

DÉLMAGYARORSZÁG

AZ MSZMP SZEGED VÁROSI BIZOTTSÁGÁNAK LAPJA

Reform a nyolcadikban

Fizikatanárok országos konferenciája Szegeden

Az általános iskolai oktatás megújítása során a többi tantárgytól eltérően alakult a fizikatanítás reformja. 1978-ban, amikor az új tantervek szerint kezdték meg az első osztályosok tanulmányait, az új fizikát — a többi tantárgytól eltérően — a 6. osztályokban is bevezették. Minthogy a korábbihoz képest rendkívül sokat változott ennek a tantárgynak az anyaga, tanításának egész szemléletmódja, módszertana — az új fizika bevezetését különösen hosszadalmas kísérletezések és a pedagógusok körültekintő felkészítése előzte meg. Az országos előkészületek egyik formájaként tarthatjuk számon az általános iskolák tanárainak évente ismétlődő ankétjait, melyek sorában tegnap, hétfőn Szegeden kezdődött meg a negyedik. Körülbelül 800 fizikatanár vesz részt az Oktatási Minisztérium, az Országos Pedagógiai Intézet, a Juhász Gyula Tanárképző Főiskola és az Eötvös Lóránd Fizikai Társulat által rendezett ankétban. Ezúttal a következő tanévben bevezetendő 8. osztályos fizika tanterv tanítására készülnek fel.

Az ankét ünnepélyes megnyitóját az Ifjúsági Házban tartották. Dr. Mohóli Károly főiskolai főigazgató köszöntötte a pedagógusokat és a megnyitói vendégeit, dr. Koncz Jánost, a megyei pártbizottság titkárát, Szabó G. Lászlót, a megyei tanács el-

nköhelyettesét, az ankét rendező szerveinek képviselőit. Dr. Székely Sándor, a városi pártbizottság titkára mondott megnyitói beszédet, majd megkezdődtek az előadások. A háromnapos ankétan 14 előadásból ismerkednek meg a fizikatanárok az új oktatás általános elméleti, szemléleti kérdéseivel, valamint a 8. osztályos fizika kísérleti tanításának tapasztalataival. Külön foglalkoznak a már bevezetett, 6-7. osztályos tananyag oktatásának országos tapasztalataival és megvizsgálják azt is, miként épít a gimnáziumi és a szak-középiskolai fizika oktatás az általános iskolai új szemléletre és ismeretekre. Nem marad el a tágabb kitekintés sem, Finnországból hívtak előadót az ottani gyakorlat megismertetésére. A tanácskozás második napján, ma délután fórumot rendeznek, amelyen gyakorlatias kérdéseikre is választ kaphatnak a tanárok. Minthogy a fizika különösen eszköz-igényes tantárgy, újszerű oktatásához pedig — a magyar pedagógia történetében páratlan módon — egyszerre áll rendelkezésre a tankönyvek családja, a szükséges segédanyagok és a teljes eszközpark, természetes módon kötötték össze az elméleti felkészülést a taneszközök kiállításával. Az Ifjúsági Ház termeiben az Országos Pedagógiai Intézet mutatja be a tantervek által előírt teljes eszközanyagot.

Ugyancsak kiállították az alkalmas pedagógusok készített, értékes és szellemes eszközöket, amelyek a kísérleti években születtek. A legjobbakért az ankét zárónapján, szerdán díjakat vehetnek át készítőik.

A tegnapi, általános szemléletet formáló, elméleti jellegű előadások sorát dr. Koncz Jánosé nyitotta; a megyei pártbizottság titkára. A XII. kongresszus és a közoktatás címmel azokról a főbb feladatokról beszélt, amelyeket a kongresszusi dokumentumok jelölnek meg a magyar iskolaiügy irányítóinak és a pedagógusoknak. Az ankét résztvevői a további előadásokban arról hallhattak, milyen világnézeti nevelő hatásokat lehet elérni a fizika tanításával, hogyan módosul az iskolai értékelés rendszere az új, úgynevezett munkatankönyvek használatával. Ma, kedden a szegedi tanárképző főiskola oktatói és a gyakorlati iskolák tanárai tájékoztatják az ország fizikatanárait a kísérleti tanítások tapasztalatairól. Az új tantervhez szükséges teljes tankönyvszaladót ugyanis a főiskolai tanszék oktatói írták, az országos tankönyvkísérleteket végző iskolák között négy szegedi volt. A holnap befejeződő országos ankét színhelyének megválasztásával a város pedagógusainak nagyértékű munkáját is becsülik.

Küldöttség

Sarlós István, az MSZMP Politikai Bizottságának tagja, a HNF Országos Tanácsának főtitkára fogadta a Mexikói Néppárt küldöttségét, melyet Alejandro Gascon Mercado főtitkár vezet. A találkozáson kölcsönösen tájékoztatták egymást országuk helyzetéről, s a további együttműködésről.

