

Scinteia tineretului

ORGAN CENTRAL AL UNIUNII TINERETULUI COMUNIST

ANUL XXXIV,
SERIA II,
Nr. 8953
6 PAGINI
30 BANI
LUNI
6 MARTIE
1978

Hotărârile Conferinței Naționale a P. C. R. un vast și mobilizator program de acțiune pentru toți tinerii patriei

Două unități similare ca profil, două moduri diferite de a acționa în vederea îndeplinirii unei cerințe economice de maximă importanță

SPORIREA GRADULUI DE VALORIFICARE A LEMNULUI

În situa de analize referitoare la eficiența activității din unele întreprinderi industriale, ne vom opri de această dată, asupra modului de valorificare a materiei prime în două unități de prelucrare a lemnului: C.P.L. Sebes și C.P.L. Blaj. Rațiunea alegerii lor este simplă: amândouă folosesc aceeași materie primă: bustenii proveniți din bazinele forestiere ale Sebesului. Ce metamorfoze suferă, a-

sadar, lemnul cub de lemn intrat pe porțile celor două combinații? Ce valoare i se adaugă prin prelucrare? Înainte de a trece la analiza propriu-zisă a activității, prezentăm următorul tabel care exprimă pregnant atitudinea pe ultimii 4 ani a valorii produse obținute dintr-un metru cub de masă lemnoasă (exprimată în lei), cit și pronunțat decajal, existent între cele două unități:

Unitatea	1975	1976	1977	ianuarie 1978
C.P.L. Sebes	556	593	707	536
C.P.L. Blaj	1 665	1 670	1 909	1 948

Se observă, asadar, că valoarea producției obținute dintr-un metru cub de masă lemnoasă este, în medie, de trei ori mai redusă la C.P.L. Sebes în comparație cu C.P.L. Blaj deși, sublinierea se impune, combinatul din Sebes fiind construit recent, dispune de o dotare tehnică superioară. O primă explicație a decajalului existent o constituie profilul diferit al producției în cele două unități. Pe platforma de la Blaj lemnul suferă o metamorfoză complexă, concretizată în obținerea unor produse diverse și cu înaltă performanță tehnică: mobilă destinată în primul rând exportului, binate, placaj, P.F.L., P.A.L., drojdie funajieră ș.a., sortimente care înglobează un mare volum de manoperă calificată. La C.P.L. Sebes singurul produs mai complex îl constituie plăcile fibrolemnoase. În rest, aici se realizează pe scară largă chereștea, lăzi, panouri de cofraje, semifabricate și fabricate pentru mobilă, parchet. Deși, ca și aceste sortimente sunt necesare economiei naționale și ele trebuie executate undeva, dar nicicum într-un combinat atât de modern cum e cel din Sebes. Chereștea a fost produsă dintotdeauna la punctele de exploatare a lemnului, neavând nevoie, în afară de câteva zeceri de mare productivitate, nici de hale spațioase, nici de centrale termice sau alte utilități. O fabrică de chereștea poate fi mult mai puțin costisitoare decât o cea din Sebes, fără a mai lua în calcul transportul bustenilor care după prelucrare poartă jărală la drum. Aceleași lucruri se întâmplă cu lăzile. Este oare rațional, economic, să se folosească la confecționarea ambalajelor utilaje care au costat milioane de lei, când stăm cu toții, ambalajele pot fi executate în atelier simple, cu o dotare sumară. Nu facem oricel de lăzi, ne-a corectat un tovarăș inginer de la C.P.L. Sebes, ci, în principal, lăzi pentru export. De acord. Dar la urma urmei tot lăzi se numesc destul de realizate cu ajutorul mașinilor circulare de rețozat și spintecat, mașinilor de capat, ceușit, slănit și frotat, precum și a altor utilaje la fel de sofisticate.

„Tovarășul director adjunct, Constantin Plesă, nu vorbește despre preocupările colectivului de a introduce în fabricație noi produse care să valorifice la un nivel superior materia primă, cit și tehnica tehnică a oamenilor. Din aceste motive s-a renunțat, bunăoară, la producerea lamelelor pentru parchet, introducându-se în locul lor semifabricatele și fabricatele de



Tinerii Nicolae Păun și Ion Lupășcu, de la Întreprinderea de aparatură electrică industrială Tlu, verificând un reper la care au colaborat împreună. Foto: VALERIU TANASOF

Voința poporului a triumfat

6 MARTIE 1945

act politic fundamental pentru istoria nouă a României

(ÎN PAGINA A 2-A)

ȘTIINȚĂ • TEHNICĂ • PRODUCȚIE

A fi receptiv la nou, a-l promova cu consecvență, a fi pe deplin conștient că numai astfel se poate realiza saltul spre o nouă calitate a muncii și producției — iată rațiunile firești din care a fost declanșată mișcarea „Știință — tehnică — producție”. Mișcare circumscrisă manifestărilor Festivalului național „Cintarea României”, care — așa cum sublinia recent tovarășul Nicolae Ceaușescu — este un festival nu numai al dansului și muzicii, ci al muncii creatoare a poporului, al creației științifice, tehnice, de artă, o cintare a muncii poporului nostru. Asadar, „Știință — tehnică — producție” devine o mișcare de masă, o amplă manifestare creatoare a tineretului din întreprinderi, instituții, școli și facultăți, din unitățile agricole, pretutindeni acolo unde sarcinile tot mai mari privind perfecționarea și autoperfecționarea solicită un efort suplimentar de gândire și acțiune, legarea tot mai strânsă a noului, a tot ceea ce propun și creează tinerii de sarcinile concrete ale producției. Despre câteva din aceste obiective, înscrise tot mai frecvent în calendarul „Știință — tehnică — producție”, în PAGINA A 3-A a ziarului nostru.

La sate, zile hotărâtoare pentru temeinica pregătire a campaniei de primăvară

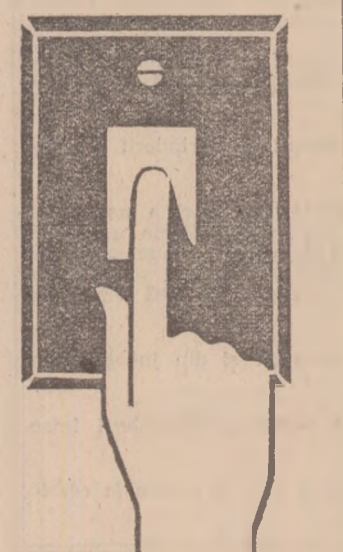
• DOLJ: ASIGURAREA SEMINTELOR • DIMBOVITA: ACTIVITATE SUSTINUTA IN GRADINILE DE LEGUME SI IN LIVEZI (În pagina a 2-a)

În mijlocul tinerilor beneficiari ai programului de reducere a duratei săptămânii de lucru

ACȚIUNI INTERESANTE, ATRACTIVE, DE PETRECERE ÎN MOD PLĂCUT A TIMPULUI LIBER (În pagina a 4-a)

TINERI ȘI TINERE!

Pierderile de energie electrică sunt irecuperabile. Să ne amintim acest adevăr de fiecare dată când un aparat electric sau o mașină funcționează în gol, producând... RISIPĂ. Iată de ce trebuie să fim zgârciți cu Kilowații-oră și nu cu spiritul gospodăresc



SPORT • SPORT

• Dacia — marea manifestare sportivă națională: „FESTIVALUL PIONIERESC PE GHEAȚĂ” • Box: „PARADA GREILOR” — inițiativă salutară, dar... rezultate modeste • Un remarcabil succes al croșșilor: 6 TITLURI BALCANICE • Etapa de FOTBAL (comentarii, clasament, rezultate înregistrate în divizia B) • Știri din toate sporturile în rubrica „ACTUALITATEA PE SCURT” • Participare de elită la turneul internațional de șah al României (În pagina a 5-a)



O nouă cupă cu beton fierbinte în temelia marelui oraș

ZIMNICEA la ora contururilor limpezi

Zimnicea, cel mai sudic punct insulțat al țării — 43°37'07" latitudine nordică și 25°23'32" longitudine estică — se află de la o vreme, prin lecția de profund patriotism scrisă cu intercalul curant al faptelor constructive, în chiar centrul țării, dimensionând nucleul de forță, sentiment și solidaritate al năsei națiunii noastre, autenticul unanimitate al unei societăți ciadite numai spre binele omului.

