

TPI PARTEIKOMITEE
REKTORAADI
ELKNU KOMITEE JA
AMETI ÜHINOLKONNATE
HAALEKANDJA

TALLINNA
POLÜTEHNIK

TEADUSLIK-tehniline revolutsioon suurendab kaasajal kõrgema hariduse ja teaduse osatähtsust rahvamajanduse ja ühiskondliku elu kõikidel aladel. Kommunistliku Partei juhtimisel on nõukogude kõrgem kool saavutanud märkimisväärset edu. Kaheksandal viisaastakul val-

liidu Ministrite Nõukogu pööravad erilist tähelepanu sellele, et veel paljudes kõrgemates õppeasutustes ettevalmistuse saanud spetsialistide teoreetilised ja kutsealased teadmised ei vasta tänapäeva teaduse ja tootmise kasvavatele nõuetele. Spetsialistide ettevalmistamise planeerimine, jaotamine ja kasutamine ei ole seni täiel-

tuste aktiivi nõupidamine kiidab üksmeelselt heaks Kommunistliku Partei ja nõukogude valitsuse abinõud kõrgema hariduse edasiarendamiseks ja täiustamiseks.

NLKP XXIV kongressi poolt kõrgema hariduse alal püstitatud ülesannete ja neid arendavate partei ja valitsuse määruste ja otsuste elluviimiseks

ENSV kõrgemate õppeasutuste aktiivilt

mistati meie maal ette 7 miljonit eriharidusega spetsialisti. Üheksandal viisaastakul lisandub sellele veel 9 miljonit eriharidusega töötajat.

Vabariigis suureneb samal ajal eriharidusega kaadri väljalase 36 tuhandelt 46 tuhandele.

NLKP XXIV kongressi, üliõpilaste üleliidulise kokkutuleku materjalidest ning NLKP Keskkomitee ja NSV Liidu Ministrite Nõukogu 18. juuli 1972. a. määruses nr. 535 püstitatud ülesannete täitmine eeldab veelgi suuremaid niheid spetsialistide ettevalmistamise kvaliteedi osas.

NLKP Keskkomitee ja NSV

määril kooskõlas rahvamajanduse vajadustega. Aeglaselt kulgeb õppe-kasvatustsiprotsessi korraldamise kaasaegsete teaduslike meetodite väljatöötamine ja rakendamine.

Mitmetes õppeplaanides, aineprogrammides ja õpikutes ei kajastu küllaldaselt teaduse ja tehnika uusimad saavutused. Üliõpilastele ei esitata küllaldaselt nõudmisi õppetöö ja distsipliini osas.

Täiustamist vajavad kõrgema hariduse kaugõppe ja õhtuse õppetöö vormid. Tõsiselt lüüki esineb teaduslik-pedagoogilise kaadri ettevalmistamisel sealhulgas aspirantuuri töös.

Vabariigi kõrgemate õppeasu-

soovitab vabariigi kõrgemate õppeasutuste aktiivi nõupidamine.

1. Suunata vabariigi kõrgemate õppeasutuste kogu õppekasvatusteaduslik ja organisatsiooniline töö NLKP XXIV kongressi otsustes ning NLKP Keskkomitee ja NSV Liidu Ministrite Nõukogu 18. juuli 1972. a. määruses nr. 535, samuti EKP Keskkomitee ja Eesti NSV Ministrite Nõukogu vastavasisuliselt määratud püstitatud ülesannete täitmisele. Tagada rahvamajandusele, teadusele ja kultuurile vajaliku kaadri ettevalmistamise kvaliteedi edasine parandamine vastavalt teaduslik-tehnilise prog-

Häid Oktoobripühi!

ressi nõuetele. Taotleda, et noored spetsialistid tunneksid marksismi-leninismi teaduse aluseid, omaksid põhjalikku teoreetilist ja kutsealast ettevalmistust, kõrgeid moraaliomadusi, oskaksid töötada inimestega ning oleksid partei poliitika aktiivsed elluvijad.

2. Organiseerida NLKP KK ja NSV Liidu MN määruse «Abinõudest kõrgema hariduse edasiseks täiustamiseks meie maal» ning EKP Keskkomitee ja Eesti NSV Ministrite Nõukogu vastava määruse laialdane arutlus ja propaganda kõrgemate õppeasutuste töötajate ja üliõpilaskonna hulgas.

3. Töötada kõrgemates õppeasutustes välja konkreetsed plaanid eelnimetatud määrustest tulenevate ülesannete realiseerimiseks.

4. Parandada üliõpilaste ettevalmistamist eeskätt üldteoreetilistes ja üldtehnilistes ainetes, aga samuti töö teadusliku organiseerimise ja juhtimise, arvutustehnika kasutamise, kutseala psühholoogia ja tööstusesteetika alal.

Tõsta üliõpilaste tootmisalase ettevalmistamise taset, pöörates erilist tähelepanu teoreetilise ja praktilise väljaõppe ühtsusele. Tagada, et üliõpilased õpiksivad praktika perioodil tundma vastava ettevõtte ja tootmisharu ökonomikat ja arengu perspektiive, töö organiseerimise juhtimise teaduslike aluseid ning võtaksid aktiivselt osa baasettevõtete ja -asutuste ühiskondlik-politiilisest elust.

5. Aktiivselt juurutada õppeprotsessis progressiivseid õpetamise meetodeid ja täiustada õppeprotsessi tehnifitseerimist. Tõsta väliaantava õprekirjanduse teaduslik-metoodilist taset. Suurendada autorite ja autorikollektiivide vastutust kirjastamiseks ettevalmistatava õprekirjanduse kvaliteedi eest. Saavutada õppeadukuse edasine tõus ja üliõpilaste väljalangevuse vähenemine.

6. Rakendada abinõud kõrgema haridusega spetsialistide ettevalmistamise parandamiseks kaugõppe ja õhtuse vormis, tõsta nende õppevormide efektiivsust, tugevdada õppeasutuste sidemeid ettevõtete, asutuste ja organisatsioonidega selle üliõpilaskontingendi õppetööstuste parandamiseks.

7. Kasutada senisest täielikumalt ühiskonnateaduste kateed-

rite võimalusi üliõpilaskonnasoo marksistlik-leninliku maailmavaate ja ideelise veendumuste kujundamisel. Pöörata erilist tähelepanu üliõpilaskonna internatsionaalsele kasvatamisele. Tõsta kõrvuti ühiskonnateaduste kateedrite õppejõududega kõigi õppejõudude vastutust üliõpilaste kommunistliku kasvatatuse eest.

8. Parandada kõrgemate õppeasutuste pedagoogilise kaadri ettevalmistamist ja valikut, suurendada otsustavalt ülikooliharidusega õppejõudude osatähtsust kateedrite komplekteerimisel.

Pöörata suuremat tähelepanu aspirantuuri tööle, õppejõudude kvalifikatsiooni pidevale tõstmisele ja vanemate teaduslike töötajate ametikohtade efektiivsemale kasutamisele eriti humanitaarteaduste alal.

9. Tõsta teaduslike uurimistööde teoreetilist taset ja efektiivsust, pöörates erilist tähelepanu uuringute tihedale seosele rahvamajanduse vajadustega. Laiendada üliõpilaste osavõttu teaduslikust uurimistööst kui spetsialistide ettevalmistamise kvaliteedi olulist tegurit.

10. Pöörata enam tähelepanu kõrgemate õppeasutuste tegevuse koordineerimisele, õppeprotsessi ideelis-politiilise kasvatuse, teadusliku uurimistöö ja õppejõudude kvalifikatsiooni tõstmise positiivsete kogemuste üldistamisele ja levitamisele.

