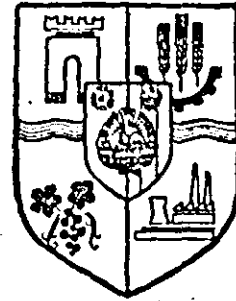


Acărărosic

ORGAN AL COMITETULUI JUDEȚEAN ARAD AL PARTIDULUI COMUNIST ROMÂN și AL CONSELILUI POPULAR JUDEȚEAN

PROLETARI DIN TOATE TÂRILE, UNITI-VĂ!



JUDEȚUL ARAD

Arad, anul XXXIV

Nr. 9817

8 pagini 30 bani

Joi

15 decembrie 1977

Orientările generale cu privire la întocmirea planului cincinal de dezvoltare economico-socială a României în perioada 1981-1985

Elaborarea planului cincinal 1981-1985 va fi făcută în Programul partidului de sălubritate a societății sociale multilaterală dezvoltată și înaintare a României spre comunism, de la liniile directoare ale dezvoltării economico-sociale a țării dinăuntru. În 1980 și va fițe seama de potențialul de către șt. va atinge patria noastră prin realizarea Programului de creștere suplimentară în perioada 1976-1980. Vîitorul plan cincinal va avea o importanță hotărâtoare pentru mersul construcției socialiste și înălțarea continuă a României.

În conformitate cu hotărârile Conferinței Naționale a PCR din 7-9 decembrie a.c., în elaborarea planului se va urmări aplicarea fermă a orientărilor și indicatiilor tovarășului Nicolae Ceaușescu, secretarul general al partidului, președintele Republicii, cu privire la folosirea intensivă a fondurilor fixe, a întregului potențial produsiv economic și resurselor materiale și energetice, ridicarea substantială a gradului de valorificare a materiilor prime și promovarea largă a progresului tehnic-economic, sporirea productivității sociale, accentuarea eficienței în cadrul sectoriale de activitate. În vederea dezvoltării avutări naționale și creșterii nivelului de trai al întregului popor.

În etapa 1981-1985 se va urmări dezvoltarea în continuare în ritm înalt a forțelor de producție, ceea ce va conduce la creșterea mai accentuată a venitului național care va ajunge în 1985 la 2.400.000 de lei pe locuitor, creându-se condiții ca România să depășească stadiul de țară în curs de dezvoltare. În accepțiunea românească a acestor notiuni — devenind o țară cu nivel mediu de dezvoltare. Vor avea loc mutări importante în structura socială a țării. În relația de producție și socială, se va accentua procesul de apropiere dintre munca fizică și inteligențială. Între condițiile de munca și viață de la sat și cele de la oraș.

2. În centrul nouului cincinal va sta ridicarea nivelului tehnice și calității al întregii produse materiale, încurajarea cu și mai mare intensitate a revoluției tehnico-stiințifice, introducerea celor mai noi cuceriri ale cunoașterii. În toate domeniile vieții economico-sociale, realizându-se astfel o economie modernă, de înalt nivel tehnic, de mare productivitate și eficiență.

2. Va continua faza politica de industrializare, accentuând posibilitatea conducerii a industriei în ansamblul economiei, se are în vedere ca producția industrială să sporească în cincinalul vîitor cu 55-60 la sută, astfel ca în 1985 acestă ramură să contribuie cu circa 20 la sută la formarea venitului național. Se va urmări creșterea cu prioritate a ramurilor și subramurilor de înaltă tehnicitate din domeniile metalurgiei, constructiilor de mașini și chimiei — care asigură dezvoltarea de o treime superioară a bazei tehnico-materiale a societății și valorificarea cu maximă eficiență a resurselor naționale — concomitent cu dezvoltarea și diversificarea producției bunurilor de consum. Industria — îndeosebi industria constructiilor de mașini, care va slunde la o pondere de circa 36 la sută din totalul producției industriale — trebuie să realizeze produse cu caracteristici tehnice competitive pe plan mondial, urmărindu-se ridicarea continuă a calității produselor, prin asimilarea de produse noi și modernizarea celor existente în pas cu noile cuceriri ale fizicii și tehnicii, respectarea strictă a tehnologiilor, îmbunătățirea asistenței tehnice în producție, perfectionarea controlului în toate fazele de fabricație.

3. În perioada anilor 1981-1985 va trebui să se dezvolte și agricultura de mare productivitate — astăzi, în sectorul vegetal, cîte și animal — la nivelul rezultatelor celor mai avansate din lume. În acest scop, se va acționa în continuare pentru conservarea și ameliorarea fondului funciar. Înălțându-se unul program de irigații și alte amenajări sunte și generalizarea mecanizării complexe a tuturor sectoarelor de producție, asigurarea la nivel optim a îngrășămintelor și cecorâltă substanțe-chimice necesare. Va trebui să se obțină recolte superioare și stabilite în domeniul cerealelor, plantelor tehnice, legumiculturii, viticulturii și bo-

miculturii; pînă în 1985, ponderea zootehnicii în totalul produselor agricole va ajunge la 44-45 la sută.

4. O atenție deosebită se va acorda dezvoltării bazelor proprii de materii prime și energie prin intensificarea activității geologice, inclusiv a forajului de mare adâncime, valorificarea completă a resurselor cunoscute și descoperite, a unor resurse noi, sporirea produselor de falocultori. Va trebui promovată în continuare o politică fermă de economisire a materiilor prime și energiei în toate domeniile. Se impune, totodată, o preocupare susținută pentru utilizarea produselor secundare și descurcători, pentru ridicarea randamentelor în consumul materiilor prime și resurselor energetice.

5. Prioritară va fi și în vîitorul cincinal orientarea spre ridicarea gradului de valorificare a materiilor prime prin creșterea nivelului tehnice și calității al produselor în toate ramurile industriale. Se are în vedere ca, pînă în anul 1985, circa 45 la sută din volumul total al produselor ramurilor prelucrătoare și 70 la sută din construcția de mașini să îl constituie produsele puse în fabricație în vîitorul cincinal pe baza celor mai noi cuceririlor tehnice și tehnicii. Astfel, trebuie să se asigure o creștere cu 25-30 la sută a indicatorului de valorificare a materiilor prime și materialelor pe ansamblul industriei.

6. O preocupare centrală în nouul cincinal trebuie să fie creșterea mai puternică a eficienței în toate sectoarele economiei naționale. Prin modernizarea produselor și utilizarea intensivă a cap-echipărilor, este necesar să se obțină la 1.000 lei fonduri fixe o producție industrială de cel puțin 1.400-1.500 de lei, sporuri mai mari vor trebui realizate în construcția de mașini și în alte ramuri prelucrătoare ale industriei.

O atenție deosebită se va acorda sporirii mai rapide a productivității muncii — factor hotăritor al progresului general al societății — urmărindu-se mecanizarea și automatizarea proceselor de fabricație, introducerea în producție a cuceririlor stiințifice și tehnice, perfectionarea organizării producției și a muncii, utilizarea ratională și împulnită de lucru. Întărea ordinii și declinul la flacăra loc de munca.

În același timp, un obiectiv esențial îl constituie reducerea mai mare a cheltuielilor materiale, ponderei acestora. În producția socială urmînd să se reducă dinăuntru în 1985 la 53-54 la sută. Se va reuși astfel ca în 1985 creșterea de 45-50 la sută a producției sociale să se realizeze un spor al venitului național de 51-58 la sută.

7. Înălțarea obiectivelor cincinalului vîitor impune măsuri ferme pentru desfășurarea cu rezultate superioare a cercetărilor stiințifice, pentru orientarea tuturor, forțelor spre rezolvarea cerințelor producției materiale, ridicarea calității a activității economice și progresul general al societății noastre.

8. În vederea acoperirii nevoilor de cădere, se vor lua măsuri pentru ridicarea la un nivel mai înalt a învățămîntului în concordanță cu noile exigențe ale vieții economico-sociale. Se va acționa pentru formarea unui număr corespunzător de muncitori calificați, îngineri, tehnicieni și alți specialiști, precum și pentru ridicarea continuă a nivelului de pregătire profesională și tehnică a oamenilor muncii din toate sectoarele economiei.

9. În elaborarea vîitorului plan cincinal, pornind de la necesitatea încadrării tot mai active și eficiente a României în divizia internațională a muncii, o deosebită atenție va trebui acordată îmbunătățirii activității de comerț exterior, a structurii exporturilor, sporirii rezervelor valutare ale țării. Un loc tot mai important în ansamblul schimbulor economice externe va trebui să-l definească și specializarea în producție a întreprinderilor româneni cu cele din alte țări. Îndeosebi în domeniul construcțiilor de mașini, al mecanizării și industriei chimice.

10. Dezvoltarea și modernizarea în continuare a bazelor tehnico-materiale a societății va fi asigurată de alocarea și în vîitor a circa o-trei milioane — între 30 și 33 la sută — din venitul național pentru fondul de dezvoltare economico-socială. În-

politica de investiții se va urmări: reutilizarea și modernizarea întreprinderilor existente; execuțarea de noi obiective cu investiții specifice reduse, prin eliminarea supradimensionărilor, aplicarea de soluții constructive eficiente și folosirea materialelor usoare și leșine; asigurarea din timp a documentației și tehnologiilor necesare și scurțarea perioadelor de execuție în vederea punerii în funcțiune a noulor capacitați și atingerii parametrilor proiectați în termene încălcători.

11. Vîitorul cincinal va marca — pe baza progreselor în dezvoltarea economico-socială a țării — o etapă superioară în ridicarea nivelului de trai al oamenilor muncii — tel suprem al politicilor partidului. Vor crește în continuare veniturile reale ale populației, pe baza aplicării ferme a sistemului socialist de remunerare, a principiilor eticii și echității. În repartiție, concomitent cu asigurarea unei corelații lărgișoare între veniturile obținute din muncă și fondurile sociale. În dezvoltarea producției și desfacerii bunurilor de consum, a serviciilor, se va urmări apărarea de normele de consum, opulme, fundamentele stiințifice. Se are în vedere realizarea a circa 1.3 milioane apartamente din fondurile și cu surîsul statului.

În scopul soluționării mai rapide a problemelor spațialului locativ. Se va accentua procesul de urbanizare, un număr tot mai mare de localități devenind puternice centre economice și sociale. Se va actiona, totodată, cu seriozitate, pentru însăptuirea programului de protecție a mediului înconjurător, asigurând condiții încălcătoare de viață întregii societăți.

12. Se va asigura perfectionarea în continuare a conducerii și planificării activității economico-sociale, dezvoltarea democraticei socialistice, lărgirea cadrului organizatoric de participare activă a oamenilor muncii la elaborarea și însăptuirea politicii interne și externe a partidului și statului; afirmarea plenară a personalității umane și valorificarea întregii energii a maselor populare. În slujba progresului general al societății, intensificarea activității ideologice, de ridicare a nivelului general al cunoașterii și educației sociale și a maselor, de formare a omului nou, urmărind cu consecvență ascensiunea relațiilor din societatea noastră de baza principiilor eticii și echității sociale și comunitare.

Dezvoltarea economico-socială a României în cincinalul 1981-1985 se va caracteriza prin următoarele indicatori sintetici:

— în procente —

	Anul 1985 față de 1980	Ritm mediu anual 1981-1985
1. Produsul social	145-150	7,7-8,5
2. Venitul național	151-158	8,8-9,6
3. Producția globală industrială	155-160	9,0-9,8
4. Producția globală agricolă (medie anuală pe perioadă de 5 ani)	123-125	4,2-4,5
5. Investițiile totale în economie (pe perioadă de 5 ani)	137-142	6,5-7,3
6. Volumul comerțului exterior (pe perioadă de 5 ani)	158-163	9,6-10,3
7. Productivitatea muncii		
— în industrie		
— în construcții-montaj		
8. Reducerea cheltuielilor la 1.000 lei producție marfă în industria republicană	6,5-7,0	—
9. Numărul de personal muncitor	110-114	2,0-2,7
10. Fondul de retribuție	140-145	7,0-7,7
11. Veniturile totale reale ale populației	125-128	4,6-5,1
12. Volumul desfacerilor de mărfuri cu amănuntul	130-138	5,4-6,7
13. Prestările de servicii pentru populație	150-155	0,5-9,0

I. Industria

1. În industrie se va prevedea dezvoltarea priorității a construcțiilor de mașini și chimiei, care vor asigura în 1985 circa 50 la sută din întreaga producție industrială.

