

UNINA NOASTRA

ORGAN AL COMITETULUI ORĂȘENESC P.M.R. HUNEDOARA ȘI AL SFATULUI POPULAR ORĂȘENESC

ANUL XI. Nr. 862

JOI 1 SEPTEMBRIE 1960

4 pagini 20 bani

OAMENII MUNCII DIN HUNEDOARA AU PRIMIT CU ÎNSUFLEȚIRE LUCRARILE Sesiunii extraordinare a Marii Adunări Naționale

A REPUBLICII POPULARE ROMINE

Deschiderea lucrărilor sesiunii extraordinare a Marii Adunări Naționale

Marți, 30 august s-au deschis lucrările sesiunii extraordinare a Marii Adunări Naționale a R. P. Romine.

Deputații au primit cu puternice aplauze pe conducătorii partidului și statului.

În loja din dreapta incintei au luat loc tovarășii: Gheorghe Maurer, Anon Moisescu, Mihail Raean, Gheorghe Stoica și ceilalți membri ai Prezidiului Marii Adunări Naționale.

La deschiderea sesiunii au asistat șefii ai misiunilor diplomatice acreditate la București. Au fost

de față conducători ai instituțiilor centrale, ai organizațiilor obștești, fruntași în muncă din întreprinderile Capitalei, oameni de știință și cultură, ziaristi romini și corespondenți ai presei străine.

Tovarășul Constantin Pirvulescu, președintele Marii Adunări Naționale, a deschis lucrările sesiunii.

Marea Adunare Națională a adoptat în unanimitate ordinea de zi, care cuprinde un singur punct: „Situția internațională și politica externă

a Republicii Populare Romine”.

Primit cu puternice aplauze, tovarășul Gheorghe Gheorghiu-Dej, prim-secretar al C.C. al P.M.R., membru al Prezidiului Marii Adunări Naționale, a prezentat raportul: „Situția internațională și politica externă a Republicii Populare Romine”.

Lucrările sesiunii continuă.

În cursul zilei de marți, Comisia de politică externă a Marii Adunări Naționale s-a întrunit în ședință de lucru.

Așa cum de altfel reprezentanții țării noastre au arătat atât în comisia celor 10 de la Geneva, la O.N.U., politica externă a guvernului nostru este pentru coexistență pașnică, înțelegerea pe baza tratatelor între toate popoarele, încrederea reciprocă. Aceasta exprimă poziția poporului și guvernului nostru democratic față de problemele dezarmării — problema cea mai importantă din viața internațională în lupta pentru pace, cauză scumpă a întregii omeniri.

Forțele socializmului și păcii dovedesc că atunci când popoarele rezolvă prin bună înțelegere problemele internaționale, războiul poate fi evitat. Imperialiștii americani, adveșari ai dezarmării, continuă amestecul lor grosolan atât în treburile poporului cuban cât și intervențiile în Africa, sint acle care alimentează în-

răirea relațiilor dintre popoare.

Pacea este bunul cel mai de preț. Alături de marele popor sovietic care construiește comunismul, poporul nostru harnic și talentat, condus de partid se străduiește să construiască socialismul și prin aceasta își aduce contribuția la întărirea păcii. De aceea pentru întărirea păcii în Balcani, guvernul țării noastre, exprimând interesele și voința poporului muncitor, depune eforturi deosebite. În acest sens furnaliștii din C.S.H. sint hotărâți să facă tot ce le stă în putință pentru a obține rezultate din ce în ce mai bune în creșterea producției de fontă, pentru consolidarea economică a țării, realizând astfel sarcinile trasate de cel de-al III-lea Congres al partidului.

Ing. CONSTANTINESCU CONSTANTIN Șeful secției I-a furnale

Munca noastră — armă a păcii

Raportul tovarășului Gh. Gheorghiu-Dej la sesiunea extraordinară a

Marii Adunări Naționale este un document care dovedește odată mai mult politica înțeleaptă a partidului nostru, luptător hotărât pentru menținerea în lume a păcii, pentru întărirea prieteniei între popoare. Țările socialiste în frunte cu Uniunea Sovietică reprezintă o forță de neînfrânt, drumul nostru este drumul marilor realizări pentru toți cei ce muncesc, de aceea politica externă a statului nostru este îndreptată spre înțelegerea între țările lumii pentru că numai în condițiile unei păci trainice putem munci cu spor, pentru noi și copiii noștri.

În luna august echipa de topitori pe care o conduc a dat peste sarcinile de plan aproape 400 tone oșel. Sintem conștienți că munca noastră, de îndepărtare a sarcinilor trasate de Congresul al III-lea al partidului, întărește puterea economică a R.P.R., face să crească prestigiul internațional al patriei, slujește cauzei păcii în lume.

MARIAN AXENTĂ prim-topitor la cuptorul 2, O.S.M. II

Zilele trecute oșelarii de la cuptoarele electrice au raportat partidului și guvernului că au realizat angajamentul luat pe 1960 de a da 5.000 tone oșel peste plan. Mai mult et au dat până în prezent lucă 120 tone oșel peste angajament.

In foto: oșelarii Maței Ioan, Bulgaru Toma și Iordache Marin, care au contribuit la obținerea succesului amintit.



Problemele agricole să li se acorde mai multă atenție

Spre deosebire de alte orașe ale țării, Hunedoara care este socotit unul dintre cele mai mari centre siderurgice ale țării noastre, dispune de un sector agricol mai puțin. Acest lucru e și explicabil dacă ținem seama de așezarea geografică a orașului și de impetuoasa dezvoltare pe care a luat-o în ultimii ani aici industria siderurgică. Totuși, comitetul orașenesc de

de masă din suburbii, cit și a organelor agricole ale sfatului popular, însămințările din toamna anului trecut și cele din primăvara acestui an, precum și întreținerea culturilor, s-a făcut la timp și la un nivel agrotehnic superior. De asemenea, în urma mobilizării tuturor forțelor existente și a folosirii timpului bun de lucru, secerișul pâioaselor de pe cele 518 hectare în-



partid Hunedoara acordă problemele legate de agricultura aceeași importanță ca și tuturor celorlalte din viața orașului Hunedoara.

În ședința sa din după-amiaza zilei de 29 august a. c., biroul comitetului orașenesc de partid a analizat tocmai felul în care Comitetul executiv al sfatului popular orașenesc ajută și sprijină și îndrumă tinerele gospodării agricole colective pentru ca ele să se întărească și să se dezvolte pe măsura condițiilor create și să obțină, an de an, producții tot mai mari de cereale. În legătură cu aceste probleme, tovarășul Șoldan Teodor, vicepreședinte al comitetului executiv, a prezentat în fața biroului un raport în care a făcut analiza muncii depuse în domeniul agricol. Subliniind măsurile ce au fost întreprinse, raportul a scos în evidență succesele pe care oamenii muncii din agricultura orașului le-a obținut în ultima vreme mai ales în creșterea producției agricole. S-a arătat, de pildă, că sub conducerea și îndrumarea permanentă a organizațiilor de partid cu ajutorul organizațiilor

sămințate cu grâu, orz și ovăz s-a terminat în numai 10 zile, iar treieriișul se desfășoară în prezent din plin, ceea ce înseamnă că în curând se va termina cu succes. Odată cu lucrările de recoltare și treieriiș, comitetul executiv a ajutat consiliile de conducere ale gospodăriilor agricole colective să ia măsuri pentru înmagazinarea cerealelor și asigurarea seminței de grâu necesare însămințării din toamna acestui an. În acest scop, au fost identificate din vreme spațiile necesare unde deja o bună parte din gospodăriile agricole colective au depozitat cea mai mare parte din sămința de grâu. Nu însă același lucru se poate spune despre gospodăria agricolă colectivă din Buș. Președintele acestei gospodării, tovarășul Andrașescu Simion, în loc să se preocupe de găsirea unui loc pentru strîngerea și înmagazinarea seminței de grâu, invocă fel de fel de motive ca totul neîntemeiate, situându-se chiar pe o poziție cu de-a dreptul condamnată.

