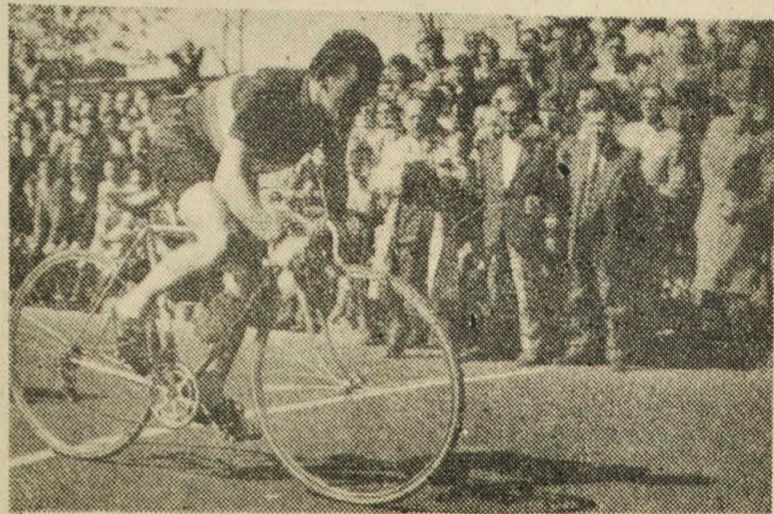


# W dniu dzisiejszym o godz. 14-ej z Rynku Kościuszki rusza IX DWB

Dziś o godz. 14 na białostockim Rynku Kościuszki (obok ratusza) nastąpi uroczyste otwarcie IX z kolei, tradycyjnego Wyścigu Kolarskiego Dookoła Województwa Białostockiego, organizowanego przez redakcję „Gazety Białostockiej” i

Białostocki Okręgowy Związek Kolarski. Po otwarciu imprezy, stawka kilkudziesięciu kolarzy ruszy od razu ze startu ostrego do walki na trasie wyścigu.

Trudno stawić jakies bliższe horoskopy w rodzaju „kto wygra”, „kto uplasuje



## W najstarszej kolonii portugalskiej wybuchło powstanie

PARYŻ (PAP) 19. 7.

W nocy z 17 na 18 lipca wybuchło powstanie w najstarszej kolonii portugalskiej, Gwinei. Patrioci gwinejscy zaatakowali Saint Dominique, portugalski ośrodek administracyjny położony w pobliżu granicy senegalskiej. Linie telefoniczne zostały przerwane, mosty na rzece zburzone. Na razie brak dalszych szczegółów.

## Policjanci przyłączyli się do strajku w Argentynie

HAWANA (PAP) 19. 7.

Policjanci argentyńskiego miasta Cordoby przyłączyli się we wtorek wieczorem do ogłoszonego w tym dniu 24-godzinnego strajku powszechnego. Około 2 tysiące policjantów rozłożyło się na noc obozem na trawnikach otaczających rezydencje gubernatora. Policjanci domagają się podwyżki uposażeń.

Strajk powszechny, do którego weszła argentyńska powstająca konfederacja pracy, na znak protestu przeciwko niskim płacom i skandalicznym warunkom pracy, sparaliżowała prawie całkowicie życie w kraju. Nie ukazały się gazety, kina i teatry były nieczynne, stanęły także koleje i inne środki transportu.

## Gigantyczna eksplozja na Słońcu

MOSKWA (PAP) 19. 7.

Jeden z członków radzieckiego Instytutu astronomicznego oświadczył, iż eksplozja ta spowodowała burzę magnetyczną i zakłócenia w odbiorze radiowym oraz miała niewątpliwie wpływ na kapryśną pogodę.

się w czołówce”, gdyż nie znamy bliżej wartości wszystkich kolarzy, jakich gościemy. W każdym bądź razie do wysokich lokat pretendują m. in. drużyny Gwardii Białostockiej i LZS-u ZIM Elk, w których barwach startują wypróbowani już kolarze jak Popławski, Kiezkajło, Kowalewski oraz Okuniewicz, Bankowski i Sawicki.

Ze swej strony życzymy wszystkim uczestnikom wyścigu powodzenia na trasie naszej imprezy.

Dla przypomnienia podaliśmy jeszcze raz szczegółowy program I etapu. Białostok — Elk (100 km).

Po starcie ostrym na Rynku Kościuszki o godz. 14.15 kolarze przejadą następującymi ulicami Białostoku: Lipową, Kolejową, Szosą Żółtkowską i Szosą do Knyszyna. W Knyszynie kolarze spodziewani są o godz. 15.15, w Mońkach, gdzie znajdować się będzie lotny finisz — o 15.25, w Osowcu o 15.45, w Grajewie o 16.35, w Prostkach o 16.45 i na mecie na ul. Armii Czerwonej w Elku — o godz. 17.10.

\* Często zdarza się na trasie, że jeden nieopatrzny krok zbyt rozgorączkowanego kibica może spowodować krakę, a co za tym idzie nawet kalectwo kolarza. Apelujemy zatem do wszystkich sympatyków kolarstwa o zdyscyplinowaną postawę względem całej trasy IX DWB w ogóle, a na wąskich uliczkach miast i na mecie w szczególności.

Listę startową kolarzy zamieszczamy na str. 2. (ko)

## Maurice Thorez przybył do ZSRR

MOSKWA (PAP) 19. 7.