2. În vederea asigurării într-o măsură încă mai mare a necesarului de materii prime minerale din producția internă, în activitatea geologică și de extracție se va acționa pentru:

a) Deschiderea și valorificarea de noi resurse energetice, în care scop va fi intensificata forajul la mare adâncime, se vor extinde lucrările de investigație a platformei continentale a Mării Negre și se vor luce măsuri pentru îmbunătățirea factorului fizic de recuperare a nileului din zăcămînti vor fi continuante eforturile pentru identificarea de noi rezerve și creșterea producției de hîrtă și de lignit.

b) Continuarea extracției de minereuri de fier în exploatare existente, inclusiv a zăcămîntelor cu continuturi reduse în metal, concomitent cu asigurarea condi-

țiilor necesare pentru valorificarea rezervelor de la Palazu Mare — Constanța.

c) Sporirea accentuată a extractiei de minerale cupru, îndeosebi la exploataile de la Moldova Nouă, Roșia Polen, Valea Morilor, zăcămîntele săraci urmărind să asigure în 1985 aproape 50 la sută din producția de cupru în concentrat.

d) Lărgirea bazelor de materii prime pentru industria aluminiului, prin valorificarea mai intensă a rezervelor de bană din zăcămînt și elaborarea tehnologilor de valorificare economică a resurselor nebauxitice (argile, silicate, cenușă etc.).

e) Valorificarea industrială a sărurilor de potasiu și aluvinilor titaniferi, dezvoltarea accentuată a producției de sal.

In dezvoltarea producției miniere se va urmări promovarea metodelor de exploatare de mare productivitate, extinderea mecanizării lucrărilor de excavație și transport în căciere și în subteran, automatizarea proceselor de preparare a mi-

Cont. în pag. a II-a

ÎN ZIARUL DE AZI

• Examenul maturității și experienței • Am propus, am votat, realizăm • Sarcinile imediate ale asociațiilor locaților • Răspundem cititorilor

• Tribuna școlii • Preocupări căre vizează calitatea valoanelor • Din nou la școală • În venitul național pentru fondul de dezvoltare economico-socială. În-

Orientările generale cu privire la întocmirea planului cincinal de dezvoltare economico-socială a României în perioada 1981-1985

(Urmăre din pag. II)

nereurilor și celorlalte substanțe minerale utile.

3. În domeniul energiei primare se va pune accent pe utilizarea combustibililor solizi. În principal a lignitului și sisturilor bituminoase extinderea construcțiilor de hidrocentrale într-o concepție care să asigure amenajarea complexă a potențialului hidroenergetic al Dunării și râurilor interioare, accelerarea realizării programului de construire a centralelor nucleare, restrințarea și eliminarea treptată a utilizării hidrocarburilor în procesele de ardere.

In productia de energie electrică va spori aporția cărbunilor și sistemelor bituminoase, precum și al energiei hidro. În 1985 cărbunii, inclusiv sisturile bituminoase, vor acoperi peste jumătate din resursele primare necesare pentru producția energiei electrice. În energia hidro va detine o pondere de peste 20% și sută. Se va urmări dezvoltarea în continuare a termoficșărlor industriale și urbane, inclusiv pe baza valorificării resurselor combustibile și termice din industrie.

4. În industria metalurgiei ferovase, se vor extinde centrele metalurgice existente, iar la Combinatul siderurgic de la Călărași — o cărei construcție a început încă în acest cincinal — vor fi puse în funcțiune importante capacitați de fontă, otel și laminat. O atenție deosebită se va acorda fabricatelor otelurilor de casă și se va extinde producția de oteluri tractabili și refractare pentru ramurile de vîrf ale industriei construcțiilor de masini. În cadrul unor unități de microproduție, în productia de laminat finit și de levă se va pune accent pe dezvoltarea produselor cu grad avansat de prelucrare și caracteristicile fizico-mecanice suprapuse.

5. În metalurgia neferoasă — prin prelucrarea cu randamente sporite a materialelor prime miniere, valorificarea integrală a subproduselor și deseurilor — se va majora în continuare producția de cupru, plumb, zinc, a metalelor rare și dispersive. În productia de aluminiu se va pune accent pe prelucrarea metalului în produse finite superioare.

6. Dezvoltarea industriei construcțiilor de masini va fi astfel dimensionată încât să asigure acoperirea în bune condiții a necesităților economiei de masini și utilajelor, mai multe substanțiale, a exportului acestor ramuri și satisfacerea — la un nivel calitativ superior — a cerințelor populației de bunuri metalice, electrotehnice și electronice. Se va urmări dezvoltarea priorității a subramurilor de înaltă tehnicitate, care conditionează modernizarea și extinderea tehnologiilor avansate în întregă economie.

7. În industria electronică se va asigura dezvoltarea fabricatelor echipamentelor de electronică, industriei milioacelor de automatizare și ale tehnicii de calcul. Se va urmări asimilarea și dezvoltarea producției de noi tipuri de calculatoare electronice, inclusiv echipamentele performante, extinderea fabricatelor de milioace pentru conducerea automată a proceselor tehnologice, de echipamentele electronice pentru avioane și nave, precum și o largă diversificare a producției de aparate de măsură și control.

8. În domeniul mașinilor ușoare se va dezvolta fabricatia mașinilor grele de performanță, mașinilor ușoare de prelucrat metale prin electrocorziune, electrochimie și alte procedee moderne.

9. În fabricatia de mecanică liniă, optică, elemente și echipamente hidraulice și pneumatică va fi orientată spre acoperirea în măsură sporită necesarului de echipamente pentru acțiuni și comenzi la mașini-ușoare, mașini de construcții, utilaj petrolier și tehnologic mașini agricole, precum și spre realizarea de apărate de măsură și control din clase înalte de precizie, microscopie, apărate de fotoafisaj, analize și instalații pentru cercetare și laboratoare.

10. În industria de utilaje tehnologice, petroliere, energetice și de construcții se va asigura însășiirea programelor de investiții și dezvoltarea acțiunilor de cooperare economică externă. Se va urmări cu prioritate realizarea de utilaje grele, de înaltă complexitate și cu performante functionale ridicate; laminăriile de tablă, de levi și stîrmi, cutiile electrice; echipamente pentru furnizare de mare capacitate; rafinăriile de țăței cu secții de reformare catalitică a benzinelor, hidrorefinării motorine, hidrocracare, etracție catalitică, echiblamente pentru centrale nucleare-eletrofisice; utilaje pentru prelucrarea cauciucului și a maselor plasticice; linii de elmeni de procedee moderne; sisteme de masini pentru lucrări miniere și prelucrare minereurilor; utilaje de construcții de mare capacitate; o gamă largă de utilaje și instalații pentru industria ușoară și alimentară.

11. În industria tractoare se va diversificări, corepunzător nevoilor diferitelor ramuri ale economiei și cerințelor exportului, punându-se accent pe tipurile de ma-

re capacitate. Fabricatia de mașini agricole va fi orientată spre realizarea unor complexe de mașini de înaltă productivitate pentru toate culturile agricole și pentru zootehnice, asigurarea seturilor de mașini pentru irigații, desecari și alte lucrări de îmbunătățiri fluviale.

12. În industria milioacelor de transport se va orientată spre realizarea de produse cu capacitați sporite și parametrii tehnicofuncționali superiori. Se va asigura producția locomotivelor și vagoanelor de mare capacitate, a autobasculantelor cu sarcini utile de 10-100 tone. Îndeosebi de 50 și 100 tone. Se va extinde fabricatia autoutilitărilor de 0,8-1 tone pentru acoperirea cerințelor de transport comercial-urban. În producția de autoturisme se va pune accent pe asimilarea de noi tipuri, cu consumuri mai reduse de carburanti. O atenție deosebită se va acorda utilizării capacitaților de producție din santerele navale pentru construirea de nave petroliere și minerale, de mări și râuri, nave specializate, nave tehnice și fluviale, asigurându-se cerințele interne de dotare, cît și disponibilitatea pentru export.

13. Industria chimică se va situa în continuare printre ramurile industriale cele mai dinamice.

a) În industria de prelucrare a fierului se va urmări aducerea proceselor de prelucrare prin extinderea hidrocracării distilatelor petroliere și hidrofinării producătorilor grele, precum și a proceselor secundare (reformări și cracări catalitice, alchilări etc.). În scopul obținerii de combustibili superiori și îmbunătățirii bazelor de materiale prime pentru industrie și creșterii de disponibilității pentru export.

b) În industria de plăie și sare se va extinde, totodată, industria de producție prelucratoră din materiale plastice și cauciuc.

c) În industria de îngrășăminte chimice se va dezvolta într-o structură sortimentală îmbunătățită, care să asigure raportul optim, necesar agriculturii. Între elementele nutritive azot-fosfor-potasiu. De asemenea, va crește producția de pesticide, urmând să se realizeze noi sortimente cu eficiență sporită și remanentă scăzută.

d) În domeniul chimiei de sinteză însă și mic tonal se va acorda prioritatea dezvoltării industriale de medicamente, fabricatelor de detergenți, lacuri, vopsele, coloranți și plămenti organici, de producție cosmetică. Într-o structură diversificată.

e) Chimia anorganică se va dezvolta într-un ritm mai rapid, prin valorificarea superioară a zăcămintelor de sare, sulf, potasiu, precum și prin organizarea fabricatelor unor noi producții, ca oxid de magneziu, alb de titan și săruri de potasiu, de nichel și cobalt.

f) În industria de construcții se va dezvolta corelat cu nevoile programului de investiții. În principal pe seama capacităților existente și prin funcționarea la parametri proiectați a linilor ce se realizează în actualul cincinal.

g) În domeniul mașinilor ușoare se va dezvolta fabricatia mașinilor grele de performanță, mașinilor ușoare de prelucrat metale prin electrocorziune, electrochimie și alte procedee moderne.

h) În industria de mecanică liniă, optică, elemente și echipamente hidraulice și pneumatică va fi orientată spre acoperirea în măsură sporită necesarului de echipamente pentru acțiuni și comenzi la mașini-ușoare, mașini de construcții, utilaj petrolier și tehnologic mașini agricole, precum și spre realizarea de apărate de măsură și control din clase înalte de precizie, microscopie, apărate de fotoafisaj, analize și instalații pentru cercetare și laboratoare.

i) În industria de utilaje tehnologice, petroliere, energetice și de construcții se va asigura însășiirea programelor de investiții și dezvoltarea acțiunilor de cooperare economică externă. Se va urmări cu prioritate realizarea de utilaje grele, de înaltă complexitate și cu performante functionale ridicate; laminăriile de tablă, de levi și stîrmi, cutiile electrice; echipamente pentru furnizare de mare capacitate; rafinăriile de țăței cu secții de reformare catalitică a benzinelor, hidrorefinării motorine, hidrocracare, etracție catalitică, echiblamente pentru centrale nucleare-eletrofisice; utilaje pentru prelucrarea cauciucului și a maselor plasticice; linii de elmeni de procedee moderne; sisteme de mașini pentru lucrări miniere și prelucrare minereurilor; utilaje de construcții de mare capacitate; o gamă largă de utilaje și instalații pentru industria ușoară și alimentară.

j) În industria de tractoare se va diversificări, corepunzător nevoilor diferitelor ramuri ale economiei și cerințelor exportului, punându-se accent pe tipurile de ma-

re capacitate. Fabricatia de mașini agricole va fi orientată spre realizarea unor complexe de mașini de înaltă productivitate pentru toate culturile agricole și pentru zootehnice, asigurarea seturilor de mașini pentru irigații, desecari și alte lucrări de îmbunătățiri fluviale.

k) În industria milioacelor de transport se va extinde, totodată, industria de sortimente variate și de calitate superioară a industriei sticlaresc și ceramică fine de menaj.

l) În industria alimentară, va fi intensificată valorificarea superioară a resurselor agricole vegetale și animale, astfel încât să se asigure satisfacerea nevoilor populației cu produse valorioase și diversificate, în concordanță cu cerințele unei alimentații rationale.

m) În industria alimentară, va fi intensificată valorificarea superioară a resurselor agricole vegetale și animale, astfel încât să se asigure satisfacerea nevoilor populației cu produse valorioase și diversificate, în concordanță cu cerințele unei alimentații rationale.

n) În industria textilă, se vor extinde tehnologii moderne care să permită realizarea de produse uscate și de calitate superioară, cu grad înalt de finisaj, precum și reducerea consumurilor de materiale prime, sporirea utilizării deseurilor. La încotăjă, accentul va fi pus pe sortimentele din fibre chimice. Se va dezvolta în ritm susținut producția de confeții, urmărindu-se valorificarea sub acasă formă a majorității testurilor confecționabile, astăzi la fondul pietei, cît și la export.

o) În industria de plăie și sare se va extinde sortimentul de încălătării, concomitent cu sporirea arădurilor de valorificare a plăilor naturale, se va extinde producția de încălătării.

II. Agricultura

În viitorul cincinal va continua procesul de dezvoltare complexă și intensivă a agriculturii. În scopul îmbunătățirii aprovisionării populației, asigurării bazelor de materiale prime pentru industrie și creșterii de disponibilități pentru export.

1. Pentru sporirea în ritm susținut a producției agricole, vegetale și animale, și realizarea unei productivități la nivelul rezultatelor celor mai avansate din lume, agriculturii își se va aloca în perioada 1981-1985, din fondurile statului și ale cooperativelor agricole de producție, un volum de investiții cu circa 40 la sută mai mare decât în cincinalul actual. Se va urmări mecanizarea completă a lucrărilor din câmp și în zootehnica, precum și a lucrărilor de bază în legumicultură, polycultură și viticultură, suprafața amenajată pentru irigații va ajunge la peste 4 mil. hectare, se vor asigura cantități sporite de îngrășăminte chimice, la nivelul statelor cu agricultură avansată, precum și de alte milioace chimice pentru combaterea dăunătorilor.