11. Suurendada kõrgemate õppeasutuste ühiskondlike organisatsioonide osa üliõpilaskonna kommunistlikul kasvatamisel, õppetitsiivide kindlustamisel, eetiliste ja moraalsete omaduste kujundamisel, vastutuse- ja kohusetunde arendamisel.

Aktiivi nõupidamine avaldab veendumust, et kõrgemate õppeasutuste kollektiivid rakendavad kõik jõud NLKP Keskkomitee ja NSV Liidu Ministrite Nõukogu 18. juuli 1972. a. määruse nr. 535 ning EKP Keskkomitee ja Eesti NSV Ministrite Nõukogu vastavasisuliselt määratud ülesannete täitmiseks ja kommunistliku ajastule vääriliste spetsialistide ettevalmistamiseks.

*Toimetis avaldab Eesti NSV kõrgemate õppeasutuste aktiivi nõupidamise soovitusel, mis võeti vastu 19. oktoobril 1972. a.

a/u komitees

TPI a/u komitee poolt NSV Liidu 50. aastapäevale pühendatud konkursist võtsid osa kõikide teaduskondade a/u bürood. Oktoobris viidi läbi ülevaatus, kus peamiste näitajateks olid vaatluse alla võetud 1. kursuse üliõpilaste arvelevõtmine, aruande-valimiskongverentside läbiviimine ja liikmemaksude laekumise õigeaegsus. Vaatamata mõningatele puudustele osutus üldine olukord täiesti rahuldavaks. Esimese kursuse üliõpilased on enamikus arvele võetud ning suuremal osal rühmadel kõik a/u dokumendid vormistatud.

Konkursi võitjaks tunnistas org-massilise töö komisjon KEEMIA-TEADUSKONNA A/U BÜROO (esimees sm. Hödrejärv) ning premeeris ekskursiooniga Leningradi.

Märgiti ära ÜLDKATEEDRITE ja TEENISTUJATE a/u büroode head tööd ja tõsist suhtumist läbiviidavasse konkursi.

Endiselt halb on olukord

MEHAANIKATEADUSKONNANAS. A/u komitee kohustab uut mehaanikateaduskonna a/u bürood likvideerima kõik puudused 1. kursuse üliõpilaste arvelevõtmises ja a/u dokumentatsiooni vormistamises 1. detsembriks 1972. a.

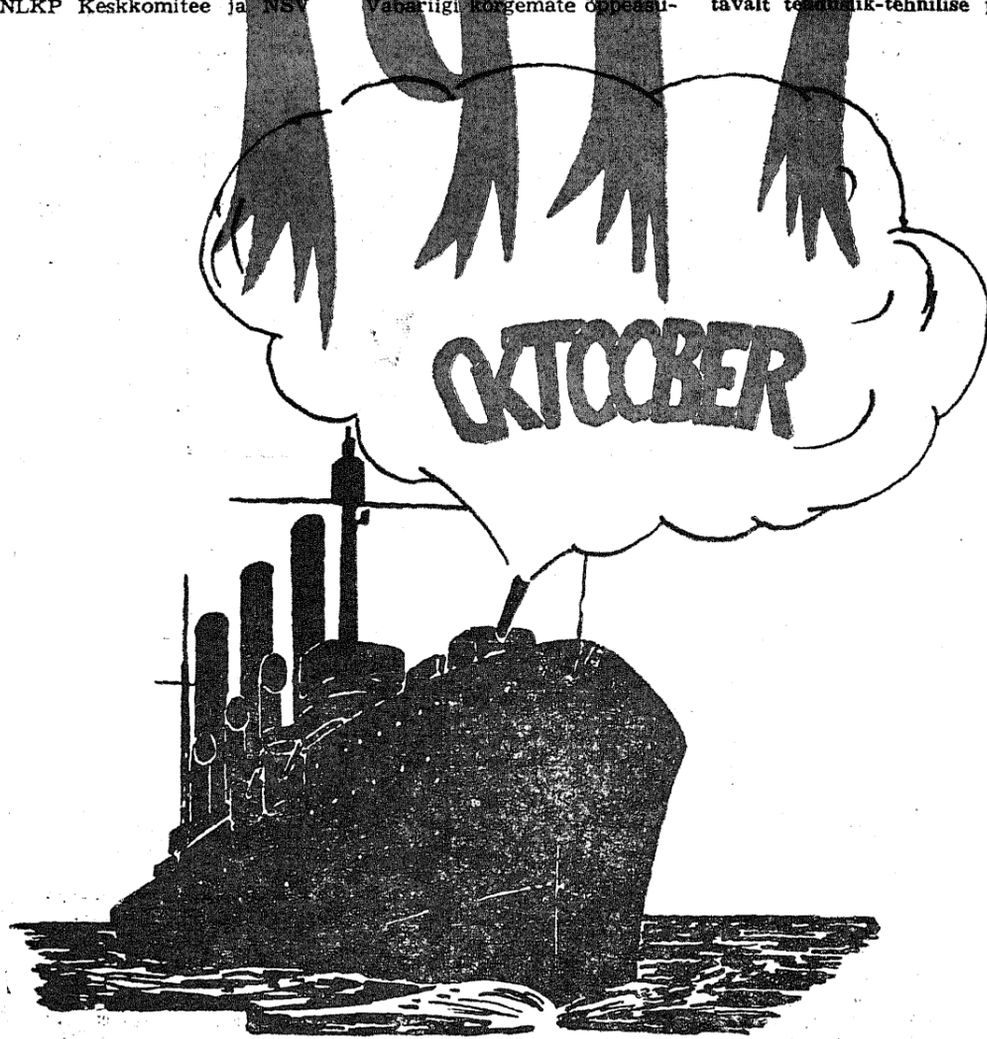
O. Alasoo, a/u komitee aseesimees org-massilise töö alal.

TÄHELEPANU!

Kõigil rongkäigust osavõtjail koguneda 7. novembril kell 10.00 Lastestaadioni juurde (Komsomoli tänav).

Reedel, 3. novembril kell 14.00 TPI aulas toimus pidulik aktus Oktoobrirevolutsiooni 55. aastapäeva tähistamiseks.

Kontserdil esinesid TRK üliõpilased.



Ühest lõpetanute kokkutulekust

Mai teisel poolel toimis elektrimasinate- ja aparatuuride eriala lõpetanute kokkutulek, millest osavõtt oli arvukas. Keskpäeval tuldi kokku IX õppekorpus, et kuulata ära päevakohaseid ettekandeid ja sõnavõtte. Ettekandeid oli neli. Kateedrijuhataja dots. G. Samolevski esitas ülevaate elektrimasinate kateedri tegevusest. Ta märkis, et kateedri õppejõud on tubliti tõstnud kvalifikatsiooni ning selles osas on kateedril kõrgeim tase elektrotehnika teaduskonnas. Tagasihoidlikumad on tulemused õppe- ja kasvatustöös. Lõpetajate arv oleks võinud olla suurem, kuna nõudmine elektrimasinate ja aparatuuride eriala inseneride järele on suurem, kui on suudetud pakkuda. TPI käesoleva viisaastaku arenguplaan ei näe ette vastuvõttu elektrimasinate ja aparatuuride erialal. Ilmselt tuleb muuta ettevalmistuse suunda antud erialal. Kateedri teostatava teadusliku töö uurimissuundi käsitleski dotsent H. Jünes. Põhiliseks suunaks, mille juhendajaks sõnavõtja, on lineaarsete induktsoonmasina-

te küsimused. Kateeder on selles osas teinud endale nime ka NSV Liidu ulatuses, seda näitab ka Riias toimunud üleliiduline konverents magnetohüdrodünaamiliste seadmete alal, kus üldisest ettekannete arvust oli ligi üks kümnendik TPI omi.