(MTI)

Ülést tart az MSZMP Központi Bizottsága

A Magyar Szocialista Munkáspárt Központi Bizottságának ülést június 24-re, mára összehívták. A Politikai Bizottság az időszerű nemzetközi kérdésekről, az 1980. évi népgazdasági terv végrehajtásának helyzetéről, valamint az országgyűlési képviselő- és tanácstagválasztásokról szóló előterjesztések megvitatását javasolja a Központi Bizottságnak. (MTI)

Befejeződött a kozmonauták országjáró körútja

Hétfőn Veszprém megyei látogatással zárult az első szovjet-magyar úrpáros és társai országjáró körútja. Az elmúlt öt nap programja során Valerij Kubaszov, a Szojuz-36 parancsnoka, Farkas Bertalan kutatóúrhajós, valamint az Alekszej Jeliszejev, a szovjet-magyar közös úrvállalkozás földi repülés-irányító parancsnoka vezette küldöttség és Magyarai Béla kikapott úrhajós összesen öt meggyét keresett fel, ahol százezrek ismerhették meg őket.

A Veszprém megyei látogatás a megyeszékhelyen kezdődött: a város lakosainak képviselőiben tíz és tizezrek fogadták nagy szeretettel a kedves vendégeket, akiknek útja először a megyei pártbizottság székházához vezetett. Elkísérte őket Rácz Sándor, az MSZMP Központi Bizottsága osztályvezetője, Csémi Károly vezérredes, honvédelmi minisztériumi államtitkár is.

A forró hangulatú fogadtatásnál ott voltak a megye és a város párt- és állami vezetői, a pápai katonai alakulatok képviselői, valamint Páparól a textilgyár, a VBKM Elekthermax Gyára és a Hűs-kombinát dolgozó kollektívájának küldöttei.

Pap János, az MSZMP Veszprém megyei bizottságának első titkára tolmácsolta az ország rész csaknem 400 ezer lakójának vendégváros örömet és jókívánságait, majd tájékoztatást adott a fejlett ipari megye életéről. Pápan folytatódott ezután a kozmonauták programja. A világűrutasok és társaik tiszteletére zászlósdísz öltőt a város, amelynek repülőalakatánál szolgált csillag városi küldetése előtt Farkas Bertalan és Magyarai Béla főhadnagyként, majd századosként. Innen a vaszari művelődési központhoz gördült a vendégek gépkocsisora. Az úrhajósok tiszteletére rendezett gyűlés résztvevőit szünni nem akaró tapssal, gratulációk özönével fogadták, a Szojuz-36 legénységét és társait. Szécsi Jánosnak, a pápai járási pártbizottság első titkárának üdvözlő szavaira Valerij Kubaszov és Farkas Bertalan válaszolt. Katonás fegyelemmel, igazi bajtársi hangulatban per-

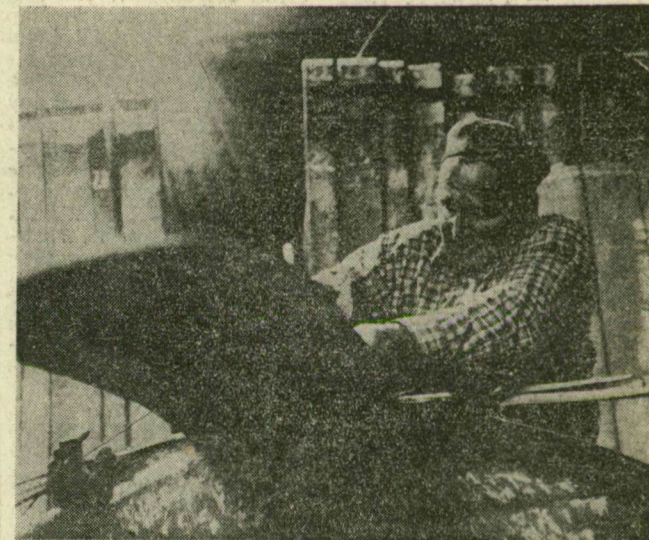
gett tovább a vendégek programja. A pápai repülőalakatnál katonai tiszteletadással fogadták őket a Komarov-parkban. Elhangzott a város „világkörüli útra” elvitt, s a kozmoszból visszahozott címerét. Ezt követően Valerij Kubaszov, Farkas Bertalan és Magyarai Béla katonai tiszteletadás közben — koszorút helyeztek el a Komarov-émlékmu talapzatán, majd facsemetéket ültettek a parkban.