2. Aplicarea programelor de îmbunătățiri fluviale, de mecanizare și chimizare a lucrărilor, generalizarea celor mai noi cucerisii ale agrotehnicii și zootehnicii moderne creștează condițiile pentru realizarea unei creșteri a producției globale agricole în 1981-1985 într-un ritm mediu anual de 4,2-4,5 la sută față de perioada 1976-1980.

3. În domeniul producției vegetale se va urmări o astfel de amplasare a culturilor pe teritoriul care să permită valorificarea maximă a condițiilor pedoclimatice din fiecare zonă și unitate agricolă.

Locul principal va reveni în continuare cerealelor, a căror producție se prevede să ajungă în 1985 la 28-29 mil. tone. Va spori, de asemenea, producția plantelor tehnice și, în mod deosebit, producția de sfeclă de zahăr semințe de floarea-soarelui, soia, în și cinea. Legumicultura, polycultura și viticultura urmează să se dezvolte pe cale intensivă, asigurându-se pe deplin, satisfacerea cerințelor de consum ale populației și necesitățile de prelucrare industrială.

4. O atenție deosebită va fi acordată asemenea, în continuare, dezvoltării cooperativelor agricole de stat și întrării în cadrul cooperativelor agricole de producție, generalizarea celor mai noi mecanizări complexă a proceselor de producție, utilizarea judicioasă a forței de muncă și devinția model de organizare și intensificare a producției agricole de stat și transformator în unități puternice, capabile să producă la niveluri mari și stabile, să contribuie la accelerarea procesului de transformare a activității agricole într-o unitate a muncii industriale.

5. În cadrul cooperativelor de stat au obligația să acționeze, în continuare, pentru creșterea productivității muncii, prin organizarea ratională a întregii activități mecanizante complexă a proceselor de producție, utilizarea judicioasă a forței de muncă și devinția model de organizare și intensificare a producției agricole de stat și transformator în unități puternice, capabile să producă la niveluri mari și stabile, să contribuie la creșterea producției agricole de stat și transformator în unități de care le deservește.

6. Stăriunile de mecanizare a agriculturii trebuie să contribuie în măsură mai mare la mecanizarea proceselor de producție în fiecare cooperativă, funcționarea și exploatarea în bune condiții a întregului parcul de mașini și utilaj din agricultură, sporind răspunderea lor față de modul cum se desfășoară și se realizează producția în unitățile de care le deservește.

7. Cooperativele agricole de producție vor trebui să acționeze pentru organizarea temeinică a activității de producție, introducerea celor mai noi metode agrotehnice și zootehnice, utilizarea deplină a forței de muncă în tot timpul anului, gospodărirea judicioasă a milioacelor materiale și finanțare, diversificarea activităților productive.

8. Consiliile intercooperaționale vor trebui să devină o formă superioră de realizare a cooperărilor între unitățile agricole cooperativașe, să asigure coordonarea întregii activități a acestora. Introducerea tehnicii și stiinței avansate în producție, astfel încât în fiecare unitate să se realizeze o agricultură modernă, intensivă, de mare randament.

9. Se va urmări extinderea cooperărilor între unitățile agricole de stat și cooperativașe agricole de producție pentru solo-sită, este mai judicioasă a fondului funciar și a amensăriilor hidroamelioreante pentru dezvoltarea zootehnicii.

10. Se va asigura, în același timp, stimularea producției de pe loturile personale ale cooperatorilor și din gospodăriile sărănesti, particolare, care se bazează în principal pe propria zonă necooperativizată. Statul va sprijini dezvoltarea formelor de asociere între producătorii agricoli din aceste zone, precum și sporirea producției prin asistență zooveterinară și tehnică, prin măsuri de ameliorare a răsăritelor de animale, actiuni de combatere a dăunătorilor din livezi, asigurarea de material și situri vitipomici de mare productivitate și semințe din soluri valorioase.

III. Silvicultura

În domeniul silviculturii, se va urmări, în conformitate cu prevederile Programului național pentru conservarea și dezvoltarea fondului forestier, în perioada 1976-2010 — valorificarea calitativ superioară a maselor lemnăsoase, asigurarea unei exploa-

tări rationale, luându-se în considerare cărăriile să se realizeze la vîrstă și dimensiuni optime.

11. O atenție deosebită va trebui acordată încreșterii și dezvoltării silvoculturii și de calitate superioară a industriei sticlaresc și ceramică fine de menaj.

12. În industria alimentară, va fi intensificată valorificarea superioară a resurselor agricole vegetale și animale, astfel încât să se asigure satisfacerea nevoilor populației cu produse valorioase și diversificate, în concordanță cu cerințele unei alimentații rationale.

13. În industria alimentară, va fi extinsă cama sortimentală a produselor din carne, lăptă, a conservelor de fructe și legume, îmbunătățindu-se prelucrarea materiilor prime de bază. Se va urmări realizarea unor randamente sporite de recuperare a produselor rezultate la tăierea animalelor.

14. Se va majora producția internă de pestă de seama extinderii amensăriilor piscicole. Înțensificarea valorificării superioare a resurselor agricole vegetale și animale, astfel încât să se asigure satisfacerea nevoilor populației cu produse valorioase și diversificate, în concordanță cu cerințele unei alimentații rationale.

15. În industria alimentară, va fi intensificată valorificarea superioară a resurselor agricole vegetale și animale, astfel încât să se asigure satisfacerea nevoilor populației cu produse valorioase și diversificate, în concordanță cu cerințele unei alimentații rationale.

16. În industria alimentară, va fi intensificată valorificarea superioară a resurselor agricole vegetale și animale, astfel încât să se asigure satisfacerea nevoilor populației cu produse valorioase și diversificate, în concordanță cu cerințele unei alimentații rationale.

Orientările generale cu privire la întocmirea planului cincinal de dezvoltare economico-socială a României în perioada 1981-1985

(Urmăre din pag. a III-a)

Bizarea de tipuri noi de energie (solara, geotermală, eoliană). În deosebi la încălzirea spațiilor industriale, locuințelor și de apel menajer. În serie, în procesele de uscare din industrie și agricultură, la lucările de tăiere etc. Se va extinde utilizarea pompelor de căldură pentru recuperarea unor resurse energetice rezultate din procesele industriale și pentru valorificarea superioară a unor surse energetice neconvenționale.

c) În metalurgie se va urmări diversificarea și perfectionarea calitativă a sortimentelor fabricate, precum și asimilarea de produse superioare care să asigure reducerea consumului de metal. Se vor realiza tehnologii pentru fabricarea de lamele plate tratate termic și plăcute, table subțiri cu acoperiri speciale și din oteluri inoxidabile, tipuri noi de profile, inclusiv profile special fasonate, benzi și table electrotehnice cu pierderi magnetice reduse, produse tubulare cu toleranțe minime.

Vor fi cercetate și aplicate, de asemenea, soluții tehnologice noi pentru utilizarea în mai mare măsură a cărbunilor indigeni la producerea coacșului, și înlocuirea în proporție sporită a acestuia cu alti combustibili, precum și pentru obținerea de oteluri de înaltă puritate și oteluri cu caracteristică superioară, extinderea furnărilor continue la alte tipuri de semifabricate și aplicarea pe scară largă a tratamentelor termice.

Se vor elabora noi tipuri de aliaje, neferoase, în deosebi aliaje de aluminiu pentru industria aeronațională și navală și pentru înlocuirea aliajelor pe bază de cupru, precum și metale și aliaje pure și extrapure pentru industria electronică.

d) În construcția de mașini, eforturile se vor concentra spre îmbunătățirea unui vast program de asimilare. Se vor realiza noi sisteme de utilizare miniere mecanic și electrohidraulice, excavatoare cu rotor de mare capacitate pentru carierele de lemn, echipamente pentru utilizarea unor noi surse de energie și creșterea randamentelor în folosirea resurselor primare convenționale (instalație pentru forajul la peste 10.000 m, turbogenerator și echipamente principale pentru centralele nucleare), generatii noi de motoare termice cu randamente superioare. Va trebui să fie diversificată producția de mașini-unelte, în deosebi pe seama sistemelor cu comandă program și autocontrol. În toate domeniile construcțiilor de mașini, programele de asimilare vor urmări creșterea accentuată a gradului de automatizare a echipamentelor fabricate, reducerea consumului de metal, sporirea substantială a randamentelor energetice.

Se va pune accent pe tehnologii neconvenționale de prelucrare a metalelor, cu un grad ridicat de precizie, prin electroerozune și electrochimie, pe tehnici de acoperire a suprafețelor, utilizarea sistemelor flexibile de montaj, precum și pe extinderea procedurilor de turnare și matritare de înaltă productivitate la producția de serie. Vor fi larg utilizate deformările plastice la cald și la rece, tehnici de sinterizare și tratamentele termice, precum și sistemele automate de conducere a proceselor tehnologice pe bază de scheme optimizate.

În domeniul electronică, cercetările vor fi orientate spre diversificarea produselor de electronică industrială, echipamente destinate radiocomunicațiilor și realizarea de noi apărate de măsură și control pentru securitatea industriale și neindustriale și pentru investigații de laborator, abordându-se, totodată, cercetări în domeniul centralelor electronice, automate de telefoane, a radioreceptorilor de medie și mare capacitate. În secolul modernizării producției, vor fi realizate tipuri noi de componente electronice profesionale și cu număr sporit de elemente pe structură, microprocesoare și componente optoelectronice, vor fi extinse cercetările în domeniul echipamentelor de calcul. În vederea realizării unor tipuri noi de calculatoare și altor echipamente pentru generalizarea prelucrării automate a datelor și conduceția proceselor industriale.

e) În industria chimică activitățea de cercetare științifică și învățătură tehnologică va fi orientată spre elaborarea de noi procese tehnologice care să conduce la valorificarea superioară și la creșterea gradului de chimizare a tutelui, gazelor naturale și a sării, precum și pentru valorificarea complexă a minereurilor indigne. Se vor stabili, de asemenea, soluții pentru valorificarea completă a subproduselor tehnologice. În scopul reducerii echipamentei de producție și al prevenției poluării mediului.

O atenție sporită va fi acordată cercetărilor tehnologice privind procesele de sinteză și prelucrare a produselor macro-moleculare (elastomeri, mase plasticice și fibre sintetice). În vedere realizării de noi tipuri și sortimente cu caracteristici

superioare și ca înlocuitori ai metalului, lemnului și hirtiei.

Se va pune un accent deosebit pe realizarea produselor organice fine (de mictonaj), necesare ramurilor și subramurilor economiei naționale (coloranți, catalizatori, reactivi, auxiliari etc.), urmărindu-se în același timp împăzarea domeniilor de utilizare.

În industria de medicamente, se vor aborda și soluționa probleme privind obținerea de medicamente din plante și organe animale, precum și realizarea de produse cu spectru larg de acțiune, în special pentru prevenirea îmbolnăvirilor.

În domeniul pesticidelor, se va urmări descooperarea și valorificarea de noi surse de proteine animale și vegetale, precum și forme noi de condiționare; se vor realiza, de asemenea, produse biologice de combatere a dăunătorilor agricoli (feromone).

În domeniul îngrășămintelor chimice se vor elabora procedee tehnologice cu consum reduse de combustibili și energie și într-o gamă diversificată de tipuri de soluri și culturi.

În industria anorganică preocupările vor fi axate în direcția elaborării de procedee tehnologice care să permită valorificarea materiilor prime cu conținuturi săraci în substanțe utile, a minereurilor de sulf și potasiu, reducerea consumurilor de energie și combustibili și se va diversifica producția de plășimenti anorganici. În industria sodel, se vor elabora procedee de bază de celule cu diafragmă (membrane cu permeabilitate selectivă), precum și realizarea de anodi metalici.

În metalurgia neferoasă se vor elabora tehnologii pentru obținerea de aluminiu din materii prime nebauxitice, pentru producția magneziului metalic, oxidului de magneziu, nichelului, zirconiului, titanului și pâlnițușilor rare.

