

Tallinna

POLÜTEHNIK

Nr. 8 (422)
XVIII aastakäik

TALLINNA POLÜTEHNILISE INSTITUUDI PARTEIKOMITEE, REKTORAADI,
ELKNÜ KOMITEE JA AMETIÜHINGUKOMITEE HÄALEKANDJA.

Reedel, 4. märtsil 1966



Läksin selgust saama...

Kuidas pühitsevad meie üliõpilased naistepäeva? Valisin huviojektiks ühiselamutoa, kus viiest elanikust kolm on diplomandid. Mõnevõrra austusest nende vastu, pisut ka lootusest, et kuulen mõnest huvitavast kavatsusest. Tüdrukud olid tagasihoidlikud. Ei o'evad neil erilist midagi plaanis, niisama pisike pannkoogiõhtu.

Ah külalisi? Ei tea, kutsutuid küll mitte, eks sõbrad oskavad ise tulla.

Rohkem ei õnnestunudki kuulda. Mis ma ikka uudishimutsevat. Pealegi olevat 8. märts rohkem meessoos püha!

Läksin siis selgust saama ja küsisin III kursuse mehaanikutelt — mis nemad tüdrukute sellisest väitest arvuvad?

Püha ikka, miks ta siis püha ei ole, olid noormehed nõus. Teistele rõõmu teha on ju tore asi, saab endal ka meele rõõmsaks.

Minu pettumuseks (tunds'n neid varem üsna jutukate poistena) meie vestlus edasi enam ei istunud. Püüdsin pärida, kas seitsmendal lülijärjekord ka ootab? Vastus oli napisõnaline — kellel on, kelle jaoks seista, eks need ikka seisavad.

Siis läks jutt jälle teistele teemadele. Andsin alla. Tõtt öelda sain nendest ka aru. Mis üllatust saab kellelegi enam teha, kui sellest enne kõigile pajatada.

R. ROHT

UUDISEID VIIMASEL MINUTIL

Kui meie ajaleht hakkas trükmasinasse minema, tuli noormees Mustamäelt. Võttis taskust paberilehe ja palus selle peale kirjutatud mõtted panna lehte ja hästinähtavale koha'e või teiste sõnadega öe'dult — kindlasti eimese'e leheküljele. Siia see just sobibki. Millest see lugu siis pajatab?

«Juba paar päeva on õhus tunda elektrilist kõrgõhkkonda. Ilmajaam ütles küll vastupidisega tudengid seda ei usu. Nüüd

on meile, kõigile poistele, selge, kindlalt «kambas» hoida, et selle et see rõhkkond on tingitud päeva suurte tööde ja toimetustega ühest paratamatust pühast meie aegade kalendris — ukse ees seisab ju 8. märts.

Mõned poisid kujutavad murega ette neid töid ja toimetusi sellel päeval, mõned tuletavad meelde mõõdunut, et sealt mõne õpetliku terakese leida. Kuid on ka neid, kes on päris pessimistlikud. Nemad loodavad sellel päeval rännata kusagile kaugele üksildusse ja kõik maha jätta. Mõned aga kavatsavad endid

kindlalt «kambas» hoida, et selle päeva suurte tööde ja toimetustega ühisel nõul ja jõul hakkama saada.

Üks poiss ühise'amus nr. 1 kasvatab ju'ra detsembrikust alates toas pot'lilli, et sellel päeval oma südame'ikud soovid anda edasi koos kaunitte õitega. Enda lõõst tunneb ju inimene alati suurt rõõmu!

Aga — kokkuvõttes öelduna ei saa ma teile kõike ja tähtsamat ära rääkida, sest — siis pole naistepäev enam huvitav!

Kas teate, et...

Tallinna Polütehnilise Instituudi 3741 üliõpilasest on ligi kolmandik — 2771 — naised.

Päevaste teaduskondade üliõpilaste nimekirjas on naised 1124 ehk 32,3 protsenti, õhtuse üldtehnilises teaduskonnas 649 ehk 35,7 protsenti ja kaugõppe teaduskonnas 998 ehk 29,9 protsenti.

Naisüliõpilased on suures ülekäalus keemiateaduskonnas — neid on seal 460 152 meesüliõpilase vastu. Majandusteaduskonnas on vastavad arvud 276 ja 139.

Naistepäevale pühendatud aktus

Pühapäeval, 6. märtsil kell 12 toimub instituudi peahoone VII auditooriumis rahvusvahelisele naistepäevale pühendatud pidulik aktus.

Ootame kõigi osavõttu!

Meie kirjasaatjatele

«Tallinna Polütehnik» ilmub igal reedel.

