

Steagul roșu

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

Anul XII
XVII Nr. 3206

Miercuri
3 februarie
1960

4 pag. 20 bani

Muncitori și tehnicieni constructori!
Anul acesta trebuie să dați în folosință 879 apartamente din fond centralizat și din fondul întreprinderii! Luptați pentru a reduce sub 35.000 lei costul unui apartament cu o suprafață locuibilă de 36 metri pătrați, prin folosirea materialelor locale ieftine și scurtarea timpului de execuție!

Prin Valea Jiului

INSTANTANEE DIN URICANI

S-a afișat proiectul contractului colectiv

Prin grija comitetului sindical, la mina Uricani a fost afișat proiectul noului contract colectiv pe anul 1960, pentru ca oamenii să ia cunoștință de el și să vină cu propuneri de îmbogățire. În proiect se arată că în anul acesta minerii își vor depăși sarcinile de plan cu 8000 tone cărbune, vor face economii în valoare de 460.000 lei, vor reduce prețul de cost cu 1,20 lei pe tona de cărbune etc.

În sprijinul muncii lor, conducerea tehnico-administrativă va deschide noi abataje și orizonturi, se vor introduce trei mașini de încărcat în abataj, trei mașini de încărcat în pregătire. Toate lucrările de înaintare vor fi dotate cu aparate de captat praf și aparate pentru buraj cu nisip; se va introduce susținerea metalică în galerii și în unele abataje.

403 vagonete culbutate...

— Heepa! Ferește calea... Tinerii Zaharescu Teodor, Țaiga Constantin, Rafailă Grigore și Bălășoiu Valentin organizau adevărate curse cu vagonetele pline pînă la culbutor, la stația de încărcat a minei Uricani. În zăngănit de fier, vagonetele pline intrau în culbutor, erau răsturnate, golindu-se de cărbune și plecau spre stația de formare a convoaielor de goale.

Alți muncitori — la frînă, troliu, cîrlig — Stancu Aurel, Chelaru Stan, Cîrlig Iosif și Păcurețu Stelian — ajutau din plin la golirea vagonetelor de cărbune.

Anga jamente tinerești

De curind tinerii meseriași din atelierul mecanic al minei Petrila au avut o consfătuire de producție. Aici s-au analizat succesele obținute în prima lună a anului precum și sarcinile actuale ce stau în fața acestui colectiv harnic. Cu acest prilej, tinerii meseriași, membri ai celor două brigăzi de muncă patriotică, au adresat o entuziastă chemare la întrecere către toate brigăzile de muncă patriotică din Valea Jiului.

Printre obiectivele fixate în chemare se remarcă obținerea unor economii prin reducerea consumurilor specifice de metal și energie în valoare de cel puțin 14.500 lei, iar prin extinderea mișcării de inovații să se obțină alte 15.000 lei economii. Brigăzile de muncă patriotică ale atelierului mecanic s-au mai angajat să colecteze 165 tone de fier vechi, să repare complet 110 vagonete de mină și să recupereze 200 m. cablu electric de cupru pe care să-l folosească pentru trasarea unei linii electrice la suprafață. Totul se va face prin muncă voluntară.

Tinerii meseriași s-au mai angajat să-și ridice calificarea prin frecventarea a două cercuri de minim tehnic, să-și ridice nivelul cultural prin participarea în masă la concursul „Prieten al cărții” și altele.

L. MANEA
corespondent

bune: grămezile de mărci purtînd numerele 1002, 1004, 1009, 1103, 1105, 1107, arătau brigăzile de unde venea cărbunele. Și, la sfîrșitul șutului munca lor a putut fi oglîndită în cifre concrete: 403 vagonete de cărbune culbutate.

Fier vechi din belșug

Prin incinta minei se găsește împrăștiată o mare cantitate de fier vechi provenit de la diferite utilaje degradate, stîlpi metalici etc. Astfel, în dreptul atelierului mecanic se găsesc zeci de vagonete fărîmate, iar lîngă magazia de unelte, tone întregi de metal își așteaptă transportul către cuptoarele de la Hunedoara. La fel, lîngă podul de lemn peste pîriul Balomir stă aruncat într-o groapă din malul apei cam două vagoane de span, iar prin curtea minei — lîngă depou — mai multe frîne vechi și alte asemenea piese scoase din uz își așteaptă casarea pentru fier vechi.



Datorită cercetărilor și sondajelor subterane efectuate la mina Petrila în ultimul timp s-au pus în evidență importante rezerve de cărbune energetic. **IN CLIȘEU:** Inginerul geolog Mardare Elena cercetînd structura fizică a unui bloc de cărbune din noile rezerve.

In cinstea Zilei ceferiștilor

Și-au îndeplinit sarcinile

Secția L. 5 din cadrul Complexului C.F.R. Petroșani și-a îndeplinit planul global pe luna ianuarie în proporție de 100,3 la sută, iar la unele lucrări a obținut însemnate depășiri. La lucrări de atelier ca, recuperarea materialului mărunț de cale planul a fost depășit cu 14,06 la sută, iar la repararea sculelor

cu 11,15 la sută. În aceste munci s-au evidențiat tovarășii Pop Mihai, fierar și Tudor Nicolae, sudor. La lucrările de întreținere a liniilor planul pe luna trecută a fost realizat și depășit cu 3—8,5 la sută. Au muncit bine la aceste lucrări Șura Petru, Pătroi Ioan și Izoran Gheorghe.

26 reparații curente peste plan

Muncitorii de la Depoul C.F.R. Petroșani au obținut în luna ianuarie frumoase rezultate în muncă. Pe lîngă faptul că au îndeplinit planul la reparații cu spălare și revizii tehnice, ei au făcut peste plan 26 de reparații curente. Au contribuit din plin la aceste realizări, cele cinci brigăzi utemiste conduse de Rotaru Vasile, Tomotaș Vasile,

Cazan Aurel, Josan Ioan și Frățilă Victor. În această perioadă tinerii din depou au inițiat mai multe acțiuni de muncă voluntară. Brigăzile de muncă patriotică conduse de Josan Ioan și Rotaru Vasile au strîns peste 15.000 kg. fier vechi care va fi în curînd expedit oțelarilor hunedoreni.

S. E.

INSEMNAȚI DE REPORTER

Intr-o încăpere din spatele halei puțului principal al minei Petrila, se află atelierul de reparații și construcții metalice. Schelete metalice uriașe, table de toate dimensiunile, zgomot de nituitoare, suieratul polizoarelor îți dau impresia că te află într-o adevărată uzină. Într-un ungher, agățate în cui, stau cîteva cîști de mină, lămpi reflectoare sau cu acumulator. Aici muncește brigadierul Terentică Nicolae și cei cinci ortaci ai săi.

Deunăzi lucrau de zor la finisarea unei colivii basculante pentru coborîutul lemnului în mină. Comunistul Terentică Nicolae împreună cu ortacii săi Șerban Alexandru, Grecu Simion, Visaver Alexandru, Popescu Nicolae și Sîmoilă Augustin au executat-o cu 6 zile înainte de termen. (vezi clișeu).

La activul său brigada lui Terentică mai are multe astfel de lucrări. De curînd membrii brigăzii au terminat reparația și montarea unei colivii cu patru etaje pentru puțul principal.

