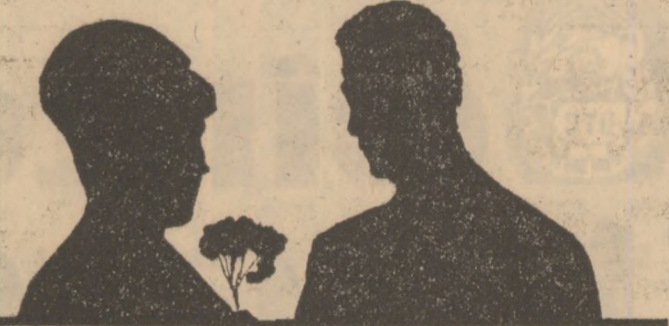




# FAMILIA TINARARA

## DA' MARILOR RASPUNDERI ALE SOCIETATII!



### Casă de piatră

## PERSONAJELE PRINCIPALE RĂMÎN MIRII

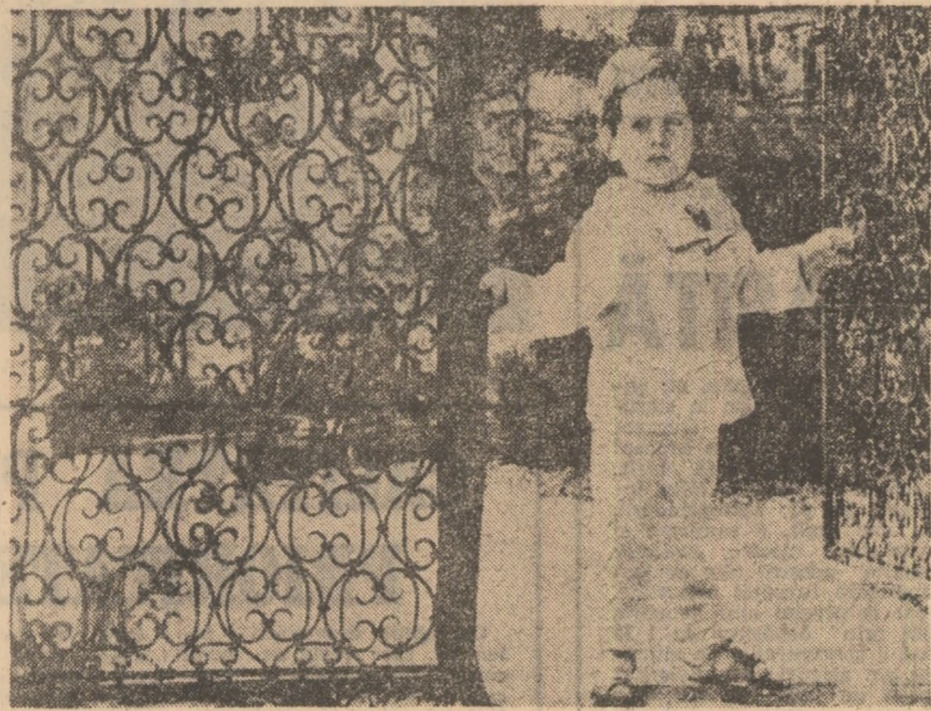
La Oficiul de stare civilă al Sectorului 1 din Capitală, Elena Ostrovaanu, funcționară cu o calligrafie impecabilă (de fapt un fel de adjectivă a șefului Oficiului), a completat 3.200 de certificate de căsătorie. Și asta, zice dumneaei, de la ultima schimbare de tură (funcționării de la starea civilă se mai retosec între altele certificatele), schimbare care-a avut loc la 15 octombrie 1984. Elena Ostrovaanu este căsătorită la rându-i de zece ani. „Cind am ajuns în fața șefului meu, care oficia căsătoria, era să leșin!” Leșină des miresele sub emoția atât de puternică a Da-ului decisiv? Întreb.

„Nu prea. Ba, dacă stau să mă gândesc bine, n-am văzut nici una leșină și lucrul acesta de 18 ani”. Care dintre miri este mai emoționat? „Emoționate sînt soarele!” Ele plîng, iar unele, mai sensibile, leșină. Teatrul? „Nu, nu cred!” Cine leșină mai frecvent, soarele miri sau miri? „Leșină soarele mici, cu toate că după părerea mea (glumește!) ar trebui să leșine mamele băieților!”

La Oficiul stării civile e o permanentă vinzoleală preocupată. Mulți — prieteni, rude, admiratori — își dau importanță pe degeaba. Fără să aibă, adică, fiindcă personajele pronunțate principale rămîn mirii. Ei sînt de obicei frumoși, îmbujorați, stingheriți fiindcă toată lumea se uită la ei ca la urs. Am auzit vorbe de genul: „uită-te la ea ce delicată e, ce distinctă și el... cum de l-o fi luat pe...?” Am auzit, în legătură uneori cu aceeași pereche, opinii diametral opuse. El era delcalt, distinct pentru un comentator și pentru altul tamen pe dos. Norocul stă în aceea că tinerii se aleg, iar naleria n-are nici măcar un rol subaltern. Cînd cei doi ajung aici, nu mai contează cine ce zice. Important este ca ei să se placă ori nimeni nu mai vine aici din interes.

Despre ultimele fericite căsătorii cărora le-am urât și noi „Casă de piatră”: Liviu Cristea, bucureștean, cu Corina Constantin, gălățeană, fizicienți amîndoi, cetești de facultate se pare, Benona Acostina, de 23 de ani, din Tg. Frumos și Daniela Florentina Andrei, din București, de... 16. Dragostea arde unde? La călărie! Vasile Todosi, sucevean, mecanic de aviație, 24 de ani, cu Paula Minodora Constantin, 22 de ani, din comuna Solcia, Teleorman, avînd aceeași profesie cu a miresei. Și o recăsătorire: Ionel Nicolae și Rodica Nicolae, care după sentința (definitivă) de despărțire din 15 mai 1985, se reîntorc, sub sceptrul unui repetat DA, mai matur sperăm în ziua de 19 februarie 1986. Lăcrămioara, fiica lor de 9 ani a lăcrimat cu adevărat, fericită că părinților le-o revenit (scuzați) mintea la cap. „Casă de piatră” și lor, caș de piatră tuturor celor ce, oficializîndu-și dragostea, pornesc cu fruntea sus în lume și, mai ales, cu deplina conștiință a unor răspunderi care nu-s nici puțin și nici ușoare.

