



Steagul roșu

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

Anul XII
XVII Nr. 3208Vineri
5 februarie
1960

4 pag. 20 bani

Prin Valea Jiului

VEȘTI BUNE DE LA MINA ANINOASA

Inițiativa sectorului I



La începutul lunii ianuarie a. c., colectivul sectorului I, sub îndrumarea organizației de bază, și-a propus la inițiativa inginerului Tarcea Ioan, șeful sectorului, să realizeze lunar o economie de 4.000 lei prin refolosirea lemnului.

În acest scop conducerea sectorului a procurat un fierăstrău mecanic de tăiat lemn, acționat de aer comprimat, și a confecționat din resurse proprii securi speciale cu tăișul lat. Cu ajutorul acestor unelte, lemnul de mină vechi se prelucurează chiar în subteran, transformându-se în bandaje, stringători, icuri etc. Acest lucru a dat posibilitate sectorului I ca în luna ianuarie să nu scoată din depozitul de lemne nici un cărucior de lemn pentru bandaje. Refolosind astfel aproximativ 60 m³ lemn vechi el a economisit 4.000 lei.

Colectivul sectorului I s-a evidențiat în întrecere și prin extragerea a 948 tone de cărbune peste planul lunii ianuarie a. c.

Realizând cel mai mare număr de puncte în întrecerea cu celelalte sectoare, colectivul sectorului I se află în fruntea întrecerii pe mină. Pe sector, frunțile în muncă și în obținerea de economii sînt brigăzile conduse de tovarășii Opreanu Ioan, Roman Petru, Mănilă Vasile și David Ioan.

Întrecere între brigăzi

La sectorul III organizarea întrecerii socialiste pe brigăzi a dat posibilitate multor mineri să cunoască metodele de muncă

Pe calea înfăptuirii cu succes a angajamentelor

Prima lună din acest an, minierii din Lupeni au încheiat-o cu o seamă de realizări importante în extracția cărbunelui. De pildă, minierii sectorului III au extras peste planul lunar 1196 tone de cărbune, minierii sectorului IV A — 727 tone, cei de la sectorul I B — 505 tone, de al sectorul I A — 137 tone, ceea ce vădește hotărîrea lor ca în ciuda greutăților provocate de gerurile iernii în rețeaua de transport, să-și îndeplinească angajamentele luate în întrecere.

Colectivul de aici și-a propus realizarea și a altor obiective. De pildă, în contractul colectiv figurează obținerea unei productivități în cărbune de 2,740 tone pe post, realizarea unui volum de pregătire de peste 40.000 m.c. în steril și 80.000 m.c. în cărbune, calificarea prin școlile de calificare a 150 mineri, 200 ajutori mineri și 425 muncitori în alte profesii — ca și multe alte obiective, pentru a căror realizare luptă cu succes.

Citiți în pag. IV-a

- Rezultatele recensămîntului populației sovietice
- Vizita oamenilor de stat sovietici în Nepal
- Un nou regulament referitor la decernarea premiilor Lenin

din abataje diferite. În prezent obiectivele întrecerii sînt mereu îmbunătățite prin contribuția tuturor muncitorilor din sector. De exemplu, brigada din abatajul cu front scurt numărul 6, stratul XIII condusă de minerul Răbulea Aurel, a depășit în întrecere brigada condusă de tovarășul Cerchezan Alexandru. Printr-o bună organizare a muncii și prin propunerile concrete ale minerilor Parpala Dumitru, Schmilovski Anton au fost reduse unele lucrări de regie, iar pentru diferite operațiuni minierești numărul de posturi a fost redus. În acest fel randamentul planificat de 3,71 tone pe post a fost ridicat la 4,96 tone.

O contribuție substanțială la îmbunătățirea continuă a muncii au adus-o tovarășii Mora Vasile, Cuțui Constantin, Bădeacă Ioan, care au propus o repartizare judicioasă a oamenilor în timpul de lucru și în special înainte de pușcare. În acest fel brigada condusă de tovarășul Răbulea Aurel a încheiat luna ianuarie a. c. cu o depășire de 11,3 la sută, ceea ce reprezintă 252 tone de cărbune peste plan, situîndu-se în fruntea întrecerii socialiste pe sector.

La calitate — un început bun

Luna ianuarie 1960 a adus colectivului sectorului IV prima răsplată. O bonificație de 109 tone de cărbune. Bonificația reprezintă efortul încununat de succes al întregului colectiv de a îmbunătăți calitatea cărbunelui. De data aceasta minierii au dat un cărbune de calitate ridicată. Acest lucru le-a adus un plus de 109 tone. Cîștigul minerilor va crește, iar preparatorilor de la Petrila li s-a ușurat mult munca.

Acest rezultat a fost obținut prin alegerea șistului vizibil, prin pușcarea separată a intercalajilor sterile sau scoaterea lor din ciocanul de abataj și în special printr-o largă muncă politică a membrilor și candidaților de partid. Repartizați pe locuri de muncă ei răspund în mod concret de calitatea cărbunelui ce iese din abataj.

O contribuție deosebită în obținerea unei calități ridicate a cărbunelui au adus-o brigăzile de mineri conduse de Iancu Victor, Biro Ștefan și alții.

In cinstea Zilei ceferiștilor

Colectivul stației C.F.R. Lupeni obține noi succese

Muncitorii ceferiști din stația Lupeni obțin în munca lor rezultate din ce în ce mai bune. Pînă la 26 ianuarie 1960, față de sarcina planificată, planul la transporturi al stației a fost depășit cu 2.403 tone de cărbune cocsificabil pentru Hunedoara, cu 566 tone cărbune pentru termocentrala Paroșeni și cu 118 tone în ce privește alte destinații.

O preocupare deosebită se acordă reducerii orelor de muncă și micșorării timpului de staționare a vagoanelor. Ca urmare, sarcina statică pe vagon a fost îndeplinită și depășită zi de zi.

Recent, prin grija organizației de partid, s-a înființat un colț roșu, înzestrat cu mese de șah, popice de masă și o bibliotecă volantă.

Tovarășul Sava Ștefănică, responsabilul cultural în comitetul de secție, distribuie lunar zeci de cărți. La colțul roșu pot fi văzuți aproape permanent muncitori studiînd ultimele noutăți tehnice în domeniul transporturilor feroviare.

Muncă rodnică

Pe șantierul de construcții din Lupeni, muncitorii depun eforturi pentru a grăbi terminarea lucrărilor ce le au de executat. Astfel, la blocul 21, brigăzile de tencuitori ale lui Ileana Gheorghe, Avram Nicolae, timpării conduși de Boștină Ioan sînt pe sfîrșite cu lucrările de tencuie interioare și montarea timpăriei, creîndu-se condiții pentru finisarea completă a noilor apartamente.

