



Steagul roșu

Organ al Comitetului raional P.M.R. Petroșani și al Sfatului popular raional

Anul 11
XVII Nr. 3396
Miercuri
14 septembrie
1960
4 pag. 20 bani

Citiți în pagina IV-a:

- De pe bordul motonavei „Baltika”
- Răspunsurile lui N. S. Hrușciov la întrebările ziarului „Daily Express”
- Vizita delegației de partid și guvernamentale a R. P. Române în Berlin
- Uniunea Sovietică care din nou convocarea Consiliului de Securitate în problema Congoului

La atelierul mecanic al minei Petrila, brigada de lăcătuși condusă de tov. Merlak Ioan aduce o importanță contribuție la lupta colectivului de aici pentru economii. Membrii acestei brigăzi repară prin muncă voluntară un mare număr de vagonete de mină. Dealtfel și foto-reporterul a surprins pe cițiva muncitorii din brigadă în timp ce ascultau indicațiile șefului



lor, tov. Merlak Ioan pentru repararea unui vagonet.

CERCETĂTORII...

Nu, nu este vorba de laboratoare luminoase, cu faianță strălucitoare cu eprubete, aparate scilpitoare și cercetători îmbrăcați în halate de un alb imaculat — cum sînt înfățișați de obicei cercetătorii și instituțiile unde lucrează ei.

Cercetătorii de care vorbim, au palmele bătătorite, unii au hainele pline pînă sus de cenușă și beton, lucrează cu malaxorul, canciogul și mistria. Da, este vorba de un grup de tehnicieni și muncitori constructori care — în timpul muncii lor curente pe șantier — desfășoară vaste lucrări pentru valorificarea largă a unui nou material în construcții: cenușa de termocentrală.

...Povestea activității acestor cercetători este destul de simplă. Un grup de constructori printre care inginerii Auner Carol, Ritter Iuliu, Andor Dumitru, tehnicianul Vlad Nicolae în colaborare cu maestrul Prodanciuc M., zidarul Kinal Ioan și alții, au pornit să studieze posibilitatea turnării unui beton din cenușă de termocentrală care să contribuie la reducerea prețului de cost al construcțiilor. Problema nu era ușoară, se cerea ca betonul din cenușă să fie ușor, ieftin și rezistent.

S-au încercat multe variante, beton cu adăus de balast, de nisip, cu cenușă curată și cite altele amestecuri. Pînă la urmă, a fost găsită rețeta cea mai potrivită. Ea cuprinde 350 kg. ciment, 0,700 m. c. cenușă curată, 3,600 kg. clorură de calciu și 1 kg. de soluție spumogenă.

Amestecată în malaxor, se face un beton spumogen de cenu-

Cu mijloace proprii

Cu cîtva timp în urmă, muncitorii de la sectorul V electromecanic al minei Urlicani au găsit printre materialele vechi corpul unei mașini de încărcat PML-5 scoasă din uz și considerată reformă. Cu prilejul unei consfățurii de producție, ei s-au angajat să o repună în funcție cu mijloace proprii. După cîteva luni de străduință confecționind piesele lipsă din materiale recuperate, mașina de încărcat a fost pusă în stare de funcționare. Recent, după mai multe experimentări la suprafață mașina de încărcat PML-5 a fost introdusă în subteran la sectorul I. De remarcat este faptul că această mașină poate fi folosită în locurile de muncă cu urme de metan ea fiind antigrizutoasă.

Contribuție la realizarea de economii

Tovarășul Găină Petru, muncitor la preparția Petrila, în prima sa corespondență pe care a trimis-o redacției ne informează despre succesele obținute de colectivul preparției Petrila în realizarea de economii.

La cei 327.000 lei economisiți de colectivul preparției — scrie tovarășul Găină Petru — o contribuție de seamă au adus-o echipele de reparații și de întreținere a instalațiilor. Așa de exemplu, electricianul Filipini Ioan lucrînd la instalația de forță, împreună cu Zuba Ioan, Stoica Petru și Florian Tiberiu a economisit o cantitate de cablu de cupru a cărei valoare se ridică la 1.500 lei. Astfel lucrările au costat cu 1.500 lei mai puțin.

E demn de remarcat că la realizarea de economii au contribuit și femeile muncitoare ale preparției. De pildă, bobinatoarea Ploșoreanu Elena în dorința de a se situa alături de fruntașii preparției la repararea bobinelor mini-male de la interupătorul automat a cîștigat peste 200 minute de fiecare bobină. Printre acei care luptă pentru îndeplinirea sarcinilor ce decurg în privința realizării de economii se numără și mecanicul de pompe Rotaru Andrei, inovatorii Matei Valer și Marcu Dumitru.

ȘT. MIHAI

AȚIUNI VOLUNTARE

În vederea asigurării iluminatului în cazul unei decuplări de curent, Spitalul unificat din orașul Vulcan a fost dotat cu un grup electrogen pentru uz intern. În ultimul timp, sezisați de faptul că grupul electrogen nu poate fi folosit din cauza unei defecțiuni, electricianul Sicoi Ioan ajutat de muncitorii Micșan Ioan și Tâmpa Vasile au hotărît să-l repare voluntar și să-l repună cit mai repede în stare de funcționare. După cal-

cui efectuat în urma acestei acțiuni, economiile se ridică la aproximativ 10.000 lei.

De asemenea, tot la Spitalul unificat Vulcan personalul medico-sanitar îndrumat de organizația de partid a efectuat nu de mult peste 300 de ore de muncă patriotică la amenajarea și înfrumusețarea incintei spitalului și a împrejurimilor

A. HOZU
corespondent

IN CĂUTAREA NOULUI

Corespondentul voluntar Străinu Ioan, șef de echipă la Filatura Lupeni ne informează despre cele mai recente inovații realizate în fabrică și despre autorii lor.

Udroiu Adalbert este un tânăr strungar în căutarea noului. În primăvara acestui an a conceput un dispozitiv pentru strunjit cilindri de bachelită. Inovația a contribuit în mod simțitor la reducerea deșeurilor. Un alt inovator, Ebervein Tiberiu are mai multe inovații realizate. Lăcătușul Ebervein, de curînd a găsit o metodă nouă de curățire a clopotului de filaj. Cu ajutorul periei de cauciuc, pe care

a confecționat-o în acest scop se asigură o mai bună curățire a clopotului și deci se prelungeste viața instalației respective. În continuarea scrisorii sale, tovarășul Străinu ne scrie despre inovatorii Nagy Gustav, Trifan Traian și despre maestrul Kravcovski Ludovic. Tovarășul Kravcovski poartă cu cinstle titlul de Laureat al Premiului de Stat pentru numeroasele sale inovații realizate, a căror număr depășește cifra de 30. După ultima sa inovație „Transformarea filajului de la 100 bucăți la 200” care a dus la creșterea capacității de producție a mașinilor de filaj cu 100 la sută acum lucrează la alte două, din planul tematic de inovații al Filaturii Lupeni.

Și tovarășii Ciontoș Petru, Tura Carol, Guias Alexandru, Bujincă Ioan și mulți alții sînt mereu în căutarea noului. Fotografiiile lor pot fi văzute pe panoul inovatorilor Filaturii Lupeni.

