

Ze staromiejskiej budowy

Zdjęto rusztowania z ostatniej strony Rynku

WARSZAWA (ohst. w.). Ostatnia strona Staromiejskiego Rynku — strona Zakrzewskiego została odsłonięta. Rusztowania zdjęta w ciągu kilku godzin zalogą bazy sprzętu, której „przewodzi” brygada szturmowa Jarzębowski. Zza rusztowań wylonili się kamieniczki bogato zdobione malowidłami i sgraffitem.

Po stronie Zakrzewskiego trwają intensywne prace przy oddaniu wnetrz sklepów. Ze szczególną starannością jest pomieszczenie dla spółdzielni fryzjerskiej. Sklep ten zdobędą między innymi

dwie rzeźby przedstawiające chłopczyka i dziewczynkę, które wykonał artysta - plastyk Piwowarski.

Wczoraj brygada Zjednoczenia Instalacji Elektrycznych w składzie: Pokarski, Kozłowski i Slepiewski ustawiła na Rynku pierwszą latarnię. Latarni takich będzie na Rynku 10.

Abi zwiedzający Stare Miasto mogli wieczorem podziwiać jej piękno projektowane jest urządzenie stałej iluminacji Rynku. Będzie go oświetlać kilka reflektorów umieszczonych na dachu kamieniczki Fukiara. (hg)

Nowe rodzaje tkanin i obuwia przygotowuje przemysł lekki

(f) Przemysł lekki przygotowuje produkcję szeregu nowych artykułów. Niektóre z nich produkowane będą po raz pierwszy w kraju.

Powaznym osiągnięciem przemysłu lekkiego jest rozpoczęcie próbnego produkcji przędzy czesankowej z ramii — włókna roślinnego importowanego z Chin. Płótna z ramii można używać — zależnie od grubości przędzy — do wyrobu delikatnej bielizny, kurtki letnich itp. Dzięki realizacji zobowiązań, które podjęli współpracownicy ze sobą naukowy Instytut Włókiennictwa, inżynierowie i technicy oraz robotnicy Dolnośląskich Zakładów Przemysłu Liniarskiego w Mysłakowicach, uroczono skrócony terminy uruchomienia produkcji tej przędzy.

Zakłady przemysłu bawełnianego przystąpiły ostatnio do produkcji wysokogatunkowych, impregnowanych tkanin na plażowe letnie, bluzki narciarskie itp. Przy wyrobie tych tkanin

zastosowano specjalny sposób impregnowania. Środek impregnujący jest odporny na prasowanie, pranie itp.

W IV kwartale br. przemysł obuwniczy ma rozpocząć masową produkcję męskiego i damskiego obuwia skózanego na podszewie z gumy porowatej, przypominającej gumę indyjską. To bardzo praktyczne i trwałe obuwie wyrabiane będzie w wielu fasonach. Przewiduje się również rozpoczęcie produkcji popularnych „tenisówek” na podszewie z gumy porowatej.

W stadium prób znajduje się specjalny rodzaj zimowego obuwia dla kobiet, przystosowanego do naszego klimatu i odpornego na wpływy atmosferyczne. Wysokie cholewki tych butów wykonane będą z impregnowanego filcu, zaś podszewy — z grubej gumy. Obuwie to ma ukazać się na rynku w nadchodzącym sezonie jesienno - zimowym. (PAP)

Nowe mieszkania dla ludzi pracy w Poznaniu

POZNAN (kor. w.). Niemal każdy miesiąc przynosi ludziom pracy Poznania nowe lokum mieszkalne. Do wykonywanych przedterminowo bloków wprowadzają się rodziny robotnicze.

W czerwcu oddano do użytku w Poznaniu ogółem 244 izby, w tym w bloku przy ul. Koscińskiego nr 1-2, 104 izby mieszkalne, a w pięknym bloku przy ul. Chociszewskiego — 140 izb. Wielki blok nr 2 osiedla „C”, przy ul. Chociszewskiego, wykonany został przez robotników zarządu budowlanego nr 15 Zjednoczenia Budownictwa Miejskiego nr 1 na miesiąc przed zaplanowanym terminem. Obiekt oddany został do użytku bez żadnych usterek.

Do zabytkowych domków na Starym Rynku odbudowanych dzięki realizowaniu przez zalogę zobowiązań lipcowych już wkrótce wprowadzi się 16 rodzin.

Robotnicze osiedle mieszkalne na Dębcu w najbliższych miesiącach powiększy się o nowy blok nr 13a. W bloku tym oprócz 85 izb mieszkalnych mieścić się będzie nowoczesnie urządzone i wyposażone apteka dzielnicowa.

