



Proizvodno delo učencev v usmerjenem izobraževanju

Za uresničitev takšnega izobraževanja kot ga potrebuje naša družba za svoj razvoj, je potrebno izvesti vrsto vsebinskih in organizacijskih sprememb v izobraževalnem sistemu. Takšna sprememba, ki pomeni konkretno povezanost izobraževanja z delom in uveljavljanje načela, da je usmerjeno izobraževanje za delo in samoupravljanje, uvajanje usposabljanja z delom in na delu kot obvezne sestavine vzgojnoizobraževalnega dela pri vseh programih za pridobitev in izpopolnjevanje strokovne izobrazbe.

Usposabljanje z delom in na delu pa se izvaja kot proizvodno delo. Tako bodo učenci prvega letnika usmerjenega izobraževanja opravljali proizvodno delo strnjeno v 10 delovnih dneh (80 ur) po skupinah od februarja do junija meseca.

Prvi učenci bodo prišli na proizvodno delo v našo delovno organizacijo v februarju 1982. V prvem letniku opravljajo vsi učenci vseh usme-

ritev proizvodno delo v delovnem procesu materialne proizvodnje.

Delovne organizacije se morajo za proizvodno delo dobro pripraviti. Pomembno je ustvariti ugodno vzdušje za sprejem učencev, ker so to mladi ljudje, ki se prvič seznanjajo z delom v neposredni proizvodnji.

Zavedati se moramo, da bo šla skozi proizvodno delo cela generacija mladih in da je od tega veliko odvisno, kakšen bo njihov bodoči odnos do fizičnega dela.

Proizvodno delo bodo vodili delavci, ki so opravili

31-urni seminar. Iz naše delovne organizacije je ta seminar opravilo 5 kandidatov. Ti voditelji proizvodnega dela bodo učence sprejemali na določena dela in naloge, skrbeli za varno delo, jih pri delu spremljali ter o njihovem delu dajali šoli poročila.

K nam bodo prišli predvsem naši študenti, nekaj pa tudi neštudentov iz različnih šol, ki so doma na našem območju.

Proizvodno delo učencev bo doseglo svoj namen, če mu bomo posvetili potrebno skrb.

Jordan

Mednarodni salon pohištva v Beogradu

Številne novosti, vidne na salonu pohištva, pričajo, da jugoslovanski proizvajalci pohištva prehajajo pri designu občutno na boljše. Z uvedbo cenjenih in razno-

likih materialov z lahkotno oblikovanimi konstrukcijami posnemajo tuje proizvajalce, ki še vedno prednjačijo.

Vedno več pohištvenih proizvajalcev je usklajeno s potrebami potrošnikov in velikostjo poprečnih kvadratur blokovske gradnje ali drugih stanovanjskih površin. Z uvedbo tehnoloških novosti je velik poudarek pri mladinskih in otroških sobah, bogat program sedežnih garnitur, garnitur za jedilnice in programov za kopalnice.

Beograjski salon pohištva je danes najbolj pomembna tovrstna prireditelja v Jugoslaviji. Zato ni čudno, da ga obišče mnogo poslovnežev iz tujine.

Trenutno je pohištvena industrija v težki situaciji s poslabšanimi kreditnimi pogoji. Domače tržišče se je občutno začelo ohlajati, kupna moč kupcev pohištva pada, zato vedno bolj poskušamo trkati na vrata izvoznikov, kar je tudi izhod za nadaljnji razvoj jugoslovanskega pohištva v prihodnosti.

Do sedaj so si bili jugoslovanski pohištveniki med seboj zelo podobni, ker so proizvajali enake vrste pohištva. Prav na zadnjem sejmu pa je bilo opaziti zelo raznovrstno pohištvo po materialih, designu, konstrukciji, funkcionalnosti, barvnih tonih...

Na salonu pohištva smo razstavili poleg rednega proizvodnega pohištvenega programa tudi omarasti program sistem P-12. Projektivni razvojni biro je imel v planu dela za leto 1981 v dogovoru s TO, da razvije omarasti program do izdelave prototipov.

Število omarastih elementov se sestoji iz 10 kom dimenzijsko različnih elementov, iz katerih se sestojijo garniture po potrebi kupca, namenjene za dnevno sobo, spalnico in mladinsko sobo. Omarasti elementi so zasnovani tako, da so pogojeni z možnostmi naše proizvodnje in kooperanta, to je: obod je pleskana iverna plošča (izbran nevtralni barvni ton), fronta masivna lamelasta izvedba in steklo.

Vendar pa prikaz omarastega sistema P-12 na salonu pohištva v Beogradu ni bil zadovoljiv. S skromno odmerjenim razstavnim prostorom, pohištvo postavljeno nekje v ozadje na slabo vidnem mestu, ne dajemo možnosti za še boljši odziv pri kupcih.

Poleg osebnih razgovorov z obiskovalci, trgovci smo pripravili tudi vprašalnik, preko katerega naj bi izvedeli za mnenje obiskovalcev in oceno strokovnjakov.

Iz anketnih listov je razvidno, da je 74% anketirancev omaraste elemente dobro

ocenilo. V približno enakem razmerju se odločajo za barvni ton: svetlo luženo (enak ton kot je obod), temno luženo in naravni barvni ton smreke z dodatkom belila. Prav tako so pozitivno ocenili prikazane sestave, estetski izgled in funkcionalnost.

Pripombe, ki so jih navajali obiskovalci, so nam več ali manj poznane in bistveno vplivajo na obstoječo izvedbo pohištva. Iz navedenega lahko zaključimo, da je pohištveni sistem P-12 za tržišče sprejemljiv, z upoštevanjem želja večjih kupcev — trgovcev za dokončevanje ambientov.

Zato imamo v osnutku plana programa dela za leto 1982 razvoj dopolnilnega programa k omarastemu programu za zaključene ambiente. Kupci odobravajo usmeritev proizvodnje v masivo, ker na domačem trgu ni veliko izbire. Le za izvoz ta ne pride v poštev zaradi kombinacije z iverno ploščo (cene strahotno nizke). Pri razvoju pohištva pa moramo upoštevati kvaliteto, funkcionalnost, design, cene...

Kot vsako leto je bila tudi tokrat podelitev tradicionalnih nagrad za najkvalitetnejše, oblikovno in funkcionalno najuspešnejše pohištvo.

(Nadaljevanje na 2. strani)

Za les se obetajo dobri časi

Avstrijski gozdarji in lesarji so priredili v Inomostu kot odgovor na »betonsko delo in betonsko utrujenost« psvetovanje o »lesu v gradbeništvu«.

Še pred 25 leti bi bilo tveganje prerokovati lesu neko svetlo bodočnost v gradbeništvu spričo navala betona, jekla in umetnih mas. Izgledalo je, da se les umika! Danes je drugače! Beton že preseda, umetne mase ogroža surovinskoenergetski problem (Nafta je vse bolj odmerjena)! Napočila je doba gozda, les je pred vrati.

Gozd in les odgovarjata na vse takole:

les je živeče gradiivo,

les diha,

les izpolnjuje optimalne življenjske pogoje,

les uravnava vlažnost — pri pravilnem postopku zadržuje lastnosti za sprejemanje in oddajanje vlage in s tem uravnava vlažnost prostorov,

les vpija dišave, s svojimi številnimi porami na velikih površinah čisti zrak, ima odlično absorpcijsko sposobnost in ni primerljiv po tej lastnosti z nobenim drugim gradbenim materialom. Naraven les ima zaradi smole in eteričnih olj prijeten vonj,

