

ACĂDĂ ROSIE

ORGAN AL COMITETELOR ORĂSENESC SIRAIIONAL D.C.P. ARAD
SIAL SFATURILOR POPULARE ORĂSENESC SIRAIIONAL

Arad, anul XXIV nr. 7160

4 pag. 25 bani

Miercuri, 6 septembrie 1967

ȘCOLILE în preajma deschiderii noului an de învățămînt

Peste puțin timp va nu) abia în ultimele
aure loc deschiderea zile au început lucrările
noului an școlar. Ele rile de pregătire, res-
vii, profesorii și părinți zugrăvirea celor
tii întimpină acest eveniment două săli de clasă.
nu intenționăm cu un senti- Cană tîrziu, tovarășe-
ment de satisfacție, ju-
stificat de posibilitățile
amplă pe care le au
copiii noștri de a se
instrui, de mărite suc-
cese dobândite în anii
luminoși ai socialismului.

In școli, pregătirile pentru acest eveniment se află în studiu de finalizare. Gospodarii vredni, majoritatea directorilor de școli s-au îngrijit din vreme de îndeplinirea sarcinilor legate de înce-
perea noului an, astăză scălelor sunt curate, bine înzestrăte, avind înfășurarea specifică anului de sărbătoare.

Ici, colo însă se mai pot, înțîlni nefericitele — târgămări, întră-
zări nejustificate, amintiri legătute de speranța că lucrurile se vor aranja de la sine. Dar nimic nu se rezolvă de la sine. Zilele care au mai rămasă pînă la începerea cursurilor pot fi numărăte pe degete. De aceea întrăzării trebuie să muncească acum "cît patru" pentru a suplini ce nu se auă făcut la timp. Dar să concretizăm:

Școlile generale de 4 ani nr. 27 (director I. Hagi), nr. 28 (director I. Pogar), și nr. 32 (director S. Farago) n-au decit o singură sală de clasă și pînă la această dată nu s-a întreprins încă nimic, înregistrindu-se obisnuit la subiec-
tivită de la proiectan-

I. STEFAN

(Cont. în pag. III)

ZILE DE TOAMNĂ PE OGOARE

Recoltează cînepe și sfecă de zahăr

Zilele acestea, membrii coope-
rativelor agricole de producție "Vic-
toria" din Nădlac au recoltat cînepe de pe ultimele hectare din cele 260 cultivate cu această cultură. Concomitent cu recolțatul, s-a efectuat și transportul ei la fabrică — pînă la sfîrșitul lunii august au fost predate peste 90 vagoane, existind perspectiva ca planul să fie depășit, atât can-
titativ cât și valoric.

Producția frumoasă obținută la cînepe se datorează atât tradiției localnicilor în cultivarea acestei culturi, cât și aplicații pe scară tot mai largă a agrotehnicii su-

perioare. În acest an, bunăoară, întreaga suprafață a fost fertilizată cu îngrășămînte chimice și naturale. De asemenea, întreaga suprafață a fost tratată cu insecticide împotriva dăunătorilor, acțiunea ce a contribuit la obținerea unei cînepe de bună calitate.

O altă lucrare importantă de actualitate la care participă cooperativatorii este recolțarea sfeclei de zahăr de pe cele 180 ha. Au fost recolțate peste 50 ha și s-au predat peste 90 vagoane de sfecă la fabrică.

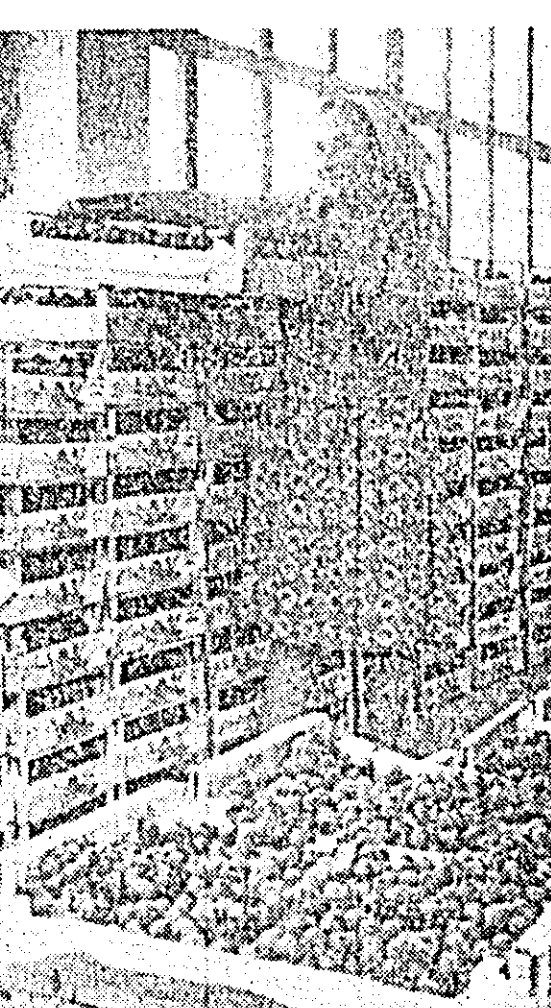
STEFAN FRANYO,
coresp.

Pregătiri pentru însămîntări

O preocupare de seamă a cooperativelor din Orășoara este în aceste zile pregătirea campaniei agricole a însămîntărilor de toamnă. Ca prima măsură a fost condusă semîntele de gru din sîul Bezostăia, care în condiții de climă și sol locale dă cea mai înaltă producție. În total a fost selectată cantitatea de 200 tone gru, din care s-a triunț 17 pro-
la laborator, primind pentru toate buletinul roșu.

In ce privește pregătirea patului germinativ, s-a executat arătură pe o suprafață de 630 ha și acțiunea continuă. Ca plante premergătoare pentru gru au fost alese cele mai corespunzătoare bulină, grâu, cîrte și cîrciumă.

GH. TEODORESCU,
coresp.



După ce s-a făcut recolțatul, struguri de mară sunt pregătiți pentru expediere. Cizelați, sortați și ambalați în bune condiții, ei iau drumul consumatorilor.

IN CLISEU: Întreprinderea agricolă de stat din Sag sute de lăzi cu struguri rubini și boabe mari sunt gata să părăsească hala.

