

## Pierwsze spółdzielnie produkcyjne nowego typu w woj. poznańskim

(Kor. wł.) — W województwie poznańskim powstały w ostatnich dniach pierwsze „Rolnicze Zrzeszenia Spółdzielcze” — spółdzielnie produkcyjne nowego typu, przewidzianego uchwałą Biura Politycznego KC PZPR w sprawie rozwoju spółdzielczości produkcyjnej. W powiecie obornickim powstały 3 spółdzielnie produkcyjne tego typu. W gromadzie Zielańskowice przystąpiło do spółdzielni 14 gospodarzy o łącznym obszarze ziemi 196 ha. Przewodniczącym jej został tow. Sujak Józef. W gromadzie

## Prasa radziecka o artykule sekretarza KC PZPR tow. Romana Zambrowskiego

(f) MOSKWA (PAP) Dziennik „Prawda” w depeszy agencji TASS z Warszawy podaje obszernie streszczenie artykułu sekretarza KC PZPR Romana Zambrowskiego pt. „Na nowym etapie walki o rozwój spółdzielczości produkcyjnej na wsi polskiej”, zamieszczonego w „Trybunie Ludu”. Dziennik stwierdza, że artykuł wskazuje na szybki wzrost ilości spółdzielni produkcyjnych na wsi w Polsce, naświetla warunki walki klasowej w jakiej ten wzrost się odbywa i wykazuje rolę PZPR i polskiej klasy robotniczej w walce o osiągnięcie tych sukcesów.

## Rozpoczęcie budowy rurociągu Pilica — Łódź

(f) Prezydium Łódzkiej Rady Narodowej przystąpiło do realizacji prac, mających na celu rozpoczęcie budowy rurociągu w sprawie poprawy warunków sanitarnych i rozbudowy urządzeń komunalnych Łodzi, która przewiduje m. in. wybudowanie do drugiej połowy 1954 r. wielkiego rurociągu, łączącego Łódź z Pilicą. Wzdłuż całej trasy rurociągu dokonano już ponad 200 wierceń, które pozwolą ustalić warunki techniczne budowy.

## Powiększają się tereny zielone w okręgu przemysłowym Śląska

(f) Okręg przemysłowy Śląska, działający w okresie rozwoju kapitalistycznych niemal zupełnie terenów zielonych w sąsiedztwie zakładów pracy, stopniowo — dzięki systematycznej akcji zalesiania i zadrzewiania osiedli, odzyskuje swoją szatę zieloną, która przyczyni się do polepszenia warunków zdrowotnych i higieny ludzi pracy. W porównaniu z rokiem 1950, powierzchnia obszarów zadrzewionych i zalesionych na terenie woj. katowickiego wzrosła w roku bież. o około 900 ha, przez co obszary zielone w okręgu śląskim powiększą się do ok. 6.000 ha. Niezależnie od tego, w br. rozpoczęta zostanie między Katowicami a Chorzowem budowa wielkiego wojewódzkiego Parku Kultury i Wypoczynku o obszarze 500 ha. Istniejące na terenie woj-

## W r. 1950 oddano do użytku 1.705 nowych izb mieszkalnych dla świata pracy w woj. szczecińskim

(f) Poważną zdobyczą świata pracy woj. szczecińskiego jest stały wzrost ilości nowych, zdrowych mieszkań, uzyskiwanych dzięki szerokiemu rozwinięciu budownictwa mieszkaniowego. W roku 1950 oddano do użytku świata pracy dalszych 1.705 nowoobudowanych izb mieszkalnych dla przeszło 500 rodzin. W ostatnim okresie powstało w Szczecinie i kilku ośrodkach województwa wiele nowych osiedli robotniczych. M. in. w tzw. wojewódzkim osiedlu w Szczecinie oddano jeden z największych obiektów mieszkalnych o kubaturze ponad 32.000 m sześć.

## Nagrody dla brygad parowozowych lubelskiej DOKP

(f) W drugiej dekadzie grudnia ub. r. w parowozowniach w Sedziszowie i Skarżysku Kamienna podległych Okręgowej Dyrekcji Kolei Państwowych w Lublinie odbyły się uroczystości wręczenia nagród i przyznania załógom parowozów udział w ich współwzrostach w zwiększeniu przebiegu parowozów między nabrawami okresowymi. A. Kupowskiego przejechała bez remontu 120.310 km, zaś Zambrowski przejechał 167 ton węgla. Załoga ta zobowiązała się podwyższyć jeszcze przebieg obsługiwanej przez nią parowozu do 150 tys. km. Załoga parowozu towarowego TR 20-165 starego typu, którego norma wynosi 50 tys. km przejechała 113 tys. km, zaś Zambrowski przejechał 213,5 tony węgla. Premie pieniężne wpłacone na książeczki PKO wręczono ponadto innym 9 parowozującym załogom tej parowozowni, które wykonywały normę od 180 do 200 procent. Na podobnej uroczystości w Sedziszowie wyróżniono 3 załogi parowozowe.

## Budowa socjalistycznej Warszawy — symbolem naszej niezłomnej walki o trwały pokój

Wywiad z przewodniczącym Stołecznej Rady Narodowej tow. Jerzym Albrechtem

(f) W związku z przypadającą w dniu 17 bm. 6 rocznicą wyzwolenia Warszawy przewodniczący Prezydium Stołecznej Rady Narodowej, tow. Jerzy Albrecht, udzielił redaktorowi gospodarce PAP wywiadu, w którym zbliżował dotychczasowe osiągnięcia na polu odbudowy stolicy i omówił plan pracy na tym odcinku w roku bieżącym.

Sześć lat dzieli nas od chwili, gdy bohaterka Armia Radziecka, gromiąc faszystowskich najeźdźców i wyzwalać nasz kraj, przyniosła wolność naszej stolicy — Warszawie. W ciągu tych lat Warszawa dzięki nieustannej pomocy Związku Radzieckiego, dzięki ofiarom w silekowi mas pracujących całego kraju i ludu pracującego stolicy, przywrócona została do nowego życia. W ciągu tych lat — Warszawa — otoczona miłością najszerzej mas narodu — stała się żywym symbolem naszego pokojowego budownictwa, symbolem ofiarnego wysiłku mas pracujących — żywym wyrazem tych nowych możliwości twórczych, które wyzwolił nasz ustroj, wyrazem niezłomnej woli mas pracujących naszego narodu — budowy socjalizmu w naszym kraju.

Przed rokiem przystąpiliśmy do realizacji nowego etapu budownictwa naszej stolicy — w ramach planu 6-letniego odbudowy Warszawy — planu budowy nowej, socjalistycznej stolicy.

### Bilans 6 lat odbudowy

Bilans pierwszego roku realizacji planu 6-letniego zamyka się poważnymi osiągnięciami i daje nam pewność zwycięskiej realizacji zadań. Czerpiąc stale nowe wzory z bogatej skarbnicy doświadczeń radzieckiej, dokonaliśmy w ub. roku dalszego przelomu w formach pracy naszego budownictwa. Rozpoczęliśmy masowe budownictwo systemem potokowym. M. in. umożliwiliśmy nam to oddanie ludziom pracy w r. ub. 16 tys. izb w stanie gotowym i wybudowanie ponad 10 tys. izb w stanie surowym. Obok osiedli społeczeństwa rozpoczęliśmy budownictwo indywidualne. Równocześnie zapoczątko-

### 19 tys. izb mieszkalnych otrzyma Warszawa w br.

Plan na rok bież. przewiduje dalszy wzrost budownictwa mieszkaniowego. W roku 1951 projektuje się oddanie do użytku 19 tys. nowych izb mieszkalnych. Ukończona zostanie całkowicie budowa pierwszego nowego osiedla na Mokotowie. Rozpoczęta zostanie budowa dzielnic wyższych uczelni w rejonie Al. Żwirki i Wigury. Licz-

## Robotnicy radzieccy podejmują masowe zobowiązania maksymalnego wykorzystania urządzeń przemysłowych

(f) MOSKWA (PAP). — Dalsze zwiększenie w r. 1951 w zakładach przemysłowych i fabrykach ZSRR planów produkcyjnych, stawia przed przemysłem radzieckim w całej rozciągłości zagadnienie nieustannej walki o postęp techniczny. Ze wszystkich ośrodków przemysłowych napływają wiadomości o nowych przejawach inicjatywy i myśli twórczej robotników, którzy zobowiązują się masowo do podniesienia wydajności urządzeń przemysłowych przez ich maksymalne wykorzystanie, do zredukowania do minimum bezużytecznych postojów maszyn, okresu trwania remontów itd. Tak np. zespół robotników moskiewskich zakładów przemysłowych metalowego „Proletarski Trud”, zobowiązał się jednomyślnie do przedterminowego wykonania zwiększonego programu produkcyjnego, ustanowionego na r. 1951 przez mini-

sterstwo. Załoga zakładów postanowiła zrealizować swoje zobowiązania bez mobilizowania dodatkowych urządzeń wytwórczych. Nowe zobowiązania maksymalnego wykorzystania urządzeń przemysłowych podjęli robotnicy wielkich zakładów budowy maszyn na Uralu — „Uralmaszawod”. W zakładach tych jeszcze w r. ub. planiści i ekonomiści nawiązali ścisłą, codzienną współpracę z robotnikami, obsługującymi maszyny. Opracowany został bilans strat spowodowany zarówno postojami maszyn przewidzianymi w planie, jak też postojami nieprzewidzianymi. W wyniku po-

dzętego współzawodnictwa o racjonalne wykorzystanie maszyn, współczynnik użytecznej pracy maszyn wzrósł do 94 w poszczególnych oddziałach fabrycznych produkcja wzrosła przy tej samej liczbie maszyn o 20 proc.

Dziennik „Prawda” w artykule wstępnym pt. „Maksymalne wykorzystanie techniki” stwierdza m. in., że w wyniku podniesienia wyposażenia technicznego zakładów przemysłowych i lepszego ich zaopatrzenia materiałem, ukształtowały się wyjątkowo pomyslnie przesłanki dla wykonania z nadwyżką planów produkcyjnych.

Dziennik przypomina, że już w październiku ub. r. produkcja budownictwa maszynowego w ZSRR przekroczyła poziom przedwojenny 2,2 raza, przy czym produkcja sprzętu hutnic-

zego wzrosła 5-krotnie, turbin parowych — 2,5-krotnie, motorów elektrycznych — 5-krotnie, aparaty dla przemysłu naftowego przeszło 3-krotnie, koparki — 13-krotnie itd.

Stwierdzając, iż nie wszędzie jeszcze sprawa postępu technicznego znajduje się w centrum uwagi kierowniczych czynników przemysłowych, „Prawda” konkluduje: konieczne jest jak najbardziej uważne ustosunkowanie się do poczyną przedwziętych prac, do inicjatywy stachanowców, do cennych propozycji racjonalizatorów i wynalazców. Konieczna jest nieubłagana walka przeciwko wszelkim przejawom rutyny i konserwatywności w technice, konieczne jest jak najszybsze popieranie krytyki i samokrytyki, jakoby najbardziej skuteczne metody wykrywania i usuwania niedociągnięć w pracy.

