



Steagul roșu

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

Anul XIX
XXIV Nr. 5626

Sîmbătă
25 noiembrie
1967

4 pag. 25 bani

DOCUMENTELE PLENAREI C. C. AL P. C. R.

din 5-6
octombrie

ÎN DEZBATERE

Măsuri necesare pentru îmbunătățirea administrării fondului de locuințe

Recenta Hotărîre a Plenarei C.C. al P.C.R. din 5-6 octombrie a.c. cu privire la dezvoltarea construcției de locuințe, îmbunătățirea administrării și întreținerii fondului locativ și noul regim al chirilor a trezit un viu interes în rândurile locuitorilor din Valea Jiului. Și e firesc să fie așa din moment ce în ultimii ani localitățile noastre s-au dezvoltat din punct de vedere urbanistic, gospodăresc. Dacă în anul 1959 volumul investițiilor social-culturale a fost de 68 310 mii lei, în anul 1967 aceste investiții au urcat la 126 832 mii lei.

Noile ansambluri de locuințe date în folosin-

ță în perioada 1960-1966 în Petroșani, în microrajioanele II și III din Vulcan și Petrița, în cartierul Braia II și Tudor Vladimirescu din Lupeni se ridică la 8 597 apartamente spațioase, confortabile. Dar deși statul investește sume importante în domeniul construcțiilor noi de locuințe și pentru întreținerea fondului locativ existent, contribuția noastră, a locatarilor prin chirii și întreținere s-a dovedit insuficientă. Chiriile care se încasează în condiții destul de greoaie, în multe cazuri și cu întârziere, nu acoperă decât o mică parte din cheltuielile necesitate de administrarea și întreținerea locuințelor.

Pierderile înregistrate de stat în această direcție au crescut an de an. În această situație, și în Valea Jiului rezultă o diferență mare între sumele cheltuite pentru construcția de locuințe și cele obținute din încasarea chirilor. Iată un exemplu ce oglindește situația din Valea Jiului în anul 1966. Volumul cheltuielilor pentru administrarea și întreținerea fondului locativ s-a ridicat la suma de 36 077 mii lei, iar valoarea chirilor încasate în acest an este de numai 9 426 mii lei. Deci, făcînd numai această simplă comparație, rezultă că prevederile hotărîrii Plenarei C.C. al P.C.R. din 5-6 octombrie cu privire la dezvoltarea construcției de locuințe, îmbunătățirea administrării și întreținerii fondului locativ și

noul regim al chirilor sînt necesare și bine venite.

Aplicarea noului sistem de administrare a fondului locativ duce la eliminarea deficiențelor avute pînă în prezent privind încasarea chirilor și va permite reducerea cheltuielilor de administrare. Iar pentru buna întreținere și deservirea promptă a populației se va îmbunătăți serviciul de prestații.

Aplicarea Hotărîrii va duce la gospodărirea mai bună a fondului de locuințe, la păstrarea lui cu mai multă grijă, la ridicarea confortului, contribuind la realizarea de condiții optime de locuit pentru oamnenii muncii.

IOAN BIRO
șeful serviciului de sistematizare și arhitectură al Sfatului popular orașenesc Petroșani

MOMENTE IMPORTANTE DIN VIAȚĂ

Există în viața fiecărui om momente cu adevărat cruciale. Unele temerare spre un țel propus, înfrunți cu bărbăție greutățile. Uneori se întâmplă că ajuns aproape de pisc să te se pară inaccesibil. Ce faci în asemenea condiții? Dai înapoi, sau cauți să răzbiți mereu înainte? În minefit nu se dă înapoi. Chiar dacă ai avea un moment de sovăială cînd ești gata să cedezi, țîria și unitatea colectivului te susțin cu brațe de granit. Un asemenea moment de sovăire a avut, acum un deceniu, și actualul șef de brigadă Cîlcoi Anghel din sectorul V al E. M. Lonea.

A venit în 1957 în Valea Jiului cu gîndul să intre în rîndurile temerarilor mineri ce smulge adîncurile bogățiile. La început, credea că niciodată nu va reuși să se descurce în labirintul galeriilor și suitorilor din subteran. Cît despre meseria de miner i se părea ceva imposibil de învățat.

— Ce caut eu în a-

dîncurile pămîntului? — și era cît pe aici să dea bir cu fugiții.

Cîndu-i parca gîndurile, minerul Toacă Ștefan lăsa învaluit într-o privire caldă și i-a zis cu voce domoală:

— Și zici că vrei să te faci miner, flăcăule?

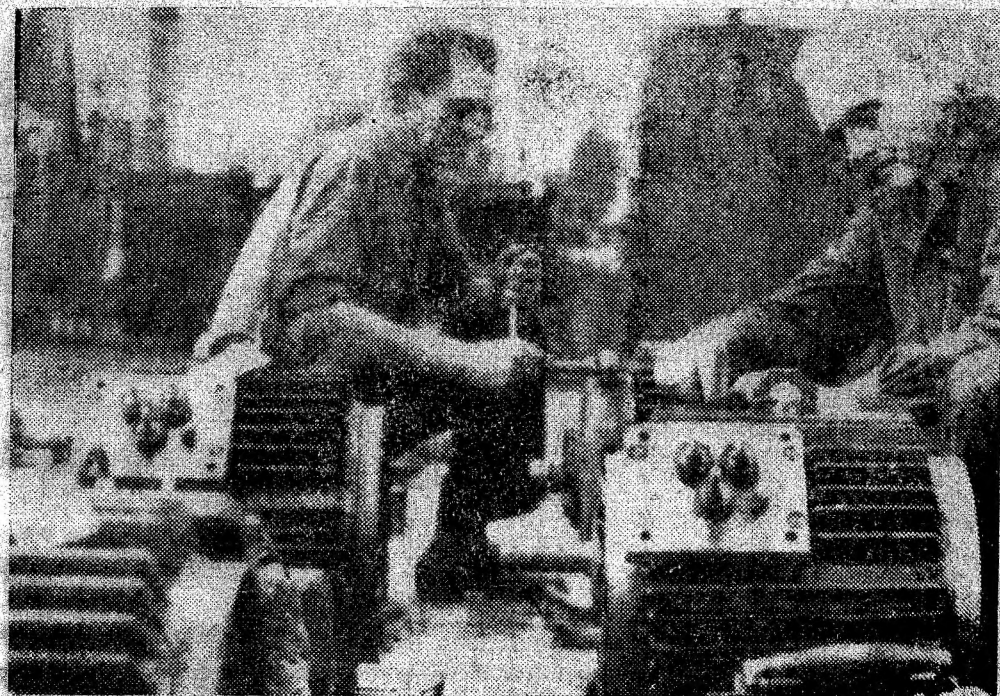
— As vrea, dar tare mi vine greu să mă obișnuiesc cu mina.