We wtorek przybył do Odessy statkiem „Latwia” sekretarz generalny KC Francuskiej Partii Komunistycznej Maurice Thorez i członek Biura Politycznego KC FPK Jannette Vermeresch wraz z rodzinami. Thorez z rodziną spędzi urlop w ZSRR.

# Z jubileuszowym pozdrowieniem Budowniczym Białostocczyzny

**S**PÓJRZCIE, Drodzy Czytelnicy, na swoje miasta — Białostok, Zambrow, Hajnówkę, Elk, Olecko, Gołdap, Bielsk - Podlaski, Augustów, Łomżę... Cofnijcie się pamięcią 10 lat wstecz, przypomnijcie sobie sile swych miast z tamtego okresu. Spójrzcie i porównajcie. I złoście razem z nami serdecznie podziękowania, gratulacje i życzenia dzisiejszemu Solenizantowi — dzielnej Załodze Białostockiego

Proletariusze wszystkich krajów, łączcie się!

NAKLAD 61.311

# Gazeta BIAŁOSTOCKA

ORGAN KW POLSKIEJ ZJEDNOCZONEJ PARTII ROBOTNICZEJ

Nr 170 (3091) Czwartek, 20. VII. 1961 r. Cena 50 gr

## Dziś przybywa do Polski

# pierwszy kosmonauta

## Jurij Gagarin

### Płyną białostockie pozdrowienia dla mjr Gagarina

Dziś naród polski, a wraz z nim całe społeczeństwo białostockie, serdecznie wita w naszym kraju pierwszego zdobywcę Kosmosu — majora Jurija Gagarina. Z wielu zakładów pracy i instytucji naszego województwa płyną na adres Ambasady Radzieckiej w Warszawie gratulacje i pozdrowienia dla drogiego gościa. I tak, w depeszy przesłanej przez białostockich współzalczyków pracy czytamy:

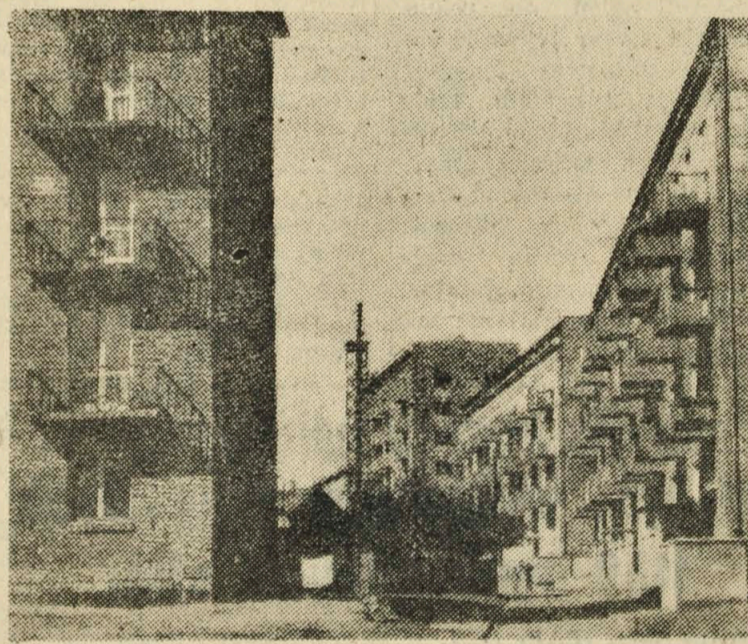
„Załoga Wojewódzkiego Ciąg dalszy na str. 2

WARSZAWA (PAP) 19. 7.

Dziś 20 bm. o godz. 13 na płycie lotniska Okęcie w Warszawie wylądował samolot na którego pokładzie przybędzie do Polski na zaproszenie rządu PRL mjr Jurij Gagarin — pierwszy kosmonauta świata. W podróży do Polski i w czasie pobytu w naszym kraju mjr. Gagarinowi towarzyszyć będą wyżsi oficerowie armii radzieckiej.

Przybycie radzieckiego kosmonauty oczekiwane jest przez całe nasze społeczeństwo z największym zainteresowaniem. Zarówno w Warszawie jak i w innych miastach, które odwiedzi mjr Gagarin, tj. w Katowicach i Zielonej Górze, poczyniono przygotowania, aby jak najserdeczniej powitać pierwszego w dziejach ludzkości zdobywcę Kosmosu, aby dać wyraz radości całego polskiego społeczeństwa z wielkiego zwycięstwa, jakie odniosła

Ciąg dalszy na str. 2



nej Wsi, Zambrowie, Hajnówce, nowe szkoły, szpitale, ośrodki kultury. Nie szczędząc wysiłków z każdym rokiem zmieniali oblicze naszego województwa, pracą swych rąk polepszając warunki mieszkaniowe tysięcy ludzi.

**T**RUDNO dziś, z perspektywy 10 lat odtworzyć cały wysiłek załogi Białostockiego Przedsiębiorstwa Ciąg dalszy na str. 4

## Centralna akademia z okazji Święta Odrodzenia w radio i TV

WARSZAWA (PAP) 19. 7. 21. bm. Polskie Radio i Telewizja przeprowadzą z Katowic transmisję z centralnej akademii zorganizowanej z okazji Święta Odrodzenia. Początek transmisji: w radio — na falach wszystkich rozgłośni — o godz. 16.40, w telewizji — o godz. 16.35.

