



Scînteia tineretului



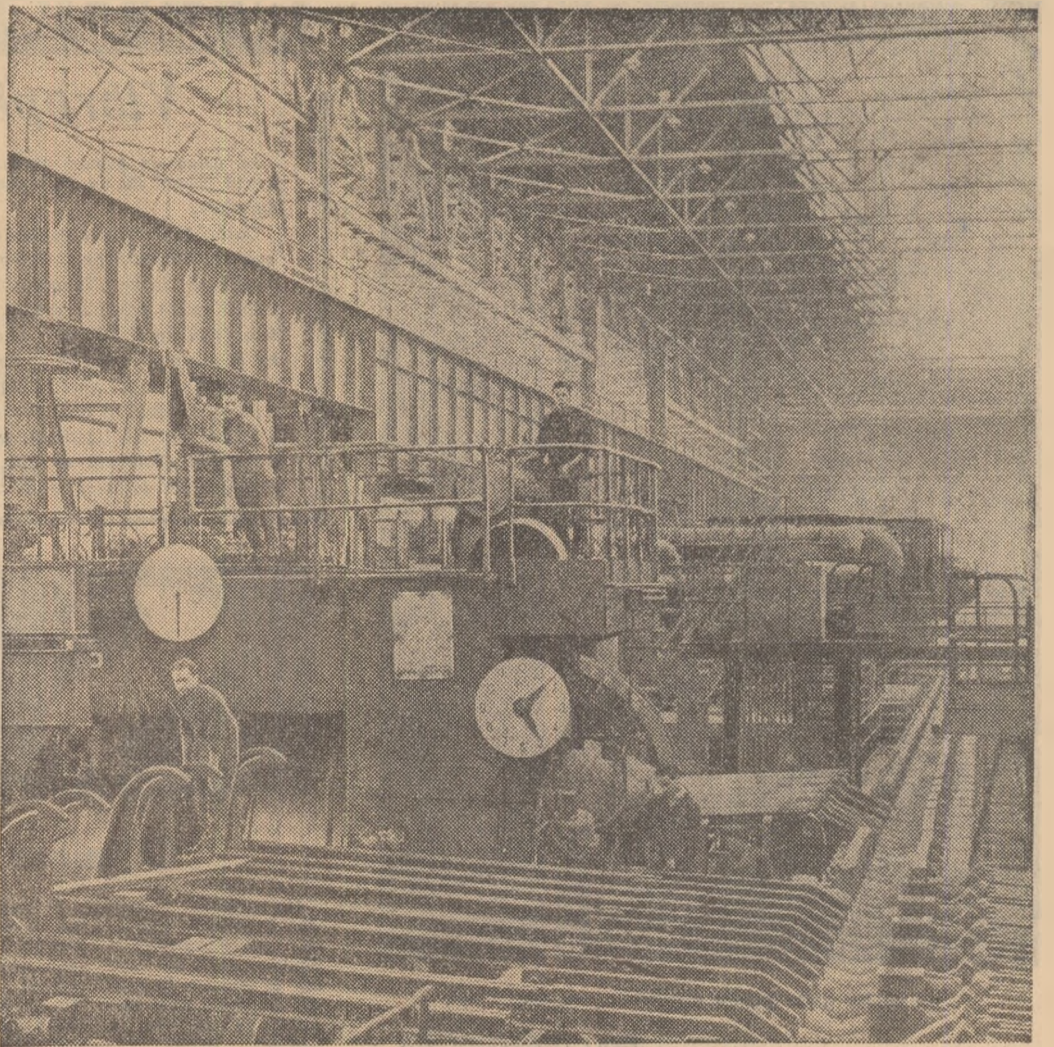
Organ Central al Uniunii Tineretului Muncitor

Anul XVIII, seria II nr. 4159

4 PAGINI — 20 BANI

Vineri 28 septembrie 1962

Cititi PAGINA II-a: ȘTIINȚA



Una din fabricile Moldovei Laminorul Roman. In fotografie, hala laminorului cu utilaje moderne, de cel mai mare randament.

COMPETENT, IN ACTUALITATE

Recent, Comitetul Regional Grivița Roșie al U.T.M. a organizat un schimb de experiență între colecțiile vechi posturilor utemiste de control. Cu acest prilej, participanții la desfășurarea a discutat despre problemele care stau în fața posturilor, au scos în evidență mijloacele prin care atrează tineretului la îndeplinirea sarcinilor de producție. Discuțiile multor vorbitori s-au referit la calitatea produselor. Și asta nu întâmplător.

Calitatea fiind unul din obiectivele principale ale întrecerii socialiste, trebuie să se aplece mereu și în atenția posturilor utemiste de control. „Noi ne-am ocupat îndeaproape de această problemă spunea în consfășuirea sa, în cadrul IORDAN ENEA, responsabilul postului utemist de control de la atelierul strungărie-vagoane al Uzinelor „Grivița Roșie”.

Un mare complex social studențesc la Tg. Mureș. In cartierul clincilor din orașul Tg. Mureș se construiește un mare complex social pentru studenții Institutului de medicină și farmacie din localitate. Două cămine moderne, avind fiecare câte 330 de locuri, săli de studiu și bibliotecă au fost date în folosință de curind.

Al treilea cămin, cu o capacitate asemănătoare, este în stadiu de finalizare. (Agerpres)

Onestul suride viitorului cu blocuri noi, adevărate perle arhitecturale, cum li stă frumos unul orășel tinereții

IN CAPITALA

O nouă fabrică de ciocolată

In Capitala a intrat în funcțiune o nouă fabrică de ciocolată „București”. Fabrica este utilată cu instalații moderne, care permit ca procesul de producție să se desfășoare în cea mai mare parte automatizat. Din siloz, boabele de cacao sînt transportate pneumatic în hala principală de fabricație, de unde automat ele trec de la o instalație la alta pînă la liniile de turnare în forme și apoi la mașinile de împachetare.

Capacitatea anuală a fabricii este de 4000 tone ciocolată de diferite sortimente și de calitate superioară. Această unitate mai fabrică cremuri care se folosesc la prepararea produselor zaharose pe bază de ciocolată. In ce privește praful și untul de cacao, ele sînt obținute aici în condiții tehnice superioare.

(Agerpres)

LUCRĂRILE AGRICOLE DE TOAMNĂ

Pregătim recoltele anului viitor,

Insămînțările de toamnă in regiunile:

DOBROGEA

In numai cîteva zile, in regiunea Dobrogea au fost insămînțite cu grîu 1 500 ha. De asemenea pe 4 000 ha au fost semănate plante de nutreț. Mecanizatorii și colectiviiștii continuă totodată intens lucrările de pregătire a solului pentru a putea executa insămînțirile in cel mai scurt timp. Pînă acum au fost arate peste 140 000 ha, ceea ce reprezintă jumătate din terenurile destinate insămînțirilor de toamnă.

HUNEDOARA

Gospodăriile colective din regiunea Hunedoara extind curajurile de seceră furajere. Ele insămînțesc in toamna aceasta o suprafață de două ori mai mare decît anul trecut. In regiune, aș și fost semănate 800 ha din cele 2 500 ha prevăzute, gospodăriile colective din comuna Simandrea, Orăștie, Vînera și altele termină această lucrare. Gospodăriile colective vor extinde in anul viitor și suprafețele cu trîșor, in care scop pregătesc de pe acum sîmînța necesară.

BANAT

Peste 700 de gospodării colective din regiunea Banat au început in săptămîna aceasta semănatul grîului. Arăturile pentru insămînțiri, care continuă intens in toate gospodăriile colective, au fost executate pe 170 000 ha, adică pe aproape jumătate din suprafața ce va fi insămînțită in toamnă.

BUCUREȘTI

In regiunea București, semănatul grîului a început in raioanele Alexandru, Drăgănești-Vlasca, Răcari, Roșiori de Vede și Slobozia. Insămînțirile de toamnă încep zilele acestea și in celelalte raioane. Au fost intensificate totodată arăturile. Gospodăriile agricole de stat din regiune, de pildă, au executat lucrări de pregătire a solului pe 80 la sută din terenurile ce urmează să fie insămînțite. De asemenea, mai mult de jumătate din suprafața destinată insămînțirilor de toamnă a fost arată și in gospodăriile colective. Colectiviiștii din raioanele Răcari, Drăgănești-Vlasca și Urziceni au arat 60—80 la sută din suprafața terenurilor ce vor fi insămînțite in toamna aceasta.

Despre munca ce se desfășoară in aceste zile pe ogoare pentru asigurarea unor recolte bogate in anul viitor, ne scriu tot mai mulți dintre corespondenții noștri voluntari. Priviți fotografia de mai jos, sosită la redacție însoțită de o scurtă explicație:

„Tractoriștii Mihai Aparacheivei, Petru Carcaz și Ioan Ungureanu — la arat pe tarlalele gospodăriei agricole colective „Scînteia” din comuna I bănești, raionul Dorohoi, regiunea Suceava”. Și corespondentul nostru voluntar OCTAV VITCU din această localitate, consemnează astfel strădania mecanizatorilor pentru asigurarea unor producții mari la ha in anul viitor: „Ei execută arături adinci de bună calitate, așa cum cere știința agricolă”.

In multe dintre unitățile agricole această lucrare a fost terminată. „Zilele trecute — ne informează tehnicianul GRIGORE MIHAILESCU, la G.A.S. Mărculești, raionul Slobozia, a bil, datorită strădaniei întregului colectiv care a știut să organizeze în așa fel munca încît terenurile să fie grabnic eliberate, însulzarea celor 1 547 de tone de masă verde (cu 175 de

tone mai mult decît a fost planificat) s-a făcut de către brigada a IV-a, condusă de Gheorghe Popescu, paralel cu executarea arăturilor adinci, într-un timp scurt, lăsîndu-se „cale liberă” tractoroarelor. Astfel s-a putut utiliza din plin timpul prielnic pentru arat, a să dat posibilitatea tractoriștilor să folosească întreaga capacitate de lu-

cră a tractoroarelor. Pe drept cuvînt Vasile Mailat, secretarul organizației U.T.M. de la G.A.S. Mărculești, utemistul Stan R. Constantin, mecanic și tractoriștii Ion Z. Cocos, Nicolae Cocos, Petre V. Ion care au grăbit însulzarea furajelor, privesc cu mîndrie nu numai rezerva de hrană asigurată animalelor pe timp de iarnă, ci și spre terenul proaspăt arat, știind că acolo și-au adus și ei din plin contribuția.

Experiința anilor trecuți îi determină pe colectiviiștii de la G.A.C. Progresul din comuna Făceni, raionul Fetești, să folosească toate rezervele de îngrășăminte naturale pentru fertilizarea solului. „Încă din vară

Ne scriu corespondenții de la sate

Post realizat planul la arături. Peste 1 500 de ha de teren au fost arate la adîncimea de 28—30 cm. Arătura a fost executată bine. Conducerea gospodăriei a adresat lui Vasile Stan, Constantin Clinciu, Petre V. Nicu și altora, felicitări pentru depășirea zilnică a planului la arături cu 30 la sută. Acest lucru a fost posibil datorită strădaniei întregului colectiv care a știut să organizeze în așa fel munca încît terenurile să fie grabnic eliberate, însulzarea celor 1 547 de

tone mai mult decît a fost planificat) s-a făcut de către brigada a IV-a, condusă de Gheorghe Popescu, paralel cu executarea arăturilor adinci, într-un timp scurt, lăsîndu-se „cale liberă” tractoroarelor. Astfel s-a putut utiliza din plin timpul prielnic pentru arat, a să dat posibilitatea tractoriștilor să folosească întreaga capacitate de lu-

cră a tractoroarelor. Pe drept cuvînt Vasile Mailat, secretarul organizației U.T.M. de la G.A.S. Mărculești, utemistul Stan R. Constantin, mecanic și tractoriștii Ion Z. Cocos, Nicolae Cocos, Petre V. Ion care au grăbit însulzarea furajelor, privesc cu mîndrie nu numai rezerva de hrană asigurată animalelor pe timp de iarnă, ci și spre terenul proaspăt arat, știind că acolo și-au adus și ei din plin contribuția.