— Așa-i la început. Meseria de miner se cere să fie iubită ca o fată care îi e dragă, să faci totul s-o cîmști că pe tine însuși. Pari om în toată firea și de nădejde. Dacă mă iușel cumva atunci să nu rămii.

Să se înșele cumva el, acest miner blind și dirz totodată, să-l creadă un las în fața greutăților începutului, nu se putea. Momentul crucial între a rămîne sau a pleca trecuse. Va rămîne și va învăța meseria de miner. A trecut prin toate filierele prin care

NAGY ȘTEFAN
E. M. Lonea

(Continuare în pag. a 3-a)



În secția bobinaj greu de la A.R.E. Vulcan lucrează și lăcătușii mecanici Hunic Ioșif și Nistor Eugen. Motoarele anti-grizutoase montate de cei doi comuniști poartă amprenta calității și simțului de răspundere cu care sînt puse la punct.

CONSEMĂM • AVIZĂM • DEZAPROBĂM

Mica publicitate

Cetățeanul Mănesc Ioja, soțier la I.C.O. Petroșani a avut mai mult de 20 de „soții”. Înalte, brune, cu ochi negri, albaștri, căprui... De tot felul. Dar nici una n-a fost pe placul lui. La toate le-a dat drumul. De ce? Dumnezeu are anumite preferințe. Dorește ca soția-i să fie înaltă, sprintenă, gospodină și... să aibă bani mulți. Defecte să nu aibă, ară el. O fi găsit-o?

Recunoștință

„Mă numesc Poamă Ioan și vreau să aduc pe această nematografului „Minerul” din

cale calde mulțumiri medicilor Abramovici Ioan și Voinea Ilie, surorii Petrescu Maria și întregului personal medico-sanitar de la spitalul Lupeni. Am fost internat timp de două săptămîni cu arsuri de gradul II. Cînd am fost internat fața mea era complet arsă — o poșgîhită cămămie — iar acum nu mai am nici o urmă de arsură. Le mulțumesc din inimă tuturor.”

Să ne faceți una ca asta?

Nu de mult pe ecranul ci-

metalici și grînzii în consolă.

Tot la mina Lupeni, în strada 5, blocul III, se pregătește deschiderea unuia din cele mai mari abataje frontale ale minei. El va avea o linie de front de 120 metri, iar operațiunile de lucru vor fi complet mecanizate.

Sîngele semenului — pulsul vieții tale!

Viața unui om se află în pericol. A pierdut mult sînge. Pentru a fi salvat e nevoie să i se facă transfuzie. Dar numai cu sînge dintr-o grupă corespunzătoare. În astfel de împrejurări, personalul de la Centrul de recoltare și conservare a sîngelui Petroșani, e suprasolicitat. Bărbați și femei, de vîrste și profesii diferite, își oferă o parte din sîngele lor pentru salvarea vieții semenilor lor. Așa au procedat preparatorii de la Coroștii: Grava Adrian, Ciocșirescu, Constantin, Agache Dumitru, Vizi Ana, Clep Ionel, Purda Clara. Dăruș Ion și alții pentru salvarea tovarășilor lor de muncă Ilona Paulina și Tănase Ion, care accidentîndu-se grav au pierdut mult sînge.

În situații asemănătoare, donatorii de sînge Șiling Cornel, Călineanu Vasile, Pălan Nicolae, Varga Gheorghe, Niscoiu Gheorghe, Voicu Viorel, Laszlo Ludovic, Bodescu Ion, Foalș Teodor, Pelei Ioan și alții au salvat cu sîngele lor multe vieți omenesti.

ITINERAR CULTURAL SPORTIV la sfîrșit de săptămîină

Teatrul de stat

Astăzi seară, la ora 19,30, Teatrul de stat „Valea Jiului” din Petroșani prezintă un spectacol cu basmul dramatizat „Făt-Frumos” de Horia Furtună. Piesa este montată în regia Maestrului Emerit al artei Mihai Zirra.

Casa de cultură

„Formarea și dezvoltarea personalității umane în socialism” este titlul conferinței ce va fi expusă în sala mare a Casei de cultură din Petroșani azi la ora 18. Expune tov. Romeo Dăscălescu, secretar științific la Institutul pedagogic din Capitală. Urmează filmul artistic „Există un asemenea flăcău”.

Expoziție filatelică

Amatorii de marci postale pot vedea în holul Casei de cultură din Petroșani timbre dintre cele mai diferite, reprezentînd personalități din istorie, domenii ale științei, culturii, învățămîntului, economiei și politicii. Expoziția aparține membrilor cercului filatelic ce activează pe lângă Casa de cultură din localitate.

Muzeul mineritului

Muzeul mineritului din Petroșani cu sediul în str. Nicolae Bălcescu nr. 32 este deschis azi și mîine, pentru toți cei care doresc să-i vizioneze exponatele.

Clubul Lupeni

La clubul sindicatelor din Lupeni are loc mîine dimineața

(Continuare în pag. a 3-a)

INCERCARE PROMIȚATOARE

La U.R.U.M.P. a fost conceput și realizat un tip de stîlp hidraulic pentru abataje frontale din minele Văii Jiului, care pînă în prezent s-a achiziționat din import. Stîlpii au fost supuși încercărilor în laboratorul Institutului de mine iar pe baza rezultatelor acestor încercări i s-au adus noi îmbunătățiri.

Încercările industriale sînt în curs în prezent într-un abataj frontal la mina Lupeni. Rezultatele încercărilor sînt pozitive.

