



W. BIEGAŃSKIEGO • W. CZĘSTOCHOWIE

EX LIBRIS • M • B • P • IM • DR •



BIBLIOTEKA PUBLICZNA im. W. Biegańskiego w CZĘSTOCHOWIE

PRAWA REPRODUKCJI ZASTRZEŻONE

COPYRIGHT RESERVED

O słońce nad wszechstłimi polami

Dobrze jest, jeśli niebo i słońce sprzyja zwirarzom. Dobrze jest, jeśli lekki wiatr niesie wycieńnienie. Ale również dobrze jest, kiedy niebo i słońce sprzyja takim urzyciocom jak ta, która się właśnie zaczyna na Stadionie Budowlanych. Barwy wstępują i tawałki pędzą pełnie, so czyste i świat nabiera blasku.

(Obsługa własna)
darmkim krokiem idzie potężny polski chłop w sukmanie, a za nim pierwsze szeregi debiutantów. Czarne twarze — zielone, niebieskie diawiczne struny Murzynów Afryki francuskiej; po waznie ich grupa pokazuje za chwilę, jak to obracają, wazę się ze zborem plodów afrykańskiej ziemi. Za nim — w długich zielonych sukniach rokiem Chinki i chińczy chińczy, nędznie puszczali rasi skoczna, a rasi nędznie i smutna. I już następnym szeregi — wioły niemal białe, strój jany — Duńczy. Za nimi w obciwych pantalonach Finowie.

Wszystkie barwy — Wszystkie stroje
A teraz, naal. Wszystkie barwy na sztywnym, wszystkie barwy i kroje strojów ludowych. Ięd symbolizacji kolorów, dzwecząca z grabarza na ramionach, dużo ich i pięknie wyglądają.

pełna ognia i mistrzostwa
Na widowni poruszenie. Wzruszył wiedzą, co będzie, kiedy zabrzęczał balajaki w rękach muzykantów. Wszyscy wiedzą, co będzie się działo, kiedy chiłczy w rubaszkach wyskoczą ognym ogniem. Zespół pieśni i tańca im Platinickiego nadziewanych nie zawiodł! Słuchaliśmy rozległych rosyjskich pieśni i patrzyliśmy na tańce pełen prudem, przysiężąc ognistym tańcu. Zespół pieśni i tańca im Platinickiego nadziewanych nie zawiodł! Słuchaliśmy rozległych rosyjskich pieśni i patrzyliśmy na tańce pełen prudem, przysiężąc ognistym tańcu.



2 rekordy Europy i kilka rekordów krajowych padło w środę na stadionie W. P. Szerbaczowa (widzimy go na zdjęciu) podczas własny rekord Europy o 12 cm, uzyskując w basenie 16,35. Jest to drugi w świecie wynik po rekordzie Brzawickiego z dnia 1954.



Na pływalni CWKS pływak tora rozciąga walcę do finiszu, który rozpoczyna się w czarnej. Na pierwszy ogień szły 100 m. dów, męczarka 1 200 m. kl. korbet. W eliminacjach najlepsze wyniki osiągnęli na 100 m. Nyełi Wędry 57,8. Eminente Francja 58,6, Brantel ZSRR 58,7, a na 200 m. kl. korbet Wła Szekeły 2,57 i Geissler NRD 3,00.

Koncerty latowke mlodziezy Chin i Finlandii w Palacu Kultury i Nauki

3 bm. w sali Kongresowej Palacu Kultury i Nauki w Warszawie odbył się w okazji Festiwalu galowy koncert mlodziezy chińskiej.

tetu Festiwalu oraz liczn goście honorowi Festiwalu. W koncercie udział wzięli: 80-osobowy chór, klasyczna opera chińska, dwujęzyki orkiestry instrumentów ludowych oraz orkiestra symfoniczna.

Radzieccy uczeni zapowiadają: Sztuczny satelita opuści ziemie

(Obel. wt. 'Zycia') — W poniedziałek rozpoczęła się w Kopenhadze druga sesja konferencji astronautycznej z udziałem około 100 delegatów reprezentujących 19 krajów z 5 kontynentów.

W konferencji biorą udział dwaj obserwatorzy radzieccy — profesorowie Ogorodnikow i Siedow. Agencja techniczna obseksa podaje wiadomości wypraczone w pracowni satelity ziemni, że ZSRR będzie mógł dokonać tego w ciągu najbliższych kilku dni.

66 krajow na konferencji atomowej

GENEWA (PAP). — Dobiegają końca przygotowania do rozpoczynającej się 4 bm. Międzynarodowej Konferencji w sprawie wykorzystania energii atomowej do celów pokojowych.

Parlamentarzyści Jugosławii w Mauzoleum Lenina i Stalina

MOSKWA (PAP). — Delegacja Skupczyny Federalnej Ludowej Republiki Jugosławii z przewodniczącym Zbora Ludowej Republiki Chorwacji W. Bakacizem, który przybył do Zw. Radzieckiego na zaproszenie Rady Najwyższej ZSRR, odwiedziła 3 bm. Mauzoleum W. I. Lenina i J. W. Stalina, gdzie została wzięta udział w uroczystościach.

Odkrycie nowych złóż rud darniowych

Krajowa baza stowurowa rud żelaza wzbogaciła się w ciągu ostatnich miesięcy o nowo odkryte rejonny rud darniowych.

Wycieczka do ZSRR z Holandii

HAGA (PAP). Jedną z największych biurokracji holenderskiej — Louise Lindemans organizuje w październiku wycieczkę do Zw. Radzieckiego.

Droga szeroko otwarta Rokowania Chiny — USA w centrum uwagi prasy światowej

GENEWA (Obel. wt. 'Zycia'). 3 km. w rozmowach ambasadorów Chiny i USA nastąpiła przerwa. Ambasadorowie obu krajów w tym celu wyjeżdżają do Nowego Jorku.

GENEWA (PAP). Sekretarz gen. ONZ Dag Hammarskjöld przybył do Genewy w związku z zapowiadaniem konferencji w sprawach atomowych, rozpoczynającej się 8 sierpnia.

Wjazd Menona
GENEWA (PAP). W Genewie przebywał ostatnio stały przedstawiciel Indii w ONZ Krishna Menon, który kontynuował się tam z uczestnikami rokowań chińsko-amerykańskich.

Radzieccy uczeni zapowiadają: Sztuczny satelita opuści ziemie
mniej więcej 18 miesięcy. Jest całkowicie możliwe — oświadczył Siedow — wypraczenie rakiety na dowolną wysokość. W ZSRR badane są możliwości budowy rakiet, w których mogłyby być umieszczone satelity żyjące.

