

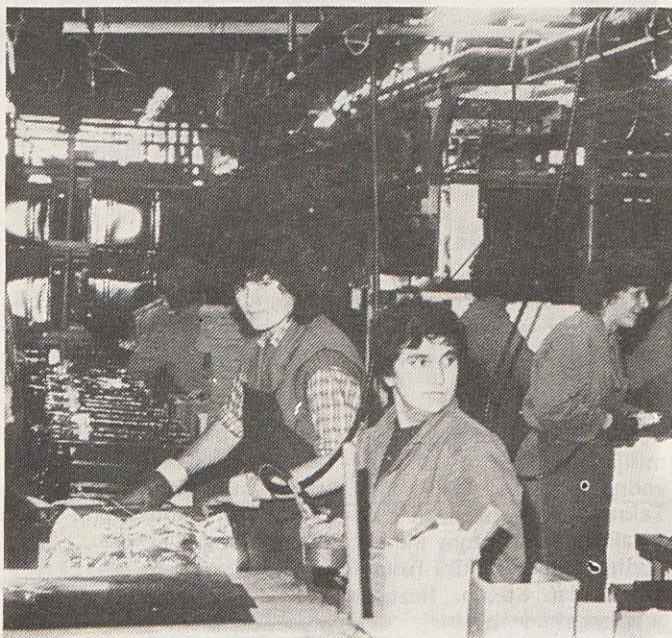
List za obveščanje delavcev

Gospodinjski aparati, Notranja oprema, Procesna oprema, Mali gospodinjski aparati, Elektronika Široka potrošnja, Commerce, Servis, Raziskave in razvoj, Interna banka, DSSS Gorenje SOZD,

Titovo Velenje, 11. novembra 1987

Leto XXI

Delavci Gorenja bomo v prihodnjih dneh spet slavili. Novih delovnih zmag se veselijo tudi zaposleni v Gorenju Gospodinjski aparati, Gorenju Servis in Gorenju Mali gospodinjski aparati.



V prvih desetih mesecih letos smo dosegli dobre proizvodne in izvozne rezultate. Oktobrski osebni dohodek bo dodatna spodbuda za doseg še boljših rezultatov v zadnjih dveh mesecih letošnjega leta.

Povezovanje porok za obstoj

Ko so aprila letos v delovni organizaciji Elektrokovinarska oprema uvedli družbeno varstvo, je Gorenje pokazalo veliko mero pripravljenosti pomagati pri razreševanju težav, saj je v začasni kolektivni poslovodni organ predlagalo svoje strokovnjake. Ni pa ostalo le pri tej obliki pomoči.

K postopnemu razreševanju nakopičenih organizacijskih, tehnološko-proizvodnih, tržnih in finančnih težav v Eku so, kot poudarjajo njegovi poslovodni delavci, veliko pripomogle Gorenjeve izkušnje, po drugi strani pa še bolj okrepljeno sodelovanje z Gorenjem in njegova pomoč na vseh teh področjih.

Pri razreševanju konkretnih zagat so jim bili v veliko oporo strokovnjaki Gorenja, pomoč z rezervnimi deli in drobnim inventarjem pa je pomembno vplivala na ureditev proizvodnega procesa.

Z Gorenjevo pomočjo so postali njegov dober dobavitelj predvsem v smislu višje kakovosti in spoštovanja rokov dobav. Eko namreč za Gorenje serijsko izdeluje kabselske sete, vodnike in plinske armature, pečniške tečaje in tečaje vrat za kuhinjske elemente, in nekatera orodja za gospodinjske aparate.

Dodobra omajan ugled zanesljivega proizvajalca jim še danes otežuje položaj na tržišču, še posebej v tujini. Tudi tu jim pomagajo Gorenjevi raziskovalci tržišča, predvsem pri uresničevanju novih programov, prav tako pa predstavniki Gorenjeve prodaje. Tudi sezonski značaj nekaterih izdelkov jim otežuje plasma in prav zaradi tega bi jim pomoč in razumevanje Gorenja bila dobrodošla.

Pri premagovanju zaprtosti in nezainteresiranosti bank za Ekeve finančne težave je tvorno strokovno sodelovanje

(dalje na 2. strani)

Naši oktobrski osebni dohodki

Rezultati dela in poslovanja, doseženi v obdobju januar – september 1987 omogočajo izplačilo poročuna naših osebnih dohodkov za to obdobje (tako imenovane dodatne kvartalne stimulacije).

