

Scinteia tineretului

ORGAN AL COMITETULUI CENTRAL AL UNIUNII TINERETULUI COMUNIST

Pentru traducerea în viață a indicațiilor tovarășului Nicolae Ceaușescu, a programului adoptat de Comitetul Politic Executiv al C.C. al P.C.R.

ZI DE ZI SĂ ASIGURĂM RESURSELE DE ENERGIE NECESARE DESFĂȘURĂRII NORMALE A ACTIVITĂȚII ECONOMICE!

Oamenii muncii din ramura extracției cărbunelui, petrolului, gazului metan, precum și cei care își desfășoară activitatea în domeniul producției de energie electrică, printr-o exemplară mobilizare de forțe, au trecut cu hotărâre la transpunerea în viață a programului privind asigurarea producției de energie și folosirea rațională a energiei electrice, adoptat de Comitetul Politic Executiv al C.C. al P.C.R., a propriilor programe de măsuri stabilite în scopul impulsării extracției și sporirii producției energetice, pentru redresarea actualii situații dificile, generată de condițiile grele ale acestei ierni, cu puter-

nică precipitații și cu temperaturi extrem de scăzute. Efect direct al acestor măsuri, în ultimele două zile se constată o îmbunătățire a situației atât în sensul normalizării treptate a activității din carierele de cărbune, unde producțiile înregistrază curbe mereu ascendente, cât și în termocentrale, producția de energie electrică fiind în continuă creștere. România este bine

obținută de anumite mine și sectoare miniere, de unele centrale electrice demonstreză din plin capacitatea de mobilizare a respectivei producții colective muncitorești, precum și rezervele existen-

te și care trebuie puse în valoare pentru ca în cel mai scurt timp situația să fie normalizată. Aceeași acțiune energică, hotărâtă se cere și din partea celorlalte colective de muncitori și energeticieni, în special a celor din bazinul Olteniei, care deține ponderea atât în ceea ce privește extracția de cărbune, precum și în producția de energie. Mai mult ca oricând, în aceste condiții grele, trebuie să se lucreze și noaptea, fiecare minier și energetician făcând prin munca exemplară depusă dovada înaltului lor patriotism, a înaltei conștiințe care le animă fiecare gând, fiecare acțiune.

DIN PRIMELE ZILE, PRODUCȚII TOT MAI MARI DE CĂRBUNE ȘI ENERGIE, EFORTURI SPORITE PENTRU AMPLIFICAREA ACESTOR REZULTATE!

EXTRACȚIA DE CĂRBUNE ENERGETIC
ziua de 14.01.85 — 90.000 t
ziua de 15.01.85 — 108.000 t
MEDIA ZILNICĂ DE LA ÎNCEPUTUL ANULUI
71.500 t

LIVRAREA CĂRBUNELUI LA TERMOCENTRALE
ziua de 14.01.85 — 45.700 t
ziua de 15.01.85 — 63.400 t
MEDIA ZILNICĂ DE LA ÎNCEPUTUL ANULUI
59.000 t

Citeva concluzii, citeva cerințe

- Datorită unor eforturi susținute din partea minerilor, extracția de cărbune a crescut de la o zi la alta, lucru care demonstrează că este pe deplin posibil atingerea într-un termen scurt a sarcinilor planificate.
- Deoarece livrările de cărbune se află cu mult sub nivelul extracției se impun în continuare măsuri hotărâte pentru sporirea ritmului livrării către beneficiari, cerință condiționată direct de buna desfășurare a traficului pe calea ferată și mai ales de asigurarea numărului necesar de vagoane la încărcare zilnic.

In spiritul prevederilor programului de măsuri ACȚIUNI CE SE CER INTENSIFICATE ÎN CONTINUARE

IN CENTRALELE PRODUCĂTOARE DE ENERGIE ELECTRICĂ

- În vederea asigurării producției de energie electrică și satisfacerii corespunzătoare a nevoilor economiei naționale, trebuie create condiții pentru funcționarea centralelor electrice la întreaga capacitate și livrarea energiei corespunzătoare prevederilor planului.
- În acest scop se va acționa în continuare cu forțe sporite pentru deszăpezirea gospodăriilor de cărbune, a căilor de acces și a liniilor de cale ferată, astfel încât vagoanele sosite din bazinele carbonifere să fie descărcate rapid și retrimit în întreprinderile miniere.
- Totodată, este necesar să se asigure funcționarea corespunzătoare a benzilor transportoare din gospodăriile de cărbune ale termocentralelor, a tuturor instalațiilor de aici, evitându-se infundările sau blocarea cărbunelui la capetele de deversare a benzilor.
- Bunăoară de la care sînt alimentate cazanetele termocentrale trebuie să fie încercate permanent la capacitate, creîndu-se astfel condiții pentru funcționarea la parametri proiectați a tuturor grupurilor energetice.
- Sînt necesare măsuri ferme în toate unitățile, astfel ca zilnic termocentralele pe cărbune să producă cel puțin 3.000-3.500

IN MINELE ȘI CARIERELE DE CĂRBUNE

- Stabilirea de măsuri concrete, operative, adecvate situației de la fiecare loc de muncă, în scopul normalizării urgente a activității de producție și a livrării cărbunelui la termocentrale și cilișii beneficiari.
- Personalul muncitor din sectorul auxiliar de la fiecare mină și sector să fie mobilizat la acțiunile de degajare a căilor de acces la locurile de muncă și la utilajele principale.
- Trebuie acordată prioritate accesului la excavatoarele care lucrează pe cărbune, degajarea

IN MINELE ȘI CARIERELE DE CĂRBUNE

- Se impune intensificarea activităților în subteran, pentru creșterea producției de cărbune, astfel încât să fie compensate parțial nerezabilitățile din cariere.
- Măsuri operative pentru intensificarea activității în micocariere, unde transportul se face cu mijloace auto.
- Încercarea și expediția cărbunelui către termocentrale din depozitele unde cărbunele este mai uscat și se desfășoară cu promptitudine, în aceste sectoare lucrîndu-se zi și noaptea.
- În preparatiile și minele din cadrul Combinatului minier Valea Jiului se impune acordarea unei atenții deosebite creșterii puterii calorifice a cărbunelui livrat către Termocentrala Mintia.
- Dotarea corespunzătoare cu utilaje și forță de muncă a locurilor de muncă din subteran ce au condiții mai bune de exploatare a cărbunelui.
- Organizarea de echipe de intervenție pentru remedierea operativă a defecțiunilor electrice și mecanice la utilaje, pentru reducerea timpului de demontare și montare a instalațiilor de extracție în scopul creșterii timpului de lucru.
- La I.M. Rovinari, prioritară este, pe lângă sporirea producției, asigurarea bunei funcționări a transportului pe benzi, direct către Termocentrala Rovinari.

MINERI! Prin aplicarea fermă a programelor de măsuri adoptate, acționînd cu hotărâre și dăruire, în fiecare unitate și sector minier trebuie impulsionate extracția și livrarea cărbunelui către termocentrale!

CREȘTEREA PRODUCȚIEI DE ENERGIE ELECTRICĂ

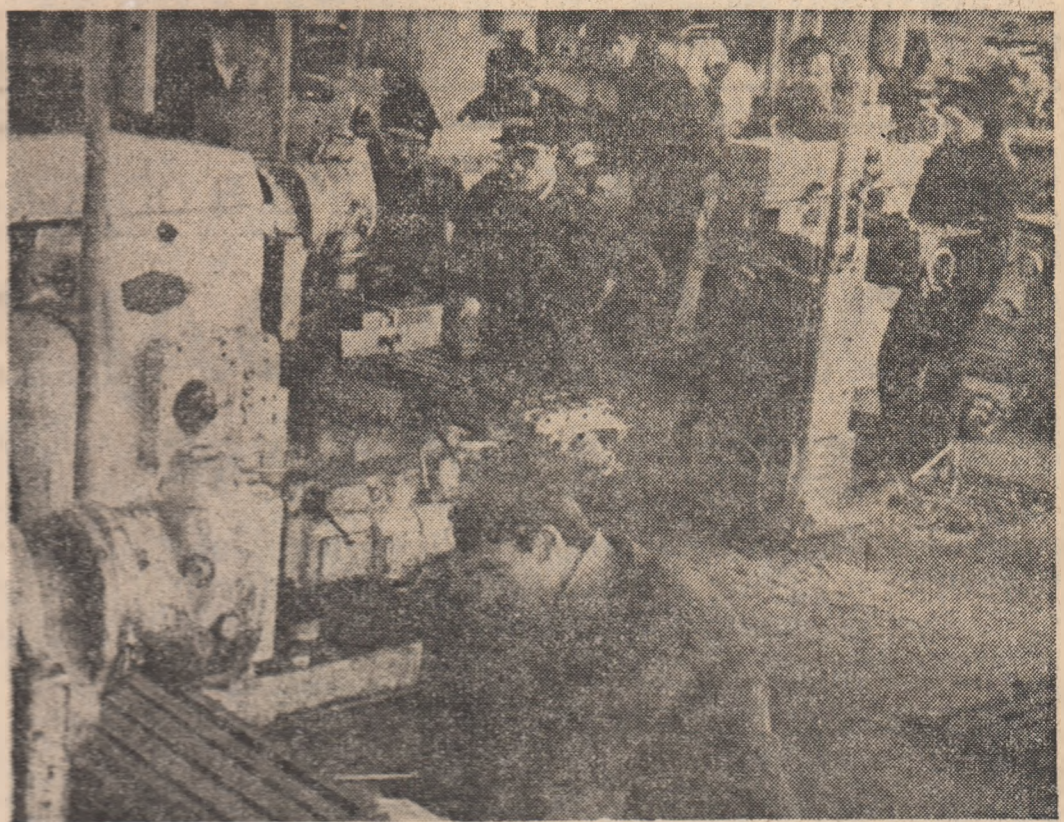
Fată de ziua de 14 ianuarie:

în 15 ianuarie: cu cca 480 MW

în 16 ianuarie: cu cca 1400 MW

480 MW — asigură consumul însumat al Combinatului petrochimic Borzești, Combinatului chimic Craiova, Combinatului metalurgic Tulcea, iar

1400 MW — asigură consumul însumat al Întreprinderii de aluminiu Slatina, Combinatului siderurgic Galați, Combinatului petrochimic Borzești, Combinatului chimic Craiova, Combinatului siderurgic Hunedoara, Combinatului metalurgic Tulcea, Combinatului minier Valea Jiului, Trusului de foraj extracție Moinești.



