

COMUNICATUL

Direcției Centrale de Statistică asupra îndeplinirii planului de stat al Republicii Populare Române pe anul 1959

În anul 1959 s-au obținut importante succese în dezvoltarea economiei naționale și în creșterea nivelului de trai al oamenilor muncii din Republica Populară Română.

I. Dezvoltarea industriei

În industrie, planul producției globale a fost îndeplinit în proporție de 102,3 la sută, iar planul producției marfă în proporție de 102,6 la sută. Pe principalele ministere, departamente, organizații economice centrale și pe întreprinderile industriale ave afaturilor populare, planul producției globale a fost îndeplinit după cum urmează:

Minister / Departament	Procentul de îndeplinire a planului
MINISTERUL INDUSTRIEI GRELE	103,8
— Direcția Generală a Energiei Electrice	99,2
— Direcția Generală a Siderurgiei	105,6
— Direcția Generală a Mecanicii de Precizie și Industriei Electrotehnice	102,1
— Direcția Generală a Construcțiilor de Mașini	104,5
— Direcția Generală a Minierii	103,1
MINISTERUL INDUSTRIEI PETROLULUI ȘI CHIMIEI	102,0
— Departamentul Foraj, Extracție Ulei și Gaz	101,9
— Departamentul Producției Uleiului	103,2
— Departamentul Chimiei Anorganice	101,9
— Departamentul Chimiei Organice	101,9
MINISTERUL INDUSTRIEI BUNURILOR DE CONSUM	102,0
— Industria Usură	102,9
— Industria Alimentară	101,0
MINISTERUL ECONOMIEI FORESTIERE ȘI DEPARTAMENTUL CONSTRUCȚIILOR ȘI MATERIALELOR DE CONSTRUCȚII	102,9
INTREPRINDERILE INDUSTRIALE ALE MINISTERULUI TRANSPORTURILOR ȘI TELECOMUNICAȚIILOR	101,3
INTREPRINDERILE INDUSTRIALE ALE MINISTERULUI AGRICULTURII	102,2
INTREPRINDERILE INDUSTRIALE ALE SFATURILOR POPULARE	97,3
UNIUNEA CENTRALĂ A COOPERATIVE-LOR MESTESUGAREȘTI	100,3

În comparație cu anul 1958, producția globală a întregii industrii a crescut cu 11,1 la sută, producția industriei mijloacelor de producție crescând cu 14,6 la sută. Planul pe 1959 a fost îndeplinit și depășit la majoritatea produselor industriei mijloacelor de producție: la țesături, țesături fine, îmbrăcăminte, fier, carbune, țel, benzina, rulantă, motoare cu combustie internă, motoare electrice, transformatori electrice, vagoane de călători, autocamioane, tractoare, com-

U. M.	Cifre absolute	In % față de producția efectivă 1958
Fontă	816	115
Oțel	1419	152
Lămate finite pline	755	120
Tevi de oțel	274	188
Cocs metalurgic pentru furnale	639	109
Mineruri de fier	1064	143
Carbune brut extras	7977	103
Țeți extras	11438	101
Uleiuri minerale	271	128
Gaz metan	5782	114
Energie electrică	6902	110
Strunguri	1207	111
Motoare cu combustie internă	330	137
Motoare electrice	467	125
Transformatori electrice	1258	160
Utilaj pentru industria siderurgică	15705	103
Instalații de foraj complete	72	147
Utilaj pentru prelucrarea țelului	5349	211
Utilaj pentru industria chimică	11627	125
Locomotive cu aburi ecarterment normal	79	165
Vagoane de marfă în echivalent vagoane pe 4 osii	4390	126
Autocamioane	7405	134
Tractoare	11000	157
Pluguri de tractor	9399	164
Rulmenți	3353	124
Sodă calcinată	106	127
Sodă caustică	64	157
Acid sulfuric	199	133
Ingrășăminte chimice — substanță activă 100%	52	150
Coloranți organici	3750	122
Anvelope	321	119
Hirtie	127	108
Ciment	2850	111
Gearuri trase	13132	113
Cherestea	3632	103
Plăci aglomerate din așchii de lemn	17083	*)
Mobilă	757	116
Țesături de bumbac	218	105
Țesături de lână	25120	102
Țesături de mătase	22437	106
Ticotaje	94102	100
Confeții din țesături	2736	101
Încălțăminte	26161	117

U. M.	Cifre absolute	In % față de producția efectivă 1958
Aparate de radio	167	120
Biciclete	137	157
Mașini electrice de spălat rufe	29805	196
Carne (fără slăcină)	282	107
Preparate de carne	30	106
Lapte de condens	1136	103
Unt	1064	108
Briczeturi	3682	100
Uleiuri comestibile	7843	120
Zahăr	242	129

*) Producția pe sector industrial a început la sfârșitul anului 1958.

Față de anul 1958 s-a îmbunătățit semnificativ capacitatea de producție, s-a perfecționat tehnologia de producție și a crescut gradul de mecanizare a întreprinderii cu volum mare de muncă. În industria siderurgică s-au obținut importante succese în creșterea nivelului de trai al oamenilor muncii. Astfel, industria de utilitare a furnizelor a crescut cu 13 la sută, iar a echipamentelor Martin cu 25 la sută. Majoritatea de produse din sectorul producției de oțel s-a obținut pe baza unor mașini utilizate și capacităților de producție.

Volumul lucrărilor executate mecanic a crescut în țările carbenului în abitație, de la 85 la sută la 92 la sută, la mecanizarea reparațiilor amestecurilor de formate și turnatorii, de la 74 la sută la 79 la sută.

În industria petrolului viteză medie de foraj la exploatare a crescut cu 43,6 la sută față de anul 1958.

În industria chimică, în întreprinderile producătoare de acid sulfuric, folosirea capacităților de producție a crescut față de anul 1958 cu 9,3 la sută, țara a se atinge însă nivelului planificat.

În industria țesută s-a obținut o îmbunătățire a utilizării intensive a războaielor de țesut.

În anul 1959 au fost aplicate circa 30.000 invenții, inovații și raționalizări.

Productivitatea muncii în industrie a crescut cu 7 la sută față de anul 1958, planul fiind realizat în proporție de 101,8 la sută. Creșterea productivității muncii a contribuit cu aproape 70 la sută, la creșterea producției globale.

În anul 1959 prin reducerea consumurilor specifice normate de materii prime, materiale, combustibili și energie s-au înregistrat importante economii. În întreprinderile metalurgice

II. Dezvoltarea agriculturii și silviculturii

În agricultură în anul 1959 s-au obținut noi realizări în dezvoltarea sectorului socialist, largirea bazei tehnico-materiale și în creșterea producției.

Astfel, în unitățile cooperatiste au intrat 765 mii familii, față de 415 mii familii intrate în 1958. Suprafața agricolă a sectorului cooperatist a crescut cu 1.891 mii ha. față de o creștere de 835 mii ha. în 1958.

La sfârșitul anului 1959, sectorul cooperatist cuprindea 73,5 la sută din numărul de familii țărănești.

La aceeași dată, întregul sector socialist al agriculturii cuprindea 72 la sută din suprafața agricolă și 73 la sută din suprafața arabilă a țării.

Baza tehnico-materială a agriculturii s-a întărit prin dotarea cu încă 7.100 tractoare fizice, 7.050 pluguri de tractor, 4.380 cultivate mecanice, 6.440 semănători mecanice, 3.340 combine tractate pentru păioasă, precum și alte mașini și utilaje agricole.

Volumul lucrărilor executate de stațiile de mașini și tractate a crescut cu 36 la sută, planul fiind depășit cu 24 la sută.

Volumul lucrărilor executate mecanic în gospodăriile agricole de stat a sporit cu 48 la sută, mecanizându-se aproape integral

arăturile, semăntul, precum și recoltarea cerealelor păioase.

Prin aplicarea pe scară largă a mașinilor agricole și a tehnicii climatice ce nu au fost la noi de-a lungul timpului în decursul întregului an și în toate regiunile țării — în anul 1959 s-au obținut producții sporite la majoritatea culturilor.

Producția totală de grâu a fost evaluată la 4 milioane tone, iar cea de porumb, la 5,7 milioane tone.

Producția de sfeclă de zahăr a fost de 3,4 milioane tone, iar producția de ficare-soarelui a fost de 329 mii tone, ceea ce permite acoperirea necesarului de consum de zahăr și ulei comestibil din resurse interne.

În anul 1959 circa 70 la sută din producția de cereale, peste 75 la sută din producția de ficare-soarelui, peste 85 la sută din producția de sfeclă de zahăr s-a obținut în sectorul socialist al agriculturii, al cărui aport la formarea fondului centralizat de stat a atins 73 la sută la grâu — secară, 66 la sută la ficare-soarelui și 68 la sută la sfeclă de zahăr.

Gospodăriile agricole de stat au obținut la grâu producții medii la hectar mai ridicate cu 40 la sută și gospodăriile agricole colective cu 15 la sută decât în

Știința tineretului

Organ Central al Uniunii Tineretului Muncitor

Anul XV, seria II-a nr. 3330 4 PAGINI — 20 BANI Vineri 29 ianuarie 1960



În fotografie: testarea frunzei Maria Biră de la Tesătoria de in și cîneapă „Elena Pavel” din București.

La Combinatul metalurgic Reșița Se vor realiza peste 4.000.000 lei economii suplimentare

În constituirea de producție pentru deservirea sarcinilor din planul pe acest an, oamenii muncii de la Combinatul metalurgic Reșița și din celelalte întreprinderi din localitate au indicat existența unor importanțe rezerve interne pentru sporirea producției și productivității muncii, reducerea prețului de cost și îmbunătățirea calității produselor. Cu acest pîșleț îndemnat și constructorii de mașini au făcut aproape 1000 de propuneri.

La oțelăria marelor combinat metalurgic, de exemplu, în urma propunerii făcute de un grup de oțelari s-a rezolvat problema mării capacități câlării de turnare a oțelului, ceea ce permite o mai rapidă descărcare a captorului și scutirea timpului de pregătire pentru elaborarea unei noi țarje.

Pe baza unei alte propuneri și fiind scutit de experiența câștigată anul trecut, în prezent la oțelăria mare a combinatului se fac pregătiri pentru ridicarea temperaturii aerului introdus în furnal cu aproape încă 100 de grade, fapt care va duce la scutirea timpului de topire a minereului și totodată la mărirea indicelui de utilizare.

Propunerii valoroase au fost făcute și la sectorul construcțiilor de mașini al combinatului.

Pe baza propunerilor din comitetul de producție, colectivul Combinatului metalurgic Reșița și-a propus să depășească producția planificată și să realizeze economii suplimentare în valoare de peste 4.000.000 de lei.

(Agerpres)

Oaspeți la Întîlnirea tineretului de la București

Joi după-amiază a sosit în Capitala delegația tineretului albanez care va participa la Întîlnirea tineretului și studenților din țările regiunii Balcanilor și Mării Adriatice.

Delegația este condusă de Toti Lubonja, prim-secretar al C.C. al Uniunii Tineretului Muncitor din R.P. Albania. Din delegație fac parte: 49 de tineri muncitori, țărani, studenți, intelectuali și un grup de tineri artiști. A sosit de asemenea și un grup de 14 tineri sportivi.

