



# CINKARNAR

LETO XI — ŠT. 3

**GLASILO DELAVSKEGA KOLEKTIVA CINKARNE CELJE**

Izdaja Cinkarna, metalurško-kemična industrija, Celje. Ureja uredniški odbor. Odgovorni urednik Zlatko Šentjura. Glasilo izhaja vsakega 15. v mesecu. Prispevke sprejemamo do 23. v mesecu. Rokopisov in slik ne vračamo. Naslov: Uredništvo glasila »Cinkarnar«, Cinkarna, Celje. Tel. 215 in 216. Naklada 2400 izvodov. Tisk in klišej CP »Celjski tisk« Celje.

## ZAKAJ OMEJENA PORABA ELEKTRIČNE ENERGIJE

V zadnjem obdobju vedno bolj pogosto slišimo besede REDUKCIJA ELEKTRIČNE ENERGIJE. Lepše in bolj razumljivo bi bilo seveda to povedano po domače OMEJITEV ali ZMANJSANJE porabe električne energije, čeprav domača beseda posledic tega pojava ne omili, saj jih ne glede na to, kako ga imenujemo, brdko občutimo. Manjša poraba električne energije zaradi omejitve pomeni manjšo proizvodnjo. To pa pomeni tudi manjši osebni dohodek, kakor se je izrazil šaljivec v zadnji številki CINKARNARJA, redukcijo vrednosti točke. Ker ena redukcija rodi drugo, je prav, da se bolje seznamimo z ono prvo redukcijo, ki je dala naslov temu sestavku.

Ni potrebno posebej poudarjati, da je električna energija za delo v gospodarstvu, zlasti v industriji nujno potreben energijski izvor. Njena poraba z razvojem gospodarstva tako naglo narašča, da le težko sproti zgradimo potrebne elektrarne. To velja za ves svet, zlasti pa za našo državo, ki je z elektrifikacijo v pravem pomenu besede pričela šele po vojni. V zadnjih desetletjih je pri nas poraba električne energije za približno dva in polkrat. Zmogljivost elektrarn pa ni rasla v istem razmerju, čeprav je bila preskrba z električno energijo v zadnjih letih kljub manjšim redukcijam zagotovljena. To ugodnost so nam

nudila tako imenovana mokra leta, ko so bile padavine nad povprečjem in je bilo v naših rekah dovolj vode, ki je potrebna za pogon turbin v elektrarnah. Značilno za naše reke Sočo, Savo in Dravo, na katerih so naše elektrarne, je, da imata Soča in Sava dovolj vode spomladi in poleti, Drava pa poleti in jeseni. To velja za normalne pogoje.

Ker moramo v sedanjem času upoštevati le obstoječe elektrarne, vidimo, da je proizvodnja električne energije v naših hidroelektrarnah odvisna od količine vode v rekah, na katerih so zgrajene.

Pretekla leta so bila zelo mokra in količine vode so bile nad normalno. Vode so se v rečnih koritih dvignile že zgodaj spomladi in tako stanje z manjšim nihanjem držale do pozne jeseni. Pa tudi pozimi je bilo vode nad zimsko normalo. Tako so elektrarne skoraj vse leto normalno obratovali in proizvajale električno energijo. Manjkajočo energijo zaradi premajhne zmogljivosti hidroelektrarne pa so tako v letnih, še bolj pa v zimskih mesecih proizvajale kalorične elektrarne. (To so elektrarne, kjer s premogom ali lignitom kurimo parne kotle, da dobimo paro in z njo s pomočjo parnih turbin poganjamo generatorje, ki proizvajajo električno energijo.)

Razumljivo je, da je višek energije naša republika dajala sosednji

Hrvatski in da je od tam tudi krila primanjkljaj.

Že uvodoma je bilo navedeno, da zmogljivost naših elektrarn počasneje narašča, kot pa potrošnja električne energije. V letošnjem letu pa je nastopila še suha doba, tako da se je proizvodnja električne energije še zmanjšala. To pa nujno vpliva na potrošnjo, ki se mora omejiti.

Tako stanje je zadelo tudi naše podjetje, ki pa je poleg omejitve električne energije, moralo prevzeti nase še dodatno omejitev, ali bolje rečeno, popolno prekinitev dobave energije zaradi težkih okvar na električnih napravah, ki nam energijo dovajajo.

Cinkarna ni majhen potrošnik električne energije. Njena potrošnja je v desetih letih porasla za dvainpolkrat, to je od 6 na preko 15 milijonov kilovatnih ur (kWh) na leto, kar pomeni približno 42.000 kWh na dan. Kako velika številka je to, nam pove naslednja primerjava:

Normalno gospodinjstvo pri nas porabi na mesec približno 300 kWh ali 10 kWh na dan. Z enodnevnno porabo električne energije Cinkarne bi bilo preskrbljeno za ves mesec 140 gospodinjstev.

Vsaka kilovatna ura pomeni za naše podjetje 800 din bruto dohodka ali 160 din dohodka podjetja, ali 100 din osebnega dohodka. Pri upoštevanju teh dejstev smo doslej izgubili:

Zaradi prekinitve električne energije 35.000 kWh ali 3.500.000 din osebnega dohodka. Zaradi omejitve pa 220.000 kWh ali 22.000.000 din osebnih dohodkov, ali skupaj 25.500.000 dinarjev osebnega dohodka. To pomeni, da smo izgubili preko 200 milijonov dinarjev na bruto dohodku samo zaradi zmanjšane dobave električne energije brez upoštevanja ostalih izgub.

Nenadne in daljše prekinitve dobave električne energije povzročajo poleg zmanjšane proizvodnje v času brez napetostnega stanja tudi občutno škodo in zastoje še po ponovni priključitvi, kakor je to primer na naših pražilnih napravah in tudi v drugih obratih. Da bi se temu izognili, bomo še v tekočem letu nabavili električno centralo, ki bo v primeru prekinitve pa tudi v primeru omejitev dobave električne energije napajala najbolj nujne obrate.

Da bi prebrodili sedanje težave, moramo sodelovati vsi s tem, da bomo štedili električno energijo povsod tam, kjer je to mogoče. Za razsvetljava porabimo vsako uro 200 kilovatnih ur v nočnem času, za ogrevanje prostorov z električnimi pečmi pa še nadaljnjih 200 kilovatnih ur na uro in to v zimskem času, ko je stiska za električno energijo največja. Z ugaševanjem luči povsod tam, kjer za delo svetloba ni nujno potrebna in s pravočasnim ugaševanjem luči v dnevnem času lahko prištedimo vsako uro vsaj 50 kWh. Tudi pri električnem ogrevanju prostorov lahko prištedimo vsaj 50 kWh na uro. To nam da skupaj 100 kWh na uro. Vsaj toliko pa lahko prištedimo tudi pri tem, da bomo stroje takoj po uporabi izklopili.

S tem bomo zmanjšali porabo električne energije, a stroji v proizvodnji bodo kljub temu tekli in zmanjšane proizvodnje ne bo vsaj v takem obsegu, s tem pa tudi ne zmanjšanje bruto dohodka in osebnega dohodka.

D. Pozvek



Žerjav je nasitil peči v topilnici

## Zaključni račun za leto 1963 potrjen

Centralni delavski svet je v sredini meseca februarja razpravljal in potrdil zaključni račun podjetja za leto 1963. Da, CDS je potrdil bilanco, ki je ogledalo podjetja, v katerem se vidi, s kakšnim uspehom ali neuspehom je kolektiv gospodaril v preteklem letu.

Centralni delavski svet je z zadovoljstvom ugotovil, da je bilo gospodarjenje kar dobro ter je uspeh zadovoljiv.

Celotni dohodek, je po fakturirani realizaciji za 37% večji kot v letu 1962. V primerjavi z letom 1961 je pa kar za 50% večji.

Po vnovčeni realizaciji je pa celoten dohodek, v primerjavi z letom 1962, porasel za 42,6%. Skupno dosežena proizvodnja, računana po stalnih statističnih cenah, je v primerjavi z letom 1962, porasla za 21,6%, v istem odnosu je porasla tudi blagovna proizvodnja.

### TEKMOVANJE MLADINSKIH AKTIVOV V CELJSKI OBČINI

V tekmovanju mladinskih aktivov v celjski občini smo zasedli osmo mesto in prejeli nagrado 6000 dinarjev ter priznanje. To je dokaj lep uspeh za naš aktiv, vendar menimo, da smo sposobni doseči še boljše rezultate, kot doslej. Zato se vsi mladi proizvajalci še aktivneje vključimo v delo mladinske organizacije in uspeh sigurno ne bo izostal.

V. S.

Produktivnost dela na zaposlenega je porasla za 16,9%.

Izkoristek časovnega fonda je za 2% boljši kot v letu 1962.

Neto proizvod je porasel za 40 odstotkov.

Povprečno vložena sredstva za proizvodnjo so porasla za 33,6%.

Izkoristek osnovnih sredstev je pa izboljšal za 17%.

CDS nadalje ugotavlja, da se je Cinkarna v pogledu izvoza uvrstila na prvo mesto v Sloveniji, med industrijskimi podjetji. Izvažali smo v 16 držav in uspelo nam je, da smo 87% prodaje izvozili. S tem se je kolektiv vključil v mednarodno delitev dela ter dal znaten prispevek k izboljšanju zunanjetrgovinske bilance.

Zelo pomembna je tudi ugotovitev, da je po petih letih z dobrim gospodarjenjem uspelo to, da je v letu 1963 celotni dohodek hitreje naraščal, kakor poslovni stroški. Celotni dohodek je v primerjavi z letom 1962 porasel za 42,6%, poslovni stroški pa za 41,1%.

Na koncu razprave o zaključnem računu je CDS ugotovil, da so vsi ti uspehi zaslug celotnega kolektiva, ki je z boljšim in kvalitetnejšim delom ter s povečanim obsegom proizvodnje, dosegel ta lep uspeh. Nadalje CDS ugotavlja, da ta povečani celotni dohodek temelji na zdravih osnovah in ne na povišanju prodajnih cen.

D. Murovič

## Vrednost točke

februar 1964

### I. Ekonomska enota metalurgija:

#### I. Ekonomska metalurgija:

	Vrednost točke v din (neto)
1. Predpražarna in žveplena kislina	114,87
2. Aglomeracija	116,59
3. Skupne službe (1. in 2.)	115,87
4. Topilnica surovega cinka	115,00
5. Topilnica finega cinka	115,00
6. Cinkovo belilo	106,15
7. Keramika	108,90
8. Skupne službe obratov topilnice	113,70
9. Povprečje ek. enote metalurgije	114,51
10. Kem. metalurški analit. laboratorij	115,73

### II. Ekonomska enota predelovalni obrati:

1. Valjarna cinkove pločevine	126,10
2. Cinkografija	110,51
3. Oblikovalnica cinkove pločevine	126,83
4. Skupne službe predelovalnih obratov	124,36

### III. Ekonomska enota anorganska kemija:

1. Kromov galun	124,82
2. Na-hidrosulfid in sulfat	125,03
3. Na-sulfid	111,92
4. Litopon, BaS, cinksulfat	110,33
5. Svinčevi oksidi	108,00
6. Superfosfat	119,80
7. Ultramarin	110,75
8. Modra galica	108,00
9. Kemični obrat 5 — Mozirje	120,00
10. Obracun skup. služ. obrat. pigmenti — soli	114,19
11. Povprečje obratov Cr-galun, Na-sulfid, Pb-oksidi, ultramarin	111,79
12. Povprečje obratov: Na-hidrosulfid, kromov galun, Na-sulfid, ultramarin, svinčni oksidi	117,46
13. Povprečje litopon stari in novi	110,33
14. Povprečje Na-hidrosulfid in metalit	125,03
15. Povprečje litopon, modra galica	109,84
16. Povprečje modri baker, modra galica	110,76
17. Modri baker	114,19
18. Novi litopon	110,33

### IV. Ekonomska enota organska kemija

z vsemi službami . . . . . 125,00

### V. Ekonomska enota vzdrževalni obrati:

1. Mehanična delavnica	116,00
2. Gradbeni oddelek	115,68
3. Elektro delavnica	116,00
4. Energetsko merilni oddelek	117,68
5. Priprava dela	117,00
6. Skupne službe vzdrževalnih obratov	116,23
7. Plinarna	111,62

### VI. Predračunske enote — administrativne in

drugo službe . . . . . 118,00

1. Družbena prehrana . . . . . 116,97

### VII. Celotno podjetje . . . . . 117,06



# Le ob sodelovanju abonentov je mogoče doseči napredek

## »Spoznajmo svoje obrate«

Od meseca novembra lani se v kuhinji toplega obroka vsak mesec sestajajo zastopniki abonentov iz vseh obratov. Na teh sestankih podajajo pripombe o pomanjkljivostih, ki so jih v preteklem mesecu opazili pri poslovanju kuhinje in v jedilniku, pregledajo pritožno knjigo ter nakažejo smernice za sestavo jedilnika v prihodnjem mesecu. Na zadnjem sestanku so sklenili, da bodo v »Cinkarnarju« redno objavljali najpomembnejše pripombe in predloge, kakor tudi mesečni analitski obračun kvalitete obrokov.

V tem poročilu bomo objavili najpomembnejše ugotovitve in sklepe zadnjih dveh abonentskih sestankov.

Poleg dolžnosti kuhinje, da zagotovi kalorično kvaliteto hrane, mora skrbeti za kulinarično kvaliteto, t. j. dober okus hrane. Kadar ne bi mogli pri določeni jedi doseči kvalitetnega okusa z normirano količino glavnih živil (10 dkg mesa in 2 dkg masti) za ceno 100 din, se dovoljuje kuhinji, da te količine zmanjša in uporabi prihranek za druge nujne dodatke. V takem primeru tudi ni obvezna pollitrska količina obroka. To se pojavi pri raznih specialnih jedilih, ki nimajo značaja tipične enolončnice npr. pri raznih golažih, omakah, rižotah in podobno.

Kadar zmanjka kruha, kar se je zgodilo 8. decembra 1963, mora kuhinja nadomestiti kruh z drugo hrano npr. polento ali testeninami.

Kadar zmanjka pri rednem obroku kuhanega mesa, mora kuhinja za nadomestilo izdajati salamo v količini, ki ustreza denarni vrednosti kuhanega mesa.

Kadar želi obrat, da se topli obrok izjemno deli izven rednega časa, mora to pravočasno sporočiti

## Najboljši obratni aktiv ZM bo nagrajen

Tovarniški komite ZMS je za leto 1964 razpisal tekmovanje med obratnimi aktivimi Zveze mladine. V to tekmovanje so zajeti vsi mladinski aktivimi v podjetju. Tekmujejo pa v izpolnjevanju norm, delovne discipline, upoštevanju HTV predpisov, zmanjšanju neopravičenih izostankov ter zmanjšanju bolniškega staleža, čuvanju proizvodnih sredstev, racionalnem izkoriščanju surovin, čistoči obratov itd.

Na koncu leta, bo izid tekmovanja ocenila posebna komisija, ki bo določila, kateri aktiv je bil najboljši.

O tem tekmovanju je razpravljali tudi upravni odbor ter sprejel sklep, da najboljši ocenjeni aktiv nagradi. Kot nagrado je UO določil, za najboljši aktiv tridnevni brezplačni izlet. M. D.

kuhinji s pismeno zahtevnico in seznamom upravičencev.