Peale ülalnimetatud probleemide uuritakse kateedris dots. G. Samolevski juhendamisel automaatikasüsteemide elektrimasinate ja dots. E. Puusepp tegeleb lineaarsete induktsoonmasinatega, mida kasutatakse loogilineenergia saamiseks.

Eriala lõpetanu, tehnikakandidaat P. Tammkivi, ENSV TA Elektro- ja termofüüsika instituudi direktori asetäitja teaduslikul alal, kõneles teaduslikest töödest, mida tehakse nimetatud instituudis. Tehakse tööd põhiliselt kahel teemal, s.o. sagedusmuundite ja suurevõimsuseliste filtrite alal. Lähema tuleviku probleemidest on ühijuhitus, mis võib elektrotehnikasse tuua revolutsioonilisi muutusi.

Elektrimasinate- ja aparatuuride eriala on kõneleja arvates ennast täiesti õigustanud, on

andnud hästi orienteeruvaid spetsialiste. Oleks aga vaja pürata erialade arvu üldse ning välja lasta laiemat profiiliga inseneri.

Leningradi Polütehnilise Instituudi elektrimasinate kateedri tehnikadoktor P. Kaasiku, TPI antud eriala lõpetaja sõnavõtt oli pühendatud tänapäeva elektrimasinate arengu suundadele nii meil NSV Liidus kui ka välismaal. Tänapäeval ehitatakse võimsaid sünkroon-generaatoreid, mis jäävad ka edaspidi põhilisteks elektritööstuse tootjaks. Lähema viisaastaku jooksul aga ehitatakse NSV Liidus mitu mikromasinae ehitamise tehast, kuhu läheb vaja suurel hulgal elektrimasinate- ja aparatuuride eriala inseneri.

Ülaltoodud põhiettekannetel järgnesid sõnavõttud, kus esinejad esitasid huvitavaid tähelepanekuid oma kogemustest inseneritööpöölil.

Sama päeva õhtul toimus koosviibimine, mis möödus elavas vestluses ning hoogsalt.

dotsent E. PUUSEPP

VÄRSINURK

Kas peab siis elu aeg petma
Kas pole vale su mäng
TEA
Ei saa ju sisemist külma
Välise soojuse taha peita
Kui koor on nii habras ja õrn
Ma ei tea — jätkub meis kõigis
Nii palju soojust
Et sulatada su hinges see hang
Kas on vaja ilusaid sõnu
Ilma siirusteta
Kas on vaja säravat naeru
Ilma rõõmuta
Kas on vaja armastust
Ilma tunneteta
AGA
Äkki saan sind aidata
Ma kingin sulle päikese
JÄRSKU
järsku see sulatab hange
MÄRKUS AALVE

*
Puudel pole hiirekõrvu
miks?
Ootust ei leevenda aeg
miks?
Lained rahutult lihuvad randa
miks?
Kõik läheb vanaviisi
päevade aeglasest voolust
saab aasta
Karussell — pöörleme
erinev iste
muusika saade
Või nagu maanteel
ees tulede rivi
täna, homme
päev, veel üks ja veel...
Räästastel ei ripne veel purikaid
miks?
Muutmise tahtmine südames
miks?
Puudel pole hiirekõrvu
miks?
ANNE SIMBERG

1. aprillil 1834. a. teatas New
Yorgi ajaleht «Sun» oma luge-
jatele, et astronoom Herschel
tegi endaleitunud ülivõimsa te-
leskoobi abil kindlaks kumma-
liste taimede ja igasuguste ime-
elukate olemasolu Kuul. Ühe
looma nimeks olevat avastaja
pannud Vespellio — see kuju-
tavat endast hiiglaslikku nahk-
hiiretiibadega ahvi. Teade, mis
hiljem veel paljudes ajalehtedes
ära trükiti, tõi Herschelle pal-
ju õnnilusi erakordse avastuse
puhul.

TÄHT LANGES
JA KOERGI EI HAUKUNUD
SINU TUNNE
ON ÄRA TUNTUD
LÕPP TEMAGA
VOTSIN MAAILMAMURET
KANDA
SEST ENDA OMA LÄKS
RASKEKS
KUI OLLA, SIIS OLLA NII, ET
TEISITI OLLA EI SAAKS
ENNE POLNUD ETTE-
KÄANET
SIIS EI OLNUD AEGA
LÕPUKS POLNUD
TARVIDUST
OLEKS ENNEGI VÕINUD
TEADA
NÜÜD EI MÕISTA HOOPISKI
ON SUL KAHJU EHK KÄIA
MÕÖDA
VÕI JUST NÕNDA SOOVIDKI
SAABKI TÄRKAVAT NEE-
LATA ALLA
SAABKI KÕIGEST ÜLE NII

ENE KASEORG

*
natuke heina lõhna
tuleb teki sees
talvesse kaasa
nagu võtad
ellu kaasa
lapsepõlvlood
vanaema kootud
kinnastes
hoiad hellalt
tuleb uus suvi
toob uued heinad
enam ei uusi kindaid
vanaemalt

*
igauhe sees on midagi
mida me ise ei tea
valgelt kinolinalt
tuleb meie sisse
kasvab suureks
läheb lõhki
kaob männi
puu latva
lendab mõne teise sisse
püüab kinni
sinu minu
ühe vana naise



EX LIBRIS...

ÜHEL SEPTEMBRI viimastest päevadest sõitis käesolevate ridade autor koos instituudi metoodikanõukogu tootmispraktika ja diplomaatprojekteerimise sektiooni esimehe dotsent L. Kannega Kišinjovi. Sõidu eesmärk oli osavõtt Kišinjovi Polütehnilise Instituudi poolt organiseeritud teadulik-metoodilisest konverentsist üliõpilaste tootmispraktika küsimustes. Seegi konverents, nagu neli aastat tagasi, kujunes poolenisti üleliiduliseks. Nimelt võtsid sellest osa 33 kõrgema tehnilise õppeasutuse esindajad. Kohal oli ka NSV Liidu Kõrgema ja Keskerihariduse Ministeeriumi praktikaosakonna juhataja A. Laskin. Millised olid siis probleemid-

MÕTTEID TOOTMISPRAKTIKAST

küsimused, mis konverentsil kõlama jäid?

Praegu on väljatöötamisel uus üleliiduline üliõpilaste tootmispraktika põhimäärus. Selles leivad kajastuse ka need põhimõtted, mis on toodud NLKP Keskkomitee ja NSV Liidu Ministrite Nõukogu hiljutises määruses kõrgema hariduse täiustamise abinõudest. Novembris toimub NSV Liidu Kõrgema ja Keskerihariduse Ministeeriumi organiseerimisel tööstusharude ministrite nõupidamine, kus arutusele tulevad praktika korraldamise probleemid, üleliidulises ministeeriumis on valminud määruse projekt kõrgema kooli lõpetajate stažeerimise kohta töökohas. Stažeerimise ajaks on kuni aasta. Selle aja jooksul õpivad noored spetsialistid kindla programmi järgi tundma ettevõtte spetsiifikat, tehnilisi protsesse, tootmise ökonoomiat, organiseerimist ja juhtimist jm. Kohakaaslust sel ajal pole lubatud, edutamine tuleb kõne alla alles pärast atesteerimist. Stažeerijale määratakse töökohalt juhendaja. Stažeerimine lõpeb aruande esitamise ja kaitsmisega komisjoni ees. Atesteerimine vormistatakse käskkirjaga ja kantakse tööraamatusse. Kõrgema organi nõusolekul võib noore spetsialisti stažeerimist korraldada töökoha sõsarettevõttes.

