



**BIBLIOTEKA PUBLICZNA
im. W. Biegańskiego
w CZĘSTOCHOWIE**

PRAWA REPRODUKCJI ZASTRZEŻONE

COPYRIGHT RESERVED

Czyżby otrzeźwienie Waszyngtonie?

Oznaki ostudzenia »gorączki berlińskiej«

Gen. Clay przywołany do porządku

WASZYNGTON (obs. wł.). Korespondenci prasowi donoszą dziś rano, że nawet do kompetentnych kół amerykańskich dotarło już przekonanie, iż mocarstwa zachodnie zapłaciły się „w zbyt wysokim stopniu we własne sidła w Berlinie” — jak to określa korespondent „United Press”.

W czwartek odbyła się w Waszyngtonie konferencja prasowa, na której amerykański gubernator wojskowy w Niemczech gen. Clay omówił sytuację w Niemczech i Berlinie. Korespondenci dyplomatyczni podkreślają, że w przeciwieństwie do swego dotychczasowego buńczucznego tonu gen. Clay starał się tym razem zaspokoić amerykańską opinię publiczną, zajmując „stanowisko optymistyczne”.

W kółkach dziennikarskich panuje przekonanie, że wobec zdecydowanych postaw obywateli większości amerykańskiej opinii publicznej, która pragnie pokoju, gen. Clay sformułował swe obecne oświadczenie w porównaniu z poprzednim.

Depeze gratulacyjne w dniu Święta Odrodzenia

Z okazji Święta Odrodzenia Polski Prezydent Rzeczypospolitej otrzymał następującą depezę:
Proszę Pana, Panie Prezydencie, o przyjęcie moich pozdrowień z okazji Święta Narodowego Odrodzenia Polski, jak również szczerych życzeń powojności i szczęścia dla Narodu Polskiego.
(—) N. SZWERNIK
Przewodniczący Rady Najwyższej ZSRR

Prez. J. Cyrankiewicz otrzymał w dniu Święta Narodowego depezę następującej treści:
Z okazji Święta Narodowego przysłałam pozdrowienia Panu, Panie Premierze, Rządowi Rzeczypospolitej Polskiej i zaprzyjaźnionemu narodowi polskiemu.
Życzę nowych sukcesów ludowej Rzeczypospolitej Polskiej, dalszego wzrostu siły i rozkwitu Państwa Polskiego.
(—) J. STALIN

Prezydent Bierut otrzymał następującą depezę od Prezydenta Francji Auriola:
W dniu Święta Narodowego proszę Wasza Ekscelencję o przyjęcie moich szczerych pozdrowień oraz nader szczerych życzeń szczęśliwej i pomysłnej przyszłości dla narodu polskiego.
(—) VINCENT AURIOL
Prezydent Republiki Francuskiej

Minister Modelewski otrzymał następującą depezę:
Z okazji Święta Narodowego Odrodzenia Rzeczypospolitej Polskiej prosi Pana, Panie Ministrze, o przyjęcie moich pozdrowień oraz życzeń dalszego zacieśnienia więzów przyjaźni pomiędzy narodem polskim i narodami Związku Radzieckiego.
(—) W. MOŁOZOW

Na ręce Prezydenta Bieruta wpłynęły poza tym depeze gratulacyjne od Chian-Kai-Sheka, prezydenta Chin, Juana Perona — prezydenta Republiki Argentyńskiej, Regenta Belgii — Karola, Przewodniczącą Zgrom. Narod. Ludowej Republiki Bułgarii — dr. Neucowa, króla Egiptu Faruka, prezydenta Republiki Hiszpańskiej — Marcego Franco, cesarza Iranu Fakhri, przewodniczącego Ludowej Republiki Jugosławii — dr. Ribara, prezydenta Meksyku — Josefa Alemana, prezydenta Szwajcarii — Cello, prezydenta Turcji — Ismet Inona, prezydenta Węgier — Zoltana Tilly oraz prezydenta Czechosłowacji — Gottwalda.

120-tu hitlerowskich generałów zwolnili Amerykanie

BERLIN (PAP). Władze amerykańskie zlikwidowały znajdujący się w ich strefie okupacyjnej oboz w Neustadt, w którym przebywało 120 generałów hitlerowskich. Generałowie ci byli przez długie lata zajęci spisywaniem „historii drugiej wojny światowej” na polecenie Amerykanów.

Jakkolwiek według twierdzeń amerykańskich zwolnionych generałów, ideal się do swoich domów, to jednak krząta uporczywie pogłoski, że zakręcono ich bądź to w szpiegowskiej organizacji generała Guderiana „Abwehr”, bądź też w administracji zachodnich Niemiec.

Prowokacyjne oskarżenia i szykanowanie urzędników ONZ. Jawna ingerencja Dep. Stanu w sprawy suwerennej organizacji międzynarodowej

LAKS SUCCESS. (PAP). — Urzędnicy sekretariatu ONZ zaproszali do przeciwko oskarżeniu współpracowników ONZ o uprawianie szpiegostwa i rozwijanie działalności szpiegowskiej w USA.

Jednocześnie przedstawiciel Chin, Hoo, pełniący pod nieobecność T'ing-ve Lin funkcje sekretarza generalnego ONZ oświadczył, że oskarżenia wysunięte przez Dep. Stanu o ingerencję w zakresy wydawania wstępnego i urzędników sekretariatu ONZ stanowią „wzrost INGERENCJI W SPRAWY SUWERENNEJ ORGANIZACJI MIĘDZYNARODOWEJ” i pogwałcenie umów między ONZ a USA.

Dwuletni plan odbudowy strefy radzieckiej

BERLIN (PAP). — Na plenarnym posiedzeniu Niemieckiej Komisji Gospodarczej zatwierdzono zwiększającą się o połowę w 1949 roku produkcję, zgłoszony przez SED, projekt dwuletniego planu odbudowy i rozwoju gospodarki w radzieckiej strefie okupacyjnej Niemiec.

Budowa »Wspólnego Domu« rozpoczęta

Minister Odbudowy Kaczorowski wpisał do dziennika budowy Wspólnego Domu pod datą 22 lipca następujący meldunek: »Odebrano zbrojenia stóp fundamentowych Nr 183 i 184. Można betonować».

Na zdjęciu dolnym: min. Odbudowy w trakcie wypisywania meldunku. U góry: robotnicy w wykopie pod fundamenty Wspólnego Domu.



Ostrożnie ocenianie pierwsze oznaki otrzeźwienia w Waszyngtonie — tak jak ostrożnie ocenialiśmy poprzednią historię — możemy jednak stwierdzić, że: 1) pod naciskiem opinii krajów Europy zach. i stanowiska zajętego na skutek tego nacisku przez rząd tych krajów na konferencji w Hadzie oraz 2) pod naciskiem opinii narodu amerykańskiego — rząd USA powoli wycofuje się z pozycji awantury. Na te ten odwrót jest szczyt i konsekwentny, ostateczny — w najbliższym czasie. W czasie rozmów czterostopniowych, które — jak wszystko na to wskazuje — dojdą chyba wkrótce do skutku.

Wspólny front amerykańsko-niemiecki przeciwko interesom brytyjskim w Bizonii

Polityka St. Zjednoczonych w Zagłębiu Ruhry wywołuje poważne zaniepokojenie Londynu

LONDYN (PAP). W kółkach politycznych podaje się, że między St. Zjednoczonych i Niemcami ujął się na ten moment polityki gospodarczej w Bizonii, Kols brytyjski zarządcą Amerykanom, że tworzą wraz z przemysłowcami niemieckimi wspólny front przeciwko Anglikom. Amerykanie dążą do przejęcia niemieckich zakładów hutniczych z pominięciem interesów brytyjskich.

„Times” dodaje, że Amerykanie nie dopuszczą do rozbiórki niemieckich hut stalowych, przeznaczonych na demontaż. Co więcej, Amerykanie pragną zapewnić wielkim zakładom hutniczym Bizonii pełną eksterytorialność. Przywieł ten oznacza w praktyce wyłączenie ciężkiego przemysłu Zagłębia Ruhry spod wpływu brytyjskich.

W kółkach dziennikarskich Londynu utrzymuje się, że w Bizonii powstanie WSPÓLNY FRONT AMERYKAŃSKO-NIEMIECKI, SKIEROWANY PRZECIWKO ANGLIKOM. Amerykanie wraz z Niemcami anulowali wszystkie zarządzenia kontroli wydane przez Anglików, a dotyczące cen oraz rozdziału surowców i produktów w Zagłębiu Ruhry. Odezwanie władzy jest zarządzenia niemieckiego i niemieckie, sprzeczne z zarządzeniami brytyjskimi.

W Zagłębiu Ruhry przebywa obecnie delegacja amerykańskich trustów stalowych, która nawiązała kontakt z „Niemieckim Towarzystwem Handlowym”, zrzeszającym przemysłowców niemieckich. Przemysłowcy amerykańscy omawiają ze swymi kolegami niemieckimi sprawę lokaty prywatnego kapitału amerykańskiego w fabrykach niemieckich.

Polityka amerykańska w Zagłębiu Ruhry powoduje stałe kurczenie się wpływów brytyjskich, co z kolei wywołuje niepokój w Londynie. Niektórzy z brytyjskich polityków przed nadaniem sprawie tej rozglądu.

Niemcy interweniują u władz amerykańskich

SZTUTGART. (PAP). Francuskie władze okupacyjne wywały rokasz antych, miastowego demontażu 38 firm produkujących zegarki, które znajdują się na terenie południowej Wirttembergii. Firmy te przekazano pod kontrolę niemiecką.

Masowa akcja protestacyjna w obronie bezprawnie aresztowanych przywódców amerykańskiej partii komunistycznej

NOWY JORK (PAP). — Aresztowanie przywódców amerykańskiej partii komunistycznej w ręce kapitału amerykańskiego społeczeństwa USA po wazebnie oburzeniu.

HENRY WALLACE w dłuższym oświadczeniu popęłił aresztowanie przywódców partii komunistycznej, twierdząc, że ma ono odwołanie w opinii publicznej USA od elektoratu polityki wewnętrznej i zagranicznej rządu oraz umożliwić przez wywołanie powstania historycznym partiom utrzymanie się przy władzy.

W Nowym Jorku odbyła się konferencja 200 przywódców związków zawodowych, która zapowiedziała oskarżenia wysunięte przeciwko przywódcom komunistycznym.