Productivitate sporită

La mina Urlicani în prima decadă a lunii septembrie, a. c. minierii sectorului I s-au clasat în întrecerea socialistă din nou pe locul de frunte. De la începutul lunii și pînă în ziua de 12 ei au extras în afara sarcinilor planificate peste 300 de tone de cărbune cocsificabil de bună calitate. Această depășire la care au contribuit majoritatea brigăzilor din sector a fost obținută în mod exclusiv pe seama creșterii productivității muncii în abataje. De exemplu, brigada condusă de minerul Mischie Gheorghe, sporind cu 15 la sută randamentul planificat a extras în această perioadă un plus de 193 tone de cărbune. Depășiri însemnate au obținut și brigăzile conduse de minerii Molnoș Gheorghe, Iacob Dionisie, Nicolae Ioan, Bria Ioan și Demeter Augustin. Tehnicienii și inginerii Busicescu Ioan, Ștefan Dumitru, Rugină Mi-luță și alții care răspund de aceste brigăzi asigură în permanență o bună asistență tehnică și o aprovizionare cu materiale la timp.



Cine a străbătut, chiar o singură dată masivul Retezat, fără îndoielă că nu va uita niciodată peisajele admirate. Frumusețea acestor locuri este neîntrecută. Printre acestea se numără și lacul Galeșu „prins” pe pelicula fotografică într-un amurg de vară.

Insemnări de Reporter

FLORILE VULCANULUI

Vulcanul anului 1932: O comună a oamenilor infometaji, o comună a cocioabelor, denumită în bătaie de joc de către oficialitățile timpului „oraș al pensionarilor”. Vulcanul trecutului mai dăinuie și astăzi în memoria vechilor săi locatari ca un act de acuzare la adresa regimului burgeois-moșieresc.

Înfăptuind planul de reinnoire al Vulcanului, omul, ca un iscusit grădinar, smulge rînd pe rînd buruienile — casele pitice, insalubre — și ridică blocuri semețe, frumoase, cu camere spațioase, adevărate flori ale Vulcanului renăscut. Binele omului, fericea lui legea supremă a partidului comunistilor. Această lege se împlinește sub ochii noștri. Vulcanul este o mărturie... Se construiește astăzi într-un an pentru minierii din Vulcan cit nu s-a construit traimte în zece ani.

Să judecăm după fapte: În luna martie a.c. pe harta Vulcanului, în plin centru al orașului, figura numele a două străzi: Romanilor și Ghețarilor. În aceste străzi se găseau 7 case locuite de 11 familii. Zic că se găseau pentru că astăzi factorii poștali nu mai întîlnesc vechile adrese. Vechii locatari spun în glumă că strada Ghețarilor s-a dezghețat odată cu venirea primăverii și în locul caseilor ei pitice au răsărit blocuri mari. Chiar dacă au mai rămas cîteva urme ale vechilor locuințe ele nu fac altceva decît să fină umbră la talpa blocurilor. Și nu pentru multă vreme...

Pe locul unde se aflau cele 7 case pitice, constructorii au ridicat 5 blocuri semețe în care vor locui 144 familii. Constructorii muncesc virtos la noile blocuri. Pînă în decembrie vor fi predate minierilor din Vulcan 124 apartamente. Și nu orice apartament a majoritatea din ele au cite două camere, calitatea lucrului efectuat este demnă de

laudă. Încalzirea centrală a blocurilor va fi asigurată cu aburi de la uzina electrică, această încălzire extinzîndu-se în viitor și la alte blocuri din oraș. Pațada fiecărui bloc în parte va avea altă culoare.

În jurul blocurilor e mare forșotă din zori și pînă în amurg. Fiecare îi dă zor să termine cit mai degrabă treaba ce îi este încredințată. Dulgherii din echipa lui Căplescu Nicolae, montează tocuri la gleamuri, tencuiești lucrează la rețearile blocurile B și C, comunistul Căplescu Ioan muncește de zor la montarea jgheburilor și a buranelor. În acest timp brigada de fierari betoniști condusă de Ioan Voicu se opintește să termine mai repede montarea armăturilor de la grinzii și scări.

Cîte lucrări nu se fac pe un astfel de șantier? Și toate se fac cu grijă, bine și chibzuit. Șantierul este curat. Au mai rămas 5 cărămizi la un loc de muncă? Se iau de îndată. Locul lor este în stivă. Stivele sînt și ele aranjate ca la „carte”. Constructorii știu prea bine că numai gospodăriind cu chibzuită materialele vor putea construi apartamente bune și ieftine.

Zi de zi se schimbă fața orașului Vulcan. Se simblinesc în fapt hotărîrile partidului care prevăd sporirea volumului construcțiilor de locuințe pentru oamenii muncii în anii primului șesenal. Blocurile care cresc la Vulcan ca ciupercile după ploaie dovedesc că prin munca lui roditoare, omul — atunci cînd e stăpîn pe soarta sa — schimbă locul. La Vulcan ca și pe cuprinsul întregii noastre patrii se smulg din rădăcini rînd pe rînd buruienile trecutului. În locul lor cresc flori, flori semețe. Cît cuprinde ochiul totul e o grădiniță cu flori. Cu flori zidite de om din mortar, cărămidă, prefabricate...

C. MORARU

Probleme și realizări DIN DOMENIUL TEHNICII MINIERE

Experiența brigăzii lui Huda Mihai în săparea galeriilor

Deschiderea stratelor din bloc VI de la mina Lupeni a fost încredințată la începutul lunii februarie 1960 brigăzii conduse de minerul fruntaș Huda Mihai care a primit sarcina să sape galeria transversală de la orizontul 750 pornind din rampa puțului orb nr. 8. Din cauza apropierii stratelor 2 și 3 pe care galeria le-a interceptat, în frontul de lucru au apărut puternice emanații de metan, fapt care a făcut ca în februarie să

du-se ulterior de către altă brigadă specializată.

Pentru munca sa brigada lui Huda Mihai a avut în dotare 5 perforatoare CP-19, 2 ciocane de abataj CA-15, 4 coloane de susținere, un reîncărcător cu bandă și alte unelte necesare. La locul de muncă s-a asigurat aer comprimat la 4 atmosfere, iar aerul parțial s-a făcut cu ajutorul unui ventilator tubular cu diametrul de 400 mm. care refula aerul în puț spre orizontul 650.

de 2 muncitori cu ajutorul benzii reîncărcătoare, ceilalți 2 asigurând transportul plinelor și goalelor. Pentru susținerea cu profile tipizate s-au folosit tot câte 2 muncitori pentru o armătură. Amenajarea liniei ferate provizorii, căptușirea canalului s-au efectuat întotdeauna în schimbul II. Redăm mai jos indicații tehnico-economice obținute: număr de găuri pe ciclu: 20—23 găuri/ciclu plus 2 de probă; consum de dinamită: 1,34 kg./m. c. steril; consum de AGS1: 1,85 kg./m.c. steril; producție plan pe lună: 351 m. c.; producție realizată 507 m. c.; norma cerută în medie 1,020 m.c./post; norma realizată în medie: 1,670 m. c./post; înaintare medie pe ciclu: 1,57 m./ciclu; cicluri realizate pe zi în medie: 2; înaintare medie pe post: 0,289 m. l./post; înaintare totală pe lună: 85 m. galerie.