Rohkesti juttu oli konverentsil tootmispraktika baaside kohta. Paljudele instituutidele, sealhulgas muide ka TPI-l, on eraldatud tubliti vähem arv objekte ja kohti tegelikust vajadusest. Tõsi, tööstusharumi-

nisteeriumil pole kerge rahuldada kõiki taotlusi, arvestades õppeasutuste ja neis õppijate suurt arvu. Asi on seda keerulisem, et kõik õppeasutused püüavad loomulikult oma üliõpilastele leida praktikakohtadeks parimaid ettevõtteid, viimaste praktilised võimalused aga pole ammendamatud.

Loota võib, et olukord praktikabaaside osas paraneb järgmisel viisaastakul.

Palju kõneldi juhendaja osast praktika käigus. Praktika juhendajateks peavad olema eeskätt vanemad, tootmist praktiliselt hästi tundvad õppejõud. Vajaka jääb tihti instituudija ettevõttepoole juhendaja koostööst, seda just praktika ettevalmistamisel.

Rõhu alla langesid üliõpilaste ühiskondlik-poliitilise praktika küsimused. Eri õppeasutused on seadnud siin üles väga erinevaid nõudeid. Võib öelda, et paremini on asi sisuliselt lahendatud neis instituutides, näiteks Kišinjovi Polütehnilises Instituudis, kus rohkem rõhku on pandud individuaalülesannetele, arvestades üliõpilaste võimeid, kalduvusi ja huvideid. Ja töö selles osas koos ühiskonnateaduste kateedritega on konkreetselt käinud tikk aega enne praktikaperioodi. Meil TPI-s tuleb seda edaspidi samuti silmas pida.

Vanaks vaidlusküsimuseks on olnud — kas palgaline töökoht või mitte. Konverentsist osavõtjad jõudsid sedakorda üsna üksmeelsele arvamusele — palgaline töökoht. See aitab kindlustada distsipliini, ettevõtte suuremat huvi praktikandi vastu jm. Küll aga tuleb püüda vältida selliseid töökohti, mis ei mahu programmi raamidesse. Paljudes ettevõtetes on siiski tendents näha praktikantides eelkõige tööjõudu. Üldiselt näib olevat otstarbekas pikemate praktikate ajal nädal või paar praktikanti lasta praktikaseerida ilma palgalise kohata — laemaks tutvumiseks ettevõttega.

Oli veel asjalikke ja huvitavaid mõtteid teiste õppeasutuste kogemustest, mille rakendamise võimalusi meie instituutis tuleb kaaluda.

Kokkuvõttes — konverents Kišinjovis tõi sellest osavõtjale värskeid tuuli praktika organiseerimisel.

V. KALPUS,
OMV tootmispraktika osakonna juhataja

«KULJUS» JÄTKAB

algus «TP»-s Nr. 31

Hommikul ärgates oli Tbilisi juba mitmesaja kilomeetri kaugusel.

Meie olime ärganud Lõuna-Gruusia muinasjutuliselt kaunil maal — Adžaarias.

Tema rikkusi on ihaldanud vanad roomlased, kreeklased, pütsantslased, türklased...

On mõeldud sajandeid, on vahetunud epohid. Veel rikkamaks ja ilusamaks on saanud see maa. Niimoodi rüügitakse sellest maast, kuid nüüd nägime seda ise. Raudtee kulgeb mööda Mustamere rannikut ja rongi aknast saimegi oma esimesed muljed. Vilksasid mööda lopsakad palmid, mäeharjad ja iga kääraku tagant oli meri erisugune.

Lõpuks olme Adžaria ANSV pealinnas Batumis. Vastuvõtt oli suurejooneline, kohal olid isegi kaameramehed ja nagu hiljem selgus kõikide asutuste

ja ettevõtete esindajad, keda me oma sealoleku ajal külastasime.

Väike sagimine peroonil ja bussidesse ning õbitamiseks. See oligi meie esimene tutvus Batumiga. Hulga rohkem aga saime teada giidilt ja väikesest linnast tekkis hoopis teine ettekujutus.

Batumi tõmbab ligi oma akvaariumiga, kus on võimalik näha kõikvõimalikke kalu ja mereelukaid.

Heade kliimatiliste tingimuste tõttu kasvavad Batumi botaanikaaias lageda taeva all üle maailma kokku toodud taimed ja puulüügid. Üldse on 7500 erinevat liiki taimi. Seal leidus eukalüpte, millede kõrgus ulatus 150—160 m ja ekivoiad, millede diameeter on paari tuhande aasta pärast 18—22 m.

Batumis oleku ajal külastasime mitmeid teekasvatuse kolhoose. Oli huvitav kuulda,

NSVL — 50

et üks teepöösas annab 2—3 korda aastas saaki ja et ühes kilogrammis tees on 1700—2500 lehekest. Saime selgeks ka gruusia tee valmistamise saladused.

Nagu Tbilisis, oli Batumiski iga päev üks kontsert. Juhtus vahel, et isegi kaks. Kontserdid olid põhiliselt ettevõtetes ja kolhoosides.

Huvitav esinemine oli Batumi meremeeste interklubis. Meie esinemist jälgisid meremehed mitmetest riikidest. Kõik kontserdid läksid suure menuga. Mitu päeva imetlesime merd maa poolt, kuid meil avanes võimalus vaadata mägesid ka mere poolt. Ühel päikesepaistelisel hommikul (neid ei olnud Batumis väga palju) sõitsime ringi Mustas meres ja nautisime seda ilu, mis laius meie ees. Enne ärasõitu külastasime veel Batumi kofeiin tehast. See on tehase, kus valmistatakse kofeiini ja ravi-

meid teelehtedest ja teepöösas vartest. See on ainuke tehase maailmas, kus kogu toodang on naturaalsest toorainest.

Batumis viibimise viimasel päeval oli Ametiühingu Kultuuripalees lõpp-kontsert, mis võeti vastu väga soojalt. Oligi läbi 2/3 meie reisust. Tuli jätta hüvasti kauni pealinna Batumiga. Viimase pilgu sellele maale heitsime lennukist ja mõnekümne minuti pärast võttis meid vastu lämminatavalt kuum Suhhumi.

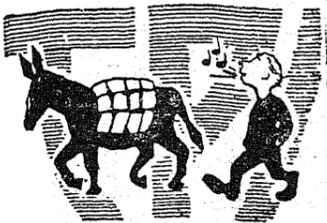


Nilsugused sõidukid Batumi tänavatel pole just haruldased.

kes on kes



TPI Akadeemilise Meeskoori uueks juhatajaks esineb 1972/1973. aastal on Ants Kaudre. A. Kaudre lõpetas TPI-s õhtuse õppevormis majandusteaduskonna ja töötab tehases «Norma». Meeskooris on ta sellel ametikohal esmakordselt.



ET PAKKUDA TPI õppejõududele ja üliõpilastele ele võimalust matkarmõõdust ja ürgselt kauni looduse nägemiseks. Osa saada, tegutseb meie instituudis alates 1956. a. matkaklubi. 1962 a. paiku kasvas seoses orienteerumisspordi populaarsuse järsu kasvuga matkaklubi välja TPI orienteerumissektioon, mille liikmed on aastate vältel

Oli tore matkasuvi

meie instituudile rohkesti võite toonud. TPI matkaklubi esimestel eluaastatel oli üheks tema eestvedajaks Heino Paltser. Praegu tegeldakse TPI matkaklubis mägi-, vee-, suusa-, jalgsi- ja jalgrattamatkadega. Peale sportlike matkade organiseeritakse ühiseid õhtuid matkafilmi ja -diaposiitide vaatamisega, puhkepäevamatku, matkajate kokkutulekuid. Eeloleval talvisel õppevaheajal tuleb TPI matkajatel organiseerida ja läbi viia Bal'i kõrgemate koolide matkalaager. Sel kombel süvendame veelgi sõprussidemeid Läti ja Leedu kõrgemate koolide matkajatega.

