

● În acest număr ● În  
paginile ● În acest nu  
măr ● În  
pagi ● În  
nile  
● În acest număr ● În  
paginile ● În acest

# ACTUALITATEA

# SPORT ● SPORT

Proletari din toate țările, uniți-vă!



# Scînteia tineretului

ORGAN CENTRAL AL UNIUNII TINERETULUI COMUNIST

ANUL XXII, SERIA II,

NR. 5399

4 PAGINI - 25 BANI

MIERCURI

28 SEPTEMBRIE 1966

## Cu planul trimestrial

## INDEPLINIT

Regiunile Bacău, Maramureș, Ploiești

● Prevederile planului pe primele trei trimestre ale acestui an au fost îndeplinite de întreprinderile industriale din regiunea Bacău cu 5 zile mai devreme, la producția globală și marfă. Contribuția cea mai importantă la acest succes au adus-o unitățile din ramurile chimie, metalurgie, exploatarea forțelor electrice.

● Intreprinderile industriale și unitățile economice din regiunea Maramureș au îndeplinit înaintea termenului planul producției globale și marfă pe nouă luni.

● Pină la 27 septembrie întreprinderile industriale din regiunea Ploiești au îndeplinit planul pe

cele trei trimestre, precum și angajamentele anuale la toți indicatorii. Bilanțul arată că producția globală obținută peste plan la zi se ridică la 130 milioane lei și tot aștia la producția marfă vîndută și încasată. Mai mult de 84 la sută din sporul de producție s-a realizat prin creșterea productivității muncii. În primele 8 luni ale anului s-au obținut economii suplimentare și beneficii peste plan în valoare de circa 210 milioane lei, sumă care întrece cu aproape 35 milioane lei angajamentul anual.

(Agerpres)

## Sesiunea solemnă consacrată sărbătoririi Centenarului

### Academiei Republicii Socialiste România

# CUVÎNTUL DE SALUT ROSTIT

# DE TOVARĂȘUL NICOLAE CEAUȘESCU

Dragi tovarăși,  
Stimați oaspeți din țară și de peste hotare,

Sărbătorirea centenarului Academiei reprezintă un moment de seamă în viața culturală și științifică a țării noastre; această aniversare prilejuește trecerea în revistă a dezvoltării științei și culturii românești de-a lungul vremii și îndeosebi în perioada construcției socialismului, evocă drumul luminos al istoriei poporului român, care, în ciuda împrejurărilor de așteptare vitreze, și-a adus din plin contribuția la progresul cunoașterii umane, la mersul înainte al civilizației.

Imi este deosebit de plăcut să adresez, din partea Comitetului Central al Partidului Comunist Român, a Consiliului de Stat și a guvernului, un salut cordial și cele mai calde felicitări membrilor Academiei, tuturor oamenilor de știință și cultură, valoroasei noastre intelectualități, care participă cu entuziasm, alături de întregul popor, la făurirea societății noi, socialiste. (Aplauze puternice).

Creștea științifică și culturală are rădăcini adânci în trecutul îndepărtat al istoriei noastre.

riel poporul nostru; ea s-a dezvoltat în strînsă legătură cu procesele social-economice, cu lupta forțelor înaintate pentru eliberare națională și socială, cu întreaga evoluție a societății românești, precum și cu progresul științei și culturii universale.

Numerose vestigii de cultură materială, realizări tehnice și științifice, monumente istorice și de artă, minunate opere de arhitectură, de literatură, pictură și sculptură, făurite de-a lungul secolelor, relevă cu toată elocvența forța genului, sensibilitatea și capacitatea creatoare a poporului nostru. După cum este cunoscut, condițiile grele în care a trăit poporul român, ocupația străină îndelungată, nenumăratele războaie impuse de coteropitori au frînat dezvoltarea forțelor de producție, evoluția economică și socială firească a țării, au stînițat afirmarea deplină a potențialului ei creator. Toate acestea, precum și dezinteresul manifestat de clasele dominante față de activitatea de creație științifică și artistică, au avut o înfrîngere negativă asupra dezvoltării științei și tehnicii, învățămîntului, a culturii în general. Greutățile

și piedicile nu au putut opri însă poporul din drumul său; apărîndu-și patria cu dirzenle și bărbăție, luptînd neîncetat pentru eliberare națională și socială, el a asigurat creșterea forțelor de producție, dezvoltarea multilaterală a țării, făurirea României moderne.

În a doua jumătate a secolului al XIX-lea, intensificarea luptei pentru progres social, pentru realizarea unității naționale și a cuceririi independenței de stat — cu profunde implicații în întreaga viață socială — a dat un puternic impuls activității științifice și culturale din țara noastră. Obiectivele social-economice care stăteau în fața României — dezvoltarea relațiilor de producție capitaliste, începutul creșterii industriei naționale, prospectarea și exploatarea resurselor țării — solicitau în mod imperios contribuția oamenilor de știință, lărgirea cercetării științifice proprii, extinderea contactelor savanților români cu știința mondială.

Între numeroasele transformări politice, sociale și economice care au avut loc în această perioadă în viața poporului român, un loc important ocupă înființarea Aca-

demiei. Menită să asigure unirea forțelor științifice și culturale din întreaga țară, să consolideze bazele culturii naționale, Academia Română a jucat un rol de seamă în organizarea și stimularea activității depuse de intelectualitate pentru îmbogățirea patrimoniului spiritual al poporului, pentru ridicarea nivelului de cultură al maselor. O trăsătură caracteristică ce a definit încă din secolul trecut orientarea cercetării științifice românești și a creației artistice a fost situarea lor fermă în cadrul procesului general al dezvoltării sociale, participarea activă la viața poporului. Reprezentanții științelor exacte și-au înscris eforturile în lupta pentru ridicarea economică a României, pentru accelerarea progresului tehnic, pentru dezvoltarea forțelor de producție. Cercetările desfășurate în această direcție s-au soldat cu înfrîngeri. Îndrăznește, aplicate cu succes în diferitele ramuri ale economiei, ducînd, totodată, la afirmarea unor școli științifice românești.

Exponenții înalți ai științelor sociale, preocupati de ideea cercetării trecutului României, de propagarea idealurilor de libertate și dreptate ale poporului, au contribuit, prin operele lor, prin întreaga lor activitate socială, la dezvoltarea conștiinței naționale a maselor, la realizarea visului secular de unire a țărilor române, la cîștigarea independenței și suveranității de stat.

la închezarea și consolidarea națiunii. (Aplauze puternice).

Un important rol social a jucat, de asemenea, creația literar-artistică; operele nemuritoare ale corifeilor literaturii noastre clasice au relevat înaltele virtuți ale poporului, au cultivat sentimentul patriotismului, au însușit și îmbărbătat generații de militanți pentru cauza libertății și progresului patriei.

Mulți dintre intelectualii de vază ai țării noastre s-au alăturat mișcărilor progresiste și revoluționare, au îmbrățișat ideile sociale înaintate ale vremii lor, au luat parte la lupta maselor muncitoare pentru revindicări economice și politice. Contactul cu filozofia materialist-dialectică — concepția despre lume a proletariatului — avut încă din secolul trecut prin intermediul mișcărilor socialiste din România și al primei Internaționale Comuniste, a făcut ca numeroși intelectuali să se situeze în creația lor pe poziții avansate, să devină deschizători de drumuri noi, punînd un fundament sănătos științei și culturii românești.

Istoria noastră cuprinde o bogată galerie de personalități ilustre — animate de pasiunea cercetătorului și de adevărată dragoste de patrie — care, în acest veac de existență a Academiei, au dezvoltat tezaurul de valori spirituale al României, și-au adus contribuția la progresul

(Continuare în pag. a III-a)



BAIA MARE: noul cartier Săsar

# AVANPREMIERĂ UNIVERSITARĂ

cu tov. Niculescu  
Nica Constantin  
secretar general  
în Ministerul Învățămîntului

## INTERVIUL NOSTRU

În 15 orașe ale țării se redeschid, în octombrie, porțile universităților și instituțiilor de învățămînt superior. Așteptat cu emoție și firească bucurie, de către profesori și studenți, momentul primei zile de cursuri — sărbătoare înscrisă în calendarul tradiției noastre — este prefațat în aceste zile de pregătirile febrile, de înnoirile pe care le cunoaște facultățile, căminele și cantinele. În dorința de a prezenta cititorilor peisajul universitar în acest prag de octombrie, redactorul nostru Adrian Vasilescu a avut o convorbire cu tov. NICULESCU NICA CONSTANTIN, secretar general în Ministerul Învățămîntului.

— Pentru început vă rugăm să schițați tabloul pregătirilor din cele 15 centre universitare ale țării în vederea sosirii studenților.

