



Scînteia tineretului



Organ Central al Uniunii Tineretului Muncitor

Anul XVII, seria II nr. 3747

6 PAGINI - 30 BANI

Vineri 2 iunie 1961



Mare și bogat în spic a crescut grîul colectivizilor din comuna Lupșanu, raionul Lehliu. Sînt bucurîși cu toții e radul muncii lor. Se bucură și tinerii Nicolina Cretu și Vasile Terod din brigada a II-a de cîmp. În spiciele pline este și o parte din strădanile lor.

Foto: N. SCARLET

RITM INTENS LA ÎNTREȚINEREA CULTURILOR...

...In raionul Turnu Măgurele

Colectivizii din raionul Turnu Măgurele, regiunea București, cu sprînjul mecanizatorilor din stațiunile de mașini și tractoare au terminat cea de-a doua prășială la floarea-soarelui și sfecla de zahăr. De cîteva zile au început și prășiala a treia. Co-

lectivizii acordă o atenție deosebită întreținerii culturilor de porumb. Pînă acum au efectuat prășiala a doua pe aproape jumătate din suprafața cultivată. Cele mai bune rezultate la întreținerea culturilor au fost obținute de colectivizii din Lița, Saelele, Slobo-

(Agerpres)

...In regiunea Dobrogea

Gospodăriile agricole colective din Dobrogea au executat prășiala a doua pe aproape întreaga suprafață cultivată cu sfecla de zahăr, iar la floarea-soarelui și cartofii au efectuat-o în proporție de 60-75 la sută. În multe gospodării colective a început și prășiala a treia.

Pe mari suprafețe s-au efectuat lucrările de îngrijire și la culturile de porumb. În gospodăriile colective din Nisipari, Frecăței, Niculițel, Malcoed, Izvoara Mare, Hagilar și altele s-a terminat prima

prășială. În gospodăriile colective din regiunea această lucrare s-a făcut pe 80 la sută din suprafețele cultivate. Multe gospodării, îndeosebi cele din raioanele Negru Vodă și Medgidia, au început și prășiala a doua, efectuînd-o pe aproape 10.000 ha.

(Agerpres)

TELEGRAMĂ

Excelenței sale domnului
GIOVANNI GRONCHI,
președintele Republicii Italiene

ROMA

Cu ocazia zilei naționale a Italiei, vă rog să primiți, domnule președinte, sincerile mele felicitări și cele mai bune urări pentru prosperitatea poporului italian și pentru fericirea dv. personală.

Imi exprim speranța că legăturile tradiționale de prietenie dintre popoarele romine și italiene vor continua să se dezvolte și în viitor, spre binele ambelor noastre țări și în interesul cauzelor păcii.

GHEORGHE
GHEORGHIU-DEJ
președintele
Consiliului de Stat
al Republicii Populare
Romine



Noul ora bucureștean inspiră...

Foto: V. RANGA

Citiți

pag. a 2-a:

Știință

pag. a 3-a:

În adunările
generale U.T.M.

Frumosul în ofensivă

„Socialismul a îmbrăcat țara cu parcuri, cafete, mătăsuri și dantele de grădini...”

TUDOR ARGHEZI

Astăzi abia se desprinsese de pe aerodromul din Timișoara. Zburase cîteva minute deasupra cîmpiei Banatului, cînd, dedesubt, apăruse deodată o localitate cu străzi curate, cu case scîldate în vîntul parcurilor, învelite de mla de flori.

Un călător care privea pe ferestra părăsită spre mulțimea care se zărea jos, pe străzi, exclamă:

— Bravo acestor gospodari! Mi-am amintit vorbele pasagerului cînd, după cîteva ore, treceam pe străzile Aradului, prin parcurile, prin ulițele, prin magazinele sale. Între-altele, fiecare colț de stradă, fiecare rând de flori, fiecare curte sau grădină, ro-

Însemnări

tul confirma admirația călătorului amintit. Să ne oprim de pildă, în fața magazinelor.

Fațadele vechi, prăfuite, cu exagerări de „podaobe”, au fost date jos. În locul lor, Statul popular a dispus crearea unor vitrine noi, cu linii simple și elegante, vitrine mari și luminoase, ca niște uriașe acari de cristal.

Dar, dacă vă duceți la Arad, mergeți să vedeți uzinele cele noi, mergeți la „Gh. Dimitroff”, acolo unde se fac vagoanele de cale ferată. Încă de la intrare — flori, verdeață, portaturi demne de o adevărată industrie socialistă. În interior: alei curate, hale, curate, mașini curate...

— Muncitorul zilelor noastre trebuie să trăiască în mijlocul frumosului. De aceea ne și străduim ca să facem fiecare colț al orașului nostru cit mai plăcut, cit mai confortabil.

Cel care vorbea era Ștefan Lucaici, secretar al comitetului orașeneș U.T.M., el însuși fost, pînă de curînd, muncitor.

„Trecem împreună prin parcul „Pădurice”. Ștefan Lucaici s-a oprit, a privit, a prins între degete frunza fragedă a unor puișei de stejar.

— Sînt plantații anul acesta, s-a bucurat el. Și iarba care abia a răsărit e semănata tot acum... În 1944 parcul a fost distrus de bombe. Păduricea, a rămas rîmîntă cu război, a fost desființată cu par, mulți ani a folosit ca teren viran. Brigăzile de muncă patriotice ale tineretului s-au hotărît să redea orașului vechiul parc. Mii de tineri au lucrat aici în primăvara acestui an. Și — iată, în numai cîteva luni parcul a reapărut, mult mai frumos decît fusese vrodă.

— La noi frumosul se află în plină ofensivă spunea secretarul comitetului orașeneș U.T.M.

— Și avea dreptate...

EUG. FLORESCU

O experiență bogată a dobîndit-o și postul utemist de control de la turnătoria de fontă a Uzinelor „I. Măi” condus de Iordan Stanciu care a făcut numeroase propuneri pentru îmbunătățirea procesului de elaborare a șarjelor de fontă, de introducerea unor noi metode de turnare la unele piese pentru utilajul petrolier, pentru reducerea consumurilor specifice de materii prime etc. Sînt și alte posturi care au o bună experiență ca de pildă cel condus de Gheorghe Frînculescu de la Rafinăria nr. 3 Teleajen, cel condus de inginerul Ion Dorobanțu de la Uzina mecanică și altele.

Rezultatele bune obținute de aceste posturi în activitatea lor se datoresc faptului că în aceste întreprinderi organizațiile U.T.M. îndrumă atent muncă posturilor, le ajută îndeaproape să-și organizeze activitatea, că conducerea întreprinderilor le ajută să cunoască și să urmărească cele mai importante probleme.

Din păcate, în unele întreprinderi...

L. POPESCU
N. PUIU

(Continuare în pag. a 4-a)

Experiența bună — la îndemîna tuturor!

În orașul Ploiești activează aproape 300 de posturi utemiste de control. Acestea au fost create în rafinării, în uzinele constructoare de utilaj petrolier, în întreprinderi și pe șantierele de construcții pentru a sprijini activitatea tineretului în procesul de producție.

Multe posturi utemiste de control din orașul Ploiești au acumulat o bogată experiență. Să luăm de exemplu postul utemist de control de la Uzinele „24 Ianuarie”. Colectivul acestui post este format din tineri bine pregătiți, frunțiși în producție, tehnicieni cu experiență. Cu toate acestea, ei nu pot cunoaște în permanență care sînt cele mai stringente probleme pentru producție, unde, în ce direcție anume trebuie să-și îndrepte îndeosebi atenția. De aceea, secretarul comitetului U.T.M. împreună cu membrii postului utemist de control se sîtușesc cu conducerea întreprinderii, se consultă cu șefii de secție, maștrii, controlorii de calitate, le cere părerea ce anume problemă să urmărească în mod deosebit în perioa-

da respectivă. Această legătură orientează postul în munca sa, îi dă posibilitatea să sprijine concret rezolvarea celor mai actuale probleme ale producției.

Mijlocul principal prin care postul își desfășoară activitatea îl constituie raidurile periodice pe anumite proble-

Cum se ocupă Comitetul orașeneș U. T. M. Ploiești de îndrumarea posturilor utemiste de control

me. La aceste raiduri sînt invitați să participe conducătorii de secții, inginerii și tehnicienii. Eficacitatea raidurilor este cu atît mai mare cu cît la realizarea lor participă un număr mai mare de muncitori, ingineri și tehnicieni, care cunosc bine procesul de producție și munca tinerilor, și care pot face propuneri concrete pentru înlăturarea

CONCURSUL PE ȚARĂ PENTRU

O CALITATE TOT MAI BUNĂ A PÎINII

ÎNTR-O ZI DE ÎNTRECERE

Părerii, sugestii, calificative

Imediat, lângă poarta întreprinderii de panificație „Steagul Rosu” din Capitală se află o încăpere nu prea mare unde am întîlnit cîțiva dintre inginerii care urmăresc concursul pe țară pentru o calitate tot mai bună a pîinii. La această întreprindere brutarii făcușii din mai multe regiuni ale țării lucrează la crearea unor noi sortimente de panificație. De aceea încăperea este plină de franzele și franzele, cornuri, chifle, cozonaci, împletituri etc. Tovarășii din fabrică ne-au vorbit despre rezultatele primelor zile de concurs, despre fișele tehnologice, despre noile metode.

— Pînă acum au și fost realizate circa 20 de sortimente noi care, au fost trimise juriului — ne spune unul dintre tovarășii ingineri. Concursul se desfășoară într-o atmosferă plină de însuflețire. Echipele lucrează cu multă atenție, iar

fantezia și priceperea sînt comune tuturor.

În hala de fabricație, bănuind parcă despre ce ni s-a vorbit mai înainte, Bella Farcaș, un bătrîn maistru-brutar spune:

— În acest concurs facem un larg schimb de experiență, găsim metodele cele mai bune. Niciodată nu s-a dat o mai mare prețuire muncii noastre. Dacă stai și privești atent cum lucrează echipele, cercetezi produsele lor, îți dai seama că aceste cuvinte despre răspunderea care și-a asumat-o fiecare în concurs sînt izvorite din inimă. Un fapt semnificativ petrecut ieri: membrii echipei de brutarii de la Întreprinderea „23 August” creaseră un nou sortiment dar rămaseră în urmă cu prepararea propriu-zisă a materialului. În ajutorul lor au venit membrii echipei vecine condusă de Popescu Nicolae.

— Hai să vă așezăm. Ne în-

cercăm toți forțele doar treaba este comună, urmărim același scop.

Ni s-a povestit despre echipa lui Petre Maxim, care a creat o piine cu calcii pentru copii. Tot această echipă s-a străduit să îmbunătățească calitatea pîinii dietetice, numită graham. Iată ce spune despre aceasta șeful echipei:

— Pentru cei care țin dietă, piinea graham este bună — adică mai bine-zis corespunde prescripțiilor medicale. Păcat însă că la gust e mai slabă. Noi ne-am străduit să-i îmbunătățim gustul în așa fel încît să fie mincătoare ca o franzelă sau chiar ca un corn. I-am schimbat puțin compoziția adăugînd cîteva elemente care dau un gust plăcut.

Specialiștii urmăresc concursul și sintetizează experien-

V. CONSTANTINESCU

(Continuare în pag. a 4-a)

De cîteva zile, cetățenii din Capitală care cumpără pîine de la Centrul nr. 221 din strada Amzei nr. 2-4, primesc odată cu produsul cerut și un formular cu întrebări la care sînt rugați să răspundă. Care din produsele de brutărie le-ați cumpărat ieri din magazinul nostru? Cum apreciați calitatea produsului cumpărat și consumat de dumneavoastră? Ce propuneri aveți de făcut pentru îmbunătățirea calității și a modului de prezentare a produselor de brutărie? Și în fiecare zi se completează numeroase asemenea formulare. Cumpărătorii își spun cu interes părerea. Concursul are doar scopul să găsească cele mai bune metode și rețete de fabricație care să asigure îmbunătățirea continuă a calității și aspectului pîinii și a celorlalte produse de panificație precum și lărgirea sortimentelor ce se realizează în acest sector.

Zilele acestea afluența de cumpărători la acest centru a fost mai mare. Piinea de toate categoriile fabricată în concurs a trezit interesul cumpărătorilor. Am răsfoit cîteva formulare cuprinzînd păreri ale cumpărătorilor cu privire la calitatea pîinii fabricată în zilele concursului celor mai buni muncitori din sectorul de panificație din țară. Cumpărătorii subliniază produsul consumat, forme neagră sau albă de diverse pîine și greu-

T. MIRONESCU

(Continuare în pag. a 4-a)

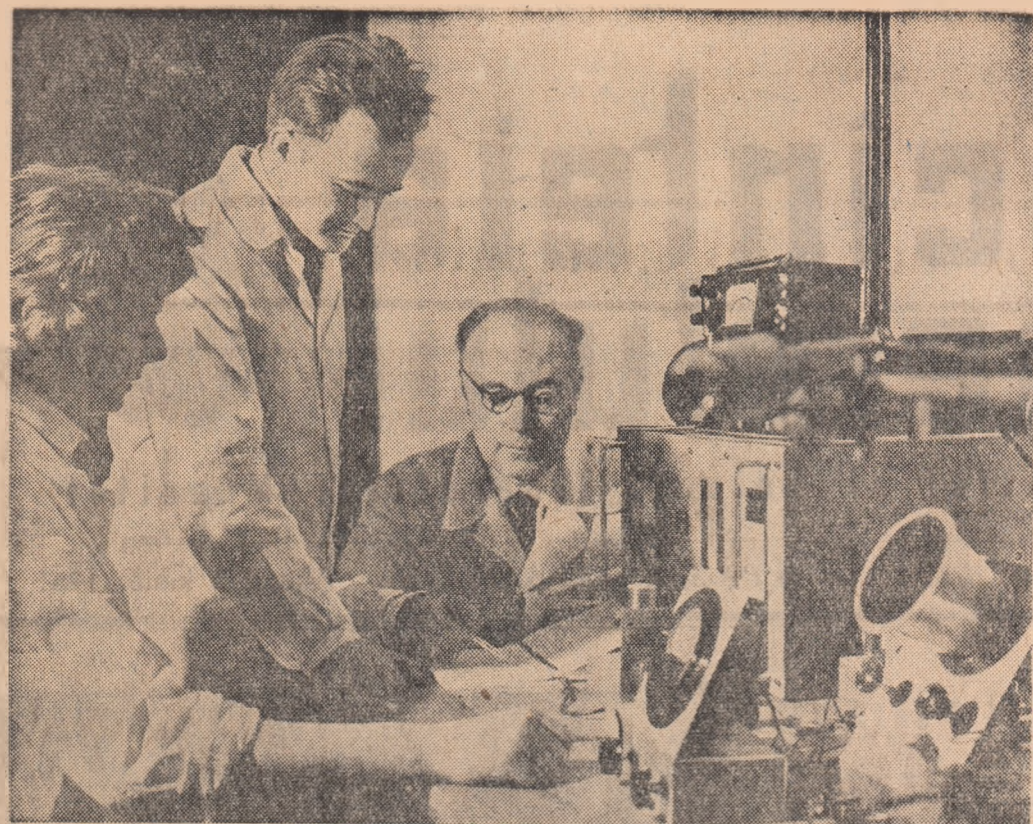


La sosire în gara Constanța.