PREGĂTIREA RECOLTELOR ANULUI 1985 CU MAXIMĂ EXIGENȚĂ ȘI RESPONSABILITATE

ACTIVITATE INTENSĂ PRIN PARTICIPAREA TUTUROR LUCRĂTORILOR COGOARELOR

În spiritul indicațiilor secretarului general al partidului, tovarășului Nicolae Ceaușescu, oamenii muncii din agricultura raională începează în timp ce un front larg pentru a depăși situația grea de câdere mare de zăpadă și de temperaturi scăzute. Cea mai mare parte a forțelor și-au îndreptat atenția către adăpostirea corespunzătoare a animalelor, buna aprovizionare a gospodăriilor zootehnice cu furaje și apă, asigurîndu-se realizarea producțiilor sistematice planificate. În toate sectoarele agriculturii se întreprind măsuri pentru utilizarea rațională a energiei și combustibililor, urmîndu-se desăvîșirea responsabilității a oamenilor muncii în condițiile în care se realizează în fermele zootehnice și stălerie S.M.A. pește tot acolo unde are loc marea de producție, cit și cele vizitare solicită și mobilizare responsabilă a tuturor forțelor de la sat. În condițiile temperaturilor scăzute se impune atenției în continuare asigurarea condițiilor de adapostire și hrănire a animalelor și îndeosebi a celor tinere prin creșterea microclimatului necesar în maternități și incubatoare. Totodată, se vor intensifica acțiunile din legumicultură, sector unde sunt necesare reparații locale și ramelii pentru răsaduri, ca și sistemele de susținere a solarilor. Baza materială a muncitorilor producției de legume împănate și prelucrare necolectată a semintelor, trecerea la amenajarea platformelor de înălțare a semintelor, a semintelor de în, măsura care are drept efect creșterea de cinci ori a productivității muncii, precum și reducerea substanțială a consumului energetic.



IN PAGINA A 5-A : relații de la C.A.P. Bujoreni, județul Teleorman

Din cronica întrecerii socialiste

Un colectiv de muncitori, maeștri și tehnicieni de la Exploatarea minieră Herja, județul Maramureș, în colaborare cu specialiștii de la Întreprinderea mecanică de mașini și utilaj minier din Baia Mare, a realizat o nouă variantă a mașinii speciale de perforat, agregat care permite mecanizarea complexă a activității în abataje, și dublarea productivității muncii pe pozi. Noua mașină permite, totodată introducerea în abataje de minieruri neferoase, mară muresene a unei eficiente tehnologii de exploatare. Avantajele noului tehnologic rezidă în mecanizarea totală a extracției, securitatea deplină în timpul lucrului, evacuarea dirijată și în condiții de înaltă eficiență a minerului, ventilație perfectă și diminuarea volumului lucrărilor de pregătire. Noua tehnologie se aplică cu bune rezultate la Exploatarea minieră Herja și la Întreprinderea minieră Baia Borsa, urmînd să fie extinsă și în alte unități miniere maramureșene, pe mărimea. În Întreprinderea mecanică de mașini și utilaj minier Baia Mare se realizează mașinile din nou tip pentru care a primit comandă.

Colectivul Uzinei de neferoase de la Traștea — Gura Humorului, parat cu preocupările pentru onorarea ritmică a sarcinilor de plan și obținerea unor randamente de extracție sporite, acordă o mare atenție îmbunătățirii calității concentrațiilor de mineriu. În intervalul de timp care a trecut din această lună, preparatorii de acid au atins un ritm înalt de calitate a minerului flotat, obținînd valori superioare pe fiecare tonă de produs. Ca urmare a acțiunilor întreprinse și a celor care urmează a fi puse în practică pentru perfecționarea fluxurilor tehnologice și asigurarea, potrivit estimărilor, în cursul acestui an a spor de producție marfă de peste 2 milioane lei.

Soluții tehnice eficiente în vederea eliminării la strictul necesar a consumurilor energetice au fost finalizate zilele acestea și la Întreprinderea de în Ciment, județul Maramureș, unde a fost pusă în acțiune de către un singur motor electric a patru senzitoare, reducîndu-se astfel puterea instalată cu 14 kW pe uscător, ceea ce conduce la economisirea într-un an, a peste 15.000 kilowatt oră energie electrică, precum și la reducerea consumului de conductori emaliați, repere deficiente pe economie. O altă acțiune finalizată recent vizează mecanizarea transportului în secția de selectare a semintelor de în, măsura care are drept efect creșterea de cinci ori a productivității muncii, precum și reducerea substanțială a consumului energetic.

În scopul utilizării raționale a energiei și combustibilului, muncitorii și specialiștii de la Întreprinderea de silcărie Victoria muncii din Polana Codrului, județul Satu Mare, au trecut la modernizarea cuptoarelor de topire prin micșorarea suprafeței de la 12 mc la 8 mc și supratopirea adecvată. Concomitent s-a înălțat, la nivel din cuptoare, un cazan recuperator de energie termică de 6,5 gigacalorii, care asigură creșterea randamentului termic cu 15 la sută față de cazanetele clasice, obținîndu-se astfel anual o economie de peste 200.000 mc gaz metan. Acest procedeu asigură în permanență apă caldă tehnologică și menajeră alt pentru derularea normală a activității productive a unității, cit și pentru încălzirea celor 120 de apartamente construite aici, nefiind necesară folosirea centralelor termice în condițiile cînd temperatura nu coboară sub minus 10 grade Celsius.

La Întreprinderea de mașini-agregate și mașini-unelte speciale din Iași a fost aplicat operativ un program de măsuri tehnice și organizatorice menite să conducă la reducerea severă a consumurilor energetice, fără a diminua volumul producției planificate. Una dintre cele mai eficiente măsuri se referă la în-

locuirea procedurilor nitruării ionice cu niturarea în gaze, ceea ce conduce la eliminarea cu desăvîșire a consumului de energie electrică, operațiune ce se efectuează acum pe o nouă instalație, realizată cu forțe proprii. Pe criteriul de gospodărire eficientă a energiei funcționează în momentul de față toate secțiile și halele întreprinderii, organizate pe schimburi, în așa fel încît să fie solicitat cel mai puțin, în perioada sarcinii de vîr, sistemul energetic național.

Colectivul Întreprinderii de tractoare și mașini agricole din Craiova a încheiat fabricația primelor 50 de tractoare cu încărcător hidraulic, de 45 CP, solicitate la export, număr superior celui stabilit în contracte pentru prima lună a acestui an. Aceasta atestă buna pregătire a producției pentru export efectuată în ultima parte a anului trecut, hotărîrea acestui colectiv de a-și onora integral prevederile din contractele de beneficiarii de peste hotare. De altfel, Întreprinderea a reușit să livreze la export un însemnat volum de echipamente și piese de schimb pentru tractoare și alte mașini agricole și are pregătite pentru expediție alte sortimente, creîndu-și astfel condiții pentru depășirea planului de export pe luna ianuarie.

Și colectivele de oameni ai muncii din industria județului Mureș au livrat unor parteneri externi, în prima decadă a lunii ianuarie, însemnate cantități de produse prevăzute în contracte. Astfel, chimistii de la „Azotures” au livrat unor firme de peste hotare 23.000 tone îngrășăminte chimice, iar cei de la Combinatul din Trăneșeni și-au onorat integral sarcinile de export asumate pe prima decadă a lunii ianuarie. Cu realizări deosebite în activitatea de export se înscriu și fărurarii de mobilă de la I.P.L. „23 August” care, în primele 10 zile din acest an, au livrat mobilă în valoare de peste 8 milioane lei.

Pentru traducerea în viață a obiectivelor și sarcinilor stabilite de marele forum al comuniștilor MOBILIZATOARE CHEMĂRI LA ÎNTRECERE

În pagina a II-a : CHEMARILE LA ÎNTRECERE adresate de : Întreprinderea Electrocentrale „Porțile de Fier” • Întreprinderea „Mecanică fină” Sinaia • Combinatul de fire și fibre sintetice Săvinești • Întreprinderea de materiale de construcții „CESAROM” — București • Întreprinderea de porțelan Alba Iulia • Întreprinderea aviolei de stat Bacău • Institutul de cercetare și proiectare Iași

Pentru traducerea in viață a obiectivelor și sarcinilor stabilite de marele forum al comunistilor

MOBILIZATOARE CHEMĂRI LA ÎNTRECERE

CHEMAREA LA ÎNTRECERE

adresată de Intreprinderea Electrocentrale „Porțile de Fier” către toate întreprinderile din ramura energiei electrice

Energeticienii din cadrul Intreprinderii Electrocentrale „Porțile de Fier”, sub conducerea organizației de partid, desfășurând larg întrecerea socialistă, au încheiat cei patru ani ai actualului cincinal cu un bilanț rodnic. An de an sarcinile de plan au fost substanțial depășite, ceea ce s-a concretizat în perioada 1981—1984 într-o producție suplimentară de peste 1,7 miliarde kWh energie electrică, cu o economie la consumul propriu pentru producere și transformare de peste 5,8 milioane kWh.

În anul 1984, prin creșterea gradului de siguranță în funcționare a agregatelor și instalatelor, scurtarea duratei reparațiilor, îmbunătățirea calității acestora, folosirea rațională a debitului afluent al Dunării și raționalizarea consumurilor tehnologice de energie electrică, s-a pus la dispoziția sistemului energetic național o putere medie de 111,6 MW peste prevederile de plan și s-au redus normele de consum la energia electrică cu 3 la sută.

Însușirea de către marea noastră de oameni în Raportul prezentat de secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, în fața marelui forum al comunistilor, colectivului Intreprinderii Electrocentrale „Porțile de Fier” adresează tuturor întreprinderilor din ramura energiei electrice chemarea la întrecere socialistă pentru depășirea sarcinilor de plan și sporirea continuă a eficienței economice, angajându-se să realizeze următoarele obiective:

1. Depășirea planului de producție-marfă industrială cu 100 milioane lei, prin acțiuni susținute privind folosirea intensivă a capacităților productive, creșterea randamentelor în procesele de fabricație și realizarea unei structuri eficiente a producției. Sporul de producție fincă se va concretiza în obținerea peste plan a 1500 tone fire și fibre sintetice, 300 tone produse macromoleculare, 10 milioane lei utilaje tehnologice pentru industria chimică și altele.

2. Depășirea planului la export cu 2 la sută.

3. Asimilarea în fabricație a unor produse și piese de schimb care se importă în vederea reducerii efortului valutar cu cel puțin 2 milioane dolari.

