

Steagul ROȘU

ORGAN AL COMITETULUI MUNICIPAL PETROȘANI AL P.C.R.
ȘI AL CONSILIULUI POPULAR MUNICIPAL

ANUL VIII, NR. 10 671 | MIERCURI, 7 IANUARIE 1987 | 4 PAGINI — 50 BANI

TĂRII, CÎT MAI MULT CĂRBUNE!

Mecanizarea asigură creșterea producției

Debutul producției, în acest an, la Intreprinderea minieră Vulcan consemnează un spor de 141 de tone de cărbune față de prevederile perioadei. Aceasta este urmarea firească a bunei organizări a muncii, dar mai cu seamă a realizării și chiar depășirii, anul trecut, a planului la lucrările de pregătire. Iată și motivul pentru care, și în acest an, paralel cu eforturile pentru creșterea producției zilnice, în activitatea minerilor de la Vulcan se mențin, în prim plan, obiective menite să conducă la intrarea în funcțiune a noi capacități. În acest sens, ing. Mitică Nicolescu, directorul tehnic al minei, ne-a prezentat situația liniei de front din fiecare sector și abatajele ce vor fi pornite. Am reținut că, în toate sectoarele (cu excepția sectorului IV), sint precognizate a fi date în folosin-

ță, în primul trimestru, noi capacități productive, unele mecanizate, iar altele cu susținere individuală și tăiere mecanizată. În continuare, am îndreptat cursul investiga-

LA I.M. VULCAN

ției spre sectorul I. De ce? Aici, la sfîrșitul lunii martie, urmează să fie pornit, în stratul 5, blocul VII, un complex de susținere și tăiere mecanizată SMA2.

— În momentul de față, ne spunea tehnicianul Vasile Brie, șeful sectorului, toate cele patru brigăzi angrenate în pregătirea abatajului se concentrează pentru a-l finaliza la termenul planificat. Brigada lui Ion Chirilă, care execută galeria de bază din aripa estică, a realizat

deja 40 ml, iar schimburile conduse de Galiță Ghenea, David Marin, Mihai Rotaru și Ladislau Zercula, din formația lui Petru Bordei, au executat 51 ml la galeria din aripa vestică. Ritmuri înalte realizează și celelalte două brigăzi, conduse de Florin Șerban și Dorel Iancu — la galeria de bază intermediară și aripa vestică a galeriei de cap.

Ritmul bun de lucru înregistrat la lucrările de pregătire (în 4 zile din ianuarie au fost realizați 32 ml, cu mult peste cît se scontase) se explică atît prin înaltul profesionalism al formațiilor amintite, cît și prin aprovizionarea corespunzătoare cu materiale de care acestea beneficiază.

Gheorghe OLTEANU

(Continuare în pag. a 2-a)

TRICOTAJE PENTRU EXPORT

În aceste zile, de la Intreprinderea de tricotație din Petroșani va fi livrat beneficiarilor externi un nou lot de produse. Este vorba de tricotație destinată partenerilor din Franța.

După cum ne relatează inginerul șef al Intreprinderii, Rodica Bodescu, aceasta este al doilea lot de tricotație expedit

la peste hotare, primul fiind expedit, în 3 ianuarie, partenerilor din Danemarca. Un aport considerabil în livrarea la timp, conform contractelor încheiate, a acestor produse îl au formațiile din atelierele de tricotație și confecții, conduse de Ion Iorga și Dezideriu Lindner. (Ch. O.)

LA I.U.M. PETROȘANI

Rezultatele de pînă acum evidențiază resurse ce se cer superior valorificate

A intra în miezul problemelor privind economisirea energiei electrice la Intreprinderea de utilaj minier Petroșani, a atinge punctele „fierbinți” ale acestui important aspect, cu multiple semnificații, înseamnă a te interesa de modul cum sint gospodăriți, în primul rînd, kilowattii/oră în sectoarele calde ale unității. Pentru că dacă IUMP se numără printre marii consumatori, aceasta este tocmai datorită funcționării turnătoriei, forței și atelierului de tratament termic, re-

ne îndreptăm, la cîteva minute după ora 8, spre hala respectivă. Precizarea în timp este necesară, pentru că în acel moment, ne aflăm în plin vîrf energetic de dimineață, cînd consumurile energetice trebuie să se situeze peste o medie a zilei, de altminteri cunoscută de dispeceratul energetic al unității. O știi, însă, și coordonatorii activității de aici, pot ei deci să procedeze, în așa fel încît acest plafon să nu fie depășit? În consecință, prima întrebare pe care i-am adresat-o subinginerului Sabin Prejbean, conducător de formație de lucru la turnătorie, tocmai un asemenea

ECONOMISIREA, cea mai ieftină sursă de energie!

pere decisive ale procesului de fabricație din întreprindere.

Iată de ce, împreună cu șeful biroului mecano-energetic, Tudorel Draica,



Exemplară viață de muncă și luptă, dedicată propășirii patriei

În atmosfera de puternică angajare a începutului de an, femeile, toți oamenii muncii din Valea Jiului sărbătoresc, împreună cu întreaga țară, o aleasă aniversare — ziua de naștere a tovarășei Elena Ceaușescu. Cu ocazia acestei aniversări aducem un cald și respectuos omagiu și adresăm urări de sănătate, ferice și putere de muncă, noi și mărețe succese în realizarea înaltelor misiuni cu care a fost investită de partid și popor, personalității ce înfrunchează cu strălucire trăsăturile spirituale nobile ale femeii române, înțelepciunea și virtuțile de creativitate ale poporului român.