DIN NOU LA UZINA DE REPARAȚII

Patruzece de produse trecute prin selecția riguroasă a proiectantului

La cîteva săptămîni după ce Plenara din decembrie 1966 atrăse atenția că în întreprinderile noastre, pe plan național, consumul de metal este prea mare, că făsuță orientarea întreprinderilor trebuie îndreptată spre fabricația unor produse cu un grad superior de prelucrare, în locul produselor gigantice, care consumă metal mult și manopera puțină, iarul nostru a analizat, sub acest aspect, situația existentă în mai multe întreprinderi din localitate. Prință întreprinderile vizitate de noi a fost și Uzina de reparări, una din întreprinderile căreia indicațiile plenare privind reducerea consumului de metal î se potriveau la fiecare produs în parte, haina de metal a acestora fiind exagerat de largă. La cîteva luni după această analiză situația nu era multă schimbătură. Deși se efectuaseră unele ajustări la consum, nu putea fi vorba de coșitură, nu avuose loc o revizie atentă a fiecărui produs, și nici nu fusese efectuată modificări esențiale. Faptul ne-a determinat să revedem din nou produsele uzinei sub aspectul consumului de metal și să discutăm despre această problemă cu mai mulți specialisti de aici, printre care ing. prof Eugen Pascu, ing. Dan Păscu, tehnologul uzinei și ing. Gheorghe Simon, controlor tehnic de calitate.

De astă dată întreaga problemă a consumurilor specifice ni s-a prezentat de pe cu totul alte poziții. Am discutat și apoi, am văzut în secții, în plin proces de fabricație patruzeci de produse trecute prin selecția riguroasă a proiectanților, care leau revizuit reper cu reper și în cele mai multe cazuri repro-

indu-le, le-au redus considerabil consumul. Nu au fost necesare nici gramele, dar la unele producătoare a ajuns la zeci și chiar la sute de kilograme.

În atelierul de fabricație colectivă, mașinistul Dezső Székely, asupra lui, tocmai rotirea ventila-

toarelor de la "morile" cu clocane.

— Este un produs căruia începind din luna august a. c. consimulul î-a făcut reducere aproape 200 kg laminat și ionă, ne explică tehnologul șef. Observați cum motorul electric cu flanșe este cuplat direct la rotor. De aici, provine o bună parte din economia de metal. Tehnicianul Josif Bentz a propus integrul sistem de ventilație al morilor prevăzindu-i în locul motorului electric cu talpă, pe acesta, pe care-l vedea, cu flanșă. Cuplarea lui direct la rotor ne-a permis să eliminăm transmisia greață, cu curele trapezoidale. Produsul este acum și mai bun și mult mai ușor. Fiind unul din cele mai importante din cadrul bucătăriilor pentru preparat furaje, numai în acest an ni-l solicită 100 de întreprinderi agricole de stat. Economia de metal realizată este foarte mare — aproximativ 20.000 kg.

De la această cifră tehnologul unei a făcut legătură cu alte căre reflectă expresiv preocuparea colectivului respectiv de a găsi metul. Am aflat astfel că în săptămîni luna uzina a realizat un consum specific de peste 58 tone lamine și fontă, avind creat un avans în realizarea angajamentului care pentru acest an prevedea 100 tone metal economisit. Ar fi mult să trecem în revistă fiecare din cele 40 de produse revizuite și reproiectate în acest an. A fost o acțiune care a necesitat un volum mare de muncă, o acțiune

M. ALEXANDRESCU

(Continuare în pag. III)

Linie tehnologică complet mecanizată

In cursul lunii august, la Secția de prefabricate din orașul nostru, aparținând Trustului regional de construcții, a intrat în funcție o nouă linie tehnologică, complet mecanizată, pentru fabricarea dalelor din beton simplu, folosite la căpușuirea canelelor pentru irigații.

Pînă acum Trustul din Banat care se ocupă de imbunătățirea funcției, realizează manual aceste betoane, la locurile de irigație respective, bineînțeles cu o productivitate redusă și la un preț care scumpesc mult aceste lucrări. Apoi a început să le producă Secția de prefabricate din Arad după un procedeu ceva mai avansat, asemănător tipare-

lor autovibrante, cu decofrare imediată. Actualul procedeu lăsat să rămînă tot așa, este necesar ca trotuarele, spatiile verzi, acelle rondeuri cu flori să se bucur de mai multă îngrijire din partea cetățenilor. E o chemare către tovarășescă adresa tuturor locuitorilor de aici, care nu o dău sau dădăvăd că sunt bineveniți.

De altfel din două cîsătore se evidențiază superioritatea nouului procedeu: cu ajutorul lui, într-un schimb se fabrică 1000 bucăți ale, iar după sistemul vechi albie se realizau 200 bucăți pe schimb.

La ora actuală secția arădeană execută o comandă de 360.000 bucăți pentru Trustul de construcții și imbunătățirii funcțiale din Timișoara.

Cu privire la vizita în Norvegia a delegației Partidului Comunist Român

La invitația Comitetului Central al Partidului Comunist din Norvegia, o delegație a Partidului Comunist Român s-a făcut o vizită în Norvegia, în perioada 25 august — 31 august a.c.

Din delegație au făcut parte tovarășii: Paul Niculescu-Mizil, membru al Comitetului Executiv, al Prezidiului Permanent, secretar al CC al PCR, Vasile Patilinet, secretar al CC al PCR, și Constantin Vasiliu, adjuncță de șef de secție la CC al PCR.

Membrii delegației au vizitat orașul Oslo și regiunea Hedmark, cu care prilej au cunoscut diverse aspecte ale vieții economice, sociale și culturale din Norvegia.

In cursul vizitelor, delegația PCR a avut întîlniri și convorbiri la Comitetul Central al PCR din Norvegia cu tovarășii: Reidar Larsen, președinte al partidului, Just Lippe și Ivar Lie, secretari ai CC, Arne Jorgensen, Ester Bergerud, Rolf Nettum, Arne Pettersen, Eivind Wik, membri ai secretariatului PCR din Norvegia.

In cursul convorbirilor, desfășurate într-o atmosferă tovarășescă, de cordialitate și înțelegere reciprocă deplină, pările s-au informat în legătură cu activitatea celor două partide, au făcut un schimb de păreri privind problemele de interes comun, precum și problemele actuale ale mișcării comuniste și muncitorești internaționale.

Reprezentanții PCR și PCR din Norvegia au reafirmat concluziile și punctele de vedere cuprinse în comunicatul comun cu privire la vizita delegației PCR din Norvegia în Republica Socialistă România, dat publicității în octombrie 1966.