Un sprijin serios au primit constructorii din partea maistrului Erdei I. și îndeosebi a inginerului Manderu Romulus care au construit un bob interior pentru ridicarea materialelor de construcții pînă la ultimul etaj al blocului.

MOGA AUREL
corespondent

ÎN SPRIJINUL ȘCOLII

În cea de a XXIV-a sesiune a Sfatului popular Lupeni, care s-a ținut la 25 ianuarie 1960, s-au analizat rezultatele obținute în trimestrul I de către școlile elementare și medii din localitate.

În acest scop s-a prezentat un referat de către tov. deputat Goja Ion, director al școlii medii care a analizat situația la învățătură la cele 2 școli de 4 ani, 3 școli de 7 ani și o școală medie, cu un procent de 93 la sută promovați la clasele I—IV, 82 la sută promovați la clasele V—VII și 78 la sută la învățămîntul mediu, clasele VI—I—XI.

Pe orăș, procentul elevilor promovați a fost de 82 la sută. Comparîndu-se situația aceasta cu primul trimestru al anului 1958/1959, rezultatele la învățătură sînt cu mult mai bune. Aceasta se datorește și cadre-

lor didactice care au absolvit școli de specialitate în anii regimului nostru democrat-popular. Ca urmare a metodelor bune folosite la clasă de tov. prof. Voiculescu Margareta, Vass Margareta, Pardi Iuliana, Marinescu Elena, Popescu Elena, Kelemen Rozalia și alții, situația la învățătură s-a îmbunătățit foarte mult.

În discuțiile purtate pe marginea referatului deputații Kișu Elizeu, Mitroczi Vasile, Sobek Al. și Colarini S. au ținut să arate că rezultatele la învățătură ar fi putut să fie și mai frumoase dacă activitatea cadrelor didactice și colaborarea dintre școală și părinți erau la nivelul cerințelor.

De aceea este necesar ca munca didactică să se îmbunătățească necontenit astfel ca la



Atelierul electric al sectorului de investiții al minei Petrila este condus de maistrul Iacob Alexandru, candidat de partid. Iată-l în clișeuul nostru, explicînd electricianului de mină Pirvu Ioan, desenul tehnic al unei piese intrate în reparație.

Sarcini de seamă în fața organizațiilor de tineret

Conferința raională U.T.M. a analizat sub toate aspectele activitatea Comitetului raional și a organizațiilor U.T.M. în perioada ce a trecut de la conferința anterioară stabilind noi obiective în fața tineretului raionului nostru, în privința sporirii producției și realizării de cît mai multe economii, pentru ca tinerii Văii Jiului să aducă o contribuție cît mai însemnată la îndeplinirea sarcinilor puse de Conferința raională de partid din decembrie 1959.

Hotărîrea adoptată de conferință pune în fața organizațiilor U.T.M. de la exploatarea miniere sarcina de a mobiliza tineretul minier la extragerea în acest an peste sarcinile de plan a unei cantități de 35.000 tone de cărbune, din care cel puțin 11.500 tone de cărbune cocsificabil. Hotărîrea stabilește și sarcinile organizațiilor U.T.M. pentru intensificarea activității lor politice în vederea îndeplinirii obiectivului de mai sus. Organizațiile U.T.M. vor trebui să se preocupe cu răspundere sporită, de îndrumarea brigăzilor de tineret, asigurînd ca în cel mai scurt timp să nu mai existe nici o brigadă cu sarcinile de plan neîndeplinite.

Brigăzile de tineret au devenit în ultimii ani pîrgii puternice de organizare și mobilizare a tinerilor la îndeplinirea sarcinilor economice. De aceea Conferința a cerut organizațiilor U.T.M. ca în cursul acestui an să fie create încă 40 brigăzi de tineret, adică numărul lor să ajungă la 453. Se va acorda o deosebită atenție conținutului activității brigăzilor de tineret. Fiecare să-și întocmească lunar programe de lucru cu obiective concrete, iar de îndrumarea lor să răspundă cîte un tehnician.

În cursul anului 1960 se va mări și numărul sectoarelor și secțiilor de tineret. Colectivele sectoarelor de tineret subterane precum și toți tinerii mineri vor

trebui să aducă o contribuție substanțială la lupta pentru îmbunătățirea calității cărbunelui și recuperarea de cantități cît mai însemnate de material lemnos. Organizațiile U.T.M. vor organiza adunări U.T.M. în cadrul cărora vor dezbate sarcinile ce revin tinerilor în legătură cu îmbunătățirea calității cărbunelui și reducerea consumului de materiale

Hotărîrea adoptată de conferință cere organizațiilor U.T.M. să acorde o deosebită atenție antrenării tinerilor în întrecerea socialistă și popularizării realizărilor obținute de tineri în întrecere. În acest scop comitele orașenești și de mină U.T.M. vor organiza trimestrial consfătuiri ale formelor tineresti de muncă, cu care prilej vor decerna drapele pentru brigada de tineret fruntașă, post utemist de control frunțas și organizație U.T.M. fruntașă.

Pentru a stimula preocuparea tinerilor în descoperirea rezervelor interne, economisirea de materiale și energie, pentru întărirea disciplinei în procesul de producție, pe lângă cele existente vor fi create încă 25 posturi utemiste de control, iar în vederea ridicării continue a calificării tinerilor pînă la sfîrșitul anului 1960 se vor organiza 190 cursuri de minim tehnic, economic care vor cuprinde 2.900 de tineri.

Conferința raională U.T.M. a stabilit obiective mobilizatoare pentru tineretul raionului nostru în privința realizării de economii. Prin hotărîrea adoptată conferința cheamă tineretul Văii Jiului ca prin folosirea rezervelor interne, prin aplicarea a cel puțin 150 de inovații proprii, să realizeze economii peste plan în valoare de 6.500.000 lei. În antrenarea tinerilor la acțiuni de folos obștești brigăzile utemiste de muncă patriotică au un rol deosebit. De aceea, conferința a trasat organizațiilor U.T.M. sarcina ca pînă la 1 martie a. c., să organizeze încă 100 brigăzi utemiste de muncă patriotică, iar cele 254 brigăzi patriotice să cuprindă în total 7.500 de tineri. Brigăzile de muncă patriotică vor efectua în cursul anului 1960 cel puțin 600.000 ore de muncă voluntară. Unul din obiectivele principale în munca brigăzilor patriotice va fi colectarea fierului vechi. Ele vor colecta în decursul anului 1960 3290 tone fier vechi.

Tineretul raionului va realiza în total, în producție și prin acțiuni de folos obștești, o economie în valoare de 8.000.000 lei.