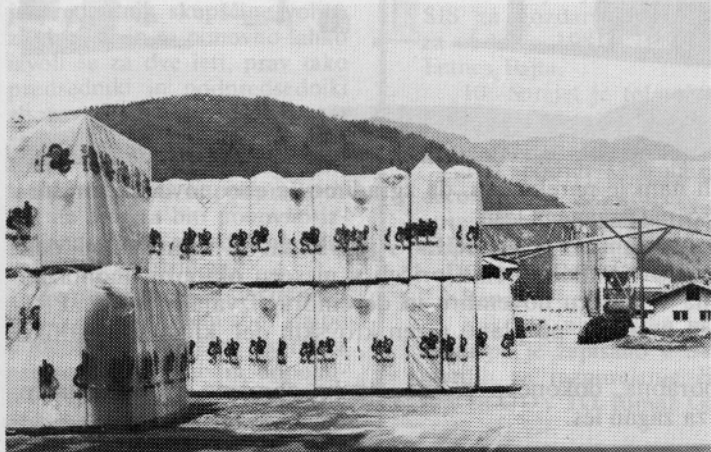
les označuje notranjo izravnavo zraka z zunanjo, ima dokazane lastnosti bioloških norm,

les je elektrodinamično nevtralen, elektromagnetska polja se oblikujejo ob napeljavah in elektrotehniških objektih (visokonapetostni vodi, trafo postaje, idr.). Les vzpostavlja normalne pogoje

(Nadaljevanje na 2. strani)



Priprava in odprema opažnih plošč za izvoz



Mednarodni salon pohištva v Beogradu



Prikazani sestavi dnevne sobe in spalnice na razstavnem prostoru Beograjskega salona pohištva
dnevna soba: fronta temno lužena; spalnica: fronta naravni barvni ton

Najvišje priznanje ZLATO SKRINJO so prejeli:

— Meblo Nova Gorica za otroški pograd Modul

Lahko rečemo, da je Meblo poleg Stola Kamnik imel enega najlepše predstavljenih ambientov na primerno veliki in lično opremljeni površini, kar je nujno potrebno, da razstavljeni izdelki dobijo svojo veljavo

— Stol Kamnik za stole, namenjene za jedilnico in dnevno sobo (materiali: bukovina v kombinaciji naravnega platna)

— Kosovodrovo za otroški program, imenovan Bambi (materiali: mediapan v kombinaciji bukovega furnirja)

— Uzor Vršac za otroško sobo (material: ultrapas v kombinaciji z masivnimi robnimi nalimki)

— Novi dom 20. oktober Kruševac za sedežno garnituro — trosedi (materiali: smrekov furnir z bogatim oblazinjenjem v dekorativnem blagu)

— Šipad za stole, namenjene za jedilnice

Prikazani sestav mladinske sobe-fronta: svetlo lužena, enak barvni ton kot obod

SREBRNI KLJUČ so prejeli:

— Meblo za garnituro za jedilnice

— Zeta Drvoimpex za omaraste elemente

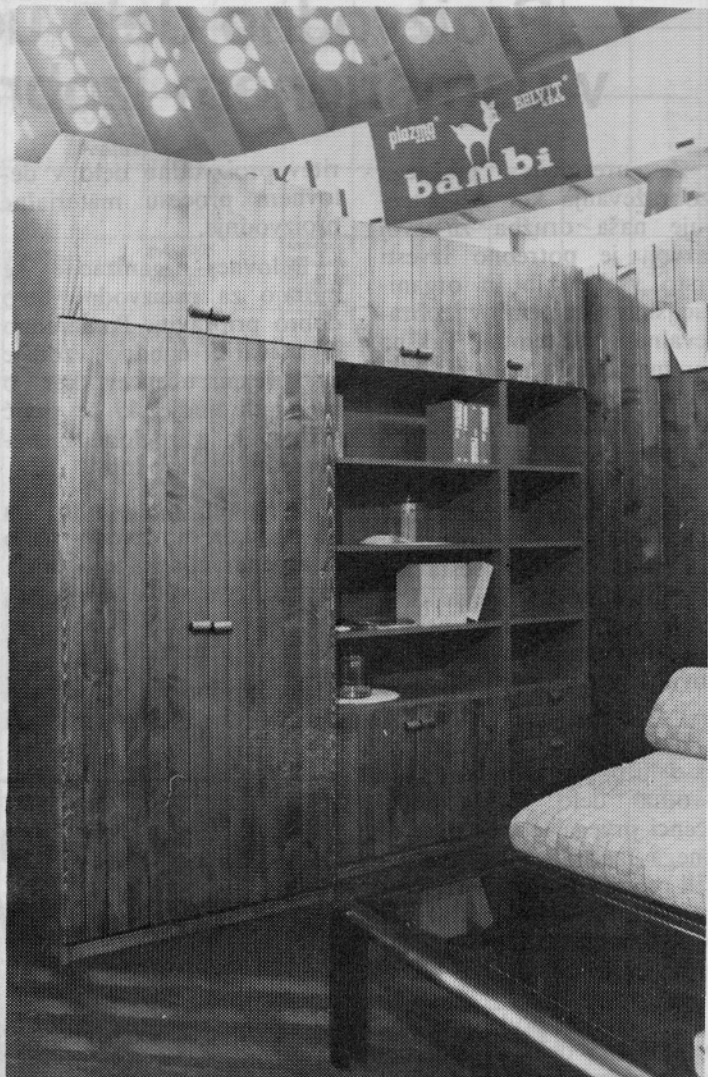
— Bohor Šentjur pri Celju za garnituro za jedilnice (materiali: mizna plošča z raztegljivim sistemom, ki prehaja v elipso, z obložnim filcem)

— Treska Skopje za sedežno garnituro (materiali:

vsa je oblazinjena iz mehke pene)

Novost na jugoslovanskem tržišču, ki je omembe vredna, je predstavitev opreme za invalide, proizvajalca gospodinjske opreme Gorenje Velenje. Prikazan je bil human pristop k notranji opre- mi kuhinjskih in sanitarnih prostorov, kar lahko menimo, da je novost pri oblikovanju v jugoslovanski pohištvni industriji.

Ana Šifrer



Za les se obetajo dobri časi

(Nadaljevanje s 1. strani)

atmosferskega ravnotežja, približno 130 V/m,

les ima minimalno lastno radioaktivno žarčenje in to najmanjše od vseh gradbenih materialov. Opečni 2,4-krat več in beton 2,8-krat večje.

les zadržuje toploto, visoka

površinska temperatura (15—20 °C) ni nizka, nizki K faktor propustnosti postavlja ta les neposredno za plutovino. Zaradi stabilne klime v prostorih vladajo tudi biološko zelo ugodni pogoji, les je toplotni akumulator; primerjava z drugimi materiali:

Sposobnost toplotne akumulacije

	kcal °C	kcal/dm ³ °C
voda	0,999	0,999
les	0,30—0,60	0,15—0,76
aluminij	0,22	0,59
beton	0,21	0,50
jeklo	0,11	0,85

Voda je najboljši toplotni akumulator, tako po teži, kot volumnu.

Nasprotno kratkotrajnosti naših surovinskih in energetskih virov je gozdarstvo vzpostavilo v gozdovih trajno gozdno gospodarjenje. Les ima svoj delež pri tem, da za svoj prirastek porabi 3,5-krat manj energije kot proizvodnja opeke, 23,5-krat manj kot jeklo in 126-krat manj kot aluminij.

Vendar poraba lesa hitreje narašča kot priraščanje lesa. Tako nakazujejo študije FAO

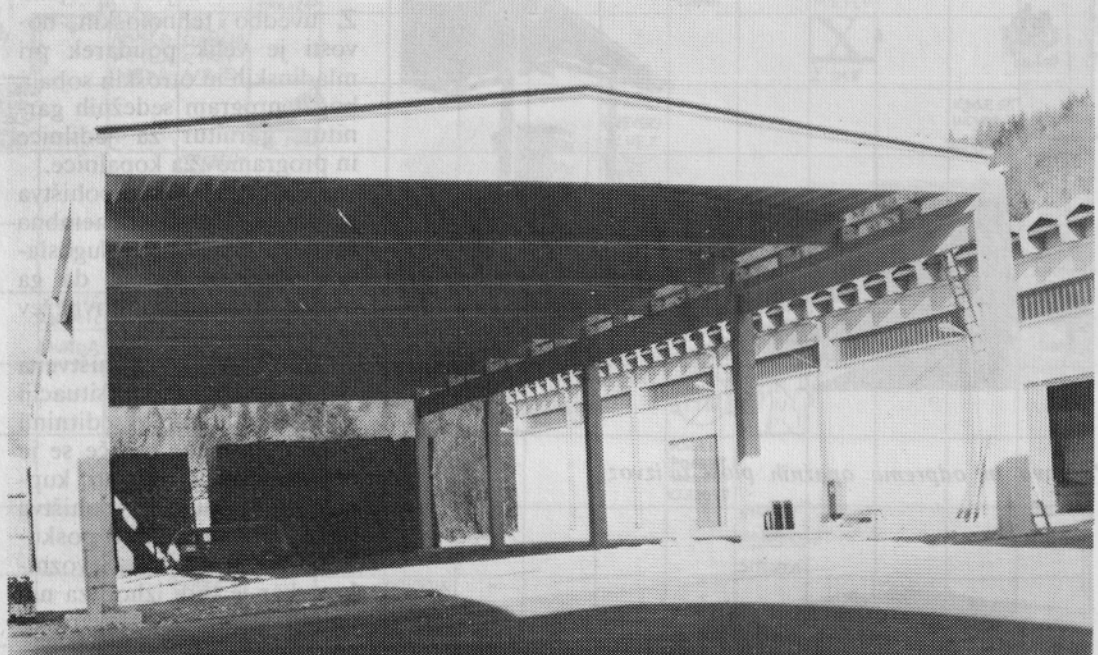
leta 2000 v Evropi 15 milijonov kubikov primanjkljaja.