Experiința anilor trecuți îi determină pe colectiviiștii de la G.A.C. Progresul din comuna Făceni, raionul Fetești, să folosească toate rezervele de îngrășăminte naturale pentru fertilizarea solului. „Încă din vară

N. COTIGA (Continuare în pag. a III-a)



LA TIMP ȘI DE CALITATE

Colectiviiștii din comuna Tîrgșoru Vechi, raionul Ploiești, sînt oameni harnici și pricepuți gospodari. Sub îndrumarea organizației de partid ei au reușit să aplice întocmai sfaturile inginerului agronom pregătind din timp și bine lucrările ce se cer efectuate in campania de toamnă. Paralel cu recoltarea florii-soarelui, al sfeclei de zahăr și porumbului, alături de tractoriștii, colectiviiștii au trecut la pregătirea solului in vederea insămînțirilor de toamnă. Cele cîteva ploți cîzute in ultima vreme au udat solul venind in sprijinul colectiviiștilor. Pașul germinativ a fost mai bine pregătît, pămîntul fiind măruișit uniform. In aceste zile colectiviiștii din brigăzile nr. 1 și 3 îi dau zor cu insămînțirile. Mai mulți tineri, printre care Ion Stroe, Marin Năstase, Gheorghe Dobre și alții care au fost instruiți să lucreze la insămînțiri, sînt sus pe semănătorile tractate de două tractoroare de la S.M.T. Buda. Viteza zilnică planificată la insămînțire, cînd in loc de 20 ha au fost insămînțite 24 ha. Astfel, pînă ieri, colectiviiștii au reușit să insămînțeze 51 ha cu orz și seceră pentru masă verde și 22 ha cu grîu. Toată sîmînța este tratată cu termen și este de bună calitate. Colectiviiștii au primit buletinul roșu in care se certifică faptul că puterea germinativă este de 98 la sută. Cele trei tractoroare care pregătesc terenul în două schimburi, in vederea insămînțirilor pe tarlele

care au fost pînă mai dîunăzî ocupate de cultura porumbului, sînt pe sîrșite cu această lucrare. Angajamentul colectiviiștilor ca pînă la data de 5 octombrie să termine de insămînțit întreaga suprafață de teren planificată adică cele 450 ha cu grîu, 60 ha cu orz și 40 ha cu seceră masă verde, va putea fi îndeplinit deoarece peste o zi-două vor lucra din plin la insămînțit și celelalte trei tractoroare. Tinerii colectiviiștii știu că executînd lucrările la timp și de bună calitate, pot contribui și ei la obținerea unor recolte bogate pentru anul viitor. Insămînțitul grîului, orzului și al culturilor furajere se desfășoară cu intensitate și in alte gospodării colective din raionul Ploiești. Astfel, la gospodăria colectivă Bărcănești au fost insămînțite pînă azi 60 ha cu grîu, 20 ha cu orz, 5 ha cu seceră masă verde. La G.A.C. Brazi 45 ha cu grîu, 10 ha cu orz, iar la Negoiești 12 ha cu grîu și 20 ha cu orz. De asemenea, la gospodăria agricolă colectivă Cătinu, tractoriștii de la S.M.T. Bărcănești din brigada nr. 9 au insămînțit 23 ha cu orz, 10 ha cu seceră. Brigada de mecanizatori nr. 3 de la aceeași stațiune, care lucrează pe tarlalele gospodăriei colective din Brazi, muncind cu elan a devenit fruntaș pe stațiune. Angajamentul tractoriștilor din această brigadă, este ca pe lîngă lucrările de bună calitate, să scurteze și perioada insămînțirilor In aceste gospodării colective cu cel puțin 3 zile.

Un mare complex social studențesc la Tg. Mureș

In cartierul clincilor din orașul Tg. Mureș se construiește un mare complex social pentru studenții Institutului de medicină și farmacie din localitate. Două cămine moderne, avind fiecare câte 330 de locuri, săli de studiu și bibliotecă au fost date în folosință de curind.

Al treilea cămin, cu o capacitate asemănătoare, este în stadiu de finalizare. (Agerpres)



Onestul suride viitorului cu blocuri noi, adevărate perle arhitecturale, cum li stă frumos unul orășel tinereții

Cu planul pe 9 luni îndeplinit

Petroliiștii din sectorul de foraj au îndeplinit, cu 7 zile înaintea de termen, primul de foraj pe cruce și, îndeosebi, a obținut economii, primele 3 trimestre Realizări de seceră au obținut pe-troliiștii și in dome-

niul reducerii costurilor forajului. In acest fel, in perioada ianuarie-august au fost realizate economii, față de deviz, in valoare de 17 800 000 lei. (Agerpres)

PRIMUL AN AL AGRONOMULUI

Aceste dimineți de septembrie, cu ploaia lor crudă, de fruct despiciat, sînt pentru Mihai Vasiliu mai mult decît o privilegiu. După cum mult mai mult decît o simplă ilustrație turistică — sînt câmpiile Nenciușleilor, marile brocarte de vegetale, porumbiștile, livezele de poame, grădinițele de tomate și stecă. Este prima toamnă pe care îl-năvăl agronom o petrece aici, este primul său examen de muncă, primul bilanț. Toamna, se spune, este opera primăverii; bogăția, mirismele ei, se decid in mare măsură atunci, in clipa cînd fierul de plug și sîmînța înscrisu in lutul anonim primele linii, prima culoare. Pentru Mihai Vasiliu — sosit in Nenciușleii Alexandriei in primăvara lui 1962 — adevărul acesta, știut doar din cărți, s-a verificat prin-

tr-o practică vie, nu lipsită de episoade dramatice. Oamenii le-au primit bucuroși. Cu discursuri de bun venit, cu flori proaspete, cu locuință in cea mai frumoasă casă din sat. („Asta pînă ce ț-i-om construi o casă nouă”!). Altfel l-a primit însă cîmpul. O primăvară de seceră aprigă ardea țărina pînă-n a-dîncuri. — Va trebui să lupțăm l — Și dacă nu plouă? — Va trebui să lupțăm l — a repetat inginerul, străduindu-se să dea voci sale un ton cit mai ferm, comunicînd încrederea. „Gospodăria e departe de Dunăre, nu se fac aici irigații, nici stropiri cu epenserole. Și totuși — înălțul agronom o știe — o bună parte din secretul recoltei se afla in buzunarul său: dezmi-

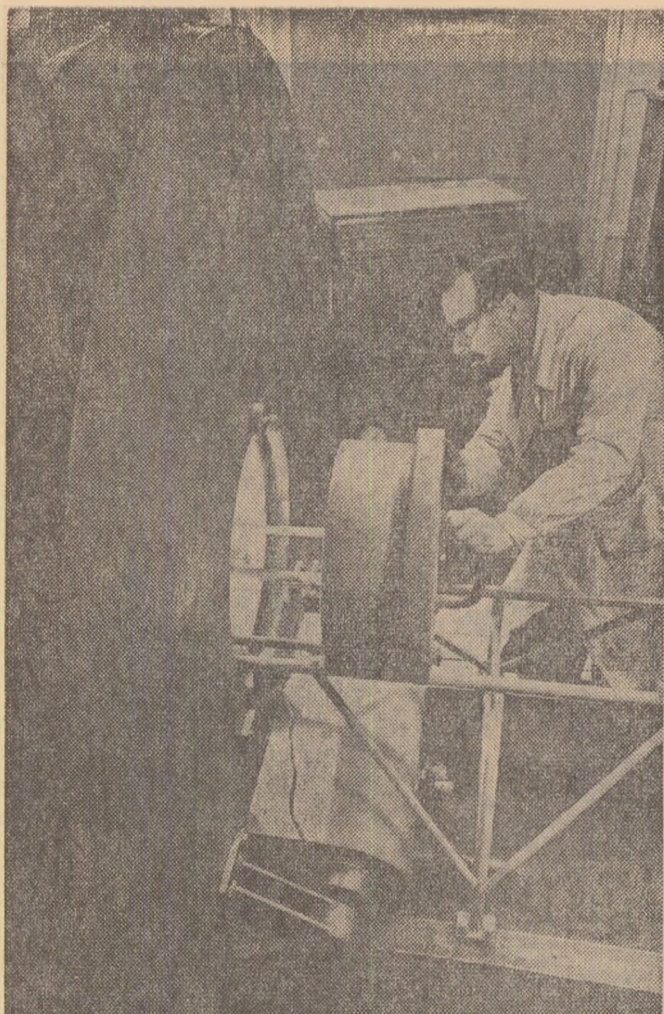
rișirea la timp, arătura adîncă, aruncarea sub brazdă, odală cu sîmînța, a cîmilor exacte de îngrășăminte naturale și chimice, înfrînerea culturilor cu sapele rotative, cu tăvălușul și cu boranele, astfel ca nici un strop de se afla de multă vreme la dispoziția colectivului. — Va trebui să lupțăm l — La ce răspunde, in universul de imagini prezente al satului, a-pelul acesta, lansat in primăvară de tînărul agronom? Ce fapte de muncă a provocat, care sînt rezultatele? Un lucru nu se făcuse, pînă in primăvara aceasta, in sat. Un lucru care era imperios necesar pentru acel sat: calitativ al gospodăriei rîvnit cu ardoare de tînărul agronom. (Ambiție ce se tradusese, la absolvirea facultății, printr-un angajament de onoare: ca atîtia alții dintre colegii săi, Mihai se legase in fața paritului să lupțe din toate puterile pentru a-și îndeplini cu cinste misiunea de agronom al primei „promoții colectiviste”, mi-

DAMENI ai zilelor noastre

calitativ al gospodăriei rîvnit cu ardoare de tînărul agronom. (Ambiție ce se tradusese, la absolvirea facultății, printr-un angajament de onoare: ca atîtia alții dintre colegii săi, Mihai se legase in fața paritului să lupțe din toate puterile pentru a-și îndeplini cu cinste misiunea de agronom al primei „promoții colectiviste”, mi-



Oră de sport la clasa a X-a D de la Școala medie nr. 7 „L. Caragiale” din București. Foto: N. STELORIAN



Un contor gama pentru măsurarea radioactivității.

Foto: TASS—MOSCOVA

NOU • NOU • NOU • NOU

Vibroplugul

La uzina de mașini agricole din Odesa s-a fabricat primul lot de vibropluguri proiectate de ing. Burlakov.

Datorită vibrațiilor generate de un motor electric special, băzdarul noului plug biruje mult mai ușor forțele de trecere în contact cu pământul. Din această cauză poate fi redus cu mai bine de jumătate forța de tracțiune a tractorului la aratul solului și poate fi accelerată viteza de arat.

Experiențele practice pe ogora au demonstrat că noul plug oferă și alte avantaje. Băzdarul vibrant afinează bine solul, putându-se renunța la boronirea ulterioară. Totodată se pot realiza economii substanțiale de forță și mijloace.

