



Steagul roșu

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

Regiunea XII
Anul XII
XVII Nr. 3349

Miercuri
20 Iulie
1960

4 pag. 20 bani

Citiți în pagina IV-a:

- Scrisoarea asociației pentru prietenia anglo-sovietică adresată lui Macmillan
- Derută la Bonn în legătură cu trecerea lui Adam Gliga în R. D. Germană
- Muncitorii japonezi luptă pentru lichidarea tratatului de securitate japoano-american
- F.M.T.D. va construi în Cuba o colonie pentru copii

Muncă rodnică pentru îndeplinirea sarcinilor economice elaborate de partid

La toate exploatarea miniere din Valea Jiului se desfășoară zi de zi o muncă susținută pentru îndeplinirea sarcinilor puse de cel de-al III-lea Congres al P.M.R. în fața industriei carbonifere. Numeroase fapte oglindesc cu deosebită putere hotărârea minerilor, muncitorilor și tehnicienilor de a munci mai spornic, de a obține economii tot mai mari.

Spre frontalele minei Lonea

Abatajele frontale sînt locuri de muncă unde se poate folosi din plin tehnica nouă cu care sînt dotate minele noastre. Randamentele înalte, mult sporite față de cele realizate în abataje cameră, posibilitatea armării metalice în vederea economisirii materialului lemnos, dovedesc din plin marea importanță pe care o prezintă abatajele frontale pentru îndeplinirea sarcinilor economice elaborate de cel de-al III-lea Congres al P.M.R.

La mina Lonea, în prezent nici o brigadă nu extrage cărbune din abataje frontale. Și totuși aici se vorbește despre frontale. Sînt frontale noi, în curs de pregătire, din care se va extrage o bună parte din producția minei. La deschiderea unuia din aceste frontale lucrează brigada condusă de tov. Tîrîplică Ion din sectorul V, iar brigada condusă de tovarășul Bălăjel Ioan deschide un alt frontal în blocul III, sectorul III.

Atenția multor brigăzi de mineri este îndreptată spre frontalul ce se deschide în sectorul III, pe stratul IV, care va fi de mare capacitate și unde susținerea se va face de la început cu armături metalice.

Între brigăzile de mineri care lucrează la deschiderea acestor frontale se desfășoară o vie între-

Acțiuni patriotice

La termocentrala Paroșeni, brigăzile utemiste de muncă patriotică desfășoară o activitate rodnică. Recent brigăzile conduse de Ispas Constantin și Abrudeanu Simion au amenajat noi spații verzi în incinta întreprinderii. De asemenea, în ultima perioadă membrii brigăzilor U.T.M. de muncă patriotică au efectuat peste 1000 ore de muncă voluntară în acțiuni de stringere a fierului vechi și a metalelor neferoase. De exemplu, brigada de muncă patriotică nr. 9 a adunat 5.500 kg. fier vechi și însemnate cantități de fontă, plumb și cupru. În acțiunile inițiate s-au evidențiat, printre alții, tovarășii Chisăliță Vasile, Sabo Francisc, Duma Pavel, Nina Ioan, Bălan Ioan, Dornic Tiberiu, Abodi Gheorghe, Silaghi Samson, Preda Constantin și Stoica Eugen. Recent în consfătuirile ținute pe brigăzi, tinerii s-au angajat să mai efectueze la înfrumusețarea întreprinderii peste 4.000 ore de muncă voluntară.

Brigada e din nou fruntașă

Brigada de tineret pe care o conduc deține drapelul de brigadă fruntașă în întreținerea utilajelor la prepararea Lupeni. Drapelul a fost obținut pentru calitatea muncii brigăzii și pentru economiile de materiale realizate prin înlocuirea unor materiale noi cu altele recuperate din fier vechi.

Brigada noastră a mai deținut odată drapelul timp de o jumătate de an și l-a pierdut tocmai în momentul cînd credea că nu are concurență. De ce? Supraapreciind forțele noastre n-am văzut că alte brigăzi de întreținere descoperă și folosesc noi rezerve interne și ne-o iau înainte.

Acum drapelul e din nou la

cere pentru darea în exploatare a noilor locuri de muncă înainte de termen, pentru lucrări miniere de bună calitate.

Din materiale recuperate

Pentru muncitorii atelierului de grup al minei Lupeni, cablurile de funicular și grinzile metalice scoase din uz reprezintă o importantă resursă de materiale pentru confecționarea de grinzi metalice flexibile, care se folosesc la susținerea în unele abataje frontale, în vederea economisirii materialului lemnos. În ultima perioadă, muncitorii atelierului electromecanic au confecționat din materiale recuperate 120 bucăți grinzi flexibile de bună calitate, care sînt folosite în abatajele frontale din sectoarele II și III. Numai prin confecționarea de grinzi din materiale recuperate s-a realizat o economie de 18.500 lei. În afară de aceasta, folosirea grinzilor aduce minei noi economii, deoarece fiecare grindă înlocuiește, prin folosirea repetată, cel puțin 10—15 armături de lemn.

Tot în atelierul minei s-au confecționat din materiale recuperate două șubere pentru gurile de la

silozurile de rambleu. Prin construirea acestora din resurse interne, muncitorii atelierului au adus minei o economie de 22.700 lei.

Se extinde mecanizarea încărcării în abatajele minei Aninoasa

De la mina Aninoasa, ne-a sosit ieri, telefonic, următoarea veste:

Luni 18 Iulie, la mina Aninoasa a sosit din Uniunea Sovietică o nouă mașină de încărcat tip G.N.L. 30 M. pentru mecanizarea încărcării cărbunelui în abatajele cameră. Aceasta este cea de a 5-a mașină de încărcat sosită în acest an la mina Aninoasa. Prima o fost introdusă acum două luni și jumătate în abatajul cameră în care lucrează brigada condusă de minerul Sas Teodor, obținându-se prin folosirea ei o productivitate mult sporită. Cu asemenea mașini încărcă cărbunele, obținînd randamente înalte și brigăzile de mineri conduse de tovarășii David Ioan și Cristea Aurel care lucrează în abataje cameră pe stratul III.

Noua mașină sosită zilele acestea este în curs de pregătire pentru a fi pusă în funcțiune. Conducerea tehnică a minei Aninoasa preconizează introducerea mașinilor tip G.N.L. 30 M. și la lucrările de deschideri de galerii în vederea sporirii vitezelor de avansare.



Cei trei mineri, Ștefan Gheorghe, Badea Marin și Ferenczi Francisc din brigada lui Licu Valer, brigadă fruntașă la sectorul III al minei Aninoasa, ascultă cu atenție programul transmis de stația de radioficare. De multe ori stația transmite muzică cerută de minerii fruntași în lupta pentru cărbune de calitate mai bună.

