

# Știința

ORGAN AL COMITETULUI CENTRAL AL PARTIDULUI COMUNIST ROMÂN

Anul LV Nr. 13 458

Vineri 29 noiembrie 1985

6 PAGINI — 50 BANI

## ÎN PREZENȚA TOVARĂȘULUI NICOLAE CEAUȘESCU

ieri au început

### LUCRĂRILE CONGRESULUI ȘTIINȚEI ȘI ÎNVĂȚĂMÎNTULUI

eveniment de mare însemnătate al vieții social-politice și cultural-științifice a țării, moment cu profunde semnificații pentru întreaga activitate consacrată îndeplinirii obiectivelor stabilite de Congresul al XIII-lea al partidului



## CUVÎNTAREA TOVARĂȘULUI NICOLAE CEAUȘESCU

În prezența tovarășului Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, au început, joi, 28 noiembrie, lucrările Congresului științei și învățămîntului.

Eveniment de mare însemnătate în viața social-politică a țării, acest larg și reprezentativ forum — expresie a profundului democratism ce caracterizează orînduirea noastră socialistă — se întrunește în anul în care întregul popor omagiază, cu însuflețire și puternică angajare revoluționară, două decenii de la Congresul al IX-lea al P.C.R., de la alegerea tovarășului Nicolae Ceaușescu în funcția supremă de conducere în partid, perioadă celor mai, de seamă împliniri, inclusiv în dezvoltarea fără precedent a științei și învățămîntului, ca factori hotărâtori ai progresului multilateral al patriei, ai făuririi civilizației socialiste și comuniste pe pămîntul României.

Tovarășul Nicolae Ceaușescu, împreună cu tovarăsa Elena Ceaușescu au fost întâmpinați cu deosebit entuziasm la sosirea în Sala Palatului Republicii Socialiste România unde au loc lucrările primului Congres al științei și învățămîntului.

Delegații și invitații au ovacionat îndelung, au aclamat cu înflăcărare: „Ceaușescu — P.C.R.!", „Ceaușescu și poporul!", „Stima noastră și min-dria, Ceaușescu — România!". Au fost reafirmate astfel sentimentele de netărmurită dragoste, de înaltă recunoștință pe care toți cei ce muncesc în domeniul cercetării, ingineriei tehnologice, proiectării, al învățămîntului întregul onor le coartă secretarului general al partidului pentru rolul său determinant în ridicarea științei la nivelul marilor răsăduri ce îi revin ca forță nemilociță de producție, în elaborarea, pentru prima oară în istoria țării, a unei cutuzătoare strategice pe termen lung de dezvoltare a științei și tehnologiei, devenită parte integrantă a Programului Partidului Comunist Român, în afirmarea tot mai puternică a școlii în viața societății.

Participanții au exprimat deosebită prețuire față de prestigioasă activitate desfășurată de tovarășul academician doctor inginer Elena Ceaușescu, eminent om politic, strălucit om de știință, activitate consacrată îndrumării permanente a cercetării, învățămîntului și cul-turii.

(Continuare în pag. a II-a)

Stimați tovarăși,

Am deosebită plăcere să vă adresez dumneavoastră, participanților la Congresul științei și învățămîntului, tuturor oamenilor muncii din aceste sectoare, în numele Comitetului Central al partidului, al Consiliului de Stat, al Guvernului, precum și al meu personal, un salut călduros, revoluționar, împreună cu cele mai bune urări. (Urale și aplauze puternice; se scandează îndelung „Ceaușescu — P.C.R.!", „Ceaușescu și poporul!").

Congresul științei și învățămîntului reprezintă un eveniment de însemnătate deosebită în viața economico-socială a patriei noastre, în perfecționarea formelor de conducere și dezvoltare a democrației muncitorești-revoluționare.

Congresul va analiza activitatea din domeniile cercetării științifice și învățămîntului în cîincinalul 1981—1985, contribuții acestor sec-toare la dezvoltarea economico-so-cială, la realizările obținute în îndeplinirea hotărîrilor Congresului al XIII-lea al partidului.

Totodată, congresul urmează să dezbata și să adopte programele privind cercetarea științifică, tehnologică și de pregătire a cadrelor și forței de muncă în cel de-al 8-lea cîincinal și, în perspectivă, pînă în anul 2000, în vederea îndeplinirii neabătute a hotărîrilor Congresului al XIII-lea și a Programului partidului, de creștere a rolului științei și învățămîntului în dezvoltarea patriei noastre socialiste. (Aplauze puternice, prelungite).

Stimați tovarăși,

Înceiem cîincinalul 1981—1985 cu rezultate însemnate în dezvoltarea economico-socială a patriei, în ridicarea gradului de civilizație și bunăstare a întregului popor.

Depășind o serie de greutăți provocate de criza economică mondială și de unele contradicții și liosuri interne, am asigurat, față de 1980, creșterea venitului național cu circa 32 la sută, a producției nete cu 36 la sută, a producției industriale-marfă cu 21 la sută, iar a agriculturii cu circa 13 la sută. S-au dezvoltat în mod corespunzător și celelalte ramuri de activitate.

Pe baza creșterii venitului național am asigurat atît mărirea retribuției reale a oamenilor muncii cu 8 la sută și a veniturilor tărînimii cooperatiste cu 12 la sută, cît și fondurile de dezvoltare, realizînd o creștere a investițiilor cu circa 8 la sută.

În toate aceste realizări, cerce-

tarea științifică și tehnologică au avut un rol de mare însemnătate. Se poate afirma că nu există domeniu de activitate în care să nu se fi introdus în producție rezultate cercetării și noi tehnologii. De asemenea, învățămîntul de toate gradele a asigurat ridicarea generală a cunoștințelor întregului tineret, pregătirea forței de muncă calificate și a cadrelor de specialități pentru toate sectoarele de activitate.

Remarcabilele împliniri pe care le-am obținut și în cîincinalul 1981—1985 — cînd am avut de învins multe greutăți — demonstrează cu puterea faptelor, a realităților, superioritatea orînduirii noastre socialiste, forța unui popor liber, stăpîn pe destinele sale, care își făurește în mod conștient viitorul socialist și comunist. (Aplauze și urale îndelungate; se scandează „Ceaușescu și poporul!", „Ceaușescu eroism — România comunist!").

Toate mărețele realizări din anii socialismului, inclusiv din ultimul cîincinal, atestă cu țarie justiețe politici partidului nostru comunist, care se călăuzește în activitatea sa după concepția materialismului dialectic și istoric și principile socialismului științific, aplicînd ferm adevărurile și legitățile generale la condițiile concrete din România.

Privind cu îndreptățită mîndrie la tot ce am realizat, nu putem să nu spunem deschis că au continuat să se manifeste o serie de lipsuri și greșeli, inclusiv în domeniul cercetării și învățămîntului.

Dacă în toate sectoarele de activitate, în toate institutele de cercetare și în unitățile școlare s-ar fi lucrat cu mai multă răspundere și exigență revoluționară, patrioti-că, am fi obținut realizări mult mai mari.

Este necesar să se tragă toate învățămîntele din activitatea trecută și să se acționeze cu întreaga hotărîre pentru lichidarea lipsurilor și perfecționarea muncii în toate domeniile.

Avem tot ce este necesar pentru creșterea rolului cercetării și învățămîntului în dezvoltarea generală a patriei noastre socialiste, în ridicarea bunăstării materiale și spirituale a întregului popor. (Aplauze puternice, îndelungate).

Stimați tovarăși,

În centrul activității în noul cîincinal 1986—1990 stau hotărîrile Congresului al XIII-lea și Progra-

mul partidului de făurire a societății socialiste multilateral dezvoltate și de înaintare spre comunism.

Prin realizarea obiectivelor celui de-al 8-lea cîincinal, România va parcurge încă o etapă importantă pe calea dezvoltării sale economico-sociale.

Pînă în 1990 țara noastră va trece de la stadiul de țară în curs de dezvoltare la unul superior, de țară mediu dezvoltată.

În perspectivă, în anul 2000, România va deveni o țară socialistă multilateral dezvoltată, în care vor fi create condițiile pentru afirmarea cu putere a principiilor comuniste de muncă și viață.

Noul cîincinal marchează trecerea de la dezvoltarea extensivă la cea intensivă a industriei, agriculturii și celorlalte sectoare, realizarea unei noi calități a muncii și vieții întregului popor.

În concordanță cu noile obiective strategice, cercetarea științifică și tehnologică, precum și învățămîntul trebuie să fie în primele rînduri în deslășurarea întregului proces revoluționar în noua etapă de dezvoltare a țării. (Vii și puternice aplauze).

Îndeplinirea obiectivelor stabilite de Congresul al XIII-lea impune angajarea fermă pe calea noului revoluții tehnico-științifice, de organizare a vieții economico-sociale pe baza celor mai noi cuceriri ale științei și tehnicii, ale cunoașterii umane în general.

Trebuie să fim pe deplin conștienți că rămînerea în urmă — în domeniul dezvoltării forțelor de producție pe baza celor mai noi cuceriri ale științei și tehnicii — poate afecta puternic viitorul poporului nostru, ineseși independența și suveranitatea patriei noastre.

Omenirea se află într-o asemenea etapă a dezvoltării în care știința reprezintă cea mai puternică forță a progresului economic și social.

Pornind de la această realitate, nu trebuie să uităm nici un moment că edificarea socialismului și a comunismului nu se pot realiza decît pe baza celor mai noi cuceriri ale științei și tehnicii, pe baza cunoașterii umane în general.

În anii socialismului am realizat puternice unități de cercetare în toate domeniile, în care lucrează peste 200 mii oameni cu o înaltă pregătire științifică, tehnică și profesională.

Și în trecut oamenii de știință români au ocupat locuri de pionierat în diferite domenii ale cunoașterii.

Acum dispunem de o puternică

bază umană, tehnică și materială care ne permite să ne angajăm în cercetarea celor mai complexe probleme.

Cercetarea științifică și tehnologică trebuie să poartă caracter permanent de concepție revoluționară, materialist dialectică, de la faptul că procesul cunoașterii nu s-a încheiat și nu se va încheia niciodată, că există numai probleme necunoscute, dar care pot fi descoperite și cunoscute.

Tot ce s-a realizat pînă acum, inclusiv în domeniul științei, al cunoașterii umane în general, constituie o bună bază de pornire pentru noi descoperiri în toate domeniile.

Știința românească trebuie să se angajeze cu toată hotărîrea în activitatea revoluționară de cercetare și descoperire a noi și noi taine ale naturii și universului, să-și aducă o contribuție tot mai însemnată la îmbogățirea tezaurului științific național și universal.

Să facem totul pentru ca toate cuceririle științei, tehnicii, ale cunoașterii umane să servească bunăstării poporului, a tuturor popoarelor, progresului lor economic și social, libertății și independenței fiecărei națiuni, cauzei colaborării internaționale și păcii în lume! (Urale și aplauze puternice; se scandează îndelung „Ceaușescu și poporul!", „Ceaușescu—România, stima noastră și min-dria!").

Stimați tovarăși,

După cum am declarat la recenta plenară a Comitetului Central al partidului, o dată cu încheierea cîincinalului 1981—1985 putem considera încheiată perioada de consolidare a mărețelor cuceriri din deceniul anilor '70—'80.

Acum dispunem de tot ce este necesar pentru înaintarea într-un ritm mai intens în toate sectoarele, în vederea îndeplinirii hotărîrilor Congresului al XIII-lea al partidului.

În cel de-al 8-lea cîincinal, producția marfă industrială va crește cu 45 la sută, într-un ritm anual de 7—8 la sută, iar producția netă cu circa 70 la sută.