— Dacă vorbim despre pregătirile în vederea sosirii studenților, trebuie să ne referim, în primul rînd, la eforturile materiale pe care partidul și statul le fac pentru

îmbunătățirea condițiilor de viață și de studii ale viitorilor specialiști cu pregătire superioară. În perioada anilor 1966—1970, investițiile pentru construcțiile universitare, dotarea laboratoarelor cu aparatură modernă și cercetarea științifică se ridică la suma de 1,5 miliarde lei. Măsurile lua-

(Continuare în pag. a II-a)

## Pregătiri pentru „Ziua recoltei”

ORADEA (de la corespondentul nostru).  
În toate raioanele regiunii Crișana pregătirile pentru „Ziua recoltei” se înscriu în centrul atenției. Cu această ocazie vor evolua pe scenele căminelor culturale, pe estradele în aer liber miile de artiști amatori, iar pe stadioane miile de sportivi. Cîntecul, jocul și voia bună vor însoți acest bilanț al toamnei. În toate centrele de raioane s-au organizat expoziții de produse agricole și expoziții ale portului popular. La Salonta și la Tinca se vor organiza expoziții cu produse, animale vii ce vor putea fi și achiziționate, iar la Chișineu-Criș o paradă a portului popular din această zonă etnografică.

La cooperativele agricole de producție din Sîntana, Simand, Olari, Grăniceri și altele — frunțase ale recoltei bogate, se vor desfășura întreceri tradiționale de fructe, oină, concursuri cel mai tare om din sat etc. Parcurile și stadioanele din localitățile Ineu, Betus, Petru Groza, Salonta și Marghita vor cunoaște și ele animația zilelor de sărbătoare.



Constantin Sirghie, șef de brigadă mineri betonisti lucrează la tunel-ieghe Tulari, de lângă Orșova, la vîltoarea cale ferată de la Porțile de Fier

## Primirea de către președintele Consiliului de Stat, Chivu Stoica, a ambasadorului Greciei la București

La 27 septembrie, președintele Consiliului de Stat al Republicii Socialiste România, Chivu Stoica, a primit în audiență pe ambasadorul extraordinar și plenipotențiar al Greciei la București, Alexandre Cimon Argyropoulos, în legătură cu plecarea sa definitivă din România.

Întîlnirea s-a desfășurat într-o atmosferă cordială.

(Agerpres)

## Foraj cu... diamante

La mai multe sonde din țară a fost experimentat, cu succes, forajul cu sapa și capete de carotă sapa cu diamante. Această metodă de săpare a sondelor constă în folosirea, în locul sabelor obișnuite, a unor sape și capete de carotă sapa cu diamante armate monolit armate cu diamante industriale.

## Complex modern de extragere a cărbunelui

La exploatarea minieră Lonea, a intrat în funcțiune un complex modern de extragere a cărbunelui. El cuprinde o mașină de extracție cu șchip, complet automatizată, prima de acest fel din țară, cu o capacitate de scoatere la suprafață de circa 5000 tone cărbune pe zi. Aici se concentrează producția de la 3 cîmpuri miniere principale. Prin darea în exploatare a noului complex minier de extracție, capacitatea de transport pe verticală la această exploatare a crescut cu circa 60 la sută.

(Agerpres)



Zile de toamnă în  
Parcul Herăstrău

Foto:  
TRIFU DUMITRESCU

# DE CE „SEMĂNĂTOAREA”

# SEAMĂNĂ... MINUSURI IN PRODUCȚIE?

Sfîrșitul fiecărui trimestru este așteptat, în orice uzină, cu multă nerăbdare. Eforturile depuse pentru mai buna organizare a muncii, pentru îndeplinirea și depășirea sarcinilor de plan, sînt sintetizate cu precizie matematică, în bilanțul trimestrial.

Cum este așteptat acest moment la Uzina „Semănătoarea” din Capitală? Trebuie spus, din capul locului, că nu cu bucurie. Eforturile din luna septembrie, cînd planul la producția marfă va fi depășit cu peste 14 000 000 lei, nu au fost suficiente pentru a recupera „povara” din lunile iulie și august, cînd n-a realizat planul. Uzina va duce mai departe, și în trimestrul IV, treizece celor două luni. Pe 3 trimestre principalele indicatori ai planului rămîn nerealizați în proporții însemnate (producția globală — 97,1 la sută, producția marfă — 97,8 la sută, productivitatea muncii — 98,2 la sută). Una dintre uzinele recunoscute pentru consecvența cu care își îndeplinea și depășea sarcinile de plan, pentru priceperea și hărnicia colectiv-

vului ei, a schimbat „haina” de uzină frunțasă. Cum se explică această schimbare? Ce factori au determinat neîndeplinirea sarcinilor de plan în această mare uzină bucureșteană?

— N-am îndeplinit planul — explică ing. ION CĂPĂȚI-NĂ, directorul uzinei — din mai multe cauze. Prima ar fi legată de faptul că am primit un program de asimilare prea încercat și, avînd capacitate de producție limitată, nu am putut organiza pregătirea fabricației în timpul planificat. A doua ar fi legată de nerespectarea planului de cooperare

în special la S.D.V.-uri, de către uzinele colaboratoare. Am încercat peste capacitate scutirea proprie, dar n-am reușit să acoperim cerințele. A treia: datorită unei structuri eterogene a planului, nu s-a putut asigura forța de muncă necesară. Și astfel unele secții au fost suprasolicitate, iar altele au rămas cu planul neacoperit.

— Am avut prea multe sortimente — e de părere tovarășul GH. OPRÎȘ, inginer șef al producției. Intrarea lor în fabricație se face pe campanii și, deci, uzina este permanent solicitată la un efort maxim.

Am întîmpinat și întîmpinăm greutăți din partea furnizorilor de materiale. În ultimele trei luni nu am avut nicodată acoperit în întregime stocul planificat. Chiar pentru trimestrul III, uzina nu a primit încă reparații pentru 875 tone materiale.

— Principala cauză — arată ing. I. ANTONESCU, șeful sectorului montaj — este aceea că sarcina de creștere a productivității muncii pe acest an

C. PRIESCU  
ing. IOAN ARTUR

(Continuare în pag. a II-a)



● Știri interviuri repo  
rtaje ● Știri interviuri  
repo ● Știri ZILNIC inter  
viuri reportaje ● Știri  
interviuri reportaje ● Știri



# INFORMAȚII

## Prezentarea scrisorilor de acreditare de către ambasadorul Norvegiei la București

Marți, 27 septembrie, președintele Consiliului de Stat al Republicii Socialiste România, Chivu Stoica, a primit pe ambasadorul extraordinar și plenipotențiar al Norvegiei în Republica Socialistă România, Egil Ulstein, care și-a prezentat scrisorile de acreditare.

Au rostit cuvântul ambasadorul extraordinar și plenipotențiar al Norvegiei în Republica Socialistă România, Egil

Ulstein și președintele Consiliului de Stat, Chivu Stoica. Intre președintele Consiliului de Stat, Chivu Stoica, și ambasadorul Norvegiei, Egil Ulstein, a avut loc apoi o convorbire cordială.

La ceremonie prezentării scrisorilor de acreditare și la convorbire au participat Grigore Gheamănuș, secretarul Consiliului de Stat, și George Măcovescu, adjunct al ministrului afacerilor externe.

(Agerpres)



MUNȚII FAGĂRAS. Un popas. In Fereasta zmeilor este binevenit după un urcuș greu

Foto: I. NAUMESCU

## Tovarășul Gheorghe Rădulescu s-a înțipit din R. P. Polonă

Marți s-a înțipit în Capitală, venind de la Varșovia, tovarășul Gheorghe Rădulescu, vicepreședinte al Consiliului de Miniștri, care a participat la cea de-a V-a sesiune a Comisiei mixte guvernamentale de colaborare economică româno-polonă.

La sosire, pe aeroportul Băneasa, erau de față tovarășii Maxim Berghianu, Janos Fazecas, Constantin Scarlat, ministrul Industriei chimice, Mihai Marin, adjunct al ministrului afacerilor externe.

Au fost prezente reprezentanți ai Ambasadei R.P. Polone la București.



## ACTUALITATEA

De la Muzeul de istorie a partidului comunist, a mișcării revoluționare și democratice din România

● Echipele Petrolul Ploiești și Dinamo Pitești care reprezintă fotbalul nostru în competițiile europene „Cupa campionilor” și respectiv „Cupa orașelor tîrguri” debutează astăzi în întrecere.

Pe stadionul din Pitești, formația locală Dinamo va întâlni, de la ora 16, echipa FC Sevilla, clasată pe locul 6 în campionatul Spaniei. Fotbaliștii spanioli au sosit luni seara în Capitală și marți și-au continuat drumul la Pitești.

Repriza a doua a acestui meci va fi transmisă la radio pe programul I începînd din jurul orei 17.