Foto: AGERPRES

ȘTIINȚA

SEMICONDUCTORII ÎN MEDICINĂ



Cercetătorii ai Institutului de Fizică al Academiei R.P.R. lucrând la construcția dispozitivelor cu semiconductori. Foto: AGERPRES

CU FAȚA SPRE VIITORUL ȘTIINȚEI

Un gigantic „atentat în infraroșu”, urzită de stăpînul unui conștient capitalizat, amenință pacea și creația oamenilor. Insula stratosferică a sceleratilor, „The Invulnerable”, invizibilă și dotată cu surse de raze ucigătoare, deservită de o extraordinară mașină cibernetică, înconjoară Pământul. Razații gama de mare putere, a căror sursă nu e cunoscută, paralizază și compromit experiențe științifice de avangardă. Stăpînul insulei pregătește



un genocid. Știința pusă în slujba vieții și purtătorii ei se dovedesc însă mai puternici decât forțele distrugătoare. Satelitul sovietic „Microtelus-4” izbutește să capteze odiosul „The Invulnerable” înainte ca razele să săvârșească crima în masă.

„Căruța” este, foarte lapidar, tema povestirii lui Max Solomon, „Atentat în infraroșu”, auzită de curând în colecția de Povestiri științifico-fantastice. Răspunzând din plin setei de cunoaștere a tineretului nostru, autorul desfășoară o fantezie științifică prodigioasă, construind anticipații îndrăznețe și în același timp rigurose întemeiate. Cărțile pasionează și deschide orizonturi cu totul noi. Uneori densitatea informației științifice este însă supărătoare și cititorul ar dori o mai mare atenție acordată peisajului terestru și cosmic, ca și individualității eroilor.

L. M. ȘTEFAN

După ce au cucerit tehnica modernă, semiconductorii tind în prezent să devină un auxiliar prețios al medicilor și chirurgilor. Substanțele semiconductoare au după cum se știe, proprietăți remarcabile. În anumite condiții se comportă ca izolatori (asemănători porțelanului, ebonitei, sticlei) iar în alte condiții au caracteristici specifice conductorilor (ca argintul, aluminiul, cuprul). În medicină, primul domeniu în care au fost utilizați semiconductorii a fost termometrizarea. Numărate tipuri de termometre electrice cu semiconductori au fost create în Uniunea Sovietică. Un termometru medicinal „clasic” măsoară temperatura la subsoară în timp de 10-15 minute. Termistorul inventat de fizicienii moscovizi A. B. Fromberg și A. S. Egorov Kuzmin măsoară tempera-

tura pielii într-o jumătate de secundă!

V. G. Karmanov, colaborator al Institutului de agrofizică din U.R.S.S., a construit un dispozitiv minuscul cu semiconductori cu dimensiuni de ordinul a câtorva zeci de mimi de milimetri. Acest

dispozitiv este folosit în stomac. Chirurgul A. M. Serebriș și E. J. Selepin, folosesc un „termometru electric” construit de ei, pentru măsurarea permanentă a temperaturii bolnavilor operați prin metoda „răcirii artificiale”.

Corpul pacientului aflat pe

controla permanent în singele bolnavilor cantitatea de oxigen, datorită de viața. Semiconductorii le-au pus la dispoziție un astfel de dispozitiv: oxihemograf. „Celula” de informare a oxihemografului avind forma unui „clip” se poate aplica pe lobul urechii, unde există un țesut bogat în vase sanguine. Celula culege de aci informațiile necesare, datorită impulsurilor electrice care variază în funcție de culoarea sîngelui. Când sîngele e bogat în oxigen, culoarea lui e mai deschisă și curentul generat este mai mare. Invers, se întâmplă în cazul sărăcirii sîngelui în oxigen. În această situație alimentarea cu oxigen proaspăt a pacientului se poate intensifica în mod automat și operația continuă nestingerită.

Cronica științifică

„ac” poate fi introdus în vasele sanguine, în organele interne sau chiar în inimă unde poate determina temperatura.

La Institutul de cercetări științifice în domeniul aparatelor chirurgicale din Moscova, a fost realizat un „termometru electric” ale cărui dimensiuni infime permit introducerea lui în esofag sau

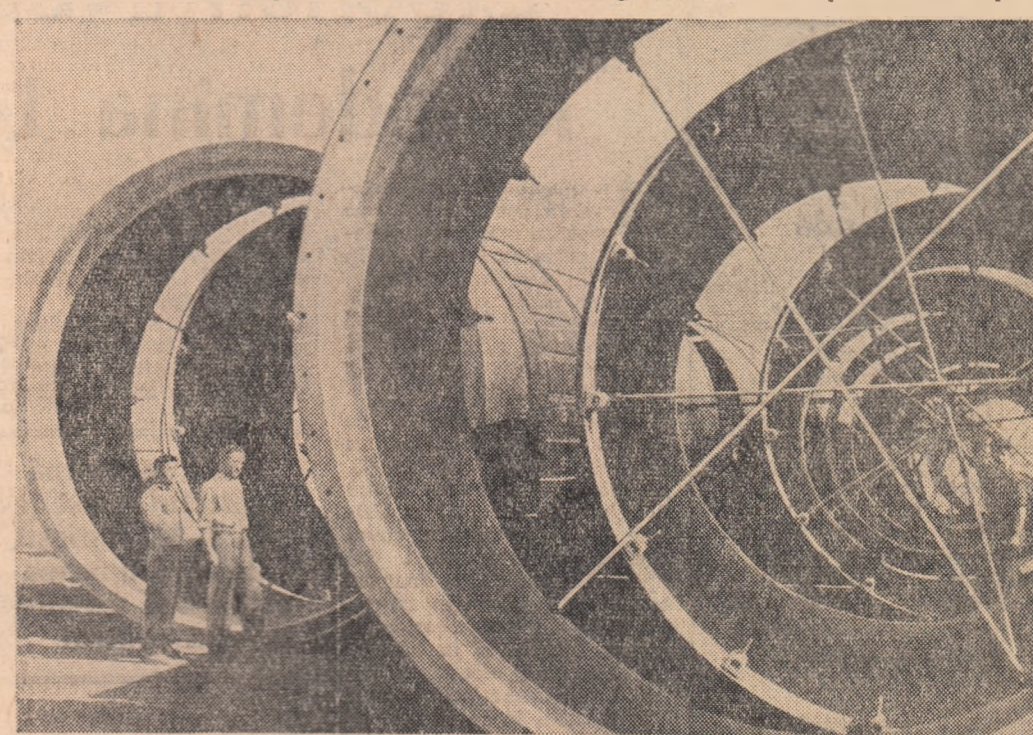
masa de operații, mai trebuie să dea diferite informații medicului. Adormit de narcotizant, bolnavul respiră rar, pieptul său are mișcări foarte lente. Are el oare destul oxigen sau este necesară introducerea oxigenului în plămîni pe cale artificială? Încă de mult, chirurgii vi-sau un aparat care să poată

controla permanent în singele bolnavilor cantitatea de oxigen, datorită de viața. Semiconductorii le-au pus la dispoziție un astfel de dispozitiv: oxihemograf. „Celula” de informare a oxihemografului avind forma unui „clip” se poate aplica pe lobul urechii, unde există un țesut bogat în vase sanguine. Celula culege de aci informațiile necesare, datorită impulsurilor electrice care variază în funcție de culoarea sîngelui. Când sîngele e bogat în oxigen, culoarea lui e mai deschisă și curentul generat este mai mare. Invers, se întâmplă în cazul sărăcirii sîngelui în oxigen. În această situație alimentarea cu oxigen proaspăt a pacientului se poate intensifica în mod automat și operația continuă nestingerită.

Un alt tip de semiconductori, eritohemometrul, poate executa în câteva minute a analize complicate ale sîngelui, cum ar fi numărarea globulelor roșii, a globulelor albe, dozarea cantității de substanță roșie (hemoglobina) etc. Eritohemometrul „numără” globulele din sîngele extras într-o eprubetă datorită razei infraroșii, emise de acestea.

În sfîrșit, semiconductorii au permis construirea și altor aparate ingenioase. Astfel este pleismograf — pentru aprecierea reactivității sistemului vascular, generatoare simple pentru producerea electrostimulării, aparate pentru diagnosticarea exactă și timpurie a bolilor de piele cu ajutorul razei infraroșii, instrumente care măsoară presiunea sucturilor care cîluie în vasele plantelor etc. Proprietatea unor semiconductori de a transforma energia electrică în energie mecanică servește în medicină la obținerea ultrasunetelor care sînt din ce în ce mai mult folosite ca tratament în cele mai variate boli. Semiconductorii rezolvă de asemenea, problema vederii în întuneric, a lămpilor cu „lumină de zi” și a surselor de radiații bactericide de dezinfecție și multe alte probleme interesante și importante.

Dr. E. ROȘIANU



Asamblarea unui cuptor rotativ pe șantierul unei întreprinderi pentru producerea cimentului și varului din R. P. Ungară. Foto: M. T. - BUDAPESTA

TERELUL

Dimetil-tereftalat. Fără îndoielă că celor mai mulți acest cuvînt nu le spune nimic. Și totuși, peste puțină vreme, dimetil-tereftalatul va fi, pentru cei mai mulți, un prieten nedespărțit. De fapt este vorba despre un compus chimic care se prezintă sub formă unei pulberi cristaline de un alb strălucitor din care...

Dar nu, nu vom anticipa nimic! Ci vom începe cu începutul, Faptele s-au petrecut la Centrul de Cercetări Chimice al Academiei R.P.R. Partidul pusese în fața oamenilor de știință sarcina de a valorifica marile bogății ale țării, de a contribui la dezvoltarea economiei naționale, la satisfacerea tot mai deplină a cerințelor celor ce muncesc. Și astfel, un colectiv al Institutului și-a luat sarcina de a crea, printr-un procedeu nou, cel mai rentabil, materia primă pentru o fibră sintetică din categoria fibrelor poliesterice, care să înlocuiască lina și bumbacul.

Materia primă pentru noua fibră sintetică este petrolul. Dar pentru a obține din petrol produsele necesare nu este un lucru simplu. În cazul nostru chimiștii au avut nevoie de xilen, un produs care apare la distilarea petrolului atunci cînd în instalație temperatura se ridică la cca. 140 grade. Odată cu apariția xilenului la distilarea petrolului dificultățile abia încep pentru că acest produs se prezintă sub formă unui amestec de 3 izomeri. Cu alte cuvinte el este alcătuit din 3 tipuri de xilen care au aceeași compoziție chimică și aceeași greutate moleculară, dar care se deosebesc prin așezarea atomilor în molecule. Poziția acestor așezări este: 1 izomer; se numesc: orto-xilen, meta-xilen, para-xilen. Acest al treilea izomer e cel mai căutat de chimiști și separarea lui e cea mai dificilă deoarece procedeul clasic, distilarea, nu dă în acest caz rezultate optime. Greutatea stă în fața și meta și para-xilenului au aproape o aceeași temperatură de fierbere și, ca atare, nu se pot separa. Și totuși para-xilenul a fost smuls din amestecul de izomeri pentru că are o temperatură de înghețare diferită. Metoda: cristalizarea fracționată, elaborată de colectivul Centrului de Cercetări Chimice al Academiei, Știința învinge întotdeauna și para-xilenului nu l-a rămas decât să se supună.

Separarea para-xilenului în stare pură printr-un procedeu ieftin și relativ comod a reprezentat prima etapă a muncii chimiștilor. O dată cu aceasta prima mare dificultate era învinsă.

O pulbere cristalină de un alb strălucitor. Astfel se prezintă dimetil-tereftalatul despre care vorbeam la început și care este produsul intermediar cel mai important. Obținerea lui nu e de loc ușoară. Ea cere procese complicate de oxidare, esterificare, purificare etc. Și aici chimiștii noștri au adus o contribuție originală care constă, în esență, în simplificarea procedurii de obținere. În alte țări dimetil-tereftalatul se obține în patru faze, în timp ce procedeul românesc comportă numai două faze de lucru. În plus prin acest procedeu se evită apariția, în

cursul reacțiilor chimice, a unor produși indezirabili, iar dimetil-tereftalatul obținut are un grad înalt de puritate, ceea ce garantează fabricarea unor fibre foarte fine, de cea mai bună calitate.

Desigur că pînă la fibră sintetică a cărei creație se urmărește mai e de parcurs o bucată de drum. Ștăfeta a fost preluată de un colectiv de la I.C.E.C.H.I.M.

O valoroasă realizare a chimiștilor noștri

Din acest moment, produsul a suferit alte transformări fizice și chimice — pentru a se obține lanțuri lungi de molecule — a fost amestecat cu diverse substanțe și coloranți. Apoi, substanța rezultată din toate aceste transformări a fost trasă în fire foarte fine și astfel a apărut pentru prima oară o nouă fibră sintetică românească.

TEREL, astfel a fost numită noua fibră. Și dacă acest nume nu ar fi fost brevetat odată cu produsul, ne-am fi îngăduit să

propunem un alt nume cât mai apropiat de lina pe care o scoate într-un chip categoric din drepturile ei milenare.

De ce într-un chip categoric? Dacă am pune această întrebare unui inginer textilist, el ne-ar răspunde: TEREL-ul, fiind o fibră poliesterică, are în raport cu lina o rezistență superioară la frecare, la îndoiri repetate și o mare stabilitate a formei. Pentru marea numără al celor care vor purta stufe sau tricotate din noua fibră sintetică, aceste însușiri le vor da satisfacția de a vedea că țesăturile din Terel nu se întind nici la umed, păstrează dunga și plisurile, se spală cu apă și săpun, se usucă extrem de repede și se ueză foarte greu. Iată un singur exemplu cu privire la aceste calități: dacă se consideră indicele de rezistență la frecare al celorlalte 100, iar cel al lînei 300-350, indicele corespunzător pentru fibră poliesterică este 2000-3000!

Pînă în anul 1965 producția de fibre sintetice a țării noastre va ajunge la 13.000 de tone crescînd de 43 de ori față de anul 1959. Datorită însușirilor sale superioare, Terel-ul va ocupa fără îndoială în această producție un loc important.

ADRIAN COSTA

De la astrofizică la termocentrale

Vizităm noua centrală termoelectrică de un milion de kilowați așezată în apropierea unui bogat zăcămint de gaze naturale. Încă de pe șosea, din automobil, ne-a surprins din mică este clădirea centrală. Într-un inginerul șef care ne conduce deschide o ușă. Ne izbește un vuiet surd, intens, care acoperă aproape zgomotul vâlcilor.

— Aceasta este sala mașinilor. — Ce se aude este vuietul turbinelor, nu-i așa? Și unde sînt cazanele de aburi?

