

Nowy ambasador NRL w Polsce

Zastępcą przewodniczącego Rady Państwa...

Rokordowy przewoźnik... Katedra Biologii...

Wielki Odra Bugiem... Tolana - nowe włókno...

Tomozawiska Zakłady Włókien... Letni sezon w Tatrach...

Kolejka szlachecka... „Gołciniec” - nowe...

Uważaj się... Obrady X Zjazdu RPK...

Obrady X Zjazdu RPK

Referat G. Maurera... BUKARZEST, PAP. W...

W południe... Do Bukaresztu przybyło...

E. Kennedy stanie jednak przed sądem

WASZYNGTON, PAP. W sprawie wypadku...

Polsko-chińska wymiana towarowa

W tym, została podpisana w Warszawie...

Prognoza pogody

Do południa... W dniach...

Proletariusze wszystkich krajów łączcie się!

Wydanie A



Nakład 136 422

Cena 80 gr.

Rok XX Nr 220 (8629)

Przebiegi

Organ KW Polskiej Zjednoczonej Partii Robotniczej

KIELCE, PIĄTEK, 8 SIERPNIA 1969 R.

Bliski Wschód

Nie milkną strzały na liniach przerwania ognia

Protest Syrii w ONZ Izrael oczekuje dostaw wojskowych

KAIR, PAP. Na liniach... Izraelcy nie...

NOWY JORK PAP. Syria... DOKOŃCZENIE NA STR. 2

Zboże z nowych zbiorów już w magazynach

O kolejnych dostawach... Do punktu skupu...

Radomska gospodarka realizuje uchwały II plenum KC

Ocenie zakładowych... Rady zwrócił uwagę...

Ożywionej analitycznej... Księżyc

32 ofiary katastrofy autobusowej w Indiach

DELHI, PAP. W pobliżu... Rishabh w Indiach...

Nowy sukces Kulki

BEŁGRAD PAP. Światowy... Nowy sukces Kulki...

Plan amerykańskich badań kosmicznych

NOWY JORK PAP. Jak... Plan amerykańskich...

Uczestnicy „Rejsu Przyjaźni”

Uczestnicy studenckiego... „Rejsu Przyjaźni”...

Konferencja prasowa w KW PZPR

W Wydziale Propagandy... Konferencja prasowa...

Plenum KP Wenzsui

Plenum KP Wenzsui... Plenum KP Wenzsui...

Plenum KC KP Wenzsui

Plenum KC KP Wenzsui... Plenum KC KP Wenzsui...

WISŁA WYSICHA!

Susza sprzyja pożarom 8 budynków spłonęło w Wólce Baltowskiej

Długotrwała susza... W Wólce Baltowskiej...

czyste łachy i mielizny... W Wólce Baltowskiej...

Wiece na grobie A. Zawadzkiego

Wiece na grobie... A. Zawadzkiego...

Sygnal dnia

Kończy się termin kontraktacji rzepaku

Dobiega już końca... Kończy się termin...

Groźne tornado

NOWY JORK PAP. Północny... Groźne tornado...

Delegacja radziecka w Pradze

PRAGA, PAP. Do stolicy... Delegacja radziecka...

Rozmowy polityczne kanclerza NRF w Waszyngtonie

WASZYNGTON, PAP. Wczoraj... Rozmowy polityczne...

Pod Rio de Janeiro zginęło 11 dzieci

BRASZLIA, PAP. Wczoraj... Pod Rio de Janeiro...

Plenum KC KP Wenzsui

Plenum KC KP Wenzsui... Plenum KC KP Wenzsui...

Plenum KC KP Wenzsui

Plenum KC KP Wenzsui... Plenum KC KP Wenzsui...

Plenum KC KP Wenzsui

Plenum KC KP Wenzsui... Plenum KC KP Wenzsui...

Plenum KC KP Wenzsui

Plenum KC KP Wenzsui... Plenum KC KP Wenzsui...

Plenum KC KP Wenzsui

Plenum KC KP Wenzsui... Plenum KC KP Wenzsui...

Plenum KC KP Wenzsui

Plenum KC KP Wenzsui... Plenum KC KP Wenzsui...

Senat USA zatwierdził system ABM

Nowy etap wyścigu zbrojeń

WASZINGTON, PAP. Senat USA zatwierdził w środę wczoraj projekt budowy systemu obrony antyrakietowej „antypocisk”. Głosowanie miało miejsce 67 głosami przeciw 32. W głosowaniu brało udział 100 senatorów.

