



Steagul roșu

Anul XV
XX Nr. 4135
Miercuri
30 ianuarie
1963
4 pag. 20 bani

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

Pregătiri pentru alegerile de la 3 martie

In cartierele Lupeniului

În ultimele zile, în orașul Lupeni au continuat să se desfășoare însuflețite adunări populare pentru desemnarea candidaților în alegerile de deputați în sfaturile populare. Participanții la adunări încredințează înalta cinste și răspundere de a fi propuși candidați ai F.D.P. în viitoarele alegeri celor tovarăși care s-au dovedit prin fapte gospodari harnici și pricepuți ai treburilor obștești. Astfel, pentru circumscripțiile electorale orașenești nr. 60, 61, 62, 63 și 64 din cartierul Grafitei, au fost desemnați drept candidați tovarășii Brașoveanu Victor, președintele comitetului executiv al sfatului popular Lupeni, respectiv tovarășii Șipoș Teodor, Mucea Ana, Ular Nicolae și Plăvian Petru.

De asemenea, în adunările populare ale cetățenilor din circumscripțiile electorale din cartierul Petrița, au fost propuși candidați tovarășii Nicorci Nicolae, șeful exploatarei miniere, Velescu Dumitru, gospodarul minei, Lörincz Francisc, director-adjunct al școlii de 8 ani nr. 1, Iltiu Adela, președinta comitetului sindicatului I.S. Viscoza.

Vom răspunde prin fapte încrederii acordate

Cinstea de a fi propuși candidați, cetățenii din circumscripțiile electorale ale localității Lonea (orașul Petrița) o acordă acelor tovarăși care prin munca lor s-au dovedit animatori ai acțiunilor întreprinse pentru mai buna gospodărire a localității, pentru înfrumusețarea cartierelor.

Astfel, în circumscripțiile electorale nr. 51, 52, 53, 54 și 55 au fost desemnați candidați mecanicul de locomotivă subterană Ciolpan Simion, muncitorul Vasca Tezeia, gospodina Masznic Ana, pensionarul Duk Benedec, funcționara Jurca Maria.

Fuind cuvântul în adunările în care au fost propuși, candidații s-au angajat să muncească stăruitor pentru a îndreptăți încrederea ce le-a fost acordată.

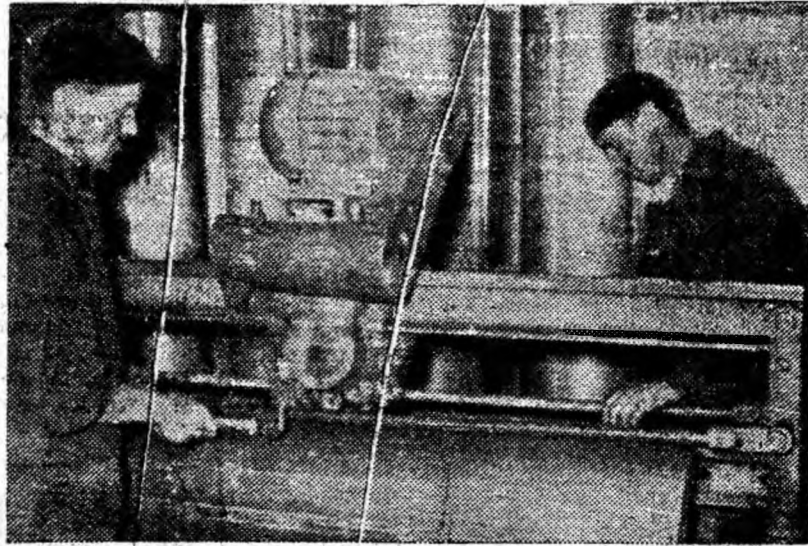
ȘTEFAN NAGY
corespondent

Tineri, preocupări și unele lucruri de îndreptat...

Privită din afară, clădirea caminului nr. 3 din orașul Vulcan nu se deosebește cu nimic de celelalte blocuri de locuit construite pentru oamenii muncii din oraș în ultimii ani.

Intrând în cămin, te întâmpină o atmosferă plăcută. Un antreu scaldat în lumină, cu zeci de tablouri și fotomontaje, mese pe care sînt înșirate diferite ziare și reviste, pe jos — covoare, geamurile acoperite cu frumoase perdele înflorate. În stînga, clubul, o sală spațioasă, amenajată cu gust, în care îți atrag atenția biblioteca, mesele de șah și tabla, în fața căreia tinerii seralisti se adună seara pentru a face meditații în colectiv. În dormitoare e cald și curat, preșurile, paturile acoperite cu cearșafuri albe și cu pățuri de lînă, dulapurile pentru haine precum și noptierele — toate dau camerelor un aspect plăcut, atrăgător.

În astfel de camere locuiesc aproape 200 de tineri, majoritatea dintre ei fiind atenți față de păstrarea bunurilor care le stau la dispoziție, păstrează curățenia și disciplina de cămin. Astfel se poate vorbi despre tinerii Simeria Constantin, Surcel Sever și Udrea



Muncitorii Man Aron și Duță Ioan din atelierul de tinichigerie al Uzinei de reparat utilaj minier Petroșani lucrează la mașina de fâșuit pentru confecționarea tuburilor de aeraj. Cei doi muncitori se remarcă prin randamente sporite, prin grijă pentru calitate.

Carnet: O sută zece la sută

— Tov. Bacinschi, am venit să vă spun că începînd cu data de azi nu mai lucrez la blocul 117.

— Dar, nu înțeleg Leah-baci, ce s-a întîmplat?

— Apoi, ce să se întîmple? Iacă, nu mai stau, că doar nu așa bătrîn să rămîn numa' eu de căruță. Knebel lucrează de cîteva zile la blocul 119, Lakatos la fel. Pînă și Bora, Kacso și Bud au trecut dincolo. Toate echipele de parchetari. Și-apoi ce, eu să rămîn în urma lor?

— M-ai luat prea repede Leah-baci și erta să nu te înțeleg. Vrei să spui că...

— Exact tovarășe Bacinschi. Vreau să spun că și echipa mea a terminat planul pe luna ianuarie și cu data de azi putem trece la blocul următor. Parchetul e gata, așteaptă numai să fie lustruit.

Șeful sectorului I.L.L. din Aninoasa strînsse cu căldură mina bătrîniului dulgher. În birou intră tehnicianul Deak Francisc.

— Iată situația realizării planului pe luna ianuarie: 110 la sută. Prima lună a noului an le-a adus de pe acum un succes însemnat. Lucrările de renovare a apartamentelor blocurilor nr. 117 și 119 din strada 23 August din Aninoasa au început abia la 7 ianuarie. De atunci — echipele de e-

lectricieni au schimbat vechea instalație electrică la 48 apartamente, zidarii au schimbat tavanele, zugravii au finisat tot ceea ce s-a făcut nou...

Conducerea sectorului I.L.L. a asigurat aprovizionarea echipelor cu toate materialele necesare noulor lucrări iar muncitorii de aici au știut să-și dovedească entuziasmul și de astă dată. De multe ori locuitorii Aninoasei au avut prilejul să cunoască hărnicia zidarilor și zugravilor Fritz Adam, Pașnejer Gheorghe, Văduva Ion, Millik Adam, a timplarilor și dulgherilor Knebel Francisc, Lakatos Iuliu, Bora Petru și a celorlalți muncitori de la I.L.L. care prin munca lor au schimbat mult înălțarea comunei. De aceea mulți dintre ei au fost aleși de aninoaseni pentru a conduce treburile comunei. Timplarul Knebel Francisc a fost propus zilele trecute pentru a V-a oară să candideze în alegerile de deputați pentru sfatul popular comunal iar tov. Bacinschi Mihai — șeful I.L.L. — a fost propus pentru a sasea oară.