## Delegacja wietnamska w Gdańsku

Rano 19 bm. przybyła specjalnym pociągiem do Gdańska delegacja rządowa Demokratycznej Republiki Wietnamu pod przewodnictwem prezesa Rady Ministrów DRW — Pham Van Donga. Delegacji towarzyszy wicepremier Zenon Nowak.

Udekorowanymi ulicami Gdańska delegacja udała się samochodami do Sopotu. Na trasie pozdrowiała delegację tysiące osób.



Witamy w kraju nad Wisłą

# Sztafetę prowadzi GAGARIN

**G**dy „IL-18” usiądzie na warszawskim lotnisku, zostanie podstawiony trap i w drzwiach samolotu stanie Jurij Gagarin. W oficerskich szlifach i gwiazdce Bohatera zaigranadwarszawskie słońce... Zaigra serdecznie, nawet jeśli tego dnia oddzieli ją od Ziemi tegoroczne lipcowe chmury. Gagarin odbędzie swoją kolejną, którą już z rządu drogę od samolotu ku oczekującym go ludziom.

Czy pamiętacie tamten dzień na moskiewskim lotnisku i tamtą drogę po czerwonym chodniku? Droga była długa — nie mieścił jej prostokąt telewizyjnego ekranu. A może po prostu wydawało się, że trwa długo — dłużej niż owa historyczna godzina i czterdzieści osiem minut w Kosmosie. Ktoś już zauważył napiętą dramatyczność tamtej drogi, u której początku był historyczny lot, a u końca raport złożony Chruszczowowi, matce, ludziom. Od owego czasu było już wiele lądowań, powitań... Nie ma już w nich zapewne tego dramatycznego napięcia (dramaty z natury rzeczy nie mogą trwać wiecznie), ale pozostało to, co jest nie-

przemijające: raport składany ludziom. Ludzkości...

Gagarin, chłopski syn spod Gżacka, poblił jak wiadomo przy okazji jeszcze jeden rekord. W ciągu stu ośmiu minut stał się osobistością na miarę światową. Można to nazywać — jeśli kto chce — karierą. Ale w odróżnieniu od wielu innych jest to kariera nieprzemijająca — nie już nie może nią wstrząsnąć. Tyle, że w ciągu okresu ziemskich sukcesów — Gagarin zrobił właściwie drugą karierę. Okazało się szybko, że radziecki kosmonauta nie układa się w ubogim schemacie „super-nowoczesnego” modelu człowieka. Ten schemat — według jego autorów — zakłada jakiś chłodny automatyzm myślenia, coś co ma duszę polskującą metałem, coś, co osiąga tylko perfekcję, wyżyny perfekcji przy obsłudze daimy na to tablicy rozdzielczej, a czemu obec jest to wszystko, co wykracza poza profesję, a co od wieków zdobi człowieka w jego kształcie człowieka.

**I** do pierwszego kosmonauta, który osiągnął perfekcję, wyżyny perfekcji w nowym zawodzie kosmonauta. Ciąg dalszy na str. 3

Realizacja czynu lipcowego trwa

# Przed terminem - nowe szkoły, agronomówki i nowa produkcja prefabrykatów

Z każdym dniem zbliżającym Święto Lipcowe rośnie wartość dodatkowej produkcji, wytwarzanej w ramach podjętych zobowiązań. Jak zostaliśmy wczoraj poinformowani przez Przedsiębiorstwo Budownictwa Terenowego, właśnie w wyniku realizacji zobowiązań lipcowych, załoga PBT oddała do użytku o dwa miesiące przed terminem budynek szkolny w Nowej Woli. W realizacji tego czynu wyróżniła się Brygada Pracy Socjalistycznej kierowana przez ob. Czesława Zemekę.

budowane agronomówki w Jeńkach i w Michałowie.

Ponadto realizując zobowiązania dotyczące rozwoju postępu technicznego, dzięki staraniom brygady racjonalizatorskiej, w dniu 10 lipca Przedsiębiorstwo Budownictwa Terenowego rozpoczęło produkcję prefabrykatów stropowo - dachowych typu Ciąg dalszy na str. 2

## POGODA

DZIŚ zachmurzenie umiarkowane, przelotne opady, po południu możliwość burz. Temperatura do 22 stopni C. Wiatry słabe, zachodnie.

JUTRO bez większych zmian.



# WITAMY W KRAJU NAD WISŁĄ!



NA ZDJĘCIU: Jurij Gagarin ma dwa „hobby”: Bilard i wędkarstwo. Zdjęcia z polowu ryb przez Gagarina nie mamy. Przedstawiamy go więc przy grze w bilard.

„Hobby” pierwszego pilota-kosmonauty

## Bilard i... wędkarstwo

Pierwszy kosmonauta, Jurij Gagarin, posiada kilka pasji, którym oddaje swój wolny czas. Jednym z jego „hobby” jest bilard. W przeddzień startu w Kosmos Gagarin rozegrał partię bilardu z „Kosmonautką nr 2” — kandydatem do następnego lotu kosmicznego, a po powrocie na Ziemię ogrzał gładko na stole bilardowym dziennikarzy, którzy przybyli do niego po wywiad w okolicy Saratowa.

Jeszcze jednemu „hobby” kosmonauty poświęcił fotoreporter Saszyn „podejrzal” Gagarina... na rybach. Gagarin uległ pokusie wędkarskiej podczas niedawnych odwiedzin w ojczystych stronach i wraz z krajanami udał się na ryby nad rzeczke Gżać. Złowił kilka dużych linów, z których ugotował nad ogniskiem wspaniałą rybjacką zupę „uche”.