## Ludy Europy zachodniej protestują przeciw wysłannikowi podlegacy wojennych z Wall Street

Wiece b. kombatanów w Londynie — Strajki i demonstracje we Włoszech

(f) LONDYN (PAP). W związku z przybyciem do Londynu gen. Eisenhowera, Związek b. Kombatanów — Obrońców Pokoju zorganizował manifestację na znak protestu przeciwko remilitaryzacji Niemiec zachodnich. Mimo zakazu policji, manifestanci udali się grupami pod pomnik poległych żołnierzy, gdzie złożono wieniec z napisem: „Dla uczczenia pamięci tych, którzy polegli w walce przeciwko hitleryzmowi, wierząc, że potęga militarna Niemiec nigdy nie będzie odbudowana”.

Następnie byli kombatanowie zorganizowali wiec w pobliżu Trafalgar Square. Sekretarz Związku — Tobiasz odczytał tekst listu, wystosowanego przez Związek do Eisenhowera: „Żołnierze brytyjscy mają przejść pod dowództwo sztabu

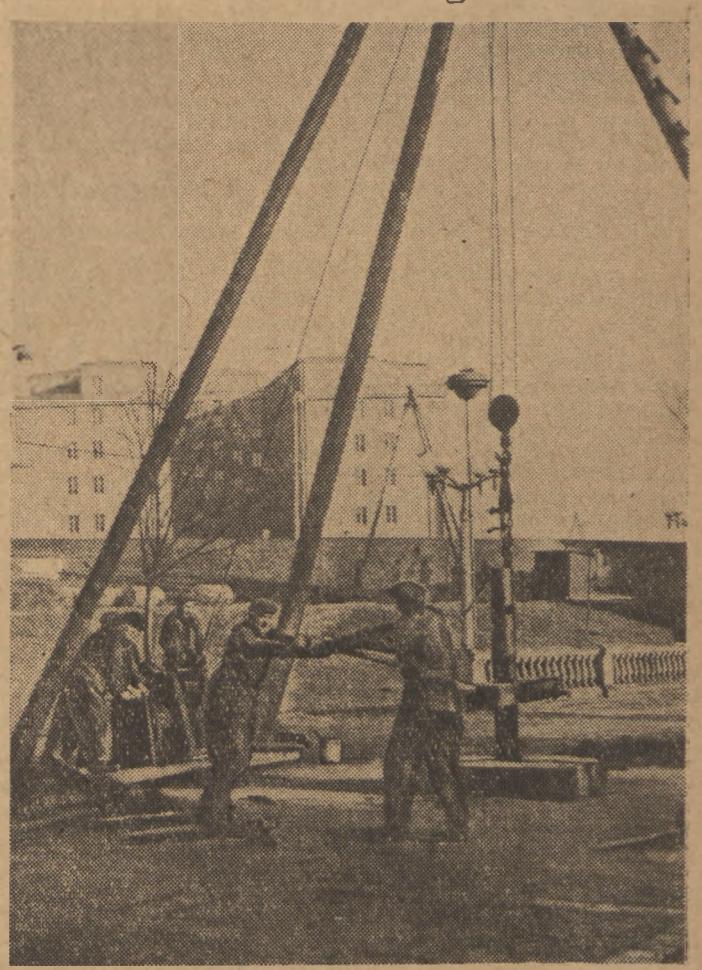
amerykańskiego. W razie wojny mają oni walczyć u boku z żołnierzami niemieckimi. To przeciwko zdradzi! Byli kombatanowie brytyjscy protestują stanowczo przeciwko remilitaryzacji Niemiec zachodnich”.

Delegacja Związku b. Kombatanów udala się do ambasady amerykańskiej, by złożyć list Eisenhowerowi. Kordon policji otaczał gmach, lecz jednemu z uczestników manifestacji udało się przedostać do ogrodzenia i wręczyć list poprzez sztachety

## Trzej biskupi, zdrajcy narodu czechosłowackiego skazani na kary długoletniego więzienia

(f) PRAGA (PAP). — Sąd państwowy w Bratysławie ogłosił w poniedziałek 15 stycznia wyrok w procesie przeciwko trzem biskupom, oskarżonym o zdradę stanu, szpiegostwo i organizowanie spisku przeciwko ludowo — demokratycznemu ustrowi Republiki Czechosłowackiej. Pawła Gojdzica, biskupa kościoła grecko — katolickiego w Czechosłowacji, na karę dożywotniego ciężkiego więzienia, konfiskatę całego lenia i utratę praw obywatelskich. W uzasadnieniu wyroku Sąd stwierdził, że biskupi Wojtaszak, Buzalka i Gojdzic dopuścili się najcięższych zbrodni przeciwko państwu i narodowi czechosłowackiemu. Jana Wojtaszaka, biskupa diecezji spiżskiej, na 24 lata ciężkiego więzienia, konfiskatę całego lenia i utratę praw obywatelskich; Michała Buzalkę, biskupa i administratora apostołskiego diecezji trnawskiej, na karę dożywotniego ciężkiego więzienia, konfiskatę całego lenia i utratę praw obywatelskich;

## Przygotowania do budowy metra warszawskiego



W wielu punktach Warszawy na trasie przyszłego metra dokonują się próbnе wiercenia. Na zdjęciu prace wiertnicze na Mariensztacie. Foto AR

## Przygotowania w ZSRR do uroczystego obchodu 27 rocznicy śmierci Lenina

(f) MOSKWA (PAP). W dniu 21 stycznia masy pracujące Związku Radzieckiego i całej postępowej ludzkości obchodzą bę 27 rocznicę zgonu założyciela partii bolszewickiej i pierwszego na świecie państwa socjalistycznego — Włodzimierza Lenina. Ze wszystkich obwodów i republik związkowych napływa ją liczne informacje o przygotowaniach do obchodu tej rocznicy. W zakładach przemysłowych i fabrykach Moskwy, Leningradu, Kijowa i wielu innych miast oraz w kolchozach i sowchozach organizowane są pogadanki, wykłady i zebrania poświęcone życiu i działalności Lenina. W wielu bibliotekach, klubach i zakładach pracy zorganizowane wystawy poświęcone pamięci Lenina.

## Robotnicy bułgarscy inicjują rozpisanie Państwowej Pożyczki Pokoju

(f) SOFIA (PAP). W tych dniach zespół robotników fabryki lokomotyw i wagonów im. Dymitrowa w Sofii, postanowił jednymyślnie zwrócić się do premiera rządu i sekretarza generalnego Komunistycznej Partii Bułgarii — Wylko Czerwenkowa z inicjatywą rozpisanie „Państwowej Pożyczki Pokoju”. Już następnego dnia setki zespołów fabrycznych, instytucji i przedsiębiorstw oraz członkowie spółdzielni produkcyjnych i państwowych gospodarzy rolniczych podjęli uchwały popierające inicjatywę rozpisanie Pożyczki Pokoju, wysuniętą przez robotników fabryki im. Dymitrowa.

## Przemysł czechosłowacki wykonał plan za rok 1950 w 102,7 proc.

(f) PRAGA (PAP). Państwowo Urząd Planowania Czechosłowackiej Republiki Ludowej stwierdza w ogłoszonym komunikacie, że przemysł czechosłowacki wykonał plan 1950 r. w 102,7 proc. Plan górnictwa wykonany został w 108,7 proc. Przemysł energetyczny wykonał plan roczny w 102,2 proc.

## Bohaterkie czyny bojowe lotników koreańskich

Ofensywa armii ludowej na wszystkich frontach

(f) MOSKWA (PAP). Agencja Tass podaje z Pchenuju, że dowództwo naczelne koreańskiej armii ludowej nadało w dniu 15 bm. komunikat treści następującej: „Oddziały armii ludowej i ochotników chińskich w naszym ciągu posuwają się na przód na wszystkich odcinkach frontu, zadając nieprzejacielowej poważne straty. Oddziały armii ludowej, operujące w rejonie na południe od Wondzu wywierają potężny nacisk na linie obronne nieprzyjaciela i zadają mu ciężkie straty w ludziach i sprzęcie.”

## DZIŚ W NUMERZE

- Z ŻYCIA PARTII
- MARIAN BOJANOWICZ — Śladem uchwały KC PZPR o grupach partyjnych.
- ALFONZ SZUREK — Olibrych pomoc w pracy naszej partii.
- D. ONIKA, wiceminister Przemysłu Węglowego ZSRR — Twórca współpracy pracowników nauki z przemysłem.
- WŁADYSŁAW KARAS, Sekretarz Komitetu Fabrycznego przy ZPB im. Armii Ludowej — Przełamiłmy trudności.
- WANDA STACHCZKA — Dowódca oddziału 1950 roku mobilizacja załóg „Walbrzych” do nowych osiągnięć produkcyjnych.
- Z DALL — Przed zimowymi mistrzostwami Polski zresztą sportowców w Zakopanem.
- STANISŁAW MOŁDZYK — Zwycięstwo „dziewięćdziesiątych” w PGR-Baranów.
- MARIAN PODKOWSKI — Eizenhower przysłał remilitaryzacji, wbrew protestom ludności Trizant.
- E. CZERNYCH — Fabryka-automat.

(a) FARYŹ (PAP). — Specjal-



Cyfra wojny i nędzy

Przeżycie gospodarki amerykańskiej na terytorium wojenne, podwyżka podatków, zyski dla handlarzy śmierci, przedłużenie godzin pracy dla robotników... Robotnik amerykański będzie musiał nie tylko ograniczyć spożycie...

Książka - dowódcy bandy dywersyjnej, organizowali potworne zbrodnie doprowadzając młodzież do zwyrodniałych czynów

Proces przed Rejonowym Sądem Wojskowym w Krakowie

(d) 15 grudnia 1949 r. pod Wolbromiem miała miejsce potworna, wstrząsająca zbrodnia. Trzema strzałami z pistoletu w głowę i klatkę piersiową został zamordowany 15-letni chłopiec Waldemar Grabiński...

Rodzona matka za namową księży Oborskiego i Gadamskiego podpisuje wyrok śmierci na syna

Matka podpisuje wyrok śmierci na własnego 15-letniego syna - do tak krwawego zwyrodnienia moralnego doprowadzili Grabińskiego dwaj księża: ks. Piotr Oborski - dr filozofii, dziekan parafii Wolbrom, pow. Olkusz...

Jak stwierdzono w toku dochodzenia, Grabińska była związana z działającą na terenie powiatów olkuskiego i miechowskiego bandą księdza...

Zbrodniarze w sutannach „usprawniają” działalność bandy dywersyjnej

Kierując działalnością bandy, ks. Gadamski zalecał głęboką konspirację i skrupulatne badania kandydatów do bandy...

Książka wkłada bandytom broń do ręki

Dwaj bandyci „AP” - Łupka i Podsiadło, opracowali szczegółowy plan mordu, wydając następnie chłopca na pastwę trzech zbirów grupy terrorystycznej...

Bandziarze w sutannach „usprawniają” działalność bandy dywersyjnej

Kierując działalnością bandy, ks. Gadamski zalecał głęboką konspirację i skrupulatne badania kandydatów do bandy...

