



W. BIEGAŃSKIEGO · W. CZĘSTOCHOWIE

EX · LIBRIS · M · B · P · IM · DR ·



BIBLIOTEKA PUBLICZNA im. W. Biegańskiego w CZĘSTOCHOWIE

PRAWA REPRODUKCJI ZASTRZEŻONE

COPYRIGHT RESERVED

Delegacje Rządu PRL wdały się do Pragi i Berlina

8 bm. odleciał z Warszawy do Pragi delegacja rządu Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej na uroczystości 10 rocznicy wyzwolenia Czechosłowacji...

Wraz z delegacją rządową udął się do Pragi, na zaproszenie primatora Pragi przewodniczący Prezydium RN w m. st. Warszawie J. Albrecht.

Delegację zgłosił na lotnisku: min. Spraw Zagranicznych S. Skrzyszewski, szef Urzędu Rady Ministrów K. Miał, dyr. Protokołu Dyplomatycznego MSZ E. Bartol...

Obecny był również ambasador nadzwyczajny i pełnomocny Czechosłowacji w Polsce K. Vojacek wraz z członkami Ambasady.

8 bm. odleciał z Warszawy do Berlina delegacja rządu Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej na uroczystości 10 rocznicy wyzwolenia Niemiec...

Delegację zgłosił na lotnisku: min. Spraw Zagranicznych S. Skrzyszewski, szef Urzędu Rady Ministrów K. Miał, dyr. Protokołu Dyplomatycznego MSZ E. Bartol...

Obecny był również ambasador nadzwyczajny i pełnomocny NRD w Polsce S. Heymann.

Złóż bogatsze niż w rejonie częstochowskim

Kopalnie rudy żelaznej powstają na Ziemi Łęczyckiej

W ciągu ostatnich 10 miesięcy na Ziemi Łęczyckiej powstало ponad 60 wiertniczych wież i szafów górniczych.

Prace poltekich kopalni ujawniły, że równina łęczycka jest prawie na 30 km dłuższa, a na 3-5 km szeroka...

Wykonano już ok. 60 otworów wiertniczych; prowadzi się prace wiertnicze w 40 punktach jednocześnie...

Artuku min. S. S. rzeszowskiego w Izuziastach

MOSKWA (PAP). „Izwestia” z 8 bm. publikuje artykuł min. spraw zagr. Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej S. Skrzyszewskiego pt. „W imię pokoju i współpracy narodów”.

«Poczyniono znaczne postępy» Pięte posiedzenie w Wiedniu konferencji ambasadorów

WIEDŃ (PAP). 4 bm. odbyło się piąte posiedzenie konferencji ambasadorów czterech mocarstw w sprawie Austrii.

Co-60 już pracuje w Warszawie Izotopy rzadkie dla Polski

W Instytucie Elektrotechniki prowadzono się już badania przy pomocy promieniotwórczego izotopu kobaltu Co 60 do doświadczeń nam przez Związek Radziecki.

Trwają intensywne przygotowania do przyjęcia i wykorzystania promieniotwórczych izotopów, które niebawem otrzymamy. Min. Leż na wczorajszej konferencji w PKFG, poświęconej właśnie tej sprawie...

Jeśli chodzi o rolnictwo stwierdzono, że promieniowanie kobaltu wpływa na wzrost buraków cukrowych i zwiększa w nich zawartość cukru.

Przed 10 rocznicą zwycięstwa nad faszysmem Przygotowania do obchodów w całym kraju

Spółeczeństwo naszego kraju przygotowuje się do obchodu 10 rocznicy zwycięstwa nad faszysmem. Szczególnie uroczyste przygotowuje się do obchodów Wrocław i cały Dolny Śląsk...

Wrocław uświetlią odwiecni. Na wszystkich ulicach z okien kamienic i na rusztowaniach licznie budowanych nowych domów wyciśnie piki flagi...

W przeddniu święta wyzwolenia, w wielu doświadczeniach miastach w Głiwicach odbyło się w ostatnich dniach 12 zebrań ludności.

Przeprawdzenie w br. dalszych wierceń geologicznych pozwoli jeszcze raz na zbadanie północnej części rejonu i na rozpoczęcie budowy szafów drugiej kopalni.

Zalóża budująca pierwszą kopalnię łączy do wydobycia pierwszego urobku rudy i tzw. szafów porządkujących jeszcze cztery lata br.

10 lat po rozgromieniu hitleryzmu Wczoraj, dziś i jutro

G DY tunel budowany jest jednocześnie z dwóch stron, na najbardziej roduca od strony południowej, kiedy robotnicy spotykają się w pół drogi.

JSTOTNA rolę w zwycięstwie nad faszysmem odegrała współpraca państw europejskich i zachodnich z państwami Związku Radzieckiego.

Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

NIE WYSECHI. Jeszcze, jak się to mówi, stawać podpisaniem Stanów Zjednoczonych i Anglii, uchwałyami podziemnymi, gdy mocarstwa to sprzeniewierzyły się swym zobowiązaniom.

Jeżeli chodzi o rolnictwo stwierdzono, że promieniowanie kobaltu wpływa na wzrost buraków cukrowych i zwiększa w nich zawartość cukru.

Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

Delegacja hutników w Bolesławu Bieruta Uroczyste odznaczenie przez A. Zawadzkiego

W związku z przypadającym 8 bm. Dniem Hutnika i Sekretarza KC PZPR Bolesław Bieruta przysięgł 5 bm. dekapując zegłóg hutniczy z całości polski.

W skład delegacji wchodził m. in. Budowniczy Polski Ludowej, mistrz wielkich pieców hutny im. Dzierżyńskiego — J. Łyko, dyr. nacza hutny im. Lenina — A. Czechowicz, i wytwórcza stalowni „Pokoju”, poseł na Sejm — K. Wadusia, mistrz stalowni „Baldon” — P. Kula, i walcownik hutny „Batory” — E. Saft, i garowy hutny im. Lenina — F. Stuk, i górnicy — inżynier hutny im. Bieruta — K. Piliński, Hutnikom towarzyszyli: wiceprezes Rady Ministrów — P. Jaroszewicz, kierownik Wydziału Przemysłu Ciężkiego KC PZPR — E. Gierek i min. Hutnictwa — K. Żemajta.

I Sekretarz KC PZPR Bolesław Bieruta przekazał delegacji serdeczne powitania od Komitetu Centralnego i Biura Politycznego KC PZPR dla wszystkich hutników polskich, podkreślając, że hutnictwo jest jedną z najważniejszych gałęzi przemysłu ciężkiego — odgrywa podstawową rolę w uprzemysłowieniu kraju i budownictwie socjalizmu.

Delegacja wzięcia i Sekretarzowi KC PZPR polskich hutników, różnorodnych gatunków stali i metali nieżelaznych, a także znaczący udział w produkowaniu dopiero w Polsce Ludowej. Delegat zapewnił i Sekretarza KC PZPR, że hutnicy polscy nie zawiodą zaufania partii i rządu ludowego w sprawie jakości i ilości dalszego zwiększenia produkcji — usunąć istniejące jeszcze niedociągnięcia, szczególnie w dziedzinie walców i zmniejszenie kosztów własnych i wykonywanie pełnego asortymentu jest to spręż niezbędny w pracach z izotopami.

Dowodem intensywnych przygotowań do przekazywania promieniotwórczych izotopów różnym placówkom jest i ten fakt, że w najbliższym czasie rozpocznie się szkolenie przedstawicieli, delegowanych przez różne instytuty naukowe i zakłady przemysłowe. Szkolenie będzie obejmowało po 36 osób, które w ciągu blisko miesiąca będą mogły pomać podstawowe zagadnienia promieniotwórczości.

Obecni na naradzie przedstawiciele różnych placówek naukowych i przemysłowych w swoich wystąpieniach wskazywali na różne możliwości zastosowania promieniotwórczych właściwości izotopów w najróżniejszych sferach życia gospodarczego i w medycynie, farmacji, w przemyśle i w innych dziedzinach. Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

Wobec tego, że w wojnie światowej, współpraca wielkich mocarstw istniała, układy podpisane przez Związek Radziecki ze Stanami Zjednoczonymi...

Festiwalowy konkurs na upiększenie Warszawy

W związku z V Światowym Festiwalem Międzyzłoty i Studentów ogan Prezydium RN m. st. Warszawy, „Obywatele Warszawy” ogłosił konkurs dla komitetów powiatowych na upiększenie miasta.

W konkursie mogą wziąć udział wszystkie komitety powiatowe, które w terminie do 30 bm. nadeślą do redakcji „Obywatele Warszawy” Al. Jerozolimskie 7 odpowiedzi zawierające nazwę i adres komitetu, jakie prace zamierzają przedsięwziąć.

Nowy typ polskiego autobusu

W najbliższym czasie przekazywany będzie do prób eksploatacyjnych na liniach PRS nowy typ autobusu polskiej konstrukcji, którego prototyp wykonały Zakłady Budowy Nadwozi Samochodowych w Żelaznym.

Nowy typ autobusu budowany na podwoziu samochodu ciężarowego „Siar”, dzięki zastosowaniu stalowej konstrukcji, jest o 400 kg lżejszy od dotychczas produkowanych autobusów. Wyższe, niż w poprzednich, jest to efektywniejsza sylwetka, jest to, że posiada dla pasażerów 37 miejsc siedzących, czyli o 5 miejsc więcej niż dotychczasowe autobusy „Siar”.

Stanowisko USA wobec konfe. nacj. czterech

NOWY JORK (PAP). 5 bm. Departament Stanu USA oświadczył, że stanowisko St. Zjednoczonych w sprawie spotkania szefów czterech mocarstw nie zmieniło się.

W odpowiedzi na pytanie, czy w dalszym ciągu St. Zjednoczone są zdania, że przed konferencją szefów państw powinna odbyć się konferencja ministrów spraw zagranicznych, Departament Stanu USA odpowiedział: „O ile mi wiadomo, stanowisko to pozostaje w mocy”. White stwierdził, że „nie ma żadnych zmian” w stanowisku USA w sprawie spotkania na najbliższym szczepie.