LUCIA LICIU

Se elaborează noile contracte colective

Un factor mobilizator

Proiectul noului contract colectiv al minei Lupeni pe anul 1963 cuprinde sarcini mobilizatoare atât pentru colectivul de muncitori cit și pentru conducerea minei. De la bun început, comitetul sindicatului s-a îngrijit ca proiectul noului contract colectiv să fie cunoscut de toți muncitorii, tehnicienii și inginerii exploatarei. El a fost afișat în cinci locuri vizibile și popularizat prin articole la gazeta de perete și stația de radioficare.

Capitolul I din proiectul noului contract colectiv este consacrat problemelor de producție. În noul an, colectivul minei Lupeni s-a angajat să extragă din adîncuri 10 000 tone de cărbune cocsificabil peste plan, să realizeze o productivitate a muncii pe exploatare de 1,130 tone de cărbune pe post, să îmbunătățească calitatea cărbunelui cu două puncte față de normativ și să realizeze 1 500 000 lei economii la prețul de cost al producției. Se mai prevede deschiderea de noi abataje frontale, asigurarea liniei de front active de 1 175 m. în trimestrul I, 1 219 m. în trimestrul II și mult mai mare în trimestrele III și IV.

În vederea realizării sarcinilor de plan sporite și a angajamentelor de întrecere, conducerea exploatarei se obligă prin proiectul noului contract colectiv să asigure brigăzile și sectoarele cu materiale necesare. Comitetul sindicatului și conducerea minei se mai angajează să organizeze lunar consfătuiri de producție pe sectoare și trimestrial pe exploatare, unde să analizeze temeinic realizarea ritmică a principalilor indici tehnico-economici ai producției, precum și aspecte legate de îmbunătățirea condițiilor de muncă ale minerilor.

În scopul creșterii productivității muncii și asigurării unui transport ritmic în subteran, mina va primi în cursul anului curent 540 vago-nete, iar brigăzile vor fi dotate cu încă 200 ciocane de abataj, 40 perforatoare rotative, 2 transportoare SLANSK-39, 34 transportoare S.K.R.-11, 800 stîlpi metalici de susținere cu două pene orizontale și alte utilaje.

Un alt capitol din proiectul contractului colectiv se referă la ridicarea continuă a nivelului profesional al muncitorilor și tehnicienilor. În acest scop se prevede organizarea unor cursuri de ridicare a calificării care vor fi frecven-

tate de 50 maștri mineri, 50 artficiieri, 300 mineri, 300 ajutoari mineri și 100 mecanici și electricieni de mină.

Proiectul de contract colectiv este cuprinzător și în ce privește activitatea de protecție a muncii și asigurări sociale. În noul an se prevede introducerea apei potabile la toate locurile de muncă, extinderea iluminatului electric pe galeriile principale de transport și asigurarea unui control periodic al locurilor de muncă. Pentru protecția muncii s-a alocat în acest an suma de 4 400 000 lei. Din această sumă se vor executa lucrări de îmbunătățire a aerajului, vor fi aduse modificări la baia muncitorilor, iar salariații ce lucrează în condiții grele de muncă vor primi în permanență lapte, apă carbogazoasă, haine de protecție etc.

Prin grija comitetului sindicatului, în 1963, peste 1 000 de oameni ai muncii din sectoarele minei Lupeni își vor petrece concediul de odihnă în stațiunile balneo-climaterice de la munte și mare. Totodată se va asigura o mincare consistentă muncitorilor ce iau masa la cantină și vor fi zugrăvite și dotate parțial cu lenjerie nouă căminele muncitorilor. Proiectul de contract colectiv mai cuprinde un capitol ce se referă la activitatea cultural-educativă în rîndul oamenilor muncii. În această privință vor fi ținute în fața muncitorilor un număr de 60 conferințe educative, se vor înființa în 8 sectoare brigăzi artistice de agitație și biblioteci volante, care vor fi dotate cu cele mai noi cărți. Comitetul sindicatului și comitetele de secții vor antrena un număr mai mare de oameni ai muncii în formațiile artistice ale clubului și vor organiza în mod plăcut și educativ timpul liber al muncitorilor.

Zi de zi, proiectul de contract colectiv este îmbunătățit cu propuneri făcute de muncitorii și tehnicienii exploatarei. În aceste zile comisia de redactare a proiectului de contract colectiv se va întruni și va studia propunerile făcute, iar cele care s-au dovedit a fi utile vor fi cuprinse în proiectul de contract colectiv, care la începutul lunii februarie va fi pus în discuția conferinței sindicatului.

AVRAM MICA
mina Lupeni

Valea noastră întinereste mereu

Pentru Valea Jiului, fiecare an al vremurilor noi a însemnat pași uriași pe calea transformării ei într-o Vale a bucuriei și a unei vieți ferice.

În anii puterii populare au fost redeschise minele Vulcan și Lonea I și II. La Uricani s-a deschis o mină nouă. În prezent se duce lupta pentru deschiderea unei alte mine noi — mina Dilja. Minele Văii Jiului întineresc mereu. Prin introducerea largă a mecanizării, prin modernizarea lor, ele au devenit adevărate uzine subterane, în care minerii zile-

lor noastre — oameni ai tehnicii noi — lucrează în condiții noi, cu totul deosebite față de trecut. În ultimii ani s-au mecanizat complet transportul pe galerii cu locomotivele electrice și Diesel, s-a mecanizat transportul în abataje în proporții de peste 80 la sută. Cu ajutorul utilajelor moderne minierii din Valea Jiului au reușit să atingă rezultate de seamă. Brigada de întiner-tări condusă de tov. Demeter Augustin de la mina Dilja a săpat într-una din lunile trecute peste 250 m.l. galerie dublă sus-

ținută metallic. Iar brigada de săpători de pușuri a lui Bartha Dionisie de la aceași mină a săpat și betonat în luna noiembrie 1962 51 m.l. de puș.

Paralel cu dezvoltarea industriei cărbunelui, în Valea Jiului s-au dezvoltat și celelalte ramuri industriale. La Petroșani s-a construit termocentrala care singură produce energie electrică cu toate centralele electrice tin Romina bulghezo-moștereană. La Coroiești se construiește o importantă uzină de prepartare a cărbunelui.

Valea Jiului e mai tânără ca oricînd. Pentru a te convinge de acest adevăr, este de ajuns să parcurgi drumurile Văii Jiului de la Cîmpa la Uricani. Buchetele de blocuri ale noulor cartiere ce se întind de-a lungul Văii, noile construcții social-culturale ce împinzesc așezările miniere conving pe ori cine de marile transformări ce au loc pe meleagurile bătrîniului Jiu. În apartamentele moderne, confortabile din noile blocuri s-au mutat în ultimii zece ani, peste 7 000 de familii de mineri și muncitori.

Oamenilor muncii din Valea Jiului, în trecut întru



Școala nouă din Vulcan — a patra de acest tip din Valea Jiului — cuprinde 16 săli mari de clasă, două laboratoare și alte anexe necesare pentru buna desfășurare a procesului de învățămînt. Anul acesta, o asemenea școală va fi construită și la Lupeni, pentru copiii din cartierele Braia-Viscoza.

ÎN CLIȘEU: Vedere a Școlii din Vulcan.

(Continuare în pag. 3-a)

(Continuare în pag. 3-a)

Probleme si realizari DIN DOMENIUL TEHNICII MINIERE

Influența impurităților mecanice asupra funcționării ventilatorului

Prin impurități mecanice se înțeleg particulele de cuprins solide care se află într-un curent de gaz, dar care nu-i schimbă proprietățile fizice ale acestuia. În minele aerul victual, care este aspirat din subteran prin intermediul ventilatoarelor centrifuge, conține în stare de suspensie o însemnată cantitate de praful de cărbune și de pietriș.

Impuritățile mecanice, care se desprind odată cu aerul prin partea de scurgere a unui ventilator, exercită o influență asupra tuturor părților componente. De asemenea, influențează în rău parametrii de funcționare a mașinii respective.