Konferencja postanowiła zorganizować MASOWY RUCH PROTESTACYJNY w obronie aresztowanych oraz zebrać do miliona dolarów na fundusz obrocy.

Indywidualne oświadczenia protestacyjne złożyło również wielu członków działaczy robotniczych i politycznych, przedstawicieli świata naukowego i artystycznego.

Amerykani podscącają rewizjonizm niemiecki

BERLIN (Telepress). Najważniejszym wynikiem debaty 11 premierów niemieckich w Rudesheim jest fakt, że premierzy zgodzili się na przyjęcie „założeń londyńskich” pod pewnymi „warunkami”.

„Warunki” ten inspirowany zresztą przez przedstawicieli amerykańskiego rządu wojskowego, Jamesa Newmana, określa, iż mocarstwa zachodnie winny uznać i zagwarantować zachodnie i wschodnie granice niemieckie z 1937 r., których strażnikiem będzie marionetkowy rząd zachodnich Niemiec.

BERLIN (PAP). W Niderlandach zakończyła się konferencja premierów prowincji zachodnich Niemiec, na której uzgodniono stanowisko przemierów z posulatami gubernatorów stref zachodnich w sprawie utworzenia „Wspólnego Domu”.

W dobrej poinformowanych kółkach stwierdza się:

Premierzy wyrazili nie tylko gotowość jak najszybciej wprowadzenia w życie postulatów „założeń londyńskich”, lecz również zgodzili się na przyjęcie „założeń” dla realizacji tych postanowień. Premierzy wyrazili gotowość do podjęcia wszelkich kroków, które przyczynią się do osiągnięcia tych celów. Wymowa faktów jest dość wyraźna, by skompromitować dotychczasowe polityki zachodnich Niemiec. Wymowa faktów jest dość wyraźna, by skompromitować dotychczasowe polityki zachodnich Niemiec.

„Times” wspominał o FROŃCIE AMERYKAŃSKO-NIEMIECKIM, lecz publikacja brytyjska nie poleca „zostawienia Niemiec bez opieki”. „Times” twierdzi, że Niemcy nie będą produkować „interesu Europy”.

Niemcom ani Amerykanom — rzecz oczywista — nie o odbudowę Europy chodzi. Wymowa faktów jest dość wyraźna, by skompromitować dotychczasowe polityki zachodnich Niemiec.

Władze niemieckie zatrudniają przez amerykańskie władze okupacyjne. Urzędnicy niemieckie, że Niemcy nie zgodzą się na AMERYKANIZACJĘ ZADANIEM INTERWENCJI, w interesie europejskiego programu odbudowy” celem „cofnięcia” zarządzenia francuskiego.

Imperializm amerykański notera swoich słabszych partnerów. „Times” po nieważności skłarzył się na business-mańską AMERYKAŃSKICH. Szereż pomocy rosnących magnackich, „procedurach” w sprawie do Bizonii, „procedurach” w sprawie do Bizonii, „procedurach” w sprawie do Bizonii.

Imperializm amerykański notera swoich słabszych partnerów. „Times” po nieważności skłarzył się na business-mańską AMERYKAŃSKICH. Szereż pomocy rosnących magnackich, „procedurach” w sprawie do Bizonii, „procedurach” w sprawie do Bizonii, „procedurach” w sprawie do Bizonii.

»Wchodząc do cudzego domu nie mamy zwyczaju kłaść nóg na stół«

Interesująca rozmowa marsz. Sokołowskiego z dziennikarzem amerykańskim na temat sytuacji w Berlinie

BERLIN (obs. wł.). W czasie przyjęcia w Polskiej Misji Wojskowej, korespondent agencji "United Press" Dermot zwrócił się do obecnego marszałka Sokołowskiego z prośbą o udzielenie odpowiedzi na kilka pytań, związanych z sytuacją w Berlinie. Rozmowa toczyła się do pośrednictwem berlińskiego korespondenta PAP, który pełnił rolę przy-padkowego tłumacza.

Me Dermot zapytał marszałka Sokołowskiego, kiedy będzie mógł pojechać narazicie swoim samochodem na urlop, gdyż wobec blokady Berlina nie może opuścić miasta i do-tać się na zachód.

Marszałek Sokołowski odpowiedział, że nie ma zamiaru opuścić Berlina, nie ma zamiaru opuścić miasta i do-tać się na zachód.

Marszałek Sokołowski odpowiedział, że nie ma zamiaru opuścić Berlina, nie ma zamiaru opuścić miasta i do-tać się na zachód.

Awanturczka polityka anglosasów w Niemczech

Kampania psychoj wojennej w sprawie Berlina spełza na niczym

MOSKWA (PAP). W komentarzu do ostatnich manewrów rządu amerykańskiego w związku z sytuacją w Niemczech, "Izwestia" podkreśla, że polityka USA znalazła się obecnie w ślepych zaułku. Awantur-niczka postępowania Anglosasów w Niemczech zwróciła się przeciwko nim samym, a kampania szantażu i psy-choj wojennej podjęta wokół spra-wy Berlina spełza na niczym wo-bec spokojnej i zdecydowanej posta-wy władz radzieckich.

Rozmuchiwanie psychoj wojennej wokół sprawy Berlina - kon-tynuacja "Izwestia" miało jednak na celu nie tylko, bezskuteczne oczy-widnie szantażowanie Związku Ra-dzieckiego. Chodziło tu również, śnie o nacisk na najsłabsze i naj-mniej pewne ogniska Francji i Be-nelux, zamieknijone ostatnimi po-sunięciami Anglosasów w Bizonii.

Pod dyktando Ameryki

Szwecja przyłącza się do planu Marshalla

SZTOKHOLM (PAP). Parlament szwedzki zdecydował o przystąpieniu komisji spraw zagranicznych o gospodar-czej współpracy między USA i Szwecją i włączeniem Szwecji do pla-nu Marshalla.

W czasie dyskusji zabrał głos ko-misarz Hagberg, który wystąpił przeciwko przyłączeniu się Szwecji do krajów nordyckich, stwierdza-jąc, że przez umowę z USA, Szwec-ja straci swą suwerenność.

W głosowaniu projekt przyłączenia Szwecji do planu Marshalla został uchwalony.

Partyzanci hiszpańscy walczą z faszystowską policją

PARYŻ (PAP). - Republikańska rozgłoszona hiszpańska donosi, że w Ciudad Real, Kordobie, Owidio i w okolicy Sierra Nevada doszło do wal-ki między partyzantami hiszpańskimi a policją faszystowską. Policja faszystowska poniosła straty.

W okrogu Sierra Nevada policja otoczyła grupę partyzantów którzy zabijając dwóch przesładowców przedarli się z zasadki.

Rozjemca ONZ bada wypadek naruszenia rozejmu w Palestynie

PARYŻ (PAP). Hr. Bernadotte szwedzki, wiceprezident Międzynarodowego Związku Czerwonego Krzyża, wcielony przez rząd państwa Izrael i dotychczas pogwałcenia rozejmu przez Arabów.

W Jeruzolimie przedstawiciele władz żydowskich i arabskich podpisał gra-nicę, na której wytyczone zostały gra-nice państwa.

Związek Radziecki polskim górnikom

W ramach cyklu audycji radiowych "Europa polskim górnikom" odbędzie się na falach ogólnopolskiej w niedzielę 28 bm. w godzinach od 19.50 do 20.20 koncert muzyki radzieckiej.

Audycja poprzedzona zostanie prze-mówieniem Rady Ambasady Radzieckiej w J. Jakowlewa, który przesyła pol-skim górnikom pozdrowienia w imie-niu Radzieckiego Wszczężkowego Komitetu Łączności z Zagranicą.

Naukowcy i artyści Krakowa otrzymują nagrody im. Premiera

23 bm. wojewoda krakowski dr Pasenkiewicz wręczył nagrody im. Premiera naukowcom i artystom Ziemi Krakowskiej. Jak już do-datkowo otrzymali w dzied-zinie naukowej prof. Akademii Gór-niczej Miedzianej, literackiej - Brosz-kiewicz, plastycznej - Kłapiński i muzycznej - Wicowicz.

24 zasłużonym pracownikom nauki, sztuki i literatury wojewoda dr Pasenkiewicz wręczył nagrody wy-różnienia

»Chcemy pokoju i będziemy walczyć o pokój«

Konwencja trzeciej partii Wallace'a punktem zurotnym w historii St. Zjednoczonych

WASZYNGTON (AP). W Filadelfii pod znakiem walki o pokój odbywa się konwencja trzeciej partii. »Chcemy pokoju i będziemy walczyć o pokój« - powtarza Wallace - Jesteśmy zdecydowani obrać za największe dobro ludzkości!

Mówiąc o samej konwencji, Wallace powiedział: »Konwencja ta stała się wielkim punktem zwrotnym w historii naszej partii. Ska-pow. Zjedn. a może i świata!«

Konwencja przyjęła rezolucję, domagającą się upaństwowienia ko-lej, marynarki handlowej, transpor-tu powietrznego i innych podstawo-nych gałęzi przemysłu w celu pola-żenia trendu panowania karteli. Na konferencji powstała narodowa or-ganizacja handlowców, popierająca Wallace'a.

Korespondent Reutersa doni-a, że w programie trzeciej partii, który jest obecnie opro-wadzanym, zawarte będzie odwołanie się do zniszczenia wszystkich bomb atomowych i kontynuowa-nia wysiłków w kierunku wycofa-nia spod prawa wojny atomowej.

W 40 stanach USA

partia Wallace'a wystawi listy wyborcze

FILADELFINIA (PAP). - Podano oficjalnie do wiadomości, że III partia wystawi swe listy wyborcze w 40 tu stanach USA. Ostatnim stanem, w którym partia Wallace'a została uznana za legalną, jest stanie tym zebrano pod petycją 4 razy więcej podpisów niż wymagają tego miejscowe ustawy.

W niedziele opublikowany został program wyborczy partii Wallace'a w dziedzinie polityki wewnętrznej, który w swych żądaniach reform społecznych i gospodarczych ma znaczenie dalekosiężne. Wskazy-wa na "New Deal" Roosevelta.

Główne punkty tego programu ob-głaszają się m. in. nacjonalizacja wielkich przedsiębiorstw, wprowadzenie skutecznej kontroli cen i ograniczenie nadmiernych zysków, uchylenia usta-wy antyrobotniczej Taft-Hartley, upa-ństwowienie gospodarczego w skali państwowej.