„Kosmiczna ucha”, jak twierdzą uczestnicy degustacji zupy, przygotowana została przez pierwszego kosmonautę z... „kosmicznym” talentem kucharskim.



NA ZDJĘCIU: córeczka Jurija Gagarina — Lenoczka jest bardzo dumna z sukcesu swego taty. Zdjęcie zostało wykonane przez fotoreportera „Sowietskiego Sojuza”, I. Sniegirewa.

Ciąg dalszy ze str. 1

monaui, którego cała dojrzałość upłynęła na najbliższym obcowaniu superno-woczesną techniką — temu radzieckiemu człowiekowi nie jest obca ani czechowska zaduma, ani problemy ideologii, ani zawilosci dusz bohaterów Balzaca, ani piękno turgienie-wowskich opisów przyrody. Ubóstwia technikę, pasjonuje się sportem, zaczytuje się w lotniczych książkach, ale też ubóstwia muzykę, kocha ciszę łowienia ryb, zaczytuje się w tradycyjnej powieści. To pewnie dlatego, że jest zwykły i ludzki, że jest jednym spośród ludzi — choć piszą o nim „skrzydlaty major”, „Kolumb Kosmosu”, „Kosmiczny dyplomata” — przy spotkaniu nazywają go po prostu Jura. Oderwał się od Ziemi ani na jotę nie tracąc wszystkich łączących go z nią więzi. Ten radziecki chłopiec udowodnił światu: przyszłość, burzliwy rozwój techniki nie musi oznaczać ubożego modelu człowieka-maszyny.

Iskromność. Gagarin jest iskromny i jest nawet elegancki. Ta elegancja, swoboda bycia towarzyskiego nie płynię z znajomości zbioru przepisów savoir vivre'u. Jest wykładnikiem wewnętrznej kultury. Tak samo, jak iskromność. Na gratulacje kosmicznego sukcesu odpowiada nieśmiennie: „To sukces mojej socjalistycznej ojczyzny, jej wysokiej organizacji społecznej i zdobytych wyżyn nauki”. I nie ma nic z pozy, z rytuału iskromności w tym powiedzeniu. Gagarin zachowuje się tak jak człowiek, który wie, że otrzymał trudne zadanie wzięcia udziału w trudnej sztafecie i zadaniem jego jest odbiór pałeczki w szczególnie trudnych warunkach. Sztafeta jest nieustająca, pałeczka będzie wędrować coraz dalej i dalej, będzie znaczyć sukcesy ludzkości, będzie współrealizować ludzkie marzenie o pokoju i szczęściu.

Bo w istocie niczym innym, jak wspinaniem się w górę po stromych, nieraz bardzo stromych i nieznanymi drogami (tak to nawet określił Lenin) była cała historia radzieckiej ojczyzny Gagarina. W górę, wciąż w górę, wciąż wyżej — takie są słowa jednej z pierwszych popularnych pieśni radzieckich zrodzonych wówczas,

gdy kraj ten nie miał jeszcze własnego lotnictwa. Ta pieśnią orkiestra witała Gagarina na moskiewskim lotnisku, gdy powrócił z Kosmosu. Po to, by on mógł wylecieć w górę, potrzebna była 40-letnia wspinaczka jego narodu, jego ojczyzny po bardzo trudnych szczeblach. Bo w górę to nie znaczą tylko w Kosmos. Zdobyć Kosmosu nie jest celem samym w sobie. Najwyższym celem jest komunizm. Celem zaś komunizmu jest szczęście ludzi. W sferze życia materialnego nie ma szczęścia bez nieograniczonej obfitości produktów, tego ostatniego zaś nie można osiągnąć bez nowoczesnej techniki. W aparaturze, która wyniosła Gagarina w Kosmos, w urządzaniach, które przez sto osiem minut były jego jedynymi żywymi współtowarzyszami, zawarta jest potencjalna jeszcze do końca nieuruchomiona, ale już uruchamiana siła komunizmu.

Gagarin poleciał w Kosmos dla Ziemi, dla ludzi, dla inności świata. On o tym dobrze wie, to go uskrzydlało, to jest główna tajemnica wielkiego miru, który zdobył na świecie. Takiego go oczekujemy i witamy w kraju nad Wisłą.



NA ZDJĘCIU: Towarzysz Nikita Chruszczow wraz z Jurijem Gagarinem w czasie uroczystego powitania pierwszego kosmonauty przez mieszkańców Moskwy.

Po przebyciu 2 miliardów km

## „Mieczta” wraca w miejsce startu

Radziecka sztuczna planetoida „Mieczta” wędruje już przeszło dwa i pół roku po orbicie okolicznościowej. Pierwsza kosmiczna wędrowniczka przebyła w tym cza-

się prawie 2 miliardy kilometrów — a zatem trasę pięć tysięcy razy większą niż odległość Ziemi — Księżyc.

W drugiej połowie lipca br. „Mieczta” powróci do miejsca, z którego wystartowała w Kosmos. Nie napotka ona jednak Ziemi w tym punkcie orbity naszej planety. „Mieczta” przetnie orbitę Ziemi i pomknie dalej w Kosmos.

Pełny obrót „Mieczty” dookoła Słońca wynosi 450 dni. Radziecka sztuczna planetoida musi wykonać jeszcze dwa takie obroty zanim znajdzie się w najbliższym sąsiedztwie Ziemi. To kosmiczne rendez vous nastąpi w końcu 1963 roku. „Mieczta” przemknie wówczas w odległości kilku milionów kilometrów od swej planety — matki.