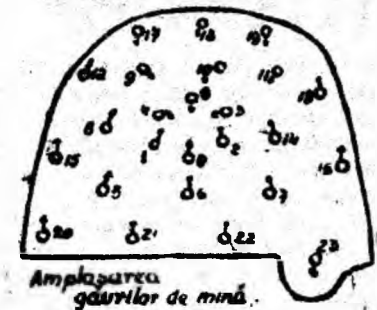
Observațiile efectuate asupra muncii brigăzii și a modului său de organizare au dus la concluzia că la mina Lupeni, ca și la alte exploatări, în condiții asemănătoare se pot organiza brigăzi care să obțină o avansare medie lunară de peste 80 m galerie.

ing. PETRU BALȘ
E. M. Lupeni

Operații	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1 Perforare																									
2 Puscare																									
3 Amenaj. etc.																									
4 Încărcare																									
5 Alinare																									
6 Amenajare																									
7 Control, odihnă																									

se lucreze mai mult din ciocan de abataj. Avansarea obținută a fost de 44 m. galerie. În lunile următoare, depășindu-se această zonă, brigada a putut lucra în condiții normale, cu pușcare. Au crescut și avansările lunare obținute. Astfel în luna martie s-a excavat 85 metri galerie, în aprilie 71 metri galerie. Apoi, realizările au fost ceva mai reduse, ortul traversând o zonă puternic tectonizată, cu strate de cărbune și emanații de metan. În cele de mai jos vom descrie condițiile în care a lucrat brigada și organizarea muncii sale.

Galeria transversală de la orizontul 750 face parte dintr-un complex de lucrări menite să



Amplasarea găurilor de mină.

pună în valoare cărbunele aflat în această parte a minei Lupeni deasupra și sub acest orizont. Lucrarea minieră a traversat bancurile de gresii silicioase dure, cu intercalații maroase. Gresile au o structură poroasă, cu bobul fin, umede, fapt care a provocat greutatea la perforare din cauza prinderii sfredelelor în gaura de mină. Brigada a lucrat în 3 schimburi a câte 8 ore. Aprovizionarea locului de muncă s-a efectuat cu mijloacele sectorului până la circa 40 m. de front. Eliberarea materialelor către brigadă s-a făcut pe baza notelor de comandă care au dat posibilitatea ținerii evidenței consumurilor și au înlesnit o mai bună folosire a materialelor.

Intrucât lucrul brigăzii s-a desfășurat pe baza graficului ciclic, tehnicienii și maiștrii de revir au fost instruiți pentru a veghea asupra respectării ordinei operațiilor din ciclul stabilit și pentru a asigura locul de muncă cu cele necesare potrivit graficului.

Pentru început, lucrata a fost prevăzută a fi executată la un profil de săpare de 5,7 m. p. profilul cu care s-a lucrat pe 59 m. galerie, iar apoi din lipsă de armături s-a trecut la un alt profil de 6,6 m. p. Pe toată lungimea galeriei, brigada a executat săparea canalului și susținerea acestuia cu dulapi de rășinoase în mod provizoriu, betonarea acestuia ca și amenajarea definitivă a căii ferate efectuând-

Transportul vagonetelor pline până în galeria dublă la puț s-a efectuat cu ajutorul unui trolie, iar vagonetele goale aduse până în apropierea frontului cu alt trolie. Aceste trolie au fost deservite de un muncitor pe schimb care s-a ocupat și de prelungirea coloanei de aeraj, de aer comprimat.

Brigada a fost compusă din 12 oameni plus șeful de brigadă repartizați pe schimburi după cum urmează: schimbul I — 2 mineri și 2 vagonetari, schimbul II 1 miner, 2 ajutoți mineri, 1 vagonetar, schimbul III cu 1 miner, 1 ajutor miner și 2 vagonetari. Schimbul s-a făcut întotdeauna la locul de muncă, schimburile suprapunându-se câte 20—30 minute, pentru ca pregătirea de lucru să nu ducă la întreruperea activității. La lucrările de perforare s-a lucrat cu 3 perforatoare concomitent. Fiecare perforator avea de bătut câte 6—9 găuri (inclusiv cele 2 de probă). În timp ce trei oameni perforau, al patrulea pregătea ungherea perforatoarelor, scoatea burghiile din găurile de mină bătute. Plasarea găurilor direcția și înclinarea lor se pot vedea în clișeu alăturat.

Evacuarea sterilului s-a făcut

Combaterea formării prafului de cărbune provocat din plin

cercetătorii din diverse țări. Una din cele mai eficiente metode în acest sens este cea care se bazează pe umezirea prealabilă a stratului de cărbune prin introducerea în strat a apei sub presiune. Acad. A. A. Skocinski consideră că această metodă duce la scăderea de 2—4 ori a cantității de praf formată la perforare decât atunci când nu se folosește apa sub presiune. În R. S. Cehoslovacă, metoda aceasta se aplică pe scară largă la minele bazinului Ostrava-Karvina încă din 1957. Aici circa 45 la sută din volumul producției se extrage folosind această metodă. În Uniunea Sovietică se aplică la o seamă de mine din bazinul Donului, bazinul Moscovei etc.

În mod practic încă din ce constă această metodă: în masivul de cărbune, pe toată lungimea frontului se bat din loc în loc găuri de mină lungi cu diametrul de 42—45 mm. În aceste găuri de mină se introduc dispozitive speciale de injecție bine etanșate prin care se injectează apă sub presiune, atât timp până ce stratul de cărbune lasă să iasă apa din el (transpiră!). Pentru această operație se folo-

metodă eficientă pentru combaterea prafului de cărbune

Injecția apei sub presiune în strat

sesc agregate speciale formate dintr-un grup de pompare sub presiune, conducte de presiune și capete de injecție echipate cu dispozitive speciale de etanșare. În minele din Uniunea Sovietică aceste agregate folosesc apa luată din conducta generală a minei. Agregatele sunt așezate pe cărucioare de mină, deci ușor transportabile de la un loc la altul.

Experiențele îndelungate efectuate la o mină a combinatului Stalinugol au dus la următoarele rezultate: injecția apei sub o presiune de 30—40 kg. pe cm. pătrat duce la pătrunderea masivului prin infiltrație fără a afecta starea stratului de cărbune care se umezește cu înecul. Folosirea unei presiuni de injecție de 40—50 kg. pe cm. pătrat duce la umezirea accentuată a masivului care își schimbă caracteristicile fizico-mecanice. Masivul se fisurarează cu zgomete înfundate. Consumul de apă este de 15—20 l. pe minut la o funcționare a instalației de umezire de 20—25 minute. Umiditatea cărbunelui crește de la 3,2—4 la sută la circa 6 la sută. În timpul perforării unui strat umez-

Ventilatoarele de aeraj parțial pot fi mai rațional utilizate!