Minerul de la Petrila cunoscut bine această brigadă de muncitori. Peste tot acolo unde-i ne-

Peste tot, acolo unde este nevoie

voie, Terentică și ortacii săi sînt gata să repare o colivie, ba un împingător, ba niscaiva moaze, așa cum s-a întîmplat cu cîteva zile în urmă. Pe la ora 11 primesc un telefon din subteran. La unul din puțurile oarbe, în urma unui carambol, se îndoiseră cîteva moaze. Producția era în cumpănă. Atunci brigada, deși

avea lucru peste cap în atelier, n-a mai stat pe gînduri. Cîștile și lămpile de mină și-au părăsit în grabă odihna lor. Apoi timp de vreo două ore, agățati cu centurile deasupra hăului puțului, Terentică, Grecu, Visaver, Sa-

G.H. DUMITRESCU

(Continuare în pag. 3-a)



Bugetul Sfatului popular raional pe anul 1960

Simbăta a avut loc cea de a IX-a sesiune ordinară a Sfatului popular raional Petroșani, unde deputații au analizat execuția bugetului pe anul 1959 și au aprobat planul economic de interes local și bugetul pe anul 1960.

Sesiunea a scos în evidență preocuparea comitetului executiv al Sfatului popular raional pentru dezvoltarea economiei locale și îmbunătățirea activității social-culturale în cadrul raionului nostru. Din raportul prezentat de către deputatul Svoboda Adalbert, șeful Secțiunii financiare a Sfatului popular raional, a reieșit că bugetul Sfatului popular raional Petroșani pe anul 1960 crește cu 3.954.700 lei față de bugetul anului 1959 și cu 6.905.700 lei față de bugetul anului 1958. Sporirea bugetului sfatului popular dovedește grija permanentă a partidului și guvernului nostru pentru ridicarea neconștientă a nivelului de trai material și cultural al oamenilor muncii din Valea Jiului.

Folosind mai bine capacitățile de producție și resursele locale, în anul 1959 colectivele întreprinderilor și organizațiilor economice locale au reușit să realizeze un beneficiu de peste 12.000.000 lei.

Beneficiile realizate în anul 1959 puteau fi mult mai mari dacă conducerile întreprinderii de industrie locală „6 August” și organizațiilor economice din raion acordau atenția cuvenită realizării tuturor indicilor financiari planificați. Astfel întreprinderea „6 August” și T.A.P.L. nu și-au vărsat la buget cotele părți de beneficii planificate decît în proporție de 26, respectiv, 48 la sută, iar O.C.L. Alimentara nu a vărsat nimic din suma planificată.

Din bugetul pe anul 1959 s-au efectuat o seamă de lucrări gospodărești și de înfrumusețare a localităților din Valea Jiului — modernizări și întrețineri de drumuri, mărirea spațiilor școlilor din raion și altele. Pentru acțiunile de gospodărire comunală s-au cheltuit cu 1.153.000 lei mai mult decît în anul 1958. Au fost executate asfaltări și pavări de străzi pe o lungime de 5,5 km.,

s-au amenajat 770 m. p. spații verzi.

Pentru întreținerea unităților de învățămînt s-au cheltuit 9.395.000 lei, adică cu 1.712.000 lei mai mult decît în anul 1958, ceea ce dovedește grija pentru crearea condițiilor necesare educării copiilor oamenilor muncii. La școala elementară nr. 1 din Petroșani au fost date în folosință 11 săli noi de clasă, 3 ateliere, un laborator. S-au cumpărat unelte și materiale pentru politehnizarea școlilor în valoare de 356.000 lei.

În anul trecut pentru acțiuni culturale, sănătate și prevederi sociale s-a cheltuit suma de 24.218.000 lei, din care 20.397.000 lei numai pentru sănătatea oamenilor muncii, adică mai mult cu 3.391.000 decît în anul 1958.

Bugetul Sfatului popular raional pe anul 1960 însumează 50.987.400 lei. Partea cea mai mare din buget, și anume 95 la sută, este destinată finanțării economiei de interes local și acțiunilor social-culturale. Din fondurile alocate se vor construi locuințe muncitorești în valoare de 5.930.000 lei, unitățile industriei locale și ale organizațiilor economice din raion vor fi înzestrate cu utilaje moderne, școlile elementare din Aninoasa, Lonea, Uricani și altele vor fi dotate cu mobilier nou, vor intra în circulație pe drumurile Văii Jiului noi autobuse, vor continua lucrările de modernizare a străzilor din raion și altele.

Deputații Sfatului popular raional s-au angajat să depună toate eforturile pentru realizarea integrală a sarcinilor ce decurg din planul economic local și din bugetul pe anul 1960.

În încheierea discuțiilor au luat cuvîntul tovarășii Barna Ioan, prim-secretar al Comitetului raional de partid și Dejeu Dumitru, președintele Sfatului popular regional Hunedoara. Vorbitorii s-au ocupat pe larg de sarcinile cuprinse în expunerea făcută de tovarășul Gheorghe Gheorghiu-Dej la plenara C.C. al P.M.R. din 3—5 decembrie 1959 privind intensificarea activității întreprinderilor și organizațiilor economice locale pentru realizarea de economii. Sesiunea a subliniat necesitatea ca fiecare deputat să fie mereu preocupat de obținerea de economii cît mai însemnate și să desfășoare o muncă rodnică de gospodărire și înfrumusețare a localităților din raion.

L. ȘUȘTAC

Pregătiri pentru alegerile sindicale

La Uzina electrică din Vulcan pregătirea alegerilor sindicale se desfășoară din plin. În toate grupele sindicale din uzină dările de seamă care urmează să fie prezentate în adunările de alegeri au fost terminate. La întocmirea lor au participat numeroși muncitori fruntași în producție și tehnicieni, printre care se numără și tovarășii Popescu Miron, Baar Petru, Secula Toma, Blaj Sabin și alții. Dările de seamă pentru alegeri au fost terminate și de către comitetele de secție.

În planul de muncă al comitetului sindical pe uzină pentru pregătirea alegerilor sindicale sînt prevăzute măsuri în vederea intensificării întrecerii socialiste, întăririi disciplinei și a muncii cultural-educative.

N. ROVENȚA
corespondent

PRIN PROMOVAREA PROGRESULUI TEHNIC, ENERGIE ELECTRICĂ, MAI MULTĂ ȘI MAI IEFTINĂ

— Pagina redactată cu concursul cercului A. S. I. T.
de la Uzina electrică Vulcan —

De peste 50 de ani Uzina electrică Vulcan furnizează energie electrică exploataților din Valea Jiului. În ultimii ani, odată cu creșterea potențialului tehnic al minelor, a crescut și necesarul de energie electrică. Muncitorii uzinei se străduiesc să asigure, prin inovații, prin îmbunătățiri aduse procesului de producție, mereu mai multă energie electrică. Anul trecut, colectivul de aici a obținut unele rezultate în privința reducerii consumurilor specifice, obținerii de economii la prețul de cost pe kWh furnizat. Sub îndrumarea organizației de partid, energeticienii de la Vulcan s-au angajat să obțină în acest an noi și importante succese.