(Continuare în pag. 3-a)

UN SPECTACOL

La clubul muncitoresc al siderurgistilor a avut loc luni seara, spectacolul prezentat de Ansamblul artistic al Armatei cehoslovace „Vit Nejedly” decorat cu Ordinul Republicii și Laureat al Premiului de Stat.

Ansamblul artistic al armatei din țara prietenă, are o îndelungată tradiție în activitatea sa. Creat pe teritoriul Uniunii Sovietice în 1942, pe lângă unitatea militară cehoslovacă, a avut drept conducător pe compozitorul și dirijorul et Vit Nejedly, căzut eroic în anu războiului, și al cărui nume îl poartă ansamblul. Încă de la primele cîntece prezentate au fost slăvite trăsăturile omului nou, omul societății socialiste.

De-a lungul anilor, după eliberarea Cehoslovaciei de sub jugul fas-

cist, ansamblul și-a largit sfera de activitate, ajungînd să cuprindă aslupă, pe lângă cor, un grup de dansuri, o orchestră simfonică, taraf. În ațara spectacolelor prezentate de întregul ansamblu, membrii lui se produc în grupuri mai restrinse, îndrumă ansambluri de creație artistică populară și editează culegeri de materiale pentru formațiile culturale artistice ale armatei R. S. Cehoslovace.

Ansamblul urmează o tradiție creată prin participarea la Marele război patriotic și cea a activității lui Vit Nejedly. Pentru activitatea sa în 1952, ansamblului i s-a decernat „Premiul de stat cl. I, titlul de Laureat al premiului de Stat și Medalia comemorativă Dukla.

Turncele întreprinse în străinătate s-au bucurat întotdeauna de un succes pe deplin meritat.

Programul variat, care a cuprins diferite genuri de dansuri de la dansul clasic la jocul popular românesc, cîntecele populare din diverse regiuni ale Republicii Socialiste Cehoslovace ca și cîntecele populare rominești, duete și coruri din opere ale compozitorilor cehi.

Au fost deasemenea apreciate cîntecele și dansurile militare, acestea din urmă pline de un umor sănătos în care s-au imbinat armonios dansul popular cu aspecte ale vieții ostășești. Cîntăm în continuare dansul popular „Dupak”, ceardașul de întîmpinare, dansurile populare rominești „Drum greu” și „Perinița”.

AL PRIETENIEI

Cîntăreoa Nada Cejnarovă, Jiri Olejnick, dansatorii Libuse, Illeova și Bretislav Otevel ca și prezentatorul Antonin Mahrik au cules aplauze bine meritare.

Corul și orchestra dirijată de Pavel Vondruska și cîntecele fără acompaniament — a capella — (dirijor Emil Pitro) au fost răsplătite de asemenea cu îndelungți aplauze.

Spectacolul prezentat de ansamblul artistic al armatei cehoslovace pentru siderurgii și constructorii hunedoreni a prilejuit o caldă manifestare a prieteniei frățești care unește adînc și trainic popoarele noastre, prtelente cimentată pe cimpul de luptă în anii celui de-al II-lea război mondial pentru eliberarea de sub jugul fascist.

Reducerea consumului specific de cocs este una din posibilitățile cele mai mari de creștere a producției de fontă și de reducere a prețului de cost al fontei. Mai mult, cocsul este una din problemele de bază care frământă siderurgistii din toate țările; pentru fabricarea lui sunt necesari

perelor. Se consideră că pentru a realiza temperaturi ridicate la aerul insuflat este necesară reconstruirea cauperelor

sobă pentru întreținerea arderii. Reconstrucția u-

cesar ca timpul de staționare pentru manevrele de schimbare să fie redus la minimum. Pentru aceasta este necesar automatizarea procesului de manevrare. O schimbare manuală durează aproximativ 15 minute sau 7—8 minute pentru fiecare cauper. Pe zi se fac 9—12 schimbări, ceea ce înseamnă aproximativ 1,5 ore de staționare neobservată pentru fiecare cauper. Prin automatizarea schimbării procesului de funcționare a cauperelor aceste staționări se reduc de 3—4 ori.

nui cauper mic costă în jurul a 3 milioane lei și sunt trei astfel de caupere la un furnal. Deci nu este ușor pentru combinat să reconstruiască cauperele, mai ales că oprirea fiecăruia dintre ele durează 1—2 luni și în acest timp s-ar pierde mult din producția furnalelor.

În schimb, mărirea debitului de gaze arse în caupere se poate realiza destul de simplu, de cele

mai multe ori fiind suficientă montarea unui ventilator mai puternic care să alimenteze arzătorul cu debitul de aer necesar, pentru arderea cantității sporite de gaz. În combinat în fiecare oră se ard aproximativ 40.000 m. c. de gaze de furnal la facla de la theisene fără nici un folos. Dacă o parte din acest gaz va fi ars în caupere, va rezulta o ridicare a temperaturii vântului, o creștere a productivității, deci reducerea consumului de cocs și îmbunătățirea randamentului furnalelor.

Tot pentru mărirea temperaturii vântului este ne-

cesar ca timpul de staționare pentru manevrele de schimbare să fie redus la minimum. Pentru aceasta este necesar automatizarea procesului de manevrare. O schimbare manuală durează aproximativ 15 minute sau 7—8 minute pentru fiecare cauper. Pe zi se fac 9—12 schimbări, ceea ce înseamnă aproximativ 1,5 ore de staționare neobservată pentru fiecare cauper. Prin automatizarea schimbării procesului de funcționare a cauperelor aceste staționări se reduc de 3—4 ori.

În urma unui studiu efectuat de către serviciul de cercetări siderurgice, care a dus la concluziile arătate, la furnalul nr. 6 au fost schimbate motoarele de antrenare a ventilatoarelor de la arzătoare cu altele mai puternice, ceea ce a dus la mărirea debitului de gaze arse în caupere de la 9—10.000 m. c. pe oră la 12—14.000 m. c. gaz pe oră.

În același timp au fost automatizate parțial manevrele de schimbare reducându-se timpul la numai 2—4 minute (soluția concretă a schemei electrice realizată în acest sens a fost o lucrare executată de tovarășul Coșara Radu).