Producția agricolă urmează să crească cu 30—35 la sută. Pe această bază, venitul național urmează să sporească cu circa 50 la sută.

Și în noul cîincinal vom aloca din venitul național, pentru consum, circa 70 la sută, iar pentru dezvoltare circa 30 la sută.

Continuarea acumulării și dezvoltării forțelor de producție, a proprietății socialiste de stat și

cooperatiste constituie o necesitate obiectivă pentru ridicarea patriei noastre pe noi culmi de progres și civilizație, pentru făurirea cu succes a comunismului.

Așa cum am menționat, în noul cîincinal intrăm într-o etapă nouă, de dezvoltare intensivă și realizare a unei calități superioare în toate domeniile.

Cercetarea științifică trebuie să se angajeze cu toată hotărîrea în realizarea noului plan cîincinal și a perspectivelor pînă în anul 2000, pentru soluționarea și introducerea mai rapidă a rezultatelor cercetării și a tehnologiilor celor mai avansate, în vederea ridicării calității și nivelului tehnic al tuturor produselor.

Pînă în 1990 produsele românești realizate trebuie să fie la nivelul celor mai bune produse similare pe plan mondial, iar, în unele domenii, să se situeze pe primul loc.

O atenție deosebită se va acorda realizării programului energetic. În acest sens, cercetarea științifică trebuie să aibă un rol principal în perfecționarea și buna funcționare a sistemului național energetic, pentru creșterea randamentelor și reducerea pierderilor în transportul energiei.

Este necesar să se acționeze cu toată fermitatea pentru punerea în producție a centralelor nucleare-electrice și a diferitelor surse de energie, să se intensifice cercetările pentru noi surse de energie de mare perspectivă.

În vederea dezvoltării bazei proprii de materii prime și materiale trebuie intensificată cercetarea geologică și elaborate noi tehnologii de valorificare economică a minereurilor cu un conținut util mai redus.

În același timp, forțele cercetării trebuie concentrate în direcția realizării de noi materiale cu caracteristici superioare, a reducerii consumului energetic și de materii prime.

De asemenea, cercetarea științifică și tehnologică trebuie să realizeze noi mașini și utilaje multifuncționale, cu grad înalt de automatizare, care să ducă la reducerea consumului energetic și de materiale, la creșterea productivității muncii.

În mod deosebit trebuie concentrate forțele cercetării în vederea dezvoltării electronicii și microelectronicii, a realizării de noi mijloace de automatizare și de robotizare a producției.

Cercetarea științifică din domeniul matematicii, fizicii, chimiei și biologiei — ca științe funda-

mentale — trebuie să participe cu toate forțele la soluționarea problemelor legate de progresul tehnico-științific.

O dată cu intensificarea eforturilor cercetării în vederea soluționării mai rapide a problemelor imediate, va trebui să se acorde atenția necesară cercetării științifice fundamentale, de perspectivă îndelungată.

Pornind de la cerințele noii revoluții agrare, cercetarea științifică din domeniul agriculturii trebuie să acorde o atenție deosebită creșterii potențialului productiv al pămîntului, creării de noi soiuri de semințe și plante mai productive, mai timpurii și rezistente la ger și secetă, precum și de noi rase de animale mai productive.

Este necesar să se acorde o mare atenție problemelor privind organizarea științifică a producției și a muncii, automatizării, electronizării și robotizării producției, creșterii mai puternice a productivității muncii sociale.

De asemenea, cercetarea trebuie să aibă permanent în vedere problemele eficienței economice și creșterea continuă a rentabilității și beneficiilor.

În domeniul economic, cercetarea științifică trebuie să studieze mai temeinic legile obiective economice, întreaga dezvoltare a forțelor de producție, pentru a contribui la realizarea unei concordanțe cit mai deplină între diferite sectoare, la perfecționarea continuă a conducerii și planificării economico-sociale.

Trebuie să se acorde o atenție deosebită autoconducerii și autogestunii, aplicării ferme a noului mecanism economic, a principiilor socialiste de muncă și retribuție, de etică și echitate socială.

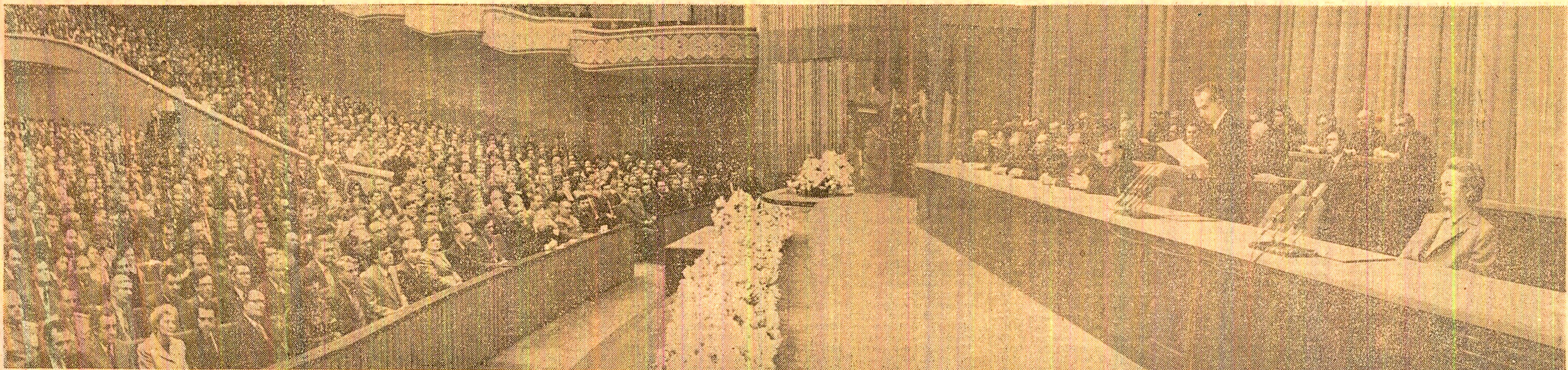
În general, științele sociale trebuie să aprofundeze noile fenomene economice, sociale, să sesizeze noile legități care apar în dezvoltarea societății și, îndeosebi, în socialism.

Și în acest domeniu trebuie să pornim de la faptul că socialismul științific nu a dat răspuns problemelor o dată pentru totdeauna.

Mai mult ca în alte domenii, științele sociale trebuie să sesizeze continuu și la timp noile fenomene economice, sociale și să acționeze în concordanță cu noile realități.

În întreaga dezvoltare economico-socială, schimburile economice internaționale, comerțul exterior, cooperarea în producție au o

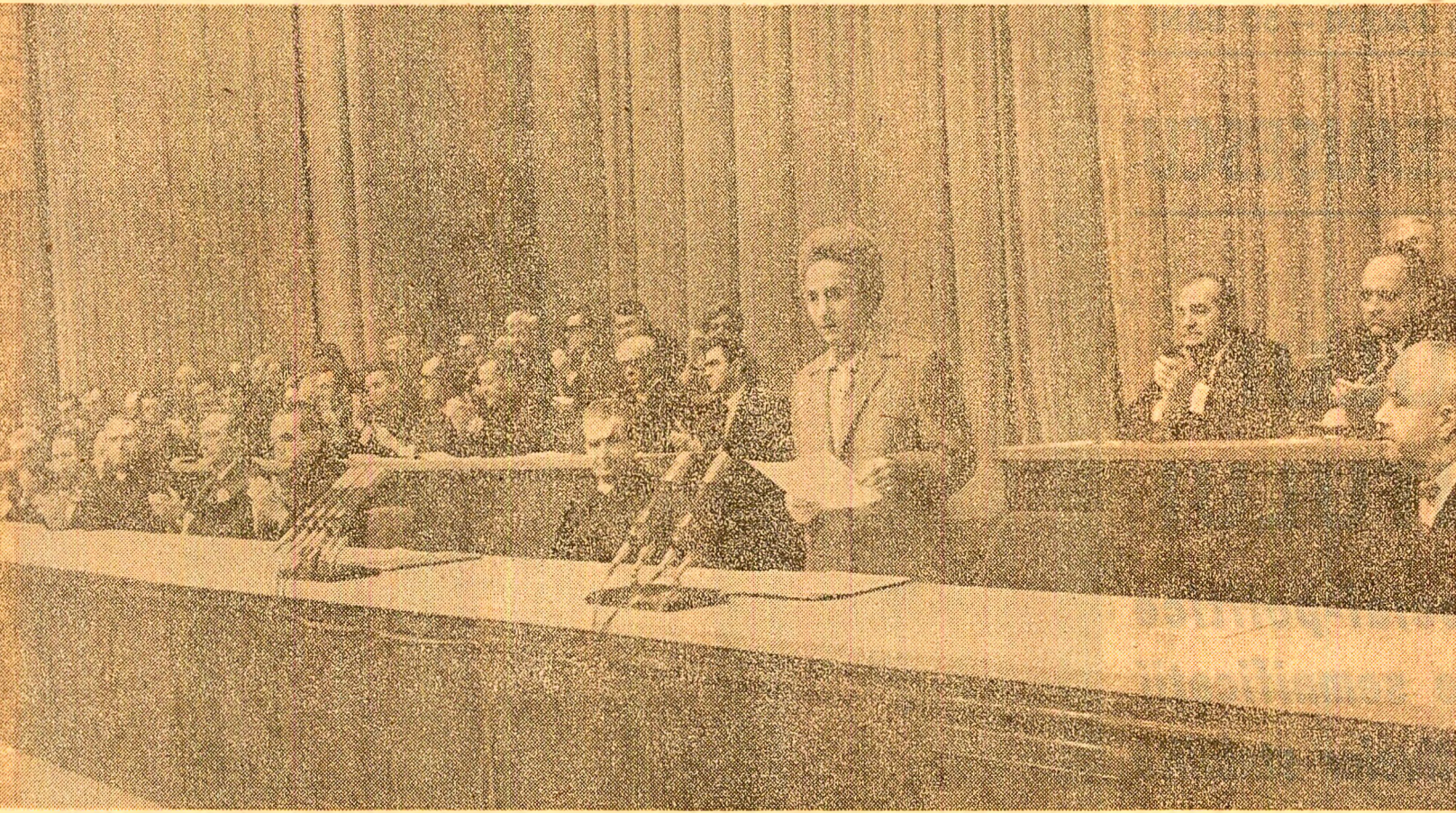
(Continuare în pag. a III-a)