Împreună cu delegația au sosit și Drago Silqi, scriitor, Aleko Minga, profesor de fizică la Universitatea din Tirana și Vehbi Bala, scriitor, oaspeți de onoare ai Întîlnirii tineretului din țările regiunii Balcanilor și Mării Adriatice.

La sosire, la aeroportul Băneasa, oaspeții au fost întâmpinați de reprezentanții ai Uniunii Tineretului Muncitor, în frunte cu tovarășul Virgil Trofin, prim-secretar al C.C. al U.T.M., de membri ai Comitetului de pregătire a Întîlnirii tineretului și studenților din țările regiunii Balcanilor și Mării Adriatice, precum și de numeroși tineri din Capitală.

Au fost prezenți Hasan Alimëriko, ambasadorul R.P. Albania la București, și membri ai ambasadei.

Tov. Virgil Trofin a adresat oaspeților un caldușos cuvînt de bun venit. A răspuns tov. Toti Lubonja.

Citiți pag. II-a:

Știința

Constătuirea reprezentanților partidelor comuniste și muncitorești din țările socialiste ale Europei cu privire la schimbul de experiență în dezvoltarea agriculturii

Conform înțelegerii dintre Comitetul Central al partidelor comuniste și muncitorești din Albania, Bulgaria, Cehoslovacia, R. D. Germană, Polonia, România, Ungaria și Uniunea Sovietică, la 2 februarie 1960 va avea loc la Moscova o constătuire a reprezentanților partidelor frățești din aceste țări cu privire la schimbul de experiență în dezvoltarea agriculturii.

La 25 ianuarie a plecat la Moscova delegația Partidului Muncitoresc Român la Constătuirea reprezentanților partidelor comuniste și muncitorești din țările socialiste ale Europei cu privire la schimbul de experiență în dezvoltarea agriculturii.

Delegația este compusă din tovarășii: Gheorghe Gheorghiu-Dej, conducătorul delegației, Chivu Stoica, Alexandru Moghioroș, Alexandru Birtădeanu, Ion Cozma.

La gara Băneasa, delegația a fost condusă de tovarășii Emil Bodnăraș, Petre Boniță, Nicolae Ceaușescu, Alexandru Drăghici, Constantin Pirvulescu, Dumitru Calu, Leonte Răutu, Ștefan Voicic, membri ai C.C. al P.M.R., miniștri, activiști de partid și de stat.

Au fost de față A. A. Epșev, ambasadorul Uniunii Sovietice la București și membri ai Ambasadei.

DIN VIAȚA ȘI MUNCA TINERETULUI

Adunare generală U. T. M. cu temă economică

Nici un leu risipit, fiecare leu fructificat a fost tema unei adunări generale a organizației de bază U.T.M. de la cooperativele „Tehnometal” din Ploiești. În acest cadru a fost dat răspunsul la chemarea tinerilor de la Uzinele „1 Mai”.

Utemiștii Gheorghe Szabo, Victor Paul, Petre N. Petre și alții au făcut în a adunare propuneri interesante scoțind la ive la noi și noi posibilități de a realiza economii.

De ce să aruncăm cantitățile de tablă care rămîn de la confecționarea câștilor de coafură — a spus utemistul Ion Dumitrescu. Este gresită părerea de a le socoti deșeurii. Aceste bucăți de tablă se pot folosi foarte bine pentru construirea de noi câști fără a fi necesară scoa-

derea materialului din magazine. Pornind de la această realitate brigada de producție a tineretului „Filimon Sirbu” s-a angajat în adunare să realizeze lunar o casă din deșeurii aducînd în felul acesta însemnată economie întreprinderii.

Astfel, mobilizați de organizația U.T.M., sub conducerea organizației de partid și cu sprijinul conducerii cooperativei, tinerii s-au angajat ca în lumină documentelor Plenarei C. C. al P.M.R. din 3—5 decembrie 1959 să realizeze într-un an economii în valoare de 61.500 lei.

În același timp tinerii vor face muncă patriotică pe șantierele orașului și vor stringe 15.000 kg. fier vechi.

MIHAI CONSTANTIN
corespondent voluntar

22 tone de fier vechi pentru oțelăriile Hunedoarei

Tinerii de la Atelierele C.F.R.-Oradea, au pornit chiar de la începutul anului, acțiunea de colectare și încărcare a fierului vechi destinat oțelărilor Hunedoarei.

Angajamentul luat în ultima adunare generală, ca în luna ianuarie să fie strînsă și încărcată o cantitate de 20 tone fier vechi a și fost depășit. În primele 20 de zile ale acestei luni ei au trimis oțelăriilor Hunedoarei 22 tone fier vechi.

S-au evidențiat în mod deosebit utemistii Cuc Victor, secretarul organizației de bază U.T.M., Ștefan Aurel, Iacătăș, Păcalab Gheorghe, Iacătăș, Fodor Ioan, Iacătăș, Caraman Gheorghe, Iacătăș, Kovacs Petru, forjor, Brata Vasile, timpliar și alții.

Cele 22 de tone reprezintă numai o parte din angajamentul tinerilor care au hotărît ca în anul 1960 să trimită oțelăriilor hunedorene 219 tone fier vechi.

RUSU GHEORGHE
corespondent voluntar



Patru prieteni, patru tovarăși de muncă, patru inovatori: Ion Cucu, Ion Banu, Grigore Vlasov și Ion Mihu de la Fabrica de sticlă din Azuga, la-ți în cabinetul discutînd proiectul unei inovații a cărei aplicare va aduce economii importante.

Foto I. P. PAVEȘ

Oțelarii hunedoreni lucrează în contul lunii februarie

Colectivul noii oțelării Martin, de la Combinatul siderurgic Hunedoara a elaborat în ziua de 28 ianuarie primele tose de oțel în contul lunii februarie. Îndeplinirea înainte de termen a sarcinilor de producție prevăzute în prima lună din acest an, se datorește folosirii mai bune a suprafețelor de producție a cuploarelor la care s-au realizat indicii de utilizare cu peste 20 la sută mai mari decât indicii medii realizați anul trecut. Așa de pîidă, muncitorii de la întreprinderea și ajustarea cuploarelor, conduși de maestrul Ștefan Tripsa Erou al Muncii Socialiste, au redus timpul de reparații la cald și de ajustare a cuploarelor între țarje, în medie zilnic cu aproximativ 30 de minute.

Sporind indicii de utilizare a agregatelor muncitorii, inginerii și tehnicienii de la laminarea vechi au realizat în ziua de 23 ianuarie planul lunar de producție.

(Agerpres)



Pe aeroportul Băneasa, la sosirea delegației tineretului albanez.

Foto I. B. POPESCU

Știință

Ce ne-a adus Anul Geofizic Internațional

Anul Geofizic Internațional (A.G.I.) a început la 1 iulie 1957 și a durat până la 31 decembrie 1958. Lucrările au fost continuate și în cursul anului 1959 sub denumirea „Colaborarea Geofizică Internațională 1959”.

Oameni de știință din 65 de state au luat parte la aceste cercetări, care reprezintă cea mai amplă operă de colaborare științifică internațională din istoria omenirii.

Imensul volum al lucrărilor executate în cadrul A.G.I. și al Colaborării Geofizice Internaționale a dus la stringerea unui material de observații extrem de bogat a cărui publicare continuă acum. Anii 1960-1961 vor fi dedicați valorificării teoretice a rezultatelor obținute. Există centre mondiale ca cel de la Moscova și Washington unde sînt centralizate toate rezultatele observațiilor geofizice obținute și de unde orice instituție științifică din lume poate să obțină aceste materiale. Astfel, oamenii de știință și cercetătorii sovietici care au avut un rol de frunte în efectuarea lucrărilor A.G.I. s-au fixat asupra unui număr de 13 grupe de probleme principale pentru a fi în special cercetate și rezolvate pe baza materialelor strînse în cursul A.G.I.

Deși sîntem departe de a cunoaște pe deplin rezultatele științifice obținute, se pot da de pe acum unele indicații relative la aceste rezultate.

Lansările rachetelor geofizice și sateliților artificiali, lansări ce s-au făcut în cadrul lucrărilor Anului Geofizic Internațional au dus nu numai la unele cunoștințe noi, nebanuite, dar și la înființarea unor noi metode de cercetare a atmosferei terestre și a spațiului cosmic din vecinătatea planetei noastre. S-au descoperit două zone de radiații în jurul planetei noastre, una formată din protoni de mare energie întinzîndu-se de la 1.000 km. la circa 6.000 km, alta formată din electroni de mică energie, întinzîndu-se peste această primă zonă. Descoperirea acestor zone de radiații are o însemnătate deosebită în explicarea producerii furtunilor magnetice, a aurorelor polare, a fenomenelor din ionosferă.

Sateliții artificiali au arătat că atmosfera terestră se întinde pînă la vreo 3.000 km, de trei ori mai departe decît se credea în trecut și că densitatea și temperatura ei la mari înălțimi este mult mai mare decît se credea înainte.

Progrese considerabile au fost obținute în studierea Antarcticii, stația sovietică „Mirnii” și avansurile „Pionierskaia” și „Vostok” avînd un loc de frunte ca bază pentru aceste cercetări, la care au luat parte 12 țări. S-a stabilit că grosimea invelisului de gheață din Antarctica atinge 2.000 m în medie, iar pe alocuri ajunge la 4.000 m. S-au alcătuit hărți precise ale unei bune părți a litoralului Antarctic.

Meteorologii au dus una din

Prof. univ.
Călin Popovici

cele mai vaste campanii. S-au realizat, pentru prima oară în istoria meteorologiei, hărți sinoptice zilnice pentru întreaga suprafață a pămîntului. S-au lansat sateliții meteorologici care au dat pentru prima oară indicații asupra sistemelor noroase pe mari întinderi ale globului.

Studierea atmosferei între 15-30 kilometri a arătat că la înălțimi de 30 km în emisfera nordică există un sistem de vînturi care suflă de la Apus spre Răsărit cu viteze de 200-300 km. pe oră, fapt care prezintă o deosebită importanță pentru aviația de mare altitudine. Cercetările meteorologice ale Anului Geofizic Internațional vor duce la o îmbunătățire a metodelor de prezicere a timpului.

Rachetele meteorologice și geofizice au cules și ele date extrem de importante pentru cunoașterea ionosferei. S-a determinat astfel concentrația electronică și a ionilor pozitivi din ionosferă. Studiul ionosferei și al legăturii stării ionosferei cu procesele din Scara are o mare importanță practică pentru comunicațiile radio.

O importantă grupă de lucrări în cadrul activității Anului Geofizic Internațional a fost aceea legată de fenomenele solare. Numai în U.R.S.S. au participat la aceste lucrări 17 observatoare optice și 11 observatoare radio. Urmărirea zilnică a fenomenelor solare pe scară mondială a stat la baza așezării perioadelor speciale de observații geofizice denumite „Marie” și „Intervale Mondiale Speciale” care se făceau în special în urma defectării pe Soare a unor importante erupții. Observatorul astronomic din Gîncea a servit ca centru mondial pentru studii de cîmpuri magnetice scînteie. S-au realizat filme continue, se desăsurări activității solare pe mari intervale de timp ceea ce va duce la o înțelegere mai exactă a erupțiilor solare și a cauzelor care le produc.