Fotochimia va ocupa un loc important în stabilirea unor procese chimice și în special pentru descompunerea fotochimică a apelui.

f) În industria materialelor de construcții se va urmări perfectionarea tehnologii de fabricare a climentului în vedere reducerii consumurilor energetice, se vor elabora soluții pentru utilizarea elementelor prefabricate din materiale plastice și a elementelor de construcții din poliesteri armati cu fibre de sticlă și a altor materiale usoare. Cercetarea va participa la industrializarea în ritm susținut a construcțiilor de locuințe și social-culturale, prin elaborarea de soluții pentru creșterea ponderii structurilor integrat prefabricate și a utilizării prefabricatelor complete utilizate și finisate.

g) În industria lemnului, celulozei și hirtiei vor fi elaborate tehnologii care să asigure valorificarea superioară a maselor lemninoase și creșterea indicativă de prelucrare industrială. Se vor stabili soluții de utilizare a noi specii lemninoase și a unor materiale ce vor înlocui în mod eficient lemnul, precum și soluții de optimizare a structurii produselor de mobiliă. În baza unor ponderi sporite a sortimentelor de calitate superioară, solicitată pe piață internă și la export, inclusiv prin utilizarea mai largă a materialelor plastice. Se va asigura obținerea de plăci aglomerate cu grosime redusă, microfurnită, hirtii și listele pe bază de materii prime proprii și hirtii speciale cu stabilitate mărită. Înclusiv pe bază de polimer și fibre sintetice, noi sortimente de hirti și fibre artificiale.

h) În industria șoară, cercetările vor trebui să conduce la extinderea și elaborarea unor tehnologii noi de filare și tezere pe echipamente neconvenționale. În secolul modernizării producției, vor fi realizate tipuri noi de componente electronice profesionale și cu număr sporit de elemente pe structură, microprocesoare și componente optoelectronice, vor fi extinse cercetările în domeniul echipamentelor de calcul. În vederea realizării unor tipuri noi de calculatoare și altor echipamente pentru generalizarea prelucrării automate a datelor și conduceția proceselor industriale.

i) În industria chimică activitățea de cercetare științifică și învățătură tehnologică va fi orientată spre elaborarea de noi procese tehnologice care să conduce la valorificarea superioară și la creșterea gradului de chimizare a tutelui, gazelor naturale și a sării, precum și pentru valorificarea complexă a minereurilor indigne. Se vor stabili, de asemenea, soluții pentru valorificarea completă a subproduselor tehnologice. În scopul reducerii echipamentei de producție și al prevenției poluării mediului.

O atenție sporită va fi acordată cercetărilor tehnologice privind procesele de sinteză și prelucrare a produselor macro-moleculare (elastomeri, mase plasticice și fibre sintetice). În vedere realizării de noi tipuri și sortimente cu caracteristici

superioare și ca înlocuitori ai metalului, lemnului și hirtiei.

Se va pune un accent deosebit pe realizarea produselor organice fine (de mictonaj), necesare ramurilor și subramurilor economiei naționale (coloranți, catalizatori, reactivi, auxiliari etc.), urmărindu-se în același timp împăzarea domeniilor de utilizare.

Se va diversifica producția de sticlă optică și tehnică necesară în domeniul nuclear, electronică și medicală.

ii) În industria alimentară se va urmări descooperarea și valorificarea de noi surse de proteine animale și vegetale, precum și forme noi de condiționare; se vor realiza, de asemenea, produse biologice de combatere a dăunătorilor agricoli (feromone).

iii) În agricultură se vor intensifica cercetările în domeniul ameliorării solurilor, hibrizilor și raselor de animale, urmărindu-se creșterea producției și ridicarea conținutului în substanță utilă a materiilor prime agricole. Se vor adăuga cercetări în domeniul combaterii dăunătorilor, al ridicării valorii nutritive a suraselor, precum și în domeniul îmbunătățirii tehnologilor actuale în producția vegetală și animală. Se vor pune la punct tehnologii noi de prevenire și combatere a eroziunii solului și se va asigura utilizarea unor tipuri noi de mașini cu randații ridicate.

iv) În transporturi și telecomunicații se vor perfecționa transporturile tehnologice feroviare. Se vor asimila echipamente de comandă automată a triajelor, sisteme de transmisii digitale pe cablu, echipamente și subansamblu pentru statiile de rețea și sateliților.

v) Pentru protecția mediului înconjurător se vor efectua lucrări de cercetare și învățătură tehnologică în vedere reducerea gradului de poluare a apel și aerului și diminuarea paubeelor provocate de poluanți.

vi) Va cunoaște o largă dezvoltare cercetarea științifică și aplicarea în domeniul matematicii, fizicii, biologiei, octonilor și algoritmilor, stîntelor economice și alegorice, atât pentru largirea orizontului cunoașterii, cât și pentru dezvoltarea domeniilor de vis ale economiei naționale.

vii) Crecere accentuată a materiilor prime și materialelor în industrie urmează să sporească în cincinalul viitor cu 25–30 la sută. Creceri peste medie se au în vedere în deosebi în industria construcțiilor de mașini, chimică și industria lemnului. Aceste prevederi încă în considerare reproiectarea și adoptarea de noi soluții constructive care să ducă la reducerea greutății și gabaritelor producătorilor concomitențial cu ridicarea performanțelor tehnico-funcționale, la extinderea tehnologilor cu consumuri reduse de energie și materiale, la perfectionarea continuă a structurilor sortimentale.

viii) Crecerea eficienței economice impune totodată o preocupare sustinută pentru gospodărire raională și utilizarea intensivă a fondurilor fixe productive în toate ramurile. În vedere realizării pînă la sfîrșit cincinalul viitor a unei producții de 1.400–1.500 lei la 1.000 lei fonduri fixe direct productive în Industrie, ministeriale, centrale, întreprinderi, împreună cu instituții de cercetări și cele de învățătură tehnologică vor trebui să acioneze pentru îmbunătățirea structurii producției, valorificarea accentuată a materiilor prime și materialelor, introducerea celor mai economice tehnologii, adoptarea de soluții constructive rationale care să conducre la reducerea investițiilor specifice, să utilizeze cu maximum de eficiență capacitatele de producție.

ix) Asigurarea resurselor necesare progresului economic și social al țării impune intensificarea preocupărilor pentru reducerea în continuare a costurilor de producție, în deosebi a cheltuielilor materiale. Se are în vedere ca la nivelul anului 1985 în industrie cheltuielile totale la 1.000 lei producție marfă să scadă cu 6,5–7,0 la sută față de 1980, iar cheltuielile materiale cu 5,4–5,8 la sută. În toate ramurile și unitățile economice se vor elabora programe de măsură pentru reducerea costurilor și creșterea mai accentuată a rentabilității economice.

x) În cadrul extinderii și cooperării economice internaționale

1. Pormind de la necesitatea încreșării tot mai active a țării noastre în divizia internațională a muncii și de la rolul esențial al comerțului exterior ca factor al creșterii economice se prevede ca volumul schimbărilor comerciale cu alte state să crească cu 58–63 la sută în cincinalul 1981–1985 față de perioada 1976–1980.

In cadrul relațiilor economice externe un loc central îl vor ocupa, în continuare, schimbările comerciale cu țările socialiste, care vor deține o pondere în totalul comerțului exterior al României de circa 45 la sută; în același timp, se are în vedere amplificarea relațiilor cu statele în curs de dezvoltare, precum și extinderea schimbărilor cu țările capitaliste dezvoltate.

Proiectarea exporturilor și importurilor trebuie să conduce la realizarea unei balanțe de plată echilibrate, în condiții sporite rezervelor valutare ale țării.

X. Ridicarea continuă a eficienței activității economice

Problema fundamentală a dezvoltării economiei românești o constituie creșterea eficienței activității economice.

1. Sportrea continuă a productivității muncii sociale constituie un obiectiv major al dezvoltării noastre în perioada 1981–1985, pe această bază urmând să se realizeze circa 90 la sută din sporul venitului național. Pe ansamblu, industria, productivitatea muncii va trebui să crească cu un ritm mediu anual de 7,4–8,0 la sută, iar în construcții-montaj cu 7,8–8,2 la sută. În vederea realizării acestor sarcini se va urmări extinderea progresului tehnic în toate ramurile economiei, a mecanizării și automatizării produselor, ca factori hotărători și sporirea productivității muncii. Se va acționa, totodată, pentru organizarea științifică a producției și muncii, reducerea la strictul necesar a personalului auxiliar și neproductiv și creșterea surplusului în sfera producției materiale. O deosebită atenție se va acorda — în condițiile generalizării săptămînilor de lucru reduse — folosirii depline a timpului de lucru, îmbunătățirii permanente a normărilor muncii, întăririi ordinii și disciplinelor, utilizării specializaților cu prioritate în conducerea neîmlocați a producției.

2. Gradul de valorificare a materiilor prime și materialelor în industrie urmează să sporească în cincinalul viitor cu 25–30 la sută. Creceri peste medie se au în vedere în deosebi în industria construcțiilor de mașini, chimică și industria lemnului. Aceste prevederi încă în considerare reproiectarea și adoptarea de noi soluții constructive care să ducă la reducerea greutății și gabaritelor producătorilor concomitențial cu ridicarea performanțelor tehnico-funcționale, la extinderea tehnologilor cu consumuri reduse de energie și materiale, la perfectionarea continuă a structurilor sortimentale.

3. Crecerea eficienței economice impune totodată o preocupare sustinută pentru gospodărire raională și utilizarea intensivă a fondurilor fixe productive în toate ramurile. În vedere realizării pînă la sfîrșit cincinalul viitor a unei producții de 1.400–1.500 lei la 1.000 lei fonduri fixe direct productive în Industrie, ministeriale, centrale, întreprinderi, împreună cu instituții de cercetări și cele de învățătură tehnologică vor trebui să acioneze pentru îmbunătățirea structurii producției, valorificarea accentuată a materiilor prime și materialelor, introducerea celor mai economice tehnologii, adoptarea de soluții constructive rationale care să conduce la reducerea investițiilor specifice, să utilizeze cu maximu de eficiență capacitatele de producție.

4. Asigurarea resurselor necesare progresului economic și social al țării impune intensificarea preocupărilor pentru reducerea în continuare a costurilor de producție, în deosebi a cheltuielilor materiale. Se are în vedere ca la nivelul anului 1985 în industrie cheltuielile totale la 1.000 lei producție marfă să scadă cu 6,5–7,0 la sută față de 1980, iar cheltuielile materiale cu 5,4–5,8 la sută. În toate ramurile și unitățile economice se vor elabora programe de măsură pentru reducerea costurilor și creșterea mai accentuată a rentabilității economice.

XI. Comerțul exterior și cooperarea economică internațională

1. Pormind de la necesitatea încreșării tot mai active a țării noastre în divizia internațională a muncii și de la rolul esențial al comerțului exterior ca factor al creșterii economice se prevede ca volumul schimbărilor comerciale cu alte state să crească cu 58–63 la sută în cincinalul 1981–1985 față de perioada 1976–1980.

In cadrul relațiilor economice externe un loc central îl vor ocupa, în continuare, schimbările comerciale cu țările socialiste, care vor deține o pondere în totalul comerțului exterior al României de circa 45 la sută; în același timp, se are în vedere amplificarea relațiilor cu statele în curs de dezvoltare, precum și extinderea schimbărilor cu țările capitaliste dezvoltate.

Proiectarea exporturilor și importurilor trebuie să conduce la realizarea unei balanțe de plată echilibrate, în condiții sporite rezervelor valutare ale țării.

2. În cadrul exporturilor — care vor conduce în continuare o dinamică accentuată — vor interveni importante modificări structurale determinate în deosebi de sprijinul învățămîntului superior în condiții de dezvoltare și creștere a școlilor de inșură și a instituțiilor de învățămîntul profesional.

3. În cadrul importurilor — care vor crește în continuare și urmări să se concentreze pe produsele ale industriei chimice și a industriei de masă.

Orientările generale cu privire la întocmirea planului cincinal de dezvoltare economico-socială a României în perioada 1981-1985

(Urmăre din pag. a IV-a)

mice; aceste două ramuri urmează să devină la nivelul anului 1985 peste 55 la sută din volumul total al exportului și să asigure în măsură însemnată resursele valutare necesare pentru import. Vor trebui luate măsuri pentru creșterea substanțială a exportului de instalații și echipamente complexe (în special pentru metalurgie, industria chimică, industria petrolieră și minieră, a materialelor de construcții), de produse de înaltă tehnicitate din domeniul mașinilor-unelte, electrochimici, electronici și mecanici fine. În chimie urmează să fie intensificat exportul produselor de sinteză fină și de mic tonaj, articolelor prelucrate din mase plasticice și cauciuc. Totodată va trebui îmbunătățita structura produselor din industria alimentară, usoară și a lemnului, acordându-se atenție sortimentelor care conțin un grad superior de valorificare a materialelor prime. Realizarea sarcinilor din domeniul exportului impune o preocupare susținută pentru menținerea performanțelor tehnico-funcționale și calității produselor la nivelul realizărilor avansate existente pe plan mondial, studierea permanentă a tendințelor confunctuții internaționale și adaptarea operativă a fabricației la cerințele pieței externe.

In domeniul importurilor se va urmări în principal achiziționarea necesarului de materii prime și materiale pentru dezvoltarea producției, precum și achiziționarea unor utilaje și instalații necesare programului de investiții.

In vederea asigurării continuității și stabilității schimburiilor noastre comerciale, vor trebui încheiate acorduri, convenții și contracte pentru principalele mărfuri des-

tinate exportului, precum și pentru materii prime și instalații prevăzute la import.