Et Teie kirjutised, fotod või joonised jõuaksid reedese lehe veergudele, palume need tuua toimetusse eelmise nädala laupäevaks või hiljemalt esmaspäeva hommikul. Kiiretele uudistele on tee arusaadavalt avatud ka muul ajal.

Eestimaa Kommunistliku Partei XV kongress

1.—3. märtsini 1966 toimus Tallinnas Eestimaa Kommunistliku Partei XV kongress.

Kongressile kogunesid Eesti kommunistide 60 000-lise armee esindajad — tööstuse, transpordi ja ehituse, põlvunduse ja loomakasvatuse eesrindlased, suurte ettevõtete, kolhooside ja sovhooside juhtivad töötajad, teadlased, kunsti- ja kultuuritegelased, partei-, nõukogude, ametiühingu- ja komsomolitöötajad ning Nõukogude relvastatud jõudude sõjamehed. Delegaatide hulgas oli Nõukogude Liidu kangelasi ja sotsialistliku töö kangelasi ning vanu revolutsionääre.

Eesti kommunistide foorum leidis aset ajaloolise sündmuse — NLKP XXIII kongressi — eel, mil kogu partei ja kogu nõukogude rahvas arutavad viie aasta plaani direktiivide projekti. Kogu vabariigis töötasid inimesed erilise entusiasmiga, püüdes rõõmustada kallist parteid uute saavutustega kommunistlikus ülesehitustöös. Linnadest ja asulatest saabusid raportid suurte töövõitude — üleplaani toodete valmistamise, uue toodangu väljalaskmise, uute võimsuste eksploatatsiooni andmise — kohta.

Kongressi päevakord oli järgmine:

1. Eestimaa Kommunistliku Partei Keskkomitee aruanne.
2. Eestimaa Kommunistliku Partei revisjonikomisjoni aruanne.
3. NLKP Keskkomitee projektist «NLKP XXIII kongressi direktiivid NSV Liidu rahvamajanduse arendamise viie aasta (1966—1970) plaani kohta».
4. Eestimaa Kommunistliku Partei Keskkomitee valimised.
5. Eestimaa Kommunistliku Partei revisjonikomisjoni valimised.
6. Delegaatide valimine NLKP XXIII kongressile.

EKP Keskkomitee aruande esitas EKP Keskkomitee esimene sekretär J. K ä b i n.

EKP revisjonikomisjoni aruande esitas komisjoni esimees A. N o r a k.

Eesti NSV Ministrite Nõukogu esimees V. K l a u s o n esines ettekandega NLKP Keskkomitee projektist «NLKP XXIII kongressi direktiivid NSV Liidu rahvamajanduse arendamise viie aasta (1966—1970) plaani kohta».

Läbirääkimiste käigus võtsid sõna arvukad delegaadid.

Kongress valis Eestimaa Kommunistliku Partei Keskkomitee, Eestimaa Kommunistliku Partei revisjonikomisjoni ja delegaadid NLKP XXIII kongressile.

Meie komsomolikomitee uue koosseisu kandidaate



Maret Reinmets

arvestussektori juhataja ja ühtlasi komitee liige, TPI ALMAVÜ Komitee laekur, peahoone õppejõudude ja teenistujate komsomolibüroo liige ja ELKNÜ Kalini Rajoonikomitee liikmekandidaat.

1965. aasta märtsist alates on Maret NLKP liikmekandidaat.

Armastab väga reisida. Mõõdunud suvel käis «Sputniku» tuusikuga ära Bulgaarias. sel suvel on reisisihiks Jugoslaavia.

Lemmikkujuks kirjandusest on Maretil Andrei Bolkonski. Lähedasemateks kirjanikeks Lev Tolstoi ja Anton Tammsaare. Väga armastab filmikangelast Aleksei Batalovi kehastuses.

Isiklikuks eeskujuks elus on tal Salme Kimask — endine 20. Keskkooli eesti keele õpetaja.

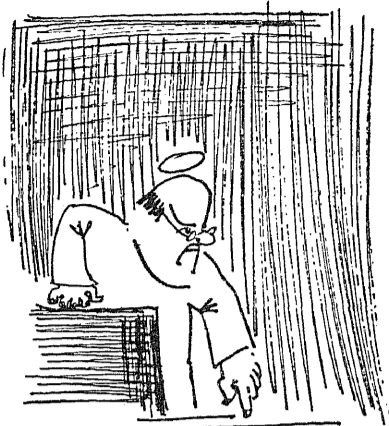
Vesteldes Maretiga selgus, et kõige enam vihkab ta silmakirjalikkust ning kõige väärtuslikumaks peab tegude ja sõnade ühtsust.