Obratu cinkovega belila se priporoča, da si uredi lastno jedilnico. Proučiti je treba možnost, da bi se za abonente, ki prihajajo v kuhinjo v zelo umazanih delovnih oblekah, določile posebne mize ali pa poseben čas za delitev obrokov.

Priporočilo elektrodelaavnice, naj se opusti kuhanje srbskega pasulja, ni bilo sprejeto.

Iz jedilnika se črtajo: mornarska enolončnica, ljubljanska jota, haše s kislim zeljem, fižolova omaka s seseklanimi zrezki, ričet z govedino in ričet s svinjskimi nogicami. Izboljšati je treba okus pri naslednjih jedilih: meneštra z govedino. Pljučka naj se v bodoče režejo v rezinah. Pri nabavi krvavic naj se preveri okus. Strogo je treba paziti da se ne bo nabavljalo grenkega koruznega zdroba.

V jedilnik naj se vključijo naslednja nova jedila: kislja repa z zabeljenim fižolom, kislja repa s krvavicami, džuveč z govedino ali svinjino, fižolova solata s seseklanimi zrezki, kislja repa s prekajeno

svinjino, vampi brez krompirja (tržaški vampi), žemelnji cmoki z lovsko omako.

V razdobju 14 dni naj se posamezna jedila ne ponavljajo. Nova jedila naj se v prvem mesecu pripravljajo le enkrat zaradi poskušnje.

Obratovodstva naj pošiljajo na abonentske sestanke vedno iste tovarise, ki jih delavci v obratu poznajo, da bodo na sestankih lahko

izrazili njihove pripombe in zahteve. Udeleženci teh sestankov morajo zastopati svoj kolektiv in ne le lastnih stališč.

Za sestanke abonentov pripravljaja referent za družbeni standard dnevne analitske obračune za vsako jedilo. V tabeli objavljamo mesečni analitski obračun kvalitete toplega obroka za mesec januar v primerjavi s predpisanimi normativi.

	Dnevno št. obrokov	Stroški živil za 1 obrok	Kalor. vred. za 1 obrok din	Kol. mesa za 1 obrok dkg	Kol. masti za 1 obrok dkg	Kol. kruha za 1 obrok dkg
Normativ	1200	100	1000	10	2	16,67
Realizacija	1058	100,48	1136	10,21	2,17	17,01

Dnevni obračuni za pretekli dan so abonentom na razpologo v pisarni kuhinje ali pa pri referentu za družbeni standard.

V interesu vseh abonentov je, da seznanijo svojega stalnega pred-

stavnika z vsemi svojimi zahtevami in pripombami, le tako bo mogoče ustreči želji večine abonentov in pripraviti kvalitetno hrano.

I. Svetličič



Topilnica bo kmalu dobila te dve novi peči. Tudi huda zima ni ovirala mojstrov pri gradnji peči

## Skrbi ob začetku leta

Upravni odbor je na svoji seji razpravljajal o kritični situaciji, glede izpolnitve zadanih planskih nalog za leto 1964. Do kritične situacije v mesecu januarju je prišlo zaradi dvačratnega izpada električne energije. Pri obeh izpadih je naša proizvodnja precej trpela. Saj smo samo pri zvepleni kislini izgubili ca. 2000 ton kisline. In če računamo, da stane 1 kg kisline 16 dinarjev je samo pri zvepleni kislini izguba precejšnja. Ogromna

izguba je tudi pri proizvodnji cinka in drugih naših proizvodih.

Da bi se v tem oziru situacija malo omilila, je nujno, da se čim bolj izkoristi delo v nočni izmeni. Nadalje je nujno, da se nedeljsko delo izkoristi 100%. Namreč ponoči in ob nedeljah je na razpolago več električne energije. Nujno je pa tudi, da vsi pazimo na izkoriščanje električne energije, da razni stroji in razsvetljava po nepotrebnem ne rabijo električne energije.

Druga zaskrbljujoča stvar je nakup cinkovih koncentratov. Naši rudniki namreč težijo za tem, da bi čim več koncentratov izvozili, ker imajo pri tem precej večji dohodek. Seveda bo zaradi tega prišlo do občutnega zvišanja cen koncentratov. Če se bodo zvišale cene koncentratov, se bodo morale zvišati cene tudi cinka.

Ker so to zelo zaskrbljujoči problemi je nujno, da se z njimi seznanijo celotni kolektiv ter, da za odpravo le istih, sodeluje s svojim boljšim in kvalitetnejšim delom, vsak član našega kolektiva. M. D.

## TRIBUNA MLADIH PRIREJA

Tribuna mladih bo organizirala več zanimivih predavanj, na katerih bodo govorili o svojih vtisih iz ZDA, Poljske in drugih državah naši strokovnjaki inženirji, ki so bili tam na praksah ali po drugih opravkih. Vsa predavanja bodo spremljana s slikami in diapozitivi zato vabimo mladince kakor tudi starejše člane kolektiva, da se teh predavanj udeležijo v čim večjem številu.

## CDS potrdil popis imovine podjetja za leto 1963

V začetku februarja je centralni delavski svet razpravljajal o opravljeni inventuri ter potrdil inventurne razlike, ki so nastale v letu 1963.

V razpravi je centralni delavski svet ugotovil, da se je stanje v primerjavi s preteklimi leti sicer izboljšalo, toda še vedno je opaziti, da se vse premalo kličjejo na odgovornost za redno poslovanje zadolženi ljudje. V prihodnjem letu, ko se bo razpravljajalo o inventuri, je potrebno paziti na to, da se primanjkljaji ne bodo več odpisovali v breme stroškov, ampak se zanje obremenijo za to odgovorni ljudje.

Nadalje je centralni delavski svet sprejel naslednje izpolnitve materialnega poslovanja podjetja:

1. Evidenca drobnega inventarja v uporabi se vodi ažurno v sektorjih, obratih in delavnicah. Določiti je treba osebe, ki bodo ažurno vodile inventurne knjige in orodne knjižice. Od materialnega knjigovodstva določena oseba mora najmanj enkrat letno prekontrolirati stanje evidence po nahajališčih.

2. Za tekoče in druge surovine, pri katerih obstaja možnost kala, se formira s strani organov upravljanja stalna strokovna komisija, ki bi na podlagi strokovne analize določila v naprej odstotek možnega kala s posebnim seznamom.

3. Skladišča je potrebno opremiti z ustrežno opremo (tehtnice itd.). Za embalažo, izdelke in podobno je treba urediti ustrežna skladišča.

4. Centralni delavski svet je

mnjenja, da je nujno z ozirom na velikost podjetja, uvesti kontinuirano inventarizacijo, katero bi vodila in opravljala stalna komisija.

5. V skladiščih, kjer glavni skladiščniki nimajo svojih namestnikov je treba določiti tudi namestnike, zaradi principa odgovornosti.

6. Skladiščniki in vse druge za material zadolžene osebe morajo sproti delati zapisnike o eventualnem lomu, kvaru in podobnem zaradi tekočega odpisa neuporabnih sredstev.

Nadalje je centralni delavski svet sprejel sklep, da je potrebno med letom večkrat kontrolirati stanje drobnega inventarja, posebno še zato, ker predstavljajo izkazani viški in primanjkljaji v drobnem inventarju kar precejšnje zneske.

Finančni sektor pa mora v roku treh mesecev izdelati ter podati upravnemu odboru detajlno analizo prikazanih viškov in primanjkljajev drobnega inventarja.

M. D.

## Analiza proizvodnih konferenc

V preteklem mesecu so bile proizvodne konference mladine v predelovalnih obratih, kemiji I, II, metalurgiji in skupni delavnici in zdi se mi prav, da analiziram delo teh proizvodnih konferenc mladih in da seznanimo celotni kolektiv o tem, kaj je mladina razpravljala.

Osrednji moto teh proizvodnih konferenc je bil:

— doseganje planov proizvodnje;

— prizadevanje mladih proizvajalcev pri tem in

— priprave na volitve v organe upravljanja.

Proizvodne konference so uspele kljub temu, da še vsebinsko niso bile popolne, vendar se je pokazalo, da so mladi proizvajalci sposobni aktivno sodelovati v procesu proizvodnje in z različnimi predlogi pomagati pri dvigu produktivnosti dela, seveda z lastno aktivno udeležbo v proizvodnji.

Ostro so bili grajani tisti mladinci, ki neopravičeno izostajajo z

dela, zamujajo na delo, prav tako pa tudi tisti, ki zaradi neupoštevanja HTV predpisov, povzročijo obratne nezgode.

Na vseh proizvodnih konferencah se je pokazala pripravljenost mladih da se vključijo v tekmovanje med obratnimi aktivimi za dvig produktivnosti dela in da posvečajo več pozornosti reševanju proizvodnih problemov kakor doslej.

Ker se bližajo volitve v organe upravljanja je bil sklep TK ZMS, da se mladina že sedaj pripravljaja na volitve v organe upravljanja in da mladi proizvajalci sami predlagajo svoje najboljše predstavnike, ki bodo znali zagovarjati interese vseh mladih proizvajalcev v organih upravljanja, da bodo sposobni vključiti se v razprave in znali prenašati sklepe teh organov med mlade proizvajalce.

Da bi se čimbolje pripravili na te volitve, so na proizvodnih konferencah razpravljali o pripravah in kandidatih, katere so mladi pro-

izvajalci predlagali za bodoče člane samoupravnih organov.

Tako je bilo na proizvodni konferenci metalurgije predlaganih 9 mladih proizvajalcev v organe samoupravljanja: 5 v DS EE, 3 v CDS in 1 v UO.

**Predelovalni obrati:** 4 mladi proizvajalci v DS EE.

**Kemija I:** 4 v DS EE, 1 v CDS, 1 v UO.

**Kemija II:** 5 v DS EE, 2 v CDS. **Skupne delavnice:** 1 v CDS, 3 v DS EE.

Kljub dokaj dobri vsebinski pripravljenosti proizvodnih konferenc je bilo opaziti vse premalo konkretnih stvari, npr. kateri mladinci so neopravičeno izostali z dela, kateri so bili kaznovani zaradi delovne nediscipline, kdo se je ponesrečil pri delu zaradi neupoštevanja HTV predpisov itd. Čeprav je manjkalo teh stvari, smo lahko zadovoljni z delom proizvodnih konferenc, saj se bodo v bodoče tudi te pomanjkljivosti odpravile.

Vili Skrt

DOPIŠUJTE

v naše glasilo!



VSE O SAMSKEM DOMU — VSE O SAMSKEM DOMU — VSE O SAMSKEM DOMU — VSE O SAMSKEM DOMU — VSE O SAMSKEM DOMU — VSE O SAMSKEM DOMU

## O stanovalcih le pohvalno

Naprosili smo tov. Ivana Šupka, upravnika samskega doma, da nam posreduje svoje vtise z novega delovnega mesta. Pred tem je bil referent za sprejem in uvajanje delavcev, poznamo ga pa tudi kot nekdanjega upravnika počitniškega doma v Nerezinah.

**1. S kakšnimi problemi ste se srečali na novem delovnem mestu?**  
Na prejšnjih delovnih mestih sem pridobil mnogo izkušenj in mi komuniciranje z ljudmi ne dela težav. Čeprav je otvoritev že za nami, še ni vse urejeno. Trenutno telefon še ni priključen zaradi česar izgubim ogromno časa. Urejanje doma je bilo zelo naporno, vso opremo smo sami znosili v posamezna nadstropja in razmestili po sobah (4 snažilke, kurjač in upravnik — opr. ur).

**2. Zakaj je tako zapoznala otvoritev samskega doma?**

niti ni montirana oprema za mazutno kurjavo. Gradbeni tehnik tov. Praprotnik mi je obrazložil, da bodo projekt poslali čez nekaj dni. Ko smo prejeli projekt, smo ugotovili, da kompletne opreme za mazutno kurjavo ne moremo nabaviti pri enem samem podjetju. To bi vsekakor še bolj podaljšalo otvoritev samskega doma. Zaradi tega je »Gradis« montiral centralno kurjavo le začasno.

Podjetje iz Apatina, ki je na hodnikih polagalo gumo, svojega dela ni dokončalo. Ko je položilo gumo v dveh nadstropjih, je odpravilo sodelovanje. Tudi polaganje parketa ni opravljeno v dogovorjenem roku. Predstavniki Gradisa zatrjujejo, da parketa ni bilo mogoče nabaviti.

**3. Kaj je še potrebno urediti v samskem domu?**

Stik med parketom in gumo (v spalnicah) mora biti prekrit s trakovi. Poleg tega manjka del opreme za dnevno in šahovsko sobo ter obešalniki v spalnicah.

**4. Vaše mnenje o stanovalcih.**

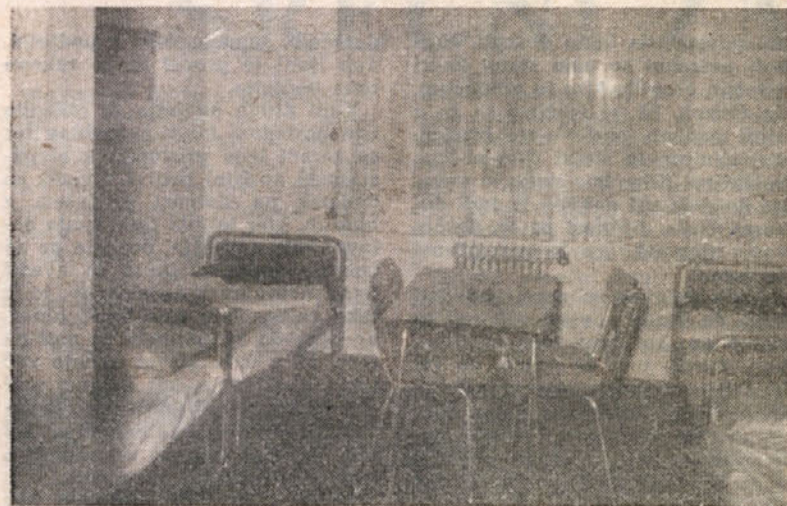
O stanovalcih se lahko izrazim le pohvalno, ti so lahko za vzor stanovalcem v naših provizorijih. Pred nekaj dnevi je prišlo do spora. Eden izmed stanovalcev je igral na gosli, kar pa je drugega motilo. Ker ni mogel spati, je prošil vratarja, da bi posredoval. »Godbenik« je ta razgovor slišal, stopil iz sobe in se fizično lotil tovariša, ki je želel počivati. Takšne »junake« je treba takoj odstraniti iz doma.

Vsi so pričakovali strogi režim, Menim pa, da na ta način ne bi

dosegli dobrih medsebojnih odnosov. K temu lahko pripomore le družabno življenje.

Stanovalce smo na sestankih skušali seznaniti z osnutkom »Pravilnika o upravljanju in poslovanju samskih domov Cinkarne«.

**5. Kako nameravate urediti okolje doma?**



Spalnica s štirimi posteljami

## Skoraj vse sobe oddane

Pravijo, da je nekoč živel arhitekt, ki je zgradil čudovito stavbo. Vsi so občudovali njegovo delo. Ob otvoritvi pa je ugotovil, da je pozabil projektirati sanitarije. Iz obupa je napravil samomor.

Pri našem samskem domu se je zgodilo nekaj podobnega, projektanti so pozabili na centralno kurjavo. Kljub temu nam ni bilo treba iti za pogrebom.