Osebni dohodek, ki ga bomo prejeli v četrtek 12. novembra, bo sestavljen iz dveh delov, in sicer:

– iz osebnega dohodka za mesec oktober 1987, ki bo obračunan z enako vrednostjo enote enostavnega dela, kot je bila v veljavi v mesecu septembru 1987 (to je 718,74 din), se pravi, da bo ob enakem številu delovnih ur in KOP1, enak izplačanemu osebnemu dohodku za mesec september 1987, seveda brez kvartalne stimulacije za obdobje julij – september 1987, in

– iz poročuna (dodatne kvartalne stimulacije). Poročun je obračunan za vsakega delavca na osnovi zahtevnosti nje-

govih del in nalog v mesecu septembru 1987, števila rednih delovnih ur (184 ur) in vrednosti 298,60 din. Tako na višino poročuna ne bo vplivalo različno število opravljenih delovnih ur v mesecu septembru 1987, pač pa velja za vse osnova 184 delovnih ur, (vsi delavci v isti grupi dela bodo dobili enak poročun).

Poročun naših osebnih dohodkov je resda opravljen v višini 30 % celotne mase sredstev za osebni dohodek za mesec september 1987. To pa seveda ne pomeni, da bodo naši oktobrski osebni dohodki, v primerjavi s septembrskimi, višji za 30 %. Prejšnji mesec je bila namreč izplačana kvartalna stimulacija za tretje tromesečje letos. Dejansko bo skupni osebni dohodek, izplačan za mesec oktober 1987 (to je osebni dohodek in poročun) večji od skupno izplačanega osebnega dohodka za mesec september 1987 za okrog 20 %.

Zgled tudi drugim

Preteklo sredo, 4. novembra 1987, so se mladinci tozda Zamrzobalna in hladilna tehnika Gorenja Gospodinjski aparati ponovno izkazali. Popoldan je devet mladih obrata Hladilniki izdelalo 120 hladilnih grup za izvoz.

Nič več nismo presenečeni, če slišimo pohvalo o mladincih tega tozda Gorenje Gospodinjski aparati.

Pogosto namreč organizirajo različne prostovoljne akcije, pa naj bo to čiš-

čenje delovnega okolja ali pa pomoč pri doseganju visoko zastavljenih proizvodnih ciljev.

Prejšnji teden je devet mladincev obrata Hladilniki v popoldanski izmeni kompletiralo hladilne grupe, ki jih sestavljata dva kompleta povezanega kompresorja, kondenzatorja in izparilnika, namenjene pa so za izvoz na Poljsko. Zdaj, proti koncu leta, ko si v vseh delovnih okoljih prizadevajo čimbolje doseči letne delovne načrte, bomo mogoče o podobnih akcijah še slišali, (in o njih seveda tudi pisali).

dr

Nova pota na svetovne trge

Delovna organizacija Gorenje Mali gospodinjiski aparati, Nazarje, je na 12. razstavi Gorenje S časom in pred njim predstavila številne nove izdelke, ki so dopolnili že doslej široko paleto kakovostnih malih gospodinjiskih aparatov.

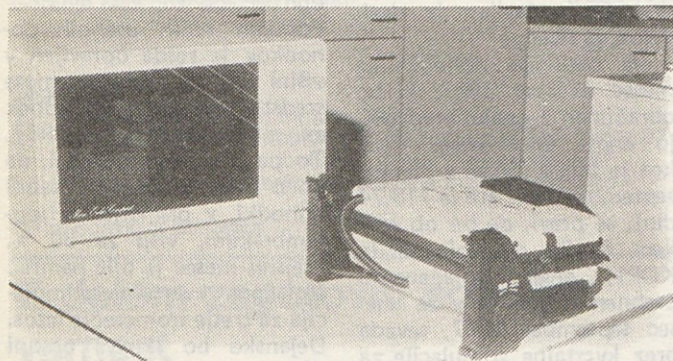
Ena izmed izredno opaznih novosti na razstavi je bil kovinski rezalni stroj, ki so ga razvili in osvojili v sodelovanju z zahodnonemško tvrdko BSHG (Bosch - Siemens Hausgerate) Munchen. S tovarno BSHG v Traunteutu so osvojili kompletne asortiman rezalnih strojev, tako v standardnem kot tudi v sred-

različne funkcije ter horizontalno in vertikalno postavitev. Novost je tudi to, da lahko s tem aparatom varimo vrečke s tekočino, kar pri drugih aparatih ni možno.