„Mă așiam acolo, la puține zile de la marea încercare și mă urmărise — mărturisesc această slăbiciune abia astăzi — în contextul acelei dramatice incertări, calm și încrederea de pe chipurile oamenilor încercându-se de neodihnă și efort. Era întârziată pe fiecare chip nestrămutată siguranță în izbândă. Mă aflu din nou, astăzi aici, „în centrul țării”, în Zimnicea devenită tuburătoare spațiu de epopie, în care, sugestiv și trainic, fertilizează înalta noastră vocație de constructori. Tindărul primar Dumitru Sandu, pe care

noaptea aceea l-a consacrat cu demnitatea de-a merita locul din fruntea concetățenilor săi, s-a maturizat în anul care s-a scurs cit într-o viață de om, dar „poate nu acesta-i cel mai important lucru — imi spune — ci faptul că Zimnicea renasce, și nu oricum: un an de muncă pentru un oraș care s-a

se înalță nouă, prin muncă și dragoste; neapărat dragoste, sentimental acela suprem pe care Brâncuși îl topea în opera nemuritoare. Numai cu asemenea curaj, cu aceste gânduri și sentimente te poți apropia de orașul care se află astăzi la ora contururilor limpezi. Piatra de temelie se înfioară, este

Un an de muncă și dragoste pentru „Măiastra” de la Dunăre

construit pe sine, cu sprijinul întregii țări. Această nobilă solidaritate n-o vor uita-o niciodată zimnicenii”. Nu, cine asociază numele Zimnicei de pusărea Phoenix nu are dreptate. Cu tot respectul pentru antica zburătoare, în treburile spăc de ea nu făcea, la urma urmei, altceva decât să „redăna” aceași Zimnicea, care „Măiastra” de la Dunăre, este

o marmoră vie, iar betonul și cărămida tresur la atingerea pulmei. Aici totul cunoaște o însuflețire aparte. Ca și macheta sub răcoarea careia tinărul primar reamemorează anul de muncă și dragoste. Așadar, deja 3.000 de apartamente aflate în diferite stadii de execuție. Dintr-acestea, aproape 900 terminate. Peste 2.000 de oameni — preț de 370 de „case” noi, mo-

derne — se încălzesc astăzi la calorifer. Liceul metalurgic — 16 săli de clasă, una de sport și un atelier-scoală — a fost inaugurat în decembrie trecut. Funcționează și noul complex comercial. Au început lucrările la spitalul cu 250 de locuri și policlinica, magazinul central, cinematograful și casa de cultură, la sediul politico-administrativ, hotel și școala generală. În noua platformă industrială au fost „atacate” întreprinderea de țevi sudate și fabrica de zahăr. Toate acestea le consemnez la scara machetei. La scara reală, apoi, avem să consemnez munca și dragostea oamenilor dăruți pentru înălțarea „Măiestrei”. Nouă mestri mari — județele Neamț, Sibiu, Caraș-Severin, Gorj, Ialomița, Vâlcea, Dimbovița, Maramureș, Ilfov — și cu Teodoranu zec, înalță nouă zidire, punând în

ION ANDREIȚĂ

(Continuare în pag. a 11-a)



Bulevardul Eroilor: în timp ce constructorii înalță noi blocuri de locuințe, modernul edificiu al Liceului industrial metalurgic a fost deja inaugurat

VOCAȚIA VIEȚII

Am citit nu de mult o carte pătrunzătoare și incitantă: „Convingeri științifice și politice” de Petru Pănzaru. De la ea pornesc însemnările de față, de la încapătarea tentativă de a redobândi „viața umană cotidiană” în raport cu cele mai elebante cercetări și meditații. Simplită în aparență, complexă în fond și fecundă în urmări este această idee-obsesie, anume că „priza vieții umane și cotidiene” ar trebui să pătrundă în toate investigațiile savante ale tuturor specialiștilor, să le potențeze și la nevoie să le restructureze. Nu se poate prelunge la nesfârșit, crede Petru Pănzaru, prejudecata incompatibilității sferelelor presupus „superioare” ale științei și filozofiei cu cele presupus „inferioare” de proveniență și de esență cotidiană. Activitățile noastre contemporane, de explorare și de instituire, să se întoarcă frontal către viața zilnică, neobismnută în obismnutil ei; lucruri și curiozități, fapte și relații pe care le înțelegem la tot pasul și pe lângă care trecem adesea nepăsători. Fiecare profesionist al fiecărei în parte profesii să se exerseze în recoperări cu totalități durne, să pomească de la ele și să revină la ele,

decantând complexul din simplu, de dragul acestui — aparent — simplu. Iată o pledoarie ce merită să fie luată în serios. Pentru că viața noastră condensată în fiecare clipă a ei numeroase fapte și sensuri, fapte cu sensuri. Contemporan cu sine și cu ai săi nu poate fi decit cel ce ține

le. Sau, în măsura în care existența noastră dură se satură de parametri politici. I-am ziar — simplu și ar pierce, dar această „conectare” cu cele de pretutindeni se repercutază asupra întregii noastre psihologii sociale și individuale. Telefonul sau radioul au și ele efecte condensatoare, drept care noi trăim efectiv într-un alt spațiu și într-un alt timp decit trăiseră bu-niciii noștri. Se tot scrie despre consecințele televiziunii, în principal bineficioare dar și perturbatoare intrucâtă, cit de precis și pînă în ce adăncime înțelegem însă răsturnările pe care le produce ea în structurile noastre vitale și sufletești? Sau împrejurarea, simplă și ca, că se tot înmulțesc noile carriere, niocuri și apartamente cu cerințele lor particulare, cărora voit sau involuntar li se conformează milioane de oameni?

insemnări

de Ion Ianoși

pasul cu acest vertiginos proces al condensării, în care adesea se estompează granițele tradiționale dintre domenii. Ar putea să se considere, de pildă, al actualității cel lipsit cu desăvîșire de o „gîndire economică” mulată pe efectiva producere a diferitelor bunuri și valori? Nu! am în vedere de astă dată pe economist, ci mai ales pe fierea care dintre noi, la toți „ceilalți” partași, de asemenea, ai unor activități productive în măsură să confere conținut economic întregii noastre ființe umane rea-



Însemnări ca mereu alte de decisive rezonanțe axiologice), ne familiarizăm cu anumite obiective, un anumit ritm al vieții, anumite corolații exterioare și înăuntrice, unele sochază în început dar apoi se așază, acceptate cu dezinvoltură: noua spontaneitate crește și din ceea ce anterior produsese multă bătaie de cap! Tăranul devine muncitor, într-un sat care devine oraș — o transformare stiu-tă echivalentă cu o transmutare tactică, explorată ca atare de către atâtea bune cărți ale literaturii noastre. Și nici nu e de mirare de vreme ce atâtea scriitori au fost ei înșiși copii de țărani, ajunși la oraș, dar păstrându-și mostenirea și medităndu-ardărea asupra măsurii subtile și uneori labile dintre continuități și discontinuități. Faptul elementar al mecanizării unei munci agricole sau al deschiderii

(Continuare în pag. a 11-a)

VOINȚA POPORULUI A TRIUMFAT

Acum 33 de ani procesul revoluționar declanșat odată cu victoria insurecției naționale armate antifasciste și antimonarhice a consacrat, la 6 martie, un eveniment cu adâncă răsunare istorică: a fost înălțată voința de luptă a marelui nostru popor, pe drumul furtiv al unor noi năvăliri sociale și politice menite să răspundă cerințelor progresului istoric, aspirațiilor maselor populare, mobilizate și organizate de partidul comunist. Atunci, la 6 martie 1945, pentru prima dată în îndelungata istorie a României, la cirna țării a fost instalat primul guvern cu adevărat democratic, emanat de opțiunile poporului, în care muncitorii și țărânii dețineau rolul decisiv.

Amplele prefaceri innoitoare ce au marcat viața poporului și țării după actul politic fundamental petrecut la 6 martie 1945 aveau să demonstreze pregnant faptul că formarea guvernului dr. Petru Groza nu a fost o simplă schimbare a echipei miniștrilor, ci a însemnat modificarea a însuși regimului politic din România, prin aceea că reprezentanții

de acțiune a clasei muncitoare, încheierea alianței muncitorești-tărănești atrăgătoare celor mai largi categorii sociale la lupta revoluționară, dezvoltarea sistemului de alianțe cu acele forțe politice, interesate în progresul societății românești. De asemenea, rămâne ca un merit deosebit ce revine partidului comunist faptul de a fi știut, la momentul oportun, să folosească o



6 MARTIE 1945 act politic fundamental pentru istoria nouă a României

Se știe că, în acele împrejurări din primăvara anului 1945, dominate de puternice bătaii de clasă angajate între forțele înaintate, progresiste și forțele conservatoare, burgeozo-fașiste, în fața poporului și a țării se punea cu acuitate garanția mersului ascendent spre înfăptuiri democratice noi, revoluționare, spre socialism. Poporul și-a exprimat clar și definitiv voința. Consecința directă, imediată a acestui act a fost aducerea în fruntea țării a guvernului dr. Petru Groza.