Stîlpii au o lungime maximă de 1010 mm și o sarcină normală portantă de 20 tone. Încercarea de a produce stîlpii hidraulici la U.R.U.M.P. face parte din pregătirile ce se fac pentru anul viitor cînd uzina va trebui să livreze exploataților din bazin cel puțin 1000 stîlpii hidraulici precum și cîteva mii de grînzii în consolă.

MAGAZIN

Cele mai înalte turnuri de televiziune

Multe capitale și o-rase mari din lume au ambiția ca turnul lor de televiziune să fie cel mai mare din lume.

Parisul, mîndru de turnul Eiffel (înalt de 300 m) și-a instalat pe el antena postului de televiziune. Tokio și-a construit un turn cu 10 m mai înalt. Cairo și Teheran, precum și multe orașe din Europa, unde rețeaua de televiziune este foarte deasă, le-au urmat exemplul. Turnul postului de televiziune din Londra are 185 m înălțime, cel din Stuttgart — 210 m, cel din Dortmund — 215 m. Hamburgul are un turn înalt de 268 m.

În prezent se află în curs de construcție turnuri uriașe la München — unul înalt de 286 m, în Berlinul de est — de 356 m (care va fi terminat în 1969), în Berlinul occidental — un turn de aceeași înălțime.

America nu intră în

această competiție, ea dispunînd de zgîrie-nori pe care îi folosește în acest scop. Cea mai înaltă antenă de televiziune din Statele Unite se află la New York, ea măsurînd 441 m. Dacă admitem că un etaj are 3 m înălțime, înseam-

an 1967 se desfășoară la Viena sub semnul jubileului lui Strauss. În legătură cu aceasta, zărele vineze au amintit cum a fost interpretată „Dunărea albastră” de cea mai mare orchestră din lume.

Unul record a fost deținut de britanicul Rory Blackwell, cu 47 de ore și 34 de minute.

Cel mai mare ceas din lume

Într-un parc din Buenos Aires se va începe construcția celui mai mare ceas din lume. El va fi atît de înalt încît va putea fi văzut din toate cartierele marelui oraș. Cadranul său fosforescent va avea diametrul de 8 metri.

Hochei... sub apă

În Canada se fac pregătiri în vederea organizării unui meci de hochei pe gheață... sub apă. Pucul cu care se va juca acest meci va cântări un kilogram, iar fiecare echipă va fi formată din cîte cinci persoane. Toți jucătorii și arbitrii vor purta costume speciale. Croșele vor fi din metal.

Dacă această idee se va realiza, atunci polul va avea un concurent serios.

CALEIDOSCOP

nă că această antenă echivalează cu o clădire cu 147 de etaje. Cel mai înalt turn de televiziune este deținut acum de Moscova. El are 537 m, mai mult de jumătate de kilometru înălțime.

Centenarul valsului „Dunărea albastră”

La 15 februarie 1867 a fost interpretat la Viena, pentru prima oară, valsul „Dunărea albastră” — cea mai bună creație a lui Johan Strauss. Anul acesta, Austria sărbătorește centenarul celebrului vals și întregul

În timpul unui turneu al lui Strauss prin Statele Unite, la Boston o orchestră alcătuită din 2.000 de interpreți a cîntat celebrul vals, dirijată de însuși compozitorul, ajutat de alți 100 de dirijori. Acordul final a fost subliniat de o salvă de tun.

Record la jaz

Un cîntăreț de jaz norvegian, Arid Kristiansen, a realizat cel mai strălucit record din lume: timp de 49 de ore el a bătut la tobă fără întrerupere. Prece-

ȘTIATĂȚI CĂ...

DE ICI DE COLO

ÎN NOAPTEA de 4 spre 5 noiembrie, în Marea Britanie s-a reluat orarul de iarnă (cu diferență de o oră). Acest fapt a pricinuit incurcături în legătură cu nașterea în noaptea respectivă a unor gemeni.

Primul copil s-a născut la ora 1 h 40' dimineața, iar al doilea la ora 2 dimineața. Cu toate acestea, al doilea copil a fost trecut în registre ca fiind născut înaintea primului.

TRISTĂ și romantică, o tînră se plictisea într-un hotel din Belgia. Și așa sfînd lucrurile ea se hotărăște să scrie un mesaj pe perețele de lîngă pat: „Dacă cineva dorește să-mi scrie, mă numește Sue, lată adresa mea”. Șase ani mai tîrziu, după ce se întorse la Londra, Sue a primit o scrisoare de la Paul Nixon, un călător care a petrecut și el cîteva nopți în aceeași cameră. După cîteva săptămîni Sue și Paul s-au cunoscut și apoi s-au hotărît să se căsătorească.

O INVĂȚĂTOARE canadiană pretinde că băncile școlii să fie înlocuite cu bălănoare. Ea este convinsă că, legănîndu-se, elevii învață de două ori mai repede, pentru că nu și mai consumă jumătate din energie foindu-se în bancă.

ECHIPAJUL feminin al unui avion „IL-18” condus de Liubov Ulanova, a stabilit un record feminin mondial de distanță. Decolînd de pe aeroportul Simferopol din Crimeea, avionul a străbătut fără escală întreaga țară, aterizînd pe Insula Sahalin. El a parcurs 7.680 km în 12 h 12'.

O COMPANIE petrolieră americană a descoperit un nou zăcămint de petrol și gaze în centrul orașului Los Angeles. Cum o sondă de tip obișnuit ar fi stricat aspectul orașului, compania a hotărît ca sonda să fie construită în chip de bloc turn modern. Los Angeles s-a îmbogățit astfel cu un nou zgîrie-nori.

◆ Există mase plastice din care se pot confecționa baloane cu o grosime a pereților de 2 microni. (Compoziția lor este ținută secret).

◆ În Uniunea Sovietică a fost creat un nou mineral denumit stipoverit, după numele creatorilor săi Stîșov, Popova și Veresciaghin. El a fost obținut din cuarț la o presiune de milioane de atmosfere.

◆ Numărul stîngacilor este de două ori mai mic în rândurile femeilor decît al bărbaților.

◆ Pentru tipărirea ediției de duminică a unui mare ziar american se consumă în fiecare an o cantitate de hîrtie a cărei fabricare necesită o cantitate de lemn egală cu a unei păduri ocupînd o suprafață de 65—70 km².

◆ În ultimii 100 de ani s-au construit peste 300 de ornitoptere (aparate de zburat care imită zborul păsărilor) cu sau fără motor.