Zanimiv je češki gril, ki bo v prodajnem programu že v kratkem času.

Na razstavi so prikazali še kuhalne aparate tvrdke BSHG, ki bodo kmalu na tržišču. To so čajno kavni avtomati, aparat v kombinaciji za pripravo filter kave in espreso kave, univerzalni sesekljalniki (foot procesorji), mini sesalniki in drugi aparati.

Iz novega programa Gorenja Mali gospodinjiski aparati so omembe vredne novo oblikovane ure s kakovostnim kvarčnim mehanizmom Hanhart.



Novo iz Gorenja MGA

njem in luksuznem kvalitetnem razredu. Doslej izdelani stroji so imeli ohišje iz plastike, pri novem stroju pa je iz silominskih delov, ki so lakirani. Aparat spada v višji kakovostni razred, je lepšega videza, zaradi stabilnejšega ohišja je omogočeno lažje delo, možna je demontaža pogonske enote, kar omogoča boljše čiščenje ipd.

Med novostmi je tudi vakuumski varilni aparat, ki je sodobno oblikovan in omogoča

V proizvodnji so že trije tipi budilk, kar lepo zaokrožuje zanimiv proizvodni program te skupine izdelkov.

Vendar se s tem bela linija malih gospodinjiskih aparatov še ne končuje. Omeniti velja še nove oblike stenskih tehnic, ki se izredno lepo podajajo v notranjost kuhinj Gorenja. S temi izdelki je Gorenje Mali gospodinjiski aparati pokazalo, da tudi na tem področju osvaja sodobno proizvodnjo in s tem si utira nova pota na svetovne trge.

H. Jerčič

Povezovanje porok za obstoj

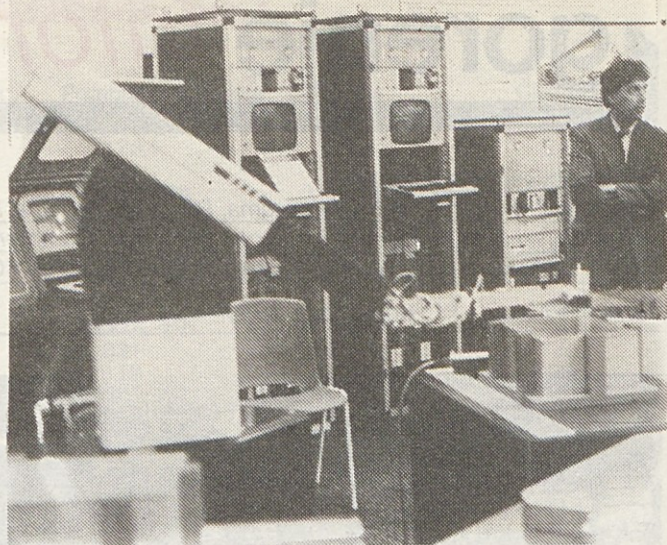
(nadaljevanje s 1. strani)

Gorenjeve Interne banke spodbudilo druge bančne ustanove na aktivnejši odnos do Eka.

Izmenjava strokovnih znanj in izkušenj na normativnem področju, pri prenovi sistema nagrajevanja, pri izvajanju varstva pred požari daje pomembne sadove.

Od aprila do sedaj so v tej

delovni organizaciji, ob zmanjšanju števila zaposlenih, produktivnost dvignili nad 20 %, fizični obseg proizvodnje za 35 % in prodajo realno za 25 %. Po devetmesečnem obračunu delovna organizacija nima izgube, beleži sicer minimalen ostanek akumulacije. To je vendarle, poudarjajo v Eku, majhen



Novi robot GORO 103

Novi robot Goro 103 je namenjen za strego stiskalnicam pri preoblikovanju pločevine

V Gorenju smo začeli razmišljati o razvoju in proizvodnji robotov 1979. leta. Takrat smo se povezali z beograjskim Institutom Mihajlo Pupin in ljubljanskim Institutom Jožef Stefan. Rezultat sodelovanja je bil idejni projekt robota za brizganje polizdelkov bele tehnike, poimenovali smo ga Goro 1. Leto zatem pa je stekla poskusna proizvodnja dveh robotov Goro 1. Sicer pa sta ta robot Institut Jožef Stefan in Gorenje prvič predstavila na ljubljanskem sejmu Sodobna elektronika 1980.

