

Radziecka rakietą KOSMICZNA oddała się od Ziemi

Proletariusze wszystkich krajów łączcie się!

Słowo Robotnika

Organ KW Polskiej Zjednoczonej Partii Robotniczej

ROK X, Nr 5 (2958) KIELCE, WTOREK 4 STYCZNIA, 1959 R. Naki. 34.212

Program badań naukowych zakończony
W środę lub czwartek narodziny sztucznej planety

MOSKWA PAP. W poniedziałek rano radziecka rakietą kosmiczną po raz ostatni przekazała uczyńnym drogą radiową informacje naukowe o sędziwej prędkości i położeniu. Saterie zasilające nadajnika pojazdu prawie się wyczerpały, tak że sygnały radiowe odbierane w podobnie były bardzo słabe. Około godziny 8 rano (według czasu warszawskiego) sygnały stały się zbyt niewyraźne, by można je było rozszyfrować.

W poniedziałek po południu agencja TASS, która od 3 dni informuje świat o losach pierwszej rakiety kosmicznej, ogłosiła komunikat „pożegnany”, oznajmiający, iż program obserwacji biegu pojazdu dobiegł końca. Równocześnie zakończono program badań naukowych, tj. odbieranie z rakiety zaszyfrowanych informacji o warunkach istniejących w przestrzeni pozaziemskiej.

Dobra łączność radiowa między rakietą a Ziemią — pozwalająca uczyńnym realizować programy badawcze — utrzymywała się, zgodnie z przewidywaniami konstruktorów, przez mniej więcej 62 godziny.

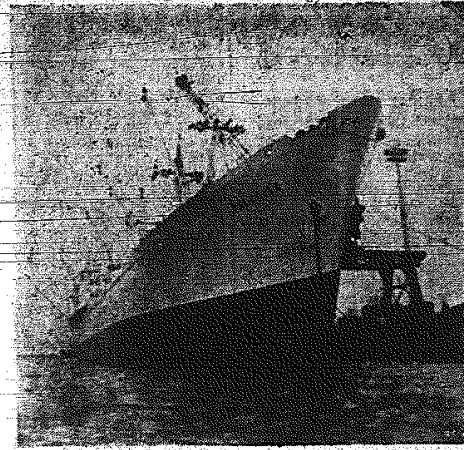
Tymczasem pilotatona w kierunku oddalała się coraz bardziej od Ziemi, pedząc z prędkością własną, trzy razy większą od prędkości kul karabinowej. W poniedziałek o 8 rano pojazd znalazł już o 587 tys. kilometrów od naszej planety. Obecnie, przyspieszając przyciąganie Ziemi i Księżyc, rakietę wchodzi w orbitę okoliczoności. Fordo pierwszą w dziejach sztucznej planety będzie trwał do środę lub czwartku. W tych

przewidywając przyciąganie Ziemi i Księżyc, rakietę wchodzi w orbitę okoliczoności. Fordo pierwszą w dziejach sztucznej planety będzie trwał do środę lub czwartku. W tych

CRZZ przygotowuje dokumenty wykonawcze do ustawy o samorządzie robotniczym

Centralna Rada Związków Zawodowych przygotowuje kilka dokumentów wykonawczych do ustawy o samorządzie robotniczym. Zgodnie z ustawą z dnia 20 grudnia 1958 r. CRZZ ma ustalić m. in. sposób przeprowadzenia wyborów rad robotniczych, skład ilościowy rad i ich prezydium, kadencje rad oraz tryb odwoływania członków rady.

Nowy statek PLO M/S „Polanica” rozpoczął pracę na morzu



Tonaż oceaniczny PLO wzbogacił się o nowy piękny motorowiec „Polanica” wybudowany przez Stocznice Szczecińskie. Przed kilku dniami odbyło się uroczyste podniesienie bandery, po czym statek wyruszył do Gdyni po pierwszy ładunek zawierający 2,5 tysiąca ton drobnicy. Statek niebawem wyruszy w pierwszy rejs eksploatacyjny poprzez porty zachodniej Europy do Ameryki.

Na zdjęciu: „Polanica” w porcie gdyńskim przyjmuje drobnicę. CAF — Fot. Ukłejewski

Kopalnie rudy żelaza w Zagłębiu Staropolskim będą nadal eksploatowane

Ostatnio odbyła się w Kielcach z inicjatywą Komisji Przemysłowej przy Wydziale Ekonomicznym KW PZPR narada poświęcona sprawie dalszej eksploatacji pokładów rudy żelaza w Zagłębiu Staropolskim. Działająca w ubiegłym roku na terenie naszego województwa komisja resortowa po urzeczalowaniu sytuacji w górnictwie radziwym, wysunęła sugestię zamknięcia kilku kopalni jako nierentownych.

W sprawie udzielił wczel m. in. wiceminister przemysłu, dyktator go do spraw kopalnictwa rudy żelaza — Czachrański, sekretarz KW tow. Stachura, dyrektor Zjednoczenia Kopalni Rudy, członek Prezydium Komisji Przemysłowej KW PZPR i dyrektorzy poszczególnych kopalni.

Wniosek działającej komisji sugerującej zamknięcie kilku kopalni — stwierdził wiceminister — jest niesłuszny. Tak kopalnie „Edward”, „Stara Góra”, „Majówka” jak i „Henryk” będą eksploatowane nadal. Wiąże się to głównie z deficytem rudy żelaza w naszym kraju.

