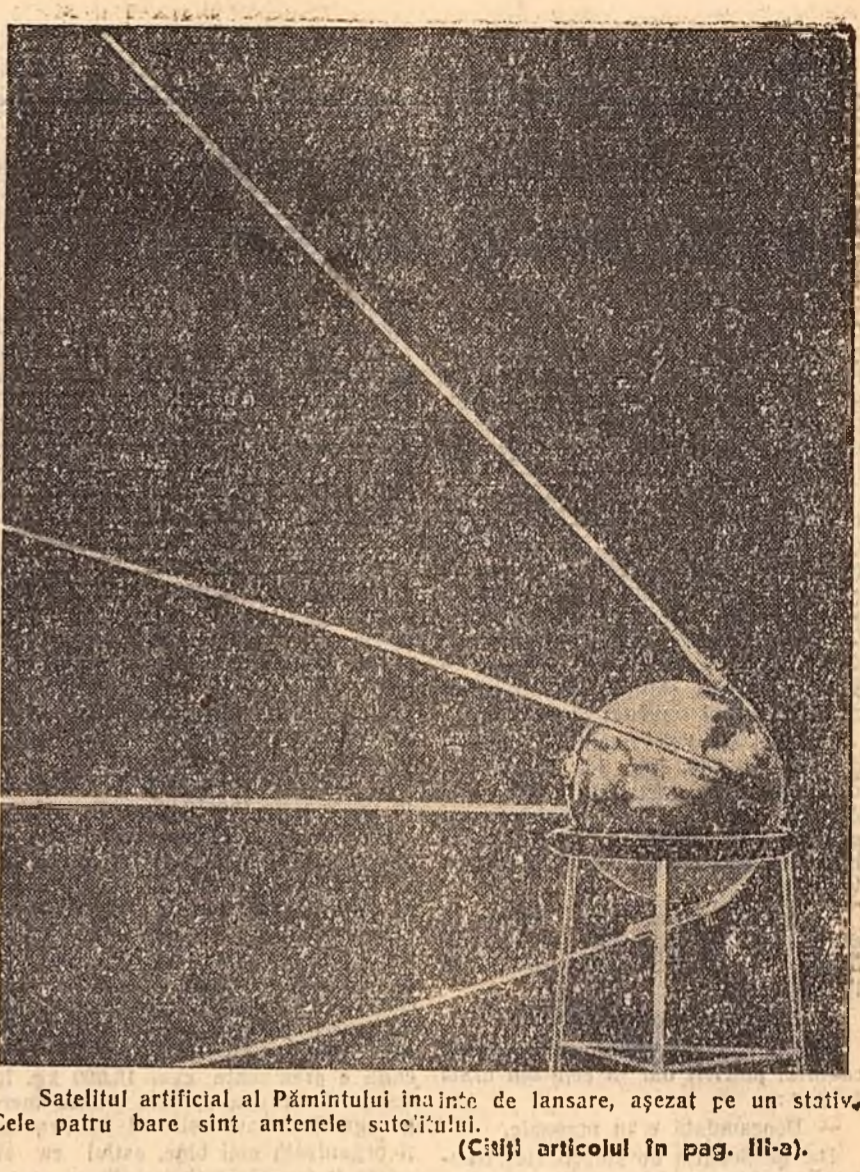


Coșobaci

In interiorul ziarului  
● Insămânțările la G. A. S. Brateș: Gh. Baltă — Nu-l stă bine să rămână în urmă (pag. 2-a).  
● Instantane: P. Dinescu — Și-a călcat datoria? (pag. 2-a).  
● Reprezentantul țării noastre ales raportor în Comitetul politic special al O.N.U. (pag. 4-a).  
● Mari demonstrații la Oslo împotriva generalului nazist Speidel (pag. 4-a).

**Cărbune**  
**IN CONTUL ANULUI 1960**  
Minerii de la Petrila au sărbătorit miercuri o nouă victorie în întimpinarea zilei de 7 Noiembrie. Brigada cunoscutului miner Peter Moise, care lucrează într-un abataj cu trope răsturnate, și-a realizat sarcinile de plan pe anul 1957 și a început să extragă primele tone de cărbune în contul lui 1960.  
In prezent 31 brigăzi de minerii de la Petrila extrag cărbune sau sapă galerii în contul anilor 1958-1965. Printre acestea se află brigăzile conduse de Haldu Iuliu, Erou al Muncii Socialiste, și Mihail Ștefan.



Satelitul artificial al Pământului înainte de lansare, așezat pe un stativ. Cele patru bare sînt antenele satelitelui. (Citii! articolul în pag. III-a).

**Vă prezentăm:**  
**FRUNTAȘI AI GOSPODĂRII DE STAT**  
**MÎNĂSTIREA — RAIONUL OLTENIȚA**

**ȘEFUL DE SECȚIE**  
Inginerul agronom **VALERIU MURAFĂ** a venit să lucreze în gospodăria în ceea ce privește muncitorii din gospodărie.  
**BRIGADIERUL**  
**ION GRĂDINARU** este președintele tuturor muncitorilor gospodăriei. Brigada sa îngrijește 40 de vaci, 102 tineret țanțâr și 2 tauri. Planul producției globale de lapte pe anul acesta, care prevedea să se obțină 90.000 litri, a fost depășit pînă la 1 octombrie a.c. cu 1.000 litri, iar planul anual al producției marfă a fost depășit, pînă la aceeași dată, cu 5.500 litri. Pentru asigurarea bazei alimentare au fost înlocuite 200 vaci goană porumb. Hărînirea rațională a animalelor și buna lor îngrijire, iată cheia succesului în munca lui I. Grădinaru.

**RESPONSABILUL BRIGĂZII SPECIALE**  
**MARIN ENACHE** este un bun tehnician care-și îngrijește și repară singur tractorul și mașinile agricole cu care lucrează ei și un bun organizator al muncii brigăzii speciale. Cele 500 ha. repartizate brigăzii au fost lucrate așa cum scrie la carte. Drept rezultat grîul de pe cele 110 ha. a dat 3060 kg. la ha. în loc de 1567 kg. la ha. cit a fost planificat. Porumbul dă peste 5000 kg. la ha. Brigada a realizat un volum total de peste 1.100 hantri. Mașinile fiind bine amovizate și dotate cu toate necesarul unuia de reparare. Aceasta a dus la mari economii de carburanți, piese de schimb ș.a.

**MAISTRUL DE CULTURA**  
**VASILE BUGEAC** este unul dintre „veteranii” gospodăriei. Cunoscută fiecare particulă din terenul ce a fost repartizat el caută să-i aplice o agrotehnică corespunzătoare. Ca urmare, pe un lot de 101 ha. a obținut 4323 kg. grîu la ha. Pe terenul bine pregătit, sub conducerea lui au fost administrate în toamnă 200 kg. superfosfat la ha., iar primăvara încă 100 kg. azot de amoniac și 200 kg. superfosfat la ha. Deși grîul de pe întreaga suprafață de 268 ha. a fost culcat de furtună, prin buna organizare a muncii a fost recoltat în 12 zile.

Maistrul de cultură Vasile Bugeac împărtășește cu drag din cunoștințele sale tuturor muncitorilor din gospodărie.

Pe terenul bine pregătit, sub conducerea lui au fost administrate în toamnă 200 kg. superfosfat la ha., iar primăvara încă 100 kg. azot de amoniac și 200 kg. superfosfat la ha. Deși grîul de pe întreaga suprafață de 268 ha. a fost culcat de furtună, prin buna organizare a muncii a fost recoltat în 12 zile.

La cererea Comitetului executiv al Sfatului popular al Capitalei, specialiștii de la „Proiect”-București au în-

**La fabrica „Dorobanțul” După cinci luni de experimentare a măsurilor de îmbunătățire a salarizării**

PLOEȘTI (cosp. „Științei”). — Sint cinci luni de cînd la întreprinderea textilă „Dorobanțul” din Ploiești s-a început experimentarea măsurilor de îmbunătățire a sistemului de salarizare și normare a muncii.  
Străduințele întregului colectiv al întreprinderii de a munci în așa fel încît experimentarea să dea rezultate cît mai bune, au fost încununare de succes. Folosind mai bine capacitatea mașinilor și timpul de lucru, muncitorii și tehnicienii fabricii au produs în luna septembrie 18.542 metri pătrați țesături peste plan. Productivitatea muncii pe cap de muncitor a crescut cu 5-8 la sută peste nivelul planificat.  
In această perioadă s-au făcut 40 de propuneri de măsuri tehnico-organizatorice. Multe din ele au și fost aplicate. De pildă, în secția filatură cardată, în urma propunerii tinerelor filatoare Grosu Ștefania și Gheorghiu Ma-

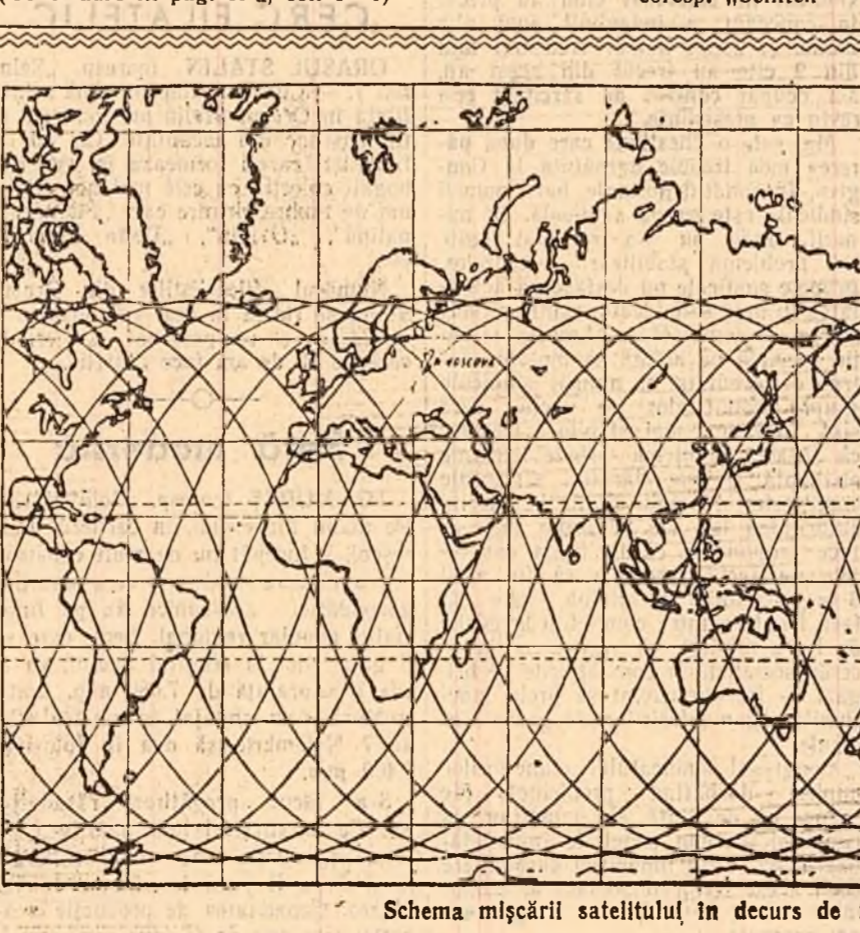
**O importanță descoperire arheologică**