Mnogi člani našega kolektiva so nestrpnost pričakovali 29. november. Zanje bi ta dan pomenil dvojni praznik, Dan republike in vselitev v novo stanovanje v samskem domu. Vero v izboljšanje življenjskih pogojev je podkrepil tudi »Cinkarnar«, ki je z velikimi črkami objavil otvoritev doma. Toda še v isti številki je majhno obvestilo, podobno osmrtnici, skazilo to njihovo veselje.

Preteklo je osem tednov ali še več. Brez zvokov fanfar, slavnostnih govorov in brnenja filmskih kamer je samski dom sprejel svoje stanovalce. Marsikaj je še bilo treba urediti, toda prvi stanovalci so že trkali na vrata. Danes so zasedene že skoraj vse sobe.

Mnogo pred otvoritvijo samskega doma je bilo slišati, da je prebogati, ker ga stanovalci ne bodo znali čuvati. Toda izkazalo se je že, da ni tako. Vsi so zelo zadovoljni in navdušeni nad ureditvijo

notranjosti, spoštujejo hišni red in čuvajo opremo.

Pravijo, da je škoda, ker ni menze v bližini. Upajo pa, da se bo to in avtobusna zveza z mestom sčasoma uredilo.

Upravnik doma je sklical sestanek stanovalcev, na katerem jim je obrazložil Pravilnik o upravljanju in poslovanju samskih domov Cinkarne Celje. Na enem izmed prihodnjih sestankov bodo izvolili Odbor stanovalcev, katerega bodo sestavljali 4 stanovalci iz doma A (novi samski dom), po eden iz doma B in C (provizorija) ter upravnika.

Tudi za družabno življenje bodo poskrbeli. Osnovali bodo športni odbor, ki naj bi skrbel za aktivnost posameznih športnih sekcij: nogometno, šahovsko, strelsko in namiznoteniško. Poleg tega imajo še mnogo načrtov, o katerih pa še ne želijo govoriti.



Ivan Šupek, upravnik samskega doma

Gradbeno podjetje »Gradis« je zagotovilo, da bodo vsa dela končana do 25. novembra 1963. Ko sem 8. novembra prevzel mesto upravnika, sem ugotovil, da niti obrtna dela še niso izgotovljena,

## Počutim se kakor doma

pravi tov. Dragoljub Josipović, ki dela pri elektropeči v valjarni.

**1. Koliko časa ste v našem kolektivu?**

Pred približno tremi leti sem se zaposlil v Cinkarni. Kolektiv sem zelo hitro vzljudil, toda po šestih mesecih sem se moral posloviti. Odšel sem na odsluženje kadrovskega roka. Ves čas sem vneto prebiral »Cinkarnarja«, kajti zelo me je zanimalo, kaj se dogaja v kolektivu. Pred dobrimi tremi meseci sem se vrnil med stare delovne tovariše.

**2. Bralce bo sigurno zanimala primerjava podnajemniške sobe s sobo v samskem domu.**

Stanoval sem pri neki družini v kuhinji. Za skromno ležišče sem moral odšteti »samo« 4000 din mesečno. Kadar sem delal v nočni izmeni se nisem mogel nikoli odpočiti.

Zelo sem se razveselil vesti, da so zadnja obrtniška dela v samskem domu končana. Ko sem se vselil v moj novi dom, sem bil prijetno presenečen. Nikoli si nisem mogel zamisliti, da bo samski dom tako prijetno urejen. Vsak stanovalec ima svojo omaro (v prejšnjem stanovanju sem imel obleko in perilo zloženo na stolah), v sobah so umivalniki s toplo in mrzlo vodo. Kadar ne počivamo, prebivamo v dnevni sobi ob televizijskem sprejemniku ali radioaparatu. Zelo sem zadovoljen, saj se počutim kakor doma.

**3. Kaj menite o hišnem redu?**

Vsi stanovalci bi morali upoštevati hišni red in čuvati vso opremo, saj to bo le nam koristilo. Kolektiv je veliko prispeval za izgradnjo samskega doma. Kdor se tega noče zavedati in povzroča nerod, ali namenoma dela škodo, tega je treba strogo kaznovati.



Dragoljub Josipović

## SAMSKI DOM PONOS KOLEKTIVA

je dejal tov. Viktor Kobilšek, topilec cinka.

**1. Koliko časa ste že v našem kolektivu?**

V Cinkarni sem se zaposlil pred tremi meseci. Pred tem sem delal v Rudniku Zagorje. Ker sem iz rudarske družine, sem hotel tudi jaz postati rudar. Končal sem industrijsko rudarsko šolo, nakar sem se vpisal na STŠ v Ljubljani na rudarski oddelek. Po prvem letniku nisem mogel nadaljevati študija, ker nisem dobil štipendije, oče je namreč upokojenec. Zaposlil sem se v rudniku.

**2. Kakšno se vam zdi delo v Cinkarni v primerjavi z delom v rudniku?**

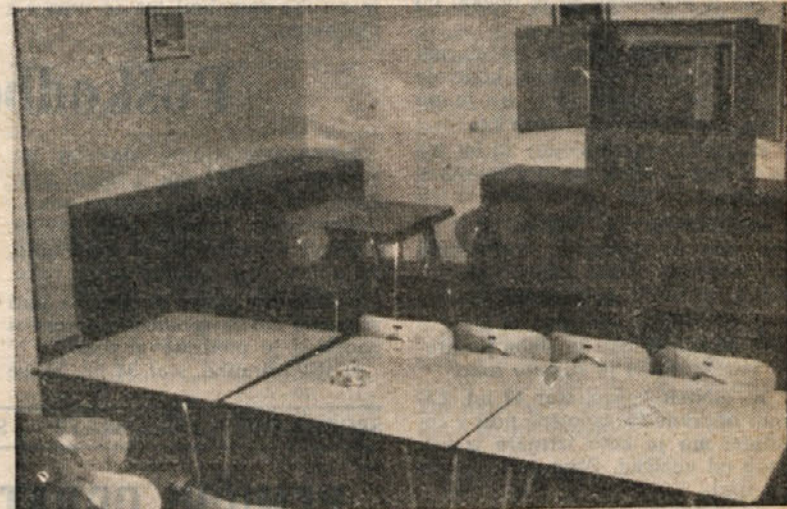
Delo je sicer bolj naporno, delovni pogoji so pa mnogo boljši kakor v rudniku?

**3. Kje ste stanovali pred dograditvijo samskega doma?**

Vsaki dan sem se na delo vozil z vlakom, kar je bilo zelo utrudljivo, pa tudi prostega časa sem imel manj kakor sedaj.

**4. Kaj bi rekli prijatelju o našem samskem domu?**

Nikoli si nisem mogel zamisliti,



V dnevni sobi je zelo prijetno

## Tekmovanje za dvig produktivnosti dela

V zadnji številki je bil objavljen razpis tekmovanja med obratnimi proizvodnimi aktivni za dvig produktivnosti dela, ki ga je razpisal TK ZMS in UO KMP.

To bo stalna oblika tekmovanja med obratnimi aktivni in ob zaključku vsakega leta bodo najboljši aktivni nagrajeni. Tako je UO podjetja odobril nagrado najboljšemu aktivni v letošnjem letu, tri-dnevni izlet, TK ZMS pa bo najboljšemu aktivni podelil prehodno zastavico.

Da bo ocenjevanje aktivov v tem tekmovanju čim bolj objektivno, je TK ZMS skupno z UO

KMP izvolil komisijo s strani obratnih mladinskih aktivov in obratovodstev. Naloga te komisije bo, da redno vsak mesec spremlja in ocenjuje prizadevanja obratnih mladinskih aktivov za dvig produktivnosti dela.

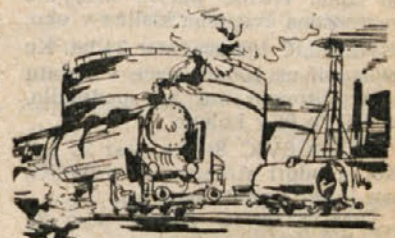
Komisijo, ki bo vodila to tekmovanje, sestavljajo naslednji člani: Mirnik Janez, predsednik;

člani: Panzalović Đorđe — kemija I, Đukelić Borivoj — metalurgija, Milčinić Milan — predelovalni obrati,

Dojar Jože — skupne delavnice, Kozole Zvonko — kemija II.

Iz obratovodstva: Raznožnik ing. Vili — kemija I, Slapnik Nuša — metalurgija, Jovanović — predelovalni obrati, Lužar Franc — skupne delavnice, Šibli ing. Rud. — kemija II, Vodenik Franc — UO KMP.

V. S.



da se bom v našem samskem domu tako prijetno počutil. V sobi smo štirje. Čeprav ne delamo v isti izmeni, se sijajno razumemo, saj smo uvideli drugo drugo in pazimo, da ne motimo tistega, ki počiva.

Upravnik mi je zelo všeč. Občudujem njegov odnos do stanovalcev. Prepričan sem, da mu bo uspelo ohraniti red in disciplino.

Menim, da je naš samski dom eden izmed najlepših, skratka ponos kolektiva.





V januarju je bilo: 29 poškodb pri delu s 561 izgubljenimi dnevi in 5 poškodb na poti z 51 izgubljenimi dnevi. Skupaj 34 poškodb s 612 izgubljenimi dnevi.

#### Pri delu so se poškodovali:

##### V novi pražarni »PIK«:

TROBIČ Jože, star 49 let. Ker je sodelavec nehote zadel v lestev naslonjeno na podest, je le-ta udarila ponosrečnica po glavi.

MUŽAR Ivan, star 28 let, GOVEDIČ Franjo, star 25 let in ZUPANČIČ Franc, star 38 let so se opekli z vročim pražencem zaradi tega, ker so nepremišljeno čistili ciklon. Najprej so odstranili izpušno cev in nato začeli odstranjevati spodaj pokrov ciklona, kar je bilo napačno. Pri tem se je vroč praženec vsipal po njih.

##### V topilnici:

PRATLJACIČ Jaso, 24 let. Zaradi neprevidnosti se je pri vlivanju cinka v modele opeknel po nogi. Če ne bi imel premajhne obleke, ta se je pri pranju skrčila, se verjetno ne bi spekel.

KONTREC Franjo, star 24 let. Zaradi pomanjkljive kontrole pri vlečenju cinka in premajhne delovne obleke se je opeknel po roki.

KOCIPER Martin, star 29 let. Zaradi hitrega tempa dela in pomanjkljive kontrole pri vlečenju cinka iz predležev se je opeknel po nogi.

DAKIČ Uroš, star 47 let. Zaradi neprevidnosti in slabe kontrole orodja ter pripomočkov ga je po nogi opeknel cink iz vozička.

ZORIČ Dragoljub, star 28 let. Ko je dvigal predlež, ga je zbolelo v kolku.

MILOVANOVIČ Mirko, star 21 let. Ker ni upošteval varnostnih predpisov in vlekel industrijski voziček, je dobil nogo pod kolo.

POSAVEC Franc, star 44 let. Zaradi neprevidnosti in slabe kontrole vozičkov mu je stisnilo roko.

BUTINAR Lovro, star 47 let. Zaradi neravne transportne poti v topilnici mu je kolo iztrgalo iz rok drog od vozička. Drog ga je udaril po roki.

TKALEC Ivan, star 23 let. Pri vlivanju cinka z žlico je udaril ob model, pri čemer mu je cink brizgnil v čevlji.

##### V valjarni:

HOHNJEC Štefan, star 27 let. Pri obračanju vozička, natovorjenega s paltinami, je zadel z roko v zaščitno ograjo.

OHNJEC Štefan, star 21 let. Ko je otipaval vzbokline na transportnem traku brusilnega stroja za autotipijske plošče, je z roko neprevidno segel predaleč, tako da je dobil prst med trak in ogrodje.

##### V anorganski kemiji:

KOŠEC Peter, star 19 let. Ker je neprevidno polnil peč z bakrenimi ploščami, mu je plošča padla na nogo.

KUFNER Viktor, star 44 let. Pri nakladanju odpadnega bakra, se je z žico pičil v prst.

JAKOB Ludvik, star 32 let. Ker je neprevidno stresal rokavice polne natrijevega sulfidnega prahu, mu je le-ta prišel v oči.

PAUŠKIČ Vojislav, star 38 let. Zaradi slabe organizacije dela mu je izpod vrtilne plošče brizgnila razredčena žveplena kislina v oko.

NEDELIC Ljubiša, star 24 let. Ko je stopil na robnik nuče v obratu »novi litopon« mu je spodrsnilo, udaril se je v koleno.

PETRIČEVIČ Štefan, star 25 let. Ko je odprl stranico na prikolici, mu je le-ta padla na roko.

DIMITRIJEVIČ Drago, star 34 let. Pri zapiranju vrat na vagonu si je poškodoval prst.

##### V mehanični delavnici:

OBLAK Drago, star 20 let. Ko je čistil navoj, vstavljen v čeljust stružnice, se mu je spodnji del bluze nenadoma navil na spenjalno glavo. Pri tem si je poškodoval roko.

ČUK Franc, star 28 let. Ker ni upošteval varnostnih predpisov in preklapljal kislino iz enega na drugi kislinovod brez zaščitne obraza, ga je kislina obrizgala po obrazu.

ROMIČ Franc, star 33 let. Ko je v skladišču za nadomestne dele dvignil sklopko, mu je sosedna sklopka stisnila prst na desni roki.

TOMAN Adolf, star 37 let. Ko je potiskal voziček z jeklenkami po dvorišču proti aglomeraciji, se je voziček zaradi ledu na cesti zavrtel. Pri tem ga je ročica udarila v prsni koš.

##### V transportnem oddelku:

PETEK Ludvik, star 24 let. Ko je hotel izstopiti iz vagona, je zadel z nogo ob rob okovja. Ker mu je pri tem spodrsnilo, je padel ter se udaril v koleno.

STOJANOVIČ Radivoj, star 28 let. Pri razkladanju bakra mu je zaradi neprevidnosti padla bakrena plošča na nogo.

##### V skladišču:

NOVAK Jože, star 36 let. Pri pakiranju cinkovih trakov v zaboje je z roko zamahnil ter se urezal s pločevino.

## Poškodbe na poti

LIPOVŠEK Anton, star 36 let. Na poti v službo mu je spodrsnilo. Zlomil si je lopatico desne roke.

JAGODIČ Leopold, star 34 let. Na poti v službo mu je spodrsnilo. Pri padcu si je nalomil desno roko.

GOLEŽ Fric, star 49 let. Na poti v službo mu je spodrsnelo kolo. Pri padcu si je poškodoval roko.

SPIRIČ Branko, star 34 let. Ko se

Ko se borimo za dosego mesečnih ali letnih planskih nalog, pri tem skoraj pozabimo na važen faktor, ki nam pomaga ali pa nam je velika ovira na poti do tega cilja. To je varnost pri delu in na poti na delo, oziroma z dela. Vse premalo pozornosti polagamo na to, kar nam je mnogokrat v škodo. Narasčanje nesreč pri delu se nam vedno hudo maščuje. Vsakega ponosrečnega moramo nadomestiti z drugim, kar je v veliki meri zelo težavno, ker nimamo za večje izpade planiranih dovoljno število izurjenih ljudi. Drugič pa se nam število zaposlenih večja, kar bremeni naš plačni sklad in manjša narodni dohodek.

