



# Steagul roșu

Anul X  
(XVI) Nr. 3024  
Bibliotecă  
2 iulie  
1959  
4 pag. 20 bani

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

## Prin Valea Jiului

### „LUNA ECONOMIILOR“

În cursul lunilor trecute, constructorii șantierului Lupeni au dus o largă acțiune pentru folosirea rațională și economisirea diverselor materiale de construcții. Ca urmare, ei au reușit să economisească 94 m.c. diferite agregate, 29 m.c. blocuri de steril, 9.587 kg. ciment, 114 kg. cuie, 11 m.c. lemn ecarisat, 12 m. p. parchet, 25 m.c. var pastă etc.

Pentru dezvoltarea acestor succese, de la 1 iulie se va organiza „luna economiilor“ pe șantier. În cadrul acestei luni, constructorii vor face economii atât prin folosirea largă a materialelor locale cât și prin reducerea normativelor de consum.

R. MANDEA  
correspondent

### Doi kilometri de drum asfaltat

Lucrând cu hărnicie, folosind din plin fiecare zi bună de lucru, muncitorii asfaltatori din echipa lui Vladimir Knejevici, din care fac parte Popescu Constantin, Marian Dumitru, Poteraș Cornel și alții au executat până acum doi kilometri de asfalt la Paroșeni, Lupeni și Uricani. La acest succes o contribuție însemnată au adus și lucrătorii de la stația de malaxare a asfaltului între care tov. Buduhoșu Gheorghe, Moceanu Trifan și alții.

D. MARINESCU  
correspondent

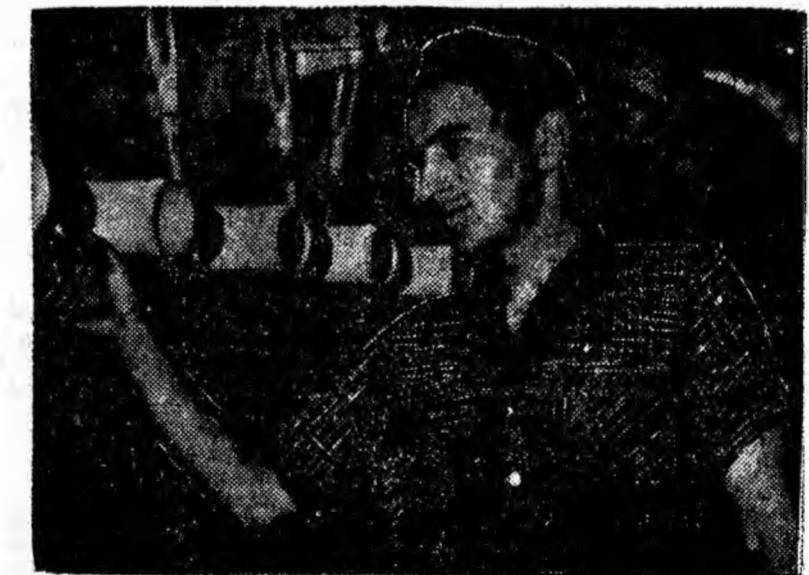
### Atelierul va fi gata înainte de termen

La mina Lupeni, în incinta atelierului mecanic s-a început construirea unui nou atelier pentru repararea locomotivelor Diesel.

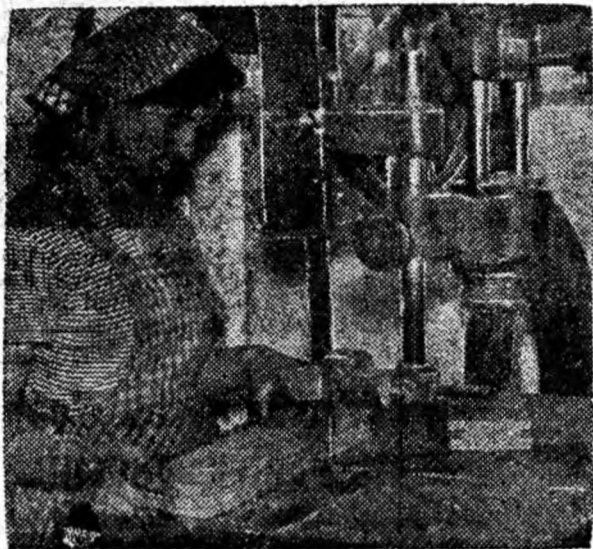
Construirea atelierului va fi terminată până la 6 August.

Pentru a asigura terminarea la timp a noului atelier, tinerii muncitori electromecanici de la sectorul IX și elevii școlii profesionale din localitate, aflați în practică de vară la atelierul minei, s-au hotărât să contribuie prin muncă voluntară la această lucrare. Ei s-au angajat să transporte materialele necesare construcției, să ajute la turnarea stîlpilor de beton și să execute diferite alte lucrări.

C. BARNA  
correspondent



Filatorul Mateescu Ioan era fericit. Acest lucru l-au aflat toți tovarășii săi de muncă, dar unii dintre ei nu cunoșteau motivul: Mateescu Ioan a fost primit de adunarea generală a comunistilor de la Filatura Lupeni în rândurile membrilor de partid. Acum cînd toți muncitorii secției știu acest lucru, se mîndresc cu tînărul care constituie un exemplu în lupta pentru îmbunătățirea calității produselor



La gospodăria de locuințe din Petroșani, în atelierul de tâmplărie munceste un colectiv care obține importante realizări în asigurarea necesare reparațiilor fondului de locuințe. IN CLISEU: La bandă, candida de partid KE-MYN ILEANA care își depășește zilnic sarcinile de plan.

## PRIMELE ROADE

Muncitorii și tehnicienii constructori de pe șantierele Văii Jiului au pornit anul acesta o largă campanie de folosire în procesul de producție a materialelor locale. Au fost deschise noi cariere la Petroșani, Vulcan, Lupeni, Uricani de unde s-au aprovizionat șantierele locale cu materiale de bază.

Acțiunea de folosire a materialelor locale de construcții pe șantier a dat deja roade frumoase.

Astfel, în primul semestru al anului au fost extrase din aceste cariere 1713 m.c. bolovani — care revin numai la 18 lei m. c. (în loc de 64 lei m.c. cît costa adus din alte părți) 2676 m. c. balast, 2611 m.c. nisip, 1955 m.c. cenușă de termocentrală, toate la un preț de cost redus, ceea ce a adus economii de sute de mii lei șantierele noastre

A. BOGDAN  
correspondent

## Culbutorul — punct de strangulare a producției minei Lupeni

Maistrul de transport Fodor Carol se învîrtea supărat în jurul celor trei vagonete cu șist care căzuseră de pe șine tocmai la macaz. Acum poțim! Stă culbutorul, stă lanțul de transport, banda elevatoră a preparației. Și-i un întineric...

După eforturi repetate, linia a fost deblocată, iar culbutarea a putut continua.

„Munca la culbutorul minei Lupeni nu este de loc ușoară. Aici, printr-un singur culbutor trece zilnic toată producția de mil de tone de cărbune a minei. Pe aceleași linii este trecută „în tranzit“ și piatra, șistul, cărucioarele goale pentru lemn care ies din mină în drum spre depozit.

Dar, sînt numeroase cazurile cînd la culbutor munca nu merge tocmai bine, fapt care poate produce stagnări supărătoare atît în activitatea preparației cît și a minei. Care sînt cauzele?

Culbutorul cu instalațiile aferente se compune din două lan-

țuri elevatoră independente, deservite fiecare în parte de către un grup motor de angrenaj, o linie îngustă cu trei ramificații: una spre culbutorul de cărbune, a doua spre culbutorul de cîntărire a cărbunelui, iar a treia spre moara de rambleu deservite toate trei de un singur macaz...