4. Acționând în direcția îmbunătățirii nivelului tehnic și calitativ al produselor, vom spori cu 1 la sută ponderea producției de calitate extra și la fire textile tip rayon. De asemenea, vom realiza două noi sortimente de fire rayon textile la nivel calitativ mondial ridicat.

5. Creșterea productivității muncii cu 5000 lei/personă față de sarcina planificată, prin îmbunătățirea gradului de mecanizare a lucrărilor, promovarea progresului tehnic, perfecționarea și ridicarea nivelului de calificare al întregului personal muncitor, acționând cu toată hotărârea pentru întărirea ordinii și disciplinei.

6. Reducerea cu 5 lei și, respectiv, 3 lei a cheltuielilor totale și materiale planificate la 1000 lei producție-marfă.

7. Vom acorda sprijin unităților de con-

strucții-montaj pentru devansarea cu 30 de zile a termenului de punere în funcțiune a instalațiilor melano-pale din cadrul obiectivului „melano-pale”, ceea ce va asigura obținerea unei producții suplimentare de 1000 tone fibre melano-pale.

8. În scopul creșterii mai accentuate a eficienței economice, 60 la sută din temele de cercetare ca obiective soluționarea problemelor tehnice care condiționează reducerea consumurilor de materii prime, combustibil și energie, sporirea gradului de valorificare a materiilor prime și materialelor. Prin reducerea consumurilor specifice normale vom obține economii de 2000 MWh energie electrică, 3000 tone combustibil convențional, 200 tone clor, 150 tone sulf, 60 tone fenol și altele, în valoare de peste 5 milioane lei.

9. Depășirea cu 6 la sută a prevederilor de plan privind recuperarea de materiale refolosibile și reintroducerea lor în procesul de producție, reconducerea și refolosirea unui volum de piese de schimb în valoare de 4 milioane lei și asimilarea peste plan a 25 de repere de piese de schimb.

10. Depășirea planului de beneficii cu 30 milioane lei.

Pe deplin conștienți de importanța deosebită a sarcinilor ce ne revin, sintem ferm hotărâți să ne amplifiem eforturile pentru realizarea în cele mai bune condiții a acestor angajamente, sporindu-ne astfel contribuția la traducerea în viață a obiectivelor stabilite de Congresul al XIII-lea al Partidului Comunist Român.

215 tcc, prin valorificarea superioară a resurselor materiale și înălțarea oricăror forme de risipă, raționalizarea consumurilor energetice și folosirea cu maximă eficiență a mașinilor și instalațiilor.

8. Creșterea gradului de utilizare a mașinilor și utilajelor tehnologice cu 22 la sută față de plan, prin îmbunătățirea activității de întreținere și reparații și aprovizionarea ritmică a locurilor de muncă. Se vor reconducionea piese de schimb în valoare de 1 milion lei, extinzându-se, totodată, activitatea de autoutilare.

9. Depășirea planului de beneficii cu cel puțin 500 mii lei.

10. Recuperarea peste plan a unei cantități de materiale refolosibile în valoare de 300 mii lei, prin îmbunătățirea tehnologiei de recuperare a formelor de ipsos.

Vom pune un accent și mai puternic pe întărirea ordinii și disciplinei la toate locurile de muncă, astfel încât, prin obținerea unor rezultate deosebite, întreprinderea noastră să contribuie la continua dezvoltare economică a țării.

CONSILIUL OAMENILOR MUNCII
COMITETUL SINDICATULUI

COMITETUL DE PARTID
COMITETUL U.T.C.

CHEMAREA LA ÎNTRECERE

adresată de Intreprinderea avicolă de stat Bacău către toate întreprinderile agricole de stat cu profil zootehnic

Puternic mobilizat de mărețele perspective care se deschid patriei noastre din Raportul prezentat de secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, la cel de-al XIII-lea Congres al P.C.R., din istoricele documente adoptate de forumul suprem al comunistilor, colectivul de oameni ai muncii de la Intreprinderea avicolă de stat Bacău adresează chemarea la întrecere socialistă pentru anul 1985 către toate unitățile agricole de stat cu profil zootehnic, angajându-se ca în anul împlinirii a două decenii de când în fruntea partidului a fost ales cel mai iubit fiu al poporului, perioada pe care, cu îndreptățită mândrie patriotice, o denumim „Epoca Ceaușescu” să realizeze următoarele obiective:

1. Prin organizarea mai bună a producției și a muncii, utilizarea la întreaga capacitate a spațiilor de producție și a instalațiilor, aplicarea tehnologiilor avansate de întreținere și furajare, creșterea potențialului productiv al păsărilor pe baza unei selecții și ameliorări riguroase, menținerea efectivelor într-o stare perfectă de sănătate, aplicând cu strictețe măsurile sanitare veterinare vom depăși:

- producția marfă cu 31 milioane lei.
- producția totală de ouă cu 4 milioane.
- planul de livrare la fondul de stat cu 4 milioane ouă și cu 1200 tone carne de pasăre.
- producția netă cu 7,7 milioane lei.

2. Prin sporirea producției și a eficienței acesteia vom acorda o atenție deosebită: creșterii în continuare a nivelului de pregătire profesională a întregului personal muncitor prin cuprinderea acestuia la

CONSILIUL OAMENILOR MUNCII
COMITETUL SINDICATULUI

COMITETUL DE PARTID
COMITETUL U.T.C.

CHEMAREA LA ÎNTRECERE

adresată de Intreprinderea de materiale de construcții „CESAROM” - București către toate unitățile producătoare de materiale pentru construcții

Acționând cu devotament și abnegație, toți oamenii muncii de la „CESAROM” - București, însușind de îndemnul adresat de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al partidului, au obținut succese importante în realizarea obiectivelor celui de-al patrulea an al actualului cincinal. Pe anul 1984, planul a fost depășit la producția-marfă cu peste 46 milioane lei, la productivitatea muncii, calculată pe baza producției-marfă, cu peste 11 la sută, la beneficii cu peste 18 milioane lei și la cost redus cheltuielile totale și materiale la 1000 lei producție-marfă cu 40 lei și respectiv 23 lei.

Ferm hotărâți să îndeplinească exemplar sarcinile ce le revin în acest an, să aducă o contribuție sporită la împlinirea hotărârilor adoptate de Congresul al XIII-lea al partidului, oamenii muncii de la „CESAROM” chema la întrecere toate unitățile producătoare de materiale pentru construcții în vederea obținerii unor rezultate superioare în realizarea sarcinilor la toți indicatorii de plan pe 1985, asumindu-și următoarele angajamente:

1. Depășirea planului la producția-marfă industrială cu 20 milioane lei și la producția netă cu 4 milioane lei, prin mai bună utilizare a bazei de materii prime și a capacităților productive.

2. Depășirea planului producției-marfă vândută și încasată cu 10 milioane lei.

3. Depășirea planului la export cu 1 la sută și devansarea cu o lună de zile a tuturor contractelor încheiate pe anul 1985 cu parteneri externi.

4. Depășirea planului la productivitatea muncii, calculată pe baza producției-marfă, cu 3,5 la sută. Îndesebi prin organizarea mai bună a producției și a muncii, mecanizarea operațiilor cu efort fizic mare, întărirea ordinii și disciplinei în muncă, îmbunătățirea indicelui de utilizare a fondului de timp maxim disponibil al personalului muncitor cu 1 la sută față de anul 1984.

5. Aplicând cu fermitate principiile noului mecanism economico-financiar, autogestiuunii și autocoordonării muncitorești, vom acționa pentru reducerea cheltuielilor totale și materiale planificate la 1000 lei producție-marfă cu 1,5 lei și respectiv 1 lei, diminuând pe această bază costurile totale de producție cu circa 5 milioane lei, iar planul de beneficii, va fi depășit cu 4 milioane lei.

6. Reducerea consumurilor specifice la principalele materii prime cu circa 2,5 la sută, la combustibil convențional cu 1,5 la sută și la energia electrică cu 3,5 la sută.

7. Depășirea cu 5 la sută a planului de reconducione și refolosire a pieselor de schimb și subsansamblor și cu 30 la sută a planului de recuperare și colectare la principalele materiale refolosibile, îndeosebi la materialele feroase, cupru, alamă hirtie și materiale refractare.

8. Creșterea cu cel puțin 3 la sută, față de plan, a ponderii produselor noi și modernizate în valoarea totală a producției-marfă.

9. Creșterea cu 1 la sută a indicelui planificat de utilizare a mașinilor și instalațiilor tehnologice de bază prin folosirea lor la capacitate maximă și în deplină siguranță, prin realizarea la timp și de calitate a lucrărilor de revizie, întreținere și reparații.

10. Orientarea cu prioritate a activității de creație științifică și tehnică din întreprindere, spre soluționarea problemelor privind extinderea gamei sortimentale și obținerea de produse noi, cu caracteristici superioare și consumuri materiale și energetice reduse.

11. Cuprinderea la cursurile de perfecționare a pregătirii profesionale a întregului personal muncitor.

12. În scopul asigurării unor condiții mai bune de muncă și viață personalului muncitor vom acționa pentru îmbunătățirea confortului în căminul de nefamilisti și a serviriilor mesel în incinte amenajate direct în secțiile de producție.

Oamenii muncii din Intreprinderea „CESAROM” vor desfășura o muncă intensă activitate politică și organizatorică pentru creșterea responsabilității și disciplinei la toate locurile de muncă în vederea realizării ritmice și la parametri calitativi superiori a sarcinilor de plan și a angajamentelor asumate în întrecerea socialistă.

CONSILIUL OAMENILOR MUNCII
COMITETUL SINDICATULUI

COMITETUL DE PARTID
COMITETUL U.T.C.

CHEMAREA LA ÎNTRECERE

adresată de Institutul de cercetare și proiectare Iași către toate unitățile de proiectare din țară

Oamenii muncii din Institutul de cercetare și proiectare Iași pășesc în ultimul an al actualului cincinal angajați cu toate forțele în efortul general al întregului popor, consacrat împlinirii hotărârilor adoptate de Congresul al XIII-lea al partidului și îndeplinirii ferme a indicțiilor și orientărilor date de secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu.

Puternic mobilizați de cerințele mari ce stau în fața unităților de proiectare din țara noastră, stabilite prin programele de cercetare științifică, dezvoltare tehnologică și introducerea în progresul tehnic, elaborate sub conducerea și cu contribuția determinantă a tovarășei academienei doctore inginer Elena Ceaușescu, colectivul nostru chema la întrecere socialistă pe anul 1985, toate unitățile de proiectare, angajându-se să îndeplinească următoarele obiective:

1. Depășirea cu 10 la sută a planului fizic de cercetare-proiectare, prin realizarea peste plan a 30 noi soluții constructive, tehnologice, materiale și instalații de concepție proprie.