Sztuka „Domek z kart” przeniesiona na ekran

(f) W atelier filmowym w Łodzi rozpoczęto już prace nad sfilmowaniem przedstawienia (ekranizacja) sztuki Emila Zegadłowicza „Domek z kart”, granej obecnie z dużym powodzeniem w Warszawie.

Przedstawienie zostanie sfilmowane w tej samej obsadzie w jakiej grana jest ta sztuka w Teatrze Współczesnym w Warszawie. (PAP)

Mały żuraw budowlany polskiej produkcji

(f) Fabryka Urządzeń Technicznych w Ostrowku ukończyła budowę prototypu małego żurawia budowlanego. Żuraw ten, którego konstrukcja wzorowana jest na radzieckiej dokumentacji technicznej, może podnieść na wysokość 5,4 m ciężar o wadze 500 kg. Odda on duże usługi w budownictwie, zwłaszcza przy wznoszeniu mniejszych budynków i przy przenoszeniu niewielkich ilości materiałów budowlanych.

Aby w pełni wykonać zadania kampanii żniwno-omłotowej

W całym kraju przystąpiono już do sprzętu zebra. Tempo prac żniwnych przybiera na sile z każdym dniem, niemal z każdą godziną.

Co trzeba uczynić, by w pełni wykonać wszystkie zadania kampanii żniwno-omłotowej, kampanii, która ma niezmiernie doniosłe znaczenie zarówno dla wsi jak i całego kraju? Co trzeba zrobić, by kampania żniwno-omłotowa pomyślnie uwieńczyła naszą coroczną bitwę o chleb, o surowce rolnicze, o dobre plony w roku przyszłym?

Trzeba przede wszystkim w każdej gromadzie, w każdej spółdzielni produkcyjnej, w każdym zespole PGR szybko i starannie zebrać zboże z pola i — nie marnując ani chwili — przystąpić do omłotów, pospieszyć z wykonaniem obowiązkowych dostaw zboża państwu, przystąpić do omłotów w PGR i w terminie wysłać do GS-u odpowiednie ilości dobrego materiału siewnego na wymianę dla spółdzielni produkcyjnych i indywidualnych gospodarstw chłopskich. Każdy dzień niepotrzebnie przetrzymany na pniu lub w stęgach zboża — to duże straty w plonach, to marnotrawstwo ziarna, którego każdy kwintal jest niezbędny dla rozwoju naszej ogólnonarodowej gospodarki.

By zmniejszyć zachwaszczenie pól, zatrzymać wilgoć w glebie, stworzyć korzystne warunki dla siewu jesiennego i przygotować dobre stanowiska pod zasiewy jare, powiększyć bazę paszową, słowem — by naszą walkę o uruchomienie rezerw w rolnictwie uczynić bardziej niż dotychczas skuteczną — należy już po sprężenie zboż wapnować i podorywać ścierniska, siac popłony.

Narody wznagają walkę o triumf idei rokowań i zachowanie pokoju

22 lipca rozpocznie się w Rzymie krajowa konferencja pokoju — Związkowcy Anglii domagają się zwołania konferencji wielkich mocarstw

(f) RZYM (PAP). W dniach 10 i 11 bm. odbyło się w Rzymie posiedzenie Włoskiego Komitetu Obrońców Pokoju, w którym wzięli udział delegaci obwodowych i prowincjonalnych Komitetów Obrońców Pokoju.

Komitet postanowił, w oparciu o apel budapeszteńskijskiej sekcji Światowej Rady Pokoju, wzmocnić akcję, która w warunkach zgody wewnętrznej może przyczynić się do rozładowania napięcia międzynarodowego w interesie Włoch i wszystkich narodów.

W chwili, gdy w Korei i w Berlinie czynione są jawne próby zerwania już rozpoczętych rokowań, — stwierdza komunikat wydany po obradach — narody powinny nadal walczyć o to, aby dyplomaci kontynuowali rozmowy i aby metody siły nie odniosły zwycięstwa nad metodami rokowań.

Delegaci prowincjonalnych Komitetów Obrońców Pokoju stwierdzili, że ostatnie manifestacje na rzecz rozejmu w Korei, w związku z wydarzeniami berlińskimi i przeciwko egzekucji małżonków Rosenberga wykazały powszechną jedynomyślność mas pracujących. Delegaci podkreślali zwłaszcza, że uczucia wywołane tymi zdarzeniami zespoliły ludzi bez względu na ich wiarę religijną i poglądy polityczne.

Abi ten wielki ruch opinii publicznej znalazł wspólny wy-

wskazywali na pogorszenie się sytuacji materialnej robotników zatrudnionych w tych częściach gospodarki, wzywając do zwołania konferencji wielkich mocarstw. Rezolucja wzywa również do rozszerzenia handlu z tymi krajami, które chcą utrzymać stosunki handlowe z Anglią i wskazuje na „konieczność rozwoju handlu między Wschodem i Zachodem”.

