

mat azonban még alig tükröződik a magyar szakirodalomban. Itt a műszaki irodalom kiadóira várnak feladatok. A szak legkeresettebb könyvei Pál: Bútorasztalos, Pomogáts—Szeiffert: Bútormintalapakok. (Ez utóbbi könyv olvasóink véleménye szerint is elég elavult ízlést tükröz, de jobb nincs.)

A *finommechanika* is kerületünk ipari profiljába tartozik. A 22-es iparitanulointézetnek műszeripari és finommechanikai tagozata is van. Tanárok, tanulók egyaránt — de még nem megfelelő számban — látogatják könyvtárunkat. Közöttük sok szervezőmunkára lesz szükség. A *textil- és bőriparban*, sajnos, nem értünk el jó eredményt, és csak lassú javulásra van kilátás. A könnyűipari dolgozók nem képezik magukat úgy, mint a vasipar dolgozói. Ezeken a területeken is üzemi látogatásokkal igyekszünk majd a dolgozók érdeklődését felkelteni a szakirodalom iránt. A körükben végzett propaganda-munkához sikerült megszereznünk a kerületi pártbizottság segítségét.

### III.

Végül szeretném felhívni a figyelmet az elemző személyi lapok még egy olvasószolgálati előnyére. Decemberben az egyik olvasónk, *K. I. fegyvermester* a fémek barnításáról kért tőlünk szakirodalmat. Sikerült is találnunk néhányat (egyiket az OMK bocsátotta rendelkezésünkre). Áprilisban másik olvasónk fordult hozzánk ugyanilyen kéréssel. *K. I.* elemzőlapjának segítségével már megfelelő szakkönyveket ajánlhattunk neki.

Talán érdekes arról is beszélni, hogy egy-egy munkásolvastónk milyen komoly munkával képezi magát tovább:

*K. FERENC* érettségizett *szerszámkészítő* (szül. 1938-ban), az Újpesti Szerző és Fém-tömegcikk KTSZ dolgozója 1961. nov. 16.—ápr. 10-ig a következő könyveket olvasta:

*Fizikai kísérletek gyűjteménye*  
Szeniczsei: Beszélgetésünk a fogaskerekekről

*Novoszelov*: Algebra

*Ivanov*: Gépi gyalulás és vésés

*Maszlov*: Fémek köszörülése

*Ferenczy*: Géprajz

*Alekszejev*: Forgácsolószerszámok tervezése

*Szécsi*: Gépipari szerszámok készítése

*Anszerov*: Fűrőkészülékek

*Bardócz*: Szerszámacélok...

*Goranszkij*: Műszaki mechanika

*Erdős*: Vasipari számítások

*Boldizsár*: Esztergályosok és marósok kézikönyve

*Vörös*: Gépelemek I—III.

*Hornung*: A korszerű marás technológiája.

Ha végiglapozzuk az elemző személyi lapokat, érdekesnél érdekesebb munkásportrék kibontakozását figyelhetjük meg. Hozzá kell tennünk azt is, hogy műszaki olvasóink 54%-a 15—26 éves, tehát fejlődésük lehetőségeit ma, hat hónap után még fel sem mérhetjük. Sok függ a könyvtárosi munkától, de még több a műszaki kiadás színvonalától: sok jól megírt alapfokú szakkönyvre van szükség.

*Marton Tiborné*

### Közszégi könyvtárosok leveleiből

„Az olvasók számának emelésében elért eredmények nagyban köszönhetők a tömegszervezetek vezetőinek. Különösen a Nótanács vezetőinek, akik rendszeres olvasói a könyvtárnak, és több nőolvasót toboroztak.”

(Treiber Ödön, Alsószölnök)

„Gyakran még tíz óraker is világos könyvtárunk ablaka, mert elbeszélgetünk olvasóinkkal. A könyvtárosnak sohasem szabad azt mondania, hogy lejárt a kölcsönzési idő.”

(Dankovics Ferenc, Magyarlak)

„Az ismeretterjesztő előadások előtt kihirdettetem, hogy az előadás előtt és után könyvkölcsönzés is lesz. Ezzel kettős célt értem el a téli hónapokban: az előadásokra is többen jöttek, s olvasóim száma is gyarapodott. Elsősorban ennek köszönhető, hogy a tavalyi 22 helyett most 32 parasztolvasóm van.”

(Szakály Ferenc, Magyarszombatfa)

„A parasztolvasók számát úgy sikerült emelnem, hogy az ismeretterjesztő előadásokhoz kiállítás készítetttem. Ilyenkor olyan dolgozókkal is volt alkalmam foglalkozni, akik eddig könyvtári rendezvényre nem jöttek el, s a könyvtárat sem látogatták.”

(Treiber Ödön, Alsószölnök)

(A Szentgotthárdi Járási Könyvtár híradójából)