

Zespol Redakcji „SŁOWO POLSKIE“ Wrocław
Z okazji ukazania się 2000-go n-ru Waszego dziennika składamy Wam serdeczne życzenia dalszej owocnej pracy w walce o pokój i Plan 6-letni
Zespół Redakcji Gazety Robotniczej

Rok VII, Nr 201 (2001)
Wydanie ABC

Piątek, dnia 22 sierpnia 1952 r.

Dzisiaj 6 stron
Cena 15 groszy

Dzisiaj na stronie 2 i 3-ej podamy dalszy ciąg „Projektu dyrektyw XIX Zjazdu WKP(b) w sprawie pięcioletniego planu rozwoju ZSRR na lata 1951 — 55“

Nowymi osiągnięciami produkcyjnymi NARÓD RADZIECKI WITA XIX ZJAZD WKP (b)

Wytyczne Planu pięcioletniego

stanowią dla narodów ZSRR drogowskaz zwycięskiego marszu do komunizmu

NARÓD radziecki z ogromnym entuzjazmem powitał komunikat o zwołaniu XIX Zjazdu Wszechzwiązkowej Komunistycznej Partii (bolszewików). W zakładach przemysłowych, w kolchozach i w urzędach, masy pracujące z wielkim zainteresowaniem zapoznają się z dokumentami KC WKP(b) oraz projektem XIX Zjazdu Partii w sprawie pięcioletniego planu rozwoju ZSRR na lata 1951—1955 i z projektem tekstu zmienionego statutu partii.

Ożywione dyskusje odbyły się w fabrykach i przedsiębiorstwach Moskwy. Robotnicy zakładów „Sierp i Młot“, w swych wypowiedziach podkreślali wspaniałe perspektywy, które otwierają się przed Krajem Rad w piątej pięcioletniej oraz oświadczali gotowość ofiarnej pracy w celu osiągnięcia nowych sukcesów w budownictwie komunizmu ZSRR.

Metalowcy zakładów „Sierp i Młot“ dla uczczenia XIX Zjazdu Partii podejmują zobowiązania produkcyjne. W zakładach budowy samochodów im. Stalina tysiące robotni-

ków postanowiło powitać Zjazd Partii nowymi osiągnięciami produkcyjnymi.

BUDOWNICZOWIE Kujbyszewskiej Elektrowni Wodnej, którzy 21 sierpnia obchodzili 2 rocznicę opublikowania uchwały rządu o budowie elektrowni, zobowiązali się na jeszcze szerszą skalę rozwinąć współzawodnictwo o przedterminowe wykonanie planu rocznego.

Zalęgi wielu zakładów przemysłowych Moskwy, Leningradu, Donbasu, Kijowa, Mińska, Baku i innych miast zaciągnęły warty stachanowskie dla uczczenia zbliżającego się Zjazdu, podejmując nowe zobowiązania socjalistyczne. W ARTYKULE wstępnym p.t. „Pod sztandarem Partii Lenina - Stalina do zwycięstwa komunizmu“ dziennik „Prawda“ podkreśla, że „narod radziecki z ogromnym entuzjazmem powitał uchwałę KC WKP(b) o zwołaniu zjazdu partii. Opublikowane w prasie — projekt dyrektyw XIX Zjazdu Partii w sprawie pięciolet-

niego planu rozwoju ZSRR oraz projekt zmian w statucie partii — pisze „Prawda“ — otwierają przed naszą partią, przed radzieckim narodem wspaniałe perspektywy dalszego marszu do komunizmu. Piąty plan pięcioletni oznacza nowy potężny rozwój gospodarki narodowej ZSRR i zapewnia dalszy poważny wzrost dobrobytu materialnego i poziomu kulturalnego narodu.

Ruszyła budowa wielkich pieców Nowej Huty

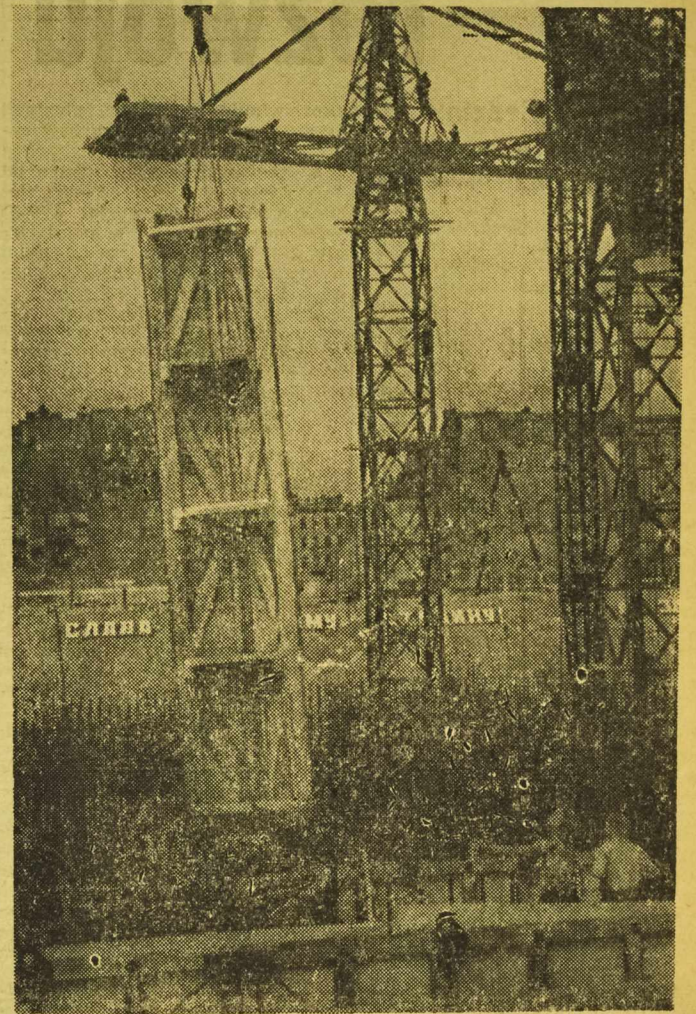
Budowa wszystkich kluczowych obiektów kombinatu rozpocznie się w r. bież.

W HISTORII Nowej Huty — najpotężniejszego i najwspanialszego obiektu wielkiego planu — nastąpił nowy, decydujący etap. Rozpoczęła się budowa wielkich pieców — zasadniczych obiektów huty. Wielkie piece w Nowej Hucie będą największym tego rodzaju obiektem w kraju i jednym z nowoczesniejszych wyposażonych w Europie. Projekty ich budowy i wyposażenia opracowali tej miary budowniczowie, co konstruktorzy kombinatów hutniczych w Magnitogorsku, Krzywym Rogu, Zaporozżstalu i innych.

O ogromie pieców — olbrzymów świadczy fakt, iż dla wykonania samych fundamentów jednego tylko pieca potrzeba takiej ilości betonu, z której można by wybudować cztery gmachy równe Centralnemu Domowi Towarowemu w stolicy. Przygotowanie zbrojeń do fundamentów dla jednego pieca wymagać będzie wykonania 80 tys. spawali, na które potrzeba 600 tys. elektrod spawalniczych. Choć budowa pieców — kolosów dopiero się rozpoczęła, już w r. 1953 przewiduje się pierwszą produkcję surowców.

Rok bieżący to m. inn. rok największego nasilenia robót ziemnych. W r. wykonanych ma być tyle robót ziemnych, iż wagony kolejowe załadowane ziemią utworzyłyby pociąg, który zajrzyłby przestrzeń równą niemal dwukrotnej odległości między Warszawą a Moskwą.

Okres obecnej budowy charakteryzuje się nie tylko olbrzymim nasileniem robót ziemnych, lecz również robót betonarskich i montażu konstrukcji. W r. rozpoczęto lub rozpocznie się budowę wszystkich kluczowych obiektów Nowej Huty.



PRACE przy budowie Pałacu Kultury i Nauki — postępują w szybkim tempie naprzód.
Na zdjęciu: Ustawianie oszalowań ścian fundamentów odbywa się za pomocą dźwigu U.B.K.
CAF — D.K.N., Martynow.

Wkrótce otworze wieży dla skoczków spadochronowych
Wrocławski Aeroklub
Ligi Lotniczej
szkoli młodych
robotników
Pafawagu
i „Archimedes”
— przyszłych pilotów



DZIEKI polityce uprzemysłowienia i pomocy Związku Radzieckiego wzrasta zapośredniczenie wsi rumuńskiej w nowoczesny sprzęt rolniczy.
Na zdjęciu: Georgeta Bedca, traktorzystka z Ośrodka Maszynowego Faurei, zaoruje pola spółdzielni produkcyjnej „Horia”, „Clowca” i „Crisan” (Okręg Galatz). Fot. — CAF

Artykuł prof. E. Pawłowskiego na łamach „Prawdy“ w 1000 rocznicę urodzin Avicenny

DZIENNIK „Prawda“ opublikował obszerny artykuł wybitnego uczonego radzieckiego, członka Akademii Nauk ZSRR — Eugeniusza Pawłowskiego pt.: „Wielki uczone — encyklopedysta“, poświęcony 1000 rocznicy urodzin Avicenny.

Autor podkreśla, że na przestrzeni wielu stuleci imię Avicenny jednoznacznie ludzkość w walce o zdrowie i długowieczność. Avicenna jest nam bliski jako uczonego, który wierzył w nieograniczone możliwości rozumu ludzkiego. W latach, kiedy państwa Azji Środkowej prowadziły wojny domowe, kiedy dla kaprysów władców feudalnych niszczone państwa i uciskano narody, wielki myśliciel wierzył niezłomnie w triumf geniuszu ludzkiego. Tworzył on nie tylko w imię teraźniejszości, która była bezradna, lecz również w imię lepszej przyszłości, w którą wierzył.

(Ciąg dalszy na str. 5-tej).

Zgon Kurta Schumachera

Berlin
AGENCJA ADN donosi, że 20 sierpnia wieczorem zmarł w Bonn, w wieku 56 lat, przewodniczący Socjaldemokratycznej Partii Niemiec (SPD) Kurt Schumacher.

ZMOBILIZUJ

● pamięć
● orientację
● i wyobraźnię



a łatwo zdobędziesz cenę nagrody
w naszym
WIELKIM KONKURSIE
FILMOWYM

Tymczasem bądź cierpliwym pilnie trenuj podane wyżej przymioty

O warunkach dowiesz się na dniach!

Mordercy Stefana Martyki ujęci przez władze bezpieczeństwa

WŁADZE bezpieczeństwa publicznego ujęły sprawców okrutnego mordu dokonanego w dniu 9 września 1951 r. na osobie wybitnego artysty, aktora i znanego komentatora radiowego Stefana Martyki.

Ujęci bandyci, którzy oprócz dokonania tego mordu mają na sumieniu szereg napadów rabunkowych, kradzieży i innych zbrodniczych czynów, byli powiązani w swej działalności z czynnikami obcymi.

Zbrodniarze ci: Cieślak Ryszard, Sliwiński Lech, Kowalczyk Tadeusz i Pietrkowicz Bogusław, staną wkrótce przed sądem Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej.

Czou-En-lai został przyjęty przez Stalina

Moskwa.
AGENCJA TASS donosi, że w dniu 20 sierpnia przewodniczący Rady Ministrów ZSRR Józef Stalin przyjął premiera Państwowej Rady Administracyjnej Chińskiej Republiki Ludowej Czou En-lai.

Na przyjęciu obecni byli: zastępca premiera Państwowej Rady Administracyjnej Czen Jun, wiceprzewodniczący Komisji Finansowo-Gospodarczej Państwowej Rady Administracyjnej Li Fu-czun, ambasador Chińskiej Republiki Ludowej w Związku Radzieckim Czan Wen-tian, zastępca szefa sztabu generalnego Ludowo - Rewolucyjnej Rady Wojennej Su Jui i sekretarz polityczny ministerstwa spraw zagranicznych Chińskiej Republiki Ludowej Szi Czie.

Na przyjęciu obecni byli także: zastępca przewodniczącego Rady Ministrów ZSRR W. Molotow, minister spraw zagranicznych ZSRR A. Wyszyński i członek Kolegium Ministerstwa Spraw Zagranicznych ZSRR N. Fedorenko.

PGR-y rozpoczęły siewy jesienne

JAK informuje Ministerstwo PGR, do pierwszych siewów rzepaku i jęczmienia ozimego oraz do orki siewnych przystąpiły PGR-y w woj. warszawskim, poznańskim i szczecińskim.

M. in. PGR-y okręgu Szczecin-Północ, które rozpoczęły siew zbóż ozimych w dniu 20 bm. zostały już około 600 ha jęczmienia i rzepaku ozimego oraz rozpoczęły orki siewne.

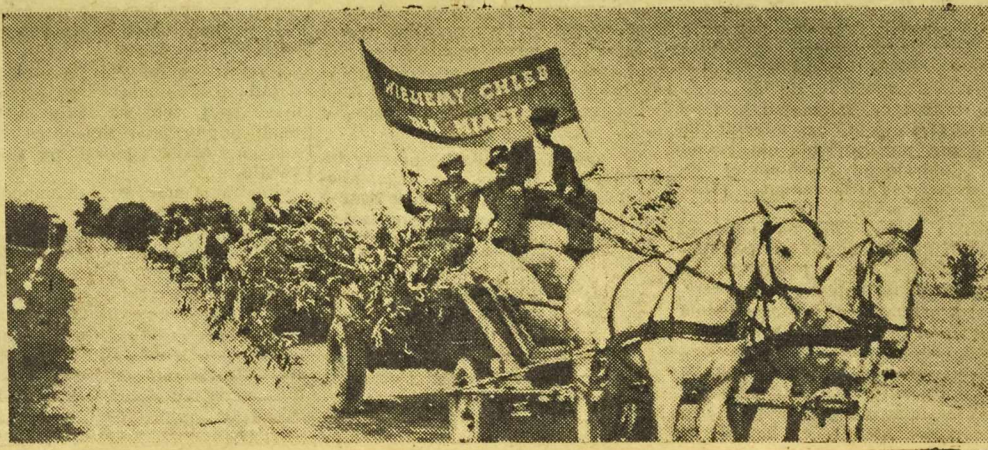
W woj. warszawskim do siewu rzepaku pierwsze przystąpiły zespoły PGR Nacpolski i Grodkowo, które przodowały w wykonaniu prac żniwnych.

Stanowiska pod siew jęczmienia i rzepaku ozimego przygotowały tu również zespoły PGR Głogowo, Bielice i Sanniki.

ZBIOROWE ODSTAWY ZBOŻA Z GMINY ZEGRZE

SPÓLDZIELCY i chłopcy indywidualni z gminy Zegrze pow. Nowy Dwór zorganizowali zbiorową odstawę zboża do punktu skupu Gminnej Spółdzielni w Serecku. Wielu z nich wypełniło swój obowiązek wobec państwa z nadwyżką dając tym konkretny wkład w umocnienie wspólnej między miastem i wsią.

Na zdjęciu: Furmanki spółdzielców i chłopów indywidualnych jadą na punkt skupu. CAF — fot. Dąbrowiecki.



Projekt dyrektyw XIX Zjazdu WKP(b)

w sprawie piątego pięcioletniego planu rozwoju ZSRR na lata 1951-1955

II. W dziedzinie gospodarki rolnej

1. Głównym zadaniem w dziedzinie gospodarki rolnej pozostaje również nadal zwiększenie urodzajności wszystkich kultur rolnych, dalsze zwiększenie pogłowia zwierząt gospodarskich stanowiących własność społeczną przy jednoczesnym znacznym wzroście ich wydajności, zwiększenie globalnej i towarowej produkcji rolnictwa i hodowli w drodze dalszego wzmocnienia i rozwoju społecznej gospodarki kolchozów, polepszenie pracy sowchozów i ośrodków maszynowo-traktorowych na gruncie zaszczerpienia produkcyjnej techniki i agrokultury w gospodarce rolnej.

Rolnictwo powinno się stać jeszcze bardziej wydajne i specjalizowane, stać się rolnictwem stojącym w szerokim zakresie siew traw i prawidłowo płodozmienny, o wyższym ciężarze gatunkowym obszar uprawnego kultury przemysłowych, pastewnych, warzywnych i ziemniaków.

2. Zwiększyć w ciągu 5 lat produkcję gospodarki rolnej: globalnych zbiorów ziół o 40-50 proc. w tym pszenicy o 55-65 proc.; siewa bawelny o 55-65 proc.; buraka cukrowego o 65-70 proc.; ziemniaków o 40-45 proc.; słonecznika o 50-60 proc.; winogron o 55-60 proc.; tytoniu o 65-70 proc.; gatunkowych zielonych liści herbacianych w przybliżeniu o 75 proc.