În această zi sărbătorească toate făcele, toți fiii patriei rostesc cu profund respect și aleasă afecțiune numele tovarășei academician doctor

inginer Elena Ceaușescu, pentru exemplara viață de muncă și de luptă dedicată edificării și propășirii patriei socialiste, pentru pilduitorul devotament cu care slujește interesele supreme ale poporului, pentru prezența sa neabătută oriunde este nevoie, fie că se pun temelii în drăznetelor zidiri ale Epocii noastre de aur, fie că se hotărăsc coordonatele cercetării științifice și ale dezvoltării tehnologice, într-o largă perspectivă, fie ca respectată mesageră, alături de marele nostru conducător, tovarășul Nicolae Ceaușescu, a dorinței de pace și colaborare a poporului român cu toate popoarele lumii. Prezentul în știință, învățămînt, cultură, dar și proiectarea tendințelor și cerințelor de evoluție a acestora în viitor sint

ordonatele în care se manifestă cu strălucire capacitatea eminentului om politic și savant de renume mondial care este tovarășa Elena Ceaușescu. Cinstindu-i aniversarea zilei de naștere, femeile, întregul popor omagiază o existență devotată cu întreaga ființă, partidului, idealurilor poporului român.

Femeile din Valea Jiului, ca de altfel toate femeile din România, au în tovarășa academician doctor inginer Elena Ceaușescu un strălucit exemplu, un model convingător de implicare profundă în lupta revoluționară a poporului român pentru îndeplinirea dezideratelor de libertate, bunăstare și

Emilia MAN, președinta Comitetului municipal al femeilor

(Continuare în pag. a 3-a)

URARE

Să spunem „La mulți ani!”, omagînd Femeia Care luptînd alături de-un brav Conducător Ne-a învățat ce-nseamnă iubire și forță de-a-ndrăzni Uniți, umăr la umăr, sub fald de tricolor.

ELENA CEAUȘESCU, savant și om politic Soție devotată și mamă iubitoare

Ne-ndeamnă spre mai bine, spre știință și cultură Spre un viitor de aur și-a Țării înaltare.

Speranța FLORESCU

Omagiul nostru

Omagiul nostru-i mîndră floare Sădită din iubire, de popor, Cu drag o creștem în lumină, Cu gîndul către Viitor.

Pentru a patriei-mpîlnire, Fierbinte bate-o inimă de mamă — Tovarășa Elena Ceaușescu, Om de partid și cărturar de seamă.

În gînd și faptă cu Eroul Țării, Dînd vieții rost și temelie, Noi îi dorim: „Mulți ani să ne trăiască!” În glas cu-ntreaga Românie.

C.T. DIACONU

(Continuare în pag. a 2-a)

CETAȚENI!

• ACȚIONAȚI CU PROMPTITUDINE și energie la înlăturarea zăpezii de pe trotuare, din cartiere, străzi și alei, din incintele depozitelor și întreprinderilor, pentru a crea condiții optime desfășurării activității economice și sociale!

• INTERVENȚI PERMANENT pentru a asigura condițiile necesare circulației pietonilor și autovehiculelor!

IN PAG. A 3-A

VIRTUȚILE CREATOARE ALE FEMEII SOCIETAȚII NOASTRE

plenar angajate în opera construcției socialiste



Minerii din brigada lui Radu C. Ioan, din sectorul V al I.M. Petrila, formație care a început noul an cu rezultate bune de producție.

Foto: O. GEORGESCU

Servicii prompte și eficiente pentru populație

Si în sfera serviciilor anul 1986 s-a încheiat cu bilanțuri frumoase, rod al diversificării și lărgirii permanente a ariei preocupărilor pentru ca acestea să răspundă prompt și eficient cerințelor și exigențelor populației. În cadrul Cooperativei meșteșugărești „Unirea” din Petroșani, s-au înființat noi unități, numărul acestora depășind, acum, la început de an nou, cifra 100.

A fost greu să ne oprim la una dintre unitățile fruntașe ale cooperativei. De regulă, acestea sunt conduse de oameni cu experiență în materie de servicii, operatori cu vechime în meserie, care știu să țină pasul cu cerințele mereu crescânde ale populației. O unitate modernă, nr. 93 Reparații și instalații electrice — amplasată la parterul blocului 96, de pe strada Republicii din Petroșani s-a făcut, prin ea însăși și prin meseriașii săi, cunoscută în rândul populației și a beneficiarilor din întreprinderi. Unitatea dispune de spații corespunzătoare de primire a comenzilor, ateliere și magazii și, deși aprovizionarea se face în ultimul timp mai greu, are în dotare toate piesele de schimb necesare lucrărilor de reparații și instalații.

Responsabilul unității, Marin Marcu lucrează de 17 ani în cooperativă. A crescut mulți tineri care acum sînt și ei, la rîndu-le, meseriași de nădejde. Și în această perioadă, în cadrul unității, printr-o formă de calificare la locul de muncă, în regim de



școală profesională, fac ucenicie 2 tineri, Ionel Văduva și Robert Licău, care deja au deprins tainele meseriei. Alături de ei, cu sfaturi practice, cu surubelnița și patentul sînt electricienii Ion Bocsanșchi, Petru Tamaș, Valentin Cismaș și Vasile Gheorghescu, oamenii de bază ai unității, aflați mereu „pe teren” pentru executarea comenzilor. Un colectiv restrîns, dar cu realizări constant bune.

— În ceea ce privește realizările — ne spune Marin Marcu, șeful unității — unitatea noastră și-a realizat în fiecare lună

sarcinile, cu depășiri substanțiale. Sarcinile de plan pe anul 1986 le-am realizat încă din luna noiembrie.

Cuprinzătoare această afirmație! Dar care este „cheia” realizărilor? În afara lucrărilor de bază pe care le execută unitatea — reparații și instalații electrice, bransări, instalații interioare și exterioare, atît pentru populație (cu plata în numerar), cît și pentru întreprinderi și instituții (cu plata prin virament), unitatea a diversificat continuu sfera serviciilor. S-a încercat înființarea unei tocilării, dar n-a dat rezultate. Apoi, cu sprijinul conducerii cooperativei, s-a înființat un atelier de reparații și încărcat brichete, atelier care contribuie la rezolvarea sarcinilor de plan ale unității. Tot în cadrul unității, a funcționat o secție de zugrăveli interioare, în cadrul căreia s-au calificat, în anul trecut, alți 6 tineri. Acum această secție a devenit unitate separată. Succint, acestea sînt realizările unui colectiv harnic. Pentru convingere, în cazul nedorit cînd aveți defecțiuni la instalația electrică, adresați-vă la telefonul 42510. Veți vedea că așa este!