Zanimiva je preglednica cen lesa kot vira energije. O bio masi za energijo se danes vse več govori. Avstrijci so izdelali primerjavo vrednosti lesa z oljem (za enako kurilno vrednost) po stanju 1. 1. 1981:

Tona olja	m ³ lesa	Tona lesa
100	0,19	0,38
vzeto je olje 42 MJ les (20% vl). 16 MJ HK 5/81		

iz revije LES

Nova nadstrešnica v TO Tomaž Godec



Potreba po pokritih prostorih nam je narekovala, da zgradimo še eno novo nadstrešnico, namenjeno predvsem za skladiščenje žaganega lesa.

Odločili smo se za dvokapni sistem »PRIMORJE« Ajdovščina. Z zemljskimi deli in gradnjo temeljev, katere je izvajalo GP Bohinj smo pričeli v mesecu oktobru, montažna in krovna dela pa so bila izvršena v mesecu novembru in decembru (izvajalo jih je »PRIMORJE« Ajdovščina). Vsa dela so potekala po planu razen krovskih del, ki so se nekoliko zavlekla zaradi dobave salonita.

Nadstrešnica je delno že uporabna, dokončno pa bo, ko bo zgrajena čelna stena in postavljeni podstavki s tračnicami za žagan les.

LF

(Nadaljevanje s 3. strani)

ga varstva, ki natančneje ureja le tista področja, ki so v danih družbenoekonomskih in gospodarskih možnostih specifična za gorenjsko regijo ter niso v skladu s sprejetimi sporazumi, plani in programi zdravstvenega varstva sedanjega srednjeročnega obdobja. Vrsta določb, ki so sprejete in uveljavljene tudi v ostalih 51 občinskih zdravstvenih skupnostih v Sloveniji, pa velja tudi za uporabnike Gorenjske.

Ob obravnavanju prihodkov in odhodkov občinske zdravstvene skupnosti v devetih mesecih so ugotovili, da je bila realizacija prihodkov 179 milijonov 179.000 dinarjev, realizacija odhodkov pa je bila za 502.000 dinarjev višja, kar pomeni, da so v prvih devetih mesecih poslovali z izgubo v višini 502.000 din. Če pogledamo indekse rasti posameznih vrst odhodkov, so najvišje prekoračili planirane indekse pri postavki združevanje sredstev (148,1). Največji delež zbranih sredstev porabimo za neposredno zdravstveno varstvo — 143.846.000 dinarjev, za združevanje sredstev smo namenili 18.291.000 din in za nadomestila 16.944.000 dinarjev. Kljub izkazani izgubi so v nekaterih postavkah vidni rezultati stabilizacijskih prizadevanj: nadomestila osebnega dohodka za nego niso uresničili niti v planiranem znesku, dosegli so indeks (82,0), zmanjšali so potne stroške, materialne in druge odhodke (68,7). Strokovna služba ocenjuje, da je negativni finančni rezultat ugoden, če upoštevamo, da je bila izguba ob polletju 7.140.000 dinarjev.

Pregledali so še poslovanje SOZD Gorenjskega zdravstvenega centra v devetih mesecih, sprejeli osnutek aneksa k samoupravnemu sporazumu o temeljih plana OZS Radovljica za obdobje 1981—1985 in sklep o valorizaciji nadomestil osebnega dohodka.

SEJA SKUPŠČINE SKUPNOSTI OTROŠKEGA VARSTVA

V ponedeljek, 7. decembra 1981 so se sestali delegati obeh zborov skupščine Skupnosti otroškega varstva Radovljica.

Obravnavali so enajst točk dnevnega reda in med drugim sprejeli povečanje denarnih pomoči od 1. maja 1981 dalje.

Za otroke delavcev in upokojenev bo otroški dodatek znašal od 350 do 1.100 dinarjev, odvisno od dohodkovne skupine, za kmečke otroke bo 400 dinarjev, za otroke edinih hranilcev 250 in za telesno in duševno prizadete otroke 450 dinarjev. Potrebna srdstva za izplačilo denarnih pomoči 3403 upravičencem v občini znašajo 27.253.496 dinarjev.

Obravnavali in sprejeli so predlog organizacije varstvenih družin v občini Radovljica. Znano je, da je naša občina edina med gorenjskimi občinami, ki te oblike varstva najmlajših še ni organizirala, prav tako pa nimamo jasli. Sklenili so, da bodo do konca 1981. leta uredili zakonske osnove in materialne možnosti za pričetek varstva na domu, najprej v Radovljici, kjer so starši prijavi največ potreb po varstvu otrok od osmega meseca do dveh let starosti, potem pa po potrebi tudi v drugih krajih. Varstvene družine naj bi začele z delom januarja 1982.

V nadaljevanju seje so delegati obravnavali gospodarje-

nje v prvih devetih mesecih. Prihodki Skupnosti otroškega varstva Radovljica so znašali 68.984.076,42 dinarjev, 79% letnega plana, odhodki pa so dosegli višino 56.093.722,20 dinarjev oziroma 64% planiranih odhodkov.

Sprejeli so rebalans finančnega načrta Skupnosti otroškega varstva za leto 1981.

Ob obravnavanju ocene finančnega načrta Skupnosti otroškega varstva Radovljica za leto 1982 so ugotovili, da bodo planirana sredstva znašala 67.620.000 dinarjev, prispevna stopnja pa se bo znižala od 2,77 na 2,35.

Sprejeli so predlog samoupravnega sporazuma o ustanovitvi republiške in občinske skupnosti otroškega varstva ter družbeni dogovor o načinu zagotavljanja in usmerjanja dela družbenih sredstev za pospeševanje izvoza, po katerem morajo nosilci skupne in splošne porabe v občini Radovljica zagotoviti 16.313.000 dinarjev sredstev za stimulacijo, od tega Skupnost otroškega varstva Radovljica 1.754.000 dinarjev.

TEČAJ ZA VOZNIKE VILICARJEV

V sodelovanju z Zavodom SR Slovenije za varstvo pri delu smo organizirali tečaj za voznike viličarjev. Prvi del tečaja je bil v TOZD Tomaž Godec Bohinjska Bistrica. Tu je imel predavanje iz motoroznanstva in vzdrževanja viličarjev ing. Niko Taler.