CONSTANȚA (cosp. „Științei”). — Zilele acestea, cu ocazia unor săpături ce se execută în curtea stațiunii de cercetări maritime de la Mamaia, a fost descoperit un sarcofag din epoca romană. Sarcofagul este confecționat din plăci de calcar sarmatic. În interiorul lui s-au găsit două schelete la numai 100 de metri de mare, scheletele s-au topit aproape în întregime sub influența șturilor maritime. S-a constatat că scheletele aparținute unei femei și unui bărbat. Femeia avea un bogat vestiment de inorminare, cusut cu fir lung de aur. În urechea stîngă a avut un cercel de aur cu o piatră prețioasă. Pe piept două broșe sub forma a două plăcuțe de aur cu care se încheia vestimentul.  
Bărbatul a fost îmbrăcat fără pozoane. La picioarele lui s-a găsit o lampă din bronz, lucrată artistic. De asemenea s-a găsit un vas de cult, tot din aur și o sabie de fier mincintă de rugină.  
Tov. M. Davidescu, arheologul muzeului regional Constanța, a stabilit că acest sarcofag aparține unor bogășii de seamă din rîndul populației romane din Scitia Minor (Dobrogea). Obiectele și construcția sarcofagului arată că provin din secolul al 2-lea al erei noastre. După toate probabilitățile în locul unde s-a descoperit sarcofagul a existat pe vremuri o așezare rurală.  
Descoperirea prezintă o mare importanță pentru studiul trecutului țării noastre.

**Popas pe un nou șantier**

Eram de față cînd un grup de ingineri constructori și cîțiva meșteri au măsurat și fixat, în str. Gh. Doza, perimetrul noului cartier muncitoresc. Cu această ocazie l-am întâlnit pe meșterul Tóth István. Era prin luna martie. Ne-am împrietinit repede. Mi-a arătat unde și în ce loc vor fi ridicate blocurile.  
„Nu-i ușor să construiești 13 blocuri. Locul acesta pustiu, pe care ne plimbam, urma să devină un frumos cartier. 300 familii din oraș vor primi aici locuințe.  
— Vreți să știți cînd vor fi gata? — mă întrebă într-o vreme meșterul Tóth. Pînă la sfîrșitul anului 4 blocuri vor fi date în folosință, iar restul, în cursul anului viitor. In orice caz pentru luna octombrie vă invit la mișcă. Să veniți neapărat.  
De atunci nu ne-am mai văzut. Și cred că nici acum nu ne-am fi întâlnit, dacă în noaptea mea n-aș fi dat de cuvintele meșterului Tóth. „Vino în octombrie”. La șantier am stat de vorbă cu mulți muncitori constructori. Am aflat lucruri interesante. Iată o cifră care spune multe: pînă la 7 Noiembrie trei blocuri vor fi terminate și date în folosință, iar pînă la 31 decembrie încă unul.  
Sint în fața unui bloc, care, după spusele muncitorilor, va fi gata în cîntec zilele de 7 Noiembrie. Cine conduce lucrările? Meșterul Tóth.  
Cînd m-a văzut, s-a bucurat mult.  
— Ce bine că ați venit! Credeam că ați uitat. Acum să stăm de vorbă. Mai recunoașteți șantierul nostru? V-am spus atunci că va fi un oraș. Vedeți, pînă în prezent 8 blocuri sint deja ridicate.  
Asta-i blocul nr. 1 — continuă meșterul Tóth. Toate lucrările sint terminate.  
Acum vorba e și mai însuflețit decît în luna martie. Ii înțeleg. Vedeți rezultatul muncii.  
— Și cum se explică atunci că veți da în primire trei blocuri cu aproape două luni înainte de termen?  
— Am muncit toți ca unul și am vrut să ne respectăm angajamentul față de oamenii muncii din oraș.  
Și într-adevăr, și-au respectat angajamentul. Pe locul rafinării de petrol, distrusă de fasciști, au îndat un adevărat cartier care, peste puțină vreme, va fi cel mai frumos din orașul Tg. Mureș.

de bune ca în primele 7 luni ale anului, ba chiar a dat mult în plus. La această rămînere în urmă a contribuit slăbirea disciplinei în muncă și activitatea nesatisfăcătoare a unor colective de sectoare cum sint sectoarele III, IV A și IV B. Tocmai în aceste sectoare și munca sindicală s-a schimbat. Spre exemplu, comitetele de secție sindicale din sectoarele IV A și IV B (președinți Pall Ștefan și



Schema mișcării satelitelui în decurs de 24 ore.

**LA MINELE CARBONIFERE VIN OAMENI NOI**

**PETROȘANI** (trimisul „Științei”). — Costică Gavrilă lucrează la mina Petrila de puțină vreme. I-au scris convingîndu-l să vină aci consenși! Să-lon Vasile și Nicolae Ion.  
Unul lucrează în brigada lui Neagu, iar celălalt a lui Corcodel, ambele brigăzi frumose. Fiecare a câștigat în ultimele luni, de cînd se experimentează măsurile de îmbunătățire ale sistemului de salarizare și normare a muncii, în jurul a 2000 lei. Stau la cămin și nu au lipsit niciodată de la șut. În ultimele luni — mai ales de cînd s-a trecut la experimentarea măsurilor de îmbunătățire a salarizării — mii și mii de muncitori noi s-au angajat la minele din Valea Jiului.

**Ne povestește comisarul de pe „Aurora”**

Regret că nu l-am întrebat pe **ALEXANDRU VIKTOROVICI BIELȘEV** dacă e bun.  
Sint convins că mulți dintre dvs. ați priuit în numărul ziarului nostru de ieri fotografia lui, publicată alături de cele ale celorlalți membri ai delegației sovietice care ne vizitează țara și-mi veți da dreptate: bătrînul de saizeci și cinci de ani are o veritabilă înfățișare de bunic. Și chiar dacă o fi avînd sau nu nepoți mă gîndesc la cite generații de tineri n-a povestit Alexandru Viktorovici în ultima patruzeci de ani dramaticele evenimente ce au precedat victoria Revoluției din Octombrie.  
Deși s-a răzuit crede că prin natura meseriei noastre nu ne lăsăm impresionai cu una cu două, simțim pur și simplu fermecai de bătrînelul mărunțel, încrunțit, cu fața deosebit de expresivă, care zîmbește oarecum timid atunci cînd li asaltează numeroasele obiective ale reporterilor fotografi.  
Ii ascultăm... Adolescența și tinerețea îi sint adomă cu ale milioanei de proletarii. Fecior de țărani săraci a pornit din satul natal în josta guvernîe Vladimirskaja în oraș, să învețe o meserie. Iar mai târziu, în 1913, pe strungarul Bielșev îl găsim mașinist în Flota Baltică.  
In 1916 cruciatorul „Aurora”, obosit de pe urma numeroaselor misiuni, a intrat în reparații în docurile șantierului naval „Franko-Rus” din Petrograd. — Ei, dac-ar fi stît stăpînii Rusiei de atunci că acest vas prin gurile tunurilor sale le va cînta prohodul... Dac-ar fi stît că matrozii și mașinisti, printre care și Alexander Viktorovici, trimiși în atelierele șantierului să ajute muncitorii la reparații, devin, prin contactul nemijlocit cu mișcarea muncitorească, propagandiști ai ideilor bolșevice și chiar înfăptuitori ai acestor idei — iar și întîlit în lanțuri pe acești marinari.  
Prima acțiune revoluționară a marinarilor de pe „Aurora” a fost planuții pentru 27 februarie 1917; Bielșev cu încă vreo zăisprezeci marinari urmau ca în timpul rugăcîntii, cînd voiau să fie scutiți să se ducă să sînt sănătatea țarului, să atace pe ofițeri și să pună mîna pe vas. Dat fiind că rugăcînta nu s-a sîntit (pesemne comandantul presimțise ceva), nucleul revoluționar de pe vas, mobilizînd încă 2-300 de marinari, a năvălit pe covorăți atacînd cabinele ofițerilor. Aceștia au rîspuns cu focuri. Cîțiva marinari au fost ucii, alții răniți. Aparatul încercarea a eșuat. Iată însă că nu mai tîrziu decît a doua zi muncitorii Petrogradului, aflați de răscola marinarilor, au năvălit cheurile Nevei. Marinarii au pornit din nou a-

**Un jurnal cinematografic despre satelitul artificial al Pământului**

In ultimul jurnal cinematografic (nr. 41), în pregătire la Studioul „Alexander Sabia”, o bună parte este închinată satelitelui artificial lansat în Uniunea Sovietică. Pe baza unui bogat material documentar, din Uniunea Sovietică și din alte țări ce pri-vire la problema satelitelui artificial, a șeburii interplanetar, jurnalul va prezenta o serie de realizări din acest domeniu, macheta unei rachete de lansare a satelitelui, părțile ei componente, descrierea ei, observațiile făcute în țara noastră și o serie de noutăți tehnico-științifice de actualitate sau de perspectivă apropiată.  
Jurnalul va apare pe ecran încă în cursul acestei săptămîni.



Numele tovarășei Eva Gherghely de la fabrica textilă „Ardeleana” din Satu Mare a devenit cunoscut tuturor muncitorilor din întreprindere. Ea este o bună organizatoare a locului de muncă fapt care-i dă puțină să lucreze, zi de zi, cu o productivitate ridicată. In clipa asta, tov. Eva Gherghely lucrînd la mașina de bobinat.

