

Горячий привет делегатам XV партийной конференции Октябрьского района!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



Кадровый приборостроению

Орган парткома, комитета ВЛКСМ, профсоюзной организации и ректората Ленинградского института точной механики и оптики

№ 34 (575) | Среда, 13 декабря 1967 г. | Выходит с 1931 года | Цена 2 коп.

Институтская панорама

ОТДЕЛ ВЕДЕТ
ЮРИЯ КУНИН

● На очередном занятии курсов по повышению квалификации и методического мастерства молодых преподавателей доклад «Единство преподавания и воспитания» сделала доцент кафедры философии и научного коммунизма М. И. Ломова.

● НА ФАКУЛЬТЕТАХ ПРОШЛИ ПАРТИЙНЫЕ СОБРАНИЯ, НА КОТОРЫХ ОБСУЖДАЛСЯ ВОПРОС «ЗАДАЧИ ПАРТИЙНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО УСИЛЕНИЮ ИДЕЙНО-ПОЛИТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ СРЕДИ СТУДЕНТОВ И ВОСПИТАНИЮ ИХ ОРГАНИЗАТОРАМИ И РУКОВО-

ДИТЕЛЯМИ ПРОИЗВОДСТВА».

● 1 ДЕКАБРЯ В КРАСНОМ УГОЛКЕ ОБЩЕЖИТИЯ БЫЛ ПРОВЕДЕН ПОЭТИЧЕСКИЙ ВЕЧЕР. СО СТУДЕНТАМИ ВСТРЕТИЛАСЬ ПОЭТЕССА ЛЮДМИЛА ЩИПАХИНА.

● Интересный доклад на заседании руководимого ассистентом С. Ф. Шарлаем теоретического семинара при кафедре электроники сделал студент 439-й группы Владимир Русов. Тема — «Вероятностный метод расчета».

● Хорошую инициативу проявили деканат и учебно-стипендиальная комиссия факультета точной механики: здесь систематически вывешивается зиран успеваемости за неделю.

● НА СВОЕМ ОЧЕРЕДНОМ ЗАСЕДАНИИ КОМИТЕТ ВЛКСМ ИНСТИТУТА ОБСУДИЛ ПЛАН РАБОТЫ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА.

● «Инженер. Каким он должен быть?». Этой проблеме было посвящено, состоявшееся 6 декабря занятие философского семинара профессорско-преподавательского состава. Докладчик доктор технических наук Ю. Г. Шнейдер наметил широкий круг дискуссионных вопросов, в обсуждении которых приняли участие ведущие преподаватели института.

ФАКУЛЬТЕТ ТОЧНОЙ МЕХАНИКИ

ДОКЛАДОМ секретаря партбюро К. Г. Вахитова началось партийное собрание на факультете точной механики. Докладчик проанализировал, как выполняется на факультете постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 3 сентября 1966 года. Ведущая роль в претворении в жизнь этого постановления принадлежит коммунистам факультета, ведущим большую научную, учебную и воспитательную работу. Результатом этого является то, что многие выпускники факультета после окончания ЛИТМО проявили себя хорошими организаторами и выдвинуты на руководящие работы директорами, главными инженерами и главными технологами крупных приборостроительных заводов.

Наряду с этим, отмечалось в докладе, в работе факультетского коллектива имеются недостатки,

Доцент кафедры гироскопических и навигационных приборов А. А. Зелетенкевич отметил, что в процессе воспитания студента в первую очередь необходимо прививать организаторские навыки для будущей работы на производстве. Этому должно служить более широкое привлечение студентов в годы учебы к общественной деятельности, чтобы на

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

НА УРОВЕНЬ СОВРЕМЕННЫХ ТРЕБОВАНИЙ

главный из которых — слабое воспитание у выпускников практических навыков. Учебно-материальная база кафедр факультета не в полной мере отвечает современным требованиям учебного процесса и организации научно-исследовательской работы. Кафедры недостаточно активно контролируют выполнение студентами календарных планов. Нельзя признать достаточным участие старшекурсников в работе СНО.

После доклада секретаря факультетской партийной организации началась прения, которые носили деловой и конкретный характер.

Особого внимания заслуживало выступление доцента кафедры технологии приборостроения Ю. Г. Шнейдера, который проанализировал недостатки в подготовке специалистов приборостроительными вузами, в частности ЛИТМО. Он отметил, что после окончания вуза из-за неумения быстро решать производственные задачи у молодых специалистов возникает нежелание работать на заводах. Молодые инженеры уже в самом начале своей деятельности работают без увлечения, относятся к делу формально, не творчески. Ю. Г. Шнейдер высказался за необходимость совершенствования системы отбора студентов при поступлении. Более тщательной должна быть и непосредственная подготовка будущего специалиста в вузе. Нельзя признать совершенной также систему распределения молодых специалистов.

один студент не оставался в стороне от жизни факультета.

Проректор института профессор С. И. Киструцкий говорил о путях воспитания у студентов чувства ответственности, дисциплины, инициативы.

В обсуждении приняли также участие старший преподаватель И. А. Угрюмов, секретарь бюро ВЛКСМ В. Леонидов, доцент кафедры политической экономики С. В. Воронин.

Партийное собрание постановило считать важнейшей задачей коммунистов факультета дальнейшее улучшение качества подготовки специалистов с учетом требований современного производства к науке, технике и перспектив их развития.

Собрание рекомендовало всем преподавателям при чтении лекций и проведении практических и лабораторных занятий обращать внимание на воспитание у студентов организованности в работе и культуры организации труда.