Pentru a înfăptui aceste obiective Conferința raională U.T.M. a indicat organizațiilor de tineret să-și intensifice activitatea politico-educativă în rîndurile tineretului, să-și îmbunătățească stilul de muncă. Preocupîndu-se pentru îndeplinirea sarcinilor stabilite, sub conducerea permanentă a organizațiilor de partid, organizațiile U.T.M. vor reuși să mobilizeze spre noi succese tineretul raionului nostru.

EMIL TETILEANU

Din țara constructorilor comunismului

Pentru oamenii societății comuniste

de A. PISTUNOVA

La aceasta au visat Thomas Moore și Charles Fourier, Francois Rabelais și Nikolai Cernișevski. Fiecare dintre ei își imaginează în felul său orașele comuniste ale viitorului. Esențialul le era însă comun: oamenii vor locui în clădiri luminoase, însorite, ei vor fi nu numai vecini, ci și prieteni, tovarăși — membrii unei singure familii.

Nu știm ce înfățișare va avea producția în comunism. Dar cum va fi în comunism viața oamenilor, cum vor fi casele în care vor locui ei? Acestei teme i-a fost consacrat un concurs la care au luat parte arhitecți din Uniunea Sovietică și țările de democrație populară. În curând peste 30 de proiecte vor fi expuse într-una din sălile Moscovei.

Iată proiectul de construire a unui cartier experimental de locuințe în partea de sud-vest a Moscovei, între bulevardul Lenin și prelungirea bulevardului Vernadski. Noul cartier va ocupa o suprafață de 243 ha. Aici se vor muta 40.000 de locuitori ai Moscovei.

Organizatorii concursului au impus arhitecților următoarea condiție: proiectul lor trebuie să rezolve problema maximumului de confort pentru oameni. Locuitorilor li se vor pune la dispoziție nu numai apartamente moderne în case frumoase, ci li se vor crea și condiții pentru viața obștească.

...Avem în fața noastră macheta acestui cartier experimental de locuințe. Iată șoseaua Vnuukovo, bulevardul Vernadski, o tină ră pădure transformată în parc. Parcul se compune din câteva complexe de case de locuit, fiecare din ele înălțându-se în jurul unui așa-numit bloc de deservire a nevoilor curente.

Ce reprezintă un asemenea complex? 15—16 case cu câte patru etaje se învecinează cu o clădire unde funcționează o bibliotecă și un restaurant, o sală de festivități și magazine, un combinat de deservire curentă și camere pentru activitatea cercurilor. Tot acolo se află un punct sanitar deservit de un medic de circumscricție și o soră medicală, prevăzută cu un cabinet de tratament. Blocul cu

prinde și o așa-numită sală universală — sală pentru adunări; pentru activitatea artistică de amatori, pentru prezentarea de filme, ea servind totodată și ca sală de sporturi.

Toate aceste încăperi sînt unite între ele printr-o uriașă galerie cu glasvanduri. Acolo se întâlnesc locatarii complexului. Chiar dacă locuim într-o casă modernă, cu cel mai mare confort, se întâmplă adeseori să nu ne cunoaștem vecinii. Acest lucru aici este evitat.

Din fiecare casă învecinată cu blocul de deservire se poate ajunge în galeria prin plane speciale înclinate. Pentru aceasta este suficient să se coboare la demisol. Planele înclinate superioare duc spre galerie, cele inferioare — spre garajele amplasate sub bloc.

Galeria blocului de deservire este legată de asemenea de clădirile cu parter și etaj ale grădiniței de copii și creșei. Acestea dispun de mari parcele cu grădini și solarii. Astfel, pe timp ploios sau frigos copii pot fi duși la creșă sau grădiniță fără a fi scoși afară.

În fiecare complex sînt prevăzute apartamente separate. După ce va lua în primire un apartament, familia respectivă va putea proceda după gustul ei la planificarea încăperilor locuinței. Într-adevăr, cu timpul se schimbă nu numai numărul membrilor familiei, ci și vîrsta și nevoile lor.

Întregul cartier este alcătuit din 14 asemenea complexe amplasate în așa fel încît să existe tot mai mult aer, soare și lumină. Toate complexele vor fi legate printr-un bulevard la capetele căruia se află adevărate oaze școlare — cu loturi de pămint de cîte șase hectare, cu bazine, grădini, eleștee (iarna eleșteele se vor transforma în patinoare). Una din școli este internat.

Lîngă bulevard a fost amenajat parcul. El va fi creat în locul pădurii tinere care se vede în prezent de pe șoseaua Moscova—Kiev. Tot acolo va exista un mare lac cu o stație nautică. În parc se va construi de asemenea un stadion pentru cîteva mii de spectatori.

Întrearea în parc se află în piața centrală a cartierului. Alături se află Casa de cultură, cinematograful, restaurantul, sala de dans, magazinul universal și oficiul poștal. În piața centrală se înalță turnul de televiziune pentru retransmiterea emisiunilor în locuințe.

Privim îndelung macheta. Ceea ce înfățișează ea nu este de domeniul fanteziei, este viața omului sovietic, viitorul lui apropiat.



Pe unul din șantierele de construcție a conductei magistrale de gaze Șebelinke—Breansk.

Sporirea producției de carne

În cuvîntările rostite la plenul din decembrie a C. C. a

P.C.U.S. toți vorbitorii, fără excepție, au acordat o atenție deosebită dezvoltării continue a creșterii animalelor. Acest lucru este firesc. Creșterea animalelor este a doua problemă ca importanță după cea a cerealelor. Sporirea producției de carne înseamnă înainte de toate satisfacerea deplină a necesităților de produse alimentare ale populației.

Rapoartele și cuvîntările rostite la plenar au dovedit că în anul 1959 s-au înfăptuit multe în direcția sporirii șeptelului și a producției de carne. Iată ce s-a făcut în această privință, de pildă, în R.S.F.S.R., R.S.S. Ucraineană și R.S.S. Kazahă — principalii furnizori de carne din Uniunea Sovietică.

Dacă în perioada 1953—1958 efectivul de vite cornute mari a crescut în R.S.F.S.R. cu 15 la sută, numai în anul 1959 sporul realizat a reprezentat 18 la sută. Totodată colhozurile și sovhozurile au vîndut statului 4,2 milioane tone de carne, cu 1.244.000 tone mai mult decît anul trecut. Aceste succese sînt rezultatul conducerii cu pricepere a gospodăriilor, entuziasmului în muncă al lucrătorilor din colho-

zuri și sovhozuri. În anul 1959, comentator al agenției TASS în regiunea Roazan producția de

carne a crescut de 3,8 ori în comparație cu anul 1958. S-a vîndut statului o cantitate de carne de trei ori mai mare decît în anul precedent și de 6,1 ori mai mare decît în urmă cu șase ani. În regiune a crescut considerabil șeptelul de vite.