◆ În Muzeul Tutunului din Westfalia (R.F.G.) se păstrează cea mai mare țigară din lume. Ea este lungă de 1,71 m și grosă de 58 cm.

◆ Cutitul s-a folosit cu peste 100.000 de ani înaintea furculiței, care a început să se întrebuinteze abia cu 300 de ani în urmă.

◆ Potrivit ultimelor date, în Uniunea Sovietică există trei milioane de fluvii și riuri, precum și 2.800.000 de lacuri. Oamenii de știință de la Institutul de hidrologie din Leningrad, care au întocmit cel mai complet „Cadastru al apelor din U.R.S.S.” au folosit și analizat datele primite de la 22 de mii de puncte de observație.

◆ În India se construiesc două mari centrale atomice: „Tarpur” — cu o putere de 380 mii kW și „Radjasthan” — cu o putere de 400 mii kW.

— Ați călătorit vreodată cu avionul?
— Da.
— Și nu v-a fost frică?
— Numai prima dată.
— Și pe urmă?

ANECDOTE

— Pe urmă n-am mai călătorit niciodată cu avionul.

— De ce ți-ai lăsat acești trei cai?
— Păi, ca să care ovăzul.
— Și ce faceți cu ovăzul?
— Îl dăm cailor.

AFORISME

În viață nu poți conta decît pe tine însuși, și asta nu totdeauna. (Tristan Bernard).

Totul ar fi fost cu mult mai frumos dacă am fi putut face fiecare lucru de două ori. (Goethe).

Nu tot ce se face ca artă este artă.

Într-o minte îngustă se poate sugruma chiar și cea mai mare idee.

POPAS ÎN RETEZAT

De la Nișoara, soseala pînă dincolo de Cîlni, apoi poșta marcată cu banda albastră, te duce spre creștele masivului Retezat. În acest început de iarnă veritabilă, văile și pădurile își înfrumusează în toată splendoarea lor. Ici, colo petele de zapadă îți atrag atenția asupra faptului că trebuie să fii bine echipat de excursie, iar termosul să fie „plin ochi”. După 2—3 ore de drum obișnuit ajungi în partea nordică a masivului Retezat pe valea Stînișoara la confluența cu Valea Pietrele. După cîteva sute de metri, la poalele unei seculare păduri de brad se zărește silueta cabanei Pietrele — o clădire construită din lemn, cu cerdac și gemuri luminoase, încorporată de brazi. Încăperile sînt curate și primitoare. De altfel și cabanierul te întîmpină cu zîmbetul în care se citește bunăvoință și prietenie. Primele cuvinte, după ce-ți repartizează camera, completează această ospitalitate: „Să vă simțiți aici ca la dumneavoastră acasă”. Apoi îți prezintă meniul restaurantului cantină, ce preparate se pot pregăti la repezeală. După ce-și

face datoria de gazdă și te simți „ca acasă”, cabanierul își ia rîsul de ghid. Începe să-ți descrie împrejurimile, cum se poate ajunge la lacul Bucura, pe vîrfurile Retezat, la cabanele Balaia și Gura Apei precum și cele mai încîntătoare priveliști. Înarmat cu aceste cunoștințe, excursia în mijlocul naturii pare mai frumoasă, mai atractivă.

Cabana Pietrele, amplasată la o altitudine de aproape 1.500 metri, avînd o capacitate de cazare pentru 90 de persoane, dispune de un restaurant-cantină cu autoservire cu funcționare permanentă, de iluminat electric de la o microhidrocentrală proprie, iar alimentarea cu apă de la izvor oferă excursioniștilor tot confortul necesar.

După ce a poposit la cabana Pietrele, excursioniștii se întorc la munca lui obișnuită. Nu uită însă multă vreme o asemenea „călătorie” în mijlocul naturii. El se simte mai puternic, mai sănătos, așteptînd noi excursii pentru escaladarea muntelui și pentru a admira frumusețile pe care le oferă împrejurimile. Văii Jiului.

F. NICU



Peisaj alpin în Retezat

VISURI CIBERNETICE

Toți oamenii visează cînd dorm. Pînă de curînd știința nu putea explica acest fenomen, care reprezintă o treime din viață, timp considerat de unii ca pierdut. Multor oameni de știință, visurile și variațiile lor — treze — fantezia, imaginația — le oferă un bogat material pentru creație.

Eminentul om de știință englez Christophor Evans de la secția de psihologie a Laboratorului Național de Fizică din Tedington, a publicat recent cele mai noi cercetări ale sale despre natura somnului și a viselor, precum și despre probabilitatea ca acest proces să fie comparat cu posibilitățile mașinilor cibernetice.

Filozofii și oamenii de știință au dat o serie de explicații ale viselor, dar nici una deajuns de convingătoare. Pînă de curînd existau

trei teorii principale despre visuri: interpretarea lor „rațională”, „fantastică” și „psihanalică”.

Conform interpretării raționale se considera că somnul este o perioadă în care corpul și creierul se odihnesc, iar visurile sînt un fel de eroare, provocată de întreruperi ritmice sau întimplătoare ale somnului. Dar de vreo 10 ani se știe că somnul în sine este important nu pentru odihna țesuturilor, ci pentru anumite centri cerebrali. Este suficient ca omul să stea culcat, dar treaz, pentru ca mușchii și țesuturile lor să se înviorereze. Cu ajutorul electroencefalografului s-a constatat că în timpul somnului, deși forma activității electrice a creierului se modifică, nu există indicii că această activitate scade. În felul acesta s-a demonstrat că

teoria „odihnei” este foarte dubioasă.

O altă interpretare este denumită „fantastică” pentru că afirmă că somnul este o moarte aparentă, în timpul căreia mintea sau conștiința se pot elibera temporar de trup, iar visurile sînt niște fantezii ale acestora. Astăzi știința nu mai poate admite asemenea teorii.

Interpretarea „psihanalică” este cea mai nouă și cea mai contradictorie. Ea s-a dezvoltat pe baza teoriei lui Freud cu privire la esența proceselor subconștiente și afirmă că visurile sînt niște supape de siguranță ale dorințelor refulate, care ies din cînd în cînd la suprafață în timpul somnului. Dar această teorie nu este confirmată de experiența majorității oamenilor.