Партийным группам кафедры предложено наладить контакт с коммунистами учебных групп. Решено шире привлекать студенческий актив при обсуждении на кафедрах вопросов учебно-воспитательной работы.

Собрание обязало преподавателей постоянно работать над совершенствованием читаемых курсов, чтобы они отражали современный уровень технического прогресса.

Владимир ЛЕОНОВ,
студент 508-й группы

УЧЕНЫЕ — ПРОИЗВОДСТВУ

В ПОСЛЕДНЕЕ время в адрес нашего института, и в особенности проблемной лаборатории, которой руководит доктор технических наук профессор М. М. Русинов, поступило много запросов от промышленных предприятий о разработке новых оптических устройств для целей производства и визуального контроля изделий микроинструментного исполнения. Некоторые типы таких устройств в институте уже разработаны.

С целью информации работников промышленности об этих разработках, а также обсуждения важнейших в этих областях перспективных работ по оптическому приборостроению 20 ноября в институте было созвано межведомственное совещание. На совещании присутствовало около 100 человек, которые представляли ряд крупных предприятий страны.

Соруководители института профессор С. А. Милборн, профессор М. М. Русинов, доцент Г. Ш. Капустин, инженер Э. М. Лившиц и инженер В. П. Вронский сообщили участникам совещания о выработанных в ЛИТМО разработках, продемонстрировали вновь созданные приборы и макеты оптических устройств, рассказали о технологических процессах полировки материалов и аппаратуре для контроля качества поверхности материалов, а также других характеристик деталей, подвержен-

ных оптической обработке.

Большое внимание участников совещания привлекли сообщения о разработанной проблемной лабораторией микропроециционной установке с экранной наблюдением, которая может найти широкое применение в производстве.

С интересными докладами выступили и представители промышленности, которые поставили перед учеными нашего института ряд важных проблем, связанных с повышением производительности труда, точности изготовления и практическим внедрением оптических устройств в производство микроин-

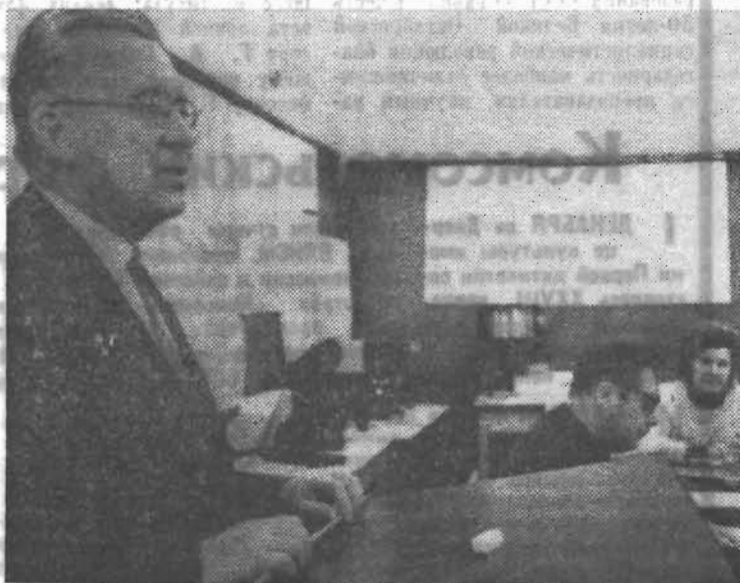
струментальных изделий.

Участники совещания отметили чрезвычайную полезность проявленной институтом инициативы в организации широкого обсуждения вопросов создания новой оптической аппаратуры и рекомендовали еще шире развить этот фронт работ.

Э. ЛИВШИЦ,
начальник конструкторского бюро ЛИТМО

НА СНИМКАХ: доктор технических наук, четырехжды лауреат Государственной премии М. М. Русинов выступает на совещании.

Фото Э. САШИНОВА



С ОПОРОЙ НА АКТИВ

«О состоянии идейно-воспитательной работы комсомольской организации оптического факультета и задачах коммунистов по ее усилению» — таким вопросом открывалась повестка дня очередного партийного собрания на Оп. С сообщениями по этому вопросу выступили член комитета ВЛКСМ ЛИТМО Ю. Мазуренко и секретарь факультетского комсомольского бюро В. Куренков.

В своем сообщении Ю. Мазуренко рассказал о том, что за последнее время на факультете сплотился дружный и работоспособный комсомольский актив, задающий тон в работе всей организации. Активисты не только с большим рвением относятся к общественной работе, но и показывают пример добросовестного отношения к учебе. Их средний балл по результатам весенней сессии — 4,56 — был заметно выше факультетского. Такие комсомолы, как Шущкая, Лысков, Михеев, стали настоящими вожаками студенчества. Многие активисты повышали свою квалификацию в школе комсомольского актива и в семинарах по обмену опытом. На факультете,

продолжал Ю. Мазуренко, многое делается для пропаганды отличников и лучших групп. Постоянную помощь оказывает комсомольскому активу парторганизация. Вместе с тем есть группы, в которых неблагополучно с учебой и дисциплиной. Это 530-я и 531-я группы. Оставляет желать лучшего работа редколлегии газеты «Оптика». Наши студенты хо-

Оптический факультет



рошо поработали на летних трудовых стройках. В то же время хотелось, чтобы большую помощь они оказали институту в строительстве нового учебного корпуса. Необходимо создать лекторскую группу на факультете и укрепить агитбригады.