Zwiększyć produkcję lnu oleistego, soi, orzecha ziemnego i innych roślin oleistych.

Zwiększyć produkcję pasz: siano o 80-90 proc., roślin okopowych pastewnych 3-4-krotnie i sianu 2-krotnie.

Zwiększyć wydajność kultur zbożowych z hektara: w rejonach południowej Ukrainy i Kaukazu północnego do 20-22 kwintali, a na gruntach nawadnianych do 30-34 cetnarów; w rejonach nadwołżańskich do 14-15 cetnarów i na gruntach nawadnianych do 25-23 cetnarów; w centralnych obwodach czarnoziemnych do 16-18 cetnarów i na gruntach nawadnianych do 30-34 cetnarów; w strefie nieczarnoziemnej do 17-19 cetnarów, w rejonach Uralu, Syberii, północno-wschodniego Kazachstanu do 15-16 cetnarów i na gruntach nawadnianych do 24-26 cetnarów; w rejonach zakaukaskich do 20-22 cetnarów i na gruntach nawadnianych do 30-34 cetnarów z hektara; zbiory ryżu na obszarach zalewanych doprowadzić do 40-50 cetnarów z hektara.

Zwiększyć zbiory bawelny z hektara: w rejonach Azji Środkowej i południowego Kazachstanu do 28-27 cetnarów, w rejonach zakaukaskich do 25-27 cetnarów i w południowych rejonach części europejskiej na gruntach nawadnianych do 11-13 cetnarów oraz na gruntach nienawadnianych do 5-7 cetnarów z hektara. Doprowadzić wydajność z 1 ha: lnu włóknistego w rejonach strefy nieczarnoziemnej do 4,5-5,5 cetnarów oraz w rejonach Uralu i Syberii do 4-5 cetnarów z hektara;

Buraka cukrowego w rejonach ukraińskiej SRR, Mołdawskiej SRR i Kaukazu północnego do 255-265 cetnarów, w rejonach centralnych obwodów czarnoziemnych do 200-210 cetnarów oraz w rejonach Azji Środkowej i Kazachstanu do 400-425 cetnarów z hektara;

Ziemniaków w rejonach strefy nieczarnoziemnej do 155-175 cetnarów, w rejonach centralnych obwodów czarnoziemnych do 140-160 cetnarów, w rejonach południa i Kaukazu północnego do 135-155 cetnarów oraz w rejonach Uralu i Syberii do 125-145 cetnarów z hektara;

Słonecznika w rejonach ukraińskiej SRR, Mołdawskiej SRR i Kaukazu północnego do 17-20 cetnarów, w rejonach centralnych obwodów czarnoziemnych do 14,5-16,5 cetnarów oraz w rejonach nadwołżańskich do 10-12 cetnarów z hektara.

3. Zwiększyć produkcję jarzyn, ziemniaków i wytworów produkcji zwierzęcej w podmiejskich okolicach Moskwy, Leningradu, miast Uralu, Zagłębia Donieckiego, Zagłębia Kuznieckiego oraz innych ośrodków przemysłowych i wielkich miast; tworzyć bazy ziemniaczano jarzynowe i hodowlane w nowych rejonach przemysłowych.

Zwiększyć w ciągu pięciu lat produkcję ziemniaków w strefach skupiających gorzelnie oraz fabryki krochmalu i syropu o około 50 proc. oraz jarzyn w strefach skupiających wytwórnie konserw jarzynowych i suszarnie jarzyn - dwukrotnie.

Zwiększyć w ciągu pięciu lat obszary sadów owocowych i jagodowych w kolchozach o około 70

proc. winnic - o 50 proc., plantacji herbaty - o 60 proc. i upraw cytrusowych - 4,5 raza.

4. Zwiększyć w ciągu pięciu lat produkcję hodowlaną: mięsa i słoju o 80-90 proc., mleka - o 45-50 proc., wełny - w przybliżeniu 2-2,5 raza, w tym cienkiej wełny 4-4,5 raza, łaj (w kolchozach i sowchozach) 6-7 raza.

Zwiększyć pogłowia bydła w całej gospodarce rolnej o 18-20 proc., w tym w kolchozach pogłowia bydła - o 36-38 proc., koni zaś w przybliżeniu dwukrotnie; owiec w całej gospodarce rolnej - o 60-62 proc., w tym w kolchozach - o 75-80 proc.; trzody chlewnej w całej gospodarce rolnej o 45-50 proc., w tym w kolchozach o 85-90 proc.; ilość drobiu w kolchozach - 3-3,5 raza; koni w całej gospodarce rolnej - o 10-12 proc., w tym w kolchozach - o 14-16 proc.

Zapewnić dalszy rozwój w Lotewskiej SRR, Lotewskiej SRR, Estońskiej SRR hodowli o wysokiej produktywności, zwłaszcza i do wół krów mlecznych i trzody chlewnej.

Doprowadzić udój mleka na jedną krowę w kolchozach rejonów strefy nieczarnoziemnej do 1800-2000 kg., w centralnych obwodach czarnoziemnych do 1700-2000 kg., w rejonach południa i rejonach nadwołżańskich do 1600-1900 kg., w rejonach Syberii, Uralu i północno-wschodniego Kazachstanu - do 1500-1700 kg., w rejonach Azji Środkowej - do 700-900 kg., na Zakaukaziu do 900-1100 kg.

Podnieść strzyże wełny w kolchozach rejonów południa i Kaukazu północnego z jednej owcy

KRÓTKIE WIADOMOŚCI z KRAJU

W trosce o lepsze i sprawniejsze zaopatrzenie ludności w środki lecznicze Centrala Aptek Społecznych w Szczecinie uruchamia stałe punkty apteczne w zakładach pracy, większych ośrodkach wiejskich i w spółdzielniach produkcyjnych.

W gmachu Centralnego Urzędu Szkolenia Zawodowego w Warszawie rozpoczął się Krajowy Zjazd Korespondentów i Współpracowników dwutygodniaka „Szkoła Zawodowa” będącego organem Centralnego Urzędu Szkolenia Zawodowego i Związku Zawodowego Nauczycielstwa Polskiego.

W woj. katowickim, należącym do największych ośrodków szkolenia zawodowego w Polsce, czynione są końcowe przygotowania do rozpoczęcia nowego roku szkolnego.

Zasadnicze szkoły zawodowe i technika w woj. katowickim w ub. roku szkolnym dostarczyły przemysłowemu okręgowi ponad 15 tys. fachowców. W roku bież. do szkół podległych Dyrekcji Okręgowej Szkolenia Zawodowego w Katowicach przyjmie się nowe zastępy młodzieży.

Po zwiedzeniu Warszawy, delegacje ruchu obróbników pokoju z Francji i Belgii od dwóch dni bawią na Wybrzeżu, gdzie zwiedzają Gdańsk, Gdynię i Sopot.

KRÓTKIE WIADOMOŚCI ze SWIATA

Sekretarz generalny Włoskiej Konfederacji Pracy di Vittorio wystosował depesze do premiera Egiptu Ali Mahera i do generała Nagaib. W depeszy tej di Vittorio stwierdza, że miliony robotników i demokratów włoskich protestują stanowczo przeciwko bezprawnemu aresztowaniu i postawieniu przed trybunałem wojennym liczonej grupy włókienników egipskich pod pretekstem prowokacyjnym zarzutem rzekomej próby zniszczenia przez nich fabryki w Kafr el Dawar.

Górnicy jednej z kopalń pod Dortmundem wystąpili z inicjatywą zwolnienia konferencji górniczej Zagłębia Ruhry dla omówienia środków walki przeciwko regulaminowi dla przedsiębiorstw i zajęciu stanowiska wobec obecnej ciężkiej sytuacji ekonomicznej górników w górnictwie zachodnio-niemieckim.

Jak donosi dziennik „Humanite”, w drugiej połowie lipca sąd francuski na Madagaskarze, skazał na karę śmierci 10 patriotów za udział w ruchu narodowo-wyzwoleńczym. W ten sposób liczba skazanych na karę śmierci patriotów wzrosła o 22.

cienkornunnej do 5,2-5,8 kg., z jednej owcy półcienkornunnej do 4,2-4,8 kg., w centralnych obwodach czarnoziemnych z jednej owcy cienkornunnej do 4,2-5,0 kg., a z jednej owcy półcienkornunnej do 4,0-4,2 kg., w rejonach nadwołżańskich z jednej owcy cienkornunnej do 4,6-5,4 kg., a z jednej owcy półcienkornunnej do 3,9-4,5 kg., w rejonach Syberii z jednej owcy cienkornunnej do 4,3-4,9 kg., a z jednej owcy półcienkornunnej do 3,8-4,2 kg.

5. Zabezpieczyć wprowadzenie do produkcji nowych bardziej wydajnych odmian zbóż, bardziej produktywnych i wcześniej dojrzewających odmian bawelny, odmian buraka cukrowego o większej zawartości cukru, odmian słonecznika o wysokiej zawartości oleju, jak również stworzenie nowych odmian roślin uprawnych do uprawy na gruntach nawadnianych. Ulepszyć hodowlę roślin w kolchozach i sowchozach.

6. Zabezpieczyć dalsze rozszerzenie robót nad zakładaniem leśnych pasów ochronnych w rejonach stepowych i leśnostepowych, przeprowadzenie agrolęśniczych prac melioracyjnych dla zwalczania erozji gleb, jak również dla zalesienia piasków, sadzenie lasów o znaczeniu gospodarczym, zakładanie pasów zieleni wokół miast i ośrodków przemysłowych, na brzegach rzek, kanałów i zbiorników wodnych.

Zalożyć w ciągu pięciu lat co najmniej 2,5 miliona ha leśnych pasów ochronnych w kolchozach i sowchozach oraz zasiać i zasadzić ok. 2,5 mil. ha lasów pastwiskowych.

7. Zabezpieczyć wysoka produktywność wykorzystania wszystkich nawadnianych i osuszonych gruntów. Zrealizować powszechne przejście do nowego systemu nawadniania z zastosowaniem tymczasowych kanałów nawadniających zamiast stałych. Uważać za prace podlegające wykonaniu w pierwszej kolejności budowę systemów urządzeń zraszających i nawadniających na bazie wykorzystania elektrowni Kujbyszewskiej, Elektrowni Wodnej i w strefie Kanału Żeglownego Wołga-Don im. W. Lenina; przystąpić do budowy systemów urządzeń zraszających i nawadniających w strefie Stalingradzkiej Flektrowni Wodnej oraz Kanałów Głównego Turkmeneńskiego, Południowo-Ukraińskiego i Północno-Krzymyńskiego.

Przeprowadzić prace przygotowawcze do budowy systemów iry-

gacyjnych dla zraszania i nawadniania stepu kulundyńskiego. Kontynuować prace nad budową systemów irygacyjnych w centralnych obwodach czarnoziemnych, na nizinie Kura-Ałakskiego, w dorzeczu rzek Syr-Darii, Zerawszanu i Kaszka-Darii, w rejonach Fergany centralnej, systemu Kubanisko-Jegorłyckiego, Orto-Tokojskiego zbiornika wodnego i wielkiego Kanału Czujskiego. Zwiększyć w ciągu pięciu lat obszar nawadnianych gruntów o 30-35 proc. zbudować w kolchozach i sowchozach 30-35 tysięcy stawów i zbiorników wodnych oraz zabezpieczyć wszechstronne gospodarce ich wykorzystanie. Przeprowadzić prace nad osuszaniem bagien w Białoruskiej SRR, Ukraińskiej SRR (w pierwszej kolejności w rejonach Niziny Poleskiej), Litewskiej SRR, Lotewskiej SRR, Estońskiej SRR, w północno-zachodnich i centralnych rejonach RFSRR na Nizinie Barabińskiej i

w innych rejonach. W ciągu lat 1951-1955 zwiększyć obszar osuszonych gruntów o 40-45 proc.

8. Dla podniesienia mleczności bydła w kolchozach i sowchozach uważać za sprawę szczególnie ważną dalsze wprowadzanie bardziej intensywnego systemu gospodarki hodowlanej (oborowego systemu chowu bydła), uwzględniając właściwości poszczególnych rejonów.

Dla dalszego rozwoju hodowli owiec urządzić odpowiednio wyposażone pastwiska w rejonach nawadnianych przez Kanał Żeglowny Wołga-Don im. W. I. Lenina, na Nizinie Przymorskiej, w Stepie Nogajskim i w rejonach Kanału Turkmeneńskiego, dokonując nawadniania pastwisk w miarę uruchamiania urządzeń nawadniających w ten sposób, aby w rejonach tych powstały dobrze urządzone pastwiska dla wielkich i największych stad owiec.

W rejonach Azji Środkowej i Kazachstanu zabezpieczyć stworzenie terenów łąk i pastwisk o wysokiej urodzajności, w drodze zastosowania irygacji lokalnej i wykorzystania studzien artezyjskich w ten sposób, aby stopniowo zmniejszyć przegony bydła na dalekie odległości.

9. Zakończyć mechanizację podstawowych robót polnych w kolchozach, rozwinąć szeroko mechanizację robót pracochłonnych w dziedzinie hodowli, uprawy jarzyn ogrodnictwa, robót związanych z transportem, załadunkiem i wyładunkiem produktów rolnych, z nawadnianiem, z osuszaniem bagnistych obszarów i z oddaniem do uprawy nowych gruntów.

W roku 1955 doprowadzić poziom mechanizacji: orki oraz zasiewów upraw zbożowych, przemysłowych i pastewnych do 90-95 proc., sprzętu upraw zbożowych i słonecznika za pomocą kombajnów do 80-90 proc., sprzętu buraka cukrowego do 90-95 proc., sprzętu bawelny - su

Dzięki dobrej organizacji pracy spawacz Jan Waloszek wykonał swoje zadania w Planie 6-letnim

WZAKŁADACH pracy woj. katowickiego wzrasta liczba przodujących robotników, którzy melują o przedterminowym wykonaniu zadań przypadających na nich według obowiązujących norm na okres Planu 6-letniego. Ostatnio w szeregi zwycięskich realizatorów 6 norm rocznych włączył się na Śląsku młodzieżowy przodownik pracy z huty „Pokój” - spawacz elektryczny Jan Waloszek.

Podążając hasło czynu produkcyjnego na cześć Święta Lipcowego, Jan Waloszek zobowiązał się wykonać przypadające na niego według obowiązujących norm zadania Planu 6-letniego do dnia 1 października br. Wzmagając tempo swej pracy, skrócił on znacznie termin wykonania swego postanowienia. Już w dniu 12 sierpnia br., tj. na blisko 50 dni przed zaplanowanym terminem, Jan Waloszek pod koniec swej zmiany robotniczej zameldował o zwycięskiej realizacji norm rocznych za okres 6 lat.

Sukces swój przodujący robotnik zawdzięcza dobrej organizacji pracy oraz systematycznemu przekraczaniu dziennych i dekadowych planów produkcyjnych. Biorąc aktywny udział w ruchu współzawodnictwa pracy, Jan Waloszek wykonuje średnio w I i II kwartale br. 230 proc. normy. Pragnąc przyspieszyć wykonanie swego zobowiązania w pierwszej dekadzie sierpnia br., realizował on swe zadania produkcyjne przeciętnie w 400 proc.

W pracy swej Jan Waloszek stosuje metodę radzieckiego inżyniera Wołodina, która polega na spawaniu pęczkowym za pomocą kilku elektrod. Jest on również racjonalizatorem, który m. in. ulepszył stosowanie tej metody pracy. Konstruuje specjalny uchwyt do elektrod, który zwiększył znacznie wydajność pracy, Waloszek wyróżniony został odznaką przodownika pracy oraz Srebrnym i Złotym Krzyżem Zasługi.

Obecnie, pragnąc utrwalić i rozszerzyć osiągnięcia uzyskane w czynnej produkcyjnej na cześć Złotu Młodych Przewodników - Budowniczych Polski Ludowej, Jan Waloszek podjął nowe mobilizujące zobowiązania podwyższenia swej wydajności pracy tak, by do 1955 roku wykonać zadania drugiej szóstki latki.

W wielu zakładach przemysłowych woj. katowickiego liczni młodzieżowi przodownicy pracy kończą już realizację zadań przypadających na nich według obowiązujących norm na okres Planu 6-letniego. M. in. zadania 6 roku szóstki latki realizuje wybitny przodownik huty „Florian”, ładowacz na wielkich piecach - Walter Irek. Wykorzystując doświadczenia nabyte w okresie realizacji zobowiązań złotych - Irek wykonuje średnio w sierpniu br. 155,6 proc. normy. Jego zobowiązanie wynosi 145 proc. normy.