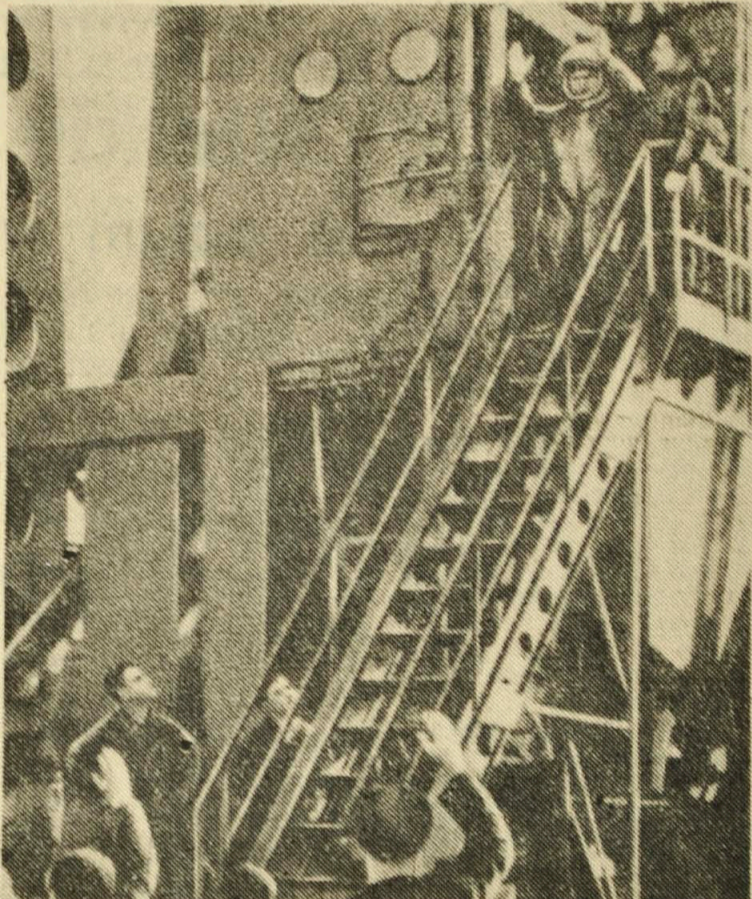
Na jeszcze bliższe spotkanie z Ziemią „Mieczta” będzie musiała poczekać kilkadziesiąt lat.

„Mieczta”, jako pierwsze ciało kosmiczne, wyrzucone z Ziemi, osiągnęła II-gą szybkość kosmiczną, otwierając erę komunikacji międzyplanetarnej.

Wystartowała ona z terytorium ZSRR 2 stycznia 1959 roku, osiągając orbitę okolicznościową z szybkością początkową na tej orbicie 32 kilometry na sekundę. „Mieczta” minęła Księżyc w odległości 5—6 tysięcy km, dlatego nazywana jest często również „Lunnikiem — 1”.

W apogeum swej orbity radziecka sztuczna planetoida zbliża się do Słońca bardziej niż Ziemia, a w perigeum sięga niemal orbity Marsa. Ziemia zbliża się do Czerwonej Planety podczas tzw. „wielkiej opozycji” na minimalną odległość 41 mln km. „Mieczta” zaś 23 listopada ub. roku znalazła się w odległości tylko 15 mln km od Marsa.

Radziecka sztuczna planetoida istnieje będzie wiecznie. Teoretycznie w dalekiej przyszłości możliwe będą wyściki potężnymi statkami kosmicznymi na orbitę „Mieczty” w celu zobaczenia w locie tego pierwszego pomnika geniusza ziemskiego. (WIT — AP)



NA ZDJĘCIU: ostatni moment przed startem statku „Wostok”. Jurij na pomości w stroju kosmicznym, żegna personel ośrodka rakietowego przed wejściem do kabiny.

### Kronika radzieckich sukcesów kosmicznych

## Zanim wystartował człowiek...

Na wspaniały triumf nauki i techniki radzieckiej, jakim był udany lot pierwszego człowieka w Kosmos, złożyło się wiele doświadczeń ze sputnikami, lunnikami i statkami kosmicznymi. Każde z tych doświadczeń przykuwało uwagę całego świata i przybliżyło to, co stało się 12 kwietnia 1961 r. A wszystko zaczęło się stosunkowo niedawno, bo niepełna 4 lata temu.

27. VIII. 1957 r. — radziecka rakiet balistyczna jako pierwsza w świecie osiągnęła międzykontynentalną odległość.

4. X. 1957 r. — wystartował pierwszy sztuczny satelita Ziemi, 83,6-kilogramowy SPUTNIK nr 1. Był to początek ery lotów kosmicznych.

3. XI. 1957 r. — start 508,3-kilogramowego SPUTNIKA Nr 2, z psem Lajką na pokładzie. Głównym celem eksperymentu było badanie atmosfery i promieniowania kosmicznego.

15. V. 1958 r. — wystartował SPUTNIK Nr 3, prawdziwe lata-

jące laboratorium o masie 1327 kg.

2. I. 1959 r. — start LUNNIKA I o masie 1462 kg. Lunnik ten przemknął w pobliżu Księżycy i stał się sztuczna planeta Słońca.