În prezent instalațiile de aeraj parțial de la exploatarea Văii Jiului sunt înzestrate cu 5 tipuri de ventilatoare axiale: electrice de 1,1 și 6,5 kW; Prohodka-500, ventilatoare pneumatice de 300 și 400 mm. diametru. Studiile și observațiile făcute în ultimii ani au dus la concluzia că ventilatoarele pneumatice nu sînt economice, au randament scăzut. Un ventilator pneumatic de 300 mm. diametru consumă aer comprimat echivalent cu o putere instalată de aproape 9 kW., deși eficacitatea de aerisire a unui asemenea ventilator nu depășește pe cea a unui acționat electric de 1,1 kW. Într-o asemenea situație este indicat ca, peste tot unde condițiile de zăcămint și exploatare permit, să fie utilizate numai ventilatoare electrice care au randamente mari și consum redus de energie.

La unele exploatări însă înlocuirea aceasta se face lent. Numărul de ventilatoare pneumatice existente la exploatare variază între 29 la sută la Lupeni și 65 la sută la Uricani din totalul în funcție. La minele Lonea, Petrila și Uricani, numărul ventilatoarelor pneumatice aflate în funcțiune este mare depă-

sind necesarul. O preocupare mai accentuată se observă la Lupeni, care are doar 29 la sută din ventilatoare acționate pneumatic.

Pentru a se vedea gradul de exploatare intensivă a ventilatoarelor de aeraj parțial amintim că deși lungimile medii ale instalațiilor de aeraj parțial nu depășesc 82 m., numărul de ventilatoare pe instalație depășește la minele Lonea, Petrila, Aninoasa și Uricani valoarea de 1,5, cu toate că în acest număr intră și ventilatoarele de putere mare (6,5—11 kW.) care satisfac lungimi de coloană de 300—500 m. Pentru a se putea compara mai ușor ventilatoarele s-a introdus noțiunea de ventilator convențional de 4 kW. în medie. La exploatare, numărul de ventilatoare convenționale variază între 148—262 buc, iar gradul lor de exploatare între 16—44 m./coloană pe ventilator. La Lupeni și Vulkas unde acest grad are valori de 44 și, respectiv, 35 m./coloană se realizează un aeraj parțial economic și eficient. Dacă toate exploatarea ar acționa ca pentru fiecare ventilator convențional de 4 kW. să corespundă cel puțin 40 m./coloană aerajul parțial ar putea fi efectuat cu un număr de circa 420 ventilatoare mai puțin decât se folosește acum.

Creșterea indicelui de exploatare intensivă a ventilatoarelor se poate obține pe următoarele căi:

- Creșterea diametrului tuburilor de aeraj folosite.
- eliminarea ventilatoarelor pneumatice, de peste tot unde siguranța lucrărilor o permite.
- amplasarea mai judicioasă a ventilatoarelor pentru a se evita alternanța presiunilor din rețeaua de aeraj, eliminându-se astfel recitările de aer care scad randamentul instalațiilor.
- etanșarea corectă a coloanelor de aeraj.

Prin traducerea în fapt a măsurilor preconizate mai sus, pe lângă o importantă economie de energie electrică, va fi considerabil îmbunătățit aerajul lucrărilor în fund de sac, va spori productivitatea muncii în asemenea lucrări.

ing. V. IUȘAN

Inovatorul Matei Ioan de la mina Petrila a realizat o interesantă inovație. Este vorba de adaptarea burelor de la lămpile electrice portative la cele cu aer comprimat fixe. Inovația se află în experimentare la brigada lui Mibai Ștefan. ÎN CLIȘEU: Inovatorul Matei Ioan prezintă inovația sa.



ma injecției apei umiditatea cărbunelui a crescut cu 1,4 la sută

față de cea naturală.

Cantitatea de praf rezultată în abataj era înainte de umezire de 50—375 mg. pe m.c. aer, iar după umezire a scăzut la 20—109 mg. pe m. cub aer. Umezirea cărbunelui în strat duce la o scădere accentuată a dezvoltării prafului și în timpul transportului. Astfel, după cum au arătat analizele, dacă într-un loc de muncă unde nu se injectează apă, în același strat, la transport se dezvoltă 104—201 mg. praf pe m.c. aer, după umezirea cărbunelui în strat, se dezvoltă abia 23—72 mg. pe m. c. aer, adică o reducere a prafului în atmosfera locului de muncă cu peste 65 la sută în medie.

După părerile specialiștilor sovietici metoda aceasta este deosebit de indicată pentru toate minele în care cărbunele dezvoltă la tăiere și transport o mare cantitate de praf, ea contribuind activ la înlăturarea pericolelor ce se prezintă praful de cărbune, la scăderea simțitoare a îmbolnăvirilor de antracoză și sillcoză.

ing. GH. DUMITRESCU

După Ugoli nr. 8 din 1960 pag. 43—46.

Succese la atelierele de tâmplărie din Livezeni

Sala mașinilor răsună de zgomotul circularelor, frezelor, rîndelului mecanicelor. Prin aer plutește un praf fin de lemn, iar lingă oamenii care urmăresc și îndrumă atent funcționarea mașinilor, se ridică mormane de talaș sau rumeguș. Scrișnetul lemnului tăiat acoperă de multe ori glasul maistrului Delvescu Iosif care, oprit lingă vreun muncitor, îi dă îndrumări amănunțite asupra felului cum să lucreze. Oamenii de aici sînt obișnuiți cu zgomotul și se înțeleg bine.

Lupta pentru economii este în prezent preocuparea de seamă a colectivului de tâmplari de la atelierele Livezeni. Sub conducerea tov. Șolok Paul, muncitorii de aici desfășoară o acțiune de creștere mai rațională a scindurii, pentru evitarea pierderilor provenite din căzături. Combinînd mai multe modele de piese, trăsînd mai bine fiecare bucată de lemn, reducînd la minimum adaosurile, muncitorii de la secția mecanică (tăiere și fasonare) au obținut în luna august primele succese: au economisit 341 m. p. placaj și 24 m. c. chereștea de brad.

Dar nu numai „mașiniștii” s-au încadrat în lupta pentru economii. Tov. Șolok Paul a sprînjit și strădanile brigăzii de

„mobiliști” a lui Costescu Napoleon, care a executat din material economisit 2 garnituri de mobilă de bucătărie și ale brigăzii de „binaliști” care a făcut o economie de 17 kg. clei rece, 6 kg. cuișe și 140 coli glaspapier.

Strădanile tâmplarilor au dat deci roade. În luna august, planul producției globale a fost realizat în proporție de 104,68 la sută, productivitatea muncii a crescut cu 2,47 la sută, s-au produs peste sarcinile de plan 617 m. p. binate (uși, ferestre) pentru nevoile șantierelor de construcții. La obținerea acestor succese au contribuit îndeosebi tâmplarii Androni Ion, Frățilă Gheorghe, Buciu Constantin, Marian Sabin, Vișchi Arcadie, Oliver Victor, Nagy Ludovic și alții ajutați tovarășește de șeful atelierului Șolok Paul și maistrul Delvescu Iosif.

Pentru luna septembrie, colectivul atelierelor de tâmplărie Livezeni și-a propus să execute peste 2000 m. p. binate, 27 garnituri mobilă de bucătărie, iar în cadrul acțiunilor gospodărești să execute 80 m. de gard prin folosirea diferitelor deșeuri de lemn care înainte se dădeau la foc, să tacă repararea halei de vopsitorie și a sistemului de încălzire a atelierului.