Mircea BUJORESCU



In plină activitate — echipa reparații pompe din sectorul XV al I.M. Lupeni, avîndu-i în componență pe Emil Boltea, Emilia Baidoc și Eduard Iano-veț (de la stînga la dreapta).

Foto : AL TATAR

Resurse ce se cer superior valorificate

(Urmare din pag. 1)

răspuns viza. Iar el a fost afirmativ, programul concret de muncă tocmai de la această cunoaștere a pornit. Mai exact: „În urmă cu o oră, deci la debutul vîrfului energetic de dimineață, am terminat o șarjă de fontă, la cuptorul de 3 tone. Peste altă oră vom începe încărcarea aceluiași cuptor, în așa fel încît funcționarea lui în regim maxim să se plaseze în afara vîrfului energetic, adică după ora 10”. Iată, deci, că aici există o programare a activității, de așa natură încît să contribuie la protejarea vîrfului energetic al zilei, și să satisfacă, prompt, necesitățile de producție ale unității. Mai mult decît atît, unuia dintre cele trei cuptoare i s-au adus modernizări, a căror eficiență se regăsește și în micșorarea consumurilor de energie electrică pe tona de oțel sau de fontă. Pe scurt, este vorba de automatizarea unor operațiuni, prin reglarea optimă a introducerii și scoaterii electrozilor și, respectiv, a arcului electric între acești electrozi. În felul acesta se

obține o micșorare a timpului de elaborare a unei șarje — și, implicit, a numărului de kilowați/oră utilizați.

După cum se poate observa, măsurile de organizare a activității — care, evident, au efectele lor — sînt dublate și de perfecționări din punct de vedere tehnologic ale fluxului de fabricație. Preocupare care se concretizează și la celelalte două cuptoare, prin scurtarea, prin diverse procedee, a timpului de elaborare a unei șarje, prin încărcarea la capacitate maximă, a respectivelor cuptoare.

Rezultate de aceeași factură se întîlnesc și la secțiile de tratament termic și forjă. Și aici programele de funcționare a capacităților de producție sînt corelate cu evoluția consumurilor energetice pe întreprindere, ținîndu-se seama, cu precădere, de vîrful energetic ale unei zile. Și aici au fost modernizate 8 cuptoare, urmînd ca, în prima parte a acestui an, să beneficieze de aceste perfecționări alte trei cuptoare.

De altfel, programul pe care ni l-a prezentat șeful biroului mecano-energetic,

sing. Tudorel Draica, vizează o multitudine de aspecte, care probează că, la întreprinderea de utilaj minier Petroșani, mai există, încă, resurse ce pot fi valorificate în scopul micșorării consumurilor energetice. Unul dintre acestea se referă la contoriizarea secțiilor și atelierelor — acțiune care a început, e drept, dar care își așteaptă necesara finalizare, pentru că este firesc să se știe cît se consumă la fiecare loc mai important de muncă, pentru a se lua măsurile corespunzătoare, în deplină cunoștință de cauză. Este de înțeles că urgenta concretizare a măsurilor preconizate va conduce la îmbunătățirea bilanțului energetic al întreprinderii. Care, la ora actuală, este pozitiv — adică se reflectă prin încadrarea strictă în puterile aprobate și prin obținerea, pe anul 1986, a unei economii de 516 000 de kilowați/oră. Dar el trebuie și poate să fie și mai fructuos — iar, în această privință, anul 1987 va însemna, am fost asigurați, un pas important în ce privește gospodărirea judicioasă a energiei electrice.



Fabrica de produse lactate Livezeni. Secția de preparare a delicioaselor prăjituri „Laura”, activitate în exclusivitate incredințată femeilor, cu multă pasiune de meserie. Din mâinile lor destoinice, ies produse numai de bună calitate, apreciate de consumatori.

Foto: Șt. NEMECSEK

Două meserii

Ion D. Marcu, Petru Mănescu, Marcu Șotîngă, Ion Poenar, Gavril Popescu, Ioan Crăciunescu, Andrei Ungur, Ioan Rus, Ioan Sălășan și alții, locuitorii ai satelor din comuna Bănița, sînt ceferiști, dar nu au uitat „meseria” strămoșilor lor. Un argument concret — numai Ion D. Marcu a încheiat, la in-

ceputul acestui an, contracte cu statul, pentru 800 kg lapte de vacă, 80 kg caș, trei oi, trei miei, o bovină adultă, un vițel, un porc și 60 kg lînă. Meseria de ceferist — brățară de aur, cea de țaran — brățară de neprețuit pentru bunăstarea familiilor lor, dar și pentru fondul centralizat de stat.

(Urmare din pag. 1)

— Prin darea în funcțiune a acestui abataj — cu o linie de front de 80 m, scontăm pe o creștere de două ori a productivității muncii — ne relatea șeful de sector.