Vsiljuje se nam vprašanje, ali ni boljše, da smo pri delu prisebni in previdni ter si izboljšamo naše osebne dohodke in ostanemo zdravi ali pa smo raztreseni, brezbržni in gluhi na vsa opozorila za varno delo. Nesreča nikdar ne praznuje in še prerada nas poišče, še bolj pa, če ne upoštevamo njenih nadaljnjih posledic. Zavedajmo se, da imamo samo eno življenje in tega moramo čuvati. So tovariši, katerim so uspehi in rast podjetja deveta briga ter jim je vsaka, pa še tako majhna poškodba dobrodošla, samo da lahko bolujejo in živijo na račun poštenih in zavednih cinkarjev. Takim tovarišem sigurno ni glavni vir dohodkov za preživljanje služba v podjetju, ampak le neko začasno zatočišče za določeno dobo in z določenim namenom. Vse te bo treba sčasoma izločiti, v kolikor sami ne bodo zapustili dela že prej, ker to niso naši stalni delavci in nimajo niti namena, da to postanejo.

Želimo dobiti dobre in stalne kadre za naše potrebe ter poizkušajmo

mo povsod, da bi to dosegli. Najbolj potrebni so nam stalni kadri v težjih obratih, kjer je predpogoj, da človek, ki ga izučimo in se z njim trudimo, postane res izurjen, discipliniran in stalni član našega kolektiva. Kdor ima voljo in veselje do dela pri nas, bo to tudi dokazal. Naša dolžnost pa je, da čuvamo njegovo zdravje in zmožnost za delo.

Vsak delavec se mora zavedati tega, da vlada povsod nek red in disciplina, ker brez tega ni uspehov. Zaradi tega je nujno, da vsi brez izjeme spoštujemo pravilnike HTV službe, kateri nas stalno opozarjajo na previdnost in varno delo. Uporabljanje zaščitnih sredstev nam je predpogoj za ohranitev zdravja in delovne sposobnosti. Vsaka malomarnost pri zaščiti samega sebe je graje vredna in bi jo bilo treba kaznovati. Ravno tako je graje vredno malomarno nošenje in vzdrževanje zaščitnih sredstev. To ne počenjajo delavci, ki imajo namen ostati pri nas, ampak le tisti, ki jemljejo svojo zaposlitev v Cinkarni kot sezonsko in za dosego drugih ciljev. Ko te cilje

dosežejo, zapuste delo v podjetju. Teh ljudi je precej in so rakovana rana podjetja.

Tudi druga podjetja so občutila iste posledice takih zaposlitev ter so zaradi tega pristopila k obojestranski koristni rešitvi. Uvedla so dodatke na stalnost predvsem v obratih, kjer je bila fluktuacija delovne sile največja, pozneje pa za celotno podjetje. Dalje so uvedli letno nagrajevanje delavcev, ki v teku celega leta niso imeli obratne nezgode ali nezgode na poti na delo, ali z dela. Danes nimajo več takih problemov, ker delavci radi ostanejo v kolektivu in si na ta način izboljšajo osebne dohodke. Menim, da bi se tudi pri nas morali o tem pogovoriti in razmisliti.

Podjetje bi s tem pridobilo, ker bi s takim ukrepom zmanjšalo ali celo odpravilo fluktuacijo, po drugi strani pa bi se zmanjšalo število poškodb pri delu. Od stalnega, strokovno ali praktično izvežbanega delavca lahko pričakujemo, da bo kos nalogam za katerimi stremi celoten kolektiv in današnja socialistična družba.

K. Macuh

## Varčujmo z osebnimi zaščitnimi sredstvi

V zadnjem času je ugotovljena velika poraba osebnih zaščitnih sredstev (čevlji, rokavice, respiratorji in dežni plašči). Če ugotovljamo vzroke, zakaj narašča poraba omenjenih zaščitnih sredstev, vidimo, da nekateri obratni ne vodijo točne evidence o izdanih zaščitnih sredstvih. Poleg tega obratovodstva večkrat odstopajo od prakse, da bi zahtevala od koristnika stara, dotrajala osebna zaščitna sredstva, preden mu izdajo nova.

Pogosto se zgodi, v glavnem pri plinskih maskah in respiratorjih, da nadzorno osebje, brez posvetovanja s HTV službo, preskrbi za delavce neustrezne respiratorje, maske ali filtre. Neustrezna zaščitna sredstva niso uporabna ter neizkoriščena propadajo, na drugi strani pa moramo nabavljati nova. Zaradi bolj ekonomičnega izkoriščanja finančnih sredstev, name-

njenih za osebna zaščitna sredstva, je potrebno, da obratovodstva posvetijo pozornost tudi potrošnji in koriščenju le-teh.

Ne smemo pozabiti, da povečanje stroškov za osebno zaščito vpliva tudi na naraščanje proizvodnih stroškov, naša želja pa je proizvajati čim več in ceneje.

R. Malinovsky



SPOZNAJMO NAŠE OBRATE — SPOZNAJMO NAŠE OBRATE — SPOZNAJMO NAŠE OBRATE — SPOZNAJMO NAŠE OBRATE — SPOZNAJMO NAŠE OBRATE

## KEMIČNI OBRATI - Oddelek soli

Kemični obrati v Cinkarni so nastajali od 1934 do 1938. Razen izboljšav postopkov ali strojnih naprav, niso doživeli velikih sprememb. Razdelimo jih lahko v dve večji skupini: oddelke pigmentov in oddelke soli.

### Oddelki soli

#### Natrijev hidrosulfid

To je bel kristalni prah, ki na zraku razpada. Spremlja ga posebni duh po žveplovem dioksidu, ki se pri razpadu sprošča.

Osnovna surovina je cinkov prah, ki ga pridobivajo sosednje metalurgije. V vodno suspenzijo tega prahu uvajamo žveplov dioksid, ki se na njem absorbira. Če je v cinkovem prahu prisoten klor v večjih količinah, ves nadaljnji proces zelo moti.

Po končani absorpciji pretočimo dobljeni cinkov hidrosulfid v posode duplikatorje, kjer se cink v molekuli zamenja z natrijem iz kavstične sode. Nastalo raztopino Na-hidrosulfida filtriramo. Na filterjskih stiskalnicah se odloči cinkov hidrosulfid, raztopino pa vodimo v razsoljevalec. Tu dodajamo kuhinjsko sol, ki se raztopi in v tem izkristalizira Na-hidrosulfid z dvema molekulama kristalne vode. Na vakuumskih filterjih te kristale odločimo od raztopine kuhinjske soli in v naslednji fazi, dehidraciji, odzvamemo še kristalno vodo. Na vakuumskem sušilniku produkt osušimo. Dobro osušen produkt pakiramo v pločevinaste sode, ki morajo biti neprodušno zaprti.

#### Na-sulfid

Pridobivamo ga z redukcijo Na-sulfata s premogom v redukcijjskih ali rotacijskih pečeh. Postopek je šaržen. V določenem utežnem razmerju uporabljajo reduktivno moč SO<sub>2</sub>, ki se sprošča, čim prideta produkta v dotik z vodo.

Rabijo ga tudi tovarne papirja za beljenje (čiščenje) celuloze, ki je osnovna surovina za vse vrste belih papirjev.

ponvah, kjer se odloča še Na-sulfat, ki je po prvem čiščenju ostal v raztopini. Močno koncentrirano lužino vlivamo na sušilni boben, »luskinar«, ki ga hladimo z vodo. Nož, ki je tesno ob bobnu, strga luske čistega produkta. Tega pakiramo v natronske vreče.

Hraniti ga moramo v suhem prostoru, ker v dotiku z vodo počasi razpada.

Največ ga uporablja usnjarska industrija za odstranjevanje dlak s surovih kož. Nekaj ga uporabljajo tudi za flotacijo svinčeve rude v Mežici in bakrove v Boru.

#### Kromov galun

je raztopina dvojnih soli. En predstavnik teh dvojnih soli je znan vsakomur, ki se brije, saj služi kot razkužilo po britju. To je aluminijev galun, ki je bele barve. Naš galun je vijoličaste barve in kristalizira v drobnih kristalih.

Osnovna surovina je ferokrom. Topimo ga v žvepleni kislini. Dobimo raztopino dveh sulfatov, to je železovega in kromovega, ker železo kvari kvaliteto galuna, ga moramo izločiti v čimvečji meri.

Zato raztopino obeh sulfatov prečrpamo iz reaktorja, kjer se vrši raztapljanje ferokroma v kad. Koncentracija lužin v kadi je točno določena, in ko to dosežemo, jo zakuhamo do vrenja in ohladimo. Železo se nam izkristalizira v zelenih kristalih, ki jih poznamo pod imenom zelena galica.

Kromovo lužino, ki se loči od kristalov zelene galice na centrifugi, prečrpamo v kristalizatorje. Tu dodamo K-sulfat. Sedaj nam bo razumljivo zakaj pravimo galunom dvojne soli. V našem primeru je

galun sestavljen iz soli dveh kovin, kalija in kroma.

Kristalizacija traja 6 do 7 dni. Ker je lužina v kristalizatorju zelo koncentrirana, jo moramo mešati, da se kristali ne vsedejo. Gotovo galun ločimo od raztopine, v kateri je izkristaliziral s centrifugo. Dobro osušen se paka v natron vreče.

Uporablja ga usnjarska industrija za strojenje usnja. S tako predelavo pridobi usnje prožnost in obstojnost proti zunanji vplivom.

#### Modra galica

Zadnji zastopnik oddelka soli je modra galica. Osnovna surovina je baker.

Baker talimo v peči, ki jo kurimo s katranom. Staljenega vlivamo v vodo, kjer se tvorijo granule. Z granulami hočemo doseči čimvečjo površino za čimboljši izkoristek v nadaljnjem procesu.

V stolpih te granule topimo v žvepleni kislini in dobimo raztopino bakrovega sulfata (modre galice), ki pa jo moramo še očistiti. Čiščenje se vrši v usedlinskih zabojih, kjer se izloči mulj, ki vsebuje še nekaj bakra. Kristalizacija se vrši v zabojih in traja 10 do 14 dni, odvisno od letnega časa. V zimskih mesecih je kristalizacija krajša, in se na svinčeve trakove, ki so v lužino raztopljeni, izloči več modre galice kot poleti.

Gotovo modro galico ločimo od trakov, drobimo in v centrifugi peremo ter osušimo.

Raztopino, pripravljeno še z drugimi dodatki, uporabljajo vinogradniki za škropljenje trt proti raznim boleznim.

(Se nadaljuje)



## Nova slovenska drama v celjskem gledališču

## SREČNI ZMAJI

Slovensko ljudsko gledališče v Celju si prizadeva, da bi vsako sezono uprizorilo vsaj po eno izvorno domačo igro. Tako je tudi letos vzelo v repertoar delo mladega slovenskega pisatelja Mihe Remca »Srečni zmaji«. V petek, 28. februarja so to delo krstili, kakor temu pravijo v gledališču. Na krstni predstavi je bil tudi avtor, ki je po stari navadi prejel lovorjev venec. Občinstvo je »Srečne

zmaje« lepo sprejelo in nagradilo igralce z dolgotrajnim aplavzom. Režija je bila v rokah Mirana Herzoga, ki se je v letošnji sezoni stalno zaposlil v SLG Celje. Letos smo ga spoznali po uspehi komediji »Rezervista« in pa po Kislingerjevi igri za otroke »Izlet«.

Drama »Srečni zmaji« pripoveduje o usodi otoških ribičev, ki jih je na morju zajelo jedrsko žarčenje. Na poti domov morajo v ka-

ranteno, kjer jih prvič izobčijo iz človeške skupnosti. V domači vasi jih doleti drugo izobčenje; vaški vrtači jih kot kužne obkroži z risem, iz katerega ne smejo pod pretjno smrtno kazni. Dejansko so ves čas, vse do tragičnega konca, obsojeni, zaprti v ta ris, ki ima globlji pomen: ljudje sami si postavljamo zapore, v katerih se gibljemo, ujeti v lastne tehnične iznajdbe, ki bi nam morale prinašati izključno napredek, pa nas žal vodijo tudi v pogibel (nevarnost jedrskih odkritij). Remec pa vendarle ni črnogledec, kljub porazni prispodobni o koncu človeštva vendarle goji upanje, da bo zmagalo življenje v vsej svoji žilavosti.

Poleg režiserja Mirana Herzoga so delo pripravili še akademski slikar Avgust Lavrenčič, ki je opremil odsko prizorišče, kostume so gledališki krojači izdelali po zamisli Vlaste Hegedušič iz Maribora, glasbo je napisal skladatelj Lojze Lebič, plesni vložek za slačilko je naštudiral plesni vodja iz Ljubljane dr. Henrik Neubauer. Igralci so Janez Bermež, Marijan Breznik, Marjan Dolinar, Franci Gabrovšek, Pavle Jeršin, Sandi Krošl, Volodja Peer, Jože Pristov, Janez Škof, Alfonz Kumer, od igravk pa nastopajo še Marija Goršičeva, Mija Mencejeva in Jana Šmidova.

Janez Žmavc



Sandi Krošl in Jana Šmidova v »Srečnih zmajih«

## LETNA KNJIŽNA ZBIRKA PREŠERNOVE DRUŽBE

Za letno članarino 900 din bodo v letu 1964 prejeli člani Prešernove družbe 6 knjig in eno umetniško reprodukcijo:

1. PREŠERNOV KOLEDAR za leto 1965
2. Emil Zola: TEREZA RAQUIN, roman
3. Anton Ingolič: ENAJSTORICA ŽIVIH, mladinska povest
4. Egon Erwin Kisch: ODKRITJA V MEHIKI, potopisne slike
5. Ciril Cvetko: GLASBA IN MI NAŠEM OKOLJU

PRESERNOV KOLEDAR bo dobil novo, pestrejšo in bolj praktično obliko, prilagojeno sodobnim potrebam našega človeka. Dosedanje klasično koledarsko obliko bo zamenjala nova, po razporeditvi prilagojena vsakdanjim potrebam. Iz meseca v mesec in iz dneva v dan bodo bralcu na razpolago vsakovrstni podatki in aktualna navodila ter nasveti, dosti pa bo tudi zabavnega čtiva in zanimivosti. Ves koledar bo tiskan v dvobarvnem tisku ter poživljen s številnimi ilustracijami. Tudi oblika bo drugačna, enaka ostalim Prešernovim knjigam, obsegal pa bo nad 200 strani.

Emil Zola: TEREZA RAQUIN. Zolajev roman »Tereza Raquin« je izšel pred približno 100 leti. Znameniti francoski naravist opisuje v njem strastno in zločinsko življenje Tereze, nečakinja stare kramarice iz pariškega predmestja. V predgovoru k drugi izdaji se je Zola branil pred občinstvom in tedanjimi kritiki. Trdil je, da je hotel študirati temperamente, analizirati človeško naravo in da si je zato izbral osebe, ki jim gospodarijo živci in kri, ki nimajo svobodne volje in ki jih v vsakem njihovem koraku vodi usodnost nagonov. Zasladoval je Terezo in Laurenta na njuni poti strasti in nagonov ter spoznal nujnost, ki ju je vodila od presušta k umoru. Poznejše občinstvo je sprejelo Zolajev zagovor in uvrstilo roman med klasična dela svetovne književnosti.