Chińska delegacja rządowa zwiędła w Warszawie
Chińska delegacja rządowa z wicepremierem Rady Państwowej ChRL Ho Lunem na czele, która przybyła do Polski w związku z uroczystością zakończenia Roku Dwieściecioletnia wyzwolenia Polski, przebywała w ciągu ostatnich dni w Warszawie.

Za nawiązaniem kontaktów z NRD Głowy w Niemczech zach.
BERLIN (PAP). Wychodzący z Dusseldorfie (Niemcy zach.) dziennik 'Reinheits-Westphalischer Rundschau' opublikował artykuł deputowanego do Bundestagu A. Sternera, nie należącego do żadnej frakcji parlamentarnej.

Wycieczka do ZSRR z Holandii
HAGA (PAP). Jedną z największych biurokracji holenderskiej — Louise Lindemans organizuje w październiku wycieczkę do Zw. Radzieckiego.

Chińska delegacja rządowa zwiędła w Warszawie
Chińska delegacja rządowa z wicepremierem Rady Państwowej ChRL Ho Lunem na czele, która przybyła do Polski w związku z uroczystością zakończenia Roku Dwieściecioletnia wyzwolenia Polski, przebywała w ciągu ostatnich dni w Warszawie.

Za nawiązaniem kontaktów z NRD Głowy w Niemczech zach.
BERLIN (PAP). Wychodzący z Dusseldorfie (Niemcy zach.) dziennik 'Reinheits-Westphalischer Rundschau' opublikował artykuł deputowanego do Bundestagu A. Sternera, nie należącego do żadnej frakcji parlamentarnej.

Za nawiązaniem kontaktów z NRD Głowy w Niemczech zach.
BERLIN (PAP). Wychodzący z Dusseldorfie (Niemcy zach.) dziennik 'Reinheits-Westphalischer Rundschau' opublikował artykuł deputowanego do Bundestagu A. Sternera, nie należącego do żadnej frakcji parlamentarnej.

Za nawiązaniem kontaktów z NRD Głowy w Niemczech zach.
BERLIN (PAP). Wychodzący z Dusseldorfie (Niemcy zach.) dziennik 'Reinheits-Westphalischer Rundschau' opublikował artykuł deputowanego do Bundestagu A. Sternera, nie należącego do żadnej frakcji parlamentarnej.

Za nawiązaniem kontaktów z NRD Głowy w Niemczech zach.
BERLIN (PAP). Wychodzący z Dusseldorfie (Niemcy zach.) dziennik 'Reinheits-Westphalischer Rundschau' opublikował artykuł deputowanego do Bundestagu A. Sternera, nie należącego do żadnej frakcji parlamentarnej.

Głowy prasy

NOWY JORK (PAP). Prasa amerykańska nadal bardzo szeroko komentuje trwające w Genewie rokowania między USA a Chińską Republiką Ludową.

Wjazd Menona
GENEWA (PAP). W Genewie przebywał ostatnio stały przedstawiciel Indii w ONZ Krishna Menon, który kontynuował się tam z uczestnikami rokowań chińsko-amerykańskich.

Głowy prasy
NOWY JORK (PAP). Prasa amerykańska nadal bardzo szeroko komentuje trwające w Genewie rokowania między USA a Chińską Republiką Ludową.

Głowy prasy
NOWY JORK (PAP). Prasa amerykańska nadal bardzo szeroko komentuje trwające w Genewie rokowania między USA a Chińską Republiką Ludową.

Głowy prasy
NOWY JORK (PAP). Prasa amerykańska nadal bardzo szeroko komentuje trwające w Genewie rokowania między USA a Chińską Republiką Ludową.

Głowy prasy
NOWY JORK (PAP). Prasa amerykańska nadal bardzo szeroko komentuje trwające w Genewie rokowania między USA a Chińską Republiką Ludową.

Głowy prasy
NOWY JORK (PAP). Prasa amerykańska nadal bardzo szeroko komentuje trwające w Genewie rokowania między USA a Chińską Republiką Ludową.

Głowy prasy
NOWY JORK (PAP). Prasa amerykańska nadal bardzo szeroko komentuje trwające w Genewie rokowania między USA a Chińską Republiką Ludową.

Głowy prasy
NOWY JORK (PAP). Prasa amerykańska nadal bardzo szeroko komentuje trwające w Genewie rokowania między USA a Chińską Republiką Ludową.

Głowy prasy
NOWY JORK (PAP). Prasa amerykańska nadal bardzo szeroko komentuje trwające w Genewie rokowania między USA a Chińską Republiką Ludową.

Głowy prasy
NOWY JORK (PAP). Prasa amerykańska nadal bardzo szeroko komentuje trwające w Genewie rokowania między USA a Chińską Republiką Ludową.

Głowy prasy
NOWY JORK (PAP). Prasa amerykańska nadal bardzo szeroko komentuje trwające w Genewie rokowania między USA a Chińską Republiką Ludową.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie

Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Delegacja PKOP na konferencję w Hirschzie
Do Hirschzie i Tokio, na konie ceniej pracy szczie broni atomowej, termojądrowej, udala się delegacja Polskiego Komitetu Obrony oku Pokoju.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR

PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Faure i Pinay zaproszeni do ZSRR
PARYŻ (PAP). Premier Faure i minister spraw zagranicznych Pinay zostali zaproszeni przez rząd radziecki do Zw. Radzieckiego.

Wyniki zawodów Szczerbakow dwa rekordy w Europie TO EST WAL W WARSZAWIE

Makowski przed Adamikiem na 400 m

3 rekordy Europy: Winnogradow — 627 w skoku w dal kobiet i Szczerbakowa — 16,35 w trojceku były perlamem wczesnych finałów były czołwicy, które odbywały się w doskonałe wyniki i wiele niespodzianek.

Drobnitka rekordistka Europy zamponowała kikutami tysiącom widzów jeszcze przed rozpoczęciem skoku w dal. W przedbiegach 100 m osiągnęła 11,9 w tym samym czasie rekordy Europy. Kiedy też stała się rekordzistką skoku w dal spodziewałyśmy się wspaniałego wyniku co najmniej znowu wyprzedzenia przez Winnogradową wczesnego rekordu — 616. Ale kiedy wykonała próbie uzyskała równie 6 m, choć nie udało na nią biegać — trzeba było liczyć na więcej. Nie zawiodła naszych nadziei. Dale oca wspaniały pokaz skoków. Pięć razy uzyskała wynik ponad 6 m, a najlepszy rezultat — 627 jest tylko o 1 cm gorzej od rekordu świata Williams (N. Zelandia).