# LUCRĂRILE CONGRESULUI ȘTIINȚEI ȘI ÎNVĂȚĂMÎNTULUI

## Cuvîntul tovarășei Elena Ceaușescu la deschiderea lucrărilor congresului



**Stimați tovarăși,**  
 Din împuternicirea Comitetului Central al partidului, Consiliului de Stat și guvernului, declar deschise lucrările primului Congres al științei și învățămîntului eveniment de mare însemnătate în viața științifică și culturală, în dezvoltarea patriei noastre socialiste. (Aplauze puternice).  
 În numele participanților la congres, al tuturor celor care lucrează în domeniul științei și învățămîntului, adresez un calduros salut secretarului general al partidului, președintelui Republicii Socialiste România. (Aplauze puternice; se scundează îndelung „Ceaușescu”).  
 P.C.R. Participarea la congres a secretarului general constituie încă o dovadă a atenției deosebite pe care conducerea partidului nostru o acordă științei și învățămîntului, ca factori de importanță determinată pentru făurirea cu succes a societății socialiste multilaterale dezvoltate și înaintări României spre comunism. (Aplauze puternice).  
 Doreșc, de asemenea, să adresez în salutul calduros celorlalți tovarăși din conducerea partidului și statului, precum și tuturor delegaților și invitaților care iau parte la lucrările congresului. (Aplauze puternice).  
 În cadrul preocupărilor de perfecționare a conducerii tuturor domeniilor de activitate și de dezvoltare a democrației muncitorești-revoluționare, conducerea partidului și statului nostru consideră că este necesară unirea celor două organisme științifice și învățămîntului și constituirea unui organism unic de conducere democratică — Consiliul Național al Științei și Învățămîntului din Republica Socialistă România.  
 În același timp, fiecare sector va avea câte un birou de activitate și întregii activități. Prin această măsură se va asigura o conlucrare mai

bună și permanentă între știință și învățămînt, în realizarea progresului tehnico-științific și introducerea noului cîincinal, cercetării științifice și cunoașterii umane în general.  
 Iată de ce se poate spune că actualul congres are o mare însemnătate și deschide o perspectivă nouă activității cercetării științifice și învățămîntului, în vederea realizării hotărîrilor Congresului al XIII-lea al partidului privind înființarea noii revoluții tehnico-științifice și ridicarea patriei noastre pe noi culmi de progres și civilizație. (Aplauze puternice).  
**Sumați tovarăși,**  
 Lucrările Congresului științei și învățămîntului au loc într-un moment deosebit de important, cînd toți oamenii muncii, întru totul activi și încrezuți în puterile noastre, realizează în cele mai bune condiții a planului pe 1985, a întregului cîincinal 1981-1985 și pregătirea temeinică pentru trecerea la realizarea celui de-al 8-lea cîincinal, care va marca intrarea țării noastre într-o etapă nouă, superioară, de dezvoltare economico-socială a țării.  
 Noul plan cîincinal 1986-1990 prevede continuarea dezvoltării economice și sociale a patriei într-un ritm mai mare decît cel din actualul cîincinal. În același timp, vom trece de la dezvoltarea extensivă la cea intensivă a industriei, a agriculturii și a celorlalte ramuri ale economiei naționale. O atenție deosebită se va acorda realizării unei noi calități a muncii și victii întregului popor, creșterii gradului de civilizație și bunăstare a națiunii noastre socialiste.  
 În cadrul planului viitor va trebui să ne angajăm cu toată hotărîrea pe calea înființării noii revoluții tehnico-științifice — factor esențial în

inființarea hotărîrilor Congresului al XIII-lea, a Programului partidului. (Vii aplauze).  
 În realizarea marilor obiective ale noului cîincinal, cercetării științifice și învățămîntului le revin îndatoriri mai importante. Congresul nostru trebuie să dezbata, într-un spirit de înaltă răsundere și exigență, critice și autocritice, activitatea desfășurată în actualul cîincinal pentru înființarea politicii partidului, atît în domeniul științei și învățămîntului, cît și în celelalte sectoare de activitate.  
 În același timp, în cadrul dezbaterilor va trebui să se analizeze măsurile necesare în vederea unirii forțelor din cercetare și învățămînt, a întăririi conlucrării cu producția pentru înființarea neabătută a hotărîrilor Congresului al XIII-lea, a Programului partidului de făurire a societății socialiste multilaterale dezvoltate și de înaintare spre comunism. (Vii aplauze).  
 Congresul nostru trebuie să dezbata pe larg și să adopte programele pentru cercetările științifice și de pregătire a cadrelor și a forței de muncă în următorul cîincinal și, în perspectivă, pînă în anul 2000.  
 Este necesar ca cercetarea științifică să se angajeze cu toate forțele în realizarea programelor de cercetare, în elaborarea de noi tehnologii, în introducerea mai rapidă în producție a cuceririlor științifice și tehnice moderne în toate domeniile de activitate.  
 Trebuie să avem permanent în vedere că hotărîrile Congresului al XIII-lea, Programul partidului se pot realiza numai pe baza celor mai noi cuceriri ale științei și tehnicii, ale cunoașterii umane în general.  
 Iată de ce, Congresul științei și

învățămîntului — avînd loc la începutul celui de-al 8-lea cîincinal, care marchează intrarea României într-un stadiu superior de dezvoltare și prefigurază înființarea patriei noastre pînă în anul 2000 — trebuie să determine o îmbunătățire a activității din aceste importante sectoare și să dea expresie hotărîrilor oamenilor muncii din cercetarea științifică și tehnologică și din învățămînt de acțiune cu cea mai mare fermitate și exigență, împreună cu întru totul activii, pentru realizarea neabătută a planului unic de dezvoltare economico-socială, a programelor speciale pentru cercetare și introducerea progresului tehnico-științific de Congresul al XIII-lea al partidului — care vor spori și mai mult contribuția științei și învățămîntului la înnoirea și dezvoltarea patriei noastre socialiste și creșterea nivelului de trai material și spiritual al poporului, la întărirea independenței și suveranității României. (Aplauze puternice).  
 În condițiile actuale ale situației internaționale, cînd politica de înarmare creștă tot mai mari pericole la adresa păcii și victii omenilor, cînd o mare parte din cele mai avansate realizări ale științei și tehnicii moderne sînt folosite în scopul creării de arme tot mai perfecționate de distrugere în masă, să afirmăm că lucrările congresului să aibă ca putere voiața oamenilor muncii din cercetare și învățămînt de a înfăptui neabătut, împreună cu întregul nostru popor, politica și inițiativele de neabătută dozmărire promovate de partid și statul nostru, de secretarul general al partidului, președintele României! (Aplauze puternice, prelungite; se scundează „Ceaușescu” — pace!).  
 Trez succes depîn lucrărilor Congresului de știință și învățămînt! (Aplauze puternice).

## PRIMA ZI A LUCRĂRILOR

(Urmare din pag. 1)  
 turii românești, orientările ferme a potențialului științific și tehnic în direcția soluționării problemelor fundamentale ale economiei naționale, perfecționării continue a procesului instructiv-educativ din țara noastră.  
 Împreună cu tovarășul Nicolae Ceaușescu, cu tovarășa Elena Ceaușescu, în prețiu al lui loc în comitetul Politic Executiv al C.C. al P.C.R., secretari ai Comitetului Central al partidului, membri ai Academiei Republicii Socialiste România, ai academiilor de științe, cadre de conducere din institute centrale și unități de cercetare științifică, inginerie tehnologică și de proiectare, cadre didactice din învățămînt, reprezentanți ai unor institutii centrale, organizații de masă și obștești.  
 În sală erau prezenți membri ai C.C. al P.C.R., ai Consiliului de Stat și ai guvernului, activiști de partid și de stat, oameni ai municipiilor și ai regiunilor.  
 Au asistat șefii ai misiunilor diplomatice acreditate în țara noastră, precum și corespondenți ai presei străine.  
 La lucrări participă 4500 de delegați și invitați.  
 Într-unul din sălile Palatului, impozabilă sărbătoare, se află portretul tovarășului Nicolae Ceaușescu, încadrat de drapelul țării și cel al partidului. Sînt înalți înălțimea Stat al Republicii Socialiste România.  
 Cuvîntul de deschidere a fost rostit de tovarășa academicianul doctor inginer Elena Ceaușescu, membru al Comitetului Politic Executiv al C.C. al P.C.R., prim viceprim-ministru al guvernului, președintele Consiliului Național pentru Știință și Tehnologie.  
 În continuare au fost alese, în unanimitate, organele de lucru ale congresului.  
 Primul Congres al științei și învățămîntului — precedat de adunările generale din unitățile de cercetare, inginerie tehnologică și proiectare, din institutele de învățămînt superior, ale consilierilor județene ale educației și învățămîntului — dezbate probleme de cea mai mare importanță privind creșterea contribuției științei la realizarea prevederilor cîincinului 1986-1990, la înființarea obiectivelor dezvoltării economico-sociale a țării în perspectivă, spîrirea aporului școlii românești la pregătirea temeinică a tineretului pentru muncă și viață, la făurirea omului nou, constructiv și devotat al socialismului și comunismului.  
 Delegații au adoptat, în unanimitate, următoarea ordine de zi:  
 1. Raport cu privire la realizarea planului de cercetare științifică pe perioada 1981-1985 și sarcinile ce revin cercetării pentru înființarea hotărîrilor Congresului al XIII-lea al Partidului Comunist Român privind dezvoltarea tehnologică și introducerea progresului tehnico-științific.  
 2. Programul de cercetare științifică, dezvoltare tehnologică și introducerea a progresului tehnico-științific pe perioada 1986-1990.  
 3. Raport cu privire la activitatea desfășurată în perioada 1981-1985 pentru înființarea politicii partidului și statului în domeniul educației și învățămîntului și sarcinile ce revin unităților din învățămîntul de studii și congresului al XIII-lea al Partidului Comunist Român cu privire la educația și pregătirea tineretului, perfecționarea forței de muncă.  
 4. Program privind asigurarea forței de muncă de înaltă învățămîntului și perfecționarea condi-

țiilor de cadrelor în perioada 1986-1990.  
 Pentru a da posibilitate unui număr cit mai mare de delegați și invitați să participe la dezbateri, s-a stabilit ca lucrările congresului să aibă loc în alternanță în cadrul a cinci secțiuni. Au fost aprobate, totodată, organizarea secțiunilor și componența prezidiilor acestora, precum și Regulamentul de desfășurare a congresului. Rapoartele și programele privind dezvoltarea științei și învățămîntului au fost date spre studiu, din timp, delegaților, care au luat cunoștință de conținutul lor.  
 În numele tuturor delegaților și invitaților, tovarășul Nicolae Ceaușescu i-a fost adresat rugămintea de a lua cuvîntul în cadrul Congresului științei și învățămîntului.  
 Primul cuvînt puternic și ovații, cu cele mai calde simțămînte de stimă și prețuire, tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al Partidului Comunist Român, președintele Republicii Socialiste România, a rostit o amplă cuvîntare.  
 Expunerea conducerii partidului și statului nostru a fost urmată de cuvînturile vorbitoare și profundă satisfacție și deplină aprobare, fiind subliniată, în repetate rânduri, cu vii și prelungite aplauze. Delegații și invitații au acclamat îndelung pentru partid și secretarul general al partidului, președintele Republicii Socialiste România, asigurînd astfel, trecerea la îndeplinirea cu succes a sarcinilor unei noi etape, calitative superioare, ce ne revin pe căminul științei și învățămîntului românesc.  
 În cadrul dezbaterilor în plen au luat cuvîntul tovarășii Aurel Sandu, director general al Institutului central pentru electrotehnica, Voicu Tache, rectorul Institutului politehnic București, Maria Ionescu, director general al Institutului Central de Științe Fizice, Ștefan Bîzescu, secretar al Comitetului județean Cluj al P.C.R., Mircea Drăgușin, director general al Institutului central pentru utilizarea energiei atomice, Ștefan Ștefănescu, vicepreședinte al Academiei de Științe sociale și politice, Gheorghe Dinu, ministrul industriei chimice, Lucia Roșca, director general al Institutului central de cercetări energetice, Ion Condurache, director al Liceului industrial Motru, Barbu Petrescu, director general al Institutului central de cercetări economice, Lorică Gavrilă, rectorul Institutului de medicină și farmacie Iași, Tiberiu Muresan, președintele Academiei de Științe agricole silvico-pășunatice, decan la Universitatea din Brașov, Victor Bilbiec, director al Institutului „Cantacuzino”, Gheorghe Călbăreanu, inspector general la Inspectoratul școlar județean Doji.  
 După pauză, lucrările au fost