LUCIAN AVRAMESCU



### Ce înseamnă să ai frați

Cînd vorbește despre frații lui tînarului Răduț Blaga, strungar la întreprinderea „Unio” din Satu Mare se emoționează brusc. Miinile, pînă atunci calme, modelate par să se atingă, repetate ale metalului, încep o mișcare precipitată, prin care se descarcă, asemenea unei delicate forțe electrice, o lumină interioară, ascunsă pînă atunci în faldurile nevăzute ale memoriei. Sînt zece frați în familia Blaga din Mădăraș, comuna Arduț, județul Satu Mare, nouă băieți și o fată. Cînd pronunță numele localității natale pleoapele lui Răduț Blaga se sting încet, lășind să pătrundă lumina doar printr-o fântă, un mic proiector care străbate pînă departe în universul amintirii. „Am avut, spune el, o copilărie minunată. Fîind mulți frați n-am avut timp niciodată de plînsușală, de însingurări triste, pentru că într-o asemenea familie fiecare zi e plină de evenimentele copilăriei, de mici și mari bucurii, pe care le trăiești alături de părinți și de frați, cu o intensitate pe care nu o vor cunoaște niciodată cei care fac parte dintr-o familie restrînsă”. Odată atins acest prag al confesiunii, tînarul meu interlocutor evoacă cu multă plasticitate alte momente ale copilăriei și adolescenței. „Într-un fel, pe noi, n-avea creșcut mama. E un om extraordinar, un om minunat, a cărui dăruire abia acum o înțeleg în adevăratele ei dimensiuni, cînd am devenit la rîndu-mi părinți. Tata era muncitor într-un L.A.S. învecinat, apoi muncitor la I.F.E.T., venea acasă a fîrșit de săptămîna sau o dată la două săptămîni, asta era munca lui și nimeni nu l-a roposat ceva vrodată. În acest rîstimp mama însemna pentru noi totul, ea ne hrîncea, ne spăla, ne pregătea pentru școală, ne îndemna să facem mici treburi gospodărești, pregătindu-ne pentru îndatoririle serioase de mai tîrziu ale vieții de familie”. Tatăl e prezent și el în prim-planul

acestui monolog evocator al tînarului Răduț Blaga. „Nici unul din cei zece frați nu vom uita scriile în care tata se întorcea acasă”. Iată un început de confesiune care pare extras dintr-o pagină de literatură, pentru că ascultînd cum povestește Răduț Blaga, imaginația mea re-compune emoționat imaginea tatălui asaltat de cei zece copii, nerăbdători să afle ce dar le-a adus, venit dintr-o departare pe care imaginația de copil o dilată enorm, deși locul lui de muncă se afla la cîțiva zeci de kilometri.

derea de Piese Auto Satu Mare, între care se situează, ca vîrstă, Răduț, autorul acestui suculent portret al fratilor Blaga. Doina e singura fată, alături de ceilalți nouă băieți ai familiei. E muncitoare la întreprinderea „Textilă „Ardeleană” din Satu Mare și e de la sine înțeles că e puternică și cit de frumoasă e afecțiunea pe care frații o poartă surorii lor, un sentiment care e legat de amintirile vîrstei de aur a copilăriei dar și de încrederea și bucuriile unei înțelegeri mature, cînd sentimentul fratern la întăritura unei spirit activ de intrajutorare. De participare la evenimentele fericite ale acestei mari familii, care, deși împărțită prin firea lucrurilor (tîni dintre frați fiind deja căsătoria)

## NOUĂ BĂIEȚI ȘI O FATĂ

Despărțirea de casă are și ea, în cazul unei familii cu mulți copii, legenda ei aparte. Primul care s-a desprins de părinți a fost Ion, cel mai mare, caruia ceilalți frați îi recunosc și azi o autoritate izvoată din forța lui morală. A urmat lăucea la Carei, apoi o școală de subofitieri, pe care a absolvit-o cu rezultate deosebite, fiind repartizat să lucreze într-o unitate militară din Satu Mare, unde se află și astăzi. L-a urmat Dorin, azi muncitor la întreprinderea de Prelucrări a Lemnului Satu Mare, care l-a „tras” după el pe Alexandru, fascinat în cale din urmă de complicității proces de producție de mobilă. Cel de-al patrulea fiu, Vasile, e muncitor la întreprinderea locală de Industrializare a Cărnii, iar Gheorghe e strungar la întreprin-

riți), găsește adesea prilejul de a-și reuni pe toți acasă, unde alături de părinți sînt retrăite clipele neuitate ale copilăriei. „Să vedeti pe bucurie enormă trăiește tata atunci cînd începem să simțăm și duminică să-l ajutăm la treburile gospodăriei sau la cîmp. Închipuiți-vă zece coase, imaginea noastră pe întinderea finetei, tata și cei nouă băieți al lui lucrînd în același ritm și ei mai tînar parcă știind că ne are alături, sau bucuria mamei, care vede din nou casa plină de chipurile și vocile noastre”. Să nu uit, purtat de acest val al rememorării, că nu i-am amintit în spațiul acestor însemnări pe cei trei frați mai mici ai familiei Blaga. Mircea are 18 ani și e elev la Liceul Agroindustrial din comuna

Livada; Liviu are 16 ani și e elev în clasa a zecea la Școala Generală din Arduț, acolo unde învață și „prisia”, Cornel, în vîrstă de 15 ani. El sînt se pare cei care vor prelua stafeta părinților, îmbrățișînd profesii agricole, ba mai mult, după cum arată rezultatele la învățătură ale lui Mircea, care are numai note mari și o pasiune leită din comun pentru lectură, din rîndurile familiei Blaga se așteaptă să iasă un inginer agronom.