Economiile brigăzilor de tineret

— Angajamentele noastre sînt frumoase și sînt sigur că le vom realiza. Am dovedit-o doar în ațitea rînduri. Trebuie doar să ne preocupăm mai mult problema economiilor. Desigur că putem obține economii între altele și prin recuperarea lemnului acolo unde ne permite locul și refolosirea lui precum și prin reducerea consumului de exploziv.

...Forhaierii și șefii de schimb ai brigăzilor de tineret din sectorul I al minei Aninoasa aprobară în unanimitate propunerea ortacului lor Cristea Aurel. A doua zi, după consfătuirea cu brigăzile de tineret ale sectorului I întrecerea pentru realizarea de economii a continuat cu și mai mare intensitate. În abatajul V al brigăzii lui Opreanu sau la nr. 12 unde lucrează brigada lui Mujnai Nicolae, în „camera XI”, a lui Gall Mihai sau la nr. 7 unde lucrează Cristea cu ortacii săi, recuperarea lemnului și plasarea judicioasă a găurilor pentru pușcare devenise



Minerii Sălăjan Ioan și Sălăjan Emil, sînt frați și ortaci de muncă. Ei lucrează în brigada frontalistului Ghioancă Sabin, brigadă fruntașă la sectorul III al minei Lupeni. În prima decadă din Iulie din frontalul brigăzii au fost extrase peste plan mai bine de 100 tone de cărbune cocsificabil.

Se pot obține economii și mai mari la prepararea Lupeni!

Pe marginea consfătuirii de producție trimestrială

De curînd, muncitorii, tehnicienii și inginerii de la prepararea Lupeni au analizat într-o consfătuire de producție activitatea economică depusă în trimestrul II și felul cum vor putea îndeplini sarcinile ce le revin pentru viitor.

Prepararea Lupeni este unitatea industrială intermediară între mișele furnizoare de cărbune cocsificabil și uzina cocschimică de la Hunedoara. De felul cum colectivul de aici își desfășoară munca depinde în cea mai mare măsură atât ritmicitatea producției minelor cît și aprovizionarea cu cărbune special a bateriilor de cocsificare. În trimestrul II a. c. colectivul preparării a pus la dispoziția cocșarilor cu 18 la sută mai mult cărbune special decît în aceeași perioadă a anului 1959. Datorită măsurilor tehnice și organizatorice elaborate și traduse în viață recuperarea la cărbunele special a sporit cu 2 la sută față de plan (ceea ce constituie un succes mare pentru întregul colectiv), iar recuperarea globală cu 0,2 la sută. Împreună cu economiile la prețul de cost obținute în primul trimestru, la sfîrșitul lunii iunie colectivul avea o economie totală de cca. 237.000 lei.

Participanții la consfătuire au arătat însă că rezultatele obținute, deși au întrecut sarcinile de plan, nu exprimă întru totul faptul că în uzină au fost folosite toate rezervele interne, că s-a făcut tot ce s-ar fi putut face. Așa de pildă, s-a arătat că economiile obținute, care se ridică la 85.400 lei în trimestrul II, s-au obținut mai mult pe seama depășirii planului la producția supusă spălării. Este drept că în cursul trimestrului consumul de energie electrică a scăzut cu 1,6 kWh/tona de cărbune, barită s-a folosit mai puțină cu 3,3 kg./tonă de cărbune, consumul de reactivi de flotație s-a respectat, dar economia rezultată prin reducerea acestor consumuri a fost în mare măsură anihilată de depășirea cheltuielilor cu reparațiile curente și a cheltuielilor de secții. În privința cheltuielilor de secții, o pierdere importantă s-a adus prin reintroducerea în procesul de spălare a cca. 4750 tone de cărbune special de slabă calitate, fapt pentru care s-au plătit salarii în plus.

Toate aceste lipsuri, care au făcut ca activitatea economică a uzinei să nu se ridice la nivelul posibilităților au fost viu dezbătute în consfătuirea de producție. Inginerul Ionică Ion, șeful sectorului de spălare, a arătat că de multe ori vagoanele cu cărbune venite de la Uricani se descarcă prea încet, fapt care duce la o insuficientă dozare a cărbunelui brut în cărbunele special de cocs; maistrul de flotație Ciula Vasile a relevat necesitatea ca cele două site pentru deslămare să fie nefîrziat puse în funcțiune pentru a se evita supragranulația șlamului și deci funcționarea greoaie și necoordonată a flotației cu celelalte secții ale uzinei, așa cum s-a întîmplat de multe ori pînă acum. Prepararea a suferit unele penalizări pentru nerespectarea timpilor de staționare a vagoanelor la încărcare, printre altele și din cauza plănăritului necorespunzător al încărcăturii pe vagoane. În această direcție, spunea tov. Vi-naș Aurel, este necesar ca inovatorii uzinei să pună în aplicare dispozitivul pentru plănăritul vagoanelor. Mai mulți vorbitori au ridicat problema îmbunătățirilor tehnice necesare a fi aduse pro-

LICU LUCIA

(Continuare în pag. 3-a)

ȘTEFAN DASCALU
corespondent

Probleme și realizări DIN DOMENIUL TEHNICII MINIERE



O METODĂ CARE TREBUIE EXTINSĂ Săparea galeriilor la profilul de betonare

În scopul reducerii continue a consumului de lemn de mină în anul acesta în Valea Jiului se va arma cu susțineri moderne peste 70 la sută din lungimea galeriilor ce se sapă, din care circa 15 la sută vor fi susținute cu beton monolit. Acest fel de susținere se întrebuințează în cea mai mare măsură la lucrările noi de deschidere care trebuie să aibă o durată de serviciu mare și o bună rezistență la presiune.

Mai jos arătăm metoda de săpare a lucrărilor de deschidere cu săparea direct la profilul de betonare, metodă care la mina Vulcan se aplică de mult timp cu rezultate tehnice și economice satisfăcătoare.

După săparea și armarea provizorie cu șină de cale ferată de 18 kg/m. — armături obișnuite scurte de 30 cm. — a unui tronson de galerie de 30—40 m., se începe betonarea vetrei pe toată lungimea tronsonului, amenajarea galeriei și se montează linia ferată. Când betonul turnat în vatră a făcut priză se începe betonarea pereților și tavanului, lungimea compezii fiind însă de maximum 2 m. în funcție de tăria rocilor înconjurătoare. Scurtarea compezii este necesară deoarece pe această lungime galeria rămâne nearmată. Armarea provizorie în fier se re-

cuperează total. La Vulcan, betonarea vetrei se începe de la front către afară, putându-se astfel lucra concomitent la săparea galeriei și betonarea pereților în urmă. Modul acesta de lucru necesită însă brigăzi complexe de înaintări care să execute atât săparea cât și betonarea galeriilor.

