



Ленинец

ОРГАН ПАРТИЙНОГО БЮРО, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА,
КОМИТЕТА ВЛКСМ И ПРОФКОМА ТЮМЕНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

№ 39 (154)

СУББОТА

11

ДЕКАБРЯ

1976 г.

Цена 1 коп.

В НОМЕРЕ:

- Формируется СНО.
- В школе комсомольского актива.
- Смотр-конкурс самодельности.
- Приглашаем к разговору.

В качестве переводчиков

Помню, как-то подошел к нам Г. С. Бабкин и весело спросил:

— Кто хочет поработать на севере, заключайте хозяйственный договор, приезжают монтировать оборудование.

Это была первая хозяйственная тема на нашем факультете. Никто еще не знал, как организовать работу переводчиков. Были ошибки, просчеты. Поначалу ездили только преподаватели, о студентах и речи не было. На даже преподавателям было трудно переводить: специальной технической терминологией никто не владел, в техническом процессе никто не разбирался... Но не так страшен черт, как его малюют! Вскоре мы овладели необходимыми терминами. (Весь же технический язык — необъятен!). Первыми переводчиками-преподавателями были В. А. Кухнин, В. П. Укольева, В. А. Фриц. Мы тоже помним этот период, может, потому, что трудное это было время. Все было в первый раз, все учились на первой французской установке по осушке газа, которая монтировалась под открытым небом в тундре, среди непролазной толи... Все учились: советские специалисты учились монтировать, а затем работать с новым французским оборудованием, а французские специалисты

учились работать в трудных климатических условиях у советских специалистов. Мы, переводчики, учились у тех и у других!

Спустя какое-то время, стали мы подумывать о студентах в роли переводчиков, об их переводческой практике. Дело упрямилось в следующее: посылать все время разных студентов, пострадает работа (пока они войдут в курс дела, надо уже уезжать), посылать одних и тех же, невозможно, так как они прежде всего должны учиться. Мы пришли к компромиссному выводу. Около тридцати студентов французского и немецкого отделений прошли переводческую практику. Много это или мало, сказать трудно. Почти все эти студенты ездили на север по два раза на IV и V курсах.

Каждый раз со студентами, приезжающими работать второй раз, были студенты-новички, затем эти студенты-новички сами отправлялись во второй раз работать, и с ними были другие новички. Ну, а были ли наши студенты достаточно подготовлены в языковом плане? Само собой разумеется, рекомендовались для работы с иностранными специалистами лучшие студенты. Хотелось бы особо отметить первых студентов-переводчиков, о которых мы

имеем самые хорошие отзывы. Это наши выпускники: С. Касьянова, И. Дайнес-Казакова, О. Кочергин, Ю. Моковеев. Студенты нынешнего IV курса В. Гроо, О. Сазанова получили оценку иностранных специалистов, как студенты, хорошо владеющие иностранным языком, будущими студентами III курса.

Позади наша работа. Пять установок по осушке газа с французским оборудованием смонтированы и пущены в работу. Начальник Всесоюзного объединения «Тюменьгазпром» Е. Н. Алтунин сказал, прощаясь с французскими специалистами:

— Сделано большое дело. А вот без переводчиков специалисты были бы как без рук.

Руководитель шефмонтажа г-н Лефевр сказал, благодаря переводчи-

кам — Вы помогли нам не только в работе, вы помогли нам установить самые дружеские отношения с советскими специалистами.

Ну что ж, такая оценка нашей скромной работы нас устраивает.

Л. ЧИБИСОВА,
ст. преподаватель кафедры
английской филологии,
руководитель, хозяйки.

СНО математиков

Наш факультетский совет по НИРС, в который вошли преподаватели факультета, совместно с бюро ВЛКСМ факультета решил провести собрание всех студентов (естественным явлением было то, что приглашали в основном младшекурсников) и рассказать им о СНО. Ведь фактически на МФ не было единого научного студенческого общества.