Küsimusele, kas tal on olemas mingi kuldne elureegel ning kui jah, siis missugune, vastas Maret: «On. Võimalikult rohkem teha, võimalikult rohkem näha ja võimalikult rohkemast osa võtta.»

Vestles JAAK PALVARI

Naistepäeva

loeng



Lugupeetavad tuden-
gid!

Tänase loengu tee-
maks on «Naistepäev —
ilmalik püha maa peal.»

Seltsimehed! Mis on
üidse NAISTEPÄEV?!

Naistepäev — see on
suur ilmalik naiste pü-
ha, kuid meeste jaoks.
Naistepäev avaldub va-
lemiga:

$$Np = \frac{t_0 \cdot k_1 + t_1 \cdot (k_2 + 1) + t_3 - t' \cdot m - t'' \cdot a \cdot K + t_4}{1 - 1}$$

t_0 — aeg, mis mehel kulub naistepäeva hommikul kohvi keet-
miseks, naise äratamiseks, õnnesoovimiseks ja hüvasti-
jätmiseks (mõõdetakse minutites)

k_1 — koefitsient, mis rääib arvesse seda, kui kaua on ühiselt
eluraskustega võideldud; kui abielu kestvus 1—4 aastat,
siis $k=1,5$, kui abielu kestvus üle 4 aasta, siis $k=0,5-0,6$

t_1 — aeg, mille jooksul naistele töö juures loetakse ette käsk-
kirjad nendele kiituse avaldamiseks

k_2 — koefitsient, mis võtab arvesse seda, kas kiituse juurde
kuulus ka rahaline preemia või mitte (0—0,1)

t_3 — aeg, mis kulub naisel mehe ootamiseks (kodus)

t' — aeg, mis mehel kulub maiustuste ja muude ilusate asja-
de ostmiseks oma kallile naisele

m — mehe poolt naistepäevale kulutatud raha kogusumma
(rublades)

t'' — aeg, mis kulub kinkidega koormatud mehel kojutulekuks

a — koefitsient, mida mõõdetakse nurgakraadides ja kõigub
90°—0°-ni.

K — koefitsient, mida mõõdetakse kangusekraadides

t_4 — aeg, mis naisel kulub mehe noomimiseks, kulutatud
summa kokkuarvutamiseks ja tule kustutamiseks.

Võib öelda, et see valem on ligikaudne ja sõltub paljudest kõr-
valteguritest, nagu näiteks ilmast, ühiskondlike tootlustasemetest
võtte tähtsusest ja paljust muust. Kuid hoolikate uurim-
uste tulemusena oleme siiski suutnud kindlaks teha, et Np suu-
rus kõigub kuskil 23 ja 25 tunni vahel. See päev on üks igati
tore päev maa peal ja jääb kauaks püsima naiste mälu. Mehed
aga kas hoopis ei mäleta sellest midagi või siis unustavad ta kii-
rest, sest ülejäänud 364 päeva on ju nende päevad. Lõpetuseks
võiks öelda, et teadaolevatel andmetel, mida me tehiskaaslaste
abil oleme Maalt saanud, on naissugu palju tugevam kui mees-
sugu. Seetõttu on ka täiesti õige, et neil (s.t. naistel) on oma
päev. Ilma selle päevata oleks meeste elu igav ja hall.

Tahaksin veel näidata mõningaid pilte, mis lubavad teil pare-
mini mõista eeltoodud valemi sisu ja mõtet.

jõest ligikaudu kümne kilomeetri
kaugusele Taavetilauri—Andres-
saare jõe. Teisel pool jõge pi-
din saama oma käsutusse ka
tankipataljoni.

Seejärel tutvustas kindral Pärn
mind mitte ainult kogu korpuse,
 vaid mõningal määral ka armee
tegevuskavaga. Operatsioon, mis
nüüd on läinud ajalukku Tallin-
na pealetungioperatsiooni nime-
tuse all, oli kavandatud tõesti
suurejoonelisena ja tutvumine
sellega sisendas tohutut usku
eelseisvasse edusse, võidusse.

Kui kindral Pärn varsti pä-
rast seda lahkus, olin saavutanud
täieliku rahu ja veendunud
homses edus. See lühikene jut-
uajamine oli sisendanud uut jõudu
peatselt algavaks lahinguks.

17. septembril algas lahing
suurtükivälise ettevalmistusega
täpselt kell 7.30. Kella 11 paigu
sain Viira juures, 4 kilomeetrit
Kavastu mõisast põhja pool, di-
viisikomandöri kindral A'lika-
selt kindral Pärna juuresolekul
käsu — vabastada õhtuks Alats-
kivi, 20 minutit puudus keskööst,
kui kirjutasin alla ettekandele, et
see käsk on täidetud. Olime
Emajõe 35 kilomeetrit põhja
pool.