Akna taga langevate puulehtedega hullav vinge sügistuul annab mõista, et selleks aastaks on suvemõnude nautimise ja matkaradade tallamisega asi enam-vähem ühel pool. Suusatalve tulekut oodates leidub aega mõõdunud matkasuve meenutada, fotosid sirvida näpuga kaarti mõõda libistades mõttes veel kord suvised matkateed läbi käia.

TPI matkajatele oli 1972. a. matkahooaeg üsnagi edukas. Sportlike matkadel käidi Koolas, Karjalas, Kaukaasias, Tjan-Sanis... Lisaks «vanadele kaladele» meie matkaklubis said matkamise pisikust nakatatud paljud seiklushimulised tipikad, kes looduse ilust ja maailmaavastamise mõnust rõõmu oskavad tunda. TPI 17 matkagrupi koosseisus käisid tänava reisimas 132 meie instituudi rändurit, lisaks neile veel umbes 30 mõttekaaslast teiste matkagruppidega.

Tublid olid järjekordselt meie mägilased. A. Olli eestvedamisel on moodustunud hea teoreetiline ja matka'ehnilise ettevalmis'usega mägitatka'ajates «kaardivägi», kes suvel sai oma karastuse Kaukaasia kivistel, lumistel ja jäistel mägiradadel.

Süstamatkajate põhiliseks tegevusra'ooniks oli peale oma vabariigi Karjala. Karjala käres'ikud lisasid oma temperamentse mõllamisega matkamällestustesse peoga pipart ja muid maitseaineid veel kamaluga lisaks. Ka meie «veekate» kohta võib öelda, et kui saaksime instituudile süstasid juurde, võiksime tuleval suvel välja saata tunduvalt rohkem matkagruppe, sest matkakogemustega hakkajaid grupijuhte peaks jätkuma.

Jalgsi- ja jalgrattamatkajaid nähti sel suvel Koolas, Karjalas, Leedus, Velikije Luki lähistel... Huvitavaimaks võib lugeda jalgsimatkadest A. Annuse poolt juhitud matkagrupi marsruuti Hiibinides polaarpäeva päikese all ja jalgrattamatka Karjala metsades, mida juhtis A. Tümanok.

TPI matkaklubi esindused võtsid osa mitmetest kokkutulekutest ning võistlustest. A. Sulengo mälestusvõistlustel mägitatkatel tehnikas tõi Naagel I koha TPI võistkonnale. Tallinna matkajate kokkutulekul anti TPI esindusele I koht ja rändkarikas matkatehnikas, orienteerumises ja matkakahevõistluses, II koht meeste ja naiste rahvastepallis.

Kui Sind, reisihiimuline «tipikas», huvitab meie tegevus ja Sa tahad sellest osa saada ning matkasõpru leida, astu julgelt ühendusse matkaklubi aktiivistidega. TPI matkaklubi juhatusesse sellel aastal on järgmine: Lea Rennel (KO-91) Aino Kütt (AA-71), Heldur Horm (TM-11), Peeter Arrc (LT-71), Eha Ka'de (KÜ-11) Mati Baas (MT-31), Ahti Olli (toiduainete tehnol. kat. A-IV-315), Marju Sorgsepp (E-33), Madis Kinks (KÜ 71), Aleksander Kilk (elektrotehnikas aluste kat., A-IX-224) Kui Sa varem ka ühtki sammu matkarajal pole astunud, ära häbene meie hulka tulla — iga asjal on oma algus. Julget pealehakkamist!

A. KILK, TPI matkaklubi esimees

PALAVAD NEED POLAARPÄEVAD

Murmanski kandi rahvas, kes tänava lõunasse puhkusele sõitis, kahetses. Kodumail oli ägedam. Juba üle saja aasta polevat sedapisi olnud. Meie alateadvus ei vedanud meid alt ja nii sõitsimegi kuumade kätte Hiibinidesse. «Meie» koosnes peamiselt elektrisüsteemide kateedri rahvast.

Kokku kaheksa. Juuli esimene kolmveerand mõõdus mägedes. Meie jäljed on nüüd Geograafide, Ramsai, Petreliuse, Partomtsorri, Vartkeuai ja Elemaraiki kurudel, Tsasnatšorri, Kukisvumtsorri, Alluavi, Angvundastšorri ning Kuivtsorri platoodel.

Ujutud sai paarikümnes järves ja järvekese. Kõige külmemaks oli vesi 6°C (siiski üle nulli).

Kogu retke pikkus oli 222 km, teel olime 13 päeva. Öid polnud. Mis öö see siis on, kui päike kogu aeg paistab. Magadagi tuli lausa päeval, sest polaarööd ei saanud ootama jääda — see algab alles detsembris.

Haruldasemaks ja meelde jäävamaks kohtumiseks kohalikega oli vastastikune uudistamine karu ning tema pojaga. Juhitis nii, et «võõrustaja» ja meie vahele jäi tugevasti ko-

hisev mägioja ning karu poolt puhuv tugev tuul jättis mesikäpa ilma meie tunnetamiseks vajalikest aistingutest. Ni jõudsime peaaegu et kapaandmise kaugusele, enne kui meid märgati. Kohmakana näiv loom startis nagu meistrijärgu sprinter. Üldkokkuvõttes oli karu maru, ja veel marudam, et meie teda nägime. Rohkem kui mägesid, on Koolas siiski rabasid. Vahe' sattusime ka rappa. Mägede vahel on nad väikesed, aga murakamaik jäi suhu. Finišieelsel lõigul, kus meie lõbukes jalgealune õõtsus, vulises ja vajus. Nii et võõni märjaks salme, oli lausa muraka paradüis. Alul ahnelt tooreid, edasi valikuliselt küpseid, siis ainult kõige eliitsemaid ja lõpuks jääme üsna ükskõikseteks. Kogu poolsaart ju tuhjaks ei söö. Lõpetasime Lovozero asulas, samanimelise rajooni ja põdrakasvatussuvhoosi keskuses. Siin vallandusid jõu ülejäägid, väljendudes agaruses, millega nüüd põdra detaile hankida püüti. Nii mõnigi mees tuli tagasi sarvede ja nahaga — naistest rääkimata.

Nii tekibki soov jälle kuskile minna. Grupijuht A. Annus

Jalgrataste ja «jalgrattaga» Karjalas

Suvi on möödas, puhkus saamuti. Töö käib täie hooga. Hea on meenutada möödnud suve — matkasuve. Meenuvad toredate matkakaaslaste 14-liikmelisest matkagrupist, kes talvel on arstid, insenerid, astronoomid, matemaatikud — endisid, praegused ja tulevased üliõpilased. Keskealised, nooremad, veel nooremad ja päris noored. Maksimaalne vanusevahe oli enam kui 3,5-kordne.

Meenuvad esimesed «matkamõnud» Leningrad—Murmanski rongis — kes kahe jalaga sai põrandale toetada, luges end õnneseeneks.

Lähtepunktid — Medvezjogorskis — ootasid meid 13 jalgratatast, Jaanile aga ratatast ei jätkunud ega saabunudki.

Meenuvad meie peastaatoloog Jaani sportlik visadus teha läbi kogu matk «teoreetilisel jalgrattal» jalgsi, kombineeritult juhuliku autotranspordiga, taskus jalgrattakiviitang. Tema varajane teeleasumine ja õigeaegne jõudmine laagriplatsile just söögiajaks üllatas kõiki.

