

# Tallinna POLÜTEHNİK



Tallinna Polütehnilise Instituudi parteikomitee, rektoraadi,  
ELKNO komitee ja ametiühingukomitee hääleandja

Nr. 9 Esmaspäeval, 20. aprillil 1964 XVI aastakäik

Москва, Кремль  
ПЕРВОМУ СЕКРЕТАРЮ ЦЕНТРАЛЬНОГО  
КОМИТЕТА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ  
СОВЕТСКОГО СОЮЗА  
ПРЕДСЕДАТЕЛЮ СОВЕТА МИНИСТРОВ  
СОЮЗА ССР

товарищу  
Хрущеву Никите Сергеевичу

Дорогой Никита Сергеевич!

В день Вашего 70-летия коллектив Таллинского политехнического института сердечно поздравляет Вас, верного ленинца, неутомимого борца за дело строительства коммунизма в нашей стране, за единство и сплоченность коммунистического и рабочего движения во всем мире, за мир и дружбу между народами.

Вся Ваша многолетняя деятельность на посту руководителя коммунистической партии и главы Советского правительства является примером беззаветного служения советскому народу и всему прогрессивному человечеству.

От всей души желаем Вам, дорогой Никита Сергеевич, доброго здоровья, долгих лет жизни и новых успехов в Вашем трудном, но благородном деле дальнейшего развития и претворения в жизнь марксистско-ленинского учения.

По поручению коллектива Таллинского политехнического института  
Ректор Таллинского политехнического института  
А. ААРНА.

Секретарь парткома института  
Э. КЕППЕР.

## LENINI LIPU ALL

22. aprillil möödub 94 aastat maailma proletariaadi juhi ja esimese sotsialistliku riigi rajaja V. I. Lenini sündinud Maakeral ei leitud kohta, kus ei teataks seda nime, sest Lenini nimel on seotud tööinimeste vabadus ja õnn, kõik progressiivne ja eesrindlik kaasaegse ühiskonna arengus. Tema töö ja õilsad ideed inustavad rõhutuid ja orjastatuid võitlusele eksploateerimisest vaba ühiskonna eest. Lenini töid loetakse ja õpitakse tundma maakeral kõigis paigus. Neid antakse välja rohkem kui 108 maailma rahvaste keeltes. Marksismileninismi ideed on muutunud sadade miljonite inimeste maailmavaateks ja tegevusprogrammiks tõelisele vabadusele ja üheõigusele rajatud ühiskonna loomise eest. Selle uue maailma suurejooneline hoon, mis kerkib juba Euroopa, Aasia ja Ameerika kontinentil, on kõigile rahvastele teednäitavaks tuleorniks. Rahvaste areng ei kulge siin enam rahvusliku vaenu ja egoismi teed mööda, vaid rahvaste üksteise vennaliku abistamise ja sõpruse teed mööda.



mastunud nende maade tohutust edusammudest. Armeenia toodab praegu elektrienergiat ühele inimesele rohkem kui Itaalia, Jaapan, Taani; Kasahstan sütt rohkem kui Kanada, Itaalia, Austria kokku jne.

Veel nelikümmend aastat tagasi olid need maad peaaegu täielikult kirjaoskamatud, nüüd aga tuleb Usbekistanis 140 inimese kohta üks üliõpilane, samal ajal kui Prantsusmaal on see arv 250, Itaalias 207 ja Lääne-Saksamaal 303.

Samasugune ime on juhtunud ka teiste sotsialismiteele asunud rahvastega. Nii jättis Korea Rahvademokraatlik Vabariik ju-

ba 1955. aastal oma endise metropoli — Jaapani selja taha sõe ja teemandi tootmises ühe elaniku kohta. Vietnami Demokraatlik Vabariik kuivendab ja niisutab ühe aasta jooksul rohkem maad kui seda tegid prantsuse tsivilisaatorid oma 60 aastase võimutsemise ajal.

Ladina-Ameerika maades aga, kus Ameerika Ühendriigid istutavad juba üle 100 aasta «vaba maailma» kultuuri, on 40 protsenti kirjaoskamatu ja iga päev sureb nälga ning raskete haiguste kätte üle 5500 inimese. Selle eest aga voolab USA «kultuurikandjate» taskutesse nendest madest iga päev 5 miljonit dollarit. Niisiis, üks inimelu — 1000 dollarit! Niisugune on hind, mida maksavad Ladina-Ameerika rahvad vaba maailma «vabaduse» eest. Rahvaid, kes sellest vabadusest on lahti ütelnud ja sotsialismi teele asunud, nimetavad USA imperialistid kommunisti orjuses viibijateks ja korraldavad orjastatud rahvaste nädalaid, kus kutsuvad Ühinenud Rahvaste Organisatsiooni ja kapitalistlike maade valitsusi neid rahvaid «vabastama».

Ja seda sel ajal, kui 18 miljonist Ameerika neegrist 12 miljonit ehk 66 protsenti on mitteamüürlisus, kui 100-st neegrist omab ainult üks hääleõiguse, kui neegri töötasu on pool sellest, mis saab valge, kui abielumisel valgega võidakse neegrit viieks kuni kümneks aastaks vanglasse heita, et ta julges rikkuda kõrgema rassi puhtust. «Kahjuks on paljud ameeriklased lootusetus olukorras,» kurdab USA president — «ühed vaesuse pärast, teised oma nahavärvuse pärast, paljud aga mõlemal põhjusel.» Sellepärast on ka täiesti arusaadav, miks Lõuna-Vietnami rahvas nii ennastalgavalt võitleb selle ameerikaliku «vabaduse» vastu. Pole aidanud ei 32000 karistusoperatsiooni, ei 140000 alistamatu hukkamine ega 350 000 trellide taha panemine. 1963. a. oli Lõuna-Vietnami Rahvuslik Vabastusrinne juba 76% oma territooriumist ja 45% elanikest vaba maailma «vabadusest» päästnud.

Ei saa tõkestada ega hävitada leninlike ideid, mis relvastavad inimest veendumusega homsese päeva, elu võidusse surma üle, rahu võidusse sõja üle. Nagu võimas helgiheitja valgustavad nad teed kõige õiglasemale ühiskonnakorrale — kommunismile ja pole kel-

Тере tulemast, sõbrad!  
ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ, ДРУЗЬЯ!  
LAIPNI LŪDZAM, DRAUGI!  
Sveiki atvūka, draugai!  
ЩЫРАЕ ВІТАННЕ, СЯБРЫ!

20 апреля в Таллинском политехническом институте открывается традиционная Неделя дружбы народов. Более 500 гостей из братских республик и других стран приехали в древнюю столицу Эстонской ССР город Таллин, чтобы совместно с коллективом нашего института отметить день рождения В. И. Ленина.

Идеи великого Ленина являются основой для внутренней и внешней политики нашей страны и завоевали огромную популярность среди всего прогрессивного человечества. Лозунг мирного сосуществования стал жизненной необходимостью всех людей доброй воли.

Идеи В. И. Ленина о дружбе народов особенно дороги нам, советским людям. В единой многонациональной семье народов Советский Союз стал могучей державой и является ярким примером плодотворного разрешения национального вопроса.

Коллектив Таллинского политехнического института в своей повседневной работе чувствует бескорыстную помощь братских союзных республик. Лаборатории института оборудованы современными аппаратами и машинами заводов Москвы, Ленинграда, Киева, Минска и др. городов. В настоящее время институт поддерживает тесные научные и творческие связи с научно-исследовательскими институтами и заводами мно-

гих городов нашей страны. Часто ученые других институтов выступают с лекциями перед студентами нашего института и оказывают нам помощь в руководстве научной работой.