M. S.

NOTE

O „mică” discordanță

În tot stadionul se strîmîse o larmă teribilă. Pe teren, citiva jucători gata să se ia la palmă. „La înghesuială” intră și ceilalți fotbaliști din Petrila pentru a-și „apără” rechișierii. În tribuna, spectatori „luieră sau se frîmîntă revoltat” că au plătit pentru a vedea un meci de fotbal și în schimb văd box; mă rog fiecare după gustul și dispoziția sa (la unii după gradul de civilizație).

Organizatorii meciului Minerul Petrila — Paringul Lonea au avut însă grijă să vîndă „program”. Pe pagina a III-a, cu litere mari, văd „Cuvîntul antrenorului... Panait Ion”. Citez: „...va trebui să ne ridicăm din punct de vedere al pregătirii ca și DISCIPLINAR, la importanța pe care o cere patria (poate partida??). Privesc pe teren, căutîndu-l pe Panait și spre surprinderea mea antrenorul, jucătorul și autorul rîndurilor de mai sus este „în boră”. O „mică” discordanță?! Oare așa de repede să fi uitat cele scrise în program? (pentru a nu mai vorbi de felul cum este redactat programul). Citez mai departe: „...în actualul campionat un loc fruntaș, spre satisfacerea... (poate satisfacția?) braștilor noștri mineri și a noastră...”. A da! Acest „a noastră”, adică a jucătorilor, corespunde intrusivului cu expresia „satisfacerea”. Acum am înțeles...

La ora 22,30 în stație

E sîmbătă seara, ora 22,30 (27 august a.c.). În stația de getaxuri din fața hotelului Jiul—Petroșani, staționează două mașini Moskoviici ale I.C.O.

— Vă rog, pînă la gară — mă adresez șoferului de pe mașina 701.

- Nu mergem!
- Cum?! De ce mă rog?
- Mergem la muntă.
- Bine, dar pînă la gară facem numai 10 minute. Am bagaje grele și vreau neapărat să plec la București, astăzi seară, cu acceleratul. Am luat și bilete, poștim...
- O! Avea dumneata bilete și treburi la București, dar lăutari, ticălușii și ceva... biștari ai? Nu! Ce știi mata ce „pică” la cîte-o muntă?!
- Și mașina cealaltă cu numărul 704 merge la muntă?
- Păi ce crezi frate că eu sînt fraier să pierd o asemenea ocazie, îmi răspunde celălalt șofer.
- ...Se făcuse aproape ora 23. Riscam să pierd trenul. Noroc că am vecinii cumsecade (nu e nici unul șofer la I.C.O.) altfel pierdem acceleratul...

D. MUGURE



Intr-unul din blocurile-magazin ale Orașului nou din Uricani funcționează unitatea nr. 39 de confecții și încălțăminte a O.C.L. produse industriale. Gestionara acestui magazin, Schulhof Alma și vinzătoarea Dodenciu Cornelia asigură o bună deservire a clienților, fapt pentru care alături de sortimentele bogate de mărfuri magazinul este vizitat de un număr mereu crescînd de clienți.

ÎN CLIȘEU: Un aspect din magazin.

Fapta a doi lăcătuși

Sute de călători privesc zilnic printre vagoanele din stația C.F.R. Petroșani pe lăcătușii de revizie cum lovesc cu ciocanele în bandajul roților de vagoane.

Munca de lăcătuș de revizie este o muncă frumoasă dar și de mare răspundere. Ei sînt acei care verifică și previn anumite accidente sau caramboale prin descoperirea unor deficiențe la vagoane, luînd măsuri de remediere pe loc, iar în cazul că necesită o reparație îl trimit la atelier.

Într-una din zilele trecute, doi din lăcătușii de revizie — Radu Anghel și Foceac Gheorghe, se plimbau printre vagoanele ce staționau în Petroșani. Din obișnuință, aruncau cîte o privire la tamburii și osiile vagoanelor. Se apropiară de un grup de vagoane încărcate cu laminate venite de la Hunedoara pentru București.

Tînărul lăcătuș Radu Anghel după ce trecu de vagonul 662146, garat la linia 11, se opri locului și cercetă încă odată vagonul. I se păru că osia vagonului este crăpată. Se puse într-un genunghi și cercetă mai cu atenție locul crăpăturii. Îl lovi și cu ciocanul. Era limpede, osia vagonului plesnise. Fisura era abia vizibilă.

— Nea Gheorghe — strigă el ortacului său. Vino aici că îi bai.

Celălalt veni imediat. Într-adevăr osia era așa cum stabilise Radu. N-au mai stat pe gînduri. Cerură șefului de tură

Mocuța Gheorghe să trimită vagonul la atelier pentru înlocuirea osiei. Pentru a se încredința de cele spuse de cei doi lăcătuși, șeful de tură constată defectul și apoi spuse:

— Faceți procesul verbal pentru trimiterea lui la atelier.

De față mai erau și alți lăcătuși. Unul mai tînăr intră în vorbă.

Cei doi făcură formele pentru expedierea vagonului la atelier. După cîteva zile primiră răspunsul că cele cuprinse în procesul verbal au fost juste.

În aceeași săptămînă pe masa de lucru a șefului de revizie era raportul cu propunerea pentru premierea celor doi lăcătuși. Ei merita pe deplin o recompensă...

F. NICU

A apărut:

Părinților despre educația fizică a copiilor

Traducere din limba rusă, Ed. tineretului, aproximativ 192 pagini — 9,50 lei — apare broșat.

Evidențiind rolul familiei în educația fizică a copiilor de vîrstă mică — preșcolară și școlară — autorii dau părinților o serie de îndrumări și descriu principiile mijloacelor pe care aceștia le pot folosi pentru a asigura copiilor o dezvoltare armonioasă și multilaterală.

PUBLICITATE

Institutul de Mine „Gh. Gheorghiu-Dej” PETROȘANI

anunță:

Concursul de admitere pentru anul școlar 1960—61 are loc la următoarele secții din cadrul facultăților de mine și electromecanică minieră:

- Exploatarea minieră (cursuri de zi, cursuri se-rale și cursuri fără frecvență);
- Topografie minieră (cursuri de zi);
- Prepararea minereurilor (cursuri de zi);
- Mașini și utilaj minier (cursuri de zi și cursuri fără frecvență).

Înscrierile candidaților se fac zilnic la secretariatul institutului pînă la data de 14 septembrie, între orele 8—15.

Candidații reușiți la concursul de admitere primesc bursă în conformitate cu hotărîrile în vigoare.

Toți candidații reușiți la cursurile de zi primesc uniforma în mod gratuit pe toată durata școlarizării.

T.A.P.L. PETROȘANI

Recrutează pentru Școala tehnică din București pentru meseria de mecanic frigotehnist tineri absolvenți ai școlilor de cultură generală cu diploma de maturitate, avînd vîrsta între 17 și 25 ani.

Informații suplimentare la Direcțiunea T.A.P.L.

