

Steagul roșu

Organ al Comitetului municipal Petroșani al P.C.R. și al Consiliului popular municipal

Anul XXI (XXVI) Nr. 6056

Miercuri 16 aprilie 1969

4 pagini 30 bani

VALEA JIULUI PE TRAIECTORIA MARI ÎNTECERI

STRĂDANIILE SUSȚINUTE PENTRU VALORIFICAREA SUPERIOARĂ A MASEI LEMNOASE

Colectivul muncitorilor, inginerilor și tehnicienilor forestieri din Valea Jiului s-a angajat în marea întrecere în cinstea eliberării cu obiective valoroase. Depășirea planului la producția globală de 500.000 lei, a producției marfă vîndută și încasată cu 250.000 lei, livrarea peste prevederile planului pentru export a 300 mc de lemn de celuloză-faș și 450 mc de lemn pentru construcții rurale, creșterea productivității la principalele utilaje specifice producției forestiere cu cîte 3-8 la sută și reducerea pretului de cost cu 100.000 lei — sînt principalele angajamente spre realizare cărora și-au tînit atenția și eforturile colective exploărilor noastre forestiere. După trimestrul I strădăniile forestierilor de a învinge greutățile anului frîguros și a înscris primele rezultate pe agenda întrecerii a dat roade însemnate. În primul trimestru, colectivul întreprinderii a realizat planul producției globale în proporție de 102,5 la sută, al producției marfă în proporție de 100,39 la sută iar al producției marfă vîndută și încasată în proporție de 108,4 la sută, obținînd depășiri însemnate la principalele

artimente. La busteni fog, bînhoară, depășirea se cifrează la 4269 mc. Bilanțul primului trimestru — în general satisfăcător — este rezultatul înfrîntării unor greutăți multiple. Realizarea planului nu s-a deslășurată de loc în mai ales ca după debutul primilor trei luni a anului a avut rălmîneri mari în urmă alături la producția globală cît și la producția marfă. Acești indicatori doar în proporție de 92,6, respectiv, 68 la sută. Realizările au fost frînate de unele greutăți reale, determinate îndeosebi de lipsa de muncitori și de transportul deficitar. Cu ajutorul direct al comitetului municipal de partid, comitetului de partid și comitetului de direcție au analizat cu toată răspunderea cauzele rălmînerilor în urmă și, pe baza unui program comun de recuperare a pierderilor în urmă, a fost declanșată o acțiune largă pentru creșterea condițiilor tehnico-materiale ca planul trimestrial să fie realizat. S-au luat măsuri pentru completarea tuturor punctelor de lucru cu forțe de muncă, pentru folosirea la capacitate maximă a mijloace-

lor auto, organizarea judicioasă pe baza de grafice a transportului etc. Concomitent cu măsurile de ordin tehnico-organizatoric, comitetul de partid a inițiat susținute acțiuni în sprijinul intensificării întrecerii între unitile de exploatare, pentru mobilizarea tuturor forțelor la realizarea sarcinilor primului trimestru, al angajamentelor de întrecere. Adunările generale au analizat modul în care trebuie să acționeze organizațiile de partid în mobilizarea colectivului de lucru la realizarea angajamentelor și au stabilit ce au de făcut comunitățile și grupele sindicale în intensificarea întrecerii. În adunările generale s-au repartizat sarcini concrete comunistilor, urmărindu-se ca fiecare brigadă, fiecare muncitor să cunoască ce-i revine de făcut în cadrul întrecerii. O dată cu popularizarea sarcinilor și angajamentelor, organizațiile de partid din

I. DUBEK

CONTINUARE ÎN PAG. 3-B

Brigada comunistului PETRE CONSTANTIN s-a întrecut pe sine: 43,5 metri avansare lunară în frontal!

În luna aprilie noua este îmbrățișată de către toți factorii, unde există disciplină, omogenitate și unde organizația de partid și conducerea tehnică oferă ajutor concret, roadele muncii nu se lasă așteptate. La Exploatarea minieră Lupeni, sectorul V producție, strada 3, se exploatează în exclusivitate cu abajate frontale, cu împărțirea stratului în țelii orizontale și avansare direcțională. Acest sector realizează o treime din producția minei Lupeni și peste 7 la sută din producția întregului bazin. În abajata frontală I este lucrând brigada condusă de comunistul Petre Constantin. Această brigadă a realizat în luna martie o avansare lunară de 43,5 metri, ceea ce reprezintă un nou record pe bazin.

Prin dotarea acestui abajaj cu echipament modern de susținere compus din stâlpi hidroaiulici de tipul „Sagem” — alimentanți de la pompa centrală — și grinzii metalice arizulate de tipul „Vanversich”, de 1.600 mm lungime, s-au creat premisele de

pășirii vitezelor de avansare icalitate puțin în prezent. Îmbunătățirile aduse de către conducerea sectorului privind aprovizionarea cu vagonetele goale, cu materiale, remedierea în timp scurt a eventualelor defecțiuni tehnice care au apărut în procesul de producție, au contribuit la realizarea ritmică a unei avansări zilnice de peste 1,6 metri. Întregul efectiv al brigăzii, sub îndrumarea organizației de partid, și-a adus contribuția la realizarea unor indicatori tehnico-economici superiori în cadrul sectorului. Astfel, în luna respectivă ei au extras din abajajul frontal I est — a cărui lungime medie a fost de 130 metri o producție de 23.481 tone cărbune.

Dreptul corolar al îmbunătățirii condițiilor tehnico-organizatorice, a utilizării eficiente a echipamentului de susținere din dotare, precum și datorită strălucinței și simplității de răspundere de care au dat dovadă membrii brigăzii, în acest abajaj s-a alins o productivitate a muncii de 9,15 tone pe post și o avansare lunară de 43,5 metri — realizări care fac cinstite întregului colectiv și va constitui un stimul deosebit pentru obținerea de noi succese în viitor.

Ing. I. MADEAR

INFORMATIA ZILEI

Excursii la București și Arad

În zilele de 20 și 27 aprilie, Agenția Petroșani a O.N.T. Corpului organizează excursii de o zi, cu autocarul, la Arad și București.

În excursia Petroșani — Arad, pentru vizionarea meciului de fotbal dintre U.T.A. și Jiul, plecarea are loc în dimineața zilei de 20 aprilie, ora 5, iar înapoierea — în aceeași zi la ora 23. Costul 105 lei.

Cu prilejul excursiei de la București din 27 aprilie se va vizita Expoziția economică elvețienă. Plecarea — cu acceleratul 206 la ora 0,14, iar înapoierea, în 28 aprilie dimineața, de asemenea, cu acceleratul. Costul excursiei 127 lei.

Seară distractivă

Comitetul U.T.C. și A.S. din I.M. Petroșani, organizează sîmbătă 19 aprilie o seară distractivă. Își vor da concursul, pentru asigurarea unei dispoziții a tineretului studios, actori de la Teatrul de stat din orașul nostru, cu piesa „Don Juan” de Radu Stanca.

Începînd de la orele 22 pînă în zori, formația „Diamantul negru” va încompănia iubitorilor de dans cu cele mai noi melodii.

SI. VINTILESCU

„Traista fermecată”

Teatrul de stat de păpuși „Pricăntel” din Albușu Iulia prezintă azi, la orele 10 și 16, în sala Cascoi de cultură, două spectacole cu piesa „Traista fermecată”, adaptare după povestirile lui Ion Creangă de Ilie Păunescu. Un bun prilej pentru cei mici de a se întâlni cu eroii povestirilor alite de îndrăgite ale marelui poet vestitor.

Un nou magazin de artizanat

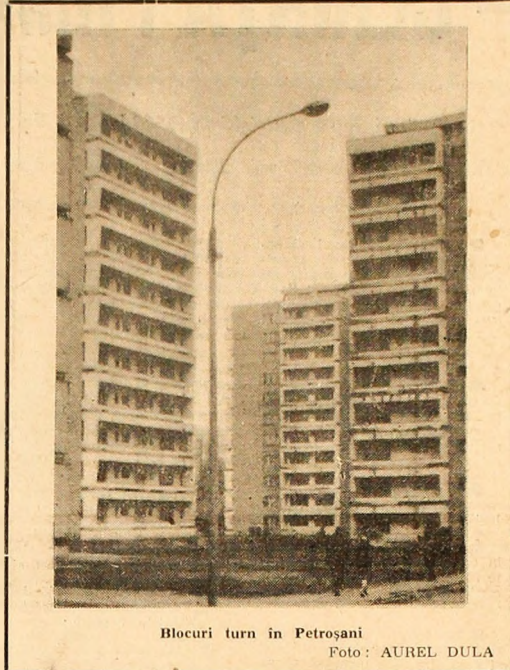
Cel mai tânăr și mai extins centru de blocuri din Petroșani — Aerportul — s-a îmbogățit cu o nouă unitate comercială. E vorba de un magazin de artizanat. Aici se pot găsi confecții pentru bărbați și femei, tricotate, încălțăminte, covoare persane, bibelouri, diferite obiecte de artă manuală etc.