Неделя дружбы народов в этом году совпадает с проведением студенческой научной конференции Прибалтийских республик, Белоруссии и Калининградской области. Проведение таких конференций — хорошая традиция наших студентов. Научно-исследовательская работа с каждым годом приобретает все большее и большее значение. Это естественно, потому что специалисты сегодняшнего дня должны не только овладеть имеющейся техникой, но и быть творческими создателями ее. Обмен мнениями исполнителей научной работы, несомненно, полезен и позволяет открывать новые пути и методы работы.

Желаю всем участникам научной конференции и Недели дружбы народов весело и интересно провести время в нашем институте и городе.

Пусть наши встречи будут новой демонстрацией сплоченности студенческой молодежи вокруг нашей любимой Коммунистической партии во имя свершения бессмертных идей В. И. Ленина.

Добро пожаловать в Таллин!

А. ААРНА.  
Ректор ТПИ.

legi võimuses takistada rahvaid sellele teele asumast.

Ka eesti rahvas võib uhkust tunda, et talle on langenud osaks suur õnn olla kommunismi ehitajate esiridades. Juba töölisliikumise koidikul võitis eesti proletariaadi eesrindlik osa omaks Lenini ideed ja asus neid ellu viima, hoides kõrgel ja puhtana kõigis katsumustes suurt Lenini lippu.

Selle lipu all läks eesti töörahvas Oktoobrirevolutsioonis koos Venemaa rahvastega otsustavale rünnakule vana maailma vastu ja võitis. Selle lipu all võitles ta süngel kodanliku diktatuuri aastatel nõukogude võimu taaskehtendamise eest, kuna sotsialismi võit ja rahvusküsimuse hiilgav lahendus Nõukogude Liidus näitasid eesti rahvale, et ainult nõukogude rahvaste vennalikkude perre kuulu-des võib ta saavutada tõelise vabaduse ja rahvusliku iseseisvuse, üles ehitada sotsialismi.

Nüüd sammub eesti rahvas koos teiste nõukogude rahvastega kommunismi. Marksismi-leninismi lipp lehvib kõrgel maailma kohal. Kapitalism rappub surmaelsetes krampides. Töö ja kapitali vahelise hiigellahingus sünnib uus maailm — kommunism, mis kindlustab maakeral rahu, töö, vabaduse, võrdsuse ja õnne kõigile rahvastele. A. SUNILA



### ПРОГРАММА СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ И НЕДЕЛИ ДРУЖБЫ НАРОДОВ

- ПОНЕДЕЛЬНИК, 20-го АПРЕЛЯ**  
в 17.00 — Пленарное заседание в концертном зале «Эстония»
- ВТОРНИК, 21-го АПРЕЛЯ**  
в 10.00 — Работа конференции в секциях  
в 16.00 — Экскурсия для ознакомления с городом Таллин. (Собираться на ул. Кохту, д. № 4)  
в 19.00 — Молодежный вечер в главном корпусе ТПИ  
в 19.00 — Вечер студентов в кафе «ВАНА ТООМАС»
- СРЕДА, 22-го АПРЕЛЯ**  
в 9.30 — Посадка аллеи «Дружбы» на Мустамяэ  
в 10.00 — Работа конференции в секциях  
в 12.00 — Семинар для активистов комсомола в здании механического факультета на Мустамяэ  
в 18.00 — Торжественное собрание, посвященное Дню памяти В. И. Ленина, в театре «Эстония». После собрания театральное представление (балет)
- ЧЕТВЕРГ, 23-го АПРЕЛЯ**  
в 10.00 — Работа в секциях  
в 12.00 — Семинар для активистов комсомола в здании механического факультета на Мустамяэ  
в 14.00—10.00 Демонстрация фильмов о жизни ТПИ (в главном корпусе ТПИ)  
в 19.00 — Большой студенческий бал, ул. Сакала № 5
- ПЯТНИЦА, 24-го АПРЕЛЯ**  
в 15.00 — Выезд на судне на Таллинский рейд (Собраться в Таллинской торговой гавани)  
в 10.00 — Работа конференции в секциях  
в 18.00 — Торжественное заключительное заседание конференции в зале «Эстонэнерго», бульвар Эстония, № 1.

# ДРУЖБА И НАУКА

Организатором настоящей X студенческой научной конференции Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Калининградской области, которая состоится в период с 20 по 24 апреля 1964 г., является Таллинский политехнический институт. Начиная с 1955 г. стала хорошей традицией ежегодная организация подобных научных конференций. Организатором первой студенческой научной конференции был Каунасский политехнический институт. С прошлого года рядом с Эстонией, Латвией, Литвой и Белоруссией принимает участие и Калининградская область.

Начинающаяся научная конференция, посвященная 94-летию со дня рождения В. И. Ленина, проводится в то время, когда в нашем институте проходит Неделя дружбы народов.

Научные союзы студентов и организованные рядовые конференции призваны выполнять большую роль в подготовке специалистов с высшим образованием. Должен же в настоящее время выпускник ВУЗа основательно знать свою специальность и уметь ставить и решать возникающие в практической деятельности научные проблемы. Этому, наверняка, будет способствовать и начинающаяся работа настоящая научная конференция, на которой встретятся студенты многих советских ВУЗов. На заседаниях секций конференции можно познакомиться с содержанием исследовательских работ и практических достижений отдельных институтов. На заседаниях секций должны выслушаться сильные и слабые стороны обсуждаемых работ. Научные дискуссии всегда способствовали правильным решениям исследуемых проблем. Межреспубликанские студенческие научные конференции дают возможность укрепить связи отдельных ВУЗов страны и их студентов.

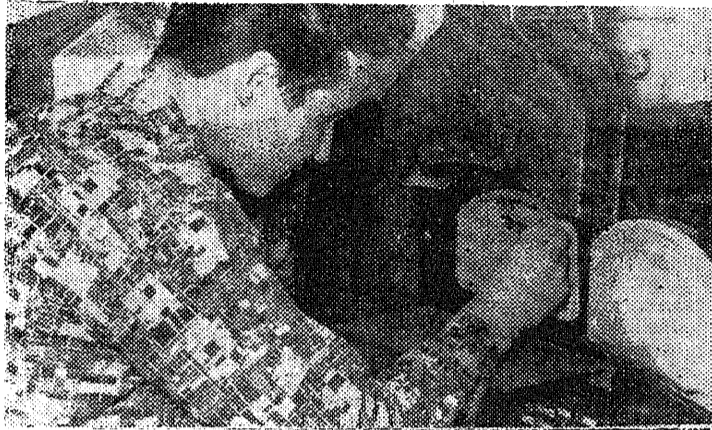
Начинающаяся XI студенческая научная конференция Прибалтийских республик Белоруссии и Калининградской области становится одной из обширнейших. В работе конференции принимают участие 18 высших учебных заведений Советского Союза: от Эстонской ССР

— 2; от Латвийской ССР — 4; Литовской ССР — 3; Белорусской ССР — 4 и 1 ВУЗ Калининградской области. Кроме указанных с докладами выступают гости Уральского политехнического института, Московского энергетического института, Киевского института Гражданского воздушного Флота и др.

Работа конференции состоится в

сланца. За последнее время особенно интенсифицировались исследовательская работа специалистов-химиков, чему очень способствовали решения декабрьского Пленума ЦК КПСС.

Так занимаются исследованием свойств клея ДФК, дефенолированием сланцевых масел, синтезом пластификаторов сланцевых фенолов, изготовлением ферментных



Председатель Совета СНО горно-химического факультета А. Нийтра исследует фотоэлектрические свойства фотоопрозрачителей из CdS.

