

УРАЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ОРГАН ПАРТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА, МЕСТКОМА И РЕКТОРАТА УРАЛЬСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ А. М. ГОРЬКОГО

Основана в 1933 году

№ 14 (1712)
ПОНЕДЕЛЬНИК,

18

АПРЕЛЯ

1977 г.

Цена 2 коп.

УНИВЕРСИТЕТУ

«КРАСНАЯ СУББОТА»

ПОЛИТАТТЕСТАЦИЯ

С 11 апреля в комсомольской организации Уральского университета проходит промежуточная общественно-политическая аттестация. Она является одной из важнейших составных частей системы общественно-политической подготовки студентов университета и подводит итоги работы за отчетный период, позволяет контролировать и оценивать результаты практического и теоретического освоения марксистско-ленинской теории.

Главное внимание в этом направлении комитет ВЛКСМ обращает на индивидуальный подход к идейному воспитанию

каждого студента. Этим цели служит работа по личным комплексным планам, одним из этапов которой и является промежуточная ОПА, посвященная дню рождения В. И. Ленина.

Промежуточная аттестация проводится по зачетной системе «зачет», «незачет» по следующим критериям:

- успеваемость в зимнюю сессию на «хорошо» и «отлично»,
- успешная учебная аттестация,
- отличная и хорошая оценка по политзачету,
- активная общественная работа,
- зачет по теоретической части ОПА.

В ПАРТКОМЕ

На очередном заседании парткома УрГУ 13 апреля был заслушан вопрос об идеологической работе на биологическом и математическом факультетах. Партком отметил, что деканаты, кафедры, общественные организации этих факультетов правильно понимают значение идеологической работы и уделяют ей повседневное внимание.

Партийный комитет в то же время отметил ряд упущений и недостатков в постановке этой работы у биологов и математиков. В адрес партийных бюро факультетов высказаны конкретные рекомендации по дальнейшему совершенствованию идеологической работы.



Фото В. Якубова.

«На любой вопрос на свете лишь философ вам ответит» — проводимые под таким лозунгом вечера вопросов и ответов давно уже стали традиционной и особенно зарекомендовавшей себя формой контактов преподавателей кафедр общественных наук со студентами университета. Как показала последняя такая встреча, они вызывают живой интерес не только у студентов.

29 марта основная масса «вопрошающих» состояла из второкурсников биологического факультета. Но они были — «усилены» студентами — химиками, а также несколькими преподавателями.

ВОПРОС ~ ОТВЕТ

давателями обоих факультетов. Столь представительная аудитория с огромным вниманием выслушала квалифицированные ответы более чем на 30 различных вопросов.

От кафедры философии — общего организатора этой встречи — некоторые общеметодологические аспекты биологической науки осветила в своих ответах доцент Л. Е. Даниленко. Представитель кафедры научного коммунизма В. Н. Гнедков обсудил со слушателями широкий круг вопросов современной обще-

ственно-политической жизни планеты. Где проходит грань между конструктивной критикой ради нашего общего дела и заблуждением, ошибкой и уголовно наказуемым преступлением? — в этих сложных вопросах помог разобраться присутствующим старший преподаватель кафедры эстетики и научного атеизма В. П. Викторова. А его коллега по кафедре Л. А. Закс, как говорится, «без единого выстрела» пленил любителей искусства блестящей эрудицией.

В. ФИЛАТОВ.

● НАУЧНУЮ РАБОТУ — НА УРОВЕНЬ СОВРЕМЕННЫХ ТРЕБОВАНИЙ!

Задачи ВОИР

В Свердловске прошел пленум областного совета Всесоюзного общества рационализаторов и изобретателей. За три года, минувших после принятия постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дальнейшем развитии изобретательского дела в стране, улучшении использования в народном хозяйстве открытий, изобретений и рационализаторских предложений и повышении их роли в ускорении научно-технического прогресса», достигнуты зримые успехи.

В девятой пятилетке от использования в производстве 5300 изобретений и 510 000 рационализаторских предложений получено 524 миллиона рублей экономии. Подано более 11000 заявок на изобретения, принято свыше 5000 решений о выдаче авторских свидетельств.