Między Wołgą a Uralem rozpoczęto budowę głównego kanału stalingradzkiego

Moskwa
AGENCJA TASS podaje, że między Wołgą a rzeką Uralem rozpoczęto budowę głównego kanału stalingradzkiego wchodzącego w skład stalingradzkiego systemu hydroenergetycznego. Kanał ten nawodni miliony hektarów ziemi.

Nowa budowa urzeczywistni odwieczne marzenia narodu kazachskiego o przekształceniu pustyni zachodniego Kazachstanu w żyzne ziemie. Na terytorium Kazachstanu znajdować się będzie 9 wielkich kanałów nawadniających, które pobierają wodę z kanału stalingradzkiego.

Nowe filmy krótkometrażowe wchodzą na ekrany

W NAJBLIŻSZYM czasie na ekrany kin polskich wejdzie ciekawy krótkometrażowy film popularno-naukowy pt. „Ziemia - nasza planeta”. Film zrealizowany został w Łódzkiej Wytwórni Filmów Oświatowych przez reżysera Macieja Sienkiewicza, przy czynnej współpracy naukowców - prof. W. Zonny i St. Gołąba. W oparciu o naukową tezę uczonego radzieckiego Fe-senkowa, film obrazuje na przykładzie historii powstawania planet.

Film ten przyczyni się niewątpliwie do pogłębienia wśród szerokiego mas społeczeństwa zagadnień związanych z historią powstania wszechświata.

Ilustrację muzyczną skomponował do filmu A. Panufnik.

Ponadto w najbliższym czasie ukażą się na ekranach kin dalsze krótkometrażowe filmy oświatowe i instruktażowe. M. in. zobaczymy film o pracy meteorologów pt. „Pogoda na jutro”, film dziecięcy „Zbieramy ziola”, film instruktażowy „Droga racjonalizatora”, film dokumentalny o Studium Przygotowawczym na wyższe uczelnie, film o sposobach zwalczania alkoholizmu oraz film sportowy o SPO.

rowca za pomocą przeznaczonych do tego maszyn o 60-70 proc., zasiewów i sprzętu lnu długowłóknistego do 80-90 proc., sadzenia międzyrzędowego, okopywania i zbioru ziemniaków do 55-60 proc., sianokosu i silosowania do 70-80 proc.

Zabezpieczyć usprawnienie pracy stacji maszynowo-traktorowych, rozszerzyć ich działalność w dziedzinie mechanizacji robót pracochłonnych we wszystkich dziedzinach produkcji kolchozowej i zwiększyć odpowiedzialność MTS za wykonanie planów podniesienia urodzajności upraw rolnych i produktywności hodowli.

Zwiększyć do końca pięcioletki moc taboru traktorowego MTS w przybliżeniu o 50 proc., zwłaszcza specjalnych traktorów zaopatrzonego w narzędzia do międzyrzędowej uprawy roślin. Zapewnić w ciągu pięciu lat podniesienie dziennej efektywnej pracy traktorów mniej więcej o 50 proc., zakończyć wprowadzenie do użytku bardziej o-

(Dokończenie na str. 3)

W świetle DNIA

Większe dochody, większe obowiązki

W PLACONE przed terminem podatki przyczynią się do szybszego wykonania Planu 6-letniego i pełnego uprzemysłowienia kraju. A z tego przecież wiele korzysta nie mało i będzie korzystał coraz więcej.

Te prawde rozumieją setki małych i średniorolnych chłopów, którzy już dziś, nie czekając na termin ustawy, wywiązują się z zobowiązań finansowych wobec państwa. Ta prawda powinna dotrzeć do każdego pracującego chłopca w okresie, kiedy wleś - w formie obowiązkowych dostaw i podatku gruntowego - wywiązują się ze swych obywatelskich obowiązków.

We wszystkich powiatach i gminach chłopcy otrzymali już orzeczenia o wymiarze podatku na rok bieżący. Stawki podatkowe są podwyższone. Równocześnie jednak zmniejszone zostały wpłaty na Fundusz Oszczędnościowy Rolnictwa i znacznie rozszerzono system ulg. Dotychczas ulgi przysługiwały tylko rolnikom mającym liczną rodzinę, którzy uzyskiwali roczny dochód z gospodarstwa nie wyższy niż 7.800 zł. Obecnie możliwości uzyskania ulg rozszerzono na gospodarstwa o dochodzie rocznym do 12.400 zł. Całkowicie wolni od podatków (na trzy lata) są osadnicy na Ziemiach Zachodnich i północnych, którzy objęli tam wolne gospodarstwa, a także rolnicy, którzy zagospodarowali odłogi - w roku pierwszych zbiorów.

Stawki podatkowe były dotychczas bardzo niskie. Na pokrycie podatków wystarczała nieraz sprzedaż 20 jaj na wolnym rynku. Dzięki konsekwentnej polityce państwa - dochodowość gospodarstw stale rosła. Zwiększyła się ona w okresie ostatniego roku bardziej, niż wzrosły stawki podatkowe.

Znacznie wyższe są w roku bieżącym - w porównaniu do ubiegłego - plony zbóż. Zapowiada się dobry urodzaj okopowych i warzyw. Korzystniejsze są również warunki skupu produkcji roślinnej i zwierzęcej przez państwo. Za dostarczone ponad obowiązkowe normy ilości zboża, za zakontraktowaną trzodę chlewną, za bydło rzeźne, drób, jaja - rolnicy otrzymują wyższe ceny niż w roku ubiegłym. Wreszcie każdy chłop ma możliwość sprzedaży nadwyżek produkcji rolnej na wolnym rynku.

We wszystkich czynnikach zapewniają gospodarzom znacznie większe dochody, niż w poprzednich latach. Toteż tam, gdzie rady narodowe, organizacje społeczne i polityczne tłumaczą chłopom znaczenie szybkiego wywiązania się ze zobowiązań finansowych - wpłaty podatku napływają.

Większość jednak terenowych rad narodowych nie analizuje przebiegu wpłat, nie wyjaśnia masom chłopskim znaczenia terminowego wywiązania się ze zobowiązań finansowych. W wielu gminach nie wyznaczono jeszcze kar opornym kulkom, którzy zalegają z podatkami od ubiegłego roku, lub dawnie.

Obecny okres wymaga od terenowych rad narodowych, od gromadzkich kół związku Samopomocy Chłopskiej zastrzeżonej czujności i energiczniejszej niż dotychczas mobilizacji małych i średniorolnych chłopów do wykonywania obywatelskich obowiązków wobec państwa.

W Kwaterze Głównej Armii Ludowo-Wyzwoleńczej

Rozmowa z Naczelnym Dowódcą gen. Vo Nguyen Giap

O POWIEM dziś o Vietnamskiej Armii Ludowo-Wyzwoleńczej. O jej powstawaniu. Gdy powstała, liczyła trzydziestu czterech żołnierzy. Dziś liczy się na dywizje.

W Vietnamie, walczącym z francuskim okupantem, towarzyszy do towarzysza mówi: ty. Tak, jak we Francuskiej Partii Komunistycznej.

— Czy bardzo zmęczyła się droga? — spytał mnie generał Vo Nguyen Giap naczelną dowódcą Vietnamskiej Armii Ludowo-Wyzwoleńczej gdy po całodziennym marszu w dżungli znalazłem się o zmroku w kwaterze głównej. Ob-

jął mnie mocno i pocałował. Wy-niósł mi przed szaląs własne tre-py. Wziął z ręki żołnierza pochod-nię z bambusa oświetlił mrok no-cy, gdy myłem twarz, ręce i nogi. Pytał o zdrowie Prezydenta Bie-ruta, o zdrowie towarzyszy z Ko-mitetu Centralnego, o zdrowie mo-jej rodziny.

General Giap ma czterdzieści lat. Dałbym mu najwyżej dwadzieścia pięć. Nie znać po nim lat więzie-nia, frontu, dżungli. Przed wojną był nauczycielem. Dziś żołnierze nazywają go „starszym bratem”.

— Maj — wola po francusku — Maj, przywitaj gościa.

Z bambusowego szalasu wybie-ga młoda dziewczyna.

— Poznaj moją żonę — przed-stawia Vo Nguyen Giap.

To jego druga żona. Pierwsza zmarła po straszliwych torturach we francuskim więzieniu. Maj jest córką postępowego pisarza.

Za przepierzeniem, na macie z trzciny ryżowej, spało niemowlę, ich dziecko.

— Teraz znasz już wszystkich mieszkańców tego domu — śmieje się general Giap.

Poprzedniego dnia wrócił z trzy-miesięcznej inspekcji wojsk po ko-lejnej zwycięskiej kampanii.

Pozostało nam tylko kilka go-dzin rozmowy. Jeszcze tej nocy musiałem udać się w dalszą drogę. „Rozkład jazdy” wyznaczyły prze-rywy między deszczami. Po posiłku usiadłszy we trójkę. Dżungla grała milionem dźwięków. Przy bambu-sowej kolebce, w której spało jego dziecko, naczelną dowódcą Vietnamskiej Armii Ludowo - Wy-zwoleńczej opowiadał mi o jej na-rodzinach. Oto moje notatki z o-po-wiadań generała Vo Nguyen Giap.

NARODZINY W DŻUNGLI
D OWSZECHE powstanie za-częło się w sierpniu 1945 ro-ku. Przygotowania trwały od wy-buchu drugiej wojny światowej. W marcu 1941 roku powstał De-mokratyczny Front Walki o Nie-podległość Vietnamu. Ho Shi Minh powiedział:

„My, ciemnione narody Indo-chin, uwazamy siebie za część skła-dowa jednolitego, międzynarodowe-go frontu antyfaszystowskiego”.

Wtedy zaczęły powstawać pierw-sze oddziały samoobrony.

Armia Wyzwoleńcza rosła. Wszę-dzie, gdzie przechodziła, powstawa-ły komitety władzy ludowej. Po la-tach nielegalności, po latach w głąbi dżungli, z której wychodzili jedynie ciemną nocą, po raz pierw-szy wyszli na światło dzienne. Na spotkanie szła im ludność witają-ca, entuzjastyczna. Na pagodach, świątyniach i domach, na wiejskich chatach łopotaly czerwone sztandary ze złotą gwiazdą.

— Pamiętam — mówi generał Giap — płakaliśmy i śmieliśmy się na przemian, żołnierze i lu-dność cywilna.

W każdym wiosce, w każdym miasteczku dobre imię Armii Wy-zwoleńczej poprzedzało jej przyby-cie.

W kwietniu 1945 roku gdzieś w dżungli powstała Szkoła Politycz-no - Wojskowa dla oficerów i ko-misarzy politycznych. Kurs trwał dwa miesiące. Coraz więcej żołnie-rzy było w stanie pisać do wojs-kowych gazetek ściennych. Jako pióra używali często łydź-żek bambusowych. Za atrament służył im karmin lub indy-go. Po krótkich postojach armia szła dalej, przez góry i lasy, w deszcz i tajfun, często jeden kilo-metr na pięć godzin, często o kil-ku ziarnach kukurydzy za cały po-silek.

— Byliśmy szczęśliwi — mówi generał Giap.

NARÓD POWSTAŁ
W SIERPNIU 1945 roku naród vietnamski powstał z bronią w ręku. We wrześniu francuski generał Leclerc oświadczył w Sai-gonie:

„W ciągu miesiąca zostanie przy-wrócony... stan normalny”.

Od tego czasu minęły lata. Siedem lat „brudnej wojny” francu-skich imperialistów. Siedem lat sprawiedliwej wojny narodu viet-namskiego.

— Nasza armia — mówi gene-rał Giap — liczy się dziś na dy-wizje. Bambusowe dzidy i strzelby myśliwskie zastąpiła nowoczesna broń. Mamy fabryki broni. I bi-jemy wroga w każdym spotkaniu, w operacjach na coraz większą skalę.

W trudnych warunkach, w cięż-kim klimacie toczy się sprawiedli-

Vietnamscy powstańcy szli coraz głębiej w dżunglę. Na miejsce roz-bitych oddziałów samoobrony po-wstawały tajne komórki partyzanc-ki, zarodki przyszłych jednostek wojskowych, przyszłej Armii Ludowo-Wyzwoleńczej. Z tych tajnych komórek w dżungli szła na resztę kraju zapowiedź nowego życia.

W głąbi dżungli narodziła się Armia Wyzwoleńcza. W chwili po-wstawania liczyła trzydziestu czte-rech żołnierzy miejscowych oddzia-łów partyzanckich. Ich uzbrojenie w tym czasie składało się z dwóch starych karabinów, siedemnastu musketonów zmontowanych z prze-różnych części, z czternastu strzelb myśliwskich, z sześciu granatów. W kasie znajdowało się w tym czasie 500 piastrow.

POD CZERWONYM SZTANDAREM

22 GRUDNIA 1944 roku o go-dzinie piątej wieczór zebra-ło się trzydziestu czterech towarzy-szy w cieniu wielowiekowych drzew nieprzeniknionej puszczy na pogra-niczu dwóch kantonów noszących nazwy dwóch vietnamskich bohate-rów narodowych, Tran Hung Dao i Hoa Than. Na tę ich uroczystość przyszli ludzie z gór, z mniejszo-ści narodowej Tho i Man.

Pod czerwonym sztandarem ze złotą gwiazdą przysięgli, że poświę-cą wszystko dla ojczyzny, że w walce o jej wyzwolenie znie-są wszystkie trudy i cierpienia, że między jedną walką, a drugą pil-nie będą się uczyć by zostać praw-dziwymi żołnierzami — rewolucyj-nistami, bojownikami o wyzwole-nie narodowe i społeczne, przysię-gli że będą szanować lud, chro-nić lud, pomagać ludowi.

Na drodze do powszechnego po-wstania ważniejszą niż akcja wo-jenna była wtedy praca politycz-na. Prowadzili ją między jedną walką, a drugą. Werbowali mło-dych ludzi z okolicy, uczyli ich po-sługiwać się bronią i książką, po-czym odsyłali z powrotem do ich wiosek. Jedni z karabinem, drudzy z książką i ulotką torowali drogę rewolucji.

Armia Wyzwoleńcza rosła. Wszę-dzie, gdzie przechodziła, powstawa-ły komitety władzy ludowej. Po la-tach nielegalności, po latach w głąbi dżungli, z której wychodzili jedynie ciemną nocą, po raz pierw-szy wyszli na światło dzienne. Na spotkanie szła im ludność witają-ca, entuzjastyczna. Na pagodach, świątyniach i domach, na wiejskich chatach łopotaly czerwone sztandary ze złotą gwiazdą.

— Pamiętam — mówi generał Giap — płakaliśmy i śmieliśmy się na przemian, żołnierze i lu-dność cywilna.

W każdym wiosce, w każdym miasteczku dobre imię Armii Wy-zwoleńczej poprzedzało jej przyby-cie.

W kwietniu 1945 roku gdzieś w dżungli powstała Szkoła Politycz-no - Wojskowa dla oficerów i ko-misarzy politycznych. Kurs trwał dwa miesiące. Coraz więcej żołnie-rzy było w stanie pisać do wojs-kowych gazetek ściennych. Jako pióra używali często łydź-żek bambusowych. Za atrament służył im karmin lub indy-go. Po krótkich postojach armia szła dalej, przez góry i lasy, w deszcz i tajfun, często jeden kilo-metr na pięć godzin, często o kil-ku ziarnach kukurydzy za cały po-silek.

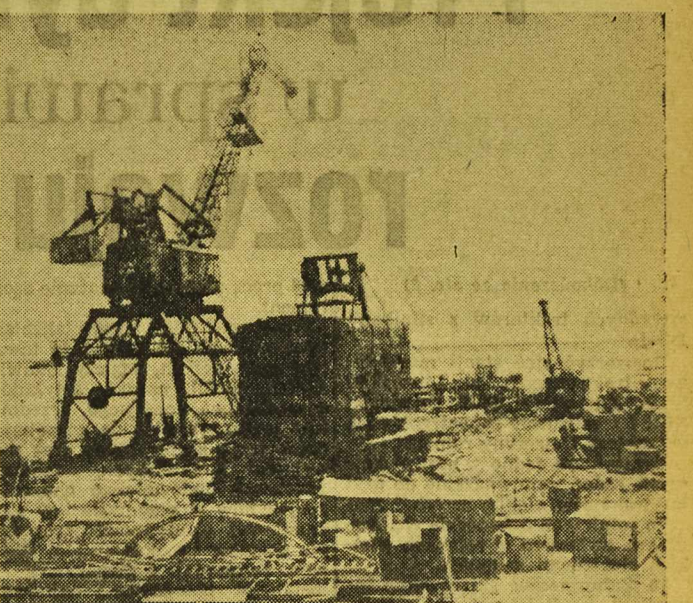
— Byliśmy szczęśliwi — mówi generał Giap.

wa wojna bohaterskiego Vietnamu. W dżungli, gdzie bije serce i pra-cuje mózg vietnamskiego ruchu o-poru, transport i łączność odbywa się przeważnie pieszo. Samoloty i malarja, bomby i skorpiony, tęczec, pijawki, tygrysy — siedem lat pracy i walki z francuskim imperia-lizmem zbrojonym przez ame-rykański faszyzm. I oto z obrony — Vietnam przeszedł do ofensywy. Każda nowa kampania kończy się nowym zwycięstwem. I nie może być inaczej skoro z armią jest naród, cały naród.