Pagina de față cuprinde o seamă de realizări ale acestui colectiv harnic, realizări obținute în lupta pentru îndeplinirea sarcinilor de plan și a angajamentelor de întrecere.

Munca politică — chezașia îndeplinirii cu succes a sarcinilor de plan

Anul 1959 a fost un an rodnic pentru colectivul de muncitori, tehnicieni, ingineri și funcționari ai Uzinei electrice Vulcan. Printre succesele obținute se numără îndeplinirea sarcinilor în ceea ce privește producția de energie electrică și reducerea prețului de cost cu 825.000 lei.

Succesele obținute au fost posibile în urma unei susținute munci politice duse cu perseverență atât în rândurile membrilor și candidaților de partid, a utemiștilor cit și în rândurile celorlalți muncitori. Munca politică dusă de organizația de partid a cuprins printre altele forme învățămîntului de partid, agitația vizuală, activitatea agitatorilor.

Toți membrii și candidații de partid din uzină, toți utemiștii, au fost încadrați în diferite forme ale învățămîntului de partid. Rezultatele cele mai bune le-au dat cercul de istorie P.M.R. și mai ales cercul de economie concretă, care a studiat și a dezbătut probleme economice strîns legate de procesul de producție al uzinei noastre. Lecțiile predate au avut un puternic caracter mobilizator pentru realizarea sarcinilor de plan și în lupta pentru economii. O altă formă a muncii politice care a contribuit substanțial la mobilizarea muncitorilor pentru realizarea de economii a constituit-o agitația vizuală. Astfel au fost arătate concret, prin grafice și panouri, pierderile pe care le-ar produce uzinei noastre nerespectarea parametrilor nominali în secțiile productive. Agitatori ca tov. Mareș Gheorghe, Klemencz Iosif, Szabo Andrei și alții au organizat convorbiri cu ceilalți muncitori, axate pe discutarea modului cum se poate contribui mai activ la fiecare loc de muncă, în lupta pentru economii.

În anul 1960 colectivul Uzinei electrice Vulcan este hotărît să obțină noi succese în muncă. La

conferința orășenească de partid de la Vulcan ca și la Conferința raională de partid, Colectivul uzinei s-a angajat să obțină peste plan o economie de cel puțin 400.000 lei în acest an. De asemenea, colectivul a răspuns cu entuziasm chemării la întrecere socialistă lansată de către mina Lupeni, angajându-se să realizeze planul de energie electrică respectînd disciplina de dispecer, să reducă prețul de cost cu 1 la sută, să se încadreze în indicii tehnico-economice planificați, să asigure condiții mai bune pe linie de protecția muncii.

Colectivul de conducere a uzinei ca și cele ale secțiilor de la Lupeni, Petrila și Petroșani îndrumate de organizația de partid, au pornit să asigure condițiile tehnico-organizatorice necesare îndeplinirii angajamentelor luate. S-au luat măsuri pentru organizarea reparațiilor la timp și de calitate cit mai bună. S-a făcut deja instructajul cu personalul de exploatare în vederea exploatații raționale a agregatelor, folosirii raționale a combustibilului, căldurii și energiei electrice. S-au luat măsuri pentru completarea izolației termice a conductelor în vederea reducerii la maximum a pierderilor de căldură. Au fost reorganizate echipele de descărcători în vederea evitării locațiilor C.F.R. S-au preconizat o serie de măsuri menite să asigure condiții cit mai bune de protecție a muncii.

Prin muncă de zi cu zi dusă sub îndrumarea permanentă a organizației de partid colectivul Uzinei electrice Vulcan va lupta pentru realizarea și depășirea angajamentelor luate.

tehn. POPESCU MIRON
ing. TRAIȘTA EUGEN

Realizări la uzina din Petroșani

În ultima perioadă de timp colectivul uzinei electrice de la Petroșani a obținut o seamă de rezultate bune în acțiunea de modernizare și mărire a capacității de producție. Așa de pildă s-au rebobinat complet statoarele generatorului nr. 1, lucrare grea și de mare precizie, vechile întrerupătoare de 6 kV cu ulei au fost înlocuite cu întrerupătoare moderne de tipul IUP de 10 kV care prezintă o mai mare siguranță de exploatare și sînt mai economice. De asemenea, pentru a se asigura o alimentare normală și ritmică a cazanelor cu combustibil, vechile vagonete de transport au fost înlocuite cu altele noi, modificîndu-se și ecartamentul căii ferate. În scopul ușurării efortului fizic, la depozitul de cărbune s-a instalat o lopată mecanică, confecționată din resurse interne, s-a dotat atelierul de vulcanizat cu noi utilaje, mai perfecționate. Clădirea uzinei a fost complet renovată iar circuitele de iluminat exterioare revizuite.

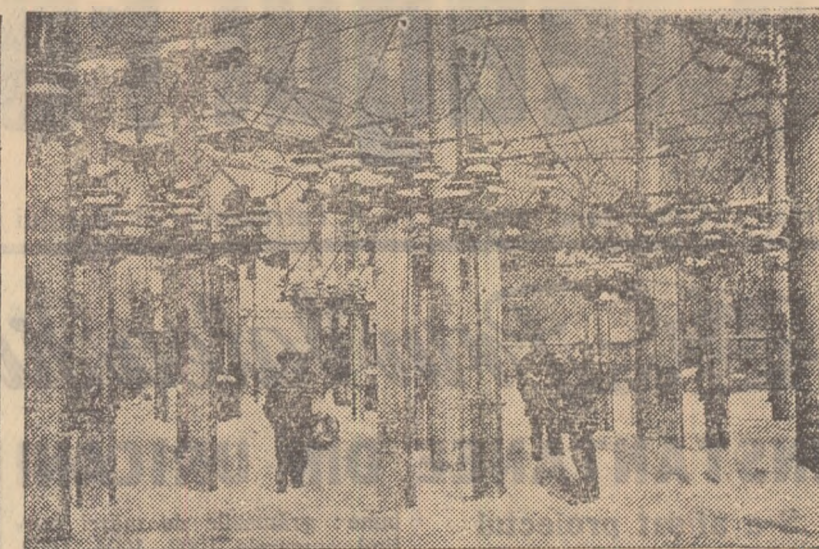
Colectivul uzinei electrice din Petroșani muncește acum la ultimele operații de reparație a turbinei nr. 3, la modificarea unor pompe hidraulice pentru a trece la funcționarea cu parametri superiori, precum și la echiparea tablourilor de comandă cu aparate de măsură și control moderne.

Toate aceste acțiuni se fac sub îndrumarea organizației de partid și au ca scop final reducerea continuă a prețului de cost pe kWh de energie furnizată.

ing. KOLOZSI TIBERIU

Amplificarea stațiilor 35/6 kV Petrila și Lupeni

Dezvoltarea mecanizării minelor Văii Jiului a pus în fața energeticienilor de la Vulcan sarcina de a mări continuu cantitatea de energie electrică furnizată exploataților. Printre alte măsuri luate în acest scop, pentru mărirea siguranței și capacității de alimentare cu energie electrică a Văii Jiului, în anul trecut au fost întreprinse lucrări de înlocuire a transformatorilor de 5,6 MVA de la stațiile de 35/6 kV de la Petrila și Lupeni. S-au dat în exploatare la aceste stații transformatori de 10 MVA fabricați în țară la uzinele „Electroputere” Craiova. Transforma-



Energeticienii de la stația de transformare de la Lupeni controlează la intervale scurte de timp starea de funcționare a instalațiilor exterioare mai ales acum în timp de iarnă. ÎN CLIȘEU: Inginerii Lupșa Nicolae și Solomon Arpad, împreună cu electricianul Rusu Cornel verifică starea separatoarelor de înaltă tensiune.