Aceste măsuri au dus la ridicarea temperaturii vântului cu 150 grade (de la 700—850 grade), ceea ce împreună cu utilizarea gazului metan a condus la micșorarea consumului specific de cocs cu peste 100 kg. pe tona de fontă. Rezervele însă nu se opresc aici. Se constată adesea că arderea este sau incompletă, sau cu exces inutil de aer, ceea ce reduce randamentul agregatelor. Din acest motiv am propus și realizarea automatizării reglării

arderii. Din păcate însă, tovarășii care trebuiau să urmărească această problemă s-au mulțumit cu rezultatele obținute până acum. Noi considerăm că ridicarea debitului de gaze arse, pînă la atingerea temperaturii la coș de 300—350 grade, poate fi suportată fără pericol.

Cu regret trebuie însă să arătăm că organele direcției tehnice a combinatului care trebuie să se preocupe de extinderea experienței obținute nu au lăsat totul. Dacă cele două venitoare din corpul principal al fabricii de aglomerare, ventilatoare care nu au funcționat nici odată, ar fi fost transferate secției pentru a fi montate la caupere, cu cheltuieli foarte reduse se puteau obține rezultate greu de supra apreciat. În legătură cu cauperele secției I-a furnale trebuie arătat că, canalele de lună ale acestor caupere, vechi de zece de ani și nereparate vrsodată nu mai corespund, iar repararea lor în condițiile de exploatare este foarte dificilă. Propunem să se examineze acest lucru și la nevoie să se construiască canale exterioare deasupra soluului, ceea ce va costa mai puțin și este realizabil în condițiile exploatarei furnalelor.

O posibilitate care nu trebuie neglijată în ridicarea temperaturii vântului este reducerea scăpărilor de aer cald pe conductele de aer pînă la intrarea în furnal, probleme despre care am amintit și în numărul trecut al ziarului.

Mai trebuie lămurite două probleme care au format obiectul discuțiilor pentru inginerii și tehnicienii combinatului care sint: stabilitatea zidăriei

(Continuare în pag. 4-a)

VĂ RECOMANDĂM:

Lumină printre nori

A. UPIT

Cu prilejul sărbătorii, în 1957, a optzeci de ani de la nașterea scriitorului leton Andrei Upit, Mihail Șolohov scria: „Trimit cele mai sincere felicitări lui Andrei Upit, scriitorul ale cărui opere imi sint mult cunoscute și milioanelor de cititori, nespuse de scumpe. Li doresc din toată inima să-și sărbătorească centenarul, ba chiar să-l depășească cu cel puțin cincizeci de ani”. Cu același prilej Leonid Leonov spunea: „Optzeci de ani de viață, poate jumătate de secol de activitate perseverentă și variată, aicătuesc un minunat capitol în istoria literaturii noastre multinaționale”.

Prezidiul Sovietului Suprem al U.R.S.S. l-a decorat pe Upit cu ordinul Lenin

Romanul Lumină printre nori reprezintă epopea muncitorimii letona la sfîrșitul veacului trecut.

Fugind de robia vieții de la țară oamenii plecau la oraș, unde sperau să găsească un trai mai ușor. „Începutul acestei vieți mai ușoare — spune muncitorul Andrei Kalvitz, unul din eroii cărții — a putut fi urmărit de către toți cei ce au văzut gloatele de oameni înghețați și flămânzi, buluciți în porțile fabricilor, dintr-o dată înainte de ora șase și seara după ce srena vestește încetarea lucrului”. Idealul la care năzăruse muncitorimea era o viață mai bună, dar în realitate...

„Între aceste adevăruri se dă o luptă pe viață și pe moarte. Romanul lui Upit, Lumină printre nori, care oglindește cu multă putere prima etapă a luptei clasei muncitoare letonă, este o mare operă decit după 5—6 ani de muncă, dacă se puteau menține în același post.

Dar acest dacă depinde de bunul plac al coșilor de topor ale patronatului, care condiționează existența muncitorilor în fabrici de mîta pe care o primeau sau de diferite servicii jospnice pe care le prețineau. Trecîndu-se la muncitorii atîngerea salariul pe o lună sau două în schimbul unui loc în fabrică.

Trebuia găsită o ieșire din situația nenorocită, trebuiau găsite mijloacele cu ajutorul cărora să poată fi îmbunătățit traiul acestor mizeri. Muncitorii căutau răspuns la toate întrebările lor, frecventau „serile de întrebări și răspunsuri” organizate de intelectuali democrați, cunosteau pe propria lor piele exploatarea neplăcută din fabrici și de la saie, participau la greve, frecventau „cercurile” muncitorești; mulți dintre ei cunoscuseră supliciul închisorilor.

Sub jugul acestor impilări se încheia între ei simțul de solidaritate în luptă împotriva clasei exploatare. În această luptă, pentru muncitorime devenea din ce în ce mai limpede că în lume nu există decit două adevăruri: adevărul bogățiilor și adevărul săracilor, adevărul exploatare și adevărul exploataților... și că între aceste adevăruri se dă o luptă pe viață și pe moarte.

Romanul lui Upit, Lumină printre nori, care oglindește cu multă putere prima etapă a luptei clasei muncitoare letonă, este o mare operă decit după 5—6 ani de muncă, dacă se puteau menține în același post.

UNELE PROBLEME ACTUALE ALE CREȘTERII PRODUCȚIEI DE FONTĂ

Carbuni speciali pe care nu toate țările îi au, iar fabricarea cocsului începînd cu extragerea cărbunilor din mină, este foarte costisitoare. Este suficient să spunem că mai mult de jumătate din prețul de cost al fontei este reprezentat de valoarea cocsului, consumat pentru fabricarea fontei.

PRIN RIDICAREA TEMPERATURII VÎNTULUI se înlocuiește o parte din căldura cedată de cocs, cu căldura aerului insuflat. Uzinele frunțase din U.R.S.S. lucrează cu temperaturi la aerul insuflat de ordinul a 1.000 de grade și chiar mai mult. La noi în țară multă vreme interesul pentru această problemă a fost numai teoretic, teoreticienii și practicienii furnaliști referindu-se la capacitatea de încălzire a cau-

perelor. Se consideră că pentru a realiza temperaturi ridicate la aerul insuflat este necesară reconstruirea cauperelor

portă temperaturi mai mari. Aceasta însă nu înseamnă că au fost toate posibilitățile ce există. Chiar cărămida actuală poate suporta temperaturi mai ridicate (cca. 1.200 de grade), fără pericol. Ridicarea temperaturii cupolei permite creșterea însemnată a vîntului insuflat.

Dacă într-o cameră nu este suficient de cald, rareori locatarul va dărima soba, pentru a construi alta mai mare. De obicei se pun multe lemne pe foc avînd grijă să lase și cantitatea necesară de aer pentru a intra în

mai multe ori fiind suficientă montarea unui ventilator mai puternic care să alimenteze arzătorul cu debitul de aer necesar, pentru arderea cantității sporite de gaz. În combinat în fiecare oră se ard aproximativ 40.000 m. c. de gaze de furnal la facla de la theisene fără nici un folos. Dacă o parte din acest gaz va fi ars în caupere, va rezulta o ridicare a temperaturii vîntului, o creștere a productivității, deci reducerea consumului de cocs și îmbunătățirea randamentului furnalelor.