Pod opieką amerykańskich podżegaczy wojennych w Trizonii odradza się faszyzm

Francuskie władze okupacyjne tworzą oddziały „czarnej gwardii”

(f) BERLIN (PAP). Pod opieką władz okupacyjnych bezkarnie rozwija się w Niemczech zachodnich ruch neofaszyستی...

Matylda Ludendorff propaguje rasistowskie teorie Hitlera

Za zgodą władz amerykańskich propagowane są znowu na terenie Trizonii różne „teorie” rasistowskie...

Konferencja premierów w Londynie ujawnia sprzeczności w łonie Imperium Brytyjskiego i wzrastającą zależność Anglii od USA

(f) MOSKWA (PAP). W Londynie odbyła się ostatnio konferencja premierów krajów Wspólnoty Brytyjskiej...

Ludność przyjmuje serdecznie trójki pokoju, zbierając podarki dla dzieci koreańskich

(f) - W odpowiedzi na zbrodnie amerykańskie w Korei, społeczeństwo polskie potęguje swój udział w ruchu obrotów pokoju i rozszerza akcję zbiórki podarunków dla dzieci koreańskich...

Zw. Zaw. Dziennikarzy RP protestuje przeciwko rasistowskiemu wyrokowi sądów amerykańskich

(f) Związek Zawodowy Dziennikarzy RP ostro zaprotęstował przeciwko burzącemu wyrokowi sądów amerykańskich...

Społeczeństwo węgierskie oburzone zamachem na radcę poselstwa Węgier w Waszyngtonie

(f) BUDAPEST (PAP). Jak już podaliśmy, w dniu 10 bm. gmach poselstwa węgierskiego w Waszyngtonie stał się widownią bestialskiego napadu na radcę...

Zaciekle walki na północno-zachód od Hanoi

(f) PARYŻ (PAP). - Jak donosi prasa francuska, między oddziałami ludowej armii wyzwolenczej Demokratycznej Republiki Wietnamu...

Ataki wietnamskiej armii ludowej na francuskie punkty oporu

(f) PARYŻ (PAP). - Jak donosi prasa francuska, między oddziałami ludowej armii wyzwolenczej Demokratycznej Republiki Wietnamu...

27 bm. posiedzenie sejmowej komisji prawniczej i regulaminowej

(f) Kancelaria Sejmu Ustawodawczego R. P. zawiadamia, że posiedzenie Komisji Prawniczej i Regulaminowej odbędzie się w środę, dnia 17 stycznia 1951 r. o godz. 13 w sali Domu Poselskiego przy ul. Wiejskiej Nr 4.

Pod opieką amerykańskich podżegaczy wojennych w Trizonii odradza się faszyzm

Francuskie władze okupacyjne tworzą oddziały „czarnej gwardii”

(f) BERLIN (PAP). Pod opieką władz okupacyjnych bezkarnie rozwija się w Niemczech zachodnich ruch neofaszyستی...

Matylda Ludendorff propaguje rasistowskie teorie Hitlera

Za zgodą władz amerykańskich propagowane są znowu na terenie Trizonii różne „teorie” rasistowskie...

Konferencja premierów w Londynie ujawnia sprzeczności w łonie Imperium Brytyjskiego i wzrastającą zależność Anglii od USA

Komentarz dziennika „Prawda”

(f) MOSKWA (PAP). W Londynie odbyła się ostatnio konferencja premierów krajów Wspólnoty Brytyjskiej...

Wielki sukces artystów polskich w Moskwie

(f) MOSKWA (PAP). Ogronną popularnością cieszyli się w Moskwie występy artystów polskich...

Proces 12 szpiegów włoskich w Albanii

(a) TIRANA (PAP). - W mieście Peskiecie toczy się proces 12 agentów włoskich...

Rząd de Gasperi'ego przedstawia gospodarkę Włoch na tory wojenne

(a) RZYM (PAP). Na rozkaz imperialistów amerykańskich rząd de Gasperi'ego podejmuje pośpieszne kroki zmierzające do całkowitej militarystyki gospodarki włoskiej...

Pod presją opinii publicznej Ilse Koch skazana na dożywotnie więzienie

(f) BERLIN (PAP). W Augsburgu zakończył się proces przeciwko kilku tygodni pociągającym, „potworowi” z Buchenwaldu - Ilse Koch...

Polityka imperializmu amerykańskiego

(a) NOWY JORK (PAP). - Z Rio de Janeiro donoszą, że Brazylijski Komitet Obrótów Pokoju organizuje w dniach od 15 do 22 stycznia br. tydzień walki w obronie pokoju...

„Tydzień walki o pokój” w Brazylii - protestem przeciwko agresywny polityce imperializmu amerykańskiego

(a) NOWY JORK (PAP). - Z Rio de Janeiro donoszą, że Brazylijski Komitet Obrótów Pokoju organizuje w dniach od 15 do 22 stycznia br. tydzień walki w obronie pokoju...

Mieszkańcy Moskwy otrzymają w br. 700 tys. m kw. nowych komfortowych mieszkań

(f) MOSKWA (PAP). - Naczelny architekt Moskwy - A. Wasow, omawiając na łamach dziennika „Izwestia” dotychczasowe sukcesy w dziedzinie budownictwa stolicy ZSRR...

Proces przed Rejonowym Sądem Wojskowym w Krakowie

(d) 15 grudnia 1949 r. pod Wolbromiem miała miejsce potworna, wstrząsająca zbrodnia. Trzema strzałami z pistoletu w głowę i klatkę piersiową został zamordowany 15-letni chłopiec Waldemar Grabiński...

Proces przed Rejonowym Sądem Wojskowym w Krakowie

(d) 15 grudnia 1949 r. pod Wolbromiem miała miejsce potworna, wstrząsająca zbrodnia. Trzema strzałami z pistoletu w głowę i klatkę piersiową został zamordowany 15-letni chłopiec Waldemar Grabiński...

Rodzona matka za namową księży Oborskiego i Gadamskiego podpisuje wyrok śmierci na syna

Matka podpisuje wyrok śmierci na własnego 15-letniego syna - do tak krwawego zwyrodnienia moralnego doprowadzili Grabińskiego dwaj księża: ks. Piotr Oborski - dr filozofii, dziekan parafii Wolbrom, pow. Olkusz...

Zbrodniarze w sutannach „usprawniają” działalność bandy dywersyjnej

Kierując działalnością bandy, ks. Gadamski zalecał głęboką konspirację i skrupulatne badania kandydatów do bandy...

Książka wkłada bandytom broń do ręki

Dwaj bandyci „AP” - Łupka i Podsiadło, opracowali szczegółowy plan mordu, wydając następnie chłopca na pastwę trzech zbirów grupy terrorystycznej...

Pod opieką amerykańskich podżegaczy wojennych w Trizonii odradza się faszyzm

Francuskie władze okupacyjne tworzą oddziały „czarnej gwardii”

(f) BERLIN (PAP). Pod opieką władz okupacyjnych bezkarnie rozwija się w Niemczech zachodnich ruch neofaszyستی...

Matylda Ludendorff propaguje rasistowskie teorie Hitlera

Za zgodą władz amerykańskich propagowane są znowu na terenie Trizonii różne „teorie” rasistowskie...

Konferencja premierów w Londynie ujawnia sprzeczności w łonie Imperium Brytyjskiego i wzrastającą zależność Anglii od USA

(f) MOSKWA (PAP). W Londynie odbyła się ostatnio konferencja premierów krajów Wspólnoty Brytyjskiej...

Ludność przyjmuje serdecznie trójki pokoju, zbierając podarki dla dzieci koreańskich

(f) - W odpowiedzi na zbrodnie amerykańskie w Korei, społeczeństwo polskie potęguje swój udział w ruchu obrotów pokoju i rozszerza akcję zbiórki podarunków dla dzieci koreańskich...

Zw. Zaw. Dziennikarzy RP protestuje przeciwko rasistowskiemu wyrokowi sądów amerykańskich

(f) Związek Zawodowy Dziennikarzy RP ostro zaprotęstował przeciwko burzącemu wyrokowi sądów amerykańskich...

Społeczeństwo węgierskie oburzone zamachem na radcę poselstwa Węgier w Waszyngtonie

(f) BUDAPEST (PAP). Jak już podaliśmy, w dniu 10 bm. gmach poselstwa węgierskiego w Waszyngtonie stał się widownią bestialskiego napadu na radcę...

Zaciekle walki na północno-zachód od Hanoi

(f) PARYŻ (PAP). - Jak donosi prasa francuska, między oddziałami ludowej armii wyzwolenczej Demokratycznej Republiki Wietnamu...

Potężne demonstracje we Francji

(f) PARYŻ (PAP). Akcja protestacyjna przeciwko militarystyce Niemiec zachodnich odbyła się w całej Francji...

Coraz więcej protestów przeciwko militarystyce

(f) BERLIN (PAP). Przeglądając gazetę zachodnią, którą otrzymuje się w Trizonii i przygotowano wojennym anglo-amerykańskim imperialistom...

Konferencja premierów w Londynie ujawnia sprzeczności w łonie Imperium Brytyjskiego i wzrastającą zależność Anglii od USA

(f) MOSKWA (PAP). W Londynie odbyła się ostatnio konferencja premierów krajów Wspólnoty Brytyjskiej...

Ludność przyjmuje serdecznie trójki pokoju, zbierając podarki dla dzieci koreańskich

(f) - W odpowiedzi na zbrodnie amerykańskie w Korei, społeczeństwo polskie potęguje swój udział w ruchu obrotów pokoju i rozszerza akcję zbiórki podarunków dla dzieci koreańskich...

Zw. Zaw. Dziennikarzy RP protestuje przeciwko rasistowskiemu wyrokowi sądów amerykańskich

(f) Związek Zawodowy Dziennikarzy RP ostro zaprotęstował przeciwko burzącemu wyrokowi sądów amerykańskich...

Społeczeństwo węgierskie oburzone zamachem na radcę poselstwa Węgier w Waszyngtonie

(f) BUDAPEST (PAP). Jak już podaliśmy, w dniu 10 bm. gmach poselstwa węgierskiego w Waszyngtonie stał się widownią bestialskiego napadu na radcę...

Zaciekle walki na północno-zachód od Hanoi

(f) PARYŻ (PAP). - Jak donosi prasa francuska, między oddziałami ludowej armii wyzwolenczej Demokratycznej Republiki Wietnamu...

Ataki wietnamskiej armii ludowej na francuskie punkty oporu

(f) PARYŻ (PAP). - Jak donosi prasa francuska, między oddziałami ludowej armii wyzwolenczej Demokratycznej Republiki Wietnamu...

27 bm. posiedzenie sejmowej komisji prawniczej i regulaminowej

(f) Kancelaria Sejmu Ustawodawczego R. P. zawiadamia, że posiedzenie Komisji Prawniczej i Regulaminowej odbędzie się w środę, dnia 17 stycznia 1951 r. o godz. 13 w sali Domu Poselskiego przy ul. Wiejskiej Nr 4.

Wielki sukces artystów polskich w Moskwie

(f) MOSKWA (PAP). Ogronną popularnością cieszyli się w Moskwie występy artystów polskich...