Konferencja ogólnokrajowa zw. zaw. kolejarzy, liczącego 20 tys. członków, uchwaliła jednomyślnie rezolucję, wzywającą do zwołania konferencji wielkich mocarstw. Rezolucja wzywa również do rozszerzenia handlu z tymi krajami, które chcą utrzymać stosunki handlowe z Anglią i wskazuje na „konieczność rozwoju handlu między Wschodem i Zachodem”.

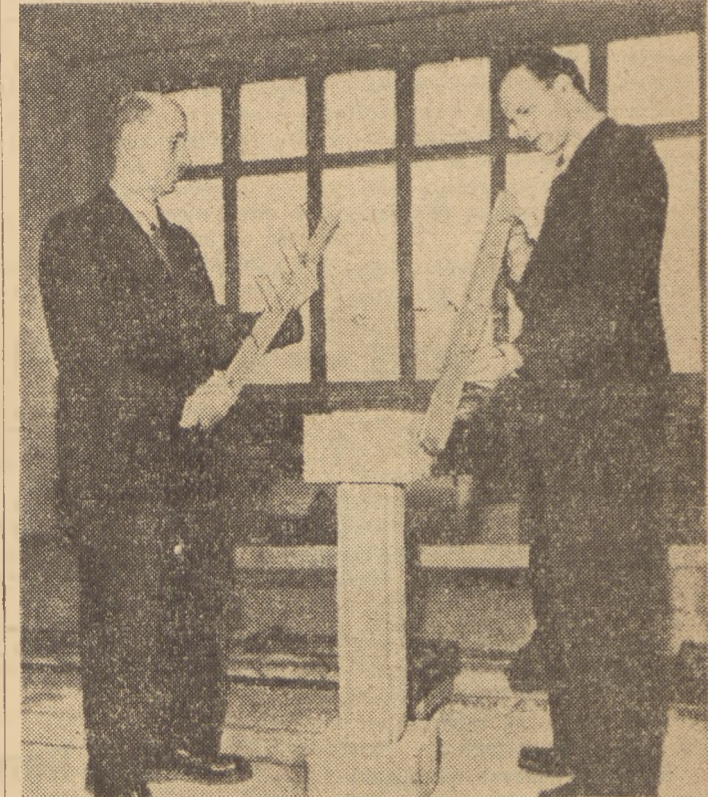
B. minister angielski Wilson domaga się zwołania konferencji wielkich mocarstw

(f) LONDYN (PAP). Prasa donosi, że członek Izby Gmin, laburzysta Harold Wilson, przemawiając w Chesterfield wypowiedział się za zwołaniem konferencji przedstawicieli wielkich mocarstw.

Mamy nadzieję — oświadczył mówca — że pełniący obowiązki ministra spraw zagranicznych lord Salisbury nalegał będzie w czasie rozmów w Waszyngtonie na zwołanie takiej konferencji.

Rząd i Amerykanie powinni zrozumieć, że wyraźne dążenie przywódców radzieckich do po-

W pracowniach polskich uczonych



Pracownicy zakładu prefabrykacji betonu sprężonego Wydziału Budownictwa Przemysłowego Politechniki Warszawskiej opracowali pod kierunkiem prof. dr. T. Kluzki metodę umożliwiającą wprowadzenie betonu sprężonego kablowego oraz wkładkę desekowych z betonu sprężonego zastępujących szalunek i zbrojenia przy betonowaniu. Na zdjęciu: prof. Kluzka (z lewej) i asystent inż. H. Niezborala oglądają opracowaną przez nich wkładkę deskową. Foto CAF — Rystel

Samolot USA zbombardował obóz jeńców wojennych w Suan

Protest generała Nam Ira

(f) PEKIN (PAP). Jak donosi agencja Nowych Chin, delegacja koreańsko-chińska, prowadząca rokowania rozejmowe w Korei, wydała w dniu 13 lipca następujący komunikat:

W dniu 10 lipca w czasie od godziny 11.35 do 11.55 samolot wojskowy strony przeciwej, który krążył na niezadanej wysokości, zbombardował i ostrzelał punkt zbrojczy strony ludowej dla jeńców wojennych w Suan, jakkolwiek punkt ten był oznaczony zgodnie z porozumieniem zawartym pomiędzy obu stronami. W wyniku tego ataku lotniczego 5 jeńców wojennych strony przeciwej zostało zabitych, a 15 rannych. Szereg budynków punktu zbrojczego dla jeńców wojennych został uszkodzonych. Cztery członkowie obsługi punktu, którzy ratowali jeńców, zostało zabitych lub rannych.