După analiza de prețuri, un metru de galerie săpat și betonat după această metodă de muncă revine cu cca. 110—115 lei mai ieftin decât atunci când se lucrează după metode clasice. Metoda aplicată la Vulcan este deci avantajoasă atât din punct de vedere tehnic cât și economic.

Brigada complexă de înaintări condusă de Flămânzeanu Nicolae dinucește după această metodă la săparea unei galerii transversale în blocul 9 la orizontul 480. Profilul galeriei este de 6,74 m.p. În medie pe lună brigada obține o avansare de cca. 45 m. galerie la săpare și peste 50 m. la betonare.

ST. EKART

Activitatea inovatorilor de la preparăția Petrila

„Electromagnet pentru înlăturarea resturilor de fier din cărbunele supus brichetării”, „Modificarea fixării pinzei de filtru la șlam”, „Mecanizarea podului rulant la secția de brichetaj”, iată câteva din inovațiile aplicate în cursul acestui an la preparăția Petrila, care împreună cu multe altele aduc colectivului de aici economii post calculate de peste 152.000 lei.

Activitatea inovatorilor și raționalizatorilor de la preparăția Petrila, activitate îndrumată și urmărită îndeaproape de organizația de partid și de sindicat, este rodnică. La cabinetul tehnic al uzinei au fost depuse 36 de propuneri de inovații din care 26 au fost acceptate pentru aplicare. Printre cei mai activi inovatori ai uzinei se numără tov. Hôgh Iosif Zoller Carol, Toth Ioan, Bako Dionisie, Pohl Anton, Dan Valer și mulți alții. Inovațiile propuse de ei și aplicate aduc economii anuale de 3.300—32.000 lei fiecare.

Susținerea metalică impune

O mai bună organizare a muncii!

Răspunsul tov. Fodor Arcadie — inginer șef al minei Vulcan

Încă de la începutul acestui an una din preocupările principale ale colectivului minei Vulcan a fost introducerea pe scară largă a tehnicii noi la lucrările de înaintări și în abataje, în vederea creșterii continue a productivității muncii, reducerii prețului de cost și în special pentru ușurarea muncii fizice a minerilor noștri prin mecanizarea încărcării. Actualmente la mina Vulcan sînt în funcție 4 cărucioare reîncărcătoare și o mașină de încărcat. Transportul în abataje este mecanizat în proporție de peste 90 la sută.

Anul acesta la sectorul III am introdus exploatarea stratului 3 prin abataje frontale în locul abatajelor cameră. După două luni rezultatele obținute exprimă un început îmbucurător. Astfel producția încărcată la aceeași gură de rol a crescut cu 50 la sută. Productivitatea muncii a crescut cu 15 la sută, consumul de material lemnos a scăzut de la 42 m. c. pe 1000 tone la 20 m. c. pe 1000 tone. Regia aferentă abatajului a scăzut cu circa 55 la sută față de cea necesară la abatajele cameră. Avansarea lunară a frontului a fost de 26 m. revenind pe o zi o avansare de 1 m. Este de remarcat faptul că brigada condusă de minerul Biro Emeric, care nu avea decât 2 mineri care au mai lucrat la asemenea abataje, prin devotamentul membrilor săi și-a însușit repede sistemul de lucru și nu a avut în cursul celor 2 luni, de când funcționează frontalul, decât un singur stîlp de fier rămas în surplus.

Desigur că atât colectivul de tehnicieni cît și brigada tov. Biro au avut o serie de greutăți și lipsuri care pot și trebuie lichidate. O lipsă gravă a fost aceea că la început se folosea perforatorul electric pentru perforarea găurilor în porțiuni cu intercalaj de sterosiderită ceea ce a dus la un consum mare de flori pentru sfredele. Se pierdea de ase-

menea mult timp cu mutarea crațurilor. Neritmicitatea operațiunilor făcea ca ciclul să nu fie complet în unele zile. Ca alte greutăți întîmpinate a fost și faptul că s-a mers sub o poditură veche din care ieșeau adesea stîlpi de lemn vechi și care rupeau grinzile de funii. Nu s-a reușit să se mențină dreaptă linia frontului. Ruculirea crațurilor s-a făcut greoi.

Pentru banca viitoare se va încerca de a se îngropa grinzile pe funie sub poditură, ceea ce va perinite ca mutarea crațurilor să se facă în condiții mai bune, obținându-se și viteze de avansare mai mari.

În ceea ce privește organizarea muncii în abataj, va trebui ca în viitorul cît mai apropiat să se treacă la lucru după grafic bine stabilit, prin care să se creieze cel puțin două schimburi productive pe zi. De asemenea este necesar să se treacă la un sistem de lucru pe echipe de cîte 2 oameni, care să fie retribuiți în funcție de lungimea fișei tăiate și armate, sau după numărul de stîlpi răpiți, asigurînd în felul acesta un câștig cu mult mai ridicat pentru mineri, deci o cointeresare materială mult mai mobilizatoare.

La fel va trebui găsit un sistem nou de transport în abataj cu mult mai robust decît cele existente pînă acum, pe care să se poată pușca și care să poată fi mutat cu ușurință, eventual ruculit, de către 2—3 oameni. Va trebui îmbunătățit materialul și tipul stîlpilor de fier.

Cele expuse mai sus trebuie să constituie o preocupare permanentă a tuturor minerilor, tehnicienilor și inginerilor noștri pentru ca, în lumina noilor hotărîri ale partidului și guvernului, metoda de abataj frontal, cu tăierea și încărcarea mecanizată și cu susținere metalică să devină metoda preponderentă în viitorul apropiat la mina Vulcan.

Ancheta cu privire la îmbunătățirea muncii în abataje

UN NOU STÎLP METALIC DE ABATAJ

Institutele de specialitate din Uniunea Sovietică au terminat cu succes experimentarea unui nou tip de stîlp metalic pentru abataje. Noul stîlp, denumit M—53 D, este prevăzut cu două pene și un dispozitiv cu cablu care permite scoaterea lui de sub presiune de la o distanță suficientă pentru a asigura protecția minerilor. Stîlpul de abataj M—53 D are o lungime care poate varia între 1,080 m. — 2,700 m.; are greutatea de 56—70 kg. și poate suporta sarcini pînă la 14 tone.



În cursul acestui an, la cabinetul tehnic al minei Aninoasa au fost propuse 33 inovații și raționalizări. Printre acestea figurează și cea propusă și aplicată de lăcătușul Manea Walter. El a găsit o metodă practică pentru prelungirea duratei de serviciu a ciocanelor pneumatice de abataj veliș metalic — manșon — peste 10 ciocane de abataj au fost punere. ÎN CLIȘEU: Lăcătușul

Mișcării de inovații — toată atenția și sprijinul!