Rezultate bune în domeniul creșterii animalelor s-au obținut și în Kazahstan. În comparație cu anul 1953, numărul vitelor cornute mari a crescut aici cu 30 la sută, al oilor cu 60 la sută. La sfîrșitul septenaliului numărul oilor va crește în republică pînă la 75 milioane, ceea ce va depăși de două ori nivelul actual al S.U.A.

Este interesantă comparația între creșterea generală a șeptelului în Uniunea Sovietică și S.U.A. În anul 1958, efectivul vitelor cornute mari a crescut în U.R.S.S. cu 20 la sută, față de anul 1954, în timp ce în S.U.A., în aceeași perioadă, el a scăzut cu 2 la sută.

Pentru a ajunge din urmă Statele Unite ale Americii la producția de carne pe cap de locuitor în U.R.S.S. este necesar ca la fiecare 100 ha. de terenuri agricole să se producă în medie 42 chintale de carne în greutate de tăiere. După cum arată numeroasele date citate la plenar, această sarcină este pe deplin realizabilă în proximii ani. Anul trecut Ucraina, de exemplu, a produs în medie 54 chintale de carne la fiecare 100 ha. de terenuri agricole.

Colhoznicii și lucrătorii sovhozurilor din Ucraina și-au luat angajamentul ca în anul 1963 să obțină o producție de carne de 101 chintale la 100 ha. Chiar în primul an al septenaliului colhozurile fruntașe din Ucraina au obținut indici înalți în dezvoltarea creșterii animalelor. Mulți crescători de animale din U.R.S.S. au obținut indici care depășesc considerabil realizările fermierilor americani. Experiința acestor maiștri ai producției accelerate de carne va ajuta și alte colhozuri și sovhozuri să-și îndeplinească mai repede sarcinile lor în domeniul dezvoltării creșterii animalelor. (Agerpres)

Hîrtie din lemn de plop-tremurător

La combinatul de hîrtie și celuloză din Sokol, regiunea Volgda (Nord-vestul R.S.F.S.R.), a fost pusă la punct producția hîrtiei din lemn de plop-tremurător. S-a obținut o hîrtie normală, de diferite sorturi tehnice.

Pînă în prezent, în Uniunea Sovietică materia primă de bază pentru producerea hîrtiei era lemnul de rășinoase, uneori în amestec cu lemn de foioase. Dar speciile rășinoase atîng „vîrsta industrială” cu 50—60 de ani mai tîrziu decît foioasele. De aceea înlocuirea rășinoaselor cu lemn de foioase va asigura industriei hîrtiei mari resurse suplimentare de materie primă.

Fibre de sticlă din piatră

Chimiștii din Armenia au obținut fibre de sticlă din roci muntoase-tuș, cuarțite, nisipuri de piatră ponce și sticlă vulcanică. Metoda obținerii acestui material a fost elaborată sub conducerea lui Manvel Manvelian, membru corespondent al Academiei de Științe a R.S.S. Armene.

A fost elaborată, de asemenea, metoda obținerii de fibre de sticlă albe și colorate din erivanit — un nou produs chimic din sienite de nefelin. Obținerea fibrelor de sticlă prin metoda propusă de chimiștii armeni nu necesită folosirea unor materiale costisitoare — oxizi de aluminiu și de magneziu.

Noile fibre de sticlă pot fi folosite pe scară largă în industria electrotehnică, de automobile, în construcții, precum și în producția de fire toarse.

Sculpturi la stadionul „Lenin” din Lujniki

În incinta Stadionului central „Lenin” din Lujniki (Moscova) vor fi montate patru cunoscute compoziții alegorice ale Verei Muhina — „Darurile pămîntului”, „Darurile apei”, „Pîinea” și „Fertilitatea”.

Stadionul din Lujniki, care s-a transformat de asemenea într-un loc pentru adunări publice și într-un loc de odihnă al moscovizilor, va fi ornamentat cu o serie de importante opere ale sculpturii sovietice.

În apropierea mării arene sportive a stadionului va fi ridicat un monument al lui Lenin, executat de Matvei Manizer.

La intrarea pe stadion va fi instalată bine cunoscuta sculptură „Să transformăm paloșele în pluguri” de Evgheni Vuceci. Această lucrare este caracteristică pentru spiritul pașnic, constructiv, iubitor de libertate al întregului complex sculptural din Lujniki.

Stabilirea rezistenței la ger a pomilor

La Institutul de biologie din Riga s-au elaborat principiile stabilirii în laborator a rezistenței la ger a pomilor fructiferi.

De regulă, selecționarii care se ocupă cu obținerea de noi soiuri, trebuie să efectueze observații timp de mai mulți ani pentru a constata gradul de acomodare a culturilor fructifere la o anumită climă.

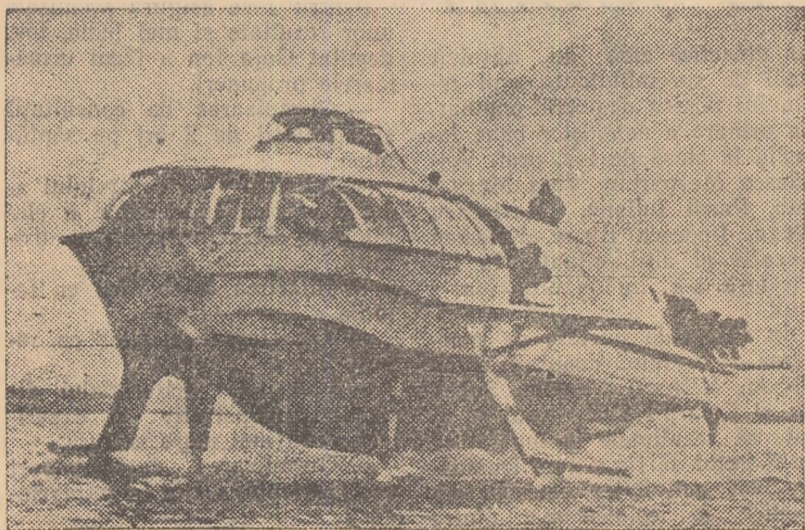
În prezent, acest lucru se poate stabili în decurs de o jumătate de zi după conținutul de zahăr și grăsimi în țesuturile pomului și după particularitățile regimului de apă în plante. Sînt supuse analizei biochimice frunzele sau lăstarii tineri.

