



# ЛЕНИНЕЦ

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

17 (48).

Четверг, 23 мая 1974 г.

Цена 1 коп.

## СОБРАНИЕ КОМСОМОЛЬСКОГО АКТИВА

16 мая состоялось собрание комсомольского актива университета.

На активе были рассмотрены следующие вопросы:

1. Задача комсомольской организации Тюменского государственного университета в свете решений XVII съезда ВЛКСМ.

2. Информация об итогах 25 научной конференции.

С докладом по первому вопросу выступил В. А. Старовойтов — первый секретарь Тюменского горкома комсомола, делегат XVII съезда ВЛКСМ. Докладчик — А. Самопальникова — секретарь комсомольской организации физико-математического факультета, делегат XVII съезда комсомола.

В прениях принял участие: Т. Зуева — председатель учебно-воспитательной комиссии университета, Г. Мянгалова — председатель СНО химико-биологического факультета, Н. Метельский — член политсектора историко-филологического факультета, М. Калешникова, вачальник штаба трудовых дел, В. А. Юкляевских, заместитель секретаря партийной организации университета.

Докладчики по второму вопросу: С. Шишкина, председатель Совета СНО университета в Э. А. Ария-

штейн, председатель оргкомитета по проведению научной конференции.

На активе было принято «Обращение ко всем комсомольцам университета»:

— Мы, участники собрания комсомольского актива Тюменского государственного университета, выражаем глубокую признательность в преданности Коммунистической партии, ее Центральному Комитету за отеческую заботу о молодом поколении нашей страны.

Студенты вашего университета, как и вся советская молодежь, пахотятся под впечатлением работы в решении XVII съезда ВЛКСМ. В день открытия XVII съезда комсомола пришла радостная весть — о награждении комсомольской организации нашей области орденом Трудового Красного Знамени. Это большая радость для нас всех, потому что в работе, которую ведет комсомолец Тюменской области, есть частичка в вашего труда. Нашему поколению предстоит внести значительный вклад в осуществление задач исторической важности: органически соединить достижения научно-технической революции с преимуществами социалистической системы хозяйства. Мы сознаем, что эта задача по плечу специалистам политиче-

ским зрелым и вооруженным глубокими и прочными знаниями.

Хорошая учеба в настоящем — залог успеха в будущем труде. «Нет пограничной черты, нет водораздела, глядя на который можно было бы сказать: вот это настоящее, а вот это будущее. Уже сегодня каждым днем своей трудовой деятельности падо строим и утверждаем это будущее, приближаем его, делаем явью. Во имя этого ваш союз и носит высокое звание Ленинского, коммунистического», — сказал Л. И. Брежнев на XVII съезде ВЛКСМ.

Комсомолец! Настойчиво овладей знаниями, будь активным в выполнении своих личных обязательств, обязательств группы, факультета, университета. За какое бы ты дело не отвечал — большое или маленькое — будь ответственен, стремись делать его только на «отлично». В этом залог решения тех больших задач, которые стоят перед комсомольской организацией университета в определяющем году девятой пятилетки!

Ювоши в девушки! Ударным трудом и отличной учебной работой 50-летие со дня присвоения комсомолу имени В. И. Ленина, отмечаем год XVII съезда ВЛКСМ новыми, высокими успехами в учебе в труде.

## Готовимся к выборам

Через несколько дней после опубликования Указа о выборах в Верховный Совет СССР для вашего университета разработан и утвержден в партбюро план его работы, в котором предусмотрено создание в факультетах агитколлективов.

Основной задачей в настоящее время является усиление работы среди населения.

В настоящее время завершена трудоемкая работа — проверка в печатание списков избирателей. Очень хорошо поработали агитаторы романо-германской филологии, руководителем которых Ваганова Л. К., вступивших в блок коммунистический и беспартийных.

А. ВАСИЛЕНКО, заведующий агитпунктом.

## Становление новой специальности

Наш корреспондент Шенковникова В. встретила с заведующим кафедрой вычислительной математики и систем управления А. И. Кузьмичевым и задала ему несколько вопросов о работе новой в нашем учебном заведении кафедры.

— Анатолий Иванович, расскажите, пожалуйста, как проходила организация в университете кафедры вычислительной математики и вычислительного центра?

В связи с бурным развитием научно-технической революции, внедрением на промышленных предприятиях АСУ, созданием мощной вычислительной техники растет потребность в высококвалифицированных кадрах.

Особенно велика потребность в математиках-вычислителях, программистах в Тюменской области.