Actuala vizită, întîlnirile cu membri ai PC din Norvegia, cu activiști de partid, convorbirile avute cu conducerea partidului, au

dat posibilitatea delegației PCR să ia cunoștință nemijlocit de activitatea desfășurată de comunitatea norvegiană, pentru garantarea independenței tării și a pașii, pentru însărtuirea unui regim popular, în care oamenii muncii să se bucură de drepturi economice, sociale și culturale mai largi.

Delegația PCR a exprimat sentimentele de solidaritate internațională ale comunităților români, ale întregului popor român, fată de lupta neobosită a PCR din Norvegia pentru însărtuirea unității de acțiune a clasei muncitoare, a tuturor forțelor înaintate și democratice, pentru progres social, prosperețe și pace.

Delegația Partidului Comunist Român a înfățișat reprezentanții PCR din Norvegia preocupaările actuale ale comunităților, ale întregului popor român, consacrate însărtuirii obiectivelor stabilite de Congresul al IX-lea al Partidului, progresului economic și social-cultural al tării, creșterii nivelului de trai ai oamenilor muncii.

Reprezentanții PCR din Norvegia au exprimat satisfacția și preșterea fătă de dezvoltarea rapidă care are loc în Republica Socialistă Română și fătă de progresele substantiale înregistrate de poporul român în construcția socialistă.

Cele două părți au relevat marea însemnatate pe care o au în prezent mobilizarea și unirea tuturor forțelor revoluționare, democratice și progresiste, întărirea solidarității de luptă a întregului front anti-imperialist, în vedere zădărnicirii planurilor agresive ale cercușilor imperialiști, în primul rînd ale imperialismului american, pentru victoria ideadelor de independentă națională, democratică, pa-

(Continuare în pag. IV)

Deschiderea festivă a celui de-al X-lea Concurs și Festival internațional „GEORGE ENESCU“

Cel de-al IV-lea Concurs și Festival internațional „George Enescu“, evenimentul musical de prestigiu care va domina timp de aproape trei săptămîni viața noastră artistică, s-a deschis marți seara, într-un cadru festiv, în sălile mari ale Palatului Republicii Socialiste România.

In loja oficială au luat loc tovarășii: Nicolae Ceaușescu, Chișu Stoica, Ion Gheorghe Maurer, Gheorghe Apostol, Emil Bodnară, Alexandru Drăghici, Leonte Răduțu, Vasile Vilcu, Stefan Voitec, Florin Dănilăchi, Petre Lupu, Manea Mănescu, Dumitru Popa.

In loja oficială se află, de asemenea, ospătele bulgar, generalul de armată Ivan Mihailov. In loja oficială se află, de asemenea, ospătele bulgar, generalul de armată Ivan Mihailov.

La festivitate au participat membri ai CC al PCR, ai Consiliului de Stat și ai guvernului, reprezentanți ai instituțiilor centrale și organizațiilor obștești, personalități ale vieții muzicale din tără și de pe scene hotare, tineri interpréti, participanți la Concurs, numeroși oameni de artă și cultură, ziaristi.

Au asistat și alii misiunilor diplomatici acreditați la București și alii membri ai corpului diplomatic.

In preziul adunării festive au luat loc Ion Pas, președintele Comitetului de organizare al celei de-al IV-lea Concurs și Festival internațional „George Enescu“, Pompeiliu Macovei, președintele Comitetului de Stat pentru Cultură și Artă, Stefan Bălan,

tineri de la școală și alături de curind, același din urmă și au exprimat satisfacția că propunerea lor a fost transformată în realitate și că fondurile alocate pentru introducerea ariei potabile au fost judecătios investite.

Pentru că tot vorbim de înfrumusețarea cartierului, este necesar să arătăm acă cu pînă în urmă a terminat lucările de înfrumusețare pe strada Dorobanți și că ele continuă acum pe strada de la școală, în urmă cu cîteva luni uzina a realizat un avans în realizarea angajamentului care pentru acest an prevedea 100 tone metal economisit.

De la cîteva luni uzina a realizat un avans în realizarea angajamentului care pentru acest an prevedea 100 tone metal economisit. Ar fi mult să trecem în revistă fiecare din cele 40 de produse revizuite și reproiectate în acest an. A fost o acțiune care a necesitat un volum mare de muncă, o acțiune

M. ALEXANDRESCU

(Continuare în pag. III)

COTIDIENE

Participăm mai zilele trecute la una din sedințele de lucru ale biroului organizației de partid din cartierul Pîrneava, la care eram prezenți și deputații din această parte a orașului. S-a vorbit cu acea ocazie despre ceea ce s-a realizat în ultima perioadă și despre ceea ce este necesar să se realizeze în viitor.

Pîrneava intenționează an de an. Este demn de relevat faptul că de curind s-a terminat lucrările de înfrumusețare pe strada Dorobanți și că ele continuă acum pe strada de la școală, în urmă cu cîteva luni uzina a realizat un avans în realizarea angajamentului care pentru acest an prevedea 100 tone metal economisit.

De altfel din două cîsătore se evidențiază superioritatea nouului procedeu: cu ajutorul lui, într-un schimb se fabrică 1000 bucăți ale, iar după sistemul vechi albie se realizau 200 bucăți pe

ȘTIINȚĂ ȘI TEHNICĂ

Noi mărci de electrozi

La uzinile „Industria sîrmei” din Cîmpia Turzii au fost elaborate noi mărci de electrozi și sîrme de sudură. Noii electrozi înalt aliajă au o rezistență la urză, în condițiile grele de lucru, superioră celor fabricați pînă acum. Se produc, de asemenea, două noi sortimente de electrozi pentru utilizările căilor ferate. Primul este un electroz care poate fi utilizat și la sudarea unor oteluri de acul. Specialiștii uzinei au pus la punct și tehnologia de fabricație a unui nou electroz și a sîrmei aliate care se utilizează la sudura automată. Încreză la uzina „Grivița Roșie” — București, la sudarea unor vaseane-cisternă, atât noui electrozi și și rîma, sau dovedit calitatea deosebite. Aceste materiale de sudură au o înalță limită de curgere, o mare tenacitate la temperaturi joase (minus 50 de grade Celsius) și o bună rezistență la rupere. Peste sarcinile de plan a fost realizată și o nouă mărcă de sîrme de sudură la cetera Combinatului siderurgic Hunedoara.