Oceanografil sovietici au adus o contribuție importantă la cunoașterea oceanelor și a frînării oceanelor, arătînd că sînt rezerve enorme de minerale de cea mai mare importanță economică pe fundul oceanelor. S-a pus în evidență de către oamenii de știință de pe vasul sovietic „Viteaz” că la adîncimi de 2.000-3.000 m există curenți puternici care amestecă apa oceanelor și de aceea nu se pot arunca deșeurile producției radioactive în depresiunile oceanice.

Numeroase altele lucrări s-au efectuat și în cadrul altor comisii de lucru ale Anului Geofizic Internațional.

Tara noastră a participat la lucrările Anului Geofizic Internațional printr-un Comitet național de geologie și geofizică de pe lângă Academia R.P.R.. Lucră-

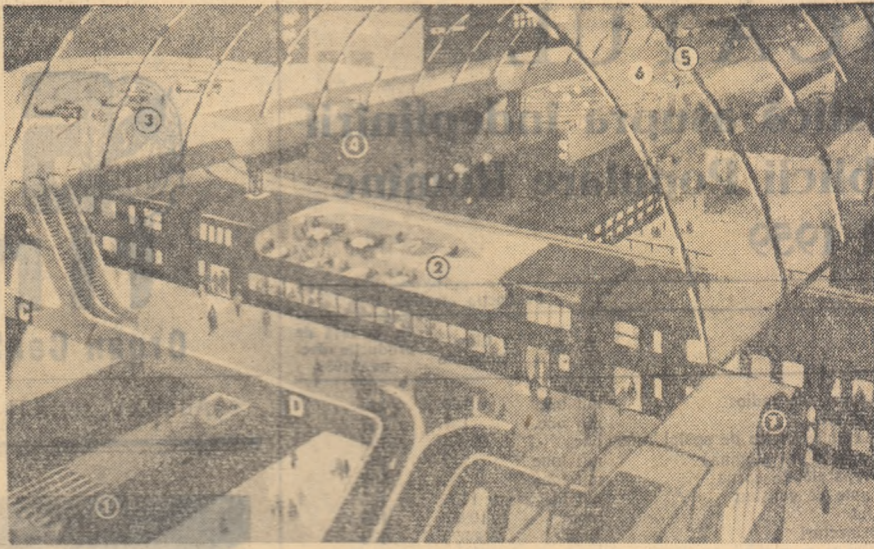
rele ce s-au executat au privit problema timpului și a lungitudinilor, urmărirea activității solare fotosferice și cromosferice, cercetări seismice, urmărirea optică a sateliților artificiali (București și Cluj). În cadrul Institutului Meteorologic Central s-a executat un program bogat privind meteorologia sinoptică și dinamică, aerologia, actinometria, observări de electricitate atmosferică. Tot la Institutul Meteorologic s-au centralizat observările vizuale de aurore polare și s-au difuzat alertele. La Observatorul geofizic Surlari s-a studiat evoluția în timp a cîmpului geomagnetic cu înregistrarea continuă a elementelor geomagnetice. La Comitetul geologic s-au executat măsurători magnetice privind harta magnetică a țării și unele lucrări speciale gravimetrice. Lucrări privind magnetismul terestru s-au executat și la Institutul de fizică din București, unde au mai fost întreprinse și lucrări speciale privind ionosfera și fizica atmosferei (studii aerodinamice, studii precipitațiilor cristaline etc). Grație sprijinului dat de partid și de guvern, instituțiile participante la lucrările Anului Geofizic Internațional au primit instrumente și aparatură specială.

Campania Anului Geofizic Internațional a avut un rol important pentru promovarea lucrărilor geofizice în țara noastră. În luna decembrie 1958 s-a organizat la Academia R.P.R. o sesiune de comunicări privind unele rezultate obținute de cercetătorii romîni în cadrul lucrărilor Anului Geofizic Internațional. S-au prezentat un număr de 35 de comunicări.

Legăturile de colaborare stabilite cu ocazia Anului Geofizic Internațional trebuie să fie strînsă și înalte pentru ca știința și tehnicile noastre să fie cîștigătoare și să contribuie la dezvoltarea științei și tehnicii noastre și să contribuie la dezvoltarea științei și tehnicii lumii.

Profesorul Șabă a declarat că în prezent, după studierea sub toate aspectele și după experiențele obținute pe scara mondială, se poate afirma că știința și tehnica au făcut pasuri importante în cunoașterea și în lupta împotriva cancerului.

Profesorul Șabă a declarat că în prezent, după studierea sub toate aspectele și după experiențele obținute pe scara mondială, se poate afirma că știința și tehnica au făcut pasuri importante în cunoașterea și în lupta împotriva cancerului.



Gară de corespondență și nod de cale ferată cu trenuri atomice internaționale (schiță imaginată).

1. Locomotivă atomică.
2. Vagon salon și vagon restaurant.
3. Taximetre ceriene.
4. Ascensoare pentru aprovizionarea vagoanelor restaurant.
5. Încălzire prin radiație de infraroșu.
6. Acoperiș de protecție a pasajerilor, făcut din materie plastică transparentă.
7. Radar pentru semnalizarea trenurilor.

(Reproducere din lucrarea „Atomul — un gigant”)

Noutăți în tratamentul cancerului

Conocștințele specialistilor oncologiei sovietice, profesorul Leon Șabă, membru corespondent al Academiei de Științe Medicale, a anunțat că oamenii de știință sovietici au reușit să extragă în stare pură din scoarța citrice albe o substanță care posedă o înaltă eficacitate anticancerigenă.

Omul de știință a declarat că în prezent, după studierea sub toate aspectele și după experiențele obținute pe scara mondială, se poate afirma că știința și tehnica au făcut pasuri importante în cunoașterea și în lupta împotriva cancerului.

Profesorul Șabă a declarat că în prezent, după studierea sub toate aspectele și după experiențele obținute pe scara mondială, se poate afirma că știința și tehnica au făcut pasuri importante în cunoașterea și în lupta împotriva cancerului.

Specialiștii au depășit mari eforturi pentru a stabili metoda izolării substanțelor de tipul antibioticelor care posedă proprietăți curative și care ar putea să joace și un rol în combaterea cancerului.

În prezent, la Moscova se începe construirea unui institut oncologic, unde se vor aplica cele mai noi metode de tratare a diferitelor forme ale cancerului. Institutul folosește energii atomice.

Profesorul Șabă a declarat că în prezent, după studierea sub toate aspectele și după experiențele obținute pe scara mondială, se poate afirma că știința și tehnica au făcut pasuri importante în cunoașterea și în lupta împotriva cancerului.

Un generator de abur de înălțimea unui bloc de 12 etaje

Grupajul de la Uzina metalurgică din Vîkovo va încorpora repede construirea celui

de-al doilea generator gigant de abur destinat Hidrocentralei de la Uzina Pielea în cadrul acestui proiect mare. Ambele generatoare au o capacitate de 330 tone de abur pe oră. Ele sînt cele mai mari instalații de acest gen construite pînă în prezent în Cehoslovacia. Partea superioară a construcției sursătoare, unde este montat cazanul propriu-zis, atinge înălțimea unui bloc de locuințe cu 12 etaje. Turbogeneratorul care va pune în mișcare generatorul de abur va furniza, în 24 de ore, o cantitate de energie care ar putea să alimenteze cu curent electric un oraș cu o populație de 500.000 de locuitori.

La Institutul politehnic „S. M. Kirov” din Ural (U.R.S.S.) s-a construit instalația electrică EM-2 o mașină metalică cu acțiune continuă destinată rezolvării ecuațiilor diferențiale. Ea permite studierea proceselor tranzitorii din sistemele de conducere automată.

Cuceritorul temperaturilor ultra-scăzute

Închinându-și o mare parte a vieții cuceririi drumului spre temperaturile ultrascăzute, academicianul sovietic Kapița a făcut descoperiri dintre cele mai uluitoare.

Pentru a înțelege cite ceva din lucrările sale să facem o scurtă călătorie...

Spre zero absolut

Există o împărăție ciudată în care lichidele încep să fiarbă deși în apropierea lor nu se găsește nici o sursă de căldură, evaporîndu-se într-o clipă, unde obiectele de cauciuc sînt sfărîmicioase și se sparg cu ușurință. Am mai putea înșira sute de asemenea fenomene care ni se par adevărate scame, dar care sînt totuși cit se poate de banale în fizica temperaturilor foarte joase, unul din cele mai importante obiective urmărite de cercetătorii de la Institutul de fizică al Academiei de științe din U.R.S.S., condus de academicianul P. L. Kapița.

Lucrările celebrului savant sovietic au dus în primul rînd la realizarea unui complex de mașini geniale pentru prepararea heliului lichid. Acest fapt a avut o însemnătate științifică uriașă. Tată de ce :

Pentru a se putea lichidiza gazele, s-a recurs la temperaturi foarte coborîte. Căzuț care a dat cel mai mult de furcă specialiștilor a fost heliul, deoarece lichidizarea sa a devenit posibilă deabia la —269 grade, adică foarte aproape de zero absolut. Dar mașinile construite în acest scop nu puteau funcționa decît timp foarte scurt deoarece orice unsoare de mașini îngheață, iar materialele din care erau făcute piesele mașinilor deveneau friabile.

Aici a intervenit academicianul P. L. Kapița care, pentru a evita aceste neajunsuri, și-a pus întrebarea dacă nu s-ar putea realiza o mașină care să funcționeze fără unsoare. Ideea părea extrem de îndrăzneală deoarece în orice mașină există frecări, totuși savantul sovietic a reușit. El a preluat un spațiu între piston și cilindru unde se comprimă heliul în vederea lichidizării sale, spațiu prin care gazul lichid se putea scurge cu ușurință, servind ca o sursă izolată la zero temperatură.

Lucrările academicianului Kapița, realizarea complexului de mașini pentru prepararea heliului lichid, i-au adus o faimă mondială, unanim recunoscută. Dar acesta a fost numai începutul.

O ciudață surpriză a naturii

Heliul lichid s-a dovedit curînd extrem de... bucluc, în special dacă-l răcim pînă la —270,07 grade (în acest caz poartă denumirea de „heliu II”). Printre altele multe ciudațenii, heliu II nu respectă nici măcar legile gravitației. Imaginați-vă un om capabil... să se cațere pe pereții drepi. Cam aceeași senzație o aveau fizicienii privind acest lichid uluitor, care în loc să fie greu și să se lase în jos ca toate corpurile, se ridică pe pereții vaselor, strecurîndu-se afară prin cea mai mică fisură. Acest fenomen observat pentru

prima oară de academicianul Kapița a condus la una din tremurile importante de descoperiri din fizică — suprafluiditatea. După cum au arătat cercetările savantului sovietic și colaboratorilor săi, explicația acestui fenomen misterios pare să contravină tuturor lor este următoarea: pe vasele în care se păstrează liu lichid se acoperă imediat o peliculă extrem de subțire, a cărei grosime nu pășește o zecime de milime, milimetrul, de-a lungul căreia scurge treptat întreaga cantitate de heliu.