După cum arată secretarul general al partidului, tovarășul NICOLAE CEAUȘESCU, „Instaurarea puterii populare, a guvernului prezidat de dr. Petru Groza este rodul luptei dure de masele larg populare sub conducerea Partidului Comunist Român. Victoria de la 6 martie 1945 nu a fost de la sine și nici nu a venit adusă din afară; ea a fost câștigată prin luptă, prin jertfe grele date de forțele revoluționare și democratice din România”.

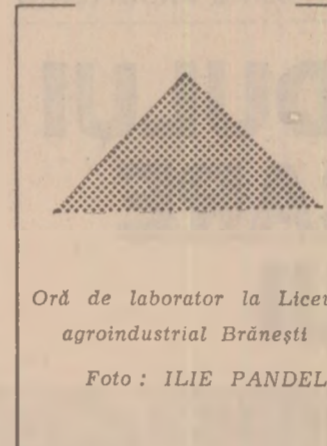
larga paletă de mijloace și modalități de acțiune revoluționară, asigurând astfel victoria finală a poporului — răsturnarea guvernului reacționar al generalului Rădescu și aducerea la putere a guvernului democrat dr. Petru Groza.

Examenul hotărârilor la practici sociale de față și a noulor ordine de muncă și de viață, spiritul realist propriu liniei sale politice în care s-a regăsit plenar aplicarea generală a principiilor generale marxist-leniniste la condițiile concrete, specifice societății românești din acea epocă. Tocmai de aici a izvorât preocuparea stăruitoare a partidului pentru întărirea unității

opera de construcție socialistă a patriei, înfăptuind sarcinile trasate de Congresul al XI-lea și Conferința Națională ale partidului. În forururile democratice socialiste, elanul și energia celor ce muncesc își găsește lor mai deplină valorificare, punând nafta o temelie mercur mai trainică unității de voință și coeziunii moral-politice a întregii națiuni, care înfăptuiesc Programul de față și a societății socialiste multilaterale dezvoltate și înaintate spre comunism.

Atunci, la 6 martie 1945, mobilizat de partidul comunist, poporul a impus o nouă calitate destinului țării. Astăzi, în martie 1978, simțim cu toții însuflețirea de eforturi ridicării muncii și vieții noastre la celele unei noi calități, superioare. Peste anii care au trecut de la instaurarea puterii revoluționare democratice a muncitorilor și țărânilor, arzul istoric trasat de noua calitate a destinului țării ca și strădaniile obținerii unei noi calități a muncii, acum, în etapa cincinalului revoluției tehnico-stiințifice, își relevă profunzimea semnificației, asigurându-se firese în planul accesării largi continuități în bătaia progresului multilateral al țării, spre civilizație și bunăstare.

Îată de ce, forma cea mai firească prin care ne putem aduce omagiu nostru față de cei care, prin lupta lor eroică, au câștigat și consolidat marcea victorie a democrației de la 6 martie 1945, este de a ne angaja cu și mai multă energie în bătaia pentru o nouă calitate a muncii, răspunzând chemării partidului, a secretarului său general, chemării pe care ne-o adresează, de fapt, însuși destinul contemporan al României socialiste.



Ord de laborator la Liceul agroindustrial Brănești
Foto: ILIE PANDELE

Societatea științifică a elevilor din Giurgiu „atacă” teme din producție, pentru producție

Societatea științifică a elevilor din Giurgiu „atacă” teme din producție pentru producție. Înființată în 1971, cu un efectiv de 150 de membri, Societatea științifică a elevilor „Dan Barbilant” din Giurgiu constituie la început o prelungire a activității cercurilor științifice existente în patru licee ale orașului: Liceul de matematică și fizică „Ion Măiorescu”, Liceul nr. 2, cu profil de construcții și mecanică, Liceul de construcții și mecanică, Liceul de construcții și mecanică. De atunci și până acum au trecut șapte ani. Ani de muncă și realizări pentru tinerii „cercetători”, ani în care le-au adus satisfacții concretizate în realizări tehnice, dintre care unele cu aplicabilitate directă în întreprinderile orașului, altele destinate laboratoarelor sau atelierelor școlare. Cei 450 de membri ai clubului științific din societatea, reprezintă 10 la sută din efectivul liceelor din Giurgiu. Ei sunt organizați în secții (fizică, chimie, matematică, biologie, științe sociale, literatură) și își desfășoară activitatea conform Statutului propriu și având în frunte un consiliu de conducere.

Situat în incinta liceului „Ion Măiorescu”, sediul societății cuprinde laboratoare specializate și bine dotate, locuri unde au fost elaborate lucrări cu aplicabilitate directă în producție. Temele de cercetare alese și studiate aici sînt cunoscute și își găsesc colaboratori în toate cercurile liceelor și a celor care lucrează aici; pentru că membrii societății sînt, în același timp, și conducători ai cercurilor de specialitate din școli.

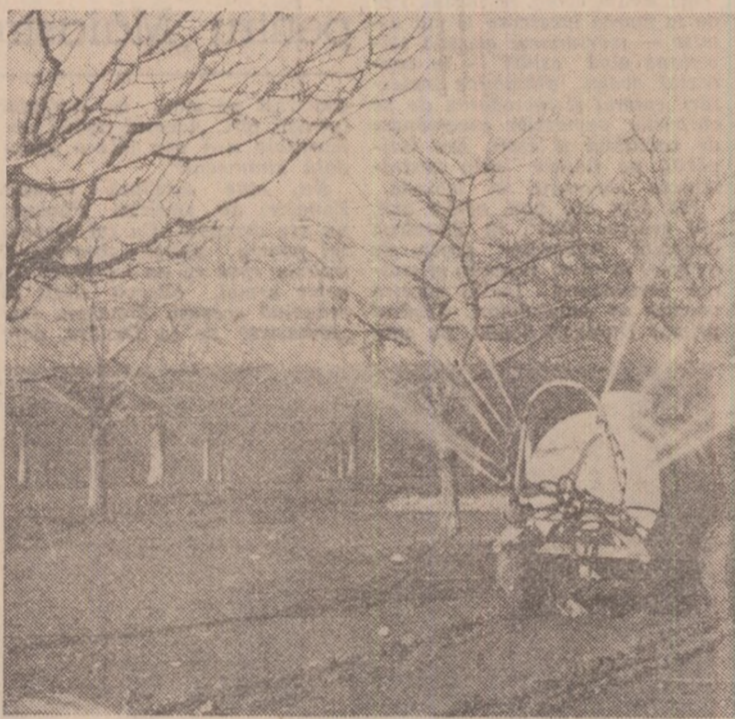
Ca o mărturie a modului în care este înțeleasă activitatea științifică, strins legată de practică, anul trecut s-a înființat și secția tehnică, care își propune soluționarea unor teme din planul de cercetare al întreprinderilor. În acest mod se pun bazele unei colaborări fructuoase între muncitorii tehnicienii și inginerii din uzină și membrii societății. Printre rezultatele acestei colaborări se numără și: „Soluții noi de aplicabilitate în electromagnetism” (I.T. „Dunăreana”), „Propulsie electromagnetice” și „Măsură pentru măcinat zgura” (Sanitarii naval), „Sonde pentru determinarea umidității nisipurilor” (Întreprinderea de paunouri prefabricate).

În laboratorul de fizică se lucrează în prezent la un „Dispozitiv pentru măsurarea intervalului scurt de timp” care este

La sate, zile hotărîtoare pentru temeinica pregătire a campaniei de primăvară

● DOLJ ASIGURAREA SEMINTELOR

Deși zăpada mai acoperă în strat gros cimpul iarnă, nedînd prea multe semne de plecare, cu mai rămas puține zile pînă la declanșarea campaniei de primăvară. Pentru efectuarea tuturor lucrărilor la timp și în cele mai bune condiții de calitate, respectarea perioadelor optime de însămînțare a tuturor culturilor și încheierea semănăturii porumbului pînă la 1 mai — imperativ subliniat cu pregnanță la Consfățuirea de lucru consacrată problemelor agriculturii — sînt necesare importante măsuri pregătitoare, care să asigure un ritm cit mai bun de lucru încă din start. Una din aceste măsuri se referă la pregătirea semintelor, asigurarea din vreme a întregii cantități necesare fiecărei unități agricole, a soiurilor celor mai potrivite tipurilor de sol dintr-o zonă sau alta.