Niestety nasza ruda jest bardzo droga. W szklarni rocznej doposażony do wydobycia około 100 milionów złotych. Dlatego utrzymanie tych kopalni na dłuższą metę jest wadliwym rozwiązaniem. Możliwość takiej sytuacji, w niektórych kopalniach m. in. w „Starej Czerwnej”, „Edwardzie” może być także obniżona. Zależnie od sytuacji w kopalniach stalowej obrotu przemysłowej, kopalnie elektrycznej i miedzi mechanicznej.

(Dokończenie na str. 3)

Zaskajl wystrzelenia przez ZSRR rakiet kosmicznych

Pismo gratulacyjne Prezydium WRN do ambasadora radzieckiego

Przewodniczący Prez. WRN, tow. Czesław Domagała wysłał w związku z wystrzeleniem przez ZSRR rakiet kosmicznych, pismo do ambasadora ZSRR w Warszawie następującej treści:

Ambasador ZSRR w Polsce
TOW. P. ABRASIMOW
WARSZAWA

W imieniu społeczeństwa województwa kieleckiego i Prezydium Wojewódzkiej Rady Narodowej w Kielcach oraz w imieniu własnym proszę Was o przyjęcie serdecznych gratulacji dla Komunistycznej Partii i Rządu Radzieckiego, oraz uczyńnych i całego narodu Kraju Rad, z okazji wspomnianego sukcesu jakim jest udane wystrzelenie do kosmosu pierwszej w świecie rakiety międzyplanetarnej.

Jestem niezmiernie radowy, że to wielkie osiągnięcie nauki i techniki zostało dokonane w kraju, który 41 lat temu wystrzelił z „Aurora” pierwszy rakietę w dziejach ludzkości, a dziś wystrzelił rakietę kosmiczną o silniku ęre podróży międzyplanetarnej.

ZA PREZYDIUM WRN
W KIELCACH
Czesław Domagała

Pierwsze oliary białego szalenstwa



Sezon narciarski dopiero rozpoczyna się, a już zanotowano w górach niezliczone wypadki i kontuzje, którym sprzyjają tegoroczne trudne warunki śniegowe. Tym większą ostrożność powinni zachować wyjeżdżający w góry amatorzy białego szalenstwa, aby uniknąć niebezpiecznych następstw lekkożywności i brawury.

Na zdjęciu: pierwsza pomoc TOPR-u w nieszczęśliwym złamaniu nogi — perspektywa kilku lub kilkunastu tygodni leczenia w gipsie.

CAF — Fot. Olszewski

Jeszcze tylko 10 dni!!!

Tyle pozostało jeszcze do ostatecznego terminu nadsyłania odpowiedzi na konkurs — ankietę Red. „Słowo Ludu” i KW ZMS. Przypomnijmy: Tematem ankiety jest „Zakładka”. Pytanie jedne: jedyną bronią — „Jak wyobrażasz sobie zorganizowanie Zakładki” (Zakładki regionalne, poświęcone wybitnym ludziom Ziemi Kieleckiej itp.). Nagrody — dwa telewizory, namiot, radioaparat „Szarotka” i inne. W konkursie brać mogą udział szkoły, klasy, szkolne grupy ZMS, drużyny harcerskie, poszczególne uczelnie. Ciekawych szczegółów Zakładki, odsyłamy do przedłożonego przez nas projekcji — który pod tytułem „Witaj Zakładka” ukazał się w dniu 1 grudnia ub. r. W więcej tylko 10 dni!!!



Wczoraj wznowiła obrady konferencja genewska

GENEWA PAP. Dnia 5 stycznia o godzinie 14.30 wznowione zostały w genewskim Pałacu Narodowym obrady konferencji w sprawie przetrwania doświadczeń z bronią jądrową. Obradom przewodniczył przedstawiciel W. Brytanii, Ormsby-Gore.

Przed rozpoczęciem plenarnego posiedzenia konferencji odbyło się zebranie prywatne trzech szefów delegacji: Carapkina (ZSRR), Wadswortha (USA) i Ormsby-Gore (Wielka Brytania). Było to pierwsze nawiazanie kontaktu między przewodniczącymi trzech delegacji od 19 grudnia 1958 r.

Na ostatnim zebraniu przed zawieszeniem prac konferencji (zn. 19 grudnia 1958 r. trzy delegacje rozpoczęły dyskusję nad artykułem piątym układu o zakazie doświadczeń nuklearnych. Układ ten składa się z około 20 artykułów, z których art. 5 ustala regulamin komisji koordynującej działalność organizacyjną kontroli. 29 zebranie plenarne konferencji (pierwsza po jej

wznowieniu) kontynuowało rozpoczętą poprzednio dyskusję nad poszczególnymi artykułami układu.

Wczoraj w „Kaczce” odbyła się premiera „Sopki Kieleckiej” dla członków Klubu SDP. Jak już informowaliśmy teksty przygotował R. Podlewski i S. Fornal.

Imprezy należy uznać za udaną (do szerszego omówienia: jeszcze powiemy). Całość zgrabnie wyreżyserował R. Podlewski, kupiły wykonał sympatycznie aktorzy Teatru im. Żeromskiego: W. Słomkowski, K. Kurek, Zbigniew Czeski oraz R. Podlewski. Świetną obsługę artystyczną przygotował zespół artystyczny „Sopka Kielecka”. Wzrost widzów komplet. Oczekamy na dalsze imprezy Klubu, który wykonał ZUPEŁNIE DOBRZE.