Это собрание, я думаю, должно положить начало созданию такого общества. На него пришли ряд преподавателей МФ и был приглашен ректор ТГУ И. А. Александров. Исполняющий обязанности декана А. И. Кузьмичев поздравил нас с уставом СНО. В своем выступлении он особо подчеркнул основные задачи СНО: оказание помощи кафедрам в широком привлечении студентов к научно-исследовательской работе; привлечение студентов к участию в науч-

ных конференциях, смотрах и конкурсах научных студенческих работ; помощь средней школе в организации научных кружков, олимпиад, конкурсов, выставок. На этом собрании был утвержден совет СНО факультета в количестве 5 человек. Так получилось, что сюда вошли представители от каждого курса.

На собрании выступил ректор университета И. А. Александров. Он подчеркнул важность создания научных обществ на факультетах и, в частности, на нашем. Говорил он и о путях становления студенческих математических обществ.

И вот уже прошли заседания совета СНО. Сейчас ведется работа по созданию кружков. Пока неохотно отзываются на занятия в кружках первокурсники (желающих 2—3 человека из каждой группы). Это очень мало. «Может, наших студентов не удовлетворяет

тематика кружков?» — думали мы. Нет. Преподаватели предлагают нам такие темы, которые очень во многом отвечают задачам современной математики. Вот, например, «Теория алгоритмов» (А. Н. Девтев), «Теория групп и полугрупп» (А. И. Калмыков), ряд кружков по вычислительной математике и программированию. Пожалуй, этот вопрос стоит отбросить. И возникает второй, не менее важный вопрос: «Может, студенты просто не представляют себе, чем они будут заниматься в этих кружках?». На него мы, члены совета СНО МФ, пытаемся дать ответ: преподаватели нам очень подробно рассказывают о своей выбранной теме, а мы все это передаем студентам.

Хочу отметить некоторую неактивность университетского совета СНО. За

такой большой срок не было проведено ни одного собрания с членами советов СНО факультетов. А ведь как бы было такое собрание нам полезно. Ведь не знали мы, с чего начать свою работу. По традиции основное — это кружки, однако разве только кружки, ну что дальше? Сколько вопросов возникало. Теперь уже мы их разрешаем понемногу. И помогают нам в этом наши преподаватели: А. И. Кузьмичев, В. В. Соболев, Г. М. Кессельман и другие.

Мы решили взять под контроль нашу заочную математическую школу, надеясь, будем оказывать помощь пошефной школе в организации научных кружков, олимпиад, конкурсов, выставок. Очень нужно через нашу газету или, может, другим путем знакомить всех студентов с развитием научно-исследовательской работы студентов на всех факультетах университета.

Т. ЛИТВИНЕНКО,
председатель совета
СНО МФ.

В УНИВЕРСИТЕТАХ СТРАНЫ

МОСКОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР постановили присудить Государственные премии СССР 1976 года в области

науки и техники:

Соколову Арсению Александровичу, Тернову Игорю Михайловичу, докторам физико-математических наук, ведущим кафедрами — за цикл работ по самополяризации епидов ультрарелятивистских электронов и позитронов, обусловленной квантовыми флуктуациями синхротронного излучения;

Корниенко Леониду Сергеевичу, доктору физико-математических наук, Звереву Георгию Митрофановичу, кандидату физико-математических наук, старшему научному сотруднику (НИИЯФ), за участие в разработке гаммы высокоэнергетических квантовых усилителей и их внедрение в системы дальней космической связи и радиострономии;

Тихонову Андрею Иннолаванчу, анадемичу, Бахраху Льву Давидовичу, члену-корреспонденту АН СССР, руководителем работ, Свешникову Алексею Георгиевичу, доктору физико-математических наук, заведующему кафедрой, Ирмаматову Семю Давидовичу, доктору фи-

зико-математических наук, заведующему лабораторией, Нобосартову Михаилу Тимофеевичу, кандидату технических наук, начальнику лаборатории, Чечкину Александру Витальевичу, кандидату физико-математических наук, профессору, Кричному Сергею Васильевичу, ведущему инженеру, сотруднику университета, Дмитриеву Владимиру Ивановичу, доктору физико-математических наук, заместителю директора, Ильинскому Анатолию Серафимовичу, доктору физико-математических наук, заведующему отделом (НИИ ВЦ) — за разработку новых методов расчета излучающих систем и использование этих методов в практике создания антенн различного назначения;

литературы, искусства и архитектуры:

Лазареву Винтору Никитичу, доктору искусствоведения, члену-корреспонденту Академии наук СССР (посмертно), — за книгу: «Византийская живопись», «Древнерусские мозаики и фрески», «Старые итальянские мастера», «Старые европейские мастера».

ИРКУТСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

В 1976 году в 20 школах города и Иркутско-сельского района велись кружковые и факультативные занятия студентами ИГУ.

Всего 5000 школьников участвовали в олимпиадах по физике, химии, математике, проводимых студентами университета.

СЕМИНАР АКТИВА

На состоявшемся недавно очередном занятии школы комсомольского актива перед комсомольским активом университета выступил проректор по научной работе Д. А. Смородинский. Он рассказал о задачах, которые предстоит решать коллективу университета: по дальнейшему совершенствованию и развитию научно-исследовательской работы студентов, а о связи с этим о той роли, которую должны и могут сыграть комсомольцы в решении важных задач.

Д. А. Смородинский познакомил актив с новыми документами Совета университета по НИРС: положением о НИРС, положением о УИР и уставом СНО, рассказал о главных, крупных мероприятиях по научной работе.

В этом учебном году университету предстоит организовать проведение IV областной выставки студенческих научных работ, которая будет проходить в конце марта — начале апреля. Предстоит большая работа по подготовке к участию во Всесоюзном конкурсе студенческих работ по проблемам общественных наук, истории ВЛКСМ и международного молодежного движения, а также к XXVIII университетской научной конференции.

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СЛАВИСТОВ

По инициативе Международного Комитета славистов с 25 по 31-е октября в г. Москве проходила международная славистическая конференция «Перспективы развития славянской ономастики». Ее организатором стал сектор ономастики Института языкознания АН СССР. В работе конференции приняли участие известные советские и зарубежные ученые: Ф. П. Филин, Н. Н. Толстой, Э. М. Мурзаев, К. К. Целуйно, А. А. Белецкий, Ю. А. Каренин, А. В. Сулержицкий, Н. В. Бирнло, И. А. Воробьева (все — СССР), Э. Эйхлер, К. Шлиммерт — ГДР, С. Роспонд, М. Карась, П. Зволлинский — Польша, Р. Шрамен, М. Блиха — ЧССР, И. Дуриданов — Болгария, П. Шимонювич, Б. Видоески — Югославия и многие другие.

Всего было заслушано свыше 70 докладов и сообщений.

Доцентом кафедры общего языкознания ТГУ Н. И. Фроловым было прочитано сообщение «Русская топонимия в угро-финской языковой среде».

Ежедневно о конце заседаний проводились весьма оживленные дискуссии, слушателями которых были не только преподаватели и студенты столичных вузов, но и их коллеги из других городов.

Конференция прошла с большим успехом. Было решено провести очередную конференцию ономастов в г. Кракове в 1978 году.



В конце прошлого учебного года в «Ленинец» была опубликована статья «Для чего нужна газета?», поднимавшая проблемы руководства стеной печатной партийными организациями факультетов. Редакция попросила ответить газете партийные бюро всех факультетов. До сих пор газета не получила ответа. Исключение — математический факультет. (Кстати, газета этого факультета одна из лучших в университете). Редакция публикует письмо секретаря партбюро МФ т. Латфуллина и надеется, что примеру МФ последуют все факультеты.

В начале 1975/1976 учебного года партийная организация математического факультета при подборе кандидатур в состав бюро ВЛКСМ факультета рекомендовала вестн редактора стеной газеты «Математ». Редактором газеты назначен один из активных студентов II курса Валерий Ситников.

Комсомольское бюро подобрало редколлегия. Партийная организация выдвинула куратором стеной газеты кандидата физико-математических наук Г. В. Мартыненко, имеющего определенный опыт работы в газете.

В течение 1976 года секретарь партийной организации регулярно контролировал работу редколлегии и куратора стеной газеты (на факультете не было партийного бюро).