— Deoarece va fi primul complex care va lucra pe înclinări de 45 de grade, pornirea acestui SMA2 va constitui, totodată, o premieră națională, intervine ing. Lucian Iftimie, din cadrul ICITPMH Petroșani. Împreună cu colegul Ilie Negoi, ținem permanent legătura cu mina Vulcan, institutul nostru avînd o temă de cercetare cu acest complex. Am efectuat programul de in-

ducere a complexului, iar după pornire vom continua să urmărim modul în care el se comportă, în faza de experimentare și

ținerea mecanizată, UMT i m i ș o a r a, la combină, iar UNIO Satu Mare la transportor — pot să spun că ei s-au angajat

Mecanizarea asigură creșterea producției

pină la atingerea parametrelor proiectați. În tot acest interval de timp, vom acorda asistența tehnică necesară, ținînd legătura cu executanții susținerii și ai combinei. Și, pentru că a venit vorba de executanții — IUMP care efectuează modificările la sus-

ținerea mecanizată, UMT i m i ș o a r a, la combină, iar UNIO Satu Mare la transportor — pot să spun că ei s-au angajat

să livreze utilajul la termenul prevăzut. Spre sfîrșitul primului trimestru, așadar, la sectorul I al minei Vulcan va fi pornită o nouă capacitate de producție de unde urmează a fi livrate în jur de 400 tone de căr-

bune pe zi. Modernul complex va fi incredințat brigăzii conduse de Gheorghe Buluțan, el însuși adept al noului în minieră. Garanția că minierii din schimburile lui Ovidiu Boșoi, Constantin Gînceanu, Nicolae Batcu și Dumitru Anton vor reuși să dubleze productivitatea muncii o constituie nu numai cele peste 8000 tone de cărbune, cît reprezintă plusul anului 1986, ci și depășirea cu 2 tone pe post a productivității muncii din primele zile ale lui ianuarie 1987. Sînt fapte care dau certitudinea că, la sectorul I, mecanizarea găsește un teren prielnic de afirmare.

Vă informăm

ȘCOALA. Evenimente la zi, pe agenda Școlii de șoferi amatori din Petroșani. În ziua de 14 ianuarie, începînd de la ora 11, emoții, la „sală” și conducere, pentru absolvenții ultimei serii de cursanți, a doua zi, la Miliția județului Hunedoara-Deva (ora 17), fericirii reușiți la examenele din ultima lună a

anului trecut vor intra în posesia permiselor de conducere. În fiecare marți, se desfășoară testele pentru admitere la cursuri. Tuturor, le dorim un an fărâ... evenimente rutiere!

VAD. În cartierul Petroșani-Nord, la parterul blocului 80 (acum renumărotat 65) funcționează o secție a Cooperativei meșteșugărești „Unirea”, ai căror lucrători asigură repararea sau montarea de instalații tehnico-sanitare în blocurile de locuit. Ca-

litatea și promptitudinea lucrărilor, precizează Ioan Cuda, vicepreședintele cooperativei, au creat deja prestigiu de vad comercial unității amintite.

INIȚIATIVA. Din inițiativa maistrului Ion Bondrea, la Autobaza de transporturi din Petroșani, s-au constituit echipe de meseriași, care asigură pornirea matinală a motoarelor autovehiculelor, în a-notimpul rece. Cu acest prilej s-a valorificat o idee ingenioasă; roboții

de pornire au fost amplasați pe cărucioare cu roți auto, fiind astfel ușor de deplasat.

CARICATURA. Frații Ion și Mihai Barbu își continuă periplul artistic pe meridianele caricaturii. Ei sînt prezenți în cataloage editate cu prilejul recentelor expoziții de la Marostica — Vicenza și Giulianova, stațiuni balneare italiene pe litoralul adriatic. „Producția” primei manifestări artistice a fost itinerată și la ex-

poziția mondială de la Vancouver (Canada).

URARE. În anul trecut, în reședința noastră de municipiu s-au încheiat 400 de căsătorii. În acest început de an au venit pe lume primii gemeni, Valeriu Claudiu și Sergiu Marius, deja „titulari” cu numerele 4 și 5 între copiii fericitei familii a minerului Vasile Băran și soției sale Maria din Vulcan. Să crească, precum urează colindele noastre strămoșești, „Ca merii, ca perii”.

TABARA. 40 de elevi de la Casa de copii din Urișani se află, în aceste zile, în stațiunea balneară Herculan, din județul Caraș-Severin, unde petrec o parte din vacanța de iarnă. (Titus CORNEA, coresp.)

Rubrică realizată de Ion VULPE

Vă informăm

VIRTUȚILE CREATOARE ALE FEMEII SOCIETĂȚII NOASTRE

plonar angajate în opera construcției socialiste

Sînt nenumărate și cu adînci rezonanțe în conștiința temeiurile pentru care, în această zi aniversară, oamenii muncii din Valea Jiului și, odată cu ei toate colectivele de femei din această vatră a cărbunelui, își îndreaptă gândurile de înaltă prețuire spre tovarăsa academician doctor inginer Elena Ceaușescu, membru al Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., prim viceprim-ministru al guvernului, președintele Consiliului Național al Științei și Invățămîntului. În paginile de istorie a patriei sînt înscrise fapte memorabile care evocă remarcabila contribuție pe care tovarăsa Elena Ceaușescu, împreună cu ilustrul conducător al partidului și statului, marele erou național al poporului român, tovarășul Nicolae Ceaușescu, o aduce la elaborarea și înfăptuirea politicii interne și externe a României socialiste de dezvoltare economică-socială mereu ascendentă, de progres și înflorire a patriei, de bunăstare a poporului, de pace în lume și bună înțelegere între toate statele.

Acum, la ceas sărbătoresc, alături de întregul popor, noi cei ce muncim și trăim în Valea Jiului, dînd expresie recunoș-

tinței noastre fierbinți, pentru tot ce a făcut și face pentru dezvoltarea economică și socială a țării, pentru creșterea prestigiului cercetării românești și progresul științei, pentru înflorirea învățămîntului și culturii, îi adresăm din adîncul inimilor noastre, tovarăsei Elena Ceaușescu, ani mulți și fericiți, sănătate și putere de muncă, alături de mult iubitul nostru conducător, tovarășul Nicolae Ceaușescu, spre împlinirea destinului luminos al patriei, de libertate, independență și prosperitate.

Pentru femeile Văii Jiului, pentru muncitoare și mame, gîndurile exprimate în această zi aniversară de înaltă prețuire a excepționalei pasiuni revoluționare cu care tovarăsa academician doctor inginer Elena Ceaușescu își desfășoară prodigioasa activitate științifică, de savant de renume mondial, și îndeplinește înalte funcții în conducerea partidului și statului, se constituie într-o vibrantă angajare patriotică, dînd exemplul admirabil al eroiceii fiice a României socialiste, de a contribui plonar la înfăptuirea sarcinilor economico-sociale deosebite muncii noastre în cel de-al doilea an al cincinalului.