26 секциях, где будет заслушано всего около 500 докладов. Студенты Таллинского политехнического института выступают со 108 докладами.

Как и в других высших школах Советского Союза студенты ТПИ принимают активное участие в решении многих и различных научных вопросов. В ТПИ научно-исследовательской работой занимаются 700 студентов в 26 кружках. Кроме того, в институте работает студенческая химлаборатория и конструкторское бюро при энергетическом и строительном факультетах. Работа химической лаборатории и конструкторских бюро основана на заказах предприятий. Из 700 студентов около 200 связано с предявленными договорами на выполнение исследовательских работ.

Целый ряд студентов связан с важнейшим природным богатством республики — использованием

препаратов, производством кормовых фосфатов.

Параллельно с обсуждением научных проблем на заседаниях секций состоится для участников конференции и дней дружбы народов целый ряд культурных мероприятий. Для участников пленарного заседания конференции будет дан большой концерт силами мужского хора и лучших мастеров республики, балет покажут нашим гостям артисты театра «Эстония».

Кроме того, будут организованы вечера дружбы, вечера встреч и др. Состоится традиционная посадка деревьев дружбы в Мустамяэ, в программе экскурсии с ознакомлением с Таллином.

Добро пожаловать на конференцию студентов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Калининградской области!

А. ОТС.  
Председатель СНО ТПИ.

## Несколько слов о самодеятельности в ТПИ

В кружках художественной самодеятельности клуба профсоюзов Таллинского политехнического института принимает участие около 500 студентов и служащих.

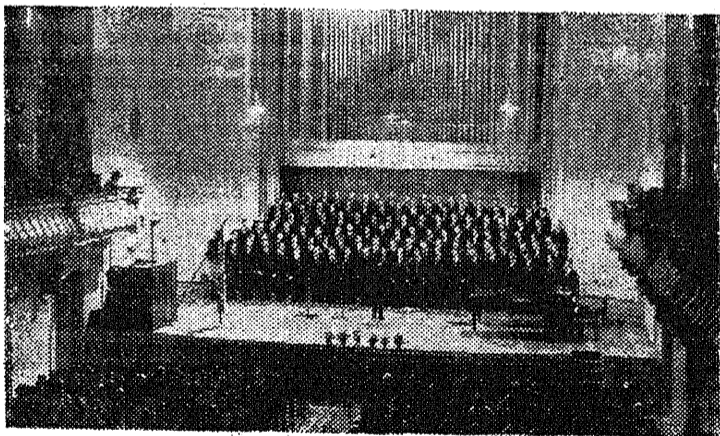
У нас работают такие большие и известные коллективы художественной самодеятельности как ансамбль народного танца «Кюльюс», мужской, женский, смешан-

ный хоры, духовой оркестр. Наряду с большими коллективами существуют женский ансамбль, мужской оркестр, мужской квартет, кружок солистов и др.

Члены кружков самодеятельности проводят как внутри, так и внекружковые мероприятия. Каждый год устраивают коллективы художественной самодеятельности концертные поездки как по республике, так и за пределами ее. Так в прошлом году мужской хор провел концертную поездку по маршруту Волгоград—Куйбышев—Москва, ансамбль народного танца «Кюльюс» побывал на острове Сааремаа и т. д.

А. ЛАЙНЕСТЕ,  
Зав. клубом ТПИ.

Выступает мужской хор ТПИ.



## ÜLIÕPILASTE TEADUSLIKU KONVERENTSI JA RAHVASTE SÕPRUSE NÄDALA ÜRITUSTE KAVA

- ESMASPÄEV, 20. APRILL  
kell 17.00 — Avar, enaaristung «Estonia» kontserdisaalis.
- TEISIPÄEV, 21. APRILL  
kell 10.00 — konverentsi tõi seksioonides.  
kell 16.00 — ekskursioon Tallinnaga tutvumiseks (kogunemine Kohtu tn. 4)  
kell 19.00 — noorte sõprusõhtu TPI peahoones  
kell 19.00 — üliõpilaste kohvikus «Vana Toomas».
- KOLMAPÄEV, 22. APRILL  
kell 9.30 — sõpruspuude istutamine Sõpruse alleele Mustamäel  
kell 10.00 — konverentsi tõi seksioonides  
kell 12.00 — komsomollaktivistide seminar Mustamäe õppehoones  
kell 18.00 — V. I. Lenini mälestusele pühendatud pidulik aktus ja sellele järgnev balletietendus RAT «Estonias».
- NELJAPÄEV, 23. APRILL  
kell 10.00 — konverentsi tõi seksioonides  
kell 12.00 — komsomollaktivistide seminar Mustamäe õppehoones  
kell 14.00 — 16.00 — TPI elu käsitlevate filmide demonstreerimine TPI peahoones  
kell 19.00 — suur üliõpilaste ball, Sakala tn. 5.
- REEDE, 24. APRILL  
kell 10.00 — konverentsi tõi seksioonides  
kell 15.00 — sõit laevaga Tallinna reidil (kogunemine kaubasadamas)  
kell 18.00 — pidulik lõppistung «Eesti Energia» saalis.

## Настоящее и будущее института

Одной из характерных черт деятельности института за истекший год и в настоящее время является строительство.

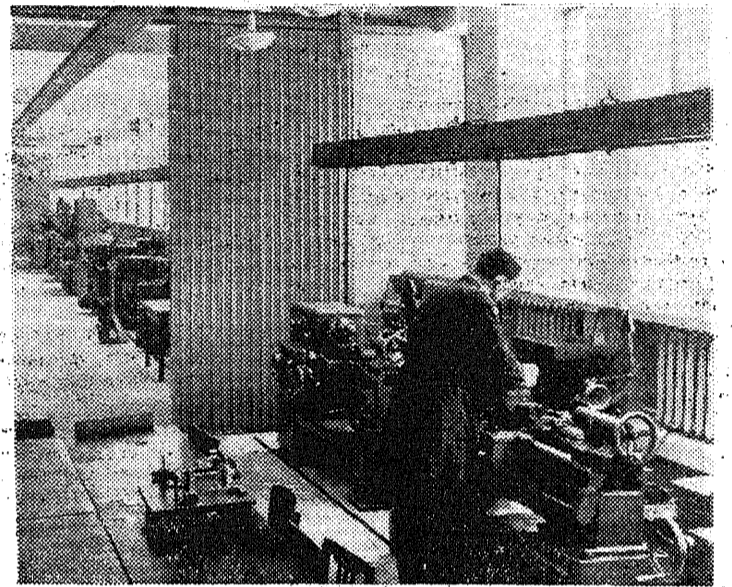
За период с 1956 по 1962 год построены студенческие общежития на улице Коскля и на бульваре Дружбы, лаборатория строительных материалов в Копли и общежитие № 1 на Мустамяэ на 800 мест. Реконструировано здание лаборатории теплотехники и пристроены помещения для кафедры автотранспорта. Начиная с 1962 года, главным строительным объектом становится новый главный корпус института на Мустамяэ.

Начало строительства главного корпуса и всего комплекса учебных зданий было отмечено 23-го мая 1962 года закладкой первого кирпича в фундамент здания.

строительного и энергетического факультетов. Весь главный корпус будет готов к концу 1965 года с окончанием строительства библиотеки, актового зала, аудитории на 250 мест и административных помещений. Строительные работы не ограничиваются только главным корпусом. В связи с увеличением приема студентов в институт и постепенным переездом из старого здания на Мустамяэ к главному корпусу придется пристраивать здание кафедры физического воспитания и спорта.

