



DÉLMAGYARORSZÁG

AZ MSZMP SZEGED VÁROSI BIZOTTSÁGÁNAK LAPJA

Azt szeretném legjobban...

Mit szeretnétek a legjobban, mit kívánátok, ha kívánságok teljesülne? — tette fel a kérdést a világ gyerekeinek az NSZK-beli Schneider Kiadó. A 48 különböző országban élő gyerekek sok száz levelét kiadták egy díszes kötetben, a nemzetközi gyermekévtiszteletére. A gyereklevelek félelmetesen pontos látóképet adtak Földünk gondjainak és örömeinek, tökéletes röntgenképét betegségeinek.

A 13 éves indiai Abhinaya így ír: „Nekem csak egy egészen kis kívánságom van: az, hogy a tanítóm soha többé ne jöjjön pálcával az iskolába... énszerintem az embertelen, hogy gyerekeket pálcával vernek... Ezért az a kívánságom, hogy én egyszer olyan főhivatalnok legyek, aki az összes iskolák fölött áll. Akkor én hoznék egy olyan törvényt, hogy tilos gyerekeket bottal verni.” 12 éves társ, Moniba arra panaszkodik, hogy az iskolájuk egész évben nedves, nincs villany, borzasztó nagy a meleg. „En azt szeretném a legeslegjobban, ha anyukám és apukám újra együtt lenne” — fogalmazta meg óhaját Kamran, a 10 éves iráni kislány. Japánból érkezett Sahibumi levele. Ezt írja: „Az utóbbi időben borzasztóan megnőtt a forgalom az utcákban. Ezért, ha ki akarok menni biciklivel a szabadba, akkor borzasztóan kell vigyáznom, mert rengeteg a közlekedési baleset... En azt szeretném legeslegjobban, ha egyszer kiszabadulnék ebből a bezárt világból, és zavartalanul rohangálhatnék vagy biciklizhetnék, amerre csak a kedvem tartja.” Charlie, a 11 éves amerikai kislány így fogalmazta meg óhaját: „A legnagyobb kívánságom az, hogy még legyen elég benzín Amerikában, mire én felnövök.” Karen: „En azt kívánom, hogy az egész világon legyen már egy béke, és hagyják már abba a környezetszennyezést.” Paraguayból érkezett a 15 éves indiai fiú, Nikolasz kívánsága: „Szeretném, ha lenne egy könyvem, lehetőleg képekkel.” A jordániai Nasri leveléből: „Egész szívemből azt kívánom, hogy tiltsák be a bombákat, és abból a fémből, amiből eddig bombát gyártottak, csináljanak inkább tűzhelyet a szegényeknek. És azt kívánom, hogy azt a sok enivalót, amit a gazdagok már meg sem tudnak enni, osszák el igazságosan, hogy mindenkinek jusson belőle, aki éhes.”

Ha gyerekekről szólnak, hajlamosak vagyunk elnézően mosolyogni, megbocsátóan fogalmazni, leguggolva gügyögni. Gyerekdolog, mondjuk, csacska gyerekesbeszéd — holott nagyon is figyelemreméltó jelzés mindahány! Nem véletlen hát, hogy húsz évvel ezelőtt, 1959-ben az ENSZ deklarációt fogalmazott meg a gyerekek jogairól. A nyilatkozat így fogalmaz: „A Közigyelés kinyilvánítja a Gyerekek Jogaira Vonatkozó Jelen Nyilatkozatot abból a célból, hogy a gyermekgyermekkor boldog legyen, és hogy a saját, valamint a társadalom javára élvezze az abban meghatározott jogokat és szabadságjogokat, felhívja a szülőket, férjfiakat és nőket, mint egyéneként, önkéntes szerveket, helyi hatóságokat és kormányokat, hogy ismerjék e jogokat, és törekedjenek azok megtartására, fokozatosan bevezetett törvényhozási és egyéb intézkedésekkel.” Erdemes fölleveníteni ennek a nyilatkozatnak néhány fontosabb gondolatát: 1. A jogok minden gyereket megilletnek; 2. Minden gyerek egészségesen és normálisan fejlődhesen, szabadságban és méltóságban; 3. Minden gyereknek joga van ahhoz, hogy neve és nemzetisége legyen; 4. Minden gyereket megillet az élelem, az otthon, az orvosi ellátás; 5. Törődni kell a hátrányos helyzetű gyerekekkel, akár testi, akár szellemi, akár társadalmi hátrányról van szó; 6. Minden gyereknek joga van a szeretethez és a családhoz; 7. Minden gyereknek joga van a tanuláshoz és a játékhöz; 8. Veszély esetén először a gyerekeken kell segíteni; 9. Védeni kell a gyerekeket a kegyetlenségtől, az erejüket meghaladó, nehéz munkától; 10. Minden gyerek az egyetemes béke és testvériség szellemében nevelkedjen fel.