În 1956 s-a obținut un mare pro-

gres în studierea somnului. Dr. William Dement de la spitalul „Mont Sinai” din New York a studiat fenomenele cîndate ale mișcărilor rapide ale ochilor în timpul somnului unui om normal. El a descoperit că un om trezit în timpul mișcărilor rapide ale ochilor afirmă că a visat. O persoană trezită cînd nu există asemenea mișcări, spune că nu a visat.

Următoarea descoperire importantă a fost că dacă oamenii sînt treziți din somn în timp ce ochiul se mișcă rapid, adică în timpul visului, se produc tulburări nervoase. În schimb, persoanele trezite la aceleași intervale, dar nu în timp ce visau, nu au suferit nici un fel de tulburări. Experiențele au dovedit că scopul somnului este să „permiță” omului să viseze.

Încă la apariția primelor mașini rapide de calcul, psihologii și inginerii au studiat analogia dintre aceste aparate complexe și mașine

COTIDIENE

● Lumina electrică a părăsind în cele mai îndepărtate colțuri de țară. Locuitorii sălutelelor Taia, Râșcoala, Bîrăoani, aparținind de localitatea Petrila, nu mai au în case lămpi cu petrol. Le-au luat locul becul electric, care dă lumină mai puternică. Pe ulițele întunecate altădată e acum lumină, toată noaptea. Oamenii au aparate de radio, televizoare și alte aparate de uz casnic. Într-o scrisoare trimisă redacției, cetățeanul Jian Gheorghe arată mulțumirea oamenilor din cele trei sate pentru condițiile optime de viață pe care le creează partidul și statul nostru.

● Cu aproape o lună de zile în urmă, mai mulți locuitori de pe strada Cocoșului din Petrila și-au curățat șanțurile, stringind în câteva grămezi gunoii și pămîntul rezultat. Dar de atunci stă acest gunoi sub ferestrele oamenilor, răspîndind un miros neplăcut și stricînd aspectul străzii. Salariații I.C.O. refuză să ridice acest gunoi motivînd că nu cade în competența lor. În a locatarilor în nici un caz nu cade...

● Stația de autobuz cap de linie Uricani. Aici se află un adăpost pentru călători. E bine. Dar nu e bine că adăpostul nu are geamuri încălzite și nu are vîntul hoinar. Și nu are nici o bancă și ar trebui să aibă și geamuri și o bancă. Va avea oare!?

● De o parte și de alta a străzii Jiul din Petroșani, în preajma garajului I.C.O., se află imprăștiate numeroase cauciucuri uzate. Recente experiențe au dovedit că aceste cauciucuri uzate pot fi întrebuițate la centralele termice, avînd o mare putere calorică. Chiar dacă își vor găsi sau nu această întrebuițare în Valea Jiului, ele trebuie depozitate ordonat undeva și nu aruncate vrate așa cum se vede în fotografia de mai jos.

ITINERAR CULTURAL-SPORTIV

(Urmare din pag. 1)

● Sedința de lucru a cîineștilor amatori din regiunea noastră. Vor participa membri ai cîinecluburilor din Hunedoara, Cugir, Petroșani și Lupeni. După încheierea discuțiilor vor fi prezentate câteva pelicule realizate în studiourile proprii.

In săli și pe stadioane

● Pe stadionul „Jiul” din Petroșani se dispută mine ultima etapă a categoriei A de fotbal care reunește echipele Jiul Petroșani și U.T.A. Mecul va începe la ora 14.

● În sala de sport a Institutului de mine din Petroșani se dispută la ora 10 meciul de baschet din cadrul campionatului categoriei B dintre Știința Petroșani și Steagul roșu Brașov.

● În aceeași sală, la ora 11, are loc penultima etapă a campionatului diviziei B de volei care opune formației Știința Petroșani echipa Inalte Timișoara.

● În cadrul campionatului orășenesc de popice mine dimineața se vor disputa următoarele întîlniri: Voința Petroșani — Preparatorul Lupeni; Viscoza Lupeni — Utilajul Petroșani și Jiul Petroșani — Minerul Vulcan.

Întîlnirile au loc pe arenele de popice Viscoza din Lupeni și Utilajul din Petroșani.

● Campionatul orășenesc de tenis de masă organizează în Lupeni două întîlniri: Viscoza — Voința (ambele din localitate) și Energia Petroșani — Minerul Lupeni.

● Mîine dimineața, sala de sport din Lupeni, găzduiește întrecerea handbalistică dotată cu „Cupa F.R.H.”. Participă mai multe echipe de handbal din Valea Jiului.

TELEVIZIUNE

25 noiembrie

- 18,00 Pentru noi, femeile!
18,25 „La șase pași de o excursie”. Emisiune-concurs pentru pionieri și elevi.
19,25 Polo: Aspecte de la întîlnirea dintre echipele Dinamo București — Dinamo Berlin.
19,45 Telejurnalul de seară. Agenda dv. Buletinul meteorologic.
20,15 Teleenciclopedia.
21,15 Emoții în premieră. Muzică populară.
22,00 Film serial: Evadatul.
22,50 Seară muzicală. Transmisțiune de la Zürich.
23,20 Telejurnalul de noapte.
23,30 Telespot.
23,40 Închiderea emisiunii.

PROGRAM DE RADIO

26 noiembrie

PROGRAMUL 1: 6,00—8,00 MUZICĂ ȘI ACTUALITĂȚI; 8,00 La microfon, melodia preferată; 9,00 Radiomagazinul ascultătoarelor; 9,30 Piese folclorice de virtuozitate; 10,30 Radio-publicitate; 10,40 Varietăți muzicale; 11,00 BULETIN DE ȘTIRI; 11,03 De la un cîntec la altul; 12,00 DE TOATE PENTRU TOȚI; 13,00 RADIOJURNAL; 13,10 Estrada duminicală; 13,30 SPORT ȘI MUZICĂ; 16,30 Concert simfonic popular; 17,00 Selecțiuni din opereta „Joc de artificii” de Paul Burkhard; 17,15 O interpretă a cîntecului oltenesc: Maria Ciobanu; 18,00 Fineri interpreți de muzică ușoară; 18,15 Cîntece de dragoste; 18,30 Orchestra de estradă a Radio-televiziunii. Soliști: Margareta Pîslaru și Nicolae Nițescu; 19,00 Întîlnire cu melodia populară și interpretul preferat; 19,30 Mosaic muzical; 20,00 RADIOJURNAL Sport; 20,10 Cîntece de nuntă și jocuri populare; 20,30 TEATRU SCURT: „Ripa albastră” de Leonida Petrescu; 21,00 „7-7-7” — emisiune-concurs de muzică ușoară românească; 22,00 RADIOJURNAL Sport. Buletin meteorologic; 22,20 Orchestra Enoch Light; 22,30 MOMENT POETIC; 22,40 Program de canțonete; 23,00 Muzică de dans; 24,00 BULETIN DE ȘTIRI; 0,05 Melodiile nopții; 2,55—3,00 BULETIN DE ȘTIRI.