NOI ANTIBIOTICE

Cu prilejul celei de-a 14-a sesiuni a Academiei de Științe medicale a U.R.S.S., la Casa oamenilor de știință din Moscova s-a deschis o interesantă expoziție de preparate medicale. Printre altele aici sînt prezentate cristale ale unui nou antibiotic — preparatul 6.270 — care și-a dovedit eficacitatea în experiențele efectuate pe animale bolnave de mieloleucoză și limfocitoză cronică, precum și de leucoză (leucemie) acută. Antibioticul 6.270 are un efect inhibitor asupra culturii țesutului de celule sanguine patogene în doze în care nu vătămează celulele normale ale organelor hematopoetice.

Noul antibiotic a fost realizat de cercetătorii științifici de la un institut special din cadrul Academiei de Științe medicale. Comitetul pentru antibiotice al Academiei a avizat efectuarea încercărilor clinice ale preparatului 6.270 pe un număr mic de pacienți la Institutul de hematologie și de transfuzie a singelui.

La acest institut, care se ocupă cu prepararea de noi antibiotice, sînt încercate în fiecare an proprietățile antagoniste ale unui număr de cca. 15.000 de tulpini de microorganisme. Efectul lor este încercat în experiențe pe animale, iar cele mai promițătoare sînt verificate în clinici.



Motonava cu aripi sub apă „Meteor” produsă de uzina „Krasnoe Sormovo” într-o cursă experimentală.

Avînd o capacitate de 150 locuri și prin calitățile sale hidrodinamice motonava „Meteor” este superioară tuturor motonavelor cu aripi sub apă construite pînă în prezent în lume.

STIRI DIN PETRILA

Randamente sporite

In luna trecută minerii din sectorul II al minei Petrila au obținut randamente cu mult mai mari decât cele planificate, ceea ce le-a permis să-și depășească planul cu 503 tone de cărbune. Randamentul pe sector a crescut cu peste 75 kg. cărbune pe post. Brigada de tineret condusă de minerul Păsărică Nicolae a dat în luna trecută mai bine de 330 tone de cărbune peste plan, obținând un randament mai mare cu 820 kg. de cărbune pe post decât cel planificat. Lucrând într-un abataj figuri, brigada condusă de Sidorov Vasile a dat peste sarcina planificată 120 tone de cărbune și a realizat un randament mai mare decât cel cerut cu 340 kg. de cărbune pe post. La lucrările de pregătire s-au obținut de asemenea rezultate frumoase, fiecare brigadă depășindu-și planul. Se remarcă în special brigăzile conduse de minerii Peter Moise, Szabo Martin, Kibedy Anton și Kibedi Adalbert.

La sectorul III — toate brigăzile cu planul îndeplinit!

Minerii sectorului III au încheiat luna trecută cu un plus de producție de câteva sute de tone de cărbune. In același timp ei au sporit productivitatea muncii pe sector cu peste 10 la sută. Brigada de mineri condusă de Cișlaru Ioan — brigada înființată în ultimul timp — a dat peste sarcina de plan 720 tone de cărbune, iar minerii din brigada lui Tereny Ludovic, au extras 407 tone de cărbune peste plan.

Minerii acestui sector s-au angajat în întrecerea socialistă cu celelalte sectoare ale minei să extragă 1000 tone de cărbune peste plan în fiecare lună, să mărească productivitatea planificată cu cel puțin 10 la sută, să reducă prețul de cost cu 3 lei pe tonă, să nu aibă nici o brigadă sub plan. Rezultatele obținute în prima lună a anului dovedesc însă că nu tuturor brigăzilor de mineri li s-au creat condiții bune de muncă, fapt ce a determinat ca unele brigăzi să rămână sub plan.

NOTĂ

INOVATORII AU CUVÎNTUL...

In fiecare zi la preparațiile de cărbuni de la Lupeni și Petrila se încarcă sute de vagoane C.F.R. cu cărbunele extras de către minerii Văii Jiului, pentru a fi expediat în toate colțurile țării la întreprinderi și uzine. La încărcarea cu ajutorul benzilor transportoare, cărbunele u-med cade în vagoane în grămezi mari, conice, care trebuie însă împrăștiate pentru a se obține o suprafață plană a încărcăturii și repartizarea egală a greutatei pe osiile vagonului. Această muncă este executată manual de câte 3 oameni pe schimb, oameni care lucrează din greu cu lopata în

De ce se neglijează amenajarea centrului de colectare a laptelui din Cîmpu lui Neag

Țăranii muncitori din Cîmpu lui Neag valorifică cantități însemnate de lapte prin centrul de colectare care funcționează în comună. Astfel, cu toate că sîntem în luni de iarnă, zilnic sînt predați 150—200 litri lapte. I.C.I.L. Petroșani care tutelează acest centru, neglijează însă crearea condițiilor optime pentru ca el să-și poată desfășura activitatea.

In luna iunie 1959, conducerea I.C.I.L. Petroșani a adus la Cîmpu lui Neag un cazan pentru încălzit laptele. Aceeași conducere a adus aici căramidă și scînduri, probabil cu intenția de a amenaja centrul de colectare a laptelui. Dar aceasta a rămas doar intenție, căci nici la ora ac-

La mina Aninoasa, mai multă grijă conținutului învățămîntului de partid

Educarea marxist-leninistă a membrilor și candidaților de partid și a activului fără de partid constituie o preocupare de seamă a comitetului de partid de la mina Aninoasa. Nu de mult, comitetul de partid de la mină a luat în discuție felul cum se desfășoară învățămîntul de partid. La ședința comitetului au participat și secretarii organizațiilor de bază și propagandiștii.

Referatul prezentat în ședință a făcut o analiză temeinică a desfășurării învățămîntului de partid. Din referat și din discuțiile purtate a reieșit că în acest an școlar la mina Aninoasa s-au obținut rezultate însemnate în educarea marxist-leninistă a membrilor și candidaților de partid. Majoritatea cercurilor de învățămînt au fost organizate pe organizații de bază. Astfel organizațiile de bază au reușit să efectueze un control mai eficace asupra desfășurării învățămîntului. Învățămîntul de partid cuprinde în acest an un număr mai mare de tovarăși decât în anii precedenți, fapt care arată că atît comitetul de partid cît și birourile organizațiilor de bază au avut o preocupare susținută față de învățămîntul de partid.

O atenție deosebită au acordat bunei desfășurări a învățămîntului de partid mai ales birourile organizațiilor de bază nr. 2, 6, 7, 8 și 9 precum și propagandiștii din aceste organizații — tovarășii Crîsnic Dionisie, Radul Ladislau, Blag Teofil, Bodor Emerik.