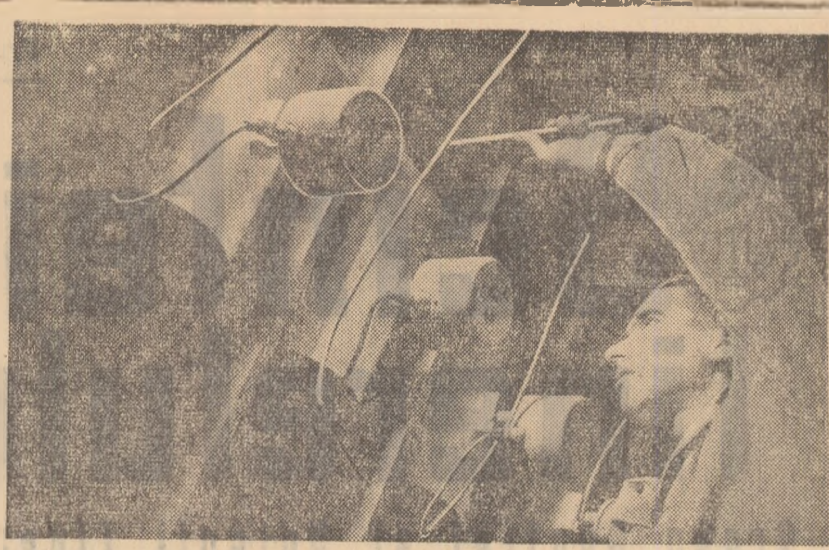
Metode de prelucrare tehnologică a țesăturilor

La Institutul pentru producția textilă din Loda s-a reușit să se găsească un mijloc împotriva formării pe țesături din fibre sintetice a unor noduri răsucite. Pentru înlăturarea acestor noduri, înainte

„DUS — 12”

de finisarea acestor țesături, s-au folosit compuși chimici care, datorită capacității lor de a se combina cu fibra sintetică și grație proprietăților lor liante, preîntîmpină formarea nodurilor.

Colectivul Brouului principal de proiectări din nord-vest de pe lângă Uzina „Rigaselmas” a creat o instalație universală de muls de țesături din fibre sintetice, tipul instalației „Iolockica” și este destinată fermelor zootehnice pentru vite cu stabilizare liberă. Cu ajutorul ei, se pot muls în decurs de o oră 50-60 vaci. Instalația este deservită de o mulgătoare și de o îngrijitoare, „DUS-12” va înlocui munca a 15 mulgătoare și va permite reducerea consumului de muncă necesar, de muls și prelucratul laptelui cu peste 1 000 om-oro.



Într-unul din laboratoarele Institutului de cercetări metalurgice din București.

Foto: AGERPRES

Noua turelă port-scole

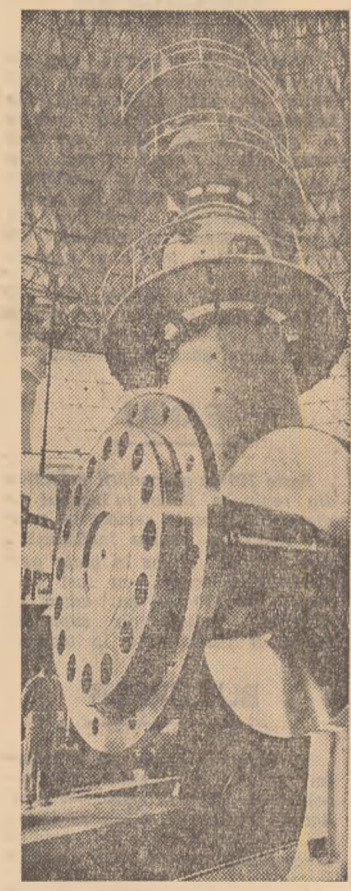
La întreprinderea constructoare de mașini și de sudură din Halle (R. D. Germană) s-a construit o nouă turelă de strung pentru 12 scule; cele folosite până acum permiteau montarea numai a patru scule. Experiențele au arătat că în felul acesta lucrările de strungire se realizează o economie de 40 la sută din timpul necesar.

Piese turnate, lungi de 18 m

La turnătoria uzinei din Kirov (U.R.S.S.) pentru turnarea metalelor neferoase se utilizează o nouă mașină cu ajutorul căreia se pot turna din aliaje de aluminiu și cupru piese lungi de 18 m. Mașina s-a construit în întreprindere.

Mașina este echipată cu un sistem special de răcire, la care metalul supus unei răcirii active se cristalizează repede și se solidifică. Structura aliajului devine mai uniformă și se reduce gradul de oxidare.

Prin introducerea acestei mașini, productivitatea muncii crește de cîteva ori. Adăul de metal pentru operațiile ulterioare s-a redus prin micșorarea stralului de oxizi.



Utilaj pentru refinărie de petrol prezentat la recentul tirg internațional de la Brno.

Foto: CTK—PRAGA

Lucrări tehnice

Pentru a veni în ajutorul muncitorilor și tehnicienilor din secțiile și atelierelor de exploatare și întreținere, Editura Tehnică a început să editeze, începînd din acest an, o suită de broșuri de nivel mediu care cuprind, sistematizat, cele mai importante probleme de interes practic legate de creșterea și îmbunătățirea producției și productivității muncii, în diferite domenii de activitate.

Aceste broșuri sînt prezentate într-o formă grafică atrăgătoare bogat ilustrată cu schițe, desene și tabele centralizatoare.

Ce să citim

Prima lucrare apărută în această colecție, „Colecția de atelier”, e intitulată „Cușite cu plăcuțe din carburi metalice” și se adresează muncitorilor, maștrilor și tehnicienilor din atelierelor mecanice, strungari, frezori, rabotari, fiind tot atât de utilă inginerilor și tehnicienilor din birourile tehnologice de pregătire a fabricației cit și a celor ce lucrează în birourile de gospodărire și normare a școlilor.

În lucrare sînt făcute pe scurt considerații asupra regimului de așchiere cit și indicații cu privire la montarea pieselor de prelucrat, a cușitelor, manipularea cușitelor la locul de muncă, reascuțirea lor, calculul normelor de consum etc.

Ing. A. BRINZAN
Cimpia Turzii

Invățămîntul școlar al matematicilor

Sub auspiciile secției de științe fundamentale a U.N.E.S.C.O., Comisia națională pentru U.N.E.S.C.O. din R. P. Ungară a organizat, la Budapesta, în intervalul de timp 23 august-8 septembrie, un Simpozion internațional consacrat problemei învățămîntului școlar al matematicilor.

În afară de țara gazdă, 16 țări (U.R.S.S., R. P. Polonă, R. S. Cehoslovacă, R. P. Română, Japonia, Australia, S.U.A., Canada, Anglia, Belgia, Olanda, Franța, Elveția, Italia, Danemarca, Suedia) au fost reprezentate prin 18 delegați cu drept de vot și 2 observatori.

Fiecare punct asupra căruia s-a căzut de acord a făcut obiectul unei rezoluții care a fost supusă votului. Ansamblul tuturor rezoluțiilor votate a fost înaintat organului respectiv al U.N.E.S.C.O., care va difuza recomandările făcute de simpozion în toate țările membre ale acestui uniuni.

Care au fost dezbaterile afli de susținute în cursul acestui simpozion?

Învățămîntul matematicilor în școala medie a fost obiectul unic al discuțiilor.

Se știe că progresele ultimei realizate în matematică în ultimele decenții au schimbat complet caracterul oarecum pietrificat, pe care

de acad. prof. Miron Nicolescu

această știință îl avea anterior. Extrema generalitate a cadrului matematic actual, face din aceasta un instrument de investigație foarte simplu, la care recurg tot mai multe din științele naturii. Nu este de mirare, deci, că în trunchi

Simpozionul internațional de la Budapesta

rezoluțiilor votate se află acest „leit-motiv” pe care îmi iau libertatea să-l transcriu: „Matematica a devenit astăzi un fundament esențial al umanismului modern, așa cum o dovedește prezența sa constantă și necesară în ramurile cele mai diverse ale gândirii, ale științei, ale tehnicii contemporane. Elementele sale de bază trebuie să fie aduse la cunoștință copiilor sub o formă care să le facă utilizabile. S-a putut dovedi că se înlesnește considera-

bil contactul între copii și matematică dacă această știință li se prezintă de la început așa cum apare astăzi.”

Este de la sine înțeles că realizarea pe scară largă a dezideratului cuprins în ultima frază a preambului citat este legată de o seamă de dificultăți tehnice, asupra cărora membrii simpozionului s-au oprit îndelung. Cu ocazia discuțiilor purtate, fiecare dintre participanți a făcut o scurtă prezentare a situației din țara respectivă. Cu această ocazie am putut așeza o seamă de realizări din anii puterii populare: pregătirea unui corp didactic specializat pentru copiii de la 9 ani în sus, modernizarea învățămîntului analizei matematice etc. Realizările arătate au stîrnit un deosebit interes printre participanți; mulți dintre ei ne-au cerut, după ședință, detalii asupra aplicării reformelor în curs.

Două probleme principale s-au pus în cursul discuțiilor asupra modernizării învățămîntului matematici: 1. problema recondiționării corpului didactic existent; 2. problema manualelor corespunzătoare, afli pentru elevii cit și pentru profesori. Rezolvarea acestor probleme cere, evident, timp, perseverență, hotărîrea de-a izbuti.

Intre 8 și 11 octombrie se vor desfășura la București lucrările celui de-al treilea Congres internațional de patologie infecțioasă.

În legătură cu acest important eveniment științific, conf. dr. N. Cajal, secretarul comitetului de organizare a congresului, a avut o convorbire cu redactorul Agenției romine de presă „Agerpres”, Adrian Costa, căruiua i-a declarat printre altele:

Organizat sub auspiciile Societății internaționale de patologie infecțioasă, acest congres vine să continue seria unor dezbateri interesante, pe plan mondial, în domeniul bolilor microbiene și inframicrobiene, după două strălucite congrese anterioare, care au avut loc în 1956 la Lyon și în 1959 la Milano.

Interviu cu conf. dr. N. Cajal, secretarul Comitetului de organizare a Congresului

S-au dovedit a fi în special de origine virotică, origină pe care o au de altfel 80 la sută din bolile infecțioase. Este vorba de unele infarctare, arterite, ulcere duodenale, malformații congenitale, scleroze în plăci; la rîndul ei, ipoteza originii virotice a cancerului a cîștigat mult teren în ultimii ani.

Cu ocazia actualului congres, se vor dezbate patru importante probleme de sănătate publică și anume: enteropatiile de origine virală, mononucleoza infecțioasă, cortico-terapia bolilor infecțioase acute și vaccinările copilului.

În problemele enumerate, specialiștii din țara noastră și din peste 20 de țări vor ține rapoarte, coroparte cit și comunicări, prin care vor expune experiențele lor. Alături de discuțiile ce se vor purta, acestea vor reuși, fără îndoială, să contribuie la succesul congresului. Rapoartele și coroparatele vor fi prezentate de savanți și specialiști cunoscuți ca: J. Verlinde (Olanda), M. C. Vorosilova (U.R.S.S.), J. Pette (R.F. Germană), A. Giovanardi (Italia), G. Fanconi (Elveția), M. Ciunakov și A. Smorodinev (U.R.S.S.), I. Spînu (R.P. Română), L. Heilmeyer (R.F. Germană), G. P. Rudnev (U.R.S.S.), M. Balș și M. Voiculescu (R.P. Română), R. Sohler (Franța), K. Kouba (R.S. Cehoslovacă) și Gh. Marinescu (R.P. Română).

În afara rapoartelor și coroparotelor, mai mult de 200 de comunicări prezentate de peste 150 de cercetători romini și de un număr aproximativ egal de specialiști din țări de pe cinci continente vor aduce aportul lor la elucidarea a numeroase aspecte din problemele programate.

RĂSPUNDEM LA ÎNTREBĂRILE CITITORILOR

CĂTUNEANU STAN — Timișoara

Bioestimulatorii — sînt substanțe create în ultimul timp de către chimiști, care intervin în dezvoltarea organismului plantelor sau a animalelor, dau efecte de-a dreptul spectaculoase. Astfel, ei fac ca acestea să crească mai repede; grăbesc perioada de coacere a semințelor și fructelor, accelerează maturizarea și creșterea în greutate a animalelor, sau chiar, în unele cazuri, contribuie la apariția unor soiuri noi de plante de cultură.