LOTO

La tragerea din 24 noiembrie 1967, au fost extrase din urnă următoarele numere:

10, 25, 80, 30, 76, 52, 62, 72, 88, 69, 45, 4

Fond de premii: 931.784 lei.

STAȚIA DE CERCETĂRI PENTRU SECURITATE MINIERĂ PETROȘANI

ANUNȚĂ scoaterea la concurs a următoarelor posturi:

- 1 ȘEF DE SECȚIE CERCETARE PENTRU MEDICINA MUNCH (MEDIC).
- 1 ȘEF DE SECTOR CERCETARE PSIHOFIZIOLOGIA MUNCH (MEDIC).
- 1 CERCETĂTOR ȘTIINȚIFIC PRINCIPAL (INGINER ELECTROMECHANIC).
- 1 CERCETĂTOR ȘTIINȚIFIC PRINCIPAL (INGINER MINER).
- 4 CERCETĂTORI ȘTIINȚIFICI (INGINERI MINERI).
- 3 CERCETĂTORI ȘTIINȚIFICI CU 3 ANI ACTIVITATE ÎN SPECIALITATE (INGINERI MINERI).

Candidații la concurs vor depune cererile de înscriere pînă la data de 30 decembrie 1967, la sediul instituției din Petroșani, str. Dr. Petru Groza nr. 32—34, însoțite de următoarele acte:

— copie legalizată de pe diploma de examen de stat sau diplome echivalente în specialitatea respectivă ale unor institute de învățămînt superior din țară, precum și diplome din străinătate echivalente de Comisia superioară de diplome din cadrul Ministerului Învățămîntului;

— copie legalizată de pe diploma de doctor sau de doctor-docent în științe, dacă este cazul;

— memoriul de activitate, împreună cu o listă de lucrări;

— cite un exemplar din cele mai importante lucrări tehnico-științifice ale candidatului sau extrasele lor;

— copie legalizată de pe certificatul de naștere;

— certificatul de sănătate;

— dovada situației militare;

— dovada stagiului și a restului perioadei de activitate în producție, în domeniul tehnic, respectiv medical;

— autobiografia;

— caracterizare, făcută de către conducerea instituției (întreprinderii) de la care provine candidatul.

Concursul se va ține la sediul instituției în ziua de 15 anuarie 1968 și se va desfășura în conformitate cu prevederile Regulamentului privind recrutarea, promovarea și atestarea cadrelor de cercetători științifici din unitățile de cercetări din Republica Socialistă România.

Informații suplimentare se pot obține de la S.C.S.M. Petroșani, telefon 1837.

Întreprinderea de panificație și produse făinoase „Jiul” Petroșani

ANGAJEAZA URGENT

- ȘEF SERVICIU APROVIZIONARE
- REVIZOR CONTABIL PRINCIPAL

Condițiile de studii, vechime și salarizare — conform H.C.M. 328/1967.

Informații suplimentare — la sediul întreprinderii.



cibernetică vie — creierul. Pornind de la descoperirile făcute de dr. William Dement, dr. Evans a întreprins o serie de noi cercetări. Funcționarea mașinilor de calcul deschide noi perspective în descoperirea tainei viselor.

Mașinile cibernetice sînt controlate de o serie de programe prin care li se transmit diferite comenzi. Dacă mașina este „deconectată” și vechile programe nu mai sînt necesare, se procedează la „ștergerea” lor. Această operație a fost deja realizată chiar și la mașini relativ simple.

Creierul omului este comparabil cu o mașină cibernetică care se adaptează rapid la noul program.

Cu alte cuvinte, somnul este un proces de deconectare a mașinii cibernetice, iar visul o rămășiță de programe vechi, cu completări și perfecționări aduse de noua activitate și experiența dobîndită.

Visurile apar numai dacă în timpul somnului procesul de „șterge-

re” a programelor întîmpină vreun obstacol. Visurile continuă pe perioade lungi, dar cel ce doarme nu află despre ele dacă nu este trezit.

De aceea, oamenii care spun că nu visează, greșesc. De fapt, ei visează dar nu sînt conștienți sau nu-și amintesc de visele lor. Ce s-ar întîmpla dacă visul ar fi întrerupt continuu sau împiedicat să înceapă? La om, rezultatul ar fi o dezorientare spirituală însoțită de halucinații și în ultimă instanță — nebunie. La mașinile cibernetice activitatea lor începe să se încurce, nu mai poate continua și în cele din urmă încetează.

De aceea în mașinile viitorului este necesar să se includă un aparat automat de ștergere a programelor care să funcționeze după necesitățile tuturor sistemelor. Cînd se va realiza acest lucru vom avea mașini cibernetice care să poată gîndi, citi, învăța, vorbi, „scrie” opere de artă, pentru că ele vor putea să viseze.

Momente importante din viață

(Urmare din pag. 1)

trei cei novici în ale mineritului. Primul său dascăl a fost Toacă Ștefan. Școala de ajutor mîner și cea de mîner i-au întregit cunoștințele teoretice și practice asimilate la „școala abatajului”. Spiritul său organizatoric, hărnicia și pasiunea pentru mineri l-au ridicat în ochii ortacilor din sector. Și iată-l pe Cilcoiu Anghel conducînd timp de trei

ani, cu pricepere, schimbul unei brigăzi.