300. laskurpolgu võitlejad olid
kirjutanud Nõukogude relvasta-
tud jõudude ja oma rahva aja-
luku uue hiilgava lehekülje.

Kv. reservpolkovnik I. PAUL

Leipzig üliõpilased tõlkideks

Leipzig kevadmessil on välis-
maiste külaliste teenistuses aeli-
sada tõlki. Suurem osa neist on
Karl Marxi ülikooli üliõpilased.
Enamik nendest noortest räägib
inglise, prantsuse või vene keelt.
Kuid üliõpilaste hulgas leidub
ka neid, kes saavad rajataguste
külalistega suhelda veel hispaania,
portugali, itaalia, bulgaaria,
Ehhi, rumeenia, poola, ungari,
taani, serbo-kroaadi, türgi, sin-
galeesi, hindi, suaheli ja teistes
keeltes.

Neli ohvitseri doktoriks

Leipzig Karl Marxi ülikoolis
anti kätte doktoridiplomid nelja-
le Saksa Demokraatliku Vabari-
igi rahvaarmee ohvitserile — ühe-
le mereväekaptenile, kahele ma-
orile ja ühele ooberstleitnandile.
Kolm ohvitseri käitlesid oma
dissertatsioonitöodes Saksamaa
raistlike võimude kuritege-
like strateegilisi plaane Teiseks
maailmasõjaks ettevalmistumise
perioodil. Üks uutest doktoritest
võttis vaatluse alla Lääne-Saksa-
maa militaristide püüdlused saa-
da endi kätte juhtiv positsioon
NATO-organisatsioonis.
Kõigi ohvitseride doktoritööde-
le anti hinne «Magna cum lau-
de.»

24 OLULIST JÄRELDUST

Tallinna Polütehnilise Instituudi
vanemõpetaja Uno Pilvre
kaitses 26. veebruaril Eesti NSV
TA füüsika-matemaatikateaduste
nõukogus oma väitekirja
«Uurimus alumiiniumi ja vase
plastilisest surveformatsioonist
madalal ja loatemperatuuril
ning seismisel». Ametlikeks ope-

asunud õppeasutuses tööle füüsi-
kaalaboratooriumi vanem-laboran-
dina. Pärast instituudi lõpetamist
edutati ta assistendiks. Samal
aastal suunati Uno Pilvre aspi-
rantuuri füüsika erialal. 1961.
aastast töötab ta füüsika ka-
teedris vanemõpetajana.



Tööülesannete täitmisel on Uno
Pilvre näidanud üles vajalikku
nõudlikkust ja algatusvõimet.
Edukad on olnud tema tööd tea-
duse vallas, millest seni on trü-
kis avaldatud kuus. Uno Pilvre
poolt konstrueeritud seade rönt-
genjoonte automaatseks fotomet-
reerimiseks oli eksponeeritud
NSV Liidu Rahvamajanduse
Seavutuste näitusel ja vabariik-
likul näitusel. Seadme eest omis-
tati autorile III järgu diplom ja
rahaline preemia. Seade tunnisi-
tati leiutiseks. Oma dissertat-
sioonitöö teostas Uno Pilvre
Festi NSV TA korrespondentide
liikme prof. A. Altma juhenda-
misel. Töös käsitleti üht proble-
emirikkamat valdkonda metal-
lofüüsikas. Analüüsides komplek-
sete uurimismeetoditega saa-
dud tulemusi ja määrates kvantitaatiiv-
selt metallide mikrostruk-
tuurides toimunud muudatusi,
saadi rida originaalseid resultaate,
mis annavad olulise panuse
kaasaegsesse metallofüüsikasse.
Nii leiti lihtne seos metalli me-
haaniliste omaduste temperatuuri
teguri ja metalli sulamistem-
peratuuri vahel, mis võimaldab
hinnata mistahes monomorfse
metalli omaduste muutumist
ümbritseva keskkonna tempera-
tuuri muutumisel selle metalli
sulamistemperatuuri baasil. Põh-
jalikult analüüsiti mikroõvadu-
se mõõtmismeetodikat ja leiti va-
lemid dünaamilise vea arvuta-
miseks.

nentideks olid Kirgiisi NSV TA
korrespondentide liige, füüsika-
matemaatika doktor professor
J. Terminasov ja füüsika-mate-
maatika kandidaat, dotsent O.
Sivrin.

