzie mogło się coś przedziwić, rozwijać nasze państwo, kiedy wszędzie stowoswać będzie coraz lepsze, wydajniejsze metody pracy, które przyczynią się do wielkiego rozwoju naszego socjalistycznego przemysłu.

ŻEBY WIĘCEJ I LEPIEJ

Wiedziałabie? — Wiedziałam. — A swoje miejsce też wiedziałabie? — Też. — No i co? Znowu o ciebie brakuje? Tak, całe 6 metrów strat! Czy wierz, że... — A właśnie, że nie wie mi! — Wubychu Chlebowska — dlaczego ja mam stałe straty, a ty stale oszczędzasz? Przecież mam jedynakową surowiec, jednakowoże i ręce nawet jednakowe. Ja tego nie mogę zrozumieć.

300 PAR BUTÓW

— Powiem ci, później. — Aleksandra Fabin wraca do swojej pracy. Noże mijają się jej w rękach, przykłada je zgrabnie do skóry, podawają stancze, naciągają spust, stancza spada na noż i jeszcze jeden zgrabny obus wypuszcza warstwą ob. Fabin, Aleksandra Fabin — 10 metrów oszczędności na miesiąc — czarno na białym, a raczej biało na czarnym widmieje na tablicy.

Dzięki dobrej organizacji pracy kolportera zakładowego robotnicy z KZWE korzystają z najbardziej wartościowych książek

Zapoznajmy się z pracą tow. SMOLIKA, kolportera z Krakowskich Zakładów Wytwarzających Materiały Elektrotechniczne...

kulturalnych wśród najszerzych mas społeczeństwa. Tow. Smolik brał udział w organizacji życia świetlicowego...

potrzebne, jakie trzeba wziąć z „Ruchu”.

Dzięki takiemu podejściu, coraz więcej pracowników zakładu coraz żywiej interesuje się książką, a ci, którzy przekonał się do czytania, sami zaczynają zachęcać innych...

Dlatego też osiągnięcia są duże. W ciągu miesiąca tow. Smolik sprzedał 250-300 książek z kolportażu „Ruchu”.

Dzięki właściwemu zorganizowaniu pracy przez tow. Smolika wzrasta czytelnictwo najbardziej wartościowych książek wśród załogi KZWE.

Uwaga, Zwierzyniec!

Odprowadza sekretarzy podstawowych organizacji partyjnych i oddziałowych organizacji partyjnych wszystkich zakładów pracy, szkół i instytucji oddzielnie w dniu 28 bm. o godz. 15-tej w sali posiedzeń Komitetu Dzielnicowego Zwierzyniec, al. Krasńskiego 18.

Komitet obchodu święta 1 Maja, sekcja finansowa, dzielnicowy Zwierzyniec, dzielnicowe wszystkie zakłady pracy, że odprawa kwestyarna odbędzie się w auli liceum TPD, pl. Groble 9, w dniu dzisiejszym, tj. dnia 25 kwietnia o godz. 17-tej. Za obecność kwestyarni na odprawie odpowiedzialni są sekretarze podstawowych organizacji partyjnych z poszczególnych zakładów pracy.

Uwaga, Krowodrza!

W dniu 27 bm. o godz. 10 odbędzie się odprawa porządkowa komendantów grup i zastępców w związku z obchodem święta 1 Maja w sali ZZR przy ul. Filipa 6. Obecność i punktualność obowiązkowa.

W Skawinie odbyła się prapremiera filmu „Gromada”

W Skawinie odbyła się zorganizowana przez Krakowski Okręgowy Zarząd Kln prapremiera filmu „Gromada”. Wzięli w niej udział przedstawiciele Centralnego Urzędu Kinematografii, organizatorzy, zaproszeni goście z Warszawy i Krakowa, reż. Kawalerowicz, operator, Anuła i chłopcy z powiatu skawinińskiego.

film „Gromada” uczy, jak w codziennym życiu izolować kulka od gromady. Kilka głosów w dyskusji podkreśliło niedociągnięcia i słabe punkty scenariusza.

Dyskusja wykazała, że film porwał wyobraźnię i uczucia widzów. Chłopcy skawinińscy czekają teraz na film o spółdzielczości produkcyjnej.

Wysoko i szybko

Tak szybko? A więc będzie nowy szybkościowiec — powłoka. A dotąd sześcizębny, że będzie to „wysokościowiec”. Gmach podobny do tych, które powstały w Moskwie na Placu Smoleńskim, na Wybrzeżu Kotelniczym, w miasteczku uniwersyteckim.

Nie, Czytelniku! Pałac Kultury i Nauki jest. Jest faktem. Istnieje już dzisiaj jego projekt, opracowany przez naszych przyjaciół, radzieckich architektów. Istnieje ich obietnica, a więc pewność, że w roku 1955, a ściślej, ponieważ nasi radzieccy towarzysze już urczyli datę naszego kalendarza, 22 lipca 1955 Pałac Kultury i Nauki będzie gotów.