De asemenea se recrutează tineri și tinere avînd vîrsta între 14 și 16 ani, absolvenți ai școlilor elementare de 7 ani, pentru meseria de ospătar, pentru a fi școlarizați la Grupul școlar comercial din Arad.

Expoziția artiștilor plastici amatori

Incepînd de duminică, Galeria fondului plastic din Petroșani găzduiește timp de zece zile, o expoziție deosebit de interesantă: producțiile de sfîrșit de an ale elevilor Școlii populare de artă din Petroșani.

Deschisă cu trei secții, pictură, grafică și artă aplicată, expoziția prezintă o parte din activitatea artistică a elevilor acestei școli, organizată în concursuri sau în deosebite momente de creație artistică. În cadrul acestor concursuri sînt realizate și lucrările de creație artistică ale elevilor, numeroase schițe, proiecte și lucrări.

Este semnificativă preocuparea tinerilor amatori pentru redarea cât mai veridică, în artă, a vieții noastre noi, avînd ca model de inspirație muncitorul, mina, țărănul, construcțiile, motivele bogatei noastre arte populare. De aceea este meritorie orientarea colectivului, atât în ce privește tematica cît și realizarea artistică care relevă talente cu maturitate iar altele în formare.

Cea mai reprezentată este pictura și grafica în care se remarcă în mod deosebit lucrările lui Ionescu Elsa și Mureșan Olga. De asemenea se remarcă „Studiu” în creion al lui Tomuș Iosif, reprezentînd portretul unui muncitor și așezîndu-l în titlul „Ceramica romînească” al Georgetei Chirca.

Dovedind o maturitate în gîndi-

re, un ochi exersat, Ionescu Elsa este prezentă în expoziție mai ales prin lucrările în ulei „Viitoare pionieră” și tabloul intitulat „Nedeie” cît și prin acuarela „Casa Școlii” și „Studiu” în creion reprezentînd o gospodină întîrziată la treabă. Este un talent june care...

...și tabloul intitulat „Nedeie” cît și prin acuarela „Casa Școlii” și „Studiu” în creion reprezentînd o gospodină întîrziată la treabă. Este un talent june care...

Grafica este reprezentată prin multe schițe mobilizatoare, agiografice — în care un loc deosebit îl ocupă schița „Vești din Valea Jiului” al lui Mihai Gheorghe și cel al lui Stamatiu Petru intitulat „Participați la muncă patriotică” în care se văd tineri muncitori sîdînd pomi.

Lucrări bune sînt și cele ale lui Pîrvulescu Dumitru și Stoiciu Aurel. Primul se remarcă prin așezute — tempera „Cadrele viitorului” și „1 Mai” — iar al doilea prin așezute „Fructexport”.

De o rară frumusețe și sensibilitate, folosind tot timpul motivele

artei populare romînești, această bogată și inepuizabilă sursă de inspirație artistică, sînt lucrările de artă aplicată (clasa profesoarei Roda Imling Frieda) privind diferite proiecte de țesături, compoziții pentru...

...și tabloul intitulat „Nedeie” cît și prin acuarela „Casa Școlii” și „Studiu” în creion reprezentînd o gospodină întîrziată la treabă. Este un talent june care...

Lucrările „Proiect de covor murănesc” de Ionescu Constanța, „Proiect de covor oltenesc” al lui Chibulcoteanu Maria, cele ale savorilor Bada și ale Laureței Burduga și Radu Liviana — sînt lucrări cu multă grijă și atenție pentru a reda cât mai bine motivele artei populare și a avea o tematică precisă, clară.

Chibulcoteanu Maria în „Proiect de covor oltenesc” pe care l-a și țesut — dă o imagine a termocentralei de la Paroșeni. Un electrician, un stîlp cu fire electrice de înaltă tensiune, cîteva case printre care sînt intercalate elemente caracteristice covoarelor oltenesci. O îmbinare de motive populare cu un

peisaj industrial. Radu Liviana a executat un „Proiect de covor murănesc” reprezentînd țărănii din Țara Oașului la cîmp.

Folosind culorile vii, (negru, roz, verde, carmin) caracteristice covoarelor maramureșene, ea pune ca elemente decorative flori, frunze, obiecte de fin țesut și...

...și tabloul intitulat „Nedeie” cît și prin acuarela „Casa Școlii” și „Studiu” în creion reprezentînd o gospodină întîrziată la treabă. Este un talent june care...

Expoziția este semnificativă pentru munca pe care o depun elevii și cadrele didactice ale Școlii populare de artă din Petroșani pentru educarea simțului estetic, a gustului pentru arta noastră populară — fiind o contribuție reușită la popularizarea artei plastice printre oamenii muncii din orașul Petroșani.

Creații ale regimului democratic-popular, școlile populare de artă îndrumăzînd tinerile talente pe drumul desăvîrșirii tehnicii artistice, scoțînd în evidență elemente remarcabile, viitori artiști, din rîndurile oamenilor muncii.

G. M.

ABONAȚI-VĂ

pe anul 1961 la ziarul și revistele sovietice!

Abonamentele se primesc prin difuzorii voluntari de presă din întreprinderi și instituții precum și prin factorii poștali și oficiile P.T.T.R. din raionul Petroșani.

Informații suplimentare la toate oficiile P.T.T.R. și secția difuzării presei Petroșani.

Viata internațională

De pe bordul motonavei „Baltika”

BORDUL MOTONAVEI „BALTIKA” 12 (Agerpres). — TASS transmite:

La 12 septembrie ora 10 (ora navei), după ce a ocolit Capul Cornwall, „Baltika” a ieșit în Oceanul Atlantic. Vremea este frumoasă. Cerul este însoțit, se simte suflul răcoritor al oceanului. Apa a luat o colorație albastră. Deasupra navei noastre evoluează mereu avioane. De pe bordul lor corespondenții și operatorii de film străini urmăresc cursa navei „Baltika”, o fotografiază. Apropiindu-se de Canalul Minciei, N. S. Hrușciov a adresat telegrama generalului de Gaulle, președintele Franței, și lui Harold Macmillan, primul ministru al Marii Britanii. În telegrama N. S. Hrușciov a transmis un salut și urări de bine popoarelor Franței și Angliei, exprimându-și speranța în colaborarea cu guvernele și delegațiile Franței și Marii Britanii în vederea rezolvării problemelor de importanță vitală care stau în fața celei de-a 15-a sesiuni a Adunării Generale, mai ales în rezolvarea problemei dezarmării. Postul de radio de pe „Baltika” a recepționat răspunsul lui H. Macmillan la telegrama lui N. S. Hrușciov. Primul ministru al Marii Britanii mul-

țumește pentru mesaj și încredințează că guvernul Marii Britanii împărtășește speranțele că cea de-a 15-a sesiune a Adunării Generale a O.N.U. va fi încununată de succes și că el năzuiește sincer la un progres adevărat în opera de dezarmare. N. S. Hrușciov primește numeroase telegramme din Statele Unite ale Americii prin care este solicitat să se întâlnească cu diferite persoane, precum și telegramme din partea redacțiilor unor ziare și societăți de radio-televiziune din străinătate, prin care este rugat să răspundă la întrebările lor cu privire la apropiata sesiune a Adunării Generale a O.N.U. și la alte probleme internaționale, astfel încât N. S. Hrușciov are și mai mult de lucru. Toți membrii delegațiilor lucrează, se simt bine.