Ce necazuri sînt aici? În primul rînd, se lucrează numai cu o singură linie de lanț elevator, celălalt... stînd de rezervă. Din această cauză se produc gîtuiri, caramboale ceea ce produce stagnări. Apoi, porțiunea de cca. 6—8 metri dintre capătul lanțului elevator care aduce sus vagonetele și culbutorul de rostogolire nu-i mecanizat, încît aici lucrează per-

MIHAI ȘTEFAN

(Continuare în pag. 3-a)

## Carnet

Lu consfătuirea de producție care s-a ținut în luna ianuarie la sectorul I al minei Aninoasa au participat și brigadierii Cristea Aurei și David Ioan. Au ascultat cu atenție raportul șefului de sector și sarcinile ce le revin minerilor în cursul anului. După raport s-a trecut la discuții. Cîteva momente în sală s-a făcut liniște. Oamenii nu se nrua grăbeau să ia cuvîntul. Pînă la urmă cel care a soartă gheața a fost Cristea Aurei.

— Eu chem la întrecere toate brigăzile din sector și mă angajez ca împreună cu ortacii mei să dăm peste planul anual 3000 tone de cărbune...

Timbul a trecut. Zi de zi, lună de lună, minerii din brigada lui Cristea Aurei au obținut rezultate tot mai frumoase. La fiecare sfîrșit de lună pe Cristea Aurei îl încerca un sentiment de bucurie cînd citea pe graficul de producție, în dreptul numelui său tot cite 1000—1500 tone de cărbune date peste plan. Era însă ceva care-l nemulțumea.

### Obiectivul principal în întrecere :

## Ajungerea în acest an la un randament pe bazin de o tonă de cărbune pe post

Plenara Comitetului raional de partid lărgită cu activul

Simbătă a avut loc la Petroșani plenara Comitetului raional de partid, lărgită cu activul, în cadrul căreia s-au debătut rezultatele obținute pînă acum de către minerii Văii Jiului în îndeplinirea sarcinilor de creștere a productivității muncii stabilite de Congresul al II-lea și conferințele regionale și raionale de partid, precum și posibilitățile de sporire și mai accentuată a randamentelor. La lucrările plenarei au luat parte tovarășii: Furdul Petru, prim-secretar al Comitetului raional de partid, Barna Ioan, prim-secretar al Comitetului raional de partid, Plic Alexandru, Vișdea Gheorghe și Neagu Vilhelm, secretari ai Comitetului raional. Szuder William, Șulea Gheorghe, Antal Ștefan, Savu Gavrilă, Iacob Petru, membri ai biroului Comitetului raional, membrii Comitetului raional de partid, secretarii comitetelor de partid orășenești și de la mine, mineri, tehnicieni și ingineri fruntași, conducători de întreprinderi și ai organizațiilor de masă.

În cadrul plenarei tov. ing. Szuder William, director general al C.C.V.J. a prezentat un raport, iar tov. Plic Alexandru, secretar al Comitetului raional de partid, un coraport, pe marginea cărora s-au purtat discuții de către un număr mare de participanți.

Articolul redacțional de față se ocupă — pe scurt — de succesele obținute în creșterea productivității muncii la minele de cărbuni din Valea Jiului, de noile sarcini puse de partid în fața minerilor și de căile pe care plenara le-a indicat pentru sporirea în continuare a productivității muncii.

### Cu 30,6 la sută a crescut productivitatea muncii față de 1955

Cînd, la începutul anului trecut, Comitetul raional de partid a chemat minerii Văii Jiului să extragă lunar 10—11.000 tone de cărbune peste plan — acest obiectiv părea multora greu de realizat. Și totuși hărnicii mineri l-au îndeplinit, extrăgînd în 1958 peste plan 141.000 tone de cărbune cocsificabil și energetic. Cînd însă la începutul acestui an, pe baza experienței din anul trecut, Comitetul raional de partid a lansat lozincă realizării unei productivități medii pe bazin de 0.950 tone de cărbune pe post, adică cu 7 la sută mai mare decît cea prevăzută prin planul de stat, minerii, tehnicienii și inginerii de la toate minele au răspuns de îndată cu angajamente mobilizatoare. Și nu numai cu angajamente, ci și cu fapte. Chiar din primul trimestru

minerii de la Uricani și Petrița au depășit productivitatea de o tonă pe post, îndeplinind astfel sarcinile ce le reveneau, iar cei de la Lonea și Vulcan și-au dezvoltat continuu realizările.

Acum, la jumătatea anului, se poate aprecia că minerii Văii Jiului au făcut un serios pas înainte în creșterea productivității muncii, ceea ce dovedește că ei sînt ferm hotărîți să traducă în viață sarcinile mărețe stabilite de Congresul al II-lea al partidului. După cum s-a arătat în plenară, productivitatea muncii la exploatarea minierei din Valea Jiului a fost în primele 5 luni ale acestui an cu 30,6 la sută mai mare decît cea obținută în anul 1955, ultimul an al primului cincinal. La Petrița, Lonea, Uricani productivitatea muncii a crescut în decurs de 3 ani și jumătate cu 40—75 la sută!

Ce a stat la baza acestei creșteri substanțiale a productivității muncii în minele noastre de cărbune?

De la început trebuie subliniat rolul deosebit de mobilizator pe care l-au avut obiectivele concrete, cu privire la toți indicii de plan, stabilite de către Comitetul raional de partid pe baza hotărîrilor conferințelor raionale și a studierii temeinice a posibilităților fiecărui colectiv. Aceste obiective, au mobilizat minerii, tehnicienii și inginerii la descoperirea și punerea în slujba depășirii planurilor a unor importante rezerve interne.

La baza creșterii continue a productivității muncii din ultimii doi ani a stat pe de altă parte introducerea sistemului îmbunătățit de salarizare și neîncetata înzestrare tehnică a minelor. Prin măsura luată de partid și guvern cu privire la îmbunătățirea sistemului de salarizare și normare a muncii s-a asigurat stabilizarea cadrelor, creîndu-se astfel toate posibilitățile pentru ridicarea calificării muncitorilor mineri și pentru îmbunătățirea organizării muncii. Rezolvarea asigurării locurilor de muncă cu aer comprimat, îmbunătățirile aduse aerajului general și parțial al minelor, mecanizarea continuă a transportului în abataje și pe galerii au contribuit de asemenea la creșterea productivității muncii — deși nu în măsura posibilităților create

În succesele obținute în creșterea productivității muncii este materializată munca politică și organizatorică a organizațiilor de partid, sindicale și de tineret, creșterea rolului de conducător al întregii activități din mine exercitat de către organizațiile de bază. Faptul că marea majoritate a brigăzilor de mineri au fost încadrate cu membri și candidați de partid explică succesele deosebite pe care le-au obținut în ultimii doi ani colectivele

(Continuare în pag. 2—3)

## BRIGADA DE CALITATE

— Mie nu-mi plac penalizările — spunea el adesea șefului de sector. Eu dau cărbune de calitate și întotdeauna mă trezesc penalizat cu cite 20 de tone, ba în martie am avut 140 de tone. De ce?

— Vezi — îi răspundea șeful sectorului Penalizarea e pe intrarea expicatară și în raport cu capacitatea fiecărui sector se împarte și penalizarea, iar noi o reparăm pe brigăzi

Cristea plecă nu prea bucuros. Ajutorul în rezolvarea acestei probleme îl găsi la comitetul de partid. Într-una din zilele lunii trecute tov. Tanczer Geza îi spuse :

— Am găsit soluția cum să punem capăt acestei stări de lucruri. O să înființăm un organ de control și prin aceasta se va stabili calitatea cărbunelui în fiecare abataj. Așa înseamnă că o să trebuie să formăm brigăzi de calitate.