conduce de tovarășul Ion Teodorescu, ministrul educației și învățămîntului, care, în deschiderea sesiunii, a spus:  
 „Trecem la dezbaterile problemelor înscrise la ordinea de zi a cîincinului de planificare, scîntim de mîndrie patriotică ce ne-au fost prețuite de strălucita cuvîntare, pildă de înaltă responsabilitate comunistă și cîtează revoluționară, pătrunsă de cele mai stricte cerințe ale epocii ce o străbatem, pe care a rostit-o la acest impresionant forum al științei și învățămîntului mult stimulat nostru conducător, cel mai iubit fiu al națiunii, elitor al României moderne, personalitate prominentă a lumii contemporane, ilustru strateg la luptei pentru pace, colaborare și prietenie între popoare, tovarășul Nicolae Ceaușescu.  
 Aducem primul nostru de recunoștință izvoată din înaltă stimă și prețuire, tovarășei academicianului doctor inginer Elena Ceaușescu, care, cu înaltă competență, fermitate, abnegație și pasune revoluționară, a realizat pentru conținutul perfecționării a conducerii victii noastre sociale, pentru dezvoltarea neîntreruptă a științei și învățămîntului în patria noastră.  
 Avem ferma convingere că lucrările congresului vor avea drept călăuză înflăcărate chemări și îndemnări, exigentele formulate cu aita clarviziune în cuvîntarea secretarului general al partidului, președintelui Republicii Socialiste România, asigurînd astfel, trecerea la îndeplinirea cu succes a sarcinilor unei noi etape, calitative superioare, ce ne revin pe căminul științei și învățămîntului românesc.”  
 În cadrul dezbaterilor în plen au luat cuvîntul tovarășii Aurel Sandu, director general al Institutului central pentru electrotehnica, Voicu Tache, rectorul Institutului politehnic București, Maria Ionescu, director general al Institutului Central de Științe Fizice, Ștefan Bîzescu, secretar al Comitetului județean Cluj al P.C.R., Mircea Drăgușin, director general al Institutului central pentru utilizarea energiei atomice, Ștefan Ștefănescu, vicepreședinte al Academiei de Științe sociale și politice, Gheorghe Dinu, ministrul industriei chimice, Lucia Roșca, director general al Institutului central de cercetări energetice, Ion Condurache, director al Liceului industrial Motru, Barbu Petrescu, director general al Institutului central de cercetări economice, Lorică Gavrilă, rectorul Institutului de medicină și farmacie Iași, Tiberiu Muresan, președintele Academiei de Științe agricole silvico-pășunatice, decan la Universitatea din Brașov, Victor Bilbiec, director al Institutului „Cantacuzino”, Gheorghe Călbăreanu, inspector general la Inspectoratul școlar județean Doji.  
 În cursul după-amiezii, lucrările congresului s-au desfășurat pe secțiuni: Secțiunea pentru cercetare științifică, dezvoltare tehnologică și introducerea progresului tehnico-științific și dezvoltarea economice; Secțiunea pentru agricultură, silvicultură, industrie alimentară, ape și medii inconjurătoare; Secțiunea pentru învățămînt superior și perfecționarea forței de muncă; Secțiunea pentru învățămînt liceal, profesional și de masă; Secțiunea pentru învățămînt preșcolar, primar și gimnazial.  
 Lucrările congresului continuă. (Agerpres)

## DIN CUVÎNTUL PARTICIPANȚILOR LA DEZBATERI

### CUVÎNTUL TOVARĂȘULUI AUREL SANDU

Magistrala expunere prezentată de secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, de la tribuna primului Congres al științei și învățămîntului, ale cărui lucrări se desfășoară în actuala etapă deosebită de dezvoltare economică și socială a țării, constituie o excepțională sinteză a realizărilor obținute, a sarcinilor de mare răspundere ce revin cercetării științifice, ingineriei tehnologice și învățămîntului în actuala etapă deosebită de dezvoltare economică și socială a patriei.  
 Concepția de vastă cuprindere, riguroasă și profundă, capacitatea strălucită a secretarului general al partidului de a înțelegi și aplica creator legiile generale ale socialismului științific la condițiile țării noastre și-au pus amprenta hotărîtoare asupra întregii strategii a conștiinței socialiste în România, reprezentînd totodată o contribuție de însemnată valoare la îmbogățirea materialismului dialectic și istoric, a științelor sociale în ansamblu lor, a teoriei și practicii revoluționare. Avem în secretarul general al partidului exemplul luminos, al patriotismului, exemplul pe care noi toți ne angajăm să-l urmăm neabătut, intensificînd-ne eforturile pentru a conferi muncii noastre o nouă calitate și eficiență, sporindu-ne neîncetat aportul la îndeplinirea politicii interne și externe a partidului nostru, la victoria deplină a socialismului și comunismului în patria noastră.  
 Pornind de la indicațiile și sarcinile trasate de secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, consiliul central al partidului și guvernului pentru industria electrotehnica, sub direcția îndrumare a Consiliului Național pentru Știință și Tehnologie, capdus cu înaltă competență de tovarășa academicianului doctor inginer Elena Ceaușescu, a orientat întreaga activitate de introducere a progresului tehnic în direcția asimilării unui nomenclator complex de produse, cu performanțe ridicate și de înaltă calitate din domeniile electronicii, automatizării, tehnicii de calcul, electrotehnicii, masinilor-unelte, mecanicii fine și școlilor utilitatilor industriale usoare.  
 Raportăm congresului că, prin măsurile luate, colectivul de oameni ai muncii din insti-

### CUVÎNTUL TOVARĂȘULUI VOICU TACHE

trul a răspunde cu rezultate pe măsura potențialului de concepție și execuție de care dispunem, a încrederii și aprecierii ce ne-au fost acordate.  
 Dezbaterile Congresului științific și învățămîntului sînt o oportunitate, o dată mai mult, justele politici interne și externe a partidului și statului nostru, unitatea și stabilitatea noastră, unitatea de nezdruccinată a poporului în jurul Partidului Comunist Român, a tovarășului Nicolae Ceaușescu, a cărui prezență în funcția supremă de partid și de stat constituie cea mai sigură garanție a amplificării, în continuare, a marilor noastre înfăptuiri pe drumul edificării societății socialiste multilaterale dezvoltate, al înaintării patriei noastre spre comunism.  
 Tovarășul Nicolae Ceaușescu, ctitorul noi României, strazul al devenirii socialiste și comuniste a țării, este un eminent promotor al cauzii păcii și progresului în lume. Este pentru noi toți o înaltă mîndrie că în actuala situație internațională gravă, conducătorul partidului și statului nostru a pus ferm înnoirea și dezvoltarea țării în slujba edificării unei țări fără arme și fără războie, a echității și dreptății, a dezvoltării generale, în care educația s-a devenit un bun al tuturor și știința să fie pusă, în exclusivitate, în slujba victii, a omului.  
 Sîntem ferm hotărîți — a spus el — ca, sub conducerea organizației de partid, să intensificăm procesul de educare prin muncă și pentru muncă a studenților, pe baza celor mai noi cuceriri ale cunoașterii interne și externe, prin cuplarea tuturor factorilor din institutul însușirea temeinică a conceptiei revoluționare materialist-dialectice și istorice a trecutului nostru, a politicii și metodei noastre, cîntarea trecutului glorios, milenar al poporului român; să însușim cu mai multă vigoare dragostea neînmurțită a tinerilor față de

### CUVÎNTUL TOVARĂȘULUI MARIA IONESCU

marile realizări obținute de poporul român — fauritorul bunurilor materiale și spirituale — mîndria de a fi martori și participanți direcți la edificarea socialismului și comunismului în țara noastră.  
 În continuare, vorbitoarea a spus: inițiativele de pace ale României socialiste, ale președintelui ei, tovarășului Nicolae Ceaușescu, dau expresie înaltă și întru totul devotată contribuției la eliminarea pericolelor fără soaman ce amenință înnoirea omului. Împreună cu toți slujitorii școlii, cu toți oamenii de știință, constituți în Comitetul Național Român „Oamenii de știință și pacea”, condus de tovarășa academicianul doctor inginer Elena Ceaușescu, exprimăm adunarea deplină față de toate acțiunile desfășurate de țara noastră pentru oprirea cursei înarmărilor, pentru dezarmare internă și externă, pentru dezarmarea nucleară, pentru renunțarea la militarizarea Cosmosului, pentru a asigura întregii omenirii dreptul la viață, la independență, la pace.  
 Sîntem ferm hotărîți — a spus el — ca, sub conducerea organizației de partid, să intensificăm procesul de educare prin muncă și pentru muncă a studenților, pe baza celor mai noi cuceriri ale cunoașterii interne și externe, prin cuplarea tuturor factorilor din institutul însușirea temeinică a conceptiei revoluționare materialist-dialectice și istorice a trecutului nostru, a politicii și metodei noastre, cîntarea trecutului glorios, milenar al poporului român; să însușim cu mai multă vigoare dragostea neînmurțită a tinerilor față de

### CUVÎNTUL TOVARĂȘULUI VOICU TACHE

marile realizări obținute de poporul român — fauritorul bunurilor materiale și spirituale — mîndria de a fi martori și participanți direcți la edificarea socialismului și comunismului în țara noastră.  
 În continuare, vorbitoarea a spus: inițiativele de pace ale României socialiste, ale președintelui ei, tovarășului Nicolae Ceaușescu, dau expresie înaltă și întru totul devotată contribuției la eliminarea pericolelor fără soaman ce amenință înnoirea omului. Împreună cu toți slujitorii școlii, cu toți oamenii de știință, constituți în Comitetul Național Român „Oamenii de știință și pacea”, condus de tovarășa academicianul doctor inginer Elena Ceaușescu, exprimăm adunarea deplină față de toate acțiunile desfășurate de țara noastră pentru oprirea cursei înarmărilor, pentru dezarmare internă și externă, pentru dezarmarea nucleară, pentru renunțarea la militarizarea Cosmosului, pentru a asigura întregii omenirii dreptul la viață, la independență, la pace.  
 Sîntem ferm hotărîți — a spus el — ca, sub conducerea organizației de partid, să intensificăm procesul de educare prin muncă și pentru muncă a studenților, pe baza celor mai noi cuceriri ale cunoașterii interne și externe, prin cuplarea tuturor factorilor din institutul însușirea temeinică a conceptiei revoluționare materialist-dialectice și istorice a trecutului nostru, a politicii și metodei noastre, cîntarea trecutului glorios, milenar al poporului român; să însușim cu mai multă vigoare dragostea neînmurțită a tinerilor față de



# CUVÎNTAREA TOVARĂŞULUI NICOLAE CEAUŞESCU

(Urmare din pag. 1)

insemnătate deosebită. Pentru realizarea programelor de colaborare în C.A.E.R. este necesar să participăm activ și la realizarea Programului complex în domeniul cercetării și tehnologiei. În general, considerăm că este necesar să se acționeze cu mai multă fermitate pentru perfecționarea activității C.A.E.R. în sensul hotărârilor adoptate la nivel înalt, al programului privind extinderea colaborării și specializării în producție, satisfacerea într-o măsură mai însemnată, cu forțele proprii, a necesităților țării socialiste, cu materii prime, materiale, mașini și utilaje moderne, cu tehnologii. Considerăm că țările socialiste dispun de multe posibilități și, acționând în concordanță cu înțelegerile și acordurile realizate, pot realiza progrese însemnate în următorii ani și în perspectivă până în anul 2000, în așa fel încât țările din C.A.E.R., țările socialiste, în ansamblu, să poată să ocupe un loc important și să lichideze cu desăvârșire rămănițele în urmă în unele domenii de activitate. Menționăm în unele domenii, având în vedere că în multe sectoare și astăzi țările socialiste se află pe primul loc în lume. (Aplauze puternice, îndelungate).