Petrolul Ploiești sustine la Liverpool o dificilă partidă în compania campioanei Angliei FC Liverpool. În rundurile acestei echipe evoluează cunoscuții jucători internaționali ca Hunt, Byrne, Milne, Strong, Mecul va începe la ora 20,30 (ora Bucureștilui).

● La Zinnowitz (R. D. Germană) a început un turneu internațional masculin de șah la care participă mari maeștri și maeștrii din U.R.S.S., România, Ungaria, Polonia, Cehoslovacia, Iugoslavia și R. D. Germană.

După patru runde în clasament conduce marelui maestru sovietic Antoșin cu 2,5 puncte și o partidă întreruptă, urmat de Uhlmann (R. D. Germană) cu 2,5 puncte. Sahistul român Victor Ciociltea are 1,5 puncte și o partidă întreruptă.

● La Tampere s-au întâlnit în meci revanșă selecționatele masculine de baschet ale Finlandei și Italiei. În mod surprinzător baschetbaliștii finlandezi au obținut o victorie la scor: 106-68 (51-27).

Muzeul de istorie a partidului comunist, a mișcării revoluționare și democratice din România

De la Muzeul de istorie a partidului comunist, a mișcării revoluționare și democratice din România

Secretarul de stat pentru comerțul exterior al Franței, Charles de Chambrun, a vizitat Republica Socialistă România între 22 și

26 septembrie a.c. Cu această ocazie, Charles de Chambrun a semnat, împreună cu Gheorghe Cioară, ministrul comerțului exterior al Republicii Socialiste România, Protocolul privind dezvoltarea schimburilor dintre România și Franța în cadrul acordului pe termen lung.

Marți dimineața a plecat spre Grecia, docent dr. M. Popescu-Buzeu, secretar general al Uniunii Medicale Balcanice, pentru a participa la lucrări-

le celei de-a VIII-a Săptămîni Medicale Balcanice, care se vor desfășura la Atena și Cos între 2 și 10 octombrie.

Comitetul de Stat pentru Construcții, Arhitectură și Sistemateazăre, organizează un concurs în proiectarea și construirea unei clădiri culturale și deservire în cartierul Tătărești-Iasi.

Proiectele vor fi depuse pînă la 31 XII 1966, orele 12, la C.S.C.A.S. (Agerpres)



Și la cooperativa agricolă Drăgănești-Vlașca, toate forțele sînt concentrate la pregătirea terenurilor spre a fi îmbrăncite

su grlu

Foto: AGERPRES

## Avanpremieră universitară

(Urmare din pag. 1)

dezvoltarea complexului social-studentesc al Institutului politehnic București (pînă în anul 1967 se vor da în folosință aici 5 cîmine cu 1090 locuri și o cantină pentru 3.000 studenți). Noul complex social studentesc T. Vladimirescu din Iași (etapa I cuprinde construcția a 8 cîmine cu 3.168 locuri — dintre care 3 cîmine cu 1.188 locuri, vor intra în funcțiune în anul 1967 — și o cantină pentru 3.000 studenți), o cantină la Universitatea din Craiova, cîminul și cantina Institutului pedagogic de 3 ani din Oradea constituie alte câteva importante construcții universitare.

— V-ați referit la o egalizare pe ani și acțiuni. Ce se înscrie în dreptul anului 1966?

— Două sume: peste 166 milioane lei pentru construcții de noi facultăți, cîmine și cantine; peste 46 milioane lei pentru aparatură de laborator și mobilier.

O dată cu începerea noului an universitar, intră în funcțiune amfiteatre, săli de cursuri și seminarii, totalizînd 6.100 m.p. la Institutul politehnic din Cluj, Institutul de medicină și farmacie din Cluj și Institutul politehnic din Brașov. Menționăm de asemenea și noul corp de clădire al Conservatorului „Ciprian Porumbescu” din București, cu priză de ca. 4.100 m.p., destinat procesului de învățămînt artistic; săli de studiu individual, săli de repetiții pentru formațiile corale și instrumentale. În noul an universitar orașele studentesti își dezvoltă spațiul de cazare. La Institutul politehnic din Iași este gata și își așteaptă studenții un cîmin cu 408 locuri; la Institutul politehnic din Brașov intră în funcțiune un nou cîmin cu 396 locuri.

În cursul trimestrului IV al anului 1966 vor intra în funcțiune noi spații de învățămînt însumînd 13.700 m.p. la Institutul agronomic din Iași și Institutul agronomic din Cluj, destinate facultăților de medicină veterinară. La acestea se va adăuga cantina de la Institutul politehnic din Timișoara (pentru 3.000 studenți) și Institutul pedagogic de 3 ani din Constanța (pentru 600 studenți) care urmează să intre în funcțiune pînă la sfîrșitul anului în curs.

Tot în acest an universitar au început sau sînt în continuare lucrările unor importante obiective universitare ale cîincinului — care se adaugă construcției noului local al Institutului politehnic București: dezvoltarea Institutului de științe economice și a Institutului de arhitectură-București;

## A APĂRUT „TINĂRUL LENINIST” (Septembrie 1966)



ACEI OAMENI MINUNATI IN MASINILE LOR ZBURATOARE — film panoramic — rulează la Patru (orele 10, 12,45, 15,45, 18,30, 21,15).

ZORBA GRECU rulează la Republica (orele 9, 11, 13,30, 16, 18,30, 21), Festival (orele 9, 12, 15, 18, 21), Fevrier (orele 7,45, 10,45, 13,45, 16,45, 19,45), Excelsior (orele 9, 12, 15, 18, 21).

rulează la București (orele 8,30, 10,30, 12,30, 14,30, 16,45, 19, 21,15), Melodia (orele 8,30, 10,30, 12,30, 14,45, 17, 19,15, 21,30), Modern (orele 8,30, 10,30, 12,30, 14,30, 16,30, 18,45, 20,30).

DRAGOSTEA INVINGE rulează la Lumina (orele 8,45, 11,45, 14,15, 17,45, 20,45).

IN NORD SPRE ALASKA rulează la Victoria (orele 9, 11,45, 14,45, 17,45, 20,45), Cringesti (orele 15,15, 18, 20,45), Munca (orele 10,15, 17,45, 20,30).

CLEOPATRA rulează la Central (orele 9, 12,45, 16, 19,30).

UN CARTOF, DOI CARTOFI rulează la Unirea (orele 15,30, 18, 20,45).

ALBA CA ZĂPADĂ ȘI CEI ȘAPTE SALTIMBACI rulează la Doina (orele 11,15, 13,45, 16,15, 18,45, 21,15). Program pentru copii dimineața ora 9-10, Voiege (orele 8,45, 11, 13,30, 16, 18,30, 21).

LUMINA DUPĂ JALUZELE rulează la Glăstăci (orele 15,30, 18, 20,30).

ESCROCII LA MINĂSTIRE rulează la Infrățire între popoare (orele 15,30, 18, 18,15, 20,30).

CINELE DIN BASKERVILLE rulează la Dacia (orele 8,45, 14,45, continuarea, 16,45, 19, 21,15).



Caterina Valente în filmul „Abdca ca zăpadă și cei 7 saltimbaci”

CASA NELINIȘTI rulează la Bușteni (orele 16,30, 18).

COLIBA UNCHILULUI TOM rulează la Grivița (orele 8,45, 11,45, 14,45, 17,45, 20,45). Drumul Sării (orele 14, 17,15, 20,30).

MAIGRETT ȘI APACEREA SAINTE-FLACIE rulează la Bucegi (orele 9, 11,15, 13,30, 16, 18,30, 21). Flacăra (orele 10, 12,15, 15,30, 18, 20,30).

NOTRE DAME DE PARIS — cinematoscop — rulează la Gloria (orele 8,30, 11, 13,30, 16, 18,30, 21), Aurora (orele 8,45, 11,30, 14,15, 17,15, 20,15), Floarea (orele 9, 12, 15, 18, 21), Flămura (orele 9, 11,15, 13,30, 15,45, 18,15, 20,45).

JURNALUL UNEI FEMEII ÎN ALTE rulează la Unirea (orele 15,30-18).

YOYO rulează la Tomis (orele 9, 11,15, 13,30, 16, 18,30, 21).

URME ÎN OCEAN rulează la Vitan (orele 15,30, 18, 20).

THERESE DESQUEYROUX rulează la Arta (orele 9, 11,15, 13,30, 16, 18,30, 20,45).

SUZANA ȘI BĂIEȚII rulează la Miercurea (orele 9, 11,15, 13,30, 16, 18,30, 20,45).

SE ÎNTÂMPLĂ NUMAI DUMINICA rulează la Popular (orele 16, 18,15, 20,30).