La prima adunare generală a organizației de partid, comunistii sectorului au discutat această problemă. Rezultatul nu

a întîrziat să vină. Calitatea cărbunelui s-a îmbunătățit simțitor. În luna mai brigada condusă de Cristea Aurei a avut ca penalizare doar 14 vagonete. Întrebîndu-l cum a reușit să obțină asemenea rezultat Cristea îi răspundea :

— Nu am făcut lucruri deosebite. Găurile le plasăm în așa fel ca să nu rupă în steril ci în cărbune. În acest fel bulgării mari de piatră pot fi ușor aleși. După fiecare pușcare, la ambele crațere pun cite un om, care alege sistul, iar vagonetarul de la rol are sarcina de a face și el același lucru. Din cînd în cînd fac și eu controlul la rol și treaba merge fain. Dacă toate brigăzile ar lucra așa mina noastră nu ar mai fi criticată pentru calitatea cărbunelui. Și cum Cristea nu-l om care să țină ceva ascuns, i-a vorbit despre metoda brigăzii sale și lui David Ion. L-a chemat chiar la întrecere. Care brigadă scoate cărbune mult și fără piatră, aceea să fie fruntaș!

F. NICU



# ȘCOALA EDUCAȚIE

## Pe scurt de la Grupul școlar minier Lupeni

• In anul școlar 1958-59 la Grupul școlar minier Lupeni au fost înscriși 456 elevi. La școala profesională au funcționat 16 clase și anume: anul I — cinci clase; anul II — șase clase; anul III — cinci clase.

• Grupul școlar are o sală de club bine înzestrată, trei ateliere de lăcătușerie, un laborator de fizică-electrotehnică, opt săli de clasă, o bibliotecă cu peste 21.000 volume și o sală de lectură.

• Căminul școlii cuprinde: 12 dormitoare, patru băi cu dușuri, spălătoare moderne, patru săli-vestiar, o cantină cu sală de mese, bucătărie înzestrată cu toate cele necesare, trei săli mari pentru meditații de seară și o sală de gimnastică înzestrată cu aparatură modernă.

• S-au făcut comenzi pentru aparatură necesară laboratorului de fizică-electrotehnică pentru anul școlar.

• Atelierele școlii vor fi înzestrate cu încă două strunguri și o freză.

• Biblioteca va fi îmbogățită cu noi cărți tehnice și beletristice în valoare de 40.000 lei.

• Numărul atelierelor școlii va crește cu încă unul, amenajat pentru sudură.

• Se va amenaja cu toate cele necesare și o sală de desen.

## Examenele de maturitate

Marti au început în întreaga țară examenele de maturitate ale absolvenților școlii medii.

La Școala medie mixtă nr. 1 din Petroșani funcționează comisia nr. 10 a regiunii Hunedoara. Aici se vor prezenta candidații de la Școala medie mixtă nr. 1 Petroșani și Școala medie mixtă din Lonea (curs la zi, seral și restanțieri). Președintele comisiei este lector univ. Șchiopu Vasile din Cluj.

Comisia nr. 11 funcționează la Școala medie mixtă din Lupeni, unde se prezintă candidații absolvenți ai acestei școli, de la zi, seral și restanțieri. Președintele comisiei este lector univ. Popa Victor din Cluj.

Ultima comisie, care își exercită atribuțiile în raionul nostru, este comisia nr. 15, organizată pentru Școala medie mixtă nr. 2 din Petroșani și Școala medie mixtă nr. 3 Deva — școli cu limba de predare maghiară (curs la zi și seral). Președintele comisiei este conf. univ. Grigercsik Eugen din Cluj.

## Consfăturile cadrelor didactice și sărbătorirea „Zilei învățătorului”

În Valea Jiului, obișnuitele consfătuiri ale cadrelor didactice organizate cu prilejul închiderii anului de învățământ școlar de cultură generală, vor avea loc în zilele de 5 și 6 iulie, în sala de conferințe a clubului A.S.I.T. din Petroșani. Raportul asupra bilanțului anului școlar de învățământ preșcolar, elementar și mediu din Valea Jiului va fi prezentat de tov. Victor Bădău, șeful Secției învățământ și cultură a Sfatului popular raional.

Tradiționala Zi a învățătorului se va sărbători în acest an în ziua de 7 iulie.

## Mai multă atenție creării condițiilor de studiu elevilor-muncitori

În țara noastră tinerii muncitori pot să-și însușească cultura înaintată și să se pregătească multilateral, fără să părăsească producția, pe baza recentei hotărâri a C.C. al P.M.R. și a Consiliului de Miniștri cu privire la îmbunătățirea învățământului seral și fără frecvență de cultură generală și superior.

Școala medie serală din Petroșani a fost înființată în anul 1948. De atunci și pînă azi, sute de tineri muncitori au absolvit cursurile și au urmat în continuare învățământul superior. Numai în anul acesta se vor prezenta la examenul de maturitate peste 30 de absolvenți ai școlii serale. Mulți dintre absolvenții școlii serale din Petroșani dețin posturi de conducere în economia națională și sînt cadre de nadejde, fruntași în muncă. În cursul studiilor ei au împletit teoria cu practica în producție, devenind buni organizatori ai producției.

Sub directa îndrumare a Comitetului raional de partid, în Valea Jiului au luat ființă în toate întreprinderile mari, comisii de selecționare a tinerilor muncitori pentru școlile medii serale.

În Petroșani, comisia orașenească a depus multă stăruință pentru a recruta cît mai mulți tineri care să urmeze învățământul seral și fără frecvență de cultură generală. Pînă în prezent sînt recrutați 113 elevi muncitori.

Pentru o mai bună orientare s-au format comisii în toate întreprinderile din oraș: URUMP, depoul C.F.R., 6 August, 711 și 712 construcții Livezeni etc. Aceste comisii formate din conducătorii de întreprindere, președinții comitetelor de întreprindere, secretarii de partid și U.T.M. au avut ca sarcină să fămurască pe tinerii muncitori din întreprindere despre necesitatea necontenitei însușiri a culturii înaintate, despre ridicarea nivelului lor de cultură generală.

Multe comisii și-au îndeplinit cu cinste această sarcină cum sînt comisiile de la U.R.U.M.P., depoul C.F.R. etc. Au fost însă comisii care nu au muncit îndeajuns, exemplul comisiei de la G. L. Petroșani și altele. Aceste comisii nu au trimis tineri care să urmeze cursurile școlii medii serale. Alte comisii de selecționare au crezut că misiunea lor a încetat odată cu recrutarea e-

levilor. Ele au uitat că au un caracter permanent și trebuie să se intereseze de bunul mers al învățământului, de crearea de condiții la locul de muncă pentru ca elevii să poată urma cursurile de pregătire în bune condiții etc. Așa de exemplu, comisiile de la întreprinderile 711 și 712 Livezeni s-au mulțumit să recruteze 16-20 tineri pentru a urma cursurile învățământului seral, dar nu s-au mai interesat dacă acești elevi urmează cursurile de pregătire în vederea concursului de admitere în cl. VIII-a. Din această cauză doar doi tineri de la întreprinderile amintite frecventează aceste cursuri.

Cursurile de pregătire se desfășoară în sălile Școlii medii mixte nr. 1 Petroșani în zilele de marți, miercuri și joi, între orele 16.30 și 20.30 și sînt frecventate de un număr de 66-86 de elevi. Majoritatea își dau silința să asimileze materia predată, participă cu interes la seminarizarea lecțiilor și tac cîste atît colectivului de muncitori de la întreprindere unde lucrează, cît și școlii medii serale.

Prin munca neobosită a cadrelor didactice, împletită cu munca elevilor muncitori și a comisiilor de selecționare, precum și a întreprinderilor din oraș, dorim să aplicăm întocmai hotărîrea partidului și guvernului cu privire la învățământul seral și fără frecvență, pentru a pregăti noi intelectuali din rândurile clasei muncitoare, care, cu pregătirea lor culturală și tehnică multilaterală, să ajute din plin la construirea socialismului în patria noastră.

prof. IOAN DANCU



După terminarea cursurilor, anul acesta elevii au intrat practic. La Petrița elevii Rusu Cornel, Bogdan Constantin și cula Eugen (din primul plan) se străduiesc să învețe frum meserie de timplar.