2. Scurtarea cu 10000 ore a duratei de elaborare a lucrărilor de cercetare și proiectare prin predarea de documentații tehnico-economice înainte de termen.

3. Introducerea în proiecte a 55 soluții și tehnologii noi și perfecționate, în vederea creșterii productivității muncii și scurtării duratei de execuție a lucrărilor pe șantier.

4. Reducerea cu 35 milioane lei și 31000 tone combustibil convențional a consumurilor de materiale și energie prin extinderea utilizării proiectelor tip și valorificarea rezultatelor cercetărilor științifice.

5. Extinderea aplicării tehnologiilor de concepție proprie privind recuperarea resurselor de energie reziduală și economisirea a 8000 tone combustibil convențional prin elaborarea documentațiilor de execuție pentru încă 3 sisteme de încălzire și preparare de apă caldă de consum în ansambluri urbane.

6. Acordarea peste plan a 6000 ore de asistență tehnică pentru implementarea în execuție a unor tehnologii moderne de con-

CONSILIUL OAMENILOR MUNCII
COMITETUL SINDICATULUI

COMITETUL DE PARTID
COMITETUL U.T.C.

CHEMAREA LA ÎNTRECERE

adresată de Intreprinderea de porțelan Alba Iulia către toate întreprinderile din industria sticlei, ceramicii fine și articolelor casnice

Urmărind transpunerea în viață a hotărârilor Congresului al XIII-lea al partidului, a orientărilor și indicțiilor date de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al partidului, colectivul de oameni ai muncii de la Intreprinderea de porțelan din Alba Iulia, animat de hotărârea de a realiza și depăși sarcinile ce ne revin din planul național unic de dezvoltare economico-socială, adresează chemarea la întrecere pe anul 1985 tuturor unităților din industria sticlei, ceramicii fine și articolelor casnice, asumându-și următoarele angajamente:

1. Depășirea planului la producția-marfă industrială, precum și la producția-marfă vândută și încasată cu 5 la sută, la producția fizică cu 100 mii bucăți articole porțelan, în cadrul resurselor materiale alocate.

2. Realizarea unor producții nete suplimentare de 5 milioane lei.

3. Prin folosirea mai bună a capacității

creștore a personalului muncitor se va realiza creșterea ponderii produselor noi și modernizate în totalul producției-marfă la 97 la sută.

4. Depășirea prevederilor de plan la export cu 3 la sută prin realizarea unei structuri sortimentale la nivelul exigentelor actuale pe piața mondială și în condiții de eficiență sporită.

5. Depășirea cu 5 la sută a planului productivității muncii, prin introducerea progresului tehnic, modernizarea tehnologiilor de fabricație, îmbunătățirea indicelui de folosire a fondului de timp, ridicarea nivelului de calificare al întregului personal muncitor.

6. Reducerea cheltuielilor planificate la 1000 lei producție-marfă cu 3,5 lei la cheltuielile totale și cu 3 lei la cele materiale.

7. Diminuarea consumurilor specifice de materii prime cu 2 milioane lei, a consumurilor normale de energie electrică cu 125 MWh și a celor de combustibil cu

strucție de mare productivitate și tehnicitate ridicată.

7. Introducerea unor noi tehnologii de nivel mondial ridicat prin unificarea constructivă și funcțională a elementelor și subsansamblor, simplificarea soluțiilor constructive la 14 proiecte tip noi, pentru construcții de locuințe, instalații de recuperare a energiei reziduale, instalații solare, centrale termice pe combustibil interiori.

8. Valorificarea cercetărilor proprii prin experimentarea și generalizarea utilizării în construcții a noi materiale pe bază de deseuri industriale și resurse locale, asigurând anual reintroducerea în circuitul productiv a 10000 tone nisip de turnătorie, 10 tone lignină de la fabricarea celulozei.

9. Creșterea randamentului global al sistemelor de fac obiectul celor 6 studii din domeniul energetic urban, care urmăresc optimizarea sistemelor utilizate de alimentare cu căldură în limitele resurselor disponibile, recuperarea energiei reziduale din ape industriale, perfecționarea instalațiilor de folosire a energiei soarelui și a sistemelor cu pompe de căldură, îmbunătățirea parametrilor funcționali ai centralelor termice de mică capacitate pe combustibilii solzi.

10. Îmbunătățirea în continuare a schteelor de sistematizare a orașelor, a viitoarelor centre urbane și a comunelor în vederea organizării localităților în nuclee care să asigure funcțiile economico-sociale și limitarea perimetrului construcțiilor la strictul necesar.

11. Îmbunătățirea calității construcțiilor, în mod deosebit a clădirilor de locuit, prin promovarea sistemelor industrializate și diversificarea elementelor constructive, valorificând bogatele tradiții ale arhitecturii românești.

12. Asigurarea unui nivel de performanță, în cadrul sarcinilor ce ne revin din programul de colaborare tehnico-științifică, prin modernizarea activității, promovându-se proiectarea pe machete, creșterea volumului de proiectare asistată de calculator și perfecționarea pregătirii tehnico-științifice a personalului.

CONSILIUL ȘTIINȚIFIC
COMITETUL SINDICATULUI

COMITETUL DE PARTID
BIROUL ORGANIZAȚIEI U.T.C.

CHEMAREA LA ÎNTRECERE

adresată de Combinatul de fire și fibre sintetice Săvinești către toate unitățile din industria de fire și fibre sintetice și artificiale, produse anorganice, îngrășăminte chimice, materialelor neferoase și rare

Exprimând hotărârea comunistilor, a întregului nostru popor de a împlini exemplar obiectivele din Planul național unic de dezvoltare economico-socială a României pe anul 1985 și de a încheia cu succes actualul cincinal, colectivul Combinatului

de fire și fibre sintetice Săvinești chema la întrecere toate unitățile din industria de fire și fibre sintetice și artificiale, produse anorganice, îngrășăminte chimice, materialelor neferoase și rare, angajându-se să realizeze următoarele obiective:

1. Depășirea planului la producția-marfă industrială, precum și la producția-marfă vândută și încasată cu 5 la sută, la producția fizică cu 100 mii bucăți articole porțelan, în cadrul resurselor materiale alocate.

2. Realizarea unor producții nete suplimentare de 5 milioane lei.

3. Prin folosirea mai bună a capacității

CONSILIUL OAMENILOR MUNCII
COMITETUL SINDICATULUI

COMITETUL DE PARTID
COMITETUL U.T.C.

Pentru traducerea în viață a indicațiilor tovarășului Nicolae Ceaușescu, a programului adoptat de Comitetul Politic Executiv al C.C. al P.C.R.

ZI DE ZI SĂ ASIGURĂM RESURSELE DE ENERGIE NECESARE DESFĂȘURĂRII NORMALE A ACTIVITĂȚII ECONOMICE!

Probleme prioritare, la scara unui județ: PRAHOVA

IMPULSIONAREA EXTRACȚIEI DE CĂRBUNE

Reorganizarea regimului de lucru în sectoarele calde din unitățile prahovene

(Programul: 3 schimburi de câte 8 ore)

Zilele în care lucrează	L	M	M	J	V	S	D
Întreprinderea de reparații							
I. U. M. Filipești							
Mecanică Mizil							
I. M. C. Bucov							
„Neptun” Cimpina							
„Flacăra” Ploiești							
I. M. F. Sinaia							

CONSECINȚĂ IMEDIATĂ — PUTEREA ABSORBITĂ DIN SISTEMUL ENERGETIC NAȚIONAL SE UNIFORMIZEAZĂ PE PARCURSUL FIECĂREI ZILE ȘI PE PARCURSUL UNEI SĂPTĂMINI

începând cu 20 ianuarie, a unui grup de 12 MW.

REORGANIZAREA REGIMULUI DE LUCRU ÎN ÎNTEPRINDERI

În vederea reducerii consumului de energie în cadrul celor 141 întreprinderi, din care 99 republicane, din județul Prahova au fost stabilite următoarele măsuri:

— La cele 12 de unități economice cu foc continuu, activitatea sectoarelor auxiliare a fost organizată într-un singur schimb, prin rotație, astfel încât puterile absorbite din sistem să nu depășească nivelele maxime admise pe parcursul întregii zile.

— Pentru cele 48 unități economice, care își desfășoară în condiții normale programul în trei schimburi, activitatea a fost organizată astfel:

— 8 unități (în care Darsbatal Ploiești, Mecanică și I.P.T. Cimpina) vor lucra cu secțiile de bază la 3 schimburi a 8 ore, iar cu sectoarele auxiliare într-un singur schimb, prin această reținuție a scădere a puterii absorbite de 4,25 MW. DECL. O ECONOMIE ZILNICĂ DE CIRCA 100 MW.

— Un număr de 3 unități — I.R.A. Cimpina, în Ploiești și Caraj-perforare — vor lucra în două schimburi a 8 ore, inclusiv duminică. De reținut că schimbările acestor unități sunt organizate orar în așa fel încât consumul să fie uniform repartizat pe tot parcursul zilei.

— 5-a stabilit ca 4 unități, între care I.U.P.S. Băicoi și Mecanică Văleni, să treacă la un regim de lucru în două schimburi de câte 6 ore, inclusiv duminică.

— Restul de 33 unități, între care I.U.P.R. Teleajen, I. Mai, L.U.C., I.R.C. Ploiești, Neptun Cimpina, I.U.M. Filipești, Filatura Mizil, vor lucra în 3 schimburi, cu încheiere diferită pe schimb, astfel încât pe total zi

de lucru să se asigure echilibrarea consumului energetic repartizat acestor unități. Prin această măsură se obține o diminuare a puterii absorbite de către cele 33 unități din sistemul energetic național, de circa 16 la sută.