— Termocentrala noastră nu are nici turbină, nici cazane de aburi și nici măcar generatori electrici din cei obișnuiți.

— De ce se mai numește atunci termocentrală?

— Fiindcă este... Aici se generează energie electrică tot pornind de la energia termică. Numai că, spre deosebire de vechile termocentrale în care flacăra combustibilului încălză apa și genera aburii care erau trimiși în turbine cuplate cu generatori, în termocentrala noastră veți mai găsi doar unul singur din elementele vechi: focarul cu flăcără.

— Și cum se generează atunci curentul electric?

— Gazele fierbinți ale flăcării sînt formate din particule cu sarcină electrică, ionizate. Ele sînt trimise pe niște tuburi din titan, un metal rezistent la temperaturi înalte. În jurul tuburilor sînt înfășurate bobine care formează un cîmp magnetic. În mișcarea lor rapidă prin cîmpul magnetic, ionii flăcării cedează energia lor cîmpului, iar în bobină apare un curent electric puternic. Asta este tot. Instalația este mult mai simplă și mai ieftină, nu are nici un fel de piese în mișcare, nu se poate defecta. Ați mai observat dealtfel și v-ați mirat că centrala noastră este extrem de mică față de puterea ei de un milion de kilowați. Aveți acum și explicația...

— Este vuietul care se aude?

— Este vuietul flăcărilor și al tuburilor fierbinți care trec prin gazele de titan.

Această discuție imaginară cu inginerul șef al unei centrale termoelectrice a viitorului, corespunde unei perspective nu prea îndepărtate. Chiar în zilele noastre cercetătorii sovietici au pus

în funcțiune asemenea instalații, experimentale deosebite, de generare „magnetohidrodinamică” a curentului electric. Aceasta înseamnă că peste cîțiva ani vom putea vedea în funcțiune primele centrale termoelectrice cu generatori magnetohidrodinamici, care vor atrage o importanță scădere a prețului energiei electrice. Consecințele unei asemenea ieftiniri vor avea influență considerabilă asupra economiei.

Magnetohidrodinamica, noua știință pe care se bazează această realizare, s-a născut într-un loc cel puțin neobișnuit: la Moscova, în cadrul Institutului de fizică. Într-adevăr, din observațiile astronomice n-au ieșit pînă acum prea multe lucruri care să ducă în mod direct la îmbunătățiri ale tehnicii curente.

Dezvoltarea recentă a dărîmat însă multe bariere dintre diferitele ramuri ale științei și tehnicii, ducînd la „fecundări încruciate” extrem de interesante și de folositoare.

Cercetînd lumina stelelor, astrofizicienii au observat anumite

indicii care arătau că această lumină a trecut prin cîmpuri magnetice extrem de intense, estise pe distanțe uriașe în spațiul cosmic. Cum se putea genera asemenea cîmpuri produse pe cîmpuri uriașe bobine magnetice? Care sînt „firele” acestor „bobine”? De unde primesc ele curentul electric? Concluzia trasă de astrofizicienii este următoarea: în spațiul cosmic există „fluvii” uriașe de particule ionizate. Prin mișcarea lor ele generează cîmpuri magnetice, ca și fluxurile de electroni care se deplasează în firele bobinelor. Pentru a cunoaște mai bine legile acestor fenomene neobișnuite și a le prevedea efectele posibile, astrofizicienii au trebuit să combine două ramuri cu totul deosebite ale științei: dinamica gazelor și electromagnetismul, formînd magnetohidrodinamica.

Dar adevărata „patrie” a magnetohidrodinamicii este tehnica rachetelor și a navelor cosmice. Curenții de gaze fierbinți care circulă în motoarele rachetelor și în jurul navelor cosmice care trec prin atmosfera pentru a reveni pe pămînt pun probleme „arzătoare” care au fost dealtfel deja rezolvate cu succes, după cum ne-a dovedit-o zborul primului om în spațiul cosmic pe bordul unui satelit artificial.

Oamenii de știință sovietici lucrează acum la pasul următor al

zborului cosmic, punînd la punct motoarele rachetelor de tip nou destinate zborurilor îndepărtate. Aceste motoare folosesc accelerația magnetică a unor particule ionizate.

Domeniul aplicațiilor magnetohidrodinamicii nu se oprește aici. Sursa de energie a viitorului mai îndepărtat va fi reacția termoneucleară dirijată. Pentru controlul „plasmelor” termoneucleară, a navelor de particule ionizate aflate la temperaturi și presiuni fantastice în care se produc reacțiile termoneucleară se întrebunțează tot cîmpuri magnetice, care constituie un fel de „pereti” sau chiar „oglinzi” invizibile, dar rezistente, care opresc particulele termoneucleară pe care nici un fel de alii pereti nu le-ar putea opri, volatilizîndu-le într-o clipă. Astfel instalația termoneucleară experimentală sovietică „Ogra” folosește „oglinzi” și „dopuri” magnetice.

Uzina electrică a viitorului pe care am descris-o este încă o dovadă a interdependenței extraordinare dintre ramurile științei și tehnicii moderne.

Drumul făcut de aplicațiile magnetohidrodinamicii de la astrofizică prin cosmonautică și energie termoneucleară pînă la centralele electrice este o imagine grăitoare a dezvoltării științei și tehnicii moderne.

Ing. F. BUTOIANU

Barca cu „coadă de pește”

Inventatorul sovietic A. Usov a propus să se folosească barca cu motor, în locul elicei, un propulsor sub formă de coadă de pește.

Avînd în vedere că putericele lovituri cu coada permit peștilor să se deplaseze în apă cu mare viteză se poate presupune că instalarea în bărci a noului propulsor va avea un important efect tehnic.

Una din giganticele turbine construite de muncitorii și tehnicienii leningrădeni. Foto: TASS - MOSCOVA

Polimerbetonul — un nou material de construcție

Oamenii de știință de la Academia de construcții și arhitectură a R.S.S. Ucrainene au realizat polimerbetonul, care este de cîteva ori mai rezistent decît betonul obișnuit.

Acest material de construcție, care are în compoziția sa rășină sintetică, fixează solid elementele de construcție, ceea ce permite să se simplifice în mare măsură lucrările de montaj.

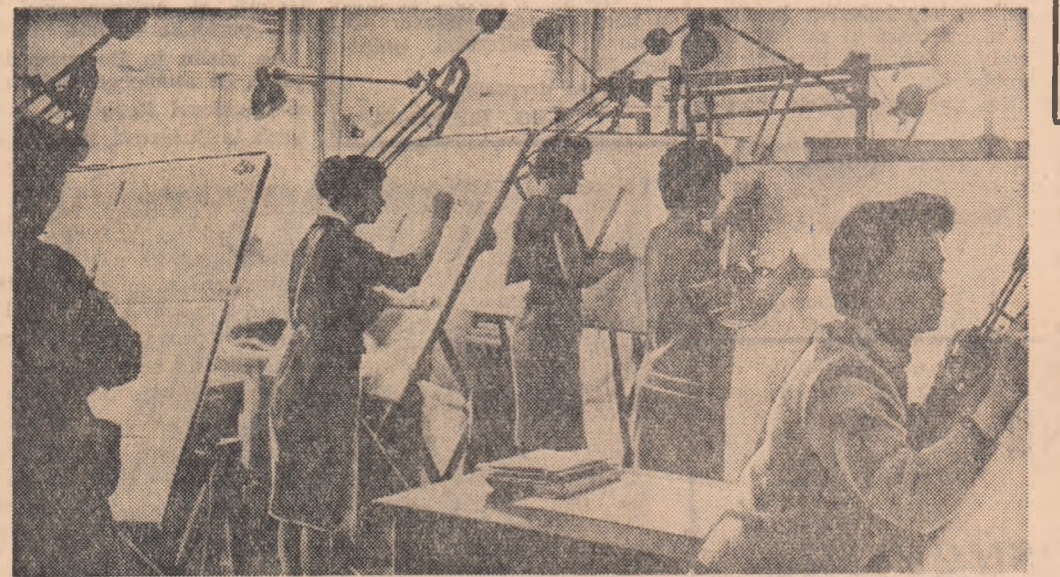
Datorită capacității de a adera bine la betonul vechi, polimerbetonul este de asemenea un bun mijloc pentru repararea rezervoarelor din beton armat, tuburilor de beton și altor elemente de construcție.

Operații dificil realizate prin scăderea temperaturii

Într-un timp de 8 grade

În timpul unei operații pentru înlăturarea unui defect congenital de sept interstomacal înima micului moscovit Serioja Kamensikov a fost răcită pînă la temperatura de 8° timp de 15'. După această operație, autorul ei, Alexandr Vișnevski, laureat al Premiului Lenin, a declarat că metoda scoaterii inimii din circulație prin răcire, este în totdeauna cea mai simplă și cea mai sigură din toate metodele de oprire a acestui organ existent în prezent.

Acum, tînarul moscovit este complet sănătos.



În atelierul de proiectare al Institutului pentru construcții de mașini din Capitală

ELECTRICITATE ÎN PLANTE

Fiziologul sovietic Ivan Gunar a formulat ideea că organismul vegetal conține un sistem regulator care funcționează asemănător cu sistemul nervos la animal și la om.

După părerea omului de știință sovietic, acest sistem cuprinde întregul organism vegetal, transmitînd informațiile de la o parte la alta a acestuia.

Numeroasele experiențe cu permis profesorului Gunar să identifice elementele existente în orice sistem nervos.

Într-una din experiențe, efectuată în laboratoriu, condusă de prof. Gunar, rădăcinile unei plante, la care din cauza ecotei încetase procesul de fotosinteză, după

stropirea cu apă, fotosinteză reîncepea aproape imediat, deși apa pătrundea mult mai târziu în frunze.

După părerea profesorului Gunar, transmitătorul informațiilor îl constituie impulsurile electrice care se propagă cu viteză de 18-20 m pe oră. În acest răstimp substanțele nutritive se ridică la o înălțime de numai cîteva zeci de centimetri.

Se consideră că cunoașterea legilor activității vitale a plantei, luată ca un tot întreg, deschide largi posibilități pentru dirijarea practică a dezvoltării ei.

„BELARUS M.T.Z.—50”

S-a încheiat experimentarea noului tractor universal pe roți „Belarus MTZ-50”. Uzina de tractoare din Minsk pune

în prezent la punct fabricația de serie de astfel de mașini. Tractorul va fi folosit la toate muncile agricole; cu unele suspendate, semisuspendate și unele-remorci. El poate pune, de asemenea, în funcțiune diferite mașini staționare, poate transporta greutatea și poate fi folosit la construcții de șosele etc.

Moturul, cu o putere de 50 CP și o cutie de viteze cu 3 trepte, poate lucra la viteză medie pînă la 25 de km pe oră.

APARAT AUTOMAT PENTRU RESPIRAȚIE ARTIFICIALĂ

Uzina „Klirana” din Cehoslovacia, care fabrică aparate și instrumente medicale, a început producția

în serie de noi aparate automate moșle pentru respirație artificială.

Acest aparat simplu și ușor de construit este pus în funcțiune prin presiunea gazului comprimat folosit pentru respirația artificială (de pildă, t oxigenului).

Aparatul funcționează automat, alimentarea cu gaz este reglată de căile respiratorii ale pacientului.

O COMBINĂ PENTRU INDUSTRIA DE CIMENT

Specialiștii din Harkov au construit o combină pentru extracția materiei prime în cariere, pregătirea gămului și transportarea sa la uzină.

Folosirea combinăi va da pentru prima oară posibilitatea practică de a se mecani-

cupe, care poate să extragă într-un an 1.200.000 tone de minerul de mangan. În prezent pentru extracția acestei cantități de materie primă, necesară furnalelor și oțelăriilor, lucrează 1.500 de mînieri în cinci mine de randament mijlociu.

Roca de extracție are montate opt cupe, fiecare cu o capacitate de 110 litri. Excavatorul poate extrage minerul de la o adîncime de 9,5 metri și crea în carieră un front de abtaț de 15 metri. Astfel de mașini se construiesc pentru prima oară în industria minieră mondială.

Noul excavator poate exploata zăcămintele de mangan prin metoda „la zi” nu numai în cursul verii, cum lucrează de obicei astfel de mașini, dar și în timpul iernii.

UN EXCAVATOR AUTOMAT

Specialiștii din Dnepropetrovsk au proiectat un excavator automat cu roată port-

Vizitele președintelui Indoneziei, dr. Sukarno

(Urmare din pag. 1-a)

Intreptându-se spre Mamaia, dr. Sukarno și tovarășul Gheorghe Gheorghiu-Dej au luat loc într-o mașină deschisă escortată de motocicliști.

Pe parcurs au fost salutați de numeroși cetățeni, de constructorii noilor hoteluri și vile de pe litoral, de grupuri de turiști străini.

La Mamaia, dr. Sukarno s-a interesat de concepția arhitecturală și metodele folosite în ridicarea noilor construcții, de perspectivele de dezvoltare a stațiunilor de pe litoral. A fost vizitat cu acest prilej hotelul „Flora”, clădire modernă cu 11 etaje, recent terminată. În continuare, arhitectul Cezar Lăzărescu a prezentat oaspeților macheta stațiunii Mamaia expusă în holul hotelului „Modern”, dând explicații amănunțite.

Numeroși turiști străini — sovietici, cehoslovaci, germani și maghiari, care vizitează litoralul, au înconjurat pe dr. Sukarno și pe tovarășul

Gheorghe Gheorghiu-Dej făcându-le o caldă manifestație. Părăsind Mamaia, convoiul de mașini s-a îndreptat spre Eforie.

După un popas făcut în cursul după-amiezii în această stațiune, oaspeții s-au îndreptat spre Mangalia. La Vasile Roată, în comunele Tuzia și 23 August, mașinile trec printr-o șiră de oameni ai muncii aflați la odihnă, localnici și pionieri care flutură buchețe de flori.

Această primire cordială a făcut-o oaspeților și locuitorii Mangaliei. Ei au acclamat cu multă însuflețire pe dr. Sukarno și pe tovarășul Gheorghiu-Dej, manifestând pentru prietenia dintre popoarele romin și indonezian. Din mijlocul mulțimii s-au desprins în repetate rânduri copii care au oferit înalților oaspeți flori, cravate și înșigne pionieresti.

Vizitând Sanatoriul balnear din Mangalia, construcție modernă dată în folosință nu de mult, președintele dr. Su-

karno s-a întreținut cu oameni ai muncii aflați la tratament, cu personalul medical și s-a interesat îndeaproape de condițiile de îngrijire și tratament. A urmat o plimbare pe faleză.

Președintele Indoneziei a avut cuvinte de frumoasă apreciere pentru linia modernă, coloritul viu și luminos al construcțiilor, pentru ritmul rapid în care ele sînt ridicate și pentru calitatea lor. El a adus elogiul proiectanților și constructorilor pentru soluțiile lor arhitectonice ingenioase.