Uroczyste akademie

z okazji Święta Odrodzenia Polski

WIEDEN (PAP). W związku ze świętem Odrodzenia Polski zastępa dowódcy wojsk radzieckich w Au-stryi gen. ZELTOW przekazał szefowi misji politycznej w Wiedniu pi-smo gratulacyjne, w którym życzy demokracji polskiej nowych sukco-sów na drodze, prowadzącej do jej rozkwitu i powstaniu jej miejscowe-go rządu.

Podobne pismo nadesłał również przedstawiciel polityczny ZSRR w Austrii, Zubienko.

WIEDEN (PAP). Polonia wiedeńska uczęciła dzień 22 lipca uroczystą aka-demią. Referat o znaczeniu święta wy-głosił przedstawiciel Zw. Polaków w Austrii - Makowski.

HAGA (PAP). Dnia 22 bm. radio Hil-versum nadało 30-minutową audycję poświęconą Polsce. Przed mikrofonem zasiadł sekretarz ambasady w Ha-gie R.P. Chabczyński oraz prezes To-warzystwa Nederland-Polen, prof. Van Praag.

Usunięcia obecnych przywódców KPJ

domagają się studenci jugosłowiańscy w ZSRR

MOSKWA (PAP). 236 komunistów jugosłowiańskich, studiujących w ra-dzieckich akademiach wojskowych, wysłali list do władz do spraw wy-sokości obywateli w Belgradzie Kon-gresu komunistycznej partii Jugosławii, w którym w całej pełni aprobują re-zolucję Biura Informacyjnego o sy-tuacji KPJ.

Autorytet listu stwierdza, że re-zolucja Biura Informacyjnego wska-zuje Jugosłowiańskiemu Partii Kom-unistycznej jedynie słusne wyjście ze ślepej uliczki, w którą zawiedli ją Tito, Kard. J. Dillas, Rankowicz i ich zwolennicy.

W konkluzji studenci jugosłowiańscy w ZSRR piszą: Zwracamy się do delegatów Kongresu do wszystkich komunistów w Jugosławii z apelem, aby poskromili zarozumiałych przy-wódców, zażądali od nich powrotu do Internacjonalizmu oraz dalszego wzma-cnienia współpracy z Frontem Socja-listycznym i ruchem ludowym. Jeśli obecnie przywódcy okażą się do tego niezdolni, należy ich usunąć i wybrać nowego kierownictwo KPJ.

Drugi dzień rozgrywek Ligi Waterpolowej

Szansę Elektryczności rosną

Dzień wczorajszy przyniósł jedną niespodzianką, ale dużego kalibru zwycięstwo Polonii Bytom zwycię-żył swojego lokaleskiego rywala E-go, mimo, iż ostatnio kilka razy z nim przegrał, Cracovia po zwycię-żeniu walcu przegrała z Wrocławem w każdą jednak równą kliszę z Aka-demią. Publikownicy zebrało się niewiele, choć rozgrywki stają się coraz bardziej interesujące, a wynik ostateczny mistrzostw stoi pod zna-kiem zapytania. Elektryczność odsu-wnęła się od reszty współzawodników wygrywając drugi mecz w wysokim standardzie bram w ramach turnieju jest jednak wielką, jest jednak obok Polonii i Pogoni poważnym kandy-datem do tytułu mistrzostwskiego.

Genne zwycięstwo salkarzy czeskich

Reprezentacja St. Zjednoczonych w pi-łce stołowej mekłej, w ramach swego turnieju na Europie rozegrała w Szwedzkiej Mistrzostwach w Göteborgu i wygrała 3:1. W meczu, przegrywając w sto-nisku 1:0.

Jest to pierwsza porażka turniej amerykańskich salkarzy, którzy wygra-li dotychczas 11 spotkań.

Drugi sukces Jędrzejowskiej w Szwecji

W piątym dniu międzynarodowych mistrzostw tenisowych Szwecji, roz-grywanym w Baastad, w grze po-dwójnej pań, para polsko-szwedzka Jędrzejowska-Carlgen pokonała pa-rę Nielsen (Dania) - Allison (Szwec-ja) w stosunku 3:6, 6:0, 6:0.

Dalsze spotkania przyniosły nastę-pujące wyniki: grze pojedynczej pa-nów: Sturges (Moc. Afryka) - Miel-ler (Indie) 6:2, 6:0, Mota (Argentyna) - Eliasson (Szwecja) 6:4, 6:1, Tholsson (Szwecja) - Harper (Australia) 6:2, 6:4.

W grze pojedynczej pań - Szwed-ka Guldbanson pokonała Amerykan-kę Scofield 1:6, 6:4 - w trzecim meczu Scofield skrecowała z powodu choroby.

Kolaski »wyścig asów«

Warszawskie Tow. Cyklistów orga-nizuje w nadchodzącą niedzielę 25 bm. w Parku Paderewskiego o godz. 10-tej zawody kolarskie "Wyścig Asów" o nagrodę przez miastą War-szawy i Tow. Winińskiego, która w ub. se-sony zwyciężył Napięty. Start będzie się odbywał na dystansie 100 km (65 okrążeń toru) z 5-ma finiszami. Przewidywany jest udział zawodni-ków krakowskich, poznańskich, wro-cławskich, łódzkich, radomskich, cho-zkowskich i lubelskich. M. Staro-wicz również mistrz Polski. Starto-wyścigi.

Wyścig ten poprzedzi o godz. 9-tej wyścig kartowicowy na dystansie 25 km.

Kronika sportowa

W Słupsku odbył się międzyrodowy mecz piłkarski między częścią zgrupo-wania "Kraje Polci" a 25 "Gwardia" - reprezentacja CWMO, zakończony zwycię-stwem gości w stosunku 2:2 (6:0).

W Słupsku odbył się międzyrodowy mecz piłkarski między częścią zgrupo-wania "Kraje Polci" a 25 "Gwardia" - reprezentacja CWMO, zakończony zwycię-stwem gości w stosunku 2:2 (6:0).

Genne zwycięstwo salkarzy czeskich

Reprezentacja St. Zjednoczonych w pi-łce stołowej mekłej, w ramach swego turnieju na Europie rozegrała w Szwedzkiej Mistrzostwach w Göteborgu i wygrała 3:1. W meczu, przegrywając w sto-nisku 1:0.

Jest to pierwsza porażka turniej amerykańskich salkarzy, którzy wygra-li dotychczas 11 spotkań.

Drugi sukces Jędrzejowskiej w Szwecji

W piątym dniu międzynarodowych mistrzostw tenisowych Szwecji, roz-grywanym w Baastad, w grze po-dwójnej pań, para polsko-szwedzka Jędrzejowska-Carlgen pokonała pa-rę Nielsen (Dania) - Allison (Szwec-ja) w stosunku 3:6, 6:0, 6:0.

Dalsze spotkania przyniosły nastę-pujące wyniki: grze pojedynczej pa-nów: Sturges (Moc. Afryka) - Miel-ler (Indie) 6:2, 6:0, Mota (Argentyna) - Eliasson (Szwecja) 6:4, 6:1, Tholsson (Szwecja) - Harper (Australia) 6:2, 6:4.

W grze pojedynczej pań - Szwed-ka Guldbanson pokonała Amerykan-kę Scofield 1:6, 6:4 - w trzecim meczu Scofield skrecowała z powodu choroby.

Drugi dzień rozgrywek Ligi Waterpolowej

Dzień wczorajszy przyniósł jedną niespodzianką, ale dużego kalibru zwycięstwo Polonii Bytom zwycię-żył swojego lokaleskiego rywala E-go, mimo, iż ostatnio kilka razy z nim przegrał, Cracovia po zwycię-żeniu walcu przegrała z Wrocławem w każdą jednak równą kliszę z Aka-demią. Publikownicy zebrało się niewiele, choć rozgrywki stają się coraz bardziej interesujące, a wynik ostateczny mistrzostw stoi pod zna-kiem zapytania. Elektryczność odsu-wnęła się od reszty współzawodników wygrywając drugi mecz w wysokim standardzie bram w ramach turnieju jest jednak wielką, jest jednak obok Polonii i Pogoni poważnym kandy-datem do tytułu mistrzostwskiego.

Genne zwycięstwo salkarzy czeskich

Reprezentacja St. Zjednoczonych w pi-łce stołowej mekłej, w ramach swego turnieju na Europie rozegrała w Szwedzkiej Mistrzostwach w Göteborgu i wygrała 3:1. W meczu, przegrywając w sto-nisku 1:0.

Jest to pierwsza porażka turniej amerykańskich salkarzy, którzy wygra-li dotychczas 11 spotkań.

Drugi sukces Jędrzejowskiej w Szwecji

W piątym dniu międzynarodowych mistrzostw tenisowych Szwecji, roz-grywanym w Baastad, w grze po-dwójnej pań, para polsko-szwedzka Jędrzejowska-Carlgen pokonała pa-rę Nielsen (Dania) - Allison (Szwec-ja) w stosunku 3:6, 6:0, 6:0.

Dalsze spotkania przyniosły nastę-pujące wyniki: grze pojedynczej pa-nów: Sturges (Moc. Afryka) - Miel-ler (Indie) 6:2, 6:0, Mota (Argentyna) - Eliasson (Szwecja) 6:4, 6:1, Tholsson (Szwecja) - Harper (Australia) 6:2, 6:4.

W grze pojedynczej pań - Szwed-ka Guldbanson pokonała Amerykan-kę Scofield 1:6, 6:4 - w trzecim meczu Scofield skrecowała z powodu choroby.

Drugi sukces Jędrzejowskiej w Szwecji

W piątym dniu międzynarodowych mistrzostw tenisowych Szwecji, roz-grywanym w Baastad, w grze po-dwójnej pań, para polsko-szwedzka Jędrzejowska-Carlgen pokonała pa-rę Nielsen (Dania) - Allison (Szwec-ja) w stosunku 3:6, 6:0, 6:0.

Dalsze spotkania przyniosły nastę-pujące wyniki: grze pojedynczej pa-nów: Sturges (Moc. Afryka) - Miel-ler (Indie) 6:2, 6:0, Mota (Argentyna) - Eliasson (Szwecja) 6:4, 6:1, Tholsson (Szwecja) - Harper (Australia) 6:2, 6:4.

W grze pojedynczej pań - Szwed-ka Guldbanson pokonała Amerykan-kę Scofield 1:6, 6:4 - w trzecim meczu Scofield skrecowała z powodu choroby.