W Vietnamie, natchnionym zwycięską rewolucją Chin Ludowych, widziałem jak bezsilny jest najpo-tężniejszy nawet imperializm wo-bec narodu, który wie o co walczy.

Przez Vietnam idzie pieśń Armii Wyzwoleńczej: „Maszerujemy na Południe, gdzie naród czeka na wolność”.

(D. c. n.).



NA mocy uchwały Rządu Radzieckiego rozpoczęto budowę głównego kanału Turkmeńskiego Amu Daria — Krasnowodsk. Długość jego wynosi 1.000 km. Prace przy budowie kanału obejmują budowę 3 tam, 5 elektrowni wodnych ogólnej mocy 100.000 kw., zbiorników, drewno i kanałów nawadniających o ogólnej długości 1.200 km oraz 1.000 km rurociągów. Budowa głównego kanału Turkmeńskiego umożliwi nawodnienie 1.300.000 ha pustyni Kara - Kum. Obecnie na trasie przyszłego kanału dokonuje się prac przygotowawczych. Na zdjęciu: montaż koparki elektrycznej o pojemności 7 m. sześć. na placu montażowym w Tachie Tecz. (Fot. — CAF)

Budowa socjalizmu stała się podstawowym zadaniem w Niemieckiej Republice Demokratycznej

O sile hasel decydują nie słowa ale fakty

BEZPOŚREDNIO po zakończeniu II wojny światowej Komunistyczna Partia Niemiec w apelu zwróciła do całego narodu wezwala do walki z niedobitkami Hitlera i nakreśliła program budowy demokracji. W kwietniu 1946 r. nastąpiło zjednoczenie partii robotniczych w Niem-czech wschodnich w potężną partię nowego typu SED.

Dzień ten — zespoleniem bojowych sił demokratycznych — dostarczył walce przeciwko następcom Hitlera wspólną broń.

Październik 1948 r. utworzeniem Niemieckiej Republiki Demokratycznej dał tej walce fundament państwa, a wielki Front Narodowy pozyski-wał jej zwolenników we wszystkich

praw, układ generalny przygotowuje najbrutalniejszą dyktaturę wojskowa, szeregi samobójców w Legii Cudzoziem-skiej, lub wykoła się w kraju w da-rnym poszukiwaniu pracy.

Niezbite argumenty
B UDOWA pokojowej gospodarki w Niemieckiej Republice Demokra-tycznej, która dzięki planowości i przy-jaznej współpracy z milijonami po-kojnymi narodem, nie zna kryzysów, ani bezrobocia, odbudowywanie miast z ruin, rozwój gospodarki rolnej, w któ-rej stosuje się najnowsze zdobycze wiedzy agrarnej, rozwój techniki, współzawodnictwa i śladem idący wzrost dobrobytu mas pracujących, czynią z mieszkańców stref zachod-nich gorących zwolenników progra-mu SED.

Hasła budowy socjalizmu w NRD nie operają się tylko na słowach, lecz na białych w oczy faktach i to wła-snie decyduje o sile tych hasel, wy-wierających magiczny wpływ daleko poza granice NRD, docierających do każdego niemal zakątka kraju.

Udział sektora uspołecznionego w przemyśle NRD wynosi obecnie 81 proc. W pierwszej połowie 1952 r. plan pro-dukcji przemysłowej został wykonany z nadwyżką 2,5 miliarda marek.

Sutki tysięcy chłopów przy pomocy stacji maszynowych, stosując najnowsze metody pracy, dzięki swej inicjatywie powiększa dochody rolnictwa, a pań-siwo gospodarstwa rolne wzorową gospodarką dostarczą przykłądów wyższego typu hodowli i uprawy roli.

Dla pokoju i dobrobytu i szczęścia
Z A osiągnięciami dotyczącymi za-równo produkcji rolnej, jak przemy-słowej stoją ludzie — ich świadomo-sć, że pracują dla pokoju, dla do-brobytu i szczęścia swego i swoich dzieci. Mieszkańcy stref zachodnich wiedzą o znakomitym przodowniku górnictwa Adolfe Honnecke, o Fran-ku, który jeszcze przekroczył jego poziom, o tysiącach innych przodowni-ków.

Ten entuzjazm rodzi się w atmo-sferze głębokiego umiłowania pracy i świadomości jej twórczych, pokojo-wych celów dla społeczeństwa.

Tej atmosferze, takich stosunków społecznych pragną ludzie pracy w Niemczech Zachodnich, za tym tęsk-nią od lat i dlatego z takim entuzjaz-mem powitali uchwałę o budowie so-cjalizmu w NRD.

„Planowa budowa socjalizmu w Nie-mieckiej Republice Demokratycznej na-kłada na klasę robotniczą zachodnich Niemiec wielki obowiązek, aby przez utworzenie akcji jednolitej socjaldem-okratycznej, komunistycznej i bez-partijnych pracujących dopinając, by trzecia wojna światowa nie rozbiła mo-żliwości demokratyzacji całych Nie-miec” — powiedział były sekretarz ham-burskiej SPB, Reinhard.

„Rozpoczęta w Niemieckiej Repu-blice Demokratycznej budowa socja-lizmu stanie się ostrą dla ludności w zachodnich Niemczech, aby pospie-szyć za przykładem NRD” — pisa-ła robotniczy tokarz, Kurt Tega z Ham-burga.

„Od 1920 r. należą do ruchu robotni-czego” — mówi technik budowlany Ga-briel w Hellingensee. — Moja cała praca zwrócona była zawsze ku temu celowi, o którym śnią wszyscy wyzyskiwani, mianowicie o budowie socjalizmu w naszej ojczyźnie... Nie opuszczę teraz rak, nasza walka trwa dalej, ale teraz daje nam więcej radości na przyszłość”.

(Fot. — CAF)

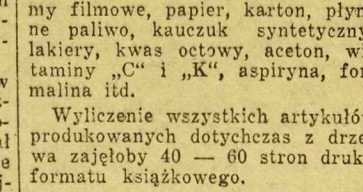
Trzykrotnie można by opasać kulę ziemską

Z WIAZEK Radziecki jest pod względem obszarów leśnych naj-bogatszym krajem na świecie. Na jego terytorium znajduje się jedna czwarta powierzchni lasu całej kul-i ziemskiej. 78 proc. maszywów le-snych ZSRR — znajduje się na Sy-birii.

Gdyby obszary leśne Radzieckie-go Primoria (wybrzeże morskie) rozciągnąć w jednolity pas o szerokości jednego kilometra, można by nim opasać trzykrotnie kulę ziemską.

Przeszło 20 tysięcy przedmiotów wykonuje się z masy drzewnej, a wśród nich takie rzeczy, jak je-dwab, wełna, masy plastyczne, taś-my filmowe, papier, karton, płyn-ne paliwo, kauczuk syntetyczny, lakiery, kwas octowy, aceton, wita-miny „C” i „K”, aspiryna, forma-lina itd.

Wylczenie wszystkich artykułów produkowanych dotychczas z drze-wa zajęłoby 40 — 60 stron druku formatu książkowego.



MAS. GOLZOW

i, Socjalizm” Schumachera rzeczywistość

L UDNOŚĆ w zachodnich Niem-czech potrafi patrzeć i porówny-wać. Zdająca klasy robotniczej Schu-macher, już w 1946 r. chętnie proklamował „socjalizm”. I jakże są re-zultaty tych bredni?

Ten sam Schumacher z polecenia imperialistów nie dopuścił do zjedno-czenia Partii Robotniczych w zachod-nich Niemczech, a najbardziej zacie-kił wrogowie klas pracujących, jak Krupp, Pierdemenges i inni monopoliści, junkrzy, bankierzy odzyskują i wzmacniają swe pozycje.

Faszyzowska ustawa w zakładach pra-cy pozbawia teraz robotników ostatnich

TRZYMANE ze Związku Radzieckiego maszyny rolnicze stanowią ogromną pomoc dla członków spółdzielni produkcyjnych NRD, ułatwiając i usprawniając ich pracę. Na zdjęciu: brigada młodzieżowa, obsługująca po raz pierwszy radziecki sprzęt rolniczy, wyjeżdża na pola spółdzielni produkcyjnej.

(Fot. — CAF)

Laureaci nagród państwowych



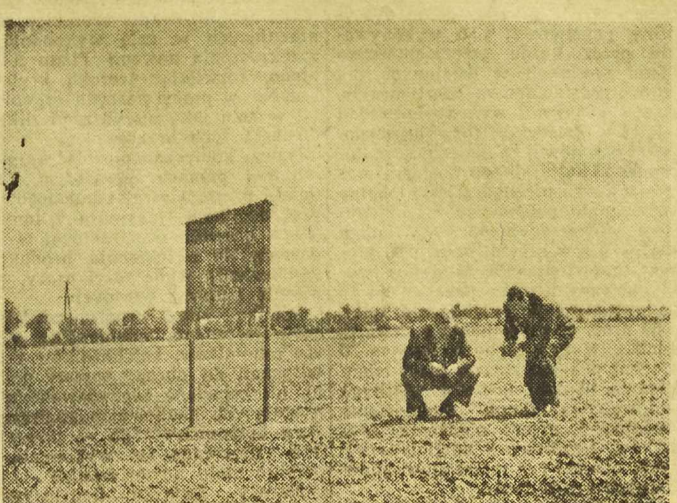
Prof. Inż. arch. Bohdan Pilewski — laureat nagrody I stopnia za wybitne projekty architektoniczne i osiągnięcia w dziedzinie wy-konawstwa. Foto CAF.



Za wybitne osiągnięcia racjonalizatorskie w dziedzinie konstru-kturki, technologii i produkcji zarówek w dziale przemysłu ciepl-kiego Nagrodę Państwową III stopnia otrzymał ślusarz, wielo-lekrotny racjonalizator, obecnie główny inżynier w Pabianickich Zakładach Wytwarzających Lamp Zarowych — Stefan Burawski. Foto CAF.



Prof. dr Arkadiusz Musierowicz — laureat nagrody III stopnia za badania nad rozmięszaniem mikroelementów w glebie oraz nad dynamiką gleby. Foto CAF.



TRZYMANE ze Związku Radzieckiego maszyny rolnicze stanowią ogromną pomoc dla członków spółdzielni produkcyjnych NRD, ułatwiając i usprawniając ich pracę. Na zdjęciu: brigada młodzieżowa, obsługująca po raz pierwszy radziecki sprzęt rolniczy, wyjeżdża na pola spółdzielni produkcyjnej. (Fot. — CAF)

Projekt dyrektyw XIX Zjazdu WKP(b) w sprawie piątego pięcioletniego planu rozwoju ZSRR na lata 1951-1955

(Dokończenie ze str. 2)

szczędnych traktorów z silnikami Diesla.

Rozszerzyć sieć stacji maszynowo-traktorowych w Litewskiej SRR, Łotewskiej SRR, Estońskiej SRR i zrealizować zaopatrzenie ich w trakto i maszyny rolnicze.

Uważać za jedno z najważniejszych zadań wprowadzenie do użytku traktorów elektrycznych i maszyn rolniczych o napędzie elektrycznym, zwłaszcza w rejonach wielkich elektrowni wodnych.

10. Zabezpieczyć skierowanie inwestycji kapitałowych kolchozów przede wszystkim na rozwój gospodarki społecznej — na budowę pomieszczeń gospodarskich, pomieszczeń dla zwierząt gospodarskich, kanałów irygacyjnych i osuszających, zbiorników wodnych, łąk, niezaroił, zakładanie łąk pasów ochronnych, budowę elektrowni kolchozowych i innych urządzeń, niezbędnych do pomyślnego rozwoju społecznej gospodarki kolchozów oraz do zwiększenia dochodów kolchozów i kolchoźników.

11. W dziedzinie budownictwa sochowego uważać za najważniejsze zadanie zwiększenie tonażu pastewny przed zwiększeniem tonażu pasz, w tym również dostarczenie hodowli kolchozowej rasowych reproduktorów.

W celu stworzenia trwałej bazy paszowej i całkowitego zaopatrzenia sochowego pogłowią zwierząt gospodarskich w pasze objętościowe i treściwe, rozszerzyć zasiewy roślin pastewnych w sochach o 45 — 55 proc., zapewnić w sochach znaczne podniesienie urodzajności wszystkich upraw rolnych. Zwiększyć w sochach o 75 — 80 proc. ogólny wyrost, w tym krowy o 75 — 80 proc. i trzody chlewnej o 40 — 45 proc.

W 1955 roku doprowadzić udoj mleka w sochach na jedną krowę do następujących rozmiarów: w rejonach strefy nieczarnoziemnej — 3500 — 3900 kg, w centralnych obwodach czarnoziemnych — 3000 — 3400 kg, na północy i na Kaukazie północnym — 2800 — 3200 kg, w Syberii i w północnych obwodach Kazachstanu — 2400 — 2900 kg, w sochach prowadzących hodowlę bydła rasowego nad Wołgą, w Azji Środkowej, na Zakaukaziu i w południowych obwodach Kazachstanu — 2100 — 2600 kg.

Doprowadzić przeciętna strzężę wełny z jednej owcy cienkorunnej w sochach rejonów południa, na Kaukazie północnym i Półwolu do 5,5—6,5 kg, w Syberii, Kazachstanie, Azji Środkowej i na Zakaukaziu do 4,3—5,0 kg.

Zakończyć zasadniczo w sochach kompleksową mechanizację wszystkich najbardziej pracochłonnych robót w uprawie roli, w hodowli, w zbieraniu i przygotowywaniu pasz, przeprowadzić w sochach na szeroką skalę budowę domów mieszkalnych, budynków przeznaczonych na cele kulturalno-bytowe oraz produkcyjne.

12. W celu zabezpieczenia zamierzonego wzrostu produkcji rolniej ustalić na okres pięciu lat wysość inwestycji państwowych w gospodarce rolnej na sumę w przybliżeniu 2,1 raza większą, przy czym na irygację i meliorację przeznaczyć mniej więcej cztery razy tyle, co w czwartej pięcioletce.

III. W dziedzinie obrotu towarów, transportu i łączności

1. Na podstawie wzrostu produkcji przemysłowej i rolnej zwiększyć w ciągu pięciu lat detaliczny obrót towarów handlu państwowego i spółdzielczego w przybliżeniu o 70 proc.

Zwiększyć w 1955 r. w porównaniu z rokiem 1950 sprzedaż najważniejszych towarów dla ludności w przybliżeniu w następujących rozmiarach: produktów mięsnych — o 90 proc., produktów rybnych — o 70 proc., tłuszczów zwierzęcych — o 70 proc., sera — dwukrotnie, tłuszczów roślinnych — dwukrotnie, konserw jarzynowych, owocowych i mlecznych — 2,5 — 3,0 raza, cukru — dwukrotnie, herbaty — dwukrotnie, wina winogronowego — dwukrotnie, piwa — o 80 proc., odzieży — o 80 proc., tkanin bawełnianych, wełnianych, jedwabnych i lניanych — o 70 proc., obuwia — o 80 proc., pończoch i skarpetek — dwukrotnie, wyrobów trykotажowych — 2,2 raza, mebli — trzykrotnie, naczyń metalowych — 2,5 raza, rowerów — 3,5 raza, maszyn do szycia 2,4 raza, radiolubniorników i odbiorników telewizyjnych — dwukrotnie, zegarków — 2,2 raza, lodówek, maszyn do prania, odkurzaczy — kilkakrotnie.

Rozszerzyć w ciągu pięciu lat sieć stołówek, restauracji, herbaciarni i zwiększyć produkcję zakładów żywienia zbiorowego w przybliżeniu

o 80 proc., ulepszać znacznie asortyment.

Zwiększyć ilość wyspecjalizowanych sklepów dla sprzedaży towarów spożywczych, odzieży, obuwia, tkanin, mebli, naczyń, artykułów gospodarstwa domowego, przedmiotów przeznaczonych do zaspakajania potrzeb kulturalnych oraz materiałów budowlanych, znacznie zwiększyć budownictwo chłodni i magazynów w przemyśle i w sieci handlowej. Kontynuować zaopatrzenie składów żywnościowych, stołówek, restauracji i magazynów w instalacje chłodnicze i najnowsze urządzenia.