Seara, președintele Indoneziei, dr. Sukarno, tovarășul Gheorghiu-Dej și persoanele oficiale indoneziane și romine care-l însoțesc au asistat la un spectacol prezentat în sala Teatrului de Stat din Constanța de către Ansamblul folcloric „Miorița”.

După spectacol, președintele Sfatului popular al orașului Constanța, Petre Nicolae, a oferit o masă în cinstea oaspeților.

(Agerpres)

Sesiune științifică de comunicări

La 30 mai a avut loc la Școala superioară de partid „Ștefan Gheorghiu” de pe lângă Comitetul Central al P.M.R. sesiunea științifică de comunicări a Școlii superioare de partid și a Institutului de cercetări economice al Academiei R. P. Romine. Lucrările sesiunii au fost deschise de tovarășul I. Rachmut, membru corespondent al Academiei R. P. Romine.

Au fost prezentate comunicări întocmite de H. H. Ervin și Părăluta Mihai, Balaur Florin și Grigorescu Constantin, Susan Romulus, Desminescu Ion, Falcon Herman și Șelovan Gheorghe, Zahu Ion, Nica Sabin și Nicolae Curatu, Postolache Teodor, Ivan-uc Neculai.

La sesiune au participat activiști de partid și de stat, propagandiști, profesori și cercetători științifici. Asistența a ascultat cu interes comunicările prezentate.

(Agerpres)

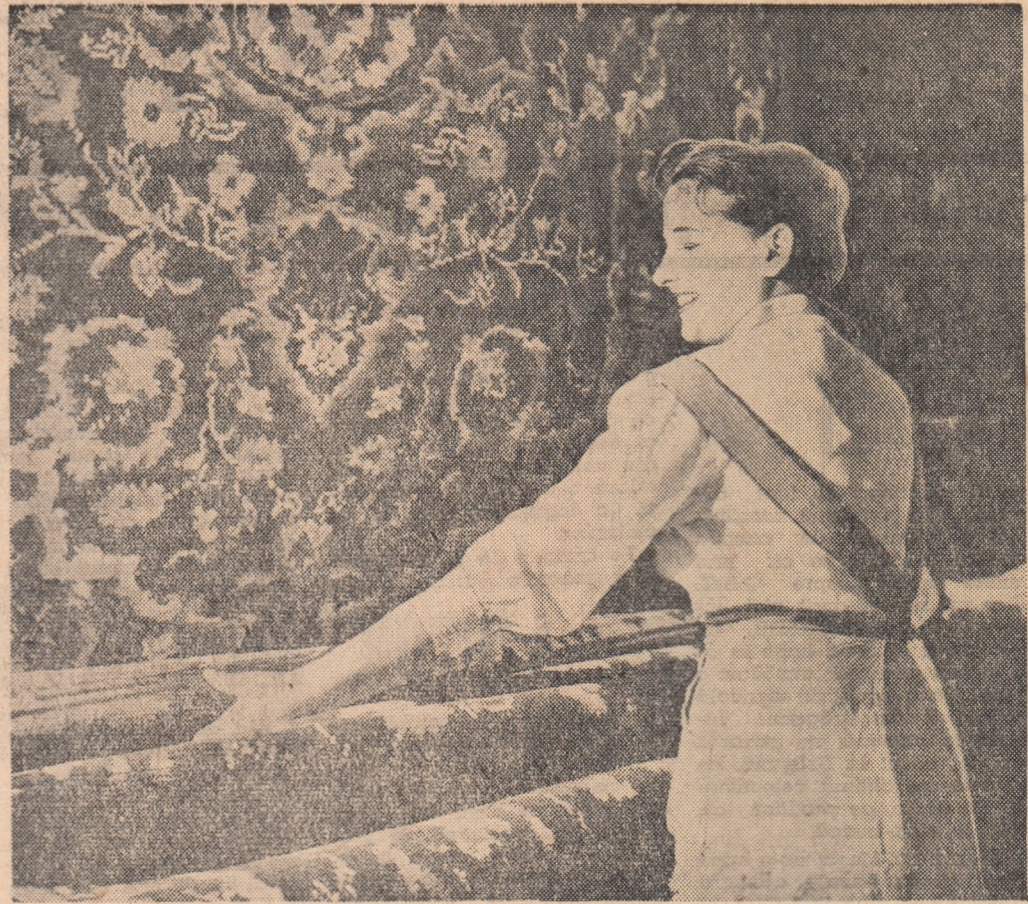
Pe litoral

Noi măsuri pentru o bună aprovizionare

În acest an, în stațiunile de pe litoralul Mării Negre s-au luat măsuri pentru buna aprovizionare cu răcoare. Creșterea capacității de producție face posibilă livrarea de fructe — 60.000 sticle de suc de fructe.

Prin reorganizarea laboratoarelor de cofetărie și completarea utilajelor de producție se va putea produce zilnic 800 kg inghetăci vârsată, precum și peste 40.000 bucați înghețată ambalată, de diferite specialități și varietăți. De asemenea, se vor produce zilnic 2000 litri brâu — băutura specifică regiunii.

(Agerpres)



Adevărate opere de artă ies din mâinile țesătoarelor Sofia Olaru, de la secția covăcote a Uzinelor textile din Cîsnădie

Economii în valoare de peste 1.500.000 lei

Muncitorii, tehnicienii și inginerii fabricii de mobilă „23 August” din Tg. Mureș au dat de la începutul anului și pînă la 30 mai peste prevederile planului mobilă în valoare de 6.500.000 de lei. În această perioadă s-a înregistrat și o îmbunătățire însemnată a calității mobilei.

Colectivul fabricii a realizat o economie de peste 1.500.000 lei.

Într-o zi de întrecere

(Urmare din pag. 1-a)

În legătură cu fabricarea acestui produs meită să fie de asemenea larg răspândită.

Cînd am plecat din hală, în încăperea de la poarta fabricii am găsit un maestru tinichigiu.

— Și tovarășul participă la concurs?

— Într-un fel da. A confecționat câteva noi forme pentru copt. Concursul acesta stimulează puternic spiritul inovator în muncă. Echipa regiunii București, de pildă, a cerut să i se confecționeze niște forme noi înlocuind pînă acum în panificație: forme cilindrice închise complet. Probabil că vor acționa pozitiv asupra procesului de cocere.

Despărțindu-ne de concurenți am degustat câteva din produsele lor. Fie că e vorba de corn, franzelă sau cozonaci, gusturile deosebite sînt plăcute, aromate îmbietoare... dar să ne oprim aici pentru a nu anticipa părerile specialiștilor din juriu și ale publicului consumator.

Părerii, sugestii, calificative

(Urmare din pag. 1-a)

În plină intermediară, fac aprecieri și propuneri cu privire la aroma, gustul, păstrarea prospețimii, aspectul miezului, al suprafeței cojii, al formei etc.

— Și pînă acum piinea a fost bună, spune tovarășul Olga Reithoffer. Tovarășul Olga, deputată orășenească este cunoscută de personalul acestui centru de piine. Părerile din-cesi sînt ascultate cu interes.

— Piinea fabricată la concurs are însă calități în plus. Își păstrează mai multă vreme prospețimea, este mai bine crescută și mai bine coaptă. Piinea neagră de 2 kg. se usu-că mai greu și are miez mai mult. Ar fi bine ca miezul să fie și mai pufoș. În felul acesta piinea va fi și mai gustoasă.

— O piine neagră de 2 kg. și una intermediară — a cerut un tînar. Am aflat apoi că e Aurel Zahan, cunoscutul jucător din echipa R.P.R. de polo pe apă.

— Prefer această piine de 2 kg., ne spune el. Gustul este mai plăcut, prospețimea se păstrează timp mai îndelungat, coaja este bine rumenită.

Ca de obicei tovarășul Tudor Deleanu, responsabilul centrului și tinerete vînzătoare Gherghina Dragomir și Elena Urseanu, discută cu cumpărătorii, le cer păreri, sugestii.

— Piinea albă de format rotund e reușită, spune unul dintre cumpărători. Cred că ar trebui să se desfacă în cantități mai mari.

Părerii, sugestii, calificative. În aceste zile la centrele de distribuție a piinii și specialităților produse în cadrul concursului cumpărătorii își

Vizita delegației de tineri petroliști din R. P. Ungară în regiunea Ploiești

Delegația de tineri petroliști din R. P. Ungară care, la invitația C.C. al U.T.M., se află în țara noastră pentru a studia experiența organizațiilor U.T.M. din industria petrolieră, a petrecut câteva zile în regiunea Ploiești unde a vizitat Uzinele „1 Mai” și Rafinăria nr. 1 din Ploiești, precum și Școala Profesională din Cîmpina, Școala Băicoi și Muzeul Doftana. Oaspeții au luat cunoștință de dezvoltarea industriei noastre petroliere, de succesele obținute de oamenii muncii în producție, de realizările regimului nostru în regiunea Ploiești și au studiat experiența dobîndită de către organizațiile U.T.M.

Începînd de miercuri, delegația vizitează regiunea Bacău.

Noi utilaje pentru industria textilă

În ultimul timp, numeroase întreprinderi din industria textilă, confecții și tricotaje au fost înzestrate cu utilaje noi: războaie automate, mașini de cusut electrice, de tricotat ciorapi și lenjerie, de confecționat blănuri artificiale etc.

Dotarea utilajilor cu mașini de mare randament duce la sporirea producției și îmbunătățirea calității produselor. Potrivit aprecierilor specialiștilor, prin montarea în cursul acestui an a 1000 de războaie automate în țesătoriile de bumbac se obține anual o producție suplimentară de circa 25.000.000 de mp textile. Caracteristicile tehnice ale acestor mașini contribuie și la îmbunătățirea calității țesăturilor.

Noile mașini — ca și ridicarea indicelui de utilizare a celor existente vor contribui la sporirea producției, în acest an cu circa 17 la sută la fire, țesături de bumbac și tricotaje de lînă și cu 60 la sută la ciorapi supraestetică față de anul 1960.

(Agerpres)

INTREPRINDEREA DE CONSTRUCȚII SIDERURGICE-HUNEDOARA ANGAJEAZĂ

Soferi, zidari, sudori sau țegeni, sudori electricei, dalgheri, fierari beton și strungari.

Se asigură condiții bune de salarizare și cazare. Ofertele se vor adresa direct întreprinderii de Construcții Siderurgice-Hunedoara, serviciul Cadre și Învățămînt.

Începînd de miine la cinematograful BUCUREȘTI nou film sovietic

'ADIO COPIIĂRIE



LIOSA LOKTEV, SVETLANA SAVELOVA, VALENTINA TELEGHINA, S. PLOTNIKOV

Scenariul și regia: IAKOV SEGHEL
Imaginea: I. ILENKO
Muzica: M. FRADKIN

Doriti să petreceți un concediu plăcut?

STATIUNEA CLIMATERICA

Cumpăna
LÎNGA CURTEA DE ARGEȘ
ALTITUDINE 900 m.

Vă oferă condiții optime de cazare și bufet Activul loc de excursii în Munții CLĂBUCET, NEOGIUL, PODRAGUL, MOLDOVEANUL, lacurile CAPRA și BILEA Transportul cu trenul forestier pe pito-reasca vale a Argeșului. Sezon deschis întregul an.

Informații se pot obține la Întreprinderea de Gospodărie Orășenească din Curtea de Argeș, regiunea Argeș, ca și prin O.N.T. Carpați pentru excursii colective. Telefon 145—283 Curtea de Argeș

Sărbătorirea Zilei internaționale a copilului

Sărbătorirea Zilei internaționale a copilului a prilejuit în întreaga țară organizarea a numeroase manifestații culturale și artistice.

La Palatul Pionierilor din Capitală a avut loc joi dimineața o adunare consacrată sărbătoririi zilei de 1 Iunie.

Despre însemnătatea acestei zile și despre condițiile mereu mai bune de învățatură și odihnă create de partid și statul nostru democrat-popular copiilor, a vorbit tovarășul Sofia Anghel, director al secției de învățămînt a Sfatului Popular al Capitalei.

Formațiile artistice ale Palatului Pionierilor au prezentat apoi un program artistic.

În continuare a avut loc deschiderea unei expoziții cuprinzînd lucrări realizate de pionieri în cercurile profesionale de la Palat.

În aceeași zi, tot la Palatul Pionierilor, numeroși purtători ai cravatei roșii s-au înfîlțit cu scriitorii care consacră o mare parte din operele lor copiilor.

În pavilionul C din Parcul de cultură și odihnă „I. V. Stalin” s-a deschis joi Expozi-

ția de desene a tineretului școlar, organizată de Ministerul Învățămîntului și Culturii și C.C. al U.T.M.

La deschidere au luat cuvîntul tov. Dumitru Costea, director în Ministerul Învățămîntului și Culturii și pictorul Covaliu Brăduț, din partea Uniunii Artiștilor Plastici din R. P. Romine.

Expoziția cuprinde peste 350 de lucrări executate de copii de la grădinițe, pionieri și elevi din întreaga țară. Ele înfățișează aspecte din viața nouă și activitatea tineretului generației din patria noastră, peisaje, scene de muncă din fabrici, uzine, de pe șantier.

În școli, casele pionierilor, la case de cultură și cămine culturale din întreaga țară au avut loc serbări organizate în cinstea Zilei internaționale a copilului.

La cinematografele din orașele Drobeta și Vatra Dornei, din comunele Săveni, Dornești și altele rulează filme pentru copii, iar la biblioteca raională din Cîmpulung Moldoveșc a avut loc un concurs intitulat „Cel mai bun povestitor”, la care au participat co-

pilii de la grădinițele din oraș și elevii din clasele I și II.

Casa pionierilor din Vatra Dornei a pregătit pentru 1 Iunie o frumoasă serbare cîmpenească.

Cu prilejul Zilei internaționale a copilului Societatea pentru răspîndirea științei și culturii a organizat joi seara în sala lectoratului central un festival literar artistic intitulat „Tinerete fericită”. Și-au dat concursul scriitorii, precum și actorii ai unor teatre din Capitală.

(Agerpres)



Scrimă

În raportul prezentat la Congresul Federației internaționale de scrimă, desfășurat recent la Oslo, Pierre Ferri, președintele acestui for sportiv, a subliniat necesitatea lăurii unor măsuri care să permită dezvoltarea continuă a scrimii și menținerea celor 8 probe în programul Jocurilor Olimpice.

În acest scop, congresul a aprobat alegerea unei comisii tehnice care să

studieze posibilitățile de modificare a actualului regulament pentru ca toate țările afiliate la federație să aibă dreptul de a participa la competițiile mondiale și la Jocurile Olimpice fără nici o discriminare și fără promisiuni de eliminare pe teme geografice.

Pentru aceasta se va propune sau reducea numărul de trăgători din fiecare țară (echipe de 4) sau o formulă de eliminare în cadrul competițiilor de mai mare amploare. Congresul a hotărît ca viitoarele campionate mondiale să se dispute în 1961 la Torino cu începere de la 25 Iulie. Criteriul mondial de tineret va avea loc în 1962 la Cairo, iar campionatele mondiale din același an vor avea loc la Buenos Aires (septembrie).