Ing. I. MADEAR

ÎN ZIARUL DE AZI

CADRAN ECONOMIC (pagina a 2-a)

- Diminuarea neîntreruptă a consumurilor specifice — cerință primordială
- Preocupări pentru îmbunătățirea fluxului tehnologic la Preparația Coraști
- Erupțiile de gaze și rocă — un pericol cărui trebuie să i se răspundă prompt și eficace (Însemnări pe marginea unui simpozion internațional)
- Și la mina Vulcan, securitatea muncii subterane să fie respectată!



Blocuri turn în Petroșani Foto: AUREL DULA

În obiectivul școlilor generale: Pregătirea concursului de admitere

Mai sînt puține luni pînă la sfîrșitul anului școlar. Pentru majoritatea absolvenților școlii generale, va urma apoi examenul de admitere în școli profesionale și licee, echivalînd cu o verificare frontală a întregii strădăni depuse în timpul anilor de învățătură. Pregătirea acestor elevi se cere a fi făcută temeinic, pentru reimpărtășirea cunoștințelor din anii precedenți și pentru formarea unei viziuni de ansamblu asupra materiei cerute de program. Multe școli au început pregătirea absolvenților cu luni în urmă prin meditații, asigurate de profesorii cu cea mai bogată experiență pedagogică, ținute la catedrelor de limba română, istorie și matematică, cele trei materii de examen.

Despre rezultatele foarte bune obținute la concursurile de admitere de către elevii Școlii nr. 1 din Petroșani, am auzit încă din anii trecuți. Spre a afla care este stadiul pregătirii pentru admitere în acest an, ne-am adresat profesorului ION DANCU, directorul școlii

— Ce măsuri ați luat pentru buna desfășurare a meditațiilor în vederea concursului de admitere din anul acesta? — Pentru elevii clasei a VIII-a, care se vor prezenta la concursul de admitere, am organizat, la limba română și matematică, pregătiri încă de la începutul anului școlar. La istoria României se organizează meditații numai din acest ultim trimestru, pentru că elevii parcurg materia în anul școlar curent. Pregătirile se vor desfășura pînă în preajma concursului de admitere.

— Cum decurg aceste pregătiri? — Profesorii Ch. Arpagic și Doina Siclovan la română, Maria Munteanu și Octavian Chiriac la matematică, în meditații

de trei ori pe săptămînă, folosind mai ales sistemul lecțiilor de sinteză, care se dovedește a fi cel mai potrivit pentru scopul propus. Ei se folosesc și de mijloacele moderne de predare: picupul, diafilmul etc., cînd să reimpărtășeze cunoștințele elevilor într-un mod cît mai eficient și mai atractiv. Fiecare elev are cîte un caiet special pentru fiecare materie, unde și notează schemele de pe tablă, problemele rezolvate, etichetele sinoptice, exercițiile gramaticale și observațiile speciale făcute pe marginea unor teme mai dificile. Avem o

C. PASCU

CONTINUARE ÎN PAG. 3-A

Încheierea vizitei primului ministru al Suediei, Tage Erlander, în țara noastră

Martî dimineața a părăsit Capitala primul ministru al Suediei, Tage Erlander, cu soția, care, la invitația președintelui Consiliului de Miniștri al Republicii Socialiste România, Ion Gheorghe Maurer, a făcut o vizită oficială în țara noastră. Premierul suedez a fost însoțit de Torsten Nilsson, ministru afacerilor externe, baronul Carl Rappé, ambasadorul Suediei la București, Ole Jodahl, secretar general în M.A.E., contele Wilhelm Wachtmeister, directorul afacerilor politice în M.A.E., Olof Landenius, șeful protocolului M.A.E., de consilieri și experți.

De la reședința primului ministru Tage Erlander și soția au fost însoții de președintele Ion Gheorghe Maurer, cu soția, și de ministrul afacerilor externe, Corneliu Mănescu. La aeroportul Băneasa erau prezenți, pentru a saluta pe oaspetii la încheierea vizitei lor în țara noastră, Ion Crăciun, ministru industriei ușoare, Bujor Almasan, ministru minei, Octavian Croza, ministru energiei electrice, Mihai Suder, ministru economiei forestiere, Ștefan Bălan, ministru învățămîntului, Pompiliu Macovei, președintele Comitetului de Stat pentru Cultură și Artă, Mircea Nicolescu, președintele Academiei, George

Macoveșcu, prim-adjunct al ministrului afacerilor externe, Eduard Mezinăscu, ambasadorul României la Stockholm, membru al conducerii altor ministere, conducători de instituții centrale, ziaristi români și străini.

Au fost de față K. V. Makela, ambasadorul Finlandei, R. W. Hansen, înscăinatul cu afaceri ad-interim al Danemarcei, și membrii Ambasadei Suediei la București.

Pe clădirea centrală a aeroportului erau arborate drapelul de stat ale României și Suediei. După ce au fost întonate imnurile de stat ale celor două țări, primul ministru, Tage Erlander, și președintele Consiliului de Miniștri, Ion Gheorghe Maurer, au trecut în revistă garda de onoare.

Oaspeții și-au luat rămas bun de la persoanele oficiale venite la aeroport.

La despărțire, cei doi șefi de guverne s-au salutat cu căldură.

★

Înainte de a părăsi Bucureștiul, primul ministru suedez și ministrul său de externe s-au întâlnit la reședința cu ziaristi români și corespondenți ai presei străine.

(Agerpres)

Generalizarea experimentării noului sistem de salarizare în industria poligrafică

Un nou și puternic stimulent în activitatea noastră profesională

În conformitate cu Hotărîrea Comitetului Central al Partidului Comunist Român din octombrie 1967 privind ridicarea nivelului de trai al celor ce muncesc, Consiliul de Miniștri a adoptat o hotărîre, prin care se aprobă, începînd cu data de 1 Mai a.c., generalizarea experimentării noului sistem de salarizare și majorarea salariilor în întreprinderile industriale și Centralele industriei poligrafice, aparținînd Comitetului de Stat pentru Cultură și Artă.

Prin noua hotărîre, salariile muncitorilor, tehnicienilor, inginerilor, economistilor, funcționarilor din industria poligrafică vor fi majorate în medie cu 10,1 la sută. Începînd cu 1 Mai, lucrătorii din industria poligrafică vor beneficia de sporuri de salarii pentru vechime necîntrepută în aceeași unitate, de gratificații anuale pentru depășirea prin efort propriu a beneficiilor planificate, precum și de premieri în cursul anului pentru obținerea unor rezultate deosebite în muncă.

Alfred BOHNE tipograf-mașinist la subunitatea Petroșani a Întreprinderii poligrafice Hunedoara

V R E M E A

Ieri, temperatura maximă a aerului la Petroșani a fost de plus 8 grade, iar la Paring de plus 2 grade. Minimele au oscilat între plus 5 grade la Petroșani și minus 1 grad la Paring. PENTRU URMĂTOARELE 24 DE ORE: Vreme instabilă, cu cer mai mult acoperit. Precipitații slabe sub formă de ploaie.

Începînd de mîine:

ANCHETA NOASTRĂ

Conducerea

întreprinderii

la ora

modernizării

25

cadre de conducere din Valea Jiului răspund la întrebările: „Conducerea este o profesie aparte?, Oricine poate deveni conducător?”

- Imperativele modernizării și drumul cunoașterii;
- Selecția și pregătirea specifică îl modelează pe conducător;
- Ce calități reclamă munca de conducere?
- Conducătorii își creionează nesigur profilul;
- A mobiliza — pe cine? cum?;
- Dacă dorim calitate, trebuie să o cerem;
- Disciplina, problemă, și în teorie, spinoasă;
- Elaborare colectivă sau aprobare colectivă a deciziilor?
- Realitatea contrazice mitul;
- Cauza multor anomalii: structura folosirii timpului de lucru.