Можно с уверенностью сказать, что в ближайшие 5—7 лет будет идти оживленное строительство на новом месте.

Параллельно со строительством учебных корпусов будут сооружаться общежития для студентов. Наряду с построенным в 1961, 1962 годах общежитием № 1 возводится уже сейчас общежитие № 2, которое по



Лаборатория технологии машиностроения

Прошло не многим более двух лет со дня этого исторического события, и мы смогли вписать новую знаменательную дату в хронику института — ввод в строй здания учебного корпуса механического факультета на Мустамяэ. Новый корпус сооружен общими усилиями «Эстонпроекта», Таллинского строительного треста и коллектива Таллинского политехнического института.

Учебный корпус механического факультета готов первым. Продолжается строительство корпусов горно-химического,

размерам будет равно первому, т. е. на 800 мест. Первая секция этого общежития должна войти в строй в четвертом квартале текущего года, а вторая секция — в начале следующего года.

Следующим начнется строительство общежитий № 3 и № 4.

В непосредственной близости от учебных корпусов и общежитий будет создана спортбаза. Строительство стадиона началось в 1963 году в порядке общественных работ и в основном будет закончено в настоящем году.

Продолжение на стр. 3

137 студентов (2480 рабочих дней) помогли ускорить строительство механического корпуса. Также помогли студенты при обставлении нового корпуса и монтаже оборудования.

Подшефными нашего института являются колхоз «Нурме» и совхоз «Аудру», где летом работало 57 студентов, выработав 990 рабочих дней.

Это только несколько примеров о общественной работе наших студентов прошлым летом. Кроме этого работали пионервожатые, занимались научно-

исследовательской работой. Вообще занимались прошлым летом общественно-полезной работой 1013 студентов (17070 рабочих дней) и в этом году в плане 1240 студентов направить на общественные работы. Ударным объектом этого года является химкомбинат в Маарду и Чамбульский совхоз на целине.

Учебные корпуса нашего института еще не готовы и поэтому направят 140 студентов на строительство института, 240 студентов приложат руки и к строительным работам нового стадиона в Мустамяэ.

Постараемся дать все для того, чтобы скорее вырос наш институт.

Р. КАУБЕР.

## ХОРОШАЯ ТРАДИЦИЯ

В ТПИ стало традицией, что каждое лето сотни студентов работают на ударных комсомольских стройках республики, на строительстве нашего института. На последнее обращали особое внимание прошлым летом, так как воздвигались здания нового корпуса нашего института в Мустамяэ.

Ударно-комсомольскими стройками были Нарвская ГРЭС и мелиоративная станция в Саку. Особо следует отметить работу наших студентов на Нарвской ГРЭС.

69 студентов работали 1420 рабочих дней, принимали активное участие в общественной работе. Организовали вечер Дружбы со студентами Тартуского государственного университета и Ленинграда, регулярно принимали участие в комсомольских рейдах и вместе с молодежью Нарвы стояли на охране общественного порядка.



Студенты строительного факультета на стройке.

## НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ ИНСТИТУТА

В 1970 году, когда на дневном отделении будет обучаться, вероятно, более 4500 студентов, а вместе с вечерним и заочным отделением — 12 000 студентов, институт в основном будет переведен на Мустамяэ.

Вместе со строительством новых зданий будут существенно улучшаться условия учебной и научной работы студентов. Совет Министров ЭССР выделяет на строительство института большие капиталовложения. На строительство главного корпуса предусмотрено 2,5 миллиона

рублей. Строительство общежития на 800 мест стоит 450 тысяч рублей. Всего же будет построено 4 таких общежития.

Если в настоящее время в общежитии только 1270 мест, то в 1970 году оно примет 3500 студентов.

Если помещения института разбросаны в семи местах по городу, то в будущем ликвидируется разбросанность института и будет основан новый студенческий городок Таллинского политехнического института на Мустамяэ.

## ЗА МАССОВОСТЬ И МАСТЕРСТВО

Перед советской высшей школой поставлены новые задачи в подготовке высококвалифицированных кадров специалистов, в которых должны сочетаться духовные богатства, моральная чистота и физическое совершенство. Важная роль в выполнении этих задач принадлежит физическому воспитанию, которое является неотъемлемой составной частью обучения и коммунистического воспитания студентов высших учебных заведений.

совместно со спортивным клубом и проводится на основе широкого развития инициативы и самостоятельности студентов.

Опираясь на широкий спортивный актив и помощь ректората, кафедра совместно со спортивным клубом добилась значительных успехов в развитии массовой физической культуры и роста спортивного мастерства студентов.

Так, например, в прошлом году было проведено в институте 158 соревнований, в которых приняли участие 8899 спортсменов. Активно стали принимать участие в спортивной деятельности преподаватели и служащие института. Членами спортивного клуба состоят 1600 студентов и преподавателей.

Команды института по волейболу, баскетболу, спортивной гимнастике, фехтованию, плаванию, ориентировочному спорту являются ведущими в ЭССР. Так, например, мужская команда по баскетболу уже три года подряд является чемпионом республики и является одной из сильнейших студенческих команд в СССР. 35 студентов участвовали в составе сборных команд ЭССР на спартакиаде народов в 1963 году. В прошлом году в институте было подготовлено 5 мастеров спорта, 28 спортсменов I разряда, 102 второго и 255 — третьего разрядов. Всего в институте имеется 24 мастера спорта!

1964 год — год Олимпийский. В этом году проводятся также IV Всесоюзные студенческие летние спортивные игры. Подготовка и проведение игр должны сочетаться с повышением качества работы в учебных отделениях спортивного совершенствования, дальнейшим развитием массовости спорта среди студентов, вовлечением в регулярные занятия в спортивных секциях и командах по видам спорта новых отрядов студенческой молодежи и повышения уровня их спортивного мастерства.

Уже по 10 видам спорта были проведены соревнования на первенство Вузов ЭССР. Первые места и право участвовать в зональных соревнованиях завоевали наши фехтовальщики, пловцы, тяжелоатлеты и гимнасты. Их примеру должны последовать и представители других видов спорта. Кроме того, играм должны предшествовать массовые соревнования в учебных группах и факультетах. Кафедра физического воспитания совместно со спортивным клубом проводит целый ряд мероприятий для учебных групп. Студентам нужно активно принять в них участие!

Я. ДУДКИН,  
и. о. зав. кафедрой физвоспитания и спорта.

## KARL LAUER 60-aastane



15. aprillil sai Tallinna Polütehnilise Instituudi Ehitusmaterjalide Teadusliku Uurimise Laboratooriumi juhatajaks Karl Lauer 60 aastaseks.

Karl Lauer sündis Pärnu linnas. Pärast keskkooli lõpetamist Tallinnas siirdus ta tööle Eesti Opetajate Liidu ajakirja «Kasvatus» talitusesse. Aastatel 1925–1948 töötas ta õpetajate kooperatiivis «Tõkkool» ja Riikliku Kirjastuse müügiosakonnas. TPI Ehitusmaterjalide Teadusliku Uurimise Laboratooriumi juhatajana töötab K. Lauer 1963. a. juunikuust.

K. Laueri kogu elu on seotud tihedalt õppetööga ja varustusküsimustega. Olles hea administraator ja organisator, äärmiselt kohusetruu ja täpne ka pisiküsimustes on teda alati hinnatud. Samuti hindame teda hea kolleegina, seltsimehena ja huumoririkka inimesena.