Cercul A.S.I.T. trebuie să se ridice la înălțimea sarcinilor și posibilităților

Avînd în subordine secțiile de transformare de la Lupeni și Petrila și uzina electrică de la Petroșani, activitatea colectivului de la Vulcan se extinde în toată Valea Jiului. În ultimii ani uzina a mai primit în subordine atelierul de reparații a utilajelor electrice. În aceste condiții pentru a se satisface necesarul de energie electrică, colectivul uzinei și-a pus la contribuție întreaga sa capacitate de muncă. Deși multe din utilajele prezintă o înaintată uzură morală, energia produsă este în continuă creștere.

Mișcarea de inovații din uzină ca și din secțiunile anexe a crescut de la an la an. Inovațiile, împreună cu studiile cercului A.S.I.T. au soluționat o seamă de probleme importante. În anul trecut colectivul uzinei a obținut economii de aproape 140.000 lei prin aplicarea unui însemnat număr de inovații. Dintre cele mai importante trebuie menționate următoarele: modificarea schemei termice la turbinele nr. 2 și 3 în vederea îmbunătățirii parametrilor

aburului; modificări constructive în circuitul de ungere a turbo-agregatului 2 pentru eliminarea totală a pierderilor de ulei special și multe alte inovații în domeniul electrotehnic și termotehnic.

Producția de energie electrică necesită prin specificul ei o mare atenție pentru protecția muncii. Și în acest domeniu, studiile cercului A.S.I.T. și munca inovatorilor a fost rodnică. Astfel, la sectorul de rețele Vulcan s-a conceput și realizat un dispozitiv dinamometric pentru verificarea cablurilor și a centurilor de siguranță.

Succesele obținute pînă acum în direcția introducerii tehnicii noi, a extinderii mișcării de inovații, arată clar că posibilitățile existente în uzină nu au fost nici pe departe epuizate.

Cu toate că specificul uzinei oferă un vast câmp de aplicare a automatizării, problema aceasta nu a constituit obiectul vreunui studiu sau inovație. Posibilități pentru aceasta există atât la Vulcan cit și la toate stațiile anexe.

Toate aceste deficiențe au fost pe larg dezbătute în cadrul ședințelor cercului A.S.I.T. ca și în adunarea generală a comunistilor uzinei, luîndu-se măsuri de remediere corespunzătoare.

Printre sarcinile urgente ale activității tehnice la uzina Vulcan se numără în primul rînd ridicarea calificării muncitorilor. La stația de transformare de la Lupeni, din inițiativa comunistului Rusu Cornel a și luat ființă un curs de minim tehnic, condus de membri ai cercului A.S.I.T. S-au trasat de asemenea sarcini concrete membrilor A.S.I.T. pentru studierea multilaterală a problemelor legate de reducerea consumurilor specifice, micșorarea pierderilor de energie în rețele și la stațiile de transformare.

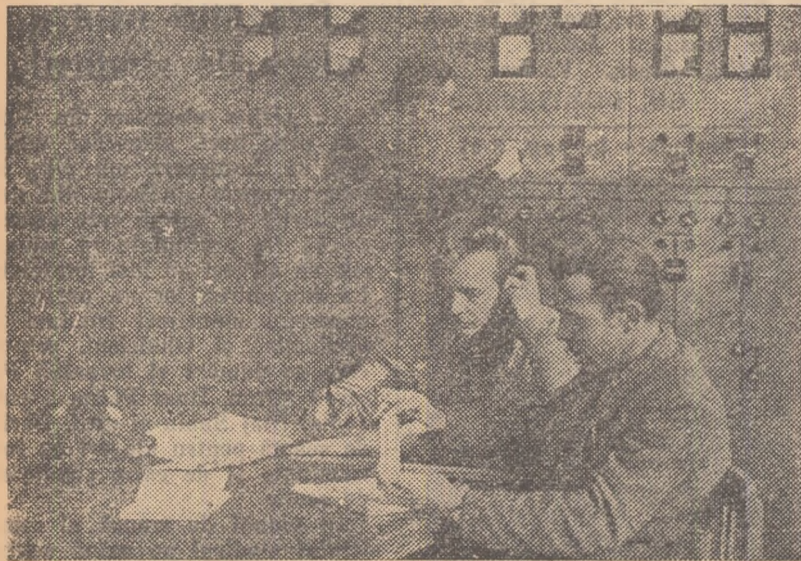
ing. LUPȘA NICULAE

O inovație valoroasă

Pînă nu de mult, la reparația motoarelor electrice exista un punct de strîngulare: confecționarea penelor de lemn necesare bobinării. Confecționarea se făcea manual, cu mare pierdere de timp și productivitate scăzută.

Acum, penele de lemn se confecționează mecanic. Un dispozitiv conceput de muncitorii secției de reparații a uzinei a reunit o mașină de rîndeluit un circular, o jreză și un burghiu. Cu ajutorul acestei mașini productivitatea muncii la operația de confecționare a penelor a crescut de 5 ori, iar cantitatea de pene pe care o produce asigură o desfășurare normală a întregului flux tehnologic.

ing. CRĂCIUN DUMITRU



Personalul de tură de la stația de 35/6 kV Lupeni veghează cu atenție ca agregatele și instalațiile să funcționeze normal, să trimită, fără stăgîniri, energia electrică necesară minerilor. ÎN CLIȘEU: În camera de comandă, șefii de tură Zinayl Simion și Drăgulescu Emil calculează parametrii de funcționare a instalațiilor.



Funcționarea normală a aparatului de măsură, control și protecție la stațiile de transformare de 35/6 kV, depinde de bunăstarea izolației circuitelor secundare. ÎN CLIȘEU: Un grup de tehnicieni controlînd starea izolației la aparatele de măsură într-una din secțiile stațiilor de transformare.

Invățămîntul de partid în atenția comitetului de partid

Educația marxist-leninistă a comuniștilor a fost întotdeauna obiectivul unei griji deosebite din partea partidului, ridicarea continuă a nivelului politic și ideologic al membrilor de partid fiind o condiție hotărîtoare pentru creșterea rolului lor de avangardă. Nivelul ideologic al membrilor și candidaților de partid depinde în mare măsură și de felul cum este organizat învățămîntul de partid. Pornind de la această teză comitetul de partid al minei Lupeni acordă o tot mai mare atenție învățămîntului de partid.