În lupta pentru continua creștere a productivității muncii, pentru obținerea de cît mai multe economii peste plan, inovatorii și raționalizatorii aduc, prin creațiile lor, o contribuție de mare însemnătate. La exploatarea miniere din Valea Jiului mișcarea de inovații cunoaște o continuă dezvoltare. Hotărîrea partidului și guvernului cu privire la ridicarea nivelului tehnic al producției pune în fața inovatorilor sarcini noi și de mare răspundere. Inovatorii sînt chemați ca prin propunerile lor să îmbunătățească tehnicitatea mașinilor, metodele de muncă. Pentru a stabili căile necesare de urmat în ridicarea continuă a nivelului muncii de inovații, recent s-a analizat de către Consiliul local al sindicatelor activitatea cabinetelor tehnice și mișcarea de inovații în Valea Jiului.

Cu prilejul analizei făcute s-a reliefat că în cursul acestui an la exploatarea uzinelor Văii Jiului au fost făcute 416 propuneri de inovații din care peste 240 se aplică în procesul de producție aducînd anual economii post calculate în valoare de peste 1.450.000 lei. În dezvoltarea mișcării de inovații au obținut rezultate demne de menționat colectivele U. E. Vulcan U.R.U.M. Petrosani, de la cele două preparații, de la minele Lupeni, Petrila și Aninoasa. Analiza a scos însă în evidență că nu peste tot munca de inovații se desfășoară în bune condițiuni, la nivelul cerințelor. Așa de exemplu, la O.C.M.M. în cursul acestui an au fost propuse doar 4 inovații din

care una singură aplicată (?), la Uricani numărul de inovații propuse este mic, de asemenea la mina Vulcan și în bună măsură și la mina Lonea.

În ce privește schimbările de experiență, analiza făcută a arătat că unele din aceste schimburi au fost bine organizate, au dat rezultate satisfăcătoare. Așa de pildă, schimbările organizate între minerii de la Petrila și Vulcan, Lupeni și Uricani, dintre colectivele celor două preparații, au dus la îmbogățirea cunoștințelor tehnice, la extinderea unor metode înaintate de muncă. Unele schimburi au fost însă organizate fără un scop bine determinat. De exemplu, un grup de mineri de la Lonea au vizitat o

seamă de uzine metalurgice din țară. Ce au avut de învățat tovarășii de la Lonea din acest schimb pentru munca lor, în afară de cunoașterea unor importante realizări industriale din țara noastră? La mina Lupeni într-un schimb de experiență, contramandat de altfel, toată conducerea minei își propuse să viziteze cîteva orașe mari. Criticînd acest mod îngust de a înțelege însemnătatea schimburilor de experiență, Consiliul local al sindicatelor a recomandat să se acorde mai multă seriozitate organizării acestora.

O documentare tehnică mai bună

În discuțiile lor mulți participanți la ședința de analiză au ridicat necesitatea îmbunătățirii substanțiale a documentării inginerilor și tehnicienilor. La exploatarea miniere există biblioteci bogat înzestrate cu cărți și reviste tehnice care sînt însă insuficient cercetate de către cadrele medii și superioare. Lipsa aceasta provine adesea și din

repartizarea nerațională a documentației de către C.C.V.J. La uzina electrică Vulcan, arăta tov. ing. Mărcușiu Silviu, există o mulțime de cărți tehnice, dar foarte puține din domeniul specific uzinei. La unele exploatare, ca de pildă la Uricani, documentația tehnică stă la cabinetul tehnic în loc să fie dată spre studiere inginerilor și tehnicienilor. Sînt rare și slab pregătite recenzii asupra ultimelor cuceriri ale tehnicii miniere mondiale. Mai trebuie adăugat că nici tovarășii ingineri de la C.C.V.J., care au făcut vizite de studii în Cehoslovacia, Uniunea Sovietică, Polonia, Bulgaria sau alte țări nu se prea grăbesc să împărtășească cele văzute colegilor lor de la exploatare. O seamă de măsuri pentru remedierea acestei deficiențe s-au și luat. La C.C.V.J. funcționează un serviciu de documentare care va pune la îndemîna tehnicienilor recenzii ale publicațiilor străine etc.

Analiza mișcării de inovații și raționalizări în Valea Jiului, relevînd succesele obținute în creșterea eficacității inovațiilor, a scos în evidență că activitatea de

pînă acum trebuie să fie substanțial îmbunătățită. S-au stabilit cîteva linii directoare de care va trebui neapărat să se țină seama și anume:

— La exploatare este necesar ca să se acorde atenția cuvenită aplicării operative a inovațiilor admise, să se urmărească continuitatea aplicării lor. Conducerile tehnico-administrative sînt datorate să cunoască amănunțit activitatea cabinetelor tehnice și să intervină pentru activizarea acestora, pentru încadrarea lor cu cadre bine pregătite.

— Să fie studiate la nivelul C.C.V.J. cele mai valoroase inovații care să fie generalizate în scurt timp la toate exploatarea.

— Să se organizeze schimburi de experiență cu prioritate între colectivele miniere din Valea Jiului în domeniul sporirii vitezelor de avansare, a metodelor avansate de muncă.

— În mai strînsă legătură cu sindicatele, să fie intensificată popularizarea inovațiilor și inovatorilor. Să se creeze o puternică opinie de masă pentru creșterea rîndurilor inovatorilor, în special dintre cei mai buni muncitori și tehnicieni mineri.

GH. DUMITRESCU

Pregătirea noului an al învățămîntului de partid — în atenția comitetului de partid al minei Lupeni

O preocupare de seamă a comitetului de partid de la mina Lupeni o constituie educarea marxist-leninistă a membrilor și candidaților de partid, a oamenilor muncii fără de partid. În acest scop în anul de învățămînt de partid 1959—1960 au funcționat 32 cercuri și cursuri ale învățămîntului de partid, în care au fost cuprinși peste 900 de cursanți. Intre aceste forme de învățămînt au funcționat cercuri de Istoria P.M.R., economie politică, economie concretă, Statut P.M.R., cursuri speciale pentru mineri. Legătura strînsă a învățămîntului de partid cu sarcinile concrete ale colectivului minei în lupta pentru cărbune mai mult, mai bun și mai ieftin, a ajutat pe cursanți să obțină succese remarcabile în producție. În primul semestru al anului curent au fost scoase la lumina zilei 11.075 tone cărbune cocsificabil peste plan, s-a realizat aproape 1 milion lei economii, iar randamentul pe cap de muncitor a crescut la peste 900 kg. Aceste succese obținute de harnicii mineri ai Lupeniului oglindesc creșterea nivelului lor politic, a simțului lor de răspundere față de sarcinile construcției socialiste. Birourile organizațiilor de bază din sectoarele I, II, III, VII, VIII ș.a. au dobîndit o experiență prețioasă în conducerea învățămîntului de partid. În toate organizațiile de bază au avut loc adunări generale în cadrul cărora s-a analizat desfășurarea învățămîntului în anul școlar trecut. Din aceste analize s-au tras învățăminte prețioase pentru organizarea viitorului an școlar.