Perspectivile... deschise științei de acest gen sînt foarte vaste. Cercetările în domeniul temperaturilor joase sînt extrem de importante. De acum, apele freactice care imedie construcțiile de unele terane sînt înghețate cu ajutorul heliului și apoi strîpșind, aidoma rocilor.

Construcții mașini au început folosească aerul lichid, pentru a călători în vederea unei

fecte imbinării. Deoarece un litru de oxigen lichid pur prin evaporare 800 de litri de gaz, baloanele stratosferice vîletice sînt dotate cu rezervoare de oxigen lichid.

Dar noi trăim în pragul în care omul va părăsi Pămîntul și se va avînta spre înfrînșpaiele Cosmosului. Și în caz, nava cosmică — serie noscoulul fizician sovietic B. Pionov — va zbura cu o viteză foarte mare, datorită căreia caracasa se va încălzi și ea trem de mult. Pentru a se o supraîncălzire primejdie savanții au propus să se atace pentru răcirii blînda oxigen lichid.

Pe Pămînt și în Cosmos temperatura joasă sîntuie așadar un element vital pentru continua dezvoltare a științei și tehnicii. Și în această activitate științifică cercetările academicianului Kapița sînt fundamentale. Dacă ce el este considerat pe drept cuvînt ca un adevărat cuceritor al împărăției temperaturilor ultra-scăzute.

Ing. V. PATRAȘCU

„Rachetele sovietice cuceresc Cosmosul” de I. Pascaru

Broșura „Rachetele sovietice cuceresc Cosmosul”, apărută recent în colecția S.R.S. prezintă în mod accesibil celor largi de cititori, un gat material faptic și ilustrat privind unele probleme ridicate de cucerirea spațiului cosmic.

Ideea principală care a hater întreaga broșură este lansarea rachetelor cosmice către construcții sovietice, este un lucru intîmplător, oarece U.R.S.S. — prima socialistă din lume — a creată și creează permanent cele bune condiții pentru dezvoltarea științei și tehnicii.

„Ce să citim...”

Autorul broșurii ne așază cu competență modul în care au fost lansate cele trei rachete cosmice sovietice și im, jurările în care prima a venit satelit artificial al Terrei (planeta artificială), doua a atins Luna, iar a treia care poartă pe ea cea de stație automată interplanară în lume, se mișcă în prece pe orbită de satelit artificial al Pămîntului.

Înfrînșind unele probleme tehnice care s-au uitat la sarea rachetelor cosmice sovietice, autorul a folosit metode explicative prin înțelegere și punsurii. În capitolul „A multe întrebări...” dar și „Punsuri”, autorul arată de ce este spațiul cosmic și cine sînt vînzile cosmice, ce racheta, ce ce combuziune funcționează racheta, cum poate plasa un corp pe o orbită cosmică etc.

Ultrasunetul mărește productivitatea semînelor

Biologul sovietic Viktor Ruzumov a ajuns la concluzia că tratarea semînelor de diferite culturi cu ultrasunet înainte de însămînțarea lor, le mărește considerabil productivitatea. Omul de știință și-a efectuat experiențele în laboratoarele din Puskîn (lîngă Leningrad) ale Institutului unional de fitotehnie.

Ruzumov a dovedit că ultrasunetul stimulează capacitatea de germinație și dezvoltarea plantelor. Perioada lor de vegetație se reduce, iar producția lor la hîrtoare crește. Astfel, înul din soiul „Svetoc” dă de două ori mai multe semînte. Cîteva soiuri de cartofi dau o producție la hectar de 1,5 ori mai mare. Roșiile dau fructe mai

mari și se coc cu 6-8 zile mai repede, ceea ce este foarte important în condițiile marciului.

Oare Pămîntul, plantele, animalele și omul au fost create de o putere supranaturală ? Religia răspunde afirmativ, neputînd aduce nici o dovadă, la această întrebare în vreme ce știința spune, nu. Nu-l adevărat că omul a fost creat de o presupusă putere supranaturală. Și susținînd originea materială a omului știința aduce dovezi concrete, convinșătoare în sprijinul tezei sale.

Oamenii au căutat dintotdeauna să găsească o explicație naturală originii omului. Asemănările dintre om și celelalte animale a condus încă pe unii gânditori ai antichității la alte explicații decît cele mistico-religioase. Primul care a integrat omul în regnul animal, arătînd și prin ce se deosebete acesta de celelalte animale, a fost Aristotel. Aristotel a arătat că, elementele esențiale care îl deosebesc pe om de celelalte animale sînt mersul, ale creierului, dimensiunile mai mari ale creierului, auzul și rațiunea. Cîteva secole mai tîrziu, medicul Galenus a remarcat pentru prima dată marea asemănare ce există între om și maimuță.

A urmat o lungă perioadă în care dezvoltarea științelor a fost frînăată din cauza prigoanei bisericilor care căuta prin toate mijloacele să împiedice afirmarea concepției materialiste despre lume. În ciuda persecuțiilor inchiizitoriale, savanții și-au dus mai departe cercetările cucerînd, adesea în condiții neînchipuit de vitrege, noi și valoroase cunoștințe despre structura anatomică și fiziologică a omului.

Pe măsură ce știința s-a dezvoltat din cătușele misticismului, concepția materialistă se afirma tot mai pregnant și în domeniul biologiei. Cercetătorii făceau descoperiri de cea mai mare însemnătate pentru cunoașterea

trecutului viețuitoarelor de pe pămînt; ei dezgrăpau din straturi, a căror vîrstă ajunseseră acum să o cunoască, resturile fosile ale unor animale de mult dispărute — strămoșii animalelor din zilele noastre. Acum se consiliidează știința ca : anatomia umană, anatomia comparată, zoologia, botanica, geologia, paleontologia. Toate aceste științe au furnizat date prețioase pentru fundamentarea teoriei evoluționiste și antropogenetice.

Dînd o interpretare profund materialistă materialului științific folosit, Charles Darwin a revoluționat știința biologică elaborînd celebra sa teorie despre originea și evoluția speciilor la plante și animale. În lucrarea sa „Descendența omului” (1871), Darwin a dat o lovitură hotărîtoare dogmelor religioase despre originea divină a omului.

Ce reușește să demonstreze Darwin în lucrarea sa ? În primul rînd el arată că așa cum toate speciile de animale din zilele noastre au trecut printr-un lung ciclu evolutiv suferînd transformări radicale, sub influența condițiilor de mediu, la fel specia umană este rezultatul unui proces evolutiv asemănător.

Karl Marx și F. Engels cu fost aceia care au arătat specificul acestei evoluții la om; ei au demonstrat importanța factorului social în formarea omului, arătînd îndeosebi rolul muncii, mai ales al muncii în comun.

Cum s-a desăsurat procesul de transformare a maimuței în om ? Materialismul dialectic arată că primul pas pe această cale a fost făcut prin părăsirea de către o specie de maimuțe superioare a vieții arboricole și adaptarea la viața terestră. Așa a apărut ursul biped și poziția verticală.

Căci mersul pe două picioare este rezultatul unui proces evolutiv asemănător.

le anterioare s-au eliberat puțin și folosite pentru apucarea hranei, apărare și în general s-au putut adapta la diferite faze ale procesului muncii. Apoi a apărut forma muncii în comun, viațtoare, prînzarea prînzii. Aici se consideră că s-a delimitat granița dintre maimuță și omul în forma sa cea mai primitivă. A urmat apoi, în legătură cu dezvoltarea și perfecționarea treptată a procesului muncii, a dezvoltării a activității creierului, a conștiinței. A apărut grăul articular.

Darwin însuși arată că deși nu s-au descoperit în stare fosilă toate formele din lanțul evolutiv al omului, descoperirile de mai tîrziu vor veni să completeze.

Știința și religia

teze verigile lipsă. Și într-adevăr, în scurtă vreme, săpăturile arheologice au scos la iveală resturile fosile ale primilor oameni.

Primele fosile descoperite de oamenii de știință și omul în forma sa cea mai primitivă (numit și Paleantrop). Urmează apoi descoperirea Pithecanthropului în urma unor săpături efectuate în insula Java, a Sinanthropului de lîngă Pekin, a omului de Heidelberg, Telanthropului și Atlanthropului, descoperiți în Africa. Aceste din urmă fosile aparțin unei etape mai vechi, etapei omului maimuțat. Odată cu resturile lor au fost descoperite și instrumentele lor foarte primitive, cio plite grosolane.

Treapta următoare după omul maimuțat a fost aceea a omului de Nean-

dertal. Acesta reprezintă o formă mai evoluată a omului-fosil, capacitatea lui craniană fiind mai mare ca a omului maimuțat, iar statura perfect verticală spre deosebire de Pithecanthrop, care mergea cu genunchii ușor îndoiți. Și această formă prezenta o amestec de caracteristici umane și caracteristici de maimuță, totuși mult mai apropiate de omul actual.

Viața socială a Neanderthalienilor se dezvoltase: viațtoare de mamuți, urși, mistreți nu se putea face decît în grupuri mari. Din cauza frigului oamenii de Neanderthal au început să se îmbrace cu pielea animalelor vîinate. Tot frigul i-a silit să se refugieze în peșteri unde se încălzeau la căldura focului. În aceste condiții graiul omului primitiv s-a perfecționat treptat. Astfel, în condițiile din ce în ce mai vitrege de viață, cînd animalele încep să dispară, omul de Neanderthal rezistă, urmîndu-și procesul evolutiv și apropiindu-se tot mai mult de tipul uman actual.

La Cro-Magnon (Franța) s-au descoperit resturile fosile ale primilor oameni actuali. Fosilele descoperite au permis oamenilor să constate o altă de mare apropiere de omul actual, înalt omul de Cro-Magnon a fost încadrat în clasificarea zoologică în specia Homo sapiens (omul înțelegător). Totuși omul de Cro-Magnon prezintă multe asemănări cu omul de Neanderthal, omul care provine din acesta.

Atît dezvoltarea cutiei craniene, oasele feței, cit și conformația mîinii, arată că omul de Cro-Magnon e primul reprezentant al speciei umane din zilele noastre. El era mult mai îndemnat, își făcea unelte, își construia locuințe pe jumătate îngropate în pămînt și acoperite cu diferite materiale aduse de el, vîna cu arme mai perfecționate, știa să pescuiească și chiar să

graveze și să picteze. Numeroase grăte locuite de oameni primitivi au pe reși împodobiți cu scene de viațtoare, animale, oameni.

Cunoscînd toate acestea cum mai poți crede în naivele legende învechite despre crearea omului de către o putere supranaturală ? Știința a ajuns în zilele noastre la asemenea culmi de dezvoltare încît numai cei ce nu cunosc faptele, dovezile descoperite de oamenii de știință în procesul cercetării naturii și mai pot lăsa înșelați de basmele religioase.

Telefon cu televizor



Un far puternic suspendat cu ajutorul unui elicopter pe o suprafață mare a portului.

COMUNICATUL

Direcției Centrale de Statistică asupra îndeplinirii planului de stat al Republicii Populare Romine pe anul 1959

(Urmare din pag. 1-a)

Sectorul individual, iar la porumb cu 17 la sută, respectiv cu 15 la sută.

Producția totală de struguri de masă și pentru vin a fost de 970 mii tone, iar producția de fructe de 1.170 mii tone.