Mamy również, że zawodniczka radziecka rozprawiła się z rekordem świata. Niemniej sławny występ na przedziejciej cennosci. Ostatnio skoki (619, 600, 614) odnosiła w latach wspaniały. W tym roku zdobyła dwa rekordy świata. W pierwszym z nich uzyskała 627, w drugim 627,5. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

100 m — 11,9 oraz czasy pierwszego przedbiegu na 1.500 m. Szasły zawodniczki — naz. Lewandowska osiągnęła czas 3:49,2. Z drugiego przedbiegu zakwalifikowała się do finału była najlepsza reprezentantka Kupczyk i Witulski. W biegu 1.500 m mamy więc 3 finalistki.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

200 m — 1. Iwanow ZSRR 47,2. 2. Mironow ZSRR 47,4. 3. Adamowicz Węgry 47,5. 4. Mironow ZSRR 47,6. 5. Mironow ZSRR 47,7. 6. Mironow ZSRR 47,8.

400 m — 1. Stojanow ZSRR 1:41. 2. Bogdanow ZSRR 1:40. 3. Bulanow ZSRR 1:41. 4. Kowalski NRD 1:41. 5. Kowalski Węgry 1:41. 6. Kowalski Węgry 1:41.

800 m — 1. Dolewa ZSRR 1:32:54. 2. Dolewa ZSRR 1:32:54. 3. Dolewa ZSRR 1:32:54. 4. Dolewa ZSRR 1:32:54. 5. Dolewa ZSRR 1:32:54. 6. Dolewa ZSRR 1:32:54.

32 dawny swój rekord. Podobnie Rumunia (1:25). Fall też rekord Rumuni turkowie na 100 m dowolnym mężczyźni (Bask — 30,4).

Na 100 m st. klas. mężczyźni Derowicz i Kukiel — 1:16,5 i 1:16,6 zakwalifikowali się do finału. Klipow startował będzie w godziszki eliminacji dla 5-ciu zawodników, którzy uzyskali jedynakowy czas 1:17. Najlepszy rezultat miał zwycięzca I przedbiegu Fritsche NRD — 1:13,4.

Przedbiegi 200 m klas. kobiet potwierdziły wysoką klasę mistrzyni olimpijskiej z Helsinek — Szeziy, która jako jedyna zawodniczka została poniżej 3 min. (2:57,2). W tym samym przedbiegu startowała Angielka Gordon — finalistka olimpiady, zajmując trzecie miejsce. Polki startowały w I przedbiegu, który wygrała Gryka czasem 3:00,2. Zakwalifikowała się ona jako jedyna do finału Prochowicz i Malinowska przepadły na ostatnich pozycjach (3:04,1 i 3:09,4).

W tym samym polimie stały przed bieg na 100 m st. dów. kobiet i mężczyźni. Mistrzyni olimpijska Gryka i Szeziy wygrały w serii niekompletnym rezultatem 1:06,7 i 1:07,1. I podobnie ich w finale poprzedziła Angielka Gordon. Szeziy, mimo rozegranej dodatkowej wyścig o prawo wejścia do finału z Ryżowa (ZSRR). Oba zawodniczki miały ten sam rezultat w swych seriach.

Do finału setki mężczyźni z Polką zakwalifikowała się jedynie Mroczkowska rekordzistka, musi jeszcze rozegrać dodatkowy wyścig o prawo wejścia do finału z Ryżowa (ZSRR). Oba zawodniczki miały ten sam rezultat w swych seriach.

Mamy również, że zawodniczka radziecka rozprawiła się z rekordem świata. Niemniej sławny występ na przedziejciej cennosci. Ostatnio skoki (619, 600, 614) odnosiła w latach wspaniały. W tym roku zdobyła dwa rekordy świata. W pierwszym z nich uzyskała 627, w drugim 627,5. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

Przedbiegi 100 m klas. mężczyzn. Wyniki: 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Walka w skoku w dal kobiet była niezwykle ciekawa. Poza świetną Winnogradową sądzimy Dunska-Krawczuk, a mistrzyni olimpijska Uzunakowa, Kowalska, rekordzistka Loh i Bokosza i Litwina. Wyniki były bardzo ciekawe. W tym konkursie towarzyszyły wywiady Kowalskiej, uderzającej. Najlepsze przewidywania skoku w dal uzyskała tylko ona, wspaniały występ. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

W Melbourne dojdzie do rewanżu Szczerbakow ostrzy już koce

— Stadion zatrzęsł się od brawa. Szczerbakow zwyciężył w rewanżu. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Najlepsi krawciewi Europy

Przedwieki konkurs krawciewi Europy odbył się w Warszawie. Wyniki były bardzo ciekawe. W tym konkursie towarzyszyły wywiady Kowalskiej, uderzającej. Najlepsze przewidywania skoku w dal uzyskała tylko ona, wspaniały występ. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

W Melbourne dojdzie do rewanżu Szczerbakow ostrzy już koce

— Stadion zatrzęsł się od brawa. Szczerbakow zwyciężył w rewanżu. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

W Melbourne dojdzie do rewanżu Szczerbakow ostrzy już koce

— Stadion zatrzęsł się od brawa. Szczerbakow zwyciężył w rewanżu. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

W Melbourne dojdzie do rewanżu Szczerbakow ostrzy już koce

— Stadion zatrzęsł się od brawa. Szczerbakow zwyciężył w rewanżu. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

W Melbourne dojdzie do rewanżu Szczerbakow ostrzy już koce

— Stadion zatrzęsł się od brawa. Szczerbakow zwyciężył w rewanżu. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

O rozwój handlu Wschód — Zachód

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

DELEGACJA FESTIWALOWA

W OSWIECIMIE

Na Około 300 delegatów na Festiwal z 47 krajami gwiazdło 3 km. Oświęcim, Kraków i Nowa Huta.

W Oświęcimiu goście z zagranicy wzięli udział w uroczystości odsłonięcia pomnikowej tablicy ku czci zamordowanych przez niemieckich fascystów członków zarządu ruchu oporu w czołwie oświęcimskim — austriackich komunistów; Burgera, Wessleja oraz Frimla.

Komisja radziecko-irańska rozpoczła prace

MOSKWA (PAP). — Agencja TASS podała, że 1. bm. zgodnie z artykułem 3 porozumienia między ZSRR a Iranem w sprawie uregulowania problemów granicznych i finansowych z 2 grudnia 1954 r., rozpoczęła pracę w mieście irackim Astara komisja mieszana radziecko-irańska z reprezentacją i redemskimi granicy państwowej między obu krajami.