В. Куренков доложил о работе факультетского комсомольского бюро: о том, как был организован обмен комсомольских документов, проводилась подписная кампания, готовилась праздничная демонстрация. Особое внимание он обратил на учебные вопросы и деятельность дружины. Как недостаток он отметил слабую активность студентов — коммунистов, которые не выполняют еще авангардную роль в учебных группах.

В прениях по докладу первым выступил председатель совета

СНО ЛИТМО аспирант К. Чиков. Он говорил о слабом привлечении студентов в ряды СНО, о непродуманной системе выдачи тем для самостоятельной исследовательской работы студентов. Стимулирующим фактором, по его мнению, было бы, если бы комиссия по распределению учитывала при направлении выпускников их активность в СНО.

Ответственный за работу дружины В. Гуд обратил внимание на то, что до сих пор еще при формировании ДНД приходится прибегать к административным мерам, не все студенты с достаточной ответственностью подходят к выполнению своего гражданского долга, а комсомольская организация не уделяет этим вопросам достаточного внимания.

Подробный анализ состояния учебной работы на факультете дала заместитель декана С. М. Закс. Она отметила лучших студентов, дала характеристику коллективам отдельных учебных групп, привела конкретные примеры нарушения учебных графиков как студентами, так и преподавателями.

Секретарь партбюро факультета доцент В. В. Хваловский внес ряд предложений по улучшению воспитательной работы, в частности, о введении еженедельных технических информационных в учебных группах и о предоставлении студентам во время преддипломной практики оплачиваемых должностей на предприятиях. Доцент К. И. Тарасов говорил о недостаточном контроле за тем, как проходит производственная практика студентов, и предложил давать практикантам более реальные и ближе связанные с их будущей специализацией задания.

Собрание приняло развернутое решение, подытожившее предложения, содержащиеся в выступлениях коммунистов, и направленное на улучшение воспитательной работы на факультете.

М. ЮРЬЕВ

ОБ УЛУЧШЕНИИ ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ КАДРОВ

ЦК КПСС и Совет Министров СССР приняли постановление «Об улучшении подготовки научных и научно-педагогических кадров». В постановлении отмечается, что в нашей стране выросли многочисленные научные кадры, способные решать сложные и крупные задачи, выдвигаемые практикой коммунистического строительства.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР обязали Государственный комитет по науке и технике, Министерство высшего и среднего специального образования, Академию наук СССР, министерства и ведомства СССР, Советы Министров союзных республик, академии наук союзных республик и отраслевые академии наук улучшить руководство подготовкой научных и научно-педагогических кадров, принять меры к повышению актуальности диссертаций, с тем чтобы они действительно содержали новые научные выводы и практические рекомендации.

Научно-исследовательским учреждениям и вузам разрешено принимать в аспирантуру непосредственно после окончания высших учебных заведений молодых специалистов, проявивших во время учебы способности к научно-исследовательской работе.

Руководителям предприятий, научно-исследовательских, проектно-конструкторских учреждений и других хозяйственных организаций, а также высших учебных заведений предоставлено право создавать группы для проведения занятий со специалистами, готовящимися к сдаче кандидатских экзаменов или вступительных экзаменов в аспирантуру.

В целях повышения качества

диссертаций необходимо шире практиковать прием в аспирантуру специалистов, сдавших кандидатские экзамены, предоставляя им преимущественное право на зачисление в аспирантуру.

Руководители научно-исследовательских учреждений и вузов должны усилить контроль за работой по подготовке научных и научно-педагогических кадров, улучшить работу советов по их аттестации, привлекать к оценке диссертаций предприятия, учреждения и организации, заинтересованные в результатах исследований.

Предусмотрены меры для расширения подготовки научных кадров в целевой аспирантуре. Сюда будут направляться специалисты, которые не имеют возможности пройти такую подготовку на местах.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР обязали министерства и ведомства СССР и Советы Министров союзных республик укрепить руководство кафедрами, отделами и лабораториями научно-исследовательских учреждений и вузов, отдаленные от крупных научных центров. В эти, а также во вновь образуемые учреждения и вузы для оказания помощи будут направляться высококвалифицированные ученые, с их согласия. Этим ученым будет выплачиваться должностной оклад в размере не менее получаемого по прежнему месту работы. За ними будет бронироваться жилищная площадь по постоянному месту жительства на срок до 5 лет.

Приняты меры для расширения информации о защищенных кандидатских и докторских диссертациях.

А. И. Шепсенвол

6 декабря 1967 года после тяжелой болезни скончался доцент кафедры технологии приборостроения Арон Исаакович Шепсенвол.