O strălucită contribuție la dezvoltarea cercetării științifice românești

Intr-o impresionantă unitate în jurul partidului, al secretarului său general, tovarășul Nicolae Ceaușescu, națiunea noastră a intrat în cel de-al doilea an al actualului cincinal. În noul an se cer îndeplinite importante sarcini de producție, hotărîtoare pentru progresul și înflorirea patriei. Este anul în care producția de cărbune cocsificabil și energetic va crește considerabil, pe baza promovării unor tehnologii moderne de extracție, a dotării întreprinderilor miniere cu instalații și utilaje care să asigure sporirea neconținută a productivității muncii, a eficienței activității economice. În acest context, Institutul de cercetări, inginerie tehnologică și proiectări miniere pentru hulla Petroșani, îi revin sarcini deosebite de importante. Pentru anul 1987 am stabilit un program de cercetare care cuprinde 37 teme și un program de proiectare cu 31 de obiective miniere. Elaborate pe baza indicațiilor tovarăsei academi-

cian doctor inginer Elena Ceaușescu, președintele Consiliului Național al Științei și Invățămîntului, programele de cercetare și proiectare sînt în seama de prioritățile și necesitățile dezvoltării mineritului, modernizării tehnologiilor de lucru. Faptul că astăzi întregul nostru popor sărbătorește ziua de naștere a mult stimatei tovarăse academician doctor inginer Elena Ceaușescu, eminent om politic, savant de renume mondial, constituie și pentru noi, cei ce muncim în domeniul cercetării și proiectării de inginerie tehnologică un fericit prilej de a ne exprima recunoștința fierbinte și stima față de contribuția sa la dezvoltarea cercetării științifice românești, la promovarea cu fermitate a progresului.

Acționînd în lumina sarcinilor și orientărilor trasate de Congresul științei și învățămîntului, la lucrările cărui și-a adus o ilustrată contribuție tovarăsa academician doctor in-

giner Elena Ceaușescu, consiliul științific al ICITPMH Petroșani, toți lucrătorii institutului nostru acționăm cu răspundere pentru întocmirea documentațiilor tehnice prevăzute în modernizarea și dezvoltarea capacităților de producție ale întreprinderilor miniere și de preparare.

Animat de profunde sentimente patriotice, de dorința fierbinte de a contribui la afirmarea cercetării științifice și ingineriei tehnologice românești ca factori hotărîtori în dezvoltarea economică a țării, colectivul ICITPMH adresează pe această cale tovarăsei academician doctor inginer Elena Ceaușescu urări de sănătate și fericire, putere de muncă, alături de stimatul nostru conducător, tovarășul Nicolae Ceaușescu, pentru a conduce destinele patriei pe calea bunăstării și progresului.

Ing. Alexandru MICLEA,
directorul ICITPMH
Petroșani

canici la mașina de extracție. Tot cărbunele scos la lumină prin modernul puț cu schip este transportat de ele. Meseriașe de elită, responsabilitate e-

tuale ale societății socialiste.

— Este firesc să fie așa, mărturiseste cu mîndrie comunista Elena Cocolan. Așa cum a precizat, în de-

FIRESC, DIN INIMĂ, PENTRU FERICIRE

xemplară, corectitudine și atenție deosebită.

Imaginea idilică a sătencii jiene nu mai trăiește decît în amintiri. Ea este, astăzi, demnă și prețuită tovarăsa de muncă și viață; dă viață urmașilor, dar și creează valorile materiale și spiri-

se rînduri. secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, socialismul se construiește cu poporul, pentru popor, participarea la edificarea viitorului, la conducerea destinului țării este un drept, dar și o îndatorire a fiecărui cetățean. Iată de ce, în acest început de an, gîndurile noastre se îndreaptă cu recunoștință și fierbinte dragoste spre ctitorul României socialiste contemporane, primul ei președinte, spre înțeleapta sa tovarăsa de luptă și viață, tovarăsa Elena Ceaușescu, mamă distinsă, om politic cu o înaltă gîndire revoluționară, savanta de renume mondial.

Exemplară viață de muncă și luptă

(Urmare din pag. 1)

progres social. Prețuim în mod deosebit contribuția esențială a tovarăsei Elena Ceaușescu, alături de tovarășul Nicolae Ceaușescu, la elaborarea și realizarea vastelor programe de perfecționare a organizației și conducerii societății, de dezvoltare a științei și învățămîntului. Puternica implicare a științei și tehnologiei românești în toate domeniile, sub conducerea Consiliului Național al Științei și Invățămîntului determină mutații profunde în cadrul forțelor de producție, accentuînd laturile calitative ale acestora, rolul lor hotărîtor în cadrul economiei naționale. Desemnarea tovarăsei academician doctor inginer Elena Ceaușescu în funcția de președinte al acestui organism reprezintă garanția îndeplinirii exemplare a misiunii încredințate, unirea și mai strînsă a științei cu învățămîntul, întărirea conlucrării lor cu producția, în vederea realizării programelor de cercetare și formare a cadrelor, a introducerii mai rapide a cu-

ceririlor revoluției tehnico-științifice în toate domeniile de activitate. Participarea tovarăsei Elena Ceaușescu, ca membru al Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R. și prim viceprim-ministru al guvernului, la soluționarea cu înaltă competență a problemelor complexe ale edificării noii societăți, contribuția adusă pe tărîmul științei și învățămîntului pun în evidență în mod grăitor rolul și locul de mare însemnătate pe care îl ocupă femeile în societatea noastră.

Partidul nostru, mai ales după Congresul al IX-lea, a acționat cu consecvență pentru ca procesul de afirmare deplină a femeilor în viața economică, politică, științifică și culturală a țării să devină o realitate efectivă. Acest proces a cîștigat, sub impulsul gîndirii și acțiunii cutegătoare a tovarășului Nicolae Ceaușescu un caracter permanent, sistematic. În zilele noastre, nu există domeniu de activitate în care femeile să nu fie prezente.