În realizarea marilor obiective din domeniul tehnico-stiințific sînt necesare perfecționarea activităților de cercetare, concentrarea forțelor pe problemele principale și prioritare.

În toate domeniile, dar mai cu seamă în cercetare, se cere un înalt spirit de răspundere, inițiativă, îndrăzneală și cetezanță revoluționară.

Cred că mai mult decît în alte sectoare se poate afirma că a fi om de știință, cercetător, înseamnă a fi revoluționar, a acționa întotdeauna împotriva a tot ce este vechi și perimat, pentru promovarea a tot ce este nou în toate sectoarele vieții economico-sociale. Să facem în așa fel încît știința românească să acționeze în spirit revoluționar, în toate domeniile! (Aplauze și urale îndelungate; se scandează îndelung „Vom munci, vom cereța, fara o vom înălța!”).

Eu am înțeles toate acestea ca un angajament unanim de a lucra ca revoluționari în știință! (Aplauze și urale îndelungate; se scandează „Ceauescu și poporul!” „Ceauescu, România — stîmă noastră și mindria!”).

## Stimați tovarăși,

În înfăptuirea hotărârilor Congresului al XIII-lea, a noului plan cincinal, 1986—1990, un obiectiv prioritar în anul 2000, un rol de mare însemnătate revine învățămîntului de toate gradele.

Avem nevoie de oameni cu înaltă pregătire de specialitate tehnică și profesională în toate domeniile, cu un înalt nivel de cultură generală. Muncitorii, tehnicienii, inginerii, țărani, oamenii muncii din toate sectoarele constituie factorul hotărîtor pentru realizarea tuturor planurilor și programelor de dezvoltare economico-socială a patriei.

Socialismul îl construim cu oamenii și pentru oameni. De aceea trebuie să facem totul pentru ridicarea continuă a pregătirii lor profesionale și tehnice, a nivelului general de conștiință revoluționară — socialistă.

Avem un sistem de învățămînt modern, care asigură pregătirea cadrelor și forței de muncă pentru toate domeniile. Acum este necesar să facem totul pentru ridicarea nivelului învățămîntului la cerințele noi revoluții tehnico-stiințifice, la cerințele societății socialiste multilaterale dezvoltate. (Aplauze puternice, îndelungate).

Să se asigure pregătirea tineretului, a tuturor oamenilor muncii pe baza celor mai noi cuceriri ale științei din toate domeniile!

Să întărim continuu legătura indisolubilă a științei cu învățămîntul și producția!

Este necesar să se asigure realizarea programelor de reciclare și ridicare continuă a nivelului de cunoștințe profesionale și tehnice.

Învățămîntul trebuie să asigure educarea tinerei generații în spiritul concepțiilor revoluționare, pregătirea temeinică a tineretului pentru muncă și viață, pentru a fi un participant activ la edificarea socialismului și comunismului.

În întregul învățămînt trebuie să se asigure educarea tineretului în spiritul dragostei de muncă, de dreptate și echitate socialiste, de respect și apărare a proprietății socialiste, de stat și cooperatiste.

Formarea omului nou, cu o înaltă conștiință revoluționară, comunistă, constituie una din îndatoririle fundamentale ale sistemului nostru de învățămînt.

Vorbind de educația comunistă trebuie să înțelegem, prin aceasta, înarmarea tineretului nu numai cu teze generale despre socialism și comunism, dar și cu cele mai noi cuceriri ale științei în toate domeniile. Numai un asemenea tineret și numai asemenea oameni pot fi cu adevărat comunisti, pot asigura victoria comunismului în țara noastră! Și numai pe această bază se poate asigura victoria comunismului în lume! (Aplauze puternice, îndelungate; se scandează „Ceauescu — eroism, România — comunism!”).

În întreaga activitate educativă trebuie să dezvoltăm puternic sentimentul patriotic, de dragoste față de popor, față de patrie, de solidaritate a tuturor oamenilor muncii, fără deosebire de naționalitate.

În același timp, trebuie să combatem și să demascăm orice manifestări soviniiste, naționaliste, rasiste și antisemite, orice manifes-

tări retrograde, obscurantiste. Asemenea manifestări au fost întotdeauna, și cu atît mai mult sînt și în prezent, străine concepțiilor socialiste, concepțiilor stiințifice despre lume în general, sînt străine progresului și democrației — și trebuie să adoptăm poziție fermă față de acestea, oriunde și din partea oricui s-ar manifesta! (Aplauze puternice, îndelungate).

Să nu uităm, în nici o împrejurare, că numai clasele dominante, aspiritoare, reacționare și imperialiste au urmărit și urmăresc învăjirea oamenilor muncii, a popoarelor.

Trebuie să fim pe deplin conștienți că numai în strînsă unitate, sub conducerea Partidului Comunist Român, poporul nostru va asigura mersul ferm al țării pe calea socialismului și comunismului, întărind continuu a suveranității și independenței României! (Urale și aplauze puternice; se scandează îndelung „Ceauescu, România, stîmă noastră și mindria!” „Ceauescu și poporul!”).

## Stimați tovarăși,

Avem un program minunat, de mare perspectivă, în care știința, învățămîntul și cultura au un rol primordial.

Pentru realizarea acestor mărețe obiective este necesar să perfecționăm continuu conducerea tuturor sectoarelor, să dezvoltăm tot mai puternic cadrul democratic pe care l-am realizat și care asigură participarea întregului popor la conducerea societății, la făurirea în mod conștient a propriului său viitor, liber și comunist.

Trebuie să fim totdeauna pe deplin conștienți că dezvoltarea democrației muncitorești-revoluționare, participarea poporului la conducerea întregii societăți constituie un factor fundamental, fără de care nu putem realiza socialismul și comunismul. Socialismul și comunismul sînt necesărite de democrație, de participarea poporului la conducerea tuturor sectoarelor de activitate. (Aplauze și urale puternice; se scandează îndelung „Ceauescu și poporul!” „Ceauescu — eroism, România — comunism!”).

Este necesar ca toate consiliile de conducere din cercetare și învățămînt să-și îndeplinească în cele mai bune condiții răspunderile ce le au în organizarea și conducerea cercetării, așa cum se impune ca toți oamenii care lucrează în domeniul cercetării să participe activ la întreaga activitate de elaborare a programelor, de realizare a lor, de conducere a întregului proces de cercetare.

De asemenea, se impune ca Ministerul Educației și Învățămîntului și Consiliul Național pentru Știință și Tehnologie să-și îmbunătățească stilul și metodele de muncă, să acționeze fiecare, în domeniul său de activitate, cu cea mai înaltă răspundere și exigență pentru realizarea îndatoririlor ce le revin în buna organizare și desfășurare a cercetării și învățămîntului.

În același timp, este necesar să crească răspunderea organizatorilor și organelor de partid din cercetare și județe în îndeplinirea rolului de forță politică conducătoare și în domeniul cercetării și învățămîntului.

Ați în domeniul cercetării științifice, cit și al învățămîntului dispunem de tot ce este necesar, avem o puternică bază materială, tehnică; dar, mai presus de toate, avem minunați cercetători, oameni de știință și savanți, minunate cadre didactice, care reprezintă suprema garanție că vom realiza în cele mai bune condiții programele de cercetare și de pregătire a cadrelor, că cercetarea și învățămîntul vor ocupa un loc tot mai important în dezvoltarea socialistă și comunistă a României! (Aplauze și urale îndelungate; se scandează puternic „Ceauescu, România, stîmă noastră și mindria!” „Ceauescu — eroism, România — comunism!”).

## Stimați tovarăși,

Pornind de la interdependența dialectică între politica internă și cea internațională, România acordă o mare însemnătate dezvoltării relațiilor cu toate statele, fără deosebire de orînduire socială, soluționării pe calea tratativelor a problemelor grave din lumea contemporană, deoarece numai în condiții de pace poporul nostru — ca de altfel toate popoarele — își poate concentra forțele în direcția progresului economic și social, a făuririi bunăstării sale, a libertății și independenței naționale.

Situația internațională continuă să fie foarte gravă, cu urmare a cursei înarmărilor, și în primul rînd a celor nucleare, a existenței numeroaselor conflicte și stări de tensiune, a crizei economice mondiale — îndeosebi a situației grele a țărilor în curs de dezvoltare — a politicii de forță, de amestec brutal în treburile interne ale altor state.

Toate acestea au determinat o agravare fără precedent a relațiilor internaționale, menținerea și chiar creșterea pericolului unui nou război mondial, care s-ar transforma inevitabil într-o catastrofă nucleară.

Este adevărat că forțele care se pronunță pentru pace devin tot mai puternice și își intensifică activitatea împotriva politicii imperialiste, a războiului și pentru apărarea păcii. Avem convingerea că războiul nu este inevitabil, că se poate asigura pacea, că se pot înlătura definitiv războaiele de pe planeta noastră. Dar trebuie să recunoaștem deschis că aceste forțe

nu pot încă să determine o schimbare radicală a cursului vieții internaționale. S-ar putea spune că există un anumit echilibru în raportul de forțe pe plan mondial. Avem răspunderea să facem totul pentru ca balanța să se incline continuu și definitiv în favoarea forțelor rațiunii, ale păcii și colaborării. (Vii și puternice aplauze).

În aceste împrejurări, problema fundamentală a epocii contemporane este oprirea cursei înarmărilor, în primul rînd a celor nucleare, apărarea dreptului suprem al oamenilor, al națiunilor la existență, la viață, la libertate și pace.

Poporul român — ca de altfel toate popoarele lumii — a urmărit cu mare atenție și interes înlînirea la nivel înalt dintre conducătorii Uniunii Sovietice și Statelor Unite ale Americii. După cum este cunoscut, înlînirea s-a încheiat prin adoptarea unei Declarații comune, care consemnează principalele rezultate ale înlînirii la nivel înalt sovieto-american.

În același timp, în cadrul unei înlîniri a secretarilor generali sau primilor secretari ai partidelor comuniste și muncitorești din țările membre ale Tratatului de la Varșovia, care a avut loc la Praga, tovarășul Mihail Gorbaciov a informat pe larg despre discuțiile și rezultatul convorbirilor pe care le-a avut, la Geneva, cu președintele Statelor Unite ale Americii, Ronald Reagan.

De asemenea, un împuternicit special al președintelui Statelor Unite ale Americii ne-a prezentat o informare și unele considerente despre convorbirile la nivel înalt de la Geneva.

Putem deci spune că dispunem de o serie de date din cele mai autorizate surse cu privire la desfășurarea convorbirilor de la Geneva și la rezultatele lor.

Pe această bază, se poate afirma că înlînirea la nivel înalt dintre secretarul general al Comitetului Central al Partidului Comunist al Uniunii Sovietice și președintele Statelor Unite ale Americii s-a încheiat cu o serie de rezultate pozitive. Însăși organizarea înlînirii și adoptarea unei Declarații comune reprezintă un fapt foarte important în actuala situație internațională deosebit de gravă.

Încă înainte de înlînirea am declarat că nu trebuie să ne așteptăm la realizarea unor acorduri radicale la prima înlînire. Dar trebuie să declar deschis că țara noastră spera ca la această înlînire să se ajungă cel puțin la hotărîrea de a se pune capăt de către cele două mari puteri cursei înarmărilor, și îndeosebi celor nucleare.

Este foarte important faptul că cele două părți au căzut de acord că, într-un război nuclear, nu pot fi învingători, că nici una din cele două părți nu aspiră la supremația militară. S-au realizat unele înțelegeri asupra diferitelor probleme bilaterale și s-a dat perspectiva continuării tratativelor în problemele armelor nucleare și militarizării Cosmosului.