Anton Ingolič: ENAJSTORICA ŽIVIH. Ingoličeva mladinska povest »Enajstorica živih« je napisana po resničnem dogodku. Toda Ingolič je to strahotno dejstvo prenesel iz ruske resničnosti na naša tla, v okupirano Srbijo. V povesti napeto in zgoščeno pripovedujejo člani nogometnega moštva »Mladosti«, kako so potekale priprave za športno srečanje med srbsko in nemško enajstorico, kako so odigrali igro in kako se je končalo njihovo življenje. Posebna privlačnost povesti je njena pripovedna tehnika.

Egon Erwin Kisch: ODKRITJA V MEHIKI. Eden najslavnejših reporterjev vseh časov E. E. Kisch je preživel zadnja leta življenja v Mehiki in tam napisal zadnje in morda svoje najboljšo delo »Odkritja v Mehiki«. Lombardo Toledano, mehiški delavski voditelj, je o knjigi napisal: »Globina njegovega raziskovalnega prijema, ki prihaja do izraza v tej knjigi o moji deželi, nima primerice. Pisana je s tako prizadevnostjo, da je postala mojstrovina...« H. Mann: Kisch je prišel v Mehiko nehoti, zato je s toliko večjo skrbnostjo šel za klicem usode, ki mu je takorekoč prisodila, da

on odkrije Mehiko... Knjiga bo bogato ilustrirana in bo imela tudi zemljevid Mehike, obsegala pa bo nad 250 strani.

Ciril Cvetko: GLASBA IN MI. Glasbena umetnost je v zadnjih desetletjih prešla v izredno zanimivo in burno razdobje. Zamajali so se temelji do sedaj veljavni norm in vrednotenja. V skladu z izrednim tehničnim napredkom se odpirajo nove možnosti, ki jih del skladateljev skuša združiti s tradicionalnim glasbenim jezikom ali pa izpopolnjevati do neslutnih efektov. Drugi del skladateljev odreja tem prizadevanjem po novem sleherni pomen. Precejšnje število avtorjev išče navodila pri folklori in skuša ta pravil obličja v sodobnejši obliki. Med njimi in ob njih pa hodijo svoje pot svečeniki jazza in trdovratno odklanjajo vulgarizacijo svoje umetnosti, ki jo je mogoče srečati na vsakem koraku v plesnih oblikah in popevkah.

Poslušalec pa, ki ga glasba spremlja že skoraj vsespovsod — 70 % dnevnega radijskega programa izpopolnjujejo glasbene oddaje — se v tem pragozdu novih stremeljenj, tradicije in špekulativstva mnogokrat ne znajde. V preveliki zasičenosti glasbenih manifestacij te ali one oblike in kvalitete izgublja aktivni odnos do skladbe in do vrednot, ki so v njej. Glasba mu postaja mašilo.

O vsem tem bo pisal C. Cvetko v svoji knjigi. Besedilo bodo spremljali notni primeri in številne slike.

Ing. Dušan Ogrin: ZELENJE V NAŠEM OKOLJU. Zelenje je nepogrešljiva sestavina našega življenjskega okolja. To vsak dan bolj spoznavamo, bodisi v vrtu, zelenicah stanovanjskega naselja ali na izletih v naravi. To izpričuje tudi veliko povpraševanje naročnikov po tovrstni literaturi. Zato se je Prešernova družba odločila izdati takšno knjigo,

iz katere bo bralec lahko črpal pobude na raznih področjih vrtnarskega ljubiteljstva. Najobsežnejše poglavje knjige bo posvečeno opisom in navodilom o gojitvi, razmnoževanju in rabi vrtnarskega rastlinja, trajnic, enoletnic, dreva in grmovnic. Posebno pozornost posveča knjiga ureditvi vrta in daje na praktičnih primerih zanimivo in poučno gradivo. Balkon je lahko tudi vrt v malem. S tem nas seznanja posebno poglavje in odkriva zanimive oblike hišnega vrtnarjenja. Zelenje v naselju je mnogim nadomestilo za hišni vrt. V knjigi so še druga zanimiva manjša poglavja, med njimi tudi navodila o sodobnem urejanju grobov.

Posebna oblika bo slikovna oprema. Poleg številnih risb, načrtov in fotografij bo 16 strani ilustracij z izbranimi primeri vrtov, nasadov in posebnosti.

Razen teh knjig bo prejel vsak član Prešernove družbe še eno umetniško reprodukcijo (sliko) v velikosti 50x70 cm in to brezplačno. Umetniške slike Prešernove zaluzbe danes krasijo marsikatero stanovanje ter izpodrivajo raznovrsten neokusen kič.

V letošnjem letu bo izšla posebna knjiga Prešernove družbe France Planina: TURISTIČNI KRAJI SLOVENIJE. Knjiga bo izšla kot dopolnilo k letošnji knjigi »Slovenija in njeni kraji«. F. Planina bo sestavil praktični priročnik »Turistični kraji Slovenije«. V njem ne bo opisov pokrajin in položaja, zgodovinskega razvoja ter gospodarskih razmer krajev, temveč le podatki, ki turistu in potniku v kratkih odstavkih pokažejo turistično urejenost kraja ter ga opozorijo



## I. M. A. vprašanje:

Sem ena izmed dedičev po pokojnem očetu. Zanima me kdo in kako opravi popis in cenitev očetovega premoženja?

## Odgovor:

Popis in cenitev pokojnikovega premoženja opravi uslužbenec pristojnega sodišča, ki ga določi sodnik. Popis in cenitev se opravi v navzočnosti dveh polnoletnih državljanov. Po potrebi lahko sodelujejo tudi izvedenci. Prav tako so lahko navzoče tudi prizadete osebe.

Popis in cenitev pokojnikovega premoženja se po določilih čl. 197 zakona o dedovanju (Ur. list FLRJ št. 20/55) opravi po odločbi zapuščinskega sodišča, kadar se ne ve za dediča ali za njihovo prebivališče, kadar so dediči osebe, ki zaradi mladoletnosti, duševne bolezni ali drugih okoliščin sploh niso sposobne ali niso popolnoma sposobne, da bi same skrbele za svoje zadeve, kadar je zapuščino treba izročiti občini ali družbeni organizaciji in v drugih opravičenih primerih. Sodišče odredi popis in cenitev tudi, če to zahtevajo dediči.

Popis zajame vse nepremično in premično premoženje, ki ga je imel pokojnik ob svoji smrti. V popisu premoženja se zapišejo pokojnikove terjatve, kakor tudi dolgovi in pa tudi neplačan davek.

Ob prepisu premoženja se obenem navede tudi vrednost posameznih premičnih in nepremičnih stvari, ki spadajo v zapuščino.

## 2. N. K. vprašanje:

Z možem sva stanovala dalj časa v enosobnem stanovanju, ki ga je nama dodelila občinska skupščina. Pred kratkim je prišlo do razveze zakona; kateremu bo odslej pripadalo stanovanje?

## Odgovor:

Po čl. 27 zakona o stanovanjskih razmerjih je lahko nosilec stanovanjske pravice na istem stanovanju le ena oseba. Če pa je sklenil stanovanjsko pogodbo eden od zakoncev, ki živita v skupnem gospodinjstvu, je nosilec stanovanjske pravice tudi drugi zakonec, razen, če sta se drugače dogovorila ali če je z zakonom drugače določeno.

Če pride do razveze zakona in se prejšnja zakonca, ki sta skupna nosilca stanovanjske pravice, ne moreta sporazumeti, kdo od njiju naj ostane nosilec stanovanjske pravice, odloči o tem občinska arbitražna komisija. Ta komisija upošteva potrebe obeh prejšnjih zakoncev, razloge zaradi katerih je bil zakon razvezan in druge okoliščine. Občinska arbitražna komisija naloži prejšnjemu zakoncu, ki je nehal biti nosilec stanovanjske pravice, da se mora izseliti iz stanovanja; temu zakoncu je treba preskrbeti najpotrebnejše prostore.

## O. R. vprašanje:

Prosim, da mi pojasnite, do katere višine se lahko rubijo moji osebni dohodki, ki jih prejemam kot delavec v podjetju, za poravnavo mojih dolgov?

## Odgovor:

Po 17. členu zakona o delovnih razmerjih ima delavec za svoje delo pravico do osebnega dohodka. Ni vam mogoče vzeti, zadržati ali zmanjšati osebnega dohodka, razen v primerih, ki jih določa zakon.

Za terjatve proti delavcu, je mogoče zarubiti največ eno tretjino osebnega dohodka, za preživnino pa največ polovico osebnega dohodka po odbitku prispevkov.

## S. J. vprašanje:

Sem zaposlen pri istem podjetju že več kot 20 let in me zanima v kakšnih okoliščinah imam pravico do odpravnine in v katerem znesku?

## Odgovor:

Po 307. členu zakona o delovnih razmerjih imajo delavci, ki imajo skupaj več kot dvajsetletno delovno dobo, ali pa petnajst in več let nepretrgane delovne dobe v isti gospodarski organizaciji ter se jim odpove delovno razmerje, pravico do odpravnine, ki znaša štirimesečni znesek osebnega dohodka. Pravico do ponovne odpravnine pridobi delavec, ko prebije v novi zaposlitvi najmanj 5 let brez presledka pri isti gospodarski organizaciji.

Delavec, ki je pridobil pravico do starostne pokojnine, nima pravice do odpravnine.

## Izboljšana kvaliteta toplega obroka

Centralni delavski svet je ob koncu decembra 1963 sprejel sklep, o izboljšanju kvalitete toplega obroka tako, da bo vrednost obroka znašala ca. 1000 kalorij. Seveda, v zvezi s tem in z občutno podražitvijo mesa in ostalih artiklov se je tudi cena obroku zvišala od sedanjih 86 din na 120 din za obrok. Od 1. I. 1964 naprej mora topli obrok poleg ostalega vsebovati v povprečju ca. 10 dkg mesa. Količinsko pa obrok ostane isti, to je ca. pol litra. Zaradi tega je nastala sprememba pri vplačilu. Vsak posamezni uporabnik obroka, plača za obrok 70 din, skupni sklad za osebne dohodke pa prispeva 50 dinarjev za obrok.



Topilničar pri delu



# Obratna ambulanta v preteklem letu

(Nadaljevanje)

V prejšnjem sestavku je bilo naznanjen nekaj podatkov o »prometu« v obratni ambulanti. Poglejmo si sedaj, čemu je vse to služilo.

V letu 1963 je bilo v naši ambulanti sprejeto v bolniški stalež 2373 članov kolektiva Cinkarne, kar pomeni, da je vsak zaposleni bil povprečno 1,3-krat v staležu. Za zdravljenje teh bolnikov in nekaterih, ki so ostali še v staležu iz leta 1962, je porabljeno skupaj 28.759 bolniških dni. Zadnja številka pomeni 5,35 % od vseh možnih delovnih dni vsega kolektiva in jo nazivamo odstotek bolniškega staleža. Ta odstotek je za približno 1,3 % nižji od onega v letu 1962. (Moramo pripomniti, da razpolagamo le s podatki za matično podjetje v Celju in le za one člane kolektiva, ki so bili v bolniškem staležu v naši ustanovi.) Morda lahko kot zanimivost navedemo še to, da je odstotek bolniškega staleža izpod povprečja zadnjih pet let.

Seveda se bo vsak najprej vprašal: le zaradi česa so bili vsi ti dnevi izgubljeni?

Izgubo delovnih dni za zdravljenje posameznih obolenj lahko najbolje prikazemo tabelarično v odstotkih:

Vrsta bolezni	V % na vse bolniške dni
1. Nezgode	33,5 %
2. Obolenja dihal	13,4 %
3. Obolenja kosti, vezi in gibal	11,6 %
4. Obolenja prebavil	10,3 %
5. Obolenja kože in podkožja	6,5 %
6. Obolenja živčnega sistema in čutil	4,0 %
7. Tuberkuloza	3,8 %
8. Obolenje ožilja in srca	3,4 %
9. Obolenja sečnih in spolnih organov	2,8 %
10. Nega in spremstvo	2,3 %
11. Razna psihična obolenja in kronični alkoholizem	2,1 %
12. Razna nediferencirana obolenja	1,2 %
13. Komplikacije nosečnosti poroda in splavi	1,1 %
14. Novotvorbe	1,0 %
15. Obolenja prehrane in presnove	0,7 %
16. Infekcijska obolenja	0,3 %

V zgornji tabeli so nanizana posamezna obolenja ali skupine sorodnih obolenj ter poškodbe, poškodbe po onem zaporedju, po katerem so tudi terjale procentualno največ bolniških dni z ozirom na celotno maso bolniških dni.

Kot vidimo, so nezgode »zastavonoša«. V celoti so terjale zase 33,5 % od vseh izgubljenih bolniških dni; od tega odpade na nezgode pri delu ali na poti 21,5 %, izven dela pa 12 %. Nezgode so torej problem številka ena.

Slede jim obolenja dihalnih organov (razen TBC); to moramo opozoriti na znoten padec izgubljenih dni v primerjavi z letom 1962, ko so bila ta obolenja po izgubi

dni na prvem mestu, saj je bilo v letu 1962 kar zaradi 326 primerov gripe izgubljeno 2282 delovnih dni, medtem ko je bilo v letu 1963 le 33 primerov gripe s 198 bolniškimi dnevi.

Zdravljenje ene bolezni ali nezgode je v povprečju trajalo 12 dni; seveda pa tu naletimo na zelo velike razpone: jasno je namreč, da je večina obolenj ali nezgod vendarle lažje narave, občasno pa pride do zelo dolgih staležev pri raznih trdovratnih boleznih kot TBC ali v nekaterih primerih težkih poškodb, kjer se je bolniški stalež vlekel kar več mesecev če že ne let.

Kako izgleda situacija glede izgubljenih dni po posameznih obratih?

Bilo bi preobširno na tem mestu komentirati vsak obrat posebej; v orientacijo naj navedemo le odstotek bolniškega staleža za posamezne obrate:

1. Valjarna	6,56 %
2. Topilnica	6,17 %
3. Kemija I in umetna gnojila	5,43 %
4. Pomožni oddelek	4,85 %
5. Keramika	4,57 %
6. Transport	4,46 %
7. Plinarna	4,43 %
8. Pražarna in PIK	4,35 %
9. Mehanična z energetiko	4,32 %
10. Gradbeni oddelek	3,91 %
11. Uslužbeni	3,29 %
12. Kemija II	3,18 %

Rekli smo že, da je tovarniško povprečje bolniškega staleža 5,35 odstotka. Vsakdo si sedaj lahko ogleda odstopanja po posameznih obratih, ki so za leto 1963 zopet nekoliko drugačna kot v prejšnjih letih, ko je vedno »vodila« topilnica. (Se nadaljuje)

# Mladi proizvajalci so predlagali v organe upravljanja

Na proizvodnih konferencah so mladi proizvajalci predlagali svoje kandidate v organe upravljanja, in sicer:

Slapnik Nuša, PIK — CDS;  
Skrč Vili, PIK — UO;  
Sačič Small, pražarna — CDS;  
Dukelič Boro, topilnica — CDS;  
Vodenik Franc, PIK — DS EE;  
Kovač Jože, PIK — DS EE;  
Vasilič Radovan, pražarna — DS EE;  
Pungeršek Vinko, pražarna — DS EE;  
Čiča Stevo, topilnica — DS EE.  
Obratni aktivni ZMS predelovalni obrati:  
Ohnc Stefan — DS EE;  
Milčinič Milan — DS EE;  
Lipovšek Mirko — DS EE;  
Lorenčak Marica — DS EE;  
Srnovrnik Anton — DS EE;  
Ninič Luka — DS EE.  
Obratni aktivni ZMS kemija I:

Mirnik Janez — UO;  
Čater Rasti — CDS  
Kladnik Alojz — DS EE  
Panzalovič Đorđe — DS EE;  
Kastelič eMtda — DS EE;  
Gregorič Ludvik — DS EE.  
Skupne delavnice:  
Grivič Stefan — CDS;  
Česnik Ivan — DS EE;  
Tomaž Emil — DS EE;  
Škerjanc Franc — DS EE.