A kozmonauták a késő délutáni órákban visszain-

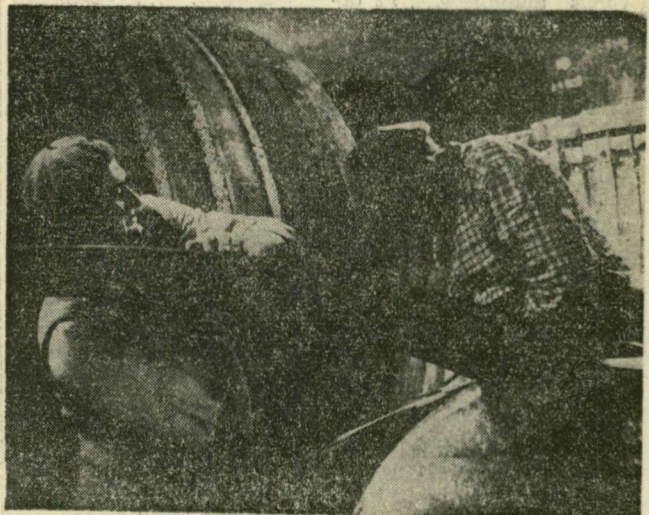
dultak Budapestre.

Hordókészítők

A hordókészítés nagy szakértelmet és ügyességet igénylő munka. A kádárok ősi mesterségét ma már csak néhány mester végzi. A Dél-alföldi Pincegazdaság kádármestereinek néha nehéz dolguk van a nem kevés fizikai erőt kívánó hatalmas hordók készítésénél. Egy javításra szoruló hordó összeállítása — a mérettől függően — több napig tart. Képeinken: egy 6810 literes hordó összeállításának mozzanatait örökítettük meg.



A hordónál minden alkatrésznek pontosan kell illeszkednie



Prohászka János és Keller László a „teknő” készítek

Vasárnap kaput nyitottak

Építőtáborok Szegeden

Újabb csoportok érkeznek

Vasárnap három központi építőtábor ünnepélyes megnyitóját tartották Szegeden. Az első turnusokban dolgozó diákok már többnyire a múlt hét végén elfoglalták szálláshelyeiket.

Nyolcvan gimnazista, szak-középiskolás és ipari szakmunkástanuló fiú költözött a Tolbuhin sugárúton a 600. sz. Ipari Szakmunkásképző Iskola kollégiumába. Két hétig a 624. sz. Ipari Szakmunkásképző Iskola új épületén fognak dolgozni. A komolyabb szaktudást igénylő munkát a szakmunkástanulók, a segédmunkát pedig a gimnazisták és a szakközépiskolások végzik. Emellett a diákok szabad idejükben sportolhatnak, kulturális rendezvényeken vehetnek részt és közlekedésbiztonsági ismereteket sajátíthatnak el. Ebből vetélkedőt is tartanak a tábor lakói, s a nyertesek tovább jutnak az országos döntőbe. Ez a tábor egyébként annyiban különbözik a többitől, hogy szakmai jellegű. Ami azt jelenti, hogy

szakmai gyakorlatnak is elismerik az iskolák. Tehát a szakmunkástanulók és a szakközépiskolások két hetet tölthetnek itt anélkül, hogy ez nyári szünidejüket megrövidítene. Ezzel indokolható az első turnus után további három érkezik.

Újszegeden a Vedres István kollégiumban körülbelül száz diák ütött tanyát. Többségük leány és valamennyien Borsod-Abaúj-Zemplén megyéből jöttek. A Szegedi Konzervgyár nyári idénymunkájában segítenek két hétig. Az utánuk érkező három másik turnusra is gondoltak az építőtábor szervezői azzal, hogy kapcsolatot szándékoznak kialakítani a közeli Ady Endre kollégiumban lakó belvízvédelmi építőtáboros fiúkkal. Így izgalmasabban, színesebben telhetnek a kulturális és sportrendezvények, valamint kedvezőbbek a lehetőségek a táborozás közösségformáló hatásainak kibontakoztatására.

A belvízvédelmi építőtábor résztvevői Hajdú-Bihar és Csongrád megye diákjai, akik délelőttként Kiskun-dorozsmán dolgoznak. Az utcák, udvarok belvízeinek elvezetéséhez árkot ásának, a Jerney utcai főgyűjtőhöz, amely közvetlenül a Matyérbe juttatja a telkeket, lakóházakat veszélyeztető belvizet. Közöttük dolgozik az a több mint 20 szabadkai középiskolai tanuló is, akik a két város közötti csereakció révén jöhettek Szegedre. Visszaválaszul vajdasági építőtáborokba is utaznak majd a nyáron szegedi középiskolások. A belvízvédelmi építőtáborban a jelenlegi után még három turnus érkezésére számítanak a szervezők.

KGST-megbeszélés

Kádár József építésügyi és városfejlesztési miniszterhelyettes vezetésével hétfőn magyar küldöttség utazott Bulgáriába, a KGST építésügyi állandó bizottság 49. ülésére. A tárgyalásokon el-

sősorban a tagországok építő- és építőanyag-iparának, valamint üveg- és kerámiaiparának hosszú távú, 1990-ig terjedő fejlesztési lehetőségeit tekintik át.