Pentru a vedea felul cum s-a desfășurat învățămîntul de partid în primele trei luni de la deschidere, zilele trecute s-a convocat o ședință de comitet largită cu participarea birourilor organizațiilor de bază și a propagandiștilor. Din referatul prezentat a reieșit că în acest an școlar la mina Lupeni au fost înființate 32 cercuri și cursuri în care au fost încadrați 903 membri și candidați de partid și un număr de tovarăși din activul fără de partid. Încă înainte de începerea cursurilor au fost numiți propagandiștii pentru conducerea cercurilor, au fost fixate sălile, ziua și ora ținerii lecțiilor și seminariilor, au fost repartizați membrii comitetului să răspundă de câte un cerc.

Spre deosebire de anul trecut, în acest an de învățămînt s-a căutat să se formeze cercuri pe sectoare și numai acolo unde acest lucru nu e posibil să fie adreși în același cerc cursanții din sectoare diferite. Acest lucru a ușurat mult mobilizarea cursanților în zilele de învățămînt, ceea ce a făcut ca frecvența medie în primele trei luni să fie de 72 la sută. O frecvență bună, între 90—100 la sută au cercurile de Istoria P.M.R. conduse de propagandiștii Popescu Ioan și Crainic Nicolae, cercul special pentru mineri condus de propagandistul Kiraly Zoltan, cel de economie concretă al cărui propagandist este tov. Husar Arcadie, cercul de statut P.M.R. condus de propagandistul Șerban Ioan și altele. La aceste cercuri se predau lecții cu conținut bogat, cursanții iau notițe, iar seminariile se desfășoară în bune condițiuni. Rezultatele obținute în aceste cercuri se datoresc și birourilor organizațiilor de bază a sectoarele VIII, VII și X care se ocupă îndeaproape de problema învățămîntului, asigură mobilizarea cursanților la ședințele cercurilor.

O deosebită grijă se acordă unei mai strînse legături între problemele teoretice, dezbătute și problemele practice de la locuri

de muncă. În acest an învățămîntul de partid este mai legat de producție, a crescut mult eficacitatea lui, lucru ce se reflectă în rezultatele obținute. O contribuție însemnată la rezolvarea anumitor probleme de producție aduc cercurile de economie concretă care, dezbătînd cele mai arzătoare probleme ale sectorului respectiv, contribuie la eliminarea lipsurilor, la îmbunătățirea procesului de producție.

Atenție se acordă și pregătirii propagandiștilor la Cabinetul raional de partid. Frecvența propagandiștilor la aceste pregătiri este în medie de 85—95 la sută. Majoritatea propagandiștilor, cu excepția citorva, printre care tov. Petrescu Marin, Stoicoi Victor, Marinescu Ioan și alții, participă cu regularitate la pregătirile de la cabinet, fapt care contribuie la asigurarea purității ideologice a lecțiilor și seminariilor și la un nivel corespunzător forme de învățămînt unde sînt propagandiști.

Din referatul prezentat, pe lângă succesele obținute în acest domeniu, au reieșit și unele lipsuri. Sînt cercuri unde frecvența cursanților lasă de dorit. Așa de exemplu, la cercul special pentru mineri (propagandist tov. Fehér Vasile) frecvența este de numai 35—40 la sută. Acest cerc cuprinde cursanți din sectoarele I A și I B. Deși propagandistul cercului se pregătește temeinic pentru predări, totuși din lipsa de preocupare a birourilor organizațiilor de bază de la aceste sectoare și în special din cauza celui de la sectorul I B unde secretar este tov. Koss Ladislau, frecvența este departe de a fi mulțumitoare. Activitate slabă au și cercurile de studiere a Statutului P.M.R. conduse de propagandiștii Colibaba Eugen și Stoicoi Victor.

Mai sînt cazuri cînd propagandiștii se prezintă în fața cursanților insuficient pregătiți, predau nu după un plan de expunere ci citind din broșură. Neavînd caiete, cursanții nu iau notițe. Astfel de cazuri s-au înregistrat la cercurile de studiere a Statutului P.M.R. de la atelierul mecanic și sectorul V sud. Este de la sine înțeles că astfel de metode nu au calitatea de a atrage pe cursanți și de a-i face să participe cu plăcere la ședințele cercurilor. Este nevoie de o mai mare exigență din partea birourilor organizațiilor de bază și de un control mai calificat al asupra propagandistului cît și asupra felului cum se desfășoară învățămîntul de partid. Lipsurile manifestate în buna desfășurare a învățămîntului de partid se mai datoresc și comi-

telului de partid și mai ales a celor membri din comitet care, răspunzînd de cîte un cerc, nu participă la ședințele lui și nu dau ajutorul necesar acolo unde este nevoie.

Din discuțiile purtate a reieșit că la mina Lupeni sînt create toate condițiile pentru ca învățămîntul de partid să se desfășoare la nivelul cerințelor. În hotărîrea care s-a luat se prevede ca pînă la 20 februarie să se analizeze desfășurarea învățămîntului de partid în toate organizațiile de bază unde încă nu s-a făcut acest lucru. Membrii comitetului de partid al minei trebuie să se ocupe mai temeinic de cercurile care le-au fost încredințate, iar organizațiile de bază să ia în discuție pe cei care absentează nemotivat de la învățămînt.

Ceea ce se cere tuturor organizațiilor de partid este asigurarea unei frecvențe bune, grija pentru calitatea și conținutul învățămîntului de partid, legarea teoriei de viață.

Avînd controlul și îndrumarea permanentă a organelor și organizațiilor de partid, învățămîntul de partid va ajuta mai mult cursanții să-și însușească temeinic politica partidului, să studieze marxism-leninismul în strînsă legătură cu practica construcției socialiste la noi în țară.

P. N.

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

Lucrările întîlnirii au continuat luni dimineața cu discuții pe marginea programului general.

Ședința a fost prezidată de Luca Valdesa, reprezentant al Federației Tineretului Comunist Italian.

★

La amiază delegații la întîlnire au participat la simpozionul „Folosirea energiei atomice în scopuri pașnice”.

La simpozion au luat cuvîntul prof. univ. Florin Ciorăscu, director științific adjunct al Institutului de fizică atomică al Academiei R.P. Romîne, și Paul Dră-

ghicescu, candidat în științe tehnice.

★

În cursul după amiezei participanții la întîlnirea de la București au făcut o vizită la Institutul de fizică atomică al Academiei R.P. Romîne.

★

În cinstea participanților la întîlnirea tineretului și studenților din țările regiunii Balcanilor și Mării Adriatice, Teatrul de Stat de Operetă din București a prezentat luni seara un spectacol cu opereta „Lăsați-mă să cînt”.