Drugi sukces Jędrzejowskiej w Szwecji

W piątym dniu międzynarodowych mistrzostw tenisowych Szwecji, roz-grywanym w Baastad, w grze po-dwójnej pań, para polsko-szwedzka Jędrzejowska-Carlgen pokonała pa-rę Nielsen (Dania) - Allison (Szwec-ja) w stosunku 3:6, 6:0, 6:0.

Dalsze spotkania przyniosły nastę-pujące wyniki: grze pojedynczej pa-nów: Sturges (Moc. Afryka) - Miel-ler (Indie) 6:2, 6:0, Mota (Argentyna) - Eliasson (Szwecja) 6:4, 6:1, Tholsson (Szwecja) - Harper (Australia) 6:2, 6:4.

W grze pojedynczej pań - Szwed-ka Guldbanson pokonała Amerykan-kę Scofield 1:6, 6:4 - w trzecim meczu Scofield skrecowała z powodu choroby.

Podróżujące zarodki życia?

Zagadka życia wciąż jeszcze nie jest rozwiązana

Już od dawna uczeni bledzą się nad sprawą początku życia na ziemi. Wszelkie próby stworzenia choćby najprostszej komórki żywej z materiałów martwych dotychczas zawiodły. Wydaje się niewątpliwe, że życie może być zrodzone tylko przez inne życie, że każda komórka jest szerszą, najmniej skomplikowaną istotą żyjącą musi być wytworem żyjącego organizmu, zarodka.

Skąd więc wzięło się życie na ziemi? W jaki sposób powstały pierwsze zarodki?

W poszukiwaniu odpowiedzi ludzie dochodzili do najfantastyczniejszych nierealnych przypuszczeń. Według niektórych zarodki życia były i są przynieszone przez padające w przestrzeni międzyplanetarnej meteoryty, czyli t. zw. „gwiazdy spadające”. Zapomniano tylko, że meteoryty tak się rozpraszają w kosmosie, że w atmosferze ziemskiej, że wszelkie zarodki, o ile by się nawet na powierzchni meteorytów znajdowały, uległyby nie wątpliwie spalaniu. Jeden z fantastycznych pisarzy utrzymywał nawet, że w wulkanie na Marsie istniał na nasz glob... sarkofag z ciałem dziwnego stworzenia, podobnego do człowieka. Pojawili się nawet jego rysunki. Nie trzeba nawet dowodzić absurdalności takich opowiadań!

A jednak... a jednak uczeni zadają sobie poważne pytanie, czy żywe zarodki nie są w stanie przebywać w przestrzeni międzyplanetarnej? Znany schwedzki fizyk Arrhenius twierdzi, że to jest możliwe.

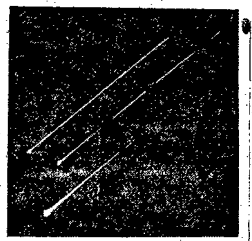
WNIOSKI ROŚYJSKIEGO UCZONEGO

Arrhenius w swoich rozważaniach opiera się na ciekawych badaniach rosyjskiego profesora Lebediewa, który dowiódł, że promieniowanie słoneczne wywiera nacisk na powierzchnię każdego ciała. Ciśnienie to jest bardzo małe, wynoszące mniej, niż milionowa część grama na 1 cm. kw. ciała na naszej ziemi. Niemniej jednak glob nasz, dzięki swojej wielkiej powierzchni, otrzymuje ciśnienie 65 000 ton promieni słonecznych i jeżeli nie jest oddeptywany gdzieś daleko od słońca, to tylko dzięki temu, że siła przyciągania przez słońce jest 60 milionów razy większa.

Z drugiej strony jednak Lebediew dowodził, że przyciąganie jest proporcjonalne do masy, czyli do sześciennu promienia ziemi, zaś ciśnienie światła słonecznego jest proporcjonalne do powierzchni, czyli do kwadratu promienia ziemi. Gdyby więc masa ziemi stała się dwa razy mniejsza, to przyciąganie ziemi przez słońce zmniejszyłoby się 8 razy (albowiem $2^3 = 8$), a ciśnienie promieni



Pełen uczonego Francus utrzymywał, że wulkan na Marsie przyniósł na naszą ziemię trupa takiego oto stworzenia. Okazało się to błądą fantazją.



Meteoryt przypuszczają, że zarodki życia są przyniesione przez meteoryty, słoneczne, odpychające ziemię zmniejszyłyby się tylko 4 razy ($2^2 = 4$).

Jeżeli więc wyobrazić sobie dany przedmiot coraz mniejszy i coraz mniejszy, to przyciąganie stanie się kiedyś równe odpychaniu, a z czasem, gdy przedmiot będzie bardzo mały, o masie mniejszej, niż jedna tyśnielna miligramu, to ciśnienie promieni słonecznych stanie się większe od przyciągania przez słońce i dany

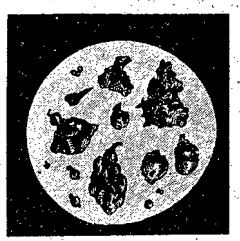
przedmiot powędruje w przestrzórza z szybkością promieni słonecznych...

JESZCZE NIE ROZWIĄZANA JEST ZAGADKA ŻYCIA

Ale czy istnieją żywe zarodki o tak małej masie? Otóż tak, istnieją bakterie o średnicy jednej dziesiątej tysięcznej milimetra. Promienie słoneczne nie naciskają na nie z siłą 10 razy większą od przyciągania. Takie mikroorganizmy mogą być łatwo uniesione w powietrze... i następnie wypchnięte przez promienie słoneczne w przestrzeń międzyplanetarną, skąd już nie ma powrotu. W ciągu 20 dni osiągną one Marsa, w ciągu 80 dni osiągną one Jowisza, a po 9 000 lat gwiazdę Alfa w ugrupowaniu Centaura...

Doświadczenia wykazały, że niektóre bakterie mogą żyć wiele dni bez powietrza i w temperaturze -259°C . Czyli w warunkach międzyplanetarnej. Natomiast napotykały one tam jednego śmiertelnego wroga — promienie radioaktywne. Dotychczasowe doświadczenia zdają się wskazywać, że promienie te zabijają wszelkie zarodki życia.

A więc wątpliwe jest, czy zarodki życia podróżują z planety, na planetę.

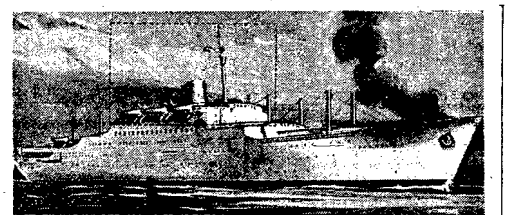


W powietrzu naszym unoszą się mikroorganizmy części meteoroidów przybyłych z zewnątrz.

A zresztą, gdyby nawet rzeczywiście zarodki te przybywały do nas z innych planet i światów — to było by tylko rozwiązanie zagadnienia ich pochodzenia i wędrowki, ale nie źródła ich powstania.

Nie zostałyby rozwiązane zagadki życia, która z naszej ziemi przeniesiona byłaby tylko na inną planetę.

Aluminiowe statki i łodzie udowodniły swą wyższość nad stalowymi



Oceaniczny statek szwedzki M.S. „Stockholm”, 11 000 t, który niedawno po raz pierwszy przybył Ocean Atlantycki, posiada nadbudówki, kominy, maszyny i łańcuch ratunkowy z aluminium (na zdjęciu obrotowe kresłownicze linki).

Kolarz wie, że aluminiowe części roweru zmniejszają pracę nóg i dają się łatwo utrzymać w czystej służbie. W lotnictwie aluminium świeci niebywale tryumfy. Nie trzeba też przecząć dogodności i korzyści, jakie przyniosą gospodarstwu domowemu naczyń aluminiowe.

Do niedawna w budownictwie okrętowym stosowano niemal wyłącznie drewno i stal. Problem oszczędności i racjonalnego wykorzystania różnych materiałów i w tej dziedzinie wysunął aluminium jako bardzo ważny składnik. Zaczęto stosować pręty i płyty aluminiowe na rzeźbę, na próbkę w różnych typach statków i obecnie można stwierdzić, iż aluminium zdążyło tu egzaminić całkowicie. Uzyskane doświadczenia „pozwalają” przewidzieć szybki i wielki postęp w stosowaniu jego przy budowie statków nawet oceanicznych.

Budownictwo statków ma do rozwiązania dwa zasadnicze problemy: wielkość i szybkość, przy czym są one do siebie wzajemnie uzależnione. Zwiększając masę kadłuba, musimy się przyczynić do potężniejszej szybkości stosować bardzo silne motory i waga urządzeń napędowych wzrasta szybko, niż stosunkowo wzrost wymiarów kadłuba. Zwiększenie motorów i odpowiednio pojemne składy paliwa zmniejszają z kolei przestrzeń użytkową (ładunkową).

Obecnie po zastosowaniu aluminium przy budowie części nadwodnej i nadłodowej na pokładach, uzyskano wiele korzyści, chociaż koszt budowy jest wyższy, niż przy użyciu stali. Poważnie obniżono koszty mycia i malowania, gdyż znana jest powszechnie łatwość utrzymania w czystości choćby naczyń aluminiowych w kuchni. Poza tym uzyskano ponad 50 procentową oszczędność na wadze, a więc przy tej samej pojemności, jaką ma statek stalowy, możemy zmniejszyć siłę napędową, a jednocześnie zwiększyć zdolność ładunkową.

ŁODZIE RATUNKOWE Z ALUMINIUM

Bardzo poważny zysk przyniosło stosowanie aluminium przy budowie łodzi ratunkowych. Jeden z międzynarodowych typów tych łodzi, tzw. „Berma de Hill” jest korzystniejszy, niż ten, który w Holandii, ze zdecydowaniem zaopatrzył w łodzie ratunkowe tego typu, całkowicie wykonane z aluminium, jeden z holenderskich gigantów oceanicznych, statek „Nowy Amsterdam”.