2. Preliminować wzrost obrotu towarowego w transporcie kolejowym w roku 1955 w porównaniu z rokiem 1950 o 35—40 proc., transportu rzecznoego o 75—80 proc., transportu morskiego o 55—60 proc., transportu samochodowego o 80—85 proc., transportu lotniczego co najmniej dwukrotnie, transportu rurowłowego w przybliżeniu pięciokrotnie.

3. Uważać za najważniejsze zadanie w dziedzinie transportu kolejowego zwiększenie zdolności przepustowej kolei. W związku z tym: a) oddać do użytku w przybliżeniu o 60 proc. więcej w porównaniu z ubiegłą pięcioletką równoległych torów i 4 razy więcej elektryfikowanych linii kolejowych. Zwiększyć długość torów na stacjach w przybliżeniu do 46 proc. długości całej eksploatowanej sieci kolejowej;

b) budować i oddać do stałego użytku w przybliżeniu 2,5 raza więcej nowych linii kolejowych niż w latach 1946—1950. Zakończyć budowę magistrali południowo — syberyjskiej na odcinkach od Abakana do Akmolńska. Zakończyć budowę linii kolejowej Czarżou—Kungrad i przystąpić do budowy linii Kungrad — Makat. Rozwinąć budowę linii kolejowych: Krasnojarsk — Jenisejsk, Guriw — Astarchan, Agryz — Pronino — Surgut. Przeprowadzić konieczne prace w dziedzinie rekonstrukcji linii kolejowej w Litewskiej SRR, Łotewskiej SRR i Estońskiej SRR;

c) zwiększyć pod koniec pięcioletki w porównaniu z rokiem 1950 długość wszystkich odcinków wyposażonych w sprzęt do automatycznego blokowania w przybliżeniu o 80 proc. oraz wyposażonych w 2,5 raza więcej samoczynne niemiejskie 2,5 raza oraz zwiększyć ilość zwrotnic poruszanych przy pomocy elektryczności i centralizowanych w przybliżeniu 2,3 raza. Znaczenie zwiększyć zastosowanie centralizacji dyspozycyjnej. Zabezpieczyć dalszą mechanizację urządzeń stacji rozrządowych. Kontynuować prace nad zastosowaniem łączności radiowej do kierowania ruchem pociągów i do prac manewrowych;

d) polepszyć stan torów kolejnictwa. Dostarczyć transportowi kolejowemu w ciągu pięcioletki w przybliżeniu o 85 proc. więcej nowych szyn niż w latach 1946—1950;

e) całkowicie zaspokoić zapotrzebowanie transportu kolejowego na dalekobieżne parowozy, lokomotywy elektryczne i spalinowe, oraz na wagony towarowe, wagony — chłodnie i wagony pasażerskie. Zakończyć w zasadzie przestawianie na sprzęt automatyczny taboru wagonów, będących w eksploatacji i przystąpić do wyposażenia taboru w łożyska cylindryczne. Przystąpić do produkcji nowych potężnych parowozów, lokomotyw elektrycznych i spalinowych, w tej liczbie lokomotyw z generatorami gazowymi.

Polepszyć stopień wykorzystania taboru. Skrótć w r. 1955 czas obrotu wagonów niemiejskie o 13 proc., w porównaniu z r. 1950 i zwiększyć przeciętny przebieg parowozów na dobę niemiejskie o 12 proc. Znaczenie polepszyć wykorzystanie ładowności wagonów i zwiększyć wagę pociągów towarowych.

Zabezpieczyć usprawnienie organizacji pracy pracowników służby ruchu, w szczególności brygad parowozowych.

4. Zwiększyć w przybliżeniu dwa razy zdolność przepustową portów rzecznych. Zakończyć pierwszy etap prac przy budowie i rekonstrukcji portów w Stalingradzie, Saratowie, Kułbyszewie, Uljanowsku, Kazaniu, Gorkim, Jarosławlu, Molotowie, Omsku, Nowosybirsku, Chabarowsku, Osietrowie, Kottlasie i Pioczorze. Wyposażyć główne porty w urządzenia zapewniające wysoki stopień mechanizacji. Rozszerzyć budowę zmechanizowanych cum dla statków w nadbrzeżnych zakładach przemysłowych.

Zakończyć prace nad rekonstrukcją Wołżańsko — Bałtyckiego Szlaku Wodnego, zwiększyć głębokość żeglowną na rzece Kamie i stworzyć jednolity system transportowy o dużej głębokości w europejskiej części ZSRR.

Usprawnić żeglugę i zwiększyć przewozy pasażerów i ładunków

w basenach rzeki Niemen i Daugawa. Przewidzieć budowę mostu przez Niemen w Kaunas i przez rzekę Daugawa w Rydze.

Zrekonstruować istniejące i zbudować nowe stocznie i doki remontowe dla floty rzecznej. Zapewnić budowę pasażerskiej i towarowej floty rzecznej, odpowiadającej warunkom żeglugi na wielkich zbiornikach wodnych. Zwiększyć rolę transportu rzecznoego w przewozach ładunków w rejonie Syberii i Dalekiej Północy. Zapewnić rozwój przewozów na małych rzekach dla lokalnych potrzeb.

5) Zwiększyć w dużym stopniu tonaż morskiej floty handlowej, rozszerzyć bazę krajowego budownictwa statków morskich przez budowę nowych i rozbudowę istniejących stoczni oraz doków remontowych. Przeprowadzić prace nad rozbudową i rekonstrukcją portów morskich w Leningradzie, Odessie, Zdanowie, Noworosyjsku, Machacz-Kale, Murmańsku, Marian-Marze i portów na Dalekim Wschodzie. Zapewnić dalszy rozwój transportu morskiego w Litewskiej SRR, Łotewskiej SRR i Estońskiej SRR, przeprowadzić rozbudowę portów w Rydze i Kłajpedzie.

Zapewnić zwiększenie zdolności przepustowej portów morskich i zwiększyć moc morskich doków remontowych mniej więcej dwukrotnie. Zwiększyć zdolność przepustową portów rybackich.

Zwiększyć przewozy ładunków po północnym szlaku morskim. Uzupełnić flotę morską nowymi łamaczami lodów.

Podnieść jakość pracy floty rzecznej, morskiej i rybackiej, zmniejszyć okres dostawy ładunków dla konsumentów, polepszyć pracę portów, skróćć postoje statków.

6) Zbudować i zrekonstruować szosy samochodowe mniej więcej o długości 50 proc. większej niż w latach 1946—1950, w szczególności w rejonach południowych, na Zakaukaziu oraz w republikach nadbałtyckich.

Zwiększyć udział transportu samochodowego dla publicznego użytku w przewozach ładunków i pasażerów.

Doprowadzić do końca powiększenie taboru samochodowego poszczególnej resortów. Polepszyć stopień wykorzystania samochodów i obniżyć znacznie koszty własne przewozów. Rozszerzyć sieć zakładów remontu samochodów i stacji technicznej obsługi samochodowej. Zwiększyć w ciągu pięcioletki długość stałe funkcjonujących autobusowych linii międzymiastowych mniej więcej dwukrotnie.

7) Zwiększyć znacznie ilość transportowych samolotów lotnictwa cywilnego oraz sieci linii powietrznych i portów lotniczych, wyposażonych w urządzenia umożliwiające prace w ciągu całej doby.

8) Zabezpieczyć dalszy rozwój środków łączności, zwiększyć niemiejskie niż dwa razy w ciągu pięcioletki długość międzynarodowych kabli telefoniczno—telegraficznych. Zwiększyć znacznie moc rozgłośni radiowych. Rozwinąć prace nad zastosowaniem w radiotoni fal ultra—krótkich i łączności przekaźnikowej. Podnieść moc miejskich stacji telefonicznych w ciągu pięcioletki o 30—35 proc.

Usprawnić pracę poczty na odcinku dostarczenia ludności prasy i przesyłek pocztowych i zapewnić przewozy poczty na szosach, łącząc cze poszczególne rejonu w zasadzie transportem samochodowym.

9) Odpowiednio do planu dalszego rozwoju transportu i łączności zwiększyć państwowe nakłady inwestycyjne w transporcie i łączności w latach 1951—1955 mniej więcej o 63 proc. w porównaniu z latami 1946—1950.

IV. W dziedzinie dalszego wzrostu dobrobytu materialnego, lecznictwa i poziomu kulturalnego narodu

1) Na bazie nieustannego rozwoju produkcji socjalistycznej i podniesienia wydajności pracy społecznej zwiększyć dochód narodowy ZSRR w ciągu pięcioletki co najmniej o 60 proc. i w związku z tym zapewnić dalszy wzrost dochodów robotników i urzędników oraz dochodów chłopów.

Odpowiednio do wzrostu produkcji i wydajności pracy oraz zadań w dziedzinie budownictwa kulturalnego przewidzieć zwiększenie liczby robotników i urzędników, zatrudnionych w gospodarce narodowej w r. 1955 — ostatnim roku pięcioletki, w przybliżeniu o 15 proc. w porównaniu z r. 1950.

2) Nieustannie przeprowadzać również w przyszłości obniżanie cen w handlu detalicznym na artykuły masowego spożycia, mając na

uwadze, że obniżanie cen jest najważniejszym środkiem systematycznego podnoszenia realnej wartości plac robotników, urzędników i podnoszenia dochodów chłopów. Podnieść realną wartość plac robotników i urzędników z uwzględnieniem obniżenia cen detalicznych co najmniej o 35 proc.

Określić wzrost funduszów państwowych przeznaczonych na ubezpieczenie społeczne robotników i urzędników w okresie pięcioletki w przybliżeniu o 30 proc. w porównaniu z r. 1950.

Na bazie zwiększenia wydajności pracy kolchoźników, wzrostu produkcji kolchozowej, zwiększenia produkcji rolnej i hodowlanej, zwiększyć dochody kolchoźników w pieniądzu i produktach (w przeliczeniu pieniężnym) co najmniej o 40 proc.

3) W celu dalszego polepszenia warunków mieszkaniowych robotników i urzędników, rozwijać ze wszeh miar budownictwo mieszkaniowe. Przewidzieć w Planie Pięcioletnim szeroki program państwowego budownictwa mieszkaniowego zwiększając inwestycje na ten cel mniej więcej dwa razy w porównaniu z poprzednią pięcioletką. W miastach i osiedlach robotniczych oddać do użytku po linii budownictwa państwowego nowe domy mieszkalne o łącznej powierzchni około 105 milionów metrów kwadratowych. Popierać budowę indywidualnych domów mieszkalnych w miastach i osiedlach robotniczych, prowadzoną przez ludność z własnych funduszy oraz przy pomocy kredytu państwowego.

Poprawić komunalną i bytową obsługę ludności miast i osiedli robotniczych, rozszerzyć sieć wodociągową i kanalizacyjną, rozszerzyć sieć centralnego ogrzewania i gazyfikacji domów, transport miejski, rozwijać urządzenia komunalne w miastach. Nakłady inwestycyjne na budownictwo komunalne zwiększyć pod koniec pięcioletki w przybliżeniu o 50 proc. w porównaniu z r. 1950.

4) Zapewnić dalsze polepszenie i rozwój służby zdrowia.

Rozszerzyć w ciągu pięcioletki sieć szpitali, poradni, domów położniczych, sanatoriów, domów wypoczynkowych, łózków, przedszkoli, zwiększając liczbę łóżek w szpitalach co najmniej o 20 proc., liczbę miejsc w sanatoriach co najmniej o 15 proc., w domach wypoczynkowych o 30 proc., w łózkach o 20 proc., w przedszkolach o 40 proc.

Zwiększyć w ciągu pięcioletki ilość łóżek szpitalnych w Litewskiej SRR w przybliżeniu o 40 proc., w Łotewskiej SRR o 30 proc. i w Estońskiej SRR o 30 proc.

Zapewnić dalsze wyposażenie szpitali, poradni i sanatoriów w nowoczesniejsze sprzęt lekarski i podnieść kulturę ich pracy.

Zwiększyć w ciągu pięcioletki liczbę lekarzy w kraju co najmniej o 25 proc. i podjąć na szerszą skalę kroki mające na celu doskonalenie lekarzy w ich zawodzie.

Skierować wysiłki pracowników naukowych w dziedzinie medycyny na rozwiązanie najważniejszych zadań służby zdrowia, koncentrując szczególną uwagę na zaadania profilaktyki, zapewnić szybsze stosowanie w praktyce osiągnięć medycznych.

Zwiększyć w r. 1955 co najmniej 2,5 raza w porównaniu z r. 1950 produkcję lekarstw, urządzeń i instrumentów leczniczych, zwracając szczególną uwagę na rozwinięcie produkcji najnowszych leków i innych skutecznych środków leczniczo—profilaktycznych oraz nowoczesnych urządzeń diagnostycznych i leczniczych.

Zapewnić dalszy rozwój kultury fizycznej i sportu.

5) Zakończyć do końca pięcioletki przejście z systemu nauczania 7 letniego do powszechnego nauczania średniego (dziesięcioletka) w stolicach republik, w miastach wydzielonych, miastach obwodowych, krajowych i w wielkich ośrodkach przemysłowych. Przygotować warunki dla pełnej realizacji w następnej pięcioletce powszechnego nauczania średniego (dziesięcioletka) w pozostałych miastach i ośrodkach wiejskich.

W celu dostarczenia wzrastającej sieci szkół niezbędnej ilości nauczycieli — zwiększyć o 45 proc. przyjęcie do instytutów pedagogicznych w latach 1951—1955 w porównaniu z latami 1946—50; przewidzieć zwiększenie przyjęcia do instytutów pedagogicznych Litewskiej SRR 2,3 raza, Łotewskiej SRR o 30 proc. i Estońskiej SRR o 60 proc.

Zwiększyć budownictwo szkół miejskich i wiejskich w przybliżeniu o 70 proc. w porównaniu z poprzednią pięcioletką.

W celu dalszego podwyższenia socjalistycznego wychowawczego znaczenia szkoły ogólnokształcącej i zapewnienia uczniom, kończącym szkołę średnią, warunków swobodnego wyboru zawodu przystąpić do

wprowadzenia nauczania politechnicznego w szkole średniej i podjąć kroki, niezbędne do przejścia do powszechnego nauczania politechnicznego.

6) Odpowiednio do zadań dalszego rozwoju gospodarki narodowej i budownictwa kulturalnego zwiększyć w ciągu pięciu lat liczbę specjalistów wszystkich rodzajów, kończących wyższe i średnie specjalne zakłady naukowe w przybliżeniu o 30—35 proc.

Zwiększyć liczbę specjalistów, kończących wyższe zakłady naukowe, dla najważniejszych gałęzi przemysłu, budownictwa i rolnictwa w r. 1955 w porównaniu z r. 1950 w przybliżeniu dwukrotnie.

Rozszerzyć w ciągu 5 lat przygotowanie kadr naukowych i naukowo—pedagogicznych przez aspiranturę w wyższych zakładach naukowych i w instytutach naukowo—badawczych w przybliżeniu dwukrotnie w porównaniu z poprzednią pięcioletką.

Polepszyć pracę Instytutów naukowo—badawczych i prac naukową wyższych zakładów naukowych, wykorzystać w większym stopniu siły naukowe w celu rozwiązania ważniejszych zagadnień rozwoju gospodarki narodowej, upowszechniania przodujących doświadczeń, zapewniając szerokie stosowanie w praktyce wynalazków naukowych. Popierać wszechstronnie uczonej przy opracowaniu problemów teoretycznych we wszystkich dziedzinach wiedzy i utrwalac więz nauki z produkcją.

Biorąc pod uwagę wzrastające dążenie dorosłej ludności do podniesienia poziomu swego wykształcenia, zapewnić dalszy rozwój korespondencyjnych i wieczornych wyższych i średnich specjalnych zakładów naukowych, jak również szkół ogólnokształcących dla nauczania pracujących obywateli, bez odrywania ich od produkcji.

7) W celu zaspokojenia wzrastających potrzeb gospodarki narodowej w dziedzinie wykwalifikowanych kadr, w szczególności w związku z dalszym wprowadzaniem do produkcji przodującej techniki, polepszyć jakość przygotowania młodych, wykwalifikowanych robotników w systemie państwowych rezerw pracowniczych i zapewnić przygotowanie i podniesienie kwalifikacji robotników drogą nauczania indywidualnego i zespolonego w brygadach oraz poprzez system kursów i szkół organizowanych przy przedsiębiorstwach.