DE REȚINUT :
MĂSURILE ADOPTATE
CONDUC
LA SCĂDEREA
PUTERII MEDII
ABSORBITE ZILNIC
ÎN JUDEȚUL PRAHOVA
CU 23,3 MW

DESCĂRCAREA OPERATIVĂ A VAGOANELOR ÎN TERMOCENTRALE

O cerință de maximă stringență pentru desfășurarea unui flux normal al transportului cărbunelui

La data de 15.1.1985, ora 17, din totalul de 7.449 vagoane convenționale care asigură transportul cărbunelui de la minele de cărbune la beneficiari, un număr de 4.829 vagoane se aflau în stațiile de cale ferată care deservește termocentralele și în stațiile termocentralelor, iar 1.030 vagoane în drum, deci, 5.859 vagoane față de 2.377 cit este prevăzut a se afla în această situație pentru desfășurarea normală a circuitului de transport. La principalele termocentrale situația se prezenta astfel:

- La termocentrala Ișalnița, față de un număr de 400 vagoane cit este prevăzut a se afla în curs de descărcare zilnic, se aflau 2.238 vagoane;
- La termocentrala Turceni, în loc de 480 vagoane, se aflau blocate 852 vagoane;
- La termocentrala Doicești, în loc de 300 vagoane, se aflau mobilizate la descărcare 833 vagoane;
- La termocentrala Mintia, în loc de 320 vagoane se aflau la descărcare 934 vagoane.

O SITUAȚIE CARE IMPUNE

PE RAMPELE DE DESCĂRCARE, ÎN GOSPODĂRIILE DE COMBUSTIBIL ALE TERMOCENTRALELOR SĂ SE MOBILIZEZE TOATE FORȚELE MECANICE ȘI UMANE PENTRU A MĂRI VITEZA DE DESCĂRCARE A VAGOANELOR, PENTRU A REDA CIRCUITULUI DE TRANSPORT MILOACELE NECESARE APROVIZIONĂRII RITMICE CU CĂRBUNE !

Cum se acționează la Ișalnița

ZI ȘI NOAPTE, MII DE OAMENI PREZENȚI LA DATORIE

Cunoscută ca o centrală electrică foarte stabilă, care persistă în sistemul energetic național în mod frecvent cel puțin 800 MW, termocentrala Ișalnița a întâmpinat primele dificultăți în ultima săptămână a anului trecut, când, așa cum ne declara ing. Ion Bărbulescu, directorul general al Întreprinderii Electroc centrale Craiova, căderile masive de zăpadă au perturbat grav alimentarea cu cărbune. Inițial, datorită umidității sale extrem de ridicată, acesta a devenit moicrios, înfundând circuitele de alimentare ale termocentralei, apoi datorită temperaturilor scăzute mercurul scădea până la minus 20 și chiar minus 27 grade s-a ajuns la un cărbune-bloc care nu a mai putut fi descărcat, sub nici o formă, din vagoane. Iată de ce aici se depun eforturi extraordinare de mari pentru desfășurarea permanentă a

circuitelor de alimentare — unora o muncă încordată de 24 de ore poate fi compromisă în numai 15 minute datorită calității cărbunelui — precum și pentru creșterea ritmului de descărcare, cu mijloace mecanice și manuale, a celor peste 600 vagoane cărbune existente pe rampe. În acest scop acționează zi și noapte — în condiții extrem de dificile — 4 formații de muncitori de câte 40 oameni fiecare în frunte cu maistrul Marin Taneu, Nicolae Ene, Ilie Nica și subinginerul Marin Popescu, oameni din sectoarele de laboratoare, din secțiile de reparații mecanice și electrice. Astfel, s-a reușit ca în unele zile să se descarce până la 30 vagoane cărbune, dar din cauza temperaturilor foarte scăzute ieri nu au fost descărcate decât 6. S-a „fortificat”, de asemenea, schema personalului de exploatare al

secției de combustibil cu încă 20 muncitori. „Este o muncă de Sisif, ne mărturisea inginerul Ion Bărbulescu, o muncă în care nu poți evidenția pe nimeni din cei aproximativ 2.400 de oameni ai muncii din centrală, între care mai bine de 700 sunt tineri, pentru simplul motiv că fiecare dintre ei face tot ceea ce-i stă în putință pentru a asigura toate condițiile ca termocentrala să-și îndeplinească sarcinile ce i-au fost stabilite. Întregul echipament energetic este în perfectă stare de funcționare și la potențialul nominal, astfel încât dacă vremea va intra într-un curs de ameliorare, vom putea să ne apropiem din nou într-un timp scurt de puterea noastră instalată, refăcând în același timp stocul de cărbune necesar buniei sale funcționări pe mai departe.

LAURENȚIU OLAN

În lupta cu vitregiile iernii, sondorii dau un unanim și eroic răspuns

„ASIGURĂM FUNCȚIONAREA LA ÎNTREAGA CAPACITATE A SONDELOR, VOM SPORI CONTINUU EXTRAȚIA DE PETROL” MAI REPEDE ÎN EXPLOATARE

Prin bună organizare a activității, prin aplicarea cu precizie a programelor de măsuri stabilite, prin participarea efectivă a tuturor oamenilor muncii, colectivul SCHELEI DE FORAJ CHITILA din cadrul Truștii petrolului Bolnisi a realizat anul trecut cel mai mare volum de lucrări pentru foraj dintre unitățile de profil din țară, depășindu-și sarcinile de plan la foraj cu mai bine de 14.000 metri. Sarcini mari revin și în aceste zile activității colective și chiar dacă vremea aspră din aceste zile a îngreunat considerabil activitatea de foraj, printr-o mobilizare exemplară, prin participarea plină de abnegație, zi și noapte, a întregului colectiv la îndepărtarea promptă a urmărilor viscolului, activitatea a intrat în normal la toate punctele de lucru, urmând ca în cel mai scurt timp, până la sfârșitul acestei luni, restanțele înregistrate să fie recuperate. Este cu atât mai remarcabil acest aspect cu cât Schelela își desfășoară activitatea pe un larg perimetru, în județele Giurgiu, Teleajen, Ialomița, Călărași, Dimbovița, Argeș și sectorul agricol Ilfov, ceea ce, firește, a îngreunat considerabil deplasarea echipelor de intervenții și a utilajelor necesare spre numeroasele puncte critice declanșate de viscol.

LA SCHELA CHITILA

Traian Simache și-am mai avut prilejul să ne confruntăm cu viscole puternice și ierni deosebit de aspre, așa că n-am putut să spunem că am fost surprinși total nepregătiți de această dată. Dovadă că așa stau lucrurile este și faptul că, iată, în pofida marilor greutăți întâmpinate, peste câteva ore vom preda spre exploatare Schelela de producție petrolieră Titu și această sondă de aici, de la Bragadiru, dintr-o nouă zonă care se anunță foarte bogată. Am început lucrările de foraj în ultimele zile ale anului trecut, în noaptea de revelion foram deja la 400 metri și ne înregistram cu un serios avans, iar pe 8 ianuarie, seara, când s-a pornit vijelia, localul ne pregăteam să „atacăm” cota 700. Chiar de atunci, împreună cu colegii mei, sondorii Alexandru Voicu, Ștefan Mitran, Dumitru Scăunasa, Vasile Hincoș, și Gheorghe Stancu am luat primele măsuri de protecție a utilajelor și instalațiilor, pentru a asigura funcționarea a-

asigurându-se astfel, în perspectivă imediată, creșterea extrației.

Toate brigăzile, toate echipele și formațiile specializate de foraj, probe și intervenție ale schelelor acționau cu bărbăție, în deplină ordine și disciplină, făcând cu succes față greutăților create de vremea potrivnică. În condițiile unui vânt ce adesea a suflat cu o viteză de aproape 100 de km pe oră în multe locuri din sferă imediată de activitate a sondorilor zăpada atingând grosimea de un metru.

— Lucrăm de multă vreme în petrol, ne mărturisea maistrul



EMIL STANCIU

ILUMINATUL PUBLIC ȘI CASNIC

- În fiecare apartament, prin înlocuirea becurilor incandescente de 40 de W din bucătărie, baie și hol cu tuburi de 20 de W, la o funcționare medie de 3 ore pe zi se realizează o economie de:
 - 0,40 kWh pe zi;
 - 5,4 kWh pe lună;
 - 65 kWh pe an.
- Utilizând pentru citit o veioză cu un bec de 25 W (în loc de un bec de 40 de W, timp de 3 ore pe zi, economisim circa:
 - 0,045 kWh pe zi;
 - 1,35 kWh pe lună;
 - 16,2 kWh pe an.
- Prin diminuarea cu numai 20 la sută a timpului de utilizare a unor aparate electrocasnice (mașină de spălat rufe, fier de călcat, aspirator etc.) se realizează o economie de:
 - 0,4 kWh pe zi;
 - 12 kWh pe lună;
 - 144 kWh pe an.
- Scoaterea din circuit a frigiderului, folosit inutil în perioada cind temperaturile sunt foarte scăzute în mediul ambiant, aduce o economie de:
 - 0,6 kWh pe zi;
 - 18 kWh pe lună.

„postaze” ale „spiritului gospodăresc”

În contextul general al măsurilor de economisire a energiei electrice, fiecare dintre noi avem datoria să depistăm și să închidem toate canalele risipei. Desigur că sînt destule exemple ale spiritului gospodăresc de care dăm dovadă zilnic atît la locul de muncă, cit și în propria gospodărie. Se întâmplă însă că, uneori, din neglijență, devenim în loc de buni gospodari, risipitori ai acestei avuții de mare preț. Asemenea „postaze” le oferă, de pildă, cîteva imobile din sectorul 2 al Capitalei unde nefuncționarea corespunzătoare sau inexistența automatelor de scără fac să se risipească nejustificat energia.

Barbu Văcărescu, nr. 145. Bloc 4 nivele, 4 scări pe care automatele de scără există dar nu... funcționează. La o altă adresă — strada Odoan nr. 3 bloc 15 B, 11 nivele, 3 scări, automatele de scără lipsesc. Blocul 17 de pe b-dul Lacul Tei nr. 73, 11 nivele, 4 scări; becurile de pe casa scării sînt la conținut cu lumina naturală arzînd continuu pentru că automatele nu funcționează.

Un calcul simplu relevă următoarele: 33 de becuri de 40 W (un bloc cu 11 nivele și 3 scări) funcționînd fără automat de scără consumă anual 5.782 kWh. Dacă ar fi montate automatele de scără consumul s-ar reduce substanțial, cu energia astfel economisită s-ar asigura consumul pentru 2 apartamente de 4 camere pe timp de un an.

Reamintim asociațiilor de locatari care au în răspundere aceste imobile, două adrese utile: Cooperativa „Instalatorului” — Unitatea nr. 7, str. Emil Bodnăraș nr. 69, tel. 78.21.90 și „Radio-progres” — Unitatea nr. 64, str. Plevnei nr. 1, tel. 13.18.80. Specialiștii acestora montează și repară cu promptitudine automatele de scără. (I. P.)