**Vom vedea meciuri în noaptea stadioanelor „REPUBLICII” și „23 AUGUST”**

Intr-un viitor nu prea îndepărtat vom putea urmări meciuri în noaptea. Pe stadionul „Republicii” lucrările la instalațiile de lumină necesare sint avansate, iar pe stadionul „23 August” urmează să înceapă lucrări asemănătoare.  
La cererea Comitetului executiv al Sfatului popular al Capitalei, specialiștii de la „Proiect”-București au în-

**Albu Carol membru al C.C. al sindicatului muncitorilor minierii**

Albu Carol este membru al C.C. al sindicatului muncitorilor minierii, locțiitor de președinte al comitetului de întreprindere mina Lupeni

**Mai aproape de munca minerilor, de nevoile lor**

Peste cîteva zile va avea loc Congresul sindicatului muncitorilor minierii. Sintem chemați să facem bilanțul realizărilor, să scoatem în evidență lipsurile și problemele la ordinea zilei în activitatea organelor și organizațiilor sindicale.  
Comitetul de întreprindere al exploatării noastre — exploatarea minieră Lupeni — și comitetele de secție sindicale au făcut progrese în acest an în ce privește antrenarea muncitorilor, tehnicienilor și inginerilor minierii pentru realizarea planului la toți indicii. În întrecerea socialistă s-au fost antrenate marea majoritate a muncitorilor minierii (peste 70 la sută un efectiv) și pe baza angajamentelor brigăzilor și sectoarelor, colectivității noastre s-a obligat să livreze economiei naționale, pînă la sfîrșitul anului, 10.000 tone de cărbune cocsificabil peste plan.  
Pe drumul de către organizarea de bază de partid și de către comitetul de întreprindere, comitetul de secție sindicală din acest sector s-a ocupat temeinic de organizarea întrecerii socialiste. Fiecare membru din comitet răspunde de cite o brigadă de minerii, se interesează zilnic de felul cum sint create condiții pentru ca brigăzile să-și poată realiza angajamentele pe care și le-au luat în constituirea și în îmbunătățirea calității cărbunelui de ductie. Atunci cînd o brigadă sau alta are greutăți în îndeplinirea angajamentelor, membrii comitetului de secție arată conducătorii sectorului aceste greutăți și îi cer să ia măsuri concrete și operative pentru lichidarea lipsurilor. Conducerea sectorului V Sud, în frunte cu înărnul inginer Bilek Ioan, ține seama de recomandările comitetului de secție sindicală și îl întîrzie cu măsurile. În sector

**In preajma Congresului sindicatului muncitorilor mineri**

**Mărfuri de sezon**

M-am alăturat zilele acestea cumpărătorilor din magazine. I-am însoțit la raft, le-am auzit doleanțele, părerile, propunerile.  
Inaintea de toate o constatare: rafturile sint pline cu mărfuri, în modele noi și culori variate. Față de anul trecut magazinele sint mai bine aprovizionate; posedă un stoc cu care pot face față cerințelor. Dar unele articole care se căută lipsesc.  
De ce numai unele numere?  
Cînd este vorba de cumpărături, orice părinte se gîndeste întii la copii. In magazinele prin care am trecut, i-am auzit pe unii cerînd, de pildă, rochii de dîfină pentru fete.  
Mulți erau serviți și mușterii în culori închise, din care unele cu tot cu neagrătore. In legătură cu ciorapi vnu poate fi nicidcum trecut cu vederea faptul că pînă la 27 septembrie fabrica „8 Martie” Piatra Neamț rămăsească în urmă cu livrările pe trimestrul III cu 20.000 perechi ciorapi lungi pentru copii, fabrica „Oesko Tereza” cu nu mai puțin de 40.000 perechi, iar fabrica „7 Noiembrie” Sibiu cu 20.000 perechi. Neîndoios că întîrzierea trimiterii în magazine a 80.000 perechi de ciorapi a fost resimțită de cumpărători.  
In magazine se găsească însă șosete, albe și colorate, cu elastic și fără, pentru bărbați, femei și copii. Numai că primăvara a trecut.  
Cîteva cuvinte și despre uniformele școlare. Părinții elevilor sint multumii că acum uniformele sint înfăine, că procurarea lor nu mai constituie o problemă ca pe vremuri cînd confecționarea unui costum de școală apăsă greu asupra bugetului unei familii. Se remarcă însă și unele deficiențe. Costumele pentru băieți au fost confecționate numai de la numărul 36 în sus. Există însă și copii mai slăbuți. Lor nu le-au putut potrivit părinții hainele de care aveau nevoie. La fel se întîmplă și cu șepcile de întîrmă, cea mai mică mîsură a acestora fiind numărul 52. Cît privește un alt articol — șorțul de gimnastică

**De ce numai unele numere?**

De ce nu găsim un articol atît de necesar pentru toate vîrștile? S-au întregit acum, pe bună dreptate. Din moment cînd de același material se confecționează bluze pentru femei, cămăși pentru băieți — care se găsească în magazine — de ce nu s-au luat măsuri să existe și mășuri: mici de rochi? Este vorba doar de unul din articolele cele mai căutate.  
La capitolul produse pentru copii sint multe de spus în deosebi în legătură cu măsurile diferitelor articole.  
Cauți pantofii sau ghete nr. 22 sau 24. La magazine te întîmplîi, aproape fără excepție, rîspunsul: „N-avem decît de la numărul 26 în sus”. Lucri se remarcă de altfel chiar din vitrine. La fel s-a petrecut cu sandalele, astă vară, la fel se petrece acum cu ghetele. A trecut destul timp ca acum să stăbilească proporțiile la încălțămintea pentru copii să fi putut afla cum stau treburile prin magazine în această privință și să ia măsuri în consecință. Este drept că pînă la data de 28 septembrie, fabrica „Ianos Herbak” Cluj și cooperativa „Răsăritul” rîmăsească în restanță pe trimestrul III cu livrarea a cite 1000 perechi ghete nr. 20-28. Dar și cu acestea cerea tot n-ar fi putut fi satisfăcută.  
Nu mai vorbim de faptul că fețele care poartă pantofi nr. 32-35 sint nevoite să-și cumpere pantofii de bă-



Însămînțările la G. A. S. - Brateș

Nu-i stă bine să rămână în urmă

„Strășnic griu! E o adevărată minune nu alta” — își ziceau oamenii care treceau astăzi vară pe lângă tar-

Am fost și zilele trecute la această gospodărie, Tov. ing. Ion Bordanu,

— Sperăm că aci vom scoate fa anul 3.000 kg. la hectar — zise directorul. — Lam semănat încă de la 10 septembrie.

— Dar pe celelalte suprafețe? — Deocamdată e în magazie.

Da, gospodăria de stat Brateș, frun-

Alături de tarlaua care a fost se-

— Lipsa de organizare a de folosire

La gospodăria de stat Brateș sint

condiții ca să se grăbească ritmul

— Numai necazuri ne faci, se

— Ce-a căutat tatăl acolo? se

— Și ca nu cumva să-i roșească

— Ce-a căutat tatăl acolo? se

— Și ca nu cumva să-i roșească

— Ce-a căutat tatăl acolo? se

— Și ca nu cumva să-i roșească

— Ce-a căutat tatăl acolo? se

— Și ca nu cumva să-i roșească

— Ce-a căutat tatăl acolo? se

— Și ca nu cumva să-i roșească

— Ce-a căutat tatăl acolo? se

— Și ca nu cumva să-i roșească

— Ce-a căutat tatăl acolo? se

— Și ca nu cumva să-i roșească

— Ce-a căutat tatăl acolo? se

— Și ca nu cumva să-i roșească

— Ce-a căutat tatăl acolo? se

— Și ca nu cumva să-i roșească

— Ce-a căutat tatăl acolo? se

— Și ca nu cumva să-i roșească

— Ce-a căutat tatăl acolo? se

ORARUL DE IARNĂ

al autobuselor de călători

Incepând de joi, 10 octombrie, se aplică

Prin noul orar se mențin în general

Caracteristic pentru orarul de iarnă

La întocmirea noului orar al auto-

— Broșurile cu noul mers al autobu-

— (Agerpres)



Leopold Fischer Zi de spălat (Austria) (Primul salon internațional de artă fotografică al R.P. Romine)

Și-a călcat datoria?

Voinic, cu niște mustăți mari, răsunet, omul apăsă cu capul

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

— Și tu, îmi explică încurcat

NOTE Teme interesante, probleme ale vieții

Un loc de frunte pe frontul nostru ideologic îl ocupă revista „Lupta de clasă”

Acum, când poporul nostru, alături de întreaga omenire muncitoare

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

— Superioritatea economică a sistemului socialist mondial”

Corespondenții voluntari

despre primirea de noi candidați în rândurile partidului

Zilele trecute la șantierul naval din T. Severin a avut loc o

— În primul semestru al acestui an, depoul C.F.R.-Mărățești a

— Și la fabrica „Ionel Jora” din Galați au fost primiți de curind

La fabrica de plăci aglomerate din Brăila

A început montarea utilajelor

Pe șantierul de la Brăila, unde se construiește una din cele mai mari

— Lucrările de construcții se află în fază finală.

SPECTACOLELE DE AZI

TELEVIZIUNE: orele 19.00 — Cronica actualității; Transmisia spectacolului cu piesa „Ovidiu” de V. Alecsandru

CINEMATOGRAFE: LISSY — Patria, București, Gh. Doja, Libertății; VREAU SA CINT — Republica, I. C. Frimu; MIKOLK — CEL MAREZ; Maghera, Elena Pavel, Înfrățirea între popoare; FIIL MUNTILOR — V. Alecsandru, Lumină; GENERAȚIA INVINGĂTOARE — Victoria; FLOAREA DE PIATRĂ — Doia; O ÎNȚEBĂRI — L. Bende-Rath — Maxim Gorki, Cultural; ASPECTE DE LA FESTIVALUL DE LA MOSCOVA; MECIUL INTERNAȚIONAL DE FOTBAL R. P. ROMANIA-IUGOSLAVIA — Timuri Noi; POVEȘTEA UNUI OM ADEVĂRAT — Tineretului; ECHIPAJUL VASULUI NADEIDA — Alex. Popov; DRAGOSTE PIERDUTĂ — Grivita; NOAPE DE CARNAVAL — Vasile Roaită; RUDE STRĂINE — Unitatea; FIIL — Const. David; PRIMĂVARA PE STRADA ZARECINIA — Alex. Sahla, Poplar; LISSY — Flacăra; GHIMPELE — Arta, Miorița, Ilie Pinișile; ELIUBE VEAZĂ — Munca; CAPITANUL SI EROUL SĂU — Moxilor, I. Mal; DOUA VICTORII — 23 August; CALĂTORIE MISTERIOASĂ — Donca Simo, N. Bălcescu; DRAGOSTE DE MAMA — M. Eminescu; FICA TIBETULUI — Volga; MISTERUL DIN VECHEA MINA — Cosbuc; INCINTRO? Olga Bancic; DISCORDIA — Aurel Vlaicu; VULTUR 101 — Alantaș; MUZICA CU BUCLUC — Bolestaw Bierut.