Nõukogu üksmeelne hinnang
oli — anda Uno Pilvrele füüsika-
matemaatikateaduste kandidaadi
teaduslik kraad.

Uno Pilvre sündis 1927. aastal
Tallinnas töölispererkonnas. 1947.
aastal lõpetas ta Tallinna Elekt-
romehaanika Tehnikumi ja pä-
rast aastast tööd Eesti NSV TA
Geoloogia Instituudis asus õppi-
ma Tallinna Polütehnilise Insti-
tuudi mehaanikateaduskonnas.

Instituudi lõpetas ta 1954. aastal
insener-elektriku diplomiga.
Juba kaks aastat varem oli ta

Uurimistulemuste täpsuse hu-
vides konstrueeriti hulk origi-
naalseid seadmeid ja täendati
olemasolevaid.

Dissertatsiooni mahust saab
kujuka pildi asjaolu, et oluliste
järeluste arv ulatus 24-ni.

Praegu jätkab Uno Pilvre me-
tallide deformatsiooni ja kulu-
misega seotud probleemide uuri-
mist ja täidab ühtlasi energeeti-
kateaduskonna ametiühingu bü-
roo esimehe kohuseid.

V. MAASIK,
füüsikakateedri juhataja

Laulude konkursiks valmistujatele

Ettevalmistaval perioodil on
õpperühmadel laulude õppimiseks
võimalik kasutada klaverit järg-
mistel kellaegadel:

1. TPI klubi ruumis (Lenini
pst. 13):

esmaspäeval kl. 8—18 ja 20—23,
teisipäeval 8—21, kolmapäeval
19—23, reedel 8—19, laupäeval
8—21.

2. PIKO klubis (Akadeemia
tee 5, 2. ühiseamu):

esmaspäeval kl. 8—14 ja 18—
23, teisipäeval 8—14 ja 18—23,
ülejäädud nädalapäevadel 8—14.

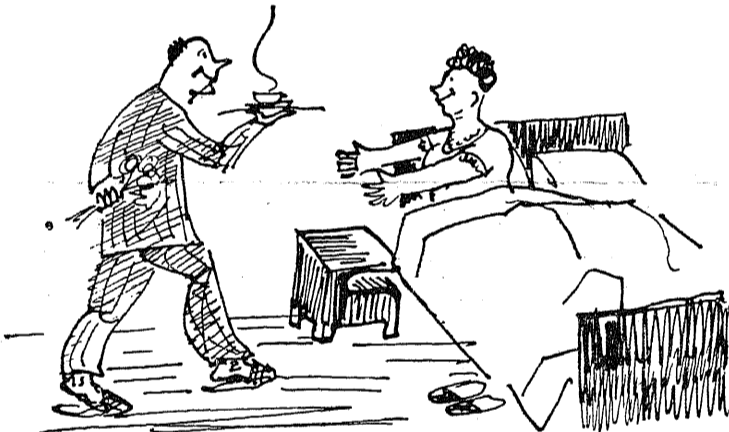
3. Pealoo VII auditooriumis
(Kalinini 101):

esmaspäeval kl. 8—10 ja 15.30—
17, teisipäeval 12—13.30 ja 15.30—
17, kolmapäeval 8—10 ja 13.30—
17, neljapäeval paaritud nädalal
8—10 ja 15.30—17, paaritud nädalal
8—10 ja 13.30—17, reedel 8—10
ja 15.30—17, laupäeval: paaritud
nädalal 8.30—10 ja 15.30—17,
paarisnädalal 10—12 ja 13.30—17.

Et vältida ajalisi kokkulange-
misi, palume rühmi klaveri ka-
sutamiseks registreerida komso-
molikomitees.

Kas teate, et...

Naisõppejõude on meil 94 ehk
viieksik kogu õppejõudude pe-
rest. Nendest omavad teaduslik-
ku kraadi kaksteist.



Loengu konspekteris
ja joonised tegi TÕIV JOANDI

Võimlejad puhkeõhtul

TPI sportliku võimlemise sekt-
sioonil on saanud toredaks tradi-
tsiooniks korraldada igal õp-
peaastal ühiseid koosviibimisi.

Nõudel õhtutel tutvutakse koh-
vilauas sektsiooni uute liikmetega,
arutatakse treeninguprobleeme,
kuid peamiseks on — veedet-
akse koos tujuküllaselt aega!

Laupäeval sai võimlejad puh-
keõhtu instituudi klubis järje-
kordselt teoks. Maitsva suupiste
ja kohvilaua eest kandsid hoolt
meie tublimad võimlemise akti-
vistid Endla Vellend, Reet Tuisk,
Kristi Raja ja Anne Tohver.
Muusikalise ansambli (pro mag-
netofon) eest hoolitses Jaak Toss.