Robot Goro 1 smo 1981. leta montirali v Gorenju na liniji za brizganje emajla. Na osnovi ugotovitev med poskusnim obratovanjem smo se skupaj z Institutom Jožef Stefan odločili za večjo rekonstrukcijo robota. Tako je nastal robot Goro 102, ki smo ga 1984. leta montirali v obstoječo linijo za pobrizgavanje pečic z emajlom. To pa je pomenilo neustrezno ureditev okolja robota, saj transporter v liniji ni deloval

natančno, mikro klima ni bila prilagojena za avtomatizacijo krmiljenja robota, v neposredni okolici pa so delavci opravljali še nekatere operacije v procesu emajliranja. Zato ni bilo mogoče dosegati pričakovanih optimalnih tehničnih in ekonomskih učinkov delovanja robota.

Robot Goro 102, namenjen za brizganje oziroma površinsko zaščito, je torej razvit in ga je mogoče vključiti v proizvodni proces v ustrezno urejenem okolju in robotu prilagojeni kakovosti materialov in komponent (torej ni neslavno končal v skladišču, kot smo slišali v eni od oktobrskih oddaj „Tednik“ ljubljanske Televizije).

Z namenom, da bi izkoristili možnosti, ki jih nudi konfiguracija robota Goro 102, pa smo se v Institutu Jožef Stefan in Gorenju odločili, da razvijemo novi manipulacijski hidravlični robot Goro 103, namenjen za strego stiskalnicam pri preoblikovanju pločevine. Robot Goro 103 je bil prvič predstavljen na razstavi naših dosežkov in razvojnih hotenj Gorenja oktobra letos v Titovem Velenju.

kamenček spodbude za naprej. Ta čas se poslovodni delavci Eka ukvarjajo z opredelitvijo kratkoročne in dolgoročne vizije delovne organizacije. Kot ugotavljajo v sedanjih analizah, se določeni izdelki programsko prekrivajo z Gorenjevimi, kar lahko pomeni v določeni meri objektivno oviro za tesnejše povezovanje z Go-

renjem, po drugi strani pa je lahko ena izmed pomembnih stičnih točk z Gorenjem.

Enotni so si v spoznanju, da je brez nadaljnega delovnega povezovanja z Gorenjem težko predvideti jasnejšo prihodnost delovne organizacije Eko.

Dužanka Založnik

Še premalo izrabljena ustvarjalna moč

V tem kratkem prispevku želim opozoriti na osrednje misli iz zaključkov letošnjih posvetovanj po regijah in nekaterih delovnih organizacijah po Sloveniji kot prispevku k realizaciji programa pospeševanja inovacijske dejavnosti v organizaciji določenih organov Zveze komunistov, Zveze sindikatov Slovenije in Združenja društev izumiteljev in avtorjev tehničnih izboljšav.

Sklepov in analiz je veliko, kriza pa se razrašča še naprej. Še največ je bilo opravljenega v Sloveniji, kjer ni ostalo le pri (dobri) programski konferenci CK ZKS, ampak se nadaljujejo nenehne aktivnosti. Zbrane dragocene izkušnje moramo upoštevati pri pripravi programov za nadaljnje

aktivnosti, da bo samoupravna družba informacijsko odprta, po vsebini pa inovacijska in gospodarsko uspešna.

Poleg proizvodnih planov rabimo izboljševalne plene, dokaze o kakovosti dela in izdelkov, skupne razvojne programe in odgovornost vodstva zanje ter poslovni supeh, pa tudi konec izločanja in omejevanja avtorskih pravic poklicnih raziskovalcev in vodilnih delavcev, češ da so pri njih inovacije delovna dolžnost.

Predloge bi morale obdelovati strokovne službe za inovacije, še bolje bi bilo, če bi bila dejavnost smotrnejše organizirana, da bi se vključevala v programirane procese izboljševanja proizvodnje, postala sestavni del inovativnega načina vodenja ozdov. Dokaz za to so prav rezultati v okoljih, kjer delajo tako.