Operațiuni la zi: stropitul livezilor
Foto: GHEORGHE CUCU

partizani pe unități, cei 260 de participanți la cursurile de la Segarcea instruiseră acum la rîndul lor alți 4.900 lucrători ai ogarelor din fiecare localitate.

vară suprafața de 55 de hectare cu legume. „Cunoscînd din timp atît suprafața, cit și legumele ce urmeză să le cultivăm — ne spunea tovarășul Vasile Stana, inginerul șef al unității — am putut efectua din timp toate lucrările prevăzute pentru perioada în care ne aflăm. Am fertilizat 40 de hectare cu 1.200 tone gună de graud și continuăm lucrarea pe cele 15 hectare rămase. Am pregătit deja 190 matri pătrăși de răsădini semănate cu tomate și varză timpurie. Începînd cu anul acesta vom efectua toate lucrările mecanizate pe suprafața de 35 de hectare, suprafața ce va fi plantată cu ceapă”. În cîmp, șeful fermei legumicole, Ion Stănescu, împreună cu 50 de membri cooperatori, dintre care amintim pe Dumitru Alexandru, Florentina Stetu, Georgeta Nimceru, Steliana Camen administrate soluții îngrășămintele organice transportate cu o zi înainte.

Și în pomiculatură lucrările se desfășoară conform graficelor stabilite dinainte de fiecare unitate agricolă. Tăierile de fructificare s-au făcut pe 4.200 de hectare din suprafața de legume planificate. Continuă în același timp tratamentul de iarnă al pomilor care s-a făcut la 1.235 mii buci. Fertilizările cu îngrășămintele organice și chimice se desfășoară normal în ritmul stabilit de grafice. Astfel, îngrășămintele organice au fost date în proporție de 70 la sută iar cele chimice pe suprafața de 2.430 de hectare.

În ziua raiului nostru la cooperativa agricolă de producție din Malul lui Efori, unitate așezată în bazinele pomice al Văii Dimboviței, lucrările de sezon se desfășoară din plin în cele două ferme specializate. Pe secretarul organizației U.T.C. din C.A.P. tehnicianul Constantin Pahontu, îl întințim în punctul „Căpățeni” unde alături de alți 80 de colegi execută tăierile de rodire. Alte echipe transportă îngrășămintele organice și chimice, pregătesc recolta anului 1978.

● DIMBOVIȚA Activitate susținută în grădinile de legume și în livezi

Legumicolul și pomiculatură din județul Dimbovița, folosind din plin fiecare zi bună de lucru, pregătesc condiții optime pentru recolta acestui an. Pînă la această dată lucrătorii din domeniul legumicolului au transportat 54.000 tone îngrășămintele

Legumicolul și pomiculatură din județul Dimbovița, folosind din plin fiecare zi bună de lucru, pregătesc condiții optime pentru recolta acestui an. Pînă la această dată lucrătorii din domeniul legumicolului au transportat 54.000 tone îngrășămintele

Legumicolul și pomiculatură din județul Dimbovița, folosind din plin fiecare zi bună de lucru, pregătesc condiții optime pentru recolta acestui an. Pînă la această dată lucrătorii din domeniul legumicolului au transportat 54.000 tone îngrășămintele

„LIBRA COVASNEI” ZIMNICEA la ora contururilor limpezi

În cadrul Festivalului național „Cîntarea României” simbută și dumineca s-a desfășurat, la casa de cultură a sindicatelor din orașul Sf. Gheorghe, faza județeană a concursului de creație literară și revoluționară „Libra Covasnei”. Organizat de Comitetul județean Covasna al U.T.C. concursul a ajuns la a 5-a ediție, și are cum ne-a declarat tovarășul Zinia Costea, secretar al comitetului județean, caracterul unei adevărate manifestări menite să depășească și să promoveze noi talente, să popularizeze creația literară contemporană. Faptul că la faza de masă au participat aproape 400 de tineri muncitori, țărani, intelectuali, cu direcții în limbile română și maghiară dovedește că de la edițiile anterioare au fost selectați cei mai buni și interesanți. Într-o atmosferă de mare interes la public, juriul a desemnat următoarele premii:

Începe titlul (Liceul Industrial Covasna): II — Bodó Olga (Liceul Industrial nr. 2 Sf. Gheorghe); III — Gheorghe Bularea (Intorsura Buzăului). V-lor acordată și mențiunile: Vlorica Stancu (Intreprinderea textilă „Oltul” Sf. Gheorghe); Angela Alecu (Liceul nr. 1 Tg. Seculeș); Reintez Erzsébet (Academia Liceu); Gazda Istvan (Liceul Industrial Covasna). (CORNEL GALBEN)

fiecare poartă stăinul prieteniei. Peste 2.000 de constructori desăvîrșesc opera, desăvîrșindu-se pe ei. Constructorii unii și unii, oameni ca unii, așa cum sînt maestrul sibian Mircea Constantinescu, subinginerul ialomițean Gavril Cîmpeanu, inginerul nemțean Gabriel Gavrilăscu. Așa cum statornic se profilează pe conturul noului oraș contururile tinere ale întinerilor constructori: Ion Cojocaru, Gelu Popa și Petru Cîmăș de la Neamt, Teodor Barna, Ion Lazăr și Gheorghe Manase de la Sibiu, Aurel Grigoriu, Ion Pochim și Dumitru Schipor de la Răstia — zidarii, mecenarii, montorii și macaragii, care susțin că drumul și munca lor înseamnă o căldorie cu suflul în noua istorie.

Dar la această nouă și îndăltătoare cîntare istorică un important, greu și sentimental cuvînt de față își aduce înșisă zîmnică. Petre Bratu a lăsat vechia îndelungă zotehnică și s-a făcut mecanic pe autoîncălzătorul „Fadroma”. Din datoria ce ține de inimă, Gheorghe Arsenie — și el zîmnicean — a venit prin transfer ce ține de cuget și suflul de la Santerul de irigații Giurgiu-Râmirești

tare: noul oraș va cuprinde numai 80 de hectare, cu puterea de-a oferi casă pentru 30.000 de oameni, adică dublu față de azi.

„Era seară, seara de sîmbătă pentru a reveni, desigur — din Zimnicea. Imi amintesc cum cu un an în urmă, clădirea poștei fusese prăvălită, iar telefonistele trecuseră imediat într-un vagon menținînd legătura cu țara. Imi declarase atunci — și pagina de ziar consemnase — tînăra operatoare Maria Filip: „Știu că în noul oraș se va construi și o nouă centrală telefonică. Bucuria mea cea mai mare este că în momentul acela, al înălțării noului oraș, să mă afl la post și să transmit întregii țări victoria de la Zimnicea, în care credem cu tărie cu toții și facem totul pentru a ne-o apropia”.

Trec, dar, încă o dată astăzi pe la poșta. Telefoanele funcționează tot în vagonul știut. În răstimpul anului care s-a scurs, Maria Filip și colegile sale au asigurat 182.500 de convorbiri interurbane (cele locale nu pot fi memorate). Sînt tot atîtea invizibile fire de dragoste ce s-au țesut în temelia noului oraș. Tot atîtea posibile certitudini că momentul inaugurării este aproape.

DUIOSIA ȘI EXPEDIENTELE

(Urmare din pag. 1)

Nu știam că pentru tînăra din fața mea întrebară această constituie o gravă ofensă. Ea izbucnește într-o tiradă vehementă: „Tu? La filatură? Eu, care am liceul? Eu, care am suferit de copilărie? Eu, care am crescut la o casă de copii? Masca mirososă de căzut și a ieșit deodată la iveală o figură schimonosită de trufie și egoism.

I s-ar putea da multe răspunsuri Ioanei Anghel, vorbindu-i-se despre îndatoririle elementare pe care le are la această vîrstă. Dar, apăsătoare de Ioana Anghel, imediat după absolvirea primei trepte de liceu, a cerut să-și câștige singură existența. Prelungirea artificială a condiției de victimă, de ființă neajutorată și ocrotită i se părea jenantă. Drept urmare a făcut actele necesare și s-a încadrat ca muncitoare la Filatura de bumbac din Slobozia. Da, exact la acea filatură pe care Ioana Anghel o consideră improprie și care, comparativ, ar fi avut o reputație sa veleitată de persoană „sensibilă”.