5.000.000 DE MARTORI rulează la Măgurele (orele 15,30, 18, 20,30).

MISIUNE EXTRAORDINARĂ rulează la Cosmos (orele 15,30, 17,45, 20,30).

REPULSIE rulează la Viflorul (orele 15,30, 18, 20,30).

CELE DOUĂ OPELINE rulează la Colentina (orele 15,30, 17,45).

TARA FERICIRI rulează la Rahova (orele 15,30, 18).



MERCURI 28 SEPTEMBRIE

18,00 — Emisiune pentru copii și tineret școlar — Privesc în subteran — Ani de ucenicie. Din încercările literare ale elevilor: 19,00 — Telemelodii: 19,30 — Concert de dansuri populare bulgare (Transmisie de la Sofia): 20,00 — Desene animate: 20,10 — Muzică ușoară la instrumente mai puțin obișnuite: con. fagot, tubă; 20,30 — O invitație pentru cei care n-au vizitat... Al doilea defileu al Oltului; 21,00 — Filmul „Rusalka” — producție a studiorilor slovaci; 22,50 — Telemelodii de noapte; — Buletinul meteorologic.

## Pe adresa redacției

La redacție am primit ieri o telegramă cu următorul conținut: „Colectivul de muncă al Fabricii de confecții — Focșani raportează că a îndeplinit planul de producție pe 9 luni, la toți indicatorii, cu o săptămîină înainte de termen. Tînărul nostru colectiv de muncitori, maeștri, ingineri și tehnicieni, a reușit să îmbunătățească continuu calitatea produselor în așa fel încît în ultima perioadă nu s-a mai înregistrat nici un refuz din partea beneficiarilor. Semnează inginerul Alexandru Florea, directorul fabricii și Florea Teodorescu, secretarul comitetului de partid”.

Intr-o convorbire ulterioară cu conducerea tehnico-administrativă a fabricii am aflat că, pînă la sfîrșitul lunii, se va

da o producție suplimentară în valoare de 8 milioane lei. Economile peste plan la prelul de cost însumează peste 2 milioane lei, iar beneficiile aproape un milion și jumătate. — Cîile principale prin care am obținut aceste realizări, ne-a declarat tovarășul ALEXANDRU FLOREA, au fost: atenția deosebită acordată, în special în ultima vreme, calificării, ridicării calificării, și specializării muncitorilor; urmărirea îndeaproape și realizarea întocmai a planului de măsuri tehnico organizatorice. Astfel, tot ce a fost prezăcut în acest plan, cu termene scadente, în trimestrul III, a fost îndeplinit realizîndu-se în plus și unele măsuri a căror scadență era în lunile octombrie, noiembrie.

## Vară prelungită pe litoral

Cerul albastru și mîlt al lui septembrie cerne de acum lumina irizată a toamnei de-a lungul paralelei de 45°. Și totuși, temperatura maximă în aer rămîne în jurul lui +25°, iar pe litoral marea păstrează încă multe din caloriile acumulate în august, astfel că buletinul zilnic afișat pe imensele plajă situată de la Mamaia, la Năvodari indică o temperatură a apei de +20-21 grade Celsius. Așadar, litoralul continuă să-i ademenească pe iubitorii cerului senin și al băilor în apa legănată de valuri chiar și acum, după ce calendarul indică ferm trecerea soarelui de toamnă. Și parcă pentru a demonstra a-

ceastă fericită prelungire a verii pe malul mării, O.N.T. Carpați anunță că pe litoralul românesc continuă sezonul estival, oferind locuri în elegante hoteluri din Mamaia, Eforie Nord, și Eforie Sud cu tarife reduse (pensune complete lei 30 de persoană; nu mai cazare lei 11 de persoană; 50 la suită reducere pe transport C.F.R.). Nici traseele turistice n-au slăbit ritmul. Se organizează de pe litoral prin agenția O.N.T. numeroase excursii de o zi, în Delta Dunării, Adamclisi, Istria, Varna, etc. Așadar, nistipurile însoțite ale litoralului vă așteaptă în continuare!

(Urmare din pag. 1)

nu a fost stabilită în mod științific. De aici a apărut o necoerentă între planul de producție și planul forței de muncă. Uzina a dus și duce lipsă de oameni. Desi unitatea era foarte solicitată pentru propriile-i produse, Direcția generală a găsit de cuviință să ne mai încarce cu un produs care n-are nimic comun cu profilul fabricației noastre: barăci metalice pentru industria petrolieră.

— Aș avea multe de spus — ne-a declarat ing. ION BURADEL, șeful sectorului sculărie — dar nu pot da relații fără aprobarea conducerii (!?).

Acestea sînt explicațiile pe care le dau conducerea uzinei, șefii de secții și sectoare. Să zăbovim puțin asupra lor. Nu este greu de observat că toate cauzele sînt prezentate ca avînd o bază „obiectivă”. Nu vrem să spunem — și asupra acestui lucru vom mai reveni — că uzina nu a întîmpinat și anumite greutăți (din partea furnizorilor de materiale, din partea colaboratorilor), dar nu numai ele au fost determinante în neîndeplinirea sarcinilor de producție.

Ponderea cea mai mare în realizarea sarcinilor de plan o au produsele noi: combina de recoltat porumb (CT 2-RP), dispozitivele de recoltat floarea-soarelui, combina de recoltat cereale (C-3), barăciile metalice, piesele de schimb pentru utilajele de recoltat staf.

Să ne referim, de pildă, numai la combina CT 2-RP, asupra căreia sînt concentrate în prezent toate forțele colectivele de la „Semănătoarea”. A existat o comandă de 580 de bucăți, care trebuia lichidată în lunile august și septembrie. Execuția a început abia în septembrie, și nu vor fi gata la termen decît vreo 480 de combine. De ce? „N-au fost gata S.D.V.-urile, n-am putut pregăti fabricația — a fost răspunsul unanim. Iar S.D.V.-urile n-au putut fi

## De ce „Semănătoarea” seamănă... minusuri în producție?

gata, pentru că sculăria nu poate acoperi cerințele”. Deci, cauză „obiectivă”. Realitatea: SCULĂRIA A FOST ÎMPLIE-DICATĂ SĂ-ȘI REALIZEZE SARCINILE, PENTRU CĂ A FOST OBLIGATĂ SĂ EXECUTE PISE DINT PRODUCȚIA CURENTĂ. Ajungem la un cerc vicios: datorită lipsei de echilibru în defalcarea planului pe secții (și asta și din cauză că documentația pentru produsele noi a fost executată cu întârziere), sectorul II — prelucrări mecanice — s-a aflat de multe ori în situația de a fi în gol parțial de produc-

ție. Ca să ajute sculăria nu putea, pentru că „nu putea asigura precizia necesară”. Cînd tovarășii din conducere și de la ministri și-au amintit de strîngari și frezori, le-au dat de lucru încă aceștia n-au mai putut face față. Atunci piesele de serie au fost date la sculărie. Cu vreo două luni în urmă, de exemplu, sculăriei i s-au repartizat circa 20.000 de cruci cardanice și au fost lădate toate SDV-urile la o parte. Cum de este posibil așa ceva, cînd există o Hotă-

re a Consiliului de Miniștri care interzice utilizarea capacității sculăriei în alte scopuri? Am reușit să-l facem pe tovarășul ing. Buradel să dea o explicație: „Cum să se respecte, cînd chiar forul tutelar ne-a cerut a-celst lucru? Apoi, noi, sector auxiliar, care depindem direct de inginerul-șef cu producția, nu primim sarcinile din partea acestuia, ci din partea dispecerului-șef, care, interesat de producție, nu prea ține cont de noi avem alte treburi...” Iată o cauză care nu ne-a fost arătată de tovarășii

din conducere și care nu este specificată în nici o analiză efectuată de conducerea uzinei. Să analizăm acum un alt aspect al problemei. Diversitatea sortimentelor care trebuie realizate în serii mici într-un interval destul de scurt — aproape două luni — a dus la o mare fluctuație de meserii în principalele sectoare ale uzinei. A apărut astfel necesitatea acoperirii unui însemnat volum de muncă. Uzina n-a găsit oameni suf-

icient pentru angajare. Existau două soluții: colaborarea la alte uzine și efectuarea de ore suplimentare. În opt luni, au fost efectuate 119.000 ore suplimentare, iar pentru trimestrul IV au fost cerute încă 75.000.