NOTE DIN LONEA

Lucrările de construcție a noului club din Lonea înaintează cu pași mari. Brigăzile de tencuitori ale lui Marcă Nicolae și Kovacs Gheorghe sînt deja pe sfîrșite cu lucrările la

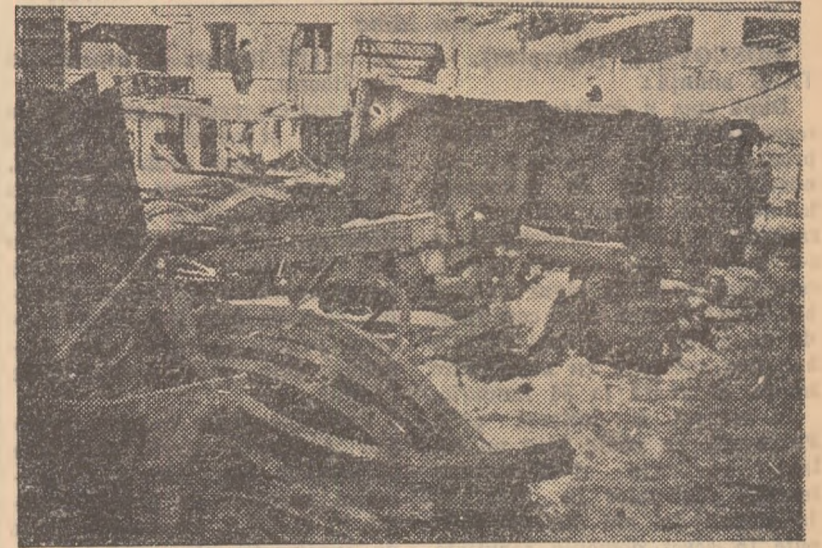
tavan și vor începe tencuierile la pereți. Noul maistru de șantier Kinal Ioan, dă o mare atenție urgentării montării instalației de calorifer, pentru a se asigura cît mai multă căldură atît de necesară continuării lucrărilor de interior pe timp de iarnă.

Construcții de aici sînt hotărîți să finiseze și să dea în folosință noua clădire pînă la 1 Mai.

Brigăzile de tineri mineri conduse de Burcin Gheorghe, Petric Simion, Farkaș Ioan, Dorneanu Mihai și Toacă Ștefan au inițiat acțiuni de muncă patriotică printre care încărcarea cărbunelui depozitat lângă silozuri, strîngerea fierului vechi și altele. La aceste acțiuni s-au evidențiat marea majoritate a membrilor celor 21 brigăzi de tineret care au încărcat și expediat preparației sute de tone de cărbune din stoc.

Minerii de la Cimpa II citește cu interes un afiș pus de comitetul sindical, prin care sînt anunțați că au sosit bilete de odihnă și tratament pe trimestrul I, la diferite stațiuni din țară. Astfel, pentru tratamentul reumatologic se anunță posibilitatea de a merge la Bazna, Govora, Herculane, Sovata, pentru silicoză la Călimănești, pentru endocrinologie la Borsec, pentru gastro-enterol la Slănicul Moldovei, iar cine vrea să meargă la odihnă poate să aleagă între Sinaia și Predeal.

M. S.



de plan considerabil sporite față de cele din anul 1959. Siderurgiștii au însă nevoie pentru elaborarea oțelului, pe lângă cărbune, și de cantități însemnate de fier vechi. Cum a contribuit colectivul minei Lupeni la sprijinirea eforturilor celor de la Hu-

nedoara prin colectarea și expedierea fierului vechi? La această întrebare tov. Jura Ioan, secretarul comitetului U.T.M. al minei, ne-a răspuns: „Tinerii de la mina noastră, brigăzile de

muncă patriotică, au adunat și expediat în luna ianuarie (pînă la 28 ianuarie N. A.) 40.000 kg. fier vechi”. Bun lucru, dar nu încă pe măsura posibilităților! Un raid prin incinta minei, poate arăta oricui că aici există încă mult, foarte mult fier vechi, cîteva sute de tone. Numai într-o casă pușului Ștefan și clădirea atelierului electric sînt depozitate, probabil de multă vreme, judecînd după rugina căpătată, zeci de cutii de vagonete (vezi clișeu), moaze îndoite și alte bucăți de metal vechi. Cantități apreciabile de fier vechi se află depozitate, așteptînd doar mina tinerilor care să le încarce în vagoane și pe terenul dinspre poarta nr. 4 chiar în fața magaziei de materiale.

Tot tovarășul Jura a spus că ceea ce se vede în incinta minei reprezintă o „cantitate neglijabilă” în raport cu fierul vechi care se află la Victoria și Plănin. Tov. inginer șef adjunct al minei, Iliescu Gheorghe, relatează de asemenea că în subteran, cantitățile de fier vechi sînt mari. Atunci?

Atunci, tovarăși de la Lupeni trimiteți tovarășilor voștri de la Hunedoara, pe lângă cărbune mai mult, și fier vechi mai mult. Răspundeți-le cu angajamente mobilizatoare în această privință așa cum au făcut minerii de la Vulcan, cefești de la Simeiria și Călan!

G. D.

—★—
Peste tot, acolo unde este nevoie

(Urmare din pag. 1-a)

moilă și toți ceilalți ortaci au muncit din răspuțeri pentru a reda grabnic funcționării normale puful orb. În ziua aceea, spune Șerban Alexandru, toată brigada a venit într-un șut voluntar pentru a recupera lucrul neexecutat la suprafață.

Aproape în fiecare zi brigada primește vizita secretarului organizației de partid nr. 8 de la mina Petrila, tov. Matei Mircea. În fiecare zi comuniștii din brigadă se sfătuiesc cu secretarul de partid asupra felului cum să-și ducă mai bine munca, cum să-și facă economii de materiale. Într-o asemenea discuție i-am surprins de curînd pe tov. Matei Mircea și pe Terentică Nicolae cercetînd planul aparatului de siguranță al noii colivii pentru lemn. De fiecare dată ortacii lui Terentică primesc un ajutor de mare preț pe care-l aplică în muncă. Nu degeaba brigada aceea a fost recent distinsă cu fanionul de brigadă fruntașă în producție și în lupta pentru economii!

Bolile profesionale și starea de sănătate a populației — în atenția societății științelor medicale

Munca desfășurată în cadrul secțiilor Societății științelor medicale din raionul Petroșani, este axată pe politica sanitară dusă de statul nostru. Ea caută să lege teoria de practică, nevoile terenului de cercetare, în scopul rezolvării cît mai prompte și mai complexe a sarcinilor care stau în fața noastră.

Principalul obiectiv — acela de prevenire a bolilor — a stat întotdeauna în fața noastră. Activitatea noastră îmbracă două laturi principale: o latură de cercetare științifică, și alta care își găsește expresia în programul ședințelor plenare. Prima latură a activității Societății științelor medicale cu filiala ei din Petroșani reflectă preocupările medicilor din raionul nostru legate de producție. Pentru a aduce modestul nostru aport la îndeplinirea planului de extracție a cărbunelui am căutat să eliminăm cauzele care aduc mai frecvent îmbolnăvirea oamenilor.

Studiul accidentelor de muncă în subteran, în special din sectorul de transport constituie obiectivul nostru principal. Un

grup de specialiști din domeniul chirurgiei caută să analizeze cauzele lor și împreună cu serviciile de protecție a muncii din întreprinderi să aducă o serie de măsuri concrete menite să prevină apariția lor. Același colectiv urmărește condițiile optime acordării primului ajutor în subteran.

Cercetările pe plan mondial arată că silicoza denumită și boala minerilor poate fi învinsă. Prevenirea ei și tratarea după ce odată s-a instalat, constituie obiectivul principal al unui colectiv de medici condus de către tov. dr. O. Lăzărescu. Urmărind evoluția bolii, în colaborare cu Institutul de boli profesionale din București, vom căuta să folosim toate mijloacele în vederea prevenirii bolii și descoperirii ei într-un stadiu incipient, cînd tratamentul rezolvă cu mai mult succes boala, decît într-o fază avansată.