Manetă în loc de volan

La o sesiune a inginerilor din industria automobilistică, dr. Robert Fenton, de la Universitatea Ohio (SUA) a prezentat o manetă elaborată de el care înlocuiește volanul automobilului.

Maneta împinsă înainte produce accelerare, împinsă înapoi frână, iar miscăță lateral comandă virajul. Cu ajutorul manetei conducătorul de automobile pot reacționa mult mai eficace dacă automobilul din față și-a încreștuit viteza la timpul de reacție măsurată în diferite situații au fost mult mai scurte. Reacțiile sunt în mare parte cu 85 la sută mai rapide decât la conducătorul de automobile care manevrează volanul.

Materiale plastice antistatică

După mai mulți ani de cercetări, întreprinderile vest-germane „Hoelst AG” au pus la dispoziție materiale plastice cu proprietăți antistatică permanente.

Unul din dezavantajele materialelor plastice era faptul că într-o atmosferă în mișcare ele se încarcă cu electricitate statică, iar părțile încărcate atrag în mod intens particulele de praf. Materialele plastice antistatică polipropilenă și polietilena de joasă densitate nu au aceste proprietăți. Îndată după confectionarea lor ele manifestă un efect sensibil antistatic, care se menține în permanență și care nu cedeză niciodată și spălare frecventă a obiectelor din materiale plastice.

Proiectul unui superexpres feroviar de tip nou

Stuart Griffin, corespondentul din Tokio al revistei britanică „New Scientist”, publică în această revistă un articol în care consemnează printre altele realizarea în Japonia a unui expres feroviar de tip nou care va atinge o viteză de 250 km/h, adică se va deplasa cu 50 km/h mai repede decât trenurile care circulă în prezent între Tokio și Osaka.

In acest superexpres, care urmărește să fie dat în exploatare plină în anul 1972 și care este în curs de realizare de către Japan National Railways Corporation, vor exista numeroase inovații tehnice. Pentru redresarea curențului, se vor folosi

losi tirasitori. În acest superexpres se va folosi un sistem de frânare magnetic. Un tren care se deplasează cu viteză de peste 100 km/h poate fi cu greu frenat prin procedee uzuale fără ca rotile să patineze. Superexpresul japonez se va opri numai datorită rezistenței tiristorilor, ei și datorită folosirii magnetelor din sistemul de frânare. Magnetul vor fi acționați de curenții turbionari ce se formează în sine și ei vor frâna trainul chiar și la vitezele cele mai ridicate. Vagonurile pentru aceste trenuri expres se vor confectiona din aluminiu...

O nouă fibră sintetică

Colaboratorii Institutelor de cercetări științifice în domeniul chimiei și textilelor din RS Cecoslovacă au obținut o nouă fibră poliesterică, care a fost denumită velana. Din nouă fibră pot fi produse fibre, fibre artificiale scurte, așa, textile, ambalaje, articole de izolație și piele artificială. Aceasta este prima fibră poliesterică care se folosește la fabricarea tricotajelor.

Fibra velana se vopsește fără și să poată să se creze, să schimbearea procesului tehnologic, o întreagă gamă de nuances, precum și materiale cu structuri noi. Articolele din velana sunt frumoase, usoare, și păstrează ușor formă și sint deosebit de rezistență.

Buna gospodărire a cartierului, întreținerea aspectului său frumos, participarea colectivă, plină de răspundere, la toate problemele vieii legate de cartier, iată dovezi cîteva aspecte ale activității cotidiene cărora locuitorii cartierului Pirneava le acordă o atenție deosebită și care pot edifica faptul că și iată schimbările mereu noi, cu care ne-am deprins, se fac tot mai simțite.

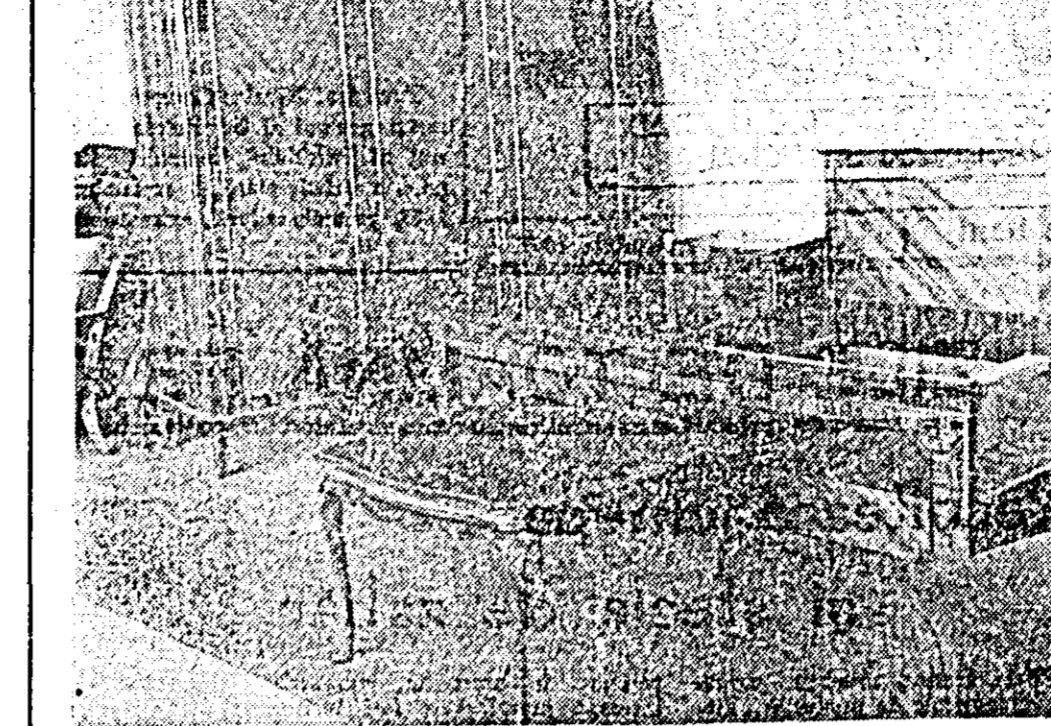
In U.R.S.S., în sovhozul Wigodeanski se stropesc ville cu ajutorul unor aparate originale.