Barbarzyńskie naloty lotnictwa USA

(f) PEKIN (PAP). 12 bm. silna eskadra amerykańskich samolotów odrzutowych dokonała nalotu na Phenjan. Najbardziej zabombardowano i ostrzeliwano z karabinów maszynowych śródmieście i południową część miasta. Lotnicy amerykańscy zrzucili wiele bomb zapalających i rozpryskowych na bazar miejski.

Komunikat o rokowaniach rozejmowych

(f) PEKIN (PAP). Delegacja koreańsko-chińska, prowadząca rokowania w sprawie zakończenia rozejmu w Korei ogłosiła w dniu 13 bm. następujący komunikat:

W związku z tym incydentem general Nam Ir, szef delegacji strony ludowej, wystosował w dniu 13 lipca energiczny protest do generała Harrisona, szefa delegacji strony przeciwej. General Nam Ir podkreślił, że strona przeciwna ponosi całkowitą odpowiedzialność za to poważne pogwałcenie porozumienia.

Dar Renato Guttuso dla Muzeum Narodowego w Warszawie

(f) Wybitny postępowy plastyk włoski Renato Guttuso, odznaczony polską Nagrodą Państwową za ilustracje do książki J. Strzykowski „Bieg do Fragała”, ofiarował Muzeum Narodowemu w Warszawie — za pośrednictwem Ambasady PRL w Rzymie — jeden ze swych obrazów.

Ofiarowany w darze obraz przedstawia epizod z walki o ziemię, prowadzonej przez chłopów w południowych Włoszech.

W piśmie, wystosowanym z okazji przekazania daru do Ambasady PRL, Renato Guttuso zaznacza m. in.: „Dar ten jest dowodem mego uczucia szczerzej przyjaźni i sympatii, którą żywię dla pięknej polskiej ziemi i dla bohaterstwa narodu polskiego”. (PAP)

DZIŚ W NUMERZE:

- J. RAWICZ: Coraz mocniej związani z wyborcami
- Z. GOLANSKI: Nowe normy Inż. nóż Kolesowa
- Przed Światowym Kongresem Studentów w Warszawie
- L.: Nowy typ radzieckiej lokomotywy

Tysiące gromad wiejskich współzawodniczą o sprawne przeprowadzenie żniw

(f) W trwających już we wszystkich prawie województwach pracach żniwno-omłotowych chłopci gospodarujący indywidualnie, spółdzielcy, robotnicy rolni, traktorzyści, kombajnjerzy PGR-ów i POM-ów odnoszą pierwsze sukcesy w realizacji kampanii żniwno-omłotowej.

W woj. warszawskim do Czynu Lipcowego przystąpiło 2,570 gromad, w łódzkim — 1,600, w olsztyńskim — 1,100, w koszalińskim — 583 gromad, w szczecińskim — 230, co stanowi 80 procent ogólnej liczby gromad tego województwa.

Liczne i cenne są zobowiązania spółdzielców. W Wielkopolsce na apel spółdzielców w Pławkach odpowiedzialni wszystkie gospodarstwa zespolone w liczbie ponad 800, w woj.

szczęcińskim — 500 spółdzielni na ogólną ich liczbę 650. W woj. olsztyńskim w szóstym i siódmym przeprowadzeniu kampanii żniwno-omłotowej współzawodniczy ponad 200 spółdzielni produkcyjnych, w wieleńskim — 120, na Dolnym Śląsku 750.

Powszechny udział w Czynu Lipcowym biorą państwowe i gminne ośrodki maszynowe.

Przemówienie radiowe min. Dąb-Kociola

(f) W związku z trwającą już niemal we wszystkich województwach kampanią żniwno-omłotową minister rolnictwa Jan Dąb-Kociol wygłosił do chłopów, robotników rolnych, służby rolnej rad narodowych oraz służby agronomicznej POM-ów i PGR przemówienie radiowe, w którym przy-

pomniał najważniejsze zadania, stojące przed rolnictwem w tej bardzo ważnej kampanii rolniczej i zaapelował o dołożenie wszelkich sił dla sprawnego i bez strat wykonania sprzętu, natychmiastowego przeprowadzenia podorywek i siewu popłonów oraz prowadzenia w czasie żniw intensywnych omłotów.

Przeprowadzając akcję żniwno-omłotową, trzeba pamiętać, że niejednemu kulał będzie próbował uchylić się od realizacji przewidzianych planami gromadzkimi pomocy sąsiedzkiej, będzie starał się sabotować obowiązkowe dostawy plodów rolnych państwu, będzie usiłował wpływać na mniej uswiadomionych mało i średnioimnych chłopów.