Problemele fundamentale continuă însă să rămînă nesoluționate. Mai mult, în Declarația comună se spune că cele două părți au constat existența unor mari divergențe între ele.

Iată de ce, poporul român, ca și alte popoare, își pune întrebarea: Ce se va întîmpla în continuare? Se va opri sau se va continua cursa înarmărilor? Se va opri amplasarea rachetelor cu rază medie de acțiune în Europa sau se va continua amplasarea de noi arme nucleare? Se vor opri oare experiențele nucleare?

Din moment ce ambele state propun o reducere substanțială a armamentelor nucleare, se va trece oare la reducerea cheltuielilor militare, deosebit de mari?

Și sînt, fără îndoială, multe alte întrebări de pus.

Sîntem foarte îngrijorați de perspectiva continuării cursei înarmărilor, deoarece aceasta constituie cel mai grav pericol pentru întreaga omenire.

Ar fi logic ca, pe timpul tratativelor de la Geneva dintre delegațiile Uniunii Sovietice și Statelor Unite ale Americii, să se oprească producerea, amplasarea și experimentarea de noi arme nucleare, precum și orice acțiuni de militarizare a Cosmosului.

De asemenea, avînd în vedere că ambele părți propun o reducere substanțială a armamentelor nucleare, ar trebui să se oprească creșterea cheltuielilor militare și să se treacă la reducerea lor, încă din anul 1986.

Se pune o întrebare logică: Dacă cele două state doresc să reducă substanțial, cu aproximativ 50 la sută, armamentele nucleare și să se angajeze cu hotărîre pe calea dezarmării, atunci de ce să se producă și acumuleze noi arme, de ce să se cheltuiască sume uriașe pentru armamente care urmează să fie distruse?

Nu ar fi oare mai logic ca uriașele mijloace umane, științifice, materiale și financiare ce se înroșesc pentru înarmări să fie destinate progresului economic și social, rezolvării unor probleme sociale chiar în țările cu nivelul cel mai ridicat al înarmărilor, precum și ajutorării țărilor în curs de dezvoltare? Aceasta ar fi o contribuție hotărîtoare la cauza dezarmării și păcii, la realizarea unei colaborări între toate națiunile lumii (Aplauze și urale puternice, prelungește; se scandează „Ceauescu — pace!” „Dezarmare — pace!”).

După părerea noastră, numai în condițiile în care, într-un timp relativ scurt, se vor realiza acor-



duri acceptabile pentru ambele părți și se va trece la dezarmarea nucleară se va putea afirma că înlînirea sovieto-americană la nivel înalt de la Geneva are, cu adevărat, o însemnătate istorică, că ea răspunde așteptărilor omenirii de a se ajunge la dezarmare și pace, ca cele două state își îndeplinesc în acest fel răspunderile mari pe care le au față de propriile lor popoare, față de întreaga omenire. (Aplauze puternice).

Am dori să exprimăm speranța că faptele, realitatea, viața vor demonstra însemnătatea înlînirii la nivel înalt pentru politica de destindere, pentru dezarmare, colaborare și pace.

Pornind de la faptul că hotărîrile adoptate la Conferința de la Sofia a țărilor socialiste participante la Tratatul de la Varșovia își mențin pe deplin actualitatea, România consideră că, în spiritul acestor hotărîri, țările socialiste trebuie să-și intensifice colaborarea, să acționeze în comun, cu toată puterea, pentru dezarmare și pace.

Avînd în vedere menținerea situației grave internaționale, considerăm că este necesar să se intensifice lupta tuturor forțelor și popoarelor care se pronunță pentru dezarmare și pace, pentru a determina oprirea cursului periculos al evenimentelor spre o catastrofă nucleară.

Viața, realitatea demonstrează că problemele grave ale epocii noastre nu pot fi soluționate decît cu participarea activă a tuturor statelor și națiunilor, indiferent de stăruirea sau de orînduirea lor socială. Pacea poate fi asigurată numai prin acțiuni unite ale tuturor statelor și popoarelor lumii!

Mai mult ca orînd, este foarte actuală o înlînire a statelor din cele două grupări militare — N.A.T.O. și Pactul de la Varșovia. Tot așa de actuală și necesară este și intensificarea acțiunilor comune ale tuturor statelor din Europa.

Se impune, de asemenea, să se acționeze pentru încheierea cu rezultate cît mai bune a Conferinței de la Stockholm pentru încredere, colaborare, dezarmare și pace în Europa, precum și a tratativelor de la Viena privind reducerea trupelor și armamentelor în Europa centrală.

Considerăm că este necesar să facem totul pentru dezvoltarea colaborării multilaterale între toate statele din Balcani, pentru transformarea acestei regiuni într-o zonă fără arme nucleare și fără baze militare străine. Susținem realizarea de zone fără arme nucleare în nordul și centrul Europei, precum și pe alte continente.

Este, de asemenea, necesar să se acorde mai multă atenție Conferinței pentru dezarmare de la Geneva

În actuala situație internațională se impune să se facă totul pentru oprirea conflictelor existente și trecerea la soluționarea lor numai pe calea tratativelor. Considerăm ca foarte importantă, în această privință, adoptarea, prin consens,

de către Adunarea Generală a Organizației Națiunilor Unite a Apelului prezentat de România și alte state adresat tuturor statelor în conflict, pentru soluționarea problemelor prin tratative.

Ne pronunțăm ferm pentru organizarea unei conferințe internaționale în vederea soluționării problemelor din Orientul Mijlociu pe calea tratativelor, cu participarea tuturor statelor interesate, inclusiv a Organizației pentru Eliberarea Palestinei.

Considerăm că este necesar să se facă totul pentru a se pune grabnic capăt războiului dintre Irak și Iran și pentru soluționarea pe calea negocierilor a problemelor dintre cele două state.

România susține activ lupta de eliberare națională a popoarelor, acordă un sprijin permanent S.W.A.P.O.-ului în lupta pentru independența Namibiei. Condămnăm cu toată fermitatea politica rasistă, de apartheid, din Africa de sud.

O importanță deosebită au, în actualele împrejurări internaționale, întărirea independenței popoarelor și asigurarea condițiilor necesare progresului lor economic-social, respectarea neabătută a drepturilor fiecărui popor de a-și alege calea dezvoltării economice și sociale în mod liber, fără nici un amestec din afară.

## Stimați tovarăși,

Situația economică mondială continuă să fie deosebit de gravă. S-a înrăutățit foarte mult situația economică a țărilor în curs de dezvoltare, ca urmare a crizei economice, a politicii financiare, monetare și a măsurilor protecționiste adoptate de țările dezvoltate.

În aceste condiții considerăm că este necesar să se facă totul în vederea realizării noului ordinii economice mondiale, care să deschidă calea lichidării subdezvoltării, progresului economic mai rapid al țărilor în curs de dezvoltare, stabilizării economiei mondiale.

În acest cadru, o importanță deosebită are soluționarea globală a datorilor externe deosebit de mari ale țărilor în curs de dezvoltare. Este mai necesar ca orînd ca țările în curs de dezvoltare să-și întărească solidaritatea și colaborarea, să acționeze împreună pentru a determina desfășurarea unor tratative reale în cadrul Organizației Națiunilor Unite între țările bogate și țările sărace, pentru soluționarea globală a problemelor subdezvoltării, pentru realizarea noului ordinii economice mondiale.

## Stimați tovarăși,

Ca și pînă acum, România este hotărîtă să participe activ la soluționarea marilor probleme internaționale, să dezvolte larg relațiile cu toate statele, fără deosebire de orînduire socială. Acordăm o mare însemnătate colaborării și solidarității cu țările socialiste, pornind de la faptul că întărirea unității și solidarității acestor state are o însemnătate deosebită pentru construcția so-

cialistă în fiecare țară, pentru afirmarea prestigiului socialismului în lume pentru politica de destindere, de colaborare și pace. (Aplauze puternice, prelungește).

Dezvoltăm, de asemenea, larg relațiile cu țările în curs de dezvoltare, ca un factor activ al luptei împotriva politicii imperialiste și neocolonialiste.

Totodată, extindem relațiile cu țările capitaliste dezvoltate, cu toate statele lumii, fără deosebire de orînduire socială, pe baza principiilor coexistenței pașnice. Așezăm permanent la baza relațiilor internaționale ale României principiile deplinei egalități în drepturi, respectului independenței și suveranității naționale, neamestecului în treburile interne, avantajului reciproc și renunțării la forță și la amenințarea cu forța.

Avînd în vedere problemele grave ale situației internaționale, considerăm că este necesar să se asigure participarea la soluționarea lor a tuturor statelor lumii, indiferent de mărime sau orînduire socială. Acordăm, în acest sens, o mare însemnătate întăririi colaborării țărilor mici și mijlocii, a țărilor în curs de dezvoltare, precum și a mișcării țărilor nealiniate.

România se pronunță ferm pentru creșterea rolului Organizației Națiunilor Unite și al altor organisme internaționale, în soluționarea democratică și justă a tuturor problemelor mondiale.

Mai mult ca orînd este necesar să se intensifice lupta tuturor forțelor realiste și progresiste, a tuturor popoarelor împotriva înarmărilor, a pericolului unui nou război mondial, al unui război nuclear, pentru apărarea dreptului fundamental al oamenilor la existență, la viață, la libertate și pace. În epoca noastră nu există problemă mai importantă decît aceea a înlăturării pericolului unui nou război mondial, a unei catastrofe nucleare, decît asigurarea păcii în lume! (Aplauze și urale puternice; se scandează îndelung „Ceauescu — pace!” „Dezarmare — pace!”).

În uriașă luptă pentru pace un rol important revine oamenilor de știință și cultură din toate domeniile de activitate.

Este bine cunoscut că oamenii de știință au descoperit și au realizat, de fapt, arma de distrugere în masă — arma nucleară. Fără nici o îndoială că cei care au descoperit forța uriașă a atomului nu au avut probabil în vedere atunci să-l pună la îndeplinire unor forțe care să-l folosească pentru distrugerea omenirii. Dar s-a întimplat, așa cum spune Goethe în Faust, că de fapt, n-au reușit să stăpînească această uriașă forță și ea a dezlănțuit forțele răului, ale distrugerii.

Iată de ce tot oamenii de știință le revine rolul de a determina — și pot să determine — distrugerea armelor nucleare, să nu mai lucreze pentru război, să lucreze pentru pace, pentru libertate și bunăstarea oamenilor! (Aplauze și urale puternice. Se

scandează îndelung „Ceauescu — pace!”; „Dezarmare — pace!”; „Vom munci, vom cereța, pacea o vom apăra!”).

În acest cadru, oamenii de știință, învățămînt și cultură din România trebuie să dezvolte tot mai puternice relațiile cu organizații similare, cu oamenii de știință din toată lumea. Trebuie să facem totul pentru realizarea unui front puternic al tuturor forțelor științei și culturii, care să determine ca minunatele cuceriri ale științei și tehnicii, ale cunoașterii umane, în general, să servească dezvoltării economico-sociale a națiunilor, bunăstării popoarelor, libertății și independenței naționale a tuturor statelor. Să se facă totul ca energia nucleară să servească numai și numai cauzei păcii, colaborării între națiuni! (Aplauze puternice, urale; se scandează „Ceauescu — pace!”).

Avem deplina convingere că forțele care se pronunță pentru pace — în rîndul cărora intelectualitatea ocupă un loc important — poartă de pretutindeni dispun de forța necesară, acționînd unite, pentru a determina trecerea la dezarmare, și în primul rînd la dezarmarea nucleară, pentru excluderea definitivă a războaielor din viața omenirii, pentru a asigura colaborarea și pacea fratrică pe planeta noastră. (Aplauze și urale puternice; se scandează „Ceauescu — pace!”).