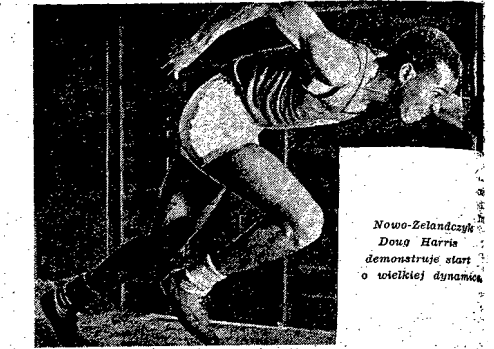
Pełnym powodzeniem cieszy się użycie aluminium przy wykładaniu ścian ładowni na statkach rybackich. Ładownie takie muszą posiadać szczelność i higieniczne pomieszczenia dla przechowywania połowów do chwili wyładunku w porcie macierzystym lub w bazie połowowej. Dotychczas ładownie takie wykonawano z drewnem lub blachą żelazną malowaną — co dodawało wagi i zmniejszało przestrzeń użytkową.

Obecnie zastosowano cienkie arkusze blachy aluminiowej, która nie podlega korozji, tj. rdzewieniu pod wpływem słonej wody i mchu mor-

skiego, a ponadto przeciwdziała infekcji bakterii gnilnych.

Dla stwierdzenia korzystniejszej różnicy wartości takich ładowni, jeden z trawlerów rybackich, wyposażony w aluminiową okładzinę ładowni, opóźniło na morzu specjalnie kładziono po połowie. Po przejeździe do portu można było jednak sprzedać ładunek połowu po wysokich cenach, gdyż znajdował się w bardzo dobrym stanie. Jednocześnie siosterszy statek, podobnie zbudowany, lecz z ładowniami wykonanymi z drewna, po takim samym opóźnieniu, dowiózł ładunek do portu, ale zdalny już tylko na nawóz.

Inż. T. Kańclerz



Eukaliptus porzucił ojczyznę i osusza mokradła w ZSRR

Ojczyzna eukaliptusa jest tropikalna. Australia. Drzewo to, rozwijając się tam w naturalnych warunkach, bardzo szybko osiąga olbrzymie rozmiary.

Uderzająca szybkość wyrastania eukaliptusa, piękny i wartościowy materiał jaki daje, oraz szerokie jego zastosowanie w różnych gałęziach przemysłu i budownictwa, od dawna zwróciły uwagę techników i uczonych. Zaczęto go przynosić z Australii na inne kontynenty i rozwijać jego sztuczną hodowlę. Obecnie znane są przeróżne gatunki i odmiany eukaliptusów, zdominowanych we wszystkich tropikalnych okolicach świata.

Otrzymywany z eukaliptusa materiał drzewny świetnie opiera się gniciu. Dlatego też stosuje się go przy budownictwie okrętowym, dokoń, przystani, tam i mostów. Używa się go także na podkłady kolejowe, słupy do stemplowania ścian w kopalniach, lub do produkcji koszyk brukowych. Z kory eukaliptusowej wyrabia się w przemyśle perfumeryjnym wysokowartościowe mydło, w przemyśle chemicznym służy ona do produkcji wodoodpornych lakierów, w przemyśle farmaceutycznym do wyrobu licznych leków, w hutnictwie ma zastosowanie przy oddziaływaniu różnych składników rud.

EUKALIPTUSY ZWALCZAJĄ MALARIĘ

Eukaliptusy rosą szczególnie szybko na gruntach podmokłych, a ich korzenie, jak moczki, pompują wodę, wyciągając z bagnistego gruntu wodę, przez co wysusza ją. Liście eukaliptusów wydzielają silne olejki eteryczne, których woni nie znoszą niektóre gatunki komarów, które w krajach malaricznych. Z miejscowości, w których pojawiają się eukaliptusy, znikają komary, a wraz z nimi malaria.

Ta właśnie właściwość eukaliptusów zwróciła uwagę uczonych radzieckich, którzy w czasie ostatnich pięciu lat przeprowadzali meliorację nizin kolechidzkiej położonej na Zabajkalsku, w dolnym biegu rzeki Rionu. Przez długie lata, urodzajne, ale podmokłe ziemie Kolchidy leżały odłogiem. Kolchidę opawali niepo-

dzielnie malarzyce komary i zwierzyna leśna, kręcąc się w nieprzebranych moczarkach. Hodowano tam głównie odmiany eukaliptusów, pochodzących z Tasmanii i z wysokogórskich okolic południowo-wschodniej Australii. Gatunki są najbardziej odporne na mroz.

UCZENI PRACUJĄ NAD WYHODOWANIEM NAJWYŻSZEGO GATUNKU

Ze względu na wielokrotne zastosowanie drzewa eukaliptusowego zaplanowano posadzenie na terenach 600 tysięcy około 40 milionów szczepek. Dzięki rozszerzeniu plantacji eukaliptusów ma polegać na wyhodowaniu tutejszych, odpornych na mroz i dających wysokowartościowe drewno. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Posługując się ona metodami krzyżowania in situ. Stacja ta zbadała około 150 gatunków eukaliptusa. Z 120 by tej zaliczono do hodowli 16 najlepiej zaklimatyzowanych gatunków. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło do powstania 31 form krzyżowych, z których wyhodowano 7 nowych gatunków stałych. Te nowe, utulipowane drogą krzyżowania, gatunki, odznaczają się odpornością na mroz i wspaniałą jakością drewna. Rozwiązaniem tego problemu są muje się specjalna stacja doświadczalna. Krzyżowanie wprowadzonych do Gruzji, odpornych na mroz gatunków, z gatunkami tropikalnymi doprowadziło

SPORT - SPORT

Stawiamy na Skrę

licząc na jej ambicję, pracowitość i dobrą passę

Platę spotkania eliminacyjnego o wejście do Ligi pomiędzy Skrą a Chelmkiem jest dla naszego reprezentanta bodajże najcięższym meczem z dotychczas rozegranych.

Sklada się na to wiele czynników, jako obcy teren, czynnik publiczności oraz chęć Chelmka na zrewanżowanie się zwycięzcy. Wszystkie wskazują na to, że zawody to będą niezwykle gorące i trudno doprawdy przewidzieć jak

W JEDNEJ RUNDZIE

MECZ SKRA — CHEŁMEK prowadzić będzie arbiter słaski p. Winiński. **AC ARSENAL — KS ZWIM CZARNI** odbędzie się dziś o godz. 18-tej na boisku „Metalurgii” w Radomsku. W przedmeczce rezerwa Czarnych grać będzie z HKS Czarni. **CKS I LEGION** nie otrzymali od PZPN zezwolenia na rozegranie meczu z czeską drużyną AC Arsenal.

się skończy. Wiemy doskonale, że Skra w tym roku, począwszy od rozgrywek mistrzowskich kl. A rundy wiosennej aż do chwili obecnej, nie przegrała ani jednego meczu. Czy uda jej się utrzymać mit niepokonanej, dowiemy się już za kilka godzin. Podobnie, jak w poprzednich spotkaniach, tak i tym razem liczymy na ambicję niebiosa czerwonych, gdyż wiemy, że umie ona przedstawić całą technikę zespołu i pracowitość i ofiarną grę i mamy nadzieję, że nasz reprezentant jeszcze raz dowiedzie całej Polsce, że dotychczasowe zwycięstwa nie były dziełem przypadku, jak to oceniali inni, lecz owocem mozo-

nej pracy całej jedenastki.

Skra grać będzie w następującej składzie: Borowiecki — Bubała, Grolak — Serdak, Orłowski, Seifried — Jedrzejowski, Slezak, Bułski, Dąbrowski, Pargal.

Samochoy na mecz do Chelma wyjeżdżają dz.ś w dwóch grupach: pierwsza o godz. 7.30 sprzed lokalu RKS Skra (Kopernika 6), która zwiedzi po drodze Oświęcim, druga o godz. 10-ej z płąn Daszynieckiego. (k)

Częstochowski amator więcej wart od Bromirskiego

Drugi dzień Turnieju Walk Zapasniczych przyniósł szereg niespodzianek np. ogłoszenie się przed meczem jednego z widzów, p. Gajocha, który rzucił wyzwanie Bromirskiemu, występu Skra.

Wyniki przedstawiania się następująco: Palki przegrał z 3-ci min. z Nilsenem, Gajocha zwyciężył przez dyskwalifikację za nieczysty sposób walki Bromirskiego. Skrobisz wygrał w 47-ej min. z Gromobem a Biernacki pokonał w 9 min. Piekarska.

Uwaga sportowcy!

Wynik meczu Skra — Chelmek podany będzie natychmiast po jego ukończeniu w gablocie przed redakcją „Zycia Częstochowskiego”. Jednocześnie za adamiamy, że szczegółowe omówienie tego spotkania umieszczone będzie w wtorkowym numerze naszego pisma.

Nowa moda

Moja dawna znajoma spotkałam na kawie u „Gospodarka”. Nie mówię stara znajoma, bo znajome nigdy nie starzeją się. Tymbardeji nigdy nie są stare.

Ala znamy się już bardzo długo. Zawsze szczepiła się swoimi kruczo-czarnymi włosami. Przekonywała mnie zawczasu, że ma tak czarne włosy, że aż wpadła w kolor granatowy.

O jednej tylko rzeczy moja znajoma ostatnio zapomniała. O tym, mianowicie, że nie tylko dziś i miesiąc idą naprzód, ale nawet lata.

„Dlatego, gdy tak siedzieliśmy sobie i spokojnie szczyli kawy zaczęła mnie nagle przekonywać, że ostatnio także zapomniała moda, że kobiety tylko bliżej skóry powinny mieć włosy czarne, a na moilicie nie najcięższej długości powinny mieć włosy kolor blond. Zawsze, że przecież ona właściwie nigdy silna brunetka nie była i teraz włosy zaczęły u niej wracać do normalnego koloru.

Tylko jedna rzecz ją trapi. To gadanie, że pokazując się srebrne nitki. Ale to nawet się zdarza u ludzi młodych, — sama zaczęła się nagle pocieszać.

„Przecież i pan ma już trochę siwych włosów, chociaż wcale pan na starego nie uważam”. Dopiero, gdy poprosiła mnie o adres jakiejś znajomej apteki, gdzie bez większej trudności mogłaby kupić peroksyd odpowiednio silny, — zrozumiałem, że jednak kiedyś był kruczo czarny kolor włosów był jednak kolorem prawdziwym.

A z tą modą to chyba „Jip”.