8) Zrealizować dalszy rozwój kin i telewizji. Rozszerzyć sieć kin, zwiększając ilość urządzeń kinowych w ciągu pięcioletki w przybliżeniu o 25 proc. oraz zwiększyć produkcję filmów.

Rozszerzyć w r. 1955 w porównaniu z rokiem 1950 sieć masowych bibliotek co najmniej o 30 proc. oraz klubów o 15 proc., udoskonalając ich pracę w dziedzinie obsługi ludności.

Dla zapewnienia znacznego wzrostu nakładu literatury pięknej i naukowej, podręczników, czasopism i dzienników, rozwinąć przemysł poligraficzny i polepszyć jakość pracy oraz szaty graficznej książek.

9) Stosownie do przewidywanego rozwoju ochrony zdrowia, oświaty i instytucji naukowych i kulturalno—oświatowych, zwiększyć rozmiar inwestycji na te cele w ciągu pięcioletka mniej więcej o 50 proc. w porównaniu z poprzednią pięcioletką.

★

Pięty 5-letni Plan oznacza nowy potężny rozwój gospodarki narodowej ZSRR i zapewnia dalszy znaczny wzrost dobrobytu materialnego i poziomu kulturalnego narodu.

Wykonanie piątego Planu 5-letniego będzie wielkim krokiem naprzód na drodze rozwoju od socjalizmu do komunizmu.

Dla wykonania zadań piątego Planu 5-letniego konieczne jest: a) zmobilizować źródła wewnętrzno—gospodarcze dla dalszego wzrostu akumulacji socjalistycznej, walczyć o ścisłe przestrzeganie dyscypliny państwowej i o wykonywanie przez każde przedsiębiorstwo planu produkcji w ustalonym dla tego przedsiębiorstwa asortymencie. Aby zapewnić wykonanie zadań 5-letni w dziedzinie rozwoju gospodarki narodowej i podniesienia materialnego i kulturalnego poziomu mas pracujących, niezbędne jest globalne zwiększenie państwowego budownictwa inwestycyjnego w latach 1951—1955 w przybliżeniu o 90 procent, a zwiększenie kredytów wyasygnowanych przez państwo na to budownictwo w przybliżeniu tylko o 60 proc. w porównaniu z czwartą 5-letnią, z tym żeby brakujące 30 procent pokryte zostały przez odpowiedzialność kosztów własnych budownictwa drogą podniesienia wydajności pracy, obniżenia wydatków handlowo — administracyjnych, obniżki cen materiałów budowlanych i urządzeń;

b) drogą wprowadzenia do wszystkich gałęzi gospodarki narodowej przodującej techniki, usprawnienia

organizacji pracy i podniesienia kulturalno—technicznego poziomu ludzi pracy — podnieść wydajność pracy w ciągu 5-letnia w przemyśle w przybliżeniu o 50 proc., w budownictwie — o 55 proc., w gospodarce rolnej — o 40 proc. Zakończyć w zasadzie w ciągu piątej 5-letki mechanizację robót ciężkich i pracochłonnych w przemyśle i w budownictwie;

c) obniżyć w ciągu 5-letnia koszty własne produkcji przemysłowej w przybliżeniu o 25 proc. i koszty robót budowlanych co najmniej o 20 procent, skróćć terminy budowy i zapewnić podniesienie jakości robót budowlanych. Obniżyć koszty własne robót traktorowych ośrodków maszynowo—traktorowych i prac traktorów w przybliżeniu o 25 procent, transportów kolejowych o 15 proc. i kosztów obrotów handlu detalicznego o 23 proc., zmniejszyć w znacznym stopniu wydatki handlowo — administracyjne organizacji zbytu w przemyśle oraz wydatki związane ze skupem i zbytem artykułów rolnych;

d) podnieść na wyższy poziom masowy ruch wynalazców i racjonalizatorów wśród inżynierów, techników, robotników i kolchoźników w celu dalszego technicznego udoskonalenia i rozszerzenia produkcji, w celu wszechstronnej mechanizacji oraz ułatwienia pracy i dalszej poprawy zdrowotnych warunków pracy. Potępić praktykę organizacji gospodarczych, które nie doceniają zadań wprowadzania nowej techniki i mechanizacji pracy i które dopuszczają do nieprawidłowego wykorzystywania siły roboczej;

e) przeprowadzić nieugięcie na wszystkich szczeblach i w wszystkich i małych odcinkach budownictwa gospodarczego reżim oszczędności, podnieść rentowność przedsiębiorstw. Pracownicy gospodarczy powinni szukać, znajdować oraz wykorzystywać ukryte rezerwy znajdujące się wewnątrz produkcji, wykorzystywać w maksymalnym stopniu istniejące moce produkcyjne, polepszać systematycznie metody produkcji, obniżyć koszty własne produkcji, przeprowadzać rozrachunek gospodarczy.

Zapewnić dalszą znaczną oszczędność zasobów materialnych drogą likwidacji nadwyżek w zużyciu materiałów i urządzeń, drogą zmniejszenia walki przeciwko brakom, używania oszczędnościowych gatunków materiałów oraz drogą szerokiego stosowania pełnowartościowych materiałów zastępczych i postępowej technologii produkcji.

Wzmocnić kontrolę gotówkową ze strony organów finansowych nad wykonywaniem planów gospodarczych oraz nad przestrzeganiem reżimu oszczędności.

f) zwiększyć dwukrotnie państwowe rezerwy materialne i żywnościowe motące zabezpieczyć kraj przed wszelkimi ewentualnościami.

★

Obecny piąty 5-letni Plan manifestuje ponownie wobec całego świata wielką siłę wywołną socjalizmu, zasadniczą wyższość socjalistycznego systemu gospodarki nad systemem kapitalistycznym. Ten Plan 5-letni jest planem pokojowego budownictwa gospodarczego i kulturalnego. Bedzie on sprzyjał dalszemu utrwaleniu i rozszerzeniu współpracy ekonomicznej między Związkiem Radzieckim a krajami demokracji ludowej i rozwojowi stosunków ekonomicznych ze wszystkimi krajami, pragnącymi rozwijać handel na zasadach równouprawnienia i wzajemnej korzyści.

Pokojowy rozwój ekonomiki radzieckiej, nakreślony przez Plan 5-letni, stanowi przeciwieństwo ekonomiki krajów kapitalistycznych, krocących drogą militarystycznej gospodarki narodowej, osiągania najwyższych zysków dla kapitalistów i dalszego zubożenia mas pracujących.

Zadania postawione przez Plan 5-letni wymagają wielkiej wysiłku od organizacji partyjnych, radzieckich, gospodarczych, związkowych, komсомольских i zobowiązują je do mobilizowania szerokich mas pracujących w celu wykonania i przekroczenia nowego Planu 5-letniego, rozwijając szeroką krytykę braków w pracy naszych organizacji w celu jak najszerszego zlikwidowania tych braków.

Należy koniecznie udzielać wszechstronnej pomocy nowatorom produkcji przemysłowej i kolchozowej, producentom transportu i innych gałęzi gospodarki narodowej w ich dążeniu do zwiększenia produkcji, podniesienia wydajności pracy, obniżenia kosztów własnych.

Wielka siła współzawodnictwa socjalistycznego, jednomyślne dążenie robotników, kolchoźników i inteligencji do obrony sprawy pokojowego, niezachwianie zdecydowanie mas pracujących zbudowania społeczeństwa komunistycznego — powinny być skierowane ku wykonaniu i przekroczeniu nowej 5-letki.

Narody Związku Radzieckiego pod wypróbowaniem kierownictwem partii komunistycznej wykonają z powodzeniem nowy Plan 5-letni.

22 Sierpień Piątek
Cezarego, Hipolita
Wschód słońca — godz. 4.30
Zachód słońca — godz. 18.46

TELEFONY:
POGOTOWIE RATUNKOWE — 44-44-55-55.
STRAZ POZARNA — 08.
DZIAŁ MIEJSKI „SŁOWA POLSKIEGO” — 45-33.

DYZURY APTEK:
SPOL. Nr. 17 — ul. Pułaskiego 15
SPOL. Nr. 8 — pl. PKWN 2
SPOL. Nr. 144 — ul. Stalina 10
SPOL. Nr. 13 — ul. Nowowiejska 25

DYZURY SZPITALI
MIEJSKI Nr. 2 (wewn. i chirurg.) — ul. Purtyńskiego 22.
WOJEWODZKI (pediatr. i laryng.) — ul. 1 Maja 8.
KLINIKA OCZNA — ul. Chałubińskiego 2-2a, tel. 55-56 (stały dyżur okulistyczny)



Spacerkiem wrocławiu

„Tor przeszkód”

W TROSCE o usportowienie wrocławskich młodzieńców, Wydział Drogowy Prez. MRN przy zakreśle ulicy Świerzejskiego na Powstańców Śląskich urządził „tor przeszkód”.

Tor ten różni się mocno od normalnego i przystosowany jest przede wszystkim do możliwości pojazdów mechanicznych.

Po prostu składa się on z kilku pokąźnych dziur, tudzież wybojów, których zadaniem jest wypróbowanie jakości resorów samochodu oraz zdolności kierowcy.

Nie ma bowiem szofera, któryby po desperackim mniemaniu zakreślił ośmiemką barwnie wyrazić swój stosunek do tolerowania tego rodzaju nieporządków na principalnej arterii Wrocławia.

Dlatego też „tor przeszkód” przy ul. Świerzejskiego należy przynieść na jakieś podmiejskie błonia, gdzie... nikt nie musiałby go pokonywać... (Ana)

Potrzebna przechowalnia

PO TO są wózki dziecięce, aby w nich wozić dzieci. Ale czasem z wózkami jest kłopot. Na przykład w Zakładzie Lecznictwa Pracowniczego przy ul. Dobrzyńskiej przyjmują do leczenia matki z dziećmi, natomiast nie pozwalają wnieść na górę wózków. A przechowalnia też nie zrobiła.

Z tego właśnie powodu ob. Pilcewicz postradala w dniu 19 bm. śródek lokomocji dla swojej chorej pociechy. Po prostu ktoś go ukradł. Kiedy ob. P. zwróciła na ten fakt uwagę personelu zakładu, prosząc równocześnie o pomoc, spotkała się z arogancką odpowiedzią, że to nikogo nie obchodzi.

Nikogo z ZLP nie obchodzi fakt, że wózek kosztuje kilkadziesiąt złotych.

A przecież małe usprawienie w postaci przechowalni (nawet płatnej) zapobiegłoby na przyszłość podobnym wypadkom. (W-y)

Duży wstyd

WYGODNIE rozpartł siedział w tramwaju młodzieniec 19-letni. W trakcie niefrasobliwego wyglądania oknem, wyrosnięte „pachole” wyjęto z kieszeni cukierek w kolorowym papierku, którego zawartość po chwili zniknęła w celustwach jamy ustnej, a sam paperek nie dbale zgnieciony spoczał pod butem właściciela... cukierka i buta.

... tutaj od razu wiesz, z kim, gościami miły, do czynienia masz...

Mała rzecz, a ja ki duży wstyd. A przecież można w taki prosty sposób uchronić wozny tramwajowe od zaśmiecenia a siebie od kompromitacji. Należałoby włożyć paperek do kieszeni i po wyjściu z tramwaju wrzucić go do kosza na śmieci.

Bo tramwaj to nie samochód Miejskiego Przedsiębiorstwa Oczyszczania. Różni się od niego kształtem i przeznaczeniem. (SL)

Wrocławski Aeroklub posiada 6 „uskrzydionych” kobiet

Pogadanki, odczyty i wycieczki na lotnisko w programie obchodu tegorocznego Tygodnia Lotnictwa

(Dokończenie ze str. 1-2)

Wrocławski Aeroklub Ligi Lotniczej prowadzi praktycznie szkolenie młodego narybku i jednocześnie uzupełnia jego teoretyczne wiadomości.

Dośkonali sprzęt i wysoko wykwalifikowani piloci — instruktorzy ułatwiają wykonanie tego zadania i osiąganie dobrych wyników w pracy.

Tak uczniowie, jak i nauczyciele, to ludzie młodzi, najstarszy z nich, kol. Babiak, szef mechaników ma dopiero 25 lat.

W pierwszych dniach września należy zgłaszać się po odbiór ta'lonów na ziemniaki

ZIEMNIAKÓW w sprzedaży jest dużo, a będzie jeszcze więcej. Powszechna Spółdzielnia Spożywców od 17 bm. do dzisiaj, rzuciła do sprzedaży przeszło 130 ton kartofli. Rozprowadzanych przez szeroki sieć punktów sprzedaży, jak sklepy branżowych, kioski warzywniczych i wózków.

Mimo, że lato trwa jeszcze, czynione są już przygotowania do akcji ziemniaczanej, która ma na celu zaopatrzenie mieszkańców Wrocławia w ziemniaki. W najbliższym czasie PSS uruchomi 30 punktów sprzedaży we wszystkich dzielnicach miasta.

Instytucje, które złożyły zapotrzebowania na ziemniaki dla swoich pracowników, winny zgłosić się w pierwszych dniach września do PSS po odbiór ta'lonów, uprawniających do nabycia ziemniaków.

Dla pracujących sprzedawane będą one w ratach, spłacanych co miesiąc. Pierwsza rata wypadnie w miesiącu październiku.

Niezależnie od sprzedaży ziemniaków na ta'lon, prowadzona będzie sprzedaż gotówkowa dla studentów, szpitali, i innych placówek o charakterze zbiorowego żywienia, oraz dla indywidualnych konsumentów.

Ziemniaki odbierać będzie można już prawdopodobnie w połowie września. (SL)

We Wrocławiu można nabywać bi'ety kolejowe... na jazdę z Łodzi do Warszawy

JAK wiadomo, we wszystkich punktach „Orbisu” można nabyć bilet kolejowy na 7 dni przed udaniem się w podróż. Ostatnio wprowadzono dalsze udogodnienia. Pierwsze z nich — to możliwość zakupu biletu na przelot z Łodzi do Warszawy.

Prócz tego na miejsce w wagonach sypialnych również wprowadzono przedsprzedaż biletów, które będzie można nabywać w kasach „Orbisu” na trzy dni przed wyjazdem od godz. 12.

Dośkonali sprzęt i wysoko wykwalifikowani piloci — instruktorzy ułatwiają wykonanie tego zadania i osiąganie dobrych wyników w pracy.

Tak uczniowie, jak i nauczyciele, to ludzie młodzi, najstarszy z nich, kol. Babiak, szef mechaników ma dopiero 25 lat.

Dośkonali sprzęt i wysoko wykwalifikowani piloci — instruktorzy ułatwiają wykonanie tego zadania i osiąganie dobrych wyników w pracy.

Tak uczniowie, jak i nauczyciele, to ludzie młodzi, najstarszy z nich, kol. Babiak, szef mechaników ma dopiero 25 lat.

Dośkonali sprzęt i wysoko wykwalifikowani piloci — instruktorzy ułatwiają wykonanie tego zadania i osiąganie dobrych wyników w pracy.

Tak uczniowie, jak i nauczyciele, to ludzie młodzi, najstarszy z nich, kol. Babiak, szef mechaników ma dopiero 25 lat.

Dośkonali sprzęt i wysoko wykwalifikowani piloci — instruktorzy ułatwiają wykonanie tego zadania i osiąganie dobrych wyników w pracy.

Tak uczniowie, jak i nauczyciele, to ludzie młodzi, najstarszy z nich, kol. Babiak, szef mechaników ma dopiero 25 lat.

Dośkonali sprzęt i wysoko wykwalifikowani piloci — instruktorzy ułatwiają wykonanie tego zadania i osiąganie dobrych wyników w pracy.

Tak uczniowie, jak i nauczyciele, to ludzie młodzi, najstarszy z nich, kol. Babiak, szef mechaników ma dopiero 25 lat.

Dośkonali sprzęt i wysoko wykwalifikowani piloci — instruktorzy ułatwiają wykonanie tego zadania i osiąganie dobrych wyników w pracy.

Tak uczniowie, jak i nauczyciele, to ludzie młodzi, najstarszy z nich, kol. Babiak, szef mechaników ma dopiero 25 lat.

Dośkonali sprzęt i wysoko wykwalifikowani piloci — instruktorzy ułatwiają wykonanie tego zadania i osiąganie dobrych wyników w pracy.

Tak uczniowie, jak i nauczyciele, to ludzie młodzi, najstarszy z nich, kol. Babiak, szef mechaników ma dopiero 25 lat.

Dośkonali sprzęt i wysoko wykwalifikowani piloci — instruktorzy ułatwiają wykonanie tego zadania i osiąganie dobrych wyników w pracy.