România Socialistă în imagini și fapte

Pentru îmbunătățirea condițiilor edilitare și de urbanism

Îmbunătățirea continuă a condițiilor edilitare și de urbanism din cele 189 de orașe ale țării a impus alocarea sumei de 1,1 miliarde lei din bugetul de stat pe acest an. Cu ajutorul acestei sume vor fi rezolvate în primul rînd o serie de probleme importante ce stau în fața edililor din orașele aflate în plin proces de dezvoltare. Astfel vor fi executate însemnate

lucrări de canalizare în orașele Cupșa Mică, Govora, Olănești, Miercurea-Ciuc, la Medgidia și Tulcea, vor fi prospectate și puse la dispoziția populației noi surse de apă potabilă. O serie de proiecte privesc îmbunătățirea lucrărilor de salubritate din Brașov, crearea unor stații și baze de exploatare a utilajelor edilitare din orașele Slatina, Buzias, precum

și executarea apeductului, ce va lega nodul hidrotehnice Roșu cu stația de pompare București-Nord.

În același timp, într-un ritm ridicat, vor continua lucrările la principalele obiective edilitare din Capitală și din alte orașe, printre care, Craiova, Cluj, Constanta, Galați, Hunedoara, Iași și Suceava.

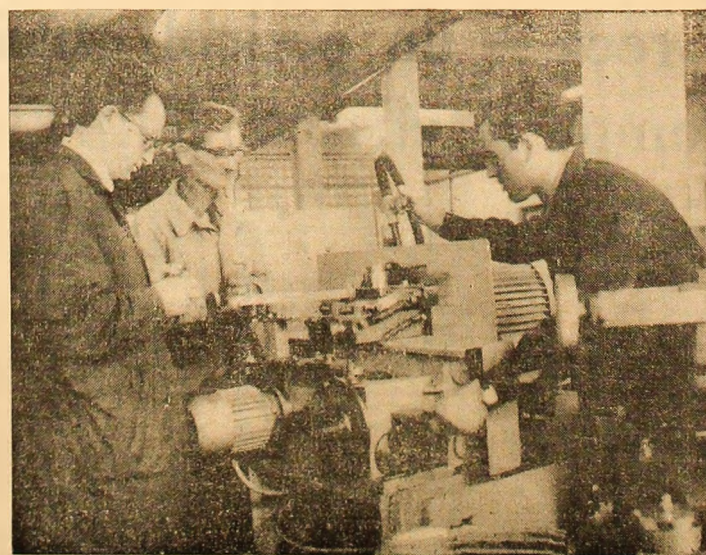
Vagon de marfă destinat transportului de agregate și utilaje grele

Vagonul de marfă de 145 tone, pe 10 osii — produs nou al Fabricii de vagoane din Arad — este destinat transportului de agregate și utilaje grele și de mari dimensiuni. Acest vagon este fabricat și într-o altă variantă, o capacitate de 140 tone. El are plat-

forma de încărcare scufundată, fiind astfel apt pentru transportul utilajelor de mare gabarit. Această realizare face parte dintr-un plan mai larg de diversificare a producției, pe care îl au de îndeplinit anul acesta constructorii de vagoane. La Arad, de exemplu, urmează să

se fabrice anul acesta 7 tipuri noi de vagoane de marfă, de uz industrial și de călători. Noi tipuri de vagoane de marfă vor realiza anul acesta și Uzinele „23 August”, „Grivița Roșie” din Capitală și Uzinele mecanice din Turnu Severin.

(Agerpres)



Într-unul din atelierelor fabricii de tacimuri „Inox” din Capitală Foto: Agerpres / A. PASAT

Cadran economic

In acțiunea de reducere a cheltuielilor de producție, de creștere a rentabilității

DIMINUAREA NEÎNCETATĂ A CONSUMURILOR SPECIFICE — CERINȚĂ PRIMORDIALĂ

Peste 10 000 mc lemn de mină și 11 500 mc cherestea pot să fie economisiți în 1969! Se preconizează o reducere

a cheltuielilor cu materialul lemnos care va atinge 8 800 000 lei.

Unul dintre obiectivele activității economice a căruia importanță pentru perioada actuală este cunoscută de toată lumea, este reducerea cheltuielilor materiale de producție.

Fondul problemei constă în realizarea unor consumuri specifice de materii prime, materiale și energie scăzute pe calea perfecționării tehnologice, a aplicării unor norme de consum care să reflecte la zi, gradul real de dotare tehnică a unităților miniere și uzinelor din Valea Jiului, fără a ignora, evident, folosirea pe scară largă a unor inlocuitori potriviți. Din primul factor de natură stimulatoare obținerea unor consumuri specifice mici este o planificare corelată cu măsurile care realizează tehnologia din fiecare unitate.

Prin aplicarea activității economice din bazinul nostru carbonifer, acțiunea de reducere a consumurilor specifice dobândește un caracter de necesitate strategică. Faptul că una dintre hotărârile adoptate de conferința județeană de partid Hunedoara din decembrie 1968 este aceea de a se reduce consumul specific de lemn de mină cu 1 mc la 1 000 tone cărbune extras, vorbește de la sine.

În aceste condiții, comisia economică a Comitetului municipal de partid Petroșani a inclus în programul său de activitate pe trimestrul I 1969 studierea posibilităților de reducere a consumurilor specifice de lemn de mină, cherestea, metal și energie la minele și preparatiile din Valea Jiului, precum și la Uzina de utilaj minier Petroșani, în scopul de a stabili unele măsuri de interes practic ce trebuie aplicate în cursul acestui an.

S-a fixat, în prealabil, o tematică adecvată, cu indicarea precisă a domeniilor care

urmău să fie investigate la unități — dar păstrând o unitate metodologică — pentru asigurarea condițiilor de centralizare a concluziilor la nivelul bazinului.

Punctul de pornire l-a constituit nivelul consumurilor specifice realizate în anul 1968 și prevederile de plan pentru acest an.

Din analiza efectuată rezultă că nivelul planificat al acestor consumuri specifice pe centrală este foarte apropiat de realizările anului trecut la lemn de mină (—0,36 mc/1000 tone) și la energia electrică (—0,30 kWh/1000 tone), înregistrându-se o reducere mai substanțială la cherestea rășinoasă (—1,51 mc/1000 tone). Aceste prevederi se preconizează a fi transpuse în practică în condițiile sporirii volumului lucrărilor de pregătire cu cea. 18 km față de realizările anului trecut, deci o creștere mult mai mare decât cea corespunzătoare amplificării producției. Prin urmare, avem de-a face cu o modificare de structură a activității care — fără doar și poate — nu favorizează scăderea consumurilor specifice.

Cu prilejul dezbaterii cifrelor de plan pe anul 1969, exploatarea minieră s-au angajat să reducă consumurile specifice de lemn de mină, în raport cu cantitățile planificate. Reducerile prevăzute sînt de 1 mc/1000 tone la E.M. Lonea, E.M. Petrița, E.M. Vulcan, E.M. Lupeni și E.M. Urziceni, 1,5 mc/1000 tone la E.M. Paroșeni, 0,8 mc/1000 tone la E.M. Aninoasa și 0,5 mc/1000 tone la E.M. Dilja. Acestei obiectiv central al întrecerii socialiste trebuie să i se acorde o atenție specială, factorii de conducere ai minelor — ca de fapt întreg personalul — este necesar să se preocupe intens, permanent, pentru ca dezastrul să prindă viață.

Susținerea metalică în ofensivă

Investigațiile întreprinse de comisia economică a comitetului municipal de partid au sosit în evidență faptul că există reale posibilități de reducere a consumurilor specifice de lemn de mină, prin aplicarea unor măsuri ce stau oricînd la îndemîna, dintre care amintim:

- sortarea și pregătirea materialului lemnos în depozite, astfel ca sectoarele să fie aprovizionate cu lemn corespunzător din punct de vedere dimensional și cantitativ. Modul superficial în care se execută aceste operațiuni în prezent constituie o permanentă sursă de risipă.
- extinderea susținerii me-

Energia trebuie folosită cu măsură

O altă direcție în care trebuie să se concentreze eforturile unitățile din Valea Jiului ale Centralei cărbunului este reducerea consumurilor specifice de energie cu circa 1 kWh/1000 tone față de anul 1968, dacă finem seama de creșterea neproporționată a volumului lucrărilor de pregătire. Principalele măsuri care vor contribui la realizarea acestui obiectiv sînt următoarele:

- revizuirea și restructurarea rețelelor și instalațiilor electrice și pneumatice;
- concentrarea producției în unități mari, prin extinderea abatajelor frontale;
- îmbunătățirea factorului de putere prin punerea în funcțiune a unor motoare sincrone și a unor condensatoare statice;
- sectorizarea rețelelor electrice și de aer comprimat în vederea măsurării consumurilor pe consumatori;
- semiautomatizarea cuprului de 0,5 tone de la turnătoria de fontă la U.U.M. Petroșani;
- evitarea funcționării în gol a utilajelor printr-o supraveghere mai atentă a lor.