QUIS

ZGUBY

ZGUBIONO dowód osobisty wydan. na nazwisko Święch Maria. G 1988/3283

WOLNE POSADY

CHEŁPIECZKO do posytek, uczący, pracownicy potrzebni. Sklep Zabawek, Alcja 12, w podwórzu. 2223/3275

POTRZEBNA dziewczyna do pomocy domowej. Pierzalka, Pułaskiego 44. K 2223/3276

POTRZEBNA gospodyni — kucharka do prowadzenia stołówki szkolnej na szpitalu Orona k/Częstochowy, oraz 2 pomocniczek. Zgłoszenia z referencjami na listy kierować pod adresem: Częstochowa, ul. Ochotliwów Wojskowych 4/8 (Szkoła Szubcowa). K 2223/3281

POTRZEBNY mężczyźni na maszyni sankowe. Zawodzie, ul. Wolna 1-3. G 2013/3293

SPRZEDAŻ

SPRZEDAĆ motor — setka „Sach sa”. Wiadomość: Kilńskiego 19, m. 8. G 2009/3282

SPRZEDAĆ tanio dom z ogrodem na Lisiecu Wiadomość: 1-go Maja 18, Martynowicz. G 2004/3282

DO SPRZEDAŃIA 1 morga ziemi przy ul. Bukowej Nr 9/10. Wiadomość: Wrocławska, 30-letni Janus. K 2182/3297

DOM, pokój z kuchnią i 4 pokoje z kuchnią, plac w sąrodmiściu i na Zawodzie poleca nowe ogłoszenia przyjmują: Izmerowicz, Czarniecka 30, H. K 2224/3274

TANIO fortepian sprzedam, Narutowicza 127. G 2001/3282

DO SPRZEDAŃIA maszyna sankowa K58 na chodzie. Narutowicza 127, m. 8. G 2003/3281

PLAC do sprzedania, Pułaskiego 44. Wiadomość: na miejscu od 4 do 7 Doboszoza. K 2182/3272

SPRZEDAJEMY ziemiaki świeże i jadalne i na paszę. Janogorskiego 76 lub Narutowicza 127. G 1983/3284

SPRZEDAĆ beczki od śledzi. Narutowicza 36 — wędziarna. G 1770/3281

BIURO OGŁOSZEŃ Spółdzielni Wydawniczej „CZYTELNIK”

zawizandnia, że z dniem 10 lipca 1948 r. OTWORZYŁO PUNKT PRZYJIMOWANIA OGŁOSZEŃ w Katedze Br. KRUSZYŃSKICH, CZĘSTOCHOWA, Aleja N. M. Panny 23, Telefon 22-14.

Radomsko

WYBÓR WICEBURMISTRZA

Na posiedzeniu Miejskiej Rady w dniu 20 lipca b. r. wybrano wiceburmistrza, którym został Józef Borzecki. Nowy burmistrz jest pomocnikiem Magistratu, służył w I Armii Kościuszkowskiej i przeszedł kampanie od Lwowa do Berlina. (T)

JAK ŚWIĘTOWNI 4 ROCZNICE PKWN

W przeddzień Święta, 22 lipca, odbyła się uroczysta akademія w kinie „Wolność”. Po zagwaniu przez prezesa PPS Starostękie-

Wieluń

PRZEBITY NOZEM

W miejscowości Komorniki został przebity nożem w okolice serca Feliks Chłdowy. Napastnik Leon Stuziński zemścił się w ten sposób za to, że Chłdowy wydepłwał szcękę na jego polu.

Donoszą

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu. (wł)

CYRK „FRANCONI” daje dziś dwa przedstawienia, o godz. 19-ej i 21-ej.

Krzepice

UTOPIŁ SIĘ CHŁOPIEC

W rezerze Lisławskie utopił się 12-letni Jacek Gąszołowski — uczeń szkoły Fundacji Górskich w Warszawie. (p)

Olsztyn

OBCHÓD ŚWIĘTA NARODOWEGO

W związku z akcją związaną z tereniem gminy Olsztyn uroczystości Święta Narodowego przeniesiono na dzień dzisiejszy.

W dniu wczorajszym o godzinie 20-ej rozpoczął się koncert na po capstrzyku przenajświętszym miasta przy dźwiękach orkiestry O. S. Pożarniczej o „Domu Kultury”, gdzie odbyła się uroczysta akademія.

Dziś o godz. 16-ej zabawa ludowa w lasku olsztyńskim (gramadzkim). Przystawiac będzie orkiestra strażacka. (a)

LEGALIZACJA WAG

W dniach 26 i 27 b. m. w dzie do Olsztyna Objazdowy Urząd Mar na okręg katowicki i dokona legalizacji narzędzi miernych zlecił z cechami 1946 roku i lat poprzednich. (st)

Częstochowa

25 VII 1923

25 LAT TEMU

Zaledwie uciekli syreny fabryczne, obwieszczenie zakazuje strajki, a znów została praca na zakładach przemysłowych na terenie Częstochowy. W ten sposób robotnicy miloserni zaprezentowali przeciwko areście wronom dokonany ubiegły wieczór. Arezstowaniych zostało 500 w botkach za udział w strajku i pracę agitacyjną. Oni wyszli z arestowaniych, robotnicy nie mieli swojej powagi, do pracy, 6 godz. 9-ej odbyła się konferencja w starostwa z przedstawicielami Zar. Starosta jednak uzależnił zwolnienie arestowaniych robotników od decyzji prokuratury. Ia zaś powołana się z kółka na siedzibę sądowniczą. Przez cały czas prowadzono konferencje ze starostą (ni na chwile nie ustawały gwisły syren fabrycznych. Dopiero o godzinie 11-ej po wypuszczeniu arezstowaniych na wolność robotnicy powrócili do pracy. Dodać należy, że jednocześnie z protestem w niektórych fabrykach robotnicy wprowadzali przy odgłosie krzykuch i gwizdanku poza obręb murów fabrycznych żony polegowców, zatrudnionych w cehach robotnicze w warsztatach teatralnych.

Następujący robotnicy arezstowani zostali przez policję: Sapała Marian, Jagusiński Józef i Piłtrzykowski Antoni oraz robotnicy: Błak Florentyna i Polbiś Janina.

Nowe kadry wyszkolonych podoficerów straży pożarnych w przemyśle włókienniczym

Na terenie Miejskiej Zawodowej Straży Pożarnej w Częstochowie, będącej centrum szkoleniowym podoficerów strażackich, odbyła się uroczystość zakończenia kursu zorganizowanego dla podoficerów zawodowych Straży Przemysłowego przemyłu włókienniczego.

Kurs trwał przez miesiąc, a wzięło w nim udział 47 słabokrw. przybyłych do naszego miasta z wszystkich miejscowości w Polsce, a m. in. z miejscowości: Dębica, Skoczowa, Bielsk.

Wieluń

Przebitym nożem

Wiceburmistrza

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Wieluń

Przebitym nożem

Wiceburmistrza

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Przedownice ze Stradomia otrzymały premie pieniężne

W dniu wczorajszym w świetlicy fabrycznej odbyła się uroczystość wręczenia nagród przedownicom pracy fabrycznej Stradomia. Przed wręczeniem przemówił dyr. Kaluża, podkreślając znaczenie współzawodniczenia pracy w dziale odbudowy na szcze Państwa. Zwrócił on uwagę na inne korzyści przysługujące przedownicom pracy, jak pomoc w odrestaurowaniu mieszkania, wybór okresu urlopowego i t. p.

Wieluń

Przebitym nożem

Wiceburmistrza

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Pożar w śródm. Włoszczowy ugasila miejscowa młodzież

Domy oddalone od pożaru o 1 — 2 metry zostały uratowane dzięki natchemniastowej pomocy dzielnej młodzieży włoszczowskiej, która dała piekary przykład wrobiej akcji społecznej i ofiarności. Gdyby nie pomoc młodzieży, 13,5 Muzyka byłaby spalony.

Wieluń

Przebitym nożem

Wiceburmistrza

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Listy dzieci z kolonii Ligi Kobiet

Redakcja otrzymała listy od dzieci, przebywających w Lisowie na kolonii letniej, urządzonej przez Społeczno-Obywatelską Ligę Kobiet. Drukujemy ciekawskie ich wytyki.

Wieluń

Przebitym nożem

Wiceburmistrza

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Runny został przewiezony do szpitala powiatowego w Wieluniu.

Cyrk „Franconi”

Radio

Niedziela, dn. 25 b. m.

7.05 Muzyka poranna; 8.00 Dziennik poranny; 9.00 Program dnia; 9.30 Muzyka; 10.00 Nabożeństwo; 10.08 „Wyszymy w mi”; 12.04 Poranne symfonie; 13.30 „Gdzie to się działo”; zagadka radiowa; 13.40 Koncert dla przedowników wsi; 14.23 Przegląd naucejczowskiej audycji przyszłego tygodnia; 14.30 „Lekokomplina starszy służył węg. Komitet Włodzimierz Perzyskiego; 15.15 „Na swójka nutę”; 15.45 „Ze wspomnień poezji czeskiej”; 15.55 Koncert dla przedowników wsi; 16.42 dzieci; 17.00 „Mówi Władimir Ziem Olszankowski”; 17.05 „Melodie świata”; 17.20 Koncert zyczeń; 18.02; 18.30 „St. rosa polskim górnikom”; koncert muzyki radiotelewizyjnej; 19.20 „Rumunia przemawia do Polski”; 20.50 Muzyka; 21.30 Komunikat meteorologiczny; 21.40 Dzień tygodniowy; 22.00 Muzyka taneczna; 22.25 Wła domości sportowe; 22.35 Muzyka taneczna; 23.00 Ostatnie wiadomości; 23.10 Wła domości sportowe ogólnopolskie; 23.30 Muzyka taneczna.

Repertuar

TEATR

WIELKI — Mecz waleński KAMERALNA — nieczynny.

KINA

TECZA — Czarodziejski kwat WOLNOŚĆ — Casablanca. BAŁTYK — Casablanca.