La fabrică, Aurelia Marin a găsit multă înțelegere și prietenie, dar, imediat după ce a ieșit sigură de a deveni ca înșchi, de a ocupa un loc distinct, recunoscut unanim în societate. A fost înscrisă imediat la un curs de calificare la locul de muncă, iar începînd din toamnă va continua liceul, la cursul seral. Are mulți prieteni și munca nu i se pare deloc grea. Dimpotrivă.

La început am fost dată în grija Mariei Zamfir, care este cea mai bună muncitoare din secție. De la ea am învățat repede cum funcționează ringurile. Desigur, mai am multe de aflat și înțeles. Dar deja pot să fiu folositoare.

A fi folositor, a te gîndi la ceilalți — iată noțiunile care, primii noștri interlocoare, Ioana Anghel, i-au rămas de-a lungul anilor strălucite. Ea crede că merită totul și că, în schimb, nu are nici o obligație, complăcîndu-se într-o prețioasă situație de „copil nefecierit”, făcînd, pur și simplu, trafic de sentimente. Cei din jurul ei — care sînt, fără îndoială, de bună credință — ar trebui să vadă și să definească mai clar această înșelătorie „duioasă”. Este timpul ca Ioana Anghel să trăiască pe cont propriu. Evoluția, învingînd de la colegă sa de generație, Aurelia Marin, ce înseamnă o existență „dennă”

Intreprinderea asigură o masă, contra cost și cazare la căminul de nefamilisti.

Știință tehnică producție

amplă manifestare a muncii creatoare a tineretului în Festivalul național „Cântarea României”

Ridicarea performanțelor calitative ale utilajelor, creșterea eficienței

Cincinalul revoluției tehnico-stiințifice a creat și la întreprinderea de utilaj chimic și foraj din Rm. Vilcea cadrul unei profunde angajări a tuturor oamenilor muncii pentru extinderea producției și diversificarea nomenclaturii de produse. Dovadă: în anul care a trecut, întreprinderea a avut o activitate deosebită, executând nu mai puțin de 700 de produse noi pentru diferiți beneficiari. La realizarea acestui vast program de asimilări, o contribuție hotărâtoare au avut-o și membrii comisiei de creație tehnico-stiințifice. După cum ne-a declarat președintele ei, subinginerul Ion Toader, „s-a căutat ca prin antrenarea unui număr cât mai mare de tineri de diferite specialități să se asigure un înalt grad de profesionalizare. Scopul activității comisiei este creșterea originalității realizării de tehnologii și produse noi, amplificarea mișcării de invenții și inovații”. Anul 1977 a fost, se poate spune, un an bogat în realizări, un an de consolidare a experiențelor și cunoștințelor acumulate.

Prin folosirea acestui dispozitiv conceput de tehnicianul Ion Aurel și subinginerul Dumitru Bărbulescu se asigură realizarea unor economii (an-tecalcule) de 100 000 lei pe an. În secțiunile „grele” ale uzinei, foraj și prelucrare mecanică, s-au realizat 2 inovații. De multă vreme aici se puneau probleme găsirii unor metode, a unor dispozitive pentru mișcarea unor piese grele de 20-40 tone în vederea prelucrării. Cel care a reușit a fost tehnicianul Stelică Pirvulescu a cărui invenție „Dispozitivul pentru întors funduri de

celui cadru se circumscrie și noua metodă de realizare a carcaselor pentru reductor care permite obținerea unor economii de 600 kg metal pe bucată. Am mai putea adăuga „îmbunătățirea planului de croșet a planșelor plate și a viroloanelor” care asigură o economie de 100 tone metal pe produs, sau noua tehnologie de matritare a unor piese grele pentru turlele de foraj și multe altele.

COORDONATELE ESENȚIALE ALE ACTIVITĂȚII COMISIEI ȘTIINȚIFICE DE LA I.U.C.F. RM. VILCEA

gabarite mari” va aduce întreprinderii economie de 1 100 000 lei. În sfârșit, legat de executarea unor operații de precizie, respectiv asamblările prin sudură, tânărul inginer Gh. Rusu și-a adus o importantă contribuție. Este vorba de inovația intitulată: „Modificarea tehnologiei de execuție prin ambușare din șermentii a fundurilor elipsoidale mari cu ambușarea dintr-o singură bucată”. Avantajul: timpul pentru manoperă se reduce la jumătate, crescând considerabil productivitatea muncii. În locul vechii tehnologii, care prevedea asamblarea prin sudură a părților și calibrarea lor manuală această măsură asigură realizarea pieselor dintr-o singură bucată, eliminându-se sudura și renunțându-se la impozitul de filme pentru controlul RX al sudurii. Beneficiul antecalculat pentru întreprindere: 5 milioane lei pe an.

Din planul de măsuri privind reducerea consumului de metal, membrii comisiei au reușit, de asemenea, să rezolve o serie de teme care au adus importante economii. Ne oprim la câteva realizări mai deosebite. Astfel, un colectiv de specialiști a definitivat o nouă tehnologie de realizare a hidroforului de 30 m.c. cu ajutorul căreia se obțin economii de 2072 kg metal și 500 ore manoperă pe bucată. Noua metodă a redus mult efortul fizic, contribuind și la creșterea calității produselor. În a-

celelalte activități de creație tehnico-stiințifică se conturează o nouă idee pentru producție.



INTREPRINDEREA MECANICĂ CIMPINA. Pe planșeta tinerilor membri ai comisiei creației tehnico-stiințifice se conturează o nouă idee pentru producție.

ALEXANDRU STROE

Foto: ORESTE PLECAN

O CONCLUZIE CU VALOARE DE ÎNDEMN RELEVANTĂ PREGNANT LA RECENȚA SESIUNE DE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE A TINERILOR CERCETĂTORI ȘI SPECIALIȘTI DIN DOMENIUL VITICULTURII ȘI VINIFICAȚIEI

La Constanța au avut loc recent lucrările sesiunii de comunicări tehnico-stiințifice a tinerilor cercetători și specialiști din domeniul viticulturii și vinificației. Organizată de Institutul Comitetului județean Constanța al U.T.C. și a organizației U.T.C. de la Stațiunea de Cercetări Viticole Murfatlar, de către C.C. al U.T.C., în colaborare cu Academia de Științe Agricole și Silvicultură și Centrul Vitei și Vinului, sesiunea a abordat, în spiritul sarcinilor și indicațiilor cuprinse în cuvântarea tovarășului Nicolae Ceaușescu la Conferința de lucru consacrată problemelor din agricultură, teme de mare actualitate pentru cercetare și producție vizând aplicarea largă a rezultatelor creației tehnico-stiințifice în producția vitivinicolă. În jurul mesei au fost tinerii cercetători, specialiști din producție și studenți, din aproape 80 de unități de profil ale țării au reprezentat nivelul științific și profesional al comunicării științifice. Astfel, la prima sesiune au fost prezentate 23 de referate și comunicări privind tehnologiile moderne de cultură a vitei de vie deosebit de înaltă eficiență ne-au vorbit citiva din realizatorii lor.

Ing. Gabriel Lei, C.A.P. Suțeti, jud. Brăila: „Recomandările cercetării s-au dovedit deosebite în unitatea noastră. Acțiunile de ordin calitativ au condus la obținerea celor mai mari producții de struguri pentru vin din județ, în medie, pe primii doi ani ai cincinalului, peste 13 000 kg struguri la hectar. În din prima etapă, în 1973, modernizarea a fost cuprinzătoare, prin precizia citenă

te. Redăm câteva din opiniile și angajamentele participanților la sesiunea de vinificație: Cercetător Victor Sandru, I.C.V.V. Valea Călugărească: „Toate tratamentele de stabilizare-cercetare și precizate de referență, duc la scutirea perioadei de stabilizare fără diminuarea calității vinurilor. În lucrarea susținută am pornit de la problema valorificării și pe alte direcții a materiei prime, nu numai pentru vinuri, ci și pentru obținerea unui suc de struguri carbogazos, cu calități superioare, a altor băuturi răcoroase și concentrate alimentare. Ca cercetător, mă preocupă ridicarea calității mustului vinificat, centrul care este mai puțin, mai simplu de obținut și foarte rentabil”.

Student Cornel Dicu, anul V, Facultatea de Horticultură, Craiova: „Am luat contact direct cu problemele de producție și am vădit că în prezent, mai simplu de obținut și foarte rentabil”.