Obratni aktivni kemija II še ni imel proizvodno konferenco (v času tiskanja Cinkarnarja) in bodo predlogi objavljeni v prihodnji številki.

Ker so bili vsi ti predlogi temeljito prediskutirani, menimo vsi mladi proizvajalci, da nas bodo res častno zastopali v organih upravljanja in na te organe prenašali mnenja in predloge naš mladih proizvajalcev.

Vili Skrč

# KJE BOMO LETOVALI?

25 din turistična taksa.

Otroci od tri do osem let starosti imajo popust 50 %.

Otroci mlajši kakor tri leta tu ne morejo letovati.

**BIOGRAĐ NA MORU** je znano letovališče, ki ga obkrožajo borovi gozdovi, vinogradi ter nasadi smok in oljk. Biograd ima zgodovinske zanimivosti.

Rezervirane so tri weekend hišice:

Manca s tremi posteljama, Straško s tremi posteljama in Zorica s tremi posteljama.

Cena dnevnega penziona je 1300 dinarjev plus turistična taksa. Otroci do 10 let starosti imajo 50 % popusta.

Naselje je odprto od 1. 6. do 20. 9. 1964. Možni so tudi daljši in krajši izleti na otoke. Klima je zelo ugodna za astmatike. Morje ima peščeno obalo. Zveze so dobre — direktna avtobusna zveza iz Celja.

**VELI LOŠINJ** je po svoji legi znano letovališče, z lepimi in sončnimi sprehajališči in čudovitimi plažami. Vsakodnevni izleti na

bližnje sosednje otoke: Susak in druge.

V domu Celjskega tiska sta rezervirani dve sobi:

ena s tremi posteljama in ena s štirimi posteljama.

Dnevni penzion stane 1250 din + turistična taksa. Otroci do 7 let starosti imajo 50 % popusta, otroci od 7 do 14 let pa 25 % popusta.

Dom je odprt od 1. 6. do 15. 9. 1964.

**SUPETAR NA OTOKU BRAČU** je primorsko mesto na severni obali otoka. Ima tri lepe plaže in borove gozdove. Možni so izleti z avtobusom po otoku ali z motornim čolnom okoli otoka.

Rezervirano je pet sob: 2 z dvema posteljama, 2 s tremi posteljama in 1 s štirimi posteljama.

Cena oskrbnega dne je 1500 din + turistična taksa 25 din. Otroci do 10 let starosti imajo 50 % popusta. Čas koriščenja je od 1. 6. do 31. 8. 1964.

**MAKARSKA** leži ob vznožju Biskovca. Ima lepe borove gozdove. Peščena plaža je dolga 2 km. Možnost izletov.

Tu so rezervirane štiri sobe, in sicer:

2 sobi z dvema posteljama in 2 sobi s tremi posteljama.

Dnevni penzion stane 1500 din + turistična taksa 80 din. Otroci do 10 let starosti imajo 50 % popusta.

Možnost letovanja od 15. 6. do 15. 9. 1964.

**LOGARSKA DOLINA** je znana kot ena najlepših alpskih dolin. Ima mnogo izletniških točk v gozdnate in skalnate vrhove.

Počitniški dom Cinkarne ima: 2 sobi z dvema posteljama in 1 sobo s tremi posteljama.

Dnevni penzion je 1800 din. Prijave za dopust sprejema pisarna sindikata od 15. marca 1964 dalje. Vsak član kolektiva, ki se prijavi za letovanje, mora plačati ob vpisu polovico cene stroškov letovanja.

Ce bodo vsa mesta v naših letovališčih zasedena, lahko člani kolektiva koristijo svoj dopust (10 dni) v drugih počitniških domovih.

Vsak član kolektiva in ožji član njegove družine (žena, otroci) imajo pravico do 10-dnevnega regresa. Če je žena ali mož zaposlen v drugem podjetju, ga regresira podjetje kjer je zaposlen. V primeru, da to podjetje ne regresira svojih delavcev, kar mora dokazati s potrdilom, je upravičen tak družinski član na regres v našem podjetju.

Po sklepu IO SP je višina regresa 500 din dnevno na osebo.

Člani, ki ne nameravajo koristiti svojega letnega odmora v naših letovališčih lahko letujejo v domovih, ki nimajo hotelskega značaja, oziroma niso pod turistično upravo (sindikalni domovi in drugi podjetji). Vsi, ki nameravajo koristiti dopust v hotelih po zakonu niso upravičeni na regres. Podrobnejše informacije o regresih in plačevanju lahko dobite v pisarni IO SP.

R. Kerčec

# V Selcah je spet živahno

O gradnji našega stanovanjskega naselja v Selcah je naš list že poročal. Ne bo odveč če se oglasimo graditelji sami. K 46 tovarišem, ki so do leta 1963 zgradili individualne hišice s pomočjo posojila podjetja in stanovanjskega sklada, se nas je lansko leto pridružilo še nadaljnjih 49. Pravčasno smo spoznali, da je tudi stanovanje predmet potrošnje, ki ga bo prej ko slej vsak, kdor ga nima, moral nabaviti sam, podobno kot vse druge potrebe ne reči. Žal je med 271 tovariši, ki so pri podjetju vložili prošnje za dodelitev stanovanja, le malo takih, ki še ne vedo, da se ne izplača več čakati na »dedka mraza«, ki bo pridnim prinesel stanovanje.

Razumljivo je, da je bilo do sredine februarja vloženi zopet 17 prošenj za posojila za individualno gradnjo v Selcah.

V Selcah je bila predvidena gradnja 30 hišic tipa CC-3, 9 hišic tipa A in tri montažne hišice. Po predstavitvi električnega daljnovo-oda bo prostega zemljišča še za tri do štiri hišice. Poleg tega so v teku priprave za gradnjo nadaljnjih osemnajst hišic vzdolž Popovičeve ulice proti Selcam.

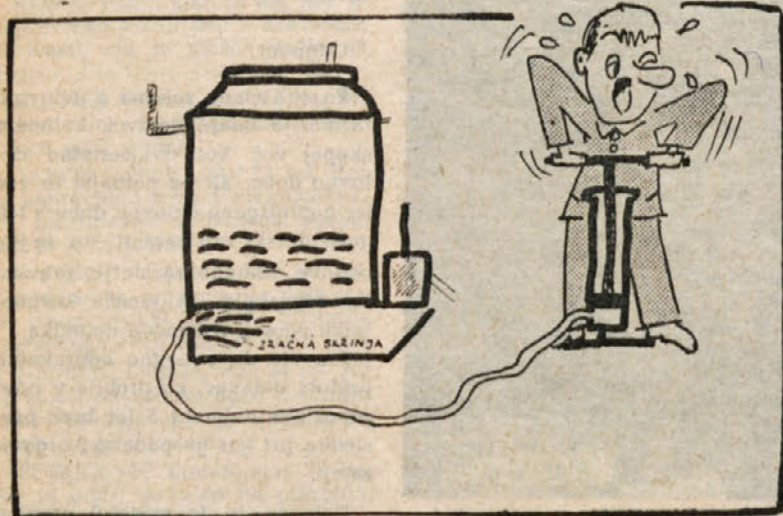
Lani je podjetje za gradnjo v Selcah dodelilo 36 kreditov. Graditi je pričelo 27 interesentov. Hišice so v vseh mogočih gradbenih fazah, od prvih izkopov pa do tistih šest, ki so že pod streho. Neznansko vnemo na gradbišču je decembrski sneg sicer nekoliko pogasil, vendar delo ni nikoli prav zastalo. S prvimi toplimi dnevi sredi februarja je spet vse živo. Z veseljem, a tudi z radovednostjo pričakujemo, kdaj se bodo pojavili z lopatami novi bodoči sosedje.

Da bi bilo njim, seveda pa tudi nam laže, in da bi delo potekalo bolj organizirano in načrtno, smo izvolili gradbeni odbor. Ta naj bi vsklajeval delo med nami in podjetjem, kot investitorjem, zastopal napram gradbenemu vodstvu skupne interese graditeljev in vzpodbujal interes za kolektivna dela. V pripravah na pričetek pomladanske aktivnosti je imel gradbeni odbor ob koncu januarja tretjo sejo, na kateri je obravnaval vprašanje količinske in finančne evidence za vsako posamezno stavbo o potrošnji materiala in dela ter vprašanje povezave gradbenega vodstva z graditelji pri prizadevanjih za naj-

ugodnejšo nabavo gradbenega materiala. O raznih drugih vprašanjih smo potem podrobno razpravljali še na sestanku vseh graditeljev dne 12. februarja. Urejali smo vprašanje evidentiranja in obračunavanja materiala, nekontrolirano odnašanje materiala z gradbišč, gradbenega nadzora in strokovnega vodstva, organizacijo in evidentiranje graditeljev pri plačevanju delavcev, da se prepreči preplačevanje, napeljavo vodovoda, kanalizacije in elektrike, kopanje apnenih jam, nabavo gradbenega pohištva in razna druga pereča vprašanja, med katerimi je bilo najvažnejše, kako in kje nabavljati najceneje.

Pravilno je stališče graditeljev, da je nabavna služba dolžna nabavljati material po najugodnejših cenah in paziti na vsak izdatek, saj tudi graditelji do največje možne mere vlagajo v gradnjo lastno delo s pomočjo svojih znancev in prijateljev, z edinim namenom, da bi bila gradnja cenejša in da bi s svojimi skromnimi sredstvi čimprej prišli do stanovanja. Ko nam podjetje, kar največ more, pomaga s posojanjem raznega potrebnega orodja in opažnega materiala, s prevoznimi uslugami, strokovnim vodstvom in svojo nabavno in finančno službo z edinim ciljem, da se gradnja poceni in da se stroški približajo možnosti graditeljev, moramo tudi graditelji sami in vsi, ki pri gradnji sodelujejo, ta prizadevanja podpreti. Le ob sodelovanju vseh bo gradnja v Selcah potekala tako, da bo privabila k vlaganju lastnih sredstev še mnogo novih interesentov.

I. Svetličič



Kako si PIK-ovci zamišljajo rešitev peči v slučaju izpada električne energije

# Preberite tudi to!

Pomlad je pred vrati in narava odstranjuje zadnje ostanke zime.

Tudi pri nas v podjetju bo potrebno odstraniti razno ropotijo, ki se je v tem času nakopičila v obratih in pred njimi, na dvoriščih in ob transportnih poteh.

V nekaterih obratih rastejo nove naprave, za katere bomo morali čimprej zahtevati obratovalna dovoljenja, da nam pozneje ne bo treba plačati kazni.

Ne pozabimo, da so red, snaga, pravilno vzdrževana tehnična zaščita in varnostna disciplina glavni pogoji za uspešno preprečevanje obolenj in nesreč.

R. Malinovsky

**Dapisujte v CINKARNAR**



# Novosti iz naše KNJIŽNICE

## Knjige:

Bronnikov A. I.: Remont parovih kotlov boljšoj močnosti, Moskva 1963.  
 Arsenijevič M. L.: Mehanička tehnologija, I. Beograd 1963.  
 Dubbels Taschenbuch für den Maschinenbau, I-II. Berlin 1963.  
 Fouchier J., F. Billet: Chemical Dictionary, Amsterdam 1961.  
 Gradšteji I. S., I. M. Ryžik: Tablice integralov, summ, rdjav i proizvedenij, Moskva 1965.  
 Hofmann W.: Blei und Bleilegienrunge, Berlin 1962.  
 Filipovski G., M. Čirić: Zemljišta Jugoslavije, Beograd 1963.  
 Franken H.: Motorschutz, Berlin 1962.  
 Franken H.: Schütze und Schützensteuerungen, Berlin 1959.  
 Ivanova A. I., E. S. Kaščeva: Krawiteli dlja himičenskih volokon, Kiev 1962.  
 Javorskij M., A. Deŭlal: Spravočnik po fizike, Moskva 1963.  
 Klein H.: Die Planetenrad-Umlaufgerätee, München 1962.  
 Klingelberg: Technisches Hilfsbuch, Berlin 1960.  
 Kmetić M.: Primjena sistema dohotka po ekonomskim jedinicama u poduzeću, Zagreb 1963.  
 Kukulica S.: Ekonomika preduzeća, I. Zagreb 1963.  
 Laskowski, Weltz: Fachkunde für Kessel- und Behälterbauer, Leipzig 1957.  
 Lexikon der Hüttentechnik, Stuttgart 1963.  
 Mašinski priručnik, I-III. Beograd 1961-1965.  
 Mutschmann J., F. Stimmelmayer: Snabdevanje vodom, Beograd 1962.  
 Niemann G.: Machinelemente, I-II. Berlin 1963.  
 Pravopis hrvatskosrpskoga književnog jezika, Zagreb 1960.  
 Putanec V.: Francusko-hrvatskosrpski rječnik, Zagreb 1957.  
 Raiss W., H. Rietchel: Lehrbuch der Heitz- und Lüftungstechnik, Berlin 1963.  
 Taschenbuch Hydraulik in Industriebetrieben, Stuttgart 1961.  
 Technische Mechanik, I-II. Leipzig 1961.  
 Titze H.: Elemente des Apparatebaues, Berlin 1963.  
 Trifunović B.: Poznavanje čelika, Beograd 1957.  
 Vadija J.: Vodogradnje, I. Zagreb 1962.  
 Volkov V.: Elemente mašina, I-II. Sarajevo.  
 Wassermann G., J. Grewen: Texturen metallischer Werkstoffe, Berlin 1962.  
 Dudley W., H. Winter: Zahnräder, Berlin 1961.

## REVIIJE:

Agricultural Chemical 1963, št. 2-12.  
 American Dyestuff Reporter 1963, št. 24-25.  
 Analytical Chemistry 1963, št. 13, 1964, št. 1.  
 Angewandte Chemie 1964, št. 1.  
 Architektur, urbanizem 1963, št. 24.  
 Automation 1964, št. 77.  
 Battelle Technical Review 1963, št. 12.  
 Biten dokumentacije, Biljna proizvodnja, 1963, št. 12.  
 Bilten dokumentacije, Hemija i hemijska industrija, 1963, št. 11, 12.  
 Bilten dokumentacije, Industrija tekstila i papira, 1963, št. 11, 12.  
 Bilten dokumentacije, Metalurgija 1963, št. 12.  
 Chemiker-Zeitung-chemische Apparatur, 1964, št. 1-3.  
 Commercial Information 1964, št. 2.  
 Cvetnye metally 1963, št. 12, 1964, št. 1.  
 Ekonomska jedinica 1964, št. 2.  
 Engineering and Mining Journal 1963, št. 11, 12.  
 L'engrais 1964, št. 167.  
 ETZ-Elektrotechnische Zeitschrift, Ausg. A, 1964, št. 1-3.  
 ETZ-Elektrotechnische Zeitschrift Ausg. B, 1964, št. 1-3.  
 Europäischer Maschinenmarkt 1964, št. 2.