13 октября 1976 года избранные партийное бюро рассмотрело вопрос о стеной печати на факультете. Партийное бюро рекомендовало создать в составе бюро ВЛКСМ сектор печати и информации. Этот сектор руководит работой редколлегии стеной газеты, редколлегией «Комсомольского прожектора», редакцией радиогазеты и бюро объявлений. Куратором этого сектора партийное бюро назначило комсомольца, аспиранта Г. Кессельмана.

Партийное бюро утвердило тематику выпуска газет. Планируется заслушать отчет редколлегии о проделанной работе в марте 1977 года.

Г. ЛАТФУЛЛИН,
секретарь партбюро МФ.



В университете большая армия спортсменов-разрядников, которые достойно защищают честь ТГУ на городских, областных, зональных соревнованиях. Много спортсменов-любителей. Но каждый ли студент занимается спортом? Как увлечь всех спортом? Что можно и нужно для этого сделать? Мы приглашаем к разговору всех: спортсменов и не спортсменов.

Итог — поражение

Баскетбол — популярнейшая игра в мире, не уступающая по количеству любителей футболу и хоккею. Всем известны достижения советского баскетбола. Этот вид спорта пользуется заслуженной славой во всем мире. Историко-филологический факультет это веление, уважь, не коснись.

5 декабря закончился последний тур баскетбольного первенства ТГУ, принесший победу экономическому факультету. Команда победила совершенно закономерно, а это в этом сомневался, был просто побежден. Серьезная подготовка к играм позволила на деле команде ЭФ доказать свое превосходство.

Все команды в меру своих возможностей претендовали на призовые места, горючили, срывались, боролись. Только команда ИФФ ничего не оспаривала.

Женская сборная факультета провела всего один матч, проиграла его и сочла за лучшее на остальные встречи не являться. Итог закономерен: в таблице поражений — все нули, равно столько же в графе побед. (Кстати сказать, обладатели футболок сборной ИФФ таинственно исчезли, получив их).

Не многим лучше положение дел мужской сборной факультета. Достижения ее более чем скромны. Четыре года назад сборная была первой в университете, три года назад — второй, спустя два года — третьей, в этом году — предпоследней. Игра мужской сборной в закончившихся соревнованиях носила чисто «творческий», импровизированный характер, когда люди стремились к одному, а получалось другое. Иначе и быть не могло, так как команда не имела ни одной общей тре-

нировки. Не секрет, что спортивных ребят на факультете маловато.

Но вот, как луч надежды, — приход на факультет в этом году более двух десятков ребят. Увы: только один из них ехал учиться о спортивную жизнь факультета. Что же насчет остальных: старая истина — времени всегда не хватает. Студенты первых и вторых курсов (поименно вспоминать не будем) вполне серьезно полагают, что у старшенурсников-де времени побольше, — вот они-то пусть и играют.

Итак, баскетбол. Игра динамичная, зрелищная, навсегда вошедшая в сердца любителей спорта красотою молодости, не нашла поклонников у студентов ИФФ. Одержимые одиночки тщетно пытаются собрать хоть раз всех вместе «неудобных» игроков сборной. Не менее трудно собрать на соревнованиях болельщиков. Представьте картину: пугающая пустота зала, 2 судьи и 10 игроков на площадке. Пять из них — игроки ИФФ. Если кто-нибудь из них за превышение допустимого количества нарушений попросит прервать «скамеечку», унять расстроенное чувство, то заменить его будет невозможно. Запасных нет. Нет и болельщиков, которые и не подозревают, как они необходимы.

Чаще всего болельщики и не знают, о встрече, а если и знают, то немедленно находится масса неотложных дел, которые просто необходимо решить именно в это время.

Баскетбол на факультете, лишенный притока молодых сил, обречен на медленное вымирание.

Короткая справка о составе сборной: 2 человека — 5 курс, 2 — четвертый, 1 — третий, 2 — второй и 1 — первый.

А. Девятков и А. Дленсева прощаются в этом году не только с баскетболом на факультете, но и с университетом вообще. А смеши нас!