Inoviranje je tudi najbolj kakovostno in najneposrednejše samoupravljanje. Spodbuja pa ga le stimulatívno nadomestilo in osebni dohodek, ne pa uravnilovka. Le redkokej pa imajo tudi usposobljene strokovne kadre, potrebne za temeljite izboljševalne procese; zato imamo tudi institute in organizacije za prenos tehnologije (NOVUM, JAA). Vsekakor pa inovator ni lakomnik, stimulacija aktivira mnoge, nekateri med njimi so tudi zelo uspešni.

Od vodstvenih in poslovnih organov je odvisno uspešno ali neuspešno širjenje inovativnosti. Potrebna je uvedba strokovne službe za inovacijsko dejavnost in njena usposobitev. Bistveno je tudi programiranje razvoja, najvažnejša „zaloga“ v tovarni mora postati nova tehnologija. V informacijsko-komunikacijskem sistemu so pomembni viri sig-

nalov za inoviranje razvojnega in izboljševalnega dela; iz njih nastajajo operativni programi izboljšav in razvojnih nalog, ki nenehno dopolnjujejo in prilagajajo novosti na trgu in v tovarni. Izvajajo se raznoliko in pod vodstvom enega od članov poslovnih organov.

V zakon o združenem delu pa je treba vnesti tudi kazalnik vrednosti inovacijskega dohodka in kazalnik vrednosti materialnih pravic. Delno in v celoti bi morali inovacijski dohodek osvoboditi davkov, postaviti nastajanje in določanje vrednosti materialnih pravic kot pogoj za izrabo družbenih in tujih sredstev pri novih naložbah in povsod, ne le v Sloveniji, avtorje osvoboditi davkov nadomestil in licenčnih. Ustvarjalna moč ljudskih množic je dokazano velika — a premalo izrabljena.

Peter Petrovič

Filmska delavnica v Gorenju



Ekipa Filmske delavnice v tozdu Šteđilniki

15. teden domačega filma v Celju, nad katerim je prevzelo generalno pokroviteljstvo Gorenje, ni minil le v znaku novih slovenskih in jugoslovanskih filmov, temveč je želel to umetnost približati delovnemu človeku.

Tako so si v ponedeljek ustvarjalci filma Moj ata, socialistični kulak, ogledali proizvodnjo v Gorenju, po projekciji filma pa še spregovorili o svojem delu z gledalci v Domu kulture. Med pomembnejše pridobitve

tedna domačega filma pa so tudi Filmska delavnica, ki je letos domovala v Titovem Velenju. Znani filmski ustvarjalci (med njimi sta bila tudi snemalec Jurj Pervanje in režiser Tugo Stiglic) so svoje izkušnje rade volje prenesli na vse, ki jih veseli delo s filmsko kamero, režijo. Tako se je ekipa mudila v Gorenju, kjer so posneli del vsakdanjika, v prostorih Kina 16 in Stiskarne v Titovem Velenju so pripravili studio, kjer so posneli reklamno sporočilo o Gorenjevi novosti kuhalni plošči.

Preraščanje okvirov sozda

V Gorenju segajo poskusi strojogradnje v leto 1978, večji delež pa je dobila lani in letos. Prizadevanja za čimhitrejši razvoj tega vse pomembnejšega področja v Gorenju Procesna oprema, uveljaviti nameravajo sodelovanje s tujimi partnerji. Postopno naj bi prešli na kooperacijski odnos.

Proizvajajo predvsem namenske stroje in naprave, ki jih v glavnem namenjajo Gorenju Gospodinjski aparati. Obvladajo tehnologijo strojev in opreme za preoblikovanje cevi in žice, uporabo poliuretana, preoblikovanje pločevine, obdelavo polimernih materialov, pa tudi montažo, vzdrževanje in generalna popravila vse te opreme.

V svetu je strojogradnja zelo razvita, v Jugoslaviji pa obsežnejšo namensko proizvodnjo ne obvladuje noben proizvajalec. Večinoma je zaokrožena v večjih delovnih organizacijah za lastne potrebe. Težnja pri razvoju strojogradnje pa vse bolj postaja celovita avtomatizacija — uvajanje mikroelektronike ter opremljanje strojev in naprav za njihovo vključevanje v sisteme CAD-CAM.