Din unele cercetări experimentale efectuate în alte domenii industriale de funcționare a ventilatoarelor s-a constatat că la o concentrație de particule solide în suspensie ce variază de la 0,1 la 7 kg. pe care le conține un metru cub de gaz aspirat, pentru un ventilator cu un debit de 2000 mc/h, presiunea scade de aproximativ 1,3 ori, randamentul se micșorează de 2,8 ori iar puterea necesară crește de aproximativ 2,25 ori.

Pe lângă acesta, particulele solide din aer influențează în rău și starea suprafețelor ce intră în contact cu scurgerea curentului de aer. Acțiunea exercitată de impuritățile mecanice asupra supra-

fețelor are drept urmare o uzură destul de pronunțată și o creștere însemnată a pierderilor hidraulice. Păutua ventilatoarelor este mai mult supusă uzurii de impuritățile mecanice este tototul cu pietrișul.

La minele din Valea Jiului funcționează zeci de ventilatoare. Aerul aspirat conține impurități mecanice — praful de cărbune și praful de rocă în suspensie — precum și o anumită cantitate de fum.

Concentrația cea mai pronunțată a impurităților în aerul aspirat se constată la ventilatoarele de mică capacitate, care asigură aerisirea locurilor de muncă, în special în timpul perforării găurilor și după pușcare. Din studiile făcute s-a constatat că concentrația de praful de cărbune este în proporție de 5—8 gr. la m.c. de aer. În această situație se pune problema protejării utilajului de ventilație contra impurităților mecanice.

Una dintre metodele de protecție a ventilatoarelor folosite la minele de cărbuni din Valea Jiului este curățirea acestora în mod periodic. Curățirea se efectuează asupra suprafețelor ce sînt în contact cu curentul de aer și prezintă îmbibiri cu impurități mecanice. Important este ca aceste curățiri să se efectueze cât mai des.

Un alt criteriu de protecție a utilajului de aeraj este reducerea

cantității de praful de rocă și cărbune de la locurile de muncă prin anumite metode de captare.

La unele mine din Valea Jiului se constată neglijență în ce privește curățirea la timp a ventilatoarelor, în scopul înlăturării impurităților mecanice depuse. Înălturarea acestora la timp asigură un randament ridicat și un consum de energie electrică și pneumatică mai mic.

ing. ANDREI IANAȘ
IMP.

Progres continuu în mișcarea de inovații

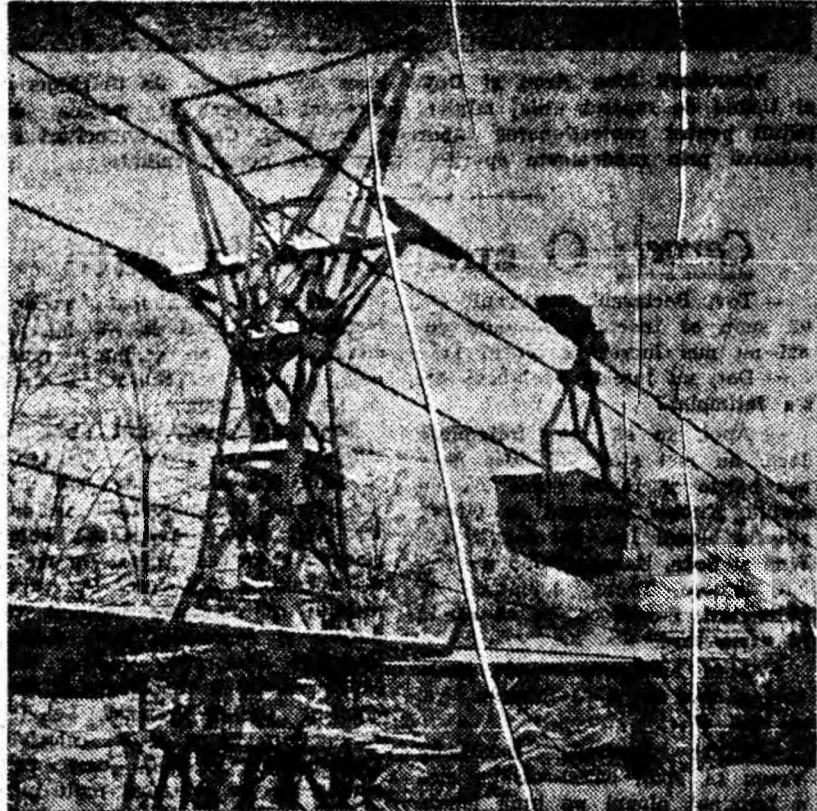
În ultimii ani, preparația Lupeni și-a mărit simțitor capacitatea de producție. O serie de măsuri tehnico-organizatorice, multe inovații și raționalizări au adus însemnate îmbunătățiri procesului tehnologic de preparare, ridicînd nivelul tehnic al acestuia. Mișcarea de inovații a cunoscut, în special din anul 1958 încoace, un continuu progres.

În 1958 de pildă, în cadrul preparației Lupeni au existat doar două inovații. Datorită preocupării întregului colectiv și îndeosebi a cadrelor tehnice cu o mai înaltă calificare, mișcarea de inovații s-a dezvoltat tot mai mult, rezolvînd numeroase probleme ivite în procesul de producție. Numărul inovațiilor acceptate în 1962 s-a ridicat la 71. Dintre acestea au fost aplicate 46, iar 25 sînt încă în curs de experimentare. Preparația Lupeni numără în prezent 70 de inovații. În 1962 economiile post calculate realizate prin inovații se ridică la 624.000 lei.

Una dintre inovațiile cele mai importante aplicate anul trecut este aparatul de încercare la înaltă tensiune ce aparține tovarășilor Regheni Pavel și Regheni Romulus. Cu acest aparat se măsoară rezistența de izolație a materialelor electrotehnice, fapt care permite evitarea deranjamentelor și a accidentelor. O altă inovație este sistemul de semnalizare la îngroșătoarele nr. 1 de șlam și nr. 2 și 3 de gaze. Hercsik Francisc și Regheni Pavel. Prin aplicarea acestuia se asigură funcționarea normală a îngroșătoarelor. Importantă este și inovația privind evitarea pătrunderii șlamului de cărbune în circuitul suspensiei de barită.

Mișcarea de inovații de la preparația Lupeni va progresa și mai mult în acest an. În primul rînd se va pune accent pe terminarea experimentării în bune condițiuni a celor 25 de inovații propuse în ultimele două luni a anului trecut. Vor fi popularizate inovațiile aplicate, însemnătatea lor. Cabinețul tehnic, comitetul sindicatului și conducerea preparației au creat condiții pentru desfășurarea unei susținute activități în acest domeniu.

ing. I. IONICA
preparația Lupeni



Iarna aceasta excesiv de geroasă a supus unei severe verificări pregătirile făcute la minele din bazin în vederea activității în anolimpul friguros. La mina Aninoasa un accent deosebit s-a pus pe pregătirile de țarnă la fonicitură luîndu-se din timp o serie de măsuri tehnico-organizatorice. Eficacitatea pregătirilor făcute se vede acum; în cînda acestei ferne grele fonicitură Aninoasa — Petrița funcționează normal transportînd și în noaptea la preparația cărbunelui scos din adîncuri de minerii asinoseni.

Sesiune tehnico-științifică

În după-amiaza zilei de 25 ianuarie la clubul amatoriilor din Lupeni s-a organizat o sesiune tehnico-științifică. În fața a participării de ingineri și tehnicieni, membri ai comisiei inginerilor și tehnicienilor, a fost prezentat studiul „Combaterea prafului de cărbune și prafului silicogen”. Studiul prezentat de inginerul CĂTĂNĂ Mihai a fost primul din cele planificate să fie expuse, în viitor, de două ori pe lună. În discuțiile ce au urmat după prezentarea studiului s-a scos în evidență faptul că lucrarea prezentată e interesantă, bine documentată. S-a făcut propunerea ca asemenea expuneri să fie însoțite de planșe și grafice care să contribuie la o mai bună înțelegere a celor prezentate.