В Тюмени работают около полутора десятков научных центров, оснащенных современными вычислительными машинами, поэтому ощущается острая необходимость в больших коллективах программистов.

Университет является единственным вузом города, который уже с 1976 года начнет выпускать 25—30 специалистов-вычислителей. Даже сейчас от организаций города поступают заявки с просьбой направить к ним студентов старших курсов для участия в исследовательской работе соответствующих отраслевых институтов.

Для обучения студентов по специальности «вычислительная математика» с самого начала образования университета было приобретено несколько ЭВМ, приглашены специалисты, созданы специальные кафедры с вычислительной лабораторией, вычислительными центрами.

В настоящее время уже работают такие ЭВМ, как ЭВМ «Одра-1304», предназначенная для решения наиболее крупных задач; две машины «Наир», комплект малых клавишных машин. Вскоре будет приобретена еще одна крупная машина «Минск-22», которую намечено использовать для самостоятельной работы студентов. В масштабе города планируется создание межвузовского совета по вычислительным центрам для обмена опытом и координации работы по использованию ЭВМ в учебных целях, составлению программ и др.

— Анатолий Иванович, что делается для подготовки студентов I—III курсов к их будущей специализации на вашей кафедре?

В этом году были организованы кружки для студентов I—III курсов по изучению языков программирования, приемов работы на малых клавишных машинах и по ознакомлению с некоторыми разделами прикладной математики.

По новым учебным планам для студентов набора 1974 года уже с I курса будет читаться обязательный большой курс основ программирования. Но это не означает, что кружки перестанут существовать, они лишь приблизятся к научной работе в рамках СНО.

— Чем конкретно будут заниматься студенты старших курсов, обучающиеся по специальности «вычислительная математика», на ВЦ?

Те студенты, которые четко представляют себя в роли математика-вычислителя (посещающие кружки), продолжат работу по решению конкретных задач прикладного характера на ЭВМ. Наши третьекурсники, их обучает при кафедре вычислительной математики 34, имеют темы по УИР, и в следующем году они будут выполнять расчеты по этим работам на машинах. Темы УИР, курсовых и дипломных работ тесно связаны с решением задач, поставленных перед организациями. В будущем будет практиковаться прохождение студентами старших курсов вычислительной практики (1,5 месяца) в отраслевых центрах. Студенты будут готовить материал для своих курсовых и дипломных работ в ЗапСибНИГНИ; ВЦ Гипротюменьнефтегаз, ВЦ Главтюменьнефтегаз, ТюменьНИИгаз и т. п.

Есть возможность посылать наиболее способных студентов для стажировки в вычислительные центры крупнейших вузов страны: Московского, Ленинградского и Новосибирского университетов.

НА СНИМКЕ: участники II тура Всесоюзной олимпиады «Студент и научно-технический прогресс» на экскурсии в вычислительном центре нашего университета.

Фото Р. ШАМУХАМЕТОВА.

## Достигнутое — не предел

На недавно закончившемся смотре художественной самодеятельности высших учебных заведений г. Тюмени наши студенты получили 20 дипломов и грамот. В итоге — I место. На заключительный концерт жюри допустило 13 номеров, что составило почти половину представленной программы.

Открывал концерт хор студентов ТГУ, признанный жюри лучшим среди хороших коллективов.

Пение студентов понравилось жюри, и публике, но

мне как руководителю и всем участникам ясно, что хор яе раскрыл всех своих возможностей. Наша цель — достичь уровня хороших коллективов университетов с большим стажем (например, Новосибирского, Томского, Пермского и др., успешно выступающих не только дома, но и в других городах страны).

Концерт продолжается: «Революционный этюд» Шопена, одно из любимых произведений В. И. Ленина, исполняется профессором, доктором физико-математиче-

ских наук Э. А. Аринштейн-вокально-инструментальных ансамблей. Студентка третьего курса физико-математического факультета Светлана Пименова к званию лауреата конкурса комсомольской песни 1974 года добавила диплом лауреата смотра ВУЗов г. Тюмени и получила путевку на конкурс «Молодые голоса».

Студенты факультета романо-германской филологии могут разделить успех с ансамблем «Куделька», получившем звание лауреата смотра среди вокальных и

вокально-инструментальных ансамблей. Ансамбль «Ермак» пользуется большой популярностью. Он может выступить лучше или хуже, но, что самое главное, для коллектива всегда характерен элемент творчества. Ребята ищут новые формы, новые краски для исполнения произведений. Пожелаем им успеха на конкурсе «Молодые голоса» в г. Алматы.

В. ГРАФОВ,  
декан факультета общественных профессий.