Tak uczniowie, jak i nauczyciele, to ludzie młodzi, najstarszy z nich, kol. Babiak, szef mechaników ma dopiero 25 lat.

Dośkonali sprzęt i wysoko wykwalifikowani piloci — instruktorzy ułatwiają wykonanie tego zadania i osiąganie dobrych wyników w pracy.

Tak uczniowie, jak i nauczyciele, to ludzie młodzi, najstarszy z nich, kol. Babiak, szef mechaników ma dopiero 25 lat.

Dośkonali sprzęt i wysoko wykwalifikowani piloci — instruktorzy ułatwiają wykonanie tego zadania i osiąganie dobrych wyników w pracy.

Tak uczniowie, jak i nauczyciele, to ludzie młodzi, najstarszy z nich, kol. Babiak, szef mechaników ma dopiero 25 lat.

Celem spopularyzowania lotnictwa wśród młodzieży i wyławiania nowych talentów lotniczych, piloci Wrocławskiego Aeroklubu dadzą w Tygodniu Lotnictwa szereg odczytów i pogadek w zakładach pracy, zorganizują wycieczki na lotnisko, gdzie zaznajomią młodzież ze sprzętem lotniczym, wezmą też udział w uroczystych akademiach. Liga Lotnicza organizuje szereg nowych kół L. L. (Stok)

Dodatkowe wpisy do szkół zawodowych

W okresie od 25.VIII. do 30.VIII.1952 r. zasadnicze szkoły zawodowe przyjmować będą jeszcze dodatkowe zgłoszenia kandydatów do klas pierwszych na rok szkolny 1952/53.

Nauka trwa dwa lata — absolwenci otrzymują pełne kwalifikacje w zawodzie górnictwa, metalowym, elektrycznym, budowlanym, drzewnym itd. Młodzież niezdolna otrzymywać będzie stypendia. Większość szkół posiada własne internaty.

Szczegółowych informacji udzielają dyrekcje wszystkich zasadniczych szkół zawodowych oraz Dyrekcja Okręgowa Szkolenia Zawodowego we Wrocławiu, ul. Kuźnicza 15.

Ratalną sprzedaż dzieł sztuki prowadzi „Desa”

ODDZIAŁ wrocławskiego Państwa wego Przedsiębiorstwa Dzieł Sztuki i Antyków „Desa” Rynek 10 prowadzi zakup i sprzedaż stylowych antycznych mebli, dywanów wschodnich, gobelin, numizmatów, porcelany, wyrobów z brązu oraz dzieł plastycznych i grafików współczesnych.

Instytucje i zakłady pracy mogą się tu zaopatrzyć w artystyczne popiersia i portrety dostojników państwowych. Zrzeczenia sportowe zakupić mogą figury z brązu na nagrody dla zawodników.

Ostatnio w sklepie przedsiębiorstwa ukazały się efektowne wycianki kurpiowskie w cenie 29,38 zł i 28,27 zł za sztukę.

Dla członków Związków Zawodowych prowadzona jest ratalna sprzedaż dzieł sztuki. (J)

Czytajcie i prenumerujcie „SŁOWO”

WOLNE POSADY

SAMODZIELNA starsza gospodynia do prowadzenia domu zatrudniająca zaraz. Władomość Świerzejskiego Nr 94. Sklep galanteryjno-tekstylny. 114600

POSZUKUJE gospodyni Wrocław, Łukasiewicza 8 m. 4 godz. 15-16. 114650

POMOC domowa do 3-ch osób potrzebna od zaraz. Zgłoszenia w godz. 15-18. Wrocław, Chrobrego 26 m. 4 114670

POTRZEBNA pomoc do nowa na stałe lub odczodząca. Wrocław, 3 Maja 18 m. 1. 114710

LEKARSKIE

DR ZDZISŁAW Fruchter, specjalista chorób skórno - wenerycznych i płonnych Wrocław ul. Stalina 42 - powrócił 113710

BOŻNÓ

WYKONUJEMY plany dla spółdzielni i innych przedsiębiorstw. Oferty pod „Planistę”. 114580

POSZUKUJE, nauczyciela tańca (dla chłopca) Wrocław, Studencka 24. 114540

SŁOWO POLSKIE Str 5

Spółdzielnia Szklarsko - Malarska przy ul. Fredry 4-krotnie zwiększyła wartość wykonywanych usług

KIEDY Wiktoria Dominas otrzymała skierowanie do pracy w punkcie usługowym Nr 1 Spółdzielni Szklarsko - Malarskiej im. F. Dzierżyńskiego przy ul. Fredry 5a — nie miała zbyt zadowolonej miny. To pewnie za ciężki zawód dla kobiety — rozumowała. Jak się okazało obawy były nieistotne.

RACA wcale nie jest ciężka i bardzo mi się podoba — mówi dzisiaj ob. Dominas. — Zdobyłam zawód i jako samodzielny pracownik oprawiam już obrazy.

Jej koleżanka, Janina Babiak, zatrudniona przy malarstwie szklarskim, również zadowolona jest z pracy.

Rozwijająca się coraz bardziej spółdzielnia chętnie przyjmuje nowe pracowniczki.

Gdy uruchomiliśmy w styczniu 1951 r. trzy pierwsze punkty spółdzielcze, było nas tylko 17 osób — powiada kierownik spółdzielni, Poman Dawidowicz.

Obecnie mamy już na terenie Wrocławia 15 punktów szklarskich, dwa malarstwa budowlanego i jeden szklarski. Obiektujemy całe miasto, jako jedyną tego typu placówką. O naszej pracy świadczy np. fakt, że o ile w ubiegłym roku wartość usług wykonanych w ciągu kwartału wynosiła 300.000 zł., to w tym roku wzrosła ona do 1.200.000 zł.

Plan półroczny wykonała spółdzielnia w 51,5 proc. już 31 maja. A norma całoroczna zobowiązała się spółdzielnia wykonać do 15 listopada.

Na czoło załogi wysunęła się wzorowa i zdyscyplinowana trójka z punktu usługowego Nr. 10: Czesław Małowski, Franciszek Sikorski i Izidor Żelazny. We współpracy z placówkami przedsięwzięcia Nr 3 przy ul. Złote Kolo 10, Nr 1 przy ul. Fredry 5a.

Spółdzielnia im. F. Dzierżyńskiego nie poprzestaje na obsłudze miasta, lecz wysyła również ekipy szklarsko - malarskie na teren całego województwa.

Ekipy takie odwiedziły już m. in. Kłodzko, Dzierżoniów, Przecław, Odrzańskie i Oborniki Śląskie. Dla sprawnego zorganizowania wyjazdu, kierownictwo z własnej inicjatywy rozesłało pisma do wszystkich gromad z prośbą o nadsyłanie zbiorowych zamówień.

Od dwóch miesięcy spółdzielnia jest placówką wojewódzką. Założono już punkty w Świdnicy, a w najbliższym czasie powstaną następne w Jeleniej Górze, Legnicy, Kłodzku, Bolesławcu i Brzegu. (J)

Sklepy „Wspólnoty Pracy” są już zaopatrzone w ciepłą odzież

ZBLIŻAJĄCY się nowy rok szkolny, coraz krótsze dni, są nieomylnym znakiem nadchodzącej jesieni. Trzeba pomyśleć już więc o uzupełnieniu garderoby.

Sklepy konfekcyjne „Wspólnoty Pracy” są już w większej części przygotowane do zaspokojenia potrzeb pierwszej fali amatorów ciepłej odzieży. W Domu Towarowym „Wspólnoty Pracy” w Rynku można znaleźć już dość duży wybór tzw. grubszej konfekcji.

Są ubrania męskie w cenach od 270 do 1800 zł., kanadyjki popielate i zielone zarówno męskie jak i damskie w cenach 95—112 zł., palta męskie, kostiumy damskie, popielate prochowniczy itp.

W najbliższych dniach spodziewany jest tu transport futerzyny gumowanych. Amatorów futer informujemy, że w Rynku można oglądać bogaty ich wybór. (Y)

Większe wygrane Loterii Pieniężnej

Wygrane po 20.000 zł padły na Nr Nr 5435, 87434, 101206, 110936.

Wygrane po 10.000 zł padły na Nr Nr 10490, 27414, 70196, 134741, 138650.

Wygrane po 5.000 zł padły na Nr Nr 24546, 73369, 82649, 91404, 103751, 107977, 118219, 141130.

Wygrane po 2.000 zł padły na Nr Nr 16000, 27368, 28950, 31579, 32019, 37730, 44527, 46776, 54407, 56067, 59356, 78077, 91295, 94651, 97805, 99733, 111428, 114552, 117941, 118094, 119615, 126502, 127182, 127394, 141741, 149950.

Wrocławskie PGR-y głównymi dostawcami jarzyn dla miasta

MIASTO Wrocław obejmuje swym zasięgiem również gromady podmiejskie, spółdzielnię produkcyjną w Wojszyczach oraz dwa zespoły PGR na Osobowicach i Oporowie.

Największe sukcesy gospodarcze uzyskują PGR-y i spółdzielnie wojszyczka. Zespoły PGR, posiadające m. in. 14 zakładów ogrodniczych, są głównymi dostawcami warzyw dla Wrocławia i poważnym producentem w zakresie hodowli.

Spółdzielnia w Wojszyczach w ciągu swego istnienia zwiększyła znacznie wydajność plonów z ha., np. pszenicy z 14 do 26 q, buraków ze 112 do 260 q.

We wszystkich gospodarstwach wrocławskich tak uświadczonych jak i indywidualnych widać stale stan pogłowia zwierząt gospodarskich.

Ilość koni zwiększyła się od roku 1947 o 210 procent i wynosi 1700 sztuk. Podobnie wzrosła liczba hodowanego bydła rogatego do 4.644 sztuk, trzody chlewniej do 3.816 sztuk, a drobiu 31.766 sztuk.

Wydatki wzrost pogłowia zwierząt należy przede wszystkim materialnej pomocy, jaką udziela gospodarzom państwo w postaci kredytów i przydziału pasz treściwych. (J)

NOTATNIK WROCŁAWSKI

★ Zarząd Miejski ZMP i kierownictwo Młodzieżowego Domu Kultury wzywa uczestników chóru i baletu MDK do stawienia się w dniu 22 sierpnia br. o godzinie 19 w MDK przy ul. Kołłątaja 20.

★ Posiedzenie Wojewódzkiej Komisji Osiedleńczej odbędzie się dnia 25 sierpnia o godz. 10 w sali Prezydium WRN Nr 400.

★ Plenarne zebranie Komitetów Opiekunów przy sklepach MHD ArL Spół. Wrocław Zachód odbędzie się w dniu 26 sierpnia o godzinie 18 w świetlicy MHD ul. Podwale 37/38 II piętro.

★ Wycieczka do Obornik Śląskich w dniu 24. VIII. urządził Dział Społ.-Samorządowy PSS. Wyjazd sprzed Domu Towarowego PSS Rynek 31/32 o godz. 7 autobusem. Zgłoszenia na wycieczkę przyjmuje Dział Społ.-Samorządowy PSS Rynek 31/32 w godzinach od 7 do 15 do dnia 23 sierpnia. Wycieczka dla członków PSS bezpłatna.

TEATRY
MŁODEGO WIDZA — godz. 20 — „Złota szafianka”

WYSTAWY
MUZEUM ŚL. — Plac Wojewódzki — „Galeria malarstwa polskiego i średnio-wieczna sztuka śląska”; „Śląsk starożytny”; „Polska ceramika artystyczna”.

KINA
ŚLASK — ul. Świerzejskiego 67 — „Wilhelm Tell” (włosk.). — godz. 16, 18, 20.

WARSZAWA — ul. Fredry Nr 18 — „Tragiczny pościg” (włosk.), godz. 15, 18, 20.

PRZODOWNIK — ul. Przewodników — „Grzesznicy bez winy” (radz.), godz. 17, 19, 15.

SCALA — ul. Mikołaja Nr 27 — „Bitwa stalingradzka II ser. (radz.), godz. 15, 18, 20.

POKOJ — Tereny Wystawowe — „Akcja B” (czeski), godz. 18, 20, 15.

TECZA — ul. Kościuski nr 177 — „Parada natrętów” (franc.), godz. 16, 18, 15, 20, 30.

FAMA — Północ — „Alarm” (bułg.) godz. 19, 00.

LETNIE — „Wyspa szczęścia” (węg.), godz. 20.

DWORCOWE — Dworzec Główny — „Rozmaitości — godz. 15, 17, 18, 19, 20, 21, 22 i 23.

ROBOTNIK — Leśnica — „Dziwczyną na ośmiu włosach” (chiński), godzina 20.

CYRK Nr. 4 — Plac Grunwaldzki — godz. 19, 30.

OGRÓD ZOologiczny — ul. Wróblewskiego 1 — otwarty od godz. 9 — 18.

1.800 gwardzistów startuje we Wrocławiu

Spartakiada ZS Gwardii

Jedną z najciekawszych imprez sezonu

Czy lekkoatleci osiągną lepsze wyniki niż na mistrzostwach Polski?

W DOMKU KLUBOWYM Gwardii na Stadionie Olimpijskim od kilku dni każdego popołudnia zbiera się Komitet Organizacyjny Ogólnopolskiej Spartakiady ZS Gwardii, by omawiać wyniki przygotowań do tej wielkiej imprezy. Rozpoczęło je kilka miesięcy temu, obecnie organizatorzy zapinają wszystkie na „ostatni guzik”.

Zapomniana sekcja

W IADOMO, że gimnastyka jest podstawą wszystkich sportów i na jej umasowienie kładzie się szczególnie duży nacisk. Jest ona również jedną z dziedzin, które po wojnie przyniosły Polsce wiele sukcesów. Mogą się nimi poszczycić niemal wszystkie okręgi: Śląsk, Kraków, Warszawa, Poznań, czy Łódź. Nie ma ich tylko Wrocław.

Wielki nacisk na rozwój sekcji gimnastycznych w naszym okręgu położono na szarym końcu. Sekcje gimnastyczne posiadają tylko: OWKS, Gwardia, AZS, WSWF, oraz ze dwa kółka na prowincji. Jeśli do tego dodamy iż praca i tam nie stoi na najwyższym poziomie, do czego oczywiście przyczyniła się brak sekcji w WKKF-ie, zobaczymy, jak mało mamy powodów do zadowolenia.

WKKF ma zamiar oprócz działalności zakładowej sekcji gimnastycznej na pracę kilku istniejących już sekcji przy kołach sportowych, co nie jest słuszne. Gimnastyka nie może rozwijać się w małym kręgu. WKKF powinien położyć nacisk na jej rozwój w jak najszerszej skali. Sekcja powinna znajdować się w każdym niemal kole sportowym, a gimnastyka musi ogarnąć najszersze masy młodych sportowców w mieście i na wsi.

Mamy nadzieję, że tak WKKF, jak i zrzeszenia wezmą nasze uwagi do serca i połączą starania, by rozwój gimnastyki potoczył się sprawniej niż dotychczas. (ksz)

O B. KRAFT, przewodniczący Komitetu Organizacyjnego, poproszony o udzielenie nam kilku informacji, mówi:

— Właściwie, to już prawie wszystko jest gotowe. Stadion lekkoatletyczny został przygotowany jeszcze na mistrzostwa lekkoatletyczne Polski. Teraz dokonano tylko kilku poprawek, tak, że stan bieżni będzie jeszcze lepszy, niż poprzednio. Korty tenisowe zdążyliśmy ogarnąć w całości przed rozpoczęciem zawodów. W grupie I spotkanie Anglia — Islandia w dniach 12 i 13. W grupie II spotkanie Anglia — Islandia w dniach 14 i 15. W grupie III spotkanie Anglia — Islandia w dniach 16 i 17.

Spartakiada ZS Gwardii, która we Wrocławiu odbędzie się w piątym, lekkoatletycznym, koszykowcu, koszykowcu, tenisie, kolarstwie, piłce nożnej i sportach motorowych, zgromadzi na starcie około 1800 uczestników. W osiemnastu województw zgłoszonych zostało ponad 1800 zawodników i zawodniczek, z czego samych lekkoatletów będzie ponad 750.

Na bieżniach, rzutniach i skoczniach stanie wielu czołowych zawodników Polski, wśród których będą nawet ci, którzy z różnych powodów nie mogli brać udziału w mistrzostwach Polski. Ujrzymy więc Szwałkowską, Mastowską, Kleja, Bunia, Graja, Suchońskiego, Werblitńskiego, Kuśmierzka, Lippa, Andrzejczyka i innych.