Unul din rezultatele importante ale desfășurării în condițiuni mai bune a activității cercurilor și cursurilor învățămîntului de partid este primirea în rîndurile candidaților și membrilor de partid a peste 200 tovarăși fruntași ai întrecerii socialiste, educați în formele învățămîntului de partid. Printre aceștia se numără tov. Iuga Ștefan, minier fruntaș la sectorul I A, Muszta Alexandru primit membru de partid cu stagiul de candidat redus cu 6 luni, Mătăsăreanu Ilie, șef de brigadă în sectorul VIII, Vlad Dumitru, minier fruntaș în sectorul III și alții care au frecventat cu regularitate învățămîntul de partid în cercurile în care au fost încadrați.

Deși învățămîntul de partid a fost închis cu o frecvență de peste 90 la sută, trebuie totuși arătat că în cursul anului frecvența în unele cercuri a fost abia între 50 și 80 la sută. Aceasta din cauză că au toți membrii comitetului de partid, nu toate birourile organizațiilor de bază au simțit răspunderea pentru desfășurarea învățămîntului la nivelul cerințelor. Deși le-au fost repartizate cercuri de îndrumare și controlul activității cărora trebuiau să se ocupe, tovarășii Lipan Ion, secretarul organizației de bază din sectorul IX

și membru în comitetul de partid Brand Bernard care răspunde de cercul special pentru mineri de la sectorul IV B, nu au controlat niciodată în tot cursul anului cercurile de care au răspuns. De asemenea tov. Koss Ladislau, secretarul organizației de bază de la sectorul I B în mică măsură s-a preocupat de învățămîntul de partid.

Cu prilejul analizării modului în care s-a desfășurat învățămîntul de partid, a reieșit că cei mai mulți dintre propagandiști au muncit stăruitor pentru buna desfășurare a activității cercurilor pe care le-au condus. Îndosebi s-au remarcat propagandiștii Iltiu Mihai, Crainic Nicolae, Popescu Ioan, Flori Ioan, Ujupan Ioan și alții care s-au achitat cu cinste de sarcini.

Au fost și propagandiști care prin activitatea lor nu s-au situat la înălțimea cerințelor. Așa a fost cazul tov. Oprean Victor, de la sectorul VIII transport, care a și fost scos din munca de propagandist.

Trăgînd învățăminte din experiența de pînă acum, comitetul de partid a luat încă de pe acum măsuri, pentru pregătirea deschiderii noului an de învățămînt. Au fost recrutați 36 propagandiști cu pregătire tehnică, în stare să asigure un nivel corespunzător învățămîntului în cercurile ce le vor fi încredințate. Dintre propagandiștii vechi care vor munci și de acum înainte ca propagandiști amintesc pe tov. Goanță Vasile, maestrul minier la sectorul VII, Baciu Vasile, inginer sectorul VIII transport, Gașpar Ludovic din sectorul II și alții. Din cei 36 propagandiști, 12 sînt pregătiți pentru a pleca la Deva la cursurile de pregătire organizate de Comitetul regional de partid.

Pînă la data de 20 iulie a.c. vor fi recrutați toți cursanții pentru viitorul an de învățămînt. Față de anul trecut, numărul cercurilor de statut va crește cu două.

De asemenea, va crește numărul cercurilor speciale pentru mineri și de Istorie a P.M.R. Pe exploatare este preconizat să se creeze un cerc de studiere a bazelor marxism-leninismului unde vor fi încadrați ingineri, tehnicieni, tovarăși cu școli de partid, cadre din conducerea exploatarei și din organizațiile de masă, precum și un cerc de economie politică, unde vor fi încadrați secretari ai organizațiilor de bază, tovarăși din conducerea organizațiilor de masă.

Vom lua toate măsurile pentru ca în anul 1960—1961 învățămîntul de partid să se desfășoare la nivelul cerut de sarcinile elaborate de cel de-al III-lea Congres al P.M.R.

CARPEN IOAN

activist al comitetului de partid al minei Lupeni

Se pot obține economii și mai mari la preparația Lupeni!

(Urmare din pag. 1-a)

cesului tehnologic de spălare a cărbunilor. Studiile efectuate la uzină și-au găsit în mare parte aplicarea practică. Așa de pildă în urma aplicării măsurilor preconizate în studiul referitor la posibilitățile de reducere a consumului de barită, se folosește acum cu cca. 5 kg. la tona de cărbune mai puțină barită decît în trimestrul II 1959. Mai sînt însă, după cum bine a arătat inginerul șef al uzinei tov. Piso Pompiliu, o seamă de studii a căror defnitiivare se amîna prea mult.

O problemă viu discutată a fost protecția muncii. Ingerul Hercsik Francisc a arătat că în acest domeniu au fost lipsuri la preparație. Este cazul să arătăm că o parte din dificultățile în

asigurarea protecției muncii se datoresc însă serviciului energeticului șef condus chiar de tov. Hercsik, despre care acesta nu a vorbit nimic!

Consfătuirea de producție de la preparația Lupeni a dezbătut în spirit autocritic lipsurile manifestate în activitatea întregului colectiv. Participanții au găsit calea spre lichidarea lipsurilor, spre îmbunătățirea substanțială a activității economice. Măsurile elaborate de consfătuire, angajamentele luate de numeroși muncitori și tehnicieni, de șefii sectoarelor, constituie o mărturie vie a hotărîrii întregului colectiv de a munci mai bine, de a pune la dispoziția cocsarilor cărbunele necesar de calitate mai bună și mai ieftin!

Un loc unde te simți bine

Încă de la intrare, aspectul de casă țărănească specifică Olteniei te face să te simți parcă pe acele meleaguri scaldate de apele Jiului. Pe pereți ștergarele lucrate în frumoase motive naționale par niște fluturi uriași. Farfuriile înflorate, ploștile de lemn, cu care țărani noștri se duc la nuntă, totul încîntă ochiul.

De cum intri, gazda ospitalieră te și invită să iei loc. Pe masa de lemn de fag apar căni mar de lut, înflorate, cu vin de culoarea chiblimbarului. Înflorate-s și ucelele de lut ce se înalță în tradiționalele urări de bine. Cum însă vinul nu praș merge pe inima goală, gazda îmbrăcată în frumos costum național, tot de prin acele părți, te invită să iei o gustare. Gustări sînt berechet și numai mîncări alese de parcă ar fi la o nuntă de colectivști. Vrei pu la frigare, din acela capeti, vrei ficat, frigărui asortate, creer, mușchi, pulpă, rinichi, momite, mititei ori nelipsitele sarmăluțe? le primești după dorință. După ce se înfruptă omul cu asemenea bunătăți mai

trage cu ochiul spre butoaietele cu vin de Tîrnave, Odobești, ori Alba-Iulia. Bărdaca de vin îți a pare la dorință. Veselia e în toi. Tîraful de lăutari îi trage o sîrbă îndrăcită ori, o invîrtită. Oameni veseli, tineri ori vîrstnici se prind la joc. Poadeaua e bătută în tact ușor de parcă ar fi la „Nunta Zamferei” a poetului țărănimii noastre George Coșbuc.