80 wagonów w 3 miesiące z ZSRR dla Łoty w Leningu

Od początku maja do końca lipca br. przybyło ok. 800 wagonów z dostawami z ZSRR dla Łoty w Leningu. Był to pierwszy zorganizowany na wielką skalę transport towarowy z ZSRR do Łoty w 3 miesiące.

Polscy filmowcy porucili w Indochinach

Powrócił do Warszawy 3-osobowa ekipa „Filmu Polskiego” po 5-miesięcznym pobycie w Indochinach. W okresie 15 m. polscy filmowcy zrealizowali kilkanaście filmów dokumentalnych. W m. in. z pracy zalogi polskiego statku „Kilifski” przy ewakuacji wojsk i ludności wietnamskiej z południa Indochin. Przeważnie chwile z życia ludności na terenie Wietnamu.

O słońce nad polami

(DOKONCZENIE ZE STR. 1)

zawity. Pokazujemy też różnorodną wesołość prao-polski polski obcy, pełen powagi w gestie i pełen uśmiechu. Są więc „wyzwolni koziarski”, który wykupuje się musi w drodze wyżywienia kotników; jest przybłąd, przepiórki; jest taniec słońca z diabłami.

Pokazy trwają dość długo, widać jednak się figury, wciąż nowa barwa błyka na murawie stadionu.

„Piotr, nieśmy pioty, w gus-dar-ki dom”. Ze wszystkich Rezyzyjnych, powymy na stadion, konieczny, powymy w krótkim wstępie, jest przybrane w piękne stroje polskie gwiazdy wieści więcej tym wszystkim delegatami zagranicznym, które bawili udział w uroczystości Święta Złotych. Przeważnie chwile z życia ludności. Nasze dziewczęta nakładają korony z kwiatów, wstęgi wieści, uśmiech i polskie szczy. Murzynom z Afryki, rzymskim dziewczętom, japońskim Duryskom.

Niosąc słowa piersni

I teraz, polniska stadionu, wyszły c umyją się za ręce i przywrócić, weśli, idąc do srodka i widąc już tylko przępków laborów, słychać pioski. Wzrosty niezmierzony. Cady ten niezmierzony kolony, w pełni dumy, wchodzi w stado, niosąc ze sobą słowa piersni, a za sobą ogromną burzę nieścisłów.

Ileż trzeba wspaniałych wysiłków, aby wzbudzić ludnie woli i pełnił rolę polniska stadionu, wspaniały, ileż to czasu, cierpliwości, wstęgi, słab woschodniej Gwines, odkryła nowi, nieznanzy dźwięczny szereg Pa-pasów. Celonikwie tego szerepu nie przetrwały, nigdy białego celonika. Nasza była szereg Dunaśów.

Wojownicy noszą peruki i długie brzoły; ich brzoła stanowią dźwięk i strażla. Dunaśowie widzieli jedynie samoloty przelatujące nad ich krajem.

Wyniki zawodów Szczerbakow dwa rekordy w Europie

3 rekordy Europy: Winnogradow — 627 w skoku w dal kobiet i Szczerbakowa — 16,35 w trojceku były perlamem wczesnych finałów były czołwicy, które odbywały się w doskonałe wyniki i wiele niespodzianek.

Mamy również, że zawodniczka radziecka rozprawiła się z rekordem świata. Niemniej sławny występ na przedziejciej cennosci. Ostatnio skoki (619, 600, 614) odnosiła w latach wspaniały. W tym roku zdobyła dwa rekordy świata. W pierwszym z nich uzyskała 627, w drugim 627,5. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

W Melbourne dojdzie do rewanżu Szczerbakow ostrzy już koce

— Stadion zatrzęsł się od brawa. Szczerbakow zwyciężył w rewanżu. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

Najlepsi krawciewi Europy

Przedwieki konkurs krawciewi Europy odbył się w Warszawie. Wyniki były bardzo ciekawe. W tym konkursie towarzyszyły wywiady Kowalskiej, uderzającej. Najlepsze przewidywania skoku w dal uzyskała tylko ona, wspaniały występ. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

W Melbourne dojdzie do rewanżu Szczerbakow ostrzy już koce

— Stadion zatrzęsł się od brawa. Szczerbakow zwyciężył w rewanżu. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

W Melbourne dojdzie do rewanżu Szczerbakow ostrzy już koce

— Stadion zatrzęsł się od brawa. Szczerbakow zwyciężył w rewanżu. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

W Melbourne dojdzie do rewanżu Szczerbakow ostrzy już koce

— Stadion zatrzęsł się od brawa. Szczerbakow zwyciężył w rewanżu. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

W Melbourne dojdzie do rewanżu Szczerbakow ostrzy już koce

— Stadion zatrzęsł się od brawa. Szczerbakow zwyciężył w rewanżu. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

O rozwój handlu Wschód — Zachód

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

Wyniki zawodów Szczerbakow dwa rekordy w Europie

3 rekordy Europy: Winnogradow — 627 w skoku w dal kobiet i Szczerbakowa — 16,35 w trojceku były perlamem wczesnych finałów były czołwicy, które odbywały się w doskonałe wyniki i wiele niespodzianek.

Mamy również, że zawodniczka radziecka rozprawiła się z rekordem świata. Niemniej sławny występ na przedziejciej cennosci. Ostatnio skoki (619, 600, 614) odnosiła w latach wspaniały. W tym roku zdobyła dwa rekordy świata. W pierwszym z nich uzyskała 627, w drugim 627,5. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

Wyniki lekkoatletyczne

100 m — 1. Bartłomiej ZSRR 14,2. 2. Tomasz ZSRR 14,4. 3. Golewowski Węgry 14,4. 4. Kowalski ZSRR 14,5. 5. Józefowicz Węgry 14,7. 6. Wesołowski Rum. 14,8.

W Melbourne dojdzie do rewanżu Szczerbakow ostrzy już koce

— Stadion zatrzęsł się od brawa. Szczerbakow zwyciężył w rewanżu. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal. Wynik ten jest najlepszym w historii skoków w dal.

Najlepsi krawciewi Europy

Wzrost polskich bibliotek

Wzrost polskich bibliotek

Unowocześnianie produkcji, procesu technologicznego, racjonalizowanie w wymiarze to wszystko, co określamy mianem postępu technicznego, jest zagadnieniem niezwykle ważnym w naszej gospodarce przemysłowej. Niektóre jego aspekty przetrwały w rzeczywistości ogromnie ulepszone.

W jakiej skali może być i czim porównywalny koszt książki z innymi przedmiotami? Z pewnością w bardzo niskiej, tymczasem...

Tymczasem Naczelna Organizacja Techniczna (NOT) dysponuje funduszem, za który nie jest w stanie zakupić nawet jednej edycji polskiej książki technicznej, wychodzących w ciągu każdego roku i edycji dopiero mówić o wydawnictwach zagranicznych i periodykach.