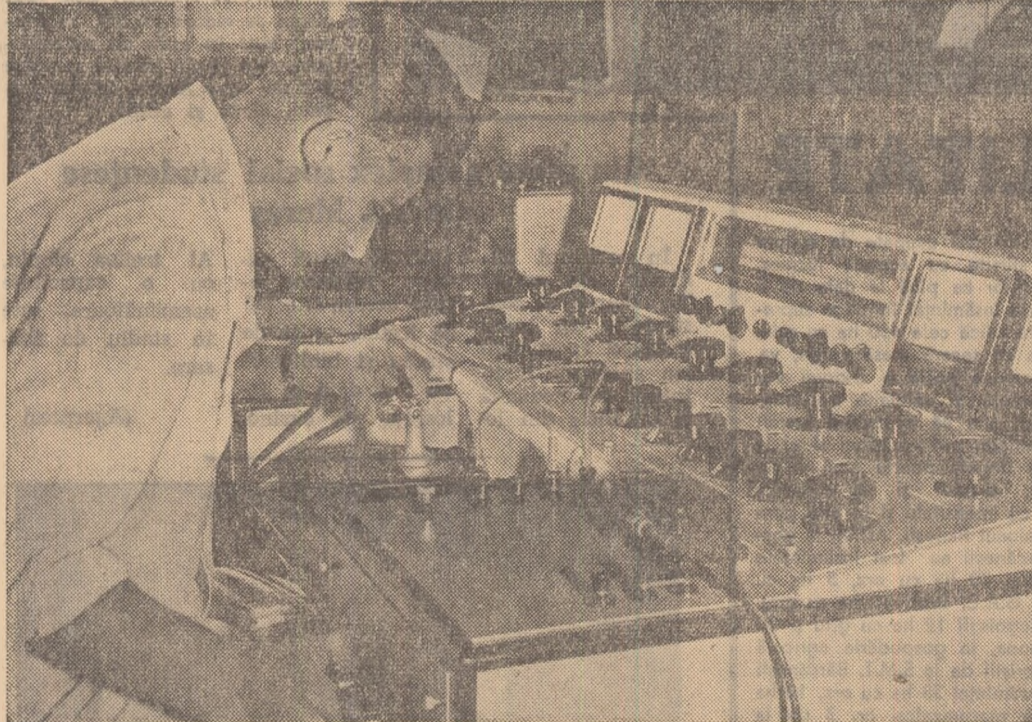
La noi în țară, unul din aceste bioestimulatori denumiți gibberelină, a fost studiat în mai multe institute de cercetare. În prezența unor cantități foarte mici din aceste substanțe, porumbul, de pildă, crește de două-trei ori mai mare, iar varza, cartofii, roșiile sau mazărea capătă unele dimensiuni care le fac să fie cu greu de recunoscut.

GROSS REINHOLD—Brașov.

Te interesează ultimele cercetări științifice în domeniul particulelor elementare ale materiei? Te miră faptul că în ziare se vorbește despre anti-particule, antiatomi și chiar despre posibilitatea existenței unor galaxii formate din antiatomi? Citește cartea lui Vladimir Keller, apărută recent în colecția „Știința învinge” a Editurii Tineretului și vei afla o sumedenie de date despre particulele elementare ale materiei, despre metodele studiilor lor, precum și, în general

despre ultimele cuceriri ale științei în acest domeniu.

AVRAM GHEORGHE — satul Scăriștești, raionul Făurei. Vrei să afli ce este metoda catapultării, folosită astăzi în aviație? Catapultarea a apărut în aviație odată cu marile viteze pe care au început să le dezvolte aparatele de zbor. Înaltă vreme (adică cu numai două decenți în urmă), aviatorul putea — în caz de avarie — să sară cu ușurință din avion, folosindu-se de parașută. Dar odată atînsă vitezele de peste 500 km pe oră, pilotul nu mai reușea să se desprindă de avion, intrucît este ținut de forța curentului de aer. A apărut deci necesitatea înfrîngerii acestei forțe, ceea ce se și face prin aplicarea metodei catapultării. În ce constă metoda? Sub foteolul în care se află pilotul, este montată o încărcătură de exploziv care, în momentul necesar, la comanda pilotului, propulsează cu mare viteză, prin forța degajată de explozie, atât foteolul cit și pilotul așezat în el. Foteolul se separă apoi de corpul pilotului încă în aer și astfel devine posibilă aterizarea cu ajutorul parașutei. Metoda catapultării s-a dovedit a fi utilă nu numai în aviația modernă, dar și în cosmonautică; inginerii și medicii-fiziologi sovietici, specialiștii în cosmonautică, au elaborat pînă în prezent câteva procedee de catapultare, dintre care unele se desfășoară în cîteva trepte.



În laboratorul de verificări metrologice al Institutului de cercetări electrotehnice din Capitală.

Foto: AGERPRES

CĂI NOI ÎN AUTOMATIZAREA

prof. univ. Edmond Nicolau



rea celor mai variate probleme pe de tehnică, și în general, de viața contemporană, iar printre mijloacele pe care elec-

tronică le pune la dispoziția automatizării, în primul rînd trebuie să amintim de mașinile informaționale, adică de mașinile care prelucerează informația. Din această categorie fac parte și cunoscutele calculatoare electronice.

Desigur că mașinile pot fi clasificate din multe puncte de vedere. Dar pentru scopul nostru este util să facem această clasificare dintr-un punct de vedere cibernetic. Să considerăm de pildă un strung. Aici, prin așchiere se modifică forma unei bucați de metal, sau de lemn. Fenomenul esențial care are loc în timpul funcționării normale a strungului constă în modificarea formei unor bucați de substanță.

Dacă trecem acum la o lanternă de buzunar, vom întîlni o situație cu totul diferită. Aci, în timpul funcționării normale, forma întregului ansamblu rămîne practic neschimbată. Aven însă o modificare energetică și energia chimică din baterie se transformă în energie luminoasă.

Calculatoarele electronice ne pun în prezența unui aspect cu totul nou: esențial la această categorie de mașini este faptul că, plecînd de la o anumită informație inițială, se obține o altă informație. De exemplu, plecînd de la formula de rezolvare a ecuațiilor de gradul 4, mașina ne dă automat răspunsul unei ecuații particulare pe care l-o dăm.

În general mașinile informaționale intervin azi din ce în ce mai mult în toate instalații-

care urmărește sosirea materialului la mașini, calculează modificările vitezei la diferite elemente, pentru ca acestea să fie mereu în regim optim de lucru și în cele din urmă sortează încălțămînta după calități.

Prima mașină dispecer-automat va fi montată la Leninigrad, la fabrica „Sokorohov”, la care lungimea totală a benzilor de fabricație este de 16 km, asigurîndu-se producția a 75 000 perechi încălțămînt pe zi.

Mașinile informaționale își găsesc însă o largă aplicare și în alte domenii, cum ar fi de exemplu navigația.

O problemă importantă, care se pune în special în porturi și canale navigabile, este aceea a evitării ciocnirilor cu alte vase din imediata apropiere. Pînă nu de mult, această problemă se rezolva de către piloți, cu metode relativ vechi, bazate în primul rînd pe reperaarea vizuală a navelor.

De curînd, s-au creat mașini informaționale speciale, care aduc o soluționare complet nouă a problemei. Iată cum funcționează dispozitivul. O instalație de radar montată pe un vas explorează în permanență suprafața mării. Dacă într-o rază de 20 de km apare un alt vas, atunci automat se conectează la dispozitiv un calculator electronic, care în permanență determină raza absolută și relativă a navelor. Dispozitivele electronice ale mașinii informaționale sînt capabile să țină evidența, prin șase dispozitive de urmărire,

pînă la șase nave care se află în vecinătate. Cu ajutorul mașinii informaționale se evită astfel ciocnirile, deoarece dacă distanța dintre nave pe care este situată mașina și una din nave devine mai mică de o anumită valoare, în mod automat se emit semnale sonore și acustice. Dacă, din contra, una din navele luate în observație se îndepărtează, trecînd dincolo de limita de 20 km, atunci în mod automat, sistemul nu îl mai urmărește. Sistemul, cu mici modificări în schema de principii, poate fi introdus și la canalele navigabile cu circulație intensă și, evident, și la aeroporturile cu trafic mare.

Tot mașinile informaționale sînt chemate să joace un rol important în energetică. Astfel, specialiștii ucrainieni au pus la punct complexul „Sirius”, care este un sistem informațional creat pentru automatizarea marilor agregate energetice cu puteri pînă la 200 000 kW.

Complexul „Sirius” este un sistem informațional care măsoară mărimea caracteristică ale agregatului comandat, calculează în permanență regimul optim, comandă automat agregatul pentru realizarea acestui regim și semnalizează apariția unor situații anormale. În modul acesta, grație calculatoarelor electronice, s-a realizat un mare pas înainte în automatizarea producției de energie electrică, deci în fond, în reducerea prețului de cost, în mărirea eficienței economice a termocentralelor.



Primele exemplare ale noului atlas editat de Academia de Științe a U.R.S.S., care cuprinde circa 500 de desene originale făcute de astronomii sovietici în 1956 cînd planeta Marte se afla în opoziție cu Pămîntul.

Foto: TASS—MOSCOVA

DIN POSTA DE IERI

O inovație prețioasă

Tînărul inginer Nedelcu Ciuceanu conduce o linie de fabricație a atelierului mecanic al Uzinelor „Semănătoarea” din Capitală. Aici se prelucurează un număr însemnat de piese din fontă. Una dintre acestea este și roata de transmisie trapezoidală a combinelor de cereale. La strungirea acesteia se ridică în aer un praful foarte fin. El era, în primul rând, dăunător sănătății strungarilor. Apoi, se îmbiba cu ulei și forma o pastă groasă care îngreuna buna funcționare a agreganțelor și a cărucioarelor strungurilor.

— Încă de la venirea sa în secție, tînărul Nedelcu Ciuceanu a început să se preocupe de găsirea unei soluții prin care această deficiență să fie înlăturată. A făcut multe calcule, schițe.

— Nu s-ar putea ca, în loc de apă, prin conductă să treacă un jet de aer care să dirijeze guraful într-un loc anume? — s-a gândit el.

A început din nou calcule, a elaborat noi scheme, apoi experiența a reușit. Praful de fontă care se

răspindea în aer și provoca strungarilor greutatea în muncă este depozitat acum într-o cutie special amenajată în bazinul strungului.

Inovația a fost nu de mult acceptată de cabinetul tehnic și ea capătă o mare extindere.

CORNELIU MORMAN
tehnician

Un gest firesc

Intîmplarea s-a petrecut mai zilele trecute, în comuna Cîndești, raionul Buhuși. Muncitorul forestier Gheorghe Focșa, care, cu o zi mai înainte primise salariul, a venit la magazinul de manufactură din comună pentru a face unele cumpărături. A ieșit de aici cu brațele încărcate de pachete. În stradă a vrut să pună portmoneul în buzunarul salopetei.

Dar din cauza pașetelui nu l-a pus în buzunar, ci pe olătură, astfel că a rămas în stradă. L-a găsit utemistul Dumitru Rusu. Văzînd cine e păgubașul, a pornit îndată spre locuința acestuia. Gheorghe Focșa tocmai observase pierderea portmoneului în care se aflau multe acte și suma de 417 lei. Nu știa ce are de făcut, cînd apărură Dumitru Rusu și i-

tinse portmoneul, rugîndu-l să verifice dacă conține tot ce a fost în el. Nu o să mai povestesc aici bucuria lui Focșa.