Tot pentru mărirea temperaturii vîntului este ne-

cesar ca timpul de staționare pentru manevrele de schimbare să fie redus la minimum. Pentru aceasta este necesar automatizarea procesului de manevrare. O schimbare manuală durează aproximativ 15 minute sau 7—8 minute pentru fiecare cauper. Pe zi se fac 9—12 schimbări, ceea ce înseamnă aproximativ 1,5 ore de staționare neobservată pentru fiecare cauper. Prin automatizarea schimbării procesului de funcționare a cauperelor aceste staționări se reduc de 3—4 ori.

taților de afirmare ale tinărului artist. Celălalt Coelitu, Gheorghe, este bine cunoscut, el îndreptînd cele mai frumoase așteptări. Dintre lucrările sale expuse remarcăm „O nouă fundație”, „Furnalul 5” și „Casă în parc” (ulei), compoziția „În luptă cu șarja”, cîteva alte peisaje industriale și portrete în cărbune și acuarelă.

An mai spus că majoritatea lucrărilor expuse le-au inspirat munca oș-

lele noastre, iată alte cîteva lucrări bine realizate: Feket Năzarel (tehnician), „Furnaliștii la rină” și „Treii oșelari”; Lăzărescu Liviu „Eroul anonim”; Szalkay Nora „Aglomerator”; Gaidoș Vasile (tehnician), „Orizonturi” și „Mina și satul”; Engel Iosif (laborant), „Greviștii”; Hampel Heinrich (lăcătuș), „Portrete de muncitori”; Szekey Emeric (modelier), „A 75-a aniversare a primului furnal”, Brehui Nicolae (la-

hunedoreni. Următoarele faze — cea regională și faza finală a Bienalei, de la București — vor confirma cu siguranță nive-

lul artistic al pictorilor muncitori din orașul nostru.

M. IANCU



Zilele trecute s-a deschis la clubul „Siderurgistul” o expoziție de artă plastică a artiștilor amatori. Organizată ca fază rațională a celei de-a II-a Bienale de arte plastice a artiștilor amatori expoziția cuprinde realizări ale unor pictori și graficieni din Hunedoara (marea majoritate) cit și un număr de zece lucrări ale cercului de amatori din Călan.

În orașul nostru, activitatea artiștilor plastici (cei mai mulți lucrînd în uzină, ca muncitori și tehnicieni) este organizată — și bine organizată — în cadrul cercului artistic al clubului C.S.H. Comitetul de întreprindere asigură buna desfășurare a acestuia toate cele ne-

cesare (diverse materiale, uleiuri, cutori speciale, săli de lucru, iar instructorul cercului, tovarășul Emil Brandisz îndrumază cu competență munca de creație.

Față de faza corespunzătoare a Bienalei trecute expoziția deschisă recent la Hunedoara prezintă un necontestat salt cantitativ și valoric. În 1958 au fost prezentate 103 lucrări (23 participanți), iar astăzi peste 230 exponate de la 37 artiști amatori. Membrii mai vechi ai cercului demonstrează o maturizare evidentă, temele sînt alese cu mai multă atenție, se remarcă preocuparea esențială pentru reflectarea artistică a muncii siderurgistilor și a marilor înfăptuiri socia-

liste ale Hunedoarei. Cercul nostru plastic amator se îmbogățește mereu cu noi talente. Fărcașu Gheor-

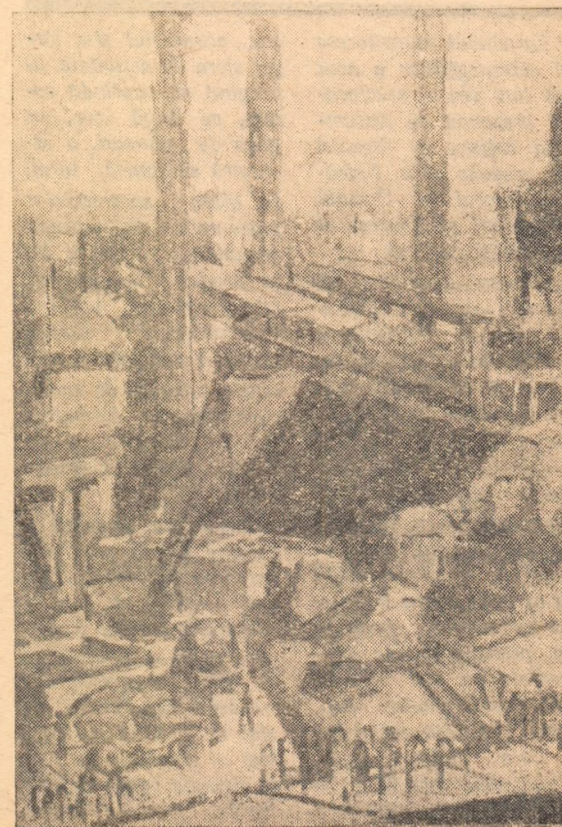
Expoziția artiștilor plastici hunedoreni UN FRUMOS SUCCES

ghe, elev în vîrstă de 10 ani demonstrează frumoase perspective. Lucrarea sa „Teatrul nou” (acuarelă) și altele, rețin atenția prin linia sigură a execuției și un dezvoltat simț artistic. Coelitu Constantin (elev în clasa a VI-a) este un alt talent în formare, acuarela sa „În uzină” ple-

dînd în favoarea posibilităților și furnaliștilor, grandiosul efort al siderurgistilor Hunedoarei, realizările înfăptuite, în orașul nostru în acești ani ai construcției socialiste. Artiștii plastici amatori dovedesc o bună cunoaștere a vieții orașului, în lucrările lor sînt transpuse artistic prefacerile revoluționare din zi-

minator) „Cocserie”, Florea Ion (electrician) „Primăvară” etc. Mai expun decoratorul Schönberger Iosif, vopsitorul Velici Ioan, inginerul Taugner Norbert, pensionarul Martin Ioan, sudorul Herț Ioan și alții.

Noua expoziție este un succes de seamă al artiștilor plastici amatori



DIN EXPERIENȚA UNEI GRUPE DE PARTID

In munca organizației de bază de la laminorul de 800 mm. din combinat, grupele de partid nu au un rol deosebit de important. Aici pe fiecare schimb există constituită câte o grupă de partid în care sunt încadrați toți membrii și candidații din schimbul respectiv. Una dintre grupele de partid de aici, care în activitatea sa a obținut rezultate bune este cea din schimbul respectiv. Una dintre al cărei organizator este tovarășul Voivoda Ioan.

Cum este organizată munca în cadrul grupei

Experiența acumulată de această grupă de partid, dovedește că una din condițiile principale în copul asigurării unei rodnice activități, este desfășurarea muncii organizatorice în cadrul schimbului. Trebuie să precizăm însă că activitatea acestei grupe de partid nu se confundă cu cea a organizației de bază. Astfel, grupa de partid, deși nu întocmește planuri de muncă și la ședințele sale nu se fac procese verbale, totuși ea nu lucrează în mod întâmplător. Munca în cadrul grupei se desfășoară pe baza sarcinilor trasate de organizația de bază și a problemelor ce se ridică în cadrul schimbului, stabilindu-se dinainte ce este de făcut, în ce direcție trebuie îndreptată munca politico-organizatorică a grupei și a tuturor membrilor și candidaților de partid.