V Gorenju Procesna oprema načrtujejo, da bodo do leta 1995 polovico proizvodnje nudili delovnim organizacijam sozda, ostalo drugim kupcem v Jugoslaviji, petino zmogljivosti pa naj bi namenili tudi izvozu. Izdelovali bodo namenske stroje in naprave za predelavo pločevine in polimernih materialov, manipulatorje in strežne naprave za posamezne stroje ter za kompletiranje celotnih linij, opremo za avtomatizacijo tehnoloških procesov, robote in kompletne linije tehnologij za predelavo pločevine in polimernih materialov. Prednost bodo dajali opremi in inženiringu tehnoloških procesov. Zastavljene cilje bodo dosegali postopoma do leta 1995. Poleg nabave ustreznih strojev v začetnih fazah bodo po letu 1990 uvajali sistem CAD-CAM, večanju proizvodnje ustrezno razširili proizvodne prostore, vseskozi jačali kadre, zlasti večali število ključnih strokovnjakov v razvoju, konstrukciji in proizvodnji, proizvodnje zmogljivosti namenske strojogradnje pa večali tudi s povezovanjem z drugimi soročnimi delovnimi organizacijami v občini in republikli.

Darinka Razdevek

Kviz znanja o Gorenju

Od maja do septembra letos smo v Informatorju objavljali vprašanja o zgodovini, delu in razvoju Gorenja. Vsak teden smo zastavili tri vprašanja, pravilne odgovore v vsakem od 18 kol po tri, je nagradilo Gorenje Mali gospodinjiski aparati, Nazarje, z njihovimi izdelki.

Delovna skupina, ki je vodila Kviz znanja o Gorenju, se je pravilno odločila, da pripravi žrebanje v času malice v naši jedilnici. Tako je bilo v petek, 6. novembra, med malico kar živahno. Pred desetimi nagradami, od televizijskega sprejemnika, pralnega stroja, kombiniranega štedilnika in hladilnika do malih gospodinjiskih aparatov, je žrebanje ob strogi komisiji s pravnikom na čelu vodil Janez Sterkuš. V posebno stekleno vitrino so vložili kar 6541 kuponov iz 18. kol. Najprej je bila na vrsti prva nagrada – barvni TV sprejemnik.

Eden izmed številnih delavcev, ki so se gnetli pred lepo pripravljenim prizoriščem tega dolgo pričakovanega žrebanja, je iz kopice kuponov

potegnil prvega srečneža. Odgovor je bil pravilen, naslov pa: Anica Kovač, upokojenka, Podkraj pri Titovem Velenju. Množica je zaploskala. Nato so prostovoljci izžrebali še devet kuponov s pravilnimi odgovori in žreb je namenil pralni stroj Vidi Dolenc iz tozda Pralno-pomivalna tehnika Gorenja Gospodinjiski aparati, štedilnik Mirku Milankoviču iz Gorenja Servis, hladilnik Dragici Pero-

Pokrovitelj nagradnega kviza znanja o Gorenju je v vseh 18 kolih bilo Gorenje Mali gospodinjiski aparati, Nazarje. Pokrovitelja finalnega žrebanja sta bila ob Gorenju Mali gospodinjiski aparati še Gorenje Elektronika Široka potrošnja in Gorenje Gospodinjiski aparati.

vec iz DSSS Gorenje Gospodinjiski aparati, rezalne strojčke so prejeli Uroš Cbu in Tatjana Škrln, oba iz DSSS Gorenje Gospodinjiski aparati, ter Mateja Matvoz, študentka, mešalnike so prejeli Jožica Boh iz Gorenja Servis, Irena Očepek in tozda Pralno-pomivalna tehnika ter Anton Rebečnik iz DSSS Gorenje Gospodinjiski aparati.

Prva nagrada v pravih rokah

Ker je bilo žrebanje javno in prisotnih kar veliko delavcev Gorenja, je dobitnica prve nagrade kviza znanja o Gorenju kar kmalu po žrebanju zvedela, da je postala lastnica novega barvnega televizijskega sprejemnika.

Ob prevzemu nagrade je Anica Kovač iz Podkraja pri Titovem Velenju povedala, da je prvič v življenju kaj zadelo. Gorenju je bila zvesta 26 let.