Deci, în lipsa forței de muncă necesare, oamenii prezenți au lucrat în schimburi prelungite, remunerate conform normelor în vigoare. Nimic grav în aceasta. Dar înălță cifra de 119.000 să așezăm alta: circa 80.000 — ore absente nemotivate și învoiri. Iată-ne în fața unei situații de-a drep-

tu paradoxale. ÎN TIMP CE UZINA SOLICITĂ ORE SUPPLEMENTARE (organele sindicale și Direcția generală s-au dovedit destul de „înțeleghătoare”) pentru a acoperi lipsa de forță de muncă, ABSENTELE NEMOTIVATE, INTRIZIERILE ȘI ÎNVOIRILE (PESTE 20.000 DE ORE — ÎNVOIRI) CURG CU DUIUMUL SUB PRIVILEIILE ÎNGĂDUITOARE ALE CONDUCERII UZINEI, COMITETULUI SINDICATULUI ȘI ORGANIZAȚIEI U.T.C. Statisticile arată

absențele apar în această perioadă”. Trebuie să recunoaștem: comitetul U.T.C. și-a găsit „patul lîniiștit”. Absențele nemotivate apar din motive... „obiective”. Și cum motivele obiective sînt un an de zile (pentru că n-a fost lună din acest an în care în uzină să nu se înregistreze peste 5.000 de absențe), ce să-și mai bată capul comitetul U.T.C. cu munca de educație! Am putea fi conțrașiți (am și fost de fapt: „disciplinarea a stat permanent în atenția

noastră”) și trebuie să amintim că tovarășii din comitetul U.T.C. au organizat un raid în schimbul de noapte — în urma unui articol apărut în ziarul nostru — și au constatat că lipsurile sînt mult mai mari! De acord. Dar dacă comitetul U.T.C. ar fi intervenit permanent, ori de cite ori apăreau absențe, organizînd raiduri și dezbateri, în fiecare secție, în fiecare atelier unde existau asemenea fenomene, opinia colectivă ar fi luat de „guler” pe acest nepoftit inamic al producției — indiscipli-

na în muncă — și i-ar fi eliminat din viața uzinei. „Uzina a avut și are lipsurile ei pentru nerezovertarea sarcinilor de plan. Am insistat, în mod special, asupra a două din cauzele care-i aparțin. Sînt desigur și altele. Am fost martori în uzină la următorul episod. În serviciul dispecerat se primeau, din jumătate în jumătate de ore, telefoane de la Direcția generală: „Ce materiale vă mai trebuie? Ce restanțe la colaboratori mai aveți? Ce vă mai lipsește?” Ne-am întreat și noi — și se întrebau și mulți muncitori din uzină — de ce n-a avut Direcția generală aceeași „grîjă” pînătească pe tot parcursul anului? A trebuit însă ca uzina să ajungă într-un mare impus, pentru ca Direcția generală a mașinilor agricole din M.I.C.M. să se hotărască să trimită o brigadă care s-o ajute, să se hotărască să intervină pentru urgentarea procurării de materiale, să se hotărască să analizeze structura planului și să stabilească măsuri pentru redresarea situației. Acum, forul tutelar pune la dispoziție uzina pentru îndeplinirea planului. Să însemne această o „autocritică” pentru... „ajutorul” dat pînă acum? Uzina ar dori — și acestea sînt principii de muncă încetănite, — ca acest „ajutor special” să însemne, de fapt, stilul de muncă al Direcției generale cu uzinele sale subordonate. În acest fel, sigur, nu s-ar mai întîlni situații ca cele de la „Semănătoarea”.



# Cuvîntul de salut rostit de tovarășul Nicolae Ceaușescu

(Urmare din pag. 1)

societății. Noi aducem azi un fierbinte omagiu tuturor celor care, de-a lungul vremii, închinându-și energia, talentul și puterea creatoare patriei, viltorului națiunii noastre, au ridicat, prin munca lor asiduă și entuziasmată, edificiul trinitic al culturii poporului român. (Aplauze prelungite).

Operele de înaltă valoare științifică și artistică realizate în perioada revoluționară a patriei noastre, sunt măiestrități ale gândirii științifice și artistice care, înaintea tuturor timpurilor, rezultatele cunoașterii în timp de către oameni a legilor naturii și societății, chinăsența progresului spiritual uman; această teorie se îmbogățește și se dezvoltă continuu pe baza noulor cercetări ale științei și culturii, ale gândirii și practicii sociale. Numai ea asigură ca adevărată victorie umanismului. (Aplauze îndelungate).

Construcția socialismului — operă socială de uriasă amploare și complexitate — necesită cunoașterea aprofundată a fenomenelor și cerințelor vieții, aplicarea legilor economice obiective, contribuția activă a oamenilor de știință în toate domeniile creației materiale și spirituale. Știința și cultura sînt componente indispensabile ale societății socialiste, factori obiectivi ai progresului social, ai înfăptuirii idealurilor de bunăstare și ferice ale oamenilor muncii. (Vii aplauze).

Victoria revoluției socialiste a deschis științei și culturii românești o epocă nouă. Într-o perioadă istorică scurtă, România a lichidat înapoierea moștenită de la vechii regim, a dezvoltat învățămîntul, știința și arta, punîndu-le la îndemina marelui largi ale celor ce muncesc. În anii construcției socialiste au fost create numeroase opere de valoare, inspirate de necesitățile și realitățile zilei de azi, purtînd amprenta epocii noastre noi. Alături de progresele obținute în dezvoltarea bazei tehnico-materiale a societății, de realizările economice, înflorirea culturii socialiste — bun al tuturor celor ce muncesc — contribuie la ridicarea continuă a nivelului de trai al poporului, asigură formarea omului nou, temeinic pregătit, cu un larg orizont de cunoștințe, constructor conștient al societății noi, al propriei sale istorii. (Aplauze puternice).

Intellectualitatea patriei, înmănușind savanții, artiștii, cărturarii, specialiștii aparținînd celor mai diferite generații românești, maghiari, germani și de alte naționalități, urmează cu încredere partidul comunistilor, participă cot la cot cu ceilalți oameni ai națiunii la întreaga viață socială și politică a țării, aduce prin munca sa avîntată un aport de seamă la ridicarea edificiului socialist, la înflorirea României noi, la făurirea viitorului fericit al poporului. (Aplauze îndelungi). Partidul și guvernul dau o înaltă prețuire oamenilor noștri de știință și cultură, intelectualității de țară care și-a dovedit, prin întreaga sa activitate, capacitatea, talentul și forța creatoare, patriotismul fierbinte, atașamentul față de cauza socialismului, la parte activă la

înfăptuirea politicii interne și externe a partidului și statutului nostru. (Aplauze puternice).

## Tovarăși,

După cum vă este cunoscut, Congresul al IX-lea al partidului a elaborat programul ridicării pe o treaptă superioară a opere de desăvîșire a construcției socialiste, înfloririi multilaterale a economiei în centrul politicii economice a partidului și statutului este continuarea în ritm susținut a industrializării socialiste, care, așa cum demonstrază experiența țării noastre și a altor țări, reprezintă o condiție determinată a dezvoltării întregii economii și înfloririi multilaterale a societății, a asigurării bunăstării poporului și consolidării independenței și suveranității naționale. În anii viitori, se va întări, de asemenea, baza tehnico-materiale a agriculturii, se va moderniza, înregistrînd un progres rapid, întreaga producție agricolă vegetală și animală. Pe acest fundament solid, și în condițiile dezvoltării neîntrerupte a învățămîntului, științei și culturii, va crește nivelul de viață al maselor, oamenii muncii vor beneficia tot mai din plin de avantajele civilizației socialiste.

Insuficient de perspectivele luminoase ale viitorului. Într-unul din domeniile de activitate și elan patriotic, dată viață politicii marxist-leniniste a partidului nostru, corespunzătoare intereselor sale vitale. Rezultatele obținute în decursul acestui an în îndeplinirea planului de stat arată că obiectivele stabilite de partid sînt realiste, că cincinalul — nouă și însemnată etapă de progres și prosperitate a României socialiste — va fi realizat cu succes. (Aplauze puternice).

Congresul al IX-lea a subliniat că în condițiile revoluției tehnico-științifice mondiale, înflorirea programului de proastă economică a patriei este indisolubil legată de intensificarea cercetării științifice, de introducerea pe scară largă în producție a cercetărilor științifice și tehnice contemporane, de creșterea aportului oamenilor de știință la întocmirea studiilor și elaborarea soluțiilor cerute de mersul înainte al producției. Congresul partidului, Comitetul Central al relevat, alături de succesele încontestabile obținute în activitatea de cercetare, și o serie de neajunsuri și rămîineri în urmă, au stabilit măsuri de îmbunătățire a muncii. Actualul plan cincinal rezervă un loc de frunte cercetării științifice, prevăzînd concentrarea mijloacelor materiale și a potențialului nostru științific în special spre temele de care depind dezvoltarea ramurilor cheie ale economiei naționale, progresul întregii societăți.

Secolul în care trăim — secolul revoluțiilor socialiste victorioase, al eliberării naționale a popoarelor înfrînte, al lichidării exploatarei omului de către om într-un sir de țări — s-a înscris totodată în istorie printr-un urias avînt al gândirii științifice, al cunoașterii umane.