Poate gestul tînărului Dumitru Rusu nu e un fapt deosebit, dar el dovedește atitudinea tînărului nostru, cinstea și corectitudinea sa în toate împrejurările.

TACHE
VASILACHE
colectivist

Expoziție a artiștilor amatori

La Casa de cultură din Reșița s-a deschis sîmbătă expoziția de artă plastică a artiștilor amatori din oraș.

În actuala expoziție sînt deosebit de apreciate lucrările „Arturnele”, „Răsărit și cucerire” și altele, ale pictorului amator Ghizi Slatorec precum și portretele sîmbăta de Elsa Meingast și Ada Dimitrievici. De asemenea, se bucură de succes peisajele tînărului Gheorghe Pirvu.

Lucrările copiilor — bogate în nume noi — se remarcă alături prin tematică cît mai ales prin prospețimea execuției.

De la lucrările copiilor și pînă la cele ale oamenilor mari, expoziția este strălucită de dorința de a înălța cît mai plastic orașul nostru drag, citadela a industriei socialiste, pe construcții și harnici, bogata lor viață.

IGNEA LOGA
strungar

La insilozarea furajelor

Încă cu cîteva săptămîni înainte de începerea insilozării furajelor, comitetul U.T.M. de la gospodăria agricolă colectivă din Bărbișii de Capturi, raionul Vede, a explicat pe larg tînerilor, importanța acestei acțiuni.

Au fost constituite echipe care au lucrat efectiv la insilozarea furajelor. Din echipa I au făcut parte utemiștii Gherghina Neagoe, Dumitru Iordache și Ioana Din.

Numeri în cîteva zile această echipă a insilozat 9 vagoane de furaje.

VERONICA VOICULESCU
elevă



Telegrame de felicitări adresate tovarășului Ion Gheorghe Maurer

Cu prilejul împlinirii a 60 de ani de viață, tovarășul Ion Gheorghe Maurer, membru al Biroului Politic al Comitetului Central al Partidului Muncitoresc Român, președintele Consiliului de Miniștri al Republicii Populare Romîne, a primit scrisori și telegrame de felicitare adresate de președinți de guverne, comitete centrale ale unor partide comuniste și muncitorești.

De asemenea, au trimis felicitări numeroși oameni ai muncii, organizații de partid, instituții de stat și organizații obștești din țara noastră. Tovarășul Ion Gheorghe Maurer mulțumește pe această cale tuturor celor care i-au adresat scrisori și telegrame de felicitare.

Despre ce discută Simion Bărbo și ortaci săi de la întreprinderea minieră Comănești? Ce de fiecare dată, ei analizează depășirile de plan din ziua respectivă.

Foto: N. STELORIAN

In semn de solidaritate cu poporul iranian

În legătură cu cutremurul de pămînt ce a avut loc luna aceasta în Iran, președintele Consiliului de Miniștri al Republicii Populare Romîne, Ion Gheorghe Maurer, a trimis o telegramă prin care exprimă prelungitului ministru al Iranului și familiilor îndoliate cele mai sincere condoleanțe din partea guvernului și poporului român.

Crucea Roșie a R. P. Romîne a trimis familiilor sinistrate un ajutor în medicamente, alimente și obiecte de primă necesitate.

COMPETENT, ÎN ACTUALITATE

(Urmare din pag. 1)

și proiecte ale stațiilor de spălare automată a vehiculelor etc. Lucrul care trebuie subliniat, care a ieșit în evidență în cadrul consfățuirii este acela că datorită îndrumărilor organizației U.T.M., datorită conștientizării problemelor pe care le ridică producția prin legăturile largi cu conducătorii secțiilor, mașinilor, muncitorii frunțați, cele mai multe posturi se ocupă cu competență de cele mai actuale probleme ale muncii tînerilor de la locurile respective de muncă, se opresc într-o anumită perioadă la principalele probleme, nu și măruntesc activitatea.

În ultimul timp, postul utemist de control de la întreprinderea „Textila Grivița” s-a ocupat de două probleme importante: înlăturarea disciplinei în muncă a tînerilor și popularizarea experienței frunțaților.

Victoria Pințoiu o apucase pe un drum greșit, povestea în consfățuirea CONSTANTIN CORNEL responsabilul postului utemist de control. Se purta necuviințit, iar timpul de lucru și-l irosea. Postul utemist de control a discutat cu ea. A sfătuit-o să înceteze cu plimbările, să folosească timpul de lucru din plin. Epigrama și caricatura, publicate la gazeta postului după aceea, nu și-au făcut intrutul efectul scontat. Atunci, postul a propus biroului organizației U.T.M. să fie pusă în discuția adunării generale U.T.M. Tinerii au criticat-o aspru, mulți oferindu-se în același timp să o ajute. Încet, încet, cu ajutorul utemiștilor, Victoria Pințoiu a început să se îndrepte. În prezent a devenit o muncitoare harnică, frunțată a colectivului din care face parte.

Consfățuirea a scos în evidență că activitatea posturilor utemiste de control din întreprinderile și instituțiile raionului Grivița Roșie s-a îmbunătășit mult. Acest lucru se datorează unei îndrumări mai competente din partea organizațiilor U.T.M., sprînginului prim din partea conducătorilor uzinelor, mașinilor etc. se datorează faptului că posturile au înțeles mai bine răspunderea pe care o au în îmbunătășirea muncii întreprinderii, faptul că în centrul acțiunii lor au pus problemele cele mai actuale legate de munca secțiilor respective. Consfățuirea a subliniat că și de acum înainte în atenția posturilor utemiste de control trebuie să stea problemele participării tînerilor de la îndeplinirea ritmică a sarcinilor de plan, la realizarea unor produse de calitate superioară, la realizarea de economii, descoperirea rezervelor înterne, introducerea tehnicii noi în producție și generalizarea experienței înaintate.

În consfățuire s-a arătat că organizațiile U.T.M. din întreprinderile și instituțiile raionului, deși au făcut multe lucruri bune, trebuie să dea un sprijin mai activ posturilor utemiste de control, ajutîndu-le concret în muncă, în stabilirea problemelor pe care să le urmărească în organizarea raiderilor etc.

Vizitele delegației de deputați ai Adunării de Stat a R. P. Ungare

Membrii delegației Adunării de Stat a R. P. Ungare, în frunte cu Vass István, vicepreședintele Adunării de Stat, însoțit de Anton Moiescu, vicepreședintele Marii Adunări Naționale și de deputații Tiță Florea și Maria Manolescu, au părăsit joi dimineață Capitala plecînd într-o călătorie prin țară.

La Ploiești la sediul Sfatului popular regional, delegația a avut o înfîntare cu un grup de deputați din regiune.

Membrii delegației au fost apoi oaspeții constructorilor de utilaj petrolier de la Uzinele „1 Mai”. În continuarea călătoriei, a fost vizitat Combinatul de vinificație din stațiunea experimentală Valea Cîlugărească.

Scara delegației Adunării de Stat a R. P. Ungare a sosit la Brașov.

(Agerpres)

Pregătim recoltele anului viitor

(Urmare din pag. 1)

— ne scrie colectivul CON-STANTIN FRÎNCU — au fost lucrate măsurile ca planul de grajd, să fie depozitat în platformă și apoi transportat pe ogarole ce urmează a fi înșămîntate în această toamnă. Peste 1000 de ha vor fi înșămîntate cu grâu și secară. Pe jumătate din această suprafață se administrează, o dată cu arătura adîncă, gunoi de grajd bine putrezit în cantitate de 20-30 tone la ha. Pînă mai zilele trecute colectivul din Făcînt transportaseră pe ogare peste 1000 de tone de gunoi de grajd. Acțiunea continuă.

Despre pregătirile pe care le fac colectivul din comuna Buhoci, raionul Bacău, în vederea campaniei de toamnă ne scrie și colectivul TITI GODOCI. „Folosind sîmînța de bună calitate, lucrînd pămîntul așa cum scrie la carte, fiind îndrumați îndeaproape de inginerul agronom Jenică Pascal, colectivul din comuna noastră a reușit și în

acest an să obțină însemnate cantități de grâu peste plan, Văzînd că sînt de grâu Bezostia e mult mai productiv decît celelalte soiuri pe care le-am cultivat pînă acum în condițiile de climă și sol de la ei, colectivul din Buhoci au selecționat sîmînța de grâu din acest soi necesară pentru cele 310 ha ce vor fi înșămîntate în toamnă.

Cu ajutorul mecanizatorilor de la S.M.T. Hemețiu s-au arat aproape 100 de hectare, s-au verificat uneltele și atelele necesare pentru înșămîntare, iar îngrășămintele chimice au fost transportate pe timp.

„În acest an — ne informează colectivul TACHE VASILACHE — membrii gospodăriei agricole colective din Cîndești vor înșămînta cu păioasă de toamnă 350 ha (300 de ha cu grâu și 50 ha cu secară). În numai 3 zile ei au înșămîntat peste 70 de ha cu grâu. Planul prevede ca înșămîntările să fie terminate la data de 15 octombrie. Dar tractoriștii Alexandru Muscal, Vișan Alexandru și Cherasim Vasile și-au luat angajamentul ca, folosind întreaga capacitate de lucru a tractoarelor și semănătorilor, la data de 5 octombrie să termine înșămîntările de toamnă. Sîntem siguri că ei se vor ține de cuvînt”.



Vedere: Tișăile din Masivul Ciucea.
Foto: prof. V. ORZA



În vederea înșămîntării cu zarzavatură de toamnă, la Combinatul agroalimentar „30 Decembrie” București, udearea terenurilor se face mecanic cu ajutorul unor agregate acționate de tractoare.

Foto: AGERPRES

INFORMAȚII

Delegația de deputați japonezi condusă de R. Waseda, președintele Comitetului pentru comerț și industrie din Camera Reprezentanților din Japonia, care ne-a vizitat (ara la invitația Grupului național român al Uniunii interparlamentare, a părăsit joi dimineață Capitala.

La plecare, pe aeroportul Băneasa, delegația a fost condusă de acad. Șt. S. Nicolau, vicepreședintele al Marii Adunări Naționale, vicepreședintele al Grupului național român al Uniunii interparlamentare, de deputații Gh. Vasilichi și C. Paraschivescu-Bălăceanu și de Mihai Ciobanu, președintele Camerei de comerț a R.P. Romîne.

La Universitatea „Babeș-Bolyai” din Cluj a avut loc sesiunea științifică de chimie pe țară a cadrelor didactice din învățămîntul superior.

La sesiunea de deschidere au luat cuvîntul prof. univ. Al. Rogea, directorul general al învățămîntului universitar, acad. prof. Raluca Ripan și prof. univ. C. Drăgulescu, membru corespondent al Academiei R.P. Romîne.

Joi seara, în sala Ateneului R.P. Romîne, a avut loc un simpozion cu tema: „Trăim în era cosmică”, organizat de Consiliul pentru răspîndirea cunoștințelor cultural-științifice. (Agerpres)

Primul an al agronomului

(Urmare din pag. 1)

mului nu merseese chiar alături de departe. Sfîrșit de Pirvan, a nercocat. În fiecare zi, seara tîrziu, după muncile cîmpului, îi aduna pe colectivități la o dezbateră „științifică” a celor înfăpșuite, precum și a celor ce aveau să urmeze. În fața labilei, cu tîbșirul în mîni, îi invita să calculeze cantitățile de sîmînță ce se dau la hectar, cum influențează aceste cantități asupra purității și germinajului plantei cum se calculează momentul de coacere al fiecărei culturi etc. Și observa cu surprindere cum oamenii ca brigadierul Gudei, sau Constantin Lăcovite, sau Ștan Dumitru, își însușeau cu înțelegință și pasiune aceste învățături, imprimînd muncii lor caracterul unei creații.