K. Lauer on oma töö kõrval alati aktiivselt võtnud osa ühiskondlikust tööst ja sporditegevusest. Noorpõlves harrastas ta kergejõustikku, lauatenist ja tennisit. Kõrsemates aastates siirdus ta rahulikumatel spordialadele. Juubilar on vabariikliku kategooria tennisekohtunik ja hea maletaja. Peale selle on ta «Kalevi» kalasportklubi liige.

Soovime julgustada juubilarile veel palju jõudu ja kordaminekuid.

## Koputus südametunnistusele

Loodetavasti on suurem osa meie tudengeid teadlikud stendi «Kas olete lugenud?» olemasolust. Selle stendi kohta on avaldatud mitmesuguseid arvamusi ja on ka kuulda olnud, et seda annab välja keegi «enesekindlalt ja iseteadevalt» isiksus. Nüüd aga seisab nimetatud isiksus raskuste ees, sest stend on sattunud kollektsoonide kätte. Nende huviobjektiks on stendil ilmutatud luuletused. Manitsused on luulekogujatele olnud nagu «hane selga vesi», kuigi nende poolt kasutatav kollektsooni täiendamise moodus on seotud hädaohutusega. Parem oleks, kui «eredalt põlevad» luulearmastajad rakedaksid oma kogumise talendi ühiskonna teenistusse ja abistak-

## SELGUSID VÕITJAD

Iga aastaga on tavaliselt kasvanud isetegevuslaste arv ja esinemiste kvaliteet.

Käesoleval aastal isetegevuslaste arvu suurenemisest ülevaatusel aga kahjuks rääkida ei saa, sest üllataval kombel jäid ülevaatusel eemale sellised suure kolektiivid nagu energeetikateaduskond ja mehaanikateaduskond ehk kui võtsidki osa, siis õige minimaalselt.

Seda rohkem võime juttu teha aasta aastalt tõusvast esinejate kvaliteedist. Kui eelmisel aastal esines ootamatuid esinejaid, kelle ettevalmistus jättis soovida, siis käesoleval aastal nõrku esinejaid peaaegu ei olnudki.

Üldkokkuvõttes (isetegevus + omalooming) oli olümpiaadi järjestus järgmine:

I koht — keemia-mäeteaduskond 641,15 punkti, suhe ühele üliõpilasele 1,890

II — insener-majandusteaduskond 468,6 punkti — 1,400

III — ehitusteaduskond 275 punkti — 0,841

IV — mehaanikateaduskond 196 punkti — 0,334

V — energeetikateaduskond 316 punkti — 0,328

Hea oli ülevaatusel kuulata kolme suure koori tublit esinemist. Vaatajate tänu tugeva applausi näol kuulus teenitult rahvatantsuansambli «Kuljus» vanemale rühmale, kes esitas tantsu «Zok». Rõõm oli näha ka teaduskondade rahvatantsurühmade tublit esinemist. Parimaks vokaalsolistiks ülevaatusel tunnistati keemia-mäeteaduskonna üliõpilane Riina Vee ja parimaks deklamaatoriks insener-majandusteaduskonna üliõpilane Heli Sabolotny. Toredate omaloomingulist luuletustega esines keemia-mäeteaduskonna üliõpilane Siiri Pertens ning rohkete akva-rellidega rõõmustas Tõiv Joandi.

Täname kõiki isetegevuslasi olümpiaadist osavõtjaid tehtud töö eest ja soovime hoogu ja indu edaspidisteks esinemisteks.

S. HIIBUS  
Kultuurikomisjoni esimees

## Meelde jääv sündmus

Unustamatu sündmusena jäi meie rühma ellu pidulik komsomolipileitide kätteandmine värskele kommunistlikele noortele.

Rühmakaaslased ei olnud unustanud seda sündmust väärikalt tähistada. Laud oli kaetud lihtsalt, kuid mätsakalt. Enda valmistatud suupistid ja lõhnav kohvi reetsid siin osava pere-naisekäe. Lõbusa vestluse sumin ja muusikahelid täitsid kogu ruumi.

Saabus pidulik hetk. Sõna anti TPI komsomolikomitee esindajale sm. A. Vellamaale, kes pärast lühikest sõnavõttu andis tublidele tüdrukutele leninliku

komsomoli punakaanelised piletid. Ülevad tušihelid; õnnitlused ja lilled; tugeva käepigistused ja hurraahüüded olid kingitusteks Mallele, Evile, Vaikele ja Enele. Lõbus jalakeerutus kestis hilisõhtuni.

Kõigi üksmeelseks otsuseks oli tore ja meelde jääv sündmus!

A. TARLAAP  
TR-41

## Puhkame suvel Kloogal

Kes on kord suvel Kloogal puhkelaagris olnud, see tuleb järgmisel aastal kindlasti tagasi. Meri, männimets ja mäguväljakud võimaldavad puhkust veeta igati meeldivalt.

Eeloleval suvel TPI Klooga laagris puhata soovijail tuleb end registreerida TPI spordiklubis alljärgnevalt:

Õppejõud-teenistujad, kes soovivad puhata juunikuus, iseteenendamiseiga, teatada 10. maiks ja juuli- ja augustikuuks puhata soovijail registreerida 10. juuniks.

Üliõpilased, teil tuleb registreerida end kuni 10. maini.

## KEELEPRAKTIKAL AMEERIKA ÜHENDRIIKIDES

K. LOO

7

Samiäs kohtusime teiste maade (Itaalia jt.) inglise keele õpetajatega, kes olid saabunud keelepraktikale Georgetown Ülikooli.

Nagu ikka ühel päeval näidatas, nii ka Washingtonis viibides, olime laupäeval taas turistid ja sõitsime bussiga ringi. Peale mainitud mälestusmärkide näidati meile Washingtoni ekskursiooni raames Rahvuslikku Arhiivi (kus hoitakse heeliumis konstitutsiooni originaali), Valget Maja (rohelist, punast, sinist, idaruumi jne.), Arlingtoni kalmistut (kuhu on maetud viimastes sõdades langenud ameeriklased ja kuhu sängitati hiljem ka alatu mõrvari käe läbi hukkunud USA president J. F. Kennedy), sealset Tundmatute sõdurite hauda, Mount Vernoni, mis asub Virgiinia osariigis jne. Seega käisime tegelikult veelgi lõuna pool kui seda on Washington. Mount Vernon oli George Washingtoni kodukoht, sinna on ta ka abikaasaga maetud.

Mis puutub U. S. A. pealinna ääldimesse, siis erineb see tunduvalt New Yorgi omast. Washingtonis leidub palju rohelust ja majad on säilitanud normaalse kõrguse. Ühendriikide pealinn teatavasti ei ole suurimaks linnaks riigis. Seal puudub ka metro.

Washingtoni külaskäigu meel-

dejävamaks õhtuks kujunes ühe meie rühma liikme (õppejõud Kiievist) sünnipäeva pühitsemine kapitooriumi lähedal hotellis, kus peatusime. Seal olid küllalisteks Nõukogude Liidu saatkonna esindaja ja meie õppejõud. Kõik kohalolijad pidid esitama midagi rahvuslikku: laulma või tantsima. Nii tuli nende ridade kirjutajalgi esitada rühmakaaslaste muusika saatel Minski keeleõpetajaga «Kæra-Jaan». Päris kasulik, et keskkooli päevil sai rahvatantsuringis käidud.