Răduț Blaga stă cum puțini dintre tineri realizează ce înseamnă să ai frați, mulți frați. „În toate împrejurările esențiale ale vieții ne-am ajutat între noi. Nici nu se poate altfel, spune el. Cînd eram copii mergeam împreună la școală, ne ajutam la lecții, puneam împreună umărul la treburile casei. Am învățat meserii bune ajutîndu-ne unul pe altul. Desfășurăm noastre și în legătură cu perfecționare a pregătirii profesionale — e vorba de cei aflați în cîmpul muncii, desigur. Influența reciprocă e deci benefică, stimulatorie, generatoare de optimism. E minunat cînd ai frați”, conchide Răduț Blaga, mișcîndu-și miinile pe clapetele unui pian nevăzut, miini tinere, obișnuite cu atingerea metalului. Aceasta mi se pare a fi și concluzia acestor însemnări despre familia Blaga și cei zece fii ai săi, nouă băieți și o fată.

MIRCEA FLORIN ȘANDRU

### Confesiuni într-o clinică specială

## DE DOUĂ ORI ARITMETICĂ

9X0=81. O voce de copil repetă: 9X0=81. Nu. Nu ne aflăm într-o sală de clasă. Locul unde se petrece această lecție de aritmetică este în clasa a III-a a Școlii Centrale de copii din București.

10X10=90. O voce de copil repetă: 10X10=90. Elevul conștiincios care acum repetă înmulțirea cu 9 se numește Gabriel Boboc. Si ar fi trebuit, dacă nu l-ar fi întâmpnat accidentul să ste în clasa a III-a a Școlii Generale din comuna Vernest, județul Buzău. Un accident banal — un copil se joacă cu focul și focul se răzu-

nă. Arsuri de gradul trei. Dureri și mîle din primul moment le-au luat locul responsabilitatea, actiunea rapidă dublate de dragoste în ajutorul copilului. Acum, datorită promptitudinii medicilor de la Spitalul Central de copii, Gabriel este în afara pericolului. Postasul a adus multe scrisori pe adresa lui Gabriel. Expeditori sînt Jean, Elvis, Loredana și Dorel Boboc de 12, 11, 10 și 7 ani, elevi în clasa a IV-a, a III-a și I-a. Scrisori de răspuns au fost scrise de Cecilia Boboc — mama celor cinci copii — după dictarea lui Gabriel.

„Dragul nostru frățior, noi sîntem bine, sănătoși, învățăm și ne jucăm, sîntem cuminți și te așteptăm cu nerăbdare să vii acasă și să învățăm și să ne jucăm împreună. Tîe ti s-a ars pielea și ai pierdut sînge, dar să nu-ți faci griji. Noi îți dăm cită piele ai nevoie și oricît sînge. Numai să te faci bine și să vii repede acasă. Totușă învîntătoarea a ia, totușă Marcela Tomescu, ne-a spus că a vorbit la telefon cu mama și l-a spus că și colegii tîi de clasă vor să te ajute. Acum e vreme rea și nu putem veni la tine, dar cum se îndreaptă vremea o să venim să ne jucăm împreună. Noi te pupăm cu multă dragoste și dor și te așteptăm repede acasă.”

Frații tîi

P.S.

Noi ne-am pîndit cîd dect să fii tu ars 24 la sută, cum ne-a spus tata, să fim fiecare arși cite 6 la sută și tu să fii sănătos!”

Nu e nevoie de sacrificiul celor patru frați sau al colegilor de școală ai lui Gabriel Boboc. Dar, chiar pentru un copil de 8 ani este tonică siguranța că, oclînd, în caz de pericol, are alături patru frați capabili să-și dea o parte din viață chiar pentru salvarea lui.

În cazul lui Gabriel a fost necesar un litru de sînge pe care l-a oferit cu dragoste maternă Cecilia Boboc și se va face autotransplant pentru ca suda să se facă

perfect, accidentalul copil de astăzi să nu fie maturul cu cicatricele de mîne. Succesul operației este garanție de competență și dăruirea cu care medicul chirurg, Dan Zarnia, și el părinte, își face datoria.

Este garanție de dragoste. Dragostea părinților. Dragostea fratilor. Dragostea și umanismul societății noastre. 10X1=10. O voce de copil repetă: 10X1=10.

CRISTINA BALINT

### Ciți copii ai, atîtea vieți trăiești

## DUMNEATA CUM AI OCHII, OLTÎTA MUNTEANU?

(Interviu pornind de la o fotografie)

— Ce reprezintă fotografia asta, Oltîta Munteanu? — Copiii mei. — Fata cea mare are și ea un băiețel... — Nu, încă nu s-a căsătorit. E frățiorul ei cel mic, Marian. — Cîți aveți, de fapt? — Opt copii. — Să vă trăiască! — Multumesc. Fata cea mare, Lăcrămioara are 22 de ani, iar cel mic nici măcar un an jumătate. Pe el l-am născut ultimul, la 40 de ani. — Nu v-a fost teamă? — De ce? Sîntăleuc orice femeie să nască la această vîrstă. Prima fată, născută la 18 ani, cîntărea două kilograme jumătate, o păzeam de mită, nici cit o gîină bună n-avea, pe cînd băiețelul ista era de patru kilograme și ceva. N-am știut cu el ce-i sculatul noaptea, s-a născut parcă pentru a mă-nveseli. — Cum îi cheamă deci pe copiii dumneavoastră? — Lăcrămioara, v-am spus. După ea, Petrică, apoi Ionel, Adrian, Simona, Alina, Mihail și Marian de care iar am zis. — Mi l-ași numit în ordinea în care s-au născut? — Da. Cum altfel? — Cînd îi strigați tot așa se întimplă? — Nu-i strig niciodată pe toți. Doi sînt plecați departe, cel mic de tot nu știu încă să răspundă... Cînd sînt mai mulți — cei rămași acasă — laolaltă, îl strig pe cel mai mare dintre ei și el îl aduce pe ceilalți. Așa i-am obișnuit să-și poarte, unul de la altul. Cine se plînge că se creșcă greu copilul, înseamnă că nu l-a învățat să ajute unul la creșterea celui altul. Eu știu asta de la mama mea și ea de la mama ei... — Ziceați că doi sînt plecați departe... — Apăi da. Lăcrămioara e la Bistrița, profesoară de matematică-fizică, iar Petrică la Sibiu, la școala de ofitieri. De Anul Nou l-am avut pe toți acasă, la Ploiești. Am petrecut frumos, mi-au umplut bratele cu flori. Nu știu la care s-a mâ uit mai tîni. Bărbatul meu ține fețele pe renunchi. Ia mine se înghesuiau băieții. — Care din ei are ochii cei mai frumoși? — Cum, care? Toți au ochi frumoși! Lăcrămioara — căprui, Ionel — negri, Mihail — albaștri...