Obrachunek w spółdzielniach produkcyjnych

Podobnie jak co roku spółdzielnie produkcyjne naszego województwa przystąpiły do obrachunku. Odbyły się już pierwsze zebrania spółdzielców, na których oprócz bilansu rocznej pracy dokonuje się oceny działalności władz i poszczególnych ludzi, omawia się plany na najbliższą przyszłość, zobowiązania dla wczeczenia III Zjazdu Partii itp. Jednocześnie spółdzielcy dokonują wyboru nowych władz.

CAF — Fot. Ukłejewski

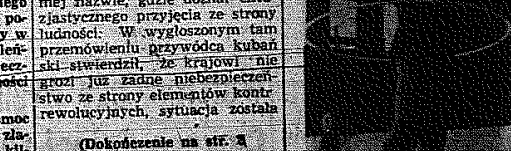
KUBIE NIE GROZI JUŻ żadne niebezpieczeństwo ze strony elementów kontrrewolucyjnych

NOWY JORK PAP. Fidel Castro wezwał w niedzielę mieszkańców Kuby do zakończenia strajku powszechnego, który sparaliżował całkowicie przemysł, handel oraz pracę instytucji użyteczności publicznej. W niedzielę wyszły w Hawanie, po raz pierwszy od obalenia reżimu Batisty, dzienniki. Zostały otwarte sklepy spożywcze. W mieście panuje całkowity spokój.

Na czele kolumny zmotywowanej przez Castro do Camaguey, stolicy prowincji o tej samej nazwie, gdzie doznał entuzjastycznego przyjęcia ze strony ludności. W wygłoszonym tam przemówieniu przywódca kubański stwierdził, że krajowi nie grozi już żadne niebezpieczeństwo ze strony elementów kontrrewolucyjnych, sytuacja została

(Dokończenie na str. 2)

Hula hoop na warszawskim Torwarze



Podczas nieplanowanego zawodu w jednym z klubów na lodzie o Puchar PZPR, 4-5 br. odbyła się konkurs „hula hoop”.

Na zdjęciu: Krystyna Wędek (Kielce) podczas treningu „hula hoop”.

CAF — Fot. Makuszyński

Podniesienie bandery na S/S „Siewierodwińsk” — srototyrowej bazie rybackiej

5 br. odbyła się w Słocim Gdąńskiej uroczystość podniesienia bandery na S/S „Siewierodwińsk” srototyrowej bazie rybackiej o tonności 575 DWT. Jest to pierwsza z serii tego typu jednostek budowanych na zamówienie Zw. Radzieckiego.

Czerny-Stefańska świeci triumfy w ZSRR

MOSKWA PAP. Kolejny pobyt Haliny Czerny - Stefańskiej w ZSRR przysporzył jej wielu sukcesów. Wszystkie koncerty, jakie pianistka dała w Mińsku, Sialino, Charkowie i Moskwie, odbyły się przy świetnie wypiekanej sali i zostały o wacyjnie przyjęte przez publiczność.

Na pożegnany recital chopinowski w Moskwie przybył minister kultury ZSRR Michajłow. Publiczność amuśla artystkę do wielokrotnego bisowania. Koncert zakończył się pięć minut przed godziną 23, co w wielkiej sali Konserwatorium Moskiewskiego zdarza się bardzo rzadko — wysipty zachęcają się tam bowiem zawsze słuchowkowie wczelnie.

Koncert transmitowały telewizja i radio moskiewskie.

—YOO—

Zakłady Metalowe w Skarżysku zakupią aparat kardiograficzny dla swego ambulatorium

Dyrekcja Zakładów Metalowych w Skarżysku postanowiła zakupić aparat kardiograficzny (do badania i opalowania) sercu dla ambulatorium zakładu. Dyrekcja uważa, że zmianę koszt tego aparatu spowodowała się spójnie, gdyż wyceniono go w kwotę 1200 zł. W tym celu zakłada się do Zak. Metalowych w Skarżysku. W tym celu zakłada się do Zak. Metalowych w Skarżysku.

CAF — Fot. Makuszyński

Motor wielkości szklanki porusza skutery

MOSKWA. Od pewnego czasu moskwićanie z zainteresowaniem oglądają na ulicach miasta małe skutery wielkości hułajnogi, który próbuje konkurować w szybkości nawet z samochodami. Największe zdzwienie wywołuje małe silniczki nie większe od zwykłej szklanki.

Konstruktorom pojazdu, silnika jest inżynier moskiewski B. Blinow, który od przeszło 20 lat opracowuje miniaturowe motory.

Silnik, który porusza ten niezwykle pojazd, waży zaledwie 390 g i przy 3800 obrotach na minutę daje moc 1,5 KM. W ciągu godziny zużywa on niespełna 500 g taniego oleju solarowego, nadając skuterowi prędkość ponad 45 km na godzinę.

—)OO(—

Codziennie:

- 12 mln listów i kart
- 160 tys. paczek
- 60 tys. telegramów

Poczta zdała „święteczny egzamin”

Dobrze ze już po świętach odetchnęła z ulgą poczta. Jak co roku był to dla nich okres wyjątkowej pracy. Według oceny Ministerstwa Łączności, w okresie przedświątecznym poczta przesyłała dziennie ok. 12 mln listów i kart, (zn. 6 razy więcej niż w przeciętnym dniu, ok. 180 tys. paczek (3 razy więcej niż zwykłe) oraz ok. 60 tys. telegramów (2 razy więcej niż normalnie). Wzrost ten przesyła 3-krotnie nastąpił przyspieszenie ograniczających.