Știința joacă astăzi un rol din ce în ce mai important în lupta pentru transformarea revoluționară a societății, pentru făurirea unei lumi mai bune. Totodată, mintile luminate ale savanților și cercetătorilor își îndreaptă eforturile spre supunerea în continuare a naturii, spre creșterea forței transformatoare a omului, a capacității sale de producție, spre sporirea avuției materiale a societății. Pornind de la direcțiile dezvoltării economice și sociale a țării, de la tendințele generale ale progresului, cercetarea științifică, aflat cea fundamentală și cea aplicativă, își va îndeplini

cu succes rolul de puternică forță materială a producției, va contribui din plin la înflorirea societății.

Realitatea demonstrează că în epoca modernă producția și știința se condiționează și se influențează reciproc, contribuind una la accelerarea dezvoltării celeilalte; știința și producția constituie două aspecte inseparabile ale activității de creație a omului. Apare astfel de la sine înțeles că importanță mare prezintă asigurarea tuturor condițiilor pentru dezvoltarea conlucrării active dintre oamenii de știință din institutele de cercetări ale Academiei, ale departamentelor, din învățămîntul superior — și fabricile și uzinele noastre, combinațiile industriale, unitățile agricole socialiste, masa largă a producătorilor de bunuri materiale.

Evoluția rapidă a științei, problemele tot mai complexe pe care le pune în față societatea modernă solicită forțe tot mai mari, impun, ca o necesitate obiectivă, unirea eforturilor unui număr sporit de oameni de știință din domenii diferite de cercetare.

Crearea Consiliului Național al Cercetării Științifice are tocmai menirea de a asigura organizarea cooperării pe scară națională a cercetătorilor din țara noastră, cultivarea unui spirit de emulație creatoare, dezvoltarea schimbului liber de opinii, a dezbaterilor științifice rodnice în care să se poată afirma nestingherit teoriile și principiile înaintate, bazate pe materialismul dialectic și istoric.

Societatea socialistă creează pentru prima oară în istorie posibilități depline pentru înflorirea personalității umane, pentru firmarea talentelor în cîmpul creației științifice și culturale, ca și în celelalte domenii ale vieții sociale. Principiile umanismului socialist dau un înalt sens științei și artei, ridică valoarea creației culturale-științifice la un nivel pe care nu l-a atins niciodată în trecut.

Înflorirea culturii socialiste presupune grijă și răspundere deosebită nu numai pentru prezent, ci și pentru viitor. De aceea, una din cele mai importante obligații morale ale societății noastre, ale generației de azi este de a forma schimbul de mine al culturii românești, de a pregăti cu răbdare, căldură și exigență viitorii noștri intelectuali. În stare să preia și să ducă mai departe făcînd creații înaltăsimilor, să se situeze la înălțimea științei mondiale, să contribuie din plin la făurirea societății socialiste și comuniste în țara noastră. (Vii aplauze).

Îndatorirea tinerilor oameni de știință și cultură, a tineretului studios, a întregii generații tinere din patria noastră este de a învăța cu răvnă și perseverență, de a-și lărgi necontenit orizontul de cunoștințe, de a însuși ceea ce a creat mai de presoporul nostru și celelalte popoare de-a lungul veacurilor în sfera cunoașterii. Numai astfel, stăpînînd o cultură vastă, ridicîndu-se la nivelul științei contemporane, aprofundînd fenomenele dezvoltării sociale din trecut și de astăzi, tinerul va putea să contribuie cu succes la lupta împotriva ideilor și concepțiilor învechite, retrograde, pentru afirmarea cutezătoare a ceea ce este nou și înaintat în gîndirea și viața socială, pentru triumful cauzelor progresului. (Aplauze puternice).

Cercetarea, creația originală — condiție importantă a progresului neîntrerupt al societății noastre — nu se pot dezvolta decît în strînsă legătură cu evoluția științei și culturii internaționale. În epoca noastră devine o necesitate obiectivă desăvîșirea unui larg schimb de experiență și opinii între creatorii din toate

țările lumii, cunoașterea realizărilor valoroase ale celorlalte popoare, manifestarea activă a fiecărei națiuni în slujba progresului general al științei și culturii contemporane.

Istoria societății omenești demonstrează că toate popoarele, mari sau mici, și-au adus prin inteligență, talentul și forța de creație spirituală contribuția la sporirea tezaurului științific și artistic al umanității. Nu o dată popoare mici s-au făcut cunoscute și prețuite prin realizările lor remarcabile, au dat numele lor unor întregi epoci istorice. Istoria universală apreciază o națiune după contribuția adusă la cunoaștere, după valoarea moștenirii materiale și spirituale pe care o lasă, după rolul pe care-l joacă în domeniul progresului și civilizației.

Este știut, tovarăși, că știința și cultura au jucat întotdeauna un rol important în cunoașterea și apropierea dintre popoare, în colaborarea activă a acestora în slujba cauzelor progresului. Cu altă mai mult în zilele noastre, oamenii de știință și cultură pot îndeplini un rol de seamă în lupta pentru triumful idealurilor înaintate de libertate și dreptate socială, împotriva apăsării naționale, pentru dreptul popoarelor de a-și hotărî singure soarta, fără nici un amestec din afară. Savanții, scriitorii, artiștii reprezintă un detașament important în mișcarea progresistă și revoluționară a epocii noastre; pot aduce contribuție prețioasă la întărirea solidarității marelui front mondial al păcii. Intensificarea schimburilor și relațiilor cultural-științifice reprezintă un aport de seamă la cauza destinderii internaționale, a colaborării dintre națiuni, la cauza păcii și securității tuturor popoarelor. (Aplauze puternice).

Îată de ce considerăm necesar să se dezvolte continuu cooperarea cu oamenii de știință și cultură din toate țările. Manifestîndu-se permanent ca parte integrantă activă a științei și culturii mondiale, țara noastră va promova și în viitor contactele și schimburile internaționale, va întări și va milita pentru intensificarea relațiilor de colaborare cu savanții și oamenii de cultură din țările socialiste, din toate țările lumii, în interesul și spre binele întregii umanități.

Făcînd bilanțul bogate activități desfășurate de-a lungul timpului de oamenii de știință și cultură din țara noastră, apare evidentă deosebită rădăcină radicală din condițiile în care erau nevoiți să lucreze aceștia în trecut și condițiile create de întocmirea noastră socialistă. Posedîm, de asemenea, valorile umane necesare unui puternic avînt al creației științifice și culturale.

Avem toate condițiile și posibilitățile să sporim și mai mult bogata comoară a științei și culturii patriei noastre, să o facem și mai strălucitoare. Intelectualii de azi au fericea de a fi contemporanii celei mai mărețe și mai glorioase epoci din istoria poporului român, epocă ce deschide un cîmp nelimitat de afirmare tuturor forțelor națiunii noastre. Avem convingerea că savanții, cercetătorii, oamenii de artă vor munci cu toată energia și pasiunea, punînd cunoștințele, forța gîndirii și talentului lor în slujba progresului continuu al României, ridicării ei pe culmile cele mai înaintate ale civilizației umane. (Aplauze puternice).

Permiteți-mi să închei, urînd tuturor intelectualilor din țara noastră noi și strălucite succese în îndeplinirea acestor nobile misiuni, spre binele și fericea poporului, spre gloria patriei noastre — Republica Socialistă România. (Aplauze puternice, urale îndelungi).

Acad. Miron Nicolescu și-a început raportul exprimînd în numele Academiei cîntecul de laudă al tuturor oamenilor de știință și cultură din țara noastră, sentimentele de profundă mulțumire pentru cuvintele calde rostite de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretarul general al Comitetului Central al Partidului Comunist Român, pentru înalta prețuire și sprijinul pe care partidul și guvernul le dau științei românești, factor de seamă în propășirea și înflorirea patriei noastre, România socialistă.

În continuare, acad. Miron Nicolescu a prezentat o scurtă privire istorică asupra evoluției activității științifice culturale de-a lungul istoriei poporului nostru. Sărbătorind astăzi fondarea Societății Literare, ne îndreptăm cu recunoștință gîndul către toi înaintașii științei și culturii românești, care, călăuziți de un patriotism înflăcărat, au militat neobosiți de-a lungul veacurilor pentru a îmbogăți patrimoniul nostru științific și cultural, au exprimat, prin creația și lupta lor, aspirațiile de libertate, independență și unitate națională, năzuințele spre progres ale poporului român. Aniversînd 100 de ani de activitate academică, avem prilejul de a cinsti creația materială și spirituală care s-a făcut pe acest pămînt din cele mai vechi timpuri, măturînd la capacitatea și talentul nescutit al minunatului nostru popor. De-a lungul veacurilor au apărut și s-au manifestat pe meleagurile românești personalități de larg orizont, adînc preocupate să ridice, prin cunoștințele lor, poporul român la locul pe care îl merită în rîndul popoarelor lumii. În istoria culturală a patriei noastre stau la loc de cinste figuri de cărturari înaintași, care prin opera și activitatea lor au înălțat lumii realitățile fundamentale ale vieții poporului român, contribuînd totodată la îmbogățirea patrimoniului de cunoștințe al epocii.