Кто виноват в создавшемся положении? Вероятно, проще всего было бы сослаться на членов спортивного совета факультета (это можно было бы сделать, если бы таковой существовал) и других ответственных за спортивную работу. В развитии спорта на факультете нет, что называется, хозяйской руки. Лица, формально ответственные за это, не участвуют необходимого контроля со стороны деканата, общественных организаций и инструктора факультета по спорту. Вновь избранные в комсомольское бюро А. Горшалаев и А. Кривевский — первокурсники. Очевидно, что те, кто выдвигал их на спортивную работу, полагали, что ребята сумеют занять студентов истинно энергией любви к спорту. Но как могут играть заглавные роли в спортивной жизни факультета первокурсники, если они еще мало знакомы со спецификой своей работы!

Однако дело здесь, к сожалению, не только в отсутствии интереса к спорту на факультете! Почему студенты перестали «болеть» за спортивную честь своего факультета, активно и добровольно участвовать в соревнованиях? Эти вопросы — целая проблема, но как ее решить? 5 декабря принесло победу баскетболистам ИФФ в игре с командой ФРГФ. Разница в счете — минимальная, победа желанная, жаль только, что это лишь эпизод в череде бесцветных проигрышей.

В. НИКУРОВ, студент III курса ИФФ.

Развитие у студентов интереса к занятиям спортом является одной из важнейших задач всех факультетов университета. Почему же на нашем историко-филологическом факультете этот интерес падает? Это ярко проявляется в том, что сборные факультета все чаще стали занимать последние места в университетских спортивных соревнованиях.

Вероятно, одна из первых причин — отсутствие пропаганды спорта на факультете. Все спортивные встречи проводятся в «глубочайшей тайне»: ни объявлений, ни сообщений о соревнованиях и их результатах.

Уделяется мало внимания тому, чтобы как-то заинтересовать большинство ребят занятиями спортом.

Возможно, что надо организовать секции по некоторым видам спорта для начинающих, для тех, кто ранее по каким-то причинам не занимался или мало занимался спортом. Цель работы этих секций — не столько в подготовке ребят к ответственным соревнованиям, сколько в содействии их общему физическому развитию, укреплению здоровья. При таком массовом охвате спортом будет создана та основа, на которой возможно формирование настоящих, достаточно сильных сборных команд факультета.

У нас нередко случается так, что подходят к тебе за день до соревнований и говорят: «Завтра встреча, ты играешь за сборную команду факультета». Аргументируется такой выбор обычно тем, что ты когда-то

«держал мяч в руках», а вот некоторые из формирующейся команды его вообще не держали; что ты играл в школе за сборную, а другие — нет; что у тебя разряд и т. д. Но все это в данный момент, как привило, уже не играет никакой роли: длительное время не было тренировок. Без постоянных занятий спортом невозможно не только добиваться каких-либо результатов, не стоит вообще выходить на соревнования — ты же «не в форме». Иногда тренировки все же проводят, но обычно за день до соревнований!

Университетские секции работают не по всем видам спорта, причем, в них все студенты не могут попасть.

Как в таких условиях заниматься спортом большинству студентов, особенно тем, у кого уже закончились часы физкультуры по программе (III—V курсы)?

У большинства ребят, которые поначалу стремятся продолжить занятия спортом, после ряда «неудачных» попыток постепенно утрачивается интерес, пропадает желание заниматься спортом. Поэтому на горячие призывы участвовать в соревнованиях за честь факультета большинство студентов отвечает равнодушием.

Конечно, слабая организация спортивной работы на факультете не мешает самим студентам проявлять инициативу.

Л. КОРОБЕЙНИКОВА, Т. КУКАРИНА, студентки III курса ИФФ.

О студенте, о спорте и... об инициативе

Возник вопрос: отношение студентов к спорту. Начался поиск причин поражений сборной ИФФ по баскетболу.

На нашем курсе можно слышать три варианта причин: дескать, старшенурсники не обладают временем, их занимает большое исследовательская работа, сама учебная; мало у нас спортсменов; не оправдала надежда на I—II курсы.

Обобщая эти варианты, можно согласиться с ними, но в этом ли причина поражений

ИФФ на играх, турнирах? Ответим решительным отказом.

Для справедливого и верного анализа положения на факультете, рассмотрим отношение историков к спорту. Хотим ли мы играть в футбол, волейбол, баскетбол? Да. Для убедительности привожу факт: осенью этого учебного года прошли игры в футбол всех курсов исторического отделения. Было и есть желание сразиться и в волейбол, и в баскетбол.