Organizatorul grupei de partid, pentru a avea o evidență clară a activității fiecărui tovarăș, are un carnetel în care notează pe scurt ce are de făcut, la cine trebuie să stea de vorbă, sarcinile care îi sunt trasate comunistilor, termenul îndeplinirii lor etc.

Un nou fruntaș

Având notate toate aceste probleme de către organizator, grupa de partid nu scapă din vedere problemele importante care stau în fața schimbului. De pildă, în luna iulie schimbul în care-și desfășoară activitatea această grupă, datorită unor neajunsuri manifestate în organizarea întrecerilor

socialiste nu s-a mai situat pe locul întâi pe care-l deținuse timp de trei luni pe sector, ci a trebuit să se mulțumească cu locul II. Acest lucru a dat de gândit grupei de partid. De aceea a fost convocată o ședință de grupă în cadrul căreia s-a analizat cauzele care au determinat această rămânere în urmă, indicându-se în același timp ce are de făcut fiecare membru și candidat în parte la locul de muncă. Această analiză a avut drept urmare ca în luna august activitatea de producție în cadrul schimbului să se intensifice. Membrii și candidații de partid au făcut totul ca să recâștige din nou locul I pe sector în întrecerea socialistă. Munca însă n-a fost ușoară. De pildă în ziua de 21 august cu ocazia schimbului de onoare au avut o surpriză. Celelalte două schimburi în această zi au obținut o producție record. Astfel, schimbul condus de inginerul Păcurar Eugen a laminat 127 lingouri, iar a tovarășului Hesu Mircea 128 lingouri. Văzând acest lucru, organizatorul grupei de partid imediat după începerea schimbului, a trecut pe la toate locurile de muncă, cu care ocazie a îndemnat pe membrii și candidații de partid precum și pe ceilalți laminatori, ca printr-un efort comun ei să obțină și chiar să depășească rezultatele remarcabile obținute de celelalte schimburi. Și într-adevăr, în frunte cu comunistii Nedelcu Nicolae, Ilea Iordan, Suciuc Andronic, Ilașcu Gheorghe, Oprescu Vasile, laminatori în această zi nu numai că au depășit realizările schimburilor amintite

Ședință cu activul cultural

În cadrul unei ședințe cu activul cultural, care a avut loc la comitetul orașenesc de partid, au fost stabilite obiectivele activității culturale ce se va desfășura în cursul lunii septembrie.

Se prevede astfel, îmbunătățirea continuă a activității tuturor brigăzilor artistice de agitație din oraș, precum și crearea unor noi. În cursul acestei luni se va relua activitatea studioului actorului amator. S-a discutat de asemenea necesitatea a cercurilor de pe lângă cluburile din oraș să-și mărginească sfera activității astfel ca ea să aibă un conținut mai bogat, mai instructiv și în același

timp mai interesant și atractiv.

Comitetul sindicatului din C.S.H. și-a propus organizarea unei treceri în revistă a muncii celor 24 brigăzi artistice existente în prezent în combinatul hunedorean. Totodată s-a accentuat problema îmbunătățirii continue a activității teatrului muncitoresc al siderurgistilor al cărui repertoriu trebuie să cuprindă în mod deosebit piese adine ancorate în actualitate.

Discutarea obiectivelor muncii culturale pentru luna septembrie a adus acestora precizări care vor contribui cu siguranță la îndeplinirea la timp a sarcinilor prevăzute.

cu 15 lingouri în plus, dar au obținut cel mai mare indice de utilizare în istoria acestui laminor și anume 53 tone oră față de vechiul record de 42,3 tone ore. O contribuție însemnată la această realizare au adus-o și tovarășii Tamaș Francisc, Topliceanu Ioan, Ionescu Ioan și alții din activul fără de partid. Acest avantaj ei l-au menținut și pe mai departe, astfel că în ziua de 29 august, schimbul lor avea planul lunar îndeplinit în proporție de 114 la sută, ceea ce înseamnă că din nou locul întâi în întrecerea pe sector este al lor.

Aici am redat doar un cîmpeu din activitatea multilaterală a activității de partid. Nici nu este cu putință ca tot ce a făcut grupa de partid, căreia este caracteristică activitatea operativă, să fie cuprins în cîteva rânduri. Dacă am fi propus un asemenea scop ar fi însemnat pagini întregi. Principalul este că această grupă de partid își deslășească o activitate bogată, strîns de procesul de producție, avînd în cîmpul ei vizual întregul colectiv de muncă.

G. ZOLD

11.800 tone fier vechi colectate pînă în prezent

Odată cu terminarea lunii august, tinerii din întreprinderile și instituțiile orașului nostru au făcut și un scurt bilanț asupra felului cum se îndeplinește angajamentul lor privind colectarea pînă la sfîrșitul anului a unei cantități de peste 18.000 tone fier vechi. Cu acest prilej, ei au constatat că în urma eforturilor depuse au înregistrat succese de seamă. Astfel de la începutul anului și pînă acum membrii brigăzilor de muncă patriotică au adunat prin muncă voluntară și predat I.C.M. și oțelăriilor combinatului o cantitate de 11.800 tone fier vechi.

Meritul pentru stringerea acestei cantități de fier vechi din care oțelarii au fabricat oțel bun și ieftin revine deosebi brigăzilor de muncă patriotică din C.S.H., I.C.S.H., T.U.G., fabrica de școala, spitalul unificat și școala profesională. De pildă, tinerii din combinatul siderurgic au colectat în aceeași perioadă peste 8.700 tone fier vechi, cei din I.C.S.H. 1.000 tone, iar tinerii din cadrul celorlalte întreprinderi și instituții din oraș aproape 800 tone.

Problemele agricole să li se acorde mai multă atenție

(Urmare din pag. 1-a)

În ce privește executarea arăturilor adînci de vară pe suprafețele recoltate, aceste lucrări agrotehnice de mare importanță sînt mult rămase în urmă. Principalii vinovați sînt consiliile de conducere ale gospodăriilor care nu au mobilizat pe membrii colectivității de a trece de îndată la efectuarea arăturilor adînci. Comitetul executiv al statului popular a asigurat biroul comitetului orașenesc de partid că în această direcție au fost întreprinse deja unele măsuri și situația e pe cale de a fi remediată.

Pentru obținerea unor producții sporite de cereale în anul viitor, măsuri au fost întreprinse și în ceea ce privește buna desfășurare a însămînțărilor de toamnă. Astfel, s-a trecut la organizarea și pregătirea întregului inventar agricol necesar, a mobilizării colectivității încît campania de însămînțări să înceapă la 20 septembrie a. c. De asemenea, consiliile de conducere vor fi sprijinite și ajutate pentru a stringe și schimba întreaga cantitate de semințe ce urmează a se însămînța în toamna aceasta. Pentru însămînțarea grupei în bune condițiuni, organele agricole ale statului popular vor indica din vreme cele mai potrivite terenuri, dînd în același timp colectivității toate indicațiile necesare în vederea pregătirii solului în mod diferențiat.

În raportul prezentat, un loc de frunte l-a ocupat și felul cum consiliile de conducere ale gospodăriilor agricole colective se preocupă de asigurarea cazării tuturor animalelor, — proprietate obștească. Ca exemplu bun în această direcție a fost subliniată preocuparea colectivității din suburbiile Buituri și Zlaști unde există de pe acum certitudinea că animalele vor fi cazate în bune condițiuni.