Pentru a se mări producția de vinuri de calitate, s-au pus în funcțiune 12 noi centre de vinificare cu o capacitate de 770 vagoane/an.

Producția de struguri, de vin și de fructe din anul 1959 a acoperit consumul intern asigurând totodată și cantități însemnate pentru export.

Pentru producția anului 1960 s-au însemnat în condiții agro-hidriche bune 3.400 mii hectare și s-au executat lucrări agricole de toamnă pentru înșămânțarea de primăvară pe 3.800 mii hectare.

Crescerea față de anul 1958 au fost obținute și în dezvoltarea sectorului zootehnic, cu toate

condițiile grele de furajare din unele regiuni în prima parte a anului. Astfel, numărul bovinelor a crescut în anul 1959 cu peste 150 mii capete (+ 4 la sută), al porcelor cu aproape 500 mii capete (+ 12 la sută), al ovinelor cu aproape 350 mii capete (+ 3 la sută), proporția ovinelor cu lână fină și semifină reprezentând 41 la sută din total, față de 38 la sută la sfârșitul anului 1958.

Producția de carne a crescut cu peste 50 mii tone greutate vie (+ 6 la sută), de lapte cu aproape 2 milioane hl. (+ 3 la sută), de lână cu peste 1400 tone (+ 7 la sută) și de ouă cu peste 150 milioane bucati (+ 8 la sută).

În cursul anului 1959 s-au executat lucrări noi de îndiguirii și desecări pe o suprafață de 100 mii ha, și s-au amenajat pentru irigații 80 mii ha.

În silvicultură, planul anual de împaduriri a fost îndeplinit în proporție de 107 la sută.

crescut de asemenea pensiile tuturor categoriilor de pensionari. Producția agricolă sporită din anul 1959, precum și valorificarea produselor agricole în condiții avantajoase prin contractări au dus la creșterea veniturilor țărănimii muncitoare. Ca urmare a întăririi economico-organizatorice a gospodăriilor agricole colective, veniturile colectivităților au crescut într-o măsură mare.

În urma creșterii veniturilor oamenilor muncii, față de anul 1958, au sporit disponibilitățile bănești ale populației la C.E.C. cu 40,8 la sută, iar numărul depunătorilor cu 16 la sută.

În anul 1959, cheltuielile sociale-culturale finanțate de la bugetul de stat s-au ridicat la 12,1 miliarde lei (+ 8,4 la sută față de 1958), reprezentând 25,2 la sută din totalul cheltuielilor bugetare.

Cheltuielile pentru învățământ și cultură au reprezentat 3,9 miliarde lei (+ 5,6 la sută față de 1958), pentru sănătate și prevederi sociale 3,7 miliarde lei (+ 11 la sută), asigurări sociale 2,9 miliarde lei (+ 14,1 la sută).

În anul 1959 s-au dat în folosință oamenilor muncii circa 21.000 apartamente, cu o suprafață locuibilă de peste 650.000 m.p. (+ 20 la sută față de anul 1958).

În anul școlar 1959/60 au fost cuprinși în învățământul elementar, mediu și superior un număr de peste 2.540.000 elevi și studenți, cu 205.000 (+ 8,8 la sută) mai mulți decât în anul școlar 1958/59.

În anul 1959 economia națională a primit peste 10.900 cadre de pregătire superioară, 8.700 cadre medii tehnice și maiștri, 30.900 cadre de muncitori calificați.

Numărul spectatorilor la cinematografe, teatre, instituții muzicale și circuri a fost de 146 milioane, cu 7 la sută mai mare decât în anul 1958.

Tirajul total anual al ziarelor a fost de 820 milioane exemplare, cu 5 la sută mai mare decât în anul 1958.

A continuat să se îmbunătățească și să se dezvolte asistența medicală. La sfârșitul anului 1959 numărul paturilor de asistență medicală a fost de 130.000, cu 2,4 la sută mai mare decât în 1958.

Numărul circumscripțiilor medico-sanitare a crescut cu peste 300, adică cu 11 la sută față de anul 1958, iar numărul caselor de naștere cu peste 100, ajungând la 1.734.

În anul 1959 și-au petrecut concediile de odihnă în stațiuni balneo-climatice și au beneficiat de tratament în sanatoriile balneate un număr de peste 500.000 persoane.

Îndeplinirea și depășirea cu succes a prevederilor planului de stat pe anul 1959 de către oamenii muncii din țara noastră, mobilizați și îndrumați de Partidul Muncitoresc Român, constituie cheia unei noi succese în dezvoltarea economiei noastre naționale și în creșterea nivelului de trai al oamenilor muncii în anul 1960.

Direcția Centrală de Statistică de pe lângă Consiliul de Miniștri al R.P.R.



Numeroși tineri muncitori din Sincia urmează cursurile serale ale școlii medii din localitate. Fotoreporterul nostru a surprins o oră de științele naturii ținută cu elevii clasei a VIII-a. Foto: P. PAVEL

Se întărește continui prietenia romîno-sovietică

Interviu acordat de I. L. Andronikov

Joi a părăsit Capitala scriitorului sovietic I. L. Andronikov, vicepreședinte al Asociației de prietenie sovieto-romine, care a fost oaspete al țării noastre la invitația Institutului de studii romîno-sovietice. Înainte de plecare, I. L. Andronikov a avut o convorbire cu un redactor al Agenției „Agerpres” în legătură cu activitatea desărușată de Asociația de prietenie sovieto-romină.

Asociația de prietenie sovieto-romină, înființată în mai 1958 — a spus I. L. Andronikov — a desărușat o activitate intensă. În 1959, numai în Moscova, cu prilejul celei de-a 15 aniversări a eliberării României, au avut loc peste 60 de manifestări cu caracter de masă.

Sărbătorirea acestui eveniment în Bielorusia a coincis cu începutul „Zilelor culturii rominești”. Este interesant de remarcat că oamenii muncii din întreaga Bielorusie, care în vizită au produs pentru R.P. Română, au dat cu mult timp înainte de termenul prevăzut primele mașini din aceste comenzi destinate României.

Asociația de prietenie sovieto-romină a sprijinit organizarea de către A.R.L.U.S. a expoziției „R.P. Română și drumul socialismului” care a fost deschisă la Moscova, în Parcul Central de cultură și odihnă „Gorki”.

I. Andronikov a amintit apoi ale manifestări de prezentare a culturii rominești în U.R.S.S.

În luna octombrie, a spus în continuare oaspetele, s-a deschis la Moscova, în cadrul tradiționala Lucea a prieteniei romîno-sovietice în Unionea Sovietică, în întreprinderi și instituții de învățământ din Moscova, Kiev, Tbilisi, Minsk și alte orașe au fost organizate expoziții de fotografii, reuniuni și adunări consacrate Lunii prieteniei.

La 30 decembrie 1959, în sala mare a Casei prieteniei de pe str. Kalinin, a avut loc o adunare a membrilor Asociației sovieto-romine pentru sărbătorirea celei de-a 12 aniversări a proclamării Republicii Populare Romine.

Numărul membrilor Asociației de prietenie sovieto-romine crește necontenit. În luna oc-

tombrie 1959 a fost creată o filială a Asociației de prietenie sovieto-romine în Gruzia.

Referindu-se la activitatea Asociației de prietenie sovieto-romine în acest an, I. Andronikov a spus: urmind tradiția, vom confirma și anul acesta schimbul de delegații și vom sărbători o serie de date importante: 16 ani de la eliberarea României, 13 ani de la proclamarea R.P. Romine, 12 ani de la semnarea Tratatului de prietenie, colaborare și ajutor mutual dintre U.R.S.S. și R.P.R. Împreună cu poporul român vom sărbători aniversarea a 100 de ani de la înființarea universității din Iași, jubileul remarcabil al scriitorilor Mihail Sadoveanu și Tudor Arghezi, vom comemora 5 ani de la moartea eminentului compozitor român George Enescu, 70 de ani de la moartea poetului Vasile Alecsandri, vom sărbători 140 de ani de la nașterea domnitorului Alexandru Ioan Cuza.

Din partea A.R.L.U.S.-ului noi am primit material informațional despre construirea socialismului în România; a rîndul nostru vom trimite material fotografic, literatură, diafilme care vor oglindi modul cum trădem în viață planul septenal, succesele poporului sovietic în dezvoltarea științei, culturii și învățământului.

Împartășind câteva impresii din vizita făcută în țara noastră, oaspetele a spus: în ciuda timpului scurt pe care l-am petrecut la București, am putut totuși să văd marile transformări care s-au petrecut în acest nou Capitala României și a înțeles că, în ciuda timpului scurt, s-a înțeles aspectul arhitectonic istoric al orașului. Construcțiile ce se ridică sînt de proporții mari și de bun gust.

În încheiere vreau să spun că înțelegerea pe care le-am avut cu conducătorii A.R.L.U.S.-ului — scriitor, studenți, ziaristi, oameni de știință, festivități consacrate lui Ceoh la care am avut prilejul să particip — au fost pătrunse de sentimentul de prietenie profundă față de poporul sovietic, de interes față de viața și munca lui constructivă, față de cultura lui.

(Agerpres)

Un concurs pentru iubitorii filmului

Redacția revistei „Veac nou” în colaborare cu Direcția distribuției filmelor și rețelei cinematografice organizează o mare anchetă — concurs pentru iubitorii filmului.

Participanții vor trebui să răspundă la următoarele întrebări: Care este cel mai bun film sovietic al anului 1959; care este cel mai bun actor sovietic; care este cea mai bună actriță sovietică.

Răspunsurile care vor intra în concursul concursului vor fi incluse în volumul ale participanților la anchetă vor fi premiate prin tragere la sorți.

Premiile concursului: 3 cărți literare în U.R.S.S., aparate fotografice, albume cu fotografii ale actorilor sovietici.

Buletinul de participare la ancheta-concurs se găsește la cinematografele din întreaga țară.

Sesiunea științifică de comunicări și referate privind mecanizarea și electrificarea agriculturii

În zilele de 25-27 ianuarie s-au desfășurat în Capitala lucrările celei de-a VIII-a sesiuni științifice de comunicări și referate a Institutului de cercetări pentru mecanizarea și electrificarea agriculturii.

La sesiune au fost prezentate referate și comunicări cu privire la stabilirea și realizarea celor mai corespunzătoare tipuri de mașini pentru diverse lucrări agricole, tehnologia unor procedee de reconstrucție a mașinilor și dispozitivelor.

Participanții la sesiune au făcut sugestii și propuneri menite să contribuie la îmbunătățirea muncii instituției și a lucrărilor prezentate. Ei au scos de asemenea în evidență o serie de lipsuri printre care aceea că în sesiune nu s-au prezentat lucrări cu privire la metode de îmbunătățire a unor deficiențe care se mai întâlnesc la mașinile agricole aflate în exploatare, spre deosebire de cele din țările socialiste.

Prin protocolul pe anul 1960

Sărbătorirea aniversării a 100 de ani de la nașterea lui A. P. Ceoh

La Casa prieteniei romîno-sovietice A.R.L.U.S., joi după amiază a avut loc o adunare în care sute de cetățeni ai Capitalei — academicieni, scriitori, artiști și alți oameni de cultură, muncitori, funcționari, studenți — au sărbătorit aniversarea a 100 de ani de la nașterea marelui scriitor rus A. P. Ceoh. Adunarea a fost organizată de Consiliul general A.R.L.U.S., Comitetul național pentru apărarea păcii din R.P. Română și Unionea Scriitorilor.