La ora 12 (ora navei), nava a intrat în apele Oceanului Atlantic. Ea a parcurs 1290 de mile și mai are de parcurs 2960 de mile

★

De pe bordul motonavei „Baltika” 13 (Agerpres) — TASS transmite:

Grupul de presă de pe lângă președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S. comunică: De peste 24 de ore motonava

„Baltika” se află pe Oceanul Atlantic. În acest timp ea a parcurs aproximativ 500 de mile. În total, de la Baltiisk au fost străbătute până la 13 septembrie, ora 12 (ora Moscovei), 1.700 de mile. Oceanul este relativ calm și numai valuri mici ajunse până aici dinspre latitudinile nordice ale Atlanticului, unde este furtună, leagănă ușor și ritmic nava. E cald. Peste apele Oceanului se lasă din când în când o pinză subțire de piclă. Uneori cade o ploaie mărunță. La 12 septembrie postul de radio de pe „Baltika” a recepționat o telegramă a președintelui Franței, generalul de Gaulle adresată lui N. S. Hrușciov. În mesaj se spune: „Am fost mișcat de urările pe care dv., aflându-vă în apropierea coastelor Franței, mi le-ați transmis pentru poporul francez și pentru mine personal”.

În seara de 12 septembrie N. S. Hrușciov a expedit răspunsurile la întrebările redactorului ziarului englez „Daily Express”.

Pe bordul motonavei „Baltika” se desfășoară o intensă activitate. Sub pavilionul președintelui Consiliului de Miniștri al U.R.S.S. nava, de un alb imaculat, își continuă drumul spre coastele Americii.

Vizita delegației de partid și guvernamentale a R. P. Romine la Berlin

BERLIN 12 (trimisul special Agerpres transmite):

În cursul zilei de 11 septembrie membrii delegației de partid și guvernamentale a R.P. Romine, tovarășii Ion Gheorghe Maurer, președintele Prezidiului Marii Adunări Naționale, membru al Biroului Politic al C. C. al P.M.R., Petre Borilă, membru al Biroului Politic al C.C. al P.M.R., vicepreședinte al Consiliului de Miniștri, Mihai Dalea, secretar al C.C. al P.M.R., au făcut o vizită prin capitala R.D. Germane și în împrejurimi.

Dimineața, membrii delegației au vizitat cimitirul Friedrichsfelde, unde sînt mormintele celor mai de seamă militanți ai proletariatului din Germania, Karl Liebknecht, Roza Luxemburg, Ernst Thälmann, și altor eroi ai clasei muncitoare germane. Aici va fi depusă urna funebră a lui Wilhelm Pieck. Membrii delegației au depus o jerbă de flori.

De aici delegația a plecat la Treptow, la Monumentul eroilor sovietici, unde a fost depusă o coroană de flori. Acest monument al Berlinului, ridicat în amintirea marilor jertfe ale popoarelor sovietice în lupta pentru eliberarea omenirii de robia fascistă, este zilnic vizitat de numeroși cetățeni din Germania, precum și de oaspeți de peste hotare.

Tot în cursul zilei de duminică, membrii delegației de partid și guvernamentale a R. P. Romine au

mers la Potsdam, în apropierea Berlinului. Ei au vizitat monumentele din această localitate, precum și castelul Cecilienhof, unde în anul 1945 a fost semnat acordul de la Potsdam.

Luni după-amiază, membrii delegației de partid și guvernamentale a R.P. Romine au depus o jerbă de flori la Monumentul ostașilor sovietici din Schonholz.

În cursul vizitei, delegația romină a fost însoțită de prof. dr. A. Lemnitz, ministrul învățămîntului Public al R.D. Germane, precum și de Petre Iosif, însărcinat cu Afaceri adinterim al R.P. Romine în R.D. Germană.

UNIUNEA SOVIETICĂ CERE DIN NOU CONVOCAREA CONSILIULUI DE SECURITATE ÎN PROBLEMA CONGOULUI

NEW YORK 13 (Agerpres)
În seara zilei de 12 septembrie, V. A. Zorin, locțiitor al ministrului Afacerilor Externe al U.R.S.S., a adresat președintelui Consiliului de Securitate o scrisoare în care cere convocarea Consiliului de Securitate pentru examinarea grabnică a problemei îndeplinirii hotărîrilor sale din 14 și 22 iulie, precum și din 9 august în legătură cu situația din Republica Congo. Totodată V. A. Zorin propune ca această ședință să aibă loc la 13 septembrie ora 15.00.

Răspunsurile lui N. S. Hrușciov la întrebările ziarului „Daily Express”

Bordul motonavei „Baltika” 13 (Agerpres). TASS transmite:

Pe bordul motonavei „Baltika” a sosit pe adresa lui N. S. Hrușciov o telegramă din partea redactorului șef al ziarului englez „Daily Express” care îl roagă să răspundă la mai multe întrebări. N. S. Hrușciov a răspuns la întrebările ziarului „Daily Express”.

ÎNTREBARE: Trecind pe lângă țărîmurile noastre, ce ați dori să transmiteți opiniei publice britanice?

RĂSPUNS: În primul rînd aș vrea să transmit un salut cordial opiniei publice britanice. După cum ne dăm seama noi, cei din Uniunea Sovietică, părerea noastră asupra multor probleme internaționale actuale coincide cu părerea opiniei publice britanice. Opinia publică britanică — mă refer la opinia publică în sensul larg al cuvîntului — se situează pe pozițiile îmbunătățirii relațiilor între popoare și state, lichidării războiului rece și realizării unui acord cu privire la dezarmare. Acest lucru va permite să se asigure pacea în întreaga lume. Noi ne situăm pe aceleași poziții. Este adevărat că la dv. există și alte puncte de vedere sau nuanțe în înțelegere a problemelor internaționale, dar, repet, vorbesc despre opinia publică britanică largă, a cărei majoritate absolută se situează pe pozițiile păcii și prieteniei. De aceea aș vrea să urez succes opiniei publice din țara dv., să-i urez să nu-și slăbească eforturile în lupta pentru pace și prietenie, pentru coexistență pașnică între state. Acest lucru poate fi realizat numai prin acțiuni perseverente și conștiente. Pacea și prietenia între toate popoarele constituie un țel atît de nobil încît nu trebuie să ne crîțăm eforturile pentru realizarea lui.

ÎNTREBARE: Cum apreciați hotărîrea autorităților americane de a limita prezența dv. în S.U.A. la cartierul Manhattan din New York?

RĂSPUNS: Dv., domnule redactor, puneți o întrebare interesantă. Personal vreau să cred că noi și dv. apreciem la fel hotărîrea Departamentului de Stat. Dacă ați fi considerat că această hotărîre este normală și că această interdicție este, ca să spun așa, în firea lucrurilor, cred că nu mi-ați fi pus această

întrebare. Întrucît însă ați pus-o, considerați probabil că această hotărîre nu este rezonabilă. Asupra acestui lucru putem fi de acord cu dv. Și eu cred că această hotărîre nu este rezonabilă. Gîndesc astfel pentru că, după cum se vede, guvernul care a luat hotărîrea de a limita călătoriile mele n-a fost călăuzit de intenții bune față de activitatea organizației la a cărei sesiune mă duc. Prin urmare acest guvern nu privește cu simpatie cauza reglementării problemelor care-și reclamă rezolvarea și care vor fi ridicate în Adunarea Generală a Organizației Națiunilor Unite.