12. IX. 1959 r. — nowa rewelacja. LUNNIK II o masie 1511 kg po 35 godzinach lotu trafił w powierzchnię Księżycy.

4. X. 1959 r. — i znów coś nowego. LUNNIK III o masie 1533 kg wykonał i przekazał na Ziemię zdjęcie niewidocznej z naszego globu strony Księżycy.

20 i 31. I. 1960 r — dwie PRÓBY Z WIELOSTOPNIOWYMI

RAKIETAMI, które po przebyciu 12.500 km, spadły w oznaczonym miejscu na Pacyfiku.

15. V. 1960 r. — start PIERWSZEGO STATKU KOSMICZNEGO o wadze 4.540 kg. Podjęto próbę odłączenia kabiny z zasobnikiem i sprowadzenia tego zasobnika na Ziemię. Niestety, próba ta nie udała się.

20. VIII. 1960 r. — DRUGI STATEK KOSMICZNY, wazący 4.600 kg, przyniósł nową rewelację. Odłączony od niego zasobnik z psami Strieka i Bielka szczęśliwie wyjądował na Ziemi.

1. XII. 1960 r. — start TRZECIEGO STATKU KOSMICZNEGO o wadze 4.563 kg ze zwierzętami doświadczalnymi. W drodze powrotnej na Ziemię statek ten spłonął w gęstych warstwach atmosfery.

4. II. 1961 r. przy pomocy udo-

skonalonej rakiety wielostopniowej wprowadzony został na orbitę okolicznościową „CIEŻKI SPUTNIK” o wadze 6.480 kg.

12. II. 1961 r. — i znów nowa rewelacja. Udoskonalona rakiet wielostopniowa umierściła na orbicie okolicznościowej „ciężkiego sputnika”. Z tegoż sputnika wystartowała STEROWANA RAKIETA KOSMICZNA, która z kolei wprowadziła automatyczną stację międzyplanetarną na tor wiodący KU PLANECIE WENUS.

9. III. 1961 r. — CZWARTY STATEK KOSMICZNY o masie 4.700 kg z psem Czernuska po odbyciu lotu wokół Ziemi wyjądował w oznaczonym miejscu ZSRR.

25. III. 1961 r. — na PIĄTYM STATKU KOSMICZNYM wazącym 4.695 kg, szczęśliwa podróż wokół Ziemi odbył pies Gwiazdka.

12. IV. 1961 r. — w godzinach rannych cały świat zelektryzowała wiadomość: OBYWATEL ZWIĄZKU RADZIECKIEGO JURIJ ALEKSIEJEWICZ GAGARIN ODBYŁ POMYŚLNIE PIERWSZĄ PODRÓŻ KOSMICZNA WOKÓŁ ZIEMI.

Czy rację mają pesymiści?

## O komunikacji ponaddzwiękowej

Jak każda nowa dziedzina techniki, naddźwiękowe lotnictwo pasażerskie ma swoich zwolenników i przeciwników. Do tych ostatnich — choć należą oni do mniejszości — zalicza się prof. Lundberg, dyrektor szwedzkiego Instytutu Badań Aeronautycznych. Wyraża on obawy czy rozwój ultraszybkich pasażerskich odrzutów, nad czym pracują dziś uczeni wielu krajów, ma w ogóle sens.

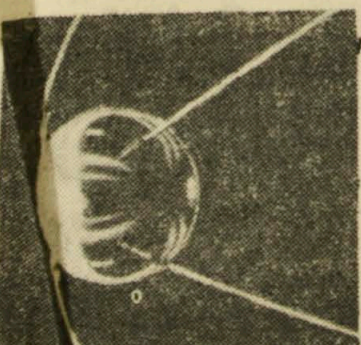
Oto 100-osobowy samolot odrzutowy o masie startowej około 180 ton... Rozwijalby on prędkość 2-3-krotnie przerastającą prędkość dźwięku, lecąc na wysokości ponad 30 km... Zdaniem prof. Lundberga samolot taki wywoływałby na Ziemi — w pasie o szerokości 100 km ciągnącym się wzdłuż całej trasy jego przelotu — zaburzenia dźwiękowe typu niespotykanego nawet przy najsilniejszych burzach. Błąda szybom!

Zdaniem prof. Lundberga loty takimi samolotami nie byłyby najbezpieczniejsze również dla pasażerów. Chodzi mu przede wszystkim o promieniowanie kosmiczne, którego wpływ na wysokość 30 km dawałby znać o sobie, zwłaszcza przy częstszym korzystaniu z tego rodzaju „naddźwiękowej lokomoty”.

Jak wiadomo jednak, wszystkie tego typu problemy są brane pod uwagę przez specjalistów wytyczających dziś drogi rozwoju pasażerskiego lotnictwa. Pierwsza zaś lokomotywa parowa Stephensa — jeśli już sięgniemy do przypomnienia anegdoty historycznej — jeszcze stosunkowo niedawno również uważana była za „wehikuł dla ludzkiego życia wielce niebezpieczny”. (WIT — AP)

## Guma i masy plastyczne lubią Kosmos

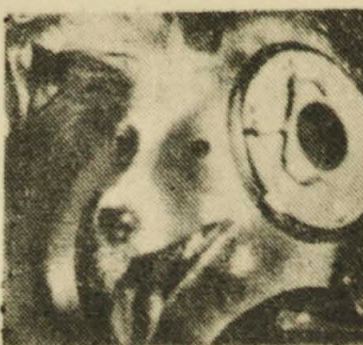
Jest rzeczą ciekawą, że guma i masy plastyczne wysłane w Kosmos w postaci folii, tworzyw piankowych, czy wszelkiego rodzaju powłok w rakietach, sputnikach czy statkach kosmicznych mogą stać się silniejsze i bardziej wytrzymałe niż na Ziemi.