Centralna Biblioteka NOT-u w Warszawie dysponowała ponad 70 tytułami czasopism zagranicznych - ale już w 1954 r., z powodu redukcji budżetu, musiały te fiolety odejść do śmieci. Jak wobec tego oddzielić 24 biblioteki 24 oddziałów NOT-u w całym kraju?

Sądzimy, że najbliższe lata przyniosą nam w tym zakresie pewne sukcesy. Wymagane jest jednak wiele wysiłku i poświęcenia. Wymagane jest również wiele wiedzy i doświadczenia. Wymagane jest przede wszystkim wiele wiary i odwagi.

Wieloletnie doświadczenia w dziedzinie bibliotecznej, zdobyte przez pracowników bibliotek, są nieocenionym majątkiem. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób efektywny. Wymagane jest, aby ta wiedza była przekazywana młodym ludziom, którzy w przyszłości będą kontynuować tę pracę.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób kreatywny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób innowacyjny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób przełomowy.

Wieloletnie doświadczenia w dziedzinie bibliotecznej, zdobyte przez pracowników bibliotek, są nieocenionym majątkiem. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób efektywny. Wymagane jest, aby ta wiedza była przekazywana młodym ludziom, którzy w przyszłości będą kontynuować tę pracę.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób kreatywny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób innowacyjny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób przełomowy.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Piękne, bogate widowisko sztuki za 16 republik

Przez trzy i pół godziny wielka sala kongresowa Pałacu Kultury i Nauki huczała oklaskami i okrzykami. Głównymi wykonawcami radzieckiej delegacji festiwalowej byli przede wszystkim 4-tygodni, międzynarodowy tłum widów. Każdy punkt programu nagradzano szczerymi brawami, co nie było wyjątkiem.

Był to program bogaty i różnorodny, wylatywały i pełen rozmachu występował go leningradzki chór studentów i orkiestra - pieśnią „Ojczyzna”. W tej samej chwili przez salę zaczęły przebiegać sztandarowe zespoły artystów różnych republik radzieckich. Szli na estradę śpiewając i podtrzymując słuchaczy. Publiczność podniosła się z miejsc, witała, kłaniała się, klaskała. Nie znano słowa, ale młoda pieśń wpadła jej w ucho. Nuciła ją głośno, klaszcąc do taktu. Śpiewał czarny jak heban Negr. Śpiewał żółty Egipcjanin, pamiętał bli brawo, witała wianem młodzi.

Rozpoczęły się występy. Grała orkiestra symfoniczna pod dyktando G. Różdżewskiego i E. Swietlanowa, występowały tancerze Teatru Operowego, zespoły ludowe. Każdy występ był bogaty i różnorodny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób efektywny. Wymagane jest, aby ta wiedza była przekazywana młodym ludziom, którzy w przyszłości będą kontynuować tę pracę.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób kreatywny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób innowacyjny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób przełomowy.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Zycie gospodarcze

Heraklit i piwo

HERAKLIT byłby nasz dzisiejszy problem naszemu browarowi nie zaryzykowałby twierdzenia, że wszystko płynie. Chociaż nie jest to prawda, ale w pewnym stopniu jest to tak. Wzrost polskich bibliotek, unowocześnianie produkcji, proces technologiczny, racjonalizowanie w wymiarze to wszystko, co określamy mianem postępu technicznego, jest zagadnieniem niezwykle ważnym w naszej gospodarce przemysłowej.

Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób efektywny. Wymagane jest, aby ta wiedza była przekazywana młodym ludziom, którzy w przyszłości będą kontynuować tę pracę. Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób kreatywny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób innowacyjny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób przełomowy.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Atom w rolnictwie

Przed konferencją atomowa (4)

Atom w rolnictwie. Pierwszy z nich jest zwiększenie plonów przez zmianę wrodzonych właściwości ziemi i roślin drogą zastosowania promieniowania. Istotnym czynnikiem jest również zastosowanie energii atomowej w rolnictwie. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób efektywny. Wymagane jest, aby ta wiedza była przekazywana młodym ludziom, którzy w przyszłości będą kontynuować tę pracę.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób kreatywny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób innowacyjny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób przełomowy.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Nazim Hikmet: Podziwiamy plakat polski zachycamy się dekoracją

W rozmowie z współpracownikiem Biuletynu, bawarskim artystą, uczestnikiem festiwalu w Moskwie, odniósł się do polskiej sztuki i dekoracji. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób efektywny. Wymagane jest, aby ta wiedza była przekazywana młodym ludziom, którzy w przyszłości będą kontynuować tę pracę.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób kreatywny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób innowacyjny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób przełomowy.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Anna Kłodzka

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

„Bujda na resorach”

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Do Redaktorów „Zycia Warszawy”

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Kazimierz Kazmarek

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób praktyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób konkretny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób użyteczny.

Wymagane jest również, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób społeczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób humanistyczny. Wymagane jest, aby ta wiedza była wykorzystywana w sposób etyczny.

Braterskie podzwolenia dla Młodzieży Francji

Zarząd zakładowy ZMP przy CZPB im. Modzelewskiego w Częstochowie, przelał delegacji francuskiej umocnienia z Komitetu Festiwalu Młodzieży i Studentów w Warszawie telegram następującej treści:

"Drodzy Przyjaciele! W dniu 4. dnego kwietnia młodzieży całego świata, myślni prawnicy Centralnego Zakładu Przemysłu Bawelnianego im. Z. Modzelewskiego w Częstochowie przesłaliśmy w imieniu Młodzieży Francji braterskie pozdrowienia.

Niech więc młodzież Francji walczą o pokój i szczęśliwą przyszłość!"

SUKCESY MIEJSCOWYCH zakładów włókienniczych

Centralne zarządy przemysłu włókiennego i bawelnianego dokonały oceny wyników współzawodnictwa międzyzakładowego za II kwartał br. Ocena ta wypadła dla częstochowskich zakładów włókienniczych bardzo pomyślnie, bowiem zakłady CZPB im. Modzelewskiego w obrębie swego Centralnego Zarządu zajęły I miejsce, a salina „Węlny 8" - II miejsce.

Zakłady „Węlny 8" nie udało się niestety, zatrzymać dobytego za I kwartał standardu przedsiobnego, mimo że salina tych zakładów w II kwartale uzyskała wyniki niegorzej a w niektórych wskaźnikach nawet lepsze niż w I kwartale. Ale zwycięstwo przyniosła silna konkurencja, jest także powaznym osiągnięciem.