Mai aproape de munca minerilor, de nevoile lor

(Urmare din pag. 1-a)

Doba! Ioan nu se preocupă de organizarea temeinică a consfătuirilor

Rămânere în urmă din luna august a dat mult de gîndit minerilor, tehnicienilor și inginerilor de la

— Problema cea mai spinoasă a Lupeni este cea a spațiului locativ,

— Problema cea mai spinoasă a Lupeni este cea a spațiului locativ,

— Problema cea mai spinoasă a Lupeni este cea a spațiului locativ,

— Problema cea mai spinoasă a Lupeni este cea a spațiului locativ,

— Problema cea mai spinoasă a Lupeni este cea a spațiului locativ,

— Problema cea mai spinoasă a Lupeni este cea a spațiului locativ,

— Problema cea mai spinoasă a Lupeni este cea a spațiului locativ,

— Problema cea mai spinoasă a Lupeni este cea a spațiului locativ,

A intrat în funcțiune conducta de gaz metan Bazna-Vințu

In cinslea celei de-a 40-a aniversări a Marii Revoluții Socialiste din Octombrie, a intrat în funcțiune

— Noua conductă de 73,4 km. a putut fi pusă în exploatare înainte de ter-

— Noua conductă de 73,4 km. a putut fi pusă în exploatare înainte de ter-

— Noua conductă de 73,4 km. a putut fi pusă în exploatare înainte de ter-

— Noua conductă de 73,4 km. a putut fi pusă în exploatare înainte de ter-

— Noua conductă de 73,4 km. a putut fi pusă în exploatare înainte de ter-

— Noua conductă de 73,4 km. a putut fi pusă în exploatare înainte de ter-

— Noua conductă de 73,4 km. a putut fi pusă în exploatare înainte de ter-

— Noua conductă de 73,4 km. a putut fi pusă în exploatare înainte de ter-

— Noua conductă de 73,4 km. a putut fi pusă în exploatare înainte de ter-

— Noua conductă de 73,4 km. a putut fi pusă în exploatare înainte de ter-

Tărani in case noi

Satul Moisei din raionul Vișeu este astăzi una din cele mai frumoase

— Satul Moisei din raionul Vișeu este astăzi una din cele mai frumoase

— Satul Moisei din raionul Vișeu este astăzi una din cele mai frumoase

— Satul Moisei din raionul Vișeu este astăzi una din cele mai frumoase

— Satul Moisei din raionul Vișeu este astăzi una din cele mai frumoase

— Satul Moisei din raionul Vișeu este astăzi una din cele mai frumoase

— Satul Moisei din raionul Vișeu este astăzi una din cele mai frumoase

— Satul Moisei din raionul Vișeu este astăzi una din cele mai frumoase

— Satul Moisei din raionul Vișeu este astăzi una din cele mai frumoase

— Satul Moisei din raionul Vișeu este astăzi una din cele mai frumoase

— Satul Moisei din raionul Vișeu este astăzi una din cele mai frumoase

CERC FILATELIC

ORAȘUL STALIN (coresp. „Scintei”). — Cu civa timpuri în urmă a luat ființă în Orașul Stalin un nou cerc al

— Orașul Stalin (coresp. „Scintei”). — Cu civa timpuri în urmă a luat ființă

— Orașul Stalin (coresp. „Scintei”). — Cu civa timpuri în urmă a luat ființă

— Orașul Stalin (coresp. „Scintei”). — Cu civa timpuri în urmă a luat ființă

— Orașul Stalin (coresp. „Scintei”). — Cu civa timpuri în urmă a luat ființă

— Orașul Stalin (coresp. „Scintei”). — Cu civa timpuri în urmă a luat ființă

— Orașul Stalin (coresp. „Scintei”). — Cu civa timpuri în urmă a luat ființă

— Orașul Stalin (coresp. „Scintei”). — Cu civa timpuri în urmă a luat ființă

— Orașul Stalin (coresp. „Scintei”). — Cu civa timpuri în urmă a luat ființă

Seră modernă

TG. MUREȘ (coresp. „Scintei”). — Pe malul Mureșului, în cartierul Mureșeni, a început nu de mult construc-

— TG. MUREȘ (coresp. „Scintei”). — Pe malul Mureșului, în cartierul Mureșeni,

— TG. MUREȘ (coresp. „Scintei”). — Pe malul Mureșului, în cartierul Mureșeni,

— TG. MUREȘ (coresp. „Scintei”). — Pe malul Mureșului, în cartierul Mureșeni,

— TG. MUREȘ (coresp. „Scintei”). — Pe malul Mureșului, în cartierul Mureșeni,

— TG. MUREȘ (coresp. „Scintei”). — Pe malul Mureșului, în cartierul Mureșeni,

— TG. MUREȘ (coresp. „Scintei”). — Pe malul Mureșului, în cartierul Mureșeni,

— TG. MUREȘ (coresp. „Scintei”). — Pe malul Mureșului, în cartierul Mureșeni,

— TG. MUREȘ (coresp. „Scintei”). — Pe malul Mureșului, în cartierul Mureșeni,

Mărfuri de sezon

(Urmare din pag. 1-a)

— cerut în toate școlile, nu se găsește deloc în magazine.

— cerut în toate școlile, nu se găsește deloc în magazine.

— cerut în toate școlile, nu se găsește deloc în magazine.

— cerut în toate școlile, nu se găsește deloc în magazine.

— cerut în toate școlile, nu se găsește deloc în magazine.

— cerut în toate școlile, nu se găsește deloc în magazine.

— cerut în toate școlile, nu se găsește deloc în magazine.

— cerut în toate școlile, nu se găsește deloc în magazine.



# ROMANIA MARIII PRIETENII

## Vizitele membrilor delegației sovietice

Membrii delegației sovietice, care se află în țara noastră cu prilejul lunii prietenii romino-sovietice, și-au continuat miercuri vizitele în Capitală.

N. V. Turbin, membru al Academiei de Științe a R.S.S. Bielorusie, directorul Institutului de biologie al acestei academii, a fost oaspetele cercetătorilor de la Institutul de Cercetări Agronomice al Academiei R.P. Romine.

B. N. Petrov, membru corespondent al Academiei de Științe a Uniunii Sovietice, șef de laborator la Institutul de automatizare și telecomunicații al Academiei de Științe a Uniunii Sovietice, a făcut în cursul dimineții o vizită la Institutul politehnic din București.

H. Bukeeva, artistă a poporului a R.S.S. Kazah, și O. V. Taktakșvili, compozitor, secretar al Uniunii Compozitorilor din U.R.S.S., deputat în Sovietul Suprem al Uniunii Sovietice, au făcut o vizită la Ministerul Învățământului și Culturii. Oaspeții au fost primiți de Ion Paș, adjunct al ministrului Învățământului și Culturii, și de funcționari superiori din ministere.

P. L. Kulbaka, Erou al Uniunii Sovietice, fost comandant al unității de partizanți din Gluhov, director al uzinelor de prelucrare a cianurului și inul din Gluhov, și A. V. Bielșev, fost comandant de crucișătorul „Aurora”, mecanic șef la Întreprinderea centrală „Lenenergo”, au făcut o vizită la Complexul C.F.R. „Trivita Roșie”.

După convorbirea cu organele de conducere ale întreprinderii, membrii delegației sovietice au luat parte la mingul organizat în cinstea lor de muncitorii eferistiști, care au făcut oaspeții o călduroasă primire. În sala au răsunat entuziaste lozinci pentru prietenia romino-sovietică, pentru pace.

Tovarășii A. V. Bielșev și P. L. Kulbaka au evocat momente ale glorioaselor lupte duse de proletariatul rus în urmă cu 40 de ani și în timpul Marelui Război pentru Apărarea Patriei. Vorbitorii au înfățișat uriașa dezvoltare pe care a luat-o

## „Succesele științei și culturii în cei 40 de ani de putere sovietică”

În cadrul manifestărilor prilejuite de cea de-a 40-a aniversare a Marii Revoluții Socialiste din Octombrie, miercuri seara a avut loc la Biblioteca Centrală Universitară simpozionul „Succesele științei și culturii în cei 40 de ani de putere sovietică”.

Au vorbit acad. Eugen Bădărău, despre „Succesele dobândite în domeniul fizicii în cei 40 de ani de putere sovietică”, acad. Andrei Oțetea despre „Influența Revoluției din Octombrie asupra ideologiei clasei muncitoare din Rusia” și prof. dr. S. Iagnov, membru corespondent al Academiei R. P. Romine, despre „Succesele dobândite în medicină în cei 40 de ani de putere sovietică”.

Expunerile au fost ascultate cu viu interes de un numeros public. (Agerpres)

## Pe ecranele cinematografelor

„Mikolka cel viteaz”

O scenă din film

Apariția, nu episodică ci în primul plan al acțiunii, a copiilor, în filmele destinate în egală măsură și spectatorilor mari, aduce totdeauna o anumită prospețime care cucerește de cele mai multe ori. Dificultatea constă în deosebită aci în a ști să înzestrezi personajul copil cu calități care-l sînt proprii, fără intenția de a-i atribui caracteristici ale omului matur. Un merit al filmului sovietic „Mikolka cel viteaz” este tocmai acesta: filmul te introduce în universul sufletesc al unui băiețandru.

Fiu al unui mecanic de locomotivă, Mikolka își petrece copilăria în ambianța unei gări din Rusia țaristă. Băiatul, porceli de colegii lui de joacă „Mikolka-locomotivă”, are toate atribuțiile unui strengar. Nu cunoaște sau nu respectă autoritățile sacrosante din gară sau de la școală, curiozitatea sa copilărească nu cunoaște stăvilă chiar cînd este vorba despre persoana țarului pe care vrea cu tot dinadinsul să-l vadă atunci cînd acesta trece prin gara țarului. Într-un cuvînt Mikolka, un băiețel isteț și



năzdrăvan, se ține tot timpul de șotii. Mediul în care trăiește, influența țarului îl învață mai apoi însă să-și găsească, odată cu maturizarea lui, drumul în viață. O mare parte a acțiunii se petrece în zilele Marii Revoluții Socialiste din Octombrie. În împrejurări grele, Mikolka își pune isletimea în slujba mișcării revoluționare și îl vedem salvînd un grup de ilegalități arestați de poliția țaristă, participînd la luptele purtate de revoluționarii este. Asprimea vieții determină băiețutul călea pe care o vrea pentru a ajunge din Mikolka ștrengarul, Mikolka cel viteaz.

Formula filmului — film de aventuri — este interesantă. Unele scene nu sînt însă lipsite de un anumit retorism, ceea ce duce la o lipsă de unitate a filmului. Șirul producțiilor cinematografice de aventuri despre copii a fost îmbogățit prin apariția pe ecrane a antrenantului film „Mikolka cel viteaz”.

I. B.

## Azi se deschide

### Expoziția „Tehnica măsurării și a reglajului” în R. D. Germană

Miercuri la amiază a avut loc o conferință de presă cu ocazia organizării în cadrul Expoziției permanente de mostre a R. D. Germane a expoziției de specialitate „Tehnica măsurării și a reglajului”.

Au luat parte reprezentanți ai presei locale și radiodifuziunii romine și ai publicațiilor de specialitate.

Au fost de față Hans Liebsch, consilier comercial al ambasadei R. D. Germane la București, și Otto Heilmann, atașat de presă al ambasadei R. D. Germane la București.

Cu acest prilej a vorbit Franz Sandow, atașat comercial al ambasadei R. D. Germane la București.

Specialiștii germani au prezentat apoi exponatele — aparate de măsură și reglaj, care servesc mecanizării și automatizării de instalații complete pentru uzine. Printre acestea se numără aparate de măsurat umiditatea cereale, paie, fin și textile, pentru controlul conductibilității termice, de măsurat turația la locomotive, pentru analiza gazelor arse și aparate transportabile pentru analiza gazelor, reglatoarele de nivel cu plutoilor, reglatoarele pneumatice, electro-pneumatice și de temperatură pentru înaltă tensiune, ventile cu motoare și membrane, de reglaj automate și termostate și alte diverse aparate de înregistrare și indicatoare de măsurat temperatura, cantitatea, presiunea, cu și fără transmisitor de la distanță. Aceste aparate sînt indispensabile în industria grea sau în industria ușoară, în special în marile unități înzestrate cu utilaj modern.