Pentru un înalt indice de utilizare a metalului

Unitățile Centralei cărbunului Petroșani sînt, după cum se știe, mari consumatori de metal. În acest an consumul de metal planificat se ridică la

9.927 tone pe un milion lei producție globală, față de 6.855 tone cît s-a realizat în 1968. Creșterea care se observă este cauzată, în bună parte, de extinderea susținerii metalice în subteran. Avînd în vedere sporirea considerabilă a consumului de metal, se impune manifestarea unei preocupări vii, continue, pentru gospodărire cît mai judicioasă a acestuia, prin:

- recuperarea elementelor metalice din lucrările miniere abandonate;
- reconstrucționarea elementelor de susținere și refolosirea lor, fapt care va determina o creștere a ponderii lucrărilor de pregătire susținute cu armături recuperate la 55 la sută din totalul lucrărilor susținute metalice, în raport cu 49 la sută realizat în 1968.

La Uzina de utilaj minier Petroșani este necesar să se atingă în acest an un indice de utilizare a metalului de 87 la sută față de 85 la sută, realizat în cursul anului trecut, fapt care necesită, printre altele, continuarea planurilor de croire a tabelor din cadrul producției de serie, revizuirea adăosurilor de prelucrare, proiectarea parțială a unor produse de serie, recuperarea de materiale de la debitare sau croire și intensificarea acțiunilor de control pe linie de C.T.C.

Referitor la cele trei preparatiile din Valea Jiului sarcina prealabilă a reprezentativității organizate și organizabile de partid să desfășoare o vie activitate politică la care să fie antrenată toți comunistii, întreaga masă de salariați, pentru valorificarea rezervelor mari existente în unitățile noastre. Acest lucru este cu atât mai necesar, cu cît buna gospodărie a bazei materiale, înlăturarea risipei, depinde într-o măsură însemnată de conștiința fiecărui salariat și, în acest sens, se impune o creștere a existenței la toate nivelurile.

PRECIZARE

Deunăzi, ne-a parvenit la redacție o scurtă scrisoare cu următorul conținut: „În nr. 6051 din 10 aprilie al ziarului „Steagul roșu” s-a publicat informația „În nou tip de rețea tranzistorizată antigrizuri”. Într-adevăr, rețeaua este vorba de tipul R.S.N.2 — s-a experimentat la mina Lonea cu rezultate bune, prezentînd îmbunătățiri față de tipul anterior (R.S.N.1), dar construcția în sine nu asigură caracterul antigrizuros, cum se afirmă în materialul în cauză. Însăși litera „M” din denumire arată caracterul „normal” al construcției. Am făcut această remarcă în scopul elucidării domeniului de utilizare”.

Preocupări pentru îmbunătățirea fluxului tehnologic

Ing. GEORGHE MİRICA directorul Preparății Coroștii

Colectivul preparății Coroștii depune un efort susținut pentru atingerea capacității proiectate a instalațiilor de preparare, în vederea asigurării în bune condițiuni a recepționării și prelucrării producției extrase la exploatarea minieră Aninoasa, Vulcan și Paroșeni. În acest scop, la instalațiile de recepție clasice și însoțitoare a cărbunului brut s-au luat importante măsuri care au asigurat un grad de siguranță mărită, între care putem aminti:

- 1) Inlocuirea — acolo unde a fost cazul — a ciururilor cu bare rotative, în vederea măririi suprafețelor de clasare și reducerii dimensiunilor de clasare de la 150 mm la 180 mm.
- 2) Asigurarea utilajelor de rezervă și a pieselor necesare.
- 3) Numirea unor cadre tehnice corespunzătoare în punctele-cheie ale fluxului tehnologic.

Dacă la secția separație rezultatele obținute până în prezent pot asigura capacitatea proiectată, nu același lucru se constată la secțiile spălare și încălzire.

După cum se știe, preparatiile Coroștii a fost proiectată pentru spălarea tuturor claselor de cărbune la 9 la sută cenușă, urmînd realizarea unei extracții cît mai ridicate de cărbune special, destinat coafierilor într-o treaptă și jumătate. Întrucît costul obținut prin această metodă nu a dat rezultate satisfăcătoare la furnalele înalte, s-a renunțat la spălarea cărbunului la 9 la sută cenușă la clasa 1-10 mm, care se prepară în prezent în scopuri energetice. Acesta schimbare în valorificarea cărbunului a dus la următoarele neajunsuri:

- Sortul energetic se obține la încălzire prin amestec dintr-o cantitate specială și mixte, procedeu cu grad de precizie redus și care conduce la variații mari în calitatea energiei.
- Capacitatea de însoțire pe sorturi este insuficientă și conduce la dese opriri ale spălătoriei.
- Pentru obținerea unui cărbune cu 18 la sută cenușă, destinat fabricării brichetelor, se impun o serie de modificări în fluxul tehnologic. Iată de ce U.A.C.M.H. a elaborat un STE și un proiect de execuție — în curs de avizare — care cuprinde mai multe variante de flux.
- Trebuie să urăm că instalațiile asigură realizarea capacității orare de 250 tone/h, dar nu se realizează numărul dorit de ore de funcționare (conform proiectului, funcționarea tehnologică trebuie să realizeze, pe zi, 14 ore de funcționare).
- Făcînd o comparație cu anul 1967 — cînd s-au obținut 17 ore de funcționare pe zi — considerînd ambele linii tehnologice —, în 1968 și în primele două luni din anul curent, s-au semnalat, totuși, o creștere ce depășește 4 ore.
- Dintre cauzele care au determinat neatingerea numărului necesar de ore de funcționare semnalăm:
- carenta în experiența unor cadre tinere care nu au reușit să-și însușească suficient noua tehnologie;
- volumul mare al lucrărilor de întreținere, datorat

sensibilității unor utilaje ce solicită multe piese de schimb;

- lipsa de capacitate la înmagazinarea produselor finite, la care se adaugă primirea neridică a vagonetelor C.F.R. și T. C. Paroșeni (în 1968 acest inconvenient a cauzat oca 40 la sută din totalul opririlor);
- calitatea necorespunzătoare, pe alocuri, a revizilor și reparațiilor;
- neprișirea timp a pieselor de schimb de la U.U.M. Petroșani.

Pentru remedierea deficiențelor s-au format colective de cadre tehnico-ingeresti care au analizat cauzele ce au dus la ne realizarea indicatorilor de plan, stabilind o serie de măsuri ca:

- Asigurarea necesarului cu manieri experimentați și cu muncitori de înaltă calificare, aduși de la preparatiile Petrița și Lupeni;
- Instruirea muncitorilor pe specific în locurile de muncă și plasarea celor mai bine pregătiți la utilajele cu rol esențial în cadrul fluxului;
- Repartizarea judicioasă a echipelor pe grupe de utilaje;
- Inlocuirea unor utilaje sensibile cu altele mai robuste, care nu necesită un volum mare de manoperă la întreținere și consum ridicat de piese de schimb;
- Tracerea la încălzirea produselor finite pe două linii de încălzire.

Aceste urgente au fost fixate în baza unei analize pe obiective concrete și a unor propuneri formulate de inginerii, maeștrii și muncitorii din secții. De la început s-a căutat să se realizeze condiții adecvate stimulării gândirii colective, care au impus un climat propice schimbului de deschiș de opinii, urmîndu-se ca fiecare salariat al uzinei să contribuie la găsirea de soluții optime pentru îmbunătățirea procesului tehnologic de preparare.

Colectivul nostru va dezvolta cu consecvență inițiativa, spiritul de răspundere al fiecărui muncitor, maeștrii și inginerii pentru îmbunătățirea continuă a activității de producție și atingerea, în timpul cel mai scurt, a parametrilor proiectați.

Și la mina Vulcan:

Securitatea muncii subterane să fie respectată!

Cu toate măsurile severe luate în ultima vreme de către conducerea tehnică a minei Vulcan și conducerile zonelor privind respectarea cu strictețe a normelor de tehnică a securității muncii subterane, încă se mai semnalează pe alocuri, cazuri de încălcări ale normelor elementare de protecție.