Proces 12 szpiegów włoskich w Albanii

(a) TIRANA (PAP). - W mieście Peskiecie toczy się proces 12 agentów włoskich...

Rząd de Gasperi'ego przedstawia gospodarkę Włoch na tory wojenne

(a) RZYM (PAP). Na rozkaz imperialistów amerykańskich rząd de Gasperi'ego podejmuje pośpieszne kroki zmierzające do całkowitej militarystyki gospodarki włoskiej...

Pod presją opinii publicznej Ilse Koch skazana na dożywotnie więzienie

(f) BERLIN (PAP). W Augsburgu zakończył się proces przeciwko kilku tygodni pociągającym, „potworowi” z Buchenwaldu - Ilse Koch...



# Z ŻYCIA PARTII

# Twórcza współpraca pracowników nauki i przemysłu

(ARTYKUŁ NAPISANY SPECJALNIE DLA „TRYBUNY LUDU”)

## Śladem uchwały KC PZPR o grupach partyjnych

Komitet Wojewódzki PZPR we Wrocławiu realizację uchwały Biura Organizacyjnego KC PZPR rozpoczął od analizy grup partyjnych i właściwych ich ustawienia w kilku największych zakładach produkcyjnych. W pracy tej wzięli udział brygady instruktorów z wydziałów organizacyjnego, ekonomicznego i propagandy KW oraz aktywistki delegowani przez ORZZ, którzy zdobyte doświadczenia wykorzystają przy reorganizacji grup partyjnych.

Szczególne uwagi KW wróciły na Pafawag. Największa, a zarazem najbogatsza w doświadczenia praca grup partyjnych organizacja była najlepszym obiektem dla praktyki instruktorów.

Organizacja partyjna Pafawagu od września ub roku stała się pracowała nad aktywizacją grup partyjnych. Osiągała też rezultaty. Grupy partyjne istniejące niedługo na papierze stawały się żywymi, działającymi ogniwami partii w zakładzie. Większość z nich potrafi już samodzielnie reagować na wydarzenia nie tylko własnego odcinka. Ich organizatorzy coraz bardziej stają się kierownikami politycznymi.

Bezpośrednio po wydaniu przez rząd dekretu o obniżeniu na niektóre artykuły przenieśmy, zebrała się grupa partyjna frezerów z oddziału montażu. Tow. Antoni Kielik, organizator grupy, materiał do pogadanki wzięty z prasy. Wyprawiali się w celu radzenia, jak podnieść wydajność pracy i jak walczyć z marnotrawstwem, aby przyczynić się do stworzenia warunków dla dalszych, stopniowych obniżek cen.

Notatkę o tej pogadance znajdujemy w zeszytach organizatora Kielika pod datą 2-go stycznia.

Przerwy w czasie spożywania śniadania przez robotników są najlepszym momentem do pogadanek — uważają towarzysze z tej grupy.

Chętnie przychodzą zapraszeni przez nas bezpartyjni — mówi tow. Kielik. W małym kątku każdy dobrze się czuje. A spraw jest dużo. Jest o czym mówić...

Zaloga oddziału tendrów 12-go grudnia zakończyła swój roczny plan. W tym samym czasie oddział węglarek borykał się z trudnościami. Brak było fachowców. Oddziałowa organizacja tendrów postawiła te sprawy przed grupami partyjnymi. Postanowiono utworzyć brygadę szturmową, złożoną ze ślusarzy-montażerów.

— Nie można było przyjąć wszystkich ochotników, tyłu ich się zgłosiło — opowiada sekretarz oddziałowej organizacji tow. Józef Gochna. W skład brygady weszli również organizatorzy grup, tow. tow. Lesiak i Stanisławski. Wszyscy wyrobili najpierw zapas części dla swego działu i poszli pomóc oddziałowi węglarek.

Grupa tow. Lesiaka z montażu tendrów nie ustępuje przed trudnościami. Na jednej z narad, kiedy omawiano sprawę podniesienia wydajności pracy, wysunęli wniosek uruchomienia drugiego dźwigu. Jeden dźwignik na hal stancji wystarczy. Często powstawały nawet godzinne przeestoje. Wniosek zreferowano ówczesnemu sekretarzowi oddziałowej organizacji tow. Zajacowi. Grupa nie otrzymała odpowiedzi. Sprawę ponownie postawiono na naradzie. Organizator grupy tow. Lesiak został zobowiązany do wyegzekwowania decyzji.

W tendrowni grupy partyjne walczą o podniesienie produkcji w wychowaniu robotników, walczą ze szkodliwymi, wrogimi naciągaczami.

Malarski Malinowski był notorycznym pijakiem. Nie pomagały tłumaczenia i perswazyje. Obiecywał poprawę i znów przychodził pijany.

Grupa malarska zrobiła z niego dobrego pracownika — oświadcza z dumą jej organizator tow. Władysław Zak. Wynikiem propozycji przeniesienia go do roboty placowych. Cała brygada przyjęła wniosek. Malinowski przestał pić i po kilku tygodniach poszł o ponowne przyjęcie do brygady.

„Chce żyć jak człowiek i pracować w swoim zawodzie. Jestem malarzem i przydam się jako wartościowy człowiek... Przysięgam więcej nie przyjąć wystydu wydziałowej” — pisał w gazecie zakładowej Malinowski.

Grupa obróbki mechanicznej zajęła się zorganizowaniem grup partyjnych robotników w dziale. Nie było tam grupy związkowej. Na jednym z zebrań członkowie grupy partyjnej wystąpili z wnioskiem do oddziałowej organizacji o spowodowanie wyborów męża zaufania.

Można przytaczać więcej dobrych przykładów z pracy innych grup partyjnych tego oddziału.

Analiza pracy grup partyjnych przeprowadzona przez komitet zakładowy przy pomocy instruktorów KW i KD ujawniła również słabe odcinki.

Jak to się stało, że w jednym oddziale na jedenaście

Przemysł węglowy Związku Radzieckiego pomyślnie zakończył stalinowską pięcioletnią powojenną. Wydobyte węgla w ciągu pierwszych dziesięciu miesięcy 1950 r. wzrosło w stosunku do okresu przedwojennego o 57 procent, natomiast 51 procent przewidzianych planem pięcioletnim. Najwęższym planem pięcioletnim ZSRR — Donbas, całkowicie zburzone przez okupantów fałszywskich, zostało odbudowane i dostarcza już dziś krajowi znacznie więcej węgla niż przed wojną. Powojenna pięcioletnia, poza wzrostem produkcji przynosi dalszy rozwój techniczny przemysłu węglowego, znaczną poprawę warunków pracy, podwyższenie poziomu kulturalnego i dobrobytu materialnego robotników, techników, inżynierów i pracowników administracyjnych.

Postęp techniczny przemysłu węglowego cechuje nie tylko wzrost poziomu mechanizacji, ale i poważne zmiany jakościowe w technice wydobywania węgla. W kopalniach Związku Radzieckiego pracują tysiące potężnych wrębówek i kombajnów, transportatorów zgrzeblowych, maszyn do ładowania węgla, maszyn do cięcia i lekkich elektrowozów i wiele innych maszyn, których wydajność znacznie wzrasta przez zorganizowanie pracy według harmonogramów cyklicznych.

Radziecka nauka górnicza i robotnicy-racjonalizatorzy mają poważne zasługi w osiągnięciu przez przemysł węglowy coraz wyższego poziomu technicznego. Uczni i górnicy - nowatorzy kierują się przy tym mądra

wskaźkową najlepszą przyjaciela górników — towarzysza Stalina, który uczy, że „nauka dlatego właśnie nazywa się nauką, że nie uznaje fetyszów, nie boi się podnieść ręki na to, co się przeżyło, co jest stare, i że czujnie przysłuchuje się głosowi doświadczenia, praktyki”.

Uczni wzbogacają swoją wiedzę doświadczeniami z praktyki

Pracownicy nauki, projektanci i konstruktorzy w instytucjach naukowo-badawczych stale wzbogacają swoją wiedzę doświadczeniami z praktyki i razem z pracownikami przemysłu czynią wszystko, by przekroczyć plany państwowe, by stworzyć nowe, coraz wydajniejsze maszyny, by usprawnić procesy technologiczne.

Pracując nad mechanizacją ładowania, jednego z najbardziej pracochłonnych procesów wydobywania węgla, uczni radzieccy, konstruktorzy, górnicy i racjonalizatorzy przemysłu węglowego stworzyli — w wyniku twórczej współpracy — kilka oryginalnych konstrukcji kombajnów, które dają się zastosować w różnych warunkach geologicznych kopalnictwa. To, co przez wiele lat było nieosiągalne dla wielkich krajów kapitalistycznych, zostało dokonane przez ludzi radzieckich.

Pracownicy nauki i górnicy laureatami Nagrody Stalinowskiej

Grupa konstruktorów z Instytutu Projektowania Maszyn Węglowych, współpracując z

**D. Onika**  
Wiceminister Przemysłu Węglowego ZSRR

pracownikami Gorłowskich Zakładów Budowy Maszyn im. Kirowa i górnikami z Zagłębia Donieckiego, skonstruowała udoskonalony kombajn węglowy „Donbas”.

Obecnie setki takich kombajnów pracują w kopalniach ZSRR. Umożliwiło to skierowanie do innej pracy około 10 tysięcy górników zajętych dotychczas przy ciężkiej pracy załadunku rąbnego.

Kombajny „Donbas” ułatwiają pracę i podnoszą jej wydajność również w kopalniach krajowej demokracji ludowej.

Wynalazcy tej znakomitej maszyny — Sukacz, Chorin, Gorszkow oraz grupa robotników, która współpracowała przy jej zastosowaniu — odznaczona została Nagrodą Stalinowską.

W 1950 r. wypróbowano z pozytywnym wynikiem specjalne kombajny konstrukcji radzieckiej, dla mechanizacji procesu wydobywania cienkich pokładów o dużym upadzie, przy których załadunek był szczególnie ciężki. Grupa pracowników Ministerstwa Przemysłu Węglowego wspólnie z budowniczymi nowych kopalń Zagłębia Kuźnieckiego i Donieckiego skonstruowała i zastosowała w praktyce maszynę do ładowania kamienia przy głębieniu szybów. Przy jej pomocy przyspieszono znacznie proces głębienia szybów i całkowicie zmechanizowano załadunek w kopalniach maszyn — kandydat nauk

technicznych Bałbaczan, Inż. Czugonow i współpracujący z nimi górnikami, m. in. brigadier wiertaczy tow. Górski, otrzymali również Nagrodę Stalinowską.

**W trosce o oszczędność i racjonalniejsze metody pracy**

Pracownicy nauki Donieckiego Naukowo-Badawczego Instytutu Górniczego przy współpracy inżynierów, techników i górników kombinatu „Artemugol”, zastosowali racjonalniejsze metody obudowy w stromych pokładach. Dzięki zastosowaniu tego systemu zaoszczędza się rocznie 10.000 m sześć drzewa.