În viața lui Cilcoiu Anghel a avut loc apoi un alt eveniment deosebit de important. Apreciindu-i calitățile, comportarea în familie și societate, adunarea generală a comunistilor a hotărît primirea lui în rândurile organizației de partid. De aici înainte pe umerii săi au apăsat sarcini de și mai mare răspundere atît de producție cit și obștești. În orice moment și cu orice

prilej membrii de partid trebuie să fie doar exemplul pentru tovarășii lor de muncă. Lucrările de pregătire executate de brigada sa au fost întotdeauna de bună calitate și efectuate înainte de termenul stabilit. Iată însă că se punea problema ca un mîner bun și priceput să lucreze în abatajul camerei nr. 103, abataj în care producția mergea nesatisfăcător. Alegerea s-a îndreptat spre Cilcoiu Anghel. Și nu s-a

greșit. Cu toate greutatele inerente începutului, în trimestrul III din acest an brigada lui Cilcoiu Anghel a extras 930 de tone de cărbune peste sarcinile de plan. În luna octombrie, în întîmpinarea alegerilor de partid, brigada condusă de Cilcoiu Anghel a mai adăugat alte 250 de tone de cărbune, extrase peste prevederile planului, la cele 530 extrase anterior.

Viata internațională

O.N.U.

Dezbaterile din Comitetele Adunării Generale

NEW YORK 24 — Trimisul special Agerpres, R. Căplescu, transmite:

Luind cuvântul în ședința Comitetului pentru probleme economice și financiare al Adunării Generale a O.N.U., care a analizat raportul Institutului Națiunilor Unite pentru formare și cercetare (U.N.I.T.A.R.), reprezentantul român, Niță Constantin a remarcat modul rațional în care este orientat programul de cercetare al institutului, care elaborează studii importante pentru forurile naționale și activitatea practică a O.N.U. El s-a referit la exodul de personal de înaltă calificare din țările în curs de dezvoltare în țările industrializate, transferul de cunoștințe tehnice la nivel de întreprinderi din

F.L.O.S.V. nu recunoaște negocierile de la Geneva

CAIRO 24 (Agerpres). — „Flosy nu recunoaște negocierile de la Geneva între Marea Britanie și reprezentanții armatei Federației Arabiei de sud, deghizați în membri ai pretinsului Front Național de Eliberare”, a declarat într-un comunicat dat publicității la Cairo, Abdel Mackawee, secretarul general al Frontului pentru eliberarea sudului ocupat al Yemenului (Flosy). În comunicat se arată că Marea Britanie intenționează să mențină un anumit număr de consilieri militari în Aden și Arabia de sud, după acordarea independenței, lucru care reprezintă o violare flagrantă a rezoluțiilor O.N.U.

„Mariner-5” și-a încheiat misiunea

PASADENA 24 (Agerpres). — Oamenii de știință de la „Jet Propulsion Laboratory” din Pasadena, au încheiat misiunea navei „Mariner-5”, care a studiat densitatea atmosferei planetei Venus în luna octombrie. Instalațiile de pe sol au transmis comanda de trecere a aparatelor pe o antenă multidirecțională. Se știe că „Mariner-5” se află acum pe o orbită solară aflată între cele ale planetelor Venus și Mercur, la o distanță de circa 74 milioane mile de Pământ și la circa 60 milioane mile de Soare.

Demersuri pentru restabilirea păcii în Nigeria

LAGOS 24 (Agerpres). — Misiunea consultativă a Organizației Unității Africane în problema Nigeriei a încheiat misiunea sa în ziua de joi. Din Lagos se relatează că misiunea consultativă după începerea dezbaterilor îndelungate a ajuns la concluzia că

reinstaurarea păcii în Nigeria necesită renunțarea la orice acțiune secesionistă și acceptarea din partea Biaferei a structurii federale a țării. Agenția France Presse informează că generalul Ankrah urmează să prezinte conducerilor biafrezilor textele votate de Conferința în nivel înalt a Organizației Unității Africane, precum și concluziile la care a ajuns până acum misiunea consultativă a O.U.A. Misiunea consultativă a O.U.A. s-a declarat în favoarea măsurilor guvernului

de la Lagos de a se crea 12 state în cadrul Federației Nigeriene. Într-un comunicat publicat la încheierea ședinței de joi a misiunii se arată că hotărârile adoptate de cele patru personalități reunite la Lagos — împăratul Etiopiei, Haile Selassie, generalul Ankrah, președintele Consiliului Național de Eliberare din Ghana, președintele Camerunului, Ahmadou Ahidjo, și președintele Nigerului, Hamani Diori — au primit aprobarea din partea guvernului de la Lagos.

Evoluția crizei cipriote

Mobilizarea ofițerilor rezerviști ciprioti

NICOSIA 24 (Agerpres). — Din Nicosia se anunță că guvernul cipriot a chemat sub arme pe ofițerii de rezervă din forțele armate cipriote, urmând să decreteze mobilizarea generală, relatează agenția France Presse, citind surse demne de încredere din capitala Ciprului. Toate dispozitivele de apărare de pe coastă au fost întărite, iar forțele armate au fost puse în stare de alarmă permanentă. Forțele britanice staționate în Cipru, la rândul lor, au instalat rețele de protecție în jurul bazelor lor.

Intense consultări diplomatice

LONDRA 24 (Agerpres). — S.U.A., Marea Britanie și Canada au inițiat o acțiune diplomatică comună în legătură cu criza cipriotă, se anunță la Londra. Ambasadorii celor trei țări au stabilit contacte cu guvernele Turciei, Greciei și Ciprului. Într-o declarație făcută în Camera Comunelor, ministrul britanic al Commonwealthului, George Thomson, a relevat că situația din Mediterana răsăriteană „a atins un nou și acut moment de încordare”.

Intense consultări în problema cipriotă se desfășoară și în sinul N.A.T.O., din care face parte atât Turcia cât și Grecia.

★

NEW YORK 24 (Agerpres). — Ambasadorul Ciprului la O.N.U., Zenon Rossides, a cerut convocarea de urgență a Consiliului de Securitate pentru a dezbate situația pe cale de înrăutățire din această regiune.