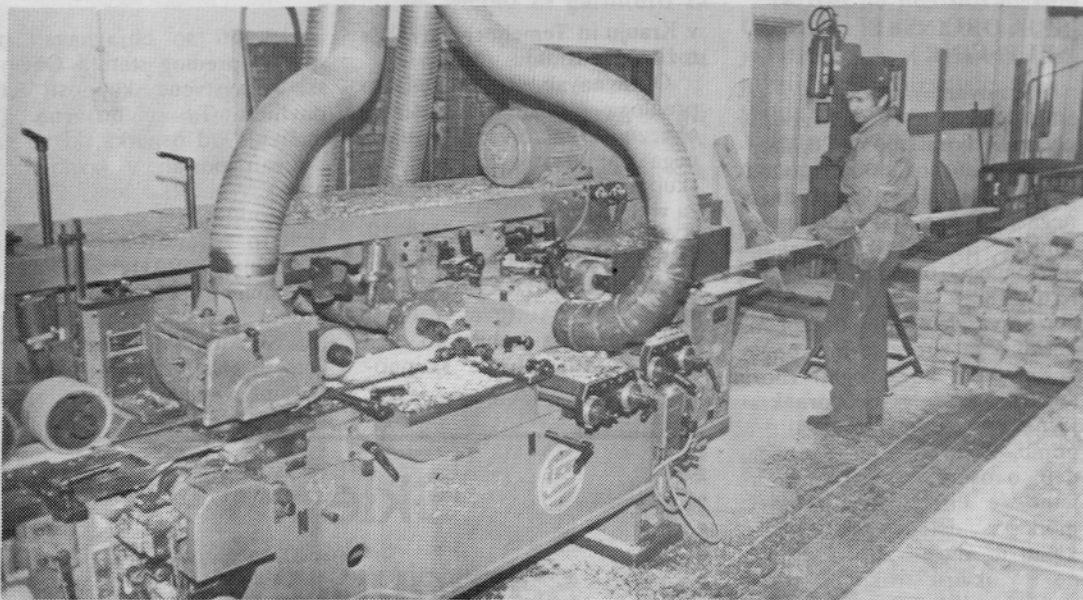
Drugi del predavanj iz varstva pri delu je vodil Božo Pantar, dipl. ing. iz zavoda SR Slovenije za varstvo pri delu.

Tečaja se je udeležilo 20 zaposlenih: 5 iz TOZD Tomaž Godec, 5 iz TOZD Rečica, 7 iz TOZD Mojstrana in 3 iz TOZD Podnart.

V 30-urnem tečaju so si pridobili solidno teoretično znanje, kar jim bo koristilo pri nadaljnjem delu.

Jordan

Iz proizvodnje oblog



Skobljanje oblog TOZD Rečica



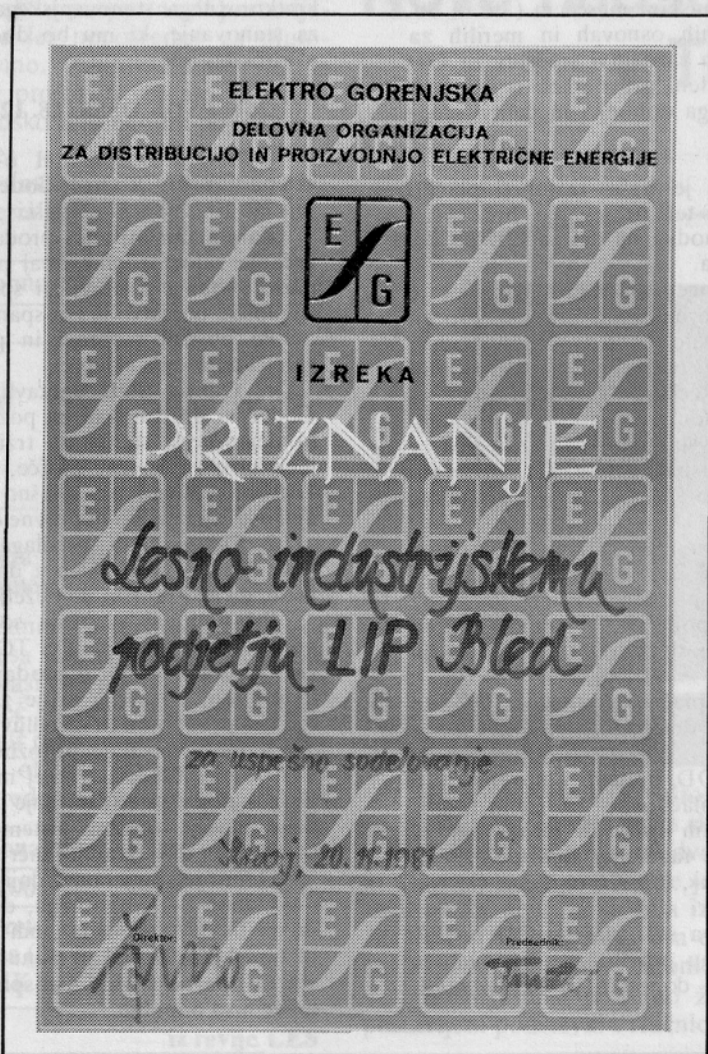
Sortacija in vezava oblog TO Rečica

V naši TO Rečica izdelamo precejšnje količine oblog, vsa prizadevanja pa so usmerjena v proizvodnjo le nekaj vrst profilov.

Razvoj pa bo treba usmeriti v pravilne izbire mnogokratnikov za manjšo porabo surovine kvadratnega metra izdelanih oblog. Treba bo izbirati tudi tako obliko mnogokratnika, da bi dosegali dobro kvaliteto oblog. Vendarle pa bi bilo nujno iskati možnosti za vrednotenje in proizvodnjo oblog v zalogah manj kvalitetnega lesa.

Več elastičnosti pa bo potrebno posvetiti tudi pri uveljavljanju sodobnih profilov in elementov (enot) za zunanja oblaganja in pregrajevanja prostorov.

Tand



Priznanje Elektro Gorenjske

Delavci Elektro Gorenjska so na praznovanju Dneva samoupravljalcev, 20. novembra 1981 podelili naši delovni organizaciji

PRIZNANJE ZA USPEŠNO SODELOVANJE

Na proslavi, ki je vsako leto ob otvoritvi kakšnega pomembnega objekta, podelijo priznanja tudi zunanjim sodelavcem in OZD.

Letošnja proslava je bila v dvorani Iskre na Laborah. Povabljeni so bili vsi delavci Elektro Gorenjska. Povabili so tudi vse upokojene in nagradili jubilate za deset, dvajset in trideset let službe.

LIP Bled je dobil priznanje za razumevanje pri reševanju elektroenergetske situacije s financiranjem prehoda iz 10 na 20 kV napajanje na območju svojih TO kot tudi za skupno rešitev dvostranskega napajanja, ki rešuje rezervo za napajanje svojih TO in ostalih distribucijskih odjemalcev.

-as-

Sejem gradbeništva v Bologni – SAIE 81

Bologna leži nekako na SV Apeninskega polotoka v trikotniku: Ferrara, Ravenna, Bologna. Od Jadranskega morja je oddaljena dobrih 100 km. Kot mesto Bologna ni posebno zanimiva. Pečat ji daje staro mestno jedro: velik trg z nekaj velikimi, starimi, »zadimljenimi« objekti, tipične ulične galerije, mnoge mračne, s kamnom tlakovane ulice. Mesto pa je imelo prvo univerzo v Evropi, ustanovljena je bila 1119. leta.

Bologna je že pred desetimi leti v Italiji slovela kot mesto, ki prometni ureditvi posveča veliko pozornost. Prometu so posvetili nekaj zelo dobrih študij in ukrepov. Danes se to obrestuje in v samem mestnem središču ni čutiti ravno pretiranega prometa.

Sicer pa je Bologna prizorišče vsakoletnega velikega oktobrskega sejma gradbeništva. Kot običajno je bil vsebinsko in prostorsko zelo obširen.

Praktično je nemogoče, da bi se dotaknil vseh področij. Omejil se bom na tista, ki so za nas zanimivejša in ki sem jim posvetil večjo pozornost.

Na področju OPAŽARSTVA ni novosti. Prisotna je bila izbira vseh mogočih izvedb, sistemov: kovinski, leseni in kombinacija obeh, stikalni, velikotabelni, raster, tunnelski ter specialni. Med lesenimi opaži so bili zastopani poznani sistemi: Peri, Steidle, Doka. Tudi v Italiji, ki je gradbeno visoko razvita dežela, ni občutiti, da bi šel razvoj v smeri poenotenja opažnih sistemov.

Zato pa so FASADNI ODRI v Italiji toliko bolj unificirani oz. standardizirani. Odrji so kovinski, cevni, H-sistema, različnih izvedb, vendar istih dimenzij.