Ani na chwilę też nie wolno nam zapominać o tym, że sprawne przeprowadzenie żniw i omłotów, zabezpieczenie ludności pracującej miast i ośrodków przemysłowych naszego kraju w żywność tak jak wszelki postęp naszej gospodarki są solą w oku zbrodniczych inspiratorów prowokacji hitlerowskich w Berlinie i ich agentur w naszym kraju, których sprzymierzeńcami są ciemnota, gapiostwo i brak czujności.

Trzeba więc na każdym kroku wykazywać czujność, w porę reagować na wszelkie braki, niedociągnięcia i zaniedbania. Trzeba, by nasze instancje i organizacje partyjne rozwinęły w terenie szeroką pracę masowo-polityczną, by wyjaśniali masom pracującym chłopstwa wielkie gospodarcze i polityczne znaczenie kampanii żniwno-omłotowej.

Trzeba pamiętać wreszcie i o tym, że spora jest jeszcze u nas w kraju liczba chłopów gospodarujących indywidualnie, których trzeba usilnie przekonywać o konieczności stosowania postępowych zabiegów agrotechnicznych, że zarządom spółdzielni produkcyjnych, a w szczególności zarządom młodych spółdzielni, trzeba okazać jak najdalej idącą pomoc i radę w zakresie prawidłowej organizacji pracy, w kierowaniu wielkim, zespolonym gospodarstwem.

Abi zabezpieczyć pomyślny zbiór zboża na całej wsi, zalogić mocny fundament pod plony w roku przyszłym, zabezpieczyć dostawy zboża państwu, trzeba wyciągnąć odpowiednie wnioski z doświadczeń ub. roku, kiedy to na niektórych terenach dopuszczono do poważnych

strat. Dlatego też przez cały okres trwania kampanii, trzeba mobilizować wszystkie siły i środki. Należy zabezpieczyć odpowiednią pomoc z zewnątrz dla tych zespołów PGR, które odznaczają brak rąk do pracy.

Okres żniw jest krótki. Każda więc chwila dobrej pogody, każda maszyna powinny być w pełni wykorzystane. W okresie żniw nie może być „godzin urzędowych” — trzeba zrobić wszystko, by w porę zebrać wszystkie plony, by uwieńczyć całoroczny wysiłek i trud pracującej wsi.

Rzecz jasna, że walka o realizację tych wszystkich zadań jest nie do pominięcia bez odrzucenia pokutujących jeszcze tu i ówdzie biurokratycznych metod pracy. Mniej gadulstwa i biurokracji, więcej rzetelnej znajomości sytuacji w terenie — oto zasada prawidłowego kierownictwa przebiegiem kampanii żniwno-omłotowej. Nie stanie na wysokości zadania ten działacz partyjny, państwowy czy społeczny, który ograniczy się do dawania dyrektyw zsuła biurka nie sondując sytuacji w terenie, lub zadawający się powierzchownymi „błyskawicznymi” lustracjami.

Bez stałego bowiem kontaktu z terenem, z gromadami ze spółdzielniami produkcyjnymi, PGR-ami, niesposób prawdziwie ocenić pracy POM-ów. GOM-ów służby agronomicznej, administracji PGR, realizacji dekretu o pomocy sąsiedzkiej. Bez więzi z terenem, nie można należycie ocenić pracy organizacji partyjnych na wsi, ocenić w jakim stopniu członkowie partii świecą przykładem bezpartyjnym, w jakim stopniu ich mobilizują.

Tylko głęboka więź z terenem i znajomość jego troski i kłopotów, nieustanna mobilizacja całej pracującej wsi i rewolucyjna czujność na każdym kroku — pozwoli nam w pełni wykonać wszystkie zadania jakie stawia przed nami w tegorocznej kampanii żniwno-omłotowej partia i rząd.

Czytelnicy i korespondenci piszą

Byłam w sanatorium

Kiedy przy pracy zdarzył mi się wypadek z ręką i przestałam nią włączyć, miałam dużo zmartwień. Lekarze stwierdzili zanik nerwu i skierowali mnie do szpitala.

Gdy po trzech i pół miesiącach wróciłam do domu, ZSCH wysłał mnie do uzdrowiska Cieplice Śląskie. Smutno mi było wyjeżdżać z domu. Mąż mówił: lepiej siedziałabyś tutaj i nie wyjeżdżałaś tak daleko...

W Cieplicach dostawałam pokój o trzech łóżkach w I pawilonie. Na wprost okien leżały góry pokryte śniegiem chociaż to był maj.

Zapisano mi zabiegi: kąpiele mineralne, elektryczne, kwasowe, masaż i okłady borowinowe.