I w innych dyscyplinach sportu również nie zabraknie czołowych sportowców kraju: Procia, Cieskiego, Kęksia, Gellerowej, Fijałkowskiej, czy Krotoszyńskiej w pływaniu, Marchwińskiego, Janickiego, Grundmanna na torze kolarskim, drużynę mistrza Polski w siatkówce — Gwardii Wrocław, mistrza Polski w koszykówce — Gwardii Kraków, czołowych tenisistów: Chytrowskiego, Skonecznego H., Tomaszewskiego i innych. Województwa przygotowały się do dnia przerwanego przy stanie 1:0.

Spartakiady bardzo starannie. Ośrodki powziły szereg zobowiązań, które przyczyniły się do usprawnienia pracy. M. in. pływacy krakowscy postanowili poprawić kilka rekordów Polski.

Spartakiada ZS Gwardii wyłoniła mistrzów indywidualnych zrzeszenia, których będzie ok. 145, mistrzów zespołowych w poszczególnych dyscyplinach sportu oraz zespołowego zwycięzcę we wszystkich dziedzinach sportu. Zwycięzcy otrzymają szarfy, dyplomy i szereg nagród. Zwycięski okręg otrzyma pułchar.

Klasyfikacja w poszczególnych dyscyplinach sportu odbywać się będzie w ten sposób, że zwycięzca wyniki uzyskane nie przez jednego, a przez dwu zawodników każdego okręgu. Zmuszą to okręgi do lepszej pracy nad umasowieniem sportu.

Otwarcie Spartakiady nastąpi w niedzielę, 24 bm. o godz. 15.45. Od tej pory codziennie przez cały tydzień milicjacy sportu będą mieli możliwość oglądania wielu ciekawych pojedynków, tak na stadionie lekkoatletycznym, jak i na basenie pływackim, torze kolarskim, szosie koło Polskiego Radia, gdzie odbędzie się kolarski wyścig szosowy, oraz na kortach tenisowych.

Organizatorzy imprezy są dobrej myśli i przypuszczają, że powinno paść dużo dobrych wyników.

Spartakiada ZS Gwardii to jedna z najciekawszych imprez, jakie w tym roku odbędą się we Wrocławiu. Musimy namnieć, że organizatorzy chcą udostępnić jak największą rzeszę publiczności oglądanie zawodów, wprowadzili abonamenty na wszystkie imprezy całego tygodnia, w cenie po 10 zł.

Jeszcze jeden sukces polskich szachistów w Helsinkach

W DALSZYM ciągu trwającej w Helsinkach olimpiady szachowej drużyna polska odniosła jeszcze jedno zwycięstwo. Szachiści polscy zwyciężyli tym razem Holandię 2,5:1,5. Tarnowski wygrał z van Schelpiegiem. Pytlakowski przegrał z Donnerem. Plater remisował z Gortleverem, a Grynfeld wygrał z Barendregtem.

Po tym zwycięstwie nad rozstawioną drużyną Holandii i niedzielnym remisem z kandydatem na wicemistrza świata, USA, Polacy stali się „velicis olimpiadymi”. W grupie III spotkanie między ZSRR a USA zostało przesunięte przy stanie 1,5:0,5 dla Związku Radzieckiego.

W grupie I spotkanie Anglia — Islandia w dniach 12 i 13. W grupie II spotkanie Anglia — Islandia w dniach 14 i 15. W grupie III spotkanie Anglia — Islandia w dniach 16 i 17.

Na mistrzostwach siatkówki Polki wygrywają z Bułgarią

W TRZECIM dniu mistrzostw świata w siatkówce, siatkarkie polskie przegrały z Węgarami 3:2, a Polska drużyna kobieca wygrała z Bułgarią 3:1.

Mecz Polska — Węgry był niezwykle interesujący. Po pierwszych dwóch setach, które wygrali Polacy — 15:9 i 15:10, Węgry przejmują inicjatywę i wygrywają trzeci set 9:15.

Wobec stanu spotkania — 2:1 rozgrywany jest czwarty set, który kończy się zwycięstwem Węgerek 15:10. Piąty decydujący set, mimo dobrej gry naszych zawodniczek, wygrywają również Węgry 15:7. Spotkanie trwało około 2 godzin.

W spotkaniu drużyn kobiecych Polska — Bułgaria, zwyciężyła Polska 3:1.

W trzecim spotkaniu, jakie rozegrali nasi siatkarze z Bułgarią, Polacy zagrani słabiej niż poprzednio i ulegli 0:3 (7:15, 5:15, 10:15).

Siatkarki polskie, po odniesionych zwycięstwach znajdują się na drugim miejscu za drużyną Czechosłowacji z gorszym stosunkiem setów.

Kraków - Pekin 7:1 (6:0)

R OZEGRANY na stadionie Gwardii w Krakowie międzynarodowy mecz piłkarski Kraków — Pekin zakończył się zwycięstwem drużyny Krakowa 7:1 (6:0). Bramki dla Krakowa zdobyli: Kuchut — 4, Mordarski, Dwernicki i Jaskowski po jednej. Honorową bramkę dla drużyny chińskiej zdobył Dzen-De-Jao Szedziwał Mobyła z Krakowa. Widzów około 15 tysięcy.

Drużyna krakowska przewyższała przeciwnika — wyszkoleniem technicznym oraz lepszą taktyką. Chłopcy dopiero po przerwie nawiązywać równowagę na grę i w tym okresie gościł często pod bramką Jurowicza, zdobywając honorową bramkę ze strzału Dzen-De-Jao.

Drażkowski z CWKS wygrywa II etap Wyścigu Dookoła Polski

D RUGI etap wyścigu kolarskiego dookoła Polski rozpoczęli kolarze w czasie ulewnego deszczu. Nie przeszkadzało im to jednak zaraz za Olsztynem rozwinąć dużej szybkości dookoła 40 km/godz.

T UZ po starcie cała stawka kolarzy rozbiła się na kilka grup, z których pierwszą tworzą zawodnicy CWKS-u, Gwardii, Kolejarzy i kilku kolarzy śląskich.

30 km za Olsztynem zaczęły się pierwsze ucieczki. Najpierw wyrwał się Łasak, później Wójcik, z Malinowskim. Obie te ucieczki zostały jednak szybko zlikwidowane.

Wójcik, który w poprzednim etapie wypadł nieco słabiej, po raz drugi rwał do przodu, pociągając za sobą Chwaładacza z Górnik i Świerca z Włókniarza. Trójka ta uzyskuje coraz większą przewagę, by wreszcie na 60 km przed metą uzyskać 4 min. przewagi nad pozostałą grupą, która od dłuższego czasu zaciekle goni uciekinierów. W grupie tej tempo nadaje Wziściński. W Elblągu sytuacja jest taka sama jak poprzednio, tylko Wziściński i Klubiński mają defekty, przedko je usuwają i ruszają w pościg.

Na stadion w Gdańsku pierwszy wpada Zdunek z Włókniarza. Tuż za nim pędzą Drażkowski, Hadasiak, Czyż, Wójcik i Kapiak. Rozpoczyna się zwycięczy finał. Najszybszym okazuje się Drażkowski CWKS, który wyprzedził kolegę klubowego Hadasiaka o 6 sek. Za nimi wpadają Zdunek, Czyż i reszta kolarzy z pierwszej grupy. Po pewnym czasie wpada druga grupa, w której widzimy Gabrychą i Salęgo.

Wyniki etapu przedstawiają się następująco:

1. Drażkowski (CWKS) 5.16.45 godz., 2. Hadasiak (CWKS II) 5.16.51, 3. Zdunek (Włókniarz) 5.16.52, 4. Czyż (Kolejarz) 5.16.53, 5. Kapiak (CWKS), 6. Wójcik (CWKS), 7. Liszkiewicz (Gwardia), 8. Chwaładacz (Górnik), 9. Adamiec (Bud.), 10. Jankowski (Stal).

Drużynowo etap ten wygrał CWKS I, który prowadził w klasyfikacji zespołowej.

Złota koszulka lidera włożył Drażkowski.

W trzecim etapie, który kończy się w Bydgoszczy, mają kolarze do przejechania 150 km.

SPORTOWCY LZS Kietrz zajęli II miejsce w regatowych mistrzostwach Polski w 1951 r. oraz I, II i IV miejsce w mistrzostwach Wielkopolski — Na zdjęciu: jednostki LZS Kietrz w czasie treningu.

CAF — Fot. Baranowski

Spartakiada W.P. rozpoczęła

N A STADIONIE Wojska Polskiego w Warszawie odbyło się uroczyste otwarcie Letniej Spartakiady W. P. Na uroczystości przybył: wiceminister Obrony Narodowej, Szefer Stabu Generalnego W. P. gen. broni Władysław Korzyściak, wiceminister Obrony Narodowej, Szefer Głównego Zarządu Politycznego W. P. gen. bryg. Marian Naszkowski, generałowie i oficerowie W. P.

Przemówienie do zawodników i zawodniczek wygłosił gen. Korzyściak, po czym Zasłużony Mistrz Sportu, Gremłowski, w towarzystwie Adamczyka i Dobrzyckiej wznosił flagę na maszt.

W pierwszej konkurencji lekkoatletycznej, biegu na 100 m., startował reprezentant Polski w skoku w dal, Grabowski. Wygrał on swój przedbieg w czasie 11,3, w półfinałach osiągnął 11,2 i startować będzie nie bez szans w biegu finałowym.

W koszykówce męskiej Wrocław wygrał z Marynarką Wojenną, a Kraków zwyciężył Bydgoszcz.

W piłce nożnej, obrońca tytułu mistrzostwo, OW Kraków przegrał z OW Wrocław 1:2. Obydwie bramki dla zwycięzców zdobył Baraniaś.

Na starcie 5000 m. stanęła doборowa stawka zawodników wojoskowych z rekordeczistą W. P. Szwargotem, Krzyszkowiakiem i Oleśskim. Pierwszy na mecie był Krzyszkowiak (OW Warszawa) 15.04.8 przed Chromikiem (Kraków) 15.09.4 i Szwargotem — 15.09.4.

Finał mężczyzn w skoku w dal był pojedynkiem między Adamczykiem, Grabowskim i Iwanowskim. Wygrał Grabowski (OW Kraków) — 730 cm, 2) Adamczyk (Wrocław) — 710 cm, 3) Iwanowski — 706 cm.

Żmudatnika reporterka

W NIEDZIELĘ, 24 bm. na stadionie Stali w Pileczech odbędzie się mistrzostwa drużynowe i indywidualne kół sportowych Wrocławia na torze przeskódk. Dla zwycięzców przewidziane są nagrody i dyplomy. Początek zawodów o godz. 10. Dojazd na stadion tramwajami Nr 3 i 5. Organizatorem zawodów jest kóło sportowe Stali Pileczer.

W NIEDZIELĘ, 24 bm. odbędzie się w związku ze Spartakiadą odprawa sędziowska sędziów piłki siatkowej i koszykowej. Sędziowie winni stawić się w Domku Klubowym Gwardii o godzinie 18. Obecność obowiązkowa.

24 BM. o godz. 12 odbędzie się na basenie Stadionu Olimpijskiego zawody pływackie z cyklu zawodów korespondencyjnych o drużynowe mistrzostwo Polski.

Zgłoszenia do zawodów od sekcji kół sportowych z Wrocławia oraz poszczególnych zawodników, członków kół sportowych z całego kraju przebywających we Wrocławiu, przyjmuje sekcja pływania WKKF Wrocław, ul. Nowy Tarz Nr 8, pokój 118 do 22 bm. godz. 18.

Sekcja pływania WKKF prosi wszystkich sędziów pływania znajdujących się na terenie Wrocławia o stawienie się na odprawę sędziowską, która odbędzie się w lokalu własnym sekcji w dniu 22 bm. o godz. 18.

P O ROZGRYWKACH powiatowych do finału drużynowych mistrzostw Dolnego Śląska w tenisie zakwalifikowały się trzy, stale rywalizujące ze sobą drużyny: Gwardia Wrocław, Budowlani Jelenia Góra i Górnik Wałbrzych.

Spotkanie z Górnikiem wałbrzyjskim gwardziści, grający w składzie: Fige, Boni, Wojczyński, Dalkowska, Szerenkowska, Garstecki, rozstrzygnęli zdecydowanie na swoją korzyść 9:2.

Trudniej im poszło w spotkaniu z Budowlanymi, ale i tu wygrali 7:4 zdobywając tym samym tytuł mistrza okręgu na rok 1952.

Humor sportowy



Zerwała się i zbiegła na dół. Przez chwilę szamotała się z ciężkimi drzwiami. Potem pchnęła je z całą siłą. Ogarnął ją jeszcze większy strach. Śnieg sypnął jej w oczy. Na chwilę straciła oddech. Potem rozejrzała się wokół błędnymi oczyma i przysłuchiwała się wyciu wiatru, który zgiął potężne czuby świerków i gwałt gdzieś w górze, jak rozpędzony tabun koni.

Naraz poczuła, że ktoś stoi obok niej. Spojrzała w bok i zobaczyła Zosię. Chwilę patrzyła na siebie z niepokojem, potem zbliżyły się do siebie.

— Kiedy oni wrócą? — wyszeptła Zosia.

Kati nie rozumiała jej.

— Janek?... — wyszeptła, ale podmuch wiatru wepchnął jej słowa do gardła. — Janek — krzyknęła prawie.

Zosia przytuliła się do niej i cicho załkała.

W mgłę i zawiłe migwały tylko blade światła pochodni, które z daleka wyglądały, jak zamazane plamy światła. Szli w milczeniu, jeden za drugim. Całą grupę prowadził instruktor. Za nim szedł Janek, a za nim jeszcze może z dwunastu młodych ludzi najrozmaitszych narodowości. Wszyscy jednak ożywiłi byli jedną myślą, żeby uratować zaginionego wśród nocy Węgria.

Na hali było spokojnie. Prawdziwa burza rozszalała się dopiero na Karczmisku. Pochodnie zgasły. Zapanaowała przeraźliwa ciemność.

Instruktor zatrzymał się. Podał plan poszukiwania: największa grupa miała zjechać Boczniami do Zakopanego, druga przeskakać nartostadą, a trzecia pod kierownictwem Janka Kani przejechać najtrudniejszą trasę, mianowicie drogę na Kopieniec. Instruktor wydał polecenia. Iść zwartym szlakiem, nie oddalać się jeden od drugiego, bo w każdej chwili można się zgubić. Gdy tylko się da, zapalić pochodnie i przez cały czas dawać hasła i wykrzykiwać.

Rozjechali się na trzy strony. Grupa Janka posuwała się początkowo powoli. Wiatr dał z boku, spychając ich stąd w prawo. Wnet dojechali do lasu i krajem jego zaczęli zjeżdżać z Karczmiska w dół. Nie łatwa była to jazda. W zupełnych ciemnościach nie można było wyczuć terenu. Raz narciarzom zdawało się, że lecą wprost w jakąś czarną czeluszc, to

Adam Bakdaj TRZECI TURNUS

znovu, gdy teren się trochę podwyższał, zatrzymawało ich nagle i szarpało.

Co chwila ktoś upadał i odlatywał się od grupy. Janek mądrze prowadził swój „patrol”. Stale przystawał i liczył ludzi, żeby się nie pogubili. Dumny był z tego, że instruktor wyznaczył go na kierownika grupy ratunkowej. Energią i stanowczością górował nad wszystkimi i potrafił utrzymać porządek. W jego grupie jechał również Albańczyk Anto Zore. Z nim mieli największą kłopoty. Jako najsłabszy narciarz, stale zastawał w tyle i nie mógł nadążyć za zjeżdżającymi wzdłuż skraju lasu narciarzami.

Wiatr dał tutaj nieco słabiej. Można było zapalić pochodnie. Błysnęło jasne światło, które wnet rozlało się rozmazanymi plamami w mgłę i śnieżyce. Płomienie pochodni rwały się na wietrze, przygasły, żeby za chwilę zapłonąć jeszcze jaśniej.

Piszta szedł już ostatkiem sił. Z wielkim trudem wyciągał nogi z ciężkiego śniegu i znovu zapadał się prawie po pas. Czasami ogarniało go takie znużenie, że chciał się położyć. Niech się dzieje co chce, żeby tylko skończyła się ta potworna męczarnia. Czuł, że nogi zmarzły mu na kość, a całe ciało przenika ziąb. Już nie myślał o Kati, ani o Janku, tylko marzył, żeby dobrać wreszcie do lasu i schować się przed zawięją. Każdy krok był nadludzkiem wysiłkiem. Żeby wyciągnąć nogę ze śniegu musiał wyłożyć wszystkie siły.

Przycupnął na chwilę w śniegu. Zdawało mu się, że jest trochę cieplej. Zaczął rękami grzebać rodzaj no-