Dacă majoritatea cercurilor de învățămînt de la Aninoasa își desfășoară în bune condițiuni activitatea, aceasta se explică și prin faptul că cercurile și cursurile au fost încredințate de către organizațiile de partid unor tovarăși bine pregătiți, care muncesc cu dragoste și spirit de răspundere. Asemenea propagandiști sînt tov. Foghel Francisc, Solorenzo Pavel, Trestian Iosif, Bădin Teodor, Mihăilă Avram, Hiszem Maxim. Acești propagandiști frecventează cu regularitate ședințele de instruire organizate

de cabinetul de partid și reușesc astfel să expună lecții atractive, să lege învățămîntul de activitatea practică. Drept rezultat, cursanții din cercurile conduse de ei frecventează ședințele de învățămînt și obțin rezultate bune.

Pe lîngă rezultatele pozitive, în desfășurarea învățămîntului de partid la mina Aninoasa mai sînt și unele cercuri care au o slabă activitate. Unele organizații de bază cum sînt nr. 1, 3 Piscu, 4 Priboi, nu dau atenția cuvenită învățămîntului de partid. Cercurile din aceste organizații sînt cu lecțiile rămase în urmă, frecvența cursanților este slabă. Vinovați pentru această situație sînt și propagandiștii Costea Zaharia, Ciulea Grigore, Liciu Valer, Costinaș Ioan, Niculescu Octavian, Mogoș Iuliu care, nefrecventînd instruirile de la cabinetul de partid, nu reușesc să desfășoare o activitate la nivelul cerințelor.

Din discuțiile purtate în ședința comitetului de partid a reieșit că la mina Aninoasa se poate asigura desfășurarea în bune condițiuni a învățămîntului de partid. Se cere însă ca membrii comitetului de partid și al birourilor organizațiilor de bază să controleze permanent desfășurarea învățămîntului de partid, să îndrume cu atenție propagandiștii și să tragă la răspundere pe acei cursanți care nu frecventează cu regularitate învățămîntul de partid.

O grijă mai mare pentru calitatea și conținutul învățămîntului, în toate sectoarele — iață ce se cere mai ales pentru îmbunătățirea desfășurării învățămîntului de partid la mina Aninoasa.

RADU IOAN
consultant al cabinetului
de partid Petroșani



Printre elevii care învață pentru a se califica ajutori mineri, tovarășul Ene Vasile figurant topograf la sectorul IV al minei se dovedește a fi unul din fruntașii clasei. IN CLIȘEU: Elevul Ene Vasile răspunde la ora de limba română.

Lucrările Întîlnirii tineretului și studenților din țările regiunii Balcanilor și Mării Adriatice

In cadrul întîlnirii tineretului și studenților din țările regiunii Balcanilor și Mării Adriatice, miercuri dimineața au continuat discuțiile pe comisii.

★

După-amiază, în ședința plenară prezidată de Fahrija Ivanovici (R.P.F. Iugoslavia), au avut loc discuții pe marginea raportului general.

Au luat cuvîntul Miloș Nicolici, membru al Prezidiului C.C. al Tineretului Popular din Iugoslavia, Ivan Abadijev, prim-secretar al Uniunii Tineretului Comunist Dimitrovist din Bulgaria, Andreas Kokevis, deputat în parlamentul grec din partea partidului liberal democrat, Mario Visconti, din partea organizației de tineret a partidului radical italian, Anghim Popa, membru al C.C. al Asociației Studenților din R. P. Albania, Mario Vinci, reprezentant al Tineretului Socialist Italian și Nicolae Roman, secretar al C.C. al U.T.M. din R.P. Română.

Acolo unde meritul își dezvăluie tainele

...O mină, nu prea obișnuită cu creta și tabla de școală, desenează schița unui abataj camerală. A schițat preabatajul pînă la hotar, apoi s-a oprit... Cum vin desenate camerele? Aha! Și mina reîncepe. Din preabataj pe tablă se conturează camerele transversale către coperiș și culcuș...

...Zeci de ochi urmăresc atenți, gata să intervină dacă va fi nevoie. Sînt elevii școlii miniere de calificare de la Petrila.

...Zeci de ochi urmăresc atenți, gata să intervină dacă va fi nevoie. Sînt elevii școlii miniere de calificare de la Petrila. Tinăru Nicolae Constantin, elevul din fața tablei, cunoaște însă cum se desenează un abataj camerală. Nu degeaba el, ajutorul de miner în brigada lui Michiev Gheorghe, este unul dintre elevii cei mai silitori.

In bănci recunoaștem multe figuri cunoscute din abatajele și de pe galeriile minei. Iață-i, învădînd împreună, pe șeful de brigadă Fleșcan Constantin și ajutorii mineri Seftiuic Remus și Borș Ilie. Brigada lor este vestită la Petrila prin vitezele de avansare mari pe care le obține luna de lună. Așa cum muncesc împreună la ort tot așa se străduiesc să însușească cît mai multe cunoștințe în școală. Fleșcan a învățat meritul acum cîțiva ani, dar de atunci tehnica a avansat mult și el vrea să-i cunoască toate tainele.

Școala minieră de la Petrila și-a deschis porțile în fața unei noi promoții de elevi doar de vreo lună și ceva. Pe băncile sale, ajutați de profesorii aleși dintre cei mai buni ingineri ai minei, printre care tov. ing. Schreter Carol, Hannig Ioan și alții, își însușesc meseria de ajutori mineri 103 elevi, recrutați dintre cei mai pricepuți vagonetari din sectoarele minei, și 57 de ajutori mineri care vor

să-și ridice calificarea la titlul de mineri printre care și cîțiva șefi de brigadă veniți pentru a-și reînprospăta cunoștințele.

Ce i-a făcut pe toți acești muncitori să-și rupă din timpul lor liber pentru a veni la școală? Ne lămurește elevul Seftiuic Remus: Am venit în Valea Jiului de puțini ani și am îndrăgit meritul. De aceea vreau să-i cunosc tainele, să devin un bun miner.

Da, dragostea pentru frumoasa lor meserie, hotărîrea lor de a da mereu mai mult cărbune, mai mulți metri de galerie, de

a câștiga mai bine! De aceea au venit la școală, au cerut să li se dea posibilitatea să învețe.

Elevii mineri se bucură de multe avantaje. Școlarizare gratuită, cămin modern cu camere confortabile le stă la dispoziție. Doar la cantină hrana-i mereu cam aceeași și nici suficiență u-neori. Într-o discuție, cîțiva elevi au arătat că lipsa aceasta s-ar datora și faptului că tovarășii din conducerea minei și a școlii dau cam rar pe la cantină, se interesează prea puțin de unele nevoi ale elevilor.