În cadrul discuțiilor ce au avut loc pe marginea referatului prezentat, membrii biroului și mai ales tovarășul Colceru Aron, prim-secretar al comitetului orașenesc de partid, au arătat că deși s-au obținut succese îmbucurătoare în construcția socialistă a agriculturii orașului Hunedoara, totuși mai sînt și unele lipsuri. În concluziile sale, tovarășul Colceru Aron a arătat că Comitetul executiv al sta-

OAMENI DINTR-O SECȚIE

La lucru...

Într-un loc situat în hala cea nouă și spațioasă, doi oameni se aflau aplecați asupra unui desen tehnic. Ei priveau cu atenție liniile subțiri și negre trasate pe hîrtie, verificau dimensiunile și făceau calcule matematice. Așa procedeză responsabilii de brigadă Savu Ioan și Ioța Stan de la secția construcției metalice din combinat, înainte de a pune în lucru o nouă comandă.

Verificarea dimensiunilor are drept scop de a înlătura eventualele greșeli ce ar putea să ducă la executarea unor piese necorespunzătoare. În felul acesta, membrii brigăzilor complexe electuează comenzi bune și într-un timp cit mai scurt.

În luna august a. c., muncitorii de aici au terminat o serie de comenzi primite din partea unor secții de bază ale combinatului: o platformă de lucru din metal pentru cuploarele adînci de la bluming, vagonetei necesare oțelăriei nr. 1, diferite tronsoane, capace pentru cuploarele laminorului de 800 mm. și altele. Datorită folosirii în mod gospodăresc a carburului, oxigenului, tablei

și energiei electrice, membrii brigăzilor complexe au înscris la capitolul economiei, suma de 15.000 lei.

Ca și cei din brigăzile conduse de tovarășii Savu și Ioța, ceilalți lăcătuși nu se mulțumesc cu succesele obținute pînă acum. Ei luptă mereu pentru a mări productivitatea muncii. În prezent lucrează la confecționarea gurilor de vînt a furnalului nr. 1, a conductelor de aer cald și de amestec a gazului etc.

Cu toate că este considerată o secție „auxiliară”, așa după cum au denumit-o unii, totuși lăcătușii, sudorii și trasatorii de aici se străduiesc să fie la înălțimea sarcinilor, de a asigura principalelor secții de bază ale combinatului piese de schimb necesare bunei funcționări a agregatelor.

...Și în timpul

liber

De la tovarășul Moise Nicolae, președintele comitetului de secție sindical am aflat că muncitorii duc o intensă activitate culturală în timpul liber. Brigada artistică de agitație din care fac parte lăcătușii Semencescu Teodor, Palade Gheorghe, Marculescu Adrian, Man Vasile, Moga Mircea, Goșoiu Gheorghe și sudorul Florea Dumitru, este condusă acum de tînărul Ioța Stan. Și asta pentru că strungarul Ionescu Ion, considerat cel dintîi care a constituit brigada artistică în secție, pleacă acum la facultatea de mecanică.

Membrii brigăzii sînt tineri, veseli și inimoși. Ei pot să facă față muncii artistice ca și celei productive. Mărturie a acestui lucru stă locul li pe care s-a clasat brigada

lor în cadrul concursului organizat pe întreprindere în luna mai a anului curent, precum și acordeonul pe care l-au primit în dar.

Programele prezentate adesea la stația de radiofonică, la colțul roșu al secției, la clubul „Siderurgistul” ca și la serbările cîmpenești s-au bucurat de un meritat succes. În cuprinsul lor se vedeau muncitorii fruntași în producție, dar în același timp erau satirizați nu cu puțin umor codășii, îndărătnicii în muncă.

Mulți dintre cei cărora li s-au dezvăluit faptele și obiceiurile rele au apucat-o pe drumul cel bun și s-au aliniat în rîndul fruntașilor. Astfel că muncitorii din secția construcției metalice îmbină în chip armonios activitatea productivă cu cea culturală, contribuind la ridicarea nivelului de conștiință socialistă a tovarășilor lor de muncă.

Un concert așteptat cu interes

Filarmonica de Stat din Arad, ansamblu muzical de valoare cunoscută, care a mai prezentat un concert în orașul nostru anul trecut, va fi din nou oaspete al Hunedoarei.

Concertul va avea loc miercuri 7 septembrie la Teatrul nou.



ADELA SIMERIA o tînără donatoare de sînge

Mereu zîmbitoare, vi-oale și pusă întotdeauna pe fața mari. Are un nume frumos, bine cunoscut multor hunedoreni. O cheamă Adela Simeria. Lucrează în secția pediatrie a spitalului unificat.

Tînăra pe care o vedeți în fotografia alăturată, bine dispusă, s-a făcut remarcată în ultima vreme și prin gestul ei cu de-a dreptul umanitar. Ce a făcut? Fapta ei e simplă, asemenea multor altele pe care le întâlnim de obicei în zilele noastre tinerii și tinerele crescute și educați de partid. Răspunzînd apelului călduros al Organizației de Cruce roșie din localitate, tînăra Adela Simeria s-a înrolat nu de mult în rîndul donatorilor de sînge, aducînd și pe această cale o contribuție

importantă la salvarea multor vieți ope menștri și la însănătoșirea multor cetățeni.

Pentru ea, ca și pentru toți ceilalți donatori, cei aflați în suferință și a căror viață a fost salvată, nu au decît cuvintele de adîncă mulțumire și recunoștință. Iată, de pildă, ce arată într-o scrisoare adresată ziarului nostru, tovarășul Grigore Hertia din comuna Cristur raionul Hunedoara.

„Am fost grav bolnav și nu speram să mai trăiesc. Mi s-a făcut însă de șapte ori transfuzii de sînge și acum mă simt destul de bine. Mulțumesc tovarășilor donatori pentru că prin singele lor mi-au salvat viața și că astfel mă voi putea reîntoarce sănătos în mijlocul celor trei copii pe care îi am...”

Deși poate n-au trimis scrisori nici unde ca tovarășul Grigore Hertia, aceeași recunoștință față de donatorii de sînge, sîntem siguri, o poartă zeci și sute de cetățeni cărora le-a fost salvată viața și restabilită sănătatea. Și tînăra Adela Simeria — și nu numai ea — este mîndră că a intrat în rîndul donatorilor voluntari și că poate să contribuie prin singele ei tineresc la însănătoșirea celor a căror viață și sănătate e în primejdie.

Iată doar unul din multele de exemple pe care sînt chemați să-l urmeze cit mai mulți tineri și tinere din întreprinderile și instituțiile orașului nostru, cit mai mulți cetățeni ai Hunedoarei...

De peste HOTARE



În sprijinul revoluției cubane

NEW YORK (Agerpres). Solidaritate cu revoluția cubană.

După cum anunță agenția Prensa Latina, în urma presiunilor brutale exercitate de S.U.A. asupra delegațiilor țărilor latino-americane ale Organizației Statelor Americane, în toate țările Americii Latine s-au intensificat mișcările de masă în apărarea Cubei.