Exportmarkt 1964, št. 1.  
 Gospodarske informacije, 1963 št. 52.  
 Iron Age Metalworking International 1964, št. 2.  
 Journal of Metals 1963, št. 12.  
 Kemija u industriji 1963, št. 11, 12.  
 Konstruktion im Maschinen-Apparate- und Gerätebau 1964, št. 1.  
 Metal Bulletin 1964, št. 4869.  
 Metal Industry 1963, št. 26.  
 Naše gospodarstvo 1964, št. 1.  
 Nova proizvodnja 1963, št. 5, 6.  
 Oil and Gas International 1964, št. 2.  
 Pant, Oil & Colour 1963, št. 5401/5402, 1964, št. 5404, 5406, 5407.  
 Peintures, Pigments-Vernis 1964, št. 1.  
 Pregled 1964, št. 1.  
 Produktivnost 1963, št. 12, 1964, št. 1, 2.  
 Referativnyj žurnal. Himiji, 1963, št. 22-24.  
 Referativnyj žurnal. Himije, 1963, št. energetika, 1964, št. 1.  
 Revue des produits chimiques 1964, št. 1517.  
 Rudy i metale neizelazne 1963, št. 5, 11.  
 Soils and Fertilizers, 1964, št. 1.  
 Stanki i instrument 1964, št. 1.  
 Tehnika 1964, št. 2.  
 VDI Zeitschrift 1964, št. 1-5.  
 Vestnik mašinstrojenja 1964, št. 1.  
 World Mining 1964, št. 1.  
 Zaštita materijala 1963, št. 9-11.  
 Zavodskaja laboratorija 1964, št. 1, 2.  
 Zeitschrift für Erzebergbau und Metallhüttenwesen 1963, št. 12.  
 Zinc Abstracts 1964, št. 2.  
 Žurnal prikladnoj himii 1964, št. 1.

## CASNIKI:

Naši razgledi, 1963, št. 24, 1964, št. 1, 2.  
 I. T. novine, 1964, št. 45-47.  
 Privredni pregled, 1964, št. 2412-2431.  
 Tehničke novine, 1964, št. 1-2.  
 Vprašanja naših dni, 1963, št. 23.  
 AT informacije 1964, št. 1.  
 Chemische Rundschau 1964, št. 1-4.  
 IT novine 1964, št. 46, 48-51.  
 MB investiciona oprema 1964, št. 99, 100.  
 Naši razgledi 1964, št. 3, 4.  
 Privredni pregled 1964, št. 2430, 2432-2433.  
 Rudar 1964, št. 1, 2.  
 Technische Rundschau 1964, št. 1-6.  
 Tehničke novine 1964, št. 3.

## ODS obrata organske kemije poroča

Z delom ODS v ekonomski enoti organska kemija moramo biti v glavnem zadovoljni, čeprav je bilo na sejah opaziti tudi izostanke, ki so bili delno opravičeni. Samoupravni organ ekonomske enote se je ves čas zavedal svoje izredno važne naloge za uspešen dvig celotnega razvoja podjetja.

ODS ekonomske enote organska kemija je že v mesecu decembru razpravljala o proizvodnem planu za leto 1964. Ker proizvodni plan predvideva za našo enoto veliko povečanje, to je za 31,7%, se je zaradi tega razvila živahna diskusija.

V naši ekonomski enoti je preiskrba s paro v zadnjem času velik problem. To se še zlasti občuti v zimskih mesecih, ko je poraba povečana. Vendar ves čas vsi člani

V torek, 4. februarja 1964 ob 10.45 se je pojavil začetni požar v raziskovalnem laboratoriju v obratu



OOB. Pričela je goretii naprava digestorij. Požar je nastal zaradi slabe ventilacije omenjene naprave. Požarnovarnostna služba je

## ZANIMIVO!

Pred vsako rekonstrukcijo starih in izgradnjo novih obratov se navadno posvetujemo o vseh tehničnih in proizvodnih problemih. Zalostno pa je to, da za vprašanja o varnosti in higieni delavca, ki bo v tem obratu zaposlen, navadno ni časa.

Zato se tik pred obratovanjem ali še pozneje ugotovi vrsto pomanjkljivosti tehnično-higienskega značaja, katerih odstranitev z naknadnim delom podraži izgradnjo že obstoječega obrata.

Ne bi bilo bolj koristno povabiti na posvetovanje varnostnega tehnika, ki bi lahko pravočasno opozorila na pomanjkljivosti. R. M.

obrata skrbijo, da ni nepotrebne potrošnje.

Obratni delavski svet je med ostalim razpravljal o remontih v oddelkih in sprejel sklep, da se morajo vsa popravila izvršiti pravočasno in po predvidenem planu, ker povečanje proizvodnje zahteva maksimalno izkoriščanje vseh razpoložljivih kapacitet. Poleg tega bo potrebno izkoristiti res še vsa ostala sredstva v obratu posebno še, ker je strojni park v naših oddelkih že zastarel in ponekod v zelo slabem stanju.

Že dolgo časa se pri nas pojavlja problem ozkega grla proizvodnje, to je sušenje in tipizacija barvil. Zaradi tega je ODS odobril nabavo dveh sušilnic istega tipa kot so že v uporabi, ker pa je potreba po njih zelo velika je bil sprejet sklep, da se te sušilnice izdelajo v naših mehaničnih delavnicah.

Ugotovljeno je, da bodo cene za te sušilnice znatno nižje, poleg tega pa je dobavni rok bistveno krajši kot pri mnogih tujih podjetjih. Tako imamo eno izmed sušilnic že v pogonu, kar nam je precej pripomoglo k uspešnemu dosegu plana v preteklem mesecu.

Od prizadevanja vseh članov EE bodo odvisni tudi naši uspehi, ker bistvenega povečanja delovne sile ne moremo pričakovati, če hočemo doseči tudi predvideni dvig življenjskega standarda.

Kakor v vseh družbeno političnih organizacijah smo tudi na eni izmed zadnjih sej obratnega DS razpravljali o Statutu podjetja. V tej razpravi so v glavnem sodelovali vsi člani DS — kakor tudi člani cele EE na sindikalnem sestanku.

J. Rebov

## Vera rešila laboratorij

naprave, ki jih lahko uporabi, kadar se pojavi požar. Vse te vrline je imela tovarišica Vera Povalej. Najlepše se ji zahvaljujemo za njeno izredno požrtvovalno delo v prid požarne varnosti, saj je s svojim dejanjem preprečila večjo škodo v podjetju.

Tovarišica Vera Povalej je nadzorovala destilacijo toluola. Ravno ko se je mudila pri omari s kemikalijami je nenadoma počilo. Eksplozija je povzročila požar v digestoriju. Tovarišica Vera se ni ustrašila. Stopila je v sosednjo sobo, vzela ročni gasilski aparat na CO<sub>2</sub> in uspešno pogasila požar. S svojo visoko prisebnostjo je napravila ogromno delo in preprečila razširitev požara v vsem laboratoriju.

V članku hočemo prikazati čut odgovornosti, ki bi ga moral imeti vsak član kolektiva. Samo z visoko zavestjo in požrtvovalnostjo lahko preprečimo nesrečo, ki bi lahko povzročila ogromno škodo. Seveda pa mora poznati požarnovarnostne

Omeniti moramo, da je tovarišica Vera Povalej vzorna delavka in je član DS. Obiskuje pa tudi tehnično šolo v tovarni in je ena izmed najboljših slušateljev. Želimo ji, da bi na svojem delovnem mestu imela čim več uspehov, enako pri študiju.

Menimo, da ta primer zasluži javno pohvalo in smo prepričani, da bo vodstvo obrata predlagalo nagraditev tov. Vere Povalej, kajti za takšno delo tudi zasluži nagrado. Požarnovarnostna služba



V.: Znano mi je, da se za osnovo nadomestila osebnega dohodka vzame povprečje zadnjega tromesečja pred mesecem obolenja. Ni mi pa znano, kako je z osnovo v primeru daljšega bolniškega dopusta, npr. da bolniški dopust traja 1 leto ali še dalj. Zanima me, če je v takem primeru možno povečati prvotno osnovo, če se v podjetju poveča osebni dohodek?

O.: Povečanje osnove, nadomestila osebnih dohodkov zavarovancev, ki so na bolezenskem dopustu več kot eno leto, daje možnost povečanja 56. člen zakona o zdravstvenem zavarovanju.

Po navedenem členu zavarovancem pripada povečanje po preteku enega leta bolezenskega dopusta, če se je povprečni osebni dohodek v njegovi organizaciji, izračunan na podlagi zaključnega računa, za koledarsko leto pred začetkom bolezenskega dopusta, v primerjavi z povprečnim osebnim dohodkom, izračunanim na podlagi zaključnega računa za koledarsko leto, ki je poteklo pred vložnim zahtevkom, povečal za najmanj 5%.

Primer: Zavarovancu, ki mu je bolezenski dopust začel 10. februarja 1963 in traja nepretrgoma do 10. februarja 1964 in še dalje, se poveča nadomestilo za toliko od-

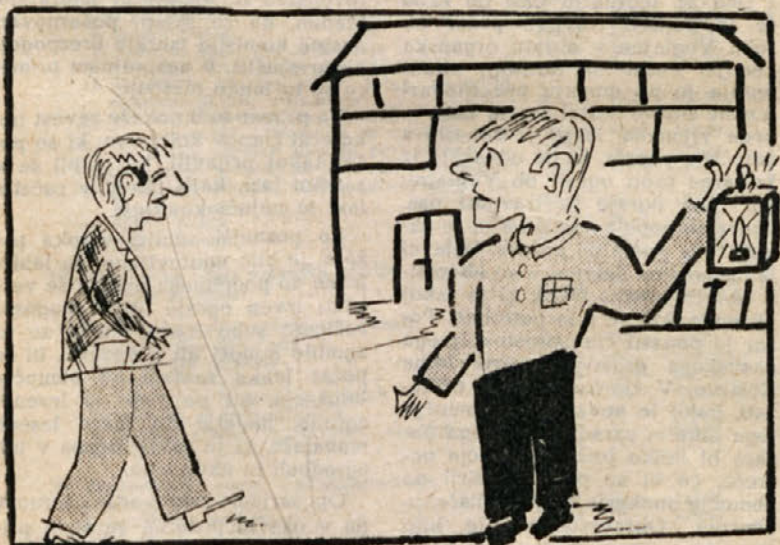
## Ob koncu 3. semestra

Slušatelji Tehnične šole v Cinkarni so 7. februarja zaključili 3. semester. Na izpitih so bili doseženi naslednji uspehi:

odlično	1 slušatelj ali 2,4 %
prav dobro	5 slušateljev ali 14,8 %
dobro	15 slušateljev ali 41,6 %
zadostno	1 slušatelj ali 2,4 %
nezadost.	11 slušateljev ali 30,5 %
neocenjeni	3 slušatelji ali 8,3 %

Skupno je torej izdelalo 3. semester 22 slušateljev ali 61,2%. Ta rezultat je vsekakor uspeh, zlasti če upoštevamo dejstvo, da so vsi slušatelji polno zaposleni na svojih delovnih mestih in jim tako preostane zelo malo časa za učenje. Normalno delo šole je zelo oviralo pomanjkanje prostora, saj nove učilnice še vedno niso dograjene. Zaradi tega so odpadle vaje iz analitike, ki jih bomo morali izvesti šele potem, ko bomo imeli svoje prostore. To bo sicer nekoliko spremenilo program, vendar pa žal ni bilo drugega izhoda.

Z. B.



Kaj pa ti iščeš tukaj?  
Mladino v TOB-u.





## Strelci so zborovali

V soboto, 29. februarja 1964 je bil redni občni zbor SD »Cinkarna«. Pri poročilih in diskusiji se je vse skupaj vrtelo okoli sredstev, za nemoteno delo SD. Z ozirom na dokajšnjo aktivnost v lanskem letu, ko SD ni izkoristila vseh možnosti niti sredstev za svoje delo, so zato letos bila odmerjena kaj pičila sredstva.

Ponovno je zaživela aktivnost sedaj, ko smo dobili na uporabo barako kot zračno strelišče. Po tej skupščini so dokaj dobri izgledi, da SD res zavzame tisto mesto, katero bi ji pripadlo z ozirom na njen prejšnji sloves. Vendar bi za stalno aktivno delo rabili več sredstev za nabavo orožja in tistih rekvizitov, kateri so nujno potrebni za treninge in tekmovalja. Tako poseduje SD komaj 15 zračnih pušk, kar ni v primerjavi z zanimanjem in številom strelcev-cinkarjev zelo malo. Sploh pa, če računamo, da bi morali naši najboljši strelci imeti vsak svojo puško za treninge in tekmovalja, ker le na tak način je možno doseči dobro streljanje tekmujočih strelcev. Še slabše pa je stanje z malokalibarskimi puškami, saj je najmlajša stara pet let. Tudi teh bi rabili vsaj deset in to pet za treninge in pet za tekmovalja, ki se bodo sedaj na pomlad pričela. Poleg tega so pa potrebni še ostali rekviziti.

Za treninge z malokalibarskimi puškami imajo v Celju dvoje najmodernejših strelšč in to: strelišče SD »Tempo« pod Golovcem ter

strelišče Strelskega občinskega odbora na »Gričku«.

Menim, da bomo naleteli na razumevanje pri naši sindikalni podružnici glede sredstev, čeprav so sredstva že razdeljena, kljub temu pa upamo na izdatnejšo pomoč.

Vse strelke in strelce obveščam, da so redni treningi z zračno puško trikrat na teden, in sicer: vsak torek od 16. do 19. ure, vsak četrtek od 16. do 19. ure, vsak petek od 16. do 19. ure, ter v nedeljo dopoldne kadar ni tekmovalj.

Poleg tega bi vas rad obvestil o članih, kateri so dežurni na strelšču ter tudi odgovorni za vso disciplino na strelšču v času treninga, in sicer:

od 9. do 14. III. 1964 Schmidt Oskar — pražarna;  
od 15. do 21. III. 1964 Jokan Anton — pražarna;  
od 23. do 28. III. 1964 Kukovič Martin — skladišče;  
od 30. III. do 4. IV. 1964 Veranič Joco — PIK;  
od 6. do 11. IV. 1964 Dečman Silvo — OOB;  
od 13. do 17. IV. 1964 Schmidt Oskar — pražarna.

Člani, ki so v določenem tednu dežurni, morajo biti v tem času na strelšču.

Vabim vse ljubitelje strelstva, ki niso člani, da se prijavijo pri tov. Schmidu ali pri tov. Andrejašu v obratu aglomeracije.