În viitor, în planul de muncă al comisiei inginerilor și tehnicienilor de la mina Lupeni este prevăzut a se prezenta și alte studii cum ar fi: „Exploatarea stratului 18 blocul VI cu plag de cărbune”, „Protecția utilajului de ajutorul cuplajelor hidraulice”, „Producerea și distribuția rațională a aerului comprimat”, „Trasarea pilonilor de siguranță” și altele.

FRANCISC VETRO

Despre combaterea formării prafului de cărbune prin injectarea apei în strat

Injectarea apei în strat la înaltă presiune este o metodă modernă folosită pentru combaterea formării prafului de cărbune. Aceasta metodă a luat extindere mare în U.R.S.S., R.D.G., R.F.G., R.P.P. etc., ca urmare a faptului că prin aplicarea ei se asigură o reducere însemnată a prafului atmosferic: locului de muncă și se obțin totodată și avantaje economice. Apa injectată în stratul de cărbune la presiune de 30—350 atmosfere pătrunde prin fisurile naturale ale cărbunelui din masiv, fixînd praful ce există în acestea și creează figuri suplimentare, reducînd în acest fel țaria cărbunelui. Cărbunelui injectat se depunează mai ușor cu cloacul de abataj, fără să formeze praful în concentrații mari, este mai ușor de tăiat sau haves, combine, pluguri, obținîndu-se în acest fel un randament mai bun al instalațiilor și consum de energie mai redus. În același timp, crește productivitatea muncii și se reduce prețul de cost al cărbunelui, cu toate că pentru aplicarea metodei este nevoie de instalații speciale și persoane calificate pentru deservire. Astfel, la lucrările de injectare a apei în strat efectuate în U.R.S.S. (bazinul Lvov—Vofin) s-a constatat că în urma injectării, consumul de energie la combina Gorneak și plag a scăzut cu 20—25 la sută, iar la combina Donbas cu 33 la sută, datorită reducerii țării cărbunelui. Chiar și la abatarea hidraulică cu hidromonitorul se recomandă slă-

birea masivului de cărbune prin injectarea apei în strat înainte de abatare, deoarece productivitatea crește în acest caz de 2—3 ori.

În cursul anului 1962, C.C.V.J. și mina Anina în colaborare cu Stația de cercetări pentru securitate minieră și Institutul de mine Petroșani au întreprins cercetări pentru aplicarea metodei de

Pe teme actuale

combatere a prafului de cărbune și la minele din țara noastră.

La mina Petrița s-a folosit o pompă cu presiune maximă de 250 atmosfere, iar la mina Anina de 350 atmosfere.

Lucrările de la mina Petrița s-au efectuat în abataje cu trepte răsfrînte din stratele 6 și 7 sectorul II, abataja cameră din stratul 5 sectorul I și II, abataja cameră din stratul 3 sectorul III și o înaintare în stratul 7 din sectorul II, iar la mina Anina în stratul 7. În scopul injectării apei în strat s-au perforat găuri cu diametrul de 44 mm. și lungimea de 2 m., perpendicular pe frontul de lucru sau înclinat, în funcție de clivajul stratului. În găuri se introduce o tijă specială de injectare care este legată printr-un furtun de înaltă presiune de pompa situată în galeria de bază sau de sap a abatajelor. Întreaga instalație este simplă, ușor de manevrat și pre-

zintă siguranță în folosire.

În timpul încercărilor de injectare a apei în strat s-au obținut următoarele rezultate: La mina Petrița s-a obținut un timp de injectare a unei găuri de 21—30 minute, presiunea de injectare 50-130 atmosfere; cantitatea de apă injectată 110—193 litri pe gaură; consum specific de apă 5—11,5 litri/tonă; reducerea prafului atmosferic pe timpul executării diferitelor operații 43—90 la sută.

La mina Anina s-a obținut un timp de injectare a unei găuri de 5—9 minute; presiunea de injectare 134 atmosfere; cantitatea de apă injectată 150 litri/gaură; consum specific de apă — 11,9 litri/tonă; reducerea prafului atmosferic — 70—92 la sută.

Analizînd rezultatele obținute la cele două explorații se constată că ele se exprimă în general în datele obținute în străinătate. Timpul de injectare a unei găuri a fost mai mare la mina Petrița față de cel obținut la mina Anina din cauză că instalația de injectare folosită la mina Petrița a fost de debit și presiune mai mică. În afară de aceasta rezistența cărbunelui la pătrunderea apei este mai mare la mina Petrița decît la mina Anina.

Productivitatea în abataje, în timpul lucrărilor de injectare a crescut cu 17,6 la sută la mina Anina și 9,13 la sută la mina Petrița. Viteza de înaintare în galeria din stratul 7 orizontul XIII sectorul II mina Petrița a crescut

în urma injectării apei în strat cu 35 la sută.

A releșit totodată că organizarea lucrărilor în abataje cameră și galerii folosind instalația de injectare este foarte ușor de realizat fără a fi nevoie de posturi suplimentare, deoarece la astfel de locuri de muncă pentru injectarea întregului front sînt necesare 1—2 găuri. În cazul abatajelor în trepte răsturnate, la care lucrările de abatare se fac în toate schimburile, este greu de organizat injectarea apei în strat prin găuri scurte, deoarece operațiile de pregătire a injectării și de injectare întregul activitatea de tăiere a cărbunelui pe diferite trepte. În astfel de situații ar fi potrivit să se încerce injectarea în găuri lungi paralele cu frontul de lucru.

Ținînd seama de rezultatele bune obținute în timpul încercărilor de injectare a apei în strat la minele Petrița și Anina atît din punct de vedere al combaterii prafului de cărbune cît și din punct de vedere economic, se recomandă trecerea treptată la generalizarea acestei metode.

Pentru a asigura trecerea treptată la generalizarea acestei metode de înaltă tehnicitate în combaterea formării prafului de cărbune este potrivit ca C.C.V.J. să intervină pentru dotarea minelor cu instalații de injectare de diferite tipuri, care să poată fi folosite cu randament optim în orice strat.

ing. EUGEN MUREȘAN

ing. MIHAI STOICESCU

Stația de cercetări pentru securitate minieră Petroșani

Din mineritul R. P. Polona

Gazeificarea subterană a cărbunilor

În R. P. Polona cercetările privind gazeificarea subterană a cărbunilor se află într-un stadiu avansat. Lucrările desfășurate în cadrul ultimilor zeci de ani au dovedit eficacitatea economică a acestei metode.

În primul rînd, ea permite valorificarea economică a cărbunelui a cărui extracție cu metode clasice ar fi nerentabilă sau imposibilă. În țară există zăcăminte de acest fel cu un conținut de aproximativ două miliarde de tone de cărbune. Gazeificarea subterană ar putea compensa în mare măsură lipsa unor zăcăminte mai bogate de țigle în Polonia atunci cînd este vorba de a oferii materiei primă de preț pentru industria chimică de sinteză, sau pentru producția de carburanți.

Cercetările efectuate la mina „General Zawadzki” au arătat că gazele obținute are o mare putere calorică și producția lor este rentabilă. Pe seară semiindustrială, lucrările de gazeificare subterană s-au efectuat la mina „Sieraza”, unde există zeci de milioane de tone de cărbune neexploatabil. Primele încercări efectuate aici au dat 118 mii m.c. de gaze

Cercuri de învățămînt U.T.M. cu activitate podnică

Principala sarcină incredințată de partid organizațiilor U.T.M. este educarea comunistă a tineretului. Cel mai important mijloc de realizare a acestei sarcini este învățămîntul politic U.T.M. Comitetul U.T.M. din cadrul I.L.S. Viscoza Lupeni se preocupă cu multă atenție de îndrumarea învățămîntului politic U.T.M. În întreprindere funcționează 6 cercuri de învățămînt dintre care 3 cercuri „Să ne cunoaștem patria socialistă” și 3 cercuri de studiere a statutului U.T.M. În aceste cercuri sînt încadrați 120 de tineri.