Șah

Meciul de șah dintre echipele selecționate ale R.P. Romine și R.S.S. Gruzine, desfășurat în 4 ture la 8 mese, s-a terminat la egalitate: 16-16. Cele trei partide întrerupte în turul 4 au fost continuate joi dimineața și s-au încheiat cu următoarele rezultate: Sison-Drașevy remiză; Gavrutașev-Nicolau 1-0; Todorovsco-Popov remiză. Din echipele române cele mai bune rezultate individuale l-a obținut tînarul campion Florin Gheorghiu care a realizat 3½ puncte din 4 posibile. La prima masă, Ciocîlita a făcut scor egal 2-2 cu Ghurghenidze, de două ori finalist al campionatului U.R.S.S.

Turelul internațional de șah de la Moscova a continuat cu desfășurarea partidelor din runda a II-a. Trei partide și anume: Rabar—Pachman, Bisguier—Aronin și Olafsson—Bronstein s-au terminat remiză. Vasiukov a cîștigat la Bakulin. Smislov a întrerupt cu doi pionieri în plus la Gufeld, iar Portisch are avantaj material decisiv la Toș. Partida întreruptă în prima rundă între Bronstein și Toș a fost consemnată remiză.

Ciclism

Cea de-a 11-a etapă a Turului ciclist al Italiei: Potenza—Toano (268 km) a fost cîștigată de italianul Pietro Chioldini, care a realizat timpul de 7h 06' 58". În clasamentul general individual continuă să conducă francezul Jaques Anquetil cu un avans de 56' asupra lui Suarez.

(Agerpres)

Rugbi

Peste câteva zile va sosit în țara noastră valoroasa echipă de rugbi Lourdes, fostă campioană a Franței. Rugbiștii francezi vor susține două întîlniri în țara noastră. În primul meci, la 11 Iunie, echipa Lourdes va juca la București cu selecționata orașului care va avea în componență printre alții pe Penciu, Moraru, Sava, Chiriac, Iordăchescu și alții. Al doilea joc al echipei oaspete urmează să fie stabilit ulterior.

Football

Înființirile din cadrul celei de-a 24-a etape a campionatului categoriei A la fotbal se vor desfășura duminică. În Capitală se stadiului Republicii va avea loc de la ora 17.30 întîlnirea dintre echipele Progresul și Rapid. În țară sînt programate următoarele meciuri: Steagul Roșu Brașov—C.S.M.S. Iași; U. T. Arad—Corvinii Hunedoara, Sîlinda Timisoara—Petrolul Ploiești; Farul Constanța—Dinamo Bacău; Minerul Lupeni—Știința Cluj.

Polo pe apă

La sfîrșitul acestei săptămîni va începe la Leipzig un mare turneu internațional de polo pe apă care va reuni echipele selecționate ale R. P. Ungare, Olandei, Iugoslaviei și R. D. Germane. Echipa maghiară cuprinde printre alții pe Boros, Gyarmati, Katona, Karpati, Konrad și Ambrus.

Footbal

În prima etapă a „Cupei Europei Centrale” la fotbal, programată la 18 Iunie, se vor desfășura următoarele întîlniri: Spartak Praga—Austria Viena; Sampdoria—Bologna; S.V.S. Lînz—Torino; Ruda Hvezda Bratislava—Novan Nitra; Uăinesu—Kladno—Lask—Wiener Neustadt.



La o lecție de acordeon la Școala elementară de muzică din Sighet

Foto: V. ORZA

Experiența bună — la îndemîna tuturor!

(Urmare din pag. 1-a)

prinderi printre care Rafinăria nr. 6, Grupul 2 al T.R.C., Uzina de carotaj și perforări, mai sînt posturi utemiste de control care muncesc formal, care nu studiază temeinic cauzele unor lipsiri din munca tineretului. În loc să se ocupe de problema participării tineretului la rezolvarea problemelor de producție, să facă propuneri privind aplicarea celor mai bune metode de lucru, privind popularizarea experienței înaintate, să combată unele manifestații de indisciplină, aceste posturi se ocupă de probleme lătrulnice nu de cele pentru care au fost create. La Rafinăria nr. 6, postul utemist de control se ocupă bunăoară de tinerii care nu participă la activitatea sportivă sau culturală. Firește aceste probleme sînt importante dar pentru realizarea lor organizațiile U.T.M. folosesc alte mijloace: gazeta de perete, adunările generale U.T.M. etc. Posturile utemiste de control au fost create pentru a sprijini tineretul în îmbunătățirea muncii sale în producție, și privind din acest punct de vedere unele posturi nu și-au făcut pe deplin datoria. Sînt și posturi care deși sesizează unele ne-

ajunsuri nu rezolvă problemele pînă la capăt, în sensul că nu analizează cauzele lor și nu fac propuneri pentru îmbunătățirea muncii. Așa stau lucrurile cu cele două posturi utemiste de control din secția turnătorie de oțel a Uzinelor „1 Mai”. Membrii postului utemist de control, tineri cu înaltă pregătire profesională cum sînt inginerii Iuliana Nițescu, Dumitru Băduț și alții au sesizat că tînarul Cautiș Dumitru reubează uneori piese și au aflat că caricatură de control, tineri cu această datorie să analizeze, să vadă care sînt cauzele pentru care tînarul Cautiș a dat rebuturi, să facă propuneri menite să-l ajute. Aceștia sînt numai câteva probleme deosebite de activitatea tineretului în producție. E drept că la începutul acestui an comitetul orășeneș U.T.M. a instruit colectivele posturilor utemiste de control în legătură cu felul cum trebuie să muncesc. O altă instruire însă nu s-a mai făcut, deși în mod normal aceste consfățuiri de analiză și instrucție trebuie să aibă loc trimestrial, de asemenea, o vreme, comisia cu

problemele muncitorești de pe lângă comitetul orășeneș U.T.M. a fost dezorganizată și din această pricină controlul activității posturilor a fost slab. Unii instructori ai comitetului orășeneș U.T.M. s-au interesat în general de munca posturilor fără să urmărească în amănunțime cum își stabilesc ale problemele pe care să le urmărească, cum organizează un raid, eficacitatea activității desfășurate. Ar fi fost foarte bine ca instructorii, mergînd în fabrică, să ajute practic colectivul unui raid iar apoi comitetul U.T.M. să generalizeze în întreaga uzină experiența dobîndită. Acesta ar fi însemnat un ajutor concret și eficient.

Recent, biroul comitetului orășeneș U.T.M. a analizat situația posturilor utemiste de control și a luat măsuri pentru reorganizarea lor acolo unde este cazul. A fost completată comisia cu problemele muncitorești, s-au dat indicații în ceea ce privește orientarea și activitatea posturilor utemiste de control. Aceste lucruri nu sînt însă suficiente. Sînt în oraș posturi utemiste de control cu o bogată experiență. Comitetul orășeneș U.T.M. trebuie să o generalizeze larg prin orga-

nizarea unor schimburi de experiență ca și în cadrul consfățuirilor trimestriale. Cu oțiva timp în urma comitetului orășeneș U.T.M. a dovedit o bună orientare organizînd cu prilejul consfățuirilor și o expoziție cu caricaturile și programele și alte materiale publicate în urma raidurilor efectuate de cele mai bune posturi utemiste de control. Din păcate această inițiativă a fost dată uitării.

Biroul Comitetului orășeneș U.T.M. Ploiești trebuie să ajute mai mult organizațiile de bază și comitetele U.T.M. ca în colectivele posturilor utemiste de control să fie cuprinși ingineri și tehnicieni, tineri fruntași în producție, muncitori cu o bogată experiență profesională. Dar nu numai ați. Aceștia trebuie îndrumați și ajutați în permanență pentru a ști cum să se orienteze să țină legătura cu conducerea întreprinderilor, ce probleme să urmărească și cum să facă acest lucru. Numai pe această bază posturile utemiste de control vor reuși să desășoare o activitate bogată și eficientă, să contribuie la mobilizarea tineretului în vederea realizării sarcinilor de producție care stau în fața colectivului de muncă.

COMBINATUL SIDERURGIC „G.H. GHEORGHIU-DEJ”-HUNEDOARA Angajează

În posturi remunerate conform normelor în vigoare, asigurînd și locuința, următorul personal de specialitate:

- Ingineri mecanici
- Ingineri electro-energetici
- Ingineri electro-mecanici
- Ingineri metalurgiști (în domeniul furnale, oțelării, laminare)
- Maiștri, cocșari, electricieni, oțelari, laminatori, lăcătuși și strungari.

Ofertele se vor adresa în scris, direct Combinatului Siderurgic „G.H. Gheorghiu-Dej”-Hunedoara, telefon 2631, serv. personal.

ECHIPA DE TINERET ÎȘI ÎNDEPLINEȘTE ANGAJAMENTUL

În primăvara aceasta, dorința tinerilor colectiviști din Plopieni, regiunea Dobrogea, de a organiza și ei o echipă de tineret a devenit treaptă hotărâre. Seara, la câminul cultural, răsfoind ziarul, împreună cu Stere Gheorghe, secretarul comitetului comunal U.T.M., cu Gheorghe Rosu, secretarul organizației U.T.M. din gospodăria colectivă, ei au aflat amănunțit despre activitatea și realizările multor echipe de tineret din țară. Și iată cum, într-una din seri, cei doi secretari s-au dus să ceară staturile și ajutorul organizației de partid. Trebuiau aleși cei mai buni tineri, activitatea echipei trebuia să fie de la început organizată, rodnică. După o înțeleaptă chibzuință, în sediul organizației de partid, au fost aleși cei mai buni, mai harnici tineri. Iar dintre cei 26 de tineri au propus ca șef de echipă pe Toma Gh. Ion. El — spun tinerii — este elevul tovarășii Maria Nistor, energica președintă a gospodăriei colective. În anul trecut a lucrat sîrguincios în brigada pe care o conducea dînsa. A învățat să organizeze bine munca, să sfătuiască prietenos pe cei mai puțin pricepuți, să fie aspru cu cei delăsători. A mai învățat să nu fie împăcat decât atunci cînd toate treburile sînt terminate.

Și, într-o seară, după ce crearea și componența ei fuseseră discutate într-o adunare generală a organizației U.T.M., echipa celor 26 de tineri a fost confirmată și de adunarea generală a colectivității. Tot atunci, la adunarea aceea generală le-a fost repartizată spre îngrijire ca și celorlalte echipe, 18 ha de floarea-soarelui, 65 de porumb boabe și 15 ha de porumb pentru siloz. Imediat, ajutați de organizația U.T.M., de președintele și inginerul colectivei, tinerii și-au alcătuit un plan de măsuri a cărui respectare este lege pentru ei.

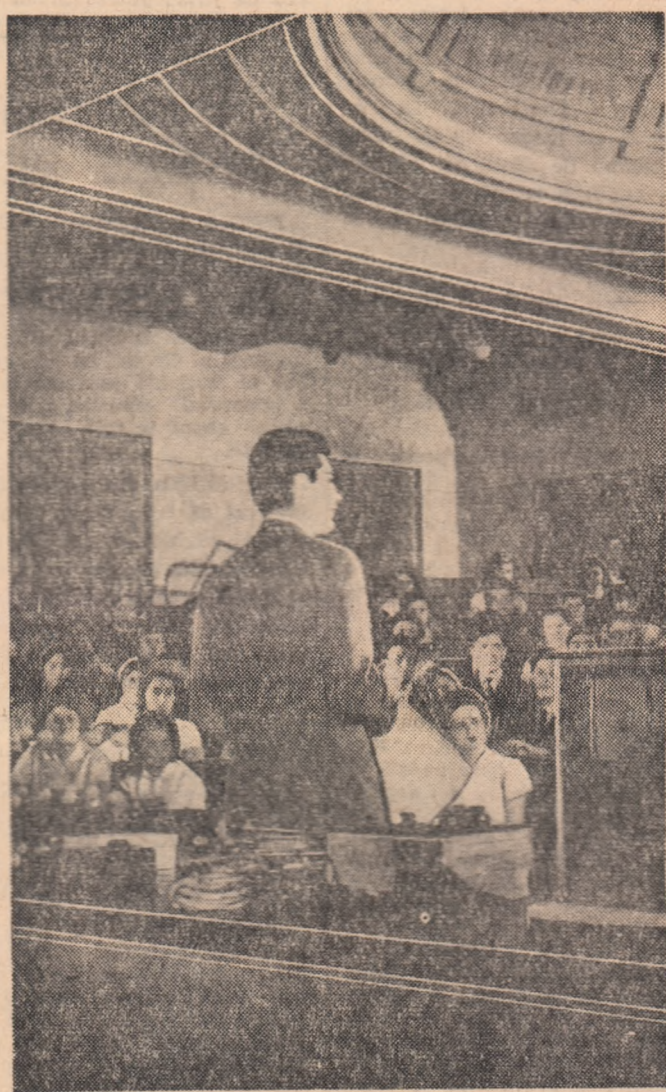
Și trebuie să-i ducă la obținerea producțiilor superioare. Au început munca. Au discutat amănunțit cu Gică Tote, prieten de-al lor din copilărie, acum tractorist la S.M.T. Chirnojeni. El a fost repartizat de către conducerea gospodăriei colective să semene și să îngrijească culturile pe suprafețele repartizate echipei. Semănatul a fost terminat repede, înaintea altor echipe, iar rîndurile de plante au ieșit drepte, trase parcă cu șoara, fără goluri. Pînă la răsărire, echipei de tineret i-au fost încredințate și alte sarcini. Astfel, împreună cu toți utemiștii și ceilalți tineri din comună, membrii echipei au borișt peste 500 de ha de izlaz și au curățit de mărăcini și pietre aproape 70 de ha, creînd condiții bune de pășunat celor peste 3.000 de oi și 500 de taurine ale gospodăriei colective. Tinerii din echipă au transportat în primăvară la platforme zeci de tone de gunoi de grajd, asigurînd astfel început bun recoltelor viitoare. Într-o zi însă, echipa a fost trimisă la prășitul cepii. Au început lucrarea grăbiți, puțin neatenți și... a venit președintele gospodăriei colective. Lucrearea nu era de cea mai bună calitate. I-a atras atenția șeful de echipă, a organizat o scurtă consfătuire cu echipa și lucrarea a fost refăcută. La cîteva zile apoi, la adunarea generală a organizației U.T.M., în cadrul căreia a fost analizată amănunțit și activitatea echipei de tineret de la înființarea ei și pînă în ziua respectivă, au fost criticate deopotrivă și șeful echipei de tineret și tinerii care prășiseră prost ceapa. Au fost

Prin muncă patriotică

Cetățenii din localitatea Văii Jiului participă cu entuziasm la acțiunile patriotice de interes obște. De la începutul anului și pînă acum peste 40.000 de cetățeni au efectuat un mare număr de ore de muncă patriotică la întreținerea drumurilor și străzilor, la creșterea de spații verzi, la plantarea de pomi etc. Valoarea economicilor realizate prin muncă patriotică a cetățenilor depășește suma de 1.000.000 lei.