Gminne Spółdzielnie w powiecie rozpoczęły planowy skup zboża

Rozpoczął się już okres skupu zboża i planów obowiązkowych. Od wykonania dostaw tej kampanii zależy zaprzestanie miast z chleba.

Alby zadania swe wykonać jak najlepiej, pracownicy Gminnych Spółdzielni, aparatu skupu w powiecie częstochowskim, na naradzie odbitej w PZGS, postanowili szybko i sprawnie obsługiwać rolników - dostawców zboża. Pracownicy aparatu skupu będą uważnie i dokładnie - zgodnie z przepisami, przeprowadzać kwalifikację zboża, badać wilgotność i stopień zanieczyszczenia ziarna oraz dozwolone stężenie drożdży, a także wolżona magazyńców i rozpielenie się rozkaszka.

Pracownicy skupu Gminnych Spółdzielni „Samopomoc Chłopska" w naszym powiecie zobowiązali się prowadzić dokładnie i przejrzysto dokumentację skupu, wykorzystywać transport powrotny oraz wykonać dyspozycje w ustalonych terminach.

Realizacja tych zobowiązań niewątpliwie przyczyni się do sprawnego przebiegu skupu w powiecie częstochowskim, który w tej akcji będzie

Labędzie czekają na staw

19.05.1956. 22 labie miały być wykończony w Ogródzie Skałkim staw po którym ma pływać labędzie. Pomimo licznych interwencji ze strony Zarządu Zieleni Miejskiej, MPBR, które podjęło się wykonania tych robót nie wywiązało się ze swych zadań. Wykopy są już od dawna przygotowane, podobnie jak przewozy wodociągowe.

Dzień Częstochowy

W TRZEGŁYM tygodniu odbyło się w Widy-Głogich otwarcie presterium dla dzieci gimnazjum i liceum. W uroczystości tej udział wzięli przedstawiciele władz z I sekretarzem KW PZPR Olszankim i przewodniczącym prezydium Wojewódzkiej Rady Narodowej Niezapomniany na czele.

SZKOŁY częstochowskie rozporządziły 14 pracownikami biologicznymi, 20 pracownikami fizycznymi, 16 chemikami oraz szeregiem innych specjalistów fizjko-chemicznych. Wzrost poziomu liceum licencjat i przy szkołach stopnia licencjat istnieją 4 pracownicy geograficzne i jedna humanistyczna.

LIGA Przyjaciół Zolnerza zainicjowała uczestnictwo kursu samochodowego, ze dziesiąt - piątek 5 sierpnia - przy ul. Waszyńskiego 62 odbędzie się o godz. 16 wykład poświęcony filmowi i podziału jazdy szkoleniemu samochodem. Statutekniuciu kursułatwo obowiązkowe.

CO LGDZIE?

TEATR
Wielki - „Północny gość"
Kameralny - „Zatrzymany podł" gość 19
Fowehschay - „Betrzyca Cent" w terenie

KINA
Wolność - „Dnia przesłania" (10.15)
Teatr - „Wakacje pana Hulot" (10.15)
Teatr - „Moi przyjaciele" (10.15)
Kulski - „Kandenberg" (10.15)
Teatr - „Ryśby w pałacu Luksemburskim"

TELEFONY

Komenda Miasta MO 10-40
Biuro Poczty 22-20
Pogotowie Ratunkowe 20-48
Biuro Elektryczne 20-48
Biuro Wodociągów 20-48
Biuro Gazu 20-48
Biuro Kanalizacji 20-48
Poczta i telegrafy ogazowanych przy 20-48

DRURY SPITALA

Spital Miejski nr 2 ul. Mickiewicza 12

DRURY APTEKI
Apteka nr 61 - ul. Nowarowa 8
Apteka nr 17 - ul. Kamionowa 21

Poradnia Przewodniczącego - ul. Szwajcarskiej 100
Poradnia Lekarska - ul. Wodociągowa 10
Poradnia Weterinarna - ul. Wodociągowa 10

Tak dłużej nie może być!

Brak opieki nad racjonalizatorami w BPP

Racjonalizatorowie dziś cieszą się zasłużonym uznaniem i poparciem we wszystkich dziedzinach życia. Racjonalizatory uzyskują odpowiednio warunki, umożliwiające im realizowanie ich pomysłów, otaczani są opieką KOD, z pełną satysfakcją przyjmują fakt zastosowania opracowanych przez nich projektów, wyróżniani są nagrodami i premiami.

Jedni tak dłużej się w całym kraju, z tym wielokrotnym odnowieniem należy zareagować na postępowanie pewnych jednostek, które nie doceniają znaczenia ruchu i lekceważą sobie wysiłek racjonalizatorów.

Ta właśnie sytuacja istnieje się w Budowlanym Przedsiębiorstwie Powiatowym, mającym swą siedzibę - w lokalu II Aleja 33, gdzie racjonalizatory zamiast uznania spotykają się z bardzo powaznymi trudnościami.

Ob. Józef Machtyla, zamieszkały w domu al. Wolności 32, m. 17, jeszcze w lutym br. sporządził projekt na uchwały do instalacji odgromowej i uzimielającej magistrale elektrycznej. Poprzednio przy układaniu płaskowników trzeba było wykopać specjalne otwory, jeden w chwyć, a drugi w płaskownik, co wymagało powaznego nakładu pracy i znacznej powiększonej koszt robocizny. Do przystąpienia, że każde wiercenie kosztowało po 1,14 zł, do czego jeszcze trzeba było doliczyć 0,87 zł za ułożenie płaskownika.

Jeżeli zwazy się, że wierceniami miały być objęta olbrzymia ilość płaskowników - globalnie, w skali wojewódzkiej uzyskuje się kolosalne oszczędności, nawiąki bowiem stosowane są we wszystkich poruruchach i silnikach magistral elektrycznych.

Zdawałoby się, że zastosowanie wniosku ob. Machtyły po przeprowadzeniu dodatkowych prób, nie spowoduje dodatkowych trudności, że racjonalizator spotka się z ogólnym zrozumieniem, a wniosek jego będzie premiiowany.

Stalo się jednak inaczej. Pomyślono, że racjonalizator, usprawnienie szeroko zastosowane, a racjonalizator Józef Machtyla całkowicie zlekceważono.

Wszelkie interwencje nie odniosły skutku, chociaż kierownictwo BPP wyrażało skłopotliwość pomysłowi ob. Machtyły i wniosk ten jest skierowany w przedsiębiorstwie od inżyniera.

Centrala Przemysłu Drzewnego urządziła kiermasz mebli

Wzrost rozpoczął się w Częstochowie wielki kiermasz mebli, urządzony przez Biuro Wzrostowe w Biurom Centrali Handlowej Przemysłu Drzewnego.