O. Schmid

## Presenečenja na turnirju IV. - kategornikov

Kakor je kvalifikacijski turnir imel miren in nekoliko pričakovan potek, je turnir četrtokategornikov pravo nasprotje, saj dosedaj ni bilo igralnega dneva v katerem ne bi doživeli presenečenja. Čeravno je turnir tik pred zaključkom ni še mogoče oceniti kateri igralci si bodo priborili III. kategorijo. Da pa je stvar še bolj zapletena, skrbijo za presenečenja favoriti tega turnirja. Tako je glavni tekmeč za prvo mesto Počivalšek že v prvi partiji z Markovičem doživel nepričakovan poraz, kateremu se je kmalu potem pridružil še drugi, tako da je v prvih petih odigranih partijah moral dvakrat podpisati predajo.

Tudi drugi tekmeč za eno od najvišjih mest, Jančič Jože, je izgubil dve partiji, zaradi česar je seveda vprašanje prvega in drugega mesta še vedno odprto. Prav prijetno je presenetil ing. Marjanovič katerega poznamo kot miroljubnega igralca. Na tem turnirju se je dosedaj pokazal v drugi luči, saj je v prvih šestih partijah zabeležil šest zmag in to nekatere s prav učinkovitim zaključkom. Seveda tudi njega Caissa ni obvarovala bridkih trenutkov v igri. Samo dva nepremišljena trenutka v partijah in že je dobil dve ničli v turnirski razpredelnici. Tudi Markočević sedaj igra veliko bolje kot na kvalifikacijskem turnirju in se mu obeta visoko mesto.

Zmagovalec kvalifikacijskega turnirja Lazič ima še štiri neodigrane partije, je pa že tudi v treh partijah moral priznati zmago svojim nasprotnikom. Manj uspešno se borita ing. Brglez in Ramšak Božo, čeprav še nista izgubila šansa za dosego III. kategorije oziroma uvrstitve na finalni turnir. Ostali udeleženci se pač borijo, da bi zasedli čim boljše mesto kar bomo videli po končanem turnirju.

Stanje po doslej odigranih partijah je naslednje: (številke v oklepaju pomenijo še neodigrane partije):

1. Jančič 7 (2); 2. ing. Marjanovič 7 (2); 3. Markočević 7 (1); 4. Ramšak 4,5 (4); 5. ing. Brglez 4,5 (3); 6. Lazič 4 (4); 7. Počivalšek 3 (6); 8. Čeh 3 (4); 9. Persolja 3 (2); 10. Pohole 1 (5); 11. Zorko 0 (6); 12. Schmidt 0 (5).

Finalni turnir za prvenstvo Cinkarne se prične v prvi polovici meseca marca. Turnir se bo igral v Šahovskem domu, in sicer ob torkih in petkih s pričetkom ob 17. uri.

J. Snajder

## SPREHOD PO TOVARNI

Zdaj odjuga je prišla mal snega in koncentrata in zgubiš se v kupi blata.

Greš od vratarja do vratarja če nebi pazil bi se zaletel v kolesarja, prepoved za lansko leto še velja a za letos ni izšla.

Topli obrok sestanke je uvedel, da med abonenti nebi napravil zmede, ker obrok je dražji, a kuha se po stari maži.

Nova delovna mesta smo odprli, že gasilski tehnik je pred durmi. Za zdaj ne ve še kakšno delo bo opravil saj delavski svet o tem bo še razpravljal.

Za plačo nekateri obrati posojilo so dobili, samo ne vem kako bodo to vrnili, ko pa proizvodov premalo so naredili sicer pa sami tega niso krivi.

## VAŠ KOTIČEK

NEKAJ NASVETOV ZA VAS

Proti utrujenosti nog je glavno pravilo: »Stojmo čim manj!« Tudi tisti, ki jih poklic sili k stanju velikokrat zamudijo ugodno priložnost, da bi sedli. Za razbremenitev nog zadostuje že, če sedemo vsaj za nekaj minut. Če se pa nikakor ne moremo vvesti, potem je treba vsaj pravilno stati, to se pravi izmenoma je treba razbremenjevati hoke, tako da prestopamo z ene na drugo. Pravilna je stoja s strnjenimi ali malo razkoračenimi nogami in z vzporedno postavljenimi stopali. Tudi vsak način sedenja nam ne razbremeni nog. Sedeti je treba sproščeno in ne s podvitimi nogami. Nikakor ne smemo pozabiti, da je mogoče precej dela doma in v poklicu opraviti sede. Proti utrujenosti priporočajo tudi izmenične kopeli nog.

Polivinilne vrečice, v katere je že skoraj vsak predmet, ki ga kupimo zaviti, čistimo z milom in vodo. Ako v njih dalj časa hranimo kako živilo, dobe neprijeten duh. Tedaj jih operemo v raztopini hipermangana in vode, dobro splaknemo in na zraku posušimo.

Glavnike očistimo z mlačno milnico in salmijakom ali bencinom. Za čiščenje glavnikov iz najlona, voda ne sme biti vroča. Glavnike očistimo tudi z mešanico 11 tople vode, pol žlice boraksa in dobre žlice salmijaka. V tej mešanici naj glavniki ležijo dalj časa, nakar jih dobro okrtamo in izčistimo tudi med zobmi ter speremo v čisti vodi, nakar jih obrišemo s čisto krpo.

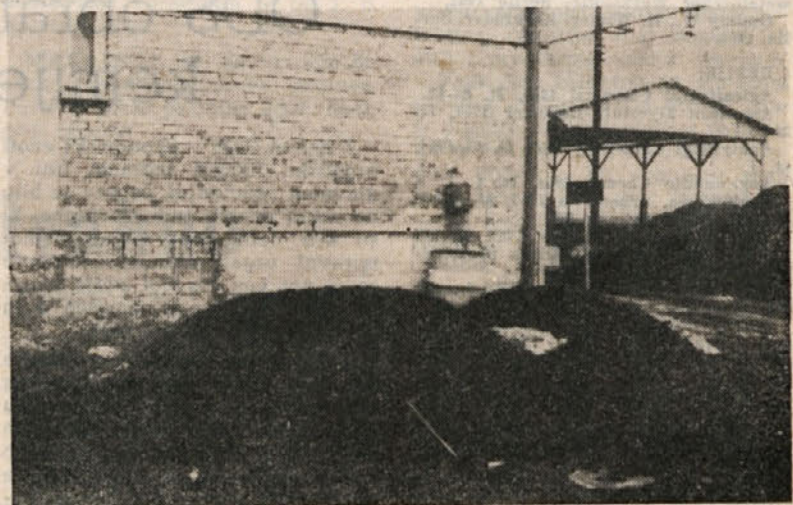
Dežnik, ki je po nesreči padel v blato, lepo očistimo s špiritom. Črn dežnik obnovimo in osvežimo, če ga skrtačimo z močno kavo ali s čajem. Odprt dežnik zdrgnemo po vsej površini s krtačko za roke. Če je raztrgan ga zalepimo od znotraj s črnim obližem. S šivanjem bi ga lahko še bolj raztrgali, zlasti če je stár.

Dežnik sušimo odprt, a ne popolnoma, da se tkanina ne napne in zaradi tega strga. Kovinaste dele nanažemo včasih z vazelinom. V omari naj dežnik visi.

Če se na klobuku poznajo dežne kaplje, ga nalahko zdrgnemo z mehko žično ščetko, kapljice bodo izginile.

Sonce škoduje ogledalom, zato jih obesimo tako, da ne bo sijalo nanje. Tudi svetijo se boljše, ako svetloba ne pada na ogledalo.

Od vetra ali sonca razpokane ustnice, mažemo z ustrezno kremo — z borvazelinom ali podobnim. Da poživimo krvni obtok, jih zlasti pozimi zdrgnemo s prav mehko zobno krtačko, nakar jih nanažemo z mastno kremo.



Na zidu je oprema za gašenje požara. Kdor bi jo hotel uporabiti, bi moral biti dober alpinist, če bi želel priti preko teh črnih hribov

## PREPREČENA ŠKODA

Dne 24. februarja 1964 ob 12.30 se je pojavil travnatni požar ob robu Voglajne v obratu organska kemija. Požar na notranji strani ograje je po mnenju požarnovarnostne službe nastal zaradi vetrovnega vremena. Iskro je zaneslo z žarečega pepela, ki ga odvažajo iz kotlarne proti ograji ob Voglajni. Ob robu ograje je travnat pas. Trava je popolnoma suha in je zaradi tega prišlo do požara. Delavci iz mehanične delavnice so obvestili obratovodstvo OOB, ki je takoj ukrenilo, kar je bilo potrebno. Požar je pogasil član prostovoljnega gasilskega društva tovariš Miha Koštrun. V članku hočemo prikazati, kako je nevarno na območju tega obrata; zaradi travnatega požara bi lahko prišlo do večje nesreče, če bi se požar razširil na območje bunkerja za vskladiščenje bencola. Obratovodstvo je bilo opozorjeno, da na območju bunkerja, ki je obdan s posebno ograjo, mora biti površina pokrita z negorljivim materialom. To pa obra-



Objavljamo spored filmov, ki jih bomo gledali v celjskih kinematografih od 15. marca do 15. aprila.

KINO UNION  
Od 12. 3. do 17. 3. »STIRJE APOKALIPTIČNI JEZDECI«, ameriški barvni Cse film  
od 18. 3. do 22. 3. »KO ZVONIJO ZVONIVI«, ameriški barvni Cse film  
od 23. 3. do 25. 3. »MLADI GRESNIKI«, norveški film  
Od 26. 3. do 30. 3. »MORILEC LIBERTY WALANCE«, ameriški VV film  
Od 31. 3. do 1. 4. »ZADNJIH PETNAJST MINUT«, francoski film  
od 2. 4. do 8. 4. »MOJ ZADNI TANGO«, španski barvni film  
od 9. 4. do 11. 4. »ZA CENO ŽIVLJENJA«, ruski barvni film  
od 12. 4. do 15. 4. »MRK«, francoski film

KINO METROPOL  
Od 17. 3. do 19. 3. »KRALJEVSTVO KRIVIH OGLEDALE«, ruski barvni film  
od 20. 3. do 21. 3. »SVOJEGA TELESA GOSPODAR«, jugoslovanski film  
od 22. 3. do 24. 3. »ALI JE TO ŽIVLJENJE«, nemški film  
od 25. 3. do 28. 3. »ZADNJA PRICA«, nemški film  
od 29. 3. do 1. 4. »PASJE ŽIVLJENJE«, italijanski barvni film  
od 2. 4. do 5. 4. »LJUBEZEN PRI DVAJSETIH«, francoski Cse film  
od 6. 4. do 7. 4. »TRI LJUBEZNI«, ruski film  
od 8. 4. do 9. 4. »ZA PLES MORATA BITI DVA«, angleški film  
od 10. 4. do 11. 4. »NOCOJO BO UMRLO MESTO«, poljski film  
od 12. 4. do 15. 4. »TUDI TO JE LJUBEZEN«, angleški film

MATINEJE  
15. 3. 1964 »MINUTA ZA UMOR«, jugoslovanski film — Union  
22. 3. 1964 »PRIDI OČKA«, poljski film — Metropol  
29. 3. 1964 »NASILJE NA TRGU«, jugoslovanski film — Union  
5. 4. 1964 »LEPA AMERIKANKA«, francoski film — Metropol  
12. 4. 1964 »ZDRAVO PRIJATELJI«, ameriški barvni film — Union  
Predstave so vsak dan ob 16., 18. in 20. uri, matineje ob 10. uri dopoldne. Spored objavljamo po podatkih kinopodjetja Celje in za spremembe ne odgovarjamo.

## KADROVSKE VESTI

OBLETNICE DELA V CINKARNI

5 LET: Koštomaj (Jožefa) Josip (2.), Malgaj (Antona) Jože (18.), Sešič (Tome) Stevo (31.), Tašner (Franca) Rozalija (11), Cizej (Ivana) Jožefa (13), Cakš (Valentina) Stanislav (1.), Vlahinič (Josipa) Milo (2).  
10 LET: Muškotevc (Janeza) Alojz (10), Muškotevc (Ivana) Ivan (10).  
15 LET: Blažinšek (Franca) Avgust (4), Canadi (Josipa) Katarina (18), Tanšek (Julijana) Franc (4).  
30 LET: Gorenjak (Ivana) Ivan (18).

KADROVSKE VESTI

V mesecu januarju so prišli v podjetje:

Ademi Ismet, Aldič Emilijan, Cmok Ervin, Derviši Nebih, Fister Vera, Godec Jože, Hrvanović Ismet, Jedločnik ing. Robert, Josipović Dragoljub, Kralj Milan, Mežnar Mirko, Mlinar Ivan, Kostevc Bernard, Nicić Jovan, Sedminak Leopoldina, Smole Franc, Stojkić Neško, Turnšek Ludvik, Verk Stanislav, Živko Ružica, Mastikosa Mladen, Knežević Tatjana, Okšamović Mehmed, Gicić Todor, Goršek Stanislav, Grašinar Franc, Gornik Boris, Kroll Avgust, Pobrić Djemal, Stojnšek Adolj, Topolšek Alojzija, Vogrinč Alojz, Dojer Jože, Einfalt Ferdinand, Selič Srečko, Hohkraut Leopold, Dezelak Mihael, Bratec Alojz, Dukić Vladimir, Papič Jože, Cerenjak Rudolf, Cesnik Ivan, Završnik Albert, Gajšek Martin, Krempuš Stanko, Jakulin Ludvik, Zikić Dragiša, Zupanc Karl, Ručigaj Ivan, Paunović Vlastimir, Filipić Veljko, Klemenčič Peter, Korajlija Milan, Jovanović Blagoje, Jović Tomislav, Tratnik Alojzija, Antoline Janez, Dju-ljanović Jovan, Saiti Nežić, Saiti Severt, Štus Rudolf in Znider Friderik.

Odšli iz podjetja:

Bajramović Enver, Schlosser Rudi, Brinovšek Jože, Kresnik Adalbert, Jovanović Vlastimir, Tekavec Emil, Veiskler Milenko, Ješić Peter, Pavlovič Peter, Matjašič Anton, Prupi Ivan, Lukjanović Krsta, Hace Stanislav, Pantner Ivan, Stojkić Neško, Djordjević Slavko, Rezman Ivan, Mastikosa Mladen, Dezelak Mihael, Mlinar Ivan, Gicić Todor, Živko Ružica, Predić Marjan, Bratec Alojz, Bonkić Marjan, Fikić Veljko, Akšamović Mehmed, Pobrić Djemal, Dobsoković Siniša, Ademi Ismet, Turnšek Ludvik, Knežević Tatjana, Zikić Dragiša, Einfalt Ferdinand, Pujč Olimpije, Jović Tomislav, Ademi Ilja, Krempuš Stanko, in Sabolčec Vinko.

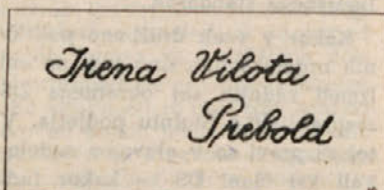
Poročili so se:

Golouh Ludvik, Križnik Anica in Plevnik Jože, Brečko Vojislav.  
Kri je daroval: Trebičnik Vlado.  
V pokoj so odšli: Brinovšek Jože, Sabolčec Vinko.

## Rešitev križanke

Metro; otava; kalup; sršen; Koper; baker; mičen; Vesna; brinj; Dumas; Istra; barit; Troja; Lucija; Branko; Marija; Lemart; Marcel; Viljem.  
Metalurško kemična industrija Cinkarna Celje.

## POSETNIKA



Kje dela tovarišica Irena iz Prebolda?

Stane Leskovšek