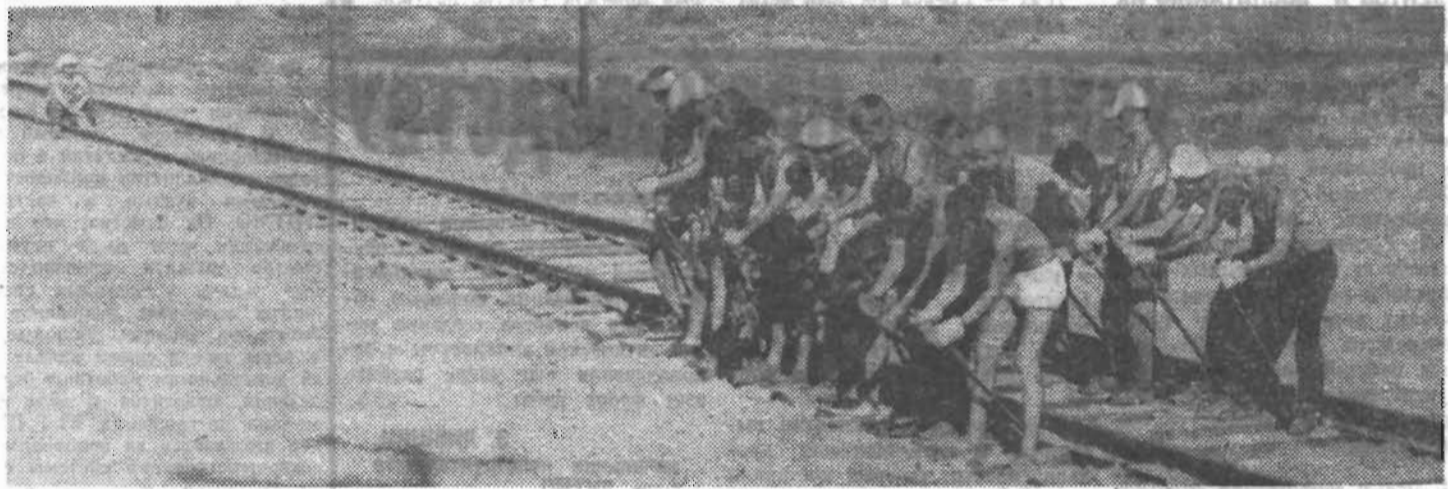
Арон Исаакович родился в 1911 году и прошел большой трудовой путь. Более 25 лет своей жизни Арон Исаакович отдал развитию технологических дисциплин в ЛИТМО.

Наряду с педагогической деятельностью он вел научно-исследовательскую работу, являлся автором книг, статей, защитил кандидатскую диссертацию и получил звание доцента.

Арон Исаакович был опытным специалистом, скромным и отзывчивым человеком, много внимания уделял воспитанию студентов и молодых ученых-аспирантов.

Светлая память об Ароне Исааковиче Шепсенволе сохранится в наших сердцах.

ГРУППА ТОВАРИЩЕЙ



ЗА ДОБЛЕСТНЫЙ ТРУД

ТРУД ленинградских комсомольцев на летних стройках получил высокую оценку. Большая группа студентов удостоена медалей «За освоение целинных земель». Среди них пять литмонавтов: Ирина Тимофеева (441-я группа), Владимир Новаленко (471-я группа), Валерий Медведев (561-я группа), Вадим Поляк (504-я группа), Геннадий Налинин (331-я группа). Эти правительственные награды были вручены им на общегородском слете студентов-строителей, который состоялся в Таврическом дворце.

Парни и девушки из 46 вузов и техникумов собрались там, чтобы подвести итог трудовому семестру, обменяться впечатлениями о проведенном с пользой лете. 15 тысяч ленинградских студентов побывали в юбилейном году на комсомольских стройках, отрядами было освоено около 20 миллионов рублей капиталовложений. 27 отрядов награждены красными знаменами.

На снимке: из фотолетолиси «Трудовой семестр». Студенты - литмонавты на строительстве трассы Астрахань — Гурьев.

кадры приборостроению

ЗА УСПЕХИ в учебно-методической, научно-исследовательской и идейно-воспитательной работе Министерство высшего и среднего специального образования СССР объявило в честь 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции благодарность наиболее отличившимся преподавателям, научным ра-

БЛАГОДАРНОСТИ — ЛУЧШИМ

ботникам и служащим вузов, в ющему кафедрой приборов времени 3. М. Ансельроду, доцентам В. А. Борисову, В. А. Иванову, И. И. Крыжановскому, инженерам В. П. Егуну и В. Г. Романову, старшим лаборантам Е. М. Павловой и В. Ф. Беляевой.

Комсомольский форум

1 ДЕКАБРЯ во Дворце культуры имени Первой пятилетки состоялась XXVIII комсомольская конференция Октябрьского района. Участники конференции

заслушали отчеты райкома ВЛКСМ, ревизионной комиссии и районного штаба «Комсомольская конференция сего проектора». В работе конференции приняли участие 649 де-

легатов. Делегация ЛИТМО насчитывала 41 человека. Конференция избрала новый состав районного комитета ВЛКСМ. В него вошли Борис Волошин и

Юрий Мазуренко. Среди делегатов на XXVIII городскую комсомольскую конференцию — Борис Волошин и Вячеслав Романов. Юрий Мазуренко и Владимир Воронцов избраны делегатами на XX областную конференцию.

ХАЛАТНОСТЬ

НЕ ПЕРВЫЙ месяц в институте проходит обмен комсомольских документов. Подавляющее большинство членов ВЛКСМ своевременно получило новые билеты, но есть у нас и такие горестные комсомолы, которые в по сегодняшний день не удосужились побывать в комитете ВЛКСМ для получения новых комсомольских

документов. К числу таких чрезнамерно занятых товарищей относятся студенты Владимир Ежесев (620-я группа), Тамара Королева (622-я группа), лаборант кафедры физики Игорь Завьялов.

Напрашивается вывод: не является ли для них пребывание в комсомоле простой формальностью?

Галина МАТВЕЕВА, сектор учета комитета ВЛКСМ

В ИНТЕРЕСАХ СТУДЕНТОВ

ПОСЛЕ двухгодичного перерыва на радиотехническом факультете возобновилась деятельность учебно-стипендиальная комиссия. Почти весь состав ее — новички, впервые получившие подобного рода комсомольское поручение. Но взялись ребята за это дело с огоньком. Своей главной задачей комиссия считает борьбу за повышение успеваемости и укрепление дисциплины на факультете.