Или рассмотрим, на

пример, соотношение занятий физкультурником и спортсменом. Мы, основная масса студентов, являемся физкультурниками, но не спортсменами.

Это и понятно: спортсменами не рождаются и не становятся сами по себе. Видно мало инициативы и со стороны административного руководства спортивными делами факультета. Здесь принцип того, что физкультурники не становятся спортсменами.

Н. ЯПЕРОВ, студент I42 группы I.

ДЕБЮТ

В нашем университете в ноябре проходил смотр конкурсов художественной самостоятельности первокурсников. Это всегда интересно. Это знакомство с новыми талантами. Что можно сказать о нынешнем смотре?

Прежде всего многие участники смотра продемонстрировали довольно зрелый художественный уровень: неплохую эстетичность, умение пережить идею исполняемого произведения зрителю.

Лучше других смотр прошел на ИФФ, МФ и ФРГФ. В выступлениях первокурсников этих факультетов чувствовалась мысль, стремление к коллективному творческому делу, большая ответственность за произведенное смотра.

Студенты 161, 165, 167, 263 группы принесли на суд зрителей интересные как по форме, так и по содержанию сценические композиции. Характерна попытка самостоятельного творчества.

В большей степени это удалось 161 группе. Ребята сумели в небольшой композиции довольно талантливо отразить жизнь своей группы. Первокурсники-филологи (165 гр.) озорно, весело рассказали зрителю о жизни студента. К сожалению, на сцене выступили только четыре студента этой группы. Правда, они сумели создать в зале веселую непринужденную обстановку, но было бы лучше, впервые, если бы честь группы защищали не только эти четверо.

Программа студентов 263 группы «13-я студия», как и у филологов, отличалась озорством, юмором, за которыми стояли серьезные проблемы.

Студенты 167 группы из-за своей работы, слабой подготовленности не сумели бо-

рестись до зрителя интересную идею своего представления «Экспресс прибывает в Москву».

(Кстати, о зрителе, а его было не мало на просмотре конкурсных программ первокурсников. Видимо, люди, пришедшие в зал, забыли, что когда-то они тоже были первокурсниками и также тушенились, впервые выступая на студенческой сцене. Вместо моральной поддержки — строгие, почти равнодушные лица).

Если у студентов ИФФ, МФ и ФРГФ уровень самостоятельности был достаточно высоким, то самостоятельность первокурсников ХБХ и ФФ трудно определить словом — художественная. Вы легко представите себе уровень самостоятельности, если скажете нам, что «картинки» забыли о единстве целостных композициях, что показывали набор случайных номеров, что слонно не знали о таких критериях оценки выступления, как идея, сценичность, артистичность, что «программный» была поэзия Э. Акулова.

Так, например, Соколов (физфак) решил «привлечь» зрителя сверхоригинальным номером — вышел на сцену, сел на стул, докурив сигарету... и все! Недалеко от этого и исполнение студенткой ФРГФ русской песни, переложенной на шлягерный язык (френч) «снободного» Залага. Какой уж тут вкус, какое уважение к зрителю, какое уважение высоких идей искусства!

Следует порекомендовать комсомольским бюро факультетов внимательно проанализировать работу первокурсников и вообще всю культурно-массовую работу на своих факультетах.

О. СИДОРОВ, О. ШМИДКО.



Впервые в этом году в Московском институте технического училища имени Н. Э. Баумана будет произведен набор в отделение инженерной медицинской техники.

На период подготовки принимаются инженеры с трехлетним стажем работы, направленные производствами, связанными с медицинской промышленностью. В первую очередь анализ курсов технических наук и медицины.

Медицина в настоящее время все больше насыщается техникой. Специалистам уже не удовлетворяют простые электронные приборы, вроде спектрофлуориметра или кардиографа. Современная медицина требует применения специальных электронных систем для диагностики, прогнозирования, лечения. Возникает острая нужда в специалистах по медицинской технике.

НА СНИМКЕ: старший инженер МВТУ Вячеслав Денисов (второй слева) — один из инженеров института, демонстрирует работу прибора.

Фото В. Федоренко, АПН.