3. In dezvoltarea comerțului exterior, în cincinalul viitor o atenție deosebită se va acorda sporirii eficienței acestuia. Se vor lua măsuri pentru livrarea la export a unor produse competitive, de un nivel tehnic ridicat și realizate cu costuri ce mai reduse, precum și pentru organizarea mai bună a rețelei de comercializare a produselor românești în străinătate, care să permită cunoașterea din timp a cereștilor beneficiarii și plasarea mărfurilor în perioadele de conjunctură optimă. Utilizarea ratională a fondurilor valutare și gospodărirea judicioasă a importului vor trebui să stea în atenția tuturor întreprinderilor, centralelor și ministerelor.

4. In extinderea activității de comerț exterior un apoi deosebit trebuie să-l alătură dezvoltarea cooperării și specializării în producție, cu deosebire în industria construcțoare de mașini, metalurgie și chimie. In construcția de mașini, cooperarea și specializarea în producție va fi orientată cu prioritate spre realizarea de mașini-unelte de înaltă productivitate, utilaje și instalații tehnologice, construcții navale, milioane de transport feroviar și auto, mașini agricole, echipamente pentru producția componentelor electronice și tehnice de calcul. In industria siderurgică va fi extins schimbul de sortimente, asigurându-se largirea specializării în fabricarea unor tipuri de tevi și lame. In industria chimică se va urmări amplificarea cooperării și specializării în fabricația de coloranți, enveloape și articole tehnice de cauciuc, medicamente și antidiaritici, produse cosmetice, detergenti, locuri și vase.

XII. Venitul național și nivelul de trai

1. Dezvoltarea ramurilor producției materiale urmează să asigure în anul 1985 creșterea producției sociale cu un ritm mediu anual de 7,7—8,5 la sută și a venitului național cu 8,6—9,6 la sută; se estimează că ponderea cheltuielilor materiale în producția socială se va reduce în cincinalul viitor la 53—54 la sută, ca urmare a utilizării mai eficiente a resurselor materiale din economie.

2. Pe baza dezvoltării sustinute a economiei și sporirii venitului național, în cincinalul viitor se va realiza creșterea în continuare a nivelului de trai material și spiritual al populației. In condiții-

de aplicării consecvente a sistemului socialist de remunerare a muncii, a principiilor eticii și echității în repartitia veniturilor.

a) In cadrul veniturilor din muncă, retribuția reală va spori în perioada 1981—1985 cu 18—20 la sută, asigurându-se în continuare corelații stimulative între retribuțiiile din diferitele ramuri ale economiei naționale și un raport 1:1 la 5,5—6 între retribuția minimă și maximă pe economie.

Pe baza creșterii producției agricole și a sporirii productivității muncii se estimează că veniturile reale ale vărsătorilor

sunt supuse elementele finale ale vagonului (cutia, boghiul și.a.).

Eseculăm probe astăzi în regim statitic și în regim dinamic, pentru a avea certitudinea comportării boghiului sau a oricărui alt element de rezistență al vagonului

Cercetarea tehnică și producția

La cele mai mari suprasolicitări statică, orizontale sau verticale, precum și la forțele de apăsare neșabot sau pe disc în cazul boghiurilor cu frâna disc. Pe măsură ce tehnica națională, tehnica mondială și propria noastră experiență ne pun la îndemnă elementele noi de control, colectivul nostru le estimăreză și le folosesc pentru a asigura o calitate tot mai bună vagoanelor pe care le fabricăm. Dispunem, în acest scop, de aparatură modernă, iar o serie de probe se poate execuțua prin intermediul unui vagon-laborator, la viteze diferite ale vagonului testat. O importanță deosebită vom acorda probelor de tempore, disponind și în acest scop de aparatul ultra-modern și personal calificat, precum și analizator spectral de rezonanță și vibrații. Menționez că sistemul în măsură să controlăm comportarea fiecărei instalații în timpul mersului, să facem probele de garanție, de imbarcare pe feriboturi, de ploale, de comportarea vopselelor și în general de rezistență a izolației vagonului în condiții

de sezon, ccață, lumină solară puternică, condiții tropicale.

Cred că în întreaga activitate de construcție a vagoanelor nu există muncă mai interesantă ca a noastră, a cercetătorilor. În scurt timp, datorită continuă înzestrării a Institutului nostru, vom putea împărtășii gama de teste cu noi posibilități de simulare a unor viteze pînă la 300 km/h, cu probe de enduranță și de obosale a vagonului în cele mai dificile situații ce pot apare pe o linie ferată. În orizontul apropiat al muncii noastre, testele respective vor fi urmărite și clasificate de computer, vîctorul nostru subordonat și aliat în asigurarea celor mai eficiente măsuri în vederea realizării unor vagoane cu parametri tehnico-funcționali ireprosabili.

Vladimir ALEXANDRESCU,
Sicilian, I.C.P.V.A.



Pintre numerosi evidențiali în întreprindere "Victoria". În munca asidă pentru înălțarea planului anual înainte de termen se numără și muncitoarea Flo-rica Tăvan.

pe o persoană vor crește cu 20—22 la sută; în mod corespunzător vor fi mai întărite veniturile garantate pentru toate categoriile de cooperatori.

b) Fondurile sociale de consum vor fi dimensionate pentru a asigura majorarea tuturor categoriilor de pensii și alocației pentru copii, precum și pentru a acoperi cheltuielile de învățămînt, ocrotirea sănătății, odihnă, cultură. Pensia medie reală de asigurări sociale urmează să sporească cu 15—16 la sută, iar alocația medie reală ce revine pe un copil cu circa 20 la sută.

c) Se are în vedere ca indicele de preturi la mărfuri și servicii să evolueze în limitele unei creșteri anuale de circa 1 la sută, ca și în perioada actualului cincinal.

3. Corespunzător creșterii veniturilor populării, se va asigura dezvoltarea producției de mărfuri și servicii destinate satulor și cercinilor de consum. Productia de bunuri de consum din industria usoară, alimentară, construcții de mașini, chimie și prelucrarea lemnului va spori în cincinalul viitor cu 45—50 la sută, urmând a se realiza o gamă diversificată de produse cu un grad ridicat de calitate și finisare. Ritmul mediu anual de creștere al volumului desfacerilor de mărfuri pe ansamblul comerțului se estimează la 5,4—6,7 la sută.

Un rol deosebit în aprovizionarea populației va reveni alimentației publice, a cărei pondere va crește în activitatea comercială îndeosebi prin diversificarea producției și înființarea de unități specializate în desfaceră preparătoare culinare și de cofetărie.

4. O atenție deosebită se va acorda dezvoltării serviciilor prestate populației, pentru care se va prevedea un ritm mediu anual de creștere de 8,5—9,0 la sută, superior celui al desfacerilor de mărfuri. Se vor dezvolta cu precădere serviciile care șursează munca în gospodărie și creștează posibilitățile de folosire în mod rational al timpului liber; totodată se vor accentua serviciile pentru bunurile de folosință îndelungată, a întreprinderilor, precum și pentru amenajarea interiorelor acestora. Pe măsură dezvoltării procesului de urbanizare se vor extinde activitățile de gospodărire comună, prin echipare tehnico-edilitară, a orașelor, creșterea rețelelor de alimentare cu apă, modernizarea transportului în comun în orașe.

Se va acționa pentru dezvoltarea bazelor materiale a turismului; vor fi extinse și

îmbunătățile prestațiile de servicii în toate zonele turistice.

5. In perioada 1981—1985 se vor realiza circa 1,3 mil. apartamente din fondurile și cu sprijinul statului, la care se adauă locuințele construite în regia proprie de populație. Vor fi respectate cu strictie principiile sistematizării teritoriale, acordindu-se atenție folosirii rationale a terenului și perimetrelor construibile, realizările unor densități optime. In cadrul sistematizării comunelor și satelor, se va urmări realizarea a circa 140 noi centre agroindustriale, dotate corespunzător cu utilități tehnico-edilitare și social-culturală.

6. In domeniul învățămîntului, dezvoltarea bazelor materiale se va realiza în corelație cu programul de pregătire a cadrelor, înălțindu-se seama de îmbunătățirea condițiilor de desfășurare a procesului de învățămînt. Se vor construi circa 17 000 noi săli de clasă, circa 90 000 locuri în internate și cămine studentesti, noi locuri în ateliere scolare, precum și laboratoare necesare modernizării procesului de învățămînt. Vor fi luate măsuri și alocate fonduri însemnate pentru îmbunătățirea asistenței sanitare. Va continua programul de construcții de spitale înălțindu-se circa 20 000 noi paturi, de dezvoltare a unităților interzonale de recuperare medicală, a serviciilor de asistență ambulatorie și a celor de învecinătății prin realizarea de laboratoare dotate cu aparatură modernă. Activitatea culturală va fi susținută prin construirea de noi edificii și îmbunătățirea dotării celor existente; în viitorul cincinal se va termina construcția Bibliotecii Naționale, vor spori orele programului de radio și televiziune prin extinderea Centrului de Televiziune București, se va construi un studio de radio și televiziune la Iași și un studio de televiziune la Cluj. O importantă dezvoltare va cunoaște baza materială a sportului prin construirea de noi săli de sport, bazine de înot, patinoare artificiale, pistă de atletism, precum și a altor obiective sportive. Investițiile în acest domeniu urmăruind să sporească cu aproape 50 la sută.

Planul cincinal de dezvoltare economico-socială a ţării în perioada 1981—1985 va asigura progresul multilateral, armatos și unitar al forțelor de producție, ai tuturor domeniilor de activitate. Înălțarea neabătută a Programului partidului, accelerind înălțarea României pe calea edificării societății sociale multilateral dezvoltate și comunitismului.

Preocupări care vizează direct calitatea vagoanelor

Pentru colectivul Institutului de cercetare și proiectare a vagoanelor, ca și pentru întregul nostru popor, Conferința Națională a partidului, trădată sub influența puțernică a ideilor culeștoare cuprinse în Raportul towardășului Nicolae Ceaușescu, a însemnat, înainte de orice, o deplină angajare comunistică la traducerea în viață a sarcinilor ce ne revin din Programul suplimentar de dezvoltare a economiei naționale în perioada acestui cincinal. Pentru noi, cadrele de cercetare și proiectare, acest program vizează îndeosebi diversificarea producției de vagoane și ridicarea parametrilor tehnico-funcționali ai acestora. Nu este pentru prima oară când secretarul general al partidului se adresă cădrelor de cercetare-proiectare, indicindu-le să-si modifice radical modul de a găsi și munci, în sensul de a desfășura o activitate eficientă pusă în slujba nevoilor direcție ale producției. Aceasta a devenit și concepția noastră despre muncă. Înțărită prin orientările sistematice permise din partea organizației noastre de partid. Prin aceste rinduri și dorî să ilustreze modul în care cercetarea cauță să anticipateze cerințele producției, să asigure cunoștearea ireprosabilă a acestora. În pas cu diversificarea producției de vagoane, a orientările spre tehnologii moderne, menite să ridice parametrii tehnico-funcționali la "orice" tip de vagon, institutul nostru a dezvoltat programul de teste prin care verificăm prototipul în cele mai diferențiate ipostaze. Testăm vagonul astăzi ca parte componentă și prototipul în întregime, începînd cu fazele de fabricație pe linia uzinală, colecțive noastre verifică calitatea sudurilor, apelind în acest scop la metoda modernă ca: folosirea

de senin, ccață, lumină solară puternică, condiții tropicale.

Cred că în întreaga activitate de construcție a vagoanelor nu există muncă mai interesantă ca a noastră, a cercetătorilor. În scurt timp, datorită continuă înzestrării a Institutului nostru, vom putea împărtășii gama de teste cu noi posibilități de simulare a unor viteze pînă la 300 km/h, cu probe de enduranță și de obosale a vagonului în cele mai dificile situații ce pot apare pe o linie ferată. În orizontul apropiat al muncii noastre, testele respective vor fi urmărite și clasificate de computer, vîctorul nostru subordonat și aliat în asigurarea celor mai eficiente măsuri în vederea realizării unor vagoane cu parametri tehnico-funcționali ireprosabili.

Vladimir ALEXANDRESCU,
Sicilian, I.C.P.V.A.