Do południa miałam zabiegi, a po obiedzie odpoczynek i spacer, teatr lub kino. W świetlicy sanatorium odbywały się często odczyty lekarskie, pogadanki geograficzne, różne gry i śpiewy.

Ważnym elementem było codzienne spacerowanie w parku. W ciągu czterech tygodni przybyło mi 4,5 kg.

Doktorzy i pielęgniarce bardzo troskliwie czuwali nad chorymi.

Przed kuracją nie mogłam ołówka utrzymać w ręku. Teraz już nawet piórem mogę pisać i pisać do gazety, bo jestem bardzo wdzięczna Polsce Ludowej za opiekę nad mną.

Od czasu powstania naszej spółdzielni produkcyjnej w Miżerze (pow. Sochaczew) miałam możliwość zwiedzenia wielu stron naszego kraju i widzieć jak się rozbudowuje nasza ojczyzna.

Mam 4 synów i 2 córki. Obecnie mają możliwość uczenia się i pracowania.

Ja jeszcze nie pracuję, ale wkrótce wrócę do roboty, gdyż rozumiem, że tylko wspólnymi siłami przezwyciężymy wszystkie trudności i zbudujemy silną ojczyznę.

ANIELA WAWRZYŃIAK Spółdz. prod. Miżerka

Dwie rocznice

Tow. Jan Zajac, pracownik Państwowej Fabryki Wagonów we Wrocławiu, obchodzi w tym roku dwie rocznice swoich dwóch niezrealizowanych wniosków racjonalizatorskich.

Pierwszy projekt, dotyczący oszczędności materiału malarskiego, złożył tow. Zajac we wrześniu 1948 r. Wniosek ten (nr 27) powołał do komisji weryfikacyjnej „Pafawagu” do Zjednoczenia Przemysłu Tabornego i Sprzętu Kolejowego w Poznaniu i do tej pory (to znaczy ok. 5 lat) jest „w toku załatwiania”.

Wielu zakładach pracy młodzież również zgłasza się do ZMP, podejmując jednocześnie długofalowe zobowiązania produkcyjne. Zobowiązania podjęli m. in. ZMP-owcy z Gdańskiej Fabryki Maszyn w Gnieźnie, cegielni w Opaleniu, i cukrowni w Pielplinie.

Przed Festiwalem — rosną szeregi ZMP

Na terenie powiatu tczewskiego w trakcie przygotowań do IV Światowego Festiwalu Młodzieży i Studentów w Bukareszcie rosną szeregi Związku Młodzieży Polskiej.

Na zebraniu festiwalowym kółka gromadkiowego w Gogolewie (gmina Gniezno) wstąpiło do organizacji 5 nowych członków. Tow. Kazimierz Kobas, który został przyjęty do ZMP powiedział: „Gdy cała młodzież przygotowuje się do tak wielkiego zjazdu i ja chcę kroczyć w szeregach ZMP, aby razem z całą organizacją walczyć o pokój, o lepsze jutro”.

Na zebraniu w POM Suchostrzygi wstąpiło do ZMP 4 przodujących traktorzystów. W swych wypowiedziach podkre-

Pomysł tego komisja wyznaczyła w ogóle nie rozpatrywała. Oddala go jedynie do oceny kontrolerów farb i lakierów ob. Gorzkowskiemu, który z punktu orzekł, że projekt nie posiada żadnej wartości.

A przecież tow. Zajac przeprowadził próbę swojego pomysłu w obecności świadków — sekretarza oddziałowej organizacji partyjnej W-ID i red. gazetek „Pafawag”, otrzymując bardzo dobry lakier.

Ostatnio na oddziale W-ID spalono 6 ton zebranego do tej pory pyłu. A gdyby go wykorzystano według pomysłu tow. Zajaca, zrobiono by z niego ok. 26 beczek lakieru, który jest bardzo drogi.

I dlatego bardzo dziwna jest niechęć komisji weryfikacyjnej z tow. Radomskim na czele, do właściwego rozpatrzenia projektu tow. Zajaca.

JOZEF SADEK Wrocław

Przed Światowym Kongresem Studentów w Warszawie

Już niewiele tygodni dzieli nas od chwili, gdy w Warszawie, w auli Akademii Wychowania Fizycznego na Białych, rozpocznie obrady III Światowy Kongres Studentów.

Organizatorem Kongresu jest Międzynarodowy Związek Studentów, skupiający w swych szeregach ponad 5 milionów członków z 73 krajów, skupiający studentów z całego świata, ożywionych wspólną wolą walki o pokój i lepszą przyszłość.

Obrady Kongresu będą trwały od 27 sierpnia do 3 września br. Na porządku dziennym staną takie zagadnienia, jak walka o szeroki dostęp do studiów, o polepszenie warunków nauki, o demokratyzację nauki, o omówienie sytuacji nauki studentów w krajach kolonialnych oraz zagadnienie prasy studenckiej.