Meenuvad verevõõrutava päikeseloojang põhjakaarde Segozero kaldal, parvetusplatsid kuuma puukoore ja vaigu lõhnaga.

Meenuvad matkas'esed «olümpiamängud» — kombineeritud teatevõistlus mees- ja naiskonna vahel. Esimesel etapil — särk lahti nõõpida, seljast võtta, kinni nõõpida, korralikult kokku panna, joosta ümber puu, nõõbid lahti, särk selga, nõõbid kinni — siin hülgas muidugi meditsiiniminister ja pealt (tal oli imeilus aldihää!) — Silvi.

Teine etapp — kruusi täitmine lusikaga järvest vett tuues — kuulus meie kultuuriministrile Heinole.

Kolmas etapp — niidi nõela taha ajamine, kusjuures see «lihtne» protseduur tuli teha ühel jalal seistes kõrge posti otsas. Muidugi oli kiireim Neila — peadegustaator, grupi vustulnik ja seega oli peakasvatatav,

kuigi kuldsete kätega mees, peakunstnik Udo, temale vääriliseks vastaseks. Edasise distantsi läbimisel, kauss pea peal, oli parim majandusminister Oie. Siis jalgrattasõit tõukerattaga — etapi parimaks meie noorim osavõtja, peameetoroloog Erik. Lendava taldriku sai ettenähtud ruutu kiiremini peakronomeeter Arvi ja mõõda otstele pandud pakkude rida läks kiiremini üle matkaveteran, grupijuhi asetäitja Tedy. Oli defile, autasustamine, rändvahind — turtsuv kass — ja Udo osavõtte käte vahel valminud medalid.

Meenuvad kaljud, järved, metsad, nii erinevad, kontrastsed, siiski ühtesulavad ja kordumatult ühendatud. Kilomeetripikkused teekoridorid metsade vahel.

Tugev vihma sadu. Otsime varju Justozero mahajäetud koolimajas. Riided on niisked, ruumid rõsked, tuld teha ei tohi — endine haridusasutus on tuleohtlik. Mõned aastad tagasi oli üks turistide grupp põletanud maha Justozero klubi.

Grupijuht Leks kuulutab talvisel tööpäeval puhkepäevaks ja naistepäevaks. Meie kullakesed (neid on kuus) magagu ra-

hulikult. Mehed tõusevad üles nagu üks mees, ajavad habet, teevad süia — keedetakse isegi kakao. Lilled pannakse lauale, võileivad on kaunistatud ja asetsevad improviseeritud kandikul. Siis lauldakse naispere üles, tehakse «päevapilt».

Spordiministri Ülo jalgratta vabajooks streigib, Ülo on kahekordselt täbarais tundeis, kuid sõidab visalt võiduka lõpuni.

Igas peatuses otsib kroonik ja peapsühholoog üles vaikse pöösaaluse ja teeb märkmeid.

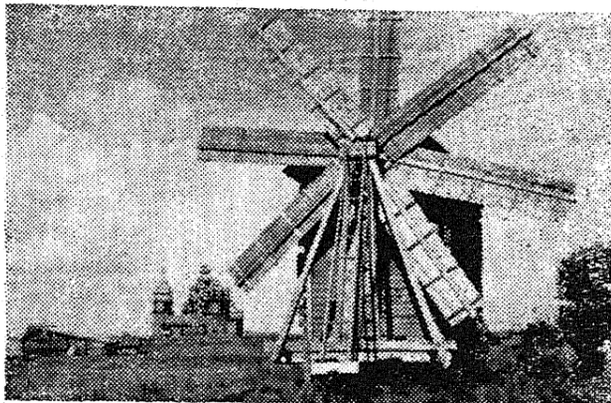
Meenuvad sõbralikud karjalased. Avastame, et karjala keel on eesti keelele lähedasem kui võru keel.

Ivo teeb akvalangija kalaretki — järv on tema jaoks tühi. Rahandusminister Helje teeb jääkidest piduliku sööma-aja.

Ja ongi Petrozavodsk. Laeva-sõit Kiži saarele, puukirikud, millistest Lazari oma on üle 500 aasta vana (püha puu peab kaua vastu).

Kodu ootab, lapsed ootavad. Tore oli.

A. TUMANOK, teoreetiline mehaanika dotsent, matkas osavõtja



Kiži vabaõhumuuseumis. Tuulik 19. aastasajast.



Kui süstamatkajad plaane peavad või muljeid jagavad, viiksatab nende jutustest sagedamini Karjala nimi. Sellest matkarajoonist on täiesti mõistetavatel põhjustel saanud veematkajate Meka. Looduse karm ilu ja suhteline puutumatus tsivilisatsiooni «hüvedest», head juurdepääsu võimalused — see kõik põhjustab tuhandete matkajate voolu Karjalasse. Mis seal siis imestada, et ka üks TPI matkagruppidest augustikuu alguses süstade ja seljakottidega Karjalasse teele asus, et sealtsetel jõgedel-järvedel süstamatka mõnusiid nautida.

Meid oli 10. Matkagrupi koosseisu kuulus tipikaid üsna mitmest teaduskonnast, kuid kindlas enamuses olid elektrotehnikud. Kätt südamele pannes võib allakirjutanu kui grupijuht öelda, et see oli üks tore grupp — head tuju ja lausa villase viskamist jätkus nii rämpalavateks matka alguspäevadeks, füüsilisel rasketeks jalgsirännakuteks ühelt jõelt teisele mõõda metsi ja soid, süstad-seljaketid õlgu maadliigi vajutamaks, kui ka lausvihmas-teks õhtupoolikuteks. Virise-

mine — matkagrupi suurim vaenlane — jäi meist mõõtmata kaugele.

Matk algas 30-kraadilises kuumuses Tunguda jõe kaldalt, saatjaks Novoje Mašozero küla noorema generatsiooni käevõpped ja järeleühüüded, sest olime enne teeleasumist neile süstasõitu teinud. Vastuvoolu liikudes jõudsime Tunguda järveni, kus järgnes paarikümne kilomeetri raevukas külge- ja vastutuules möllavat järvepinna. Tuli hooliga skeemi uurida, et saarie ja lahtede labürindis sõudes Pertjõõ suue üles leida ning vastuvoolu ja veevaeste karestikega sõides Pertjärvele jõuda.

Et jõuda Soba järvedeni, tuli läbi teha 10 km volokit, s.o. jalgsirännakut süstamatkal, kus kogu kraam toimetatakse ühelt veekogult teisele. Soorännakust rämpväsinutena võisime selle eest Soba järvedel liikudes rahulolevat ringi vaadata — ümbritsev karm kaljuine ilu ja veepinnal hulpiivad vestrooside saarekesed olid seda vaeva väärt.

Kemi jõgi oma veerohkuse ja suurte karestikega on juba esimesest pilgust hoopis teist

Süstamatkal

masti sell. Mõnes kohas küünib jõe laius oma paarisaja meetrini, sügavuse kohta ei riski midagi öelda. Ja kui see veemass Juma karestikus kaljude vahel vaid 25 meetri laiuseks keeleks kokku surutakse ning seejärel üle kaljumuki alla lastakse, siis võib kujutleda, milline mõll sellest tekib. Samal ajal Belõi ja Krivoi karestikud on 4—5 km pikkused, ning sõidetavad (seisulaine kohati meetri ümber). Krivoi läbimiseks kulus meie esimestel süstadel 12 minutit, seega keskmine kiirus kalda suhtes umbes 20 kilomeetrit tunnis.