În Valea Jiului, participarea femeilor la viața

social-economică, politică și culturală oferă exemple multiple. În colectivele de muncă, din totalul efectivelor cuprinse în sfera industriei și serviciilor, 33 la sută sînt femei care desfășoară o activitate rodnică, cu o productivitate și de o calitate cotate la nivele dintre cele mai bune. În organizațiile de partid din Valea Jiului, femeile reprezintă peste 26 la sută din efectiv, iar din cadrele de conducere ale organizațiilor de partid, respectiv în componența organelor de conducere colectivă, femeile reprezintă 30-35 la sută. Sînt dovezi elocvente ale condițiilor asigurate femeilor pentru afirmarea personalității și valorificarea deplină a capacităților lor creatoare.

În acest ceas aniversar, cu aleasă cinstire aducem tovarăsei Elena Ceaușescu, strămoșeasca urare „La mulți ani!”, cu sănătate, viață îndelungată și fericire, alături de tovarășul Nicolae Ceaușescu, ctitorul României moderne, intru prosperitatea patriei și fericirea tuturor fiilor ei.

Înaltă recunoștință, stimă și prețuire

Sînt aici, în fabrică, din momentul în care s-a pus prima cupă de beton la temelie ei. Era în 1977, cînd secretarul general al partidului a trasat ca sarcină edificarea acestui edificiu al industriei textile, pentru ca soțiile și fiicele minerilor să aibă un loc de muncă, să-și poată aduce o contribuție la dezvoltarea Văii Jiului. Într-un timp scurt, de la punerea acestei prime cupe de beton, într-un timp record, fabrica a început să producă, urcînd an de an, treptele afirmării. Astfel, tricotatele noastre sînt cunoscute în lumea întreagă, ducînd cu ele mîndria noastră că sînt „Fabricate în România”. Sîntem un colectiv de pes-

te 500 de femei, care pun dragoste în fiecare nou produs. Și avem cu ce ne mîndri! Azi, în zi de sărbătoare comunistă a patriei, cînd aniversăm ziua de naștere a tovarăsei academician doctor inginer Elena Ceaușescu, personalitate proeminentă a științei românești, savant și om politic de renume mondial, întregul nostru colectiv, urmîndu-l exemplul luminos, se angajează să facă totul pentru a traduce în fapte de muncă hotărîrile istorice ale Congresului al XIII-lea al partidului, dînd

fiecărui produs o nouă calitate.

Exprimăm, în zi de aniversare, hotărîrea fermă de a munci mai bine, dragostea și atașamentul colectivului întreprinderii față de patrie și partid, față de secretarul general al partidului, prețuirea pentru tovarăsa Elena Ceaușescu, femeia care și-a dăruit întreaga viață ridicării României pe noi culmi de progres și civilizație.

Rodica BODESCU,
inginer șef, Întreprinderea
de tricotaie, Petroșani

Învățămînt modern, profund formativ, integrat cu practica social-economică

O frumoasă tradiție a neamului nostru este aceea de a cinsti marile personalități a căror activitate prodigioasă a marcat progresul social-politic, cel științific sau cultural. În spiritul acestei tradiții omagiam cu profund respect pe tovarăsa academician doctor inginer Elena Ceaușescu, personalitate a vieții noastre politice și sociale, savant de recunoscut prestigiu internațional, a cărei activitate, străbătută de dăruire comunistă, revoluționară, este un strălucit exemplu pentru tîna generație. Aniversarea zilei de naștere a tovarăsei academician doctor inginer Elena Ceaușescu, președinte al Consiliului Național al Științei și Invățămîntului, este un minunat prilej pentru cadrele didactice și elevii din Valea Jiului de a-și manifesta, prin calitatea pregătirii pentru muncă și viață, recunoștința față de minunatele condiții de formare în unități de învățămînt, organizate și profilate în

deplină concordanță cu cerințele vieții social-economice. În cadrul orelor de școală și în activitățile extrașcolare, în practica în producție și în munca de pe șantierele tineretului, pe terenuri de sport și în participarea la manifestările Festivalului național „Cîntarea României” se modelează trăsături de caracter specifice omului nou. Desfășurarea unui învățămînt modern, participarea unu i tot mai mare număr de elevi la manifestări științifice reprezintă obiectivele în care sînt sintetizate calitatea și eficiența procesului instructiv-educativ din școlile Văii Jiului. Acum, în zi aniversară, gîndurile și sentimentele noastre se îndreaptă spre tovarăsa academician doctor inginer Elena Ceaușescu, care veghează neconținut la ridicarea nivelului calitativ al învățămîntului românesc.

Prof. Ileana RADULOVICI,
președintele Consiliului
municipal al Organizației
pionierilor Petroșani

Discuția cu sing. Ion Kulcsar, șeful sectorului mecano-energetic al minei Lonea, membru în Consiliul Național al Oamenilor Muncii, constituie o adevărată sărbătoare a sufletului, cînd sînt relevate mai ales faptele deosebite ale meseriașilor săi. Deunăzi, surprindea, ca într-o oglindă magică, viața plină de împliniri și satisfacții a două femei, Elena Cocolan și Elena Buhău, biografii cu densitatea anilor „Epocei Nicolae Ceaușescu” prima Elena avînd în jur de trei decenii, cealaltă fiind și mai tîmără.