Wizja, która krzepnie w mury

Wizja, Czytelniku, szczęśliwi z naszego udziału w wykonaniu Planu Sześcioletniego wyjdźmy w złoty letni dzień 1955 roku na przedchadzkę. Stoimy oto na skrzyżowaniu Marszałkowskiej i Alei Jerozolimskich. To centrum Warszawy, naszej socjalistycznej stolicy.

Trochę historii projektu

Pałac Kultury i Nauki, odbudowany w latach 1955-1959, jest największym budynkiem w Warszawie. Jego wysokość wynosi 220 metrów. Projekt został opracowany przez radzieckich architektów z udziałem polskich architektów.

Cyfry i uroki

Wysokość najwyższej części Pałacu wynosi 220 metrów. Szerokość frontu od ul. Marszałkowskiej — 212 m. Długość (wzdłuż Al. Jerozolimskiej) — 254 metry. Ogólna kubatura gmachu — 800.000 metrów sześciennych.

CO? GDZIE? KIEDY?

Table with columns for location (Kwiecień, Kina, Pogotowie Ratunkowe, Teatry) and time (25, 18, 15, 12, 10, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1).

Porter i reporter

Nasz reporter-fotograf odkrył sensacyjną tajemnicę. Mianowicie są w naszym mieście dzielni ludzie, którzy garząc z rozgłosem prowadzą do ciechu nieubłągany walkę z alkoholizmem.

Uwaga zespoły świetlicowe!

Codziennie przez radio o godz. 15.30 nadawane będą pieśni rewolucyjne. Audycjami kierować będzie prof. Bronisław Rutkowski.

Plan pracy Ośrodka Szkolenia Partijnego z wykładami II stopnia

28. IV. 1952 r. godz. 17-18 — seminarium z wykładami II stopnia z KD Krowodrza i KD Grzegorzki.

Narada z administratorami

Wydział gospodarki komunalnej i mieszkaniowej Prezydium MRN zwołuje wspólną naradę Prezydium MRN z administratorami nieruchomości w mieście.

Nasi korespondenci donoszą

Ostatnio zakończyły się mistrzostwa I Liceum im. B. Nowodworskiego w Krakowie w koszykówce.

Pracownicy poszukiwani

MONTERO SILNIKOWYCH, PODWOZOWYCH, ELEKTROMONTERO, SLUSARZY oraz POMOCNIKÓW WARSZTATOWYCH zatrudni Przedsiębiorstwo Transportu Samochodowego Łączności Oddział w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Pierwsi uczestnicy Wyciągu Pokoju przybyli do Warszawy

WARSZAWA. Do Warszawy przybyła samolotem pierwsza drużyna kolarzy z zagranicy — uczestnicy V Międzynarodowego Wyciągu Pokoju „Trybuna Ludu”.

zwołowały dyrekcje fabryk, w których pracują ci pracownicy. Do Warszawy przybyli: Deutsch, Stizwohl, Karlił i Welsenbahr.

Krakowscy motorzyści otwierają sezon. Motorzyści i kierowcy samochodowych i motocyklowych w najbliższych miesiącach na terenie Okręgu Krakowskiego.

W niedzielę 27 kwietnia startujemy w wycięgach kolarskich

Na apel powiatowych i gminnych komitetów organizacyjnych wycięgów kolarskich napływają liczne zgłoszenia od młodzieży szkolnej i junaków Szluba Polse.

Start dla zawodników kat. III (dystans 50 km, rowery wycięgowe) odbędzie się z Ronda przy ul. Mogińskiej w kierunku Słomnik.

Start dla zawodników kat. III (dystans 50 km, rowery wycięgowe) odbędzie się z Ronda przy ul. Mogińskiej w kierunku Słomnik.

Plan pracy Ośrodka Szkolenia Partijnego z wykładami II stopnia

28. IV. 1952 r. godz. 17-18 — seminarium z wykładami II stopnia z KD Krowodrza i KD Grzegorzki.

Narada z administratorami

Wydział gospodarki komunalnej i mieszkaniowej Prezydium MRN zwołuje wspólną naradę Prezydium MRN z administratorami nieruchomości w mieście.

Nasi korespondenci donoszą

Ostatnio zakończyły się mistrzostwa I Liceum im. B. Nowodworskiego w Krakowie w koszykówce.

Pracownicy poszukiwani

MONTERO SILNIKOWYCH, PODWOZOWYCH, ELEKTROMONTERO, SLUSARZY oraz POMOCNIKÓW WARSZTATOWYCH zatrudni Przedsiębiorstwo Transportu Samochodowego Łączności Oddział w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Referenta Handlowego

REFERENTA HANDLOWEGO, dobrze znanego z branżą fotochemiczną poszukuje Składnica Rejonowa Przemysłu Chemicznego w Krakowie.

Refer