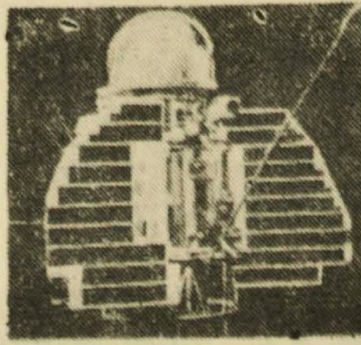
SPUTNIK I



LUNNIK I



STRIEKA



„WENUSNIK” Foto-AP







CZWARTEK 20 lipca Czesława

Bezczelni wandale

Jeszcze nie zakończono budowy ośrodka wypoczynkowego w Zwierzyniecu a już znajdują się wandale, którzy niszczą dopiero co ustawione tam urządzenia.

Jeszcze wkuwają

Mimo że wakacje dawno już się zaczęły, Dom Studenta Akademii Medycznej wcale nie opustoszał. Pozostali w nim jeszcze studenci, którzy zdają obecnie egzaminy...

Kto znalazł pieniądze?

O wyjątkowo złośliwym pechu może mówić p. Olga Gładysz zam. w Białymstoku. P. Gładysz przyjechała niedawno do Białegostoku do lekarza i wkrótce miała się udać do szpitala.

Handlują jak chcą

Pisaliśmy już, że wolny handel najmniejszych „branż” prowadzony w różnych punktach miasta absolutnie nie przynosi zysku.

Znowu opóźnienia

Zadawalające do niedawna tempo prac przeprowadzanych na przednim stoku Parku Centralnego ostatnio znacznie osłabło.

Tragiczny wypadek

Tragiczny wypadek zdarzył się wczoraj na ul. Warszawskiej. Około godz. 11,30 przejeżdżający ulicą autobus komunikacji miejskiej potrącił 5-letniego Jacka Głagiera zam. w Białymstoku ul. Siemkiewicza 26 m. 65.

Kącik roztargnionych

W redakcji czekają na właścicieli przyniesione niedawno klucze, dwie pary okularów oraz legitymacja szkolna wydana na nazwisko Krystyny Pych. (jap)

Z zagrożonych ruder

- do jasnych mieszkań

Nowi lokatorzy

bloku przy ul. Marysi

Jednym z najmlodszych podarunków oddanym miastu w przeddzień tegorocznego święta lipcowego będą niewątpliwie nowe mieszkania.

Na liście nowych lokatorów bloku przy ul. Marysi 3 znaleźli się mieszkańcy zagrożonego budynku przy ul. Malmęda 24.

„Rece twórcy”

Wystawa Sztuki Ludowej Białostoczczyzny

W białostockim Muzeum trwają gorączkowe prace nad przygotowaniem wystawy Sztuki Ludowej Białostoczczyzny.

Scenarzystą i konsultantem wystawy jest mgr Zygmunt Ciesielski, komisarzem wystawy p. Zofia Brancewicz.

Wiele czasu poświęca pracom przy wystawie p. Sawczenko z CPLIA, rozmówiony w sprawie ludowej i doświadczony pracownik sklepu wyrobów twórczości ludowej.

Otwarcie wystawy nastąpi prawdopodobnie w pierwszych dniach sierpnia br. (s)

Autostop nie tylko dla młodych

Coraz więcej amatorów turystyki wyrusza na autostopową wędrowkę. W biurze Zarządu Okręgu PTT-K w Białymstoku wykupiono do tej pory 249 książeczek autostopowych.



Poranny prysznic białostockiego parku.

Fot. W. Młyńczyk

Lato - sezon biegunek

Lato jest okresem zwiększonej liczby zachorowań na biegunkę. Co roku w sezonie tym umiera na biegunkę wiele dzieci, szczególnie niemowląt.

Zamenhofs 37. Z jednego tylko zagrożonego domu przy ul. Sosnowej 40 wykwaterowanych zostanie 11 rodzin.

Tak więc do nowego bloku przy ul. Marysi 3 przeprowadzą się mieszkańcy 9 zagrożonych domów. Około 20 rodzin otrzyma mieszkania pochodzące z tzw. użytku. (as)

Nowy stadion już „czynny”



Choć stadion przy ul. Jurowieckiej jest jeszcze w budowie, młodzi entuzjaści piłkarstwa już „trenują” na prowizorycznie zniwelowanym boisku.

Fot: W. Młyńczyk

Przed dwoma dniami świąt

Handel zapowiada dobre zaopatrzenie sklepów

W dniach poprzedzających Święta Lipcowe, białostocki handel wprowadzi na rynek szereg atrakcyjnych towarów.

Wojewódzkie Przedsiębiorstwo Odzieżowo-Tekstylne zapowiada wzmoczone zaopatrzenie sklepów branży dziecięcej i konfekcyjnej.

Sklepy spożywcze będą dobrze zaopatrzone w wędliny i mięso.

Nabiał, warzywa i owoce dostarczone zostaną w zadowalających ilościach.

Wreszcie napoje. Oprócz licznych punktów w całym mieście, PSS organizuje dwa wielkie kiermasze napojów przy kinie „Ton” na Rynku Kościuszki i koło kawiarni „Stylova”.