Prof. dr Jan Gadomski przez Tow. Miłośników Astronomii o radzieckiej rakiecie w trzecim dniu jej lotu

Biuletyn z kosmosu

- Pomiedzy Ziemia i Marsem.
• Do zobaczenia - w roku 1963!
• Czy nowe paliwo?
• Księżyc zdradzi magnetyczne tajemnice.
• Prosimy o zbadanie Marsa!
• Dłaczego - satelita Słońca?
• Strzał do księżycowego „rzutka”.
• Tam, gdzie nie ma temperatury.

W poniedziałek przedstawił Wiedzy i Techniki AR odwiadczył prof. Jana Gadomskiego... Na początek rozmowy... Sytuacja jest całkowicie jasna... Czy rakietka ma mieć więcej... Czy rakietka ma mieć więcej...

Z pobytu wicepremiera radzieckiego w USA

Wczoraj Mikojan spotkał się z Dullesem

WASZYNGTON PAP. Pierwszy zastępca przewodniczącego Rady Ministrów ZSRR Anastazy Mikojan spotkał się w dniu wczorajszym z amerykańskim sekretarzem stanu Fosterem Dullesem.

Dalszy program pobytu Mikojana w USA jest nieznany. Przynajmniej nie wiadomo, czy spotka się z obediście na podróż do Stanach Zjednoczonych...

Napięta sytuacja w Kongo Belgijskim

LONDYN PAP. Jak donosi agencja Reutersa, w nocy 2 między Leopoldeville (Kongo Belgijskie) do rozruchów wywołanych przez rdzanną ludność przeciw władzom kolonialnym.

WASZYNGTON PAP. Wczoraj w godzinach popołudniowych przyjeżdżał do Waszyngtonu, gdzie podobnie spotkał się z prezydentem Eisenhowerem.

Obrazy Indyjskiej Partii Kongresowej

DELHI PAP. W mieście Nagpur w stanie Madhya Pradesh odbyła się w poniedziałek inauguracyjna sesja dorocznego Zjazdu Indyjskiej Partii Kongresowej.

RADZIECKA RAKIETA KOSMICZNA oddala się od Ziemi

(Dokończenie ze str. 1) to dniach, i według zapowiedzi agencji TASS, rakietka kosmiczna wędzie ostatecznie na orbitę eliptyczną, po której ma wędzić krążąc dookoła Słońca.

Chiny wyprzedzają W. Brytanię w wydobyciu węgla

PEKIN PAP. Wydobycie węgla w kopalniach chińskich wyniosło w roku 1958 - 270,2 miliona ton, tj. o 50 milionów ton więcej, aniżeli dostarczyło w tym samym okresie górnictwo brytyjskie.

Przed utworzeniem nowego rządu francuskiego „Pierwszym ministrem” zostanie Debre

PARYŻ PAP. Paryski korespondent PAP, red. B. Moszkiewicz donosi: Już za trzy dni, tzn. 8 stycznia br., sformuje się pierwszy rząd V Republiki.

Już wpływają pierwsze obowiązkowe dostawy na poczet 1959r.

3 bm. jako pierwszy w powiecie kieleckim uregulował swe należności wobec państwa Antoni Brzezniński rolnik ze wsi Leszczyny grom. Radlin. Ob. Brzezniński zapłacił 3 bm. do Prezydium GRRN po dokumencie określającym wysokość obowiązkowych dostaw żywności.

Z ostatniej chwili

Balon „Mały Świat” wylądował szczęśliwie

LONDYN PAP. Jak donosi agencja Reutersa, załoga brytyjskiego balonu „Mały Świat” wylądowała szczęśliwie na wyspie Barbados po 24-dniowej podróży z wysp Kanaryjskich.

NOWY JORK PAP. Ambasador USA w Związku Radzieckim, Lewelyn Thompson, odejść w niedzielę z Moskwy do Nowego Jorku, skąd uda się do Waszyngtonu.

WIADOMOŚCI Z RADOMIA

W LUTYM STANA PRZED BADEM. Prezes Osrodku Sądzu Włodzkiego w Radomiu Stanisław Bielski poinformował nas, iż druga rozprawa przeciwko Feliksowi Kurpiemski odbyła się w pierwszym dniu lutego.

Sophia Loren i Ingrid Bergman oskarżone o bigamię

RZYM PAP. Dwie słynne włoskie gwiazdy filmowe Sophia Loren oraz Ingrid Bergman zostały przez włoskie władze sądu we oskarżone o bigamię.

SYTUACJA NA KUBIE

(Dokończenie ze str. 1) w pełni opanowana i nie ma mowy o wywołaniu powstania. Castro podkreślił, iż jego osobistym pragnieniem jest, by na Kubie został utrwalony pokój, ludność zaś cieszyła się pełnią praw obywatelskich.

Delegacja działaczy rad narodowych przybyła do Moskwy

MOSKWA PAP. W poniedziałek przybyła do Moskwy 20-osobowa delegacja działaczy polskich rad narodowych.

Wstrząsający wypadek w Osieku Czworo dzieci rozszarpanych przez minę

W dniu 3 stycznia około godziny 15 w Osieku (pow. Staszowski) zdarzył się wstrząsający wypadek. Pośród grupy zabawnych dzieci nastąpiła potępa eksplozja.