W obradach Kongresu uczestniczyć będzie 1300 delegatów i obserwatorów, reprezentujących zarówno organizacje studenckie zrzeszone w MZS, jak i organizacje do MZS nie należące.

Przedstawiciele studentów wszystkich kontynentów i krajów, bez względu na przynależność rasową i narodową, poglądy polityczne i wierzni religijne, połączeni wspólną wolą pokoju, w swobodnej, nieskrepowanej dyskusji, podsuną na Kongresie dotychczasowe osiągnięcia demokratycznego ruchu studenckiego, wytyczą nowe zadania, ustalą formy i metody dalszej pracy.

Na całym świecie, wszędzie tam, gdzie istnieją ośrodki studenckie, młodzież organizuje kongresy krajowe, festiwale, wybiera delegatów na Kongres Warszawski.

Wbrew szkodliwym i niekiedy terrorowi reakcyjnych rządów przygotowują się do Kongresu studenci krajów kapitalistycznych i zależnych.

Do Kongresu przygotowuje się obozowa opieka narodów i rządów młodzieży studiującej krajów demokratycznych.

Na Kongres przybędą przedstawiciele awangard młodzieży świata — radzieckiej studenckiej. Opowiedzą oni o wspaniałych warunkach studiów w ustroju socjalistycznym, o bogatych wyposażonych laboratoriach i pracowniach, o nowych uciążeniach — palacach nauki, do których otwarta jest droga dla każdej radzieckiej dziewczyny i chłopca.

W Warszawie gościć będą delegaci młodzieży chińskiej, biorącej czynny udział w przebudowie swego kraju, dającej przykład milionom młodych ludzi na całym świecie, jak tworzyć nowe życie.

Wśród delegatów znajdują się

przedstawiciele krajów demokracji ludowej, młodzieży, której władza ludowa stworzyła nieograniczone perspektywy rozwoju.

Przyjadą do Polski przedstawiciele bohaterskiej młodzieży koreańskiej, wietnamskiej, malajskiej walczącej przeciw imperialistom o wolność.

Przyjadą delegaci z Europy zachodniej i Afryki, z Bliskiego i Środkowego Wschodu, z Ameryki Południowej i z Australii.

Przeszło 2 tysiące przedstawicieli Wschodniojapońskiej Federacji Organizacji Studentów, zgromadzonej na Kongresie w Tokio, wybrało delegację japońską na III Kongres w Warszawie.

W obradach Kongresu uczestniczyć będą studenci 45 uczelni amerykańskich z 19 stanów USA.

Swoją udział w Kongresie zgłosiły organizacje studenckie nie należące do MZS. Na Kongres wybrały swych delegatów organizacje uczelniane brytyjskiego Związku Studentów w South-East Essex Technical College, University College i w Londyjskiej Szkole Ekonomicznej. Obserwatorów do Warszawy wysłał Kanadyjski Narodowy Związek Studentów i regionalny Związek Studentów Francji. Sekretarz Generalny tego Związku Michael Peron pisze: „Wyjadę mi się że coraz bardziej wzrasta konieczność zgodnego działania organizacji studenckich, będących członkami MZS i organizacji nie należących do Międzynarodowego Związku Studentów”.

Szerokie przedstawicielstwo młodzieży studenckiej na Kongresie Warszawskim jest odbiciem coraz powszechniejszego dążenia studentów do jednolitości ruchu studenckiego.

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

Organizacje studenckie rozumieją, że tylko wspólna akcja może zagwarantować powodzenie w walce toczącej w obronie żywotnych potrzeb i interesów mas studenckich. Tylko jednolitość postępowych studentów świata może zapewnić powodzenie w walce młodzieży studenckiej z kapitalistycznym i zależnym, w walce przeciw militarystyce, przeciw okrutnemu budżetowi oświatowemu na rzecz zbrojeń, przeciw rasowej i społecznej dyskryminacji na uczelniach, w walce o demokratyzację nauczania, o szeroki dostęp do studiów, o narodowe i społeczne równoprawienie. Toteż wiele organizacji zapowiedziało, że podczas Kongresu zgłosi swój akces do szeregów Międzynarodowego Związku Studentów.

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

WSTOLICY

Załoga elektrowni warszawskiej stanęła na wartach lipcowych

W kotłowni, turbinowni, we wszystkich halach produkcyjnych elektrowni warszawskiej, w dniu 13 lipca br. ustawiono proporce z napisem: „22 Lipca”. Jest to znak, że załoga elektrowni zaciągnęła warty produkcyjne.