Posebno pozornost sem posvetil podu fasadnih odrov. V leseni izvedbi sta bili prikazani dve rešitvi brez preklopov, ki nista bili ravno vzgledni. Kot pod fasadnih odrov največ uporabljajo lesene plohe. Novost je bila izvedba ploha v perforirani kovinski izvedbi iz pocinkane pločevine (sistem PRATICUS). Za plošče za odre je v Italiji zanimanje in so zaprosili tudi za našo ponudbo.

Za področje STAVBNEGA POHIŠTVA je bilo odmerjeno kar veliko prostora. Vrata je razstavljalo preko 20 proizvajalcev. Vsa vrata so bila izredno lepo izdelana. Preko 90% razstavljenih vrat je bilo lesenih oz. furniranih. Pretežno so bila zastopana stilna vrata z vložnimi tablamami in okrasnimi letvicami. Tudi konstrukcija podboja je pri stilnih vratih dosledno ista: masiven lesen podboj na slepem podboju in profilirana okrasna zaključna letva, ki je skoraj nevidno pribita na podboj. Suhomontažni podboj je bil prikazan le v dveh primerih.

Pri oknih je nastopala lesena, aluminijasta in plastična izvedba. Tudi pri oknih izstopa predvsem prefinjena izdelava. Izvedba oken s trojno zasteklitvijo ni bila prikazana.

Tudi okovje je pri stavbnem pohištvu posebno področje, ki pa se mu nisem mogel posvetiti.

TERMOAKUSTIČNE IZOLACIJE

Med toplotnimi in zvočnimi izolacijami so vsekakor bolj zastopani toplotno izolacijski materiali in izvedbe. Osnovni izolacijski materiali: poliuretanske pene, ekspanzirani poliestireni (styropor), pluta, mineralna volna, lesocementni materiali.

Zanimivo je, da so poliuretanske pene (PP) v Italiji močno zastopane, vsekakor znatno bolj kot je to pri nas. Vzrok za to so predvsem surovina, cena in naprave za brizganje »poliuretana«.

Poleg običajnih izvedb v sendviču, oblogah, polnilih je zelo zanimiva uporaba poliuretanske pene za strešne konstrukcije. Peno nabrizgajo po strešini (lahko je že stara npr. valoviti salonit) v različnih debelinah (najbolj običajno je 3 cm). Zaključno plast predstavlja poseben lak, ki je za UV žarke nepropusten, ki je vodotesen in dovolj elastičen. Običajno ima kovinski izgled. Po podatkih specializiranega proizvajalca oziroma izvajalca je tlačna trdnost 40–50 N/cm², torej dovolj trdna, da je hoja po taki strehi dopustna.

Ekspanzirani poliestireni so različnih kakovosti in »izvedb«: od trdih plošč do sipkega ali penastega materiala. Precej je razširjen sistem nasipanja izolacijskega materiala med dve, običajno pečni steni.

Pluta kot izolacijski material je bila še bolj zastopana kot na prejšnjem sejmu. Tako je bila prikazana uporaba plošč iz mlete plute za oblaganje fasadnih zidov (izolacija na plašč).

Pri uporabi mineralne volne praktično ni bilo zaslediti novosti.

Med proizvajalci LESOCEMENTNIH IZDELKOV so bili zastopani: Eraclit, Velax, Alamac, Celenit; ti uporabljajo kot osnovno gradivo lesno volno, ostala dva proizvajalca pa lesno iverje.

Pri vseh so osnovni elementi plošče različnih dimenzij. Prav zato so grobe frakcije iverja lahko še toliko bolj izrazite (celo 70–80 mm dolžine in 20 mm preseka). Kot vezivo uporabljajo cement razen pri Eraclitu, kjer je vezivo magnezit. Kolikšna je poraba cementa nisem uspel zvedeti, po izgledu pa bi lahko trdil, da je poraba cementa na m³ precej nizka.

Zanimiv je švicarski sistem KtB, ki ga po licenci

izdeluje Alamac (Varese). Gre za velike votle stenske elemente iz lesocementnega materiala. Te bodisi zalivajo z betonom ali pustijo votle.

Z njimi sem navezal stike že pred dvema letoma in pokazali so pripravljenost za izmenjavo izkušenj.

Med LESENIMI KONSTRUKCIJAMI igrajo seveda glavno vlogo lepljeni nosilci. Tudi v Italiji je izrazit primanjkljaj lesa, zato so vse bolj zanimivi lepljeni elementi tudi manjših presekov s široko uporabnostjo. Holzbau ima nekaj tipiziranih pre-

sekov v redni proizvodnji (10.3/23.2, 12.5/30.1, 16/39, 16/50.8, 16/61). Tudi pri nas se vse bolj kaže zanimanje za takšne tramiče oziroma nosilce in tega prav gotovo ne kaže zanemarjati.

To so za nas najbolj zanimiva področja, čeprav ne manjka tudi drugih: solarna tehnika in toplotne črpalke (tudi majhnih izvedb in nizkih cen), hidroizolacije, keramika, konstrukcijski elementi in montažna gradnja (letošnja novost je prefabriciran nosilni element iz lahkega betona za sanitarije in kuhinje firme C. M. C. iz Ravenne), gradbeni stroji itd.

Razstavljen je bil celo »balet vodometov«, ki z najrazličnejšimi curki sledi predvajani glasbi. Deležni je bil množičnega občudovanja; prav gotovo je predstavljal prijetno sprostitev med tako natrpanim programom.

Še ena — ne ravno vzpodbudna ugotovitev: večina razstavljalcev uporablja stare enote (kcal, kp, kp/cm²...)

Obisk sejma je bil zelo velik, vsaj v času mojega obiska, organizacija dobra, vidno skoparjenje s perspektivnim materialom, vendar velika pripravljenost na razgovore.

MIMO

Podelitev nagrad za najboljše inovacije leta

Inovatorstvo je dejavnost, ki je zlasti v tem stabilizacijskem času zelo pomembna. Delavci razmišljajo o svojem delu, ob njem teže k boljšemu, lažjemu delu in k izboljšanju proizvodov svojega dela. Vendar njihova prizadevanja in uspehi ne smejo ostati zaprti med zidove posamezne temeljne in delovne organizacije. Njihovemu delu je treba dati neko priznanje. Zato občinska raziskovalna skupnost skupaj z občinskim sindikalnim svetom, SZDL, občinsko konferenco ZK in izvršnim svetom SO Radovljica vsako leto razpiše nagrade za najboljše inovacije leta. Odziv delovnih organizacij na letošnji razpis ni bil najboljši. V prihodnjih letih bo potrebno čimveč delovnih organizacij v občini spodbuditi, da bi se udeležile razpisa.

Izmed prejetih predlogov je moral odbor za ocenjevanje izbrati 4 inovacije, ki najbolj ustrezajo kriterijem za podelitev nagrade. Ti so predpisani v posebnem pravilniku in so: višina prihranka, uporabnost inovacije, izvirnost, nastanek izven področja rednega dela in pomembnost za stabilizacijo. Odbor ni imel lahkega dela.

Nagrade inovatorjem je podelil tovariš Petriček, predsednik skupščine raziskovalne skupnosti občine Radovljica na osrednji proslavi ob Dnevu republike, 29. novembru, z naslednjimi utemeljitvami:

1. Tovariša Stane Rozman in Niko Ločniškar prejmeta priznanje za inovacijo »izdelava elektrod za Mibach stroje iz domačega materiala.«

Oba tovariša sta zaposlena v TOZD vzdrževanje v Verigi Lesce. Samoiniciativno sta našla način za izdelavo elektrod za Mibach stroje iz domačega materiala. Inovacija predstavlja po eni strani zamenjavo uvoženih delov z domačimi, poleg tega pa so doma narejene elektrode mnogo cenejše.

2. Tovariši Marjan Bizjak, Peter Planinšek, Janko Kralj in Niko Podgornik prejmejo priznanje za inovacijo »predelava in izboljšanje stružnih avtomatov GF2«.

Omenjeni tovariši, vsi zaposleni v Verigi Lesce, so predlagali in izboljšali stružne avtomate GF2. Z delom, ki so ga opravili izven področja svojih del in nalog, so praktično nadomestili uvoz dragega stroja.