Kuni Washingtoni sõiduni ei olnud võimalust üle kuu aja eesti keelt kuulda. Rääkida sai emakeelt aga juuli alguses aspirandiga Soomest, kelle soome keelest mõistsin mõndagi. Lähkudes saatis ta tervitusi meie noortele. Washingtonis külastas mind insener, kes Tallinast viimase sõja ajal oli välismaale läinud. Ta esitas palju küsimusi elu kohta kodumaal, kuna kavatses siiasõitu. Mainis, et ei tahaks elu lõpuni võõrsil viibida. Vestlesime eesti keeles. Küllaline tahtis teada, kuidas lähivad meie suvekursused ja kui rääkis magnetofonist ning helilintide kuulamisest pidi ta täpsustama küsimusega «Mis on magnetofon? Kas «Tape recorder?»

Kui vastasin jaatavalt võis vestlus jätkuda.

Ameerikas elunevaid eestlasi kohtasin augustis ka Itakas, nimelt abielupaari Syracuse linnast ja üliõpilast New Yorgist.

Teiseks huvitavamaks ekskursiooniks oli Cooperstown külastamine New Yorgi osariigis. Cooperstown on Nahksukajutude autori James Fenimore Cooperi kodukoht, kus ta kasvab ja veetis suurema osa elust. Kirjaniku isa William Cooper ostis sealt 1785. a. maad. Ala asustati kiiresti. 1790. a. kui James oli vaid aastane, asus ta

koos oma ema ja õdede-vendadega sinna elama.

Cooperstown paikneb Otsego järve lõunaserval. Käisime kahes Cooperstown muuseumis; Fenimore Hous ja Farmers' Muuseum. Esimene neist kujutab endast kunstimuseumi, mis sisaldab põhiliselt 19. saj. esimese poole ameerika kunstiteoseid. Ühte tupp on paigutatud J. F. Cooperi elu ja loominguga seotud maalid. Fenimore House pärineb 20. sajandist ja seisab kohal, kus kord oli kirjaniku maja. Muuseumis leidub viimase mudel.

Farmers' Museum annab pildi sellest, milline oli elu ameerika külas J. F. Cooperi lapsepõlves ja noorukieas. Selles muuseumis demonstreeritakse käsitöid, villa kraasimist, lina ropsimist, ketramist, puusepa-, sepa-

tööd jne. Muuseumile kuuluvad eraldi hooned, mis on siia ümberkaudsetest küladest toodud (meenutab Rocca-al-Mare vabõhumuuseumi).

Elamuseks kujunes Niagara kose külastamine Kanada piiril. Meile näidati nii Ameerika kui ka Kanada Hoburaua koske. Viimane on tõepoolest poolringi kujuline. Peab küll olema hiid see hobune, kellele selline «raud» jalga mahub! Tavalisi hobujõude seal on tervelt 20 miljonit.

Vaatasime koske aurikult, ülat vaatlustorni tipust jm. Sõitsime ka Kolme õe saartele, kus proovisime Niagara vees käia.

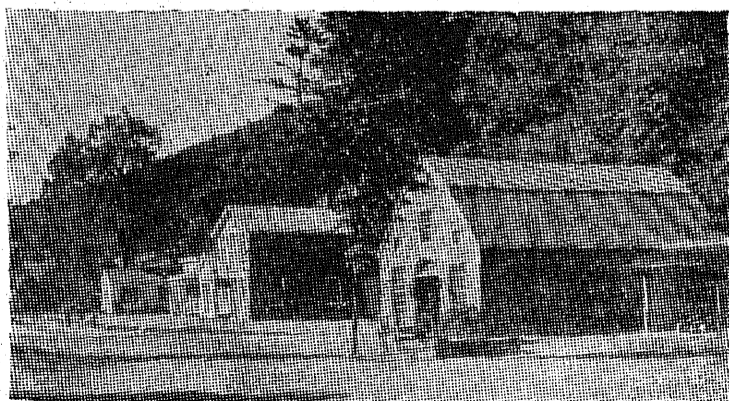
Kaasaspirandid ameeriklased jutustasid meile, et ameerika noortel oleval tavaks veeta mesinädalaid Niagara kose juures.

Kose lähedal leidus indiaanlaste muuseumi ja suveniiride kaupluse. Paljudelt indiaanlaste kujutavalt suveniiridelt lugisime aga «Made in Hong Kong»...

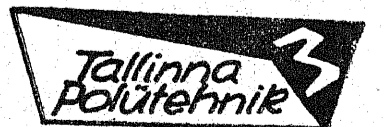
Indiaanlaste nägime küllaskäigul Gowanda linnas, mille lähedal asub indiaanlaste reservatsioon. Sõitsime sealt läbi, kuid kahjuks peatus ei tehtud.

Ekskursioonid toimusid veel tibufarmi ja arvutusmasinate tehasesse Itakas.

(Järgneb)



Cooperstown



# Millest räägiti komsomolikomitee viimasel bürool

...Tehti kokkuvõtte talve kolmevõistlusest. ...Arutati Rahvaste sõpruse nädala organiseerimisega seoses olevaid probleeme. Jagati ära viimased konkreetsed ülesanded.

...Päevakorras olid personaalküsimused: a) büroo otsustas sm. Gunnar Schiffilt maha võtta komsomolikaaristuse-noomitus, milline oli kantud arvestuskaardile seoses komsomolipileti kaotamisega 1963. a. Avalduse tema komsomolikaaristuse mahavõtmiseks esitas õpperühm AA-82.

b) Vali noomitus arvestuskaardile kandmisega tehti õpperühma MM-87 üliõpilasele Niina Trapenkole komsomolipileti kaotamise eest.

c) Vali noomitus koos arvestuskaardile kandmisega tehti mehaanikateaduskonna endisele sekretärile Valdi Odarile komsomolitoõ balva organiseerimise pärast eelmisel aruandeperioodil ning ebaväärika käitumise pärast Mustamäe ühiselamus 4. apr. 1964. a.

Büroo tegi sm. Odarile ülesandeks koos teaduskonna büroo liikmetega likvideerida komsomoli liikmemaksude võlgnevused.



## Eesti NSV üliõpilaste V suvespartaadiaad „Kalevi“ karikas jäädavalt TPI-le

Vabariigi kõrgemate koolide meistri- võistlused sportlikus võimlemises on alati silma paistnud enam võistkondliku kui individuaalse konkurentsi poolest. Nii oli tänavugi. Kaks päeva kestnud pinev heitlus lõppes TPI võitjate kindla võiduga.

TPI võitis seega juba viiendat korda ja nii jääb „Kalevi“ Kesknõukogu rändauhind nüüdsest peale alati nende Tallinna Polütehnilise Instituuti.

Raske on siin kedagi esile tõsta.

Kõik andsid võidu heaks oma parima. Sellepärast toomegi ära tubli võistkonna terves koosseisus.

Naised: J. Juul, M. Marvits, S. Pärkna, K. Raja, E. Vellend ja R. Tuisk, Mehed: R. Ubar, A. Liiva, D. Rutenberg, P. Tšizikov, V. Loos ja J. Toss.

Ja nüüd tehnilised tulemused:

Naised. Meistrikandidaadi järk: 1. R. Porila 71,05, 2. E. Mendik 69,9 (mõl. TRU), 3. S. Pärkna (TPI) 69,4. I. järk: 1. K. Raja (TPI) 70,5, 2. R. Ots (TRU) 69,4, 3. E. Vellend (TPI) 69,3.

Mehed. Meistrijärk: 1. I. Saulepp (TPedI) 109,8. Meistrikandidaadi järk - 1. R. Ubar 98,4, 2. A. Liiva (mõl. TPedI) 96,85, 3. A. Maaros (TRU) 95,35. I järk - 1. P. Tšizikov 105,3, 2. V. Loos 104,55, 3. D. Rutenberg 103,15 (kõik (TPI)).