## Preocuparea Școlii profesionale Lupe pentru vacanța de vară a elevilor

Elevii Școlii profesionale din Lupeni au terminat sesiunea de examene. Gîndurile lor se îndreaptă acum spre odihnă, mai ales că în fața lor mai stă încă o lună de zile de practică în producție, la exploatarea miniere din Valea Jiului.

Conducerea școlii, pe lîngă problemele speciale legate de examenele de promovare, calificare, diplomă și administrativ-gospodărești, se preocupă și de organizarea cît mai plăcută a vacanței de vară a elevilor. Dorește să asigure condiții optime, pentru ca după un an de muncă încordată, elevii merituosi să beneficieze de odihnă, de recreare și reconfortare, să-i ajute să îmbine această odihnă cu o activitate folositoare.

Pentru acest scop s-a alcătuit o comisie căreia îi revine ca sarcină importantă organizarea vacanței de vară a elevilor școlii.

În planul de acțiune al acestei comisii se prevede ca în acest an să-și petreacă vacanța în taberele de odihnă organizate de Ministerul Învățământului și Culturii un număr de 58 elevi, dintre care 50 la tabăra din Cîmpulung Muscel și 8 la Constanța.

În afară de acestia, prin comitetul de instituție vor fi trimiși și alți elevi la diferite stațiuni de odihnă din țară, unde își vor petrece vacanța la tratament etc.

Vor pleca în aceste tabere la casele de odihnă, în primind elevii merituosi, acei într-adevăr au depus efort activitatea lor profesională obștească obținînd rezultate ne și foarte bune ca: Beczuk zimir, Grofu Petre, Iosife Viorel, Grecu P. Ioan, Vulpe colae, Vilceanu Gheorghe ș

În tabere, odihna elevilor fi îmbinată cu activitatea ducativă, cultural-artistică sportivă. Intrucît acolo vor v elevi de la toate școlile profesionale din cadrul Ministerului industriei Grele, ministrul nos de resort, cei trimiși vor avea bun prilej de schimb de experiență.

Pentru elevii școlii care vor petrece vacanța în localități se va organiza un program special. Conducerea școlii — de exemplu — în colaborare cu organizațiile obștești din șco și-au propus organizarea unei excursii la castelul Huniazii de la Hunedoara. În tot timpul verii clubul și biblioteca școlii vor sta la dispoziția elevilor vînd un program bogat și variat. De asemenea, elevii lua parte la tabăra și clubul elevilor care se vor organiza orașul nostru în timpul verii, către Secția raională de învățământ și cultură.

prof. C. IONESCU

Grupul școlar minier — Lupeni

## OBIECTIVUL PRINCIPAL ÎN ÎNTRECERE :

# AJUNGEREA ÎN ACEST AN LA UN RANDAMENT DE BAZIN DE O TONA DE CARBUNE PE POST

(Urmare din pag. 1-a)

minelor Urîcani, Petrița, Lonea și Vulcan.

### Există condiții ca în acest an să se ajungă la un randament pe bazin de o tonă pe post

Trecînd în revistă succesele obținute pînă acum, plenara Comitetului raional de partid s-a ocupat pe larg de posibilitățile de dezvoltare a acestor succese, de rezervele care încă n-au fost folosite pe deplin. Iată cîteva din păreriile participanților la plenară :

— Noi am obținut randamente frumoase, dar ele puteau fi și mai bune — a spus minerul Bolye Pavel de la mina Vulcan. Sînt locuri de muncă unde poți da și 10 tone de carbune pe post, dar sînt și altele unde tot șutul îți pierzi vremea cîrînd la lemn. De ce nu se pot crea condiții ca în toate locurile de muncă să se obțină randamente mari ?

— În unele abataje frontale din sectorul II lemnul se transportă cu mari cheltuieli de muncă din partea minerilor — a arătat minerul Nagy Andrei de la mina Lupeni. El a mai arătat că în sector consfăturile de producție se tin cît se poate de de-

fectuos : șeful de sector citește raportul, apoi se mai discută ce se discută și cu aceasta gata consfătuirea...

— S-a vorbit aici despre faptul că în subteran sînt încă multe posturi neproductive. Da sînt. Sînt o seamă de persoane care figurează în producție, sînt plătite de acolo și în realitate lucrează la birouri (ca ajutoare la salarii, la întocmit de situații etc.) — a arătat minerul Croitoru Gheorghe de la mina Petrița.

O seamă de rezerve nefolosite au fost scoase la iveală și de către ceilalți vorbitori. De exemplu, Ana Ferdinand, mecanic șef la sectorul IV A Lupeni, a arătat că la această mină se tîrăgănează punerea în aplicare a unor inovații care ar aduce o importantă contribuție la creșterea productivității muncii. Somogy Iuliu, miner șef de brigadă la Petrița, a criticat faptul că cererile minerilor cu privire la dotarea lucrărilor de pregătire cu cărucioare reincărcătoare nu sînt satisfăcute deși acest utilaj se fabrică în Valea Jiului.

În rezumat, participanții la plenară au scos în evidență următoarele căi de creștere a productivității muncii :

— scoaterea tuturor brigăzilor de sub plan, prin omogenizarea lor, aprovizionare și asistență

tehnică și prin încadrarea tinerilor locurilor de muncă cu muncitori și candidați de partid;

— îmbunătățirea corelației între muncitorii direct productivi și indirect productivi din sectorul minelor, prin extinderea micii mecanizări și sistematizarea căilor de transport;

— extinderea armării cu fructuiri ai lemnului în scopul micșorării volumului de lucru de întreținere;

— mărirea exigenței față de calitatea lucrărilor miniere;

— sprijinirea de către organele C.C.V.J. a minei Lupeni pentru a ridica productivitatea muncii în abatajele frontale.

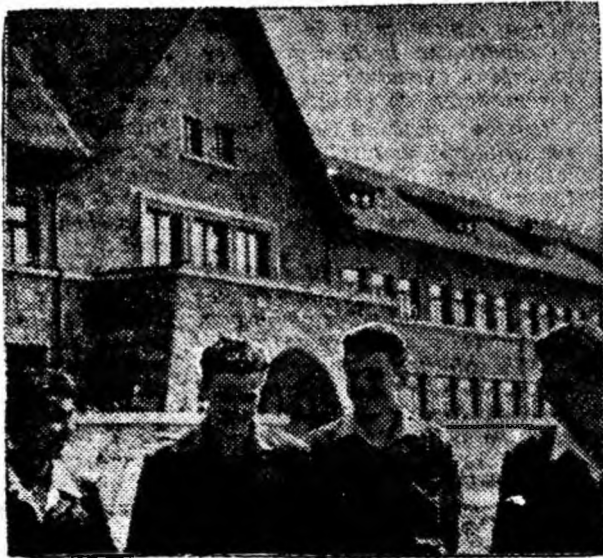
Folosirea mai din plin a acestor rezerve va da posibilitatea să atingă încă în acest an — după cum au subliniat numeroșii vorbitori — o productivitate pe bazin de o tonă pe post, pe care anul viitor să se înfăptuiască pe deplin sarcina stabilită. Conferința regională de partid pentru aceasta trebuie să se plece să se realizeze următoarele randamente medii în trimestrul IV :

MINA LONEA — 1 TONA PE POST.

MINA PETRIȚA — 1,100 TONE PE POST.

MINA ANINOASA — 1,1 TONE PE POST.

La Grupul școlar minier din Lupeni sesiunea de examene a fost încheiată. Alături de cei trei prieteni lupezeni — Vulpe Nicolae, Boancă Constantin și Tripon Horia, toți din anul II, a venit și craioveanul Drăgușin Mircea din anul I (ultimul din dreapta). Iată-i bucuroși după ultimele examene.