Kiermasz odbywa się w dwóch placówkach CHPD, a to w sklepie nr 5 w II Alei 38 oraz w sklepie nr 24 w I Alei 6.

W czasie trwania kiermasza oba sklepy Centrali Handlowej Przemysłu Drzewnego

na oddziale polimerycznym szpitala miejskiego im. Biegańskiego przy ul. Mickiewicza, urodził się w niedzielę 4 bm. trojaczki. Matką trzech noworodków chłopców jest mieszkanka powiatu częstochowskiego - **Józefa Ptasik**.

Zatrwon trojaczki jak i szczęśliwa matka czują się doskonale i znajdują się pod troskliwą opieką lekarstwa (1)

W „Sielance" gra i śpiewa Aleksander Sokolowski

W Dyrekcji Częstochowskich Zakładów Gastronomicznych przedsiobstwo słusznie uważa o dobrym levelu zbytu gminnym - ze względu na kameralna salka kawiarni „Sielanka", jest muzyycznym. Od kilku dni w „Sielance" gra i śpiewa Aleksander Sokolowski. Trzeba przyznać, że mała ta smiana wy „Sielance" na dobre. (1)

CO SLYCHAC O SPORCIE?

Nową sporową „chorobą" mieszkańców naszego miasta. Ciepło w MKKF ani tutajże Zrzeszenia Sportowe nie zwracają się o rozpoznanie tej tak ładnej dyscypliny.

KADRA GÓRNIKA

W dniach 27 i 28 bm. odbędą się mistrzostwa lekkoatletyczne rady gminnej 25 Górnik. W związku z tym w formacjach trzećciolowowych wie ustalona skład reprezentacji na mistrzostwa, do której zaliczeni stali - Maria Błaszczyszka, Jolanta Dymarczyk, Janina Leszczyńska, Stefania Fryz, Regina Kuzak, Henryk Czajkowski, Robert Kowalczyk, Andrzej Piątkowski, Zenon Zajdel, Teofil Myśliwski, Josef Bether, Stefan Szyma i Stanisław Szczęsny. Wykaz zawodnicy zobowiązani są pod gościć w kwaterze i reprezentacji uczestniczyć na wszystkie treningi.

BRENDLER WGRYWA

Raidowicze miejscowa Włókniarza - Jerzy Brendler znajduje się ostatnio w doskonałej formie. Po zwycięstwie nad Żurawicem w Kłodzku wskutek defektu silnika SAM-a nie odegrał w imprezie żadnej roli.

CO Z WATROPOLO?

Dwa jedynie w tym sezonie propagowane mecze piłki wodnej wzięły udział w zawodach wódki w Częstochowie. Wzięły udział w zawodach wódki w Częstochowie. Wzięły udział w zawodach wódki w Częstochowie.

Takie niewłaściwe potraktowanie racjonalizatorów przez kierownictwo na skutek niezalatowania sprawy przez ob. Kazimierskiego i braku troski ze strony władz przedsiębiorstwa.

NOVY ZARZAD Oddziału NOT

Ostatnio wybrano nowy zarząd częstochowskiego oddziału Naczelnej Organizacji Technicznej, Przewodniczącym zarządu oddziału NOT jest obecnie inż. Marian Zdzisławski, jego zastępcą - inż. Edward Gombal sekretarzem - inż. Zdzisław Drózd, zastępcą sekretarza - Lucjan Węgrzyn. W skład zarządu wchodzi ponadto 18 członków w funkcji i 5 ich zastępców.

Częstochowski oddział NOT zrzesza obecnie 3738 członków w 70 kołach zakładowych i prowadzi działalność zmagającą do upowszechnienia i podnoszenia najnowszymi zdobyczami wiedzy technicznej. (1)

Młodzież technikum bawelnianego zwiedzila Pojezierze Mazurskie

W okresie od 1 do 14 bm. młodzież z technikum Przemysłu Bawelnianego w Częstochowie, przebywała na Pojezierze Mazurskim w wielkim Pociągu Mazurskim. Obowiem kierował prof. Zygmunt Jaskowski.

Uczniowie przebyli trasę długości 145 km, prowadzącą przez jeziora Mazurskie od Płaz do powiatu Suwałki. Muzium, Mikolajki, Ryn, Wilkaj, Grycko do Węgorzowa.

Młodzież pomogła rolnikom przy sprzące koniowicy, lucerny i siana w gospodarstwach przyjeżdżając do gospodarstw rolniczych. W tym samym czasie wzięli udział w konkursie z okazji 100-lecia powstania państwa.

„Złazie" w charakterze „Giewontów"

Niezapomnie w miejscowych palacy zainteresowane „racjonalizatorski" pomysły, na który upadli ostatnio pracownicy Radomskiej Wytwórni Papierosów. Pomysł ten został już zaprzety i jak najszybciej rozpoznał, wnieb bowiem przyznał się do zaprzetycia łatwych „Złazie", zamiast wazdzki sportowych i 1. i 2. niezapomnie w naszym powiecie „Giewontów".

„Złazie" to nie jest „Giewont", jak zwykli, gdy chodzi o „genialny" pomysły, pomyśl jest bardzo prosty, polega bowiem na zaproszeniu „Złazie" w postaci „Giewontów" i na sprzedaży jednych zamiast drugich.

W „Sielance" gra i śpiewa Aleksander Sokolowski

W Dyrekcji Częstochowskich Zakładów Gastronomicznych przedsiobstwo słusznie uważa o dobrym levelu zbytu gminnym - ze względu na kameralna salka kawiarni „Sielanka", jest muzyycznym. Od kilku dni w „Sielance" gra i śpiewa Aleksander Sokolowski. Trzeba przyznać, że mała ta smiana wy „Sielance" na dobre. (1)

CO SLYCHAC O SPORCIE?

Nową sporową „chorobą" mieszkańców naszego miasta. Ciepło w MKKF ani tutajże Zrzeszenia Sportowe nie zwracają się o rozpoznanie tej tak ładnej dyscypliny.

KADRA GÓRNIKA

W dniach 27 i 28 bm. odbędą się mistrzostwa lekkoatletyczne rady gminnej 25 Górnik. W związku z tym w formacjach trzećciolowowych wie ustalona skład reprezentacji na mistrzostwa, do której zaliczeni stali - Maria Błaszczyszka, Jolanta Dymarczyk, Janina Leszczyńska, Stefania Fryz, Regina Kuzak, Henryk Czajkowski, Robert Kowalczyk, Andrzej Piątkowski, Zenon Zajdel, Teofil Myśliwski, Josef Bether, Stefan Szyma i Stanisław Szczęsny. Wykaz zawodnicy zobowiązani są pod gościć w kwaterze i reprezentacji uczestniczyć na wszystkie treningi.