Senatorul brazilian Lourival Fontes a declarat că în loc să apere drepturile poporului cuban și să adopte măsuri împotriva războiului economic pe care îl duc Statele Unite față de Cuba, Conferința de la San Jose, s-a îndelincit cu „perorații în legătură cu așa-numita penetrație comunistă” și a apărut interesele monopoliștilor americani. Totodată Fontes a subliniat că „placa anticomunistă” este folosită mereu în Statele Unite în scopul de „a înăbuși această țară mică (Cuba — N.R.) pe cale economică și militară”.

Numeroase organizații din Venezuela, printre care Confederația oamenilor nuncii din Venezuela, Federația Centrelor Universitare, Asociația Scriitorilor din Venezuela, au adresat delegației Republicii Venezuela, care se afla la San Jose, un mesaj de

Intr-o știre transmisă din Bogota (Columbia), Agenția Prensa Latina relatează că în această localitate a avut loc o demonstrație populară în sprijinul revoluției cubane. După demonstrație, în piața Bolivar a avut loc un miting la care au luat cuvântul lideri sindicali, reprezentanți ai tineretului studentesc, ai mișcării literale-revoluționare, ai

Partidului comunist. Voritorii au condamnat politica S.U.A. față de guvernul cuban.

Asociația prietenilor revoluției cubane din Costa Rica a adresat tuturor organizațiilor similare din țările continentului american telegrame în care condamnă mașinațiunile întreprinse în cadrul Conferinței de la San Jose în scopul legalizării amestecului în treburile interne ale Cubei.

Numirea noului prim-ministru al Iordaniei

AMMAN (Agerpres). — Reuter transmite: Un purtător de cuvânt al Curții Regale a anunțat luni seara că în urma asasinării lui Majali, regele Hussein al Iordaniei l-a numit pe Bahjat Talhuni, șeful cabinetului regal, în funcția de prim-ministru.

Noul guvern iordanian prezidat de Talhuni a depus jurământul.

NOTA

HERTER ȘI TRUJILLO

La conferința din Costa Rica a miniștrilor de externe ai țărilor Americii Latine și Statelor Unite, secretarul de stat Herter a rostit un *discurs* plin de patetism, în favoarea dictatorului dominican Trujillo.

Mai bine de un sfert de secol Trujillo a fost răsfățatul cercarilor conducătoare americane. Ziaristul american Drew Pearson citează în ziarul „Washington Post and Times Herald” o lungă listă de congresmeni care au fost oaspeți de onoare ai lui Trujillo. Toți aceștia, scrie ironic Drew Pear-

son, „au culciețat insula escortați de poliție, au cheșuit cu Trujillo și s-au înapoiat plini de admirație față de acest Cezar al mării Caraibilor”.

Toate aceste crime politice ale lui Trujillo au fost date la iveală la conferința din Costa Rica. Și oricât s-a străduit Herter să-l scoată basma curată, tot n-a izbutit. Din cei 21 de delegați, 19 au votat pentru declararea boicotului împotriva Republicii Dominicane și pentru adoptarea de sancțiuni economice și politice împotriva acestei țări.

De voie, de nevoie, Herter s-a alăturat în ultimul moment majorității. El a insistat însă asupra includerii Statelor Unite în comitetul care va urmări îndeplinirea rezoluției.

Trujillo poate să se bucură. El va avea un sprijin în cadrul acestui comitet.

Unele probleme ale creșterii producției de fontă

Mărirea temperaturii vântului la furnale

(Urmare din pag. 2-a) și durata ciclului de exploatare.

S-a constatat că uneori, arderea unor cantități mărite de gaze duce la uzura accelerată a zidăriei și de aici unii tovarăși au ajuns la concluzia că „forța cauperelor” distruge zidăria. Odată cu sporirea debitului de gaze, temperatura cărămizii în partea inferioară crește, iar cauperul ține căldura cum spun furnaliștii. Dacă nu se ridică în mod corespunzător temperatura vântului, durata ciclului de schimbare se prelungește, iar variațiile temperaturii cărămizii sînt mai profunde, mai dăunătoare. Aceste variații duc la formarea de tensiuni interne, care într-adevăr condiționează spargerea prin exfoliere a cărămizilor. De aceea pentru a ocroti zidăria refractară nu trebuie permise variații mari în temperatura cupolei cauperului, iar temperatura vântului trebuie să corespundă cantității de gaze introduse în caupere.

În legătură cu a doua problemă se consideră u-

neori că, cu cît durata ciclului de schimbare a procesului de funcționare la caupere este mai mică, cu atît crește capacitatea termică. Este drept că dacă ciclul de schimbare e mai lung scade randamentul cauperelor. Însă odată cu scurtarea ciclului crește numărul schimbărilor, ceea ce este echivalent cu prelungirea timpului, în care focul este oprit. Păreră noastră este că ciclul stabilit are o durată optimă, care este în funcție de mulți factori și în mod deosebit de gradul de automatizare. Cu cît durata manevrelor de schimbare este mai mică, cu atît ciclul poate fi mai scurt în timp, și cu atît randamentul cauperu-

lui va fi mai mare. Ridicarea temperaturii vîntului prin îmbunătățirea instalațiilor existente la furnale este cea mai însemnată rezervă a furnalelor din C.S.H.

Mărirea capacității cauperelor face posibilă, după cum am mai arătat, funcționarea mai intensă a furnalelor, precum și aplicarea unor noi măsuri tehnologice cum ar fi de pildă utilizarea mai eficientă a gazului metan.

Despre aceste probleme vom discuta în numărul viitor, cu care se încheie și ciclul nostru de materiale pe tema creșterii producției de fontă la furnalele combinatului siderurgic.

Ziare... de ieri

Ziarul trebuie citit în ziua apariției — iată un adevăr elementar. Marele număr de abonați din orașul nostru, cît și nerăbdarea cu care sînt așteptate ziarele la chioșcurile difuzării presei demonstrează interesul față de informarea curentă, operativă.

Dar dacă la unitatea din O.M. a difuzării presei ceri citeva ziare te pîndește riscul, dacă ești grăbit, să primești de la vînzătoare un ziar abia apărut și pe celelalte... de ieri, sau alaltăieri, pe care le-ai citit în întregime în ziua apariției.

E o practică necorectă.

PROSPECT pentru anul școlar 1960-1961

Grupul școlar al combinatului siderurgic „Gheorghe Gheorghiu-Dej” din orașul Hunedoara funcționează cu următoarele trei tipuri de școli:

1. Școala Profesională de Ucenici.
2. Școala Tehnică de muncitori calificați și Școala Tehnică pentru personal tehnic.
3. Școala Tehnică de Maiștri.

Redăm mai jos condițiile de admitere:

1. Școala Profesională de Ucenici.

Pregătește muncitori calificați în specialitățile: furnale, oțelărie, laminare, zidari șamatori, lăcătuși mecanici, montatori, etc. Durata studiilor este de trei ani.

Condițiile de admitere: — Absolvenți a 7 clase elementare.

— Vîrstă de 16—18 ani pentru unele meserii, sau 14—16 ani pentru alte meserii.

— Să fie sănătoși.

Inscrierile la examenul de admitere se fac între 5 august și 3 septembrie 1960, la secretariatul școlii, zilnic între orele 7—15 pe baza unei cereri însoțite de următoarele acte:

— Certificat de naștere (copie legalizată) de Notariatul de Stat.

— Certificat de studii (7 clase elementare) în original.