— Amîndouă sînt jience din Cîmpa. Amîndouă sînt căsătorite cu mineri, au gospodării de vază, au copii. Amîndouă sînt me-

Actualitatea în lume

Apariția în R.D. Germană și Elveția a volumului tovarășei academician doctor inginer

ELENA CEAUȘESCU:

„Cercetări în chimia și tehnologia polimerilor“

— Contribuții de mare valoare la progresul chimiei macromoleculare —

Sub semnul acestei deosebite aprecieri, la Berlin și la Basel au avut loc festivități prilejuite de lansarea lucrării „Cercetări în chimia și tehnologia polimerilor“, de academician doctor inginer Elena Ceaușescu. Tipărită în condiții grafice deosebite, ediția în limba germană a valoroasei monografii, publicată, în R.D. Germană, în Editura „VEB Deutscher Verlag für Grundstoffindustrie“, din Leipzig, iar în Elveția, în Editura „Birkhäuser“, se adaugă versiunilor apărute în limbile italiană și greacă și reflectă interesul deosebit manifestat de lumea științifică internațională față de opera eminentului om de știință român, astăzi larg cunoscut pe toate meridianele lumii.

În R.D. Germană, festivitatea de lansare a lucrării, desfășurată la Berlin,

la sediul Consiliului Frontului Național din R.D. Germană, a reunit numeroase personalități științifice și politice. În cadrul festivității prilejuite de lansarea volumului a fost pus în e-

**Stimă și prețuire
pentru
știința românească**

vidență interesul deosebit cu care este primită lucrarea „Cercetări în chimia și tehnologia polimerilor“ în rândurile oamenilor de știință din R.D. Germană. S-a dat expresie prețuirii pe care cei ce muncesc pe tărîmul cercetării și învățămîntului în țara prietenă o nutresc pentru eminentul savant român, adresându-se tovarășei academician doctor inginer

Elena Ceaușescu cele mai bune urări, de noi și tot mai mari realizări în multilaterală activitate pe care o desfășoară, cu prilejul aniversării zilei sale de naștere.

La lansarea festivă la Basel a volumului apărut în Elveția, vorbitorii au evidențiat personalitatea autorului, arătându-se că doctor Elena Ceaușescu, membru al Academiei Republicii Socialiste România, desfășoară o amplă activitate atât în domeniul cercetărilor fundamentale, cât și în domeniul cercetărilor aplicative, de inginerie tehnologică, distingându-se prin rezultatele deosebite obținute pe tărîmul sintezei și caracterizării compuşilor macromoleculari, în special a elastomerilor.

(Agerpres)

Propuneri vizînd începerea negocierilor în problema reconcilierii naționale și reinstaurării păcii în Afganistan

KABUL 6 (Agerpres). — În cuvîntarea rostită la ședința Comisiei superioare extraordinare pentru reconciliere națională, secretarul general al C.C. al Partidului Democrat al Poporului din Afganistan, Najibullah, a adresat, în numele C.C. al P.D.P.A., al Consiliului Revoluționar și al guvernului, un apel la începerea negocierilor în problema reconcilierii naționale. Propunem încetarea focului, reconcilierea, pacea,

a arătat vorbitorul, adăugînd:

Intindem mina păcii tuturor fraților afgani. Dorim să credem că multe dintre divergențe sînt generate de neînțelegere. Propunem un dialog amplu și deschis. CC al PDPA, Consiliul Revoluționar, Guvernul R.D. Afganistan declară solemn că, de la 15 ianuarie 1987, timp de șase luni, toate tipurile de forțe armate și formațiuni militare vor înceta focul în mod unilateral.

O nouă organizație politică de opoziție în Coreea de Sud

SEUL 6 (Agerpres). — La Seul a fost formată o nouă organizație politică de opoziție. Din rîndurile sale fac parte țărani, studenți, tineri, alte categorii sociale. Organizația se pronunță împotriva proiectului regimului de la Seul de a introduce un amendament la Constitu-

ție, potrivit căruia se lărgesc prerogativele primului ministru. Ea intenționează să lanseze o campanie de strîngere de semnături împotriva intențiilor regimului, subliniind că această schimbare este îndreptată spre consolidarea pozițiilor regimului antipopular.

Știri tehnico-științifice

MOSCOVA 6 (Agerpres). — Geofizicienii din Leningrad au reușit să demonstreze că datorită efectului dinamic care apare prin rotirea masei metalice uriașe cu temperatura de plus 4000—6000 grade Celsius din nucleul incandescent al Pămîntului se formează cîmpul magnetic terestru. În acest sens, susțin cercetătorii, citați de agenția TASS, Pămîntul ar putea fi asemuit cu un generator de curent continuu.

La Leningrad a fost realizat primul model matematic al cîmpului magnetic al Pămîntului. El a fost întocmit pe baza unui uriaș volum de informații obținute prin cercetări terestre, maritime, aeriene și cosmice.

TOKIO 6 (Agerpres). — În condițiile Japoniei, creșterea vitezei de circulație a trenurilor reprezintă una din puținele soluții pentru sporirea traficului feroviar. De asemenea, pînă în anul 1998, viteza de circulație a trenului expres Tokio — Fukuoka (sudul Japoniei) va crește cu 80 km/h,

ajungînd la 300 km/h. Performanța, relatează agenția TASS, se va obține prin folosirea unor aliaje foarte ușoare de aluminiu la construcția vagoanelor și prin sporirea puterii motoarelor.

WASHINGTON 6 (Agerpres). — Pe baza studiilor efectuate de cercetătorii canadieni, scleroza multiplă este de origine genetică. Această concluzie se bazează pe cercetarea cazurilor de îmbolnăviri la gemeni. S-a constatat astfel că dacă unul dintre gemeni suferă de o asemenea boală, în majoritatea cazurilor și fratele său este bolnav sau este susceptibil să capete o asemenea boală. Scleroza multiplă se manifestă prin tulburări ale aparatului locomotor, ale vorbirii, prin degenerescența sistemului nervos. Cercetările specialiștilor canadieni — publicate în „New England Journal of Medicine“ — duc astfel la concluzia că boala atacă un organism care, din punct de vedere genetic, este mai lipsit de apărare.

Critici la adresa proiectului noului buget al S.U.A.