Expoziție de artă populară

În localul Casei rationale de cultură din Birlad s-a deschis zilele acestea o expoziție de artă populară românească cuprinzînd obiecte lucrate de către colectiviștii din raionul Birlad. Printre expozite sînt feșturi artistice, costume naționale specifice, fețe de masă, covoraș, broderii, cuferturi etc. O expoziție asemănătoare se pregătește și la Vaslui.



O oră de fizică la Școala medie „Gh. Lazăr” din București



Invățăm un cîntec nou... Foto: V. RANGA

Spectacole

Teatre

TEATRUL PE OPERĂ ȘI BALET AL R.P.R.: Lacul lebedelor (orele 19,30); **TEATRUL NAȚIONAL „I. L. CARAGIALE”** (Sala Comedia): Regele Lear, (orele 19,30); (Sala Studio) Siciliana (orele 19,30); **TEATRUL C. NOTTARA** (Sala Magheru): Musafiri nepoftiți (orele 19,30); (La Sala Palatului R. P. Romîni): Antoniu și Cleopatra, (orele 19,30); **TEATRUL MUNICIPIAL** (Sala Matei Millo): Marmorele, (orele 19,30); (Sala Filimon Sîrbu): Moartea unui comis-voiajor, (orele 19,30); **TEATRUL DE COMEDIE:** Ce-lebrul 702 (orele 20); **TEATRUL PENTRU TINERET ȘI COPII** (Sala C. Mille): Prima întâlnire, (orele 19,30); **TEATRUL CONSTANTIN TĂNAȘ** (Sala Savoy): Revista 62; (Sala Victoria): Concert-expres.

Cinematografe

Setea (cinemascope): Elena Pavel; **Cerul Balticii:** Patria; **Strada Perililor:** Republica, București, Infrățirea între popoare, Libertății, Grădina Giulești; **Cielito Lindo:** Magheru, Miorița, 1 Mai, Grădina Dinamo; **Dragostea te așteaptă:** Vasile Roașă, Gh.

Coșbuc: În liniștea serii: Vasile Alexandri, Grivița; **E lung drumul pînă acasă:** I. C. Frimu, 8 Martie (grădina), 23 August (grădina); **Piteul vrăjitor:** Lumina; **Războiul vesel:** Central; **Pălăria lui Anatól:** Victoria; **Strada Seiler nr. 8:** Maxim Gorki, Arta, Donca Simo, Olga Bancic (grădina); **Lan Lan și Tun Tun:** O poveste dintr-o noapte cu lună — Micuța Ana; **Tempuri Noi:** Program special pentru copii: 13 Septembrie; **Toată lumea ride, cîntă și dansează:** 13 Septembrie; **M. Eminescu;** **Darcelo:** Tineretului, Grădina Progresul; **Cenușăreasa:** Gh. Doja, Volga; **Principiul suprem:** Al. Popov; **Insula fără nume:** Cultural; **O zi de odihnă:** C. I. David; **Doză etajă de fericiere:** Unirea; **Ker Ogli** (cinemascope); **Al. Sahia:** Enrico Caruso; **T. Vladimirescu;** **Cîntărețul mexican:** T. Vladimirescu (grădina); **Șeful de gară:** Munca; **Telegrama:** Moșilor; **Fantezia de iarnă** (cinemascope); **Popular:** Cocosatul (cinemascope); 16 Februarie; **Mindrie:** Ilie Pintilie; **Eroii vii:** 8 Mai, Drumul Serii, Clo Clo San; **Floreasca;** **Mexicul cîntă:** N. Bălcescu; **Articolul 420:** G. Bacovia; **În pragul furtunii:** 30 Decembrie; **Aida:** Aurel Vlaicu; **Intrigă și iubire** (cinemascope): B. Delavrancea.

O bună inițiativă la extindere

În mai multe întreprinderi industriale din țară s-a generalizat inițiativa constructorilor de tractoare din Brașov „să lucreze cel puțin 2 zile pe lună cu materiale economisite”. În Capitală, această inițiativă a fost însușită de muncitorii de la Uzinele „Semănătoarea”, „Vasile Roașă” etc. Turnătorii de la „Semănătoarea”, folosind procedee moderne de turnare, în moduri ușor fuzibile, în forme înfățișate cu bioxid de carbon, au economisit metal din care lucrează de mai mult timp cite 2 zile pe lună. De asemenea, în secția turnătoriei-otel de la Atelierele Grivița Roșie, tot ca urmare a folosirii metodelor înaintate de muncă, s-a ajuns să se economisească lunar o cantitate de oțel din care s-a lucrat cite 3 zile pe lună. În întreprinderile metalurgice

din regiunea Brașov, inițiativa constructorilor de tractoare își arată roadele. Muncitorii din secția metalurgică a uzinelor „Hidro-mecanica” au economisit o cantitate de oțel lichid cu care întregul colectiv a lucrat 4 zile în luna mai.

CĂRȚI NOI

EUGENIU OBREA — În culisele războiului rece. Lucrarea demască politica reacționară de ceară și menținere a încordării internaționale dusă de către cercurile imperialiste în frunte cu monopolul din S.U.A. și demonstrează că în condițiile actuale, cînd raportul de forțe pe plan mondial este favorabil socialismului și păcii, unelirile cercurilor agresive sînt sortite eșecului. Ed. Politică.

GH. P. APOSTOL — U.R.S.S. în perioada construcției desfășurate de comunismului („Probleme de bază ale teoriei marxist-leniniste”). Ed. Politică.

GH. BADRUS — Înviătura leninistă despre imperialism și despre criza generală a capitalismului („Probleme de bază ale teoriei marxist-leniniste”). Ed. Politică.

I. ȘERBANESCU — Marzism-leninismul despre problema războiului și păcii. Lupta pentru pace — sarcină primordială a partidului comunist și muncitorului. („Probleme de bază ale teoriei marxist-leniniste”). Ed. Politică.

E. PHOEBUS — Blitz — eșecul agresivității împotriva Cubei. Ed. Politică.

ADELA DAVIDESCU-DEAC — Umăr lîngă umăr (Din experiența colectivului Uzinei textile „30 Decembrie”-Arad, care a inițiat metoda de ajutorare reciprocă în muncă). Ed. Politică.

In luminosul oraș de pe Nipru

Întă-ne deci pe malurile Niprului, în capitala Ucrainei. E o dimineață de cristal prin care parcă răzbat glasuri duioase de fete îngînd un cîntec cunoscut. Liliacul sub fereastră fremătă.

Un cîntec liric și prelung născut pe malurile visătorului fluviu care a cunoscut în milenara lui existență evoluția unui popor minunat. Ați de bogat în monumente istorice, evocînd fiecare un crîmpei din strălucirea unei vechi culturi și civilizații, Kievul duce cu sine în vreme mîrturii de neprețuit.

total în cenușă. Acum acolo e un șantier. Cumpulit au put să distrugă oștirile negre ale fascismului în descreierata lor furie. 42 la sută din fondul de locuințe al orașului a fost atunci mistuit sub mărșul cîsmelor hileriste. Ghidul ne povestește: Au vrut atunci să arunce în aer o monumentală construcție a orașului: Palatul Consiliului de miniștri al Ucrainei. În clipa în care au părăsit clădirea, fasciștii minaseră sub-solul și ceasul care trebuia să declanșeze catastrofa bătea grăbit secundele. Cît eroism i-a trebuit grupului de partizani care a pătruns în diptele acelea pînă aici, pînă di de moarte din secundă în secundă, ca să caute și să distrugă infernalul mecanism. Catastrofa a fost oprită de minile partizanilor eroi și iată că acum putem să admirăm construcția aceasta semeață și elegantă. Totul pare acum firesc și liniștit. Soarele de primăvară învîlve clădirea într-un farmec deosebit.

Liniștit, pașnic și luminos este acum întregul oraș recidat. Trece pe bulevardul Krcșevici — principala arteră a orașului — și strălucirea acestei largi revărsări de frumuseți arhitectonice, ne emoționează. Dar pe aici au mărșăluit atunci cisme fasciste și totul era ruină. Cîtă forță, cît eroism constructiv i-a trebuit poporului Ucrainei sovietice ca să reclădească totu într-o formă și mai desăvîrșită. Trece pe strada Armatei Roșii. Se construiește. Cartiere întregi au urșe, raioane întregi ale orașului, construcții masive și cu o arhitectură ori-

ginală își desfășoară frumusețea în fața privirilor noastre. Se construiește. În insula dintre brațele Niprului a apărut acum printre copaci un vast șantier. Deocamdată se transportă cantități mari de nisip. Aici — ni se spune — vechiul cartier al orașului va renăște într-o formă mult mai frumoasă. Va fi o Veneție pe Nipru. Moderne clădiri se vor ridica din apă și în loc de străzi vor străbate în lung și în lat orașul canale din apa albastră a Niprului. O clipă regretăm că nu ne este dat acum să vedem decît în fîchuirea feeria acestui viitor taboul.

mic nu s-a petrecut între timp, a avut loc deschiderea oficială a stadionului. Cei care și-au păstrat biletele din 1941 le-au prezentat la intrare și au venit la festivitate. Ei au fost numiți invitați de onoare. Închipuiți-vă cîtă încredere în victorie, cîtă încredere că năvălitorii fasciști vor fi cu siguranță zdrobiți și oamenii se vor întoarce liniștiți la ei acasă, la munca lor, la viața lor obișnuită, la meciul de duminică pentru care și-au păstrat tot ani de zile bilețul ferindu-l de umezeala tranșelor. Numai cunoștința forței poporului sovietic, numai încrederea în comunismul victorios putea să genereze o asemenea siguranță. Se construiește în Ucraina

Pagini eroice

Dar aci pe malurile Niprului, în orașul acesta cu o ațit de nouă și luminosă înfățișare, este încă vie în memoria celor peste 1.100.000 de locuitori vremea crîncenă a războiului. Afîindu-se în calea hoardelor hitleriste, orașului i-a fost dat să trăiască momente tragice. Nu există colț al orașului unde să nu fi înfîlînt amintirea sumbră a ocupației hitleriste. Sînduș nu într-un parc, rezemați de balustradă, de unde se vede partea de jos a orașului numită Podol (poalele dealului), privim largă serpuire a Niprului, podurile magistrale care unesc orașul cu cea ce a fost odinioară un cartier al lui. Acolo, pe o insulă formată între două brațe ale Niprului, exista de sute de ani o așezare cu sute de case, cu mi de locuitori, cu străzi și grădini însoțite. Dar sălbăticia năvălirii a hoardelor fasciste a prefăcut

purta halatul de lucru și „transpira” deasupra unei foarte complicate instalații de radio pe care o construia. Era ațit de absorbit încît n-a băgat de seamă că timp de cîteva minute am stat lîngă el și i-am privit mișcărilor precize. Am devenit foarte repede prieten și la plecare aveam pe rever o insignă ce simboliza pacea. Un dar care m-a emoționat prin ceea ce reprezenta el nu numai pentru noi doi, ci prin faptul că semnul păcii s-a dovedit a fi și de această dată cea mai vie chemare pe care o împăriește în cele patru vînturi orașul acesta născut din cenușa războiului și care s-a dedicat muncii pașnice, constructive, vînturilor comuniste pe care și-l apropie.

La despărțire, Grișă, din partea organizației de comsomol a școlii, a prins pe pieptul fiecăruia dintre noi cite o insignă a Comsomolului leninist — un gest de încredere pentru care ne-am simțit mult deosebit îndatorați. Am părăsit a doua zi Kievul. Dar încă multă vreme am murmurat cîntecul de o adîncă nostalgie „Liliacul sub fereastră fremătă” și undele albastre ale Niprului, ea și lăbriștea și chipul minunatului oraș de pe malurile sale ne-au însoțit pe deasupra nesfîrșitului pămînt sovietic.

După victorie ne întorcem

Am zăbovit un timp în fața stadionului „Hrușciov”. Stadionul are un istoric impresionant. El a fost construit în anii dinaintea războiului și trebuia să împodobească atunci orașul cu încă o construcție monumentală. Totul fiind gata, zua deschiderii oficiale și a inaugurării a fost stabilită: 22 iulie 1941. Biletele au fost tipărite și împărțite în oraș. O competiție sportivă trebuia să se desfășoare acolo în ziua aceea după festivitatea inaugurării. Dar iată că a izbucnit războiul. Festivitatea fi-rește n-a mai avut loc. Războiul, ocupația hitleristă au distrus stadionul pe care nu se jucase nici un meci. După eliberarea orașului, îndată după începerea construcției pașnice, stadionul a fost și el reconstruit întocmai ca înainte. Și în iulie 1949, decît opt ani mai tîrziu, ca și cum ni-



vedere din Kiev

Popoarelor. În oraș există 140 de școli medii, 7 teatre, 45 cinematografe, 7 case de cultură.

Un oraș cu o pulsație de uriaș. Și totul este îmbrăcat într-o manie poetică.

Este lîrșimul de masă al constructorilor comunistului. Pe strada Armatei Roșii, am văzut silueta înălțată deja a viitorului Palat al căsătoriilor. O construcție modernă, și chiar puțin fantezistă. Dar e firesc. Fantezia este în marea

torios al istoriei construirii societății comuniste. Minunații oameni sovietici, conduși de gloriosul partid comunist întemeiat de Lenin făuresc cu precizie această istorie. Această și prima și cea mai puternică impresie pe care și-o produce marea oraș din inima Uniunii Sovietice.

În timp ce vizitam Școala medie tehnică pentru căile ferate, locam pe cînd aflam că acest mare centru școlar și-a sîrbătorit anul acesta 75 de ani de existență, că școlii i s-a dat numele de „Nikolai Ostrovski” pentru că aici a învățat cunoscutul scriitor erou, autorul romanului „Așa s-a călît oțelul”, în încapere a intrat un tînar cu un chip surzător, un o lumină veselă în priviri și bucuros ne-a întins mîinile.

— Tineri romîni? Da? I mi dați voie? Grigori Tasenko, secretarul comitetului de Comsomol (mai tîrziu el ne-a devenit ațit de simpatic încît fi spuneam Grișă).

Omul acesta avea o asemenea vitalitate și ne-a arătat o ațit de sinceră prietenie, încît ne-a cucerit pur și simplu. Împreună am străbătut în lung și-n lat școala prin laboratoarele ei moderne și

măsură un atribut al tineretii și o condiție a progresului. Clădirea aceasta va trebui să ofere un cadru pe măsura fiilor romantice și avîntate care vor veni aici cu sufletul curat și deschis și vor face legămînte sacre. Construirea acestei clădiri este și ea un simbol al vieții noi a orașului.

Străvechil Kiev poate fi socotit un oraș nou. Ațit de mult și fost reclădit și înălțat o oglîndă atît de clară a uriașei forțe constructive a poporului sovietic clăditor al comunismului. El este tot o dată o dovadă, o certitudine a faptului că nu există forță care să oprească mersul vic-

torios al istoriei construirii societății comuniste. Minunații oameni sovietici, conduși de gloriosul partid comunist întemeiat de Lenin făuresc cu precizie această istorie. Această și prima și cea mai puternică impresie pe care și-o produce marea oraș din inima Uniunii Sovietice.