Lõbusat laulu, viktoriine ja
lustakaid tantsu jätkus hilis-
õõni. Õhtu üritustele löid aktiiv-
selt kaasa ka läti sulgpallurid,
kes juhtumisi viibisid meie insti-
tuudi sportlastel külas.

V. BAZANOV,

TPI sportliku võimlemise
sektisiooni hooldustreener

KÕIK SUUSATAMA!

Õppejõudude-teenistujate IV
spartakiaadi suusavõistlused toi-
muvad pühapäeval, 13. märtsil
algusega kell 11 ja esmaspäeval,
14. märtsil algusega kell 16.30
(teatesuusatamine) Mustamäel.
Osavõtjate registreerimine ja
esindajate koosolek on reedel, 11.
märtsil kell 15.30 Mustamäel me-
haanikakorpuse toas nr. 203.

MEIE INTERVJU

Instituudi võrkpallisektsiooni esimees M. Möistlik ajas juttu üleliidulise kategooria kohtunik Eugen Beloviga. Mis oli seekord jututeemaks? See selgub juba esimese küsimusega.

Kuidas saada võrkpallikohtunikuks?

Et saada võrkpallikohtunikuks, peab eelkõige kogu südamest armastama võrkpalli. Et aga saada heaks võrkpallikohtunikuks, peab tihti loobuma sellest, mis sinu meelest on palju huvitavam ja lõbusam. Kui oled näiteks määratud kohtunikuks mingile võrkpallivõistlusele, sõber aga kutsus sind kinosse või kohvikusse, siis kahevahel olla sa ei tohi. Kohtunikuametil ei saa olla konkurenti avariite näol. See muidugi ei tähenda, et kohtuniku peab loobuma kõigest muust — teatr'st, kinost, kohvikust või tantsupeost. Vastupidi, kohtunik peab olema kõigea kursis, ta peab olema igati arenenud inimene. Kuid võistluste päevil ei tohi ükski kiusatus su südant närvida.

Võrkpallikohtuniku amet ei ole teatavasti kerge. Võib-olla ei saagi igast võrkpalli kiindunud inimesest kohtunikuks?

Oige, võrkpallikohtuniku amet ei ole kerge. See on tunduvalt raskem kui näiteks tegutsimine kohtunikuks kergejõustikus, ujumises, suusatamises, maadluses jne. Mina tegutsesin varem spordikohtunikuks paljudel aladel, kuid pean ütlema, et võrkpallikohtuniku amet on üks raskemaid.

Igast inimesest, kes on kiindunud võrkpalli kohtunikuks muidugi ei saa. Sel lihtsal põhjusel, et arbitriametit valides tuleb, nagu ma juba mainisin, palju ki loobuda. Kuid kui oled juba saanud kohtunikuks, hakkad üha rohkem armastama seda ametit ja enam nii kergesti ei loobu.

Lõpetada kohtunike kursused ei tohiks raske olla. Kuid ronnida esimest korda pükki, see on vist alles vägitegu?

Kohtunike kursused lõpetavad tavaliselt kõik, kes sellest võtavad osa. Mõnu määrused ei ole keerulised. Võrkpalli su tunded ja kui kiid korralikult loengutel, siis eksamid (katsed) ei tohiks valmistada mingeid raskusi.

Mis muutub «pükkirommisesse», siis sellest on vara rääkida. Pärast kursuste lõpetamist ei hakka sind keegi sundima kohe pükki kohtunikuks tegutsema. Enamik

hakkab tegutsema kas sekretäri või piirikohtuniku, mõned abi-dena. Alles siis, kui tulevad kogemused, kindlus ja julgus, võib proovida väiksematel või noorte võistlustel pükikohtunikuks teutseda.

Muidugi leidub küllalt mängija'id, kes võivad kohe hakata tegutsema pükikohtunikuks. See ei tohiks neile üle jõu käia, sest võrkpalli tunnevad nad hästi.

Millest on tingitud, et noori kohtunike on meil suhteliselt vähe?

See on õige. Noori võrkpallikohtunike võiks meil rohkem olla. Et neid on aga vähevõitu, on mitu põhjust. Osa kursuste lõpetajaist kaob kohe ära — n'i on kahjuks alati olnud —, osa hakkab küll algul tegutsema, kuid ei pea lugu pisiametitest võistlustel, vaid tahab kohe pükikohtunikuks hakata. Ainult väike osa, selle eest aga kõige väärtuslikum, jääb püsima. Neid ootab tulevik, muidugi juhul, kui jätkub püsivust ja tahtet.