„Delo je bilo res težko, posebej pri točkanju in upogibanju ohišij. No, nazadnje so precej linij tudi že avtomatizirali.“

Doma ima Anica Kovač 15 let star barvni televizijski sprejemnik, ki so mu lani obnovili ekran. „Eden bo v rezervi...“ je dodala naša upokojenka, ki bo odslej še raje segala po Informatorju saj ji je prinesel tako bogato nagrado.

hj



Upokojili so se Rekreacija

V delovnih organizacijah in skupnostih Gorenja v Titovem Velenju sta se oktobra upokojila en delavec in delavka, oba invalidsko.

V Gorenju Servis se je upokojil Vlado Buljan iz Servisove enote v Sarajevu, v Gorenju je aprila letos dopolnil 14 let dela.


V delovni skupnosti skupnih služb Gorenja Gospodinjiski aparati pa se je po dopolnitvi 19 letih dela v Gorenju upokojila Alojzija Jevšnik.

dr

Hvala za pomoč

Ida Pejovnik iz tozda Štedilniški Gorenja Gospodinjiski aparati je v uredništvo Informatorja poslala kratko pismo, v katerem se osnovni organizaciji sindikata tozda Štedilniški iskreno zahvaljuje za finančno pomoč pri plačilu nujno potrebnih zdravil. Injekcije dobi samo v tujini in jih mora v celoti plačati sama.

dr



V četrtek, 12., petek 13. in soboto 14. novembra bo v prostorih Družbene prehrane krvodajalska akcija. Odvzem krvi izvaja Zavod za transfuzijo iz Ljubljane v četrtek in petek od 6. do 16. ure, v soboto pa od 6. do 13. ure. S tridnevno akcijo odvzema krvi bomo delavci Gorenja, novi in večkratni darovalci, sklenili letošnje aktivnosti na tem področju in s tem prispevali k uresničevanju našega letnega načrta.

Odperto prvenstvo Gorenja Commerce v tenisu.

Tekmovanja v tenisu, ki ga je priredil organizator rekreacije delovne organizacije Gorenje Commerce, se je od 24 prijavljenih udeležilo 14 tekmovalcev in 4 tekmovalke. Med moškimi je zmagal Skornšek z zmago v finalu nad Bibiankom, med ženskami je prva Stanka Bizjak po boljši gem razliki. Vrstni red – moški: 1. Skornšek (Gorenje Servis), 2. Bibianko, 3. Erhart, 4. Cvetko (vsi Gorenje Commerce), 5. Benetek (Gorenje GA), 6. Codec (Gorenje Commerce), 7. Roškar (Gorenje Procesna oprema), 8. Gorogranc (Gorenje GA); ženske: 1. Bizjak, 2. Vodušek, 3. Bratkovič (vse Gorenje Commerce); izven konkurence je bila najboljša Milena Tiršek (Gorenje Gospodinjiski aparati).

Marin Lah znova uspešen

Martin Lah, planer v obratu Plastika tozda Zamrzovalna in hladilna tehnika, se je tudi letos udeležil super teka Jassa na 100 km v Varaždinu.

Le malokateri privrženec atletike in tekov se odloči za maraton, ki je dolg 42 km in 195 m. Še manj je tistih, ki se odločajo za daljše teke. Martin Lah, član tekaške sekcije Gorenje, se je tudi letos odločil za 100 km dolg super tek v Varaždinu pod pokroviteljstvom Jasse. Znova je premagal to pot, za katero je potreboval 11 ur in 40 minut (lani 11 ur in 56 minut). Čestitamo našemu maratoncu za ponovni uspeh!

Janez Sterkuš

Malica

	Redna	Dieta
Četrtek	boranja z mesom, jabolčni zavitek	boranja z mesom, jabolčni zavitek
Petek	rižota, solata	rižota, solata
Sobota	pečenica, ajvar, čebula	pražec, kompot
Ponedeljek	jota, kranjska	štruklji, čežana
Torek	paprikaš, testenine	dušena telečina, testenine
Sreda	goveja juha, govedina, pecivo	goveja juha, govedina, pecivo
Četrtek	kare, solata	dušen piščanec, solata

INFORMATOR – LIST ZA OBVEŠČANJE DELAVCEV GORENJA V TITOVEM VELENJU. Družbeni organi: Izdajateljski svet. Ureja Uredniški odbor – Glavni in odgovorni urednik: Hinko Jerčić. Izhaja tedensko. Naklada 7400 izvodov. Tisk: GRAFIKA Prevalje, 1987. Oproščeno prometnega davka po sklepu 421-1/72 z dne, 23.1.1974.