— Certificat de sănătate eliberat de spital sau policlinică, în care se vor specifica rezultatele analizei sîngelui și a radioscopiei pulmonare.

— Declarația tip din care să rezulte starea ma-

terială a părinților sau a susținătorilor legali.

Vizita medicală se va face în zilele de 5—6 septembrie și este eliminatorie.

Examenul de admitere se ține între 7—14 septembrie, după cum urmează: — 7—8 septembrie probe scrise. — 9—14 septembrie probe orale.

Examenul de admitere constă din următoarele probe:

— Limba română (scris și oral).

— matematică (scris și oral).

Din materia prevăzută în programele școlare ale claselor V—VII elementare.

Condițiile de transport, cazare și hrană pe durata examenului, primesc pe candidați (cazarea și hrana se asigură de către școală contra cost). Elevii reușiți la examenul de admitere sînt repartizați la meserii în funcție de vîrstă și condiție fizică a fiecărui candidat. De asemenea elevii reușiți la examen vor aduce cu dîșii în mod obligatoriu și din prima zi de școală cel puțin 2 prosoape, 4 perechi ciorapi, 2 pijamale, 1 pereche papuci de casă, 4 batiste și una bască.

Reprezentanții legali ai celor înscriși semnează odată cu înscrierea în școală și un contract cu întreprinderea tutelară (Combinatul Siderurgic Hunedoara), prin care se obligă ca fiii lor să lucreze cel puțin 3 ani la

întreprinderea la care vor fi repartizați după absolvire.

2. Școala Tehnică de muncitori calificați și școala tehnică de personal tehnic.

Pregătește personal tehnic și muncitori calificați pentru meserii a căror însușire și exercitare necesită o cultură generală mai ridicată. Candidații trebuie să fie absolvenți de școală medie cu diplomă de maturitate. Specialitățile (meseriile) se stabilesc după cerințele planului de 6 ani (planul anual de stat).

Primirea în școala tehnică pentru personal tehnic se face pe baza examenului de admitere, în limita locurilor planificate.

Examenul de admitere este precedat de vizita medicală, care condiționează primirea la examenul de admitere.

Primirea în Școala Tehnică pentru muncitori calificați se face fără examen de admitere, în limita locurilor planificate, în ordinea mediilor obținute la examenul de maturitate și în baza vizitei medicale.

Inscrierile în Școala Tehnică se fac între 10—24 septembrie la sediul școlii în baza unei cereri

însoțite de următoarele acte:

— Certificat de naștere (copie legalizată) de Notariatul de Stat.

— Diplomă de maturitate (original).

— Certificat de sănătate de la policlinică cu toate analizele făcute.

— Declarație tip din care să rezulte starea materială a candidatului, a părinților sau a susținătorilor legali.

Examenul de admitere se ține între 25—30 septembrie a. c.

3. Școala Tehnică de Maiștri.

Pentru școala tehnică de maiștri se fac propunerile de candidați de către întreprinderea, în limita planului aprobat de Ministerul Industriei Grele. Candidații trebuie să fie absolvenți de școală profesională cu un anumit stagiu în producție. Durata studiilor este de 3 ani. Elevii sînt scoși din producție și salariați pe toată perioada de școlarizare.

Examenul de admitere se ține între 1—10 septembrie 1960.

Adresa școlii: Grupul Școlar al Combinatului Siderurgic „Gheorghe Gheorghiu-Dej”, Str. 23 August nr. 1, O.M., Hunedoara.

Director, Secretar Șef,

ANUNȚ

Cooperativa „Drum nou” din orașul nostru aduce la cunoștința publicului interesat că pe lângă celelalte secții existente funcționează și una de înr-

mat tablouri și montaj geamuri — secție care se află în Piața nouă, în spatele halei. Orice lucrări se execută cu plata în numerar sau prin virament.

BELKA ȘI STRELKA RÎD

Faimoaselor patru-pede „cosmonaute” Belka și Strelka le căzu sub ochi, din întâmplare, un exemplar al ziarului „Star” din Washington. De obicei ciinii nu citești ziarele. Bel-

ka era și de data aceasta să dea ziarul de o parte, cu laba, dar Strelka o oprit.

— Ham-ham — lătră ea. — Nu te grăbi. Uite aici un articol al lui Edward Teller. Știi cine-i asta? „Părintele” bombei americane cu hidrogen. Iar articolul se referă, după cît se pare, la problemele cosmice. Interesant. Ia să-l citim.

Belka și Strelka tocmai aveau o zi liberă. Se odihneau după un zbor oșositor în jurul bătrînei noastre planete. Neavînd altă treabă, partupedele „cosmonaute” s-au apucat să citească articolul lui Teller. La început s-au revoltat, iar apoi au început să latre amuzate...

Oricine își dă seama că cele de mai sus nu s-au întîmplat în realitate. În veacul nostru,

deși realitatea a luat-o cu mult înaintea lanțului, nu-ți poți închipui totuși niște animale care să citească articolul lui Teller publicat în ziarul „Star” din Washington. De acord. Dar ceea ce afirmă Teller în articolul său este și mai puțin verosimil.

Referindu-se la succesele zborurilor cosmice sovietice, savantul american răspîndește versiunea că Uniunea Sovietică ar întreprinde aceste zboruri ca să folosească spațiul cosmic pentru...

experiențe cu bombe atomice. Teller n-are nici un fel de temeiuri pentru o astfel de afirmație. De aceea el o formulează ca pe un fel de ipoteză. Teller propune să ne închipuim următoarele: Uniunea Sovietică a construit o rachetă a cărei încărcătură este plasată în două compartimente. Într-unul din ele se află o bombă atomică, iar în celălalt aparatul pentru observații. Racheta a fost lansată.

Pentru ce se emite o astfel de ipoteză și se fac asemenea presupuneri? Scopul este clar: pentru a-i convinge pe americani că Statele Unite trebuie să continue experiențele nucleare ca să nu fie trase de spînzura, și că interzicerea experiențelor nucleare este o absurditate.

Un ziarist american a subliniat că Teller are o capacitate aproape fenomenală de a lupta împotriva dezarmării. Ce-i al lui, e al lui. În această privință Teller are într-adevăr o experiență uriașă. Nu degeaba concernele militare americane îl plătesc cu 1.000 de dolari pe zi.

După un zbor de cîteva luni, se apropie în sfîrșit de Soare. Atunci intră în acțiune un mecanism de ceasornic. Bomba atomică explodează, aparatul automat efectuează măsurători exacte, și scopul a fost atins. Un mesaj cifrat ajunge pe Pămînt. Teller scrie: „Dacă rușii ar face o asemenea experiență, noi n-ăm observa nimic”.

Pentru ce se emite o astfel de ipoteză și se fac asemenea presupuneri? Scopul este clar: pentru a-i convinge pe americani că Statele Unite trebuie să continue experiențele nucleare ca să nu fie trase de spînzura, și că interzicerea experiențelor nucleare este o absurditate.

Un ziarist american a subliniat că Teller are o capacitate aproape fenomenală de a lupta împotriva dezarmării. Ce-i al lui, e al lui. În această privință Teller are într-adevăr o experiență uriașă. Nu degeaba concernele militare americane îl plătesc cu 1.000 de dolari pe zi.