НА СНИМКЕ: участники II тура Всесоюзной олимпиады «Студент и научно-технический прогресс» на экскурсии в вычислительном центре нашего университета.

# Неприметная красота



У выпускников Ленинского университета закончилась весенняя сессия и началась об- щирная лекция.

НА СНИМКЕ: доцент Л. В. Пальцовский принимает экзамен по советской литературе у Н. Искровой. Фото В. МИХАЙЛОВА.

Май — конец весны, начало устойчивых теплых дней. Лиственница в яркую зелень. Дубравы оттаиваются голо- саями прелетающих птиц.

Первые различимые рас- тения: сон-трава, пролеска, ветреница, прострел. Крас- ки из моря, и мало кто обра- щает внимание на другие цветы — цветы наших деревь- ев.

Они малозаметны, по раз- мерам и красоте мало усту- пают нашим родным цвет- кам. Да в этом у них нет и необходимости. Их цветы опадывают ветром.

Появляются они рано — большинство зацветает на- ред раскритием листьев.

В их торопливости зало- жен смысл — отсутствие ли- стьев не мешает пыльце пе- реноситься ветром с одного растения на другое.

Каждое дерево цветет по- своему.

Раньше всех зацветает цветы серая ольха. Это вы- сокое дерево с гладким сероватым стволом. Ольха цветет задолго до появления листьев. В кроне деревьев видны желтовато- го цвета сережки. Плотные,

ароматные, во время цветения они сильно удлинены с желтой зеленой мочалкой, становятся пылыми дымками. В это время, подсе- ченная солнцем, при неболь- шом ветре, ольха выжигает на облаках, соприкасаясь на землю.

После ольхи, тоже до рас- кривания листьев, зацветает осика.

С конца ветвей свисают желтые оригинальные мочал- кые сережки сероватого цве- та, похожие на гусениц.

Наша болотистая кря- жевка береза расцветает, когда дождиком один — два листочка. Сережки на других бывают очень много.

На желтый цвет, свисая с ветвей, ольха выжигает мочалкой дымками березу дымкой.

Ольха — цветок цветущий желтой березовой дымкой.

Позже других деревьев у нас расцветает липа. Цветы липы собраны в оригиналь- ные пучковидные соцветия. Обшир ствол, на котором они сидят, выводит из эле- ментарного продукта, беловатого цвета. Это образование вы- полняет роль паруса после созревания и опадения пло- дов.

Н. ВОЛКОВ.

студент химико-биоло- гического факультета.



Фото Е. Кошманова.

## ЗАЛОГ УСПЕХА В СОЛОЧЕВНОСТИ

Первый курс... Каждый согласится, что это самый трудный, напряженный период студенческой поры.

Позади тревоги и переживания вступительных экзаменов; ты — студент университета.

Начинаются занятия. Ты знако- мишься с коллективом своей груп- пы.

Солочевность не зависит от пер- вых шагов комсомольского коллек- тива, направляемого чутким и опыт- ным куратором.

Поэтому хочется отметить, что не случайно 631 группа биологов оказалась лучшей среди первого курса и по успеваемости, и по обще- ственной работе.

Дружная группа — залог хорошей посещаемости, а следовательно — и успеваемости.

Впервые с этой группой я позна- комилась на II туре биологической олимпиады. Нашей команде треть- его курса было нелегко за себя пе- ред активностью студентов из 631 группы.

Беседа с членом учебного сек- тора Николаем Палловым и ком- соргом Галиной Антоновой, легко

понять, почему так обстоят дела в группе.

В зимнюю сессию в группе было три отличника. А одну «двойку» быстро ликвидировали.

Общее качество знаний высокое. Актив группы объясняет это тем, что ребята действительно попали на биологический факультет не слу- чайно, а совершенно осознанно, со- гласно своему увлечению.

Новый семестр начался с пре- жних накатом; по результатам кон- трольной недели группа всегда в числе первых.

Несмотря на то, что студенты заявляют о первостепенном значе- нии учебы, они не отстают и от жизни факультета, университета в целом: серьезно относятся к смуту художественной самодеятельности, к научной конференции. На высо- ком уровне прошел в группе Ленин- ский урок и Ленинский зачет.

В этом большая заслуга курато- ра — кандидата биологических наук В. Ф. Рубина.

Совсем иначе обстоят дела в 532 группе: в первую сессию было три «двойки» и двух студентов отчис- лили за неуспеваемость. Качество знаний в группе по результатам

сессии оказалось низким.