Ca urmare a grijii organizațiilor

U.T.M. din secții pentru îndrumarea propagandistilor, pentru asigurarea ca toți cursanții să frecventeze cu regularitate ședințele de învățămînt, cercurile politice U.T.M. Îndeosebi cele conduse de propagandistii Rîti Maria, Zamfir Ecaterina, Ceocean Reghina și Roff Maria desfășoară o activitate bogată, contribuind în mare măsură la educarea comunistă a tineretului, la mobilizarea lui la o muncă rodnică în procesul de producție.

NICHIȚA MAREȘ
correspondent

NOTĂ: CÎND ORARUL NU-I ORAR

În sfîrșit a venit autobuzul de Surduc. „Bravo — îți zici în gînd. Șoferul ăsta e un băiat și jumătate”. A venit în stație la timp și probabil că va pleca de aici tot conform orarului. Cu alte cuvinte azi nu va întârzia nimeni de la serviciu. Au trecut primele 10 minute peste ora fixată pentru plecare.

— Nu plecăm tovarășe? — Întrebă unul dintre călători.

— Ba da! Numai să vină taxatoarea. Cînd a venit taxatoarea la-l de unde nu-i pe șofer. Pînă la urmă au dispărut amîndoi. Și așa de două trei ori pe săptămînă

din cauza șoferului și a taxatoarei de pe autobuzul nr. 51 100 H.D. mai mulți muncitori și tehnicieni care lucrează în Livezeni, la C.F.R., la B.U.T. și în sectorul de timpărie al I.L.L. „8 August”, întârzie cite o oră de la serviciu.

De aici discuții și neajunsuri în procesul de producție. Simțindu-se străini de vină muncitorii care sînt sîșiți să întârzie de la lucru cer conducerii I.C.O. Petroșani să pună ordine odată pentru totdeauna în mersul autobuzelor.

A. MOLDOVAN
C. CODREA
muncitori

Alegerile în grupele sindicale

Propuneri pentru îmbunătățirea muncii

Alegerile în grupele sindicale din sectoarele minei Vulcan sînt în plină desfășurare. Sprijinite îndeaproape de comitetul sindicatului și comitetele de secție, majoritatea activelor obștești ale grupelor sindicale au pregătit dări de seamă, cuprinzătoare, care analizează cele mai importante probleme. De exemplu, darea de seamă a grupei sindicale nr. 3, din sectorul de investiții, a tratat pe larg diferite aspecte legate de întărirea disciplinei în muncă, în odinarea tov. Macavei Ilie, a propus ca acei tovarăși care fac nemotivate să fie discutați operativ în grupa sindicală și să fie afișate caricaturile în gazeta de perete prin care să se combată atitudinea înapoiată față de muncă, în adunare s-a mai vorbit și despre necesitatea respectării cu strictețe a normelor de tehnică securității

și protecția muncii, despre îmbunătățirea activității de asigurări sociale și cultural-educative.

Fînă în prezent, la mina Vulcan s-au ținut adunări de dări de seamă și alegeri în 6 grupe sindicale la care au participat aproape 250 de muncitori, tehnicieni și ingineri. Din cele mai active în activul obștesc al grupelor sindicale majoritatea tovarășilor sînt fruntași în producție, oameni care se bucură de stima și aprecierea colectivului de muncă din care fac parte.

Comitetul sindicatului minei Vulcan este hotărît să nu precupească nici un efort pentru a sprijini buna desfășurare a adunărilor de dări de seamă și alegeri în grupele sindicale, astfel, încît aceste adunări să constituie un pas important în îmbunătățirea activității fiecărei grupe sindicale.

IOVI TRAIAN
vicepreședintele comitetului
sindicatului minei Vulcan

Organizatorul grupei a fost reales

De curînd, a avut loc adunarea de dări de seamă și alegeri în grupa sindicală de la unitatea poligrafică a I.L.L. „8 August” Petroșani. Darea de seamă prezentată de tov. Orosz Iuliu, organizatorul grupei, a oglîndit realizările frumoase dobîndite în muncă de tipograful unității, care lună de lună și-au depășit sarcinile de producție. În același timp, colectivul unității de tipografi a obținut realizări satisfăcătoare și în ce privește activitatea de asigurări sociale și folosirea în mod plăcut și educativ a timpului liber.

Membrii de sindicat care au luat cuvîntul pe marginea dării de seamă au analizat cu răspundere activitatea desfășurată de vechiul activ obștesc al grupei sindicale și au venit cu propuneri pentru îmbunătățirea muncii de viitor. De exemplu, o parte dintre cei înscrși la cuvînt au propus ca noul organizator de grupă, precum și ceilalți tovarăși aleși în fruntea grupei sindicale să acorde pe viitor o atenție mai mare organizării și desfășurării întrecerilor socialiste, să țină o evidență clară a felului în care muncitorii își realizează angajamentele de întrecere.

Trecîndu-se la punctul doi din ordinea de zi, membrii de sindicat au ales noul activ obștesc al grupei sindicale. Ca organizator a fost reales tovarășul Orosz Iuliu.

C. IOAN
muncitor tipograf

Brigada de mineri condusă de comunistul Hunyadi Ioan de la mina Vulcan este cunoscută ca una din brigăzile fruntașe din Valea Jiului. În prezent ea lucrează în unul din abatajele camerei din stradal 5, sectorul IV. Rezultatele pe care le-au obținut harnicii mineri din această brigadă au fost mereu mai bune. Comunistul Hunyadi Ioan a știut să-și organizeze în cele mai bune condițiuni locul de muncă, a condus și îndrumat cu multă pricepere pe cei 21 oameni pe care-i are în brigadă, a pus umărul acolo unde greutatea erau mai mari. În anul care a trecut, de exemplu, brigada sa a trimis la zău cu aproape 2000 tone de cărbune peste sarcinile de plan, iar randamentele au crescut de la 3,84 tone pe post la 4,56 tone

Unul din fruntașii minei

pe post. La aceasta se adaugă și cei peste 90 m. c. de lemn economisit prin răplire.

Și cum să nu obțină rezultate bune, cînd în brigada sa lucrează mineri harnici ca tovarășii Peter Grigore, Silvester Petru, Hunyadi Mihai, Biro Francisc. Șeful de brigadă se ocupă în mod sistematic de ridicarea calității oamenilor. Mulți dintre ei, așa cum sînt tovarășii Cazimir Mihai, Silvester Petru, Petran Ioan și Peter Grigore urmează cursurile școlii de calificare, iar tinerii Beșliu Gheorghe și Horțopan Nicolae învață la școala serală din localitate.

Aprecîndu-i calitățile, comunistii din Vulcan l-au ales membru în comitetul orașenesc de partid, iar în sectorul IV i s-a încredințat sarcina de președinte al comitetului secției sindicale în cadrul căruia desfășoară o activitate rodnică.

Zilele acestea, cetățenii circumscripției electorale nr. 38 a orașului Vulcan, l-au propus pe minerul Hunyadi Ioan candidat pentru alegerile de deputați în sfatul popular care vor avea loc la 3 martie a. c.

— Mă angajez, a spus în cuvîntul său comunistul Hunyadi Ioan, ca în munca mea de viitor să obțin rezultate din ce în ce mai bune afit ca miner cît și în gospodărirea treburilor obștești.