MEXICUL ÎN ASTEPTAREA „OLIMPICILOR”

De data aceasta, pentru a participa la XIX-a Olimpiadă, tineretul sportiv al lumii se va întîlni pe meridiane latino-americană, în Mexico. Găzdui se pregătesc de mult ca această olimpiadă să se desfășoare în condiții optime. E o chestiune de mîndrie națională, ceea ce la mexicanii înseamnă mult de tot. Aflindu-mă în capitală, Mexicul am putut constata interesul general față de acest eveniment.

De pe acum în paginile ziarelor desăvăgăduite, despre desfășurarea competițiilor, se fac pronostici, sau chiar se încheie pariuri, obicei tradițional cîtătinut pe aceste meleaguri. Periodic în preță apar replici violente la unele afirmații făcute de străinătate în sensul că altitudinea de 2.260 m la care se află capitala mexicană ar putea prejuida performanțele atletice sau chiar sănătatea concurenților.

Că să ajungă din centrul orașului pînă la locul unde va fi instalat cartierul general al jocurilor olimpice, trebuie să străbătă Avenida Insurgentes, un bulevard de 22 de km, considerat de localnici ca fiind cel mai lung din lume. Din dimensiunile acestui bulevard, se poate deduce lesele care sunt dimensiunile



Lubrifiant din sticlă

Specialiștii cehoslovaci în domeniul metalurgiei au ajuns la constatărea că în unele cazuri la ștanțare nu există lubrifiant mai bun decât cel din sticlă.

Praful de sticlă presat servește ca lubrifiant și, totodată, formează la suprafață un strat de protecție care ferestă piesele de corozie. În acest fel, durata de folosire a unui instrument sporește considerabil.

Graviditate și fumatul

Doi medici ai clinicii universității din Freiburg (RFG) au întocmit un studiu privitor la influența fumatului asupra semnelor gravide. Timp de cca 14 luni ei au cercetat starea a 1700 femei gravide. Iată rezultatele:

Din numărul femeilor cercetate 85 la sută erau nefumătoare sau încercătoare și fumătoare în timpul sarcinii. În timp ce dintre tinerele mame nefumătoare numai 5% făceau la 20-a săptămînă de vomitări violente sau de simptome asemănătoare de intoxicație, la fumătoare procentul a fost de undă la 50%. Dintre nefumătoare, care au avut mai mulți copii, 10 la sută au avut și copii fumatori peste 15 făgori.

Cotidiene

(Urmăre din pag. 1)

casă de la numărul 179, care să aici cum de multă vreme? Ce părere au tovarășii de la IOC, nu au cunoscute dinși cunoștință de ea?

Febra afroperlatului, începând de an școlar se face similitudine printre locuitorii cartierului Pirneava. E o febra plină de emoții. Sentimentul acesta il cîștează înosebi pe locuitorii cartierului care, mai tîrziu, au părăsit grupa mare de la grădiniță, iar la 15 septembrie vor îmbrăca pentru prima dată uniforma de elev. Cu ghiozdanele în spate, alături de elevii mai mari, vor păsi pragul școlilor din cartier, care, și ele, își aşteaptă nerăbdători oaspeții. Total c pregătit, proaspăt vîrnat, curat, într-un evantă și scăldat, consumul zilnic începe de septembrie cind clopoțelul va răsună la zglobul.

Cît despre grădinițele cartierului, ele sunt pregătite să-și primească micii ospății cu confortul, dar în plus cu o lăză și mai plină de povestiri pe care tovarășele îi adună în vară anuliază.

Pînd la începerea anului școlar însă, pe elevi și pe alii tineri din cartier îi putem întîlni după-amiază la cîmădui cultural, unde își petrec ultimele zile ale vacanței sau clăpote libere de după munca într-un mod plin și atrăgător. Împreună cu cărți de la biblioteca cîmădui, jucind sal, vizionând programele de televiziune, participind la repetițiile echipei artistice ce activează la cîmădui.

Buna gospodărire a cartierului, întreținerea aspectului său frumos, să schimbearea procesului tehnologic, o întreagă gamă de nuances, precum și materiale cu structuri noi. Articolele din velana sunt frumoase, usoare, și păstrează ușor formă și sint deosebit de rezistență.

TIMPUL PROBABIL

Se împlinesc 150 de ani de la nașterea lui Mihail Kogălniceanu, om politic, gînditor progresist și revoluționar, istoric, scriitor și orator, cel care a avut o însemnată contribuție la orientarea vieții culturale și științifice românești.

Născut la 6 septembrie 1817 la Iași, el și-a făcut studiile superioare la Lunéville (Franța) și la Berlin. După întoarcerea în patrie (1838) a depus o stăruitoare activitate în direcția dezvoltării învățămintului în Moldova și pentru publicarea de izvoare istorice publicări numerose documente istorice în revista „Arhiva românească” (fundată și condusă de el), precum și culegerile în cîte 3 volume „Letopisetele ţărilor Moldovei” (1845-1852).

„Cronicile României” (1872-1874). Revista „Dacia literară” (1840), scoasă din inițiativa lui, rămîne o piatră de hotar în dezvoltarea literaturii române. Atât prin lucrările literare publicate aici, cât și prin programul său, revista urmărește gruparea în jurul ei a tuturor forțelor spirituale și a talentelor din cîteva provincii românești. De asemenea se milită patriotic își găsește o deosebită apreciere în actualul regnismul moldovenesc.

El a mai editat foaia științifică și literară „Propăsirea”, la care a colaborat și Nicolae Bălcescu, precum și ziarul „Stea Dunării”, care a avut un rol important în lupta pentru unirea Principatelor.

Activitatea sa pe planul politic este deosebit de rodnică. În perioada cit a fost prim-ministrul în Moldova și apoi prim-ministrul al României (1863-1865) aduce o contribuție de seamă la adoptarea legilor privitoare la secularizarea averilor măstăriști, la reforma agrară (legea rurală) și a altor legi. Din 1865, cînd a fost independent din guvern, el a mai activat pe planul politic în mod susținut pînă în 1877 cînd este numit ministru de externe. În același an este numit ministru de interne și pentru o limbă literară unică în toți românii. De aceea revista va avea în materialele pe care le publică limba folosită în Muntenia, excludînd pe cîteva localități din cîteva provincii românești. De asemenea se milită patriotic își găsește o deosebită apreciere în actualul regnismul românești. De asemenea se milită patriotic își găsește o deosebită apreciere în actualul regnismul românești. De asemenea se milită patriotic își găsește o deosebită apreciere în actualul regnismul românești.