SPORT

W DRUGIM DNIE TURNIEJU NOWOROCZNEGO

Wczoraj w czasie drugiego dnia noworocznego turnieju w siatkówkę mężczyzn odbyły się cztery mecze. Przed południem zmierzyli się Warszawianka - Raków.

W Warszawie - Raków 3:0 (16:14, 16:14, 15:11).

Zwycięstwą warszawiaków jest zasłużone, ale nie przyszło im zbyt łatwo. Musieli się więc dużo napracować, aby wygrać zwycięsko.

Cracovia - Lechia 3:1 (12:15, 12:15, 15:11, 15:14, 15:9).

Zawodnikom Cracovii po trudnej walce udało się przerwać pasaż zwycięstw słabiej grającej Lechii w turnieju noworocznym, pokonując ich dopiero po pięciopunktowej walce.

Broń - Warszawianka 3:1 (15:11, 15:11, 15:11, 15:10).

Zwycięstwo Broń jest najbardziej zasłużone. Radomianka okazała się jedną z końcówką zwycięstwa w ten sposób dwa pierwsze sety, pomimo że od początku prowadziła w nich warszawiacy.

Broń - Warszawianka 3:1 (15:11, 11:11, 15:11, 15:10).

Tylko w dwóch setach walka była równorzędna i nawet dekadent. W następnych zawodnicy z Czarnobylu nie byli już zbyt groźnymi przeciwnikami i z łatwością pokonani.

Wstrząsający wypadek w Osieku Czworo dzieci rozszarpanych przez minę

W dniu 3 stycznia około godziny 15 w Osieku (pow. Staszowski) zdarzył się wstrząsający wypadek. Pośród grupy zabawnych dzieci nastąpiła potępa eksplozja. Śmierć na miejscu ponieśli 9-letni Roman Miernowski, 9-letni Zdzisław Sliwinski, 10-letni Ignacy Sliwowski i 15-letni Bogusław Siłkowski. Po eksplozji pozostał sporych rozmiarów pół. Znalezione kilka ciałek, na podstawie których można przypuszczać, że eksplozję spowodowały znalezione przez dzieci niewypały miny.

W Warszawie - Raków 3:0 (16:14, 16:14, 15:11).

Zwycięstwą warszawiaków jest zasłużone, ale nie przyszło im zbyt łatwo. Musieli się więc dużo napracować, aby wygrać zwycięsko.

Cracovia - Lechia 3:1 (12:15, 12:15, 15:11, 15:14, 15:9).

Zawodnikom Cracovii po trudnej walce udało się przerwać pasaż zwycięstw słabiej grającej Lechii w turnieju noworocznym, pokonując ich dopiero po pięciopunktowej walce.

Broń - Warszawianka 3:1 (15:11, 15:11, 15:11, 15:10).

Tylko w dwóch setach walka była równorzędna i nawet dekadent. W następnych zawodnicy z Czarnobylu nie byli już zbyt groźnymi przeciwnikami i z łatwością pokonani.

W Warszawie - Raków 3:0 (16:14, 16:14, 15:11).

Zwycięstwą warszawiaków jest zasłużone, ale nie przyszło im zbyt łatwo. Musieli się więc dużo napracować, aby wygrać zwycięsko.

Cracovia - Lechia 3:1 (12:15, 12:15, 15:11, 15:14, 15:9).

Zawodnikom Cracovii po trudnej walce udało się przerwać pasaż zwycięstw słabiej grającej Lechii w turnieju noworocznym, pokonując ich dopiero po pięciopunktowej walce.

Broń - Warszawianka 3:1 (15:11, 15:11, 15:11, 15:10).

Tylko w dwóch setach walka była równorzędna i nawet dekadent. W następnych zawodnicy z Czarnobylu nie byli już zbyt groźnymi przeciwnikami i z łatwością pokonani.

W Warszawie - Raków 3:0 (16:14, 16:14, 15:11).

Zwycięstwą warszawiaków jest zasłużone, ale nie przyszło im zbyt łatwo. Musieli się więc dużo napracować, aby wygrać zwycięsko.

Cracovia - Lechia 3:1 (12:15, 12:15, 15:11, 15:14, 15:9).

Zawodnikom Cracovii po trudnej walce udało się przerwać pasaż zwycięstw słabiej grającej Lechii w turnieju noworocznym, pokonując ich dopiero po pięciopunktowej walce.

Broń - Warszawianka 3:1 (15:11, 15:11, 15:11, 15:10).

Tylko w dwóch setach walka była równorzędna i nawet dekadent. W następnych zawodnicy z Czarnobylu nie byli już zbyt groźnymi przeciwnikami i z łatwością pokonani.

W Warszawie - Raków 3:0 (16:14, 16:14, 15:11).

Zwycięstwą warszawiaków jest zasłużone, ale nie przyszło im zbyt łatwo. Musieli się więc dużo napracować, aby wygrać zwycięsko.

Cracovia - Lechia 3:1 (12:15, 12:15, 15:11, 15:14, 15:9).

Zawodnikom Cracovii po trudnej walce udało się przerwać pasaż zwycięstw słabiej grającej Lechii w turnieju noworocznym, pokonując ich dopiero po pięciopunktowej walce.

Broń - Warszawianka 3:1 (15:11, 15:11, 15:11, 15:10).