Antypocisk to pierwszy etap nowego systemu obrony antyrakietowej, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Plany amerykańskich badań kosmicznych

DOKONCZENIE ZE STR. 1

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

KRÓTKO Z WJĘWÓDZINA

SEKRETARZ KW PZPR ZAWIEDZIŁ WYSTAWIE W RADOMSKIM MUZEUM

Muzeum Regionalne w Radomiu odwiedził wczoraj sekretarz KW PZPR, prof. Władysław Witkowski, który w towarzyszeniu sekretarza Komitetu Miejskiego partii, prof. Zdzisława Kwiatkowskiego, kierownika Wydziału Organizacyjnego KW, prof. Bronisława Danka i sekretarza KM, prof. Józefa Gutkowskiego zapoznał się z wystawą osiągnięć przemysłu radomskiego zorganizowaną w Muzeum.

SESJA PREZYDIUM MRN W RADOMIU

Tematem wczorajszego sesji Prezydium MRN w Radomiu były sprawy realizacji zadań inwestycyjnych w pierwszym półroczu. Jak wynika z materiałów przygotowanych przez Miejską Komisję Planowania Gospodarczego oraz głosów w dyskusji, problem inwestycji w województwie radomskim budowlanych na terenie miasta nie był, niestety, do zadowalających. Niki projekt wkrótce staną w Radomiu w Węskim Ławcu, niestety, do zadowalających. Niki projekt wkrótce staną w Radomiu w Węskim Ławcu, niestety, do zadowalających.

Bliski Wschód

DOKONCZENIE ZE STR. 1

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Współpraca polsko-nigeryjska

LAGOS, PAP. Prasa nigeryjska informuje o podpisaniu 13 lekarzy polskich przez gubernatora stanu zachodniego A. Adabayo. Gubernator zapewniając lekarzy o gotowości pomocy radu stanu zachodniego, stwierdził, że wraz z ich przyjazdem oraz w związku z udziałem Polski w budowie fabryki tekstylnej w Adabayo i z udziałem przez Polskę nigeryjskiego personelu technicznego, stosunki polsko-nigeryjskie przyszyły bardzo konkretne formy współpracy.

Wietnam

DOKONCZENIE ZE STR. 1

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Obrazy X Zjazdu RPK

Prezera G. ...

DOKONCZENIE ZE STR. 1

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Wizja delegacji ZBoWiD do Francji

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Artykuł Stefana Olszowskiego w „France Nouvelle”

PARYZ, PAP. W najnowszym numerze paryskiej „France Nouvelle” ukazał się artykuł sekretarza KC PZPR, Stefana Olszowskiego pt. „Dziękuję, Gwerności”.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Demarche trzech państw zachodnich

PARYZ, PAP. Podane tu do wiadomości demarche, które w imieniu państw zachodnich zostały skierowane do władz ZSRR.

Wznowiono paryskie rozmowy na temat Wietnamu

PARYZ, PAP. W czwartek w siedzibie ambasady amerykańskiej w Paryżu odbyła się kolejna sesja plenarna konferencji w sprawie Wietnamu.

Wjazd delegacji ZBoWiD do Francji

W czwartek wyjechała do Paryża delegacja ZBoWiD. W skład delegacji wchodził sekretarz KC PZPR, Stefan Olszowski.

Polskie bitewne drogi

Kiedy na 10 dniach będzie w naszym kraju bitewne drogi, to będzie to wielki sukces. W tym celu należy podjąć odpowiednie kroki.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Pancerni spod Falaise

Wzrost liczby żołnierzy

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Wiadomości SPORTOWE

Spartakiada Armii Zaprzysiężonych

Dobra passa ciężarówków

Wczoraj zakończył się pierwszy etap zawodów w Spartakiadzie Armii Zaprzysiężonych. Wśród uczestników zwyciężył ciężarówkarz z Wojska Lotniczego. W zawodach wzięło udział 100 zawodników z różnych jednostek wojskowych.

W zawodach wzięło udział 100 zawodników z różnych jednostek wojskowych. Wśród uczestników zwyciężył ciężarówkarz z Wojska Lotniczego.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

Ważny sukces bitewny

Ważnym elementem systemu ABM jest radar, który ma być gotowy do 1975 roku. System ABM (Antiballistic Missile) ma być gotowy do 1975 roku.