În mijlocul generației prezente

În timp ce vizitam Școala medie tehnică pentru căile ferate, locam pe cînd aflam că acest mare centru școlar și-a sîrbătorit anul acesta 75 de ani de existență, că școlii i s-a dat numele de „Nikolai Ostrovski” pentru că aici a învățat cunoscutul scriitor erou, autorul romanului „Așa s-a călît oțelul”, în încapere a intrat un tînar cu un chip surzător, un o lumină veselă în priviri și bucuros ne-a întins mîinile.

— Tineri romîni? Da? I mi dați voie? Grigori Tasenko, secretarul comitetului de Comsomol (mai tîrziu el ne-a devenit ațit de simpatic încît fi spuneam Grișă).

Omul acesta avea o asemenea vitalitate și ne-a arătat o ațit de sinceră prietenie, încît ne-a cucerit pur și simplu. Împreună am străbătut în lung și-n lat școala prin laboratoarele ei moderne și

Lăcătuș și sculptor

INSEMNARE

Merg adesea pe la Uzinele de tractoare din Brașov. De fiecare dată caut să-l întîlnesc pe dispecerul Matei Nicolae. E un om ceva mai în vîrstă. Știi cum l-am cunoscut? Vi-zionam o expoziție de artă plastică, organizată chiar în clubul uzinei. Admiram portretele unor tineri muncitori: un sudor și o macaragistă.

— Îmi plac, am exclamat eu privindu-le.

— E firesc, sînt luate din viață, îmi răspunde însoțitorul.

— Aș vrea să cunosc autorul.

slăbuț dar plin de vioiciune. N-a făcut nici o școală de arte plastice. Nici în familia lui n-a văzut la careva o altă „înclinație”. Tatăl său era cefierist, mama e asistăză colectivistă. A făcut școala profesională aici la uzină. Din 1952 lucrează numai la școleria. A intrerupt doar pentru armată. Și-a văzut de meserie. Nu oricum — e unul din oamenii de bază, mereu frunțaș în întrecerea socialistă. Îi place meseria și jurul său-l pătrundă și mal mult tainele. Invată la școală. E într-o nouă.

Cu cîțiva ani în urmă a luat odată un capăt de cretă și a sculptat din ea, un chip antic, ce-l rămăsesse în mîntie din manualul de istorie. „Mă, tu ai talent” spune că i-ar fi zis lăcătușul-mecanic Ion Moldovan. Și de-aici a pornit. Azi un chip în cretă, mîntie altul în gips, și focal pasivul a început să pîlpie. Nu știa să toarne. S-a băgat atunci el însuși cu capul în zapadă să vadă cum iese negativul. Odată, cînd tinerii munciau la dezăpezire, a făcut un bust în jurul căruia s-au adunat oamenii grămădi.

— Nu-i greu de loc... și vād că se îndepărtează de mine cîțiva pași, schimbă două vorbe cu un om în salopetă și vine cu el de brat spre mine.

— Zilele trecute cînd m-am abătut din nou pe la Uzinele de tractoare ne-am întîlnit iarăși. Am schimbat cîteva pîreri despre ultimele lui lucrări. După aceea a scos din buzunarul salopetei niște hîrtii scrise pe o parte.

— De astă dată am alcătuit un portret nu din culori ci din... cuvînte, mărturisese el. Este tot după un model viu.

Nu știusem că prietenul meu are și asemenea pasiuni.

— Poate că n-aș fi scris, continuă el, dacă eroul meu n-ar fi meritat cu prisosință acest lucru. E lăcătuș mecanic, lucrează la școleria. Are 25 de ani și e un tînar talentat în sculptură. Ceea ce m-a determinat să aștern aceste rînduri despre el pe hîrtie a fost pasiunea lui, nu numai pentru meserie, dar și pentru sculptură, pentru tot ceea ce face. E un tînar care pune parcă ceva din ființa lui și în pleșele și sculele pe care le făurește, și în busturile sau compozițiile modelate din gips sau pămînt.

Acolo, unde se creează tractoarele romînești, constructorii acestora au și alte pasiuni; poezia, gazetăria, pictura, sculptura, muzica, dansul. Am citit pe nerăsuflute cele scrise de prietenul meu. N-aș putea spune că îndeplineau toate condițiile cerute de un material publicabil. Avea însă, și asta-i semnificativ, căldură și prețuire. Și asta venea de la un om al muncii, pentru un alt om al muncii.

Cine-l de fapt Gheorghe Rațiu, sculptorul-lăcătuș? E un tînar mic de stat, cam

De-acum lăcătușul-mecanic Gheorghe Rațiu e cunoscut în uzină și în oraș nu numai ca muncitor frunțaș ci și ca sculptor cu lucrări inspirate din realitatea noastră socialistă. De aceea, după orele de producție, îl găsești mai întotdeauna în atelierul de artă plastică al uzinei, ori la cursurile școlii populare de artă de la Palatul Culturii.

I-am dat dreptate prietenului meu. Despre asemenea tineri trebuie neapărat scris.

Primul lui atelier și l-a improvizat într-un pod, la garda unde locuia. Apoi cînd s-a mutat în altă parte a pus condiția să-i permită să-și amenajeze un mic atelier unde să lucreze. Locuința lui actuală e o adevărată expoziție: aici sînt busturile — unele din ele schișe — ale lui Lenin, Verdi, Eminescu, Horia, Cloșca și Crișan, „Adriana”, o fetiță de pe strada lui, cîteva busturi ale unor tineri muncitori frunțași, colegi de-al lui din uzină, și o compoziție cu tema: „Suprema jertfă” la care lucrează și acum și care vrea să oglindească lupta poporului nostru condus de partid, pentru o viață mai bună.

De-acum lăcătușul-mecanic Gheorghe Rațiu e cunoscut în uzină și în oraș nu numai ca muncitor frunțaș ci și ca sculptor cu lucrări inspirate din realitatea noastră socialistă. De aceea, după orele de producție, îl găsești mai întotdeauna în atelierul de artă plastică al uzinei, ori la cursurile școlii populare de artă de la Palatul Culturii.

I-am dat dreptate prietenului meu. Despre asemenea tineri trebuie neapărat scris.

VASILE CĂBULEA

Note de drum

DE PESTE HOTARE

IN DRUM SPRE VIENA

N. S. Hrușciov a sosit la Bratislava

BRATISLAVA 1 (Agerpres). — Ea 31 mai, seara târziu, N. S. Hrușciov, președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., a sosit la Bratislava. Înaltul oaspete sovietic a fost întâmpinat în gară de Antonin Novotny, președintele R. S. Cehoslovacie și prim-secretar al Partidului Comunist din Cehoslovacia, Viliam Široky, președintele Consiliului de Miniștri al R. S. Cehoslovacie și membru al Biroului Politic al C.C. al P.C. din Cehoslovacia, de membri ai Biroului Politic al C.C. al P.C. din Cehoslovacia și de alți conducători ai P.C. din Cehoslovacia și ai guvernului R. S. Cehoslovacie.

BRATISLAVA 1 (Agerpres). — După cum s-a mai anunțat, la 31 mai, seara târziu, Nikita Hrușciov, a sosit la Bratislava. Pe tot parcursul, în gară unde s-a oprit trenul, întâlnirile cu înaltul oaspete sovietic s-au transformat în impetuozitate manifestată cordială ale prieteniei de nezdruccinat dintre popoarele Cehoslovaciei și Uniunii Sovietice. Răspunzând salutarilor pornite din adincul inimilor oamenilor muncii cehoslovaci, Nikita Sergheevici le-a mulțumit din suflet pentru primirea călduroasă pentru sentimentele fraților de prietenie față de poporul sovietic.

Valul de manifestări cordiale în cinstea prieteniei fraților cehoslovaco-sovietice a atins punctul său culminant în marele centru industrial și cultural al republicii, Bratislava, unde în plața gării zeci de mii de cetățeni au participat la un miting la care au luat cuvântul A. Novotny și N. S. Hrușciov.

Poporul cehoslovac, a spus A. Novotny, salută întâlnirea cu președintele S.U.A., Kennedy, deoarece își dă se-

ma că convorbirile care vor avea loc pot deschide calea spre o rezolvare pașnică a problemelor internaționale litigioase și pot contribui la înțelegerea reciprocă a popoarelor.

În continuare A. Novotny s-a referit la marile probleme internaționale care își așteaptă rezolvarea. Toți oamenii progresiști, a spus el, apreciază mult politica pașnică a Uniunii Sovietice, care se călăuzește după principiile ajutorului dezinteresat pentru toți cei care au nevoie de el.

În spiritul internaționalismului socialist Uniunea Sovietică ajută, de asemenea, R. S. Cehoslovacia și celelalte țări socialiste.

Poporul R. S. Cehoslovacie sprijină fructuos politica coexistenței pașnice, înțelegând pașnică între popoare și între toate forțele care năzuiesc să contribuie la înfăptuirea ei.

A luat apoi cuvântul N. S. Hrușciov. Oamenii sovietici, a spus el, între altele, se bucură sincer că poporul cehoslovac a reușit să înfăptuiască în scurt timp o cotitură istorică în dezvoltarea țării sale și să obțină mari victorii în construirea socialismului.

După cum știți, plecam la Viena, unde ne vom întâlni cu domnul Kennedy, președintele Statelor Unite ale Americii. Nu dorim în prezent să anticipăm asupra rezultatelor acestei întâlniri. În ce privește însă Uniunea Sovietică, ca totdeauna, glasul ei va fi un glas în favoarea păcii, în favoarea destinderii încordării internaționale. Sistemul convins că aceste năzuințe nobile corespund celor mai scumpe aspirații ale popoarelor tuturor continentelor și mai ales ale popoarelor Europei al cărei pămint a fost stropit nu de mult de singele a milioane de oameni care au luptat împo-

triva agresorilor, pentru cauza libertății și independenței. Ele corespund și aspirațiilor popoarelor Americii, care, la fel ca și toate popoarele, nu doresc război, ci năzuiesc spre pace.

BRATISLAVA 1 (Agerpres). — N. S. Hrușciov, președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., prim-secretar al C.C. al P.C.U.S. care la invitația guvernului R. S. Cehoslovacie s-a oprit într-o scurtă vizită în Cehoslovacia înainte de a pleca spre Viena, și-a petrecut ziua de joi într-o viză situată în apropierea Bratislavei. Împreună cu N. S. Hrușciov, la reședința sa se află reprezentanții ai C.C. al P.C. din Cehoslovacia și ai guvernului R. S. Cehoslovacie în frunte cu A. Novotny, președintele R. S. Cehoslovacie, prim-secretar al C.C. al P.C. din Cehoslovacia.

În după-amiaza zilei de 2 iunie N. S. Hrușciov va părăsi Bratislava plecând în Viena.

PRAGA 1 (Agerpres). — TASS transmite: La 1 iunie N. S. Hrușciov a avut o convorbire cu A. Novotny și cu alți conducători ai C.C. al P.C. din Cehoslovacia și ai guvernului R. S. Cehoslovacie. După această convorbire A. Novotny a oferit un prinz în cinstea lui N. S. Hrușciov și a persoanelor care îl însoțesc. În timpul prinzului A. Novotny și N. S. Hrușciov au rostit cuvântări.



Președintele Sukarno va vizita U. R. S. S.

MOSCOVA 1 (Agerpres). — TASS transmite: La 5 iunie președintele Republicii Indonezia dr. Sukarno va sosi în Uniunea Sovietică într-o vizită oficială. Invitația de a vizita U.R.S.S. i-a fost transmisă în numele Președintelui Sovietului Suprem al U.R.S.S. și ai guvernului sovietic de către președintele Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., Nikita Hrușciov, în timpul vizitei sale în Indonezia în februarie 1960. Făcând această invitație, guvernul sovietic a fost călăuzit de năzuința spre întărirea și dezvoltarea continuă a legăturilor de prietenie și colaborare între Uniunea Sovietică și Republica Indonezia.

O imagine a mizeriei în care trăiesc populații muncitoare din marile orașe japoneze: locuințe muncitorești la periferia Tokioului.

Foto: JAPAN-PRESS TOKIO

Tineretul american condamnă dezmațul rasist din S. U. A.

Incursiunile de fapturi ca în statele Mississippi și Alabama dezmațul rasistilor și în continuare creșterea și a autorităților federale nu au întreprins nici un fel de măsură pentru oprirea violențelor împotriva negrilor și pentru pedepsirea celor vinovați de aceste fapte. Rașii din New Orleans (statul Louisiana) au trecut la acțiune. Ei au declarat că vor posta pichete, formate din membri ai organizației rasiste Ku-Klux-Klan, în fața a două școli unde învățau patru fetițe negre. Aceasta înseamnă că și în acest oraș vor începe violențele împotriva negrilor.

În statele Alabama și Mississippi continuă arestările celor care au luat parte la „rașii libertății”. Până în prezent au fost arestați 52 de „călători ai libertății”. Ridicându-se împotriva arestărilor acestora care au atras atenția întregii lumi asupra inegalității în drepturi a negrilor cu albi, peste 200 de tineri albi și negri au constituit pichete la Washington în fața Casei Albe, cerind guvernului american să intervină imediat pentru oprirea „călătorilor libertății”. Membrii pichetelor purtau numeroase pancarte pe care scria: „Libertate tuturor”. „Să se pună capăt segregării rasiale care acoperă de rușine sudul”. „Să luptăm pentru drepturi egale!”. „Am răbdat 100 de ani. Guvernul fe-

deral trebuie să ia măsuri imediate”. Participanții la pichete au trimis președintelui Kennedy și ministrului Justiției, Robert Kennedy, un memorandum în care se spune: „Astăzi noi cinșim memoria acestora care au căzut în timpul războaiului civil pentru apărarea Statelor Unite și Constituției. De atunci au trecut 100 de ani. Stăpînii de sclavi au fost înfrinși, însă negrii continuă să fie lipsiți de drepturi egale cu albi.”