Tylko w dwóch setach walka była równorzędna i nawet dekadent. W następnych zawodnicy z Czarnobylu nie byli już zbyt groźnymi przeciwnikami i z łatwością pokonani.

Wykonujemy uchwały konferencji statutowej

SAUREROWSKIE KROSNO

A PRZYSZŁOŚĆ SKARZYSKA

Bodajże wszędzie, gdzie jest przemysł — a w Skarżysku, Ostrowcu i Radomiu na pewno — w uchwałach konferencji statutowych powtarza się w różnej redakcji, jednakowo w sensie, wniosek w sprawie pełniejszego wykorzystania istniejących mocy produkcyjnych i powiększenia przemysłowych.

Inwestycje? Oczywiście, ale przede wszystkim, wykorzystanie tych mocy, które są. Jeśli do dziś przemysł nie opracował szczegółowych planów inwestycyjnych, to przede wszystkim dlatego, że trwa dyskusja nad nie wykorzystaniem zasobów w zakładach, i słusznie. Dobry gospodarz, zanim postawi zakupy, przeliczy swoje zapasy i środki potrzebne do inwestycji. Na konferencji skarżyskiej jeden z towarzyszy siedzący obok mnie, przysuchując się dyskusji na temat działania w kierunku zapożyczenia potrzeb ludzi w składniach maszyn, wywnioskował, że to co produkujemy teraz i rezerwy inwestycyjne — zaspokojenie potrzeb...

W tym rachunku współczynnikiem "rezerwy" nie jest nowe, nie wyszyciły od razu. Partia nawet w okresie najwęższego wyślinku inwestycyjnego w dziejach naszego narodu przypomniała sobie o rezerwach, o konieczności ich uruchomienia, wykorzystania. Treść ta chyba z całym naciskiem podkreślić: rezerwy to nie tylko dla gospodarki typu socjalistycznego. W krajach kapitali-

stycznych z przyspieszonym tempem, w listopadzie ub. r. niżej podpisany pracownik organu wojewódzkiego partii był w Łodzi w CZPW (Centr. Zarząd Przem. Węglanego) w sprawie lokalizacji przemysłu włókienniczego w Kielecczyźnie (o tym też będzie tu mowa) i przy okazji dowiedział się od inż. Wrzesa, że Skarżysko kiedyś — ale już po wojnie — produkowało wspaniałe części zamienne do maszyn włókienniczych, że potem te produkcje Skarżysko przebrało i trzeba było znów te części sprawdzić i że wreszcie — dziś w przededniu modernizacji "włókna" wynika ołbrzymia potrzeba produkcji części zamiennej — jeśli poradzimy sobie z maszynami włókienniczymi. Te rozmowy z inż. Wrzesą zamieścił w "Słowie Ludu" w listopadzie, zalecając wykreślić adres inż. Wrzesa i kilkanaście dni później dowiedziałem się z plenum KM w Skarżysku, że kierownictwo Zakładów Metalowych porozumiało się telefonicznie z CZPW i że następnie w CZPW był dyr. Zakładów Metalowych — tow. Jarzabinski. Skarżysko przyjęło zamówienie od CZPW.

O tej wielkiej — potrzeba dziesiątków tysięcy krosien — potrzebie mówili na wspomnianej naradzie w Łodzi i w Warszawie z Komisji, przedstawiciele przemysłu: węglanego, bawelnianego, jedwabniczego, dekacyjnego. Na naradzie był przedstawiciel "Głosu Robotniczego" w Łodzi, zaproszony imnie. Na pewno o tej sprawie będzie się mówić szczegółowo w najbliższych tygodniach, ponieważ dojdzie do wspólnego spotkania Łódzkiej Komisji Przemysłu Lekkiego z podobną Komisją Problematyczną przy KW PZPR w Kielcach. Już teraz jednak jestem upoważniony, by w skrócie powtórzyć to najważniejsze z łódzkiej narady, co stało w niej przedmiotem bliźszej łączności z Zakładami Metalowymi w Skarżysku: przed 10 laty krosien było 10 milionów złotych dokumentacji i prawo produkcji, szła jeszcze nowoczesnego krosna szwajcarskiego typu "Saurer" W 100. Licząc się to nabył przemysł włókienny, nabył on również kilka takich oryginalnych maszyn, które są w ruchu i dobrze zdają egzamin. Można zastanawiać się nad tym, jak mogło dojść

tego krosna. Narzut na jedną maszynę byłby bardzo duży. W Szwajcarii u Sautera narzut ten jest znacznie mniejszy, bo krosno wykonuje się — co najmniej — 1200 sztuk rocznie i wtedy — rzecz jasna — jednokowy narzut z tytułu oprzyrządowania jest znacznie niższy. To jeden rachunek.

Jeśli jednak i drugie: jeśli by nawet przy takim wysokim na jednostkę koszcie oprzyrządowania produkować te krosna, to i tak kosztowałyby ono w przeliczeniu na polskie złoty dwa razy taniej niż krosna sprowadzonego ze Szwajcarii. (Szwajcaryzacja w przeliczeniu na złota — 140 zł, my możemy je produkować za 70 zł, złotych, wliczając w to nawet koszt jednostkowy oprzyrządowania).