Naiskohtunike võiks samuti rohkem olla?

Jah, naiskohtunike on vähe. Paistab, et tütarlastel kaaluvad selles ametis tegutsemise ülesmuid huvid. Kuid naiskohtunike läheb meil väga vaja, eriti sekretäriameti jaoks. Alguseks muidugi.

Võrkpallikohtunike perel on hea kuulsus. Kuidas võtavad «viletsad» oma kollektiivi noori kohtunike?

Võrkpallikohtunike kogu on väga sõbralik pere, kes oskavad nõu ja õpetada. oskab aga ka heast sõbrast ja lõbusast avariitest lugu pidada.

Iga noore kohtuniku võtame kahe kõena vastu, eriti siis, kui noor tahab saada kohtunikuks. Vaaduse korral määratakse noorele šeffi, kes hakkab teda juhendama. Nisugust noort kohtunikuks aga, kes kord tuleb, kord jääb võistlustele tulemata, ei ole meil ausalt öelda vaja. Neist ei pea me lugu, kui andekad nad ka ei oleks.

Kes on õige, et lähemal ajal kavatsate luua noorte kohtunike kogu?

Jah, nisugune kavatsus on. Luuakse iseseisev noorte kohtunike kogu, oma kodukorraga, oma juhatajaga. Need kohtunikuks hakkavad algul tegutsema noorte võistlustel. Andekamad neist pärsevad hiljem suurtele võistlustele, saavad vormiriidatuse, kategooria jne.

Võtkem osa ALMAVÜ konkurss-ülevaltusest!

ALMAVÜ TPI komitee (esimees H. Erm, aseesimees V. Madis, liikmed A. Jaanson, A. Prikk, M. Reinmets, J. Vabaoja ja E. Kogermann) arutas oma esimesel koosolekul organisatsioonilisi küsimusi ja kinnitas massilise riigikaitselase töö konkurss-ülevaltuse juhendi.

Vastavalt Tallinna Linna ALMAVÜ juhendile toimub konkurss-ülevaltuse ajavahemikul 23. jaanuarist kuni 1. aprillini 1966. Parimaks algorganisatsiooniks loetakse teaduskond, kes on saavutanud: a) suurima ALMAVÜ liikmete arvu; b) suurima ALMAVÜ sektsioonides tegutsejate arvu; c) parimad näitajad rakenduslikul orienteerumise võistlustel suusatamises, instituudi (ja teaduskondade sisemistel) võistlustel suusatamises ja laskespordis; d) parimaid tulemusi sõjalis-patriootilise kasvatusöö läbiviimisel teaduskonnas (kohtumised sõjaveteranidega ja revolutsionääridega, ekskursioonid, loengud ja teised üritused).

Konkurss-ülevaltuse edukale läbiviimisele peavad kaasa aitama teaduskondade juurde loodud ALMAVÜ algorganisatsioonid, sest neil on kõige parem kontakt laimate üliõpilashulkadega.

Sellest massilisest riigikaitselisest üritusest ei tohi eemale jääda ükski õpperühm!

Kes võidab rändauhinna?

See selgub 5. aprillil, kui teaduskondade ALMAVÜ algorgani-

satsioonid on esitanud oma tegevusaruanded.

Ka pärast seda tähtpäeva jätkub tegevus sportlik-tehnilise kompleksi «Valmis kodumaa kaitseks» normatiivide sooritamiseks suvistel aladel (jooks hüpped, heited, ujumine, kiirrännak jne.).

ALMAVÜ TPI Komitee juures asuvad järgmised sektsioonid:

1. Auto-moto (esimees üliõpil. I. Žukovets LR-27)
2. Purilend (esimees A. Prikk (soojusenergeetika kateeder))
3. Allveesport (esimees üliõpil. M. Lootsar AS-61)
4. Mudellend (esimees üliõpil. A. Lepp MP-101)
5. Laskesport (esimees üliõpil. R. Erme AO-41)
6. Raadiosport (esimees üliõpil. G. Milius LA-101)
7. Orienteerumissport (esimees üliõpil. T. Taimistu AO-41).

Loomisel on üks massilisemaid sektsioone — kohaliku õhukaitsesektsioon.

ALMAVÜ TPI Komitee kõik algorganisatsioonid ja sport-tehnilised sektsioonid aitavad kõigi jõududega kaasa meie sotsialistliku kodumaa kaitsevõimsuse tugevdamisele.