S íme, a kontraszt, számokban: a Földön élő másfél milliárd gyerek közül 350 millióan nincsen meg a létminimuma; több mint 200 millió gyerek éheznek; 255 millió számára csak vágyalom az iskola; 52 millió gyerek dolgozik kegyetlen, nehéz és embertelen körülmények között; 80 millióan nem részesülnek védőoltásokban; 5 millió hal meg gyermekbetegségeiben. Mindezek a száraz statisztikai adatok és a mögöttük húzódó gyermeki sorsok, az érdeklődés és a figyelem fókuszába kerültek az idén. Az ENSZ ugyanis 1979-et, az előbbi nyilatkozat megszületésének 20. évét, nemzetközi gyermekévté nyilvánította. Ezzel nemcsak alkalmat teremtette arra, hogy az egész földgolyón a felelősen érző és gondolkodó emberek, szervek és szervezetek, pártok és kormányok mérlegre tegyék a gyerekek helyzetét, ezen keresztül hazájuk fejlődését, politikai, társadalmi, gazdasági életét, hanem tegyenek is értük!

Hazánk szocialista társadalmában — lényegéből következően — minden év gyermekév. Nem születik olyan törvény, határozat, vagy rendelet, nem ül össze felelős testület, tárgyaljon bármiről, mely közvetve vagy közvetlenül nem érinti a gyerekeket, a jövő társadalmát. A szocialista építés legfontosabb feladatai között tartjuk számon a legifjabb nemzedék életkörülményeinek javítását, testi és szellemi fejlődésének magas színvonalú biztosítását. A holnap társadalma a mi kezünkben van. „A nemzetközi gyermekévté jó alkalom arra, hogy tovább gazdagítsuk az okos gyermekszerepet, ápoljuk a szocialista családesheményt, javítsuk a gyerekek testi-lelki és szellemi nevelésének, egészségügyi ellátásának feltételeit, erősítsük gyerekeink érdekében a társadalmi összefogást” — fogalmazza meg a legfontosabb feladatokat a Nemzetközi Gyermekévté Nemzeti Bizottsága által kiadott felhívás.

Ma, a nemzetközi gyermekévté vidám, nyüzsgő forgatagában, a játékok, sportversenyek „csatazajában”, a kirándulások, szórakozások örömteli kiáltásai közepette mi, felnőttek egy percre nézzünk szembe önmagunkkal, megtettünk-e minden tőlünk telhetőt gyerekeinkért? Jussan eszünkbe nemes hivatásunknak és komoly felelősségünknek nagyszerűsége.

Tandi Lajos

Növénytermesztés az űrben

Érdekes kísérleteket folytat a növények növekedésének tanulmányozására a Szaljut-6 űrállomáson Vlagyimir Ljahov és Valerij Rjumin. Mint ismeretes, az űrállomáson első ízben működik a mesterséges gravitációt létrehozó berendezés, a biograviztat. Ennek segítségével kívánják megállapítani, hogyan juthatnak el egyes növények a világűrben a természetig.

Az űrhajósok korábbi tapasztalata szerint a növényeket bizonyos szakaszig nem viseli meg a súlytalanság, sőt növekedésük az első szakaszban gyorsabb, mint hasonló talajban és mesterséges klímában a földön.

440 millió köbméter gáz

Palackok és műanyag vezetékek

Egy könnyű mozdulat; lobban a gyufa lángja, s ég a gáz; — évente 440 millió köbméternyi a DÉGÁZ területéhez tartozó három megyében — Csongrádban, Békésben és Bács-Kiskunban. A legnagyobb gázfogyasztó a mi városunk, Szeged. Az előbb említett mennyiség egyharmadát használjuk fel főzésre, sütésre, fűtésre, vízmelegítésre. A város ipara is sok légnemű fűtőanyagot igényel.