Собрав сведения с кафедр и из деканата, мы вызвали на заседание комиссии студентов, именитых наибольшее число пропусков и задолженностей, и тех, у кого создалось критическое положение с курсовым проектом. С каждым задолженником комиссия стремилась детально разобраться в причинах отставания.

В отношении одних студентов мы сочли возможным ограничиться предупреждением и ставили им на вид. Зато другим, как, например, Бдитевну из 469-й группы и Рожновскому из 564-й группы, пришлось вынести выговор. Более того, нашлись у нас на факультете и такие студенты, которым ничего не оставалось, как применить одну из высших мер наказания — снятие со стипендии. Так был наказан студент 471-й группы Стародубцев, который предстал перед нами, имея

около 100 часов пропусков и с выполненным курсовым проектом всего на 5 процентов.

Среди студентов, с которыми нам довелось иметь дело, были разные люди. Один искренне переживал вызов на заседание комиссии, другие, как, например,



студент 466-й группы Грунин, отнеслись к этому несерьезно. Нашлись и такие хвостисты, как студент 466-й группы Васин и Кузьмин, которые попросту игнорировали наше приглашение, хотя им-то и следовало бы явиться в первую очередь. Очень хотелось, чтобы мы больше не сталкивались с подобным отношением отстающих студентов к органам самоуправления, созданным для оказания помощи им же.

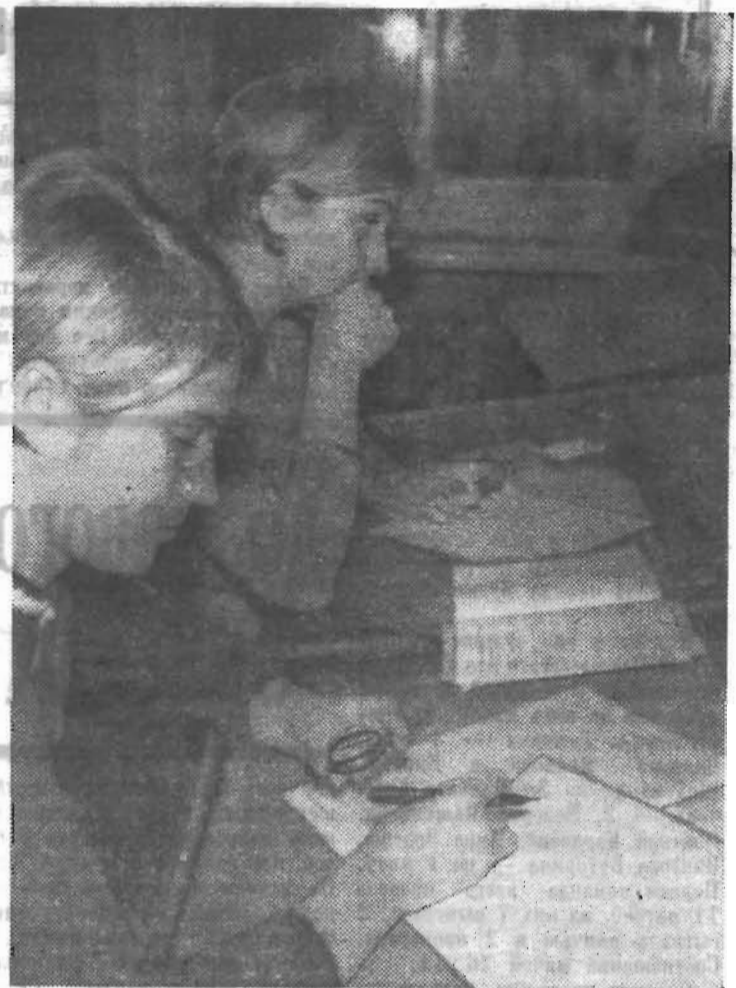
Не буду перечислять, какими мы обладаем правами, они весьма серьезные. Хотелось бы поговорить о другом. Почему-то все помнят, что мы стипендиальная

комиссия, и совсем забывают, что мы еще и учебная комиссия. Нашей целью в первую очередь является оказание помощи студентам в учебе, в выявлении недостатков в организации учебного процесса, борьба за строгое соблюдение графика лабораторных работ и курсовых проектов. Мы стремимся добиться того, чтобы студентам в последние дни зачетной сессии не нужно было бы просиживать с утра до ночи в институте, бесполезно тратя время на выстаивание в длинных очередях к преподавателям.

Но одна комиссия не может решить столь обширной задачи, поэтому мы призываем вас держать постоянный контакт с нами, подсказывать, что мы должны сделать для улучшения качества чтений лекций, для равномерного выполнения графика. А мы уже, в свою очередь, через деканат, ректорат, партком и другие инстанции постараемся претворить эти пожелания и требования в жизнь.

Итак, мы обращаемся ко всем студентам с просьбой не оставаться равнодушными ко всему тому, что мешает нам планомерно и успешно заниматься.

Владимир КОВАЛЕНКО,
студент 471-й группы, член бюро ВЛКСМ радиотехнического факультета



Студентки 338-й группы Наталья Циркунова и Алла Земляникова хронометрируют рабочее время на занятиях по курсу «Основы планирования производства».

НЕ ОПРАВДАЛ ДОВЕРИЯ

СТУДЕНТУ 103-й группы Усоскину доверили дежурство на праздничном вечере. Здесь он совершил поступок, недостойный комсомольца. Из билетов, подлежащих уничтожению, два были переданы им для повторного использования.