GH. DUMITRESCU

IN EDITURA TEHNICĂ

au apărut:

V. A. ILIN

Cositorirea și plumbuirea.
Trad. l. rusă, 40 pag., lei 0,70.

V. A. ILIN

Zincarea și cadmierea.
Trad. l. rusă, 56 pag., lei 1.

A. M. IAMPOLSKI

Cuprarea și nichelarea.
Trad. l. rusă, 52 pag., lei 1.

A. M. IAMPOLSKI

Galvanotehnica metalelor
prețioase.
Trad. l. rusă, 60 pag., lei 1,05.

B. M. CERKEZ

Cromarea și fierarea.
Trad. l. rusă, 112 pag., lei 2,25.

A. M. KUGUȘEV

Radioelectronica actuală.
„Colecția Radio“
Trad. l. rusă, 68 pag., lei 1,60.

I. M. HAIS, K. MACEK

Cromatografia pe hîrtie.
Trad. l. cehă, 814 pag., lei 37,60.

levarul Ilie Pintilie. Tinerii au lucrat cu mult entuziasm, efectuînd primele lucrări din construcția unei viitoare școli de 7 ani.

La sfîrșitul celor două ore de muncă voluntară, pe șantier a avut loc un miting. Inginerul Ion Ocos, directorul Întreprinderii nr. 6 construcții din București, a mulțumit călduros tinerilor pentru munca depusă. Din partea delegațiilor din R. P. Bulgaria, studentul Atanas Landjeff de la Institutul agronomic „Vasil Kolarov“ din Plovdiv, a propus ca școala ce se va ridica aici să poarte numele de „Școala prieteniei tineretului din țările balcāno-adriatice“. Propunerea a fost primită cu vii aplauze de cei prezenți.

In amintirea acestei acțiuni comune de muncă voluntară tov. Alexandru Sidorenco, secretar al Comitetului orașenesc U.T.M. București a înmînat tuturor tinerilor oaspeți insigna de brigadier al muncii patriotice.

I. MUNTEANU

★

Tot în cursul dimineții, numeroși delegați la întîlnire au participat la muncă voluntară pe un șantier de construcții de pe bu-



Viata internatională



Rezultatele recensământului populației sovietice

• In U.R.S.S. sint 208.826.650 locuitori. • 13.400.000 persoane cu studii superioare. • 45.300.000 persoane cu școala medie și de 7 ani și 100 de naționalități.

MOSCOVA 4 (Agerpres). — TASS anunță:

Direcția Centrală de Statistică de pe lângă Consiliul de Miniștri al U.R.S.S. a dat publicității rezultatele amănunțite ale recensământului populației Uniunii Sovietice (recensământul a avut loc între 15 și 22 ianuarie 1959) în ceea ce privește studiile, învățătura, naționalitatea și limba maternă, precum și sexul, vârsta și situația familială a locuitorilor U.R.S.S. (rezultatele provizorii ale recensământului au fost date publicității în mai 1959).

Conform datelor definitive, la 15 ianuarie 1959 numărul total al locuitorilor U.R.S.S. era de 208.826.650 dintre care 94.050.303 bărbați și 114.776.347 femei; populația urbană s-a cifrat la 99.977.698 de locuitori (48 la sută), iar cea rurală — la 108.848.955 de locuitori (52 la sută).

Un nou regulament referitor la decernarea premiilor Lenin

MOSCOVA 4 (Agerpres) — TASS anunță:

Comitetul Central al Partidului Comunist al Uniunii Sovietice și Consiliul de Miniștri al U.R.S.S. au examinat problema îmbunătățirii modalității de decernare a premiilor Lenin și au aprobat un nou regulament referitor la aceste premii, acordate în cinstea aniversării nașterii lui Lenin pentru cele mai remarcabile lucrări în domeniul științei, tehnicii, literaturii și artei.

Vor putea fi decernate anual până la 50 de premii Lenin în valoare de 75.000 de ruble fiecare. Persoanelor distins cu acest premiu li se acordă titlul de „Laureat al premiului Lenin“, li se înmânează o diplomă, o medalie și un certificat.

De regulă, premiile Lenin nu se conferă pentru a doua oară. Decernarea premiilor Lenin pentru lucrări ai căror autori au mai fost distinși pentru ele cu premii de stat este admisă numai dacă aceste lucrări sint de o importanță deosebită.

În regulament sint enumerate instituțiile, asociațiile și organizațiile cărora li se acordă dreptul de a propune lucrări care să fie distinse cu premiul Lenin.

Enumerarea lucrărilor acceptate pentru a fi examinate în ve-

Anastas Mikoian a plecat în Cuba

MOSCOVA 4 (Agerpres). — TASS anunță:

Miercuri noaptea, Anastas Mikoian, prim-vicepreședinte al Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., a părăsit Moscova, plecând la Havana. A. Mikoian a fost invitat de guvernul Cubei să participe la inaugurarea Expoziției sovietice a realizării în domeniul științei, tehnicii și culturii. Această expoziție, care a fost prezentată recent în Mexic, se va deschide zilele acestea în capitala Cubei.

La aeroportul Vnukovo, A. I. Mikoian a fost condus de Alexei Kosighin și Dmitri Ustinov, vicepreședintii Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., de miniștrii ai U.R.S.S. și alte persoane oficiale.

Vizita omenilor de stat sovietici în Nepal

KATMANDU 4 (Agerpres) — TASS anunță:

La 3 februarie regele Nepalului, Mahendra Bir Bikrami Șah Deva, a oferit o deosebită cinstea oaspeților sovietici K. E. Vorșilov, F. R. Kozlov și E. A. Furțeva.

Imediat după sosirea oaspeților sovietici la reședință, primul ministru al Nepalului, B. P. Koirala, le-a făcut o vizită.

În cursul zilei F.R. Kozlov a făcut o vizită primului ministru al Nepalului. E. A. Furțeva s-a întâlnit cu reprezentante ale or-

ganizațiilor de femei din Nepal.

În seara aceeași zile Asociația pentru prietenia nepalo-sovietică a oferit o recepție în cinstea oaspeților sovietici. Președintele asociației, R. Sarma, a rostit cuvinte de salut la adresa oaspeților. În numele guvernului și al poporului Nepalului oaspeții sovietici au fost salutați de primul ministru Koirala. K.E. Vorșilov care a luat cuvântul la recepție, a subliniat marea contribuție a asociației pentru prietenia nepalo-sovietică la cauza prieteniei între U.R.S.S. și Nepal.

Mișcarea grevistă din Anglia

LONDRA 4 (Agerpres)

Grevele muncitorilor din industria de automobile au paralizat aproape complet producția în numeroase uzine.