A DÉGÁZ vezetői úgy gondolják, hogy az idén a három megye több mint félmilliárd köbméter gázt fogyaszt majd el. Azt szeretnék persze, hogy mindennek

többsége vezetéken kerüljön el a fogyasztókhoz. Ez azonban manapság még nem lehetséges. Nagyon sok fogyasztó csak úgy tud hozzájutni gázhoz, ha palackokban vásárolja meg. Eddig 380 ezer olyan vásárlója volt a DÉGÁZ-nak, akik cseretelepekre mentek el a gázért, az idén valószínűleg 400 ezren lesznek.

Évekkel ezelőtt kezdte el a vállalat csőrendszerének modernizálását. Szegeden napjainkban 240 kilométernyi gázvezeték van a föld alatt. Az erőfeszítéseket jelzi a következő adat: jelenleg már ennek a hálózatnak az egynegyede, azaz 60 kilomé-

ternyi modernizált hálózat, a gáz műanyag csöveken jut el a felhasználóhoz. Az új technológiának több előnye van. Olcsóbb, mint a régi, s ugyanakkor nem hagyhatjuk figyelmen kívül azt a tényt sem, hogy országunk acélban szegény. A régi vezeték ugyanis acélból készült. Az új csőfektetési mód azért is gazdaságosabb a réginél, mert az itt felhasznált műanyag csőrendszerben lényegesen nagyobb nyomással vezethető a gáz. Ez ugyanakkor azt is jelenti, hogy szintén sohasem fordul elő az, hogy valaki otthon megpróbálja — úgymond — működésbe hozni gáztűzhelyét, s annak lángja csak pislákol.

A modern technológia különösen azoknak a fogyasztóknak kedvez, akik saját tulajdonú házaikba akarják bevezetni a gázt. Műtán a műanyag csövek ára lényegesen alacsonyabb az acélcsövekéhez — lényegesen olcsóbban juthatnak ehhez a korszerű és olcsó fűtőanyaghoz.

A vállalat vezetői elmondták, hogy Szegeden az idén elkészül Ságváritelepen és Petőfitelepen is a teljes hálózat. Mindemellett társadalmi munkával vezeték el a gázt az alsóvárosi és petőfitelepi szociális otthonba és a Bérkert utcai óvodába. 1979-ben épül meg Kisteleken az összesen 6 kilométeres hálózat is.

Még egy dolog, amiről fontos szólni: ha a lakók vállalják a gázvezeték árának kiadását, s megvásárolják a csöveket, akkor azok szerelését — a hálózatba bekapcsolható helyeken — a DÉGÁZ szakemberei soron kívül elvégzik.

BNV — BNV — BNV

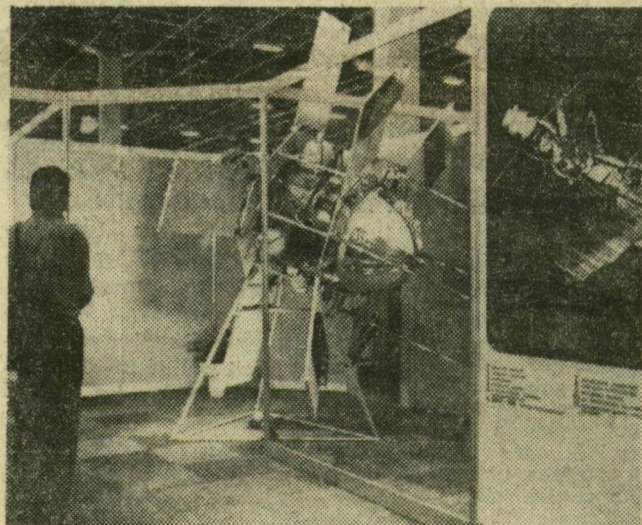
Közönségnap a vásáron

Szombaton közönségnap volt a BNV-n. Délelőtt 10 órától benépesültek a pavilonok, a szabadtéri kiállítórészek. Sokan vidéki városokból, mezőgazdasági üzemekből kollektíven látogattak el a BNV-re, több autóbussz hozta a dunai városiakat és a diósgyőrieiket. Nagy volt a forgalom a vásárváros öt éttermében, s 23 büféjében, a dunakömlödi halászcsernye konyháján négyezernél több halászlét készítették, s egész nap telt ház volt az Észak-budai AFÉSZ éttermében is. Sokakat vonzott az OKISZ Labor nonstop divatbemutatója. Az üzleti tárgyalások is jónéhány pavilonban folytatódtak. A MOGÜRT és az NDK-beli Transzportmaschin Export—Import Külkereskedelmi Vállalat képviselői több mint 50 millió rubel értékű szerződést kötöttek 1350 Ikarusz autóbussz jövő évi szállítására.