3. Tovariša Andrej Mehle in Jože Justin prejmeta priznanje za inovacijo »sprememba pritrjevanja merilnega sistema B-5 v okrov univerzalnih instrumentov«.

Zaposlena sta v Iskri, TOZD Instrumenti Otoče. Avtorja sta našla originalno rešitev za pritrjevanje merilnega sistema, ki je glede na staro varianto veliko kvalitetnejša in cenejša. V enem letu je znašala čista gospodarska korist 490.544 din.

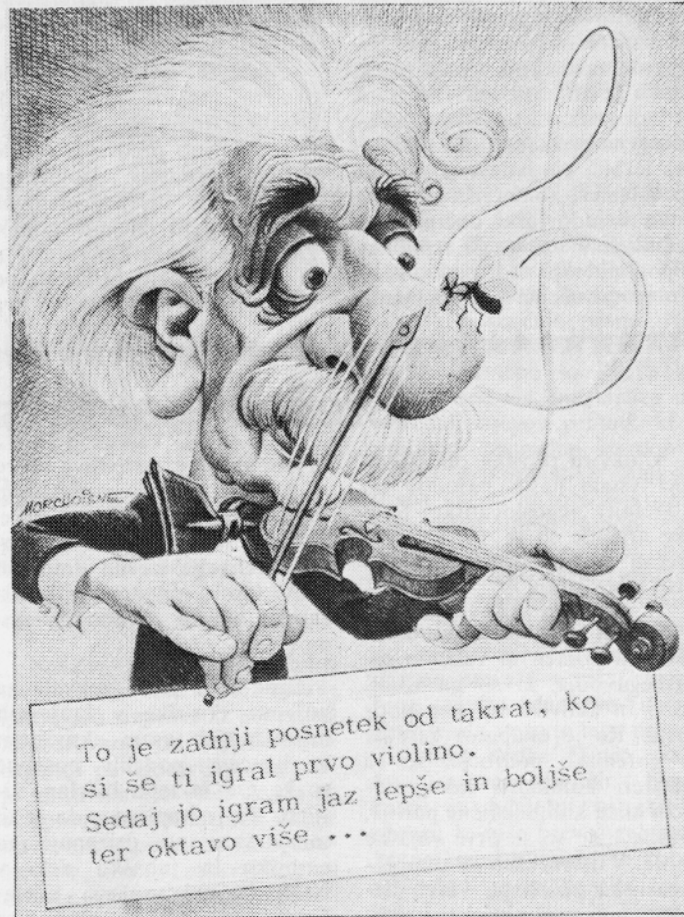
4. Tovariša Anton Tramte in Hubert Pogorevc prejmeta priznanje za inovacijo »orodje za nov način oblikovanja in žigosanja škopcev«.

Tovariša Anton Tramte in Hubert Pogorevc sta naredila serijo orodij za hladno oblikovanje in žigosanje škopcev, ki so se prej toplo oblikovali. Predlog pomeni tudi odpravo ozkega grla v proizvodnji. Enoletna gospodarska korist znaša 165 tisoč 963 dinarjev.

Občinsko priznanje seveda pomeni afirmacijo tako za inovatorja kot za organizacijo združenega dela, ki na ta način pravzaprav tudi pokaže, da v tem času stabilizacije zna poskati notranje rezerve. Prav na področju novatorstva se da še mnogo doseči brez vlaganja velikih sredstev.

Vse OZD v občini pa že vabimo tudi k naslednjemu razpisu nagrad.

PRESEDNIK komisije za inovacije
Jože Jelenc



To je zadnji posnetek od takrat, ko si še ti igral prvo violino. Sedaj jo igram jaz lepše in boljše ter oktavo više ...

Mladi pišejo, dedje pripovedujejo

(Nadaljevanje s 6. strani)

stopilo je plodno obdobje graditve in krepitve naše JLA.

Naše svobodno morje se visoko peni za hitrimi torpednimi čolni, ki so last jugoslovanske mornarice. Ponos letalstva — letala ter bobnenje tankovskih enot jasno govorijo, da so orožja v rokah sposobnih vojakov, ki bi bili zmožni zaustaviti vsakogar in vse.

(učenec je prejel za spis prvo nagrado)

Primož Čemažar 6. d
OŠ dr. Josipa Plemlja
★★★★ BLED

Pred štiridesetimi leti je tov. Tito izdal odlok o ustanovitvi prve proletarske udarne brigade. Oblikovali so jo 22. decembra 1941 v bosanskem mestu Rudu. Namen ustanovitve te brigade je bil, da se bori kjerkoli bo to potrebno in kamorkoli jo bodo poslali. Le tako bodo lažje premagali močnega sovražnika. Ta datum pa si je JLA izbrala za svoj praznik, ki že štirideset let nadaljuje tradicije prve proletarske brigade. Lahko smo srečni, da imamo takšno armado. Vojski budno varujejo naše meje, da se mi otroci lahko v miru igramo in učimo.

Lansko leto je bila na Bledu akcija NNNP. V to akcijo je šel moj očka. Zgodaj zjutraj ga je prišel iskat kurir. Očka se je hitro oblekel v vojaško uniformo in odšel na dogovorjeno mesto. Namen te akcije je bil, kako smo pripravljeni ob vsakem času braniti našo domovino. Tudi štirideset let po vojni smo pripravljene kot udarna brigada braniti naše pridobitve in našo svobodo, kajti obramba domovine je prva in največja dolžnost vsakega državljana.

Darja Koren, 4. a
OŠ Bled

Najbolj mračne sile Evrope so v svojem pohlepu po obvladanju celega sveta začele drugo svetovno vojno. Stara jugoslovanska armada se je hotela izogniti spopadu s tem, da je proti volji svojega naroda podpisala sramotno pogodbo o sodelovanju in pokorščini. Ljudstvo se je tej sramoti uprlo z velikimi demonstracijami pod vodstvom zveze komunistov Jugoslavije. Sovražniki so napadli Jugoslavijo in jo v nekaj dneh zavzeli, ker jugoslovanska vojska ni bila organizirana z ljudstvom.

Najbolj zavedni državljani, zbrani okrog komunistične partije Jugoslavije pod vodstvom maršala Tita, so se zavedali, da je edini izhod v oboroženem boju s sovražnikom. Množično so odhajali v partizane — tako kmetje, delavci in študentje. Šli so v borbo, ne samo, da strejo sovražnikovo okove, temveč tudi za boljši in pravičnejši družbeni red. Iz teh pogumnih mož in žena je nastala jugoslovanska armada. V Rudu je bila 22. decembra 1942 ustanovljena prva proletarska brigada in ta dan praznujemo kot rojstni dan naše armade. Po Rudu se je naša partizanska armada iz dneva v dan večala do končne zmage s podporo vseh naprednih Jugoslovancev.

Po končani vojni je bila naša naloga poleg obnove porušene

domovine tudi krepitev jugoslovanske ljudske armade, da bo sposobna braniti svobodo in ostale pridobitve. Z razvojem delavskega samoupravljanja smo razvili tudi splošno ljudsko obrambo in družbeno samozaščito. Obramba naših pridobitev ni samo naloga oboroženih sil, ampak celotne družbe. Vsak državljan ima svoje mesto in naloge v obrambi svobode, samoupravnega socialističnega sistema in neuvrščene politike.

Braniti moramo vse te pridobitve, ki smo jih ustvarili na poti razvoja, po kateri nas je vodil tovariš Tito in nadaljevati pot, ki nam jo je jasno pokazal. Tudi mi pionirji lahko veliko prispevamo k družbeni samozaščiti z discipliniranim obnašanjem v cestnem prometu in s pravičnim odnosom do svoje in družbene lastnine. Veliko se moramo naučiti od starejših in od njih sprejeti revolucionarne tradicije, da bomo kos nalogam, ki nas čakajo kot odrasle.