Expoziția „Tehnica măsurării și a reglajului” va fi deschisă zilnic, în sala din b-dul Magheru 42, pînă la 27 octombrie. Dimineața între orele 9-12 va avea loc prezentarea exponatelor pentru publicul de specialitate, în fața căruia inginerii germani vor ține conferințe. După amiază expoziția este deschisă pentru public între orele 15-18,30. (Agerpres)

### Delegația municipală din Grecia vizitează Constanța

Delegația municipală din Grecia a părăsit miercuri dimineața Capitala, îndreptându-se spre Constanța.

La sosirea în gara Constanța, Dimițri Sapunachis, primarul orașului Pireu, și Theodore Klapsopoulos, primar al orașului Volos, au fost înfrumusețate de Maria Stancu, președintele Statului popular al orașului Constanța, Gh. Nicolaescu, vicepreședinte al Statului popular al regiunii Constanța, și de alți reprezentanți ai organelor locale ale puterii de stat.

Președintele Statului popular al orașului Constanța a adresat oaspeților un călduros bun venit.

Dimițri Sapunachis, primarul orașului Pireu, a mulțumit pentru primirea făcută. „Întotdeauna — a spus el — între popoarele noastre au existat relații strînse. Știu din spusele conecților mei, care au făcut comerț cu țara noastră, că în trecut au existat în România și bune relații de prietenie cu cetățenii patriei noastre. Sînt fericiți că mă aflu în acest mare port al țării dv. și rog pe conducătorii statului popular să transmită în numele meu călduros salut locuitorilor orașului Constanța”. Legăturile dintre orașul Volos și orașul Constanța, a spus apoi Theodore Klapsopoulos, primarul orașului Volos, datează încă din antichitate.

## INFORMAȚII

Delegația culturală din Iran, care se află în țara noastră la invitația Institutului român pentru relațiile culturale cu străinătatea, a vizitat miercuri spitalul de copii „Emilia Irza” din Capitală. Muzeul satului și Galeria națională a Muzeului de Artă al R. P. Romine.

Seara, membrii delegației au asistat la spectacolul „Vinzătorul de pășări”, prezentat pe scena Teatrului de Operă.

Filarmonica de Stat a Regiunii Autonome Maghiare și-a deschis miercuri stagiunea 1957-1958.

La concert și-a dat concursul pianista sovietică Margarita Feodorova, laureată a concursurilor internaționale „Johann Sebastian Bach” de la Leipzig și „Smetana” de la Praga. În programul concertului au figurat Concertul pentru pian nr. 5 de Beethoven și simfonia Manfred de Coalkovski. Concertul a fost dirijat de Szekely Endre.

O delegație a C.C. și Sindicatului muncitorilor din transporturi și telecomunicații din R.P. Română a părăsit miercuri dimineața Capitala îndreptându-se spre Belgard. Din delegație fac parte tov. Gheorghe Rădulescu, vicepreședinte al C.C. al Sindicatului muncitorilor din transporturi și telecomunicații, Cezar Teodorescu, director Direcției regionale a navigației fluviale, Gelași, și ing. Constantina Teodorescu. În timpul șederii în țara vecină delegația va face un schimb de experiență cu organizațiile sindicale ale unor întreprinderi de transporturi rutiere, fluviale și aeriene iugoslave.

Miercuri seara, Filarmonica de Stat „George Enescu” și-a deschis stagiunea de muzică de cameră în sala Dalles cu un concert de muzică rusă și sovietică.

Miercuri s-au înapoiat în Capitală acad. Tudor Vianu, compozitorul Zeno Vancea, dirijorul Alfred Alessandrescu, Maxim Crisan, director adjunct în Ministerul Învățământului și Culturii, și prof. Adia Gherșovici de la Conservatorul „Ciprian Porumbescu”, membri ai delegației romine care a participat la manifestările de la Viena consacrate lui George Enescu. (Agerpres)

## România, la expoziții și turguri internaționale

Prezența R. P. Romine în acest an la 20 de turguri și expoziții internaționale de mostre constituie un mare succes.

România a participat cu pavilioane proprii la zece turguri internaționale care au avut loc la Milano, Bruxelles, Paris, Leipzig — ediția de toamnă — Poznan, Izmir, Salonice, Damasc, Zagreb și Köln. Pe o suprafață de circa 8.800 m.p. au fost expuse sute de produse ale celor mai diverse ramuri ale industriei noastre. La celelalte turguri internaționale de la Casablanca, Tokio, Leipzig — ediția de primăvară — Reykjavik, Stockholm, Frankfurt am Main, Belgrad, Novisad, țara noastră a fost prezentă cu birouri tehnico-comerciale. Tot cu un birou tehnico-comercial vom fi prezenți la Tunis — ultimul trg de mostre la care participăm în acest an.

Numeroase produse industriale, printre care tractoare, mașini-unelte, material rulant, utilaj petrolier, aparate și mașini electrice și electrotehnice, chimicale și altele, produse ale industriei ușoare, produse agro-alimentare, au intrunit aperecerea vizitatorilor și ale orienilor de afaceri.

Pe prilejul participării noastre la turguri s-au înregistrat numeroase cereri și comenzi pentru produsele exportate, s-au încheiat pe loc tranzacții comerciale importante de import și export și s-au stabilit contacte cu multe firme și întreprinderi din diferite țări, interesate în comerțul cu România. (Agerpres)

## SPORT

### Camionatul categoriei A la fotbal

Cele 4 echipe bucureștene s-au întâlnit ieri, în cuplaj, pe stadionul 23 August.

În primul meci, după o repriză în care Locomotiva a dominat mai mult înscriind un gol prin Sereadă, jucătorii echipei „Progresul” au terminat victorioși, învingînd cu 2-1. Ambele goluri au fost înscrise de Banciu, în urma unor faze create de Mateianu și Ozon.

Cel de al doilea meci, derbiul etapei, în care s-au întâlnit echipele C.C.A. și „Dinamo” București, a prezentat, în unele momente, faze spectaculoase. Luptind cu multă voință, dinamoviștii și-au impus superioritatea și au învins cu 3-2. Punctele au fost înscrise de Suru, Nicușor și Ene I pentru Dinamo, și Tătaru și Constantin pentru C.C.A.

Trebuie spus că la un moment dat, jucătorii au imprimat o notă de duritate meciului. Ca urmare o bună parte din joc Călinou a fost mai mult figurant, ca extremă dreapta, iar Ivănescu, care în acest meci l-a înlocuit pe Apolzan, a trebuit să părăsească în repriza a doua terenul, fiind lovit.

În celelalte întâlniri din țară s-au înregistrat următoarele rezultate: „Energia”-Ploiești-„Știința” Timișoara 2-0 (1-0); „Energia” Petroșani-„Progresul” Oradea 1-0 (0-0); „Energia” Orășul Stalin-„Energia” Tg. Mureș 1-2 (1-2).

În urma tragediei la sorți a medicilor pentru optimele de finală ale competiției „Cupa campionilor europeni”, campiona țării noastre C.C.A. urmează să întâlnească echipa Borussia-Dortmund, echipa campioană a R. F. Germane. Comisia de organizare a stabilit ca toate meciurile din cadrul optimilor de finală tur și retur să se dispute pînă la 1 decembrie a.c.

Echipa selecționată de rugbi a orașului Varșovia a jucat ieri cu echipa bucureșteană „Energia” I.S.D. Rugbiștii romini au învins cu scorul de 14-3 (3-3).

### Ecouri după întâlnirea atletică Balcani-Scandinavia

ATENA (trimisul „Științei”). — Numeroase personalități sportive au făcut aprecieri dintre cele mai favorabile referitor la prima întâlnire atletică Balcani-Scandinavia care s-a încheiat recent în capitala Greciei.

Iată ce a declarat printre altele dl. Nikolaidis, președintele Federației de atletism a Greciei: „Încă de acum trei ani s-a început munca pentru această întâlnire și precum se știe au fost destule greutăți în ce privește formarea unei echipe comune a țărilor balcanice. Dar, datorită efortului comun al celor 4 federații atletice (Bulgaria, România, Iugoslavia și Grecia) am reușit să creăm această echipă. Dacă rezultatul tehnic ne e defavorabil, aceasta e mai puțin important, deoarece am obținut o altă mare realizare pe tărîm sportiv — unitatea balcanică. Țările noastre sînt de diferite sisteme politice și sociale, dar aceasta n-a împiedicat federațiile respective să colaboreze într-un spirit prietenesc. Și iată că zilele trecute pe acest gloriu stadion (stadionul Averoff — N. A.) care a găzduit prima ediție a jocurilor olimpice moderne, am văzut treceri minunate. Felicit federațiile balcanice și cele 5 federații nordice pentru spiritul acordat și pentru vitorul nostru angajăm să dezvoltăm și mai multe relații noastre sportive și trecînd peste orice obstacol să întărim echipa balcanică”.

La această întâlnire atletică a participat ca invitat de onoare și dl. Mericamp, președintele Comisiei europene din Federația internațională de atletism. El a subliniat, referindu-se la întrecerea de la Atena, că „a fost o idee minunată care nu poate să ducă decît la dezvoltarea relațiilor sportive între țări. De ce să nu extindem această inițiativă? Întreținem într-un viitor apropiat și o întâlnire similară între sportivii din vest cu cei din est. Astfel de întâlniri vor duce desigur la dezvoltarea continuă a sportului, la dezvoltarea atletismului”.