Au fost de față reprezentanții ai Ambasadei Uniunii Sovietice la București.

Cuvîntul de deschidere a fost rostit de acad. Cezar Petrescu. Acad. Zaharia Stancu, directorul Teatrului Național „L. Caragiale”, a făcut o amplă expunere asupra vieții și operei lui Ceoh, operă demnă de a fi cunoscută de cit mai mulți, de a fi studiată cu grijă și cu dragoste.

În continuare au fost prezentate fragmente din piesele „Treii surori”, „Livada cu vișini” și „Pescărușul”. Și-au dat concursul artiștii poporului Aura Buzescu, Gr. Vasiliu-Birlic și I. Fintescu, și alți fruntași ai scenei rominești.

Festivitatea deschiderii expoziției „A. P. Ceoh” o sută de ani de la nașterea sa

Joi la amiază a avut loc la Casa prieteniei romîno-sovietice A.R.L.U.S. festivitatea deschiderii expoziției „A. P. Ceoh” o sută de ani de la nașterea sa, organizată de Consiliul General A.R.L.U.S. și Comitetul național pentru apărarea păcii din R.P. Română.

Au luat parte acad. P. Constantinescu-Iași și Marin Florea Ionescu, vicepreședinti ai Consiliului General A.R.L.U.S., Sarda Ranghel, secretară a Comitetului național pentru apărarea păcii, acad. Mihai Beniuc, prim secretar al Uniunii Scriitorilor, Maria Rosetti, președinta Consiliului național al femeilor, I. Jalea, președintele Uniunii artiștilor plastici, O. Livezeanu și Al. Buican, vicepreședinti ai Institutului român pentru relațiile culturale cu

străinătatea, artiștii poporului George Vraca și Sică Alexandrescu, Virgil Florea director general în Ministerul Învățămîntului și Culturii, membri ai Consiliului General A.R.L.U.S., oameni ai artei și culturii.

Au fost de față A. A. Epișev, ambasadorul Uniunii Sovietice la București, și membri ai Ambasadei U.R.S.S.

Despre viața și opera lui A. P. Ceoh a vorbit acad. Mihai Beniuc.

Asistența a vizitat apoi expoziția, care cuprinde date și documente asupra vieții și operei lui Ceoh, reproduceri de fotografii din viața marelui scriitor, ilustrații la cărțile sale, fotografii de scene din piesele lui Ceoh și alt material documentar.

(Agerpres)

Semnarea protocolului privind schimbul de mărfuri dintre R.P. Română și R.P.F. Iugoslavia pe anul 1960

Joi 28 ianuarie a fost semnat la Belgrad protocolul privind schimbul de mărfuri dintre R.P. Română și R.P.F. Iugoslavia pe anul 1960.

Protocolul a fost semnat din partea română de Vasile Răuț, membru în Colegiul Ministrilor Comerțului, președintele delegației R.P. Romine, iar din partea iugoslavă de Velimir Miović, consilier în Secretariatul de Stat pentru afaceri externe.

Prin protocolul pe anul 1960

se prevede un schimb de mărfuri între R.P. Română și R.P.F. Iugoslavia cu peste 20 la sută mai mare de cit anul trecut. R.P. Română va livra produse petrolifere diverse chimice, uleiuri, materiale de construcție, hirtie, sare și altele. R.P.F. Iugoslavia va livra produse ale industriei de cabluri, materiale refractare, utilaje celulozice, bunuri de consum și altele.



— Zimbții, vâ rog, spune fotograful, grupului de turiști veniți din Regiunea Autonomă Maghiară. Ei, vor avea o amintire frumoasă din pitoreasca Poiana Stolin. Foto: I. AGERPRES

III. Îndeplinirea planului în transporturi

Planul de transport pe anul 1959 a fost îndeplinit: la mărfuri expediate în proporție de 101 la sută, la parcursul marfurilor 102 la sută și la parcursul călătorilor în proporție de 99 la sută.

Indicii tehnico-economici de utilizare a materialului rulant de cale ferată au fost îndepliniți și depășiiți. Față de anul 1958, rulajul vagonului de marfă a scăzut de la 3,94 zile la 3,82 zile, încărcătura statică a vagonului de marfă a crescut cu 1,8 la sută și greutatea medie brută a unui tren de marfă cu 0,4 la sută, iar consumul de combustibil convențional a scăzut cu 5 la sută.

In anul 1959 s-au dat în folosință oameni muncii circa 21.000 apartamente, cu o suprafață locuibilă de peste 650.000 m.p. (+ 20 la sută față de anul 1958).

În anul școlar 1959/60 au fost cuprinși în învățământul elementar, mediu și superior un număr de peste 2.540.000 elevi și studenți, cu 205.000 (+ 8,8 la sută) mai mulți decât în anul școlar 1958/59.

În anul 1959 economia națională a primit peste 10.900 cadre de pregătire superioară, 8.700 cadre medii tehnice și maiștri, 30.900 cadre de muncitori calificați.

Numărul spectatorilor la cinematografe, teatre, instituții muzicale și circuri a fost de 146 milioane, cu 7 la sută mai mare decât în anul 1958.

Tirajul total anual al ziarelor a fost de 820 milioane exemplare, cu 5 la sută mai mare decât în anul 1958.

A continuat să se îmbunătățească și să se dezvolte asistența medicală. La sfârșitul anului 1959 numărul paturilor de asistență medicală a fost de 130.000, cu 2,4 la sută mai mare decât în 1958.

Numărul circumscripțiilor medico-sanitare a crescut cu peste 300, adică cu 11 la sută față de anul 1958, iar numărul caselor de naștere cu peste 100, ajungând la 1.734.

În anul 1959 și-au petrecut concediile de odihnă în stațiuni balneo-climatice și au beneficiat de tratament în sanatoriile balneate un număr de peste 500.000 persoane.

Îndeplinirea și depășirea cu succes a prevederilor planului de stat pe anul 1959 de către oamenii muncii din țara noastră, mobilizați și îndrumați de Partidul Muncitoresc Român, constituie cheia unei noi succese în dezvoltarea economiei noastre naționale și în creșterea nivelului de trai al oamenilor muncii în anul 1960.

Direcția Centrală de Statistică de pe lângă Consiliul de Miniștri al R.P.R.

IV. Îndeplinirea planului de investiții și construcții

Volumul total al investițiilor din anul 1959 a fost de circa 17,5 miliarde lei depășindu-se cu 17 la sută investițiile din anul 1958.

În cursul anului 1959 au fost puse în funcțiune noi capacități de producție: un laminor de 650 mm., un laminor de tablă subțire, 2 cuploare de semiconductori, 2 baterii pentru laminare, o trăgătoare de bare, o instalație de absorbtie și fracționare a gazelor, o instalație de etilare, o instalație de zinc rafinat, o secție de superfosfați, o instalație de poliolefină de vinil, o instalație de produse insecticide, o secție de rețon, capacități de producție pentru industrializarea lemnului, s-au lărgit capacitățile de producție de fire, tricotație de bumbac, ciorapi, de încălțăminte de cauciuc și altele.

In sectorul social-cultural au fost date în folosință numai din fondurile statului școli cu o capacitate de circa 33 mii locuri; case de cultură cu circa 5.000 locuri; hoteluri și case de odihnă pe litoralul Mării Negre; Teatrul de Stat din Orașul Stalin; cinematografe totalizînd circa 4.000 locuri și altele.

În cursul anului 1959 s-au obținut îmbunătățiri în scurtați termenilor de punere în funcțiune.

În construcții s-au menținut și în acest an unele lipsuri în legătură cu întocmirea la timp a documentației tehnice, folosirea utilajelor și calitatea lucrărilor executate.

Prețul de cost al locuințelor a scăzut în comparație cu anii precedenți, în unele cazuri însă în dauna confortului.

V. Circulația mărfurilor

În anul 1959 vînzările de mărfuri prin comerțul socialist au fost de peste 36 miliarde lei, cu 5 la sută mai mari decît în anul 1958 (la prețuri comparabile).

În comparație cu anul 1958, vînzările principalelor mărfuri prin comerțul socialist au crescut: la carne cu 5 la sută, preparate de carne cu 4 la sută, ulei comestibil cu 9 la sută, zahăr cu 10 la sută, lapte cu 6 la sută, brînzeturile cu 14 la sută, fructe cu 33 la sută, vin cu 18 la sută, confecții cu 36 la sută, tricotație cu 22 la sută, încălțăminte din piele cu 9 la sută, încălțăminte de cauciuc cu 23 la sută, articole electrotehnice cu 24 la sută, ciment cu 12 la sută,

și cu 27 la sută, cherestea cu 4 la sută și la alle produse.

În anul 1959 s-au pus în vînzare numeroase sortimente noi de conserve de carne, legume și fructe, preparate de carne, produse zaharose, preparate culinare conservate prin frig, produse de panificație, brînzeturile, produse lactate și altele.

Au crescut simțitor desfacerile de mobilă, aparate de radio, televizora, mașini aragaz, frigider, mașini de spălat rufe, biciclete și altele.

Comerțul exterior a continuat să se dezvolte atât cu țările lașarului socialist cit și cu țările capitaliste, volumul schimburilor crescînd în anul 1959 cu 7 la sută față de 1958.

VI. Realizări în domeniul îmbunătățirii condițiilor de viață ale oamenilor muncii

În anul 1959, venitul național a crescut cu 13 la sută față de anul 1958.

Numărul salariizilor a fost de 3.040.000, cu 85.000 mai mare decît în 1958.

Ca urmare a Hotărîrilor Plenare C.C. al P.M.R. din 13—14

ie iulie 1959, s-au luat o serie de măsuri importante pentru ridicarea nivelului de trai material și cultural al oamenilor muncii.

Începînd din luna august, salariul mediu al muncitorilor și personalului tehnic și administrativ a crescut cu 11 la sută. Au

Două volume de versuri de Eugen Frunză

Poezia lui Eugen Frunză se oferă cititorului din nou prin intermediul a două volume de versuri: „Cîntece de veghe” (Editura Tineretului) și „Oameni și căști” (E.S.P.L.A.).

În noile versuri ale poetului gîbrează o aștinde lucidă și curajoasă, se simte deopotrivă o urdă de bărbăție și de tandrețe. Dar și meditația, popasul grav și mar-tur în fața marilor probleme ale existenței, ale sarcinilor politice actuale și de aici implicit, ale rostului poeziei — își găsec și ele un ecou amplu în versuri cum sînt cele din „Santinele”, „Ochii noștri”.

Poetul a vădit întotdeauna o înaltă conștiință a responsabilității cetățenești sociale și politice. Este o calitate importantă a liricii lui Eugen Frunză. Noutatea versurilor înmănușate în paginile „Cîntecelor de veghe”, constă într-o improspătare a nuanțelor expresiei poetice care se simte atunci cînd abordează temele majore ale realității. Poetul urmează într-adevăr drumul conștient în poemul intitulat „Zbucium” din volumul „Cîntece de veghe”:

„Tu însă mergi sub zodi noi
Prin flori, și ploii și tunetului
Ce dulce zbucium e și smulgi
Din vremea ta un sunet...”