Усоскин являлся кандидатом в оперативный отряд ЛИТМО, но грубо нарушил устав отряда. Штаб отряда решил, что Усоскин не выдержал испытательного срока, и исключил его из своих рядов. Комитет комсомола института рассмотрел персональное дело Усоскина и объявил ему выговор.

Александр МЕДВЕДЕВ,
член комитета ВЛКСМ



Любителям джаза

ГОРОДСКОЙ джаз-клуб при горкоме ВЛКСМ проводит в концертном сезоне 1967—1968 гг. цикл лекций по истории, теории и эстетике джаза.

30 ноября во Дворце культуры имени Лепсовета состоялась первая лекция из цикла «Мастера джаза». Слушатели этого цикла познакомятся с творчеством Луиса Армстронга, Дюка Эллингтона, Телониуса Монка, Эррика Долфи, Романа Кунсмана, Геннадия Гольштейна, Германа Лукьянова, Андрея Товмосяна и др.

Лекторий по истории джаза начал свою работу во Дворце культуры имени Кирова с 1 декабря. Абонементы на лекции можно приобрести в массовых отделах дворцов культуры.

17 декабря в театральном зале Дворца культуры имени Кирова состоится концерт из цикла «География советского джаза», на котором выступят коллективы из Ленинграда, Риги, Москвы, Киева.

Справки по телефонам: В 3-45-43 (Дворец культуры имени Лепсовета) и А 7-25-22 (Дворец культуры имени Кирова).

На снимке: из институтской фотолетписи. Вокальное трио: Ирина Телегина, Анатолий Парнас, Тамара Корсакова.

ЛИРИКА

Леонид ЛИПЧИН,
студент 410-й группы

Как люблю я бродить площадями, бульварами
И идти в земноте, только в себе луна.
Лишь машины навстречу вливают мне фары,
Если ты одинок, то дорога длиннее.
Ну, а рядом кому-то любимые снятся,
Люди спят в ожидании нового дня.
Как хотел бы и я среди них оказаться,
А праха мелкий дождь подгоняет меня.
И упрям, уставившись в небо, шагаю,
Ночь меня обнимает и дарит привкус.
Я жду и надеюсь — есть где-то такая,
Та, что выйдет на улицу встретить рассвет.

РАЗДУМЬЯ

Жду письма твоего в неделями,
На ходу почтальона ловлю.
Ничего я с собой не поделю:
Видно, очень сильно люблю.
Дни, недели, мельканье чисел,
Вместо осени желтый — зима.
Но опять неуемная мысль
Громоздится, как улицы дома.
Нет, уж, видно, заная мне
доля,
Неустроенным в жизни жить.
Не хватает, наверное, воли
Навсегда обо всем проработать,

Позабить обо всем? —
Невозможно.
Все на память — упряма вещь.
Разобраться в себе —
очень сложно
И заставить все мысли лечь.
Пусть она от меня и не близко,
Но преград для раздумий нет.
Не повею я голову низко,
И не нужен ничей совет.
Буду ждать в неделями писем,
На ходу почтальона ловить...
В голове, пусть будут мысли,
Ни к чему лишь в них
говорить.

1 декабря. До экзамена всего месяц. А у меня не сделано четырех проектов и не сдано восемь зачетов. На меня махнули рукой: декан не здоровается, а дома даже перестали звать к ужину.

2 декабря. Многие обвиняют меня в штурмовщине, но это мой стиль работы. Далекии потомкам я оставляю пять заповедей:

1. Получив задание, не спеши. Сначала осмотри и убедись, что ни у кого из поваращей нет подобия. Только тогда проси другое.

2. Чем реже ты ходишь к консультанту, тем больше его уважение к тебе.

3. Помни, что аппаратка — твой друг, пока ее не нашел экзаменатор.

4. Сдать последний эчет за день до экзамена — признак хорошего тона.

5. Если экзаменатор хочет поспрашивать тебе «шуд», прости его за то, что задает вопрос на необратимость.

3 декабря. Случайно зашел в аудиторию. Все замолчали. Потом выяснил: спорили, останусь ли я в вузе.

6 декабря. Бчера меня искали консультанты. Испервило, что им не явлено?

7 декабря. Встретил Мишку. Его тоже попрекают куском. Кажется, пора начинать заниматься.

8 декабря. Сходили на лыжи. Все было приятно удивлено. Староста с лонкой спросил: «Ну, как там, на ветле?»

10 декабря. Сели с Мишкой за проекты. Распределили обязанности. Я буду рассчитывать и чертить, а он — варить кофе, отвечать на телефонные звонки и заводить патефон. Каждые двенадцать часов будем меняться.

13 декабря. Не думал я, что Мишка такой хлопья. Выпивает целый кофейник и все равно засыпает. Работают за двоих.

15 декабря. Засадил младшую сестренку переписывать посвященную записку. А что? Пусть

потрачено времени. Приняли не разворачивая.

22 декабря. Мишка свернул чистый лист трубочкой и пошел сдавать. Тоже приняли.

23 декабря. Сегодня декан отдал нас в пример. Значит, еще не развернули.

24 декабря. Остался один проект и зачет Успех?

25 декабря. Остался один проект. Успех?

26 декабря. Подключил радиотельную записку. А что? Пусть

УГОЛОК ЮМОРА

ЗАШИВАЮСЬ...

расширяет свой умственный кругозор. Заодно и писать научится.

17 декабря. Хотел сдать проект с первого захода. Преподаватель нашей фамилии и сказал: «Вот теперь я вижу, что вы начали заниматься». Отправил пересдавать.