ION DUMITRIU

# Satelitul artificial al Pămîntului, realizat în U. R. S. S.

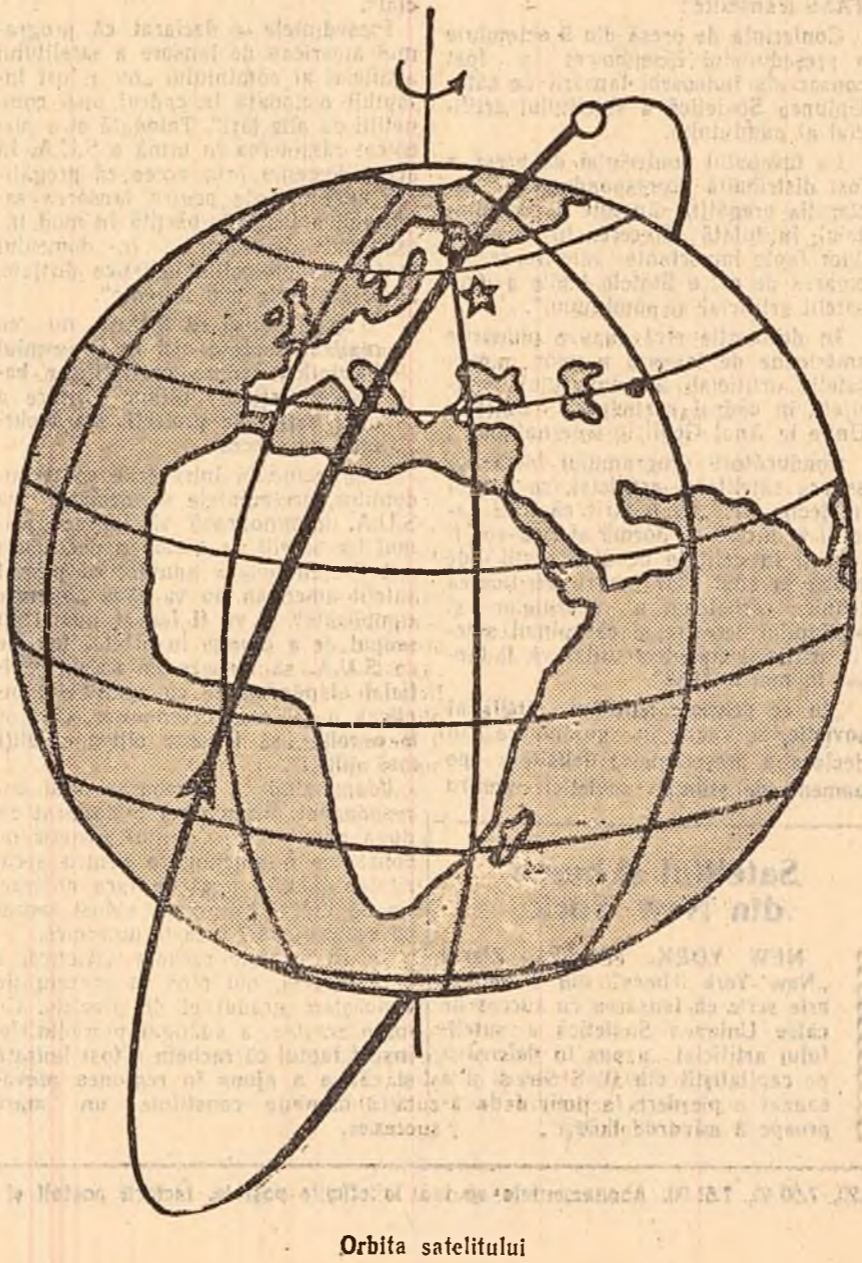
La 4 octombrie 1957, întreaga lume a fost martora unui eveniment de seamă — în Uniunea Sovietică a fost lansat cu succes primul satelit artificial al Pămîntului. Comunicatul cu privire la lansarea satelitelor a fost recepționat în toate colțurile pămîntului. Trezirea sa a fost înregistrată de mulți observatori de pe toate continentele. Crearea satelitelor a fost rezultatul unei munci îndelungate și perseverente de cercetare și construcție, la care au participat mari colective de savanți, ingineri și lucrători din industrie sovietică.

Din punct de vedere teoretic, problema posibilității trimiterii unei nave cosmice dincolo de limitele atmosferei pămîntului a fost rezolvată la începutul veacului al XX-lea de către eminentul savant rus K. E. Tjolkovski, care a dovedit că mijlocul de realizare a zborului cosmic trebuie să fie racheta. În lucrările lui K. E. Tjolkovski au fost elaborate o seamă de probleme esențiale ale zborului interplanetar și s-a demonstrat că construirea unui satelit artificial al Pămîntului ar fi o primă și necesară etapă.

Crearea satelitelor artificiale al Pămîntului a presupus soluționarea unui șir de probleme tehnico-științifice foarte complicate și principalul noi. Cele mai mari greutăți s-au ivit la proiectarea rachetei-purtătoare care urmează să lanseze satelitul pe orbită. Pentru lansarea satelitelor a fost creată o rachetă-purtătoare de o înaltă perfecțiune tehnică. Au fost create motoare puternice în stare să funcționeze în condiții termice dificile. Au fost elaborate regimuri optime de mișcare a rachetei pentru a asigura folosirea ei cât mai eficientă. Pentru a se asigura lansarea satelitelor pe orbită, s-a elaborat un sistem extrem de precis și eficient de conducere automată a rachetei.

Rezolvarea acestora, precum și a multor alte probleme dintre cele mai complicate, a fost posibilă doar în urma folosirii celor mai noi realizări ale științei și tehnicii în cele mai variate domenii și, în primul rînd, datorită înaltului nivel tehnic al construcției de

Cu timpul, datorită frînării satelitelui în straturile superioare ale atmosferei Pămîntului, forma și dimensiunile orbitei satelitelui se vor schimba treptat. Întrucît la marile înălțimi, la care se mișcă satelitul, densitatea atmosferei este extrem de mică, evoluția orbitei se produce la început extrem de încet. Înălțimea apogeei va scădea mai repede decît înălțimea perigeului, iar orbita va căpăta tot mai mult formă de cerc.



Observații cu ajutorul unor metode optice și al fotografierii mișcării satelitelui.

Toate datele obținute de stațiunile științifice, precum și observații radiofonice și optice ale amatorilor sînt strînse și prelucrate în urma prelucrării acestor date se determină elementele orbitei. La prelucrare se folosesc cele mai moderne mijloace de calcul, cum ar fi mașinile de calcul electronic. Rezultatele prelucrării pot să se precizeze parametrii orbitei și să se precizeze mișcarea satelitelui. Totodată, datele ce sînt deosebite de stațiunile de observare sînt folosite pentru o serie de cercetări geofizice, făcute cu ajutorul satelitelui, ca, de pildă, determinarea densității atmosferei după evoluția parametrilor orbitei satelitelui etc.

CARACTERISTICILE SATELITULUI

După cum s-a mai arătat satelitul are formă sferică. Diametrul său este de 58 cm, greutatea de 83,6 kg. Corpul ermetic al satelitelui este confecționat din aliaje de aluminiu. Suprafața sa este poleită și supusă unei prelucrări speciale. În corpul satelitelui este montată întreaga sa aparatură, împreună cu sursele de alimentare energetică. Înainte de lansare satelitul se umple cu azot în stare gazeasă.

Pe suprafața exterioară a corpului sînt instalate antenele în forma a patru bare, lungi de 2,4 pînă la 2,9 m. În timpul transportării satelitelui, barele antenelor sînt lipite de corpul rachetei. După desprinderea satelitelui, antenele se îndreaptă potrivit direcțiilor lor și își iau poziția arătată în fotografie (vezi clișeu din pagina 1-a a ziarului).

Pe satelit sînt montate două posturi de radioemisie care emit necontenit semnale de radio cu o frecvență de 20,005 și 40,002 megaherți (lungimea undei este respectiv de 15 și 7,5 metri). Trebuie remarcat că, datorită greutății relativ mari a satelitelui artificial creat în U.R.S.S., a fost posibilă montarea unor posturi de recepționare semnalelor de radio de pe satelitul de cercetare foarte mari și oferă cercunții celor mai largi de radioamatori din toată colțurile globului pămîntesc posibilitatea de a face observații asupra satelitelui. Primele zile de observare a zborului satelitelui au confirmat

O parte, extrem de importantă, a cercetărilor efectuate cu ajutorul satelitelui artificial al Pămîntului o constituie observarea mișcării sale, precum și observarea și precizarea, pe baza rezultatelor prelucrării, a mișcării viitoare a satelitelui. Observarea satelitelui se face cu ajutorul unor mijloace radiotehnice, precum și la observatoarele cu ajutorul unor instrumente optice. Alături de specialiștii cu mijloacele lor, sînt atrași și observații, pe scară largă, radioamatori, precum și grupuri de astronomi amatori, care de pe platforme astronomice fac observații cu ajutorul unor instrumente optice speciale construite. În U.R.S.S. observarea satelitelui se efectuează actualmente cu regularitate de către 66 stații de observație optice și de 26 cluburi ale asociației DOSAAF, de la dispoziție numeroase mijloace de observație radiofonice. Totodată, observarea satelitelui pămîntului este efectuată individual de mii de radioamatori.

Stațiile științifice fac observații cu ajutorul aparatelor de radiolocație și radiogoniometrie. Se fac de asemenea



# Părerii lucide și puncte de vedere depășite

„Cel mai senzațional și mai pașnic eveniment din ultimul timp” — după cum a numit un ziar belgian lansarea satelitelor artificiale ale Pământului de către U.R.S.S. — continuă să fie în centrul atenției întregii lumi. Urmărind drumul satelitelor pe bolta cerească, semnalele emise de ei prin radio, comunicate și date tehnice publicate la Moscova, toți comentarii, chiar și cei mai puțin prieteni Uniunii Sovietice și socialismului, recunosc extraordinara valoare științifică și general umană a evenimentului. Expresi ca: „o nouă eră în știință”, „o colitură în istoria civilizației”, abundă în aceste zile în ziarele și emisiunile de radio de toate orientările, pentru a descrie mărețul succes înregistrat de U.R.S.S. „Acesta este o faptă eroică cu care se poate mândri întreaga omenire” — a scris ziarul „New York Times”.

La numai câteva ore de la lansarea satelitelor, evenimentul și urmările sale au început să fie analizate în lumea întreagă. O primă constatare pe care au făcut-o, cu sentimente diferite, ziarele și oamenii politici este că această știre marchează sfârșitul mitului lansat cu atâtă trândă și cheltuială în lumea occidentală despre superioritatea Statelor Unite asupra Uniunii Sovietice în puncte de vedere științific. „U.R.S.S. era cu o înaintare în unele din cele mai importante domenii ale științei” — a recunoscut Adlai Stevenson, liderul partidului democrat din S.U.A. Stevenson și alți oameni politici și comentarii se referă la faptul că lansarea satelitelor este cea mai puternică dovadă furnizată de U.R.S.S. în acest domeniu, dar nu singura și că alături de ea se înscriu crearea în U.R.S.S. a primei centrale atomice din lume, a primului avion de pasageri cu reacție, a primei rachete intercontinentale și altele.

## Revista comentariilor internaționale în urma lansării satelitelor

je reciproce și cu respectul principiilor egalității, suveranității și neamestecului în treburile interne. Nu este întâmplător că numeroase ziare occidentale consideră că marele succes obținut de U.R.S.S. prin lansarea satelitelor artificiale ale Pământului — realizare cu un efort extraordinar în țările slab dezvoltate — va determina, după cum declară agenția Associated Press, „un număr tot mai mare de națiuni mai slabe să aleagă neutralitatea”, adică neaderarea la blocurile militare sub egidă americană, sau chiar — așa cum scriu alți comentarii — să caute tot mai mult sprijin pentru dezvoltarea lor economică la U.R.S.S. care este capabilă să li-l dea fără condiții politice.