— Dumneata cum ai ochii? — Da eu mai știu? Mai am eu vreme să mă uit la ai mei? — Cu sănătatea, cum stau copiii? — Toți au fost și sînt sănătoși. N-am avut necazuri. — Ați făcut vreun avort în viață? — Legea m-ar fi lăsat, după al patrulea copil, dar eu n-am făcut nici unul. Să opresc viața copiilor mei? N-as fi putut. Ciți copii ai, atîtea vieți trăiești. Mai uit la două surori ale mele, care n-au copii. Nimeni nu le ținește, oricît ar vrea. Și fac de lucru și vin pe la mine, să audă glas de copil. Cînd se-ntîmplă să mă plîng de osteneală, îmi sar amîndouă-n cap: „Taci, tu l-București-te că ai patru cîne osteni!” — Chiar așa, sînt țese din opt „la mama”. Cum vă descurcați? — Sotul e muncitor, lucrează la Suceava. Eu, țărancă, mă împart între C.A.P. și casă. Mai cresc un animal. Am vacă, doi porci, găini, rațe... Fac piine-n casă... — Cum, cîtă? — Se mîncînc patru plîni pe zi, cî seara fac mămăligă. Nu e mult, să știți. Nici unul nu mîncă pînă uită de el. Le place cartea, se cer la școli și la meserii. Dar și la cîmp trebuie să rămînc cînea, așa că pe unul dintre ei am să-l opresc lîngă mine, dacă vor să aibă și pe mai departe pline făcăt-n casă. Făina alba nu crește sîngur din pămînt, așa le spun. — Una din fete strînută des, o aud, o fi răci... Tu șește. — Am să-i dau șirope de brad și cealuri fierbinți. — N-aveți doctor în sat? — Avem, dar ce, mă duc una-două cu el la doctor? Nu-i ocolocues. I-am învățat să adune plante medicinale, avem de tot felul, e mult mai sănătos așa decît să-ți de-prinz cu hapuri, să-i vezi gîlbeții. Beau lapte, mîncînc fructe. — Am văzut, au obraji ca mărul. Are înfia și eu unul dintre ei... — Da' nu mă întrebăți, vi-l dau? — DRAGOMIR MAGDIN



### Ancheta noastră

„Dacă prin fapta prezăvăt în alin. 1 sau 2 (avort provocat, n.n.), s-a cauzat moartea femeii însărcinate, pedeapsa este în cazul prezăvăt al alin. 1 închisoarea de la 5 la 10 ani, iar în cazul alin. 2, închisoarea de la 7 la 12 ani”. (Codul penal al Republicii Socialiste România)

Secvențe cutremurătoare, frîzînd absurdul într-o succesiune de „flash-uri” aproape incredibile, cutremur din dosare penale într-un L.A.S. învecinat, apoi muncitor la I.F.E.T., venea acasă a fîrșit de săptămîna sau o dată la două săptămîni, asta era munca lui și nimeni nu l-a roposat ceva vrodată. În acest rîstimp mama însemna pentru noi totul, ea ne hrîncea, ne spăla, ne pregătea pentru școală, ne îndemna să facem mici treburi gospodărești, pregătindu-ne pentru îndatoririle serioase de mai tîrziu ale vieții de familie”. Tatăl e prezent și el în prim-planul

### PREȚUL INCONȘTIENȚEI

incantație a morții. Nimeni nu știa de această o dramă, că o viață este sugrumată iar alta se află în pericol de moarte. Pînă în ziua de azi cînd vestea a zburat ca fulgerul printre etaje și atunci sînt stîtuți la servici de la aceasta. Nu se mai putea ține pe picioare, îl aștepta undeva, în București devenit strîn, sprînjindu-se neputincioasă de un perete de beton. Sotul se învolesse de la lucru, reusea să o aducă acasă dar starea ei se înrăutățea rapid. Impresionat, bărbatul se decide s-o ducă la pămîntii ei. Transcrierea integrală declarății unui tatăl literalmente zădărnici în căzărnicia din complicității dramă pe care a trăit-o... Nimeni și nimic nu-mi mai poate da înapoi ceea ce am pierdut: Florica era unicul meu copil, speranța întregii mele vieți. Pînă acum a fost adusă în locuința mea de sotul ei în luna septembrie 1983. Deoarece au simțea tot mai rău, am solicitat intervenția unui medic de la Salvare. Pînă cînd a venit aceasta, fata mea a decedat. Mărturisesc că declarăția dată în fața organelor de urmărire penală.

...O MINĂ CARE UCIDE

În apartamentul bucureștean din Aleea Băiuț nr. 11 se petreceau de bună seamă lucruri ciudate. Veneau spre seară tînere femei, sănătoase și zgolbioși, și plecau palide, tinîndu-se strîns de balustrada scării, conduse cu fereală spre toilul nopții de locuința grăbită să-și vadă musafirele cit mai departe. Ce se petrecea în acest rîstimp nu-l greu de închipuit. Instrumentele erau puse la îndemîna — o sondă, o seringă, un furtun, alte cîteva ustensile mai puțin medicale. „Bolniava” dădea pe dușcă, pentru încurajare, o cantitate zdravănă de alcool. Totul se întîmpla în liniște, undeva, parcă într-un punct suspendat în unitate, nu se auzea decît zgomotul „profesional”, clinchet metalic respirate agitate... Și totuși, dincolo trăiau oameni, alți oameni, de jur împrejurul spațiului negurat și febril pulsa viața, vecinii își aduceau copiii de la școală, azeau masa, se uitau la televizor. Apartamentul întîm și plăcut devenea brusca o cutie lugubră în care Sevastia oficia cu gesturi magice, asitîndu-se stînga, ca într-o înfiorătoare

cutare pedepsei prin muncă corecțională. Ea nu a înțeles atunci semnificația sancțiunii penale aplicate... Anii au trecut și „treburile” Sevastiei s-au complicat și înmulțit. Afacerea mergea ca pe roate cînd un nou dosar penal o reducea în fața instanței în fațetele zguduitoare confirmă strania convingere a Sevastiei că totul se plătește, totul are preț. Numai că într-un alt sistem de evaluare, fiindcă ea prelăluiește la numai...