18 декабря. Устал до такой степени, что не смог у себя дома найти чертёжную доску.

19 декабря. Сегодня утром обнаружил седую прядь.

20 декабря. Мишка совсем устал. Ночью плакал. Бедняга! Он так похудел, что им можно разрезать книги.

21 декабря. Чем ближе к сессии, тем профессора либеральнее (им ведь тоже достаётся). Сдал проект жилого дома. Стало жалко

27 декабря. Векогда.

28 декабря. Некогда...

29 декабря. Не...

30 декабря.

31 декабря. Успели... Говорил же я Мишке, что ничего перотить горячку. До экзаменов еще целый день. На что бы его убить?!

А. КУРЛЯНДСКИЙ
А. ХАЯТ

Кадровый
ПРИБОРОСТРОЕНИЮ

ЗАВОНЧИЛИСЬ батальи на зеленых полях, и можно подвести итоги сезона. Футболисты первой команды свое слово сдержали: они заняли первое место, набрав после первого круга 11 очков из 12 возможных, забив 14 мячей и пропустив только 6. Наши соперники — команды ЛТИ и ЛИИЭТА имеют по три проигрыша, и, следовательно, отстали от нас на 5 очков. Зато по пятам преследует нас дружный коллектив Института текстильной и легкой промышленности, у которого 10 очков. Этим командам и надо остерегаться весной, когда студенческий чемпионат города будет продолжен.

Кто же у нас лучшие бомбардиры? Прежде всего это Геннадий Емельяничев и Дмитрий Артюхин, забившие по пять мячей. На счету Бернда Гофмана — 4 мяча, Валерия Иванова и Виктора Шехтмана — по 3, Шавката Клычева — 2, Валерия Пашкевича, Виктора Карпеева, Имре Эрдеша, Виктора Буторина — по 1 мячу. Первая команда всего провела 11 матчей, из них 7 выиграла, 2 сыграла вничью и 2 проиграла. Соотношение мячей 26:14.

Следует похвалить полузащитников Виктора Карпеева и Анатолия Козлова. Среди защитников лучшим был Слава Мухидов, хуже стал играть Александр Шехо-

нин. Из вратарей похвалы заслуживает вечерник Анатолий Андреев. В целом команда сыграла хорошо, игровая дисциплина и ярка на матчи были на неплохом уровне.

Несколько слов о первенстве института. Факультетским командам явно не везло. Все без исключения игры проходили в дождь, на тяжелом поле. Стабиль-

ФУТБОЛ ДО НОВОГО СЕЗОНА

нее всех выступали оптики-старшекурсники. Они заслуженно заняли первое место, набрав 9 очков, при соотношении мячей 7:4. На втором месте с восемью очками точехи-младшекурсники. Они никому не проиграла, но сделали две ничьих. Отличился вратарь этой команды Сергей Друтман. Он долгое время был «сухим» и лишь на финише пропустил два мяча. Третью строчку заняли радиотехники-младше-

курсники. На их счету три победы и два проигрыша. Они забили 15 голов, а пропустили 6.

Довольно сильная по составу команда старшекурсников-радиотехников оказалась на 4-м месте. Пятое место досталось старшекурсникам ФТМ, которых подвели две неувки. Кроме того, в последнем матче они выставили незаявленного игрока. Этот пропуск следует обсудить правлению спортклуба ЛИИМО.

Закрывают турнирную таблицу оптики-младшекурсники. Эта команда нуждается в особой поддержке...

Немного статистики. Всего в первенстве института забито 47 мячей (в прошлом году — 53). Лучшие снайперы: Валерий Иванов — 7 голов, Виктор Буторин — 5, Валерий Лакунин — 5. По три мяча провели Дмитрий Артюхин и Владимир Багриевич.

В целом можно отметить повышение класса футболистов института. Интерес к первенству вузов был большим, ибо наша команда — лидер своей группы. Вторая команда ЛИИМО, хотя и улучшила игру, но к нашему великому огорчению, выигрывать еще не научилась. За сезон команда провела семь встреч, из них 2 выиграла, 4 сыграла вничью и две проиграла. Соотношение мячей 9:9. **В. ГОЛУБЕНКО,** тренер футбольной секции



Стройную осанку, ловкость, изящество движений — все это можно приобрести, записавшись в секцию спортивной гимнастики нашего спортклуба, где занятия со студентами ведут опытные, квалифицированные тренеры.

Фото З. САНИНОЙ

Спортивная хроника

● Борцы вольного стиля закончили личные соревнования на кубок Поддубного. Три представителя нашей команды стали призерами состязаний: Владимир Минаев — завоевал второе место, а Михаил Эдлин и Марк Бреган — третьи места.

● Двадцать сорок бегунов, прыгунов и метателей приняли участие в первенстве института по легкой атлетике. Среди победителей следует отметить В. Поликашова (445-я группа), прыгнувшая в высоту на 190 см, В. Чухарина (335-я группа) — победителя среди прыгунов в длину с результатом 6 м 72 см, А. Сычева (563-я группа), финишировавшего первым на дистанции 1000 м со временем 2 минуты 37,7 секунды. У девушек отличились Л. Рачкова (144-я группа), прыгнувшая в высоту на 150 см, Т. Щербанова (227-я группа), прыгнувшая в длину 4 м 95 см и Г. Челюкова (337-я группа), пробежавшая стометровку за 13 секунд. Командное первенство выиграли оптики-старшекурсники.

● Любители зимнего плавания — «моржи» — разыграли кубок «Аврора». Среди пловцов старше 55 лет отличился заведующий кафедрой оптико-механических приборов профессор Михаил Михайлович Руснов.