Ing. Cornel Stancu, Combinatul de vinificație Murfatlar: „Vom trece imediat la testarea fizico-chimică și microbiologică a vinului, la îmbutelizarea garantată concomitent cu creșterea calității a produselor noastre. Totodată, doresc, pentru o viitoare înfruntare, să dezbaterile din cadrul secțiunii de vinificație, ca și schimburi de experiență realizat prin vizita la renumita stațiune, au evidențiat conlucrarea mai activă a tinerilor specialiști din producție cu cei din cercetare, acțiunea devenind reușită numai în măsura în care noutățile privind mijloacele de condiționare și stabilizare a vinurilor vor fi aplicate în întreprinderile de specialitate

NICOLAE GHELASE



În laboratorul viu al cercetării științifice. Foto: GHEORGHE CUCU

Soluțiile propuse să se regăsească încă din acest an în nivelul sportiv al producțiilor

Recent la întreprinderea de strunguri SARO din Tirgoviașe am asistat la asamblarea unei piese între fălele menținute: o apăsare pe buton, apoi încă un buton și freza a început să aschieze. Mi s-a părut că frezorul nu strânge cu prea multă atenție piesa din care sărea acum un jet de așchii. „E o menhință... deosebită mi-a explicat el. Dacă apucă o piesă, am toată încrederea că e bine prinsă. E hidraulică și... e isprava unui coleg”. Am aflat astfel că a fost concepută de frezorul Ion Mihai. Pose-

dează un sistem de fixare diferențiată a pieselor după gabarite. Iată, asadar, că la înalta tehnicitate adusă de prințipații părți, creșterea producției și a calității, „de milioane” altă la propriu, cit și la figurat: prin valoare și prin precizia ce o asigură. Problema cea mai delicată însă o ridică scuttele. As putea să spun că portscuttele sînt pentru noi la fel de importante ca și mașinile și, la acest capitol, colegii din sculerie ne sînt de mare ajutor”. În curînd va

directii urmate: alegerea unei forme de conducere pe tulpini seminale, revizuirea sistemului de susținere (întărirea ancorelor, dublarea sîrmelor decalate între ele la același etaj, tutoratul ficăruî butuc), pregătirea plantației în vederea evitării și recoltării mecanizate, introducerea unor noi pesticide cu accent deosebit pe tratamente de avertizare, și nu în ultimul rînd, întregirea potențialului productiv prin completarea golurilor din vii. În doi ani, am planșat 49 000 ghevece de polietilenă fortificate în solarii, echivalentul a 15 ha cu viță de

lor urmînd creșterea productivității muncii și reducerea cheltuielilor de producție. După cum ne preciza Fichret Măjdaș, directorul Stațiunii de cercetări viticole Murfatlar, dezbaterile din cadrul secțiunii de vinificație, ca și schimburi de experiență realizat prin vizita la renumita stațiune, au evidențiat conlucrarea mai activă a tinerilor specialiști din producție cu cei din cercetare, acțiunea devenind reușită numai în măsura în care noutățile privind mijloacele de condiționare și stabilizare a vinurilor vor fi aplicate în întreprinderile de specialitate

sigurarea continuității procesului de producție depășește 3-4 milioane lei, Mai întii sudor, acum subinginer și creator de nou

Zamfir Marinaciu (29 ani) este ceea ce se cheamă un „fii al uzinei”. A început ca simplu sudor, asemenea tatălui său care a lucrat tot aici la „Progresul” Brăila. A reușit însă mai mult s-a subinginer prin diploma și inovații prin vocație. Lui i se datorază „acclimatizarea” în întreprindere a unui procedeu tehnologic foarte modern, metalizarea prin pulverizare. Astfel, s-a realizat înlocuirea unor materiale defectiare și reducerea importurilor de oțeluri speciale,

Pe agenda cercurilor de creație

tehnico-stiințifică brașovene:

TEME DE CERCETARE INSPIRATE NEMIJLOCIT DIN CERINȚELE IMEDIATE ALE INDUSTRIEI

În întreprinderile industriale ale județului Brașov au loc în această perioadă manifestări menite să crească contribuția oamenilor muncii, a tinerilor la îndeplinirea sarcinilor și obiectivelor stabilite de Congresul al XI-lea al partidului și Conferința Națională vizînd dezvoltarea științei și tehnologiei, introducerea pe scară largă a progresului tehnologic în activitățile, pentru realizarea prevederilor cincinalului revoluției tehnico-stiințifice.

● LA INTREPRINDEREA „ELECTROPRECIZIA” SACELE caracteristic cercului de creație tehnico-stiințific este realizarea unor propuneri făcute de tineri muncitori cu înaltă calificare, propuneri ce au constituit în anul trecut obiectul unor invenții, Elena Gelețka. Încătuș-montator, a propus și a sprijinit realizarea unei modificări în tehnologia de montare a tahometrelor — inovație ce vizează creșterea productivității muncii. O altă inovație a fost propusă cercului de creație tehnico-stiințific de tânărul strungar Aurel Parca. Ea vizează o nouă tehnologie de execuție a axelor la distribuitor și conduce, pe lângă creșterea productivității muncii, la importanța economiei de metal. Obiectul a trei invenții l-au constituit și propunerile tinerilor Alexandru Moise (inginer), Vasile Olaru (subinginer) și Gheorghe Sencior (tehnician). Efectul economic al lucrărilor realizate de membrii cercurilor de creație tehnico-stiințific se cifrează în anul care a trecut

● IN MUNICIPIUL BRAȘOV FINANȚEAZĂ CERCURI TEHNICO-ȘTIINȚIFICE în întreprinderile „Tractorul”, „Steagul roșu”, „Hidromecanica”, ICPAT și altele. În cadrul lor au fost realizate în anul trecut 18 teme cu aplicabilitate imediată, al căror efect economic se cifrează la peste 5 milioane lei. S-au desfășurat, sub genericul „Știință, tehnică, producție”, 9 sesiuni de comunicări științifice ale tineretului din municipiu, au fost organizate două expoziții în care s-au remarcat un dispozitiv modern de așchiere și un alt dispozitiv de concepție originală pentru tur-

la 1 100 000 lei. Pe lângă acestea s-a putut cuprinde un număr mai mare de tineri, cercul de creație tehnico-stiințific al tinerilor din întreprindere va funcționa în acest an într-un număr de 7 grupe, constituie la nivelul secțiilor de producție, al atelierelor de producție și al laboratoarelor, acolo unde se

● 16 teme de cercetare cu aplicabilitate imediată și eficiență de peste 5 milioane lei ● Temele cercurilor de creație ale tinerilor — extrase din planul tehnic al întreprinderii ● Grupa de cercetare la nivelul secțiilor și atelierelor de producție și Alături de specialiști, un număr tot mai mare de muncitori de înaltă calificare

sectare și al laboratoarelor, acolo unde se constituie tineretului. „În acest an, la nivelul întreprinderii — ne spune inginerul Horia Trifu, responsabil cu resortul profesional și președintele cercului de creație tehnico-stiințific — am preluat din planul de invenții și inovații al întreprinderii încă 5 teme pe care le vom realiza cu mijloace proprii prin efortul tinerilor”.

Pe agenda de lucru a cercurilor de creație tehnico-stiințifică a tinerilor se află și de această dată preocuparea de reducere a importurilor prin asimilarea unor noi produse. În acest an, în colaborare cu Casa de știință și tehnică pentru tineret a început să se facă analiza planurilor de import ale întreprinderilor, stabilindu-se soluționarea de către tineri a unor produse similare, de concepție proprie.

● CASA DE ȘTIINȚA ȘI TEHNICĂ PENTRU TINERET constituie un sprijin important în activitatea comitetelor U.T.C. din întreprinderi, pentru asigurarea nivelului pregătirii profesionale tehnico-stiințifice a tineretului, pentru activitatea de propagandă desfășurată în acest domeniu.