Atenția noastră s-a îndreptat de asemenea asupra cauzelor de intoxicație, care pot surveni la muncitorii de la Filatura Lupeni. Aici un colectiv condus de că-

tre tov. dr. C. Năianu, urmărește fazele de început ale intoxicației cu sulfură de carbon și felul cum ea atacă organele formatoare de sânge.

Colectivul format din medicii de copii din raion, urmărește îmbunătățirea stării de sănătate a populației infantile. Printr-o alimentație rațională, aer, soare și administrarea sistematică de vitamine, se caută să se călească organismul copilului și să se reducă numărul distroficiilor și rahiticiilor.

A doua formă de activitate a secțiilor noastre, o găsim concretizată în programul ședințelor plenare. Prin referate generale, recenzii, prezentări de cazuri căutăm să ne documentăm cît mai bine asupra bolilor în scop de a stăpîni cît mai bine toate aspectele bolii respective.

Reumatismul, hepatita epidemică, infecția de focar, intoxicațiile la copii sînt temele tratate în cadrul discuțiilor duse la nivelul plenarelor la Petroșani.

dr. GEORGE DIRLEA
secretarul Filialei Societății științelor medicale — Petroșani

ȘTIRI DE PESTE HOTARE

O etapă hotărâtoare care ne apropie de primele zboruri spre planetele sistemului solar

Puterea maximă a motoarelor rachetă sovietice întrece de mai multe ori puterea celor mai mari hidrocentrale din lume

MOSCOVA 2 (Agerpres). — TASS anunță:

După cum a declarat unui corespondent al agenției TASS prof. Gheorghii Pokrovski, cunoscut specialist în domeniul tehnicii rachetelor, sistemul de rachete, a cărui experimentare s-a încheiat în Oceanul Pacific, este fără îndoială sigur și stabil. Acest fapt a fost confirmat de noua lansare a unei rachete balistice sovietice cu mai multe trepte, efectuată la 31 ianuarie.

În prezent, a declarat prof. Pokrovski, se poate face un bilanț provizoriu al dezvoltării tehnicii rachetelor în U.R.S.S. În ultimii doi ani au fost obținute în acest domeniu rezultate record. Puterea maximă a motoarelor rachetă întrece de mai multe ori puterea celor mai mari hidrocentrale din lume — hidrocentrale de pe Volga (2.300.000 kW.), precum și hidrocentralele de la Bratsk (4.500.000 kW.) și Krasnoarsk (6.000.000 kW.) ca-

re se află în curs de construcție în Siberia.

Motoarele rachetă realizate de inginerii și oamenii de știință sovietici, a spus prof. Pokrovski, se caracterizează nu numai prin puterea lor uriașă, ci și prin greutatea lor relativ redusă. Ele pot dezvolta o viteză cosmică de aproximativ 12 km. pe secundă, ceea ce este întrutotul suficient pentru zborurile spre planetele cele mai apropiate de pământ.

Experimentările rachetelor sovietice în Pacific atestă siguranța și precizia excepțională a sistemului automat de ghidaj realizat în U.R.S.S. Elementele grele de construcție ale rachetelor cu mai multe trepte au trecut în mod excelent încercările de rezistență.

Lansarea rachetelor sovietice spre Oceanul Pacific, a spus savantul sovietic, constituie fără îndoială, o etapă hotărâtoare care ne apropie de primele zboruri spre planetele sistemului solar.

Ziarele americane elogiază succesele sovietice în domeniul cuceririi cosmosului

NEW YORK 2 (Agerpres).

Ziarele americane comentează cu însuflețire realizările U.R.S.S. în domeniul cuceririi cosmosului.

Ziarul „New York Journal and American” a publicat un articol semnat de editorul său Hearst, care contestă declarația lui Eisenhower că realizările efective ale U.R.S.S. în domeniul cuceririi cosmosului nu știrbesc prestigiul internațional al S.U.A. „Debuturile sovietice în cosmos, scrie Hearst, au adus propagandei noastre un mare prejudiciu și au exercitat o serioasă influență psihologică”.

Intr-o știre din Washington, Drew Pearson, comentatorul ziarului „New York Mirror” scrie: „În prezent Rusia este în stare să lanseze rachete grele. Noi, în schimb, nu vom putea lansa rachetele noastre grele mai devreme decât la sfârșitul anului 1963.”

Aceste mari rachete rusești pot purta mai multe aparate e-

lectronice decât rachetele noastre. Ca atare, în momentul de față rușii experimentează instalații cu care noi nu ne putem înzestra rachetele. Aceasta permite rușilor să pășească înainte în domeniul unor cercetări importante pe care noi nu putem să le începem înainte de sfârșitul anului 1963”.

În încheiere Drew Pearson scrie: „În fond specialiștii noștri militari sînt mult mai îngrijorați din pricina fotografiei cosmice sovietice decât de forța superioară a acceleratorului care transportă rachetele grele în spațiul cosmic.”

Aparatele noastre de observație au urmărit zborul istoric al celei mai noi rachete lunare sovietice făcându-ne martorii oculari ai acestei realizări fără precedent. De marea rachetă s-au desprins rachete mici de ghidare cu două zile înainte ca ea să fi atins Luna. După aceea oamenii de știință sovietici nu au mai putut modifica direcția rachetei lunare.

Cu toate acestea, calculele lor au fost atât de exacte încât racheta a început să fotografieze exact atunci cînd se afla în dreptul părții invizibile a Lunii”.

U. R. S. S. va exporta automobile în S. U. A.

MOSCOVA (Agerpres). — TASS.

La 1 februarie s-a semnat la Moscova un contract în baza căruia U.R.S.S. va livra în cursul acestui an Statelor Unite 5000 de automobile „Moskvici” (model 407). Din partea S.U.A. contractul a fost semnat de Robert Castle, președintele firmei comerciale americane „Andrer Motors Incorporated”, iar din partea sovietică de Piotr Gritkin, președintele Organizației unionale de comerț exterior „Avtofiksport”.

Acordul prevede ca în decurs de 2 ani Uniunea Sovietică să livreze Statelor Unite 10.000 de autoturisme de acest tip.

Fiecare al treilea locuitor din R. P. Chineză învață

PEKIN 2 (Agerpres)

Fiecare al treilea locuitor din China învață. După cum transmite agenția China Nouă anul trecut în școlile elementare, medii și în institutele de învățămînt superior se numărau peste 100.000.000 elevi și studenți, adică de patru ori mai mult decît la eliberare. În prezent, în școli învață deja 87 la sută din copiii de vîrstă școlară.

În școlile medii învață 12,9 milioane elevi, adică cu 8 la sută mai mult decît în 1958. Datorită largii rețele de școli agricole medii și alte școli medii profesionale create în țară milioane de absolvenți ai școlilor elementare de la sate au putut să-și continue învățătura.