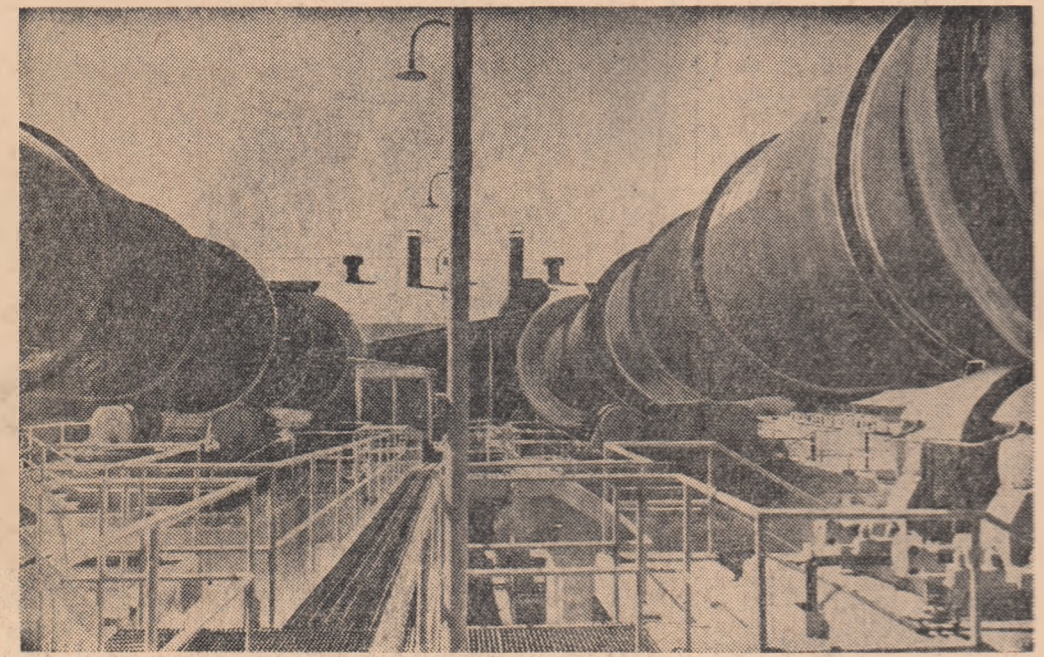
Tratatul de la Evian

EVIAN 1 (Agerpres). — Miercuri, după cea de-a șasea întâlnire a reprezentanților Franței și Algeriei, purtătorul de cuvânt al delegației franceze a declarat că a continuat discutarea problemelor generale legate de autodeterminare. El a adăugat că discuția se referă la problema „teritoriilor pe care se va realiza autodeterminarea” și că delegația franceză și-a expus punctul de vedere. Discuția a fost profundată și „animată”, dar nu a depășit „în cadrul corect”. Răspunzând unui ziarist, reprezentantul delegației franceze a spus că punctele de vedere ale celor două delegații „nu coincid”. R. Malek, reprezentantul delegației algeriene la tratatul de la Evian, a declarat la o conferință de presă, care a avut loc la Casa Presedintelui din Geneva, că punctul de vedere al Franței în problema autodeterminării Algeriei și Saharei este în contradicție cu rațiunea. Delegația noastră, a spus Malek, a respins argumentele delegației franceze și și-a rezervat dreptul de a expune detaliat poziția guvernului algerian la sesiunile ulterioare de la Evian. Delegația algeriană a cerut delegației franceze să acceadă la discutarea problemei algeriene. Guvernul algerian se pronunță pentru o discuție concretă, precisă și realistă. Noi, a spus Malek, am declarat în repetate rânduri și declarăm și acum că problema independenței Algeriei privește întregul teritoriu algerian și de aceea respingem orice planuri de separare a Saharei de teritoriul Algeriei.

Din Indonezia prietenă DEZVOLTAREA PRODUCȚIEI CARBONIFERE

Principalele bazine carbonifere ale Indoneziei se află la Bukit Asam (Sumatra de sud), Umbilin (Sumatra de vest) și Sebuku (Kalimantanul de est). Întreprinderea minieră de stat Bupura a elaborat măsurile pentru creșterea semnificativă a producției indonezience de cărbune în viitorul an. Planul prevede ca între anii 1961 - 1963 producția de cărbune să crească anual cu 770.000 tone. S-a prevăzut de asemenea, redeschiderea minelor aflate în regiunea Kalimantanul de est, care nu au mai fost exploatate după terminarea celui de-al doilea război mondial. Sporirea cantităților de cărbune extrase din minele indonezience a devenit necesară ca urmare a intrării treptate în funcțiune a unor obiective industriale aflate în construcție, printre care Uzina siderurgică de la Tjilegon, laminorul de la

Lampung, fabrica de îngrășăminte de la Tjilegon. În Indonezia se depun eforturile pentru descoperirea și punerea în valoare a bogățiilor subterane. Echipa de geologi explorează diferite insule ale arhipelagului indonezian. După cum anunță agenția Antara, în Sumatra de vest se execută în prezent lucrări pentru stabilirea rezervelor de metale. În luna mai a plecat în Sumatra de vest o echipă de geologi a Departamentului pentru industria de bază și mine a Indoneziei. Grupul va rămîne în Sumatra trei luni. Totodată Departamentul pentru industria de bază și mine intenționează să convoce o conferință pe întreaga Indonezie cu privire la problemele industriei miniere.



Fabrica de ciment Gresik din Java de Est

În ajunul întâlnirii Hrușciov-Kennedy

DJAKARTA 1 (Agerpres). — Comentări apropiate întâlnirii dintre N. S. Hrușciov și J. Kennedy, Ali Sastroamidjojo militant de frunte pe tărîm oțesc și om politic din Indonezia, a declarat: „Sper că Kennedy și Hrușciov vor reflecta cum să se realizeze pacea în întreaga lume, pentru viața fericită a omului.” Sastroamidjojo, transmite agenția Antara, și-a exprimat speranța fierbinte că această întâlnire va constitui o contribuție la cauza instaurării păcii în întreaga lume.

CARACAS 1 (Agerpres). — TASS transmite: Conducătorii al diferitelor partide politice și organizații sindicale din Venezuela subliniază în unanimitate că întâlnirea de la Viena a președintelui Consiliului de Miniștri al U.R.S.S., N. S. Hrușciov, cu președintele S.U.A., J. Kennedy, deschide perspective largi pentru întărirea păcii în întreaga lume. „Toate popoarele lumii speră a declarat deputatul comunist Eduardo Machado, membru al Comisiei pentru afacerile externe a Camerei deputaților, că întâlnirea de la Viena va constitui un pas eficient pe calea spre rezolva-

rea problemelor internaționale importante”. Cesare Rondon Llovera, președintele Comisiei pentru afacerile externe a Camerei deputaților, membru al partidului „Acțiunea democratică” a spus: „Întîlnirea premierului sovietic cu președintele Statelor Unite are o însemnătate deosebită pentru popoarele lumii care nu doresc un nou război. Popoarele Americii Latine și mișcările democratice populare ar întîmpina cu mare satisfacție și fîrta despre posibilitatea destinderii încordării internaționale ca urmare a întâlnirii de la Viena.”

KABUL 1 (Agerpres). — Apropiata întâlnire între N. S. Hrușciov și J. Kennedy se află în centrul atenției presei afgane. Subliniind că coexistența pașnică este astăzi o necesitate imperioasă, ziarul „Anis” scrie: „Poporul afgan salută sincer fiecare pas pe calea spre rezolvarea problemelor internaționale complexe și de aceea consideră că întâlnirea dintre N. S. Hrușciov și J. Kennedy este utilă. „Astăzi privirile popoarelor întregii lumi, arată ziarul, sînt ațintite asupra Vienei. Omenirea, îngrijorată de pericolul unui război nuclear, așteaptă ca întâlnirea de la Viena să devină un factor al păcii între popoare.”

Noi violări ale acordului cu privire la încetarea focului din partea rebelilor laoțieni

XIANG KUANG 1 (Agerpres). — La 31 mai postul de radio „Vocea Laosului” a acuzat din nou grupul Fumi Nosavan-Boun Oum de violări repetate ale acordului cu privire la încetarea focului și de calamitatea trupelor guvernului regal și Partidului Neo Lao Haksat. După cum transmite Agenția Vietnameză de Informații, postul de radio a relatat următoarele fapte: La 25 mai, trupele lui Fumi Nosavan-Boun Oum au atacat punctul Ban-Van (la 15 km sud-vest de Muong-Han, provincia Luang Prabang), aflat sub controlul guvernului regal și al Partidului Neo Lao Haksat, omorînd cinci soldați din trupele patrioților.

La 26 mai trupele lui Fumi Nosavan-Boun Oum au atacat în regiunea Falana (provincia Savannakhet) localitățile Nong-Bua, Bang-Keng-Panao, Bang-Nong-Pon, Bung-San și Nan-leng, aflate sub controlul trupelor patrioților. Au fost ucis mulți localnici.

În aceeași zi avioane americane „AT-6” au deschis focul asupra pozițiilor armatei regale laoțiene și trupelor Neo Lao Haksat în sud-estul provinciei Xieng Kuang. La 27 mai de pe aerodromul din Hengong au decolat, plecînd în Thailanda, avioane

avînd la bord un batalion din trupele lui Fumi Nosavan-Boun Oum. Aceste trupe urmează să fie instruite în Thailanda.

Postul de radio a specificat și alte cazuri de violare de către rebeli a condițiilor de încetare a focului. Postul de radio „Vocea Laosului” cere ca grupul Fumi Nosavan-Boun Oum să înceteze violarea condițiilor de încetare a focului și actele provocatoare, subliniind că în caz contrar întreaga răspundere pentru consecințe va reveni sus-amintitului grup.

P E S C U R T

HANOI. În capitala R. D. Vietnam s-a deschis Expoziția „A 40-a aniversare a înființării Partidului Comunist din România”.

PARIS. — După cum anunță agenția France Presse, Roger Gavori, comisarul șef al poliției din orașul Alger, a fost asasinat de elemente ultracoloniștiste în noaptea de miercuri spre joi. Agenția arată că Gavori era însoțit de un anchetist în legătură cu recentul puci fascist din Algeria.

A dispărut încă un dictator...

S irenele poliției șterguseră în Africașorul încercînd parca să despice întinerul copil. Automobilul dictatorului abia părăsise reședința de la San Cristobal. Trujillo dormita pe bancheta. Părea ostentiv sau poate medita. Deodată au răsunat focuri de armă. Mașina s-a oprit brusc. Trujillo zăcea într-un lac de sînge. Fusese ucis. Intinerul și ocrotrea pe atacatori. Garda lui Trujillo a deschis imediat foc. Doi oameni au căzut. Ceilalți au reușit să fugă.

Sînt abia cîteva zile de cînd ziarul britanic „Scotsman” scria că zilele lui Trujillo sînt „desigur, numărate”. Profeția s-a împlinit mai repede decît se aștepta poate chiar și autorul ei. „Nici o armată din lume nu-l poate apăra pe el și regimul lui împotriva vintului prefacerilor care suflă în ultimii ani în America latină” — scria „Scotsman”. Așa s-a și împlinit!

publicii Dominicane s-a încheiat încă un capitol. „Binefăcătorul” cu... 1871 monumente

Biografia lui Trujillo are un început modest. A debutat ca simplu bălăug, cînd a căpătat ceva experiență a devenit falsificator, iar mai târziu a ajuns hoț de cai. O asemenea ascensiune la adus în 1928 în mod firesc la înrolarea în „Garda națională dominicană”. Armata era o meserie rentabilă. Dar curînd descoperă rentabilități mai mari, iar ambițiile sale cresc nemăsurat. Hotel de cai aspiră la ranguri înalte. Micile afaceri oricît erau de bănoase nu-l mai mulțumeau. Se visa ministru, chiar președinte, și fiindcă era ambițios a devenit președinte. E adevărat, nimeni nu l-a ales în funcția aceasta. S-a ales însă... singur. A orga-

nizat un complot împotriva președintelui, l-a aruncat în închisoare și a scapat printr-o mină. De atunci Republica Dominicană a devenit un fel de moșie proprie a familiei Trujillo.

Ex-hoțul de cai avea o familie numeroasă. Pe nimeni nu a uitat însă. A avut grijă să înclăsoare și a scapat printr-o mină. De atunci Republica Dominicană a devenit un fel de moșie proprie a familiei Trujillo.

Ce l-a adus însă poporului cel care — fără rușine — semna documentele oficiale cu denumirea de „binefăcătorul națiunii”? Poporul l-a dăruit... 1871 de monumente. Trujillo multiplicat în marmorie și piatră de 1871 de ori! Ce dar emoționant la tot pasul celășteanul și putea vedea

pe „binefăcător” în picioare, pe scaun, călare, meditativ sau războinic. Dărnica lui Trujillo nu s-a oprit aici. I-a mai dăruit poporului și... înscrisurile cu neop de pe clădirile publice: „Dumnezeu și Trujillo” și cele de pe fațadele spitalelor: „Numai Trujillo va vindeca”. Oamenii ciudați, dominicanii nu vedeau prea multă recunoștință față de teribilul lor „binefăcător”.

Omul Departamentului de Stat

R ototeful Trujillo în ciuda celor 68 de ani, purta cu consecvență tocuri înalte ca să pară mai mare și corect ca să pară mai drept. Caricaturistii aveau subiecte „grase”. Poporul dominicanic îi pierise însă pofta de a vor. Prea grea era viața sa, prea mari erau suferințele pentru ca zămbetul să-l mai poată înfrîni pe baze. Mizeria creștea cu fiecare zi. Bugetul statului era înghițit de marile cheltuieli pentru înarmare. În anul 1959, Trujillo a cheltuit

pentru înarmare de două ori cît prevedeau alocațiile bugetare. Trujillo era un docil slujitor al Departamentului de Stat al S.U.A. Nu a existat inscenare regizată la Washington pe continentul sud-american fără ca Trujillo să nu-și fi adus pătăciua lui de contribuție. De altfel, fără balonetele americane de multă vreme n-ar mai fi rămas nici urmă din dictatura lui. O vreme profesorilor americani li lăudau și li dădeau chiar certificate democratice. În vremea din urmă lucrurile au devenit mai dificile. Patronii se jenau să-și mărturisesc public legăturile cu Trujillo. Prea mult deveniseră demascările odiosului regim pentru ca diplomații americani să mai poată recunoaște public simpatia lor față de dictatorul cu 1.871 de monumente și zeci de mii de victime pe conștiință. La un moment dat, Departamentul de Stat a pus în scenă chiar comedia unor „sanctiuni” față de Trujillo. Înși nimeni nu le-a luat în serios. De aceea, acum plîngînd lîngă cadavru lui Trujillo, senatorul american Homer Capahart declară că „Trujillo era favorabil Statelor Unite și un vajnic anti-comunist”, iar colegul său Olin Johnston îl califică pe

decedat drept „bastion împotriva comunismului”.

Îngrijorare la Washington

A sasinarea lui Trujillo a produs la Washington o certă îngrijorare. Secretarul de stat Rusk și-a anulat plecarea la Paris pentru a urmări evoluția evenimentelor din Republica Dominicană. De ce domniea atîta neliniște în cercurile conducătoare americane? Senatorul George Smithers a dezvăluit curi temerile acestor cercari cerînd trimiterea de trupe americane în Republica Dominicană pentru a preveni instaurarea unui guvern de „tip Fidel Castro”.

O serie de vești, citate de agenția „France Presse”, afirmă că moartea lui Trujillo ar fi fost semnalul unor revolte ce s-ar fi produs în diferite localități. În orice caz, S.U.A. manevrează actualment pentru a împiedica o răscoală populară și pentru ca urmașul lui Trujillo să fie o copie fidelă a acestuia. Viitorul apropiat ne va arăta în ce măsură aceste manevre vor reuși... Soarta lui Trujillo trebuie să servească însă drept avertisment.

EUGENIU OBREA