Or, vocea poetului confirmă prezența sunetului distinctiv al vremii noastre. Cîntînd marile fapte ale constructorilor socialismului, bucurîndu-se și mărtur, risînd trăiri și senzații din pre-știința inimii sale, poetul face să vibreze în versurile sale ca- dența lînerescă a luptei, a rit-

mului vieții noi. Această urdă de elerescență și bucurie juveni-lă constituie, una dintre trăsăturile caracteristice ale poeziei celor două volume. Este o vitalitate a luptătorului, un complex de stări de spirit care con- tinuă încrederea tonifiantă în triumful final al luptei. În- crederile în viitor și în marile impliniri care apar în prezent. Fie că se exprima direct. În strofele unei arte poetice cum este de pildă cea din poezia „Viu”:

„Mișcarea da, o punem în balanță
Și cîntărim sîmînța și pustiu
Polei și miez, pîrere și substanță
În Evul nostru grav și purpurii
Noi nu intrăm cu idoli de faianță.
— sau, fie că se îmblînă liric și epic în poeme cum sînt „Cîntec pe schele”, „Manifeste” (din volumul „Oameni și căști”).

Versurile adresate tinerei zidă- rițe (din „Cîntec pe schele”) mărturisesc o bucurie irezistibilă. Poetul se adresează astfel:

Bună dimineața,
făc cîmstrile
Poate vrei un cîntec?
Ți-aș cînta o mie...”

și mai departe poezia continuă în același ritm de cîntec săltă- reț și vesel, antrenant. Acest cîntec se vadește a fi mai curînd un gen de portret liric în care frumusețea lăuntrică a ti- nerei fete pare să-i lumineze chipul, hărnicia și elanul. În- demnurile fetei îmbrumătă

vioiciunea strigăturilor de la hera și în același timp capătă valoarea unor îndemnuri pe care viața le adresează poetu- lui. „Aici nu-l joc / Eu mă-nal- țu zidul, / tu rîmii pe loc / Gla- sul și se pierde / Ca un fir de fum / Haide sus pe schele / Nu mai sta în drum” / Indemnul adresat cu bunăvoință și simpatie, precum și atmosfera finală a poeziei exaltă prietenia dintre cei doi, dintre poet și construc- tor, amîndoi celebrînd la unison victoriile muncii pe schelele so- cialismului. „Bună ziua țară / fermecat pămînt / Sus, pe zidul roșu / m-am suit să cînt...”

„Mărturisire” se îndică în pu- ține detalii forța regeneratoare a unui nescut entuziasm:

„Dați-mi o floare bătută de brumă
Și va renaște în inima mea;
Am să-l dau sevă
și humă
și-un strop de singe să-l bea.

Poetul cîntă acele valori mo- rale care galvanizează energiile și posibilitățile de aștin pe care le are omul liber înzestrat cu o conștiință superioară.

În paginile celui-lalt volum, „Oameni și căști”, demaschînd reavănsimul guvernărilor de la Bonn, Eugen Frunză imaginează momentul solemn al evocării creației marelui Beethoven. Au- torul deschide cu evlavie cartea acelor înfăptuiri de seamă ale

filioi geniali ai poporului ger- man cum au fost Heine sau Beethoven, pentru a dezvălui printr-o necruțătoare confrun- tare, adevărata măsură a falsei civilizații din Germania Federa- lă. Antiteza greșite semnifica- tive memoria nobilă a marelui compozitor german cu așa-zisa „cultură muzicală” a unui tîner educat într-un spirit sălbatic și descompus moralitate. Poeziile cuprinses în acest volum se re- marcă deosebit prin violența șarjei, prin forța protestului ridicat în numele omeniilor iubi- toare de pace care se împotri- vește planurilor aștinătoare la un nou război, zămislite la Bonn, și evidențiază mai ales lupta crescîndă a maselor populare, sub conducerea Partidului Co- munist din Germania, care se îm- potrivește manevrelor militariste de la Bonn. („Nu de trei ori!” „Manifeste” și „Spre libertate”).

Exigența poetului pentru ver- sul care vede lumina tiparului este considerabil crescută. Gu- toate acestea în paginile celor două volume mai răzbat încă strofe și uneori poeme mai slabe, cu inegalități și slăbiciuni evidente. O asemenea poezie este, de pildă „Cască alba”, din volumul „Cîntece de veghe”. Aici se află versuri care nu aparțin unei idei poetice atten- tive, și care rimază banal o îm- plinire cu tîlc. Povestea căștii albe care se poartă la tropice, cumpărată de la un vînzător de vechituri din Paris și invocată de poezie ca simbol al prăbușii- rii sistemului colonialist al im- perialismului nu este realizată într-o formulă artistică satisfac-

De peste hotare In spiritul destinderii internationale

Noi orașe din Franța il invită pe N. S. Hrușciov

PARIS 28 (Agerpres). — Presa anunță că noi orașe din Franța și-au exprimat dorința de a primi ca oaspeți pe N. S. Hrușciov, președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., în timpul apropriei sale vizite în Franța. După cum relatează ziarul „L'Humanité”, consiliile municipale ale orașelor Longjumeau (departamentul Meurthe et Moselle) și St. Maximin (departamentul Oise) au hotărât să-l invite pe înaltul oaspete.

O delegație sovietică de stat va vizita S. U. A.

MOSCOVA 28 (Agerpres). — TASS transmite: N. S. Hrușciov, președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., a primit delegația oamenilor de stat sovietici în frunte cu Dimitri Poletanski, președintele Consiliului de Miniștri al R.S.F.S.R., care va pleca în S.U.A. la invitația Comitetului Executiv al Conferinței guvernatorilor de state.

„O eră în care pacea poate fi înlăptuită“

Broșură publicată de un sindicat american

NEW YORK 28 (Agerpres). — „Ne aflăm în pragul unei noi ere, o eră în care pacea poate fi înlăptuită”, declara Sindicatul unit al muncitorilor din industria electrotehnice, radiotehnice și constructoare de mașini în programul său pe 1960, expus într-o broșură difuzată printre membrii săi de la întreprinderile din S.U.A. și Canada.

O carte a lui Montgomery în favoarea relațiilor Est-Vest

LONDRA 28 (Agerpres). — La Londra a ieșit de sub tipar o carte scrisă de feldmarșalul englez în retragere Montgomery și consacrată problemelor relațiilor internaționale și, în special, relațiilor dintre Est și Vest.

După Cehov OMUL DIN CUTIE

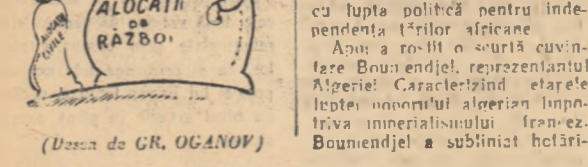


LIVADA CU VIȘINI



Kiși: Aci va fi un nou rachetodrom!

GRAS SI SLAB



(Desena de GR. UGANOV)

Vizita înalților oaspeți sovietici în India

BOMBAY. — La 28 ianuarie K. E. Vorosilov și E. A. Furzeva au vizitat centrul atomic situat la Trombay, suburbia orașului Bombay.

După vizitarea centrului atomic, K. E. Vorosilov a felicitat pe muncitorii și specialiștii acestui centru pentru activitatea depusă. Aceasta este un simbol al viitorului indien și al prosperității glorioasă a poporului indian, a declarat el.

K. E. Vorosilov a vizitat apoi gospodăria de stat pentru producția de lapte din Aari.

Tratat de prietenie și neagresiune între R. P. Chineză și Uniunea Birmană

PEKIN 28 (Agerpres). — Agenția China Notă relatează că la 28 ianuarie Guo Enlia, premierul Consiliului de Stat al R. P. Chineze și Ne Win, primul ministru al Uniunii Birmane, au semnat la Pekin acordul între guvernul R. P. Chineze și guvernul Uniunii Birmane în problema frontierei dintre cele două țări, precum și Tratatul de prietenie și neagresiune între R. P. Chineze și Uniunea Birmană.

O declarație a premierului Nepalului în favoarea coexistenței pașnice

DELHI 28 (Agerpres). — La 27 ianuarie Koralu, primul ministru al Nepalului, care se afla la Delhi într-o vizită oficială, a prezentat un raport la Facultatea pentru problemele relațiilor internaționale de pe lângă Universitatea din Delhi.

Koralu a subliniat că potrivit convingerilor profunde a poporului din Nepal, singura cale spre realizarea tuturor problemelor politice și economice este calea relațiilor pașnice. Rezoluția prin tratative a problemelor internaționale este și rezoluția corectă a celor două părți ale coexistenței pașnice, a spus el, ar contând la menținerea păcii globale.

Președinții Mexicului și Argentiniei se pronunță pentru coexistență și colaborare

BUENOS AIRES 28 (Agerpres). — TASS transmite: În ziua de 27 ianuarie președintele mexican, Lopez Mateos, a făcut o vizită oficială în Argentina.

După întâlnirea pe care președintele mexican l-a avut cu președintele Argentinei, Frondizi, a fost adoptată o declarație comună în care se afirmă că ambele țări vor să promoveze relații pașnice și colaborare între ele și să se abțină de la orice acțiune care ar putea să dăuneze păcii mondiale.

Conferința popoarelor Africii

TUNIS 28 (Agerpres). — TASS transmite: În seara din dimineața zilei de 27 ianuarie a celei de-a 2-a conferințe a popoarelor Africii au răscolit vizita delegației Uniunii Sudafricane, Ghane, Tunisiei, Nigeriei, Guineei și Algeriei.

Kojo Botsio, reprezentantul Ghanei, a subliniat că anul 1960 este anul începutului desăvârșirii luptei popoarelor africane pentru independență și libertatea țărilor lor.

Botsio a subliniat că guvernul său sprijină lupta poporului african pentru independență și condamnă guvernul francez pentru intenția sa de a efectua experiențe cu bomba atomică în Sahara.

Chaker, delegatul Tunisiei, a declarat că actuala conferință, la care participă delegații reprezentând 200 milioane de africani, subliniază încă o dată că conștiința popoarelor africane s-a trezit și că aceste popoare încep să joace un rol tot mai important pe scena internațională.

Ismaïl Ture, reprezentantul Guineei, a vorbit despre importanța îmbinării luptei sindicale cu lupta politică pentru independența țărilor africane.

Noul tratat între Japonia și S. U. A. este îndreptat împotriva menținerii păcii în Extremul Orient

— O notă a guvernului sovietic —

MOSCOVA 28 (Agerpres). — TASS transmite: Într-o notă înmănată la 27 ianuarie de ministrul Afacerilor Externe al U.R.S.S. Andrei Gromiko, ambasadorul japonez la Moscova, S. Kadowaki, guvernul sovietic declară că așa-numitul „Tratat de colaborare și securitate”, încheiat la 19 ianuarie între Japonia și S.U.A. este îndreptat împotriva Uniunii Sovietice și Republicii Populare Chineză, împotriva menținerii păcii în Extremul Orient.

Guvernul sovietic arată, de asemenea, că încheind noul tratat militar, Japonia preda cu propoziții minime și puteri străine o mare parte din drepturile sale de stat suveran și pierdea independența națională.