H. ERM,

ALMAVÜ TPI Komitee esimees

SPORT • SPORT • SPORT

Võitis meie suusakolmik

See oli kuus aastat tagasi, kui «Noorte Hääle» toimetuse ja Tallinna Spordiliit organiseerisid Nõukogude armee ja sõjalaevastiku päeva ja Keila lahingu aastapäeva tähistamiseks suusamaratoni Tallinn—Keila—Tallinn. Aasta-aastalt on see üritus saanud populaarsemaks. Tänavu võistles juba 31 naiskonda ja 83 meeskonda. Meie instituudi suusasportlased esinesid maratonil välja-paistva eduga.



Meie esimene naiskond koosseisus Reet Päeva (vasakul), Malle Simm ja Iona Vanaveski võitis ülekaalukalt esikoha. Teine naiskond tuli vilendaks. Instituudi esimene meeskond sai teise koha.

Meistriks Enn Timma

Õppejõudude-teenistujate välkmaalemeister selgus juba pärast teist ringi. Võitnud ka teise ringi, tagas füüsika kateedri dots. kt. Enn Timma endale esikoha 40 arvestuspunktiga. Auhinnalise koha on endale kindlustanud Vello Talts (tootmise ökonomika ja organiseerimise kateeder) 37 arvestuspunktiga. Tema teist kohta võib ainukesena ohustada Arvo Jaanson (matemaatika kateeder).

Lõplik paremusjärjestus selgub kolmanda ringiga, mis toimub laupäeval, 12. märtsil kell 15 Mustamäel, aud. A5-III.

TUULEPOISID — TUDENGID



Nagu iga teine tudeng tahtsid ka nemad teenida iga hinna eest välja traditsioonilist «praktikaviiti».



Iga lõppu (ka praktika lõppu) tuleb kasta.

Kergejõustiklased siserajal

TPI üliõpilased alustasid 1966. aasta kergejõustikuhooaega lah-tiste võistlustega «Tööjõureservide» staadionil ja «Kalevi» sisehallis.

Kuigi puhkepäevane ilm ei olnud meeldiv, kogunes «Tööjõureservide» staadionile hulgake üliõpilassportlasi. Ilma trotsides asusid nad ründama esikohti. Kahju, et naisüliõpilaste-sportlaste hulgas leidis vaid üks julge — Reet Oolmets (MK-21). Ketta- ja vasaraheites läksid esikohad tööjõureservlastele (R. Anvelt — 53,45 ja R. Ahun — 47,50). Kuu'itõuke võitis J. Taal (AO-81) tagajärgena 12,79.

Teine võistluspäev algas «Kalevi» sisehallis 60 m jooksuga meestele. Siin oli rekordarv osavõitjaid — 25. Esimese ja teise koha pidime siiski loovutama Ranna võistlejale O. Ratasele (7,0. poolfinaalis 6,8) ja dünamlasele E. Brösmänille (7,1). Üliõpilastest olid paremad U. Kahre (MP-41) — 7,2 sek. (III koht) ja E. Jaksberg (LR-67) — 7,4 sek. (IV koht). Kaugushüppe võitis rühma AM-81 üliõpilane Enn Uustalu (6,71 m). V. Peterson õpperühmast Aj-21 hüppas kõrgust 1,90 ja M. Priider (TE-41) võitis teivahüppe 4,15.

TPI kergejõustikuperel seisavad ees otsustavad kohtumised vabariiklikel ja üleliidulistel üliõpilasesivõistlustel. Ootame õpetatute au kaitsmiseks tõsiselt suhtumist treeningutesse ja naisüliõpilaste aktiivsemat osavõitu kergejõustikualastest üritustest. Sisevõistluste parematest tulemustest:

Kuu (mehed)	
M. Juksar LT-21	11,73 (II koht)
Ketas (mehed)	
M. Metsalt EV-41	38,27 (II koht)
Vasara	
M. Savi EE-82	40,82 (III koht)
55 m tõkkejooks	
H. Hannus ET-41	8,0 (I koht)

E. PIISANG, võistluste peasekretär

Tudengipoisid! Teie praktika-hinne sõltub sellest, kui ruttu Te selle kraami siit alla saate. Veebruaril lõpuks olgu õhk puhas!

TÕIV JOANDI

Toimetaja V. KALPUS

«Tallinna Po'itehnika» TOIMETUS asub peahoone III korrusel, tuba 2. Telefon 743-70

Avaldame kaastuunet rühmakaaslastele Anne Käärile tema ISA surma puhul. EE-61

Organ парткома, ректората, профкома ТПИ и профкома Ленинского политехнического института, газета «Таллинский политехник». Hind 2 kop. Tellimise nr. 680 MB-02925 Trükikoda «Ühiselu», Tallinn, Pikk 40/42.