Inna grupa pracowników naukowych tego samego Instytutu wspólnie z pracownikami zakładu remontu urządzeń energetycznych przy kombinacie „Stalinugol” i górnikami kopalni „Szczegłowka” w Zagłębiu Donieckim, opracowała w 1949 r. i zastosowała w praktyce elektryczną sygnalizację, przy użyciu niezolowanych przewodów nie przedstawiającą żadnego niebezpieczeństwa wybuchu. Wielka ilość wyrobisk górniczych jest już zaopatrzona w tę sygnalizację, co pozwoliło na użycie mniejszej ilości kabla kopalnie zaoszczędziła na tym 4 miliony rubli.

Nad zwłokami niebezpieczeństwa i poprawy warunków pracy górników owocnie pracuje Instytut Naukowo-Badawczy w Makiejewie. Naukowcy tego Instytutu wspólnie z pracownikami Zakładu Krasnoluzkiego i górnikami kopalni „Makiejewugol” skonstruowali i już zastosowali nowy typ całkowicie bezpiecznej klatki wyciągowej dla przewożenia ludzi w wyrobiskach pochyłych. Na uproszczeniu konstrukcji nowych urządzeń do wyrobisk pochyłych osiągnięto 15 — 18 milionów rubli oszczędności.

Pracownicy nauki tego Instytutu wspólnie z inżynierami i górnikami kopalni „Buddionnugol” w Zagłębiu Donieckim opracowali i szeroko rozpowszechnili obudowę wyrobisk górniczych za pomocą tzw. betonitów, do spórządzenia których użyto kamienia kopalnianego. Tym tańim i trwałym materiałem obudowano kilka kilometrów wyrobisk górniczych.

**Naukowe uogólnienie osiągnięć nowatorów produkcji**

Członkowie Akademii Nauk ZSRR i współpracownicy Instytutów uczestniczą aktywnie w

rozwiązaniu problemów, związanych z rozwojem i postępem technicznym przemysłu węglowego. Obecnie pracują oni wraz z pracownikami przemysłu nad stworzeniem systemów, pozwalających na jak najlepsze regulowanie odpływu i wykorzystanie wydzielających się w podziemiach kopalni gazów.

Uczni prowadzą równocześnie dużą pracę w dziedzinie przygotowania pracowników naukowych spośród inżynierów bezpośrednio zatrudnionych przy produkcji. Tak np. prof. Terpigorew i Szewiakow dokonali w uzyskaniu stopnia doktora nauk technicznych z mechaniki kopalni tow. Dokuninow, który obecnie mianowany został dyrektorem Wszechnizawozowego Naukowo-Badawczego Instytutu Górniczego, a inżynierowi Sidorowowi — obecnie pracownikowi naukowemu Instytutu Górniczego przy Akademii Nauk ZSRR.

Jedną z najbardziej cennych form współpracy nauki z przemysłem jest wnikliwe badanie i naukowe uogólnienie osiągnięć nowatorów produkcji.

**Uczni i górnik wspólnym wysiłkiem przyspieszają budownictwo komunizmu**

Uczni radzieccy pamiętają stale o wskazaniu towarzysza Stalina, że nowe drogi dla nauki i techniki torują niekiedy nie ogólnie znani uczeni, lecz ludzie zupełnie nieznanymi w świecie nauki, ludzie próci, praktycy i nowatorzy. Uczni systematycznie badają doświadczenia produkcyjnych nowatorów produkcji. Metody pracy rataczy Podżarowa na Uralu, Walegory, Tiurenkowa w Zagłębiu Donieckim i wielu innych, są ogólnie znane i szeroko rozpowszechniane wśród górników ZSRR.

Partia bolszewicka i rząd radziecki bardzo wysoko cenią twórczą współpracę pracowników nauki i przemysłu. Za wybitne zasługi w podwyższeniu poziomu technicznego przemysłu węglowego zaszczytne miano laureatów Nagrody Stalinowskiej otrzymali akademicy, doktorzy nauk technicznych, pracownicy nauki, inżynierowie i technicy, konstruktorzy, robotnicy-nowatorzy, kierownicy kombajnów węglowych, rebrace i maszyniści na wrębarkach.

Uczni i praktycy przemysłu węglowego, dzięki ścisłej współpracy z jeńnią dalszy wzrost wydobywa węgla, przyspieszają budownictwo komunizmu w ZSRR.

**Olbrzymia pomoc w pracy naszej partii**

Chłopi z gminy Kalinówka, pow. białostockiego napisali kolektynny list do „Chłopskiej Drogi”, w którym opowiadają, że na terenie ich gminy w centrum wsi PKR i to na najlepszej, tkwi ukryty dziedzie Taszczyński. Siedzi on na 60 ha. Zapytują więc Włodźkę Radę, jak się to toleruje coś podobnego w 1950 roku? Chłopi Kalinówki znają ustawę i proszą o jej zastosowanie: wydzielanie dziedzia Taszczyńskiego i przesiedlenie go do innego powiatu.

Członkowie partii i bezpartyjni mało i średnioludzie z gromady Suchowile gm. Kleszczewo w pełni popierają stanowisko naszej partii, że spośródnie produkcyjnych nie wolno zakładać przy pomocy środków administracyjnych. Innego zdania był sekretarz Komitetu Gminnego PZPR tow. Eusewjski. Na tym też doszło do poważnego nieporozumienia między gromadą Suchowile a Komitetem Gminnym PZPR.

Do nieporozumienia doszło również między pracownikami gminnej spółdzielni w Elku a Koronkiewiczem, który zachowywał się jak dyktator i tłum krytykę. Tow. dyrektor np. nie pozwolił wywieść na gazetę ścisłej karykatury, krytykującej jego stosunek do interesów. Nie pozwolił również, by na zebraniu organizacji partyjnej przeczytano protokół z poprzedniego zebrania, na którym towarzysze skrytykowali jego biurokratyczne, bezdusne odnoszenie się do ludzi.”

Na słaba pracę gminnej organizacji partyjnej ZMP w Stawiskach pow. Kolaszkowiczów człowiek przejęczy — plutonowy podchorąży tow. Swiderski.

Daleko nie wyczerpalimy przykładów, które wskazują na bogata i różnorodna tematykę listów, napływających do Komitetu Wojewódzkiego PZPR w Białymstoku.

Nie uzupełni również wyczerpująco obrazu opisane delegacji, które zwracają się do KW.

Przybywają bezpośrednio do KW ludzie w sprawach osobistych, jak np. bezpartyjni młodzieńcy Gryc z wsi Ciszów, którzy przyszedł poprosić towarzysza Hajduckiego, kierownika

wydziału organizacyjnego KW, pochodzącego z jego wsi, by „go posłano do szkół”.

Przybywają ludzie pracy z wnioskami, jak np. delegacja garbarzy z Krynek, która proponuje, by w planie inwestycyjnym województwa białostockiego wzięto pod uwagę, że w Krynekach już istniały garbarnie. Należy je budować właśnie tam, bo składniki wody Krynek są odpowiednio. Kadry są na miejscu, są dobrzy garbarze, którzy nie pracują obecnie w swoim zawodzie.

Należy stwierdzić, że na odgłosy te KW na ogół jest czuły i szybko reaguje.

Sygnał delegacji chłopów z Suchowile posłużył Komitetowi Wojewódzkiemu jako bodziec do przeanalizowania całokształtu pracy w KG oraz w KP Białe, od którego Komitet Gminny przejął ciekawego metody pracy. Wypadek ten zmobilizował KW do aktywniejszego przenoszenia wytycznych partii o pracy w wsi. Komitet Wojewódzki wysłał też samokrytyczne wnioski. Stwierdził konieczność bliższego instruowania i uwzględnienia Powiatowych i wojewódzkiego śledzenia ich działalności.

Pomógł KW głos przejęczy Swiderskiego. Zarządy wysunęli w jego korespondencji, po zbadaniu okazały się słuszne. Sekretarz KG tow. Jankowski, który jeszcze nie daje sobie rady w pracy, postanowiono wysłać do szkoły wojewódzkiej. Zarząd ZMP zmobilizował Komitet Powiatowy zalecając wzmocnienie kadry partyjne na terenie powiatu.

Rację mieli chłopcy z Kalinówki, dziedzie Taszczyński został wywieziony i przesiedlony.

Dyrektora GS w Elku zdecydowano zdjąć ze stanowiska, a jego sprawę skierować do wojewódzkiej komisji kontroli partyjnej.

Przytoczone przykłady wskazują, że w jak poważnym stopniu odgłosy z terenu są pomocne w pracy białostockiego KW.

Nie można jednak ować czcieć, że KW Białystok zawsze sprawnie i bez biurokracyzmu odnosi się do odgłosów z terenu. Mamy nie „wysłuchanie” z KW w sprawie poruszonej przez naszego korespondenta. Chodzi o ukry-

tego kulak, wroga naszej partyjności, pracownika państwowego, który przy tym jest... członkiem partii. KW po zbadaniu potwierdza co do jety zarzuty korespondenta. Czy wyciągnięto wnioski z zainteresowanej organizacji partyjnej — tego z wyjaśnienia się nie dowiadujemy.

Zdarza się również, że listy giną. Np. w wydziale organizacyjnym KW nie można było znaleźć śladu pisma Nr 1750, w którym korespondent pisał o nieodpowiednim zachowaniu się członka ZMP — pracownika białostockiej spółdzielni spożywców. Nie wiadomo również dokąd skierowano pismo Nr 2255, dotyczące sprawy poruszony przez czytelnika „Chłopskiej Drogi”.

Jeszcze sporo wypadków nieodbiadania w stosunku do listów ludzi pracy można spotkać w komitetach powiatowych Białostockich.

Oto np. w KP Sokółka zgłośno zażalenie korespondenta „Rolnika Polskiego” Sarosieka. KP Sokółka również nie opisał do dziś „Chłopskiej Drogi” w sprawie notki z dnia 27. III. 1950 r. pt. „A dzieci czekają” (pierwszy monit wysłano dnia 4 października, drugi 15 grudnia na ręce pierwszego sekretarza).

Zbyt dużo jest też teczec „spraw w toku” w szufladach instruktorów KP, a niektóre z tych spraw nie są zatwierdzone (np. sprawa Marii Bojanowskiej ze wsi Jałowka).

Uchwały KC niewłaściwie zmobilizowały organizacje partyjne województwa białostockiego do poważnej analizy błędów i odnośnie reagowania i ustosunkowania się do głosów z erenu Listy, pisma, skargi, zażalenia dowodzą, że różnie poziom polityczny mas.

„Nauczyli się pisać — pisał nawet do Warszawy — mówili towarzysze z KP Sokółka.”

Ludzie pracy czują się gospodarzami i społecznikami. I to jest olbrzymim osiągnięciem naszej partii i zbrymnią pomocą w jej pracy.

Jak najszerszej dalej rozwijać inicjatywę mas pracujących? Podobać je do śmiałej krytyki mocno szanować każdy sygnał ze strony ludzi pracy i głęboko wnikać w ich listy i skargi — oto nasze hasło i zadanie.