Toate aceste descrieri și duce pe om cu gîndul spre o casuță țărănească în care se serbează a nuntă, ori venirea pe lume a unui nou moștenitor. Dar nu este așa. Lucrurile se petrec așea în fiecare zi în Petroșani la crama „Odobești” deschisă de curînd din inițiativa conducerii T.A.P.L. Gazda, în persoana gestionarului Sălaja, a ospătarilor și a întregului personal de deservire pune la dispoziția oamenilor muncii produse de bună calitate. Dacă nu credeți poștii și vă veți convinge. După cum se vede și din clișeu alăturat crama vă așteaptă primitoare.

D. C.



Mai multă atenție centralelor termice ale noilor cartiere

Bătrînul fochist Regeni Rudolf de la centrala termică a cartierului „Petrița III” era tare cătrînit. Încercase de cîteva ori să curețe cazanele centralei termice dar nu reușise. L-a rugat pe ortacul lui de schimb, Șimo Gheorghie, care este mai tînăr ca el. Dar, și acesta, numai cu mare greutate a putut face oarecum curățirea cazanelor.

— Să vezi, spunea bătrînul Regeni. S-a construit boilerul de apă caldă tocmai peste cazane încît nu mai poți ridica nici un capac și trebuie să te fîrăști pe burtă. Apoi ne-au făcut trepte la intrare ca să cărăm cărbunii înăuntru cu... găleată, iar zgura fierbinte afară tot cu găleata. Treabă-i asta?

...În ultimii ani, cele mai multe blocuri care se construiesc în Valea Jiului pentru mineri sînt prevăzute cu încălzire centrală. Pînă acum, au fost construite asemenea blocuri cu centrale termice în Petroșani, Vulcan, Live

zeni, iar cel mai nou este cel de la Petrița. Încălzirea prin calorifer oferă o seamă de avantaje unanim recunoscute: o încălzire uniformă, curățenie, ușurință pentru locatari prin faptul că nu mai trebuie să transporte atît combustibil etc.

Urmărind randamentul pe care l-au dat pînă acum centralele termice existente, se constată o seamă de deficiențe în funcționarea lor, deficiențe care produc nemulțumiri locatarilor. Astfel, centralele consumă prea mult combustibil. De unde provine aceasta? În primul rînd, la aceste centrale sînt angajați ca „fochiști” oameni care... știu să dea cu lopata dar care nu sînt meseriași calificați. Bine înțeles că cei mai mulți „fochiști” fac risipă de cărbune pentru că nu știu cum să întreprină o bună ardere a focului și să folosească din plin puterea calorică. Apoi, preparațiile dau centralelor cărbune de proastă calitate, mai mult praf, care

se pierde pe coș și între barele grătarului.

Sînt deficiențe și în instalațiile montate. De pildă, la Petrița, așezarea boilerului de apă caldă chiar peste cazan care nu permite deschiderea capacului pentru curățirea elementelor, este o greșeală serioasă de construcție. Tot aici, gura ventilatorului de intensificare a arderii este așezată chiar în cenușar, încît de cîte ori se scoate cenușa se înfundă ventilatorul. De ce nu se montează gura ventilatorului chiar în coșul de fum ca să intensifice tirajul? La fel, boilerul ar trebui mutat într-o cameră alături de sala cazanelor, iar pentru transportul cărbunelui să se facă un plan înclinat, și nu scări cum sînt acum.

Și la alte centrale termice sînt asemenea lipsuri de construcție. Instalatorul caloriferist Andraș Ștefan de la șantierul Livezeni a arătat de mai multe ori tehnicienilor, ca și beneficiarului, că in-

stalațiile de calorifer de la blocurile B, C și altele, deservite de centrala termică nr. 2, nu sînt just dimensionate, ceea ce va provoca în timpul iernii greutăți în încălzirea apartamentelor de la parter. Astfel, pompele de la centrala termică nr. 2 au o putere de refulare de numai 7 m. pe cînd înălțimea instalației pe etajele I, II, III este de 9 m. la care se adaugă încă 2 metri pentru parter — deci în total 11 m. — cu mult peste puterea pompelor. Nu s-a trecut încă la rezolvarea acestor probleme.

O deficiență comună tuturor centralelor termice actuale este că instalațiile respective sînt slab întreținute. Personalul de serviciu nu are piese de schimb, scule, materiale mărunte de care este nevoie pentru o bună întreținere a întregii aparatură și instalații.

De unde provin aceste lipsuri? Din aceea că în prezent centralele termice — care trebuie să tîină zeci de ani — nu aparțin nimănui, sînt gospodărite de comitetele de blocuri care nu au forțe și mijloace să amenajeze ateliere de întreținere, să cumpe-

PUBLICITATE

Exploatarea minieră Vulcan

Declară vacante posturi de Maștri minieri. Maștri mecanici.

Pentru ocuparea cărora organizează un concurs conform H.C.M. 1061 din 1959, care va avea loc la mină în ziua de 25 Iulie 1960.

Doritorii vor depune cererile la secretariatul minei.

Informații la serviciul muncii și salarii.

ANUNȚ

Întreprinderea Comunală Orășenească Petroșani telefon 541, 544 și 335, execută pentru sectorul socialist și particular lucrări noi și de reparații la instalațiile interioare de apă, canal și electricitate, în toate localitățile din Valea Jiului.

Lucrările mai sus indicate pentru particulari se vor putea executa și cu plata în rate lunare conform prevederilor H.C.M. din 1960.

Oameni ai muncii din Valea Jiului

CITITI „STEAGUL ROȘU”

Pentru a primi ziarul la timp și fără întrerupere faceți abonamente

TRIMESTRIALE

și SEMESTRIALE

Primesc abonamente

DIFUZORII VOLUNTARI

din Întreprinderi

și Instituții

FACTORII POȘTALI

OFICIILE P. T. T. R.

re aparate de sudură etc. Trebuie ca toate centralele să fie pre luate în îngrijire și folosință de Întreprinderea de locuințe și localuri Petroșani. Aparținînd acestei unități, centralele termice vor putea fi mai bine întreținute pentru că I.L.L.-ul are ateliere, meseriași, se pot angaja fochiști calificați, se poate procura cărbune de bună calitate, încasa — odată cu chiria — și cota de combustibil și contribuția pentru cheltuielile de întreținere a centralei de la fiecare locatar. Numai așa se vor putea lichida lipsurile din buna întreținere și funcționarea a centralelor termice — care trebuie să tîină zeci și zeci de ani.