DYŻURY APTEK

F. Fryde-Niemierki, III Aleja 30 J. Pogorzelskiego, ul. Narutowicza Nr 44.

K. Lembego, Raków, ul. Towarowa 3kiego 7, tylko od godz. 8 do 12

CENY OGŁOSZEŃ

W TEKSTACH

od 70 mm do 100 mm 1.00
od 100 mm do 120 mm 1.20
od 120 mm do 150 mm 1.50
od 150 mm do 200 mm 2.00
od 200 mm do 250 mm 2.50
od 250 mm do 300 mm 3.00
od 300 mm do 350 mm 3.50
od 350 mm do 400 mm 4.00
od 400 mm do 450 mm 4.50
od 450 mm do 500 mm 5.00
od 500 mm do 550 mm 5.50
od 550 mm do 600 mm 6.00
od 600 mm do 650 mm 6.50
od 650 mm do 700 mm 7.00
od 700 mm do

D.D.T. - „Apex” skatencjonalny od amerykańskiego. Niszczą owady i roztocze. TEPI radycyjnie MUCHY. Ciekawości gwarantujemy. Zadatków nie oddajemy. D.D.T. - „APEX”. Wyższe jest skuteczność nasadzkowa. WYTW. CHEM. „APEX” Sp. z o.o. ŁÓDŹ, UL. PIOTRKOWSKA 10.

Dyrekcja Przemysłu Motoryzacyjnego Warszawa, Willowa 13 poszukuje: TECHNICZNA - MECHANIKA na stanowisko Kierownika Wydziału Pracy i Placy. BUCHALTERA - BILANSISTY (z praktyką w księgowości przemysłowej) na stanowisko Kierownika Wydziału Finansowego.

PRZETARG NIEORGANICZNY Państwowa Chłódnia Białostocka w Warszawie - ul. Wolna Nr. 60 ogłasza przetarg nieorganiczny na: 1. Wykonanie instalacji wodociągowej - kanaliz. grzewczej i centralnego ogrzewania dla nadbudowy budynku administracyjno - biurowego. 2. Wykonanie instalacji elektrycznej dla nadbudowy administracyjno - biurowego.

Konkursy NA ZNAK FIRMOWY Nagrody: I-sza - 50.000 zł, II-ga - 15.000 zł. Zarząd zastrzega sobie prawo zmiany powyższych stawek w wypadku, gdy nadane prace nie będą odpowiednio warunkom. Przejrzyjcie zatem starannie warunki konkursu i zwróćcie uwagę na nasze wytyczne, gdyż autor nie może rościć sobie praw do dalszych wynagrodzeń.

„M O D A i ŻYCIE PRAKTYCZNE” PILECA 1099-0 S. KULEZA Warszawa, Al. Gen. Sikorskiego 21.

Przemierają wszystkich pism Spółdz. Wydawniczej - CZYTELNIK - wydających w Warszawie z dostawą do mieszkań przyjmują: Warszawa, Biuro Przemierają, Osyjskiego 14 PIACA, Księgarnia Z. Jankowskiego, Targowa 67.

Prace winny być zaopatrzone odpowiednim godłem. Nawisło i adres autora - umieszczać w osobnej zalokowanej kopercie oznaczonej na zewnątrz tym samym godłem. Termin zgłaszania prac do 1.X.1948 r. Uwaga: Instytut Wydawniczy „Nasza Księgarnia”, pocztą, nie przyjmuje prac z tytułem „Nasza Księgarnia” Polskiego, wydaje: podręczniki szkolne, książki z zakresu pedagogiki i metodyki, czasopisma pedagogiczne, czasopisma inżynierskie - „Iskierki”, „Tymczek”, „Pióreczki”, „Młody Zawodowiec”, „Graficzne pomoce szkolne”.

Ubezpieczalnia Społeczna poszukuje lekarzy, zwłaszcza posiadających własne mieszkanie, nadające się do przyjęcia ubezpieczonych na terenie miasta Warszawa i otoczenia, w powiatach: warszawskim, garwolińskim, grojeckim, mińskim, mazowieckim i radzymińskim. Uposażenie zasadnicze przy pełnym etacie to jest za 5,5 godz. pracy dziennie wynosi - 13.200 zł. mied., dodatek stołeczny - 2.000 zł. mied., dodatek za występ lat w zaletności od lat pracy: 10 procent zasadniczego uposażenia na każde 3-letnie przepracowane w zbiorowej służbie zdrowia, zwrot za użycie własnego gabinetu po 600 zł. mied. za 1 godzinę etatu - 100 zł. ekwiwalent za pom. pielęgniarską po 1.000 zł. mied. za 1 godzinę etatu. K. 11029-1.

Przetarg NIEORGANICZNY Państwowy Instytut Geologiczny w Warszawie, ulica Ribińskiego Nr. 4, - ogłasza przetarg na sprzedaż bloków granitu czerwonego, formatek: 100x200x100. Oferty w zalokowanych kopertach z napisem: „Blok granitowy składający się z 10 bloków w rozmiarze 12x12x10 cm 12 sierpnia 1948 r. gdzie o godz. 12.30 nastąpi otwarcie ofert.” Do oferty należy dołączyć odpis świadectwa przemysłowego i list gwarancyjny, lub kwit z złożonego wadium w wysokości 2 procent oferowanej sumy. Oferty mogą być częściowe. Państwowy Instytut Geologiczny zastrzega sobie prawo swobodnego wyboru oferenta, względnie unieważnienia przetargu w dowolnym powołaniu i placenia jądchokwitek odziedziczeń z tego tytułu. K. 11030-1.

Polskie Towarzystwo Handlu „Elektrim” Zgraniczonego dla Elektrotechniki Warszawa, Falajska 28 K 11012-0 poszukuje: inżynierów lub techników elektryków, matematyków, maszynistów, kucharzy i innych koneserów, w szczególności z zakresu: Złożenia składak na piśmie.

OGŁOSZENIE Ubezpieczalnia Społeczna poszukuje lekarzy, zwłaszcza posiadających własne mieszkanie, nadające się do przyjęcia ubezpieczonych na terenie miasta Warszawa i otoczenia, w powiatach: warszawskim, garwolińskim, grojeckim, mińskim, mazowieckim i radzymińskim. Uposażenie zasadnicze przy pełnym etacie to jest za 5,5 godz. pracy dziennie wynosi - 13.200 zł. mied., dodatek stołeczny - 2.000 zł. mied., dodatek za występ lat w zaletności od lat pracy: 10 procent zasadniczego uposażenia na każde 3-letnie przepracowane w zbiorowej służbie zdrowia, zwrot za użycie własnego gabinetu po 600 zł. mied. za 1 godzinę etatu - 100 zł. ekwiwalent za pom. pielęgniarską po 1.000 zł. mied. za 1 godzinę etatu. K. 11029-1.

PRZETARG NIEORGANICZNY Państwowy Instytut Geologiczny w Warszawie, ulica Ribińskiego Nr. 4, - ogłasza przetarg na sprzedaż bloków granitu czerwonego, formatek: 100x200x100. Oferty w zalokowanych kopertach z napisem: „Blok granitowy składający się z 10 bloków w rozmiarze 12x12x10 cm 12 sierpnia 1948 r. gdzie o godz. 12.30 nastąpi otwarcie ofert.” Do oferty należy dołączyć odpis świadectwa przemysłowego i list gwarancyjny, lub kwit z złożonego wadium w wysokości 2 procent oferowanej sumy. Oferty mogą być częściowe. Państwowy Instytut Geologiczny zastrzega sobie prawo swobodnego wyboru oferenta, względnie unieważnienia przetargu w dowolnym powołaniu i placenia jądchokwitek odziedziczeń z tego tytułu. K. 11030-1.

Samochód osobowy Ford-Taurus na chodzie, w dobrym stanie sprzedamy. Oświetlenie można w garażu przy ul. Bema 87 w godz. 8 - 10 gdzie również przyjmujemy składane oferty do dnia 21 lipca 1948 r. K. 11023-0

OGŁOSZENIE Ubezpieczalnia Społeczna poszukuje lekarzy, zwłaszcza posiadających własne mieszkanie, nadające się do przyjęcia ubezpieczonych na terenie miasta Warszawa i otoczenia, w powiatach: warszawskim, garwolińskim, grojeckim, mińskim, mazowieckim i radzymińskim. Uposażenie zasadnicze przy pełnym etacie to jest za 5,5 godz. pracy dziennie wynosi - 13.200 zł. mied., dodatek stołeczny - 2.000 zł. mied., dodatek za występ lat w zaletności od lat pracy: 10 procent zasadniczego uposażenia na każde 3-letnie przepracowane w zbiorowej służbie zdrowia, zwrot za użycie własnego gabinetu po 600 zł. mied. za 1 godzinę etatu - 100 zł. ekwiwalent za pom. pielęgniarską po 1.000 zł. mied. za 1 godzinę etatu. K. 11029-1.

PRZETARG NIEORGANICZNY Państwowy Instytut Geologiczny w Warszawie, ulica Ribińskiego Nr. 4, - ogłasza przetarg na sprzedaż bloków granitu czerwonego, formatek: 100x200x100. Oferty w zalokowanych kopertach z napisem: „Blok granitowy składający się z 10 bloków w rozmiarze 12x12x10 cm 12 sierpnia 1948 r. gdzie o godz. 12.30 nastąpi otwarcie ofert.” Do oferty należy dołączyć odpis świadectwa przemysłowego i list gwarancyjny, lub kwit z złożonego wadium w wysokości 2 procent oferowanej sumy. Oferty mogą być częściowe. Państwowy Instytut Geologiczny zastrzega sobie prawo swobodnego wyboru oferenta, względnie unieważnienia przetargu w dowolnym powołaniu i placenia jądchokwitek odziedziczeń z tego tytułu. K. 11030-1.

Samochód osobowy Ford-Taurus na chodzie, w dobrym stanie sprzedamy. Oświetlenie można w garażu przy ul. Bema 87 w godz. 8 - 10 gdzie również przyjmujemy składane oferty do dnia 21 lipca 1948 r. K. 11023-0

OGŁOSZENIE Ubezpieczalnia Społeczna poszukuje lekarzy, zwłaszcza posiadających własne mieszkanie, nadające się do przyjęcia ubezpieczonych na terenie miasta Warszawa i otoczenia, w powiatach: warszawskim, garwolińskim, grojeckim, mińskim, mazowieckim i radzymińskim. Uposażenie zasadnicze przy pełnym etacie to jest za 5,5 godz. pracy dziennie wynosi - 13.200 zł. mied., dodatek stołeczny - 2.000 zł. mied., dodatek za występ lat w zaletności od lat pracy: 10 procent zasadniczego uposażenia na każde 3-letnie przepracowane w zbiorowej służbie zdrowia, zwrot za użycie własnego gabinetu po 600 zł. mied. za 1 godzinę etatu - 100 zł. ekwiwalent za pom. pielęgniarską po 1.000 zł. mied. za 1 godzinę etatu. K. 11029-1.