Într-o ocazie, în acest sens, tovarășul Iosif Farcas, inspector la Inspectoratul de protecție a muncii Petroșani:

„La abatajale frontale din stratul 3 al fostului sector V, datorită executării unei armături neconforme cu monografia s-au produs unele surpărări, pierzîndu-se în acest mod însemnate cantități de cărbune. Neridicîmitatea în aprovizionarea cu piese de schimb și insuficiența acestora, la care se adaugă nerespectarea unei revizuirii periodice, fac ca echipamentul de susținere modern existent (stilpii hidraulici) să nu fie întreținut corespunzător, ceea ce a contribuit nemijlocit la producerea unor accidente. Carența persistă încă din anul 1968 și, pînă în prezent, nu sînt prea multe somme de remediere.”

În zona abatajului cameră 4 vest, din cauză că la ultima felie au rămas goluri nelucrate, s-a produs o surpare la culcuș, în timp ce se efectuau lucrările de pușcare în ajutorul de atac.

Multe greutăți pricinuite introducerea vagonetelor defecte în mină, producînd întîzieri, avarii în circuitul de transport.

În prima parte a lunii în curs s-au constatat deficiențe și în aprovizionarea locurilor de muncă de la pregătire. De exemplu, la preparatiile 3—4 din culcușul stratalui 3, s-a pucyat în front, cu toate că nu era materialul de susținere (bandaje, armături) asigurat.

Situația de genul celei survenite la un moment dat — cîinci cîmperi nebandajate și producerea golurilor necumulate la tavan — nu trebuie să se mai repete sub nici un motiv.

Ne simțim obligați să atragem atenția asupra necesității creării unei puternice opinii de masă împotriva tuturor celor cești cu disciplina securității muncii; a statorniciei la absolute toate locurile de muncă a unei atmosfere de responsabilitate deplină, de luptă continuă în vederea prevenirii avariilor și accidentărilor.

Asistența tehnică a fronturilor de lucru trebuie să se manifeste matur, exigent și pe adevărată linie, să urmărească și să combată eficient orice tendință de ignorare a aplicării normelor și prevederilor N.T.S.

T. M.

Însemnări pe marginea unui simpozion internațional

Erupțiile de gaze și rocă — un pericol căruia trebuie să i se răspundă prompt și eficace

În cadrul simpozionului pe tema erupțiilor de gaze și rocă (stări manifestări se succed cu regularitate la un interval de 4—5 ani), organizat de Comitetul cărbunului al Comisiei economice pentru Europa a O.N.U. în R. P. Ungară, la Harkány, în perioada 23—30 martie 1969 și la care au participat 15 țări, printre care și România, delegația Ministerului Mînelor — alcătuită din reprezentanți ai S.C.S.M. și Centralei cărbunului — a prezentat lucrarea „Startul actual al cercetărilor privind degajările instantanee de gaze și pral de cărbune la minele din R.S. România și perspectiva evoluției lor”.

Prelucrarea a evidențiat nivelul altele de cercetările noastre în domeniul prognozei, măsurile specifice pentru prevenirea și combaterea a unor fenomene ce au loc la noi în țară, eficiența lor atât din punct de vedere al securității în aplicare cît și sub aspect tehnic și economic.

Cele 24 lucrări de specialitate susținute au cuprins o arie largă de preocupări și căutări asidue care pot fi sistematizate în patru grupe de probleme legate de:

- cauzele erupțiilor de gaze, incluzînd fenomenele dinamice care însoțesc aruncarea cărbunului, stabilirea gradului de pericol al stratalor cu erupții, prognoza regională, locală și continuă a riscului de erupție;
- studierea metodelor active și pasive, cu indicarea prescripțiilor privind reducerea riscului de erupție, posibilitățile extinderii experienței obținute și selectarea procedurilor de măsurare cele mai eficiente în momentul de față;
- procedee speciale de alarmare și salvare a muncitorilor, soluțiile propuse;
- utilizarea curenților electrice în minele cu erupții.

Raportele în speță și dis-

cuziile purtate pe marginea acestora au reușit să promoveze o teorie îndrăzneală cu privire la cauzalitatea erupțiilor, bazată pe acordarea unei priorități cuosestărilor influenței geologice locale (caracteristicile geologice-cominere, indicii de erupție etc.).

Dintre metodele active și pasive de combatere au fost menționate: oprirea temporară a frontului de lucru sau limitarea vitezei de avansare, exploatarea stratalor însoțitoare, utilizarea sondelor de detentă, pușcarea de zguduire, spălarea hidro-ultra și altele.

În ceea ce privește mijloacele de alarmare și salvare a muncitorilor aflați în zona cu pericol de erupții, au ieșit în evidență însușirile deosebite ale gruzimeltrilor cu semnalizare acustică și apărată prevăzute cu dispozitive de întrerupere a curenților electrice la depășirea conținutului de metan dinaintea

stabilii și rezultatele bune obținute în protecția personalului cu ajutorul aparatelor de respirație cu oxigen, avînd durata de funcționare de 10 minute la o oră.

S-au mai făcut recomandări utile referitoare la exploatarea rețelelor electrice, în special a modului de a folosi cît mai corespunzător cablurile ecranate, lămpile de iluminat fix în construcție antideflagrantă, dispozitivele de semnalizare în construcție cu siguranță intrinsecă și contactele care să nu producă scintile incendioscente.

Demne de menționat sînt unele aspecte relatate cu acest prilej care interesează în mod deosebit specialiștii din Valea Jiului și Anina, și anume cele privind categorisirea stratalor de cărbune (periculoase și nepeduse la erupții de gaze și rocă). În Franța, un strat este considerat periculos la erupții numai după producerea unei

prime erupții, restul de strate fiind considerate nepericuloase. Predispoziția la erupții se evaluează în funcție de rezultatele indicilor de prognoză ce sînt măsurați permanent, comparativ cu valorile stabilite în zona periculoasă. Diferențierea între erupții și scurgerea de cărbune se face în principal după caracteristicile taluzului materialului aruncat în lucrarea minieră. La scurgerea de cărbune, taluzul începe de la marginea golului creat în tavan. Măsuri de prevenire și combatere se aplică numai în stratele în care au avut loc erupții, în celelalte strate de cărbune regiunile de lucru fiind normale.

În U.R.S.S., strat periculos e acela în care au avut loc erupții în timp ce în zonele vecine, delimitate de accidente tectonice, la același orizont, formația este considerată predispozită la aceste fenomene.

Și la minele noastre se pot întâlni conjuncturi apropiate cu cele luate în discuție în aceste cazuri, prin urmare concluziile reliefate, deși desprins pot fi valorificate de către specialiștii noștri. Învățămintele tra-

NOUTĂȚI TEHNICE

Cel mai adine puț al emisferei vestice

Spre sfîrșitul acestei primăveri este prevăzut ca noul puț care se sapă la mina de minere de nichel Creighton din Canada să atingă adîncimea — record pentru emisf. vestică, de 2180 metri.

0) construcție de oțel cu patru etaje, de 15 metri lungime, agățată în șase funii, formează prin podurile sale platforma de lucru pentru diferitele operațiuni. Cofrajul mobil din componența acestei construcții are 4,5 m lungime. De pe podul inferior al construcției se manevrează alit griferul cît și instalația de perforare a găurilor de mină.

Consumul mondial de energie și cărbunele

În ultimii 10 ani, consumul mondial de energie aproape s-a dublat, apropiindu-se (în 1967) de 6 miliarde tone de cărbune echivalent. Formele competente arată că previziunile pentru cererile de energie sînt pentru anul 1980 de 10—12 miliarde de tone cărbune echivalent, iar pentru anul 2000, de 20 miliarde tone cărbune echivalent.

La ultima conferință mondială pentru energie (1966) s-a arătat că rezervele mondiale de huiță se ridică la 6 700 miliarde tone, iar cele de cărbune brun și lignit la 2 100 miliarde tone. Din rezervele sigure de huiță, 32 la sută se află în U.R.S.S., 28 la sută în restul Europei și 25 la sută în America de Nord. Rezervele de lignit cele mai mari se găsesc în U.R.S.S. (99 la sută), în restul Europei (88 la sută) și în Australia (18 la sută).

Ponderele procentuale a cărbunului în producția mondială a energiei primare este în scădere de la 35 la sută în 1955 la peste 40 la sută în prezent. Cu toate acestea, producția de cărbune a crescut în această perioadă de la 1,8 miliarde tone, la peste 2,5 miliarde tone, ceea ce echivalează cu un spor de 38 la sută.

Ing. Dumitru Ionescu
șef secție cercetare S.C.S.M.
Petroșani

NOUL MERS AL TRENURILOR

Ministerul Căilor Ferate a aprobat noul mers al trenurilor de persoane.