**Aleksander Szurek**

Przedstawiciele nauki i przemysłu

**Inauguracja sezonu w Filharmonii Warszawskiej**

12 bm. odbył się inauguracyjny koncert nowoutworzonej orkiestry symfonicznej Państwowej Filharmonii Warszawskiej. Na zdjęciu: liczący ponad 80 osób zespół orkiestry, którym dyryguje Witold Rowicki. Foto AR

Pracownicy nauki i górnicy laureatami Nagrody Stalinowskiej

Grupa konstruktorów z Instytutu Projektowania Maszyn Węglowych, współpracując z

przełamaliśmy trudności

**Władysław Karas**  
Sekretarz Komitetu Fabrycznego przy ZPB im. Armii Ludowej

dek, robotników warsztatowych dawało widome rezultaty. Np. przodownicy jak tow. Strzebiecka, Maroszowska, Zygmuntowska, wskazywały na niegłównie właściwą obsadę niektórych kierowniczych stanowisk. Zmobilizowana przez organizację partyjną dyrekcja wzięła te głosy pod uwagę i w porozumieniu z organizacją przeprowadziła kilka przesunięć personalnych.

**Codzienna kontrola planu**

Narady twórcze zwróciły nam uwagę na brak kontroli wykonania planu. Zorganizowaliśmy więc codzienną kontrolę wykonywania planów na poszczególnych partiach majsterskich. W razie zauważenia jakichkolwiek niedociągnięć, wzywaliśmy majstrów do indywidualnego rozmowy.

Na przykład u tow. Partyńskiego i innych spadła wydajność o kilkanaście proc. Zalarmowani przeprowadziliśmy analizę przyczyn tego spadku produkcji. Organizacja partyjna zmobilizowała kierownictwo do usunięcia niedociągnięć na odcinku krochmalni oraz do poprawienia klimatyzacji sali. I oto natychmiast poprawiła się wydajność.

Przez zorganizowanie odpowiedniego szkolenia przede wszystkim na odcinku młodzieżowym oraz przez urządzenie kursów doształcających dla majstrów podnieśliśmy znacznie wykonywanie baz. Jeżeli w 1949 normy wykonywane były w 86 proc., to w końcu ub. roku osiągnęliśmy 96,4 proc.

Podniosła się również znacznie ilość uczestników wspólnotnictwa w styczniu bieżącym 1950 r. liczba ta wynosiła 71,

zrealizujemy jeszcze wszystkich możliwości.

**Zatrzymamy się do likwidacji awarii**

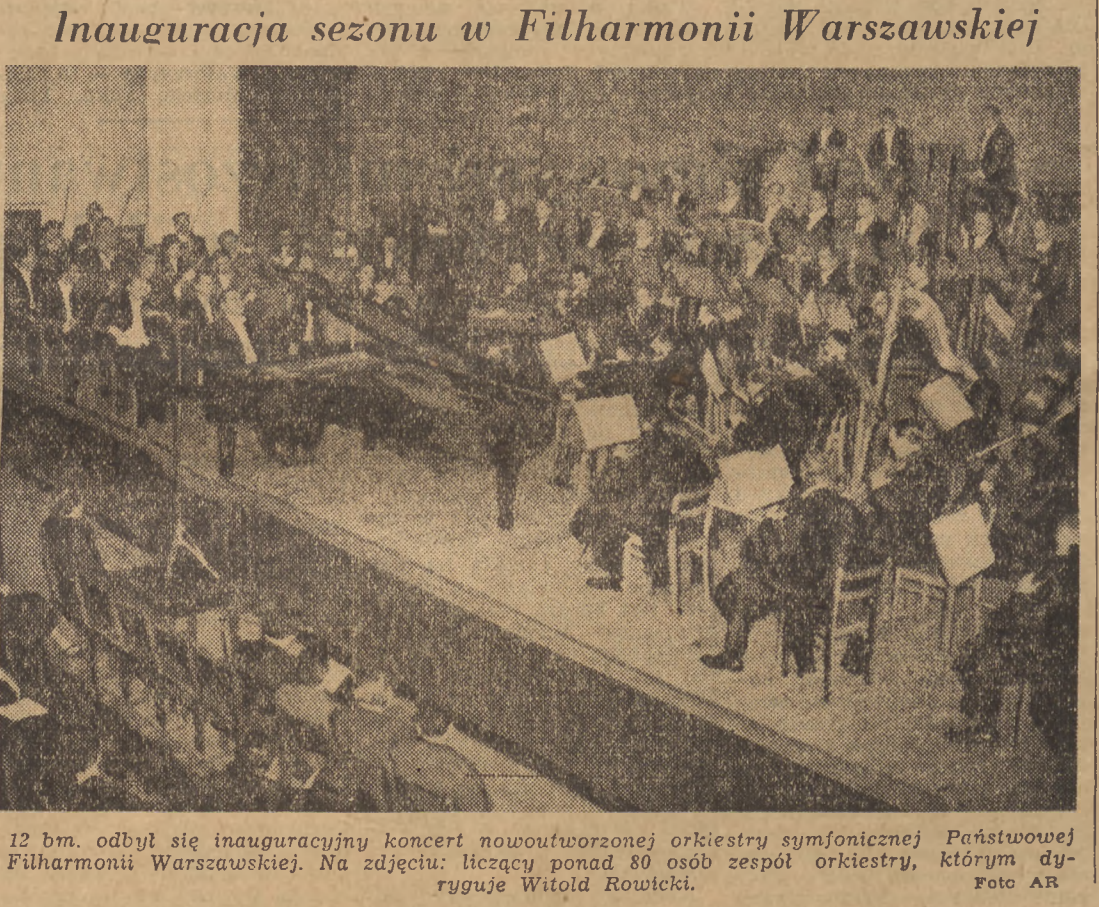
Ciemna plama w pracy naszej organizacji w ubiegłym roku jest sprawa częstych awarii zakładowych urządzeń energetycznych. Na tym odcinku, mimo że niektórzy doświadczeni towarzysze jak np. tow. Kwiatkowski, wskazywali na naradach na niedociągnięcia, nie byliśmy dostatecznie czujni, nie potrafiliśmy dostatecznie przeciwdziałać robocie wroga, która tu bezpośrednio istnieje. Gdyby nie straty spowodowane awariami, załoga nasza mogłaby się poszczycić jeszcze lepszymi rezultatami swej pracy. Tu leży duże źródło rezerwy produkcyjnych i dlatego też jednym z naszych najpoważniejszych zadań na przyszłość jest walka z awariami.

Plan na rok 1950 został przez naszą załogę wykonany z nadwyżką we wszystkich oddziałach. Zdobyliśmy zaszczytny tytuł produkującego zakładu w przemyśle włókienniczym, a w świetlicy ZPB im. Armii Ludowej isni czerwonia i złotem Sztafard Przechodni ofiarowany przez CRZZ Ambicja naszej załogi jest nie oddać go w tym roku.

Wiemy, że załogi innych zakładów przemysłu włókienniczego z takim samym zapatem, z taką samą wolą zwycięstwa przystąpiły do walki o wykonanie planu produkcji w drugim roku sześciolatki.

Pierwej wyzwaliliśmy ich do walki, bo chcemy ich do tej walki zagnać i zmobilizować.

A sami świadomi celu szlachetnej rywalizacji, w której bierzemy udział, zrobimy wszystko co będzie w naszej mocy aby i w tym roku osiągnąć zaszczytne honorowe miejsce.



12 bm. odbył się inauguracyjny koncert nowoutworzonej orkiestry symfonicznej Państwowej Filharmonii Warszawskiej. Na zdjęciu: liczący ponad 80 osób zespół orkiestry, którym dyryguje Witold Rowicki. Foto AR







Około 60 budynków szkolnych zostanie wyremontowanych w r. b. w stolicy

Wydział Oświaty Prezydium St. R. N. przygotowuje obecnie plan remontów wakacyjnych i kapitalnych budynków szkolnych w Warszawie...

Wkrótce ruszy budowa Domu Turysty w Warszawie

W najbliższym czasie rozpoczyna się praca przy budowie Domu Turysty przy rogu ulic Wilejskiej i Krasieńskiego...

Tysiącna impreza warszawskiego zarządu Towarzystwa Wiedzy Powszechnej

(G-H) W „Domu Włóknarza” w Żyrardowie odbyła się w dniu 14 bm. tysiącna impreza Warszawskiego Zarządu Włodowiczkiego Towarzystwa Wiedzy Powszechnej...

Osiągnięcia śląskich listonoszy wiejskich

(g-h) Listonosze wiejskie okręgu śląskiego uzyskały doskonałe rezultaty we współwzrostach w kolportażu i rozpowszechnianiu „Gromady”, „Chłopskiej Drogi” oraz czasopiśmie „Kierunek”...

Zwycięstwo „dziewięczonej brygady” z PGR-Baranowo

Dnia 5 listopada 1950 r. we wszystkich zespołach Państwowych Gospodarstw Rolnych zaczęły mobilnie rozpocząć terminowe zakonieczanie przedmiotów zbóż konsumpcyjnych...

Aby szybciej i sprawniej były załatwiane skargi i zażalenia ludności

Narada w Prezydium Stołecznej Rady Narodowej

W dniu wczorajszym odbyła się w Prezydium Stołecznej Rady Narodowej narada kierowników wydziałów i dyrektorów przedsiębiorstw podległych Prezydium St. R. N. Narada ta poświęcona była podsumowaniu wniosków z dotychczasowych przyjęć otwartych przez członków Prezydium St. R. N. i członków wydziałów dzielnicowych...

Wykryto wiele zaniedbań aparatu wykonawczego

Przegląd tych spraw wykazał, że w aparacie wykonawczym, czy też w przedsiębiorstwach miejskich bezduśność i biurokracizm. Okazało się, że większość spraw, które na skutek interwencji mieszkańców do stały załatwione przez Prezydium St. R. N., mogło i powinno być załatwionych w drodze normalnego postępowania...

Walny zjazd stołecznej okolicy ZNP

W dniach 13 i 14 bm. odbył się w Warszawie zjazd delegatów okręgu stołecznej Związku Nauczycielstwa Polskiego, poświęcony podsumowaniu dotychczasowej pracy okręgu i omówieniu wytycznych jego działalności na najbliższą przyszłość...

90 wniosków racjonalizatorskich zgłosili robotnicy fabryki im. gen. Świerczewskiego w ub. r.

Fabryka Wyróbów Precyzyjnych im. gen. Świerczewskiego, w trosce o podniesienie rentowności zakładu, żywo interesowała się w ub. roku ruchem racjonalizatorskim. Zgłoszono w tym czasie około 90 wniosków usprawniających, z czego wprowadzono w życie 20, reszta zaś jest w toku załatwiania lub przebiega procesy sądowe...

Rozwój muzealnictwa w Łodzi

(g-h) Zbiory Państwowego Muzeum Archeologicznego w Łodzi uległy ostatnio zasadniczym przegrupowaniu i rozmieszczeniu w sposób odpowiadający tendencjom nowoczesnego muzealnictwa, opartego na wzorach radzieckich...