● В сороковом шахматном чемпионате Ленинграда приняли участие 16 спортсменов, из них двое представляли наш институт. На первое место с результатом 10 очков вышли сразу трое: В. Быков, М. Цейтлин и А. Черепков. Всего на пол-очка отстал от них Эдуард Бухман. Тем самым он завоевал право выступать в финале очередного первенства СССР в Харькове. Неудачно выступил в турнире Вадим Файбисович: он набрал лишь 5,5 очка.

● Разыграно межфакультетское первенство ЛИИМО по настольному теннису. Его победителями стали старшекурсники факультета точной механики. Призерами состязаний стали старшекурсники-радиотехники и младшекурсники-радиотехники.

РЕДКОЛЛЕГИЯ

М-72603 Заказ № 1811
Типография им. Володарского
Лениздата, Ленинград,
Фонтанка, 57.

БОЛЬШОЙ КОВЕР

В СЕРЕДИНЕ ноября в Гомеле состоялась соревнования на первенство ЦС «Буревестник» по вольной борьбе. Сборная студенческая команда Ленинграда была представлена борцами ЛИИМО, ЛКИ, ЛТИ, ЛИИПА, ЛЭТИ, СКИФа, ЛПИ.

Чемпионом стал член сборной команды СССР студент второго курса мастер спорта Леонид Веселов, который за весь турнир не проиграл ни одного очка и доказал, что остается сильнейшим среди борцов наилегчайшего веса.

Но к успехам Леонида, даже таким крупным, мы уже привыкли. А вот блестящее выступление первокурсника чемпиона СССР среди юношей Бориса Клинушина, да еще в весовой категории, где со-

стязались 44 участника, следует прокомментировать.

Первая встреча — первая чистая победа. Во втором круге Борис встречается с опытным грузинским мастером и проигрывает ему одно очко. Третий круг — ничья. Создалось критическое положение: даже в случае победы по баллам Борис выбывал из борьбы. Нужны были только чистые победы. Надо было собрать всю волю. И новичок одерживает подряд две победы на туше, что обеспечивает ему шестое призовое место, дающее мастерский балл. А команда получила нужное очко, так как зачет проводился по олимпийской системе — учитывались шесть первых мест.

Как всегда, успешно выступил ветеран команды мастер спорта Валерий Горяев, преподаватель нашего института. Его четвертое место принесло команде Ленинграда еще 3 очка ценных очка.

Удачно начал соревнования мастер спорта Юрий Цатурян. Три круга и три чистые победы, затем — ничья. В следующей схватке Юрий получает травму и выбывает из соревнования. Стабильно стал выступать полутяжеловес Владимир Минаев. Совсем немного ему не хватило, чтобы попасть в зачетную шестерку. Он занял седьмое место.

В этих представительных соревнованиях приняло участие 243 спортсмена из разных республик и городов. Из сильнейших борцов «Буревестника» отсутствовали лишь двое: Али Алиев и Александр Медведь. Они в это время стали чемпионами мира в далекой Индии.

Команда Ленинграда набрала 29 очков, уступив первое место сборной РСФСР. Борцы ЛИИМО дали 11 очков, ЛКИ — 8, ЛТИ — 6, ЛЭТИ — 3, ЛИИПА — 1 очко. Такого успеха сборная команда студентов Ленинграда не добивалась с 1960 года. И очень приятно, что в этом большая заслуга борцов ЛИИМО.

С. ГЛИНИН,

старший преподаватель кафедры физвоспитания

В пятерке сильнейших

ПЕРВЫЕ в нынешнем учебном году крупные соревнования легкоатлетов проходили в конце ноября на Зимнем стадионе. На старт вышли команды 33 вузов Ленинграда. В итоговой таблице соревнований наш коллектив впервые занял место в пятерке сильнейших.

Стало уже привычным, что В. Лакунин побеждает в состязаниях прыгунов в длину. На этот раз первое место ему принес прыжок на 7 метров 2 сантиметра. Он же был третьим на стометровке с результатом 10,9 секунды. Второе место в беге на 400 метров заняла А. Викулова. Ее время — 60,8 секунды. С. Шилленков на этой дистанции показал 52,1 секунды.

Хорошо зарекомендовал себя наш бегун на длинные дистанции А. Вербило, впервые попробовавший силы в новом амплуа — спортивной ходьбе. В «олимпийских» шестерки в своих видах со-

стязаний вошли также Н. Гаврилова, В. Мочалов — в толкании ядра, В. Шехтман и В. Поликашов — в тройном прыжке, А. Викулова — по прыжкам в длину (5 метров 35 сантиметров), Т. Щербанова — по прыжкам в высоту (145 сантиметров).

Уже стало традицией эффеентное выступление команд в эстафетах 4×250 м как у мужчин, так и у женщин. Наши девушки следует выделить особо. Они уже дважды в этом учебном году улучшали рекорд института, сейчас он равен 25 минутам 25 секундам и принадлежит Г. Челюновой, Г. Ратневич, Н. Жарковской, А. Викуловой.

Приятно и то, что наиболее дружные и громкие крики одобрения звучали с трибун, где сидели болельщики нашего института. Их от соревнования и соревнования становится все больше и больше! **З. АМБАРОВ,** старший преподаватель



Состязания по прыжкам с шестом на городских студенческих соревнованиях, посвященных 50-летию Октября. Фото З. Саниной.

Кадр
ПРИБОРОСТРОЕНИЮ