Din dorința de a informa la timp cititorii noștri despre ce va aduce nou, pentru călătorii Văii Jiului, schimbarea mersului trenurilor (care intră în vigoare la data de 1 iunie și va avea o valabilitate de un an de zile), am solicitat conducătorii Stației C.F.R. Petroșani câteva date privind orarul sosirilor și plecării trenurilor din stația Petroșani.

Am fost informați, astfel, că noul mers al trenurilor conține îmbunătățiri substanțiale față de actualul. Cum însă stația nu este încă în posesia mersului general și s-au comunicat numai unele anunțuri prealabile de interes local cum sunt:

- SOSIRI ÎN STAȚIA PETROȘANI, DE LA:**
- LUPENI — ora: 2.58, 7.37, 8.55, 14.02, 16.19, 20.41, 23.25.
 - SIMERIA — ora: 6.03 (tren accelerat Deva — București), 1.19, 6.28, 9.00 (tren personal Simeria — București), 12.14, 16.53 (tren personal Hunedoara — Craiova), 19.29.
 - CRAIOVA — ora: 6.02, 6.32 (tren accelerat București — Deva), 7.51 (tren personal Craiova — Hunedoara), 14.43, 19.15 (tren personal București — Simeria), 22.39.

PLECĂRI DIN STAȚIA PETROȘANI, SPRE:

- LUPENI — ora: 6.29, 5.25, 7.05, 12.20, 15.05, 18.44, 20.18.
- SIMERIA — ora: 3.13, 6.36 (tren accelerat rești — Deva), 7.59 (tren personal Craiova — Hunedoara), 11.13, 15.33, 19.30 (tren personal București — Simeria), 21.10.
- CRAIOVA — ora: 6.08 (tren accelerat Deva — București), 6.03, 9.12 (tren personal Simeria — București), 14.14, 17.05 (tren personal Hunedoara — Craiova), 20.10.

Noul mers prevede ca trenurile ce circulă între Simeria — Petroșani să staționeze în Călan numai timpul necesar pentru reborizarea și arcurarea călătorilor.

Pentru oamenii muncii din Valea Jiului care pleacă în stații de odihnă sau tratament, noul mers oferă legături potrivite în stațiile Craiova și Simeria cu trenuri de lung parcurs și mare viteză.

În scopul de a asigura condiții corespunzătoare de călătorie muncitorilor navetiști, domiciliati în comunele de pe raza stațiilor Subcetate — Bănița, anealași ai unităților economice din municipiul Petroșani garanzii trenurilor nr. 2.112 (sosirea la Petroșani ora 6.28) și nr. 2.355 (plecare din Petroșani ora 15.33) vor fi compuse din câte 14 vagoane, cu oprit în toate puhețele cu mare afinență de călători.

STRĂDANIILE SUSȚINUTE PENTRU VALORIFICAREA SUPERIOARĂ A MASEI LEMNOASE

URMARE DIN PAG. 1

sectoare au întreprins măsuri pentru urmărirea concretă a realizării la diferite indicatori.

Pentru popularizarea angajamentelor cît și a realizării obținute au fost expuse la gurile de exploatare panouri cu angajamentele propuse, iar prin graficele de producție sînt popularizate realizările formatorilor de lucru. Organizațiile de partid au întreprins măsuri în scopul asigurării și valorificării condițiilor pentru realizarea sarcinilor. S-a urmărit printre altele, punerea în funcțiune a tuturor utilajelor inactivă, mai ales a tractoarelor, fierăștraielor mecanice etc. În acest scop, organizația de partid de la secțiunea I Lunea, a trasat sarcini concrete comunistilor pentru intensificarea ritmului de reparare și redarea cît mai grabnică a utilajelor producției.

Organizația de bază de la L.M.T.F. a analizat o altă latură foarte importantă pentru asigu-

rea îndeplinirii ritmice a planului — realizarea numărului de curse pe zi de către conducătorii auto în vederea creșterii coeficientului de utilizare a parcului auto. Rezultatul a fost că deservirea exploatarelor de către autobaza L.M.T.F. s-a îmbunătățit substanțial.

Pentru menținerea unui climat de muncă, de puternică emulație în rândul forestierilor, organizațiile de partid au realizat toți membrii lor pe puncte de lucru, spre a deslășura o susținută muncă politico-educativă în scopul întăririi disciplinei, folosirii timpului de lucru, a tuturor rezervele de care dispun sectoarele forestiere. Activitatea membrilor de partid este urmărită îndeaproape de birourile organizațiilor de bază, eforturile fiind îndreptate mai ales spre realizarea sortimentelor la care în primul trimestru întreprinderea a avut rămăniți în urmă — ca lemnul de mîș și lemnul de foc — spre realizarea tuturor

indicatorilor de plan și valorificarea superioară a masei lemnoase.

Disponem de toate condițiile materiale și organizatorice, ne-a asigurat ing. Ștefan Nicolae, secretarul comitetului de partid pe întreprindere, ca în lunile ce urmează să realizăm integral și la toate sortimentele sarcinile ce ne stau în față.

Într-adevăr, în noul trimestru condițiile de care dispune întreprinderea sînt mult mai favorabile celor din trimestrul I. Condițiile în sine nu sînt însă totul. Ceea ce se cere de acum este comitetului de partid cît și conducătorii întreprinderii: să fie mobilizate toate forțele colective pentru valorificarea acestor condiții în scopul realizării integrale și la toate sortimentele (nu ca în trimestrul I) a sarcinilor și a angajamentelor de întreprindere. Or, aceasta presupune măsuri tehnico-organizatorice eficiente, control și sprijin continuu sectoarelor, și mai ales o muncă politică susținută pentru stimularea întrecerii.

Pregătirea concursului de admitere

URMARE DIN PAG. 1

frecvență foarte bună, urmărirea de altfel îndeaproape de către fiecare diriginte.

— Futeți să ne amintiți câteva teme de sinteză realizate pînă acum?

La limba română au fost parcurse, printre altele următoarele teme: „Lupta pentru libertate socială și independență națională, cîndăniță în poezia lui Vasile Alecsandri și Mihai Eminescu”, „Noua Românie pitorească”, „Critica societății burgheze în schițele lui Ion Luca Caragiale”, „Figuri de comuniști în lupta împotriva exploatareii”, „Școala și educația copiilor în familiile burgheze”, „Viața fizică a copiilor patriei în anii socialismului” etc. La gramatică s-a insistat asupra ortografiei, a analizei pe text a propozițiilor și frazelor. S-a început, cu exerciții mai simple, trecîndu-se treptat la frazele cu un mare număr de propoziții și cu multe dificultăți morfologice sau sintactice. La matematică se insistă, de asemenea, asupra aplicării practice a materiei în exerciții și probleme de diferite grade de dificultate. Profesorii au căutat să rezolve în orele de meditații mai ales exercițiile incluse în culegerile de probleme pentru admitere. Anumite capitole, mai dificile, au avut prevăzute un număr sporit de ore de meditație. De pildă, la algebră s-a insistat mai mult asupra „relațiilor metrice în triunghiul dreptunghic”, la aritmetică asupra „propozițiilor”, la algebră asupra „aducerii expresiilor algebrice la forma cea mai simplă”, a „înmulțirilor prescurtate” etc. Trebuie să amintim ca sistemul meditațiilor este dublat de acela al consultațiilor individuale pentru elevii care doresc lămuriri suplimentare. De asemenea, profesorii au căutat să verifice la fiecare meditație cît mai mulți elevi spre a sonda pregătirea lor ritmică și a depista unele goluri neprevăzute.

S P O R T

Vești de ultimă oră

FOTBAL

Azi, la Atena: Grecia-România

Asăzi, pe stadionul Karaiskakis din Atena, echipele de fotbal ale României și Greciei se întinse în primul lor meci pentru preliminariile campionatului mondial de fotbal (grupa I europeană). Partida suscită un interes deosebit printre amatorii de fotbal din cele două țări, avînd în vedere valoarea apropiată a celor două formații, cît și importanța acestui joc în disputa pentru calificarea în turneul final din Mexic.

Cele două echipe totalizează pînă în prezent câte două puncte din două meciuri (o victorie și o înfrîngere).

Selecionata României va alina în acest joc următoarea formație probabilă: Răducanu, Sămăreanu, Boc, Dan, Deleanu, Ghergheli, Dinu, Dembrovschi, Ionescu, Dumitrache, Lucescu.

Meciul va fi transmis în întregime pe posturile noastre de radio cu începere de la ora 16.30.

Asăzi, în cadrul aceleiași grupe, la Lisabona se va disputa meciul dintre reprezentativele Portugaliei și Elveției.