(učenka je za spis prejela prvo nagrado)

Tadeja Rozman 6. a
Osnovna šola bratov Žvan
Zgornje Gorje



Pestra galerijska dejavnost v radovljiški občini

Razstavna dejavnost, predvsem likovnih del, ki jo vodi muzejsko galerijski odbor pri Kulturni skupnosti Radovljica je zadnjih nekaj let dosegla zavidljivo količinsko, zlasti pa kakovostno raven. Galerijski prostori v Šivčevi hiši, ki je že sama po sebi vabljiv spomeniški objekt v starem mestnem delu Radovljice, so postali že znani tudi v širšem slovenskem prostoru. Vse bolj kakovostne razstave priznanih umetnikov privabljajo tudi vse več obiskovalcev. V iztekaajočem 1981. letu je bilo v teh prostorih že 12 razstav, od teh 8 likovnih, ki jih je organiziral muzejsko galerijski odbor, oz. izvajalec Muzeji radovljiške občine. Dve razstavi rib in ročnih izdelkov so pripravili mentorji Zavoda Matveža Langusa iz Kamne gorice in Vzgojno varstvenega zavoda Radovljica. Eno razstavo so zagotovili iz Narodne galerije Ljubljana, eno — fotografsko pa je organiziral radovljiški Fotokino klub. Konec novembra so se skupaj predstavili člani likovnih skupin pri ZKO Radovljica in likovni ustvarjalci iz prijateljskega Varaždina.

Razen razstav sta bila v galerijskih prostorih Šivčeve hiše tudi dva literarna nastopa, na katerih so se predstavili številnim obiskovalcem člani Linhartovega odra KUD Radovljica skupaj s člani Društva slovenskih književnih prevajalcev. Drugo srečanje je bilo organizirano v obliki literarnega ve-



Veselo v novo leto!

V soboto, dne 19. decembra lani so gorjanski godbeniki priredili svojim krajanom večer polk in valčkov v domu TVD Partizana. Kljub temu, da krajani cenijo godbenike, ni bilo dosti poslušalcev. Gotovo so verjeli, da so ceste neprevozne oziroma slabo izplužene.

Gorjanska godba na pihala je znana daleč naokoli in je ni potrebno posebej predstavljati. Ti godbeniki so tudi redni gostje Ljubljanske kmečke ohceti. V letu 1981 so imeli 67 javnih nastopov, poleg tega spremljajo pokojnike v naši občini na njihovi zadnji poti, tedensko imajo dvakrat vaje.

Ta podeželska godba je amaterska in jo sestavljajo člani iz različnih delovnih organizacij

iz radovljiške in jeseniške občine in vseh članov ni vedno na vajah zaradi različnih delovnih izmen. Gorjanska godba je sestavljena iz 36 članov, spomladi pa bodo pridobili še 6 novih članov. Da je godba zelo napredovala v zadnjih letih, gre zahvala dirigentu, Lojzetu Velkavrhju. On je redni profesor glasbe v Ljubljani, uči na glasbeni šoli v Radovljici in oddelek te šole vodi tudi v Gorjah. To je pedagog, ki z dušo in srcem predano poučuje glasbo.

Lani so gorjanski godbeniki dosegli odlično tretje mesto na tekmovanju amaterskih godb iz vse Slovenije. Na Jesenicah (pripotnih 16 amaterskih godb) pa so zasedli prvo mesto in prejeli zlato odličje.

Na sobotnem decembrskem večeru so nastopili z novimi melodijami in je bila prava počitnica za krajane. Lani so dobili tudi nova glasbila ter obleke s pomočjo organizacij združenega dela in drugih finančnih virov.

Letošnje leto je posebej pomembno, saj bodo praznovali 75-letnico svojega delovanja. Želimo jim še veliko uspehov in naj še naprej nosijo najvišjo sestavo kulture v Gorjah.

Jože Ambrožič

Na obisku pri dedku Mrazu

V krajevni skupnosti Ribnem so pred zaključkom starega leta pripravili za otroke zelo pester in zanimiv program. V nedeljo, dne 20. 12. 1981 so mladi igralci iz Ribnega in okoliških vasi ponovili lansko mladinsko igrico Plesočil osliček.

V soboto, dne 26. decembra 1981 smo si ogledali Piko nogavičko med svojimi. Dvorana je bila nabito polna, obiskovalcev pa je bilo mnogo, med njimi je bilo največ otrok. Igra so mladi odlično odigrali, saj so zelo vestno preštudirali svoje vloge. Pika nogavička je stopila med gledalce ter navzela neposreden stik z otroki. Zategadelj je bila tudi igra bolj živahna. S to pravljico igrice so se predstavili tudi drugim krajevnim skupnostim: Zgornje Gorje, Lesce, Kamna gorica, Radovljica in Zasip.

V nedeljo, 27. 12. 1981 ob 14.00 uri pa je v Zadržnem domu v Ribnem najmlajše krajane obiskal dedek Mraz. Zbor iz osnovne šole je zapel nekaj veselih poskočnih pesmi. Najmlajši pa so težko pričakovali dedka. Končno so Rdeča kapica, lovec ter Sneguljčica napovedali njegov prihod, ki je prešerno nasmejan in dobrovoljno prikorakal iz balkona v sivi kučmi in toplem kožuhu ter dolgo, belo brado. Vse navzoče je lepo pozdravil, nato pa je razdelil darila otrokom ter jih povprašal zanimive stvari. Majhni otroci so pogumno zapeli nekaj pesmic, preden so prevzeli v pisnem papirju zavito dedkovo darilo. Prav je, da staro in lepo navado — obisk dedka Mraza vsako leto znova oživimo. Nepozabni in hvaležni so otroški obrazi, ki niso preveč zahtevni. Mnogi med njimi bi se razveselili tudi samo koščka čokolade.

Vesna

Razvejano žičničarsko omrežje

Po opremljenosti smučišč v večjih in manjših zimsko športnih središč radovljiška občina šteje med prve v Sloveniji. Po zadnjih podatkih, ki so na začetku zimske turistične sezone zbrani pri upravnih organih občinske skupščine, obratuje na območju občine 24 različnih žičnic. O teh je ena gondolska, šest sedežnic in sedemnajst vlečnic. Mreža žičnic je najbolj razvejana v Bohinju na Voglu in Kobli ter na Zatrniku. Vseh teh naprav, vključno z vlečnicami je skupno 16.651 m dolžine, ki

pokrivajo domala sto hektarjev urejenih smučišč. Njihova zmožljivost znaša okoli 17.500 oseb na uro.

Navzlic razmeroma dobri urejenosti in vodenju ter opravljanju teh naprav, ki so redno nadzorovane od inšpekcijskih organov pa ugotavljajo, da imajo zlasti manjše vlečnice, ki so v upravljanju krajevnih skupnosti ali telesnokulturnih društev v rokah nekvalificirani delavci. Na te pomanjkljivosti so upravljalci že opozorjeni.

kadrovske novice

STANJE ZAPOSLENIH ZA MESEC DECEMBER 1981

	delavcev	učencev v poklicnih šolah
TOZD Tomaž Godec	482	+ 8
Boh. Bistrica	317	+ 5
TOZD Rečica	63	+ 1
TOZD Mojstrana	75	+ 2
TOZD Podnart	24	
TOZD Trgovina	84	+ 6 pripravnikov
DSSS		
Skupaj:	1045	

ZAPOSILILI SO SE:

Zvone Urbas (TOZD Mojstrana), 1961 — NK
 Angela Eržen (TOZD Podnart), 1953 — NK
 Alojz Ličar (TOZD Podnart), 1950 — NK



ODŠLI IZ DO:

Aleksander Pogačnik (TOZD Tomaž Godec), K — smrt
 Ivanka Arh (TOZD Tomaž Godec), PK — sporazumno prenehanje
 Vlasta Saftič (TOZD Rečica), K — sporazumno
 Andrej Maček (TOZD Rečica), K — sporazumno
 Dobran Ribič (DSSS) — SS

RODILI SO SE:

Stanku Staretu (TOZD Tomaž Godec) — hči
 Štefanu Arhu (TOZD Tomaž Godec) — sin
 Tanji Strgar (TOZD Rečica) — sin
 Anici Tomič (TOZD Rečica) — hči
 Lovru Legatu (TOZD Rečica) — sin
 Marjetki Sedej (DSSS) — sin

V novem letu

- I. Januarja z novimi močmi za delom bomo se pognali, če plani pravi so, nič več ne bomo barantali.
- II. Februarja račun zaključni bo očiten, pokazal bode pretekle proizvodnje ritem.
- III. Marca bo utrujenost pomladna v duhu časa, spet prišla čez mejo bo: kofeta masa.
- IV. Aprila regrat nadomestil bode vitamine, veseli bomo, ker končno zima mine.
- V. Maja že znan nam bo rezultat kvartalni, pokazal bode, če računi so bili realni.
- VI. Junija na vrsti bodo prvi že dopusti, zanimali se bomo, kje večji so popusti.
- VII. Julija vročine ne bo hotelo biti konec, spet vse dražje bo, kar bomo dali v lonec.
- VIII. Avgusta gobja letina ne bo rešitev, potrebna bode v proizvodnji popestritev.
- IX. Septembra resno bode poprijeti, saj plani niso kar za »hec« sprejeti.
- X. Oktobra bode zadnja nada, da polna bode z ozimnico ograda.
- XI. Novembra: adijo lepi dnevi! Več časa šlo bo ogrevalni vnemi...
- XII. Decembra, ko bode plan dosežen, na zdravje! Dobre kapljice naj bode vsak deležen.