Numărul studenților din institutele de învățămînt superior din anul trecut a crescut pînă la 810.000, adică a sporit cu 84 la sută în comparație cu anul 1957. În școlile de lichidare a analfabetismului și în școlile elementa-

re serale învață aproximativ 100.000.000 oameni, în școlile medii serale și în școlile de învățămînt superior create de întreprinderile industriale și instituțiile de stat 10.000.000 de oameni. Aceste instituții de învățămînt dau oamenilor muncii largă posibilitate să-și ridice grabnic nivelul lor cultural și tehnic.

Succese deosebite de mari în dezvoltarea învățămîntului popular în China au fost obținute în anul 1958. Ca urmare, numărul studenților în institutele de învățămînt superior s-a apropiat de indicele prevăzut în cel de-al doilea plan cincinal pe anul 1962, iar sarcina dezvoltării școlilor medii și elementare a fost îndeplinită cu trei ani înainte de termen. China, unde acum 10 ani 80 la sută din populație era analfabetă lichidează rapid înapoierea sa culturală și se transformă într-o țară cu o înaltă cultură.

Guvernul indonezian sprijină mișcarea partizanilor păcii

DJAKARTA 2 (Agerpres)

La Bandung s-a încheiat cel de-al doilea Congres al partizanilor păcii din Indonezia. Congresul s-a terminat cu o ceremo-

nie specială în cadrul căreia ca simbol al distrugerii tuturor armelor nucleare au fost arse „bombe atomice și cu hidrogen” executate din carton.

Participanții la congres au adoptat rezoluția cu privire la dezarmare, cu privire la lichidarea colonialismului, cu privire la necesitatea obținerii unor rezultate concrete la conferința la nivel înalt în vederea slăbirii încordării internaționale, precum și rezoluții cu privire la sprijinirea mișcării pentru pace și la lichidarea tratatelor militare, și în special a S.E.A.T.O.

Primul ministru Djuanda care a luat cuvîntul la ședința de încheiere a congresului a declarat că sprijinirea mișcării pentru pace de către guvernul indonezian corespunde întrutotul idealurilor poporului și prevederilor manifestului politic al președintelui Sukarno.

435 mineri au fost uciși în catastrofa minieră de la Clydesdale

JOHANESBURG 2 (Agerpres)

La 1 februarie au luat sfîrșit lucrările de salvare de la mina din Clydesdale (Africa de sud). Niciuna dintre victime nu a putut fi salvată. Potrivit datelor oficiale, în mina de la Clydesdale și-au găsit moartea 435 oameni. Această catastrofă este, potrivit agenției France Presse, cea mai gravă din cursul secolului al XX-lea, după catastrofa care a avut loc în martie 1906 în nordul Franței.

La Alger, grupurile de rebeli ultracolonialiști s-au predat unităților militare

— Întreprinderile, instituțiile și școlile și-au reluat activitatea —

PARIS (Agerpres)

Postul de radio Alger a anunțat luni că grupurile rebelle din cele două centre întărite din Alger s-au predat unităților de parașutiști care le încercuiseră. Sîmbătă, conducătorii acestor grupuri, ultracolonialiștii Lagailarde și Ortiz mai făceau declarații violente afirmînd că nu se vor preda niciodată. În ultimele zile însă au fost aduse la Alger noi unități militare care au izolat cele două grupuri întărite în incinta Universității și în jurul Companiei algeriene de bănci și finanțe. Un număr din ce în ce mai scăzut de europeni au ieșit pe străzi sîmbătă și duminică la chemarea rebelilor pentru a sprijini acțiunea antigubernamentală a acestora.

După ce autoritățile militare au ordonat sîmbătă reluarea activității normale la Alger, luni dimineața, după o săptămîină de inactivitate forțată, orașul, cu excepția străzilor din perimetrul baricadelor, și-a recăpătat aproape aspectul obișnuit. Întreprinderile, birourile, școlile, portul, și-au redeschis porțile, populația grăbindu-se să reînceapă munca.

În cursul aceleiași dimineți, rebelii din cele două centre întărite s-au predat unităților de parașutiști din legiunea străină după ce în timpul nopții se produsese dezertări în masă. Pînă la prînz cele câteva sute de rebeli au fost încărcați în camioane și îndreptați spre tabăra militară de la Zerelda, la 25 km.

de Alger. Ei vor fi trimiși în regiunea Constantine pentru a participa la luptă împotriva unităților armatei de eliberare națională a Algeriei. Unul din conducătorii rebeliunii, ultracolonialistul Lagailarde s-a predat împreună cu grupul său, în timp ce celălalt, Ortiz, a fugit.

În tot cursul zilei unitățile militare au dărîmat baricadele și au evacuat armele și munițiile părăsite acolo de rebeli.

Delouvrier, delegatul general al guvernului, și generalul Chal-le, comandantul suprem al trupelor franceze din Algeria care în timpul rebeliunii ultracolonialiste s-au retras la baza militară de la Regaia, la 25 km. de Alger, s-au înapoiat luni în acest oraș.

● PUBLICITATE

O. A. D. L. F.
PETROȘANI

Aduce la cunoștință
că a pus în vînzare prin
toate unitățile sale din
Valea Jiului păsări tăiate.
Consumatorii se pot
aproviziona cu :

GÎȘTE
RATE
GĂINI
CURCANI

La prețuri convenabile.

TEATRUL DE STAT
„VALEA JIULUI”
PETROȘANI

prezintă spectacolele :

miercuri 3
februarie 1960

în sala clubului minier
din Petrila

INȘIR-TE MĂRGĂRITE

poem feeric
de Victor Eftimiu

Regia artistică :
Ion Petrovici

Scenografia : Al. Olian

joi 4, sîmbătă 6
și duminică 7 februarie
1960

INSPECTORUL DE POLIȚIE

ptesă în 3 acte
de J.B. Priestley

Regia artistică
și scenografia :
Horea Popescu

PROGRAM DE RADIC

4 februarie

PROGRAMUL I. 7,15 Muzică ușoară, 8,00 Din presa de astăzi, 8,30 Muzică populară românească, 10,00 „Drumeții vesele” (reluare), 11,03 Din folclorul popoarelor, 12,10 Muzică de estradă, 14,00 Concert de muzică ușoară, 15,10 Cu cîntecul și jocul pe întinsul patriei, 16,15 Vorbește Moscova! 18,30 Almanah științific, 19,20 Program de cîntece și jocuri populare românești, 19,45 Transmisie din sala Ateneului a concertului orchestrei simfonice a Radioteleviziunii, 22,30 Radiojurnal, buletin meteorologic, sport. PROGRAMUL II. 14,07 Melodii populare românești, 15,30 Instrumentiști de muzică ușoară, 17,35 Muzică din opere sovietice, 18,05 Soliști și formații artistice de amatori, 19,45 Muzică românească de estradă, 21,15 Din comoara folclorului nostru, 21,45 Părinți și copii.

CINEMATOGRAFE

4 februarie

PETROȘANI — 7 NOIEMBRIE: Poemul mării; AL. SAHIA: Mama vitregă; PETRILA: Nevăzut necunoscut; LONEA: Omul cu pantaloni scurți; ANINOASA: Vremea ghiocilor; VULCAN: Fata în negru; LUPENI: Ani de zbucium; URICANI: Botagoz. (Responsabilii cinematografelor Bărbăteni, Crișidia și Livezeni nu au trimis programarea filmelor pe luna februarie).