ORGANIZATIILE U.T.C. IN MUNCA LOR DE ZI CU ZI

Procesul de producție, aici la întreprinderea de încălziminte „Carmen” din București, are, ca să spunem așa, o finete care se învecinează cu travaliul artistic. Încălziminta pentru copii, aici este acest profil de producție al întreprinderii, se realizează parca cu un plus de delicatețe și de atenție, pe care îl investim instinctiv atunci când venim în atingerea cu lumea miraculoasă și de proporții mici a copilăriei, unde toate obiectele trebuie să aibă frumusețe și molidune. Însoțit de secretara comitetului organizației de tineret din întreprindere, Nela Filip, parcurg atelierul de creație și secțiile de producție. Începând să-l cunoaștem pe cel din lăuntru care se integrează prin activitatea lor unui flux tehnologic de mare complexitate, aflăm sub semnul unor pretențioase exigențe de ordin calitativ. E într-adevăr complexă și interesantă activitatea tinerilor de la întreprinderea „Carmen”. Începând cu munca de creație, unde modelele de încălziminte pentru copii sunt realizate cu real talent și marea prosopă imaginație, și continuând cu atelierul în care se realizează operațiile tehnologice de bază — croit, cusut, tras, tălănit, etc. — te impresionează atenția pentru detalii, pentru acele amănunțe în aparență nesemnificative dar importante pentru care structura ascunsă ce conferă încălzimintelor elasticitate și rezistență, comoditate și valoare estetică. Sînt factori care, promovați cu inteligență, tenacitate, conferă produselor purtînd însemnul „Carmen” o reală competitivitate pe piața internă și externă. Reținem, de pildă, din cele relatate de directorul întreprinderii, tova-

răgul Vasile Soare, succesul constant de care s-au bucurat colecțiile întreprinderii la târgurile specializate din numeroase țări de pe toate continentele, între care S.U.A., Marea Britanie, U.R.S.S. sau 25 la sută din producție fiind exportată pe relația devize libere. O pondere importantă o deține, în acest sens, contractul de colaborare cu firma „Adidas”, partenerul extern fiind deosebit de satisfăcut de calitatea produselor livrate. Adăugînd acestui fapt și realizările deosebite înregistrate de întreprindere în ceea ce

toate treptele măiestriei profesionale. Acum lucrează ca tehnician în cadrul biroului tehnic și răspunde de normarea consumurilor, etapă importantă pentru înscrierea producției în indicatorii de calitate și eficiență. Iată și un alt tînar pentru care întreprinderea reprezintă spațiul deplin afirmării în profesie: inginerul Mircea Ciuceanu. A absolvit Facultatea de chimie și tehnologia textilelor din Iași, după ce exterior absolvise un liceu cu profil de industrie ușoară. Înarmat cu o asemenea platformă teoretică,

în perimetrul acestei activități cu certe valențe creatoare: Virginia Henjulescu, Ioan Gheorghiu, Lina Bălan, Marin Ene, Paul Frîntescu, Ion Tutunaru, Adrian Rădulescu, Aurora Bănovsch, Georgeta Antofie, Valeria Dulbăstru, specialiști cu o valoroasă experiență practică, mereu deschis spre inovație, spre soluții tehnologice de mare simplitate și eficiență.

muncitoare realizează fiecare operație. Confectionera Doina Arapach, secretară a organizației de tineret a schimbului Adin Atelierul pregătit-cusut, adaugă reflexelor și automatismelor impuse de ritmul de lucru al benzii o gîngăsie a minii care exprimă imediat pasiunea pentru profesie, relația afectivă cu aceste superbe obiecte menite să bucure ochiul de copii. Doina Nicolae Felicia Dinu, coliera Vlad Lemuta Luca, colegăle sale sînt și ele perfect stăpîne pe meserie realizînd cu siguranță și relaxare fiecare operație; ele găsesc timp să împărtășească cu generozitate din secretele profesionale și elevilor de la Școala profesională „Dimbovita”, care face practică aici. Sanda Tișcă fiind una dintre acestea.

PROFESIA — CREAȚIE ȘI AFIRMARE

privește îndeplinirea și depășirea indicatorilor de plan pe 1984, avem conturată, în liniile ei esențiale, activitatea unui colectiv frumoz, în rîndurile cărui organizații de tineret se înscrie ca o remarcabilă forță de producție și creație.

Să schițăm, în rîndurile care urmează, cîteva portrete ale tinerilor de la întreprinderea „Carmen”. Nela Filip este ea însăși un exemplu de tînar afirmat în spațiul muncii, al pasului pentru profesie. Si-a început activitatea ca ucenic, însușindu-și profesia la locul de muncă, în cadrul colectivului de la banda nr. 4 pregătit-cusut. A lucrat apoi ca muncitoare în Secția de proiectare, unde a reușit să parcurgă, ca să spunem așa,

tînarului inginer nu i-a fost deloc dificil integrarea în producție, pe care a realizat-o deplin în perioada stagiatului. Răspunde acum de producția destinată exportului — contractul de colaborare cu firma „Adidas” — atribuții care i-au adus, în scurt timp, numeroase satisfacții profesionale. Preocupările pentru respectarea tuturor detaliilor tehnologice sînt asociate cu cele de ordin științific, vizînd mai buna aplicare și perfecționarea tehnologiilor de lipire. O constantă pasiune a tînarului inginer rămîne modelarea de tălpi: cu o răbdare de artist plastic el imaginează tălpi cu caracteristici mecanice și ergonomice deosebite. Multe alte nume pot fi citate

ceea ce privește întretinerea și repararea pretențioasele utilaje ce compun fluxul tehnologic. Este vorba de subinginerul Dr. Olteanu, absolvent al specializării de Tehnologie constructivă de mașini. Atelierul în care lucrează colectivul pe care îl conduce a devenit în scurt timp o mică uzină, în care sînt repuse în funcțiune utilaje pretențioase: mașini de perforat, benzi de tras la vîrf, mașini de presat talpă, mașini de scîmsoșat ș.a., multe din piesele de schimb defectare fiind realizate în cadrul atelierului, prin investiții de tălpi: cu o răbdare de artist plastic el imaginează tălpi cu caracteristici mecanice și ergonomice deosebite. Multe alte nume pot fi citate

ÎN DIRECT. VACANȚA!



Timpul liber — spațiu al educației multilaterale

— În calitate de președinte al Consiliului județean al elevilor Buzău, George Florea, sînteu unul dintre organizatorii vacanței elevilor buzoieni.

— Ne-am străduț să asigurăm petrecerea timpului liber într-un mod plăcut și util. Astfel, în tabere, cluburi de vacanță și scoli urmăm realizarea, la un nivel calitativ ridicat, a sarcinilor cu privire la educarea și formarea revoluționară, patriotică a elevilor, la cunoașterea, înțelegerea și însușirea documentelor Conținutului al XII-lea al partidului, a celorlalte documente de partid, prin forme și modalități specifice activităților de vacanță.

— Mai concret...

— În cluburile de vacanță s-au organizat dezbateri, expuneri, întîlniri cu activiștii de partid și de stat, cu lectorii ai comitetului județean,

municipal Buzău și orașenească Rîmnicu Sîrat, pentru cunoașterea istoriei patriei, a realizărilor obținute în țara noastră în cei 40 de ani de viață liberă și independentă, pentru cunoașterea contribuției hotărîtoare a tovară-

— În cluburile de vacanță s-au organizat dezbateri, expuneri, întîlniri cu activiștii de partid și de stat, cu lectorii ai comitetului județean,

tul de cunoașterea în diferite domenii ale științei, tehnicii, culturii a continuat activitatea cercurilor științifice, utilizîndu-se într-o mare măsură filmele din filmoteca științifică și tehnică. Fiindcă a venit vorba de filme, trebuie să mai amintesc buna colaborare cu întreprinderea cinematografică Buzău care prezintă filme pentru tineret, filme cu tematică istorică. Nu în ultimul rînd am acordat atenție activității culturale-artistice și celei sportive-turistice. Tinerii aflați în vacanță au luat parte la programe educative complexe cuprîndînd spectacole culturale-artistice, seri de muzică și poezie, momente distractive cu formate și întreprinși participanți la actuala ediție a Festivalului național „Cîntarea României”.

BUZĂU

O carte pe zi

I. Sandru, V. Cucu — România. Prezentare geografică. Editura științifică și enciclopedică, București, 1984 — 227 p, 38 fig., 33 tabele

și de aprovizionarea populației cu produsele necesare. Se indică, astfel, rezervele și posibilitățile de valorificare a hidroenergiei, gazelor naturale, cărbunilor hidrotermici etc., ale resurselor solului, precum și ale resurselor de muncă — una dintre avuțiile fundamentale ale României. În această ordine de idei se insistă asupra politicii P.C.R. de dezvoltare a întregului teritoriu și asupra prevederilor programelor și planurilor noastre de perspectivă.

Privește în evoluția lor istorică, populația și așezările umane sînt analizate complex și integrate în ansamblul social-economic și țîr pentru a se justifica caracteristicile lor actuale.

Se fac, de asemenea, cîteva considerații utile asupra organizării administrativ-teritoriale a țării, după care urmează „economia”. Un capitol amplu, dens, bogat în date și fapte geografice privind dezvoltarea puterii și economiei naționale, modernizarea și diversificarea sa în raport de cerințele progresului științific și tehnic etc.

Înca de la începutul lucrării se precizează poziția României pe glob și în Europa, caracteristicile și implicațiile condițiilor și factorilor care o fecundă ca țară țarpatică, dînzăreană și pontică. Sînt caracterizate apoi, succint, marile unități geografice — munții, podișurile și cîmpurile — care, prin specificul lor morfologic și climatic, bio-pedogeografic etc., asigură un cadru favorabil de locuire, precum și continuitatea populației și preocupărilor economice din antichitate și pînă astăzi.

Pe lîngă valoarea lor intrinsecă, aceste componente fizico-geografice demonstrează că personalitatea unui popor rezidă în mare măsură în întreprîndera sa firească, în marea istorie, a elementului uman cu cel natural.

Resursele naturale și umane sînt echitate cu aceeași concizie și pregnanță, tinîndu-se seama de potențialul existent, de necesitatea dezvoltării armonioase a tuturor ramurilor economice, de asigurarea lor cu materii prime

EXPOZIȚII

Artă fotografică

George Dumitru Malcan ne spune că „Lumina vine din pămînt”.