Trzeba przy tym pamiętać, że w pierwszym przypadku mowa jest o złotych przeliczeniach na franki szwajcarskie, a tych ostatnie nam brak. A więc — nawet kiedy będziemy produkować rocznie po 400 krosien — produkcja ich w Polsce opłaci się sowicie. Na Łódzkiej naradzie przedstawiciele różnych branż włókienniczych wysunęli jednak jeszcze pomysłniejszą kalkulację. Mia nowicie — w saurerowskim krosnie dla wełny tkwi właściwość wielkiej wagi — krosno to ma właściwość tzw. dziedzielnicy, czy pokrewnej konstrukcji. Wystarczy niewielkie zmiany w konstrukcji i krosno znajdzie zastosowanie w przemyśle bawelnianym (40 tysięcy krosien), jedwabniczym, dekacyjnym i liniowym. I kiedy doszło do pierwszego bardzo pobieżnego obliczenia, okazało się, że cały przemysł włókienniczy potrzebowałby 400 krosien, a sporo ponad 2000 sztuk.

— Jasnę, że przy takiej produkcji koszty oprzyrządowania będą nie tylko w normie, ale sporo poniżej normy. Nie przesadzając, jakie krosna saurerowskiej liniejej — produkować — odcie Skarżysko, uderza tutaj sprawa zmienną dla tygodni, które nazwywamy okresem dyskusji przedzadawowej: wiadomości jest wielka potrzeba i skutek tej dyskusji, wielka, nieomal uchwytna konkretność. O to 10 lat temu prawie bezużyteczne doskonały patent na maszynę, której brak odczuwał cały przemysł włókienniczy, i nagłe w roku dyskusji wydobycie wielkie plany i możliwości, zapowiadają nową powołaną dla gospodarki narodowej kooperację między włókna i Skarżyskiem.

Tym zadowolonym wesołom którzy powiadają: "Salachita Polska przepięła, a my ją przekształcimy", chyba także dictum się należy: Jesteśmy przeciw jłowej gadaninie, ale jesteśmy za dyskusją rzeczową, która doprowadzić może do produkcji jednolitego i dobrego dla całego przemysłu włókienniczego krosna wykonanego w Skarżysku dla Łodzi, Tomaszowa, Białej, Pałaniz, Gierza, Białogostku.

A taka dyskusja już się zaczęła i już Skarżysko produkuje krosna. Lokalizacja zakładów wókienniczych w Kielecczyźnie? I o tym mówię no w Łodzi. Jesteż w grudniu 1958 r. i w styczniu 1958 r. przemysł włókienniczy bała, wydobyla i sumuje swoje rezerwy, gdy one zostaną określone, opracuje się plany inwestycyjne. Najpierw trzeba poznać posiadane środki, potem inwestycje. I stąd zwłoka o jeden lub dwa miesiące w opracowaniu szczegółowych planów inwestycyjnych. W planach tych ważne miejsce zajmie i Kielecczyzna.

BOLESŁAW DZIATOSZ

Wśród świątecznych świątel — ciemny pióropusz śmierci

Pożar w Bogocie



Nieprawdopodobny łańcuch omyłek sprawił, że pożar świątecznego bazaru w Bogocie stał się katastrofą narodową. W magazynach "Vida" ze świątecznymi prezentami nie było zapasowego wyjścia, a ekspedientki uwały za stołowe zamknięte szafki jedynych drzwi, w obawie przed grabieżą. Wreszcie dyrektor zrobił sekiera dźwiga w suficie i myślał, że to coś pomoże, a tymczasem grąd powierza zmógł jeszcze gigantyczny ogień.

Rozdziałające sceny rozgrywały się wśród kłębiącego się dymu, a ofiarami padali przeznaczone kable i drzewo, które przyszły po zakupy. O to mężczyźni zbiegając obejmując młodych żon. Pewien człowiek otworzył sobie żyły, na wieść, że zginego jego własny dzieki. Rząd kolumbijski pokrywa koszty pogrzebów ofiar pożaru oraz nagrodza miłkie. Jesteż karny. Była to ostatnia z wielkich katastrof, w których w ciągu dwóch lat straciła życie około 2.000 osób.

Kopalnie rudy żelaza w Zagłębiu Staropolskim będą nadal eksploatowane

(Dokończenie ze str. 1) Kopalni wznosił dokończył wszelkich starań, by jak najmniejszymi nakładami finansowymi a nawet sposobem gospodarczym — dotę do zwiększenia wydobycia.

Na zarządzie dyrektorzy kopalni zostały opracowane i realizacji wniosków podjętych przez Komisję Przemysłową KW PZPR, a zmierzających do poprawy gospodarki w naszych kopalniach. Można stwierdzić, że wszystkie kopalnie gospodarką i społecznie znacznie lepiej niż przed wojną. Górnicy pracują lepiej i szlachliwie, coraz lepiej wykorzystują swoje siły i energię, coraz więcej wydobywają rudy żelaza. W tym roku kopalnie wydobyły 10,5 mln ton rudy żelaza, co stanowi 22 proc. rudy węgla niż w 1958 roku.

W wywiadach z prezydentem Interwidualizmu, który głosował nie na oficjalnie wyrażenia kandydatury, ale na swoich własnych faworytów, i tak w większości: St. Brzeski jeden z nich otrzymał mandat KW PZPR. Po kilku godzinach dyskusji kandydatury otrzymał Cury, Jerzy Smurto poprzedził Vincent Auriol, francuski prezydent 50 lat — hrabia Paryż, St. Pierre Bouais, Jacques Duclos, a nawet prezydent do czasu powstania Ode. Tym, tak stary, jeden z nich otrzymał mandat dawną siedzibę, mieszkał w Paryżu.