Scurtmetraje de pe tușă

Previziune

Înaintea meciului de fotbal de duminică dintre Știința Petroșani și Minerul Baia de Ardeș, ing. Petre Tudor, fost portar la echipa „Studentescă”, afirma: „Știința trebuie să-și rotunjească golaverajul. Cu adversarul de azi are posibilitatea. Sper să-i dea vreo cinci goluri și să facă 27 de puncte. Așașind și pe cele două puncte de duminică viitoare, de la Sibiu, înseamnă că va păstra șofia pînă la final”.

Prima previziune a lui Tudor s-a adeverit. Să așteptăm optimiști pe cea de-a doua.

Este introdusă conducerea meciurilor de către doi arbitri. Măsură îndrăzănită care asigură un arbitraj mai competent, mai susținut, eliminînd bătăuilele, suspiciunile, favoritismele.

Duminică, arbitrul Iosif Luchici din Timișoara ne spune, în glumă, că sînt doi conducători de joc pentru a întîmida publicul și jucătorii. Numai că departe de a întîmida pe cineva, arbitrul timișorean a fost nevolit să-și caute fluierul prin tribună la urma pîmîrlii unui sut bombă în plină față de la un jucător localnic (neintentionat, firește). Pînă la sfîrșitul meciului, Iosif Luchici n-a mai luat mîna de pe fluier. Măsură de prudentă...

Baschetbaliștii — singuri

Din ce în ce, la meciurile de baschet ale Științei Petroșani asistăm tot mai puțini spectatori și acestia în mare majoritate sînt studenți. Cauza avea să ne-o destăineze unul dintre susținătorii de pînă acum al baschetbaliștilor: „Băieții sînt buni, ciștigă și fără galerie.” Poate! Dar de ce nu ai spectatori cum vor câștiga... financiar?

Achim jonglează

Meci de antrenament la Jiul. Pregătire individuală cu balonul. Intr-un colț de teren, Achim jonglează pur și simplu cu mingea. O joacă pe virful piciorului, pe călcîii, pe genunchii, pe umeri, pe cap, pe nas. Și „oblectul” îl ascultă docil cu toate patratele sale. Apoi începe travul pe poartă, dar mai ales... peste. Parcă-ar fi fost la meci băieții nu alta! Achim se retrage în colțul lui de gazon și „discută” cum îi place cu mingea. Multă brînză bună în...

Prudență

Începînd cu returul campionatului divizei B de handbal, a

G. DINU

TENIS

Cuplul Ion Țiriac — Ulla Sandulf a cîștigat turneul de la Catania

Proba de dublu mixt — ultima a turneului internațional de tenis de la Catania a fost cîștigată de perechea formată din românul Ion Țiriac și suedeza Ulla Sandulf. În finală, cuplul româno-suedez a dispus cu 6-3, 3-6, 6-4 de cuplul australian Keldie — Starr.

BOX

Cu prilejul unei gale pugilistice desfășurate la Osaka, boxerul japonez Shozo Saijo, campion mondial la categoria pană (versiuinea WBA), l-a învins la puncte în 10 reprize pe mexicanul Pedro Rodriguez.

Utilaje noi, de mare randament, pentru construcții

Se lărgesc continuu gama utilajelor pentru construcții, ca urmare a necesităților sanitare și altor sectoare economice. Uzina mecanică din Iași — „Nicolina” a livrat primele centrale automate de beton cu o capacitate de 60.000 mc anual, cele mai mari instalații de acest fel fabricate pînă acum în țară. Cu ajutorul lor se prepară betoane de diferite măști, pe baza unor programe și formule stabilite. Acești întreprindere a realizat un scroper tractat, cu o capacitate de 8 mc, destinat lucrărilor de săpare, încărcare, transport, descărcare și nivelare a pămîntului.

Un alt utilaj nou, montat pe tractoarelor cu șenile S-1300 este lansatorul de cablu, pentru derularea cablurilor electrice și de comunicații, conductelor de material plastic, fevilor de cupru sau aluminiu. Folosirea sa reduce cu circa 75 la sută manopera necesară efectuării operației de derulare a cablurilor. Acest utilaj este realizat de uzina „Progresul” din Brăila, care a fabricat recent și un echipament de săpat gropi și plantat stîlpi, ce poate fi utilizat și la fundațiile de clădiri, construcții de poduri etc., precum și o placă vibra-

toare pentru compactarea pămînturilor în construcția de drumuri.

Alte întreprinderi specializate în fabricația utilajelor pentru construcții, „Steaua Roșie” din Capitală și Uzina mecanică din Mîrșea au realizat o mașină de finisat pardoseli din beton, cu care se mecanizează această operație în construcția de locuințe. O semiremorcă de 9 tone pentru ciment în vrac, prevăzută cu instalații pneumatice de încărcare și descărcare automată, completează ansamblul noilor utilaje românești pentru construcții.

(Agerpres)

„Cocoșelul neascultător” a plecat în turnee

„Cocoșelul neascultător” a „întins-o” în vilagietură pe 21 de zile. A plecat pe itinerariul Caransebeș, Turnu Severin, Calafat, Craiova etc.

Copiii din localitățile pe unde va trece se vor bucura.

Cu el a plecat și un colectiv de actori ai Teatrului de stat „Valea Jiului”. De ce? Fiindcă fără interpreți „Cocoșelul neascultător”, nepunînd apace pe scenă, ar sta cuminte în colivie (citiți — culise).

Acțiuni de înfrumusețare

Întrecerea pentru cel mai frumos și mai bine gospodărit oraș din Valea Jiului, a cuprins întregul Lupeni. La acțiunile patriotice participă mii de cetățeni. În febra acestor întreceri se nasc noi inițiative. Invățătoarele Lucreția Mitraș, Elena Cernășanu și Friderica Schumacher de la Școala generală nr. 3, împreună cu 120 elevi și pionieri, au muncit la curățirea zonelor verzi din cartierul Braia. Locatarii blocului nr. 84 au ieșit de ascemenea, cu toții la muncă patriotică. Zonelor verzi din jurul blocurilor au fost greblate, rondurile săpate, urmînd să se sădască flori, arbori și arbuști ornamentali. S-au evidențiat locatarii Gheorghe Trifoi, Estera Gall, Paulina Demian, Elena Solomon, Maria Ghonadici, Elena Seracoveanu, Elisabeta Nyegle.

Dumitru CIMPEANU
correspondent voluntar

I. R. E. H. — DEVA

SECȚIA DE DISTRIBUIRE A ENERGIEI ELECTRICE PETROȘANI, face cunoscut tuturor abonaților casnici că în conformitate cu noul regulament pentru furnizarea și utilizarea energiei electrice, au posibilitatea de a plăti energia electrică consumată, după următoarele sisteme, la alegere:

1. SISTEMUL „CITIRE, FACTURARE ȘI ÎNCASARE SIMULTANĂ”, la domiciliul consumatorului, la intervale de 90 de zile, cu ocazia prezentării încasatorului.
2. SISTEMUL CU „PLATĂ ANTICIPATĂ” în care pe baza unui consum prezumat pe 180 zile fixat de comun acord, consumatorul plătește anticipat valoarea consumului stabilit pentru 180 zile. La 180 zile furnizorul citește contorul și face regularizarea plății.
3. SISTEMUL CU „AUTOSERVIRE” în care factura se întocmește la casieria furnizorului, pe baza indexului contorului citit de consumator, la 30 zile sau la 90 zile.
4. SISTEMUL PRIN „DECONT”, în care plata se face la 30 sau 90 zile la casieria furnizorului pe baza unor consumuri prezumate făcute de comun acord și cu regularizarea plăților la 180 zile pe baza citirii contorului.

Achitarea consumului de energie în oricare din aceste sisteme se poate face în numerar, la casieria furnizorului sau la C.E.C. Plata la C.E.C. se poate face numai de către consumatorii care au convenit în acest scop atît cu furnizorul, cît și cu C.E.C.-ul.

Nerespectarea termenelor stabilite pentru sistemul „auto-servire” sau „decont” atrage după sine trecerea automată la aplicarea sistemului de „citire, facturare și încasare simultană”.

BAZA A VIII-A TIMIȘOARA

Depozitul Comp petrol Petroșani

Anunță pe consumatorii de gaz lichefiat (aragaz)

PREȚURI DE VINZARE

Buteleli aragaz livrate franco-domiciliu — 14,10 lei.
Buteleli livrate prin centrale volante — 14,10 lei.
Buteleli tip „Turist” (0,150 kgr.) la centrele de distribuție — 3,50 lei (se vor pune în vînzare începînd din luna mai).