D. ALBESCU
corespondent

Valea noastră întinerește mereu

(Urmare din pag. 1-a)

meric li s-au deschis în anul 1971 toate porțile spre știință și cultură. Dacă în anul 1938 în Valea Jiului exista o singură școală medie și 29 școli primare, în prezent aici funcționează

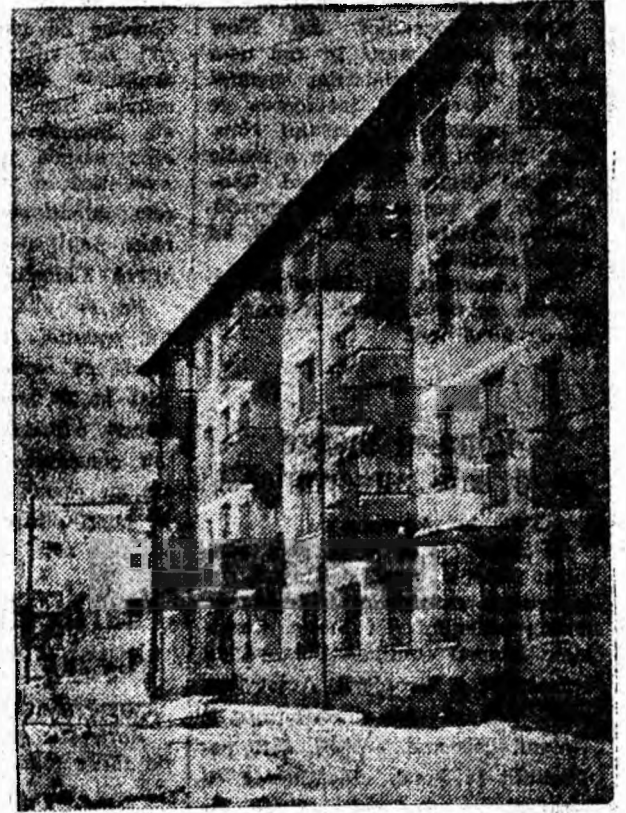
37 școli elementare și 4 școli medii, 3 școli profesionale, una de maștri și o școală populară de artă. Numărul elevilor învățămîntului mediu a crescut în aceeași perioadă de peste 10 ori. Orașul Petroșani a devenit centru universitar. Institutul de mine a pregătit pînă acum peste 950 ingineri de mine și electro-mecanici. Numai în ultimii doi ani s-au construit în Valea Jiului 4 școli noi cu cîte 16 săli de clasă, un cîmin studențesc cu 350 locuri, un pavilion de laboratoare și un nou corp de învățămînt al institutului.

Cultura a devenit un bun al tuturor oamenilor muncii. În Valea Jiului funcționează azi 7 cluburi,

10 cîmine culturale, 57 biblioteci cu sute de mii de volume, 21 cinematografe și un teatru de stat.

În anii care vin Valea Jiului va cunoaște o continuă dezvoltare și înflore. Se vor deschide mine noi, se va construi o fabrică de produse lactate. La Petroșani va răsări o ca-

șă de cultură, încă un cîmin studențesc și o nouă școală cu 8 săli de clasă. La Lupeni se vor da în folosință un cinematograful cu 500 de locuri și o școală nouă cu 16 săli de clasă. În acest an se vor preda 1400 de apartamente iar



Deși mai tînăr decît cartierul Dimitrov, noul cartier Livezeni l-a întrecut ca întindere. Blocul din clîșeu pare stingher, dar el e încercuit de alte zeci de blocuri. Prin hărnicia constructorilor, pe șantier se înalță alte zeci de blocuri și nu peste multă vreme cartierul Livezeni se va uni cu orașul Petroșani.

pînă în 1975 toate localitățile Văii Jiului vor fi termolate.

Ani noi, ani de plină dezvoltare și înflore. Ani ai împlinirilor. Se împlinesc visurile minerilor în trecut exploatați și umiliți: Valea Jiului devine pe zi ce trece o Vale a bucuriei, a unei vieți ter-cite

Tineri, preocupări și unele lucruri de îndreptat...

(Urmare din pag. 1-a)

Practic, se poate spune că sînt aproape unii de alții, dar în realitate, între ei există o mare distanță. Și în camera nr. 47 locuiesc tot 4 tineri muncitori de la mină. Pentru a-i cunoaște însă mai îndeaproape nu-i suficient să le

știm numai numele. Astfel, cînd a vorba de utemistul Sufletu Dumitru trebuie arătat că, pe lîngă faptul că este un bun electrician la sectorul V, se numără în același timp și printre fruntașii la învățatură din clasa XI-a a Școlii medii serale. Tot astfel se poate vorbi și despre tînărul muncitor Hornea Petru, elev în clasa a X-a a Școlii medii serale, sau despre Șipos Gheorghe, care după orele de muncă frecventează cu regularitate cursurile Școlii populare de artă din Petroșani. Urînd exemplul colegilor săi de cameră, cel de-al patrulea locatar, tînărul Covaci Blaziu, a devenit un pasionat fotograf amator.

Cum muncesc organizațiile U.T.M. din care fac parte acești tineri pentru a-i educa în spiritul respectului și disciplinei de colectiv, să-i deprînde cu ordinea, de a le dezvolta gustul pentru curătenie, pentru ordine și disciplină? Iată o întrebare la care în prezent e greu de găsit un răspuns. Majoritatea tinerilor din cîmin sînt utemști, membri ai organizațiilor U.T.M. de la mină sau uzină. În munca de educare a tinerilor se cunosc numeroase metode, se pot întreprinde diferite acțiuni. Pentru aceasta este însă necesar să fie desfășurată o muncă de conținut, nu formală, membrii comitetelor organizațiilor U.T.M. să viziteze mai des cîminul să stea de vorbă cu tinerii, să se intereseze de condițiile lor de trai, să-i îndrume să-și folosească timpul liber în modul cel mai folositor, să organizeze cu ei diferite activități instructiv-educative. Astfel procedînd, problema condițiilor de odihnă ale tineretului își va găsi o rezolvare deplină, tinerii din cîmin vor prețui așa cum se cuvine condițiile ce li s-au creat pentru odihnă, studiu și distracție.

M. AVRAM
corespondent

EMISIUNI LOCALE TOT MAI BUNE

În anul ce a trecut colectivul stației de radioficare din orașul Lupeni a fost de multe ori criticat pentru slăba activitate pe care o desfășura. Dar, în ultimul timp lucrurile s-au schimbat. Numărul abonaților stației a crescut substanțial. Astfel, precum este și prevăzut, în scurt timp rețeaua centrului de radioficare din Lupeni se va extinde în cele mai îndepărtate cartiere sau sate din jurul orașului. Totodată s-a îmbunătățit conținutul emisiunilor. Zilnic, prin programele stației, oamenii muncii din localitate sînt informați despre realizările colectivelor întreprinderilor și instituțiilor din oraș, despre tot ce e nou în viața localității. Or, tocmai preocuparea în acest sens a lipsit timp îndelungat din partea celor care erau puși să răspundă de activitatea stației și, mai ales, din partea tovarășului Pascu Artur, fostul responsabil cu pregătirea programelor stației de radioficare.

În timpul ce a trecut de la înlocuirea tov. Pascu cu tov. Cîta Margareta, o tovarășă cu multă voință de muncă, activitatea stației de radioficare s-a îmbunătățit simțitor. Dacă acum 3-4 luni stația avea o singură emisiune locală pe lună, în prezent ea are emisiuni locale în fiecare zi.