Pe bună dreptate, să urcăm treptele imobilului redacției ziarului „Informația Bucureșteană” din strada Brezeanu 23-25, și la parterul ne împînzim lumina. Lumina expoziției de fotografii a lui George Dumitru Malcan, lumina ce izvorăște din adîncul istoriei patriei și culturii noastre.

George Dumitru Malcan a reușit cu o deosebită măiestrie să te facă să vibrezi în fața acestor minunate expoziții.

Dacă nu simți vibranta aparatului de fotografiat și propriu și la figurat, emoția lui ce se transpune apoi pe coala frumos colorată, nu vei reuși să dai viață fotografiilor. Ele ar fi simple imagini moarte. Gh. D. Malcan a reușit să transmită acesă emoție, în superbe imagini ce frăiesc în această mică expoziție. O simfonie compusă din 45 de armonii adunate de pe întreg teritoriul patriei, imagini văzute,

UMOR

— Puștiule, vreau să vorbesc cu tatăl tău.

— Este în grajd, la vite.

— Du-mă k ei că nu-i cunosc.

— Nu-i nevoie, el poartă pălărie.

— O tîndră, foarte mîndră de strămoșii ei, îi explică unuștrî prieten.

— Sîti, unul din străbunicii mei a participat la București.

DRAGOȘ DAN STROE

curiozități

● În Noua Zeelandă există un oraș a cărui denumire are 86 de litere. Este: TAUMAHAKATANGIHANGAKO-AUAOUBAKATANGIRUPUKA-PAKIWAUNGAORONUCU-KAPIWHENVAKAITANATAHU Recordul absolut (7) pare să-l dețină însă ambele orașe al capitalii Thailandei, care folosesc, compus din 158 de litere. Primele 5 sînt: KRUNG-TERMAHAKHAN.

CONSTANTIN STAN

● O expediție zoologică sovieto-mongolă a descoperit în deșertul Gobi un fragment de pîlci care s-a dovedit a proveni dintr-un os de dinzaur. Această descoperire confirmă ipoteza cercetătorilor conform căreia pe locul în deșertului din Asia Centrală, ar fi existat, în urmă cu 150 de milioane de ani, o zonă de vegetație luxuriantă care favoriza dezvoltarea unor animale uriașe.

Ș. ELENA

ELENA ȘTEFĂNESCU

VIRTUȚILE METALULUI

Cu prilejul expoziției tînarului sculptor Gheorghe Pavel, mă apropii de un domeniul al artei plastice în lăuntru cărui practicieni sînt strîns uniți printr-o prietenie învîntabilă în fața fatalilor diferențe de vocație și destin individual.

Sculptura modernă, chiar și în expresiile ei cele mai iconoclaste, are un dat comun: dependența de material. Orice idee, oricît ar fi ea de impetuoaasă, din moment ce e destinată a fi sculptată, este adusă cu piciorarele pe pămînt de elementara condiție a volumului: concretețea palpabilă (chiar și golul, în sculptură, este o absență marcată spațial). Temeiul acestei arte este dragostea pentru material, dragostea care se prelungește pînă la adorarea, culminînd cu fetišismul materialului.

o obediință incitantă și o curiozitate agresivă față de „subiectul” lucrărilor sale: dacă metalul e dur, e greu, e flexibil, e molhorit și aspru, tăios și rece la atingerea, sculptorul îndeamnă aceste calități și-și extînd dimensiunea pînă la punctul în care ele compensează însăși alcătuirea ultimă a materialului.

Tînarul Gheorghe Pavel își culege drept material metalul dar sîntre atitudine cea de revoltă, de contrazicere a lui. Cîteva dintre formele sale au auzul unor înscrisuri spațiale adîncite de compuser, muchiile sînt rotunjite cu a-

usui far maritim sau perimetrul unei piețe publice. Prudent cu sine și cu posibilitățile, Gheorghe Pavel își sugerează ca ipoteză și un alt exkurs: metalul asociat cu lemnul. În această direcție iatonațiile sînt umbrite de venunțuri și reticiențe: lemnul este înfășurat întoideaură drept țesut în care orice civitate este priie de cubărire protejată, dar în aceste nise — absidiole, piesele de metal ce le populază, au un aer sfîrșit, sînt alcătuite dintr-un metal care are o abilitate și decorație. Vreau să fie limpede: descrierea făcută nu este argument al creștinului nepos pe care l-aș lăsa detașat de toate datele acestui nou exkurs artistic marcheză trecerea la simbolul ale înțimidiții germinatoare, ale precauției și retragerii și ală daea trecere a unui simbolice aflat în antiteză față de primele lucrări comentate. Faptul constituie o performanță, altădată amintitei forme „solare”, severe și orologose în exactitatea lor, suita acestor lucrări binare (recipient octrotor-miez ocrotit) se află într-o penumbră nemeritată.



CINEMA

FAPT DIVERS: Scala: 9; 11; 13; 15; 17; 19; Favorit: 9; 10; 13; 15; 17; Juminica și Tra 13, Moderna: 9; 11; 13; 15; 17; 19.

CINESARI: Grivina: 9; 11; 13; 15; 17; 19; Cultural: 9; 11; 13; 15; 17; 19.

R.D. LA MUNTILE ȘI LA MARE: București: 11; 13; 15; 17; O LUMINA LA ETACUL ZECII ora 19.

MITICA POPESCU: Union: 9; 11; 13; 15; 17; 19; Cosmos: 9; 11; 13; 15; 17; 19.

RALIUL: Libra: 13; 15; 17; 19; Mita: 9; 11; 13; 15; 17; 19.

HOBA: Vinerea: 13:30; 19.

ACORDAT CIRCUMSTANȚE ATENUANTE: Popular: 13; 15; 17; 19.

DRAGILE NOASTRE BUNICUTE: Central: 9; 11; 13; 15; 17; 19.

PE URMELE SOIMULUI: București: 9:30; 10:30; 12:30; 14:45; 17; 19; 19.

LOVITURA FULGERATOARE: Victoria: 9; 11; 13; 15; 17; 19.

AMINTIREA UNEI MARI LUBRINI: Lumină: 9; 11; 13; 15; 17; 19.

MOSCOVA NU CREDE ÎN LACRIMI: Fîmpur Noi: 12:15; 13; 15; 17; 19; 19:30 — program de vacanță.

TALISMAN: Facea: 13; 15; 17; 19.

DOMN PENTRU O ZI: Munca: 13; 15; 17; 19.

DRIF ROSU: Progresul: 13; 15; 17; 19.

JANDARMUL ȘI EXTRATE-

CARNET PLASTIC

tenție far pilsarece, nichelarea, lustruirea sînt realizate cu o virtuozitate tehnică admirabilă astfel încît aceste forme, sprijinindu-se de postament într-un singur punct sau pe un segment de lujer, își „pierd” pur și simplu greutatea și capătă iluzoria transparență a opțiunilor conoaze și conoaze; pentru ochii noștri ele par accidente ale razelor de lumină și cu eum acestea brusc și-ar frînge din senin traseul spre a se buclui în străfulgerări lunecoase și brutal interupte de fosforescențe întinse. Aceste lucrări sînt simboluri ale ascensiunii, mai exact ale plîmții spre sus; și prin luminozitatea provocată de incidența oricărei raze pe suprafața lor ne conștientizăm cu exaltația bucurie a purității.

N-aș îndrăzni să le socotesc proiecte (machete) ale unor lucrări monumentale pentru că, pentru a nu-și pierde calitățile, ele ar trebui să aibă dimensiuni gigantice — talia

PAUL CORNEL CHITIC

PUBLICITATE PENTRU TINERET • PUBLICITATE PENTRU TINERET

Româniafilm prezintă

FAPT DIVERS

o producție a Casei de filme Numarul Patru

Scenariul: Ioan Grigorescu; decorurile: arh. Stefan Anonescu; costumele: Liana Mantoc; muzica: Dan Ștefănescu; montajul: Maria Neagu; sunetul: Vasile Luca; imaginea: Dumitru Costache-Foni; regia: Andrei Blaiet; cu: Ilarion Ciobanu, Patricia

Grigoriu, Răzvan Popa, Mitică Popescu, Valentin Urtescu, László Tarr, Virgil Andriescu, Adrian Pintea, Ion Anestiu, Paul Lavric, Luminița Gheorghiu, Flavius Constantinescu.

Film realizat în studiourile Centralul de Producție Cinematografică „București”

ELEGANȚĂ ȘI CALITATE

Deosebit de plăcute la purtat — călduroase, ușoare, moi... Deosebit de elegante

Confeccțiile din blănuri naturale superioare.

Saloanele specializate ale marilor magazine și magazișlele tip Romani din întreaga țară vă oferă spre cumpărare adevărate frumuseți vestimentare: haine și jachete, căcuții și pălării, suțere, cravate, eșarfe, manșete, etole, cape, manșoane.

Realizate din blănuri naturale, superioare — caracul, nutria, nureă, bizam, iepure, vulpe, dihor, jder croite după ultima italie a model, ele aduc un plus de eleganță și rafinament.

CONFECȚIILE DIN BLANA NATURALĂ ELEGANȚĂ ȘI CALITATE!

IARNĂ HARGHITEANĂ

Elevii din județul Harghita se bucură în aceste zile nu numai de frumoasele zile de vacanță, o vacanță cinematară după un trimestru bogat în simțirea unor jurisdicții, dar și a vitioarelor lor împliniri dar și de o iarnă că-n povești. A nins bogat și frumos, a nins mult, spre bucuria sopiilor care-și văd astfel împlinită plătirea de vacanță la Borseos, înarmat cu un 360 din oate, iocile județului — sau aliat într-o tabără pînă în 13 ianuarie, în care au imbinat pregătirea și pasiunea lor, matematica cu frumusețea vacanței și frumusețea peisajului natural. Dealtfel, despre frumusețea nealegurilor natale și despre copilăria fericită și-au promis să spună în aceste zile de vacanță: dovadă bogăsiile de concursuri expoziții care au avut și au ca ținerence României, plat de aur, „Fămin” străbun „Fămura partitură”, „Crescut” dată cu aur.

Concursurile de simțire belul fulgilor de „sea” laza municipală de semn fond au constituit „sușite” certe ale acestei superbe vacanțe în care nu numai iarna și-a adus o contribuție de seamă.

CONSTANTIN STAN

Umor

— Puștiule, vreau să vorbesc cu tatăl tău.

— Este în grajd, la vite.

— Du-mă k ei că nu-i cunosc.

— Nu-i nevoie, el poartă pălărie.