Garnitură inelare din klingherit — 0,15 lei bucată.
Cnei inelare — 2,20 lei buc.
Pulițe textolit pentru siguranță — 1,80 lei buc.
Capace butelie 19 lei buc.
Schimbarea regulatorului defect cu regulator reparat — 13,50 lei.

Controlul periodic al aparatelor de consum este obligatoriu și se face din oficiu de către mecanicii PECO în mod gratuit. Mecanicii sînt obligați să se legitimeze la prezentare.

Pentru siguranță în funcționarea aparatelor, consumatorii pot solicita ori sprjini efectuarea controalelor periodice.

RECOMANDĂRI

În vederea montării în condiții de siguranță a buteliilor, este indicat ca consumatorii să folosească deservirea franco-domiciliu.

Consumatorii care și montează singuri buteliile vor folosi, pentru etanșare, garnituri inelare din klingherit.

FACIND OBLIGATORIU CONTROLUL ETANȘĂRII cu soluție de apă și săpun, NU CU CHIBRIT SAU FLACĂRA, se prăintîmpină accidente deosebit de periculoase.

Procurarea buteliilor să se facă numai la centrele volante sau franco-domiciliu. NU TREBUIE APELAT LA INTERMEDIARI CARE POT SA PLASEZE BUTELII FALSE SAU DEGRADATE.

Schimbarea regulatorului defecte se poate face la depozitul nostru desfacerea produselor petrolifere între orele 7-15.

Reclamațiile în legătură cu prețul încasat de distribuitori cu privire la executarea montării buteliilor și proba de etanșare, ori privind deservirea în general, se vor adresa depozitului care primește comenzile.

Nu trîniți și nu loviți butelia.
Transportul buteliilor pline și goale este permis numai cu capacul de protecție și pulița de siguranță montate.
Nu lăsați focurile aprinse fără supraveghere.
Buteliile se folosesc numai în poziție verticală și cu regulatorul montat.
Verificați starea furtunului și, în caz că prezintă crăpături, înlocuiți-l imediat.
Numal prin respectarea recomandărilor de mai sus evitați pericolul de accident.

PROGRAMUL I:

5,05—6,00 Program muzical de duminică; 6,05—9,30 Muzică și actualități; 9,30 Odă limbii române; 10,00 Cîntece pentru cei mici; 10,10 Curs de limba rusă; 10,30 De la fluier la marile ansambluri folclorice; 11,05 Ora specialistului. Știința conducerii întreprinderii; 11,25 Miniaturi de estradă; 11,45 Sfatul medicului. Duodentile; 12,00 Primăvara și muzica ușoară; 12,30 Cronica teatrală de Bina Săraru; 12,30 Întîlnire cu melodia populară și interpretul preferat; 13,10 Avanzieră cotidiană; 13,21 Soliști și orchestre de muzică ușoară; 15,05 Muzică de literatură română „Îngerul a strigat” de Fănuș Neagu. Prezintă Al. Săndulescu; 16,00 Radiojournal. Sport. Buletin meteorologic; 16,30 Antena tinereții; 17,00 Selecțiuni din opereta „Voievodul țiganilor” de Johann Strauss; 17,30 Recital Ion Brzea; 17,45 Revista economică; 18,05 Muzică populară; 18,30 Gazeta radio; 19,00 O melodie pe adresa dumneavoastră; 19,20 Sport; 19,50 Cîntă Liana Antonov; 20,05 Cine stie cântă; 20,30 Sorenade; 21,05 Oameni de seamă. Leonardo de Vinci; Evocare de Ovidiu Drimba; 21,25 Mîine, în conștiința muzicală; 21,35 De la muzica ușoară la jazz; 22,00 Radiojournal Buletin meteorologic. Sport; 22,20 Romanțe; 22,45 Voci, orchestre, melodii; 0,05—5,00 Estrada nocturnă.

PROGRAMUL II:

6,10 Călătorie muzicală; 7,10 Din melodiile fanfarei; 7,37 Melodii interpretate la muzică; 7,45 Muzică populară din Moldova; 8,10 Tot înainte; 9,10 Curs de limba rusă; 10,05 Din înregistrările flautistului Vasile Jianu; 10,30 Tineri interpreți de muzică ușoară; 10,55 Mîine de operă „Căstoria secretă” de Ciuraru; 11,15 Muzică instrumentală și vocală de George Ștephănescu; 11,50 Ducte din operetă; 14,10 Prehucări de folclor; 14,30 Moment științific; 15,00 Oratoriu „Miorita” de Anotol Vieru; 16,25 Concert de cameră — Radu Schuberț; 17,00 Radiojournal. Sport. Buletin meteorologic; 17,10 Muzică ușoară; 19,30 Curs de limba rusă; 19,50 Noapte bună, copii; 22,30 Cronica centrală; 22,40 Soliști ai teatrelor muzicale din țară; 23,07 Mari violoniști: Isaac Stern.

BULETINE DE ȘTIRI:

Programul I: 5,00; 5,30; 6,00; 6,30; 6,00; 11,00; 13,00; 15,00; 20,00; 24,00; 1,00; 2,00; 4,00. Programul II: 6,05; 7,30; 10,00; 12,00; 14,00; 18,00; 19,00; 23,00; 0,55.



MIERCURI 16 APRILIE

11,00 Limba franceză lecția nr. 54 (reluare).
11,30 Limba engleză lecția nr. 53 (reluare).
12,00 Tv. pentru specialiștii din industrie. Uliștoarea sîntor moleculeare în procesele chimice (reluare).
12,30 Închiderea emisiunii de dîmneală.
12,30 Telex 15.
12,35 Tv. pentru specialiștii. Consultații pentru medici. Parazitologie.
18,05 Limba germană. Lecția nr. 51.
18,30 Cîntă... emisiune pentru tîncet. „Plecătoriile pentru cultura”.
19,00 Teletextul de seară. Buletin meteorologic.
19,30 O interpretă îndrăgită a cîntecului montenez: Irina Loghin.
19,45 Monografia contemporană. „Riurile se întorc spre izvare” de Horia Vasiliu.
20,05 Desene animate.
20,15 Teletextul de dimineață. „Al 4-lea” — o producție a studiourilor sovietice.
21,45 Dialog cu telespectatorii.
22,00 Avanzieră.
22,45 Tinerar european. Barbizon — E. Martin.
22,30 Teletextul de noapte.
22,45 Închiderea emisiunii.



JOI 17 APRILIE

PETROȘANI — 7 Noiembrie: Rolli Royce-ul galben; Republica: Hombro; PETRIȘA: Totul pentru ris; LONEA — 7 Noiembrie: Filu companiei de partizan; Mînerul: Basket, seria I și II; ANINOSA: Sapte oameni de aur; VULCAN: Expresul colonelului Van Ryan; PAROȘENI: Columna, seria I și II; LUPENI — Cultural: Rio Bravo; URICANI: Winetou III.



JOI 17 APRILIE

PROGRAMUL I:

5,05—6,00 Program muzical de duminică; 6,05—9,30 Muzică și actualități; 9,30 Odă limbii române; 10,00 Cîntece pentru cei mici; 10,10 Curs de limba rusă; 10,30 De la fluier la marile ansambluri folclorice; 11,05 Ora specialistului. Știința conducerii întreprinderii; 11,25 Miniaturi de estradă; 11,45 Sfatul medicului. Duodentile; 12,00 Primăvara și muzica ușoară; 12,30 Cronica teatrală de Bina Săraru; 12,30 Întîlnire cu melodia populară și interpretul preferat; 13,10 Avanzieră cotidiană; 13,21 Soliști și orchestre de muzică ușoară; 15,05 Muzică de literatură română „Îngerul a strigat” de Fănuș Neagu. Prezintă Al. Săndulescu; 16,00 Radiojournal. Sport. Buletin meteorologic; 16,30 Antena tinereții; 17,00 Selecțiuni din opereta „Voievodul țiganilor” de Johann Strauss; 17,30 Recital Ion Brzea; 17,45 Revista economică; 18,05 Muzică populară; 18,30 Gazeta radio; 19,00 O melodie pe adresa dumneavoastră; 19,20 Sport; 19,50 Cîntă Liana Antonov; 20,05 Cine stie cântă; 20,30 Sorenade; 21,05 Oameni de seamă. Leonardo de Vinci; Evocare de Ovidiu Drimba; 21,25 Mîine, în conștiința muzicală; 21,35 De la muzica ușoară la jazz; 22,00 Radiojournal Buletin meteorologic. Sport; 22,20 Romanțe; 22,45 Voci, orchestre, melodii; 0,05—5,00 Estrada nocturnă.

S P O R T

