

Átadták az ország első politechnikai házát

244

• BUDAPEST

Az ország első politechnikai házát, amely Obudán, a Szőlő utcában épült, ma délelőtt adta át Gyürcső Ferenc, a kerületi tanács elnöke. Az ünnepségen megjelent Sarlós István, a Fővárosi Tanács elnöke és Hantos János elnökhelyettes.

Érdekes új kísérlet a politechnikai ház. Rendeltetését így határozták meg a tervezők: segítsék itt a környező általános iskolák és gimnáziumok gyakorlati foglalkozását, tanítsák meg a gyerekeket a kalapács és a fűrész használatára, csak úgy, mint a vízcsap javítására. De mindennekelőtt a kétkézi munka szeretetére és tiszteletére

néveljék a fiatalokat! Ehhez használják fel a technika és a pszichológia minden új eredményét.

Nem véletlen, hogy az első politechnikai ház Obudán épült, ahol a budapesti ipar született.

A kerület minden gyára részi vett építésében és

felszerelésében. Négyezer (!) önkéntes munkás dolgozott.

A berendezéshez nagy anyagi támogatást adott a Fővárosi Tanács.

A diák itt találkozik az új technikával. A központi

(Folytatás a 8. oldalon)



Igy lesz ügyesebb a kéz: mind egyenesebben, szebben jár a reszelő.

(Wormser felv.)

A Csináld meg mozgalom a politechnikai házban

(Folytatás az 1. oldalról.)

fűtés már automatikus, nem kell fűtő. De a diák azt is megtanulja: az automatizálás felszabadítja az embert a nehéz, egészségtelen munkától, de nem szünteti meg soha a kétkezi munkát.

Az egyik teremben a vilánytűzhely mellett a főzés tudományát sajátítják el a lányok — és a fiúk is.

Megtanítják a gyerekeket a mosógépek és más háztartási gépek használatára is. A nagyobb fiúk a fémek munkálását, a lányok a szabás-varrást, vagy a műszaki rajzot tanulják.

A gyakorlati oktatásban eddig talán a legtöbb gondot az okozta, hogy nem volt elég megfelelő helyiség. Itt tágas, szép termek várják a

gyermeket és — a legkorszerűbb biztonsági felszerelések. A varrógéphez az áram feszültségét 42 voltra, másutt 24 voltra csökkentették. Automatikák gondoskodnak, hogy a legkisebb zavar esetén azonnal áramtalanítsák a munkahelyeken. Orvosok és pszichológusok is dolgoznak majd itt.

Állandóan ellenőrzik a műhelyeket, s tanácsokat adnak majd a gyerekeknek, hogy a képességeiknek legmegfelelőbb pályát választhassák majd ki.

A kötelező foglalkozás nem tölti ki az intézmény életét. Gondolnak új igényekre is. Külföldön gyorsan terjed a *Do it yourself*, a *Csináld meg magad* mozgalom. Vagyis: rossz a zár, a kávéfőző? Ne várj szerelőre.

Vagy: ferd ki a lakásodat egyedül! Egy könyvespolcot elkészíteni sem boszorkányság. A házi barkácsolás sikerének oka egyrészt a kényzszerűség — másutt is kevés a javító-szerelő munkás —, másrészt hobby, szórakozás. Ezért a politechnikai házban helyet kapnak különféle barkácsoló körök, a művészko-vács, vagy a kerámikus szak-kör is.

Az ünnepség után a műhelyeket birtokba vették a gyerekek, akik tegnap még segédkeztek az építkezésben.

Aczél Kovách Tamás