## Stimați tovarăși,

În încheiere, doresc să-mi exprim încă o dată convingerea că lucrările Congresului științei și învățămîntului vor dinamiza întreaga activitate creatoare din aceste sectoare importante ale societății noastre socialiste. Sînt convins că toți oamenii muncii din domeniul științei și învățămîntului vor acționa, în spiritul înaltei responsabilități patriotice — și vor face totul pentru ridicarea patriei noastre pe noi culmi de progres și civilizație, demonstrînd astfel că știința, oamenii de știință, învățămînt și cultură își îndeplinesc în cele mai bune condiții răspunderile față de popor, față de cauza socialismului și păcii. (Urale și aplauze puternice; se scandează „Ceauescu — P.C.R.!” „Vom munci și vom lupta, pacea o vom apăra!”).

Cu această convingere, adresez participanților la congres, tuturor oamenilor muncii din domeniul științei și învățămîntului, urarea de noi și tot mai mari succese în cercetare, știință și în învățămînt, multă sănătate și ferice!

Urez deplin succes lucrărilor Congresului științei și învățămîntului! (Aplauze și urale puternice, îndelungate. Se scandează „Ceauescu — P.C.R.!” „Ceauescu și poporul!” „Ceauescu — România, stîmă noastră și mindria!” Toți cei prezenți în sală se ridică în picioare și ovăionează minute în sir, într-o atmosferă de puternic entuziasm și unitate, pentru Partidul Comunist Român, pentru secretarul general al partidului, președintele Republicii Socialiste România, tovarășul NICOLAE CEAUŞESCU).



# LUCRĂRILE CONGRESULUI ȘTIINȚELUI ȘI ÎNVĂȚĂMÎNTULUI

## DIN CUVÎNTUL PARTICIPANȚILOR LA DEZBATERI

(Urmare din pag. a II-a)

res, cu care mă declar intru totul de acord, pentru ridicarea României pe noi culmi de civilizație și progres.

greu. Ne anziăm, totodată, ca prin soluțiile elaborate de instituțiile noastre să se asigure încadrarea strictă în normele de consumuri materiale și energetice, creșterea generală a eficienței economice a acestei ramuri de bază a industriei românești.

dezvoltare economico-socială a României. În încheiere, vorbitorul a spus: Alături de toți participanții la acest înalt forum al democrației noastre socialiste, dezvoltarea domeniului științific externă a țării — ale cărei coordonate fundamentale au fost din nou strălucit subliniate în expunerea secretarului general al partidului — o politică integral consacrată înfăptuirii marilor realizări de dezarmare, pace și dezvoltare folosirii cuccerilor științifici exclusiv în slujba omului, a vietei.

Elena Ceaușescu, de hotărârea fermă a întregului colectiv al Institutului de cercetări metalurgice de a munci cu înaltă răspundere și spirit revoluționar pentru realizarea exemplară a sarcinilor ce îi revin din

programelor și celelalte documente supuse dezbaterii, sporind contribuția cercetării metalurgice la dezvoltarea economico-socială a țării, în înfăptuirea hotărârilor Congresului al XIII-lea al partidului.

laborarea de tehnologii noi care să asigure dezvoltarea industriei chimice, reducerea importurilor, reducerea consumurilor materiale și de energie, modernizarea tehnologiilor de producție, creșterea gradului de valorificare a materiilor prime și materialelor, îmbunătățirea calității produselor, creșterea productivității muncii și a exportului — vorbitorul a spus: Dintre instalările cele mai importante realizate pe baza cercetării proprii, evidentem pe cele pentru producerea de metale, în instalațiile de colmatare și intermediare de acțiri și vopsele, instalațiile de pastificare, cele de chimizare a gazului metan de la Craiova și Risnov, instalațiile de celuloză, celofibră și hirtie, precum și cele de obținere a metalelor neferoase și de materiale ultrapur și semiconductori.

În acest climat de încredere nelămurită în politica înteleaptă a partidului nostru, au avut loc profunde mutații cantitative și calitative și în învățămîntul științific și în învățămîntul profesional, în cadrul lui și cel de chimie, a beneficiat din plin de scrierile generos acordate de secretarul general al partidului, din a cărui inițiativă a fost laborată și pusă în practică strategia dezvoltării lui pe baze moderne, a implicării lui mai active în viața economico-socială a țării.

### CUVÎNTUL TOVARĂȘULUI ION SASU

Congresul științei și învățămîntului, organizat din inițiativa și cu contribuția determinată a tovarășului Nicolae Ceaușescu, constituie o expresie elocventă a preocupării constante pe care partidul, secretarul său general le acordă creșterii rolului științei și învățămîntului, ca factori fundamentali ai dezvoltării societății românești în ritmurile acceleratelor.

Magistrul cuvintare a secretarului general al partidului orientează cu precizie și claritate direcțiile în care trebuie să acționăm pentru a promova o gândire profund novatoare, cu adevărat revoluționară, pornind de la cele mai avansate realizări pe plan mondial — în toate domeniile științei, tehnicii, învățămîntului, pentru a îmbogăți cu noi descoperiri tezaururile originale românești și universale, astfel încât proiectele să marcheze, începând cu primul său an, înscrierea fermă a economiei noastre naționale pe coordonatele dezvoltării intensive, în strânsă concordanță cu sarcinile stabilite de Congresul al XIII-lea al partidului.

Primul Congres al științei și învățămîntului, așa cum a subliniat tovarășul Elena Ceaușescu în cuvîntul de deschidere, se constituie într-un for larg dezbaterii de probleme deosebit de importante din aceste domenii, în interconexiunea lor obiectivă, de stabilire a direcțiilor de bază ale cercetării și științei în viitorul cîincinal. O însemnată fundamentare a lui, în acest sens, crearea unui organism unitar — Consiliul Național al Științei și Învățămîntului — care va asigura realizarea în condiții superioare a strategiei cercetării științifice și învățămîntului cu producția, concentrarea și mai puternică a energiei creatoare în vederea înfăptuirii sarcinilor prioritare ale edificării societății socialiste multilaterale dezvoltate.

În toate marile realizări obținute de poporul nostru și cu deosebire în perioada de după Congresul al IX-lea, cea mai bogată în împliniri din istoria noastră multăcunoscută, pe care toți filii născuți în patria noastră — „Epoca Nicolae Ceaușescu”, este organică și înfăptuită prin contribuția decisivă a creșterii în ritm susținut și modernizarea continuă a forțelor de producție, la sporirea avuției naționale, la ridicarea permanentă a bunăstării materiale și spirituale a oamenilor muncii.

Vă rog să-mi îngăduiți ca, în numele colectivului de oameni de știință, de cercetători, al puternicului detașament de cadre din învățămîntul județului Cluj, al tuturor celor ce trăiesc și muncesc pe aceste străvechi meleaguri românești, să exprimăm, din adîncul inimilor noastre, un fierbinte omagiu și profundă mulțumiri secretarului general al partidului, tovarășului Nicolae Ceaușescu, pentru tot ceea ce face și înțelege ca patria noastră să fie mereu mai bogată și mai înfloritoare, să se bucure de stîmă și respect în rîndul popoarelor lumii.

Exprimăm, de asemenea, sentimentele noastre de aleasă stîmă, prețuire și viu recunoștință față de tovarășul academician

### CUVÎNTUL TOVARĂȘULUI MIRCEA DRĂGULIN

Strălucita expunere rostită de tovarășul Nicolae Ceaușescu la deschiderea acestui important forum al științei și învățămîntului a cuprins, în 1985, în instituțiile de excepțională însemnată teoretică și practică, reprezentând un vast program de muncă pentru realizarea marilor obiective stabilite de Congresul al XIII-lea al partidului, pentru accelerarea înaintării patriei noastre pe calea fâuririi societății socialiste multilaterale dezvoltate.

Vă rog să-mi permiteți ca de la înalta tribună a congresului să exprim profundă recunoștință și călduroasă prețuire față de toți oamenii muncii din unitățile de cercetare științifică și inginerie tehnologică de industrie de utilități grele, pentru grija și scrierile generos acordate, pentru preocupările și preocupările tovarășului Nicolae Ceaușescu, secretar general al partidului, le acordă cercetării științifice din țara noastră. Cei ce muncesc pe tărîmul științei aduc, și cu această ocazie, un deosebit omagiu spiritului de înaltă conștiință și sinceritate, care a dat profesioniștii lor cea mai mare putere în înfăptuire, demnitatea celor născuți înalte răspunderi pentru progresul economico-social al țării, cel mai generos statut social de care știința s-a bucurat vreodată în fața poporului. Doresc, în același timp, să exprim năla considerabilă pentru contribuția deosebită pe care tovarășul academician doctor inginer Elena Ceaușescu o aduce la dezvoltarea științei românești, la afirmarea ei tot mai puternică în lume.

Colectivul de cercetători din cadrul Institutului central de cercetări științifice și tehnice din Cluj, cel mai generos statut social de care știința s-a bucurat vreodată în fața poporului. Doresc, în același timp, să exprim năla considerabilă pentru contribuția deosebită pe care tovarășul academician doctor inginer Elena Ceaușescu o aduce la dezvoltarea științei românești, la afirmarea ei tot mai puternică în lume.

### CUVÎNTUL TOVARĂȘEI COLETA DE SABATA

Îndeplinește cu un sentiment de viș satisfacție mandatul încredințat de cadrele didactice din învățămîntul superior tehnic tinător de a că expunere, de la această înaltă tribună, profundului lor atașament față de strălucita politică internă și externă a partidului și a statului nostru, înaltă contribuție și promovată de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al partidului, prezidențiale țării, marele efort al României socialiste, care a căru activitate revoluționară neostă sînt legate înfăptuirii istorice ale poporului nostru, transformările fundamentale în toate domeniile de creație materială și spirituală.

Conștientă pentru slujitorii școlii românești un motiv de mare bucurie faptul că perioada ultimilor 20 de ani, pe care cu mîndrie o numim „Epoca Nicolae Ceaușescu”, a însemnat un concentrat de dezvoltare în rîndurile înalte a forțelor de producție — și avîntul fără precedent al învățămîntului de înaltă calitate, care asigură progresul tehnologic a țării, în acest context, ca integrarea învățămîntului cu producția și modernizarea continuă a bazei materiale a acestuia constituie o necesitate esențială ale formării și pregătirii tinerilor specialiști necesari tuturor sectoarelor vieții economico-sociale.

Reportajul congresului că în ultimii 20 de ani — timp în care s-a înfăptuit un adevărat salt în dezvoltarea științei și învățămîntului — în centrul universitar Timișoara au fost pregătite peste 41.800 specialiști în domeniul științei și tehnologiei, a întregului personal muncitor, în concordanță cu exigențele actuale și de perspectivă ale dezvoltării economico-sociale a țării.

Performanțele superioare obținute de întregul învățămînt superior românesc în ultimii 20 de ani și, în acest cadru, și de Institutul politehnic Timișoara, se datorează acțiunii conștente a tuturor factorilor de învățămînt, a organelor și organizațiilor de partid, pentru îndrumarea și susținerea activității științifice și tehnice, care, cu înaltă competență și înaltă devotație patriotică, revoluționară, coordonează în-

Strălucita expunere a tovarășului Nicolae Ceaușescu, secretar general al partidului, constituie un document de o excepțională însemnată pentru creșterea în continuare a rolului pe care știința, tehnologia și învățămîntul trebuie să aibă în noua etapă, deosebit de importantă pentru dezvoltarea economico-socială a României. Vă rog să-mi îngăduiți ca, în numele comunistilor, al tuturor lucrătorilor din cercetarea metalurgică să dau expresie sentimentelor de înaltă prețuire față de tovarășul Nicolae Ceaușescu, personalitate de excepție, genial conducător al destinelor noastre, primul om de știință al țării, care în viața sa a consacrat în permanență cea mai mare parte a libertății și demnității, dreptul la pace într-o lume mai dreaptă și mai bună nu pot fi decît rodul conștientului și înaltă devotație revoluționară nelămurită.