Pe baza unui program de activitate întocmit în mod judicios, în cadrul emisiunilor, locale se trans-

mit diferite materiale despre cele mai arzătoare preocupări ale colectivelor întreprinderilor și instituțiilor din oraș. În cadrul programelor stației au luat cuvîntul muncitori, ingineri și tehnicieni fruntași în producție de la mină, de la I.L.S. Viscoza, preparație, de pe șantierul de construcții, lucrători din instituțiile sanitare, de învățămînt și comerț, oameni care au vorbit despre realizările lor, despre metodele avansate de muncă. Tov. Ana Ferdinand, secretarul comitetului de partid al minei, a vorbit despre lupta minerilor lupeneni, în frunte cu comunistii, pentru realizarea sarcinilor de plan sporite și a angajamentelor de întrecere, medicul Aldica Nicolae a vorbit despre preocupările cadrelor medico-sanitare pentru epurarea sănătății oamenilor muncii în ultimul timp au fost prezentate emisiuni închinată tineretului, femeilor. În cadrul emisiunilor locale, au fost invitate în fața microfonului brigăzile artistice de agitație din sectoarele III și VIII de la mină, de pe șantierul de construcții și de la Viscoza care au prezentat programe mult apreciate de ascultători. Rezultatele obținute de stația de radioficare din oraș se datoresc în bună măsură faptului că ea are în prezent un mare număr de colaboratori și corespondenți voluntari, respectiv peste

40 de tovarăși, dintre care cel mai activi sînt tov. Ing. Trișă Eugen, Bojin Aurel, Ciorteza Ioan, Cojocaru Victor, dr. Aldica Nicolae, Sfura Emil, Ardeleanu Augustin, Cîlcia Octavian, Horțopan Adrian, Ionescu Olimpia, Bartes Ioan și Hagău Vasile. De mult sprijin se bucură colectivul stației din partea comitetului orașenesc de partid și comitetului executiv al sfatului popular, sprijin care face ca emisiunile stației să fie mereu mai bune, mai interesante și bogate în conținut.

Pe viitor, în programul de activitate al stației sînt prevăzute emisiuni interesante, care vor cuprinde rubrici variate ca de pildă: „Carnet cultural”, „Sfatul medicului”, „Știri sportive”, „Concurs muzical”, „Recunoașteți vocea?”. De asemenea, sînt prevăzute buletine de știri de la mină, preparație, Viscoza, prezentarea de fișuri de fruntași în producție și de emisiuni închinată alegerilor de la 3 martie, precum și emisiuni pentru copii și tîneret.

Colectivul stației este hotărît să-și îmbunătățească mereu activitatea, să aducă o contribuție sporită la mobilizarea oamenilor muncii la obținerea de noi succese în producție, la educarea și culturalizarea maselor.

VIATA INTERNATIONALA

Greva tipografilor new-yorkezi continuă

NEW YORK 29 (Agerpres). Greva tipografilor din New York a intrat marți în cea de-a 23-a zi. Potrivit relatărilor agenției France Presse, nici încercarea de luni a primarului orașului New York, Robert Wagner, de a media conflictul dintre sindicatul tipografilor și reprezentanții proprietarilor de ziare din New York, nu a dat rezultat.

De asemenea, la Cleveland tipografilor continuă greva de mai bine de două luni.

Bonn-ul merge pe o cale anacronică...

BONN 29 (Agerpres). În timp ce în lume s-au conturat indiciile unei destinderi a încordării, ca urmare a reglementării conflictului din Marea Caraibilor, Bonnul continuă linia sa de accentuare a încordării. Acest fapt este relevat într-o declarație a Uniunii germane a păcii, dată publicității la Bonn. „Menținerea cu încăpăținare a liniei politice de pe „poziții de forță”, cu ajutorul căreia nu s-a realizat nimic, se arată în declarație, face ca Bonnul să rămână orb în fața faptelor reale și chiar în fața înfringerilor proprii”.

Uniunea germană a păcii declară că o schimbare radicală în cursul politicii poate fi realizată numai în condițiile unității de acțiune a reprezentanților „tuturor forțelor care își dau seama de anacronismul căii pe care merge Bonnul”.

TRATATIVE ANGLO-FILIPINEZE

LONDRA 29 (Agerpres). La 28 ianuarie au început la Londra tratativele între delegațiile Angliei și Filipinelor, la care, potrivit comunicatului dat publicității în urma ședinței din dimineața zilei de 28 ianuarie, urmează să fie analizată „situația generală și problemele politice și de apărare” ce se pun în Asia de sud-est”. Potrivit aceluiași comunicat, vicepreședintele Filipinelor, E. Pelaez, a prezentat în mod oficial pretenția la teritoriul Borneo de nord. Șeful delegației engleze, lordul Home, a expus ideea creșterii Federației Malaeze în care urmează să intre Malaya, Singapore, și două teritorii aflate sub dominația colonialistă engleză, Sarawak și Borneo de nord. În cadrul acestei prime ședințe, au mai fost incluse pe ordinea de zi și alte probleme ce urmează a fi discutate de către cele două delegații.

Colonialistii englezi intensifică măsurile de represiune în Brunei

LONDRA 29 (Agerpres). La 28 ianuarie într-o serie de regiuni din Brunei — protectorat englez situat în nordul insulei Borneo — au fost parașutate primele subunități de parașutiști englezi. Ministrul de Război a dat dispoziție ca o serie de unități ale rezervelor strategice ale armatei engleze cu un efectiv de 2.000 oameni să se afle timp de 72 ore în stare de pregătire de luptă. Sunt pregătite avioane de transport care în caz de nevoie vor transporta trupe de represalii la Singapore, de unde vor fi apoi trimise spre locul operațiilor militare. Sunt pe cale de a fi aduse în stare de pregătire de luptă și trupele engleze din Brunei. Cercurile oficiale din Londra tres sub

Falsa supunere a lui Chombe...

ELISABETHVILLE 29 (Agerpres). Bucurându-se de amnistia acordată de guvernul Adoula și comandamentul trupelor O.N.U., Chombe nu numai că nu „pacifică”, dar stimulează și mai mult tendințele scizioniste în Katanga, convins fiind că nu va fi pedepsit. „Supunerea” de care a făcut atâta paradă în ultimele zile nu este decât o mască în spatele căreia intenționează să-și reia vechia politică de subminare a unității Congoului.

Pe de altă parte corespondentul agenției Associated Press, anunță că experții O.N.U. au efectuat la 28 ianuarie un control la Banca națională katangheză unde au constatat că în seifurile băncii au rămas doar... 116 dolari și 28 cenți din valută stabilă! Func-

ționarii băncii, cunoscuți ca adepții ai lui Chombe, au încercat în fel și chip să împiedice verificarea fondurilor. Numai după ce detașamentele O.N.U. au înconjurat clădirea băncii, a fost posibil controlul. Funcționarii nu cunoșteau însă unde se află cheile și registrele contabile. În legătură cu dispariția rezervelor de valută ale Băncii Naționale Katangheze, agențiile străine de informații amintesc că în cursul acestei luni, cu prilejul unei plecări din Elisabethville Chombe a luat cu el un bagaj „suspect de mare”, iar comandamentul trupelor O.N.U. anunța, de asemenea la începutul lunii, că Chombe a transferat la băncile elvețiene uriașe sume de bani.

Barierile protecționiste ale pieței comune lovesc în economia țărilor Americii Latine

MONTEVIDEO 29 (Agerpres). Barierele protecționiste ridicate de țările membre ale pieței comune au efecte negative asupra economiei Americii Latine. În legătură cu această presă din Montevideo a publicat la 28 ianuarie o declarație a ministrului uruguayan al afacerilor externe, Homero Martinez, care a subliniat că Uruguayul propune crearea unui „front unit” al exportatorilor latino-americani pentru a se apăra în fața politicii pieței comune și a-și menține piețele tradiționale

de desfacere a cărnii, lână și grânelor. „Barierele protecționiste ridicate de piața comună și aplicate cu multă strictețe produselor sud-americane a declarat ministrul uruguayan — afectează serios exporturile de carne și lână ale Argentinei, Paraguayului și Uruguayului”.