Acesta l-a spus încrederea în colectivități și l-a determinat să nu se aducă cărțile curte de tinerii din comuna noastră. Uitați-vă la rafturi: puținele cărți pe care le avem nu se vind, iar cele care s-ar vinde, ne lipsesc. De o lună de zile de la depozitul din Carci n-am mai primit nici o carte... Față de această situație responsabilul cu difuzarea cărții din cadrul U.R.C.C. — tov. Al. Somagyi — n-a luat nici un fel de măsuri, ba el însuși privează de control și îndrumare proprii în drumătorii cu cartea ai U.R.C.C. Carci — tov. Gheorghe Fekete și Cazimir Mezaros. Stilul de muncă defectuos, necunoașterea cerințelor tinerilor din fiecare sat și comună face ca aprovizionarea cu cărți a librăriilor și cooperativelor din multe comune ale raionului să se facă încă necorespunzător, la înlăturare, sub nivelul cerințelor și posibilităților.

„Lupta pentru centimetrul pătrat de pămînt”, pentru a-l face cît mai fertil, s-a declanșat și lupta pentru expansiunea culturilor pe acele teritorii ce pînă mai ieri li se refuzau. S-au recoltat astfel succese în multe sectoare (gospodăria e frunțată pe raion la insilozarea porumbului, s-au luat măsuri pentru dezvoltarea sectorului zootehnic, prin îmbogățirea lui numai cu exemplare de rasă, etc.). N-au lipsit, ce e drept, unele rezistențe izolate față de noștrii recomandate de inginer, dar ajutorul instructorilor teritorial de partid, ajutorul comunistilor din comună, s-au făcut și de data aceasta simțite, decizînd ultimul act — cel al victoriei — în fiecare din aceste bătălii și etape.

Dar șiam că tînărul inginer mai are și unele pasiuni „personale”. Înfinindu-l, în toamna aceasta, în Nenculești, nu m-am putut sfîșîni să-l întreb:

— Și cu sportul cum merge? (Îi știam un sportiv pasional). Mai faci sport, mai ai vreme?...

A ris, aruncîndu-și pe spale, cu un gest înțineresc, părul blond și rebel care-i cade todeauna pe frunte:

— Nici o grijă! Am și avansat, dacă vreți să știți, în privința asta... Sînt antrenorul echipei de fotbal a colectivei; mă preocup acum și de dezvoltarea atletismului în comună. (Și revenind la tonul și limbajul grav, doctoral, cu care susținea discuția despre recolte, despre munca lui de agronom): — Sînt aici tîneri talentați, se poate face sport intens și de calitate. Satul e, și în privința aceasta, un teren cu vaste posibilități...

...Un teren cu vaste, multiple posibilități în toate privințele, un teren de muncă rodnică, grea uneori, dar și de mari satisfacții — cu condiția să fii un pasional, un om adevărat al zilelor noastre.

Și utemistul Mihai Vasiliu — ca alții alți agronomi, răspîndiți în toate satele țării — se străduiește să fie așa...

Raid-anchetă DIN LIBRĂRIE ÎN BIBLIOTECA PERSONALĂ

Spre librării și cooperativele din regiunea Maramureș au pornit anul acesta cărți a căror valoare se citează la peste 3400000 de lei. Cartea — devenită prieten al maramureșeanului — este din zi în zi tot mai așteptată de către muncitorii din Baia Mare ori Sălu-Mare, de către tîbșirul de pădure din Sihghet sau Vișeu, de către colectivitățile din Carci, Lăpuș, ori Cehu-Silvaniei...

Cu difuzorii de carte

Inginerul Arad Andru, de la Uzina mecanică de zîlnic și utilaj mîier, deschide zilnic ușa Librăriei nr. 1 din Baia Mare. Familiile, întrebate despre noștrii soșite, dar de obicei îi întîlnie responsabilul o listă cu titluri de cărți. Tot așa se petrecu și acum.

Responsabilul cîți primul titlu, scoase din raft o carte, cîți alii titlu, scoase alii carte. Urmîrîndu-l, inginerul se gîndi la muncitorii care-i ceruseră una sau alta dintre cărți.

— Cartea asta, își urmă el gîndul cu glas tare, mi-a cerut-o Simion Botoș din secția mașinării; pe asta — utemistul Gavril Bok, pe cealaltă — tînărul Vasile Cocioș... Iată, în sfîrșit, a

soșit și cartea pe care o așteaptă inginerul Nicolae Nasta... Deși responsabilul librăriei era obișnuit cu asemenea „destăinări”, totuși le asculta cu multă plăcere și bucurie. Ca și inginerul Andru, la librărie vin aproape zilnic toți cei 43 de difuzori de carte activi din întreprinderile și instituțiile din oraș.

În fiecare lună, librăria expediază aproape 300 de buletine „cărți noi” difuzorilor ai permanenți. Responsabilul stă adesea de vorbă cu difuzorii de carte despre metodele folosite în munca de difuzare. De estă dată însă nu are mult timp: pe ușa librăriei a intrat alt difuzor de carte.

...Tot mai mulți tineri din satele și orașele raionului, antrenaji de organizațiile U.T.M. și a activitate bogată în cadrul concursului „Librii cartea”, au devenit purtători ai înșămîntării „prieten al cărții”. Cartea le-a devenit un prieten apropiat. Aceasta o dovedește nu numai fișa de lector din bibliotecă ci și faptul că își alcătuiesc bogate biblioteci personale.

Spre exemplu, în comuna Lazuri, peste 100 de tineri au biblioteci personale. Aceasta se datorește muncii intense de popularizare a cărții, desfășurată la îndicajul organizației de partid, de către organizația U.T.M. printre tinerii din comună. În cele 18 cercuri de citit, agitatori ca Iosif Tîr, Elisabeta Toth sau Ekaterina Bay citesc cu regularitate recenzii și prezentări de cărți care apar

în presa centrală și locală. Totodată la Magazinul mixt nr. 1 din comună s-a organizat un „colț al cărții” unde sînt popularizate noștrii. Alături, vitrinele literare, serile literare ce se organizează la cîmîntul cultural — îndeamnă tinerii să-și formeze și să-și îmbogățesc bibliotecile personale cu cărți tehnice, legate de munca lor, cu cele mai noi opere politice și beletristice apărute.

Bogatele biblioteci personale au și tinerii din sectorul zootehnic al gospodăriei colective din comuna Baba Novac, tinerii din co-

punde însă pe deplin acestor cerințe ale lor. Atunci cînd vin cărți noi, tovarășa Elena Dărăban, responsabilă librării, se mulțumește să anunțe doar conducerea școlii și gospodăriei de stat și a celei colective să vină să-și aleagă cărțile care le interesează pentru bibliotecă.

În felul acesta, toată munca de difuzare a cărții se realizează pe viu. Sînt neglijați difuzorii de carte, organizarea vitrinelor tematice, a ștandurilor, este neglijată munca de popularizare a cărții în rîndurile colectivităților

Difuzarea cărții în Maramureș

Comuna Odoreu are mari posibilități în direcția difuzării cărții. În cele circa 1000 de familii din această comună există sute de tineri colectivități sau lucrători în G.A.S. care citesc de la bibliotecă broșurile legate de specificul muncii lor sau romanele care apar. Dar vor să le aibă și în bibliotecă proprie. Librăria nu răsp-

unde înșă pe deplin acestor cerințe ale lor. Atunci cînd vin cărți noi, tovarășa Elena Dărăban, responsabilă librării, se mulțumește să anunțe doar conducerea școlii și gospodăriei de stat și a celei colective să vină să-și aleagă cărțile care le interesează pentru bibliotecă.

Din frunța, codaș pe regiune...

Acest titlu al raidului nostru caracterizează întocmai situația raionului Carci în direcția difuzării cărții. Din frunța pe regiune în anul trecut, raionul este acum codaș. Planul pe raion a fost rea-

De unde să-și procure cărți?

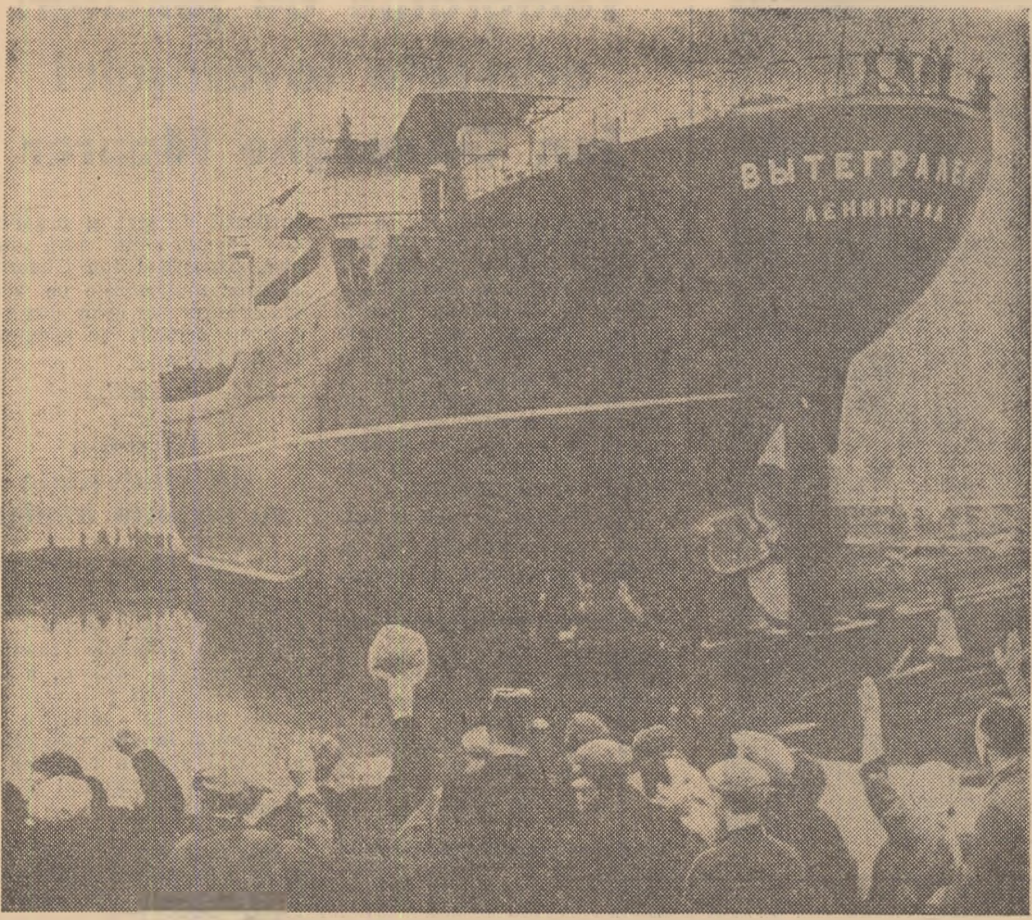
În cadrul întreprinderii forestiere Vișeu sînt amenajate 60 de biblioteci volante cu peste 20000 de volume care se schimbă periodic. De asemenea, în parchețele forestiere din Vișeu pîtrund

Cu regularitate sute și sute de ziare și reviste.

Tinerii doresc însă ca unele cărți pe care le-au cînt în bibliotecă (literatură politică, beletristică și de specialitate) și care le-au plăcut și le sînt folositoare în munca lor, să le aibă în bibliotecă proprie pentru a putea apela la lumina din filele lor ori de cîte ori vor simți nevoia. De unde însă să-și procure aceste cărți? La această întrebare ar trebui să răspundă conducerea U.R.C.C. Vișeu, deoarece la gurile de exploatare forestieră nu există nici un stand, nici un difuzor de carte...