Din nou la școală recoltele bogate

Oamenii muncii de la sate au intrat în perioada de insușire a noi cunoștințe profesionale la învățămîntul agrozootehnic. În această lăună, la școala recoltelor bogate vor acumula, în cele 600 cercuri de invățămînt, noțiuni din agrotehnica avansată, peste 28 000 cursanți din unități agricole de stat și cooperatiste, S.M.A., stațiuni de cercetări agricole. În intervalul de timp decembrie-februarie, de patru ori pe lună, ei vor studia la cele 12 lecții teme privind politica agrară a partidului, sarcinile și responsabilitățile lucrătorilor din agricultură pentru îndeplinirea hotărîrilor Conferinței Naționale a partidului, aplicarea la nivel calitativ ridicat a celor mai moderne tehnologii de lucru în condiții

sectoriale vegetal și zootehnic. În toate unitățile vor funcționa cercuri de învățămînt pe probleme de activitate și formări de muncă: cercuri pentru cultura plantelor de cimp, a lejumelor, a pomilor, a vîtel-de-vie, a creșterii animalelor (pe specii și categorii), cercuri mixte pentru mecanizatori și cooperatitori. Se preconizează ca un număr și mai mare de cooperatori să-și înșească tainele conducerii tractoarelor și masinilor agricole, în care scop el vor fi instruiți special prin unități S.M.A. sau I.A.S. În actuala formă de invățămînt se pun la dispozitiv cursanților un număr mare de broșuri, plante, plante, diapoziitive, diapositive, filme cu caracter agrozootehnic, astfel că lectorii vor avea

la îndemnă o serie de mijloace adecvate pentru a lărgi orizontul de cunoștințe al participanților. Uinind seama de condițiile specifice ale activității unității agricole. În ultima săptămînă a lunii februarie se va desfășura recăpitolarea problemelor prezentate, după care se vor purta discuții de încheierea învățămîntului agrozootehnic. Cum și illocesc, după partea teoretică a învățămîntului, cunoștințele acumulate vor fi aplicate practice în cîmpul larg al producției. Eficiența învățămîntului va fi măsurată prin cantități sporite de produse agricole. Ing. I. UZUM, directorul Casei agroonomului Pecica

Utilizarea fișelor secvențiale în predarea gramaticii

Notiunile de teorie în predarea gramaticii au o valoare instrumental-operatională. De aceea, procedeele de muncă în vederea activizării și consoliderii folosite la lecții vor avea amprenta omogenizării colectivului claselor la cota maximă. Am experimentat, în acest scop, predarea gramaticii de la nivelul programelor pentru clasele liceului pedagogic, după procedeul fișelor secvențiale, care își găsește filiala în învățătură programat, procedeul ce poate fi utilizat cu eficiență și în clasele a V-a — a VIII-a.

Potrivit acestui procedeu, cunoștințele se succed într-o anumită ordine, formeză un tot unitar, urmând un fil logic. În acest scop, profesorul elaborază fișă secvențială care se desfășoară în ora școlară, o afișeză la sfârșitul orei de gramatică pe o tablă de amploare de dimensiunea unei coloane duble de hărți, putând fi utilizată astfel mai ușor de către elevi în banchet pentru rezolvarea în cursul săptămânii. Unde există posibilități, se poate multiplică și repartiza individual. Astfel, continutul unelui subordonate este central în jurul următoarelor secvențe. I) Definiția. II) Prin ce se introduce subordonata. III) Topica. IV) Exerciții aplicative. Fișarea secvențială cuprinde întrebări, propozitii, fraze, texte, exerciții educative etc. Denumirea grup secvențială se formulează definitiv, constatări sau precizări, rezinindu-se esențialul. Unele exerciții aplicative sunt prezitate în fișă secvențială, iar altele sunt date de către profesor în clasă. În funcție de părțile lacunare constatate, exerciții care se rezolvă în cadrul invățării.

Elevii copiază fișa secvențială pe parte și în cadrul formularului — în dreptul întrebărilor sau exercițiilor — răspunsurile sau rezolvările pe pagină dreaptă. El alcătuiește individual răspunsurile sau rezolvările exercițiilor, fie sub formă de propozitii sau fraze, ori exemplificând cu cităre alesă de el din operație literare.

Practicând trei ani fișele secvențiale în predarea gramaticii, constatăm că ele contribuie la activizarea elevilor prin modalități variate de lucru, cum ar fi: munca independentă a elevilor, corelarea și sistematizarea logică a cunoștințelor. Invățarea prin descoperire și problematizare, având drept cadrul general elemente de instruire programată. Elevii vor corela și integra cunoștințelor lor în sisteme logice

funcționale, din ce în ce mai largi. În cadrul fiecărui lecții, a sistemelor de lecții și cu ansamblul cunoștințelor pe o bază strictă logică. Prin angajarea lor fermă și plenară în rezolvarea individuală a secvențelor fișei, el devin, în cea mai mare parte, autori proprii lor instruși. Îi obligează să înțeleagă și să exprime cunoștințele în propozitii și fraze. Îmbogățirea cunoștințelor se face, în mare parte, prin valorificarea veciilor cunoștințe, ponderarea definitivă a latură formativă, prin obligearea de a alcătui propozitii și fraze sau a selecta din operație literare solicitate prin secvență.

Prin reluarea principalelor elemente secvențiale în cadrul acestuia sistem de lecții se impun algoritmi didactice, prin care se educă cunoștințele cîndările elevilor, se disciplinează, impunând o ordine precisă în procesul de îmboînare a cunoștințelor, asigurând consoliderea acestora. Invățarea devine o acțiune activă, efectuată conform unor algoritmi ce se formează de la o lecție la alta. Elevul este educat pentru efort. Se menține astfel o stare de spirit activizantă în procesul invățării.

Utilizând fișele secvențiale, manuale capătă valoare de instrument de muncă, la care elevul recurge pentru informare și verificare convingându-se că numai ceea ce se întâmplă într-o mîntă poate fi înțeleasă și înțeleasă într-o mîntă constantă valoare instructivă și educativă.

Prof. MELENTE NICĂ,
Liceul pedagogic din Arad

Profesorii arădeni la sesiunea de comunicări științifice de la Brașov

Recent a avut loc, la Brașov, o sesiune de comunicări științifice organizată de Societatea de științe filologice, din R.S.R., cu tema „Predarea limbii române în licee: pedagogie și în învățămîntul primar. Realități și perspective”. Lecțiile sesiunii au fost conduse de prof. univ. dr. docent Boris Cazacu, membru corespondent al Academiei R.S.R., președintele S.S.P. din R.S.R. și de prof. dr. Ion Hațiu, secretar general al S.S.P. din R.S.R. Din județul Arad au participat și prezentat comunicările:

Cinematografe

DACIA: Mark, polițistul. Ora: 9.30, 11.45, 14, 16.15, 18.30, 20.30.

MUREȘUL: Pelerina roșie. Ora: 10, 12, 14, 16, 18. Un suris în vîîînă vară. Ora 20.

STUDIO Rocky. Ora: 10, 12, 14, 16, 18, 20.

TINERETULUI: Gloria nu cintă. Ora: 11, 14, 16, 18, 20.

PROGRESUL: Răscoala. Ora: 15. O terasă spre cer. Ora: 17, 19.

SOLIDARITATEA: Adevărul curaj. Ora: 17, 19.

GRĂDISTE: Cibul salamandrelor. Ora: 17, 19.

ÎN JUDET:

LIPOVA: Strînsa. INEU: Iarna bobocilor. CHISINEU CRIS: Budăganul cu trei deceți. NADLAC: Oneratulnea „Petroi”. CURTIĆI: Oneratulnea „Petroi”. PINCOTA: Roscovani. SEBIS: Strînsul legen-

glob. Ilenerar ungur. 17.40 Cinematografia Română. Edita la II-a la Festivalul național. 18.25 Consultații juridice. 18.45 România vîîîorește 19.20 — 100 de ani. 19.30 Telejurnal. 19.50 De la înălțarea tribună la Conferința Națională a partidelui. Dîn cînvîntul participanților la dezbatere. 20.05 Republika — un gînd, un tel, o singură vîîînă — documentar TV. 20.25 Ora tineretului. 21.20 Seară de teatru: „Minunata pantofăreasă” de Frederico García Lorca. 22.15 Telejurnal.

Teatre

Teatrul de stat Arad prezintă azi, 15 decembrie 1977, ora 19.30, PATIMĂ FĂRĂ SFÎRSIT (vinzare liberă).

Radio Timisoara

Joi, 15 decembrie
18.00 O oră. Actualități și muzică. 19.00 Consultații în sprijinul celor care studiază în învățămîntul politico-ideologic, do partid: Unele probleme — ale dezvoltării economico-sociale a României în lumina documentelor adunătoare de Conferința Națională a P.C.R. 19.10 Frumusește patriei în muzica ușoară. 19.30 Emissiunea literară: Răspunderea scriitorului

SPORT \ SPORT \ SPORT

Invitație la sporturile aviatică

„Daciada”

În cadrul amplelor acțiuni organizate de către Comitetul municipal U.T.C., la clubul Combinatul chimic din Arad a avut loc o întrecere de tenis de masă la care au participat peste 100 de tineri din liceele, întreprinderile și instituțiile municipiului nostru, jăla și rezultatele: Tineri din licee:

Fete: I — Elisabeta Redel, Liceul Industrial nr. 3; II — Lidia Hanc,

Liceul economic și de drept administrativ; Băieți: I — Simion Crăciuna, Liceul Industrial nr. 2; II

— Tiberiu Marlaș, Liceul Industrial nr. 4; III — Dan Goldstein, Liceul Industrial nr. 2. Tineri din întreprinderi și instituții: Fete:

I — Ana Maria Engelhardt, Combinatul chimic; II — Mariana Olenici, Centrul de calcul; III — Elisabeta Hollman, Combinatul chimic. Băieți: I — Petru Munteanu, U.T.A.; II — Mircea Simion, U.T.A.; III — Gheorghe Bețar, „Tricolul roșu”.

Cîștișătorilor li s-au acordat premii și diplome de către Comitetul municipal U.T.C.

MARTIN ENGEHARDT, activist, Comitetul municipal U.T.C.

În cîteva rînduri

• În prima zi a turneului internațional masculin de handbal de la Cottbus (RD Germania), echipa României a înscris cu scorul de 29-20 (13-9) selecționata secundă a RD Germanie.

Celelalte două partide disputate și au încheiat cu următoarele rezultate: RD Germania (A) — Polonia 27-26 (16-14); URSS — Cehoslovacia 21-23 (15-12).

• Campionatul național feminin de săh a continuat la Sinaia cu runda a opta, în care Elisabeta Polihroniade a învins-o pe Mariana Pogorevici; Iudita Kator a cîștișat la Gabriela Olteanu, fară parădoj Emilia Chis — Viorica Toljyi, Eleonora Gogliea — Margaretă Muresan, Ligia Jicman — Lia Bogdan și Mariana Nachifor — Gertruda Baumstark s-au terminat româză.

In clasament conduc Elisabeta Polihroniade și Viorica Toljyi cu cîte 6 puncte, urmate de Gertruda Baumstark — 5 puncte.

• La Berlin au început întrebarile unui turneu internațional masculin la baschet, la care participă și o selecționată a orașului București. În primul joc baschet-ballistii bucureșteni au înscris cu scorul de 100-75 (50-34) formația poloneză Pogon Szczecin.

VIND frigider Fram și cupor aragaz cu 2 ochiuri. Telefon 1.29.49. Str. Dacilor nr. 5, Dani. (6189)

VIND boiler electric și cupor aragaz cu buteli. Telefon 3.45.37. Între orele 16—17. (6190)

VIND radiocasetofon „Stereo” nou, pentru autoturism. Informații C. A. Vialcu, bloc X-22, scara A, apart. 12, orele 17—19. (6192)

VIND mașină de tricotat. Telefon 7.65.06. Între orele 18—22. (6196)

VIND apartament, cameră, bucătărie, cămară, antreu. Str. Ceahlău nr. 28, orele 9—12. (6201)

VIND dormitor în stare bună. Str. Oltuz nr. 157. (6204)

VIND casă mică cu grădină. Str. Lăcrămoarelor nr. 29/A. Informații: Timisoara, telefon 2.16.83, după ora 19. (6205)

SCHIMB apartament bloc 2 cămeră, confort I, central (Calea Romanilor) cu similar contral. Telefon 7.62.88. (6195)

PRIMESC două fete în găzdui. Str. Poetului, bloc A-37, scara A, apart. 8. (6193)

INCHIRIEZ două camere nemobilate, intrare separată, în Sinișoară Mică. Informații: C. A. Vialcu, bloc X-2, apart. 4. (6197)

PRIMESC fete în găzdui, termoficare, intrare separată. Telefon 3.33.96. (6202)

Cu adineă durere anunțăm în-

lăsat pe ultimul său drum. Familia Indoliată. (6203)

Zdrobiști de durere și în vecinătatea. Zorja soție și Lu-

clian său amintă prietenii, colegii și toți cunoscuții împlinirea a u-

nuit an de la moarte prematură a

înălțării noastre solile, mă-

mă, silișă și soră. ANICA DO-

COLI. îi vom păstra o vesnici-

că amintire. Familia Indoliată. (6163)

Cu adineă durere anunțăm

că la 15 decembrie se împlin-

ăștează un an de cînd ne-a pă-

răsit scumpa noastră soție, mă-

mă, silișă și soră. ANICA DO-

COLI. îi vom păstra o vesnic-

ică amintire. Familia Indoliată. (6163)

Cu adineă durere anunțăm

că la 15 decembrie se împlin-

ăștează un an de cînd ne-a pă-

răsit scumpul nostru soț, tată, bu-

nă, FLOREAN DOMIDE. O lacri-

mă în amintirea lui. Familia In-

doliată. (6163)

Mulțumim și pe această cale

tuturor celor care au fost alături

de noi cu prilejul înălțării din

vîîîă și a lăbuțării noastă și bu-

nă. STEFAN RABUTIA și l-a în-

sosit pe ultimul său drum. Familia In-

doliată. (6203)

Examenul maturității și experienței

Pe lângă unul birou, o coadă sălbatică cu un singur cuvînt: „examen”. Aici se evaluatează strădania de un an întreg a economisitorilor din mai multe întreprinderi arădene. Întreprinderea de vagoane, Întreprinderea de străzuri, I.A.M.M.B.A., C.P.L. — care au urmat cursul postuniversitar de contabilitate-informatică financiar-contabilă, organizat de Academia de studii economice București. Întrebătorul asupra scopului și rezultatelor obținute, lovită de profesorul dr. A. Balint, directorul cursului, ne-a spus:

— Ceea ce mi se pare important este faptul că acest curs a fost organizat din inițiativa și la cererea întreprinderilor de vagoane Arad în vederea perfectionării cunoștințelor cadrelor de economisti, care să poată utiliza mai eficient calculatorul electronic Felix-C 256, cu care este dotată această unitate. La organizarea acestor cursuri, alături de un grup de cadre didactice de la A.S.E., au mai colaborat și specialistii în informatică din controlul de calcul al I.V.A. Întrucât de la matematicianul El. Cornea și Inq. I. Costescu.