Võistkonnad - 1. TPI I 943,93, 2. TRU 897,86, 3. TPedI 896,23, 4. TPI II 798,79 ja 5. EPA 544,98.

V. BAZANOV

## Karikas energetikutele

Jakob Kunderi mälestusvõistlusest talve kolmevõistluses võitis Tallinna Polütehnilises Instituudis osa 494 üliõpilast, sealhulgas kõigil kolmel alal 305. Neist kommunistlikke noori oli 239.

Võistlustest üksikaladel oli osavõtjaid: suusatamises 494, neist täitsid VTK normatiivid 471; laskmises vastavalt 305 ja 253; granaadiviskes 467 ja 434.

Teaduskondadest võitis ülekaalukalt esikoha ja omandas ELKNÜ TPI komitee rändkarika energetikateaduskond. Järgnesid keemiamäe- ja mehhaanikateaduskond. Õpperühmad reastasid: 1. KEM-41, 2. EE-67n, 3. AT-41.

Individuaalselt olid kolme ala kokkuvõttes parimad naistest M. Jerjomina ja N. Pagodina (mõlemad EE-67n), meestest T. Randa (TM-61) ja A. Lääne (AL-67).

Meeste üksikaladel võitsid esikoha suusatamises Vacker (AM-61), laskmises Veisson (AO-41) ja granaadiviskes Škaperin (KK-67). Naiste aladel suusatamises Kõivumägi (EE-11n), laskmises Reisma (TM-41) ning granaadiviskes Kiisk (AO-41).



**B. KIRT**

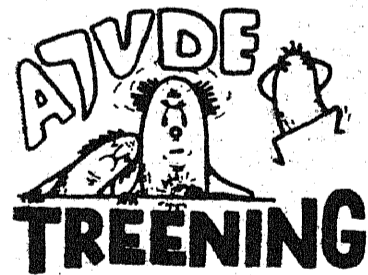
**VOISTLUSÜLESANNE NR. 8.** Oige lahendus annab 5 punkti.

Risttahuka kujulise ruumi ühel otstahul võrdsel kaugusel seintest ja ühe meetri kõrgusel põrandast seis- sis sipelgas, kes alustas tekkonda teiselt otstahule, punkti, mis asub võrdsel kaugusel külseintest ja ühe meetri kaugusel laest.

Leidia sipelga liikumise lühim teepikkus.

Ruumi mõõtmel on: laius + kõrgus + pikkus = 12 + 12 + 30 meetrit. sipelgas - harilik.

Lahenduste esitamise tähtaeg 30. aprill 1964.

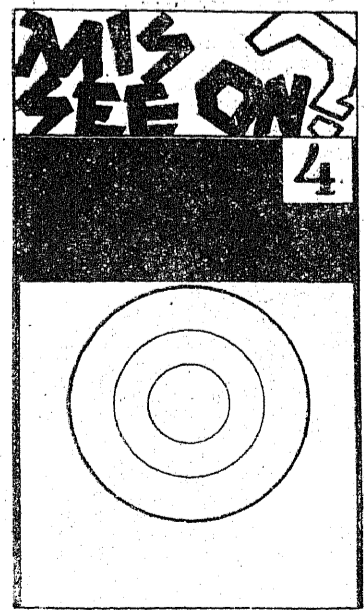
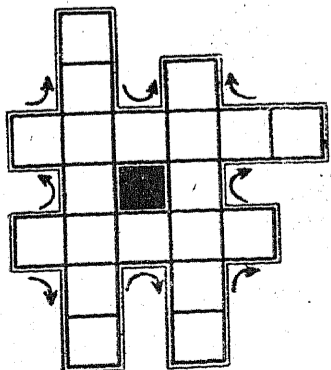


**VOISTLUSÜLESANNE NR. 7.** Oige lahendus annab 5 punkti.

Sobivast kohast alustades ja kellasuuti liikumise suunas ümber kujud liigudes, paljutada vastused noolekestega näidatud suundades. Küsimused on esitatud liikumise järjekorras.

Linn Kanada lõunaosas + ... ntroop - ürgnimene + Läti klassik + hapu kali + ... dotsent - eradotsent + sümbol NSV Liidu riigivapil + eesti kirjanik + linn Põhja-Ungaris.

Oige lahenduse korral saab keskmises nelinurgas lugeda USA ühe osariigi nimetuse.



# Päevakorras oli õppedistsipliin

13. aprillil toimunud insenermajandusteaduskonna lahtisel parteikoosolekul arutati õppedistsipliini küsimusi.

Ettekande teinud üliõpilane Ragnar Uritam tõi esile arvud, mis iseloomustavad teaduskonna üliõpilaste põhjuseta puudumiste ulatust. Ettekandja oli välja ar- vutanud, et teaduskonna keskmine on 86 põhjuseta puudutud minutit üliõpilase kohta nädalas. Suurem teaduskonna keskmisest on see näitaja kahes õpperühmas - TM-61 ja TM-41. Õppedistsipliini osas parimaks õpperühmaks teaduskonnas on õpperühm TM-81, kus põhjuseta puudumisi tuleb iga üliõpilase kohta vaid 3 minutit nädalas.

Põhjusetat puudumiste «rekordimehed» olid kutsutud koosolekule aru andma. Koosolijad mõistsid nende käitumise teravalt hukka.

Otsustati edaspidises kasvatus- töös õppedistsipliinile suuremat rõhku panna ning seejuures resoluutsemalt kasutada ka distsiplinaarseid mõjutusvahendeid.

M. SAAT

## Poksis jälle II koht

Tänavu oli konkurents esikohale EPA ja TPI vahel tihedam kui varem. Paistab, et EPA hegemoonia poksi alal hakkab murduma, sest seekord tõi nalle võidu tugev raskekaal. Ei saa märkimata jätta, et mitmes tasavärgises kohtumises lan- ges kohtunike 2:1 otsus meie kahjuks. Võidu saavutamist raskendas veel asjaolu, et juba mitu aastat ei ole meil vaatamata kõigile püüdlu- tele poksjaid kergemates kehakaalu- lades. Nii nagu vabariigi korvpall ei suuda leida «üle kahe meetri mehi», nii ei kohta ka üliõpilasi, kes kaalusid 51 ja 45 kg ning julgesid poksklindaid kätte tõmmata. Kui TPI-s avastatakse mõni viimastele nõuetele vastav tudeng, siis palun

# Teaduslik-metoodiline konverents

TPI kehalise kasvatus ja spordi kateedri korraldusel toimus Eesti NSV VII vabariiklik kehakultuuri-alane teaduslik-metoodiline konverents.

Erinedes tavalistest konverentsidest, mis kujunevad tihti vaid ettekannete mahaluugemiseks- kuulamiseks, oli seekord enam- määramine (R. Toomsalu ja G. Müürisepp), «Tsentrifugaaljõu mõõtmine vasaraheitel» (R. Toomsalu, A. Tiltmanok ja A. Krevald) ning «Spordiosakonna tööst TPI-s» (J. Dudkin ja H. Erm).

Ettekandeid ja sõnavõtte läbis punase joonena tõsi, et vaa-



ses konverentsi ajast pühenda- tud probleemide elavale arutelule sõnavõtteid näol. Seda soo- dustas asjaolu, et ettekannete teesid olid TPI rotaprintil pal- jundatud ja juba varem kõigile 400 osavõtjale välja saadetud.

Konverentsi teematika hõlmas peamist kitsaskohta meie vaba- riigi kehakultuuritöös - spordi- meisterlikkuse küsimust.