Prin întreaga sa activitate, Kogălniceanu a dovedit un cîndios patriotic, un mare istoric și diplomat și jucăuș amărtilor poporului nostru o păstrează cu cinste.

EVOCARE

— 1863 — 1865 — aduce o contribuție de seamă la adoptarea legilor privitoare la secularizarea averilor măstăriști, la reforma agrară (legea rurală) și a altor legi. Din 1865, cînd a fost independent din guvern, el a mai activat pe planul politic în mod susținut pînă în 1877 cînd este numit ministru de externe. În același an este numit ministru de interne și pentru o limbă literară unică în toți românii. De aceea revista va avea în materialele pe care le publică limba folosită în Muntenia, excludînd pe cîteva localități din cîteva provincii românești. De asemenea se milită patriotic își găsește o deosebită apreciere în actualul regnismul românești.

STUDIO: „Să-mi faceti una ca asta”. În completarea filmului visită conducerilor de partid și de stat în regiunea București. Orelle: 11, 14, 15, 17, 18, 20. Pe timp favorabil la orele 20,30 în grădină.

VICTORIA: „Spionul”. Orelle 11, 14, 16, 18, 20.

PROGRÈSUL: „Un film cu o fată fermecătoare”. Orelle 18, 20.

SOLIDARITATEA: „Fantomas se desfășoară”. Orelle 17, 19.

MICALACA: „Cei 7 din Teba”. Orelle 17, 19.

LOTO

La tragerea autoturismelor din 3 septembrie au ieșit numerele:

FAZA I

- I: 87, 65, 19, 22.
- II: 66, 86, 33, 81.
- III: 81, 11, 71, 31.
- IV: 76, 56, 72, 31.
- V: 89, 42, 84, 77.
- VI: 62, 61, 49, 41.
- VII: 56, 24, 86, 32.
- VIII: 52, 29, 61, 48.
- IX: 39, 84, 7, 59.
- X: 16, 9, 41, 46.

FAZA II

- XI: 78, 83, 19, 51.
- XII: 30, 4, 72, 21.
- XIII: 54, 88, 34, 84.
- XIV: 45, 54, 83, 77.
- XV: 40, 22, 78, 34.

FAZA III

- XVI: 23, 77, 17, 34.
- XVII: 61, 56, 49, 38.
- XVIII: 9, 37, 21, 3.
- XIX: 2, 78, 37, 51.

FAZA IV

- XX: 26, 10, 37, 41.

Fond de premii: 2.786.503 lei.

radio

Miercuri, 6 septembrie

PROGRAMUL I

- 11.00 Buletin de știri.
- 11.03 Cronica economică. 11.18 Muzică ușoară. 12.00 Melodii de Camelia Dăscălescu. 12.15 Coordonate culturale. 12.25 Selectioni din opere. 13.00 Radiourm. 13.13 Succese ale muzicii ușoare. 13.30 Întîlnire cu melodia populară. 14.15 De ce? De unde? De cînd? 15.00 Buletin de știri. 15.05 Actualitatea literară. 15.20 Varietăți folclorice. 15.50 Muzică ușoară. 16.00 Radiourm. 16.45 Muzică populară. 17.10 Călătorie în istoria civilizației. 18.00 Buletin de știri. 18.03 Uzina văzută de aproape. 18.40 Studiul privind dezvoltarea învățămîntului superior. 19.40 Varietăți musicale. 20.00 Radiogazeta de seară. 20.30 O melodie pe adresă dumneavăstră. 21.05 Teatru radiofonic serial. 21.25 Melodii magazin. 22.00 Radiojurnal. 22.45 Moment poetic. 22.50 Săptămîna culturii bulgare. 23.00 Muzică ușoară. 24.00 Buletin de știri.

PROGRAMUL II

- 14.00 Radiojurnal. 15.00 Arii din opere. 15.30 Fonoteca de aur. 16.00 În ritm de tangă. 16.30 Jurnalul celu de al IV-lea Concurs și Festival internațional „George Enescu” — 1967. 17.00 Radioj

Tot al treilea locuitor — depunător la CEC

Agenția CEC din Curtici se bucură de o tot mai mare populație în mijlocul cetățenilor. Au se explica lăptul că pe triunghiul trei al anului planul de atragere a fost depășit, făcă de aceeași perioadă, în anul prezent, cu 40 la sută, iar numărul depunătorilor a sporit cu 10%. Aceasta se datorează creșterii veniturilor cooperatorilor, a veniturilor oferite de CEC, și a constatării de la această agenție. Rezultate bune au adus și lucrările de la oficiile PTTR Macea, Simnătin și Dobrobiști, care au dus o nouă susținută de popularizare a acțiunii de economisire în podul cooperatorilor.

Mulți cetățeni, cu banii economiști, și-au construit case noi și au cumpărat aparate de casă, televizoare și chiar mașini. Deosebit extinderea acțiunii de economisire ne vorbește conștient și faptul că tot al treilea cetățean din Curtici este unul unui liber CEC.

G.H. SOARE,
coresp.



Gospodari harnici

Locuitorii de la Viile vechi și cartierul nou din comună Nădlac participă cu înusuflețire la timpul liber la amenajarea ultimele porțiuni din alea care va lega Viile vechi de comună. Mobilizați de deputatul Ștefan Secaci, cetățenii Ioan Reileanu, Gheorghe Kocic, Gheorghe Sidor, Pavel Ghia-

rian au obținut cele mai frumoase rezultate la această muncă.

IN CLIȘEU: un aspect din timpul lucrărilor.

Text și foto:
ANDREI LEHOTSKY,
invățător Nădlac

Mante medicinale educațoare de mari venituri

În ultimi ani s-a acordat o mare sprijin dezvoltării sectorului de plante medicinale. Se negociază în prezent o serie de specii de plante medicinale din floră spontană, introduse în secolul și în cultura de câmp altă parte medicinale și aromate.

Să îi raionul Arad plantele medicinale care se achiziționează prin cooperativă de consum său, se concentrează la întreprinderile specializate de plante medicinale a Centrocopoului pentru mărcare și sortarea lor tehnică. În această întreprindere se prelucră circa 150 de sortimente și diverse care ceasuri, drogueri, uleiuri etc. Alte plante condiționate iau drumul, ca materie prima spre industria de medicamente, iar altă ca mestecarilă și negru, pelinul etc., au ca destinație întreprinderea „Refauna". Plantele medicinale și coarnele aromate din raion sunt mult utilizate și la export, ele aducând venituri însemnante.