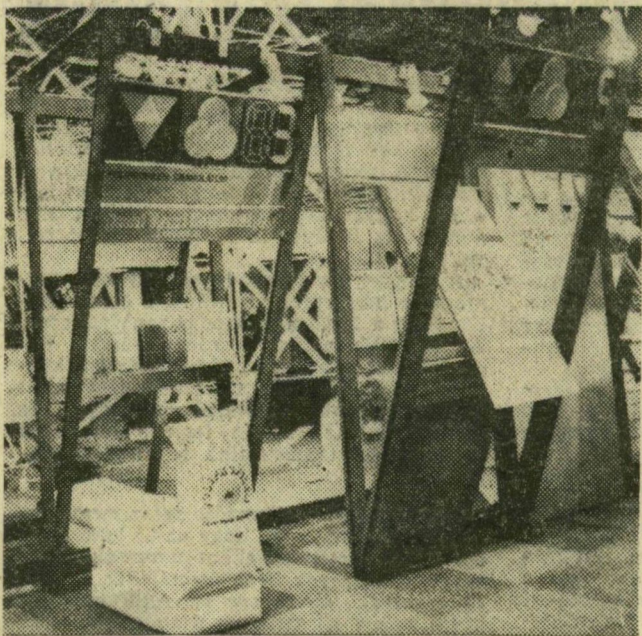
A Szíriai Arab Köztársaság népi tanácsának küldöttsége — Mahmud Hadidnak, a tanács elnökének vezetésével — szombaton megtekintette a Budapesti Nemzetközi Vásárt. A vendégeket elkísérte dr. Antalffy György képviselő, az Interparlamentáris Unió magyar —szíriai baráti tagozatának elnöke.

A vásárközpontban Földes László, a HUNGEXPO vezérigazgatója tájékoztatta a küldöttséget a vásárról. Mahmud Hadid megköszönte a tájékoztatót, s utalt rá, hogy hazatérve felhívja a figyelmet a kapcsolatok fejlesztésének lehetőségére is.

Szombaton ellátogatott a vásárra több külföldi személyiség is. A BNV vendége volt Peter Basikarov bolgár külkereskedelmi miniszterhelyettes, Ernst Fischer, az Osztrák Szociáldemokrata Párt parlamenti frakciójának elnöke, Anton Jaumann, bajor tartományi miniszter, valamint Erik Kiesl müncheni főpolgármester. (MTI)



A tavaszi BNV legnagyobb külföldi kiállítója a Szovjetunió. Az A pavilonban különféle technikai újdonságokat, azok makettjeit láthatják az érdeklődők. Sokan megállnak és figyelemmel kísérik az űrhajózást bemutató kiállításukat. Az Interkozmosz-1 műhold kicsinyített mása is látható (képközlés). E műholdat a szocialista országok szakemberei közösen készítették, és 1969-ben lőtték fel Föld körüli pályára, azzal a céllal, hogy a Föld atmoszféráját kutassa



A Tiszai Vegyi Kombinát, hazánk legnagyobb olefinműve, a BNV-n a B pavilonban mutatja be termékeit, igen nagy területen. A képen különféle polipropilén-anyagok láthatók, melynek igen nagy vásárlói és felhasználói a szegedi üzemek is, közöttük a kábelgyár és a Kenderfonó és Szövőipari Vállalat

Bányászok megbeszélése

Az ásványi nyersanyagokkal rendelkező országok sorrendjében — a nemzetközi statisztikai adatok szerint — Magyarország az 58. helyen áll. Ennélfogva nagyon fontos követelmény, hogy hatékonyabban aknázzuk ki és hasznosítsuk ásványi kincsünket — hangsúlyozta Kápolyi László nehézipari miniszterhelyettes, a bányász műszakiak és közgazdászok II. iparági tanácskozásán, amelyet szombaton tartottak a Nehézipari Minisztériumban. Az ismert és a reménybeli készletek alapján az ezredfordulóig a fém-, a szénérc-, a mangánérc- és építőipari nyersanyagtermelésünk tovább növelhető, bauxittermelésünk szerény emelkedés után szinten tartható, de a szénhidrogének termelésében csak a jelenlegi szint fenntartását vehetjük számításba. A bányászatban különösen fontos, hogy a termelési lehetőségeket hosszú távon tekintésük át, mert a kutatástól a kialakított nyersanyag-feldolgozásig is hosszú idő telik el, és nagy anyagi ráfordításokat igényel.