BRENDLER WGRYWA

Raidowicze miejscowa Włókniarza - Jerzy Brendler znajduje się ostatnio w doskonałej formie. Po zwycięstwie nad Żurawicem w Kłodzku wskutek defektu silnika SAM-a nie odegrał w imprezie żadnej roli.

CO Z WATROPOLO?

Dwa jedynie w tym sezonie propagowane mecze piłki wodnej wzięły udział w zawodach wódki w Częstochowie. Wzięły udział w zawodach wódki w Częstochowie.

W ostatnich dniach dał się zauważyć w naszym mieście dobowy brak podstawowego i najtańszego zwarum napoju chłodzącego - wody sodowej. Wody nie można było nabyć ani w licznych kioskach ulicznych i sklepach Miejskiego Handlu Detalicznego, ani też w podobnych placówkach Powiatowej Spółdzielni Spożywców. Sprzedawca wody sodowej przyznał, że nie ma tam, jeśli w ogóle były napoje chłodzące - tylko piwo i oranżadę lub też limonadę na soku wianowitym. Cóż więc się stalo z wodą sodową? Czyżby zanikła z jąchże widoków produkcji tego artykułu? Nie podobnego, jak otwarcia nam dyrektor Częstochowskich Zakładów Spożywczych Przemysłu Drzewnego - Mieczysław Pyrkosz - wytwórci wody sodowej pracują pełną parą i zdolne są zaspokoić

całkowicie zapotrzebowanie częstochowian. Przyczyna braku wody sodowej w sklepach tkwi zupełnie w tym samym. Oto przedsiębiorca i handlowca w pogoni za wykonaniem daną wodę sprzedawać w rafadzie i imionadę, gdyż butelka tej ostatniej (na soku) kosztuje 1.80 zł. Sprzedawca większej ilości artykułów droższych przeprosza wykonanie planu. Po co więc zwracać sobie głowę wodą sodową, której cena jest trzykrotnie niższa? A że częstochowianie waktętek i składowi polityki handlowej za napoje chłodzące muszą płacić trzykrotnie drożej - MHD i PSS to nie obchodzi.

Właściciele władze zwrócić uwagę na planowane kombinacje i lada dzień sklepy będą już zaprzestane z odpowiednią ilości wody sodowej. (1)

Szofer o kamiennym sercu

Do naszej redakcji przysłał niedawno bardzo wzburzona pisma z synkiem i odpowiedział taką oto historię.

„Złazie" w charakterze „Giewontów"

Nie bez zastęgi jest kontrola techniczne i brakowe RWP, który spokojnie w świecie przytożony i takozwie z znakiem „B.7.126" i pierścieniem jedak posłali w świat.

Pracownik jednak są niezadowolony z tego rodzaju zagadki nie powinno mieć miejsca i interwencję z naszym pośrednictwem w Radomskiej Wytwórni Papierosów.

Przebieg wypadku przy pracy

Przebieg wypadku przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie. Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie.

Wypadki przy pracy

Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie. Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie.

Wypadki przy pracy

Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie. Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie.

Wypadki przy pracy

Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie. Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie.

Wypadki przy pracy

Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie. Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie.

Wypadki przy pracy

Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie. Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie.

Wypadki przy pracy

Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie. Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie.

Wypadki przy pracy

Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie. Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie.

Wypadki przy pracy

Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie. Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie.

W upalne dni...



...pływała GWKS przy ul. Sobiekiego -leszy się niebawem frekwencja W chłodnych falach pluskają się dorodni i młodzi dorodni - zdaje być A po kąpiel na ławce i pławami do łodzi. Po takim słonecznym kąpielu czasami nie można zasnąć. Ale to nie - opalić się trzeba na „Murzyna". Foto B. Bnatyrewski

Dlaczego dał się odczuć brak napojów chłodzących?

W ostatnich dniach dał się zauważyć w naszym mieście dobowy brak podstawowego i najtańszego zwarum napoju chłodzącego - wody sodowej. Wody nie można było nabyć ani w licznych kioskach ulicznych i sklepach Miejskiego Handlu Detalicznego, ani też w podobnych placówkach Powiatowej Spółdzielni Spożywców. Sprzedawca wody sodowej przyznał, że nie ma tam, jeśli w ogóle były napoje chłodzące - tylko piwo i oranżadę lub też limonadę na soku wianowitym. Cóż więc się stalo z wodą sodową? Czyżby zanikła z jąchże widoków produkcji tego artykułu? Nie podobnego, jak otwarcia nam dyrektor Częstochowskich Zakładów Spożywczych Przemysłu Drzewnego - Mieczysław Pyrkosz - wytwórci wody sodowej pracują pełną parą i zdolne są zaspokoić

całkowicie zapotrzebowanie częstochowian. Przyczyna braku wody sodowej w sklepach tkwi zupełnie w tym samym. Oto przedsiębiorca i handlowca w pogoni za wykonaniem daną wodę sprzedawać w rafadzie i imionadę, gdyż butelka tej ostatniej (na soku) kosztuje 1.80 zł. Sprzedawca większej ilości artykułów droższych przeprosza wykonanie planu. Po co więc zwracać sobie głowę wodą sodową, której cena jest trzykrotnie niższa? A że częstochowianie waktętek i składowi polityki handlowej za napoje chłodzące muszą płacić trzykrotnie drożej - MHD i PSS to nie obchodzi.

Właściciele władze zwrócić uwagę na planowane kombinacje i lada dzień sklepy będą już zaprzestane z odpowiednią ilości wody sodowej. (1)

Szofer o kamiennym sercu

Do naszej redakcji przysłał niedawno bardzo wzburzona pisma z synkiem i odpowiedział taką oto historię.

„Złazie" w charakterze „Giewontów"

Nie bez zastęgi jest kontrola techniczne i brakowe RWP, który spokojnie w świecie przytożony i takozwie z znakiem „B.7.126" i pierścieniem jedak posłali w świat.

Pracownik jednak są niezadowolony z tego rodzaju zagadki nie powinno mieć miejsca i interwencję z naszym pośrednictwem w Radomskiej Wytwórni Papierosów.

Przebieg wypadku przy pracy

Przebieg wypadku przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie. Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie.

Wypadki przy pracy

Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie. Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie.

Wypadki przy pracy

Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie. Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie.

Wypadki przy pracy

Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie. Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie.

Wypadki przy pracy

Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie. Wypadki przy pracy w Zakładzie Przemysłu Drzewnego w Częstochowie.