Pentru aplicarea noilor cunoștințe dobândite la acest curs, participanții au elaborat proiecte privind rezolvarea unor probleme proprii compărțimentelor din care fac parte cursanții, cu ajutorul calculatorului electronic. Aceste proiecte, pe lângă faptul că scutesc întreprinderile de soluțiere executată lor de către organizații specializate în informatică — în majoritate — introduse în exploatare, conducind la mai buna gospodărire a milioanelor materiale și bănesti, la mai bună utilizare a forței de muncă și a capacitatilor de producție.

Din viața unităților de pionieri

ale unităților respective. Efectele economice imediate ale utilizării soluțiilor relevante în aceste lucrări se ridică la sume de ordinul milioanelor de lei.

Am putut constata că nivelul general de acumulate și de aplicare a noilor cunoștințe este foarte bun, calificativele acordate participanților fiind numai de 9 și 10. Maturitatea și experiența din producție a cursanților și-a spus cuvîntul și în ce privește gradul de seriozitate cu care acestia s-au pregătit. Dintre lucrările prezentate am remarcat „Proiectul unui subsistem de prelucrare automată a datelor privind calculul prețului de producție, pe reperă și produse, la întreprinderea de străzuri” elaborat de Marcel Truică și Ovidiu Pop; „Subsistemul de prelucrare automată a datelor privind determinarea soloului producției neterminate de S.D.V.-uri speciale”, realizat de un colectiv (T. Brețan, O. Dick, R. Liptai, M. Lascu și E. Cîrcean); „Subsistem de prelucrare automată a datelor privind antecalculația prețului de producție-învărtare” de L. Butaru, I. Seitz, I. Cristolovăneanu și C. Plesu; „Sistem de prelucrare automată a datelor privind situația asigurării importurilor la I.V.A.” de L. Vincze, V. Coravîță și C. Nolan. Este primul curs cu această temă. Legea cărora noastre didactice cu unitățile economice arădene nu se opresc însă aici. Sau puță bazele unei colaborări mai îndelungate prin abordarea unor teme de cercetare și învățătură.

Concepția ca un sprijin pe căre instituțiile de învățămînt superior îl acordă marilor întreprinderi, acest curs constituie o contribuție importantă la perfecționarea continuă a pregătirii profesionale a cadrelor. În concordanță cu exigențele impuse de realizarea sarcinilor sportive ce revin întreprinderilor, necesită relevanță prezent la recenta Conferință Națională a partidului.

NADINA DRĂUȚEAN

Răspundem căitorilor

Unul grup de locatari, Calea A. Vlaicu — Arad, Consiliul popular al municipiului Arad ne-a informat că „în prezent a fost amenajat trotuarul de pe strada Scărăsoarelă pînă la complexul comercial, iar în continuare, în cursul acestui an, se vor mai niveala și balasta platformele și aleile din jurul complexului comercial de la blocul X 34. În cursul anului viitor se vor executa carosabilul și trotuarul pe toată lungimea străzii Scără”.

Ioan Iancu — Zăbrani. Secția de distribuție a energiei electrice Arad a cercetat cele semnalate de dv. și a stabilit, după măsurătorile efectuate între orele 17:30—19, că tensiunea este corespunzătoare, adică 222 V. În iluminatul public în localitate corespundă prevederilor Decretului 620/1973, republicat cu nr. 231/1977.

Marla Gheorghe — Arad. Conform prevederilor statutare

Am propus, am votat, realizăm

În orașele și satele județului nostru continuă să prindă viață prevederile planurilor de măsuri îmbunătățite ale consiliilor populare, precum și propunerile făcute de cetățenii în timpul campaniei electorale, privind buna gospodărire și înfrumusețare a fiecarei localități.

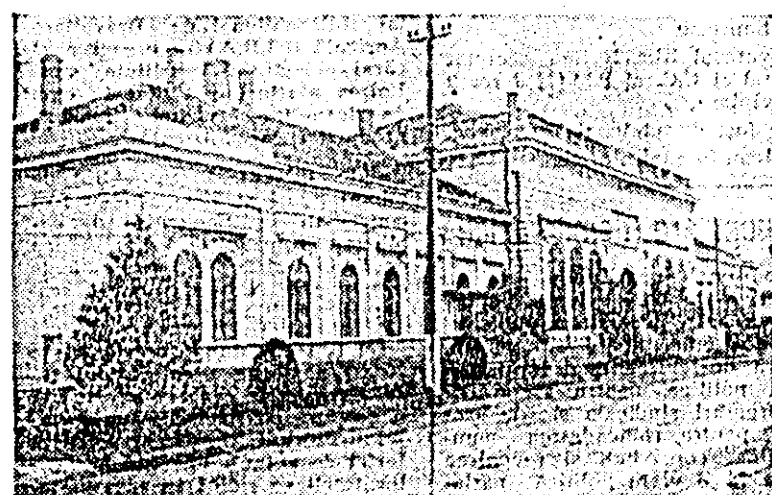
TIRNOVA. Printre propunerile făcute de cetățenii și împărtuite aici în ultimele săptămîni se numără construirea a două puncte deosebite de la satul Chler, lucrare la care și-au adus din plin contribuția deputatul Irinel Dehelean, Ioan Hanc și alii cetățeni, construirea a cinci puncte din tuburi de beton în satul Dud, reparatul stației de autobuz și construirea unei puncte în satul Ardeag. Pe lîngă deputatul Gherasim Topor și Ioan Bacău, au participat la lucrările cetățenii Ioan Stoica, Gheorghe Berar, Mădrea Maglci, Nicolae Sopt și mulți alții.

CERMEI. Un mare număr de cetățeni, printre care Gavrilă Selejan, Flore Sordon, Ioan Blaga și alții au participat la deschiderea din vagoane și transportul a 2000 metri cubi de piatră ce

va fi folosită pe străzi. Pe o lungime de 600 metri, o stradă a și fost împărtită. Prin urma consiliului popular a fost procurat materialul necesar refacerei a 300 metri garduri în fața diferitelor instituții de pe raza comunei.

LIPOVA. Numeroase sunt și alci propunerile făcute de cetățenii și împărtuite în ultimele săptămîni cu sprijinul consiliului popular orășenesc. Printre acestea se numără rezolvarea iluminatului public în stațile de autobuz, asigurările cu apă caldă a blocurilor de locuințe, buna aprovisionare cu pline și specialități de panificație a unităților din oraș, zilnic. Între orele 8 și 21, precum și prelungirea orarului la magazinul de desfăcere a preparatorilor de carne.

LIVADA. În cursul zilei de dimineață, numerosi cetățeni, printre care Mihai Dancker, Ioan Giurgiu, Ioan Nagy, alături de vicepreședintele consiliului popular, tovarășul Gheorghe Mayer, au lucrat cu spori pe sănătărul nouării cămin cultural din satul Sînleani, ce se execută la propuneră și prin forțele proprii ale sătenilor.



Vedere din orașul Nădlac

Foto: A. Lehotsky

Pompierii voluntari la datorie

O recentă analiză a scos în evidență pasivarea și constănțoziitatea de care dău dovadă membrii formalisiști de pompieri din comuna Zărani. În frunte cu tovarășul Petru Gaode, în activitatea de preventie și incendior. Rezultatele de pînă acum, precum și planul de măsuri al formalisiștilor pentru perioada loamnă-farnă vorbesc de la sine despre această importanță preocupație. Pompierii ca Stefan Flueras, Vasile Barna, Ilie Gaode, Petru Bărău, Petru Aga, Aurel Dudas nu își preocupează eforturile, pentru a se pregăti și să își creeze condiții să apere bunurile materiale de călărit. O bună activitate în această direcție se constată și în rîndurile elevilor scoli generale. Trofeele unui recent concurs au fost elisate de pompierii Dorina Morar, Marla Barz și Volchita Colan din satul Cîntel.

SEVER SABAU,

coresp.

Aflăm de la Inspectoratul județean al M.I.

• În ziua de 11 decembrie a.c., în jurul orei 19, numitul Alexandru Bodu, de 47 ani, din Adea, circula pe strada Sezătorilor din Arad cu autoturismul proprietate personală. Aflat într-o sub influență alcoolului, el a accidental grav un pieton care traversa regulamentar strada. Cercetările efectuate au stabilit că Alexandru B. mai comisea o infracțiune — o tamponare în Piața Vasile Roșu, în aceeași zi, luptind de la locul faptului.

• Pentru constituire de grup pariză și refuz de a se încadra în muncă au fost condamnați la cîte 6 luni închisoare, conform Decretului 153/1970, următorii: Pavel Tîcan de 48 ani, Teodor Grosan de 57 ani, ambii din Arad și Mihail Costescu de 55 ani din Timișoara.

• Într-o zi, în satul Răpătăș, sunt cercetați în stări de arest: Pavel Valer Sina de 30 ani, fără ocupație, cu antecedente penale, din Arad, str. Badea Cîțian nr. 53, Gheorgel Astănoaiei de 26 ani și Gheorghe Anusca de 50 ani, tot din Arad, au abandonat o minoră și, prin forță, au violat-o. Răpătăș sunt cercetați în stări de arest.

• În noaptea de 1 spre 2 decembrie a.c. în urma unor certuri repetate între soții Dezideriu și Saveta Goldberger, de 67 și respectiv 58 ani, cu domiciliul în Arad, str. Resseli nr. 11, Saveta D., cunoscută pentru inclinația ei bălice, a aplicat soțului ei și multe lovitură cu un corp contondent. În urma cărora acesta a decedat.

• În ziua de 7 decembrie a.c., într-un canal din sistemul de tenuisare de lîngă Stadionul U.T.A. a fost găsit cadavrul unui bărbat într-o stare avansată de putrefacție. Nu s-a constatat urme de violență asupra cadavrului. Cine poate da evenimentele relații pentru identificarea sa este rușit să se adreseze Inspectoratului Județean al M.I.

• În jurul orei 19, în ziua de 11 decembrie, Gheorghe Toma, de 31 ani, a intrat la curtea unei locuințe din satul Caporal Alexa nr. 9, de unde a furat mai multe qâini. Alertă la strigătele orădănilor păgubăsa a cerut atenția vecinilor pentru prinderea hoțului. Mai mulți vecini au pornit în urmărire aces- tula și, la cîteva minute, l-au prins și îmobilizat. Într-o căsuță opunea rezistență, Nicolae Porcolean din Caporal Alexa nr. 184, pierzându-și controlul, și-a aplicat acestuia mai multe lovitură cu un par. Internat de urgență la spital, Gh. Toma a decedat a doua zi.

D. MIRCEA

Sarcinile imediate ale asociațiilor locatarilor

Vineri, 9 decembrie 1977, în sala Consiliului Județean al sănătăților din Arad, a avut loc ședința de instruire a reprezentanților asociațiilor de locatari din municipiul Arad, în vederea aplicării noului statut aprobat prin Decretul nr. 337/1977. Manifestând un interes corespunzător pentru aceasta, sîn-un trimis reprezentantii aproape toate asociațiilor locatarilor din municipiu.

După prelucrarea noului statut și discutîl — la care au luat parte un mare număr de reprezentanți ai asociațiilor — s-a stabilit sarcinile imediate ce revin asociațiilor de locatari, după cum urmează:

Reorganizarea unor asociații. Întruchit în conformitate cu noul statut asociațiile se organizează pe clădiri, este necesară reorganizarea unor asociații constituite pe scărî sau tronsoane. Urmand ca restul asociațiilor să-și aleagă noile organe în conformitate cu prevederile noului statut, numai în cursul trimestrului I 1978.