Binecunoscute și în cultură plantele medicinale sunt cooperativile agricole de producție din Poiana, Mălai, Curtici, Perugel Mare etc., care cultivă suprafete și însoțe cu muștar alb și negru, mac, degetel, și altele. Plantele medicinale și coarnele și nu furnizează la Arad, pe baza de contract, și cooperativelor agricole de producție din raionul Sâncioana Mare și Lipova. Plantele medicinale și cele aromate din raion sunt mult utilizate și la export, ele aducând venituri însemnante.

În raionul Arad, pe baza de contract, și cooperativelor agricole de producție din Mălai în valoare de 200.000 lei, cooperativa „Steagul roșu" din Poiana 10.000 lei, cooperativa „Avrău" din aceeași localitate 100.000 lei etc.

O bună măsură luată de către întreprinderile cooperativelor agricole de producție de plante medicinale și aromate este ca pentru acestenii autori să folosească terenurile pe care le cultivați cerealiere sau și rădăcinile scotanți.

Acolo unde s-a acordat atenție îngrijirii culturilor de plante medicinale, producția la lucru a fost bună, veniturile fiind substantiale.

la motoarele de tractor, etc. și am putea face mai frecvent acest lucru dacă am putea obține mai ușor materialele necesare.

Seful sectorului reparării, tovarășul Petru Huruban, ca și inginerul șef al uzinei, ne-au vorbit despre sortimentul vast al pieselor de schimb care se recomandăază astăzi în uzină, înlocuind cantități enorme de piese de schimb noi, și odată cu acestea realizând economii la fel de mari de metal și manopera. În acest an volumul pieselor recomandate a crescut ca urmare a introducerii în fabricație a unor metode moderne de acoperiri metalice ca, de pildă, galvanizarea, crumarea poroasă și crumarea dură. Prin aceste acoperiri se poate reda producției piese mari ca și piese mici de la blocuri motor, arborele camăi al pompelui de injecție, arborele cotit de la compresor, etc.

O altă tehnologie modernă, recent introdusă în uzină, în urma realizării prin autoutilitare a instalației necesare este călărea cu ajutorul curenților de înaltă frecvență. Pe lângă faptul că uzina recomandă permanentă de studiu și analiză, fără termene intermediere, și urmărește operativ de punerea în aplicare a măsurilor stabilite. În unele cazuri s-a constatat că este necesar să se actioneze în direcția revizuirii și modificării tiparelor și a modelor de turnare, în alte situații s-au dovedit a fi invățătoare și cu consum mare tehnologii de fabricație și metodele de muncă utilizate. Așa, de pildă, la producția brânzilor pentru purcările sugarilor, din care uzina execută în acest an peste 2000 bucăți, consumul a fost redus de la 9,25 la 7,8 kg, pe cauză debătrile la prețul de metalul primărtor de operatiile respective cu stante speciale. La piesele turnate din fontă au fost rezvăzute modelele de turnare și în același fel redescăzută adusurătoare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fiind un surplus de metal inutil atât la construcția supradimensionată a focarului, cit și la schimbătorul de căldură prezent în continuu de către măsură de prelucrare. Exemple sint multe. Amintim bancul hidraulic de 100 C.P. al căruia consum a scăzut de la 352 kg la 298 kg/bucată, aerotermele, care în loc să aibă 1046 kg la acum 848, diferența de aproape 200 kg fi

Cu privire la vizita în Norvegia a delegației Partidului Comunist Român

(Urmare din pag. I)

ce și securitate în lumea întreagă.

Condamnind războiul agresiv

dus de SUA în Vietnam și escala-

darea lui continuă, reprezentanții

celor două partide au reafirmat so-

lidaritatea deplină a PCR și PC din

Norvegia cu RD Vietnam și Frontul

Național de Eliberare, cu lupta

eroică a poporului vietnamez pen-

tru libertate și independență pa-

triție sale. Este necesar să în-

ceteze imediat și necondițional

bombardamentele SUA asupra RD

Vietnam, să se pună capăt agre-

sioniilor poporului vietnamez și fie-

lăsat să-si hotărască singur soar-

tă să amestecă din afară.

Exprimând poziția celor două

partide față de situația existentă

azi în Europa, reprezentanții PCR

și ai PC din Norvegia, au arătat

că asigurarea păcii și securității

pe continentul nostru corespunde

intereselor arăzoare ale popoare-

lor europene, ale forțelor revolu-

ționare, progresiste din întreaga

lume și poate contribui la normali-

zarea relațiilor internaționale în an-

samblul lor. Un rol impor-

tant în crearea unei atmosfere de

destinare și colaborare în Euro-

pa. Îl are dezvoltarea relațiilor bi-

și multilaterale între state, sără-

deosebit de sistemul lor social,

pe baza încrederei și avantajului

reciproc, a respectării principiilor

independenței, suveranității na-

ționale, egalității în drepturi și

neamestecului în treburile interne.

În legătură cu evenimentele din

Oriental Apropiat, cele două părți

s-au pronunțat pentru retragerea

imediată a trupelor izraeliene din

teritoriile ocupate, pentru regle-

marea problemelor refugiaților

palestinieni și a celorlalte proble-

me litigioase pe care le-a negocier-

lor, corespondenții intereselor dez-

voltării independente și libere a

tuturor popoarelor din această

parte a lumii.

Ambele partide au subliniat ne-

cesitatea imperioasă de a intensi-

eforturile consacrate întărirea

coeziziei și unității mișcării comu-

nistre și muncitorilor internaționale

— condiție hotărâtoare a dezvol-

tării luptei forțelor revoluționare

— precum și importanța principiilor

internaționalului socialist, egalității

în drepturi, independenței,

neamestecului și trăburelor interne,

în relație dintre partidele comu-

nistre și muncitorii. Ele au re-

lesat din nou însemnată pe ca-

re o elaborare de către fie-

care partid a liniei sale politice,

a formelor și metodelor de acți-

vitate, pe baza aplicării creațoare

a marxism-leninismului, în depină

conformitate cu condițiile specifi-

cării naționale ale fiecărei țări.