...400 DE LEI O VIAȚĂ

Iată faptele. „Antohei Sevastia a cunoscut-o pe Pojar Florica în anul 1982 cînd l-a provocat un avort. În luna septembrie 1983 înculpata a acceptat să efectueze din nou manevre avortive. Conform întălegerii prealabile, înculpata și victima urmau să se întîlnească în locuința mea — declară martora Ivan Elisabeta — la 27 septembrie 1983, ora 8. Moasa n-a venit și atunci P.F. s-a deplasat la locuința ei”. Ce s-a întîmplat acolo ne spune raportul Institutului Medico-Legal: „Avortul a fost provocat prin înfiorătoare

EMILIA VASILIU



Campionatele europene de atletism pe teren acoperit

TREI MEDALII PENTRU SPORTIVII ROMÂNI

- Cristiana Matei (argint), Mitica Junghiatu și Mihaela Loghin (bronz).
• Sorin Matei, la o... încercare de podium!
• Drăgoescu, Kovacs, Ilcu, Keszeg și Giurgian, departe de așteptări!

Sâmbătă și duminică, Palatul Sporturilor din Madrid a găzduit cea de a 17-a ediție a Campionatelor europene de atletism pe teren acoperit...

Tot sâmbătă, o mare decepție, necalificarea lui Petre Drăgoescu la 800 m. Alergând în seria 1, care avea să fie și cea mai slabă...

Sâmbătă, în prima zi de înțreceri, am fost direct interesați în două probe - lungime femei și înălțime bărbați - fără a ne putea bucura...

HORIA ALEXANDRESCU

Echipa României a plecat, ieri, la Campionatul mondial de handbal masculin din Elveția

CU ÎNCREDERE ȘI SPERANȚĂ

Așadar, echipa României de handbal masculin - de patru ori laureată cu titlu suprem - a plecat, ieri, în Elveția unde, începând din această săptămână, se desfășoară Campionatul Mondial...

Înainte de a ieși în teren, în numele celorlor noștri, mult succes în marșul titlului mondial, am înregistrat două opinii pe care le transcriem mai jos: LASCĂR PANĂ, antrenorul principal: „Obiectivul nostru - locul unu în ierarhia finală!

V. CABULEA

DACIADA. Odată cu „optimile” de finală ale „Cupei României” CARAVANA FOTBALULUI A PORNIT!

Deși nu s-a desprins încă autoritar, caravana fotbalului a pornit. Prologul noului sezon l-au prilejuit „optimile” de finală ale „Cupei României”...

Într-o „prefață” a „optimilor” s-a constituit meciul de la Alba-Lulia, care a opus două diviziunari A, respectiv Dinamo și „U.” Cluj-Napoca...

VASILE CABULEA

echipe „tradiționale” în returul campionatului. Ceea ce nu-i deloc rău pentru... fotbal. Partidele desfășurate ieri au confirmat bunele impresii lăsate de „uvertura” etapelor...

O dispută aprigă au oferit divizionarii B, Gloria Bistrița și Otetul Galați, demonstrând că nu se află întâmplător pe locurile fruntase în seriile lor...

Așteptăm și „restanța”, Steaua - Rapid, programată miercuri pe stadionul din Ghencea...

VASILE CABULEA

REZULTATELE TEHNICE

Oțetul Galați - Gloria Bistrița 2-1 (1-0). Bistrițenii au deschis scorul prin Doru Nicolae...

Progresul Vulcan București - F.C. Olă 4-3 (2-2, 1-1). Pentru invingătorii au marcat Mezaros (min. 18), Laurentiu (min. 82 - autogol), Stoichita (min. 103) și Livicue (min. 105)...

DIN LUMEA FORMULEI 1

Ne mai desparte exact o lună de debutul ediției 1983 a Campionatului mondial de formula 1, prevăzut în 23 martie...

Noua mașină Brabham-BMW, realizată de inginerul Gordon Murray, prezintă o modificare a poziției scaunului și, deci, o altă poziție a pilotului...

Formă sint, în ordine: Williams-Honda (cu Nigel Mansell), Lotus-Renault (cu Ayrton Senna), Brabham-BMW (cu Elio de Angelis) și McLaren (cu Alain Prost).

MERIDIAN MERIDIAN MERIDIAN MERIDIAN MERIDIAN

Disputat la Khorab, meciul internațional amical de fotbal dintre selecționata Arabiei Saudite și Algeriei s-a încheiat la egalitate: 1-1 (1-0). Au marcat Mohamed (min. 16) și respectiv Bouiche (min. 81).

Proba de slalom urias din cadrul campionatelor mondiale de schi pentru juniori, ce s-a desfășurat la Bad Kleinkirchheim (Austria), a revenit italianului Konrad Ladstätter - 2'24"/100...

RUGBI UN TURNEU DE RUGBI ÎN PREMIERĂ ABSOLUTĂ

Cu ocazia inaugurării celui mai mare stadion din Sidney, în Australia, la 8 aprilie, luntă marie, Uniunea de rugbi din statul Noua Galie de Sud va organiza un turneu internațional de rugbi în 7. La acest turneu...

G. FLOREA

La Barreiro (Portugalia) s-a disputat meciul dintre selecționata României și Portugalia...

HANDBAL

Sala sporturilor din Bacău a găzduit duminică, în cadrul sferturilor de finală ale „Cupei campionilor europeni” la handbal feminin, meciul retur dintre echipele Știința Bacău și ISKRA Partizanica (Cehoslovacia)...