TRIBUNA AGITATORULUI

**Lupta pentru economii — obiectivul principal al muncii politice**

Chemarea lansată încă la începutul anului de cele 8 întreprinderi din Capitală pentru realizarea de cât mai însemnate economii a fost primită cu căldură de muncitorii mineri de la sectorul VII — investiții al minei Lupeni. După ce chemarea a fost dezbătută pe larg de adunarea generală de partid, biroul organizației de bază a acordat o deosebită atenție instruirii agitatorilor, înarmării lor, pentru mobilizarea brigăzilor din sector în vederea obținerii de cât mai însemnate succese în realizarea de economii. Cu ocazia instrucțiilor organizate s-a arătat agitatorilor ce însemnătate au economiile, căile prin care brigăzile se pot achita de angajamentul luat ca pînă la sfîrșitul anului să realizeze o economie de 250.000 lei.

Agitatorii Fülöp Samoilă, Mihai Pavel, Farkas Mihai, Hornung Francisc și alții au explicat minerilor cu ocazia convorbirilor organizate că ei vor reuși să-și realizeze sarcinile în direcția economiilor dacă vor lupta pentru sporirea randamentelor, pentru mărirea vitezei de înaintare la săparea și betonarea galeriilor, dacă vor reduce consumul de materiale atît la betonări cît și la armări în lemn.

Un exemplu demn de urmat este brigada condusă de Huda Mihai, secretarul organizației de bază, care în cursul lunilor trecute a ajuns să realizeze și cîte 12—125 m. înaintări în steril. Realizările acestei brigăzi oglindesc munca politică desfășurată în rîndul membrilor brigăzii de către membrii și candidații de partid — agitatori și mai ales de către responsabilul brigăzii. Rezultate bune au obținut și brigăzile conduse de tov. Guță Nicolae și Drimșu Victor.

Importante economii au fost realizate de către brigăzile sectorului și prin economisirea de materiale, prin respectarea strictă a consumurilor specifice, prin refolosirea materialului lemnos. În această direcție s-au evidențiat brigăzile conduse de tov. Fülöp Samoilă, Mihai Pavel,

Grecea Năstăsie, Moga Ioan și altele. Astfel în cursul lunilor din acest an în sectorul de investiții de la mina Lupeni s-au economisit peste 150 m.c. lemn.

Rezultate bune în activitatea sa a obținut și agitatorul Gerbert Francisc. Fiind supraveghetor la depozitul de materiale al sectorului el a purtat mai multe convorbiri cu muncitorii încărcători despre importanța luptei pentru economii, sporind grija acestora față de păstrarea materialelor și lichidarea risipei. Din inițiativa agitatorului Gerbert Francisc sectorul a deschis o carieră de nisip în apropierea minei, iar holo-vanii necesari pentru betonări se extrag din Jiu. Resursele locale folosite în prezent de sector costă cu 50 la sută mai puțin decît materialele aduse pînă acum din altă parte.

Rezultate înbucurătoare în mobilizarea brigăzilor la realizarea de economii au obținut și alți agitatori. Ca dovadă în prima jumătate a anului, sectorul VII, ne lîngă faptul că și-a îndeplinit ritmic sarcinile de producție, creînd minei condiții optime de dezvoltare, a realizat și economii în valoare de peste 1.000.000 lei. Un rol principal în obținerea acestui rezultat l-a avut munca politică desfășurată de organizația de bază, de agitatori.

Minerii de la sectorul de investiții al minei Lupeni, însuflețiți de exemplul personal al comunistilor, sînt hotărîți ca pe viitor să dezvolte tot mai mult succesele obținute pînă acum.

D. IVĂNESCU

**Culbutorul — punct de strangulare a producției minei Lupeni**

(Urmare din pag. 1-a)

manent 4-5 oameni într-un schimb care împing din greu vagonetele încărcate pe această mică porțiune. Apoi, tot aici — în același schimb — mai lucrează Ilieș Ioan la introducerea vagonetele în culbutor, Stan Dumitru la „cheie“, Iancu Marin la reostatul de pornire a angrenajului lanțului elevator, Turî Vilma și Kocsik Ștefan la uns roțile, iar Feraru Ilie la repartizarea vagonetelor. Iată deci cum lipsa mecanizării muncii necesită folosirea a 11 posturi pe schimb, care încarcă inutil prețul de cost al cărbunelui.

Amenajarea actuală a culbutorului ar trebui îmbunătățită. Aici ar trebui amenajat culbutorul de cîntar ca un culbutor normal pentru a se putea lucra cu două lanțuri elevatoare și două culbu-

toare deodată — iar cîntarul mutat pe alt circuit, mai înafară. Apoi, este necesară o mai bună iluminare a încăperii respective, chiar prin montarea de geamuri luminatorii mari în acoperiș.

Toate aceste măsuri ar aduce mari foloase. Prin mecanizarea operațiunilor de ungere a roților și împingere a vagonetelor s-ar putea reduce cel puțin 7—8 posturi pe schimb. Folosirea celui de-al doilea lanț elevator și a culbutorului respectiv — actualmente de cîntar — ar duce la dublarea vitezei de golire a vagonetelor de cărbune, înbunătățirea însemnată a aprovizionării preparatelor cu cărbune și a brigăzilor de mineri cu vagonete goale. În același timp este însă necesară și schimbarea actualei mașini de curățat vagonete — de mică capacitate și mai mult defectă — cu o mașină care să facă față nevoilor sporite ale minei.

Acestea sînt probleme pe care conducerea minei Lupeni ar trebui să le rezolve, pentru a putea ține pasul cu necesitățile mereu crescînde ale producției.

**Stație este, dar program...**

Dacă treci de-a lungul străzii principale a orașului Vulcan, rămîi uimit de schimbările ce au survenit aici în anii regimului nostru democrat-popular.

În locul cocioabelor lăsate de regimul burghezo-moșieresc s-au înălțat blocuri moderne care găzduiesc sute de familii.

În corpul unui bloc s-a instalat o stație de radioficare, pentru a deservi locuințele muncitorilor, precum și cele două cămine de tineret. S-au instalat difuzoare și pe stîlpi.

Partea neplăcută este că stația de radioficare nu are un program sau dacă îl are nu-l respectat. Zile la rînd difuzorul de pe stradă cîntă doar cîte 10 minute, apoi tace cîte o pauză de o jumătate de oră, iar mai spune ceva, după care încetează de a mai funcționa.

Ar fi cazul ca cei în drept să ia măsuri pentru remedierea acestei stări de lucruri.

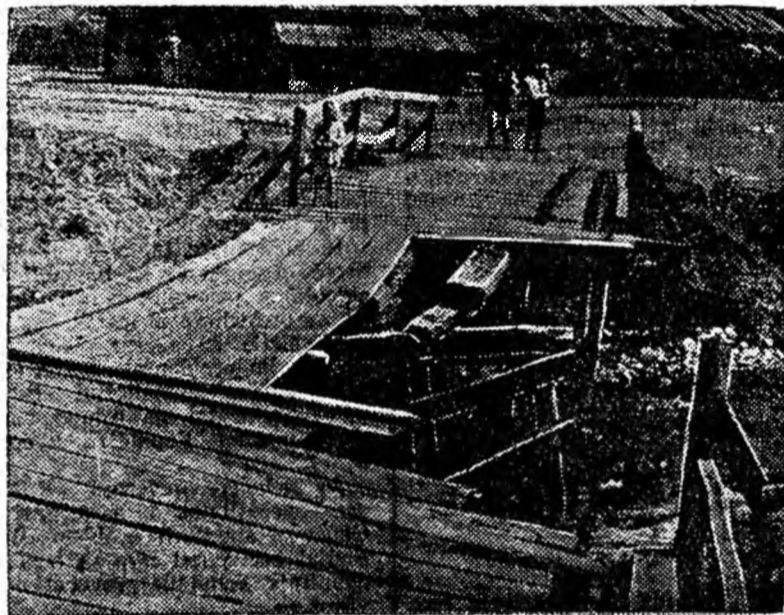
D. LUCA  
corespondent

**SE AȘTEAPTĂ APE MARI...**

Prin luna aprilie a.c., la Cîmpa podul peste Jiu, în dreptul gospodăriei de locuințe a minei Lonea, s-a rupt sub greutatea unui autocamion cu cărburi.