WASHINGTON 6 (Agerpres). — Reprezentanții de frunte ai majorității democratice din Congresul american au formulat critici în legătură cu principalele orientări ale proiectului de buget federal pentru viitorul exercițiu financiar care face, începînd de marți, obiectul dezbaterilor din forul legislativ al Statelor Unite. Astfel, senatorul Lawton Chiles, președintele Comi-

siei pentru buget a Camerei superioare (democrat, din partea statului Florida), a declarat că proiectul de buget avansat Congresului de administrația republicană „nu are nici un viitor“.

Pe de altă parte, Claude Pepper (democrat, statul Florida), membru al Camerei Reprezentanților, a arătat că proiectul de buget al administrației pentru viitorul exercițiu fi-

nanciar „aduce vești proaste în domeniul ocrotirii sănătății și nivelului de viață al americanilor de vîrstă a treia“.

Alți congresmeni americani au criticat faptul că proiectul de buget conține noi amputări ale cheltuielilor publice, în special a celor pentru nevoi sociale și în schimb prevede majorări importante ale cheltuielilor militare.

FAPTUL DIVERS PE GLOB

FESTIVAL

Cel de-al 13-lea Festival al lămpioanelor de gheață, sărbătoare de iarnă devenită tradițională pentru locuitorii din nord-estul Chinei, s-a deschis luni seara, în marele parc de distracții din orașul Harbin. Lămpioane colorate, sculpturi și diverse construcții miniaturale, toate executate din gheață și atractiv luminate de reflectoare, au constituit puncte de atracție ale mi-

ilor de vizitatori și participanți direcți la festival, majoritatea dintre ei fiind copii și tineri.

Timp de o săptămînă, în timpul festivalului, vor fi organizate întreceri la sporturile de iarnă.

ACCIDENTE RUTIERE

Poliția niponă a făcut un bilanț al accidentelor rutiere petrecute în Japonia în anul 1986: pe șoselele din Japonia au murit 9317 persoane. Ca și în anii precedenți, un pericol major pentru circulație îl prezintă viteza excesivă, motocicliștii nedisciplinați și cei ce conduc automobilele sub influența băuturilor alcoolice.

BILANȚ AL INUNDAȚILOR

Inundațiile care s-au produs luna trecută în șase provincii iraniene s-au soldat cu moartea a 424 de persoane și pagube materiale însumînd peste 1,5 miliarde dolari, a anunțat la Teheran un purtător de cuvînt oficial, citat de agenția IRNA. În zonele afectate, culturile au fost distruse în proporție de 40 la sută, au dispărut 1324 mici așezări rurale și 10 893 locuințe. Alte 15 900 case, 3 590 școli, 150 clinici, 1749 km drumuri, 1160 de poduri au fost avariate.

INCENDIU

Un incendiu care s-a izbucnit asupra unor întinse zone din cantonul Ticino, din sudul Elveției, s-a soldat cu distrugerea a peste 300 ha de pădure. Autoritățile locale apreciază că acesta a fost unul dintre cele mai grave incendii înregistrate în zonă în ultimii ani. Daunele sînt estimate la circa 3,6 milioane franci elvețieni, au relevat sursele citate de agenția Reuter.

FAPTUL DIVERS PE GLOB

MICA PUBLICITATE

VIND Dacia 1410 S nouă. Lonea, Independenței 25. (9594)

PIERDUT carnet student pe numele Berchez Sergiu și Danciu Marius, eliberate de Institutul de mine Petroșani. Le declarăm nule. (9602)

PIERDUT carnet student pe numele Viliczki Iozef, eliberat de Institutul de mine Petroșani. Il declarăm nul. (9601)

PIERDUT carnet student pe numele Pirtac Liviu, eliberat de Institutul de mine Petroșani. Il declarăm nul. (9600)

PIERDUT legitimație serviciu pe numele Burlan Constantin, eliberată de Preparația Coroști. O declarăm nulă. (9598)

PIERDUT legitimație serviciu pe numele Florescu Marin, eliberată de IUM Petroșani. O declarăm nulă. (9597)

PIERDUT legitimație serviciu pe numele Băbaș Mariana, eliberată de IUM Petroșani. O declarăm nulă. (9593)

PIERDUT carnet student pe numele Bulz Ioan,

eliberat de Institutul de mine Petroșani. Il declarăm nul. (9592)

PIERDUT legitimație serviciu pe numele Cofaru Ștefan, eliberată de IUM Petroșani. O declarăm nulă. (9591)

PIERDUT legitimație bibliotecă (periodice) nr. 8155, eliberată de Institutul de mine Petroșani. O declarăm nulă. (9595)

PIERDUT legitimație serviciu pe numele Somlea Ana, eliberată de Preparația Petrila. O declarăm nulă. (9599)

memento

FILME

PETROȘANI — 7 Noiembrie: O floare și doi grădinari; Unirea: În virtute; Paringul: Liceenii.

PETRILA: Povestea unei orchestre.

LONEA: Gară pentru doi, I-II.

ANINOASA: Domn pentru o zi.

VULCAN — Luceafărul: O dragoste ciudată.

LUPENI — Cultural: Misterul statuii de aur.

URICANI: Toată lumea este a mea, I-II.

N.R. Eventualele modificări intervenite în programarea filmelor aparțin întreprinderii Cinematografice Județene Hunedoara.

TV

20,00 Telegazeta.

20,20 Omagiu.

Documentar. (color).

20,40 Din inimă cinstire. (color).

21,35 Spectacol literar-muzical-coregrafic. Romanțe și melodii îndrăgite. (color).

21,50 Telegazeta.

22,00 Inchiderea programului.

MEMENTO

COLEGIUL DE REDACȚIE: Ioșiț BALAN, Ioan DUBEK, Dorin GHETA, Ion MUSTAȚA, Simion POP — redactor șef, Teodor RUSU — redactor șef adjunct, Tiberiu SPĂTARU.

Redacția și administrația: Petroșani, str. Nicolae Bălcescu nr. 2. Telefoane: secretariat: 41662, secții: 41663, 42464. Tiparul: Tipografia Petroșani, str. Nicolae Bălcescu nr. 2, telefon 41365.