HOCHEI

Competiția internațională de hochei pe gheață „Cupa P.R.T.” s-a încheiat duminică la patinoarul „23 August” din Capitală cu victoria formației Automobilit Sverdlovsk (U.R.S.S.)...

TENIS

În Sala sporturilor „Olimpia” din Timisoara s-a încheiat duminică dimineața competiția de tenis pentru seniore dotată cu trofeu „Cupa P.R.T.”...

CRONICA noutăților

Prin noua suită de victorii internaționale și de recorduri naționale obținute la Barcelona, inutul nostru continuă să probeze un salt valoric absolut...

NATAȚIE

În ziua a patra a campionatelor unionale de natație, ce se dispută la Moscova, cu participarea și a unor sportivi francezi...

SCRIMĂ

În orașul bulgar Varna au început înțrecerile Concursului „Prietenia” la scrimă, competiția la care participă juniori și junioroane din Bulgaria, Ungaria, R.D. Germană, Cuba, Polonia, România, U.R.S.S. și Cehoslovacia.

AL. HORIA

A APĂRUT:

NICOLAE CEAUȘESCU CUVÎNTARE

la plenara lărgită a Consiliului Național al Agriculturii, Industriei Alimentare, Silviculturii și Gospodăririi Apelor

14 februarie 1986

EDITURA POLITICA

AGENDA

La Liceul „Republica Cuba“ din comuna Fierbinti-Tîrg, județul Iași...

Semifinalile evenimentului aniversar au fost evocate de Ing. Rodica Alexa...

IMPORTANTE DESCOPERIRI ALE ARHEOLOGILOR TULCENI

Cercetări recente efectuate de arheologii tulceni s-au soldat cu descoperiri importante...

heologic din apropierea comunei Independența, au adus la lumină informații despre spiritualitatea ritual-funerară și religioasă...

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

Este greu de crezut că activitatea organizațiilor U.T.C. din întreprinderea de mașini-unelte grele pentru deformare plastică...

activitate și implicare într-o organizație U.T.C. cu perspective de excepție cum e cea din I.M.U.G.D.P. Dorohoi...

PREA MULTĂ „MODESTIE“ STRICĂ!

ne birocratică. Intârziată și mai mult atunci când se adaugă un argument nu avem mai multe săli unde să putem desfășura adunarea generală...

pe măsura tinerilor și a colectivului de aici, să răspundem și noi, tineri, implicându-ne, marilor comandamente...

EUGEN MIHĂESCU

NORMA ZILNICĂ DE EXTRACTIE ȘI CALITATE, PERMANENT DEPĂȘITĂ

(Urmare din pag. 1)

șiri ale planului de extracție și livrării și pe această lună. — Urmare a unei aprofundate analize recent efectuate asupra resurselor de care dispunem a reieșit că întregul nostru colectiv a înțeles că se poate de bine actualize cerințele economiei naționale...

VIRTUȚILE DIALOGULUI

Remarcabilă prin longevitatea și stăruința înțeles acordată unei arii tematice care se adresează cu precizie tinerilor cititori...

dispus să furnizeze cititorului însuși reperele necesare pentru a înțelege discuțiile...

Cartea pentru tineret

trivă problemele stringente ale actualității sociale, economice și politice românești...

MIHAI MILCA

CALITATEA PRODUSELOR

(Urmare din pag. 1)

fără renunțarea la vechi, la ceea ce este depășit de viață, la ceea ce nu este competitiv...

cinilor și obiectivelor ce ne revin în actualul cincinal — cincinal al dezvoltării intensive...

FESTIVALUL NAȚIONAL „CINTAREA ROMÂNIEI“

În ultima ediție a Festivalului Național „Cintarea României“ s-au distins printre altele brigăzile artistice din cadrul așezimintelor culturale, sindicale, culturale și sportive...

tere, ce s-a constituit într-unul schimb de experiență, au luat parte reprezentanți ai brigăzilor artistice din județele Argeș, Calărași, Constanța, Dimbovița, Dolj, Giurgiu, Gorj, Ialomița, Mehedinți, Olț, Prahova, Teleorman, Tulcea, precum și din Capitală...

CEA MAI DE PREȚ REALIZARE

(Urmare din pag. 1)

ana Cazan... „Pentru Liliana azi e o zi mare, imi destăinație emoțional maestrul. Azi discutăm în adunarea generală...

32 ani de viață! Mama rămăsese singură cu patru tineri. Mitru, Mihai și gemenii — Ana și Iana — am avut încrederea în mine...

• PUBLICITATE PENTRU TINERET • PUBLICITATE PENTRU TINERET • PUBLICITATE PENTRU TINERET •

„MĂRȚIȘOR '86“ prilej de bucurie pentru cei dragi, prilej de a face daruri alese din magazinele Direcției generale comerciale a municipiului București

Asigurarea complexă a gospodăriei dumneavoastră În vederea refacerii bunurilor avariate ca urmare a unor evenimente neprevăzute...

MĂRȚIȘORUL • simbol al primăverii, exprimând grație și frumusețe. MĂRȚIȘORUL • un dar care reînnoiește dragostea, respectul și stima pentru cele mai dragi ființe.

# Anul Internațional al Păcii

## Ample acțiuni pentru apărarea vieții pe planeta noastră

### Impotriva înarmării Spaniei în N.A.T.O.

MADRID 23 (Agerpres) — Aproximativ 750.000 de persoane au participat duminică la Madrid la o uriașă demonstrație pentru a cere ieșirea Spaniei din N.A.T.O. — relație agentii internaționale de presă, citind surse ale organizațiilor. Manifestația de duminică a fost cea mai mare acțiune de protest împotriva participării Spaniei la N.A.T.O. Ea s-a desfășurat în cadrul amplei campanii care precede referendumul de la 12 martie, prin care se va decide dacă se permite să se pronunțe în privința apărării țării la Alianța Militară Nord-Atlantice.

Participanții la demonstrație purtau panouri cu lozinci: „Nu N.A.T.O.!!”, „Nu bazelor militare americane!!”, „Nu arme nucleare!!”, „Da, neutralității Spaniei!!”.