PRZETARG NIEORGANICZNY Państwowy Instytut Geologiczny w Warszawie, ulica Ribińskiego Nr. 4, - ogłasza przetarg na sprzedaż bloków granitu czerwonego, formatek: 100x200x100. Oferty w zalokowanych kopertach z napisem: „Blok granitowy składający się z 10 bloków w rozmiarze 12x12x10 cm 12 sierpnia 1948 r. gdzie o godz. 12.30 nastąpi otwarcie ofert.” Do oferty należy dołączyć odpis świadectwa przemysłowego i list gwarancyjny, lub kwit z złożonego wadium w wysokości 2 procent oferowanej sumy. Oferty mogą być częściowe. Państwowy Instytut Geologiczny zastrzega sobie prawo swobodnego wyboru oferenta, względnie unieważnienia przetargu w dowolnym powołaniu i placenia jądchokwitek odziedziczeń z tego tytułu. K. 11030-1.

OGŁOSZENIE O PRZETARGU Przedsiębiorstwo Budowlane Przemysłowe, Oddział Warszawski ogłasza przetarg nieorganiczny na wykonanie 27 sztuk wiszaczek z rur stalowych dla szatni gmachu głównego Ministerstwa Przemysłu i Handlu. Blizszych informacji udzieli kierownik Biura P. B. przy ulicy Żurawiej nr 1 pokój Nr 34, gdzie również otrzymamy warunki techniczne i szkice. Oferty w zalokowanych kopertach z napisem „Oferta do przetargu na wykonanie wiszaczek dla szatni gmachu głównego M. P. i H.” składane należy do dnia 2 sierpnia 1948 r. do godziny 10-tej do skrzynki ofertowej w sekretariacie P. B. P. Oddział Warszawski, Warszawa, ul. Żurawia Nr. 1 i II piętro pokój Nr 26. Ofertę ofertę nastąpi w dniu 2 sierpnia 1948 r. o godzinie 10.30. P. B. P. Oddział Warszawski zastrzega sobie wolny wybór oferenta podlegały kilku ofertom, zmniejszenie lub zwiększenie ilości robót, lub unieważnienie przetargu bez podania przyczyn. K. 11029-1

OGŁOSZENIE Ubezpieczalnia Społeczna poszukuje lekarzy, zwłaszcza posiadających własne mieszkanie, nadające się do przyjęcia ubezpieczonych na terenie miasta Warszawa i otoczenia, w powiatach: warszawskim, garwolińskim, grojeckim, mińskim, mazowieckim i radzymińskim. Uposażenie zasadnicze przy pełnym etacie to jest za 5,5 godz. pracy dziennie wynosi - 13.200 zł. mied., dodatek stołeczny - 2.000 zł. mied., dodatek za występ lat w zaletności od lat pracy: 10 procent zasadniczego uposażenia na każde 3-letnie przepracowane w zbiorowej służbie zdrowia, zwrot za użycie własnego gabinetu po 600 zł. mied. za 1 godzinę etatu - 100 zł. ekwiwalent za pom. pielęgniarską po 1.000 zł. mied. za 1 godzinę etatu. K. 11029-1.

PRZETARG NIEORGANICZNY Państwowy Instytut Geologiczny w Warszawie, ulica Ribińskiego Nr. 4, - ogłasza przetarg na sprzedaż bloków granitu czerwonego, formatek: 100x200x100. Oferty w zalokowanych kopertach z napisem: „Blok granitowy składający się z 10 bloków w rozmiarze 12x12x10 cm 12 sierpnia 1948 r. gdzie o godz. 12.30 nastąpi otwarcie ofert.” Do oferty należy dołączyć odpis świadectwa przemysłowego i list gwarancyjny, lub kwit z złożonego wadium w wysokości 2 procent oferowanej sumy. Oferty mogą być częściowe. Państwowy Instytut Geologiczny zastrzega sobie prawo swobodnego wyboru oferenta, względnie unieważnienia przetargu w dowolnym powołaniu i placenia jądchokwitek odziedziczeń z tego tytułu. K. 11030-1.

OGŁOSZENIE O PRZETARGACH Główny Instytut Mechaniki w Warszawie, ulica Duchnicka 3, ogłasza przetarg otwarty na wykonanie instalacji centralnego ogrzewania w budynku biurowym I. T. U. na terenie Osiedla Doświadczalnego w Zieloncu. Doświadczalnego w Zieloncu. Szepce koszykowy otrzymał można w Wydziale Zaopatrzenia pokój Nr 5 w cenie 250 zł, w godzinach od 10-12. Termin składania ofert w zalokowanych kopertach z napisem „Oferta na instalację centralnego ogrzewania w Osiedlu Doświadczalnym w Zieloncu”, do dnia 30.VII.48 r. Oferenci powinni złożyć wadium w wysokości 1 procent od sumy oferowanej. K. 11029-1

OGŁOSZENIE Ubezpieczalnia Społeczna poszukuje lekarzy, zwłaszcza posiadających własne mieszkanie, nadające się do przyjęcia ubezpieczonych na terenie miasta Warszawa i otoczenia, w powiatach: warszawskim, garwolińskim, grojeckim, mińskim, mazowieckim i radzymińskim. Uposażenie zasadnicze przy pełnym etacie to jest za 5,5 godz. pracy dziennie wynosi - 13.200 zł. mied., dodatek stołeczny - 2.000 zł. mied., dodatek za występ lat w zaletności od lat pracy: 10 procent zasadniczego uposażenia na każde 3-letnie przepracowane w zbiorowej służbie zdrowia, zwrot za użycie własnego gabinetu po 600 zł. mied. za 1 godzinę etatu - 100 zł. ekwiwalent za pom. pielęgniarską po 1.000 zł. mied. za 1 godzinę etatu. K. 11029-1.

PRZETARG NIEORGANICZNY Państwowy Instytut Geologiczny w Warszawie, ulica Ribińskiego Nr. 4, - ogłasza przetarg na sprzedaż bloków granitu czerwonego, formatek: 100x200x100. Oferty w zalokowanych kopertach z napisem: „Blok granitowy składający się z 10 bloków w rozmiarze 12x12x10 cm 12 sierpnia 1948 r. gdzie o godz. 12.30 nastąpi otwarcie ofert.” Do oferty należy dołączyć odpis świadectwa przemysłowego i list gwarancyjny, lub kwit z złożonego wadium w wysokości 2 procent oferowanej sumy. Oferty mogą być częściowe. Państwowy Instytut Geologiczny zastrzega sobie prawo swobodnego wyboru oferenta, względnie unieważnienia przetargu w dowolnym powołaniu i placenia jądchokwitek odziedziczeń z tego tytułu. K. 11030-1.

Uwaga! Osirzzenie! Zawiadamiamy i ostrzegamy odbiorców artykułów o firmach meryjono - kosmicznych, że do wytworzenia w tym celu (nazwami: „Karioka”, „Ni Elca”, „Cezar de France”, „Metamorphosis”, „Kufu”, „Cezar”, „Cezim”) jest używana jedyną w tym rodzaju firmą „Spółka Dzierżawa” Fabryki Kosmetyków i Perfumerii „CAZIMI” Sp. z o.o. w Warszawie, ul. Kazca 7, dzierżawia na podstawie umów od Okręgowego Urzędu Likwidacyjnego przedsiębiorstwa „Cazimi” (nazwa i znaki towarowe). Natomiast wszystkie inne wyroby o powyższych nazwach, o tych samych symbolach, w Polsce, w szczególności w Łodzi, w sprzedaży, są tożsame z „Cezim” obecnie w Łodzi, „Piotrkowska 122”, błąd „Jan Szłuski” w Warszawie, błąd też „Karioka”, „Flora” oraz „Cezim” są falsyfikatami, podsyłającymi się pod nazwą naszej firmy. Wszelka czynność reklamowa ob. J. Sturmerowej i Aleksandra Hanke, Łódź, Piotrkowska 132, oraz produkcja przez nie artykułów pod naszymi powyższymi są bezprawne i zwołane z Urzędu o nieszczęśliwych konkurencji, w stosunku do tych firm. Nasze produkty w Warszawie oraz Mięciyszawa Jacyńska w Krakowie (Karioka, Flora, Cezim). Podajemy powyższe do wiadomości Szanownych Klientów, prosimy o zwrócenie uwagi przy nabyciu artykułów, by falsyfikaty nie wprowadzały w błąd. Spółka Dzierżawa Fabryki Kosmetyków i Perfumerii „CAZIMI” sp. z o.o. Warszawa, ulica Kazca nr 7 K. 1023-1

OGŁOSZENIE Ubezpieczalnia Społeczna poszukuje lekarzy, zwłaszcza posiadających własne mieszkanie, nadające się do przyjęcia ubezpieczonych na terenie miasta Warszawa i otoczenia, w powiatach: warszawskim, garwolińskim, grojeckim, mińskim, mazowieckim i radzymińskim. Uposażenie zasadnicze przy pełnym etacie to jest za 5,5 godz. pracy dziennie wynosi - 13.200 zł. mied., dodatek stołeczny - 2.000 zł. mied., dodatek za występ lat w zaletności od lat pracy: 10 procent zasadniczego uposażenia na każde 3-letnie przepracowane w zbiorowej służbie zdrowia, zwrot za użycie własnego gabinetu po 600 zł. mied. za 1 godzinę etatu - 100 zł. ekwiwalent za pom. pielęgniarską po 1.000 zł. mied. za 1 godzinę etatu. K. 11029-1.

PRZETARG NIEORGANICZNY Państwowy Instytut Geologiczny w Warszawie, ulica Ribińskiego Nr. 4, - ogłasza przetarg na sprzedaż bloków granitu czerwonego, formatek: 100x200x100. Oferty w zalokowanych kopertach z napisem: „Blok granitowy składający się z 10 bloków w rozmiarze 12x12x10 cm 12 sierpnia 1948 r. gdzie o godz. 12.30 nastąpi otwarcie ofert.” Do oferty należy dołączyć odpis świadectwa przemysłowego i list gwarancyjny, lub kwit z złożonego wadium w wysokości 2 procent oferowanej sumy. Oferty mogą być częściowe. Państwowy Instytut Geologiczny zastrzega sobie prawo swobodnego wyboru oferenta, względnie unieważnienia przetargu w dowolnym powołaniu i placenia jądchokwitek odziedziczeń z tego tytułu. K. 11030-1.