Ca privire la persoanele alocate în serviciul asociațiilor de locatari, TOATE asociațiile trebuie să ia următoarele măsuri. Înce-

pind cu data de 27 decembrie 1977:

Referitor la administrator: se va desface contractul de muncă cu acesta, deoarece conform noului statut funcția de administrator se îndeplinește de regulă în mod voluntar. Dacă este cazul, el poate decide că administratorul să primească o indemnizație, în limitele maximale prevăzute de statut. Dacă administratorul actual nu este membru al asociației, se va desface contractul de muncă sau convenția semnată cu acesta, urmând ca comitetul să desemneze un alt administrator. În condițile de mai sus:

Se va desface contractul de muncă cu îngrășitorii deoarece, conform noului statut, nici acesta nu poate lucra decât pe bază de convenție. Actualii îngrășitori pot fi menținuți deci semindu-se cu aceștia o convenție în cadrul căreia se va stabili indemnizația cuvenită, de cel mult 555 lei lunar. În raport de numărul persoanelor

aceste condiții cu mai mulți îngrășitori.

Contractul de muncă încheiat cu locuitorii, poate să mențină, modificîndu-se doar remunerarea, la cel mult 1672 lei lunar, în raport de muncă prestată. Se va modifica, dacă este cazul, și convenția, întrucît limita maximă a indemnizației ce se poate plăti îngrășitorilor este de 641 lei lunar.

Se va desface alt contractul de muncă sau convenția cu căsători, dacă este cazul, deoarece această atribuție revine administratorului.

O subliniere: atât remunerarea (în cazul îngrășitorilor) cît și indemnizația, în cazul administratorului sau a îngrășitorilor, sunt același Comitetul asociației are înșă obligația de a vîrsa în bugetul statului impozitul aferent, calculat cu cota de 15,5%. Impozitul se suportă de asociație și se impune, ca și remunerarea sau indemnizația însăși, pe membrii asociației. În raport de numărul de persoane:

GHEORGHE TIRCUS, consilier juridic principal la J.G.C.L.

D. V.

ACTUALITATEA INTERNATIONALĂ

Manifestări dedicate centenarului Independenței de stat a României

In cadrul manifestărilor dedicăte centenarului Independenței de stat a României, la Universitatea Karl Marx din Leipzig s-a deschis o expoziție de carte românească.

La loc de frunte sînt expuse lucrările tovarășului Nicolae Ceaușescu. De asemenea, sînt prezentate lucrările din domeniul tehnico-stiințific, istoric, sociologic, teatralistic, albume de artă, etc.

La închiderea expoziției cele peste 400 de volume, oferite de Consiliul Cultural și Educației Sociale, vor intra în patrimoniul Bibliotecii Universității „Karl Marx” din Leipzig.

Cu prilejul vernisajului au fost prezentate filmele documentare

„România, țara mea”, „Munil Rețeza” și „Mănăstirea din Moldova”.

In cadrul manifestărilor dedicăte centenarului Independenței de stat a României, în orașul Leon Spania a fost deschisă expoziția „Lupta poporului român pentru unitate și independență națională reflectată în artă plastică”. Despre semnificătarea evenimentului a vorbit prof. univ. Manuel García Alvarez.

In orașul Majunga din Republica Democrată Madagascar a avut loc vernisajul expoziției „România — prezent și viitor”.

(Agerpres)

Plenara C.C. al Partidului muncii din Coreea

PHENIAN 14 (Agerpres). — La Phenian a avut loc plenara Comitetului Central al Partidului muncii din Coreea, președată de Kim Ir Sen, secretarul general al C.C. al P.M.C. — transmite agenția A.C.T.C. A fost prezentat, raportul asupra proiectului celui de-al doilea plan de sapte ani pentru dezvoltarea economică.

Quito: Constituirea Coaliției populare democratice

QUITO 14 (Agerpres). — In capitala Ecuadorului s-a anunțat constituirea unei coaliții a forțelor de centru-sinistra, denumită „Coaliția populară democratică” — transmite agenția Prese Latina. Din ea fac parte Partidul Democrat-Crestin, Partidul Conservator Progresist, Uniunea Națională Democratică, Frontul Socialist Progresist și o serie de personalități cu vederi progresiste, neafiliate încă un partid.

* CAIRO 14 (Agerpres). — Miercuri au inceput, la Cairo, lucrările reuniunii convocate de Egipt în problema Orientului Mijlociu. După cum anunță agenția MEN, la reunirea lau parte reprezentanți ai Egiptului, Israelului, Statelor Unite, precum și reprezentantul O.N.U., generalul Ennio Sillasvuo.

In cadrul primei ședințe au fost cuvîntul tutu participanților. Lucrările reuniunii continuă.

R.P.D. Coreene (1970—1984), care urmează să fie supusă dezbaterii sesiunii Adunării Populare Supreme.

Tovărașul Kim Ir Sen, secretar general al C.C. al P.M.C., a rostit o cuvîntare.

Au fost discutate, de asemenea, probleme organizatorice.

Programul coaliției are ca obiective de bază lupta pentru edificarea în Ecuador a unei societăți drepte, libere și umane, pentru dezvoltarea unei largi amnistii politice, pentru asigurarea de drepturi sindicale și de școală, pentru relinçadarea muncitorilor concediați și revenirea fermă la o viață politică parlamentară.

Evoluția zborului

MOSCOWA 14 (Agerpres). — Miercuri, cel douăzeci și unul de la bordul statiei sovietice orbitale „Saliut-6” Iuri Romanenko și Gheorghe Grecovi, și-au inceput ziua de lucru la ora 8 dimineață. După micul dejun și controlul medical, ei au trecut la îndeplinirea prevederilor programului de zbor. Au fost continuat repunerile în funcționare a sistemelor și instalațiilor de bord și pregătirea aparatelor

PREȘDINTELE ITALIEI, Giovanni Leone, a inaugurat, la Roma, încreșterile primei sesiuni a Consiliului guvernatorilor Fondului Internațional de Dezvoltare Agricolă (F.I.D.A.) — organizația cu obiectivul de constituirea și finanțarea eforturilor țărilor în curs de dezvoltare vizând sporirea productivității lor agricole.

CONCEZIERI. Peste 4 000 de mineri negri și 200 albi au fost concediați de Societatea de exploatare a azbestului din Africa de Sud, decizie făcută motivată de conducerea acestora prin scăderea cererii pe piata mondială.

IN BELGIA. Iuna trecută, peste 20 000 de persoane și-au pierdut locul de muncă, ceea ce reprezintă o creștere cu 7,4 la sută a șomajului. Potrivit Biroului național al forței de muncă, numărul somajelor totale se ridică în această lăză la 292 744.

stației „Saliut-6”

științifice pentru efectuarea de cercetări și experiență.

In cursul zilei, de la bordul lui „Saliut-6” a fost realizată o emisiune de televiziune în culori. În cadrul căreia au fost prezentate compartimentele statiei orbitale, cosmonauții prezentați diferite aparate.

Activitatea pe orbită circumterestră la bordul statiei „Saliut-6” continuă. Cel douăzeci și unul de la bordul statiei sovietice se simt bine.

Pentru lichidarea ultimelor vestigii ale colonialismului

La 14 decembrie, s-au înălțat 17 ani de la adoptarea de către Adunarea Generală a O.N.U. a Declarației cu privire la acordarea Independenței țărilor și popoarelor coloniale.

După cum se stie, în activitatea sa, O.N.U. s-a ocupat încă de la prima sesiune a Adunării Generale, din 1946, de problema apartheidului. La rîndul său, Consiliul de Securitate a abordat pentru prima oară, în 1960, această problemă, ca urmare a masacrului de la Sharpeville, iar în 1963 a lansat un apel tuturor statelor pentru ca ele să instituie embargoul asupra armamentelor destinate Africii de Sud. Cu numeroase prelejeri, Adunarea Generală a condamnat apartheidul și a cerut tuturor statelor membre ale O.N.U. să rupe toate relațiile diplomatici, militare, economice și culturale cu Africa de Sud. Or, în anii care au trecut, toate aceste apeluri nu și-au ălgat o aplicare universală și nu au devenit eficiente.

Dest înălț din anul 1961, problema Namibiei se adăuga pe agenda O.N.U., redăm sud-africană și să trăiește pe acest teritoriu, a intervenției brutale în viața politică, economică și socială a acestelui țări. Mai mult, continuind să sfideze rezoluțiile O.N.U., Africa de Sud nu a permis membrilor Consiliului O.N.U., pentru Namibia, să viziteze această țară și de asemenea, a nesocotit și decizia Curții Internationale de Justiție care în 1971 a definit ca ilegală prezența sud-africanilor în Namibia.

Să în Salisbury, autoritățile își bazează existența și politica

cu lupta de eliberare a popoarelor din această parte a Africii. Tara noastră a acordat și acordă un sprijin larg — politic, diplomatic, material — mișcărilor de eliberare națională din Africa australă.

„Sprejînd activ lupta popoarelor din Rhodesia și Namibia, pentru independență, ne pronunțăm cu hotărîre împotriva politicii de apartheid a regimului din Africa de Sud — se spune în Raportul prezentat de tovarășul Nicolae Ceaușescu, secretar general al P.C.R., la Conferința Națională a partidului. Acțiunile militare agresive ale cercurilor rasiste, reacționare din Africa de Sud împotriva Mozambicului și a altor țări vecine și a forțelor populare din propriile țări demonstrează nu forță, ci slabiciune lor. Încercarea de a încorda și mai mult atmosfera politică din această regiune, de a împiedica soluționarea problemelor în spiritul dorințelor legitime ale popoarelor. România condamnă cu toată fermitatea aceste acțiuni, fiind convinsă că ele nu numai că nu vor putea înăbusi, dar vor intensifica și mai mult lupta forțelor de eliberare națională pentru lichidarea definitivă a colonialismului și rasismului și apartheidului, pentru victoria depline a cauzelor drepte a popoarelor din Africa australă. Si în viitor vom acorda întregul nostru sprijin luptei acestor popoare pentru dreptul de a fi libere și săpătine pe destinele lor” — se spune în document.

C. OT.

NOTĂ EXTERNĂ

tutor formelor de discriminare rasiale, Adunarea Generală își reafirmă, în aceste rezoluții spiritul hotărât pentru toate popoarele oprimate care luptă împotriva rasismului, discriminării rasiale, apartheidului, colonialismului și dominiei străine. Adunarea Generală a cerut, totodată, amplificarea ajutorului material și moral acordat mișcărilor de eliberare națională și victimelor rasismului, discriminării rasiale și apartheidului.

In concordanță cu întreaga sa politică de solidaritate militantă cu lupta popoarelor din Africa și de președinție pentru dreptul de a-și hotărî singura soartă, România socialistă a condamnat și condamnă ferm politica de discriminare rasială din Africa australă, se pronunță cu hotărîre pentru lichidarea vestigilor colonialismului, manifestă o solidaritate activă

Trustul de montaj utilaj chimic București

încadrează pentru șantierele sale din Arad muncitori calificați în meserile:

- lăcătuș montator,
- lăcătuș pentru confection metalice,
- sudor cu gaze,
- sudor electric.

De asemenea, încadrează muncitori necalificați pentru calificare prin cursuri de scurtă durată.

Se asigură cazare, masă la cantină contra cost și transportul la locul de muncă.

Informații suplimentare la telefon 1.67.50, interitor 50.

(942)

Cooperativa „Arta mășteșugarilor”

Arad, str. Grigore Alexandrescu nr. 25—27

încadrează urgent:

- un muncitor necalificat pentru transport,
- un paznic de noapte,
- țesătoare de covoare sau muncitoare necalificate pentru calificare în meseria de țesător manual de covoare înmodate, prin cursuri cu durată de șase luni. Se primește absolvente de liceu, treapta I, sau scoli echivalente, cu domiciliul în județul Arad,
- absolvent (băiat) al treptei I de liceu pentru calificare în meseria de manichiurist-pedichirist, cu domiciliul stabil în Arad.

Informații suplimentare se primesc la sediul cooperativelor sau la telefon 1.25.01.

(940)

Cooperativa „Precizia”

Arad, str. Eminescu nr. 57

recrutează tineri absolvenți ai treptei I de liceu pentru calificare în următoarele meserii:

- lăcătuș mecanic, prin școală profesională,
- strungar, prin ucenicie la locul de muncă,
- sudor, prin ucenicie la locul de muncă,
- tinichigiu industrial, prin ucenicie la locul de muncă.

Informații suplimentare la biroul personal al cooperativelor, telefon 1.35.04.

(943)

Școala profesională specială nr. 6

Arad, str. Ghica Vodă nr. 4—6

organizează un concurs în ziua de 19 decembrie 1977, ora 10, pentru ocuparea următoarelor posturi:

- un bucătar,
- un perier,
- un mecanic de întreținere,
- o muncitoare necalificată la bucătărie,
- o îngrijitoare pentru curătenie.

(945)