Raportul s-a referit mai în amănunțime la activitatea oamenilor de știință și cultură din țara noastră, în veacul care a trecut de la înființarea Societății Literare Române, care la prima sa sesiune a luat denumirea de Societatea Academică Română, și a evocat figurile unor mari savanți români care au dus la vremea lor prestigiul științei românești dincolo de hotarele țării. A fost relevată, de asemenea, contribuția unor mari patrioți și cărturari români în momentele cele mai importante din istoria țării.

Evocarea retrospectivă a lănelor de dezvoltare a vieții academice — se arată în raport — ne îndreptățește să subliniem că Academia a fost, prin contribuția științifică și atitudinea social-politică a majorității covârșitoare și membrilor săi, o instituție puternic ancorată în realitățile României, o apărătoare demnă a intereselor majore ale națiunii, ale independenței și suveranității țării. Această înaltă rădăcină a tradiției cultivate cu grijă de mintile cele mai luminate ale țării, anume înpletirea strînsă a activității academice cu lupta poporului pentru dreptate socială, independență și suveranitate națională.

Vorbitorul a prezentat apoi principalele realizări ale științei și culturii în țara noastră, în ultimele două decenii, strîns legate de profundele transformări politice, economice și sociale, dobîndite de poporul român în opera de construire a socialismului.

Diversificarea ramurilor producției materiale, și în primul rînd a industriei — a spus el — introducerea progresului tehnice au determinat extinderea activității științifice, creșterea unei rețele de unități de cercetare din ce în ce mai cuprinzătoare. Ca urmare a sprijinului acordat de statul socialist, numărul cadrelor de cercetare a crescut simțitor, iar baza materială a cercetării științifice s-a lărgit continuu, asigurînd efectuarea unor cercetări fundamentale și aplicative care să răspundă cerințelor imediate și de perspectivă ale economiei și culturii naționale, precum și tendințelor interne de dezvoltare ale diferitelor ramuri ale științei.

Folosind condițiile create, oamenii de știință și cercetătorii Academiei, cei din institutele departamentale de cercetare, din laboratoarele unităților de producție, cadrele didactice universitare, au continuat și au dus mai departe tradițiile progresiste ale creației spirituale a înaintașilor, au ridicat pe trepte mai înalte știința și cultura românească. Realizările obținute în multe din ramurile principale ale științei au o mare însemnătate pentru dezvoltarea generală a patriei, pentru progresul ei economic și social, fiind cunoscute și apreciate și în afara granițelor țării.

Unul din factorii care au stat la baza acestor succese, a promovării gîndirii științifice, a fost orientarea activității de cercetare în lumina concepției materialismului dialectic și istoric, concepție înusită creator de către oamenii noștri de știință. Ea are puternice rădăcini în tradițiile materialiste care au caracterizat activitatea marilor savanți și cărturari români din secolul trecut.

Ca o reflectare a marilor cerințe ale dinamismului în-

stituțiile de învățămînt și de cultură. Activitatea celor 235 de membri titulari sau corespondenți ai Academiei, în jurul cărora s-a format o pleiadă de tineri cercetători care muncesc cu pasiune și entuziasm în diferitele unități de pe întreg cuprînsul țării, formează în prezent, în anul centenarului vieții academice din patria noastră, un valoros potențial de muncă creatoare, o considerabilă rezervă a progresului nostru științific, tehnic și cultural.

Contribuțiile pe care oamenii de știință români le-au adus în anii puterii populare, prezența lor activă în viața științifică internațională și la îmbunătățirea continuă a tehnologiei, a performanțelor tehnice și calității mașinilor-unelte și produselor electrotehnice, dezvoltării atomice. Vor fi create institute și centre de cercetări specializate în: autovehicule și tractoare, echipamente energetice, construcții navale, mașini-unelte, electrotehnică, electronică ș.a.

În siderurgie, cercetarea științifică se va axa pe perfecționarea proceselor tehnologice, îmbunătățirea calității produselor și în primul rînd a oțelurilor fine, pe rezolvarea multor probleme ale metalurgiei metelose.

Folosind metode moderne de investigație, cercetătorii vor trebui să facă eforturi susținute pentru descoperirea de noi substanțe minerale utile. Se vor intensifica cercetările privind chimia hidrocarburilor, a substanțelor coordinate, cataliza, sinteza organică, cinetica chimică și fizico-chimia polimerilor. Activitatea specialiștilor din celelalte domenii ale științelor aplicate va fi axată pe valorificarea superioară a materiilor prime, crearea de noi procese tehnologice avansate și îmbunătățirea calității produselor.

În agricultură, eforturile primare vor fi orientate spre introducerea în cultură a noi soiuri și hibridi de mare productivitate, ameliorarea raselor de animale, chimizarea și mecanizarea agriculturii.

Oamenii de știință și cercetătorii din domeniul medicinei au de făcut față unor sarcini importante în îmbunătățirea continuă a stării de sănătate a populației, și acordarea unei asistențe sporite mamei și copilului.

Continuînd cercetările fundamentale, matematicienii își vor îndrepta atenția în mai mare măsură către acele probleme care au perspective largi de aplicare în alte domenii ale științei și în sfera economiei. În fizică, principalele direcții de investigații vor fi fizica semiconductorilor, fizica energiei înalte și joase, utilizarea radioizotopilor, energia nucleară, transformarea directă a căldurii în energie electrică.

În științele biologice pe lîngă continuarea cercetărilor clasice de studierea florei și faunei țării se vor dezvolta cu precădere ramurile moderne ale biologiei.

Transformările adînci în structura social-economică a țării și perspectivele dezvoltării societății noastre socialiste în perioada care urmează, avîntul culturii și îmbogățirea vieții spirituale a poporului, impun dezvoltarea activității de cercetare în științele sociale și umaniste. Se va intensifica munca de elaborare sau de îmbunătățire a unor lucrări cum sînt: Istoria României, Tratatul de economie națională, Dicționarul enciclopedic român, Istoria literaturii române. Un sprijin susținut vor cunoaște cercetările sociologice.

Literatura și artele vor cunoaște o nouă și puternică afirmare, prin reflectarea artistică, mereu mai veridică și mai plină de măiestrie a tabloului complex al realităților sociale, a năzuințelor poporului.

Centenarul Academiei — a arătat acad. Miron Nicolescu — se desfășoară în epoca unei revoluții științifice și tehnice fără precedent, în care țara noastră este din plin angajată prin întregul ei program de construcție economică și culturală.

Oamenii de știință, reprezentanții al tuturor generațiilor, de toate naționalitățile, împreună cu întreaga intelectualitate a țării, își fac un titlu de mîndrie din slujirea devotată a patriei socialiste. Punerea capacității și talentului lor în slujba fericii poporului și a progresului multilateral al societății noastre constituie un țel luminos, care să vigoare și însuși pasiune întregii noastre activități.

Acum cînd serbăm un secol de la înființarea Academiei, — a încheiat vorbitorul — a dorji să exprim aici angajamentul nostru solemn, al tuturor membrilor Academiei, al slujitorilor științei și culturii românești de a ne intensifica activitatea pentru continuarea și îmbogățirea tradițiilor științifice și culturale în decursul istoriei sale milenare, de a ridica creația științifică la nivelul cerințelor vremurilor pe care le trăim, de a ne servi patria și a contribui, alături de toti oamenii muncii, la înflorirea națiunii române.

vestițiilor destinate pentru extinderea și consolidarea bazei materiale a cercetării în perioada anilor 1966—1970, este de aproape două miliarde lei. Totodată, numărul specialiștilor din sfera activității științifice va crește substanțial.

În ultima parte a raportului au fost trecute în revistă principalele obiective care stau în fața oamenilor de știință din diferite domenii de activitate în anii următori.

În domeniul științelor tehnice o deosebită atenție se va acorda studiilor privind acoperirea cererii de energie, celor referitoare la folosirea în următorii ani ai energiei nucleare, cercetărilor privind îmbunătățirea continuă a tehnologiei, a performanțelor tehnice și calității mașinilor-unelte și produselor electrotehnice, dezvoltării atomice. Vor fi create institute și centre de cercetări specializate în: autovehicule și tractoare, echipamente energetice, construcții navale, mașini-unelte, electrotehnică, electronică ș.a.