După cum se subliniază în nota, în actuala situație, când tratatul japoano-american lipsește de fapt Japonia de independență, iar pe teritoriul japonez continuă să se afle trupe străine, este cu neputință să se aducă la îndeplinire angajamentul guvernului sovietic de a transfera Japoniei insulele Habomai și Sikotan. Guvernul sovietic nu poate să contribuie, prin transferarea insulelor menționate Japoniei, la extinderea teritoriului folosit de trupele străine.

Guvernul sovietic a declarat că numai cu condiția retragerii tuturor trupelor străine de pe teritoriul Japoniei și a semnării tratatului de pace între U.R.S.S. și Japonia vor fi transferate Japoniei insulele Habomai și Sikotan, potrivit declarației din 19 octombrie 1956.

În nota se subliniază că angajamentul Japoniei de a-și scoate forțele armate de pe teritoriul japonez și a trupelor străine amplasate pe

In preajma Intîlnirii tineretului și studenților din țările regiunii Balcanilor și Mării Adriatice

„Inițiativa tineretului balcanic trebuie încurajată“

— scrie un deputat grec —

ATENA 28 (Agerpres). — Sub titlul „Inițiativa de la București a tineretului”, ziarul „Avli” publică un articol scris de deputatul grec V. Brakatsulas în care arată că inițiativa tineretului și studenților din Peninsula Balcanică și din regiunea Mării Adriatice este un fapt util și necesar mai ales în momentul când pe arena internațională se dezvoltă un climat al păcii și destinderii.

Autorul arată că ideea inițiativii balcanice a cucerit astăzi tot mai mult teren. Ea doborîde dezvoltarea relațiilor culturale cu toate țările din lumii și mai ales cu cele balcanice.

În încheierea articolului său Brakatsulas relevă faptul că „la București se va face auzul puternic năzuința tineretului pentru cele mai frumoase idei, el va păși în lumea întreagă și în Balcani, împotriva bazelor pentru rachete”.

Mitingul de la Sofia

SOFIA 28 (Agerpres). — B.T.A. transmite: La 27 ianuarie, în legătură cu apropiata întâlnire de la București a tineretului și studenților din țările regiunii Balcanice și din regiunea Mării Adriatice, la Sofia a avut loc un miting la care au participat tineri și tinerete din întrețin-

Un mesaj al tineretului albanez

TIRANA 28 (Agerpres). — Potrivit agenției A.F.A., la Tirana a avut loc o întrunire a delegațiilor tineretului din toate regiunile Republicii Populare Albania organizată de către Uniunea Tineretului din Republica Albania. Cu această ocazie a fost aprobat

mesajul pe care tineretul albanez îl adresează participanților la întâlnirea tineretului și studenților din țările balcanice și regiunea Mării Adriatice ce va avea loc la București la sfârșitul acestei luni. „Noi, tineri și tinerete din Republica Populară Albania, se spune în mesaj, vă salutăm cu căldură și vă urăm succes deplin în nobilele voastre

misțiuni de pace și prietenie. Ei și-au exprimat, de asemenea, dorința de a sprijini eforturile participanților la această întâlnire pentru transformarea Balcanilor și a regiunii Mării Adriatice într-o zonă a păcii, în lăsată de arme atomice și rachete într-o zonă armonioasă, în înțelegere reciprocă și a colaborării pașnice.”

In S.U.A.: Pe cine interoghează comisia pentru cercetarea „activității anti-americane“

Cinci tineri din New York, Joanne Grant, Fred Jerome, Alan Mogowan, Paul Robeson-junior, Jack Rosen, care sunt chemați la Washington pentru a fi interogați de Comisia Camerei Reprezentanților pentru cercetarea „activității anti-americane” asupra participanților la Festivalurile mondiale ale tineretului și studenților au făcut o declarație pentru presa.

Autori declarației arată că au participat în ultimii șase ani la Festivalurile mondiale ale tineretului pentru a avea un schimb de păreri și pentru a deveni prieteni cu zeci de mii de tineri din toate țările lumii. Scopul apropiate-

lor ședințe ale comisiei, declară ei în continuare, este „de a discreditarea ideii schimbului internațional și a înțelegerii reciproce între tineri”.

„Considerăm, se spune în declarație, că aceste ședințe reprezintă un atentat la spiritul de la Camp David care se răspîndește în prezent asupra întregii lumi... Noi considerăm că comisia pentru cercetarea activității anti-americane drept o organizație anticonstituțională al cărei scop este restabilirea sistemului inchiiziției”. Autorii declarației subliniază că nu intenționează să ajute comisia în încercările ei „de a pune pe toți cei care doresc pacea generală”.

Protestul unui grup de tineri partizani ai păcii din S. U. A.

Un grup de tineri partizani ai păcii din S.U.A. au creat recent un comitet special denumit: „Tineretul în luptă împotriva comisiei Camerei reprezentanților pentru cercetarea activității anti-americane”. La 28 ianuarie, aproximativ 100 de tineri americani pleacă din New York la Washington pentru a protesta pe lângă congresmenii împotriva apropiatei „dezbateri”.

La 3 februarie încă un grup de tineri va pleca la Washington

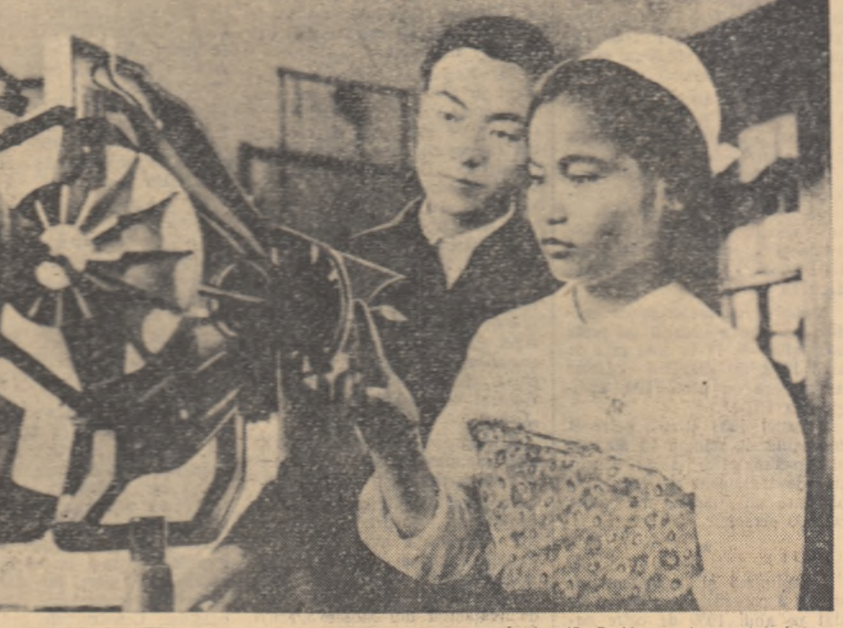
Impotriva serviciului militar în cadrul Bundeswehrului

Agencia A.D.N. anunță că zilnic în regiunea Dresden sosesc zeci de cetățeni sovietici. Numai în cursul ultimei săptămîni peste 100 de persoane sosite din Germania occidentală și-au exprimat dorința de a se stabili în această regiune. De la începutul anului 1960 până în prezent în această regiune au trecut din Germania occidentală peste 150 de tineri care refuză să facă serviciul militar în cadrul Bundeswehrului.

Autoritățile vest-germane ascund tineretului crimele regimului hitlerist

Ziarul „Deutsche Volkszeitung” a publicat un articol al pastorului H. Mochalski, fruntas progresist din Germania occidentală, în care sunt expuse cauzele pentru ce o parte a tineretului vest-german este influențată negativ de elementele fasciste și neozariste. A-est lucru, scrie el, se întâmplă mai ales din cauza că autoritățile comuniste ascund tineretului crimele regimului hitlerist.

H. Mochalski citează drept exemplu în sprijinul afirmațiilor sale prețurile istoriei în școlile din R. P. Germană, comparînd manualele școlare de istorie editate în anul 1949 cu cele editate în anul 1953. În nouele manuale sînt reduse la minimum capitolele referitoare la regimul hitlerist, iar despre „incendierea



Doi studenți ai Școlii superioare pedagogice din Regiunea Înaltă (R. D. Vietnam) examinînd, în laborator, macheta unui motor cu reacție.

Evenimentele din Algeria

ALGER 28 (Agerpres). — După cum reiese din telegramele agențiilor de presă, pînă azi după-amiază cu aprobarea facilă a autorităților, rebelii din Alger continuă să se organizeze și să se întindă.

După cum reiese dintr-o telegramă transmisă de agenția Associated Press, șefii grupurilor rebelle de la Alger încearcă să și extindă autoritatea în restul țării și, potrivit declarației unuia dintre conducătorii rebeliunii citat de această agenție, cântă acum să treacă din domeniul exclusiv militar la cel administrativ și politic. Știrile transmise de agențiile de presă arată că, profilind de pasivitatea autorităților, rebellei au ocupat cîteva primării raticionale din apropierea Algerului.

Indignind populația din Algeria să și sprijine pe președintele De Gaulle, Delouvrier a declarat în același timp că dacă euro-peni din Algeria vor dori acest lucru, el împuternăcuiește pe șeful de luptă la rebelii și vor stringe mîinile lui Lagallarde și Ortiz (capetelele rebelilor).

Conducătorii rebelilor exercită presiuni asupra populației musulmane ca fiind să se abțină în manifestările organizate de ei. France Presse relatează astfel că în dimineața de 28 ianuarie ele-

Din toate colțurile lumii

W. ULBRICHT PROPUNE R. F. G. TRATATIVE ÎN CURSUL VIITOARELOR 14 ZILE

BERLIN. La conferința de presă care a avut loc la 28 ianuarie la Berlin, Walter Ulbricht, prim-secretar al C.C. al P.S.D.G., și prin vicepreședintele al Consiliului de Miniștri al R.D.G., a propus ca în cursul viitoarelor 14 zile să se înceapă tratativele între guvernele R.D.G. și R.F.G. în legătură cu încheierea „războiului rece”, pașii de neagresiune, renunțarea la înarmarea atomică și în legătură cu alte probleme.

O CUVINTARE A LUI EISENHOWER

NEW YORK 28 (Agerpres). — TASS transmite: Președintele Eisenhower a avut cuvîntul la 27 ianuarie la sesiunea organizată de Partidul republican la Los Angeles pentru strîngerea de fonduri necesare campaniei electorale a acestui partid. Într-o declarație a fost consacrată proclamația „activității actualului guvern al S.U.A.”

Referindu-se la slăbirea în ultimul timp a încredinței internaționale, președintele S.U.A. în încheiere, a declarat: „Astăzi nu avem război. În situația internațională nu încep să se manifeste resentimente de imbu-nătățire. În prezent năzuim spre acorduri sigure, care să conțină garanții ce vor fi îndeplinite, în legătură cu o serie de probleme importante: încetarea experiențelor cu arma nucleară, controlul asupra dezarmării statului Germaniei și al Berlinului. Succesele se realizează în et și există multe dificultăți, dar vom continua să ne străduim să rezolvăm această sarcină cu răbdare, fermitate și sinceritate”.