Wypróbowana metoda

Od tej narady upłynęło 35 dni. Były to dni ciężkiej pracy. Dla dziewcząt z Baranowa były to jednak równocześnie dni radości. Młocząca szła bowiem sprawnie, prawie bez postojów. Przeciętne młocno dziennie 10 ton zboża. Cała brygada dbała o to, by nie tracić cennego czasu i usprawniać z każdym dniem własne ruchy, aby do końca utrzymać wysoką prędkość młoczenia...

Warszawscy korespondenci piszą Młodzież PZO staje do walki o wykonanie zadań drugiego roku Planu 6-letniego

W walce o wykonanie pierwszego roku Planu 6-letniego przez Polskie Zakłady Optyczne, nie mały udział brała młodzież naszych zakładów. Świadczy o tym długi lista młodych pracowników przy wydziałach inżynierskich, którzy nie kontrolując jak np. wykonujący 192 proc. normy kol. Madziak Kazimierz, który opracował pomysły racjonalizatorskie...

Kiedy Fabryka Narzędzi Lekarskich otrzyma wyciągi turbinowe?

Niedługo minie rok od chwili gdy rozpoczęło się załatwianie sprawy wyciągów turbinowych dla dwóch działów naszej fabryki. Zamówienie na wyciągi turbinowe dla szlifierni i polerowni zostało ulokowane w biurze sprzedaży urzędów technicznych w Gliwicach...

Wszystkie wraki mostu Kierbedzia zostały usunięte z dna Wisły

W dniu 12 bm. grupa robotników „Mostostalu” prowadzący oczyszczanie dna Wisły z wraków mostu Kierbedzia zakończyła całkowicie prace. Załoga „Mostostalu” wyprzedała tym samemu grupie PPK i b. SPB, wydobytą wraki dawnych mostów Poniatowskiego, średnicowego i kolejowego przy cytadeli...

Rozwój ruchu racjonalizatorskiego w porcie szczecińskim

(G-H) W roku ub. 165 racjonalizatorów portu szczecińskiego w tym kilka kobiet zgłosiło do komisji usprawnień i wynalazców, 253 wnioski racjonalizatorskie. 74 proc. tych wniosków zostało przyjętych, a zastosowanie ich w portowej przyniosło 1.147 tys. zł oszczędności...

Kolejarze poznańscy zobowiązują się do przetracania wagonów bez awarii

(a) Kolejarze wielkopolski powzięli z inicyjatywy przewodownika przy Władysławu Breneisza, dyżurnego ruchu stacji Poznań cenne zobowiązania długookresowe, mające na celu wzmocnienie współzawodnictwa pracy przy przetracaniu wagonów...

Wzrost w Związku Radzieckim — Komсомоm, zarząd fabryczny ZNP zorganizował przy tym, z udziałem szkoły, stażownika — zalicznika brygadnowska. Ciekawostką jest fakt, że młodzieżowych opiekunów w tej szkole z robotników PZO, która opiekuje się rada szkoły stachanowskiej, składająca się z przewodników pracy, przedstawicieli egzekutywy organizacji partyjnej, rady zakładowej i ZMP.

Studenci pomagają wsi

(G-W) Ekipy współpracy ze wsią z Uniwersytetu im. Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, składające się z profesorów, asystentów i studentów wydziału rolnego i weterynaryjnego, wyjeżdżają do spółdzielni produkcyjnych, udzielając fachowych porad z zakresu rolnictwa i hodowli zwierząt...

Współdzielni produkcyjnej w Debach

Współdziałania z Zakładem Medycznym, w skład którego wchodzi lekarze — asystenci, odwiedzili szereg wsi w pow. bytomskim i gliwickim. Udzielono tam ponad 350 porad lekarskich i zorganizowano bezpłatne roznadnictwo leków. ZMP-owcy z 250-osobowej „Człowiek zdrowia” pomagają również lekarzom rejonowym, przeprowadzając okresowe badania dzieci szkolnych.

RADIO

Table with radio program details: SRODA 17 STYCZNIA, Program I na fal 1322 m. Uwaga: Stacja czynna od godz. 15.25. Program dnia 6:00 13.25. Na jutro 23.50.

TRYBUNA LUDU. Wydawca: Komitet Centralny Polskiej Zjednoczonej Partii Robotniczej. Redakcja: Warszawa, Dom Słowa Polskiego. Plac Kazimierza Wielkiego (przy ul. Miedzianej). Telefon: 2-52-82, 2-55-25.



Czytelnicy i korespondenci piszą

Osiągnięcia zespołu PGR Siestrzechowice

Zespół PGR Siestrzechowice pow. Nysa, przez długi czas pozostawał w tyle za innymi zespołami. Powodem tego było m. in. to, że w zespole bardzo często zmieniano się kierownictwo, co nie wpływało dobrze na pracę.

Jednak mimo wielu trudności możemy je już pościć. W ostatnich dniach osiągnięciem jest wyrostanie coraz bardziej uświadomienie robotników. Nasi traktorzyści zaczęli oszczędzać paliwo, bo zrozumieli, że każdy kilogram zaoszczędzonego paliwa przyspiesza odbudowę naszej gospodarki.

Przy pomocy zaoszczędzonego paliwa traktorzyści zobowiązali się przeprowadzić prace przy zasiewach wiosennych. Osiągnięcia naszego zespołu możemy w dużym stopniu za-

wdzięczać obecnemu dyrektorowi, który jest energicznym i troskliwym gospodarzem. Największym jednak naszym osiągnięciem jest wyrostanie coraz bardziej uświadomienie robotników. Nasi traktorzyści zaczęli oszczędzać paliwo, bo zrozumieli, że każdy kilogram zaoszczędzonego paliwa przyspiesza odbudowę naszej gospodarki.

Przy pomocy zaoszczędzonego paliwa traktorzyści zobowiązali się przeprowadzić prace przy zasiewach wiosennych. Osiągnięcia naszego zespołu możemy w dużym stopniu za-

Odpowiedź na list po... 8 miesiącach

Dnia 30 kwietnia 1950 r. z polecenia MD mieliśmy otworzyć kawiarnię ludową w Łazienkach. W związku z tym dnia 26 kwietnia ub. roku zwróciliśmy się do Biura Sprzedaży Przemysłu Pracy i Opieki Społecznej w Warszawie, z prośbą o przesłanie nam jednego reduktora z manometrem.

ZEORK nie reaguje na podania robotników

Dzielnice Starachowice, Górnik i Krzywka Wola, zamieszkałe są przeważnie przez robotników, posiadających tu domki z działkami. Od dłuższego już czasu mieszkańcy tych dzielnic czynią starania o doprowadzenie prądu elektrycznego. Jednak podania składane do ZEORK i wysyłanie delegacji nie odnoszą skutku.

Poradnik techniczny „Mechanik” powinien być lepiej kolportowany

Poradnik techniczny to jedno z niezbędnych „narzędzi pracy” każdego inżyniera. Wiedząc o tym Stow. Inż. Mech. Polskich podjęło 1947 r. wydawnictwo poradnika technicznego pt. „Mechanik”. W wyniku reorganizacji, „Mechanik” przeleżało w Państwowym Wydawnictwie Technicznym, sprzedając natomiast zajął się „Dom Książki”.

Nie tak organizuje się wyjazd dzieci na wczasy

Wydział Socjalny Głównego Kierownictwa Robót PPRK 1 w Łodzi zorganizował wczasy zimowe dla dzieci robotników. Jednak zorganizowanie zarów no wysiłki, jak i powrotu dzieci było nieodpowiednie. W dniu wysyłki kierownik Wydziału Socjalnego ob. Łukasikowa oddał dzieci pod opiekę woznego biura, który nie mogąc dać sobie rady na dworcu, zadzwonił do wydziału, z którego wyjechał w kierunku Górzce konwojując umieszczony w autobusie, a sam powrócił do Łodzi.

Odpowiedzi redakcji

Janina Witkalis, Warszawa ul. Remiszewska 27-12. — Zakład Lecznictwa Pracowniczego w odpowiedzi na Wasz list donosi, że po stwierdzeniu na podstawie orzeczenia lekarskiego, że jestecie całkowicie niezdolni do pracy, przedłożymy wam okres do świadczeń lekarskich na dalszy okres jednego roku.

Eisenhower przyspiesza remilitaryzację wbrew protestom ludności Trizonii

(OD WŁASNEGO KORESPONDENTA „TRYBUNA LUDU”)

Marian Podkowiński

Berlin, w styczniu

W pięć i pół roku po zakończeniu wojny, przy wspólnym stole w Bonn zasiadli generałowie hitlerowscy z wysłannikami Eisenhowera, aby przyspieszyć budowę nowej, agresywnej armii niemieckiej. A tymczasem — ostatnie komunikaty podają, że bezrobocie w Trizonii znowu wzrosło o 374 tysiące osób, bijąc tym samym smutny rekord ze stycznia 1949 r. Jak podaje statystyka i tym razem najwięcej ucierpiała młodzież. Ostatnia dyskusja młodzieży na łamach konserwatywnego tygodnika hamburskiego „Die Zeit” wykazała jasno, że większość młodzieży zachodnio-niemieckiej zdaje sobie doskonale sprawę z niebezpieczeństwa remilitaryzacji i z pułapki, jaką jest „zaproszenie do wojny”.

Plany Waszyngtonu — nieszczęściem dla narodu niemieckiego

Podobne protesty słyhać zeszłego. Nawet dzienniki niemieckie wyliczają coraz więcej przedsiębiorstw, które potajemnie przestawiają się na produkcję wojenną. Wprawdzie trudno dzisiaj w Trizonii o opał, a masło i tekstylia droższe z dnia na dzień, ale za to części do łodzi podwodnych i do czołgów są już do nabycia na zachodnim rynku przemysłowym.

Demilitaryzacja... wystawy sklepowej

Mały epizod, który zdarzył się przed świętami w jednym z sklepów w amerykańskim sektorze Berlina, był najlepszą odpowiedzią młodzieży szkolnej na historię wojenną, towarzyszącą zbrojeniom. Kupiec Konrad Weidt ma sklep zabawek w Steglitz. Przed przystąpieniem do remilitaryzacji wyciągnął z półek wszystkie zabawki i wystawił je w sklepie. 41 uczniów z 7-miej klasy III szkoły powszechnej w Steglitz postanowiło zaprotestować przeciwko wojennym pomysłom kupca zabawek. Cóż więc zrobili?

Otóż każdy z chłopców wchodził do sklepu i zamawiał większą ilość zabawek na choinkę. W momencie płatności, młody klient nagle reagował z kupa na usprawiedliwienie: „Ach, widzę, że pan ma czołgi na wystawie. Niestety, nie mogę nic u pana kupić!” I zostawiając zabawki na ladzie, wychodził dumnie ze sklepu.

41 chłopców powtarzało ten eksperyment w ciągu kilku dni. Wynik: kupiec Weidt musiał demilitaryzować swoją witrynę. Chłopcy odnieśli swoje pierwsze pokójowe zwycięstwo.