Отставание в учебе ведет за со- бой низкий уровень общественной работы. Участие во многих меро- приятиях предпринимается больше из-за галочки.

Качественный состав группы не- плохой, многие студенты могут заниматься хорошо. К сожалению, работу актива группы никак нельзя назвать слаженной и плодотворной, несмотря на то, что в эту тройку входят студенты, хорошо проявив- шие себя: Г. Визанникова, Л. Каре- го, Н. Пенюк.

Совсем не видно работы учебно- го сектора.

Об этих проблемах нередко го- ворилось на собраниях с присутст- вием куратора — Л. Г. Суворцева, на учебной комиссии, но результа- ты пока не очень радуют, хотя не- значительные сдвиги наблюдаются.

Не за горами сессия, — самое время, когда кураторам, активу группы, учебному сектору нужно приложить максимум усилий по подготовке к предстоящим экзаме- нам.

Л. ЮГАНОВА, студентка химико-биологического факультета.

## БЕЗ ВСПЛЕСКОВ...

Очень часто, почти каж- дый день, от первокурсников можно слышать такие разгово- ры:

— Скучно у нас, тито, без всплесков жизни.

Говорят об этом давно и помногу. Это, наверное, одна из главных тем разговоров.

А если все-таки попробо- вать понять, почему? Кое- кто, скептически улыбуна- шись, смеет:

— А что тут понимать, в- так все ясно, влезло гово- рить, если бы хоть что-то было деталя.

Классическая фраза — «много говорят и ничего не делают». А ее суть?

Пример — наша группа.

Конечно же, никто не ска- жет, что среди нас нет та- лантливых, или талантливых учащихся людей. Это было бы несправедливо. Во время общественной аттестации и в многих беседах в прошлом: «Инициатива, но инициати- ва не встречает поддержки группы».

Вот это, наверное, и глав- ное. Не поддержали чего-то предложения, не внесли сво- его, и в результате — тишина.

Объявлять инициативу в этом консоргии, старосту бу- дет справедливо лишь отде- сти. Ведь чаще всего именно их инициатива не встречает поддержки. Почему не встре- чает? А потому, что люди не хотят, точнее — ленятся.

Недавно мне посчастливи- лось побывать у студентов одного свердловского инсти- тута, и сразу внятно на студенческую инициату.

Это было видеть в слы- шать, чтоб понять, как это было, когда такой огромный коллектив делит интересное дело в одной форме с же- ланием, задором, интересом. Как-будто где-то бьется од- но общее — большое и горя- чее — сердце. Создается бог- отворение — человек во главе с парой римских столбовые скелеты в мозаика, пунжи из старых переплетов в та- кие рещ, что не слышно, но

будешь смеяться. Ну и само собой — костры, печеная картошка, волейбол и прочее. Приходится завидовать.

А почему бы не перенять опыт? С изменениями и до- полнениями, конечно. Да- вайте попробуем! Пусть не

сейчас. Но давайте вы вме- сте думать, как, что и когда можно сделать, чтоб не бы- ло разговоров о скуке.

Е. ВОРОНИНА, студентка историко-фито- логического факультета.



Перед экзаменом. Фото Н. Фильмовова.

## ОБЪЯВЛЯЕМ КОНКУРС

Газета «Ленинец» объявляет творческий конкурс. Присылайте в редакцию:

1. Проблемные статьи любого жанра, посвященные актуальным вопросам университетской жизни. Жела- тельно, чтобы в корреспонденциях были глубоко проана- лизированы уже имеющиеся положительные достижения в становлении нашего учебного заведения как универси- тета и намечены перспективы на будущее.

Мы будем приветствовать материалы, в которых смело и принципиально, с партийных позиций освещаются пе- достатки, мешающие нашему продвижению вперед.

2. Рассказы, очерки, стихи, в том числе произведения юмористического жанра, поэтические переводы (с пере- водом владеть оригиналом).

3. Фотоочерки, отдельные фотографии, отражающие жизнь нашего университета.

4. Сатирические, юмористические рисунки.

Представленные корреспонденции будут опубликованы на страницах газеты по мере поступления.

Окончательные итоги будут подведены ко Дню печати, 5 мая 1975 года.

Авторы трех лучших материалов по каждому из ука- занных разделов будут награждены дипломами и цен- ными подарками.

Конкурсные произведения можно сдать бесплатно на- шим литсотрудникам: Интенсанто Г. В. (администра- тивный корпус, партбюро с 11 до 15 часов) и Шурако- вой Н. (химико-биологический ф-т, группа 604/2).

РЕДКОЛЛЕГИЯ.