Din cauza grevei electricienilor de la societatea „British Motor Corporation“, în uzinele din Birmingham, Coventry, Oxford și Abington ale acestei societăți peste 31.000 de muncitori nu lucrează.

Mai bine de 400 de muncitori se află în grevă la uzina de automobile din orașul Lanelly a societății „Morais Motors“. Greviștii protestează împotriva salariilor scăzute.

Un număr de 800 de muncitori de la uzina din Birmingham a societății „Mulliners Limited“, care produce caroserii de automobile, au ieșit miercuri la muncă după ce administrația a fost nevoită să înceapă tratative cu reprezentanții sindicatului.

Ca urmare a acestei greve nu au lucrat aproximativ 4000 de muncitori de la uzina din Coventry aparținând acestei societăți.

Noi arestări la Paris

PARIS 4 (Agerpres).

La 3 februarie deputații de extremă dreapta din Adunarea Națională franceză Jean Baptiste Biaggi și Murad Kaouh (acesta din urmă din partea Algeriei) au fost acuzați în mod oficial de atentat la securitatea internă a statului.

Ei au fost arestați la 3 februarie pe aeroportul Orly la sosirea din Alger și întemnițați în închisoarea pariziană „Sante“, unde este deținut de asemenea Pierre Lagailarde, care a condus rebeliunea din Algeria.

Senatorii și deputații americani cer guvernului S.U.A. să prelungească termenul de suspendare a experiențelor cu arma nucleară

WASHINGTON 4 (Agerpres)

Agenția D.P.A. anunță că la 3 februarie, 18 membri ai Congresului S.U.A., senatori și deputați, au prezentat o cerere de rezoluție prin care se cere guvernului „să prelungească termenul de suspendare a experiențelor nucleare până la sfârșitul

anului sau pentru perioada cât sint în curs tratativele de la Geneva în cadrul cărora nici o altă țară nu reia experiențele“. După cum se știe, guvernul S.U.A. anunșat la 30 decembrie că nu mai prelungește moratoriul în privința experiențelor cu arme nucleare.

O nouă catastrofă minieră în Japonia

TOKIO 4 (Agerpres)

După cum anunșă posturile de radio japoneze, la 3 februarie, pe insulele Hokkaido, în apropierea orașului Akabia a avut loc o nouă catastrofă, de data aceasta la mina „Soati“ aparținând societății carbonifere „Hokkaido Tanko Kisen“.

Catastrofa s-a produs în urma

N. S. Hrușciov a primit delegația Partidului Comunist Bulgar

MOSCOVA 4 (Agerpres).

La 3 februarie N. S. Hrușciov, prim-secretar al C.C. al P.C.U.S. a primit delegația Partidului Comunist Bulgar alcătuită din Todor Jivkov, prim-secretar al C.C. al P.C. Bulgar, Anton Iugov, membru al Biroului Politic al C.C. al P.C. Bulgar, președintele Consiliului de Miniștri al R.P. Bulgaria, Ivan Mihailov, membru al Biroului Politic al C.C. al P.C. Bulgar, Stanco Todorov, membru supleant al Biroului Politic al C.C. al P.C. Bulgar, și a avut cu ei o convorbire care a decurs într-o atmosferă de caldă prietenie.

Drapelul panamez interzis în zona Canalului Panama

WASHINGTON 4 (Agerpres).

Camera reprezentanților Congresului american a aprobat cu majoritate de voturi o rezoluție care interzice arborarea drapelului panamez în zona Canalului Panama, aflat sub controlul Statelor Unite. După cum s-a anunșat, guvernul panamez a adresat guvernului american cererea ca drapelul panamez să fie arborat alături de cel al Statelor Unite în zona canalului pentru a sublinia suveranitatea statului Panama asupra acestei zone.

In câteva rânduri

MOSCOVA — La 3 februarie s-a încheiat primul Congres unional de mecanică teoretică și aplicată care a avut loc la Universitatea din Moscova. La lucrările Congresului, care au durat 8 zile, au participat aproximativ 2000 de persoane. Larga participare la Congres a unor savanți de vază din străinătate a dat congresului un caracter internațional.

Următorul Congres va avea loc la Moscova peste patru ani.

LONDRA — Citețind un comunicat al trezorierului britanic, agenția France Presse relatează din Londra că „în cursul lunii ianuarie 1960 a fost înregistrată o nouă scădere importantă a rezervelor monetare ale zonei lirei sterline“. Această scădere — prezintă 18 milioane lire sterline, face ca rezervele monetare ale întregii zone să se afle acum la nivelul cel mai scăzut din perioada ultimilor doi ani.

PEKIN — Mișcarea de revoluții din R. P. Chineză înregistrează din ce în ce mai multe suc-

cese. Numai în anul 1959 au fost prezentate aproximativ 37.000.000 de propuneri de invenții și inovații. Multe întreprinderi pe baza acestei mișcări au făcut pași importanți pe drumul automatizării.

VARȘOVIA — În prezent la șantierul naval din Gdansk se află în curs de construcție un mare vas cisternă de 18.000 tone. Noul vas care va avea o lungime de 174 metri și o greutate proprie de 4500 tone, va fi cel mai mare vas construit vreodată în Polonia.

NEW YORK — Agenția United Press International anunșă că la 3 februarie circa 10.000 de muncitori de la uzina de automobile „Chevrolet“ din Flint, statul Michigan, au declarat grevă în semn de protest împotriva condițiilor de muncă. Tratatul duse pentru aplanarea conflictului au fost întrerupte deoarece nu s-a putut realiza nici un acord.

BONN — După cum relatează ziarul „Frankfurter Allgemeine“, în primele două zile ale manevre-

lor de iarnă întreprinse în Bavaria de trupele americane și vest-germane au avut loc 23 de accidente care s-au soldat cu moartea unui soldat german și unui soldat american, precum și cu rănirea altor 11 oameni. În afară de aceasta, potrivit datelor agenției D.P.A. la 2 februarie în orașul Bamberg un tanc american a omorât o femeie în vârstă de 56 ani.

HELSINKI — La 3 februarie Radhakrishnan, vicepreședintele Indiei, a sosit la Helsinki într-o vizită de două zile venind din Stockholm.

LONDRA — La 3 februarie la uzina de artilerie din Chorley (Lankashire) s-a produs o explozie, în urma căreia o persoană a fost ucisă, iar una a fost rănită. Una din clădirile uzinei a fost parțial distrusă.

HANOI — Agenția vietnameză de informații relatează că în ultimele trei luni, ca răspuns la chemarea C.C. al Partidului celor ce muncesc din Vietnam, rindurile partidului au crescut cu peste 20.000 muncitori, țărani frunțași în muncă și reprezentanți ai intelectualității revoluționare.