— O tîndră, foarte mîndră de strămoșii ei, îi explică unuștrî prieten.

— Sîti, unul din străbunicii mei a participat la București.

Ș. ELENA

ELENA ȘTEFĂNESCU

TELEGRAM E

Tovarăşului MASASHI ISHIBASHI

Preşedintele Partidului Socialist Japonez

În numele Partidului Comunist Român şi al meu personal, am plăcerea să vă adresez dumneavoastră, tuturor membrilor P.S.J., un rădăuor salut de prietenie şi simpatie...

Iniţiativa Partidului Socialist a reprezentat un moment de importanţă deosebită în viaţa poporului japonez, în mobilizarea sa la lupta pentru democratizarea şi modernizarea societăţii...

Folosesc acest prilej pentru a releva cu satisfacţie bunele relaţii de prietenie şi colaborare existente între Partidul Comunist Român şi Partidul Socialist Japonez...

Acţionând consecvent pentru edificarea cu succes a socialismului în România, Partidul Comunist Român promovează o politică activă în vederea realizării destinderii şi securităţii în lume...

Cu prilejul acestor evenimente de seamă în viaţa Partidului Socialist Japonez, vă adresem urări de noi şi importante succese în desfăşurarea programului partidului...

NICOLAE CEAUŞESCU

Secretar general al Partidului Comunist Român

Domnului NICOLAE CEAUŞESCU

Preşedintele Republicii Socialiste România, Secretar general al Partidului Comunist Român.

Stimate domnule preşedinte Nicolae Ceauşescu, în numele Partidului Muncii din Israel şi al meu personal, doresc să vă felicit cu ocazia reeşterii dumneavoastră ca secretar general al Partidului Comunist Român...

Sistem incredent că vă vei continua să acţionaţi în această calitate, la fel ca şi în trecut, pentru continuă dezvoltare a României...

SHIMON PERES

Preşedintele Partidului Muncii din Israel

AGENDA

Prin decret prezidenţial, tovarăşul Florea Ristache a fost numit în calitate de ambasador extraordinar şi plenipotenţiar al Republicii Socialiste România...

Şedinţa activului de bază din Procuratură şi Justiţie

Miercuri, 16 ianuarie, a avut loc în Capitală şedinţa activului de bază din Procuratură şi organele de Justiţie.

În telegrama adresată cu acest prilej tovarăşului NICOLAE CEAUŞESCU, secretar general al Partidului Comunist Român, preşedintele Republicii Socialiste România, se spune:

„Într-un climat de puternic entuziasm, activul de bază din Procuratură şi Justiţie, întrunit în şedinţa pentru analiza de bilanş a activităţii desfăşurate în anul 1984, a dat glas, din adâncul inimilor, bucuriei netărmurite şi satisfacţiei depline...

Participanţii au exprimat înalta apreciere şi recunoştinţă pentru orientările deosebite de prietenoase pe care le acordată organelor Procuraturii şi Justiţiei în activitatea ce o desfăşoară şi s-au angajat să acţioneze în spiritul acestor orientări.

În deplin consens cu sarcinile celei mai înalte funcţii de stat prezentat de dumneavoastră la Congresul al XIII-lea al Partidului Comunist Român...

DEZVOLTAREA COLABORĂRII TEHNICO-ŞTIINŢIFICE ROMÂNCO-CEHOSLOVACE

În perioada 14-16 ianuarie a.c. la invitaţia Guvernului Republicii Socialiste România şi a Consiliului Naţional pentru Ştiinţă şi Tehnologie...

La încheierea de lucru şi convorbirile de la Consiliul Naţional pentru Ştiinţă şi Tehnologie, oaspetele cehoslovac a fost salutată din partea Guvernului Republicii Socialiste România...

Totodată, în spiritul „Acordului-program privind direcţiile de bază ale dezvoltării colaborării economice şi tehnico-ştiinţifice pe termen lung între Republica Socialistă România şi R. S. Cehoslovacă...”...

Programul de colaborare şi cooperare ştiinţifică şi tehnologică dintre Republica Socialistă România şi R. S. Cehoslovacă pe perioada 1985-1990...

PREGĂTIREA RECOLTELOR ANULUI 1985 CU MAXIMĂ EXIGENŢĂ ŞI RESPONSABILITATE

În condiţii de excepţie, eforturi de excepţie

La C.A.P. Bujoreni, judeţul Teleorman, prima zăpadă a fost aproape o repetiţie generală pentru problemele deosebite care urmau să apară datorită frigului şi a căderilor abundente de zăpadă în toate domeniile...

La C.A.P. Bujoreni, judeţul Teleorman, aproape nu au plecat încă ore în şir şi pe timpul zilei şi pe timpul nopţii, intrucit şi a-provizionarea cu apă, şi încălzirea cu apă caldă...

La C.A.P. Bujoreni, judeţul Teleorman, în condiţii de excepţie, eforturi de excepţie, pentru asigurarea necesarului de hrană pentru animale...

La C.A.P. Bujoreni, judeţul Teleorman, în condiţii de excepţie, eforturi de excepţie, pentru asigurarea necesarului de hrană pentru animale...

La C.A.P. Bujoreni, judeţul Teleorman, în condiţii de excepţie, eforturi de excepţie, pentru asigurarea necesarului de hrană pentru animale...

La C.A.P. Bujoreni, judeţul Teleorman, în condiţii de excepţie, eforturi de excepţie, pentru asigurarea necesarului de hrană pentru animale...

La C.A.P. Bujoreni, judeţul Teleorman

aproape nu au plecat încă ore în şir şi pe timpul zilei şi pe timpul nopţii, intrucit şi a-provizionarea cu apă, şi încălzirea cu apă caldă...

La C.A.P. Bujoreni, judeţul Teleorman, în condiţii de excepţie, eforturi de excepţie, pentru asigurarea necesarului de hrană pentru animale...

MARIANA DĂNILĂ

SUFLETUL PĂMÎNTULUI

Primul care a sosit la Petroşniţa a fost Simion Mihai, despre care se spune că ar fi cel mai renumit anticăr din ţară...

jos chiar 20 km os să tragi o coadă. Pe dealurile Caraşului, spunea un bătrân vechi de-aici, prină grâu, porumbul, ovsul, cartoful, fângele, există mari livezi...

REPORTAJUL NOSTRU

poartă ceas, dar timpul lor se scurge măsurat, precis, după semnele înaintate ale naturii. Când înfloresc mesteacănii, înseamnă că e vreme de mers la plug...

care au 10-12. Boli mere la plug, dar oamenii cresc şi ei, ca o noblete. A joa o vreme cind oala, animal pretenţios, a cam joi neglijat...

IULIAN COSTANDACHE



SPORT

● Miercuri, în Sala „Astro-nomia” din Capitală s-a disputat meciul retur din cadrul sferturilor de finală ale „Cupel Cupelor”...

● Proba masculină de slalom urias disputată pe pârta de la Adelboden (Elveţia) a revenit echilului austriac Hans Enn...

MERIDIAN

partide mai puţin disputate. În partidele întrerupte Ludt Chiruciu a învins-o pe Gabriela Olteanu...

● În runda a 10-a a campionatului republican masculin de şah, ce se desfăşoară în Capitală, Pavlov a câştigat la Mărăşescu...

● În aceeaşi fază a „Cupel Campionilor Europeni”, în Sala „Dinamo”, echipa Dinamo Bucureşti a întrecut cu 3-1 (12-15, 15-8, 15-7, 15-6) pe Ruda Hvezda Praga...

● La campionatul mondial de schi alpin, ce vor începe la 31 ianuarie la Bormio (Italia), Jugoslavija va participa cu un lot de şase sportivi: Bojan Krizaj, Tomaz Cerkovnik, Jure Franko, Boris Strel, Jose Kuzralt şi Rok Petrovici.

azi INFORMAŢII-NOTE-SAH-FILATELIE-UMOR INSEMNARI-MUZICA-JOCURI-EPIGRAME

Pe cîtiva quadrati

● ARAD. Sub genericul „Educaţie, economie, energie”, 850 de tineri din 9 unităţi economice de judeţului participă în aceste zile la acţiuni de reducere a consumurilor de energie...

● CALĂRAŞI. La clubul tineretului „În Otolenia” se va organiza simpozionul cu tema „Activitatea tovarăşului Nicolae Ceauşescu, secretar general al partidului, pus în slujba edificării societăţii socialiste multilaterale dezvoltate şi înaintarea României spre comunism...”...

IMPORTANT!

După cum s-a anunţat în ziarul nostru din 9 ianuarie, Comitetul Central al Uniunii Tineretului Comunist a desemnat câştigătorii premiilor „Serbării Ştiinţei tineretului”...

Foto-album



Vacanţa isi urmează legile ei: sport, frumuseţe, candoare

LA GALERIILE „AGORA” DIN REŞIŢA

După reuşitul salon de toamnă, deschis în cadrul Zilelor Culturii „Permanente reşitene”, recent galeriile „Agora” din Reşiţa au găzduit vernisajul unei alte expoziţii de grup...

MANIFESTARE ŞTIINŢIFICĂ

Recent la Cluj-Napoca în organizarea Comitetului Judeţean Cluj al U.T.C. şi Centrului de cercetări pentru problemele tineretului a avut loc sesiunea de comunicări ştiinţifice „Dezvoltarea spiritului revoluţionar ca dimensiune a conştiinţei socialiste a tineretului”...

HIBERNALE

A 10x10 grid for a logic puzzle. The grid contains numbers 1-10 in the top row and letters A-J in the left column. Some cells contain numbers, indicating a starting point for a sequence.

ORIZONTAL: 1) ceată... artificială. 2) Trage trasura... în sport specific se înainte! 3) În câzlonul reu. 4) min! 5) Din larnă... 6) Înăpăzita, la urmă! 7) Sfirsit de larnă! 8) Lant murtos în Europa, renumit pentru stătuţile sale de larnă. 9) Vara sau iarna, de cite ori î descizi usa, te întîmpina cu răcoala. 10) Iarna, în fond! 11) Din zăpadă! 12) Cu toate acestea 13) Inghetează, iarna. 14) Iarnă, în început, în poveste, ca-n filmul „Dragoste la zero grade” 15) Anoesu de slalom timpului, cel mai ferm! 16) 24 de scurt! 17) Coboară în lac, la Mele de la patinoar, iarna. 18) Un zău Fluviu din tara a frumos. 19) Unii cărei capitală este ce trag brazdă-n cutundată într-o tolu iernii (sg.).

Rubrică realizată de CRISTINA BALINT