● LA COMBINATUL DE CELULOZĂ ȘI HIRTIE DIN ZĂRNEȘTI, inginerul Ion Căpătină, secretarul comitetului U.T.C., ne relevă: Prin perfecționarea activității comisiei profesional-stiințifice s-a reușit antrenarea unui număr mare de tineri în activitatea de creație tehnico-stiințifică. Temele de cercetare sînt stabilite la fiecare început de lună o temă dintr-un exemplu din planul tematic de cercetare al combinatului și constituind, de fapt, obiectul unor invenții și inovații. Pentru realizarea operațională a temelor au fost copertați de către specialiști, numeroși muncitori de înaltă calificare, ce obțin rezultate deosebite în muncă și care, de fapt, se află printre „autorii” propunerilor. Pentru anul în curs, tinerii de la Combinatul de celuloză și hirtie Zărnești și-au propus să realizeze 15 teme de cercetare cu aplicabilitate imediată, precum și două invenții

Un loc important în munca pe câmpul desfășurării colectivelor de conducere al Casei de știință și tehnică pentru tineret din Brașov îl constituie manifestările de propagandă tehnico-economică organizate aici, printre care: sesiunile de informare tehnico-stiințifică, sesiuni de comunicări, simpoziioane, informări și documentări tehnice. Un film realizat de tineri ne prezintă casa de știință și tehnică cu pași înaintea științei. Este înfrățită, prin intermediul peliclei, atît activitatea de microproducție pentru autodotarea noilor edificii, cit și a bazelor de turism pentru tinerii care sînt în schimb de informare și colaborare fructuoasă între diferite vîrste în cadrul cercurilor de aeromodellism; aici sînt concepute, proiectate și confecționate aparate de zbor. Traducerea în viață a unor teme propuse de membrii cercurilor auto, care participă la ridicarea performanțelor motoarelor și carturilor, precum și multe alte activități, care dovedesc preocuparea tinerilor de a munci, de a pune în practică ceea ce gîndesc.

ADINA VELEA

ÎN „LABORATOARELE” CREAȚIEI TEHNICO-ȘTIINȚIFICE DE MASĂ

Colegii o numesc, simplu, isprava unui frezor

Recent la întreprinderea de strunguri SARO din Tirgoviașe am asistat la asamblarea unei piese între fălele menținute: o apăsare pe buton, apoi încă un buton și freza a început să aschieze. Mi s-a părut că frezorul nu strânge cu prea multă atenție piesa din care sărea acum un jet de așchii. „E o menhință... deosebită mi-a explicat el. Dacă apucă o piesă, am toată încrederea că e bine prinsă. E hidraulică și... e isprava unui coleg”. Am aflat astfel că a fost concepută de frezorul Ion Mihai. Pose-

Incep să producă aici și un „centru de prelucrare” — așchii complex ce execută strunții, frezări, atezări de o deosebită tehnicitate. Cel ce-l vor minui sînt dintre cei mai bine pregătiți profesionali.

Colectivul tehnic de la SARO, constînd de faptul că în alte întreprinderi românești cu utilajele ce se produc aici iau naștere alte mașini unelte, se îngrijește constant de îmbunătățirea întregii tehnologii de fabricație, reproiectare, unor repere și subansamble, executarea de seale și dispozitive capabile să garanteze interschimbabilitatea totală a pieselor.

Curajul a învins inerția

„Puteți pune mina pe ușa cuproajului. În interiorul lui sînt 1 000 de grade. Acolo se topește aluminiul, dar așa e rece. Este răcită cu apă sub presiune. Îndemnul, să recunoștem primitiv o oarecare teamă, mi-l făcea în secolul al XVIII-lea, dar așa e răcită. Este răcită cu apă — îi aparține. Din punct de vedere teoretic, propunerea a fost lansată cu mai mulți ani în urmă, dar trecerea la aplicarea ei nu a fost ușoară.

Se puneau întrebări de genul: Ce să caute apă sub presiune în ușile cuproajelor de topit aluminiu? Dar dacă apar fisuri și se produce o explozie, cine răspunde? Pînă la urmă inerția celor ce se îndolau de valoarea ideii a fost învinsă și, la începutul lunii martie 1977, ea a fost aplicată. Dacă vechile uși se înlocuiau la 40 de zile, ceea ce însemna întreruperea procesului de producție timp de 4-5 zile, de fiecare dată, noile tipuri de uși n-au necesitat, într-un an de zile, nici o reparație, ba chiar gradul lor de uzură este neglijabil. Numai la un cuproaj economic realizat prin folosirea inovației lui Gheorghe Sorață se cifrează la

peste 800 000 lei pe an piese de schimb, iar producția suplimentară obținută prin asigurarea continuității procesului de producție depășește 3-4 milioane lei.

Mai întii sudor, acum subinginer și creator de nou

Zamfir Marinaciu (29 ani) este ceea ce se cheamă un „fii al uzinei”. A început ca simplu sudor, asemenea tatălui său care a lucrat tot aici la „Progresul” Brăila. A reușit însă mai mult s-a subinginer prin diploma și inovații prin vocație. Lui i se datorază „acclimatizarea” în întreprindere a unui procedeu tehnologic foarte modern, metalizarea prin pulverizare. Astfel, s-a realizat înlocuirea unor materiale defectiare și reducerea importurilor de oțeluri speciale,

posibilitatea de a recupera 50 la sută din piesele uzate în activitatea de reparații. În final — 300 000 lei economii. Tot acest tînăr este comandat de o altă realizare a sa — dimensiunea prii — vibrații, procedeu tehnologic aplicat în producție încă din octombrie anul trecut. Acest procedeu constituie una din premisele îndeplinirii sarcinilor de cercetare de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al partidului, de a se realiza la Brăila uriașul excavator electric

cu cupa de 8-10 mc. Față de numai 40 minute, cit durează procedul modern, cel clasic dura aproximativ 8 ore și se făcea pe cale termică. Dar multe piese, depășind gabaritul cuptoarelor din întreprindere, trebuiau realizate prin cooperare, și gîndindu-se ce însemnă să manipulezi, să transporti pînă la București și înapoi o piesă de 35 000 kg, cit trece la rîntar platforma excavatorului sus-amintit. Și dacă brăilenii nu mai trebuie să procedeze astfel, este și pentru că Zamfir Marinaciu a convertit sarcina de serviciu a întregului colectiv în propria-i pasiune.

Grupaj realizat de SORIN POPESCU, IOAN NICHTA SABADUȘ, FLOREA LUCACI

În mijlocul tinerilor beneficiari ai programului de reducere a duratei săptămânii de lucru

ACTIONI INTERESANTE, ATRACTIVE, DE PETRECERE ÎN MOD PLĂCUT A TIMPULUI LIBER

Ziua de sâmbătă 4 martie a constituit încă o nouă zi de odihnă pentru zeci de mii de oameni ai muncii din unități ale industriei ușoare și alimentare...

tricotare, care de la începutul anului și până în prezent au realizat produse numai de calitate întâi. Pentru acestea, ca și pentru celelalte harnice fete de la „Zimbru”, organizată U.T.C. în colaborare cu Comitetul sindical...

ti cuprinde un mare număr de tineri de la „Dacia” și „Textila” — Grivița.
● PENTRU 5.000 DE OAMENI din sectoarele calde ale întreprinderilor brașovene s-a organizat la sfârșitul săptămânii un program de excursii și drumeții.



● INTR-O SERIE DE COMUNICĂRI ARGESINE CA LERESTI, RUCĂR, DRĂGOSLAVELE, BOTENI, STOENESTI, BOGĂȘI, ANINOASA, BRĂVOȘ, ROCIU, MOZĂCENI, BRĂDULEȘTI au fost amănunțit prezentate în cadrul expoziției...

● PRIMUL NOSTRU INTER-CUCUTOR la întreprinderea de tricotate „Zimbru” Suceava a fost inginerul Traian Dominte, directorul unității, care apreciază toți membrii colectivului nostru de muncă...

● SI CELOR PESTE 6.000 DE TINERI BUCUREȘTENI, care au avut sâmbătă liberă, li s-au oferit condiții dintre cele mai bune de petrecere în mod cit mai util și mai plăcut a timpului în acest sfârșit de săptămână.

● JUDEȚUL HUNEDOARA A GĂZDUIT în aceste zile ample manifestări politico-educative și culturale-artistice dedicate sărbătorii Zilei Internaționale a femeii...

VĂ RECOMANDĂM:

Film IDEALISTUL, o producție regia lui Igor Pretnar. Filmul este realizat după o povestire a lui Ivan Cankar și urmărește drumul sinuos, dramatic al unui inovator...

Muzică La Filarmontic, în cadrul Tineri în competiții artistice internaționale, luni 6 martie, ora 20, la Sala Mădăraș, are loc recitalul Alexandrei Gutu...

Urmare din pag. 1

— Numai coala de copac n-o valorificăm încă! afirma tânărul inginer ser, Ion Moraru. Nu i-am găsit încă o utilizare serioasă...

CRONICA U.T.C.

La invitația Uniunii Tineretului Comunist, ieri au sosit în Capitală, pentru o vizită de studiu și documentare delegații ale Tineretului Congresului Național African din Africa de Sud...