Serviciul gospodăresc al Combinatului carbonifer. Direcției de investiții și I.L.L.-ului le revine datoria să analizeze cu atenție această problemă și să ia măsurile necesare. Centralele termice din noile cartiere de blocuri au costat milioane de lei și ele trebuie folosite și păstrate cît mai bine!

Viata internațională

Scrisoarea asociației pentru prietenia anglo-sovietică adresată lui Macmillan

LONDRA 19 (Agerpres). Asociația pentru prietenia anglo-sovietică a adresat primului ministru Macmillan o scrisoare în care se arată că incidentul cu avionul de spionaj american „RB-47” convinge poporul englez că „prezența bazelor americane pe teritoriul Angliei, care pot fi folosite pentru zboruri dușmănoase deasupra U.R.S.S., re-

prezintă o îngrozitoare primejdie pentru țara noastră”.

Subliniind că zborul avionului „RB-47” a avut un caracter extrem de provocator, asociația „cere primului ministru să pună capăt odată pentru totdeauna oricărei posibilități de folosire pe viitor a teritoriului englez drept hază pentru asemenea aventuri împotriva Uniunii Sovietice”.

Ikeda declară că va continua politica lui Kiși de alianță cu militariștii americani

TOKIO 19 (Agerpres) TASS anunță :

Primul ministru Ikeda a organizat la 19 iulie prima sa conferință de presă după venirea la putere. După cum a declarat Ikeda, sarcina esențială a noului guvern o constituie „restabilirea încrederii Statelor Unite față de Japonia, întărirea legăturilor dintre Japonia, S.U.A. și țările lumii libere”.

Ignorând cererea poporului japonez, Ikeda a declarat în mod categoric că „Japonia nu va promova o politică de neutralitate”.

În același timp, premierul japonez a spus că acceptă o largire a legăturilor economice și culturale

cu țările socialiste, dar nu a prezentat nici o propunere practică.

Ikeda a căutat să justifice acțiunile predecesorului său Kiși care, în mod unilateral, după ce a izgonit din parlament pe deputații opoziției, a obținut ratificarea tratatului militar japoano-american. Implicat el și-a reafirmat fidelitatea față de alianța militară a Japoniei cu S.U.A.

Ikeda a refuzat să indice data când va fi dizolvat parlamentul

Discursul lui Ikeda, în care el a expus de fapt programul guvernului, a fost primit cu un sentiment de profundă dezamăgire de opinia publică japoneză.

Muncitorii japonezi luptă pentru lichidarea tratatului de securitate japoano-american

TOKIO 19 (Agerpres) — La 18 iulie a avut loc în orașul Omuta din prefectura Fukuoka un mare miting la care au luat parte 100.000 de muncitori japonezi. Participanții la miting au adoptat o declarație în care se arată că muncitorii japonezi sînt ho-

tărîți să lupte pentru lichidarea „tratului de securitate” japoano-american, să sprijine lupta pe care o duc tinerii de la mina de cărbuni din Miike și pentru a se pune capăt represiunilor ilegale contra muncitorilor. La miting au luat parte mineri de la mina Miike, care sînt în grevă de la sfîrșitul anului trecut împotriva concedierilor, împreună cu familiile lor și reprezentanți ai muncitorilor din Fukuoka și alte regiuni ale țării.

Participanții la miting au adoptat rezoluții în care protestează cu energie împotriva acțiunilor ilegale ale guvernului japonez și ale societății miniere Mișui. Participanții la miting au adoptat apoi mai multe lozinci de luptă pentru apărarea drepturilor minerilor de la Miike și pentru lichidarea noului tratat de securitate japoano-american, împotriva șomajului, pentru dizolvarea imediată a parlamentului japonez și pentru ținerea de alegeri generale.

Provocări la granița R.D. Germane

BERLIN 19 (Agerpres) A.D.N. anunță : În pofida numeroaselor declarații ale guvernului Republicii Democratice Germane în legătură cu consecințele violărilor frontierei de vest a R.D.G., în ultimele zile au avut loc noi provocări împotriva poliției de frontieră a R.D.G.

Agencia A.D.N. anunță că la 16 iulie a.c. în regiunea de frontieră Hornburg, 5 persoane au provocat un incendiu care s-a extins pe teritoriul R.D.G.

La 16 iulie a.c. un automobil al pazei frontierei vest-germane a apărut în regiunea localității Tann (R.F.G.). Trei funcționari ai pazei de frontieră vest-germane au deschis focul asupra unui post al poliției de frontieră al R.D.G.

Comunicatul Direcției Centrale de Statistică a R.P.D. Coreene

PHENIAN 19 (Agerpres). Agenția centrală telegrafică coreeană anunță :

A fost dat publicității comunicatul Direcției Centrale de Statistică a R.P.D. Coreene în care se arată că în primul semestru al anului 1960 planul producției industriale a R.P.D. Coreene a fost îndeplinit în proporție de 107 la sută. În comparație cu primul semestru al anului 1959 volumul producției industriale a crescut cu 12 la sută.

În comunicat se arată că în orașele și satele R.P.D. Coreene s-au construit locuințe cu o suprafață de 613.000 m.p.

Procesul împotriva spionului american Powers va începe la 17 august

MOSCOVA (Agerpres). TASS anunță :

Colegiul militar al tribunalului suprem al U.R.S.S. a hotărît ca procesul spionului american Powers, al cărui avion a fost doborât la 1 mai de o rachetă sovietică în regiunea Sverdlovsk să aibă loc la 17 august. Procesul va fi judecat în ședință publică de colegiul militar al tribunalului suprem al U.R.S.S.

Francisc Garry Powers este acuzat de spionaj în baza articolului 2 al legii cu privire la răspunderea penală pentru infracțiuni împotriva statului.

Camera congoleză cere retragerea trupelor belgiene din Congo

LEOPOLDVILLE 19 (Agerpres).

După cum relatează agențiile occidentale de presă, Camera congoleză a adoptat o serie de rezoluții în care cere, printre altele evacuarea trupelor belgiene în termen de 12 ore.

Pe de altă parte Camera congoleză a hotărît să ceară Organizației Națiunilor Unite să trimită trupe internaționale în Katanga și retragerea trupelor belgiene din această regiune.

„Rachetele războiului și rachetele păcii”

HAVANA 19 (Agerpres) — TASS anunță :

„Rachetele războiului și rachetele păcii” — sub acest titlu săptăminalul „Vanguardian Obrera” (organ al Confederației oamenilor muncii din Cuba) publică un articol în care pune față în față forța militară a S.U.A. care slujește scopurilor de înrobire a popoarelor, și puterea militară a Uniunii Sovietice menită să mențină nu numai pacea și securitatea oamenilor sovietici, ci și a tuturor popoarelor lumii.