### Adunare antirăzboinică la Tokio

TOKIO 23 (Agerpres) — Peste 500 de reprezentanți ai Japonei au participat la o adunare antirăzboinică, desfășurată la Tokio din inițiativa Congresului organizațiilor de femei și a Consiliului de pace al victimelor bombardamentelor atomice. Participanții au cerut guvernului nipon să renunțe la planurile de sporire a cheltuielilor militare și să nu participe la pregătirile destinate extinderii cursei înarmării în spațiul cosmic. A fost lansată chemarea către toate organizațiile pentru pace din țară de a intensifica acțiunile pentru eliminarea armelor nucleare și a pericolului unui război nuclear.

### „Să apărăm viața!”

LONDRA 23 (Agerpres) — Se va încheia „Să apărăm viața!” la Londra un început lucrărilor unui seminar al organizațiilor antirăzboinică din Marea Britanie, la care iau parte reprezentanți ai mișcării pentru pace, activiști pe aram politic și social, reprezentanți ai cultelor.

### În favoarea transformării Pacificului într-o zonă a păcii

BOGOTA — 23 (Agerpres) — În cuviința rostită cu prilejul creării Comisiei permanente a Pacificului de Sud, a cărei sarcină este de a proteja sursele maritime ale țărilor latino-americane riverane la Oceanul Pacific, ministrul de externe al Columbiei, Augusto Ramirez Ocampo, s-a pronunțat împotriva oricărei experiențe în zona Pacificului, transmite agenția T.A.S.S. El a menționat că zona respectivă trebuie să fie folosită exclusiv în interesul progresului omeni și nu în scopuri militare.

### În numele păcii și progresului

MOSCOVA 23 (Agerpres) — Referința se va necesita la fo-

losiri pentru dezvoltarea științei a fondurilor care s-au putut elibera prin încetarea cursei înarmării. Vasili Gluhih, directorul Institutului de aparate electrofizice din Leningrad, a relevat, într-o declarație făcută agenției T.A.S.S., că omenirea se află în pragul punerii la punct a reacției termice nucleare.



### Declarație împotriva programului „războiului stelelor”

WASHINGTON 23 (Agerpres) — Cresc tot mai mult numărul oamenilor de știință americani care refuză să ia parte la realizarea programului inițiativă de apărare strategică, cunoscut sub numele de „războiul stelelor”. Astfel, 1100 de membri ai corpului didactic universitar, precum și de la alte instituții de învățământ din aproape toate statele americane și-au pus semnătura pe o declarație împotriva acestui program. Documentul arată că inițiativa de apărare strategică constituie un pas spre crearea de noi arme și elaborarea de noi strategii care sprostere pericoul unui război nuclear catastrofal.

### Pentru menținerea păcii mondiale

PARIS 23 (Agerpres) — O declarație dată publicității la Paris de oameni de știință din 14 țări subliniază marea responsabilitate pe care o poartă toate statele, mari și mici, pentru menținerea păcii mondiale. Documentul evidențiază, totodată, că indiferent de concepțiile lor filozofice, tuturor oamenilor de știință le revine datoria de a milita pentru apărarea păcii, acționând pentru o cit mai largă informare a opiniei publice asupra urmărilor unui război nuclear.



JAPONIA: Aspect de la colectarea de semnături pe petițiile colective anexate „Apelului de la Hiroshima și Nagasaki”, în cadrul actualei campanii pentru dezarmare nucleară desfășurată sub deviza „1986 - Anul Internațional al Păcii”



## Pregătiri în vederea Congresului al XXVII-lea al P.C.U.S.

MOSCOVA 23 (Agerpres) — La Moscova au fost date publicității rezultatele „Subotnikului” comunist (zi de muncă patriotică), organizat în Uniunea Sovietică, în cinstea Congresului al XXVII-lea al P.C.U.S., relațiază agenția T.A.S.S. La „subotnik” au participat 153 milioane de oameni, care au lucrat la locurile lor de

## Practicile discriminatorii promovate de țările occidentale agravează situația economică a statelor în curs de dezvoltare

BUENOS AIRES 23 (Agerpres) — Președinții Argentinei și Uruguayului, Raul Alfonsín și Julio Sanguinetti, au condamnat protecționismul practicat de țările industrializate în defavoarea statelor în curs de dezvoltare. Comunicatul comun dat publicității în urma vizitei șefului statului uruguayan în Argentina condamnă politica de subvenții agricole practicate de Piața comună (C.E.E.) estimând că „politicile de dumping ale C.E.E. au provocat o cădere de 40 la sută a preturilor la produsele exportate de cele două țări pe piața internațională. Totodată, este criticată politica de subvenții la exporturi a Statelor Unite care împiedică produsele țărilor în curs de dezvoltare să se mențină pe piețele internaționale. Cei doi președinți adresează un apel tuturor țărilor din America Latină, chemându-le să semneze un tratat de asistență mutuală în vederea prevenirii penuriei de produse alimentare și sprințării statelor care se află într-o situație alimentară critică.

## Condannare a manevrelor militare americane - sud-coreene „Team Spirit-86”

PHENIAN 23 (Agerpres) — Într-o declarație dată publicității la Phenian, delegația R.P.D. Coreene la convorbirile economice dintre Nordul și Sudul Coreii condamnă manevrele militare americane-sud-coreene „Team Spirit-86”, care prin amploarea și obiectivul lor, determină o sporire a tensiunii în zonă, influențând grav asupra contactelor și dialogului în curs de desfășurare dintre cele două țări ale Coreii — relațiază agenția A.C.T.C. Documentul subliniază că întreaga responsabilitate pentru suspendarea dialogului intercoreean, care include și convorbirile economice, revine S.U.A. și autorităților sud-coreene, care sînt chemate să pună capăt imediat manevrelor militare.

## Evoluția conflictului dintre Iran și Irak

TEHERAN 23 (Agerpres) — După cum transmite agenția IRNA, trupele iraniene comită să se consolideze pe capul de pod cucerit la sud de orașul Faw, controlând în această zonă o suprafață de 850 kilometri pătrați. Forțele apărării anti-aeriene iraniene au doborât cinci avioane de vânătoare irakiene. În ultimele 24 de ore au fost respinse patru contraatacuri declanșate de armata irakiană, precizează agenția citată.