În presa americană se iau de altfel în considerație și alte consecințe de politică externă și internă pe care le-ar genera pentru S. U. A. evenimentul lansării satelitelor artificiale. „Pornind de la premiza că Statele Unite au pierdut deocamdată poziția de „înainte mergător” în domeniul tehnicii rachetelor și satelitelor artificiale” — transmite agenția „United Press” — observatorii din țările occidentale consideră că vor avea loc în cele mai diferite domenii primite care în comerțul exterior și S.U.A. în politica față de țările slab dezvoltate și chiar în problema rasială din S.U.A.

nuă să existe și să acționeze. Cu prilejul epocalului eveniment al lansării satelitelor artificiale ale Pământului, aceste forțe au apărut amestecate și derulate pentru o clipă de lovitură primită. Dar, n-a trecut mult și ele au început să ridice din nou capul, încercând să folosească acest eveniment, care prin el însuși reprezintă un serviciu adus întregii omeniri, în scopul de a alimenta încordarea internațională și a stimula cursa înarmărilor. Ziarul american „Daily News” scrie, de pildă că „lansarea satelitelor artificiale înseamnă că Congresul, dacă nu guvernul, va cere înfăptuirea și mai grabnică a diferitelor programe ale Pentagonului (Ministerul de război al S.U.A.). Ca și „Daily News”, o serie de senatori americani cer alocarea de noi fonduri pentru intensificarea înarmărilor.

Uriașe forțe politice și sociale luptă azi în lume pentru ca lucrurile să nu se îndrepte spre război, pentru ca magnificul succes științific al Uniunii Sovietice și al genului uman să ducă la o întărire a păcii și înțelegerii internaționale și nu la o ascuțire a cursei înarmărilor și a războiului rece. În articolul său de fond de ieri „Pravda” scrie: „Drumul marcat de dezvoltarea relațiilor actuale între popoare este clar. El este coexistența pașnică a celor două sisteme diferite, întrecerea lor pașnică în domeniul științei, tehnicii, Uniunii Sovietice, toate țările lagărului socialist, propun lagărului capitalist să aleagă locurile acestor cale. Iar cei mai buni propagandisti pentru această cale este satelitul artificial sovietic care se învârtă în jurul planetei noastre pe care sint situate astăzi atâtea țări socialiste cit și cele capitaliste”.

Este de relevant că această concluzie a fost trasă în cursul ultimilor zile și de primul ministru al Indiei Nehru, precum și de alți conducători ai țărilor Africii și Asiei.

Toate acestea arată că satelitul artificial al Pământului, care deschide drumul omeniilor spre cucerirea spațiului interplanetar, poate duce și pe Pământ la întărirea păcii și progresului omeniilor. Pentru atingerea acestui țel țările socialiste, în frunte cu Uniunea Sovietică, vor lupta ca și pînă acum din toate puterile.

A. CERNEA

# DE PEȘTE HOTĂRĂRE

## Cea de-a treia plenară (lărgită) a C. C. al Partidului Comunist Chinez

PEKIN 9 (Agerpres). — După cum transmite China Nouă, între 20 septembrie și 9 octombrie în avuitor cea de-a treia plenară (lărgită) a Comitetului Central al Partidului Comunist Chinez.

Plenara a ascultat raportul lui Den Xiaopin despre mișcarea pentru reorganizarea stilului de muncă, raportul lui Cen Lun cu privire la problema perfecționării sistemului administrativ de stat și cu privire la problema sporirii producției agricole, precum și raportul lui Ciu En-lai cu privire la problema salariilor, a asigurărilor sociale și altor avantaje.

După discuții, rapoartele au fost aprobate în unanimitate.

Plenara a adoptat programul de

dezvoltare a agriculturii pe anii 1957-1958 (proiectul revizuit). Acest proiect revizuit va fi distribuit în satele din întreaga țară pentru a fi discutat; după aceea el va fi prezentat Congresului Partidului Comunist spre discutare și aprobare, după care el va fi prezentat spre discutare și aprobare Adunării Reprezentanților Popolari din întreaga Chină.

Plenara a adoptat de asemenea hotărârea cu privire la îmbunătățirea sistemului de conducere a industriei (proiect), hotărârea cu privire la îmbunătățirea sistemului financiar și cu privire la determinarea impunerilor autorităților centrale și locale în domeniul administrației financiare (proiect), precum și proiectul de hotărâre cu privire la salarii și asigurări sociale pentru muncitori și funcționari etc. Aceste proiecte de documente vor fi prezentate, fie Consiliului de stat spre examinare și luare de hotărâri, fie de către Consiliul de stat Comitetului Permanent al Adunării Reprezentanților Popolari din întreaga Chină spre studiere.

Înainte de încheierea lucrărilor plenare a luat cuvîntul Mao Tze-dun.

## U.R.S.S. Cu 3 luni înainte de termen a fost îndeplinit planul anual al colectării și achizițiilor de lapte

Ziarele sovietice din 9 octombrie au publicat comunicatul Direcției centrale de statistică de pe lângă Consiliul de Miniștri al U.R.S.S., în care se arată că oamenii muncii din agricultură își au îndeplinit CU TREI LUNI ÎNAINTE DE TERMEN, în ansamblu, PLANUL ANUAL AL COLECTĂRII ȘI ACHIZIȚIILOR DE LAPTE. În primele zece luni ale anului acest a-au predat și vîndut statului 17.559.000 tone de lapte — cu 2.664.000 tone mai mult lape decât în aceeași perioadă a anului trecut și cu 6.713.000 tone, sau cu 63 la sută mai mult decât a fost colectat și achiziționat lapte în întreg anul 1955.

## Propunerea romină pentru colaborarea economică internațională primită cu interes la O. N. U.

NEW YORK 9 (Agerpres). — Corespondenții speciali: În legătură cu propunerea făcută de delegația R. P. Romine la O.N.U. cu privire la adoptarea de către Adunarea Generală a O.N.U. a principiilor de bază ale colaborării economice internaționale, corespondentul radiodifuziunii romine a solicitat pe Bazil Șerban, membru al delegației R. P. Romine la O.N.U., să răspundă la o serie de întrebări.

Relațiile economice între statele membre ale O.N.U. — a spus între altele delegatul romin — au arătat, în practică, necesitatea stabilirii unor norme, a unor principii care să stea la baza colaborării internaționale pe țărîm economic.

Prezentarea propunerii delegației R. P. Romine la O.N.U. a fost precedată de o serie de convorbiri cu diferite delegații ale unor țări europene,

## Sesiunea Adunării Generale a O.N.U. Reprezentantul țării noastre ales raportor al Comitetului politic special

NEW YORK 9. Corespondentul Agerpres transmite: La 8 octombrie a avut loc ședința Comitetului Politic Special. În cadrul ședinței reprezentantul Etiopiei, Maskal Kifle Egzi, a fost ales vicepreședinte al Comitetului.

**Reprezentantul Romîniol, Mihai Magheru, a fost ales raportor al comitetului.**

În ședința a fost aprobată ordinea examinării problemelor care figurează

pe ordinea de zi. La 10 octombrie va începe examinarea problemei admiterii de noi membri în O.N.U. Apoi vor fi examinate conflictul rasial din Africa de sud, situația persoanelor de origine indiană din Uniunea Sud-Africană, ajutorarea refugiaților paleștineni, extinderea reprezentării în organele O.N.U., printre care și mărirea numărului membrilor nepermanenți ai Consiliului de Securitate.

## In Adunarea Generală Un vibrant apel la coexistență pașnică al șefului delegației indiene

NEW YORK 9 (Agerpres). — În ședința de marți a Adunării Generale a O.N.U. a luat cuvîntul Krishna Menon, șeful delegației indiene.

Problema lichidării definitive a colonialismului a ocupat un loc de frunte în cuvîntarea delegatului Indian.

Sistemul dominației coloniale, a spus el, aparține trecutului. Zona păcii din lume se lărgeste zilnic.

Puterile occidentale, a spus Menon, trebuie în sfîrșit să-și dea seama de forța mișcării populare pentru eliberarea națională de sub dominația colonială. Nu poate fi ignorată această forță, întrucît nimic nu poate înbușă aspirațiile naționale legitime ale popoarelor care năzuiesc spre o existență independentă și egalitate în drepturi.

## Propunerea romină pentru colaborarea economică internațională primită cu interes la O. N. U.

NEW YORK 9 (Agerpres). — Corespondenții speciali: În legătură cu propunerea făcută de delegația R. P. Romine la O.N.U. cu privire la adoptarea de către Adunarea Generală a O.N.U. a principiilor de bază ale colaborării economice internaționale, corespondentul radiodifuziunii romine a solicitat pe Bazil Șerban, membru al delegației R. P. Romine la O.N.U., să răspundă la o serie de întrebări.

Relațiile economice între statele membre ale O.N.U. — a spus între altele delegatul romin — au arătat, în practică, necesitatea stabilirii unor norme, a unor principii care să stea la baza colaborării internaționale pe țărîm economic.

## Comitetul politic incepe azi examinarea problemei dezarmării

NEW YORK 9 (Agerpres). — În după-amiaza zilei de 8 octombrie și-a început lucrările Comitetul Politic (nr. 1) al celei de-a XII-a sesiuni a Adunării Generale a O.N.U.

La propunerea delegatului Braziliei, sprizăriei, a fost ales ca șef al Comitetului să examineze în primul rînd problema dezarmării.

Comitetul politic va începe examinarea problemei dezarmării la 10 octombrie.

## Vizita mareșalului G. K. Jukov în Iugoslavia

BELGRAD 9 (Agerpres). — TASS La 9 octombrie, mareșalul G. K. Jukov, ministru Apărării al U.R.S.S., a depus coroane de flori la cimitirul Spomen-Groble, unde sint înmormîntați ostașii sovietici și iugoslavi căzuți în luptele pentru eliberarea Belgradului.

Tot la 9 octombrie, mareșalul G. K. Jukov a vizitat Academia militară superioară a armatei populare iugoslave, unde a fost primit cu căldură de conducerea Academiei și de elevi.

## Ultimul agregat a intrat în funcție la hidrocentrala de la Kuibîșev

La 9 octombrie, seara tîrziu, a început funcționarea în gol a ultimului hidroagregat — al 20-lea — al centralei de la Kuibîșev.

## R. P. Romină va contribui pe larg la activitatea de cercetări a Agenției internaționale pentru energia atomică

DECLARAȚIA acad. HORIA HULUBEI pentru postul de radio U. N. E. S. C. O.

VIENA 9 (Agerpres). — Corespondenții speciali: Un corespondent al postului de radio U.N.E.S.C.O. a cerut academiianului Horia Hulubei, membru al delegației romine la conferința generală a Agenției internaționale pentru energia atomică, o declarație.

După ce a subliniat că delegația romină participă la această conferință în mod activ și în spiritul unei înțelegeri cit mai largi între participanți, pe baza deplinei egalități în drepturi, acad. H. Hulubei a spus între altele:

„Agenția are desigur greutăți în funcționarea ei, dat fiind că statutul său se rezimă de pe urma faptului că ea e menită să funcționeze în condițiile subterane unei înțelegeri cu privire la suprimarea armelor atomice.

Nu sperăm totuși — a spus în continuare acad. H. Hulubei — că dorința de colaborare a tuturor statelor participante va înlesni Agenției să-și îndeplinească menirea, și anume, de a ajuta ca energia atomică să fie utilizată spre folosul omenirii, contribuind prin aceasta la pacea între popoare.