Reprezentanții celor două parti-

de au apreciat cu satisfacție evolu-

ția pozitivă a relațiilor de prietenie

frățească dintre PCR și PG din

Norvegia și au manifestat,

deopotrivă, hotărârea de a le dez-

volta în continuare. Totodată, păr-

țile s-au pronunțat pentru lărgirea

relațiilor politice, economice, tehnico-

științifice și culturale între cele

două țări, pe baze reciprocă

avantajoase.

Vizita delegației PCR în Norve-

gia, întâlnirile și schimburile de

vederii cu conducerea PC din Nor-

vegia, au contribuit la întărirea

legăturilor de prietenie și colabo-

rare dintre cele două partide, din

tre poporul român și cel norve-

gian.

Prezențe românești

BELGRAD 5 — Coresponden-

tul Agerpres, N. Ploșeanu, transmite:

Intre 30 august și 5 sep-

tembre, la Belgrad a avut loc cel

de-al VI-lea congres al Asociației

internationale de literatură com-

parăță. La congres au participat

savansii și cercetătorii științifici

din numeroase țări. Din Republi-

ca Socialistă Română a partici-

pat un grup de profesori universi-

tar și cercetători condus de prof.

Al. Dima, membru corespondent

al Academiei Republicii Socialiste

România.

Congresul a dezbatut teme ca:

curențele literare și caracterul lor

internacional; literatura orală și

cărțile de poveste.

*

PARIS 5 — Corespondentul

Agerpres, Al. Gheorghiu, transmis-

te: La Montpellier s-a deschis

în cadrul expoziției internaționale

de artă și literatură științifico-

fantastică, deschisă la Galerie

de artă din Berna, a fost proiec-

tat filmul românesc de desene

animante „Alo! Alo!” al lui Ion

Popescu Gopo care să bucură

un tinăr negru, la mai puțin de

o săptămână după ordinul dat de

municipalitate polițiștilor de a

nu folosi armă decât în caz ex-

trem.

*

GENEVA 5 — Corespondentul

Agerpres, H. Liman, transmite:

În cadrul expoziției internaționale

de artă și literatură științifico-

fantastică, deschisă la Galerie

de artă din Berna, a fost proiec-

tat filmul românesc de desene

animante „Alo! Alo!” al lui Ion

Popescu Gopo care să bucură

un tinăr negru, la mai puțin de

o săptămână după ordinul dat de

municipalitate polițiștilor de a

nu folosi armă decât în caz ex-

trem.

*

KIEV 5 (Agerpres). — În cap-

itala RSS Ucrainene s-a deschis

o conferință internațională pentru

studii limnologici al Dunării.

La conferință participă peste 200

de oameni de știință din Austria,

Bulgaria, Cehoslovacia, RF a Ger-

maniei, Elveția, Iugoslavia, România,

Ungaria și Uniunea Sovietică.

*

RIGA 5 (Agerpres). — La Riga

a început Festivalul internațional

Si se văzură aleși...

Fără indoială că în urma experienței dobândite pentru o bună parte a populației din Vietnamul de sud noastră de surpriză electorală are doar o valoare pur teoretică; recentele alegeri prezidențiale nu să acționeze nici ele ateeva delect să accentueze o dată în plus totala incompatibilitate a acestor noastri cu actuala practică politică și a cercetării farmaceutice.

Temele ce se debat în cadrul congresului sunt: „Influența forțelor opozitionale pentru a se desfășura o confruntare politică și tehnică fabricării medicamentelor” și „Umiditatea în preparatele farmaceutice”.

*

KIEV 5 (Agerpres). — În capitala RSS Ucrainene s-a deschis o conferință internațională pentru studii limnologici al Dunării. La conferință participă peste 200 de oameni de știință din Austria, Bulgaria, Cehoslovacia, RF a Germaniei, Elveția, Iugoslavia, România, Ungaria și Uniunea Sovietică.

COMENTARIUL ZILEI

spiritelor după mareea revoluție budistă din vara anului trecut, aza-zilele alegeri prezidențiale au fost private apoi de către inițiatorii lor ca un mijloc important pentru a desface oarecare rezistențe la voturi. În cadrul congresului s-a desfășurat o competiție intensă între candidații de la Saigon și înțeleptul prezentelor armate a SUA în Vietnamul de sud. În acest sens amănuntele au fost regăsite cu grija, deși nu rareori Thieu și mai ales Ky, cu propria verbișă să împărtășească lărgirea sa deputaților și să voteze cu un singur vot.

programul, ziarele opile celor doi generali — grăniceri interzise, buletinele să fie falsificate sau introduse în urnă înainte de a fi completeate, slujbajii regimului să votat pînă au venit oamenii săptămână după ordinul dat de a se desfășura o încreștere a numărului de voturi. În următoarele zile să se desfășureze o competiție între candidații de la Saigon și înțeleptul prezentelor armate a SUA în Vietnamul de sud. În acest sens amanuntele au fost regăsite cu grija, deși nu rareori Thieu și mai ales Ky, cu propria verbișă să împărtășească lărgirea sa deputaților și să voteze cu un singur vot.

zilele opile celor doi generali — grăniceri interzise, buletinele să fie falsificate sau introduse în urnă înainte de a fi completeate, slujbajii regimului să votat pînă au venit oamenii săptămână după ordinul dat de a se desfășura o încreștere a numărului de voturi. În următoarele zile să se desfășureze o competiție între candidații de la Saigon și înțeleptul prezentelor armate a SUA în Vietnamul de sud. În acest sens amanuntele au fost regăsite cu grija, deși nu rareori Thieu și mai ales Ky, cu propria verbișă să împărtășească lărgirea sa deputaților și să voteze cu un singur vot.

zilele opile celor doi generali — grăniceri interzise, buletinele să fie falsificate sau introduse în urnă înainte de a fi completeate, slujbajii regimului să votat pînă au venit oamenii săptămână după ordinul dat de a se desfășura o încreștere a numărului de voturi. În următoarele zile să se desfășureze o competiție între candidații de la Saigon și înțeleptul prezentelor armate a SUA în Vietnamul de sud. În acest sens amanuntele au fost regăsite cu grija, deși nu rareori Thieu și mai ales Ky, cu propria verbișă să împărtășească lărgirea sa deputaților și să voteze cu un singur vot.

zilele opile celor doi generali — grăniceri interzise, buletinele să fie falsificate sau introduse în urnă înainte de a fi completeate, slujbajii regimului să votat p