O asemenea hotărîre nu predispozează spre o mai bună înțelegere între țara pe care o reprezintă eu, și țara pe care o reprezintă acest guvern.

Chestiunea este — declară în continuare N. S. Hrușciov — să găsim un răspuns la întrebarea cum ar trebui să trăiască statele împreună în condițiile care s-au creat, cînd există țări socialiste și țări capitaliste. Pentru aceasta trebuie

să asigurăm în primul rînd pacea în întreaga lume și coexistența pașnică, întrecerea pașnică a țărilor cu orînduirii sociale diferite. Dar pentru a atinge acest țel trebuie să căutăm căi de reglementare pașnică a problemelor internaționale nerезolvate și să asigurăm, pe cît posibil, relații normale între toate statele. Trebuie să întărim prin toate mijloacele Organizația Națiunilor Unite pentru că O.N.U. este un organ internațional important în care sînt reprezentate state făcînd parte atît dintr-un sistem cît și din celălalt. Bineînțeles că măsurile, pe care după cum informează presa, intenționează să le ia față de mine, autoritățile S.U.A., nu pot fi justificate nici prin considerente de ordin ideologic nici considerente de ordin etic. În orice caz, cei care intenționează să ia această hotărîre nu sînt călăuziți, după cum se vede, de dorința de a crea condiții optime pentru colaborarea delegațiilor la Adunarea Generală a O.N.U. în scopul rezolvării problemelor internaționale actuale.

Plecarea delegației R. P. F. Iugoslavia la O. N. U.

BELGRAD 13 (Agerpres)
Agenția Taniug transmite că în seara zilei de 12 septembrie delegația iugoslavă la cea de-a 15-a sesiune a Adunării Generale a

O.N.U., condusă de președintele R.P.F. Iugoslavia, Iosip Broz Tito, a părăsit Belgradul plecînd spre Franța de unde își va continua drumul spre New York.

Opinia publică salută „Declarația de la Havana”

HAVANA 13 (Agerpres)
„Declarația de la Havana” adoptată de Adunarea Națională Generală a poporului Cubei în care este condamnată cu hotărîre politică agresivă a S.U.A. față de Cuba și față de întreaga Americă Latină, se bucură de sprijinul fierbinte al păturilor largi ale opiniei publice mondiale și în primul rînd al țărilor din America Latină. Partidele politice, numeroase organizații sindicale și obștești, diferite organe ale presei înfierează hotărîrea conferinței miniștrilor Afacerilor Externe care a avut loc la San Jose, aprobă întrutotul poziția Cubei și declarația adoptată la Havana.

Salutînd „Declarația de la Ha-

vana” opinia publică din America Latină consideră că poporul Cubei apără cu curaj nu numai revoluția sa ci și cauza tuturor popoarelor din America Latină care luptă pentru eliberarea națională. „Această poziție, se spune în declarația Federației funcționarilor de bancă din Peru, înseamnă apărarea demnității Americii Latine împotriva exploatații imperialiste”.

Uniunea Națională a studenților din Brazilia care grupează majoritatea studenților din instituții de învățămînt superior din această țară, a adresat primului ministru al Cubei, Fidel Castro, o telegramă în care subliniază că studenții „spri-

Eșecul unei provocări a imperialiștilor în Congo

PARIS 13 (Agerpres)
La 12 septembrie forțele imperialiste cu ajutorul acoliților lor din Congo — Kasavubu și „primul ministru”, Ileo, numit ilegal, au săvîrșit o încercare aventuristă de a aresta pe șeful guvernului congolez, Patrice Lumumba. Cu aprobarea lui Kasavubu ordinul de arestare a fost semnat de „procuro-
rul general” belgian în Congo.

Agențiile de informații arată că primul ministru a fost arestat chiar în prezența trupelor Organizației Națiunilor Unite care nu au reacționat în nici un fel la această acțiune ilegală, revoltătoare.

Primul ministru a fost pus în libertate de către soldații forțelor

Fidel Castro conduce delegația Cubei la O.N.U.

HAVANA 13 (Agerpres)
La Havana s-a anunțat oficial că Fidel Castro, primul ministru al guvernului revoluționar al Cubei, va conduce delegația Cubei la apropiata sesiune a Adunării Generale a O.N.U. Din delegația cubană fac parte de asemenea Raul Roa, ministrul Afacerilor Externe, și Nunez Jimenez, directorul Institutului național pentru reforma agrară.

jină și salută cu mîndrie acest document”. „Declarația de la Havana”, se spune în telegramă, „reprezintă răspunsul poporului Cubei dat colonialismului care vrea să înăbușe revoluția a cărei scop este eliberarea”.

În orașul Montevideo a avut loc un mare miting organizat de mișcarea națională de solidaritate cu Cuba, care s-a desfășurat sub semnul sprijinirii Cubei și „declarației de la Havana” adoptate de poporul Cubei. Luînd cuvîntul la miting, Arturo Dubra, deputat al Congresului național a chemat poporul din Uruguay la unitate pentru a împiedica pe imperialiști să atace Cuba.

PROGRAM DE RADIO

15 septembrie

PROGRAMUL I. 7,30 Sfatul medicului, 8,00 Din presa de astăzi, 9,30 Muzică ușoară, 11,03 Duete din opere, 11,30 Almanah științific (reluare), 12,00 Muzică populară românească, 13,05 Cîntece de compozitori din R. P. Bulgaria, 14,30 Concert de muzică ușoară, 15,10 Cîntece și jocuri populare românești și ale minorităților naționale, 16,15 Vorbește Moscova I 17,30 Tineretea ne e dragă (reluare), 18,00 Muzică ușoară românească, 18,30 Romanțe, cîntece și jocuri, 19,20 Muzică ușoară de Noru Demetriadi și Mauriciu Vescan, 20,00 Concert simfonic interpretat de Orchestra Radiodifuziunii din Leipzig, 22,00 Din muzica popoarelor. **PROGRAMUL II.** 14,30 Melodii populare românești, 15,00 De toate, pentru toți (reluare), 17,00 Cîntece, 17,35 Cîntă soliștii și ansamblul Teatrului muzical din Constanța, 18,05 Muzică populară din Muntenia, 19,00 Să învățăm limba rusă cîntînd, 19,45 Formații de muzică ușoară din țări prietene, 21,15 Concert de muzică populară rusă, 21,45 Părinți și copii, 22,00 Muzică ușoară.

CINEMATOGRAFE

15 septembrie

PETROȘANI: — 7 Noiembrie: Pudriera vorbitoare; Al. Sabia Pescarii din arhipelag; PETRILA: Intrigă și iubire; LONEA: Lumină în întuneric; ANINOASA: Lanțul; LUPENI: Poznașa; BĂRBĂTENI: Sabie și zar; URICANI: Război și pace (seria II-a).