### CUVÎNTUL TOVARĂȘULUI CORNEL RIZESCU

Strălucita expunere a tovarășului Nicolae Ceaușescu, secretar general al partidului, constituie un document de o excepțională însemnată pentru creșterea în continuare a rolului pe care știința, tehnologia și învățămîntul trebuie să aibă în noua etapă, deosebit de importantă pentru dezvoltarea economico-socială a României. Vă rog să-mi îngăduiți ca, în numele comunistilor, al tuturor lucrătorilor din cercetarea metalurgică să dau expresie sentimentelor de înaltă prețuire față de tovarășul Nicolae Ceaușescu, personalitate de excepție, genial conducător al destinelor noastre, primul om de știință al țării, care în viața sa a consacrat în permanență cea mai mare parte a libertății și demnității, dreptul la pace într-o lume mai dreaptă și mai bună nu pot fi decît rodul conștientului și înaltă devotație revoluționară nelămurită.

Reportajul congresului că, în contextul sarcinilor majore pe care industria metalurgică le-a avut în actualul cîincinal, activitatea noastră de cercetare și producție a fost axată pe ridicarea nivelului tehnic și creșterea calității producției în condițiile valorificării mai largi a bazei de materii prime și ale reducerii consumurilor materiale și energetice. Pentru a răspunde acestor cerințe majore, cercetarea metalurgică s-a desfășurat pe baza unor programe concrete, elaborate cu participarea combinată și înproprinderea, sub îndrumarea și îndrumarea tovarășului academician doctor inginer Elena Ceaușescu, prim vice-președinte al Consiliului Național pentru Știință și Tehnologie. Ca urmare a acestor măsuri, au fost asimilate oțeluri speciale pentru programul energetic, pentru industria electro-tehnică și alte sectoare industriale.

Referindu-se în continuare la o serie de neîmpliniri, vorbitorul a arătat că, pe baza Directivelor Congresului al XIII-lea al P.C.R., se va desfășura o susținută activitate pentru elaborarea și promovarea tehnologiilor moderne, afirmarea tot mai puternică a revoluției tehnico-științifice, contribuind în măsură mai mare la realizarea

### CUVÎNTUL TOVARĂȘULUI ȘTEFAN ȘTEFĂNESCU

Congresul științei și învățămîntului, expresie elocventă a politicii Partidului Comunist Român de creare a unui cadru larg democratic de dezbateri în toate domeniile vieții social-economice și politice, proiectează într-o lumină vie forța ideilor novatoare ale secretarului general al partidului, tovarășului Nicolae Ceaușescu, cu privire la rolul științei și învățămîntului în etapa actuală, la marile răspunderi care revin tuturor celor ce slujesc aceste domenii de creație.

Magistrul cuvintare a tovarășului Nicolae Ceaușescu, eminent conducător al partidului și al statului, înălțat patriot, revoluționar și luptător neobosit pentru pace și progres social, deschide noi și ample perspective pentru realizarea înaltă contribuție, este acela de a face ca pînă în anul 1990 circa 95 la sută din produsele românești să fie realizate din punct de vedere tehnic și calitativ, la nivelul celor existente pe plan mondial, iar cel puțin 2-3 la sută să realizeze produse cu parametri tehnici și calitativi care să situeze România pe primul loc în lume.

În vederea îndeplinirii acestei sarcini de înaltă responsabilitate patriotică, sintem hotărâți să acționăm cu mai multă consecvență pentru continuarea perfecționării a învățămîntului, pentru largirea orizonturilor de cunoaștere tehnică și științifică al specialiștilor, pentru valorificarea într-un grad superior a potențialului de creație și cercetare de care dispunem. Ne preocupăm, de asemenea, cu pregătirea prin doctorat a tinerilor specialiști să se realizeze cu o mai mare ritmicitate și cu o finalitate mai eficientă, atît în ce privește pregătirea și susținerea tezelor, cît și aplicarea acestora la rezultatele cercetării.

Ținînd seama de sarcinile cuprinse în documentele Congresului al XIII-lea al partidului, în cuvîntarea rostită de tovarășul academician doctor inginer Elena Ceaușescu, la recenta plenară a C.C. al P.C.R. de obiectivele programului de pregătire a forței de muncă, supus dezbaterii actualului forum, considerăm necesar ca Ministerul Educației și Învățămîntului, împreună cu ministerele economice, să elaboreze un sistem mai cuprinzător și mai eficient de perfecționare a cadrelor de specialiști, a întregului personal muncitor, în concordanță cu exigențele actuale și de perspectivă ale dezvoltării economico-sociale a țării.

Exprimăm adevărată bucurie față de conținutul documentelor prezente dezbaterii și aprobăm congresului, a spus vorbitorul în încheiere, și ne angajăm, în numele cadrelor didactice și studenților din învățămîntul superior românesc să contribuim cu toată energia, capacitatea și devotațiunea noastră revoluționară pentru transpunerea în viața a sarcinilor ce ne revin, a prețioaselor orientări și deciziilor congresului, pentru prezentarea de tovarășul Nicolae Ceaușescu la actualul Congres al științei și învățămîntului.

### CUVÎNTUL TOVARĂȘULUI GHEORGHE DINU

Magistrul expunere a tovarășului Nicolae Ceaușescu, evidentă din o dată preocuparea statornică a secretarului general al partidului pentru stabilirea într-o concepție orînduită științifică a obiectivelor calitative superioare ale dezvoltării economico-sociale a țării, ale rolului și sarcinilor științei și tehnologiei în furtarea noi orizonturi.

Congresul științei și învățămîntului se desfășoară la înfăptuirea unui an de la desfășurarea lucrărilor congresului al XIII-lea al partidului, eveniment de excepțională însemnată în viața României socialiste. Este un nou orizont de evoluare a marilor înfăptuiri din anii socialismului mai ales din ultimii douăzeci de ani, de cînd la conducerea partidului nostru se află tovarășul Nicolae Ceaușescu, dar și un moment de evaluare și căutare a noi posibilități de trecere de la dezvoltarea extensivă la cea intensivă, la realizarea unei calități superioare a întregii noastre activități.

Industria chimică constituie o ilustrare adevărată a rezultatelor politicii de industrializare socialiste a țării la anularea economiei naționale, în cadrul căreia creșterea aportului cercetării și înținerii, prin efort propriu, la îndeplinirea sarcinilor economice și sociale a fost pusă la bază fâuririi societății socialiste multilaterale dezvoltate.

În acest climat de încredere nelămurită în politica înteleaptă a partidului nostru, au avut loc profunde mutații cantitative și calitative și în învățămîntul științific și în învățămîntul profesional, în cadrul lui și cel de chimie, a beneficiat din plin de scrierile generos acordate de secretarul general al partidului, din a cărui inițiativă a fost laborată și pusă în practică strategia dezvoltării lui pe baze moderne, a implicării lui mai active în viața economico-socială a țării.

### CUVÎNTUL TOVARĂȘEI LUCIA ROȘCA

Lucrările Congresului științei și învățămîntului dobindește, în lumina strălucitei analiză a tovarășului Nicolae Ceaușescu, o semnificație deosebită. Și de această dată, secretarul general al partidului ne-a oferit un mobilizator și minunat exemplu de spirit revoluționar, de principialitate și conștiință în abordarea și rezolvarea problemelor complexe ale dezvoltării economiei românești în actuala etapă, ale afirmării plene a științei și tehnicii în toate domeniile de creație. Prin înălțimea gândirii teoretice, prin activitatea neobosită pe care o consacră intereselor supreme ale partidului și patriei, tovarășul Nicolae Ceaușescu dă strălucire genului creator străbun, vocației de mare a norului român.

O contribuție determinantă la rezultatele obținute în perioada analizată de congres a avut-o realizarea programelor prioritare de cercetare și introducere în producție a tehnicii noi, programelor de cercetare și dezvoltare coordonate a Consiliului Național pentru Știință și Tehnologie, personal a tovarășei academician doctor inginer Elena Ceaușescu, eminent om politic, remarcabilă personalitate științifică a lumii contemporane, pe care o rugăm cu deosebit respect să primescă omagii și profundele noastre sentimente de prețuire și recunoștință, caldă noastră gratitudine pentru ajutorul permanent acordat cercetătorilor din domeniul energetic.

Programul de cercetare științifică și dezvoltare tehnologică pe perioada 1986-1990, supus dezbaterii congresului, ridică în fața noastră, a lucrătorilor din cercetarea științifică și tehnologică, o serie de cerințe de cea mai mare înălțime pentru asigurarea bazei energetice și valorificarea ei rațională, obiectiv prioritar al dezvoltării noastre economice așa cum a subliniat secretarul general al partidului, tovarășul Nicolae Ceaușescu, a spus în încheiere vorbitorul, ca în actualul cîincinal, a arătat în continuare vorbitorul, activitatea Institutului central de cercetări științifice și tehnice pe creșterea producției de energie electrică pe bază de combustibili inferiori, prin asigurarea funcționării centralelor pe cărbune, pe reducerea consumurilor de hidrocarbururi, pe valorificarea superioară a potențialului hidroenergetic, pe asimilarea de produse și materiale noi care să înlocuiască sau să reducă importul.

Trebuită să recunoaștem că Institutul nostru nu s-a așezat pe mîna bazei materiei și a potențialului uman de care dispune, contribuția la buna funcționare a sistemului energetic național și va trebui să acționăm cu mai multă exigență și răspundere, împreună cu celelalte unități ale ministerului, pentru a asigura producția de energie electrică și termică necesară economiei naționale. Totuși, în actualul cîincinal, a arătat în continuare vorbitorul, activitatea Institutului central de cercetări științifice și tehnice pe creșterea producției de energie electrică pe bază de combustibili inferiori, prin asigurarea funcționării centralelor pe cărbune, pe reducerea consumurilor de hidrocarbururi, pe valorificarea superioară a potențialului hidroenergetic, pe asimilarea de produse și materiale noi care să înlocuiască sau să reducă importul.

### CUVÎNTUL TOVARĂȘULUI ION CONDURACHE

În aceste zile, în care aniversăm împlinirea unui an de la Congresul al XIII-lea al Partidului Comunist Român, cînd, într-o deplină și entuziastă unanimitate — expresie a voinței întregului popor — în fruntea partidului a fost reales tovarășul Nicolae Ceaușescu, vă exprimăm cu profundă emoție recunoștință pentru efort și condițiile minunate de muncă și viață create de partid, de secretarul său general, profesorilor și elevilor de pe întreg cuprînsul țării, pentru fundamentarea pe baze noi, revoluționare a învățămîntului, a întregii activități de creație multilaterale a cadrelor, a forței de muncă necesară economiei naționale.

Orientările și sarcinile școlii, de care tovarășul Nicolae Ceaușescu le-a formulat cu deosebită clarviziune de la tribuna acestui înalt forum al științei și învățămîntului, vor constitui pentru noi, oamenii școlii, pentru întregul învățămînt, un program mobilizator de mare însemnată în desfășurarea întregii activități de pregătire și educare a tinerii generații.

(Continuare în pag. a V-a)