Martinez a propus stabilirea unor „contacte permanente și cât mai strinse” între Argentina, Uruguay, Brazilia, Chile și Paraguay pentru a putea face față politicii discriminatorii a celor „șase”.

Demonstrație antifascistă la Romainville

PARIS 29 (Agerpres). La fortul Romainville (în apropiere de Paris) a avut loc la 27 ianuarie o demonstrație în memoria victimelor nazismului.

Acum 20 de ani, în 1943 din fort au ieșit la iveală câteva autocamioane în care naștii transportau spre lagărele morții peste 200 de femei. Printre ele se află și eroina națională a poporului francez, Danielle Casanova. 182 de femei din acest prim transport nu s-au mai înapoiat în patrie.

În cadrul demonstrației organizate de Uniunea femeilor franceze, multe reprezentante ale organizațiilor democratice de femei care au luat cuvântul, au subliniat că actualul guvern francez duce o politică de complot cu aceia care continuă cauza fascistilor.

Spiritul adevăratei înțelegeri franco-germane a fost minunat exprimat în timpul întâlnirii de la Romainville de prezența la de-

monstrație a femeilor din Republica Democrată Germană.

În rezoluție, participantele la întâlnire și-au luat angajamentul să contribuie la reglementarea pașnică a problemei germane pe calea semnării tratatului de pace cu cele două state, R.D.G. și R.F.G. Demonstrațiile au cerut să se pună capăt încordării în Berlinul occidental.

În câteva rânduri

PARIS. La 28 ianuarie, 6.000 de lucrători de la spitalele din Paris, la chemarea celor trei sindicate — C.G.T., „Force Ouvriere” și „Confederația franceză a oamenilor muncii creștini” — au început săptămâna de luptă pentru îmbunătățirea condițiilor de muncă și a condițiilor de întreținere a bolnavilor.

NAIROBI. În urma unui accident produs la 80 de km. distanță de Nairobi, un camion transportând 13 militari englezi s-a lovit de un parapet și s-a răsturnat într-un riu. Cinci soldați și-au găsit moartea în acest accident.

NEW YORK. Agenția Associated Press anunță că profiturile societății americane „General Motors” pe timp de 12 luni au atins nivelul record — un miliard 459 milioane dolari. Aceste profituri sînt cu 61 la sută mai mari decât profiturile realizate de societate în anul 1961.

NEW YORK. Ziarul „Miami Herald” relatează că guvernul S.U.A. a hotărât să extindă asupra contrarevoluționarilor cubani — participanți la agresiunea de la Playa Giron — o serie de privilegii de care se bucură veteranii forțelor armate americane. Această hotărâre este motivată prin

Submarine atomice sovietice au atins Polul Nord

MOSCOVA 29 (Agerpres). — TASS transmite:

Cursa efectuată de marinarii de pe submarinele sovietice spre Polul Nord va avea aceeași importanță ca și faptele de vitejie ale cosmonauților sovietici, se spune în partea finală a raportajului cu privire la navigația sub gheață spre Polul Nord, publicat în ziarul „Izvestia”.

La 360 de mile înainte de Polul submarinul atomic „Comsomolul leninist” a coborât la o adâncime de 80 de metri și a înaintat cu o mare viteză. Sarcina principală a navei era să se apropie cât mai grabnic de Pol și acolo să bareze calea submarinelor purtătoare de rachete ale „inamicului”, care căutau să pătrundă în Marea Barent.

Această porțiune a drumului a dezmințit unele concluzii ale științei. Se considera, și aceasta a insuflat neîncredere comandanților submarinelor atomice americane că girobusolele (aparate pentru stabilirea direcției) funcționează cu precizie numai pînă la paralela 86, iar mai departe de această paralelă, la latitudini mai mari, aparatele refuză să funcționeze. Girobusolele sovietice au funcționat cu succes și pe paralela 86 și paralela 87 și chiar după paralela 88.

Au fost recepționate și trimise pe sub apă câteva radiograme. La 60 mile înainte de Pol, deasupra submarinului era o gheață cu o grosime de 12—15 m., temperatura apei era de 2 grade, adîncimea Oceanului — 4.000 m.

A doua zi dimineața submarinul atinsese Polul Nord. A început o cursă lungă sub gheață. Submarinul, care cobora în adîncurile Oceanului, fiind se ridică. Au fost momente cînd nava, devoltînd maximum de viteză, se îndrepta în direcția unor zgomete suspecte, detectate de aparate acustice, apoi se oprea pe loc și răminea așa ore întregi, menținută de dispozitive automate.

După ce a îndeplinit întocmai programul de navigație sub gheață, submarinul s-a îndreptat din nou spre Polul Nord, de data aceasta din direcția celeilalte emisfere, îndeplinindu-și cu succes misiunea.

În regiunea Polului Nord a fost

găsită o copcă, submarinul s-a ridicat la suprafață și a acostat lângă o banchiză. S-au trimis radiograme cu privire la îndeplinirea cu succes a misiunii, iar echipajul a coborât pe gheață și a organizat întreceri sportive. În cinstea atingerii Polului Nord pe banchiză a fost arborat drapelul de stat al U.R.S.S.

Curînd submarinul atomic „Comsomolul leninist” s-a înapoiat la bază. Deși Polul Nord nu este atît de departe de bazele submarinelor atomice sovietice, echipajul a trebuit să parcurgă cîteva mii de mile în afara manevrelor pentru îndeplinirea misiunii tactice. Această cursă, deși efectuată pe bordul unui submarin atomic înzestrat cu cele mai perfecționate aparate, prevăzută cu un mecanism energetic neînchipuit de puternic și care funcționează ireproșabil, este legată totuși de primejdii și greutăți considerabile. Echipajul submarinului atomic sovietic „Comsomolul leninist” în frunte cu căpitanul Lev Jiltov, și-a îndeplinit misiunea cu cinste.

În prezent, submarinul atomic „Comsomolul leninist” se pregătește pentru noi curse; alături de submarine se află formații de submarine atomice de luptă pe care nu le sperie nici ghețurile, nici furtunile și nici distanțele. În orice moment, ele pot da o lovitură nucleară nimicitoare agresorilor.

Noi succese ale trupelor yemenite

SANAA 29 (Agerpres). Potrivit unui comunicat militar transmis de postul de radio Sanaa, în regiunile estice ale Republicii Arabe Yemen au avut loc ciocniri între trupele republicane yemenite și detașamente ale forțelor imam al Yemenului, El-Bady. Comunicatul anunță că detașamentele au fost complet nimicite de către trupele republicane în momentul în care treceau frontiera pentru a ataca provinciile yemenite. Armele și munițiile capturate de către forțele republicane s-au dovedit a fi de proveniență engleză.

două exerciții de apărare împotriva „războiului nuclear”.

HAVANA. La 28 ianuarie a fost inaugurată prima fabrică de antibiotice din Cuba, proiectată și construită de tehnicieni și muncitori cubani. Noua fabrică va produce streptomycină, tetramicină și tetracilină.

CARACAS. La 28 ianuarie în capitala Venezuelei, Caracas, studenții au organizat o nouă demonstrație antigvernamentală în apropierea Universității centrale. După cum transmite agenția France Presse împotriva manifestanților au fost trimise unități de poliție.

NEW YORK. Funcționarii care lucrează la poligonul atomic al S.U.A. din statul Nevada au declarat grevă și au postat pichete în jurul poligonului, transmit agențiile americane de informații. Toți lucrătorii de la poligon, în semn de solidaritate cu greviștii, au refuzat să treacă peste linia de pichete.

VARȘOVIA. Ministrul afacerilor externe al R. P. Polone A. Rapacki s-a înapoiat la 28 ianuarie în Varșovia venind din India unde a făcut o vizită oficială.

Tratativele desfășurate, a declarat A. Rapacki, reprezentanților presei, au confirmat unitatea de vederi în probleme cum sînt existența pașnică, dezarmarea și alte.