Pärast jalgsirännakut Ohta jõe kallastel (kus seal oli vast mustikaid ja pohli!) käisime laevaga Solovetsi saartel. Häm-mastast polaarjõe lähedusele vaatamata Eestimaaile üsna sarnane kliima ja taimed, mis samas mõnekümne kilomeetri kaugusel Kemi kallastel on tundmatu. Süüdlaseks tuleb pidada Valget merd, mis põliselanike kinnitust mõõda saarte ümber jäävabaks jääb. Madalaima talvise temperatuurina nimetati —27°C. Eks sellepärast tegutseski Solovetsil sajandite vältel üks Venemaa võimsamaid kloostreid, mida nüüd meenutab vägev kivi-müüride ja tornidega Kremi mitmete kirikutega. Saarte kohta veel nipalju, et seal leidub väga palju järvi — suurim saarel on pikkust 25 ja laius üle 10 km ning sellel pindalal jätkub ruumi 500 järvele. 54 järve moodustavad sealjuures kunagiste munkade poolt rajatud kanalite kaudu ühtse süsteemi.

A. KILK

Georg Samolevski



22. oktoobril 1972. a. tähis'as oma pooleajalist juubelit elektrotehnika aluste kateedri juhataja, tehnikakandidaat, dotsent Georg Samolevski. Juubilar kuulub põlvkonda, kes tegi läbi raske võitlustee Suure Isamaasõja rinnetel Eesti Laskurkorpuse ridades. 1944. aastal sai ta Paavata ENSV territooriumi vabastamise lahingutes. Pärast demobiliseerimist 1945. a. novembris töötas G. Samolevski EK(b)P Tallinna Linnakomitee instruktorina ja sekretäri abina ning jätkas ühtlasi haridusteed.

Alates 1947. aasta septembrist on juubilaril õppimise, töö ja huvialaga jäätult seotud Tallinna Politehnilise Instituudiga. Juba tudengina paistis ta silma aktiivse ellusuhtumise ja sihikindla tegevuse poolest. Tunnustatud liidrina õpperühmas määrati ta rühmavanimaks. Võib arvata, et rühma kollektiivi ja näo kujunemisel oli juubilaril vaieldamatuid teeneid, sest 50% selle rühma lõpetanuist on praegu teaduste kandidaadid ja 40% — NLKP liikmed.

Pärast instituudi lõpetamist seisis ees aspirantuur, sest tolleaja elektrotehnilistes kateedrites ei olnud ühtegi teaduste kandidaati, kes oleks ühtlasi ka TPI kasvandikud olnud.

Ei olnud kerge perekonnainimesena siirduda Leningradi õpinguid jätkama, kuid kommunistina tunnetas Georg Samolevski selle sammu elulist vajadust.

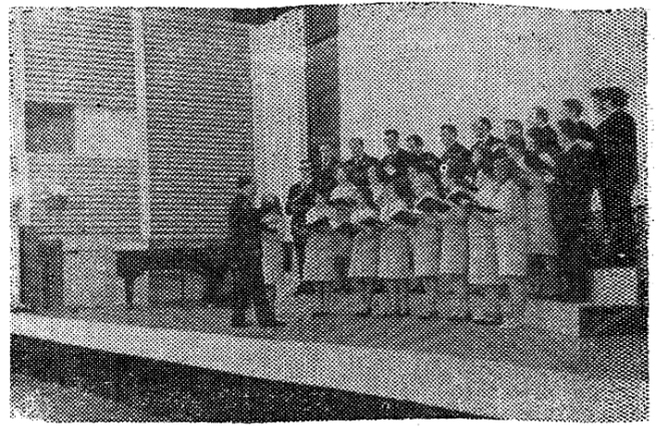
1956. aastal sai Sam, nagu teda rühmas kutsuti, teaduste kandidaadi kraadi ja sellest ajast on ta TPI õppejõud.

Juubilar on instituudis töötanud assitendina, van. õpetajana, dotsendina, teaduskonna dekaanina ning 1972. aastast juhatab elektrotehnika aluste kateedrit.

50

G. Samolevski teaduslikud huvid on tihedalt seotud elektrimasinavõimendite ja spetsiaalsete elektrimasinate v.l.a. töötamise, arvutamise ning kasutamise. Juubilar on osa võtnud võimsate rototrollide loomisest, mida kasutati aatomi- ja raketitehnika «Lenin» elektrijamite projekteerimisel. Tema teaduslike tööde loetelus näeme 39 nimetust, millest 18 on avaldatud trükis. Mitmekülgne ja huvitava inimesena ei saanud ta kõrvale jääda instituudi ühiskondlikust elust. Teaduskonna parteibüroo liige ja sekretär, rühmajuhendaja, a/ü komitee liige, mitmesuguste komisjonide esimees — see on kaugelki mitteäielik juubilar: ühiskondliku tegevuse diapaasoon. Juubilaril töid ja tegemisi sõdurina, üliõpilase ja õppejõuna on hinnatud ordenitega «Kuulsuse IV järk» ja «Teenistuse märk» ning medallitega ja aukirjadega. Täna tahaks öelda:

Kallis Sam!
Ole tugev
nagu tamm
ka järgmisel poolsajandil.
Rühmakaaslastes
ja kolleegid



TPI KAMMERKOOR

alustas oma kuuendat laulu-aastat. Mõte koori loomiseks tekkis omal ajal TPI akadeemilistes mees- ja naiskoorides. Suurte kooride repertuaarile ja laulmismaneerile oli tarvis vaheldust. Eeskujul Tallinna Kammerkoori näol oli olemas ja ahvatles siis, nagu praegugi, paljusid. Tundub, et eesti koorilaul üldse elab praegu läbi kvalitatiivset muutust, mis sunnib otsima uusi teid ka üliõpilaste muusikahuvi rahuldamiseks.

TPI Kammerkoori loomine oligi üheks sammuks sellel teel: repertuaariga tagasi eelmistesse sajanditesse ning rahvalaulude juurde; muusikalise arengu mõttes edasi vaba, kerge laulmismaneeri, muusika sügavama tunnetamise ja mitmekülgse avamise suunas, uute vormide, aga ka uue sisu avastamise suunas.

TPI Kammerkoori loomine ei lahendanud kõiki probleeme. Ei saa öelda, et praegu meie koori nimel kutsuks esile erutusvärinad potentsiaalsete

kuulajate hulgas (aga miiks ei võiks see nii olla!). Ja koor ise vajab uusi liikmeid, eriti meeslauljaid.

Kes tahaks kammerkooris laulda, ärge jätku tulemata kartusest oma hääle küündimatusel pärast. Tähtsamad on muusikaalused ja huvi laulu vastu. Soovitav on nooditudmine.

Tahame sel aastal laiendada oma repertuaari ka kaasaegse muusika suunas ja katsetada mõne suurvormiga. Kavatsame anda rohkem kontserte, eriti ajaloolistes paikades ja väljaspool Tallinnat. On ju meie eelis suurte kooridega võrreldes parem liikuvus igas mõttes. Oleme palju sõitnud koduvabariigis ning käinud Ungaris. Loodame sellelt aastalt sammu edasi.

Aga koor vajab värsket verd, uusi lauljaid! Meie harjutused toimuvad kolmapäeviti kell 17.30 Mustamäel TPI peahoones.

M. SAAT
TPI KK kroonik

Novembrikuu filmid

Orienteeruv filmide kava Tallinna kinos 1. novembrist.

Novembrikuu tähtsamaks sündmuseks on Vene NFSV filmide festival.

«UHEKSAATEISTKÜMNE KOMITEE» (2 seeriat) Rež.: Savva Kulitš; «Mosfilm». 1972. Peaosades: N. Zassuhhin, J. Järvet. «Kosmos» 5. XI.