TPI õppejõud esinesid kolme kollektiivse uurimistööga: «Fii- berklaasist hüppeteiba valmistamine ja tema omaduste kindlaks-

tamata rahuldavatele tulemuste- le spordi massilisuse alal, uri- takse meil liialt vähe noorsoo kehalise kasvatus üldiseid alu- seid. Samuti ei analüüsita keha- kultuuri- ja spordialaseid küsi- musi ühenduses teiste kultuuri- alade, näiteks lava-, kujutava- ja helikunstiga ning filosoofiaga.

Puudulik on ka seos füsiolo- giaga, psühholoogiaga, biokee- miaga, biomehaanikaga ja biolo- giaga.

Fr. R. Kreutzvaldi nim. Eesti NSV Raamatukogu organiseeris konverentsi ajal kehakultuuri ja spordialase kirjanduse näituse.

R. TOOMSALU

## KBH

Neile, kes ei tea - «Клуб веселых и находчивых». Ülevaate klubi tegevusest saab kesktelevi- sioonist.

Kui TRÜ vene õppekeele- rühmad meile väljakutse esita- sid kohtumiseks «Ibbusate ja leid- like klubis», võitis algul veidi kõ- hedaks. On ju TRÜ esindusmees- kond juba 5-st sarnasest kohtu- misest osa võtnud, see aga tä- hendab - kogenud ja kavalad vastased.

Tasapisi kogusime julgust, moodustasime orgkomitee: N. Pasetšnik, L. Fomitšov, A. Sur- kov ja S. Satšenko. Koguti kok- ku kõik asjahuvilised - «большая шкура». Kõik oli vaja hästi läbi mõelda, sest Tartu lubas koos moraalse toetusega 150 inimest saata.

5. aprill. Peahoone VII audi- toorium on täis kiilunud. Pärast suuri raskusi saali hankimisega on asi nii kaugel, et võib alata.

Võistkonnad, Tartul 2 naist ja 8 meest, meil - 10 meest. Kohal oli ka auväärne žürii neutraal- setest isikutest.

Algus pimev ja tasavärgine heit- lus: küsimused, vastused... kap- tenite duell. TRÜ asus juhtima ja hoidis kangekaelselt oma po- sitsiooni. Hurraahüüded ja ergu- tused ei jäänud siiski asjata- teks: jõudsim viigini. Edasi lan- gesid punktid ühele ja teisele poolele. Kes asub siis juhtima, kes võidab?

Osavuseproov andis lõpliku vastuse. TPI meeskond asus juhtima. Žürii tegi kokkuvõtteid, saavutasime 1 punktiga võidu ja seda tänu meie poiste osavusele (?) mudilaste jalgrattaga sõidus. Jagati (šokolaadist) medaleid - neid said nii võitjad kui ka võidatud.

Kiituvaldused võitjatele ei tahtnud vaibuda, tantsukeerises leppisid äsjased vastasedki. Keel 00.45 teatas TPI raadiosõim: «Tähelepanu! Tähelepanu! Tä- naseks lõpetame oma programmi. Nägemiseni Tartus!»

A. VELLEMAA

Toimetaja K. KULLI

Орган парткома, ректората, но- митета ЛКСМЭ и профкома Tallin- ного политехнического института «Таллинский политехник», город Таллин.

Trükikoda «Ühiselu» Tallinn, Pikk 40/42. Hind 2 kop.

Teilmise nr. 1384

MB-03425

## KUIDAS MA TEATRISSE SATTUSIN

Juba ammu liikus tudengite hulgas jutt, et tuleb isetegevuse ülevalt. Hakati avastama talente, üles soojen- dama vanu isetegevuslikke võimeid ja püüti igal pool anda oma parim. Saadigi siis lõpuks niikaugele, et teaduskondades toimusid ülevalt- sused. Märgiti ära paremad esinejad ja ettekanded. Neid kogunes üsna pal- ju, nii palju, et kokku sai terve kontsert, mida ettevõtte eestveda- misel otsustati suuremale avaliku- sele näidata. Suured kuulutused kut- susid kõiki kevadpeole «Eesti Ener- gia» saali, kus kõigil oli võimalik näha, mida oskavad meie isetegevus- lased. Muldugi võib pärast eeskava igauks silledal tantsupõrandal «ise teha», mida suudab.

Tahtsin ka näha, mida need ette- võtlidud siis pakuvad. Stipipäev oli küll veel kaugel, aga mõlesin, et esinejad on ju samad tudengid nagu minagi - ega siis saatusekaaslastele ikka liiga tehta. Nii ma läksingi siis 5. aprillil «Eesti Energiasse».

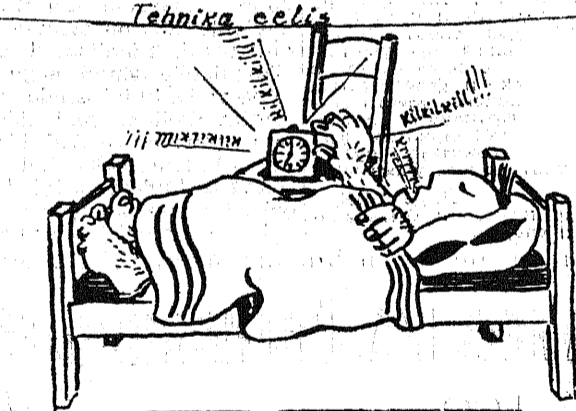
Sisenedes nägin koha lauda pileti- tega. Lähenesin üsna julgelt - oli mul ju viiskümmend kopikat taskus. Piilusin igaks juhuks silski laua poole ja kui pileteid nägin, vaatasin veel kord põhjalikult. Ei, silmad tõesti ei petnud - 80 kopikat! Meie oma pidu ja 80 kopikat! See on ju päris korraliku lõuna hind! Mu uudishimu tõusis, et mida nii head seal siis pakutakse? Kui lõuna, siis lõuna, jäin ootama, et tuleb mõni

rühma- või intrikaaslane, kellel roh- kem seda ja kõllesvat taskus juhtub olema. Viimaks tuligi üks tuttav, aga kasu polnud sellest mulle midagi - temal oli 60 kopikat, Olime mõlemad nõrdinud. Meie rühmaasjalased esi- nesid ju ka ja «muidumeini» peale meie enam näha ei olnud. Nagu kluste ei tulnud enam kedagi nii tuttavat, kellelt laenata oleks jul- genud. Märkasime, et peale meie oli teilsigi nukraid rikaste sõprade oota- jaid. Kell oli juba 19.30. Eeskava oli kindlasti alanud. Kaotasime lootuse sisse saada. Öhtu oli rikutud. Et ikka vähemalt kuidagi saada, mis seal üleval toimub, laenasin sõbrale 20 kopikat - oli temal endal ju rohkem algkapitali kui minul. Ise läksin 30 kopikaga Draamateatri kas- sa juurde, võtsin pileti II rõdule ja päästsin sellega rikutud pühapäeva- öhtu. Hiljem kuulsin sõbralt, et ees- kaval polnud viga, niipalju kui tal seda üle teiste peade näha õnnestus, kuid pärast täiskillutud kuumas saali tantsida oli päris võimatu.

Ega ma nüüd eriti kahetsegi, et ma 80-kopikalise peo asemel öhtu teatris mõnda saatsin ja veel kino- rahagi kokku hoidsin.

Tuleval aastal hakkam aga ise ka isetegevust tegema, siis saan ehk vähemalt näha, mis tehakse selle tu- dengite taskust võetud rahaga. Aga kas esinejadki seda teavad...

PEETER PIHLAKAS  
III k. tudeng



Tehnika on parajana vahva asi! Vajuta nupule ja raku majas. Kukega oleks põlgu tültram.