Zapobieganie biegunkom

to przede wszystkim utrzymanie dziecka w czystości, czystość otoczenia, ciepłe i suche ubrania, ważne jest również prawidłowe karmienie niemowląt.

Co zobaczymy w sobotę i niedzielę?

Wielki festyn zespołów artystycznych

- Konkurs strzelecki dla wszystkich
Ciekawe pokazy motocyklowe

Dzień Święta Lipcowego i niedziela — 23 bm. upłyną w Białymstoku na licznych bardzo ciekawych imprezach.

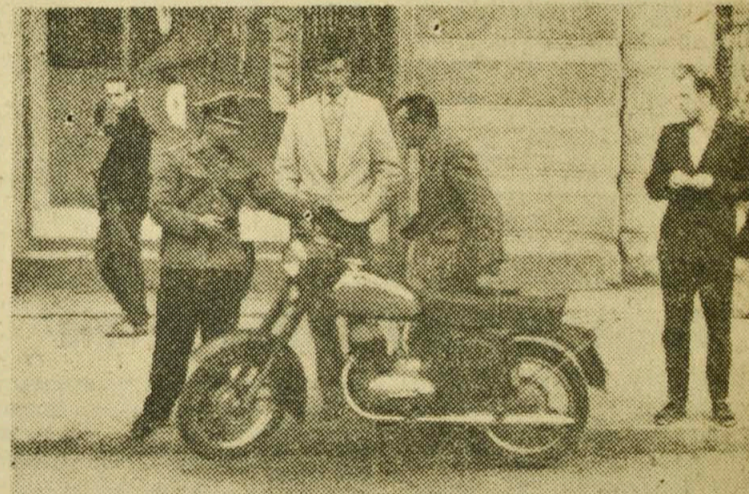
W sobotę od godz. 16 rozpocznie występy zespół muzyczny Galeckiego, a następnie...

nie zorganizowana zostanie „Zgaduj zgadula” pt. „Co wiesz o dorobku XVII-lecia PRL”.

Natomiast w niedzielę, już od godz. 10 rano w alejach Zwierzynieca rozpoczną się imprezy dla dzieci.

Nie mniejsze emocje przygotowuje dla białostoczian Zarząd Miejski LPZ. W dniu 22 lipca na strzelnicy sportowej przy ul. Warszawskiej 63 odbędzie się w godz. 10 — 19 konkurs strzelecki z kbks.

Scenka z ulicy



Tu parkować nie można — mówi milicjant — i prosi o prawo jazdy. Scenka z ulicy dość częsta. Nasi kierownicy nie nauczyli się bowiem jeszcze szanować miejsc oznaczonych jako przejścia przez jezdnię i często tarasują je pojazdami.

Fot. A. Zdrodowski

Tyyle wody!

Czy wiecie ile litrów wody wylewają na białostockie ulice samochody — polewaczki? MPO posiada 6 takich wozów, z czego 2 zaopatrzone w miotły pracują zwykle w nocy.

A co na to BZG?

Gospoda PSS w „takim Oleku”. Czysto, obsługa szybka i grzeczna, a na stolikach leżą karteczki z powiadomieniem, że każde niesmaczne danie będzie wymienione.

pocznie się „Gymkhana”, czyli próba zręczności jazdy motocyklowej dla wszystkich amatorów sportu motorowego.

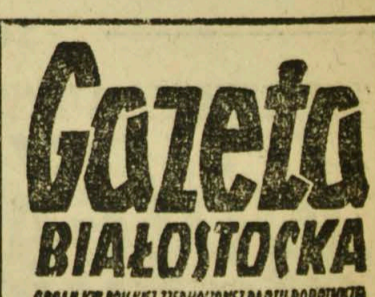
Ponadto w Białymstoku odbędzie się szereg imprez sportowych, o których poinformujemy Czytelników w sobotnim wydaniu „Gazety”.

I dzieci również...

Nie tylko dorośli podejmują zobowiązania dla uczczenia lipcowego święta. Dowiedzieliśmy się, że i dzieci z kół TPD podejmują wzorem dorosłych czynny społeczny, by pracą swą uczcić święto wolności.

Dzieci z kół TPD przy ul. Lipowej 18, Lipowej 26 i Białostockiej Spółdzielni Mieszkaniowej przystąpiły już do prac nad uporządkowaniem swoich placów zabaw.

Realizacja tych zobowiązań przynosi dzieciom dużą radość, a radość ta będzie większa, gdy w dzień święta wyjdą wszystkie maluchy na schłodzone, uporządkowane place zabaw. (as)



ORGAN KW PZPR W BIAŁYMSTOKU

Organ KW PZPR w Białymstoku. Redaguje kolegium. Wydawca: Białostockie Wydawnictwo Prasowe. RSW „Prasa” — Białystok, ul. Wesołowskiego 1.

Warunki prenumeraty: miesięcznie — 12,50 zł, kwartalnie — 37,50 zł, półrocznie — 75 zł, rocznie — 150 zł.

Zamówienia ze zleceniami wysyłki za granicę, przysyłanie Prezbiteriumu Kolportażu Wydawnictwa Zagranicznych „Ruch” Warszawa ul. Wileńska 46, nr konta PKO 1-6-100024, nr telefonu 84958.

Prenumerata zgłoszona do dnia 15-tego danego miesiąca. PKWZ „Ruch” rozpoczyna realizację z dniem 1-go następnego miesiąca.