Grave tulburări în Chile

● Polițiștii au tras în demonstrații ● Cartierele sărace au fost invadate de militari și poliție

SANTIAGO DE CHILE 24 (Agerpres). Prefectura poliției din Santiago de Chile a anunțat că, potrivit datelor oficiale, cinci persoane au fost ucise, 63 rănite și 223 au fost arestate în cursul grevelor incidente ce s-au produs joi cu prilejul grevei generale de protest împotriva politicii economice a guvernului chilian. Ziarul „El Siglo” apreciază însă că numărul victimelor gloanțelor poliției se ridică la șapte morți și la peste 100 răniți.

Toată presa chiliană a publicat vineri fotografii acuzatoare privind represiviunile poliției împotriva demonstrațiilor: victime înșingurate zăcând la pământ, automobile

blindate ale poliției înconjurate de norii de fum ai grenadelor lacrimogene, cartierele sărace invadate de militari și poliție, căi ferate blocate de stâlpi doborâți, trenuri și autobuze cu ferestrele sparte. Ziarul „Clarín” relatează cazul unui copil de 9 ani care a fost ucis de gloanțele trase dintr-un camion militar. Majoritatea presei chilienne învinuiește partidul democrat creștin de guvernământ de gravele tulburări ce au avut loc joi.

La Santiago de Chile situația a devenit normală. Președintele țării, Eduardo Frei, se va adresa populației luni printr-un discurs radiotelevizat.

RHODESIA

Luptele dintre partizani și trupele guvernamentale iau amploare

LONDRA 24 (Agerpres). — În presa britanică a apărut un interviu acordat de Oliver Tambo, președinte ad-interim al partidului Congresului național african (R.S.A.), în care se subliniază că luptele între patrioții africani și forțele armate ale guvernului rasist din Rhodesia iau amploare. Această luptă de partizani, a spus Tambo, se va extinde în mod inevitabil, nu numai asupra întregului teritoriu al Rhodesiei, dar va cuprinde și întreaga Africa de sud.

Colaborarea între patrioții din Rhodesia și Africa de sud, se subliniază în interviu, s-a cimentat în lupta împotriva regimului lui Ian Smith. Această colaborare re-

prezintă un fapt inedit în istoria mișcării de eliberare din Africa de sud.

În legătură cu luptele care au loc în prezent în delta râului Zambezi, ziarul italian „Paese Sera” arată, la rândul său, că stirile care au reușit să se strecoare prin cenzura sud-africană și rhodesiană confirmă că nu mai este vorba de acțiuni izolate. Represiviunile la care au recurs rasistii nu mai sînt capabile să preîntâmpine extinderea acțiunilor de partizani. Partizanii se bucură de un sprijin larg din partea populației, necesitate primordială pentru succesul acțiunilor de rezistență, subliniază ziarul „Paese Sera”.

ÎN LEGĂTURĂ CU SITUAȚIA DIN ORIENTUL APROPIAT

Siria respinge rezoluția britanică a Consiliului de Securitate

DAMASC 24 (Agerpres). — Într-o cuvîntare rostită la Rakka, șeful statului sirian, Noureddin El Atassi, a declarat că guvernul său „denunță și respinge” rezoluția britanică cu privire la Orientul A-

propiat adoptată de Consiliul de Securitate — relatează agenția France Presse.

Sudanul cere reunirea unei conferințe arabe

KHARTUM 24 (Agerpres). — Guvernul Sudanului cere reunirea de urgență a unei conferințe arabe la nivel înalt, care să examineze situația din Orientul Apropiat relatează agenția France Presse citind surse autorizate din Khartoum.

Referindu-se la aceeași problemă, postul de radio Bagdad arată că „Irakul se pronunță în favoarea unor contacte interarabe în vederea examinării situației create în urma votării rezoluției britanice în Consiliul de Securitate”.

★

AMMAN 24 (Agerpres). — „Iordania este satisfăcută de adoptarea, în unanimitate, a rezoluției britanice de către Consiliul de Securitate”, a declarat primul ministru iordanian, Bahjat Talhouni. Șeful guvernului iordanian a adăugat că guvernul său consideră „rezoluția britanică drept un pas pozitiv spre stabilirea păcii mondiale”. În ce privește problema palestiniană, a spus el, Iordania rămîne solidară cu toate celelalte țări arabe frățești.

★

TEL AVIV 24 (Agerpres). — „Rezoluția asupra conflictului din Orientul Apropiat, care a fost votată de Consiliul de Securitate, nu va modifica în nici un fel hotărîrea izraeliană de a rămîne pe liniile de încetare a focului. Această hotărîre nu va putea fi modificată decât în cazul în care un tratat de pace va fi semnat între Israel și vecinii săi”, a declarat joi ministrul izraelian al informațiilor, Israel Galili.

Demisia unui ministru grec

Citind surse bine informate din Atena, agenția France Presse informează că Ioannis Xydopoulos, ministrul muncii în actualul guvern grec, și-a prezentat vineri dimineața demisia. Aceeași sursă menționează că la Atena circulă zvonuri potrivit cărora și ministrul ordinii publice Pavlos Totomis va părăsi guvernul.

● MOSCOVA. — Agenția TASS anunță că guvernele U.R.S.S. și Malayeziei au hotărît să stabilească relații diplomatice la nivel de ambasadă. Acordul de principiu în acest sens a fost realizat în aprilie 1967.

● LONDRA. — Potrivit datelor oficiale publicate la Londra, numărul șomerilor a crescut în Anglia în luna în curs cu 20.369, atingîndu-se un număr total de peste 618.000 șomeri.

Cel mai lung pod din Europa

Construirea celui mai lung pod din Europa va începe în Suedia în primele zile ale anului 1968. Noul pod, care va avea o lungime de 6.060 metri, urmează să lege litoralul suedez de Insula Oland, important centru turistic.

Construcția are 155 de arcuri, fiecare cu o deschidere de 130

metri. Intensa navigație maritimă din această regiune nu va fi stîngherită deloc de noul pod, aflat la 36 metri deasupra nivelului mării, ceea ce va permite trecerea unor nave de mare tonaj.

Pui alb de leu

În grădina zoologică din West Palm Beach (Florida), s-a născut un pui de leu complet alb. Leoaica-mamă nu a vrut să-l recunoască, iar puilul de leu a fost luat de un spital, unde i s-au dat îngrijirile medicale. „Lucky”, cum a fost botezat, este primul leu alb care s-a născut în ultimii 50 de ani.