Un concurs permanent între toți difuzorii de carte ar fi, de asemenea, deosebit de stimulativ. Tot stii de mare eficacitate ar avea și prelucrarea și generalizarea inițiativelor luate de organizațiile U.T.M. din raionul Satu Mare: cîți mai mulți tineri cu bibliotecă personală.

I. BUDA



U.R.S.S.: La șantierul naval din Leningrad s-au încheiat lucrările construcției primei nave oceanice pentru transportul materialului lemnos. În fotografie: lansarea la apă a vasului oceanic „Vitegrales”.

DE PESTE HOTARE



Succesul ansamblului „Rapsodia Română” în S. U. A.

WASHINGTON 27 (Agerpres). — Ansamblul românesc de clarețe și dansuri „Rapsodia Română”, după ce a susținut o serie de spectacole în Danemarca, a sosit în S.U.A.

La 25 septembrie a avut loc în sala operi din orașul Seattle primul spectacol din cadrul turneului de peste 11 săptămâni pe care artiștii români îl întreprind în S.U.A. La spectacol au asistat numeroase oficialități ale orașului, oameni de artă și cultură, ziariști, precum și un număr public. Presa locală a publicat articole și informații în care elogiază înalta artă interpretativă a artiștilor români.

Astfel „Seattle Post-Intelligencer” în articolul intitulat „Rapsodia Română” salută cu ovații artiștii și întregul ansamblu a dat un spectacol plin de energie care a determinat publicul să ovăioneze finalul programului și aceste ovații au fost pe deplin meritate.

ONU ÎN BIROUL ADUNĂRII GENERALE

Intervenția reprezentantului R. P. Romine

NEW YORK 27 (Agerpres). De la trimisul special Agerpres — C. Răducanu.

În seara zilei de 26 septembrie a avut loc o ședință a Biroului Adunării Generale consacrată includerii pe ordinea de zi a sesiunii a propunerii făcute de Uniunea Sovietică intitulată respectiv „Condamnarea propagandei în favoarea unui război nuclear preventiv” și „Programul economic al dezarmării”. Ambele propuneri au fost prezentate de Andrei Gromiko la 21 septembrie în cadrul expunerii făcute în ședința plenară a Adunării Generale. Fără obiecțiuni, cele două noi puncte ale ordinii de zi a actualei sesiuni au fost aprobate de către 21 de membri ai Biroului Adunării Generale, urmând ca în zilele viitoare această hotărâre să fie discutată și în ședința plenară a Adunării. Dacă includerea ca atare pe ordinea de zi a sesiunii nu a

întimpinat opoziția unor țări occidentale, dată fiind incontestabilă însemnătatea a celor două propuneri, o dezbaterie s-a angajat însă în legătură cu locul unde ele vor fi dezbătute: în ședința plenară — așa cum a cerut Uniunea Sovietică, sau în comitetele Adunării, cum a încercat să impună delegatul S.U.A., secondat de alți delegați occidentali. Reprezentantul Uniunii Sovietice — Semionov, al R. P. Romine — Mircea Malita și al Poloniei — Bogdan Lewandowski, au arătat că însemnătatea problemei interzicerii propagandei războiului nuclear preventiv, ca și celelalte probleme privind rezultatele economice ale dezarmării, răspund interesului urgent și unanim al popoarelor de a se înlătura pericolul unui război atomic, răspund necesității unei acțiuni neîntârziată a O.N.U. care cere examinarea în plenară a Adunării a acestei probleme.

În legătură cu cea de-a doua propunere a delegației sovietice privind elaborarea unui program economic al dezarmării, reprezentantul român a arătat că aceasta este o problemă importantă care interesează toate țările, iar Adunarea Generală este organul cel mai indicat pentru discutarea acestei probleme. El a arătat că propunerea sovietică este o problemă distinctă care are în vedere elaborarea unui program de măsuri concrete care interesează delegațiile în totalitate lor și de aceea este necesar ca problema să fie discutată în Adunarea Generală. Ne avînd la dispoziție nici un alt argument decît existența unor sesiuni asemănătoare în discuția comitetelor — respectiv a celui politic și economic — delegații S.U.A., Angliei și Franței s-au opus discutării propunerii sovietice în ședința plenară, arătînd astfel lipsa lor de interes pentru o dezbateră urgentă și cit mai eficientă. Cu 14 voturi pentru — 3 împotrivi și 4 abțineri a primit punct, iar la al doilea punct 15 pentru, 3 împotrivi și 3 abțineri, s-a hotărât repartizarea celor două propuneri în discuția comitetelor — respectiv în Comitetul politic și economic. Joi seara, această recomandare a Comitetului General al Biroului Adunării va fi examinată în ședința plenară a Adunării Generale.

Insemnări

Pe ici, pe colo...

De la Bonn se anunță că cercurile guvernamentale vest-germane se pregătesc să treacă prin Bundestag, la sfîrșitul acestui an, un nou amendament la Constituția R.F.G. Prin acest amendament se prevede că în Germania occidentală, activitatea de cercetări științifice și folosirea energiei atomice este permisă „numai în scopuri pacifice”. Acest însă, conform amendamentului propus, cuvîntul „numai” urmează să dispară. „Cum s-ar spune, se modifică pe ici, pe colo, prin părțile esențiale”!



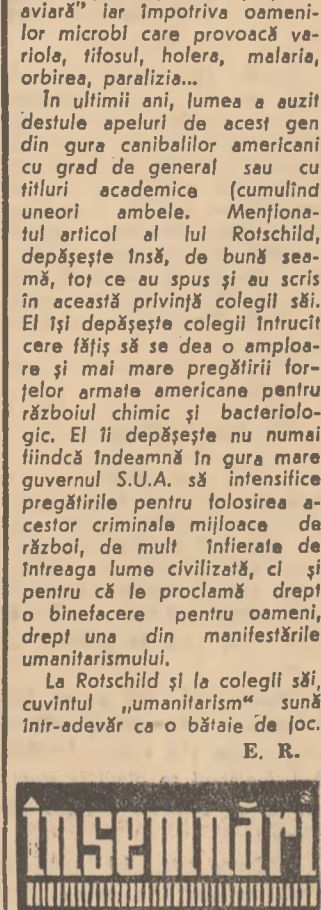
Din lege ca și din cîntec nu poți scoate nici un cuvînt. Nu-i un secret pentru nimeni însă, că de multă vreme cîntecul autorităților vest-germane răsună în jurul unui ton atomic. Rareori se înfîlțea ca ministrul de război de la Bonn, Straus să fi vrut discurs în care să nu ceară insistențiar înarmarea Bundeswehrului cu rachete atomice. În R.F.G. există deja zeci de batalioane înzestrate cu încărcătură nucleară americană. Mii de soldați ai armatei vest-germane sînt instruiți de americani să minuiască arma nucleară. Concernele „Telefunken”, „Junkers”, „Daimler-Benz” și „Hanniel” fabrică în mod oficial pentru Bundeswehr rachete.

„Umanitarismul” canibalilor

„Singura speranță” ca un vitor război va fi relativ uman o ofertă arma chimică și bacteriologică...”

Acestă frază nu este extrasă dintr-o parodie și nu e din vreun pamflet. Nu! Acestă frază este cuprinsă într-un articol serios și publicat într-o revistă americană care și spune serios. Autorul este J. Rothschild, general de brigadă, fost pilot nu de mult șeful serviciului de cercetări științifice din corpul chimic al armatei americane. Amplu său articol, intitulat „Bacteriile și substanțele toxice” e o armă deosebită care nimeni nu culează să vorbească și e apărut în revista „NATION”.

Rothschild face reclamă „uriezilor posibiliști” pe care războiul chimic și bacteriologic le oferă armatei americane. El



din viața și lupta tineretului lumii

TINERI DIN TANGANICA LA STUDII ÎN U. R. S. S.

La 26 septembrie a plecat spre Moscova cel de-al doilea grup de cetățeni din Tanganica, care vor studia la Universitatea prietenilor popoarelor „Patrice Lumumba”.

După cum se știe, guvernul sovietic a acordat Tanganicii 60 de burse în instituțiile de învățămînt superior din țară.

Un oaspete nedorit

Grupuri de studenți de la Universitatea de stat din Buffalo (26 New York) au demonstrat de protest împotriva șefului naționaliștilor englezi, Oswald Mosley, care a sosit în acest oraș pentru a face o conferință în fața studenților. Participanții la demonstrație s-au adunat în fața clădirii universității purtînd pancarte pe care era scris: „Amintiți-vă de milioanele de oameni gazafii la Auschwitz”, „Mosley, aflat în țară” și „Nu vrem nazism aici”.

Kennedy recunoaște dificultățile economiei americane

WASHINGTON 27 (Agerpres). — După cum relatează Reuter, la 26 septembrie a avut loc o conferință a redactorilor rubricilor economice ale ziarelor americane, prezîndu-le Kennedy a declarat că pe frontul economic al Statelor Unite există unele sectoare „care trebuie să ne dea serioase îngrijorări”.

„Aveam un procent al somajului — a spus Kennedy — care este inacceptabil de ridicat. Avem o capacitate industrială care nu este folosită în întregime, industria petrolului constituind exemplul cel mai evident. Avem o stagnare economică persistentă în anu-

Scandalul rasist din Mississippi continuă

Tinărul negru Meredith împiedicat pentru a treia oară să devină student

Pentru a treia oară în decurs de o săptămîni Universitatea din Oxford a refuzat să admită înscriserea studentului negru James Meredith. După cum transmite agenția France Presse, la 26 septembrie, cînd Meredith s-a prezentat la intrarea principală a Universității, însoțit de doi agenți federali și de un reprezentant al Departamentului Justiției, poarta era pîzită de un detașament al poliției de stat din Mississippi avînd în frunte pe guvernatorul adjunct al statului, Paul Johnson. Studentul de culoare a fost îndepărtat de două ori din

fața porților universității, iar a treia oară a fost busculat chiar de guvernatorul rasist al statului Mississippi, Ross Barnett.

Potriviți relațiilor agenției U.P.I., guvernatorul Barnett a declarat că va intra mai curînd în închisoara decît să permită unui student negru să învețe în această universitate „rezervată numai albilor”. Între timp, Departamentul Justiției a anunțat la Washington că intenționează să întreprindă „măsurile legale” pentru respectarea hotărîrii Tribunalului Suprem al S.U.A. privind integrarea școlilor din S.U.A.

Uruguay: 32 la sută din copii nu pot frecventa școlile

În Uruguay, 32 la sută din copiii de vîrstă școlară nu frecventează școlile — a ceea ce sînt rezultatele anchetei efectuate de „Miscarea pentru apărarea școlii publice”. Lipsa de școli, greutățile materiale ale părinților, care sînt nevoiți să-și trimită copiii la lucru, epidemiile în rîndul copiilor — iată cauzele principale care provoacă această situație alarmantă.

În legătură cu aceasta, președintele Kennedy a declarat că guvernul și cercurile de afaceri din S.U.A. trebuie să analizeze măsurile ce urmează să fie luate pentru a realiza un ritm de dezvoltare economică care să „absorbă brațele de muncă rezultate de urma creșterii populației, precum și pe acei oameni care au rămas fără lucru ca urmare a progresului tehnic”.

„COSMOS-9” — LANSAT ÎN UNIUNEA SOVIETICĂ

MOSCOVA 27 (Agerpres) TASS transmite: La 27 septembrie 1962, în Uniunea Sovietică a fost lansat un nou satelit artificial al Pămîntului, „Cosmos-9”.