De atunci s-a scurs multă apă pe Jiu, dar conducerea minei Lonea tot tărăgănează refacerea podului în cauză.

În prezent, locatarii coloniei Cîmpa cîntara este necesar acest pod așteaptă să vină ape mari care să ia și ultimele resturi rămase din vechiul pod (vezi fotografia). Poate atunci se vor hotărî în sfîrșit tovarășii din conducerea minei Lonea să refacă podul distrus!



**DIN ACTIVITATEA ȘANTIERELOR**

**Constructorii au nevoie de ajutor concret pentru realizarea sarcinilor de plan**

Se împlinesc în toamnă 10 ani de cînd în Valea Jiului au fost înființate primele șantiere mari de construcții. În această perioadă de timp muncitorii și tehnicienii constructorii au ridicat în toate localitățile raionului zeci de blocuri și alte obiective social-culturale. Acestea cuprind pînă acum peste 4000 apartamente, cămine muncitorești cu 5000 locuri, cinematografe, cluburi, școli.

Pentru anul acesta, constructorii au de asemenea de executat un mare volum de lucrări diferite. În trimestrul IV al acestui an constructorii din Petrila vor termina și da în folosință minierilor două blocuri noi avînd fiecare cîte 30 de apartamente. Merită să fie remarcat faptul că aceste blocuri au un aspect plăcut, apartamentele sînt frumoase, avînd încălzire centrală. Însă, după ce blocurile vor fi gata, ele vor rămîne nefolosite. De ce? Pentru că ambele blocuri au încălzire centrală, iar centrala termică este planificată într-al treilea bloc pentru care nu există încă documentație. Unde să ridice deci constructorii blocul respectiv?

O „minune“ asemănătoare se poate găsi și la Petroșani unde beneficiarul a planificat pentru anul acesta construcția a 400 noi apartamente, iar alimentarea cu apă necesară locatarilor din noile blocuri este planificată pentru anul viitor... Cum se pot folosi noile apartamente fără apă, ce se va alege de canalizare etc.?

Rezultatul concret este că acum, la jumătatea anului, constructorii din Valea Jiului încă n-au primit planurile de lucru pe

**● PUBLICITATE**

**O. C. L. Produse Industriale Petroșani**

angajează de urgență ucenici și ucenice pentru a se califica în specialitatea de vînzători produse industriale.

Condiții de admitere:

- să fie absolvenți a 7 clase elementare;
- să aibă vîrsta între 14-16 ani (cu condiția ca la data de 1. IX. 1959 să nu depășească 16 ani);
- să fie din raionul Petroșani.

Pentru lămuriri suplimentare, solicitanții se vor adresa direcțiunii O. C. L. Produse Industriale Petroșani, serviciul planificării.

**ANUNȚ**

Ansamblul secuiesc de stat de cîntece și jocuri din Tg. Mureș, cu ocazia primului turneu pe țară, va da spectacole în orașul Petroșani pe stadionul „Jiu“, iar în caz de timp nefavorabil la Teatrul de stat, în ziua de 3 iulie 1959, orele 20.

Biletele se găsesc la agenția teatrală.

Direcția ansamblului anunță că în fiecare zi de spectacol de la orele 18, în sala Teatrului de stat organizează examen de admitere în posturi de coriști, dansatori și instrumentiști.

**Reînnoiți-vă abonamentele**

la ziarul

**„Steagul roșu“**

Abonamentele se primesc de către difuzorii din întreprinderi și instituții, de către factorii poștali și la oficiile P.T.T.R.

**MINA VULCAN — 0,900 TONE PE POST.**

**MINA LUPENI — 0,880 TONE PE POST.**

**MINA URICANI — 1,100 TONE PE POST.**

Noile sarcini de creștere a productivității muncii stabilite de plenara Comitetului raional de partid constituie obiectivul central al întrecerii socialiste, o chestiune de onoare și prestigiu pentru toți muncitorii, tehnicienii și inginerii din minele Văii Jiului. Înfăptuirea lor va însemna cantități sporite de cărbune date în plus economiei naționale, mari economii la prețul de cost și — pe această bază — creșterea continuă a nivelului de trai al muncitorilor mineri.

**Capacitatea creatoare a inginerilor și tehnicienilor să-și spună cuvîntul!**

Plenara a dezbătut pe larg o problemă deosebit de importantă pentru creșterea în viitor a productivității muncii și anume ce se așteaptă de la numerosul corp tehnico-ingineresc minier în privința asigurării unui continuu progres tehnic. Majoritatea tehnicienilor și inginerilor care au luat cuvîntul au arătat că abajajul este locul unde se hotărăște soarta productivității muncii și că se poate stabili ca obiectiv nu prea îndepărtat **DUBLAREA RANDAMENTELOR ÎN ABATAJE.**

Cum va fi posibilă dublarea randamentelor în abataie?

În abatajele frontale acest lucru va fi posibil — a arătat tov.

Roman Petru, directorul tehnic al C.C.V.J., prin generalizarea armării cu grinzi metalice în consolă, pușcarea pe crațer și, pe această cale, trecerea la un regim de lucru cu două schimburi de tăiere și unul de răpire (crațerul se va ruculi după fiecare fișie scoasă).

În ce privește abatajele cameră nu a fost însă arătat prea clar ce trebuie făcut pentru dublarea randamentelor. S-a vorbit despre necesitatea de a mecaniza încărcarea, de a crea condiții pentru pușcare acolo unde acum se lucrează cu ciocanul de abataj, de a introduce perforatoare electrice.

Totuși, felul cum au fost puse problemele arată că inginerii și tehnicienii noștri știu în linii mari ce trebuie făcut, care sînt direcțiile generale în care trebuie acționat. Păcat însă că aceste probleme frămîntă pe un număr încă restrîns de ingineri și tehnicieni, că o mare parte din inginerii de la sectoare s-au transformat în ștaigări, iar maistrii mineri în supraveghetori de transport.

Trebuie — a arătat tov. Barna Ioan — ca progresul tehnic pe care e necesar să-l înfăptuim să-l începem cu schimbarea felului de a munci al personalului tehnico-ingineresc. Personalul tehnic mediu să fie personal tehnic mediu, să se ocupe de organizarea curentă a procesului de producție, iar inginerii să muncească inginereste, să studieze și să aplice inițiativele oamenilor muncii. Mai trebuie să vedem că o parte din serviciile care au tocmai rolul de a se ocupa de progresul tehnic — ser-

viciile tehnice și cabinetele tehnice — sînt încadrate cu oameni lipsiți de inițiativă și de dorința de a studia și crea.

Formarea unei preocupări de masă pentru asigurarea unui continuu progres tehnic este o importanță latură a muncii de partid.

Problema creșterii productivității muncii, a progresului tehnic trebuie să constituie o problemă centrală a organizațiilor de partid — a subliniat în concluziile sale tov. Furdui Petru, prim-secretar al Comitetului regional de partid. Organizațiile de partid trebuie să studieze cu toată seriozitatea metodele ce trebuie folosite pentru ridicarea productivității muncii la fiecare loc de muncă. Ele mai trebuie să vadă de ce la locurile de muncă cu condiții asemănătoare se obțin rezultate mult diferite, să antreneze inginerii și tehnicienii la crearea de condiții optime pentru toate brigăzile de mineri.

★

Plenara a adoptat un plan de măsuri politice și tehnico-organizatorice pentru creșterea în continuare, într-un ritm și mai susținut, a productivității muncii la minele din Valea Jiului. Acest plan de măsuri trebuie dezbătut pînă jos în organizațiile de bază și, odată cu aceasta, să se analizeze rezervele de creștere a productivității la fiecare loc de muncă și să se treacă la o intensă muncă politică și organizatorică pentru ca sarcinile cuprinse în el să fie cunoscute și îndeplinite de toți muncitorii mineri.