BAGDAD 23 (Agerpres) — După cum a anunțat Marele Stat Major al armatei irakiene, în ultimele 24 de ore aviația irakiană a executat 570 misiuni de luptă, acționând, printre altele, unele concentrări de trupe iraniene, ținte navale și instalații petrolifere de pe insula Kharg. Forțele navale irakiene au distrus un pod peste Sbat-El-Arab.

NATIUNILE UNITE 23 (Agerpres) — Grupul țărilor nealinate din cadrul Consiliului de Securitate al O.N.U. — Emiratul Arab, Arabia Sădită, Tobago, Congo, Madagascar și Ghana — a prezentat o inițiativă de pace vizând găsierea unei soluții la situația creată de escaladarea războiului dintre Iran și Irak. Irakul și Irakul sînt chemate să accepte o mediere asupra tuturor aspectelor conflictului, inclusiv retragerea trupelor în cadrul frontierelor recunoscute pe plan internațional.

DAMASC 23 (Agerpres) — La încheierea vizitei sale la Damasc, ministrul saudit de externe, Saud Al-Faysal, și-a exprimat încrederea că eforturile de mediere în vederea încheierii conflictului dintre Iran și Irak, depuse de Arabia Sădită, Siria și Kuwait, vor fi încununat de succes.

În cadrul unei scurte declarații, Saud Al-Faysal a precizat că a înmănat președintelui Siriei, Hafez Al-Assad, un mesaj din partea șefului statului saudit privind ultimele evoluții ale situației din zonă.

Asociația Press menționează că președintele Assad a conferit, de asemenea, în capitala siriană, cu ministrul adjunct de externe iranian, Mohammed Beharati.

În cursul acestei săptămîni a fost prezent, de asemenea, la Damasc, ministrul kuveitien de externe, Sabah El-Ahmed.

## PE SCURT

● PRESEDINTELE REPUBLICII MALI, Moussa Traore, a adresat un apel țărilor implicate în conflictul intern din Ciad, cerîndu-le să inițieze negocieri în vederea soluționării crizei interne din această țară.

● Într-o alocuțiune radio difuzată, președintele Traore și-a exprimat regretul în legătură cu reluarea luptelor în Ciad și a chemat toate statele africane să depună eforturi în căutarea unei soluții pașnice pentru încetarea conflictului intern din această țară. În context, șeful statului malian a declarat că guvernul său preconizează noi acțiuni diplomatice în vederea reglementării crizei ciadene.

● ÎN CURSUL UNEI CONFERINTE DE PRESĂ organizate la Ciudad de Panama, ministrul panamez al relațiilor externe, Jorge Abadia Arias, s-a pronunțat pentru sprințarea fermă a eforturilor de pace în America Centrală ale „Grupului de la Contadora”, arătînd că starea conflictului din regiune nu poate fi soluționată decît prin mijloace politice, pe calea negocierilor.

● PRIMUL MINISTRU AL ZAMBIEI, Kebby Musokotwana, a lansat un apel țărilor africane la întărirea cooperării economice regionale, transmite agenția zambiană de presă ZANA.

## din țările socialiste

### Faptele oamenilor — măsura supremă a timpului

În aceste zile, oamenii muncii sovietici trăiesc efervescența specifică unui mare eveniment politic. Cel de-al XXVII-lea Congres al P.C.U.S. va examina și aprobă Direcțiile principale ale dezvoltării economice-sociale a U.R.S.S. pe perioada 1986-1990 și pînă la sfîrșitul secolului. Încă de pe acum se vorbește despre viitorul cincinal — cel de-al doilea cincinal — ca despre un cincinal de cotitură în toate direcțiile dezvoltării sociale și economice a țării.

Insuși viitorului i se încredințează dimensiuni noi, impresionante. În prezent, de pildă, Uniunea Sovietică produce 20 la sută din producția industrială mondială — noile direcții de dezvoltare prevăd dublarea potențialului de producție al țării pînă în anul 2000. Este un obiectiv ce urmează a fi realizat prin creșterea ritmurilor de dezvoltare a tuturor ramurilor economice,

unde cîștigătorii unor concursuri interscolare se întîlnesc într-un schimb de experiență cu savanți de notorietate. Pentru o perioadă, locuiesc împreună, se cunosc, lucrează chiar la unele proiecte comune. În felul acesta, un considerabil potențial de ingenierii, inginerizate și creație este îndrumat, sprințat și ajutat să atîngă trepte superioare ale cunoașterii. Cu încrederea că această politică reprezintă o foarte bună investiție pentru viitor, pentru pregătirea acelor specialiști de mîine care să reprezinte pe plan științific și tehnic, o veritabilă forță de producție a înnoirii economice și sociale.

Progresul tehnico-științific, o nouă politică energetică, valorificarea superioară a tuturor resurselor materiale și umane reprezintă tendințe specifice ale progresului contemporan pe care orice proiecte de viitor trebuie să le aibă în vedere. Pentru a stimula și a direcționa aceste tendințe ce reprezintă și vor reprezenta și în perioada următoare chiar obiective fundamentale ale activității lor, oamenii muncii sovietici nu pot să nu încerce să realizeze și să raporteze la un nivel înalt de perfecționare și înnoire a tehnicii și tehnologiei. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehnologia laserilor și metodele de mare eficiență ale metodelor pulberilor. În prezent, în întreprinderi, alături de mașinile-unelte clasice de prelucrare a metalelor, se află generatoare de optică cuantă, integrate fluxului productiv. De altfel, pe parcursul cincinalului următor, se preconizează ca noile tipuri de mașini ce vor încorpora cuceririle revoluției științifice și tehnologice să aibă o pondere de 2-3 ori mai mare față de generația actuală. Cunoscut fiind faptul că industria constructoare de mașini este una din cele mai dinamice ramuri ale economiei naționale, încearcă să realizeze perfecționări constructive de ultimă oră, printre nou-tățile aplicate aici recomandaându-se tehn