W elektrowni warszawskiej 94 procent załogi realizuje zobowiązania dla uczczenia 9 rocznicy PKWN i pierwszej rocznicy uchwalenia Konstytucji Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej.

Na podstawie zobowiązań podjętych przez pałaczy, remontowców, obsługę turbin i wszystkich urzędów produkcyjnych, załoga elektrowni postawiła przez wprowadzenie modernizacji kotłów i realizację zgłoszonych projektów racjonalizatorskich doprowadzić urządzenia produkcyjne do takiego stanu, aby w szczycie jesienno-zimowym podnieść moc dyspozycyjną swego zakładu o dalsze 3 megawaty.

Młodzi polscy solidaryści zaciągają się do udziału w pracach przy budowie i modernizacji kotłów i realizację zgłoszonych projektów racjonalizatorskich doprowadzić urządzenia produkcyjne do takiego stanu, aby w szczycie jesienno-zimowym podnieść moc dyspozycyjną swego zakładu o dalsze 3 megawaty.

Studenci wielu wydziałów uczelni łódzkich zobowiązali się w letniej sesji egzaminacyjnej uzyskać przeciętną ocenę wyższą niż dobra. Zobowiązanie swoje zaszczepili wykonali. Jednocześnie wielu studentów zobowiązało się do udziału w pracach przy budowie i modernizacji kotłów i realizację zgłoszonych projektów racjonalizatorskich doprowadzić urządzenia produkcyjne do takiego stanu, aby w szczycie jesienno-zimowym podnieść moc dyspozycyjną swego zakładu o dalsze 3 megawaty.

Chcąc zaprezentować delegatom i gościom zagranicznym piękno ludowej muzyki, pieśni i tańców polskich — intensywnie przygotowują się do występu w czasie Kongresu studenckiego zespoły artystyczne, m. in. w UMCS w Lublinie, w Wyższej Szkole Rolniczej w Olsztynie i z Politechniki Warszawskiej.

Studenci PWSF w Łodzi wezmą udział w pracach związanych z realizacją filmu o Kongresie. Aby jak najlepiej przystroić naszą stolicę, która serdecznie powita w swych murach wysłanników postępowej młodzieży studenckiej całego świata, studenci ASP i wydziałów architektury przystroją dekoracje miejsca obrad i całego miasta. Z radością powita delegacje zagraniczne cały nasz kraj.

Bowiem Kongres Studentów w Warszawie, tak jak Światowy Kongres Młodzieży i Studentów w Bukareszcie — służyć będzie sprawie zblżenia i porozumienia młodzieży świata, zblżenia i porozumienia narodów, sprawie utrzymania i utrwalenia pokoju światowego.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

W ramach Kongresu odbędą się również międzynarodowe spotkania sportowe, liczne im-

W czasie trwania Kongresu odbywać się będą liczne międzynarodowe spotkania studentów i naukowców, poświęcone zagadnieniom współczesnej nauki i techniki, w służbie człowieka.

Młodzi medycy omawiać będą zagadnienie „Medycyna w walce o zapobieganie chorobom”, przysli pedagogicy mówić będą na temat wychowania dzieci i młodzieży w duchu przyjaźni i pokoju. Studenci uczelni rolniczych przedyskutują referat „Nauka i polityka rolna w walce o obfitość produktów” — demaskując lubożycze, neomalthuzjańskie teorie. Architekci omawiać będą problemy współczesnego budownictwa miejskiego. Wreszcie spotkanie studentów wydziałów przyrodniczych poświęcone będzie tematu „Kopernik a nauka współczesna”.

Tow. Inż. Adam Heine zobowiązał się opracować usprawnienie, które pozwoli podnieść moc dyspozycyjną elektrowni jeszcze o jeden megawat.

Projekt inż. Heine polega na tym, że turbiny, które dostosowuje się obecnie do pracy dla ogrzewania budynków w stolicy, będą wykorzystane do ogrzewania wody zasilającej kotły parowe elektrowni. Projekt ten pozwoli również na lepsze niż dotychczas wykorzystanie par turbin i zaoszczędzenie kilkuset ton węgla rocznic.

W celu zabezpieczenia wykonania wszystkich zobowiązań, załoga elektrowni warszawskiej tworzyła brygady robotniczo-inżynierskie, których zadaniem jest udzielać pomocy w przewyżnianiu przeszłych wyników przy realizacji zobowiązań.

Wszystkie sklepy na terenie Warszawy powinny być jak najszybciej uruchomione. Wydział Handlu ST.RN powinien się do sprawy troskliwie zająć. (kw)

Wszystkie sklepy na terenie Warszawy powinny być jak najszybciej uruchomione. Wydział Handlu ST.RN powinien się do sprawy troskliwie zają