Rachetele sovietice, se spune în articol, servesc nu numai traducerii în viață a mărețelor sarcini ale științei. Ele apără viața omenii-

Derută la Bonn în legătură cu trecerea lui Adam Gliga în R. D. Germană

BONN 19 (Agerpres). Ministerul de Război al Bonnului este alarmat de trecerea în Republica Democrată Germană a lui Adam Gliga, adjunct al generalului Kammhuber, instructorul forțelor aeriene militare ale F. F. Germane, precum și a maiorului Winzer din forțele aeriene vest-germane și a lui Weissberger cartograf al Bundeswehrului.

„Ministerul de Război — a scris la 18 iulie ziarul „Westfälische Rundschau” — se teme că Gliga, care fiind adjutant al lui Kammhuber l-a însoțit de nenumărate ori în vizitele sale în S.U.A. și a participat la consfătuirile țărilor N.A.T.O., cunoaște mai multe secrete decât Winzer. Gliga avea de asemenea însărcinarea să țină la curent jurnalul generalului Kammhuber”.

Demascarea planurilor agresive ale militariștilor de la Bonn, pe care au făcut-o în cadrul conferinței de presă în R.D. Germană militarii Bundeswehrului care au trecut în R. D. Germană, a provocat o puternică derută la Bonn. Reprezentanți oficiali ai Ministerului de Război al R. F. Germane au făcut încercări nereușite de a da dezmințiri.

În cercurile parlamentare de la Bonn se presupune că trecerea lui Adam Gliga în R.D. Germană va constitui, probabil, obiectul discuțiilor în Bundestag.

După cum a anunțat la 18 iulie agenția D.P.A., președintele „partidului liber democrat”, Mende, a cerut convocarea sesiunii extraordinare a comisiei pentru problemele apărării a Bundestagului în legătură cu trecerea în R. D. Germană a mai multor ofițeri ai Bundeswehrului. Mende a cerut ministrului de război al R. F. Germane, Strauss, să facă declarații în această problemă la ședința comisiei.

Tratative militare americano-vest-germane

BONN 19 (Agerpres) — La 18 iulie ministrul marinei al S.U.A., Franke, care se află în Germania occidentală într-o vizită de două zile a dus tratative la Bonn cu ministrul de Război al R.F. Germane, Strauss. După ce a arătat presa vest-germană, guvernul R.F. Germane crede că în legătură cu vizita lui Franke va obține anularea restricțiilor pentru Germania occidentală de a construi nave militare și submarine. R.F. Germană caută de asemenea să obțină înzestrarea flotei sale maritime militare cu rachete americane cu rază medie de acțiune.

După tratativele cu Strauss, ministrul marinei al S.U.A., a avut o convorbire separată cu viceamiralul Rugge. După cum anunță agenția D.P.A. a fost discutată problema ajutorului militar și tehnic al S.U.A. pentru flota maritimă militară vest-germană. A mai fost abordată „problema situației din Marea Baltică”.

PROGRAM DE RADIO

21 iulie

PROGRAMUL I. 7,30 Sfatul medicului, 8,00 Din presa de astăzi, 8,30 Muzică de estradă, 9,30 Drumeții veseli (reluare), 11,30 Almanah științific (reluare), 12,30 Muzică ușoară sovietică, 15,10 Concert de muzică populară românească, 16,15 Vorbește Moscova, 17,30 Tineretea ne e dragă (reluare), 18,00 Muzică ușoară, 19,05 Tribuna Radio, 20,00 Festival „Primăvara la Praga 1960”, 21,45 „Sus steagul luptei pentru pace”, emisiune de cîntece. PROGRAMUL II. 14,30 Cîntece și jocuri populare românești, 15,00 De toate, pentru toți (reluare), 17,00 Muzică ușoară, 17,35 Tineri soliști romîni de operă, 18,05 „Săptămîna muzicii poloneze”, 19,00 Să învățăm limba rusă cîntînd, 19,30 Din activitatea sfaturilor populare, 20,30 Cititorii despre cărți și scriitori, 21,15 Program de romane, cîntece și jocuri populare românești, 22,00 Muzică de dans.

CINEMATOGRAFE

21 iulie

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE: Generalul de la Rovere; AL SAHIA: Blana de vizon; PETRILA: Războiul opiumului; LO-NEA: Băieții noștri; ANINOASA: Mautaua; LUPENI: Stele de mai; BARBATENI: Suflul mării; URICANI: Rămii cu noi.

În câteva rînduri

GENEVA — S. K. Tarapkin, reprezentantul U.R.S.S. la Conferința celor 3 puteri în legătură cu problema încetării experiențelor cu arma nucleară, a prezentat la 18 iulie un raport la Seminarul internațional pentru dezarmare care se desfășoară în Palatul Națiunilor de la Geneva din inițiativa Federației mondiale a asociațiilor pentru națiunile unite.

CAIRO — Potrivit hotărîrii Secretariatului permanent al Consiliului de solidaritate a țărilor Asiei și Africii, la 18 iulie țările afro-asiatice au sărbătorit Ziua Omanului. În legătură cu aceasta secretariatul permanent a adresat comitetelor naționale de solidaritate afro-asiatică apeluri în

care cere țărilor din Asia și Africa să declare în această zi un protest împotriva continuării agresiunii engleze în Oman și să ceară Organizației Națiunilor Unite să intervină pentru a se pune capăt acestei agresiuni.

MOSCOVA — La 18 iulie conducătorii U.R.S.S. au examinat la Kremlin noul automobil sovietic de mică capacitate cilindrică „Zaporojeț” construit la uzina de automobile „Kommunar” din Zaporojie. Nikita Hrușciov și Leonid Brejnev s-au plimbat pe teritoriul Kremlinului în noul automobil

PARIS — După cum anunță ziarul „l'Humanité”, potrivit dispozițiilor guvernului, pe întregul

teritoriu al Franței a fost interzisă difuzarea prin abonament sau vânzare a revistei „Tineretul lumii”, organ al Federației Mondiale a Tineretului Democrat și a revistei „Femeile din întreaga lume”, organ al Federației Democratice Internaționale a Femeilor.

Ziarul scrie că această hotărîre care încalcă libertatea presei a provocat indignare și numeroase proteste din partea opiniei publice.

MOSCOVA. — Cei 4 soldați sovietici care timp de 49 de zile au fost purtați de valurile Oceanului Pacific, fiind lipsiți de hrană și apă au intrat într-o școală de navigație din orașul Lomonosov (regiunea Leningrad). Cei 4 marinari vor urma școala care pregătește comandanți și mecanici pentru navele flotei auxiliare: remorcher, nave de salvare, petroliere etc.