Indywidualizm wyborczy — jak w latach ubiegłych, w tym roku w wyborach nie wygrał, a w tym roku się zmienił.

Nie tylko dla pałacy! Zmierzch tytoniowej kariery?!

486 lat temu, 13 października 1486 r. Król Kolumb notował w swoim dzienniku mniej więcej tak: "Widziałem u Indian dziwny owoc. Zbierają oni liście nieznanego w Europie rośliny, zwanej tytoniu. Liście te suszą i z nich robią tytoni. W rólno i palą w osłach, wypuszczając co chwila kłęby dymu". Kilka lat później Kolumb wracając z podróży wstąpił na wyspę Wasling i zabrał nieco liści, aby zamontować je w swoim domu, wreszcie w 1492 roku tytoni zaczął wlażyć do łodzi i być używany.

I oddał zaczęto się. Lekarze dopatrzili się natchnienia leczniczych właściwości liści nazywanych tytoniem. Robiono z nich przeczyszczenia, wywar, maść. Używano go przeciwko cholera, wzdrom tołakiem. Ba! Nawet przy chorobach kobiecych. Rozawali władości lecznicze tytoniu se-wielki lekarz, Monardes, którego dzieło na ten temat przetrwało do na kilkadziesiąt lat. Wykonal tytoni, a wreszcie w 1576 roku Filip II, król Hiszpanii, do Toledo. Przepisywał mu dar umiarkowania bliźni słyngi angielski lekarz William Vaughan. Najbardziej jednak do kariery tytoniu w Europie przyczynił się ambasador francuski w Portugalii, Jan Nicot. Wyślad on Karyskicie. Kiedyś tytoni, masłona tytoniu potęszaje je jako uniwersalny lek. Oczywiście od tej chwili powodzenie tytoniu, używanego przez tak można osobę, było zapewnione.

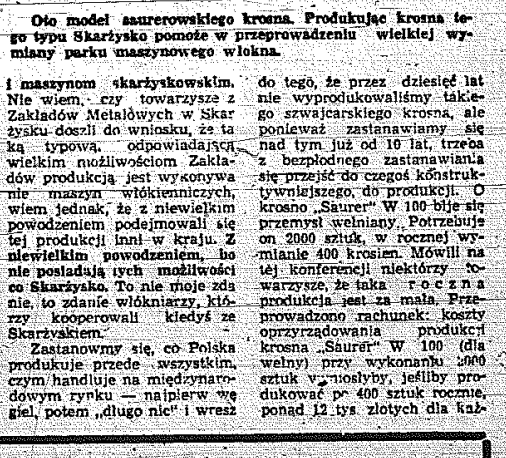
CO MÓWI NAUKA? Zabrał się wreszcie do tytoniu śmieć. Stwierdził, że w jego skład wchodzi: nikotyna (ponad 1 proc.), fenek wolga, amoniak, smółka. Polscy uczeni stwierdzili rakotwórcze działanie tytoniu. Unoszący się ze spalonych papierosów dym, przyswajają sobie powolnie substancje rakotwórcze. A więc dym papierosowy jest niezwykle szkodliwy dla wdychających go ludzi. Poza tym szkodzą promieniowanie wydzielane w wyniku tytoniowym kłopot. O ile nie podnieśli larum. Stwierdził, że tytoni, to jest ten bezopórnia przyczyna wielu chorób takich jak: katar ko-

zaczęły, katar ostry, podrażnienie nosa, katar błony śluzowej, zapalenie błony śluzowej nosa, zapalenie błony śluzowej jamy ustnej, zapalenie błony śluzowej gardła, zapalenie błony śluzowej nosogardzieli, zapalenie błony śluzowej nosa, zapalenie błony śluzowej jamy ustnej, zapalenie błony śluzowej gardła, zapalenie błony śluzowej nosogardzieli.

Wtedy, pod koniec listopada, mówił się na skarżyskiej konferencji partyjnej, że najbliższym za dniem jest wyznaczenie nowoczesnego i precyzyjnego parku maszynowego, wykorzystanie wysokiej kwalifikacji i zdolności personelu inżyniersko-technicznego, wykorzystanie przysposobionej do najróżnorodnych zadań załogi.

— nie wywiadom tu nie oryginalnego, a powtarzamy — co od 3 lat mówią fachowcy — by Zakłady Metalowe mogły wykorzystywać te swoje rezerwy, potrzebują takiego zamówienia produkcyjnego, które odpowiadać będzie wspaniałym ludziom

Oto model saurerowskiego krosna. Produkuje krosna tego typu Skarżysko pomoże w przeprowadzeniu wielkiej wymiany parku maszynowego włókna.



I maszynom skarżyskowskim. Nie wiem, czy towarzysze z Zakładów Metalowych w Skarżysku doszli do wniosku, że taka typowa, odpowiadająca wielkim możliwościom Zakładów produkcyjna jest wykonana przez maszynę włókienniczych, wiem jednak, że z niewielkim powodzeniem poddawali się tej produkcji inni w kraju. Z niewielkim powodzeniem, bo nie posiadają tych możliwości co Skarżysko. To nie może zdać, to zdanie włókiennicy, którzy kooperowali kiedyś ze Skarżyskiem.

TADEUSZ HOZAR

W podróż oceaniczną w łodzi gumowej

W podróż oceaniczną w łodzi gumowej

W podróż oceaniczną w łodzi gumowej

W podróż oceaniczną w łodzi gumowej