Lovro Žemva in Matevž Kordež — tekmeča v športu, sicer pa nerazdružljiva prijatelja

Lovrovo ustvarjalno in polno življenje

27. decembra lani smo izvedeli žalostno vest, da se je za vedno poslovil od nas znan smučarski tekač in mentor mladih tekačev in Gorij — Lovro Žemva.

Smrt ga je iz naše sredine iztrgala na smučeh, ko je s svojo tekaško ekipo iz Gorij pripravljala progo za nočno tekmovalstvo ob baklah za memorial njegovega učenca, odličnega mladega tekača — Marjana Jakopiča.

Lovro se je rodil v številni delavsko-kmečki družini 1911. leta v Zgornjih Gorjah. Še zelo mlad se je vključil v športno društvo »ORLA« in se kmalu navdušil za smučarske teke in skoke. Že v letu 1934 je postal član državne reprezentance. Nastopil je v Zakopanih na Poljskem, na vseslovenskem prvenstvu v Banjski Bistrici na Češkem. Tam je dosegel na tehki peto mesto, v skokih pa tretje mesto. Leta 1936 je postal član olimpijske reprezentance, ki je nastopila na zimski olimpiadi v Garmisch-Parterkirchnu v Nemčiji. Na tekaški progi 50 km je dosegel odlično 20. mesto. Na vseslovenskem sokolskem tekmovalstvu na 10 km je dosegel prvo mesto, ravno tako na 18 km, na 50 km pa je tretje. Leta 1937 je zopet dosegel prvo mesto na Češkem na mednarodnem smučarskem tekmovalstvu na 10 km, na 18 km pa je bil izmed 162 tekmovalcev peti, v vojaškem patrolnem teku pa prvi. V Franciji je bil na FIS tekmah deveti na 50 km. Isto leto si je v Bohinju pridobil naslov vseslovenskega prvaka v smučarskih skokih. V etu 1938 si je zopet na vseslovenskem prvenstvu na Češkem priboril kar tri prva mesta. Nato je nastopil pred vojno še na Poljskem in v Romuniji, kjer je še vedno dosegal odlična mesta.

Med vojno je športna dejavnost v Gorjah popolnoma izumrla. Člani tedanjega sokolskega društva so odšli v partizane, med njimi tudi Lovro, ki se je pridružil koroškemu borcu.

Že v februarju 1946. leta je športna dejavnost v Gorjah spet polno zaživela. Lovro je bil izvoljen v prvi društveni odbor TVD Partizana. Nekaj let pa je še vedno tekmoval in bil po vojni še enkrat državni prvak. V letu 1948 pa je tekmovalje opustil in odslej vse svoje znanje in tekaško prakso prenašal na mlade, ki so kmalu zasloveli po doseženih odličnih mestih. Mnogi Lovrovi učenci so oblekli članski in mladinski državni dres, nekateri pa danes uspešno zastopajo barve našega državnega grba doma in v tujini.

Lovro je bil dolga leta predsednik TVD Partizana v Gorjah. Bil je vesten in vzoren učitelj mladih, posebno v smučarskih tehki, znan je bil vsej naši športni javnosti in tudi v tujini. Bil je tudi najstarejši član gorjanskega pihalnega orkestra. Sodeloval je tudi v odborih v družbenopolitičnih organizacijah. V jeseniški železarni je bil zaposlen preko 40 let v obratih mehaničnih delavnic, več let pa kot delovodja.

Lovro bo v Gorjah v svoji dejavnosti in marljivem delu nedomestljiv, s hvaležnostjo se ga bomo vedno spominjali.

Jože Ambrožič

Lovru Žemvi v spomin

Obstalo je srce možá,
 ki smo ga vsi imeli radi.
 Na beli je snežni livadi
 mirno, za vedno zaspal.

Kako otrokom govoriti je
 znal o palčkovi deželi ob
 sončni morski obali. Ob
 zvokih njegove violine smo
 včasih zaplesali. Rad se
 je šalil, imel je dobro in
 pošteno srce. Življenje je
 drugim razdal, nenehno je
 v delu smisla, veselja iskal.
 Nikoli ne bomo pozabili Lovra,
 ki je bil dober in vedno vesel,
 v spominu bo našem vedno živel!
 Vesna

Korzika...

(Nadaljevanje z 9. strani)

bol človeka. Ugotovili so, da so davna ljudstva v Filitosi mrtve sežigala na grmadi in da so verjela, da je mrtvec živel naprej v kamnu. Danes je okolica tega kraja središče korziške megalitske kulture.

V prvi polovici 2. stol. pr. n. št. so prišli na jugovzhodni del otoka nosilci nove kulture, ki so gradili okrogle stolpe, po katerih je to ljudstvo dobilo ime toreanerji. Tudi Filitoso so pozidali s stolpi, ki so še danes dobro ohranjeni. Naslednje naselje je znamenito in prijazno mestice Olmeto, ki se terasasto dviguje nad ozko dolino in cesto. V njem je žive la glavna junakinja znanega romana Colomba Carabelli pisatelja Merimeja. Za kratek čas smo se ustavili, da smo lahko videli staro dvonadstropno stavbo, na kateri je tudi marmornata plošča, ki opozarja, da je bila v tej hiši rojena lepa Colomba. Iznad mesteca so razvaline gradu Rocca, katerega gospodarji so se posebno izkazali v bojih za svobodo Korzike. Vsa okolica je polna gostih, skoraj neprehodnih gozdov, v katerih baje kar mrgoli divjih prašičev. Lov na te zveri je v tem kraju posebna zanimivost. Tudi mi smo ob cesti kar naprej srečevali lovce, ki so s puško, pripravljeno na strel tavalni na gozdnih obrobjih ob cesti.

Po dobrih 10 km smo se spustili v pristaniško mesto Propriano, ki šteje nekaj čez 2000 ljudi. To je trgovsko in ribiško pristanišče, ki se vse bolj spreminja v turistični center tega dela obale z mikavnimi peščenimi plažami in mirnim zalivom. V bližini so žveplene toplice za zdravljenje revme. Ob cesti naprej proti srednjeveškemu mestu Sartene z okoli 6000 prebivalci, pa smo na obali reke Rizzanese občudovali dva menhir-meniha in nuno, visoko 3 in 1,6 m. Domačini so iz tega spletli legendo, da sta oba okamenela, ko sta pobegnila iz bližnjega samostana.

nadaljevanje
 prihodnjik



Ob odhodu iz vašega kolektiva se zahvaljujem vsem sodelavcem za sodelovanje, hkrati pa želim celotnemu kolektivu še veliko delovnih uspehov in srečno novo leto 1982.

Dobran P. Ribič

Portorož, 6. 1. 1982

Glavni in odgovorni urednik: Ivan Robič, tehnični urednik: Nada Frelj, člani: Branko Sodja, Franc Mencinger, Andrej Trojar, Branko Urh, Miro Kelbl, Franc Globočnik, Samka Tomažin, Ciril Kraigher in Marija Urankar.