A învăța, a munci, a trăi

Intitulându-și cartea semnificativ „Cum învățăm să trăim”, cunoscutul publicist Vartan Arachelian urmărește mai puțin să ofere un „codex” de conduită morală...

Integrarea vest-europeană

Fenomen deosebit de complex și contradictoriu, cu adânci implicații politice, economice, sociale și juridice, având chiar de pe acum dimensiuni istorice, integrarea vest-europeană depășește cu mult, atât prin dimensiunile sale teoretice, cât și prin consecințele practice...

TELEGRAM

Președintele Republicii Socialiste Române, NICOLAE CEAUȘESCU, a adresat Excelenței Sale generalului IGNAȚIUS KILU RACHEMAN, șeful statului și președinte al Consiliului Militar Suprem al Republicii Ghana...

ACBENDA

Duminică după-amiază a sosit în Capitală tovarășul Kim Jong Nam, membru supleant al Comitetului Politic, secretar al C.C. al Partidului Muncii din Coreea...

CRONICA U.T.C.

La invitația Uniunii Tineretului Comunist, ieri au sosit în Capitală, pentru o vizită de studiu și documentare delegații ale Tineretului Congresului Național African din Africa de Sud...

● Vartan Arachelian, „Cum învățăm să trăim”, Editura politică, 1977.

● Pavel Sulan: Integrarea vest-europeană, Editura Dacia, Cluj-Napoca, 1977.

● Grigore Traian Pop

● Vocea ta, dacă se hrănesc în destul, cu ce se îmbracă și dacă au ce îmbracă, ciif copii se nasc și în condiții sint crescute...

DACIADA — marea manifestare sportivă națională

„Festivalul pionieresc pe gheață“

Gratia și virtuozitatea fetilor-frumosi

Se poate spune, fără exagerare, că am trăit, alături de câteva mii de micuți spectatori, însoțite de părinții lor, momentele cele mai emoționante ale ediției de iarnă a „Daciadei“.



Fotografii de VALERIU TANASOF

n-avem patinoare, nu avem elevi competiționali, proștămul competițional în țara noastră este destul de sărac, iar „frica“ de a trimite în focul concursurilor internaționale pe cei mai talentați patinatori artistici este și ea păgubitoare.

zăpadă, Haiducii, Păcăli și Tindăi. Mănușii încălcați ne-au purtat din nou în lumea de aur a copilăriei, încununând fetele strădaniile organizatorilor și participanților.



După această parcurgere, pe care am dori-o cu ecou în rîndul factorilor vizați, revenim la finalul spectacolului de la patinoarul „23 August“, final fecer, în care carnavalul cu personajele îndrăgite de la Zăpada, Scufița Roșie, Omul de

„Cupa mecanizatorului“ pentru tinerii de la sate

„PARADA GREILOR“ inițiativă salutară, dar... rezultate modeste

Este dificil de a aprecia dimensiunile valorii ale „paradei greilor“ desfășurate în zilele vineri în sala „Floresca“, dar membrii comisiei de selecție, o comisie formată din reputați antrenori și fosti campioni de categorie grea: antrenorul federal Ion Popa, antrenorul Eustațiu Mărgărit, Teodor Neculescu, Ion Stoianovici, Marcu Spacov, Constantin Nour, Eugen Fureș, fosti campioni de talie continentală Dumitru Ciobătaru, Vasile Mariutan, Ion Alexe, Ion Monea și alții — le-a fost destul de greu să se pronunțe decisiv asupra evoluției celor 30 de participanți.

In cadrul „Daciadei“ s-au desfășurat în municipiul Focșani „Cupa mecanizatorului“, competiție inițiată de Comitetul județean Vrancea al U.T.C. la tenis de masă, sah și trîntă, și deschisă tinerilor din I.A.S., S.M.A. și din liceele agroindustriale din județul Vrancea.

TEODOR POGOCEANU

LA STARTUL CELUI MAI PUTERNIC TURNEU INTERNAȚIONAL DE ȘAH AL ROMÂNIEI

Participare de elită — patru mari maestri

Intre 7 și 23 martie se va desfășura, în capitala noastră, al XVII-lea turneu internațional de șah al României. Prin participarea unor jucători străini și români valoroși, actuala ediție a turneului promise să fie deosebit de atractivă pentru specialiștii și amatorii de șah.

P. TEODOR

In aceste prime zile ale lunii martie, sportivii români sînt angajați într-o serie de importante confruntări, atât pe plan intern, cât și internațional.

ATLETISMUL Sala „23 August“ din București a găzduit sîmbătă sînt duminică întrererile campionatelor republicane de atletism rezervate juniorilor mari. Cu cîteva excepții, rezultatele obținute s-au dovedit, ca de obicei în ultimii ani, departe de așteptări.

GINASTICA va intra din această lună în noul sezon internațional. Pentru sportivii noștri, cea dintîi participare la o competiție peste hotare va fi prezenta Emilei Eberle și Marienei Neacșu la „Cupa Americii“, programată să se desfășoare vineri și sîmbătă în celebra „Madison Square Garden“ din New York.

FLORIN GHEORGHU

Actualitatea pe scurt

sului, cîștigînd la limită meciul de sîmbătă (68-67), pentru ca ieri să se vadă învînsă cu 91-88! Alte rezultate: Universitatea Timișoara — C. S. Șc. Ploiești 108-59 și 91-62, C.S.U. Galați — Crisul 59-36 și 47-29, „U“ Cluj-Napoca — Olimpia 101-81 și 91-83. În clasament continuă să conducă formația feroviară.

UN REMARABIL SUCCES AL ATLEȚILOR ROMÂNII

6 titluri de campioni balcanici la cros

Cea de-a 33-a ediție a „Crosului balcanic“ s-a încheiat la Istambul cu un remarcabil succes al sportivilor români, care au demonstrat o bună pregătire fizică, s-au angajat în joc cu toate forțele. Dar în privința unui joc modern, ofensiv, plin de inspirație și aplomb — nimic nou! Ceea ce au transmis crainicii reporteri și ce am văzut, în prima repriză pe stadionul Dinamo, și în a doua pe micul teren, este de fapt, ceea ce știam: Clapau — a trecut toți fără surprize. După victoria și jocul bun de duminică, nu era greu de întrezărit că Sportul studențesc avea șanse pe lângă handball de unele absente. Echipa constanțeană a suferit o grea înfrîngere pe teren propriu. Nu se poate ști acum exact cît pot să valoreze cele două puncte: poate că vor fi chiar punctele decisive pentru rămînerea în divizia A. Aceasta nu diminuează însă cu nimic meritul învingătorilor care au avut din nou în Rădulescu un creator de mare înfete.

FOTBAL XIX

Ceea ce știam...

A doua etapă a returului ne-a obligat să conștinăm aceluși lucru cunoscut: echipele, demonstrînd o bună pregătire fizică, s-au angajat în joc cu toate forțele. Dar în privința unui joc modern, ofensiv, plin de inspirație și aplomb — nimic nou! Ceea ce au transmis crainicii reporteri și ce am văzut, în prima repriză pe stadionul Dinamo, și în a doua pe micul teren, este de fapt, ceea ce știam: Clapau — a trecut toți fără surprize. După victoria și jocul bun de duminică, nu era greu de întrezărit că Sportul studențesc avea șanse pe lângă handball de unele absente.

DIAGRAMA ETAPEI

Table with match results for various football teams like Dinamo, Steaua, Politehnica, etc.

CLASAMENT

Table showing the ranking of football teams based on points.

ETAPA VIITOARE

Steaua — F.C. Petrolul; U.T.A. — F.C. Corvinul; A.S.A. Tg. Mureș — F.C. Argeș; F.C.M. Reșița — F.C. Constanța; S.C. Bacău — C.S. Tîrgoviște; Poli Iași — Univ. Craiova; Sp. Studențesc — Dinamo; Poli Timișoara — F.C. Bihor; Jiul — Olimpia Satu Mare.

SURPRIZĂ LA RUGBI

Derbiul campionatului național de rugbi, primul meci oficial al anului competițional (restanță din toamnă a etapei II-a) a reprezentat duminică dimineața, pe stadionul Ghencea, partida STEAUA — FARUL.

MERIDIAN • MERIDIAN

ATLETISM. În ziua a 3-a a campionatelor unionale de atletism pe teren acoperit, Naționala noastră a stabilit un nou record de săli al U.R.S.S. la proba de săritură în înălțime cu rezultatul de 1,90m.