În siderurgie, cercetarea științifică se va axa pe perfecționarea proceselor tehnologice, îmbunătățirea calității produselor și în primul rînd a oțelurilor fine, pe rezolvarea multor probleme ale metalurgiei metelose.

Folosind metode moderne de investigație, cercetătorii vor trebui să facă eforturi susținute pentru descoperirea de noi substanțe minerale utile. Se vor intensifica cercetările privind chimia hidrocarburilor, a substanțelor coordinate, cataliza, sinteza organică, cinetica chimică și fizico-chimia polimerilor. Activitatea specialiștilor din celelalte domenii ale științelor aplicate va fi axată pe valorificarea superioară a materiilor prime, crearea de noi procese tehnologice avansate și îmbunătățirea calității produselor.

În agricultură, eforturile primare vor fi orientate spre introducerea în cultură a noi soiuri și hibridi de mare productivitate, ameliorarea raselor de animale, chimizarea și mecanizarea agriculturii.

Oamenii de știință și cercetătorii din domeniul medicinei au de făcut față unor sarcini importante în îmbunătățirea continuă a stării de sănătate a populației, și acordarea unei asistențe sporite mamei și copilului.

Continuînd cercetările fundamentale, matematicienii își vor îndrepta atenția în mai mare măsură către acele probleme care au perspective largi de aplicare în alte domenii ale științei și în sfera economiei. În fizică, principalele direcții de investigații vor fi fizica semiconductorilor, fizica energiei înalte și joase, utilizarea radioizotopilor, energia nucleară, transformarea directă a căldurii în energie electrică.

În științele biologice pe lîngă continuarea cercetărilor clasice de studierea florei și faunei țării se vor dezvolta cu precădere ramurile moderne ale biologiei.

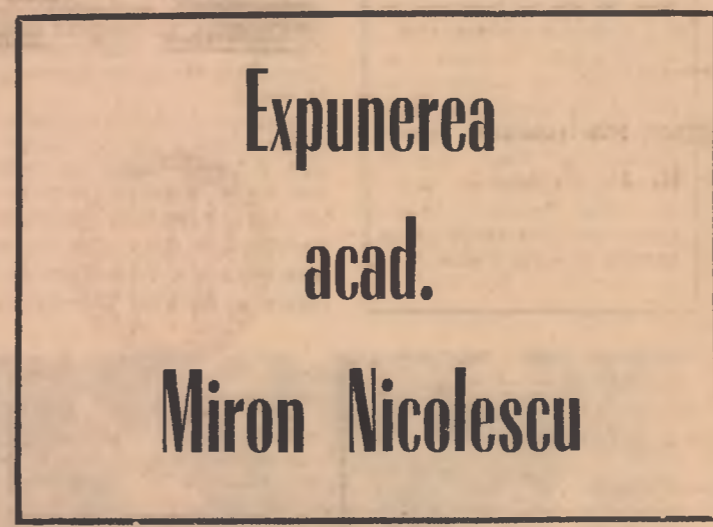
Transformările adînci în structura social-economică a țării și perspectivele dezvoltării societății noastre socialiste în perioada care urmează, avîntul culturii și îmbogățirea vieții spirituale a poporului, impun dezvoltarea activității de cercetare în științele sociale și umaniste. Se va intensifica munca de elaborare sau de îmbunătățire a unor lucrări cum sînt: Istoria României, Tratatul de economie națională, Dicționarul enciclopedic român, Istoria literaturii române. Un sprijin susținut vor cunoaște cercetările sociologice.

Literatura și artele vor cunoaște o nouă și puternică afirmare, prin reflectarea artistică, mereu mai veridică și mai plină de măiestrie a tabloului complex al realităților sociale, a năzuințelor poporului.

Centenarul Academiei — a arătat acad. Miron Nicolescu — se desfășoară în epoca unei revoluții științifice și tehnice fără precedent, în care țara noastră este din plin angajată prin întregul ei program de construcție economică și culturală.

Oamenii de știință, reprezentanții al tuturor generațiilor, de toate naționalitățile, împreună cu întreaga intelectualitate a țării, își fac un titlu de mîndrie din slujirea devotată a patriei socialiste. Punerea capacității și talentului lor în slujba fericii poporului și a progresului multilateral al societății noastre constituie un țel luminos, care să vigoare și însuși pasiune întregii noastre activități.

Acum cînd serbăm un secol de la înființarea Academiei, — a încheiat vorbitorul — a dorji să exprim aici angajamentul nostru solemn, al tuturor membrilor Academiei, al slujitorilor științei și culturii românești de a ne intensifica activitatea pentru continuarea și îmbogățirea tradițiilor științifice și culturale în decursul istoriei sale milenare, de a ridica creația științifică la nivelul cerințelor vremurilor pe care le trăim, de a ne servi patria și a contribui, alături de toti oamenii muncii, la înflorirea națiunii române.



Expunerea acad. Miron Nicolescu

regii economii și în special al industriei, științele tehnice au cunoscut în anii puterii populare o dezvoltare ascendentă. A fost înființată o rețea de unități de cercetare academice, departamentale și uzinale, în care s-au abordat cercetări și studii consacrate introducerii progresului tehnice în economia națională. Pe lîngă dezvoltarea preocupărilor tradiționale în domeniul ca termoelectricitate, extracția și prelucrarea petrolului, cercetarea științifică tehnică a fost orientată în direcții noi, printre care elasticitatea, hidraulica, lubrifierea mașinilor, teoria mecanismelor, mecanica solidelor deformabile și mecanica construcțiilor, unele ramuri ale energiei. O bună parte a rezultatelor cercetărilor și-a găsit aplicații în diferite sectoare ale industriei.

În raport au fost subliniate apoi cîteva din principalele realizări obținute de oamenii noștri de știință în domeniul matematicii și fizicii, chimiei, geologiei, biologiei, speologiei, cercetării agricole, medicinei, științelor sociale, științelor economice, filozofice, juridice, istoriei, arheologiei, filologiei, literelor și artei.

Realizările obținute de oamenii de știință și cultură din țara noastră în anii puterii populare — a continuat vorbitorul — tradițiile pe care le-au făcut înaintașii noștri, confirmă încă o dată justetea aprecierii făcute nu de mult de tovarășul Nicolae Ceaușescu în fața Marii Adunări Naționale: „Cercetarea științifică este unul din principalele domenii de manifestare a genului fiecărui popor, a gîndirii și capacității sale creatoare, iar poporul nostru a dovedit cu prisosință calitățile cu care este înzestrat, forța, talentul și capacitatea de a făuri mari valori științifice și culturale”.

Academia Republicii Socialiste România se încadrează astăzi în mișcarea amplă a cercetării științifice naționale, care cuprinde aproape 270 de unități de cercetare academice, departamentale și mari laboratoare uzinale. Cele 56 de unități ale Academiei, care funcționează în Capitală și în diferite centre regionale de cultură, întrețin rodnice legături de cooperare cu colectivele științifice din diferite departamente, cu întreprinderile industriale și agricole, cu in-

## Regiunea Crișana

### Duminici cultural — sportive

ORADEA (de la corespondenții noștri). Prima săptămîină de școală a marcat începutul unor activități recreative interesante organizate de comitetele U.T.C. în colaborare cu conducerea școlilor. Elevii liceelor din Beiuș și orașul Petru Groza au făcut în după-amiezele libere excursii în localitățile apropiate: Meziad, Băița și altele. Duminică, elevii școlilor din Beiuș au participat la o seară de dans organizată în parcul din centrul orașului. Formațiile artistice ale liceelor din localitate, solisti vocali și instrumentali, care s-au produs cu acest prilej, au conferit serii un plus de farmec. La Oradea, în toate liceele de cultură generală, în prima săptămîină de școală, elevii au participat la medaliaoane „George Coșbuc” prilejuate de aniversarea a 100 de ani de la nașterea poetului.

## Vizite ale unor oaspeți de peste hotare

### Cu prilejul manifestărilor consacrate Centenarului Academiei Republicii Socialiste România, în cursul dimineții de marți, reprezentanții academiilor și celorlalte instituții academice și universitare de peste hotare, invitați la sărbătorirea centenarului, s-au întîlnit, în cadrul secțiilor Academiei, cu oamenii de știință români. În continuare au vizitat unele institute și centre științifice ale Academiei unități de cercetare departamentale și din învățămîntul superior.

În convorbirile pe care le-au avut cu acest prilej, oaspeții au fost informați despre organizarea și activitatea unităților vizitate, despre rezultatele și preocupările cercetătorilor români în diferite domenii ale științei. (Agerpres)



Aspect de la deschiderea expoziției „Dezvoltarea științei în România” care a avut loc luni după-amiază în sala Dalles. Foto: AGERPRES