Republica Populară Romină face parte din Consiliul guvernatorilor acestei Agenții, ceea ce ne va ajuta să arădam realizările și dorința noastră, cit și posibilitățile pe care le avem pentru a contribui la bunul mers al acestei importante instituții internaționale.

Prin intermediul Agenției, colaborarea noastră cu alți țări și instituții specializate va fi mult lărgită, schimburile de informații vor fi mai rapide, legăturile personale mult ușurate. Reacțiunile noastre va fi pus la dispoziția savanților altor țări, dacă ei vor dori acest lucru. Începînd din 1960 vom fi în situația de a pune la dispoziție o parte din izotopii produși de noi. Vom continua a contribui pe larg la activitatea de informații și cercetări în comun, programate de Agenție. În sensul celor de mai sus, dorim un succes tot mai mare acestei noi instituții internaționale.

VIENA 9 (Agerpres). — Plenara conferinței generale a Agenției internaționale pentru energia atomică a

## Mari demonstrații la Oslo împotriva generalului nazist Speidel — Speidel nevoit să aterizeze în secret

OSLO 9 (Agerpres). — Generalul Hans Speidel, comandantul șef al forțelor terestre ale N.A.T.O. din sectorul Europei Centrale, a sosit miercuri la Oslo. Potrivit agenției United Press, sosirea generalului nazist în capitala Norvegiei a provocat cea mai mare manifestație de ostilitate cu care a fost întâmpinat Speidel într-o țară europeană de la numirea sa în această funcție.

Pe aerodromul Fornebu din apropiere de Oslo, unde trebuia să aterizeze avionul în care se afla Speidel, s-au adunat sute de persoane purtînd pancarte pe care se putea citi: „AFARA CU GENERALUL NAZIST!”, „SPEIDEL, CARA-TE!”.

În momentul în care a aterizat un avion militar, demonstrații au aruncat cu pietre. Din avion nu au coborît însă decît cîțiva ofițeri superiori ai N.A.T.O.

De asemenea, muncitorii din cele mai mari uzine și funcționarii comunați au început lucrul timp de 45 de minute în semn de protest împotriva sosirii lui Speidel. Din același motiv transporturile în comun nu au funcționat timp de 10 minute.

În ultimul moment, poliția din Oslo a intervenit pe lângă administrația aerodromului Fornebu pentru ca aceasta să nu permită aterizarea avionului lui Speidel, ACESTA A ATERIZAT ÎN SECRET PE AERODROMUL MILITAR RYGGE.

Agencia France Presse relatează că atmosfera de ostilitate împotriva lui Speidel este atât de puternică la Oslo, încît autoritățile nu îndrăznesc să-și ia riscul de a-l permite lui Speidel să-și petreacă noaptea la hotelul unde urma să locuiască. De aceea Speidel va pleca miercuri seara la o reședință secretă în apropiere de Oslo.

Întrucît asociația studenților din Norvegia a anunțat că va organiza miercuri seara un mare miting și o manifestație pe principalele străzi din Oslo, un purtător de cuvînt al poliției a declarat reprezentantului agenției France Presse că autoritățile norvegiene se tem de o eventuală demonstrație studențească în fața ambasadei Germaniei occidentale.

Intrevederea care urma să aibă loc între generalul Jean Valley, comandant șef al forțelor N.A.T.O. din sectorul Europei Centrale, sosit în același timp cu Speidel, și ministrul norvegian al Apărării, Nils Handal, a trebuit să fie amînată, întrucît programul a fost răsturnat din cauza manifestațiilor populației din Oslo.

## Satelitul artificial al Pământului, realizat în U.R.S.S.

(Urmare din pag. III-a)

posibilitatea recepționii certe a semnalelor sale la o distanță de câteva mii de kilometri cu ajutorul aparaturii obișnuite de recepție ale amatorilor. S-au înregistrat cazuri cînd semnalele satelitelor au fost recepționate la distanțe pînă la 10.000 km.

**SEMNALE DE RADIO ALE SATELITULUI**

Semnalele emise de posturile de radio, pe fiecare din frecvențe, au forma unor semnale telegrafice. Lansarea semnalelor unei frecvențe se efectuează în timpul pauzelor semnalelor celelalte frecvențe. În medie, durata semnalelor de pe fiecare frecvență este aproximativ de 0,3 secunde. Aceste semnale sint folosite pentru urmărirea orbitei satelitelui, precum și pentru rezolvarea unei serii de probleme științifice.

În vederea înregistrării proceselor ce au loc pe satelit au fost montate pe acesta elemente sensibile care schimbă frecvența semnalelor telegrafice și raportul dintre durata acestor semnale și a pauzelor, atunci cînd se modifică temperatura de pe satelit (temperatura etc.). La recepționare, semnalele de pe satelit sint înregistrate în vederea descifrării și analizei lor ulterioare. Trebuie să ținem seama de faptul că după un timp posturile de radioemisie își va înceta activitatea. Aceasta se poate întâmpla, de pildă, dacă un meteorit va găuri corpul satelitelui sau va defecta antena. Dar satelitul are și o rezervă limitată de energie electrică. După ce postul de radioemisie își va înceta activitatea, observațiile asupra satelitelui se vor face prin metode optice și cu ajutorul aparatelor de radio-localitate.

Programul măsurătorilor științifice cu ajutorul satelitelor artificiale ale Pământului este foarte vast și cuprinde numeroase capitole ale fizicii stratu-

## Satelitul poate zbura pe o perioadă de timp nedefinită

MOSCOVA 9 (Agerpres). — TASS Pășurile superioare ale atmosferei au o densitate mult mai mică decît se credea înainte. Aceasta a fost concluzia la care au ajuns oamenii de știință sovietici pe baza analizei preliminară a traectoriei de zbor a primului satelit artificial al Pământului.

„Caracterul constant al timpului de rotație a satelitelui și al traiectoriei mișcării sale dovedește densitatea extrem de scăzută a atmosferei la înălțimi de peste 300-500 kilometri” — a declarat profesorul Valerian Krasovski, specialist în domeniul fizicii păturilor superioare ale atmosferei. Acest caracter constant se explică prin aceea că frînarea satelitelui este atât de neînsem-

## I. B. Tito: Lansarea satelitelor artificiale — un triumf al științei sovietice

BELGRAD 9 (Agerpres). — După cum anunță agenția Taniug, Josip Broz-Tito, președintele R.P.F. Iugoslavia, a declarat la 8 octombrie unor reprezentanți ai agenției Taniug și ai ziarului „Borba” că lansarea satelitelor artificiale ale Pământului în spațiul interplanetar de către oamenii de știință sovietici constituie un triumf al științei sovietice și va avea o uriașă importanță pentru cercetările viitoare și cucerirea spațiilor interplanetare. Din punct de vedere științific, a adăugat el, acest eveniment constituie o contribuție de cea mai mare importanță la gîndirea științifică a lumii.

Din punctul de vedere al alternativelor război sau pace, a subliniat Tito, această nouă descoperire, după apariția bombelor atomice și cu hidrogen, arată de asemenea că este greu să ne putem închipui că un război n-ar însemna o uriașă catastrofală pentru omenire, înalt de ce cred că ne apropiem tot mai mult de convingerea că în prezent războiul este imposibil și că creșterea genului uman trebuie să fie folosită exclusiv în scopuri pașnice și pentru binele omenirii.

## Conferința de presă a președintelui Eisenhower consacrată lansării satelitelor de către U.R.S.S.

WASHINGTON 9 (Agerpres). — TASS transmite: Conferința de presă din 9 octombrie a președintelui Eisenhower a fost consacrată îndeosebi lansării de către Uniunea Sovietică a satelitelor artificiale ale Pământului.

La începutul conferinței de presă a fost distribuită corespondenților declarația pregătită dinainte a președintelui, intitulată „Trecerea în revistă a unor fapte importante referitoare la crearea de către Statele Unite a unui satelit artificial al Pământului”.

În declarație sint expuse planurile americane de lansare a unor „mici sateliti artificiali ai Pământului, nedirijați, în cadrul participării Statelor Uniții la Anul Geozific Internațional”.

Conducătorii programului lucrărilor asupra satelitelor artificiale, se arată în declarație, au hotărît că mici sateliti artificiali de formă sferică vor fi lansați în calitate de construcții de probă în anul 1957 pentru verificarea tehnicii rachetelor, a aparatelor și stațiilor terestre și că primul satelit artificial complet util va fi lansat în martie 1958.

„În ce privește satelitul artificial sovietic, se spune în continuare în declarația președintelui, felicităm pe oamenii de știință sovietici pentru

## Satelitul și bursa din New York

NEW YORK. (Reuter). Ziarul „New York Times” din 9 octombrie scrie că lansarea cu succes de către Uniunea Sovietică a satelitelor artificiale „a pus în defensivă pe capitaliștii din Wall Street și a cauzat o pierdere la acțiuni de aproape 3 miliarde dolari”.

## Satelitul și bursa din New York

NEW YORK. (Reuter). Ziarul „New York Times” din 9 octombrie scrie că lansarea cu succes de către Uniunea Sovietică a satelitelor artificiale „a pus în defensivă pe capitaliștii din Wall Street și a cauzat o pierdere la acțiuni de aproape 3 miliarde dolari”.

## Satelitul și bursa din New York

NEW YORK. (Reuter). Ziarul „New York Times” din 9 octombrie scrie că lansarea cu succes de către Uniunea Sovietică a satelitelor artificiale „a pus în defensivă pe capitaliștii din Wall Street și a cauzat o pierdere la acțiuni de aproape 3 miliarde dolari”.

## Satelitul și bursa din New York

NEW YORK. (Reuter). Ziarul „New York Times” din 9 octombrie scrie că lansarea cu succes de către Uniunea Sovietică a satelitelor artificiale „a pus în defensivă pe capitaliștii din Wall Street și a cauzat o pierdere la acțiuni de aproape 3 miliarde dolari”.

## Satelitul și bursa din New York

NEW YORK. (Reuter). Ziarul „New York Times” din 9 octombrie scrie că lansarea cu succes de către Uniunea Sovietică a satelitelor artificiale „a pus în defensivă pe capitaliștii din Wall Street și a cauzat o pierdere la acțiuni de aproape 3 miliarde dolari”.

## Satelitul și bursa din New York

NEW YORK. (Reuter). Ziarul „New York Times” din 9 octombrie scrie că lansarea cu succes de către Uniunea Sovietică a satelitelor artificiale „a pus în defensivă pe capitaliștii din Wall Street și a cauzat o pierdere la acțiuni de aproape 3 miliarde dolari”.

## Satelitul și bursa din New York

NEW YORK. (Reuter). Ziarul „New York Times” din 9 octombrie scrie că lansarea cu succes de către Uniunea Sovietică a satelitelor artificiale „a pus în defensivă pe capitaliștii din Wall Street și a cauzat o pierdere la acțiuni de aproape 3 miliarde dolari”.