La bordul satelitelui sînt instalate aparate științifice destinate continuării cercetării spațiului cosmic în conformitate cu programul anunțat de agenția TASS la 16 martie a.e. Satelitul s-a plasat pe o orbită cu următorii parametri: perioada înălță de revoluție — 90,9 minute; depărtarea maximă de suprafața Pămîntului (la apogeu) — 353 km; depărtarea minimă (la perigeu) — 301 km; unghiul de înclinație al orbitei față de Ecuator — 65 de grade.

Bordul satelitelui sînt instalate: un emițător radio care funcționează pe frecvența 19,994 MHz, un sistem radiotehnic pentru măsurarea precisă a elementelor orbitei, un sistem radiotehnic pentru transmiterea pe Pămînt a datelor privind funcționarea dispozitivelor și a aparatului științific aflat la bord.

Analiza datelor obținute arată că aparatul instalat la bordul satelitelui funcționează normal.

Centrul de coordonare și calcul prelucerează informațiile obținute.

Conferința Agenției internaționale pentru energia atomică și-a încheiat lucrările

VIENA 27 (Agerpres). — La Viena și-a încheiat lucrările cea de-a 6-a conferință generală a Agenției internaționale pentru energia atomică (AIEA) la care au participat reprezentanții a 78 de țări membre ale acestei organizații internaționale. La conferință, R. P. Romine a fost reprezentat de o delegație condusă de acad. HORIA HILUBEI, directorul Institutului de fizică atomică din București.

Participanții la conferință au adoptat în unanimitate o serie de hotărîri importante. Printre altele, Consiliul guvernatorilor și directorul general al AIEA au fost însărcinați să elaboreze un plan de activitate pe termen lung al agenției și să-l prezinte spre aprobare celui de-a 7-a conferință a AIEA. S-a hotărît de comun acord ca în acest plan să fie incluse propunerile țărilor socialiste care prevede

Seară literară dedicată acad. Tudor Arghezi la Viena

VIENA 29 (Agerpres). — În drum spre țară, la însoțirea sa din Elveția, acad. Tudor Arghezi a făcut o vizită de câteva zile în capitala Austriei. Cu acest prilej, Asociația Austria-România a organizat la palatul „Auersberg” din Viena o seară literară dedicată marelui scriitor român. Au participat numeroase perso-

nalități din viața literară, artistică și științifică din Viena, printre care prof. dr. Karyu Hauser, secretarul general al Pen-clubului austriac, Rudolf Kolmar, președintele clubului de presă (Concordia), prof. Karl Gessen, directorul Institutului Oskar Maurus Fontana, Adrienne Wilkoms, Juliet Deutsch și alții.

Docentul Karl Diem, vice-președinte al Asociației Austria-România, a prezentat personalitatea și activitatea literară a maestrului Tudor Arghezi, relevînd caracterul universal al operei sale.

PE SCURT

MOSCOVA — Șefii membrilor delegațiilor U.R.S.S., S.U.A., Poloniei, Canada, Ungariei, Austriei și al altor țări au fost la 27 septembrie oșpeții ambasadorului Republicii Populare Romine în U.R.S.S., Nicolae Guină, care a oferit un cotețel. Acesta înfățișează prietenescă a omenilor de știință participanți la simpozionul organizat de Federația internațională de automatică și fost prilejuită de prezența la Moscova a delegației de oameni de știință și specialiști romini condusă de acad. Gr. C. Moisil, participanții la simpozion.

MOSCOVA — Președintele Sovietiului Suprem al U.R.S.S. a hotărît să se sărbătorească în fiecare an la 10 noiembrie „Ziua miliției sovietice”.

Miliția sovietică a fost creată din înființarea lui Lenin a trei zi după instaurarea Puterii Sovietice, la 28 octombrie (10 noiembrie) 1917. Anul acesta se vor aniversa 45 de ani de la înființarea miliției sovietice.

PRAGA. — Între 31 octombrie și 2 noiembrie la Leopold

Printre prieteni adevărați

Studentii indonezieni care învață în R. P. Romină își împărtășesc impresiile despre țara noastră

locul fraților noștri români. Căci, cum a putea să-i numesc altfel pe acești minunați tineri, de la care am învățat atîtea și de care ne leagă o trînică prietenie? Anii care s-au scurs nu mi-au părut lungi, deoarece deși departe de patrie, am fost între prieteni.

Ași dori, de asemenea, să subliniez minunatele condiții care ne-au fost oferite nouă, studenților străini. Munca noastră a fost considerabil ușurată mulțumită grijii statului român. Putem să ne concentrăm toate forțele pentru a învăța.

AMAN SABAJANG — anul I:

Eu am venit abia de 11 luni în țara dv. Colegii români mi sînt deja buni prieteni, mă ajută să învăț limba română, mă ajută la învățătură. Am cunoscut doar Bucureștii și sînt impresionat de prietenia și ospitalitatea romînilor. Capitala țării dv. este foarte frumoasă. Pretutîndea, într-un avînt deosebit se înalță noi și noi blocuri de locuințe ultramoderne. Din discuțiile cu colegii mei mi-am dat seama că, deși patria mea se găsește la multe mii de kilometri de România, problemele Indoneziei sînt aici bine cunoscute.

Cît de plăcut este atunci cînd poți uneori te încerca dîndul de patrie, de cei dragi de acasă, să poți sta de vorbă cu prietenii și să constăți sentimentele lor calde pentru tine, pentru țara ta!

Nu este nevoie să cunoști prea bine limba ca să-ți dai seama cît de mult ne unește pe toți un ideal comun, o înțelegere fierbinte: pacea. Iată de ce simți că năruți frați. Iar pe măsura ce voi cunoaște limba română știu că-mi voi forma noi și noi prieteni, iar cînd mă voi întoarce în Indonezia voi duce cele mai frumoase amintiri din minunata noastră țară.

GH. CHIDU

laboratoarele, totul, absolut totul a fost conceput pentru ca să li se ușureze studiul. Aceasta vădeseu cu prisosință grija permanentă pentru pregătirea tineretului studențesc.

HERMANTINO, anul IV:

Nu aș dori să repet cele spuse de colegul meu, lucruri pe care le-am trăit alături de el, în mij-

Activitățile... „diplomatică” desen de V. VASILIU

Am făcut o vizită la căminul unde locuiesc cițiva dintre studenții indonezieni care urmează cursurile Institutului de petrol, gaze și geologie din Capitala țării noastre. Trei din tinerii noștri oșpeți au ținut să sublinieze acum, la începutul noului an de studii, prietenia frățască care îi leagă de tineretul nostru, de poporul român.

KARJADI, anul IV:

Am venit acum patru ani în țara dv. La început nu știam nici limba română și cunoșteam prea puțin despre țara care în perioada studenției mi-a devenit, pot să spun, o a doua patrie. Nu eram obișnuit nici cu clima, nici cu mică-micurile și desigur că la început mi-a venit destul de greu. Aceasta a fost însă la început de tot. Vă spun acest lucru întrucît chiar din primele zile m-am împrietenit cu colegii mei români care mi-au dat un ajutor neprecupețit, m-au încurajat cu toată dragostea, cu toată căldura. Cît de bine este să știi că ai alături de tine prieteni adevărați! Am învățat mai ușor limba, tot ei m-au ajutat să-mi iau notițe, am învățat adeseori împreună. În decursul anilor, prietenia noastră s-a cimentat. Deși îmi sînt la fel de apropiat, de la toți am avut de învățat, tuturor le pot în egală măsură recunoștință. Vor trece anii dar niciodată nu voi uita că în România am prieteni, oameni de nădejde, că în țara dv. am studiat m-am pregătit să devin specialist, că reintors în patrie voi aplica cele învățate aici de la profesorii mei față de care am cea mai adîncă recunoștință.

Vreau să subliniez că în timpul practicii pe care am făcut-o la Ploiești și care mi-a fost extrem de utilă, am văzut lucruri minunate înfăptuite de oamenii muncii români. Fațma utlăului petroler român a trecut de mult granițele țării noastre. Am trăit aici, am văzut, am admirat profund condițiile minunate pe care studenții din România le au la dispoziție. Căminele, cantinele,

NUMEROȘI militari americani, din cei ce au format personalii militare din Laos, se camuflează acum drept membri ai ambasadei americane de la Vientiane. (Ziarele)

SPPLIT 27 (Agerpres). — La 27 septembrie locuitorii străvechului port iugoslav Split au făcut o primire cordială lui L. I. Brejnev, președintele Prezidiului Sovietului Suprem al U.R.S.S.

La gară, înaltul oaspete sovietic a fost întâmpinat de conducătorii Republicii Populare Croația și ai regiunii Split. El a fost apoi primit cu deosebită căldură de muncitorii șantierului naval din Split pe care oșpeții sovietici l-au vizitat după sosirea lor în acest oraș. La mitingul care a avut loc au luat cuvîntul L. I. Brejnev și I. Franjević, președintele Comitetului regional Split al Uniunii Socialiste a Poporului Muncitor din Iugoslavia.

VIENA 27 (Agerpres). — La Viena și-a încheiat lucrările cea de-a 6-a conferință generală a Agenției internaționale pentru energia atomică (AIEA) la care au participat reprezentanții a 78 de țări membre ale acestei organizații internaționale. La conferință, R. P. Romine a fost reprezentat de o delegație condusă de acad. HORIA HILUBEI, directorul Institutului de fizică atomică din București.

Participanții la conferință au adoptat în unanimitate o serie de hotărîri importante. Printre altele, Consiliul guvernatorilor și directorul general al AIEA au fost însărcinați să elaboreze un plan de activitate pe termen lung al agenției și să-l prezinte spre aprobare celui de-a 7-a conferință a AIEA. S-a hotărît de comun acord ca în acest plan să fie incluse propunerile țărilor socialiste care prevede

VIENA 29 (Agerpres). — În drum spre țară, la însoțirea sa din Elveția, acad. Tudor Arghezi a făcut o vizită de câteva zile în capitala Austriei. Cu acest prilej, Asociația Austria-România a organizat la palatul „Auersberg” din Viena o seară literară dedicată marelui scriitor român. Au participat numeroase perso-

nalități din viața literară, artistică și științifică din Viena, printre care prof. dr. Karyu Hauser, secretarul general al Pen-clubului austriac, Rudolf Kolmar, președintele clubului de presă (Concordia), prof. Karl Gessen, directorul Institutului Oskar Maurus Fontana, Adrienne Wilkoms, Juliet Deutsch și alții.

Docentul Karl Diem, vice-președinte al Asociației Austria-România, a prezentat personalitatea și activitatea literară a maestrului Tudor Arghezi, relevînd caracterul universal al operei sale.

MOSCOVA — Șefii membrilor delegațiilor U.R.S.S., S.U.A., Poloniei, Canada, Ungariei, Austriei și al altor țări au fost la 27 septembrie oșpeții ambasadorului Republicii Populare Romine în U.R.S.S., Nicolae Guină, care a oferit un cotețel. Acesta înfățișează prietenescă a omenilor de știință participanți la simpozionul organizat de Federația internațională de automatică și fost prilejuită de prezența la Moscova a delegației de oameni de știință și specialiști romini condusă de acad. Gr. C. Moisil, participanții la simpozion.

MOSCOVA — Președintele Sovietiului Suprem al U.R.S.S. a hotărît să se sărbătorească în fiecare an la 10 noiembrie „Ziua miliției sovietice”.

Miliția sovietică a fost creată din înființarea lui Lenin a trei zi după instaurarea Puterii Sovietice, la 28 octombrie (10 noiembrie) 1917. Anul acesta se vor aniversa 45 de ani de la înființarea miliției sovietice.

PRAGA. — Între 31 octombrie și 2 noiembrie la Leopold

REDACTIA ȘI ADMINISTRATIA: București, Piața „Școlții”, Tel. 17.60.10, Tiparul: Combinatul Poligrafic „Casa Școlții”.