Głusi na wołanie narodu

Ale imperialiści amerykańscy i ich marionetki z Bonn są głusi na głos większości narodu niemieckiego. Jak wynika z dokumentów amerykańskiej administracji wojskowej w Steglitz, w tym samym Steglitz, w którym młodzież szkolna zachodziła swoją opór przeciwko remilitaryzacji — władze

W Korei



— To śmieszne Jim, mamy zbombardować miasto, w którym dopiero przed miesiącem wystrzeliliśmy połowę ludności!... (Rys. J. Lenica)

Zima w Karkonoszach



Wycieczka na Śnieżkę daje wiele niezapomnianych wrażeń tyjącym czasownikom spędzającym zimowe urlopy w Karkonoszach. Na zdjęciu: schronisko na szczycie Śnieżki. Foto WAF

Radziecka kronika kulturalna

PLENUM ZARZĄDU ZWIĄZKU PISARZY UKRAIŃSKIEJ SRR

W Stalino odbyło się plenum Zarządu Związku Pisarzy Ukraińskiej SRR. W obradach wzięło udział ponad 100 pisarzy. Plenum wysłuchało referatu poety Maksyma Rylskiego o ostatnich pracach Stalina w dziedzinie językoznawstwa oraz referatu redaktora naczelnego czasopisma „Ojczyzna” — Nowiczenko o zadaniach krytyki literackiej. Członek Światowej Rady Pokoju wybitny dramaturg Aleksander Korniejczuk mówił o II Światowym Kongresie Obrońców Pokoju oraz o walce pisarzy radzieckich o pokój.

42 MILN. KSIĄZEK Z ZAKRESU BELETYSTYKI

Z uwagi na wzrastający stale popyt na literaturę piękną w

Pod ostrym kątem

Mleko w burcie

Każda instytucja, każde przedsiębiorstwo uważa za najwyższy punkt honoru nie dać się i nie pozostać w tyle. Jak nie w produkcji, to w racjonalizatorstwie, jak nie w zakresie opieki społecznej, to w wychowaniu kadr. Spółdzielnia Mleczarska w Chelmy próbowała tak i owa, przymierzając z każdej strony i wreszcie znalazła tzw. mocny punkt zaczepienia. Postanowiła i konsekwentnie wprowadzała w czyn ulepszenie organizacji.

Założenia nowej metody były nadzwyczaj proste. Matematyczne, z zakresu działań składowych. Mleczarze wyszli ze słusznego założenia, że dwa i dwa to samo co cztery, a dziesięć razy pół to pięć. No i przystąpili. Do tego właśnie wprowadzania w czyn. Obiekt metody wybrano młogiem. Spawacz i inni metalowcy Fabryki Maszyn Rolniczych w Chelmy dostawali codziennie ze Spółdzielni Nr 1 po pół litra mleka. Dostawali, aż nagle przestali.

Fabryka — automat

E. Czernych

Poniżej podajemy zamieszczony w „Izwestiach” reportaż tow. E. Czernycha, specjalnego korespondenta tego pisma, który opisuje wybudowaną w ZSSR fabrykę-automat, pierwszorzędny zakład produkcyjny ery komunizmu.

Zadanie otrzymane przez konstruktorów było ściśle określone: stworzyć fabrykę, w której cały proces fabrykacji skomplikowanej części maszyni miały być automatyzowane, w której metal dostarczony do agregatu, posuwałby się zgodnie z technologicznym „lanuszkiem” od maszyny do maszyny, przeskakując się bez dotknięcia rąk ludzkich w gotowy wyrób. Słki mechanizmów tej fabryki powinny działać niezwykle precyzyjnie i synchronicznie. Przy projektowaniu takiej fabryki, należało rozwiązać podstawowe zagadnienia produkcji na zupełnie nowych zasadach, stworzyć fabrykę dnia jutrzejszego — ery komunizmu.

Wydaje się, że czynią to wprawna reka kienie całym form twaraczem uruchamiając kolejno urządzenie. A jednak jedyny robotnik, który tu znajduje się, spokojnie

przegląda gazetę, od czasu do czasu tylko rzuca okiem na obracający się aparat odlewniczy. Nie musi nawet odbierać gotowych odlewów. To również wykonuje automat. Automat wykonuje wszystkie formy, zbliżając się do otworu odlewniczego i prawidłowość jej pozycji. Mechanizm kontrolny jak gdyby obmacuje kokile, ogląda ze wszystkich stron, po czym daje sygnał o gotowości kokilli do przyjęcia odlewu.

Mamy tu do czynienia z setkami różnych czynności, które trudno nawet zauważyć. Odlewanie przed mechaniczną obróbką są nagrzewane i przez dłuższy czas utrzymywane w tej samej temperaturze w celu usunięcia naprężeń wewnętrznych. Tylko wówczas wyrób nie będzie się wypaczał.

Przez kilka godzin znajdują się odlewy w piecu i przez cały ten czas fabryka co kilka sekund wypuszcza tłoek za tłoek. Jakże to się dzieje? W piecu powoli bez przerwy porusza się taśma, na której leżą odlewy. Wyjście jest jak dymni setki takich zsuwów. Strumień odlewów posuwa się wzdłuż taśmy, potem zwraca się i znowu idzie wzdłuż przeciwnie ściany pieca do wyjścia. Co dwie minuty taśma bieżąca wyrzuca partię odlewów, które tań zsuwkiem — jak perły na nitce — poruszają się w kierunku obrabiarki.

bieżącej półfabrykat, obrabia dno i powierzchnie boczne, nacina rowki. Trzecia wiertnica otwiera w górnej części odlewu. Małe nitki wierzą z niesłychaną szybkością. Wchodzi lekko w metal, jak gorąca igła w kawał wosku.

Wzdłuż linii obrabiarek powoli idzie robotnik-nastawiacz, sprawdzając tylko od czasu do czasu łożyska czy nie nagrzewają się zbyt. Potem zatrzymuje się i sprawdza czystość otworu odlewniczego i prawidłowość jej pozycji. Mechanizm kontrolny jak gdyby obmacuje kokile, ogląda ze wszystkich stron, po czym daje sygnał o gotowości kokilli do przyjęcia odlewu.

Przez kilka godzin znajdują się odlewy w piecu i przez cały ten czas fabryka co kilka sekund wypuszcza tłoek za tłoek. Jakże to się dzieje? W piecu powoli bez przerwy porusza się taśma, na której leżą odlewy. Wyjście jest jak dymni setki takich zsuwów. Strumień odlewów posuwa się wzdłuż taśmy, potem zwraca się i znowu idzie wzdłuż przeciwnie ściany pieca do wyjścia. Co dwie minuty taśma bieżąca wyrzuca partię odlewów, które tań zsuwkiem — jak perły na nitce — poruszają się w kierunku obrabiarki.

Przytoczymy tylko dwa przykłady dla zobrazowania dokładności, jakiej wymagają od wyrobów obu mechanizmów kontrolujących: przy wierceniu otworów — a jest ich w tłoeku wiele o największym średnicy otworu — kontrola otworów, kontrola wymiarów geometrycznych tłoeka itd.

Przytoczymy tylko dwa przykłady dla zobrazowania dokładności, jakiej wymagają od wyrobów obu mechanizmów kontrolujących: przy wierceniu otworów — a jest ich w tłoeku wiele o największym średnicy otworu — kontrola otworów, kontrola wymiarów geometrycznych tłoeka itd.

Przytoczymy tylko dwa przykłady dla zobrazowania dokładności, jakiej wymagają od wyrobów obu mechanizmów kontrolujących: przy wierceniu otworów — a jest ich w tłoeku wiele o największym średnicy otworu — kontrola otworów, kontrola wymiarów geometrycznych tłoeka itd.

Przytoczymy tylko dwa przykłady dla zobrazowania dokładności, jakiej wymagają od wyrobów obu mechanizmów kontrolujących: przy wierceniu otworów — a jest ich w tłoeku wiele o największym średnicy otworu — kontrola otworów, kontrola wymiarów geometrycznych tłoeka itd.

Przytoczymy tylko dwa przykłady dla zobrazowania dokładności, jakiej wymagają od wyrobów obu mechanizmów kontrolujących: przy wierceniu otworów — a jest ich w tłoeku wiele o największym średnicy otworu — kontrola otworów, kontrola wymiarów geometrycznych tłoeka itd.

Przytoczymy tylko dwa przykłady dla zobrazowania dokładności, jakiej wymagają od wyrobów obu mechanizmów kontrolujących: przy wierceniu otworów — a jest ich w tłoeku wiele o największym średnicy otworu — kontrola otworów, kontrola wymiarów geometrycznych tłoeka itd.

Przytoczymy tylko dwa przykłady dla zobrazowania dokładności, jakiej wymagają od wyrobów obu mechanizmów kontrolujących: przy wierceniu otworów — a jest ich w tłoeku wiele o największym średnicy otworu — kontrola otworów, kontrola wymiarów geometrycznych tłoeka itd.

Przytoczymy tylko dwa przykłady dla zobrazowania dokładności, jakiej wymagają od wyrobów obu mechanizmów kontrolujących: przy wierceniu otworów — a jest ich w tłoeku wiele o największym średnicy otworu — kontrola otworów, kontrola wymiarów geometrycznych tłoeka itd.

Przytoczymy tylko dwa przykłady dla zobrazowania dokładności, jakiej wymagają od wyrobów obu mechanizmów kontrolujących: przy wierceniu otworów — a jest ich w tłoeku wiele o największym średnicy otworu — kontrola otworów, kontrola wymiarów geometrycznych tłoeka itd.

Przytoczymy tylko dwa przykłady dla zobrazowania dokładności, jakiej wymagają od wyrobów obu mechanizmów kontrolujących: przy wierceniu otworów — a jest ich w tłoeku wiele o największym średnicy otworu — kontrola otworów, kontrola wymiarów geometrycznych tłoeka itd.

Przytoczymy tylko dwa przykłady dla zobrazowania dokładności, jakiej wymagają od wyrobów obu mechanizmów kontrolujących: przy wierceniu otworów — a jest ich w tłoeku wiele o największym średnicy otworu — kontrola otworów, kontrola wymiarów geometrycznych tłoeka itd.

Przytoczymy tylko dwa przykłady dla zobrazowania dokładności, jakiej wymagają od wyrobów obu mechanizmów kontrolujących: przy wierceniu otworów — a jest ich w tłoeku wiele o największym średnicy otworu — kontrola otworów, kontrola wymiarów geometrycznych tłoeka itd.

Przytoczymy tylko dwa przykłady dla zobrazowania dokładności, jakiej wymagają od wyrobów obu mechanizmów kontrolujących: przy wierceniu otworów — a jest ich w tłoeku wiele o największym średnicy otworu — kontrola otworów, kontrola wymiarów geometrycznych tłoeka itd.

Przytoczymy tylko dwa przykłady dla zobrazowania dokładności, jakiej wymagają od wyrobów obu mechanizmów kontrolujących: przy wierceniu otworów — a jest ich w tłoeku wiele o największym średnicy otworu — kontrola otworów, kontrola wymiarów geometrycznych tłoeka itd.

Przytoczymy tylko dwa przykłady dla zobrazowania dokładności, jakiej wymagają od wyrobów obu mechanizmów kontrolujących: przy wierceniu otworów — a jest ich w tłoeku wiele o największym średnicy otworu — kontrola otworów, kontrola wymiarów geometrycznych tłoeka itd.