ȘT. MIHAI



# TOATA LUMEA

## APELUL PLENAREI C. C. al P. C. U. S.

MOSCOVA (Agerpres) TASS anunță:

Plenara Comitetului Central al P.C.U.S. care și-a încheiat lucrările la 29 iunie, a adresat muncitorilor și colhoznicilor, intelectualiilor sovietici, tuturor oamenilor muncii din Uniunea Sovietică cheamă de a desfășura pe scară largă întrecerea socialistă a întregului popor pentru îndeplinirea înainte de termen a planului septenal, pentru progresul tehnic.

Plenara cheamă pe oamenii muncii să lupte pentru o înaltă productivitate a muncii, pentru mecanizarea și automatizarea complexă a proceselor de producție, împotriva conservatorismului, stagnării, rămânerii în urmă în domeniul tehnicii.

Apelul îndeamnă să se introducă cu mai mult curaj tehnica nouă, să se folosească mai bine rezervele și capacitățile de producție.

Plenara C.C. al P.C.U.S. cheamă la dezvoltarea prin toate mijloacele a științei înaintate, la însușirea perseverentă a tehnicii, la răspândirea pe scară și mai largă a experienței inovatorilor în producție, la dezvoltarea mișcării de masă a raționalizatorilor și inventatorilor.

În apel se subliniază că Uniunea Sovietică a început cu succes septenatul. Industria tuturor republicilor unionale și regiunilor

economice a depășit planul pe primele 6 luni ale anului 1959. Muncile agricole se desfășoară cu succes.

Cuvântul „septenal”, se spune în apel, a înconjurat întreaga lume, a stîrnit admirația întregii omeniri progresiste, a insuflat curaj și o și mai mare încredere în victoria socialismului fraților noștri de concepții și de clasă. Acest cuvânt a semănat teamă și neliniște în tabăra dușmanilor socialismului.

Plenara Comitetului Central al P.C.U.S. amintește apoi principalele sarcini ale planului septenal (1959—1965).

În apel se subliniază că importanțele măsuri în domeniul mecanizării și automatizării complexe a proceselor de producție în toate ramurile economiei naționale prevăzute de plenara Comitetului Central al P.C.U.S. urmăresc îmbunătățirea vieții poporului, înmulțirea bunurilor sale materiale și culturale, întărirea continuă a puterii Uniunii Sovietice.

Plenara C.C. al P.C.U.S. cheamă fiecare colectiv de muncă să elaboreze un plan de însușire și introducere a realizărilor științei, tehnicii, automatizării, de folosire cât mai bună a rezervelor de producție și a suprafețelor de producție pentru a cuceri mai repede redutele septenatului.

## Vizita lui F. Kozlov în S.U.A.

WASHINGTON 1 (Agerpres) TASS anunță:

La 30 iunie F. Kozlov, prim-vicepreședinte al Consiliului de Miniștri al U.R.S.S. și persoanele care îl însoțesc au sosit cu avionul la Washington venind din Philadelphia. F. Kozlov a fost întâmpinat de R. Nixon, vicepreședintele S.U.A. și de alte persoane oficiale.

Salutându-l pe F. Kozlov, vicepreședintele S.U.A. Nixon a spus: „Gred că aceste întâlniri vor fi folositoare pentru examinarea și elucidarea unor probleme referitoare la relațiile dintre U.R.S.S. și S.U.A.”. În cuvîntarea sa de răspuns F. Kozlov și-a exprimat speranța că întâlnirile și convorbirile cu conducătorii S.U.A. vor da posibilitatea unei mai bune înțelegeri și vor contribui la lichidarea situației anormale din ultimii ani. Sîntem de părere, a spus Kozlov, că trebuie să lichidăm cu curaj și hotărîre rezidurile inutile ale anilor de după război și să revenim la politica coexistenței prietenești care s-a dezvoltat într-un mod atât de fericit în timpul celui de-al doilea război mondial. Credem că pentru aceasta există în prezent toate condițiile — a încheiat F. Kozlov.

## Vizita în U. R. S. S. a împăratului Etiopiei

MOSCOVA (Agerpres). TASS anunță:

La 30 iunie împăratul Etiopiei Haile Selassie I. a făcut o vizită la Kremlin lui Kliment Vorosilov, președintele Prezidiului Sovietului Suprem al U.R.S.S.

În aceeași zi Haile Selassie I. l-a vizitat la Kremlin pe președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., N. S. Hrușciov.

N. S. Hrușciov și împăratul Etiopiei au avut o convorbire la care au participat și Andrei Gro-

miko, ministrul Afacerilor Externe al U.R.S.S., Vladimir Semenov, locțiitor al ministrului Afacerilor Externe al U.R.S.S., Boris Karavaev, ambasadorul U.R.S.S. în Etiopia, Alexei Svedov, șeful Secției pentru țările Africii din Ministerul Afacerilor Externe al U.R.S.S.

Împăratul Etiopiei era însoțit de oameni de stat din Etiopia sosiți împreună cu el în U.R.S.S. N. S. Hrușciov și Haile Selassie I. au rostit cuvîntări.

## Dejun oferit în cinstea lui Haile Selassie I

MOSCOVA (Agerpres) TASS anunță:

La 30 iunie Prezidiul Sovietului Suprem al U.R.S.S. și guvernul sovietic au oferit la Kremlin un dejun în cinstea lui Haile Selassie I, împăratul Etiopiei.

Din partea sovietică la dejun au participat K. Vorosilov, Nikita Hrușciov, Nikolai Ignatov, Otto Kuusinen, Anastas Mikoian, Nuritdin Muhtidinov, Aleksei Kosighin, Dmitri Polianski, precum și alte persoane oficiale.

## Profesorul american L. Pauling se pronunță pentru primirea R. D. Germane în O. N. U.

BERLIN 1 (Agerpres)

Profesorul american L. Pauling, laureat al premiului Nobel, care se află în vizită în R.F.G., luînd cuvîntul la o adunare din Düsseldorf, s-a pronunțat pentru primirea Republicii Democratice Germane în O.N.U. Trebuie să se dea

posibilitatea R.D.G., a spus Pauling, să participe la rezolvarea problemelor care prezintă importanță pentru viitorul lumii. Prof. Pauling a cerut de asemenea să se acorde Republicii Chineze locul ei legitim în O.N.U.

Pauling a chemat populația din Germania occidentală să lupte cu hotărîre împotriva politicii înarmării atomice dusă de guvernul de la Bonn. Avem un singur om comun, a declarat L. Pauling — războiul — și trebuie să ne unim eforturile în lupta împotriva acestui dușman.

## Nota de protest a guvernului R. D. Germane adresată S. U. A., Angliei și Franței

BERLIN 1 (Agerpres)

După cum anunță agenția A.D.N. la 30 iunie guvernul Republicii Democratice Germane a remis prin intermediul Ministerului Afacerilor Externe al Republicii Cehoslovace o notă reprezentanților diplomației ai S.U.A., Angliei și Franței.

Organizarea în Berlinul occidental a alegerilor pentru funcția de președinte al R. F. G. este caracterizată în notă ca o expresie a unei politici care nu urmărește realizarea unei înțelegeri în problema Berlinului occidental și

slăbirea încordării în Germania. Această acțiune urmărește doar să mențină Berlinul occidental ca un focar de provocări permanente și ea arată din nou că guvernul R.F.G. încearcă să împiedice încheierea unui acord în problema Berlinului occidental la Conferința de la Geneva.

În continuare în notă se arată că organizarea în Berlinul occidental a alegerilor pentru funcția de președinte al R.F.G. este în contradicție cu poziția adoptată de puterile occidentale la Geneva potrivit căreia „teritoriul Berlinului occidental nu este o parte a teritoriului Republicii Federale”.

În încheiere guvernul R.D.G. arată necesitatea de a se găsi la Geneva o soluție în problema Berlinului occidental care să facă cu neputință astfel de provocări pe viitor.

minarea cu profil periodic și ștanțarea lichidă. În locul oțelului rapid, la fabricarea cilindrilor rotativi, a paletelor de turbine și a pinioanelor se folosește cu succes fonta cu grafit sféroidal. Pentru satisfacerea necesităților agriculturii s-au produs noi tipuri de pluguri eficiente pentru arătura adîncă.