«LAHING PÄRAST VÕITU» (2 seeriat) Rež.: V. Azarov; «Mosfilm». 1972. Peaosas M. Volkov. Filmide «Tee «Saturn»» ja «Saturni lõpp» järg. «Sõprus». «Rahu». «Kaja». «Koit» 5. XI; «Lembitu» 13. XI.

«POISID» Rež.: J. Staševskaja; «Mosfilm». 1971. Peaosades: J. Leonidov, L. Kuraljov. «Oktoober». «Lembitu» 5. XI; «Pioneer» 20. XI.

«KUI SA OLED MEES» Rež.: A. Tšomodurov; «Mosfilm». 1971. Peaosades: B. Tokarev, Z. Prohhorenko, E. Garin. «Oktoober» 5. XI.

«KAELAKEE MINU KALLIMALE» Rež.: T. Abuladze; Gruusia. 1971. Peaosas: E. Giorgobiani. «Forum» 5. XI; «Lembitu» 13. XI; «Koit» 23. XI.

«DRAAMA VANAAJA ELUST» Rež.: I. Averbach; «Lentfilm». 1971. Peaosades: J. Solovjova, A. Jegorov. «Forum» 13. XI.

«SINA JA MINA» Rež.: L. Sepitko; «Mosfilm». 1971. Peaosades: L. Džatškov, A. Demidova, N. Boa-

daršuk. «Rahu» 13. XI; «Kaja», «Koit», «Lembitu» 20. XI.

«RAM JA SHIAM» Rež.: Tšanakia; India. Peaosas: D. Kumar. «Oktoober». «Kaja», «Koit» 13. XI; «Lembitu» 20. XI.

«SADAM UDUS» Rež.: Marcel Carne; prantsuse, 1933. («Qual des brumes»). Peaosades: Jean Gabin, Miheele Morgan, Michel Simon, Pierre Barasseur. «Sõprus», «Kaja» 20. XI; «Lembitu» 26. XI.

«KRAAETUD HOBUSED LASTAKSE JU MAHA?» («THEY SHOOT HORSES, DON'T THEY») (2 seeriat) Rež.: Sidney Pollack; ameerika, 1969. Peaosades: Jane Fonda, Mike Sarrazin. «Kosmos», «Rahu» 20. XI.

«Kaja» 26. XI.

«FERENC LISZT» (2 seeriat) Rež.: M. Keleti; «Lentfilm»-Ungari, 1970. Peaosades: I. Slnkovič, A. Sengelaja. «Sõprus», «Rahu», «Kaja» 27. XI.

«ARA VAATA TAGASI» Rež.: L. Kirkov, bulgaaria. Peaosas: A. Georgijev. «Oktoober» 27. XI.

«LEEDI HAMILTON» («That Hamilton Woman») Rež.: A. Korda; inglise, 1941. Peaosades: Vivien Leigh, Laurence Olivier. «Lembitu» 5. XI; «Forum» 20. XI.

«VAIKE REEKVIEM SUUPELILE» Rež.: V. Kšper; eesti 1972. Peaosades: L. Utsak, A. Eskola, E. Kivil. «Pioneer» 5. XI.

T. MERISALU

MEIE INSTITUUDILE

R PALSONI NIM. SOVHOOS



TÄNUKIRI

tänuks eest pöördumise ja arendamise, töötisühikute loomisest, tööriistade valmistamisest ja ühiskondlikust tegevusest

R PALSONI nim. sovhoos

NSV LIIDU moodustamise juubeliaastal

ÕNNEI TERVISTI TOOROOMUI

R Palsoni nim. sovhoos adm. parteikomitee, ametiühingukomitee

sport

Selgitati spordiühingu vabariiklikud meistrid lauatennisel. Naiste üksikmängus oli teis-

test parem Tallinna kalevlane Käi Härms. Hõbemedali omanikuks sai meie üliõpilane Juta Methusalem. Ka naispaarismängus oli Juta koos Silja Traaeliga teine.

Meeste üksikmängus võitis esikoha Taago Puntso meie õhtuse osakonna üliõpilase Jaak Pählapuu ees. Meespaarismängus tulid võitjaks Taago Puntso ja Jaak Pählapuu. Meie

üliõpilased Rein Ounas (MP-91) ja Peeter Pukk (E-33) olid kolmandad. Segapaarismängus oli Jüri Miller (E-33) koos Helle Rehtsaluga teine.

Soovime võistlejatele head treeninguid, et edukalt esineda peatselt algavatel Eesti võistkondlikel meistrivõistlustel.

V. Viikmäe

Algab kirjandusvõistlus!

Olgu nende vajalike inseneri- ja majandusnimede kaitsete tarkuste kättesaamisega kuidas on, aga ühest veidike ebakainest ettevõtmisest on meie majas mitu aastat puudu olnud. Püüame tasa teha —

KEELTE KATEEDER JA AJALEHT «TP» TEEVAD TEATAVAKS KIRJANDUSVÕISTLUSE ALGUSE.

Nagu iga võistlus, nii nõuab ka seekordne algatus mõningaid selgitusi.

♦ KES OSALEDA VÕIVAD?

Kõik üliõpilased, kes õpivad TPI-s.

♦ MIDA KIRJUTADA?

Kitsendusi pole žanrite suhtes erilisi ette nähtud. Jätarve välja näitekirjanduse, lubatud ja oodatud on proosa võimalikud žanrid (žürii loeb põnevusega ka lühromaane!) ja luule.

♦ MILLEST KIRJUTADA?

Kõigest, mis on sedavõrd väärt, et sunnib sulge võtma.

♦ MIDA TEHA VALMISKIRJUTATUD LOOGA?

Väike nõuanne: mitte jätta lausahtlisse ega visata prügi-körvi. (Viskamisega on aega — seda võib teha ka žürii pärast kokkuvõtete tegemist).

Nüüsiis: juurde panna kinnise ümbrik, tööle juurde ka märksõna, ümbrikus olgu kirjas autori nimi, aadress, õpperühm. Siis tuua võistlustöö «TP» toimetusse AV-410.

♦ MIDA TEHAKSE VÕITJATEGA?

Ei midagi hirmsat. Auhindu antakse. Eraldi paremate proosatükide autoritele ja eraldi parematele luuletajatele. Proosalugusid ootavad:

I auhind — turismituusik NSV Liidu piires

II auhind — rahaline preemia 20 rbl.

III auhind — rahaline preemia 10 rbl.

Luuletajatele:

I auhind — turismituusik NSV Liidu piires

II auhind — rahaline preemia 15 rbl.

III auhind — rahaline preemia 10 rbl.

Vajalikul tasemel tööde puudumise puhul on žürii õigus osa preemiaid jätta välja andmata.

♦ MILLAL SELGITATAKSE PAREMAD?

Tööde äratoomise viimane päev — 15. aprill 1973. a. VÄÄRT MÕTTEID JA VÄÄRT LUGUSID!

Ajaleht «TP»
Keelte kateeder



Nüüsguone on üks komplekti postkaartidest, mis toovad meieni natuke Kreekamaad ja selle muistseid olümpiakangelasi.

Kallis Jaan! Avaldame sügavat kaastunnet Sinu ISA surma puhul. Õpperühm TA-101

Sügav, siiras kaastunne Maimu Eesmaale EMA kaotuse puhul. KÜ-51, KÜ-91

Vastutav toimetaja O. PÖDER

«Таллинский политехник». Орган парткома, ректората, комитета ЛКСМЭ и профкома Таллинского политехнического института.

Trükikoda «Ühiselu», Pikk tä. 40/42.

Hind 2 kop.

MB-08679

Tellimise nr. 2514