### În domeniul chimiei

În această ramură au fost rezolvate probleme complicate în legătură cu fabricarea coloranților de calitate superioară cu radical activ.

S-a obținut un succes hotărî-

## Greva muncitorilor tipografi din Anglia

LONDRA 1 (Agerpres)

De 13 zile se află în grevă 150.000 de muncitori din industria poligrafică din Anglia care cer majorarea salariilor. Au început să mai apară 1100 de ziare de dimineață și seară din provincie și o serie de publicații guvernamentale.

La ședința din 30 iunie a Comitetului executiv al sindicatului național al tipografilor a fost adoptată hotărîrea de a recomanda membrilor de sindicat care lucrează în întreprinderile producătoare de cerneală tipografică să înceteze lucrul.

tor în extracția de minerale, punîndu-se la punct extracția a 15 elemente rare, realizîndu-se totodată și puritatea spectroscopică a acestora.

S-au obținut pe cale sintetică numeroase sorturi de fibre. S-a descoperit o metodă simplă de obținere a nylonului—9 din ulei de ricină. În laborator s-au realizat unele tipuri de cauciuc butadieno-piridinic și silicon de calitate superioară.

Prin hidrogenarea cărbunelui, dintr-un metru cub de gaz pur s-au obținut 201 grame de petrol sintetic. Din gudronul de huiă și amoniac s-au preparat aldehide.

## Marele interes stîrnit de expoziția realizărilor U.R.S.S. în domeniul științei, tehnicii și culturii de la New York

NEW YORK 1 (Agerpres) — TASS anunță:

Expoziția realizărilor U.R.S.S. în domeniul științei, tehnicii și culturii de la New York a fost deschisă pentru vizitatori la 30 iunie ora 11.

După 10—15 minute de la deschidere toate sălile expoziției au fost pline de vizitatori, iar peste o oră și jumătate au fost vîndute mai mult de 5.000 de bilete de intrare. Expertii clădirii de expoziție „Colliseum” consideră că afluența de vizitatori la expoziția sovietică depășește aproximativ de 3 ori numărul vizitatorilor la celelalte expoziții care au avut loc în această clădire.

## Marele popor chinez, constructor harnic al socialismului

La 1 iulie 1959 s-au împlinit 38 de ani de la înființarea glorioasă a Partidului Comunist Chinez.

În lupte grele împotriva cîmpitorilor străini, condus de partidul său marxist-leninist, poporul chinez a înfăptuit marile acte ale eliberării sale.

Azi China populară merge neabătut pe drumul construcției socialiste, făurindu-și o industrie grea puternică, o agricultură tot mai înfloritoare. Iată câteva fapte, dovezi ale dezvoltării Chinei populare.

### Folosirea energiei atomice în scopuri pașnice

Primul reactor atomic experimental cu apă grea din R. P. Chineză, construit cu ajutorul Uniunii Sovietice, a fost pus în funcțiune înainte de termen. Capacitatea lui este de 7—10.000 kW. Cu ajutorul lui s-au produs primele 33 categorii de izotopi. A mai fost construit un ciclotron de 25 milioane electronvolți și alte zece tipuri de acceleratori, precum și diferite dispozitive, aparate de măsurat, mașini de calculat, analizori cu 100 canale de impuls și amplitudine, spectrometre și separatori ai izotopilor.

### Aparate optice de precizie

În numai 6 săptămîni Institutul de mecanisme și aparate optice de precizie al Academiei de Științe a R. P. Chineze a realizat toată munca de cercetări

prevăzută de cel de-al doilea plan cincinal pentru anii 1958—1962. S-au construit însemnate dispozitive optice ca microscopie electronice, microscopie pentru munca la temperaturi înalte, microscopie instrumentale universale, aparate de proiecție multiple, cristalo-spectrometre, un mare spectroscop, fotoelemente, teodoliti de înaltă precizie ș. a.

### Tehnica semiconductorilor

Institutul de cercetări științifice în domeniul fizicii al Academiei de Științe a R. P. Chineze a produs în 20 de zile un nou tip de semiconductor de o înaltă frecvență și o mare capacitate, precum și materiale electroluminiscente care pot lumina 16 ore continuu.

### Succese în domeniul metalurgiei

Institutul de metalurgie, în colaborare cu Combinatul siderurgic Anșan a produs cărămizi refractare de aluminiu și magnetită pentru făcuirea boltei cuptoarelor Martin. Cuptoarele captușite cu această cărămidă rezistă la peste 520 șarje. Coeficientul de folosire a volumului util al furnalelor crește continuu. A fost produs de asemenea oțel inoxidabil fără nichel și oțel special fără crom, economisindu-se astfel mari cantități de nichel și crom.

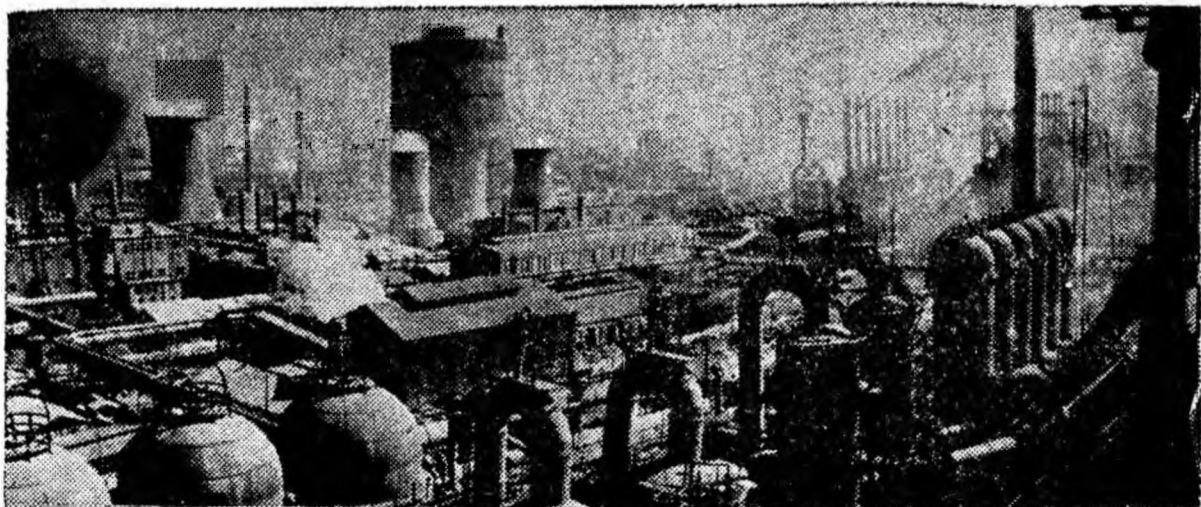
S-au obținut succese însemnate și la extragerea cuprului prin metode hidrometalurgice. A fost pusă la punct extragerea cuprului din reziduri și zgură.

Prin metoda laminării la rece, s-au obținut foi subțiri de oțel silicios, care va permite reducerea considerabilă a gabariturii transformatoarelor și electromotoarelor.

S-a descoperit o nouă metodă de preparare a reagenților floțanți din plante sălbatice și din deșeuri industriale și s-a dat o nouă folosire stibiului, care se găsește în cantități însemnate în republică.

### Industria constructoare de mașini

În această ramură industrială s-au obținut succese deosebite la turnarea experimentală a metalelor feroase sub presiune, la-



Anșanul, primul centru metalurgic al R. P. Chineze, a fost realizat cu ajutorul frașesc al Uniunii Sovietice. Marile întreprinderi metalurgice din Anșan fac parte din cele 156 de construcții capitale ridicate sau în curs de construcție în R. P. Chineză. ÎN CLIȘEU: Un aspect din Anșan.