Вместе с тем пленум отметил все еще низкий уровень изобретательского дела в ряде НИИ и вузов области, отсутствие или слабость патентной информации, недостаточное

внимание руководства НИИ и вузов организации общественных патентных бюро и всей постановке рационализаторско-изобретательского дела.

Пленум областного совета ВОИР постановил предложить руководству и местным комитетам профсоюзов и первичным организациям ВОИР шире привлекать ученых, молодых специалистов, студентов к этой важной работе, укреплять связи науки с производством, обеспечить выполнение охраноспособных тем на уровне изобретений, систематически совершенствовать систему, формы и методы использования собственных и заимствованных изобретений, разработать меры для улучшения технического творчества среди студентов, совместно с хозяйственным руководством настойчиво развивать и укреплять патентные службы, оказывать им больше практической помощи, усилить общественный контроль за соблюдением действующего законодательства в области изобретательства.

24 апреля в 10 часов в Центральном парке культуры и отдыха имени Маяковского на старте XII традиционной «эстафеты ДОСААФ» университета соберутся команды факультетов. Организуют и проводят эстафету комитет ДОСААФ, комитет ВЛКСМ, профком, местком и спортклуб УрГУ при активном участии во-

ЭСТАФЕТА

енной кафедры и кафедры физвоспитания и спорта. Цель ее — популяризация военно-прикладных видов спорта, выявление лучших спортсменов и команд и массовое выполнение нормативов комплекса ГТО.

Команды составят каждая из шести юношеской и семи девушек — членов ДОСААФ, прошедших теоретическую и практическую подготовку, имеющих разрешение врача. Математики выставляют четыре команды, физики и историки — по три, философы, журналисты и химики — по две, филологи и биологи — по одной.

Заявки на участие в эстафете (с визой врача, подписями декана и доцента факультета) подаются в комитет ДОСААФ до 17 часов 19 апреля. Вместе с заявками подаются списки участников с указанием размера обмундирования и обуви.

Заседание судейской коллегии совместно с представителями команд — в 17 часов 19 апреля в комитете ДОСААФ.

ОРГКОМИТЕТ.

Шаги

пятилетки

В 1976 году увеличились мощности легкой, пищевой и мясомолочной промышленности. Вступили в строй новые предприятия по производству товаров народного потребления.

Розничный товарооборот государственной и кооперативной торговли составил 218,6 миллиарда рублей и увеличился по сравнению с 1975 годом на 9,6 миллиарда рублей. Годовой план розничного товарооборота выполнен на 101,2 процента.



Рост выпуска машин для легкой и пищевой индустрии

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

● РАССКАЗЫВАЕМ О «ДНЕ МАТЕМАТИКИ И МЕХАНИКИ»

— 2—3 стр.

● «РЕПОРТЕР» (страница информации)

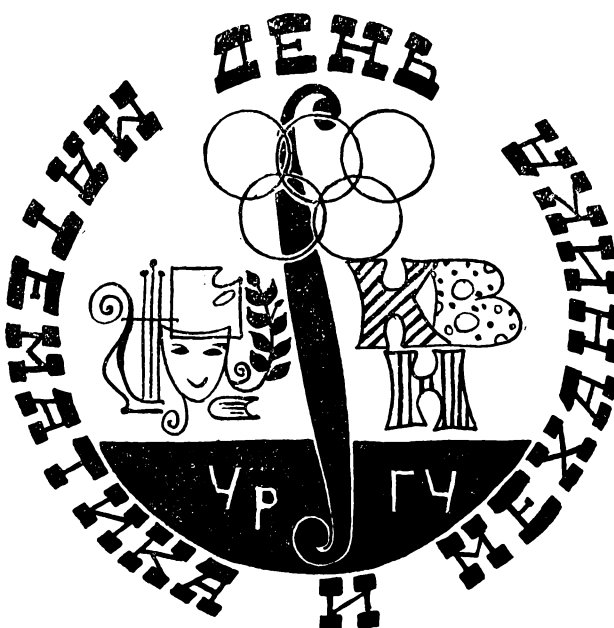
— 4 стр.

В ЭТОМ году наш праздник был посвящен знаменательному событию текущего года 60-летию Великой Октябрьской социалистической революции.

«День математика и механика» торжественно открылся во Дворце молодежи. Его открыл декан факультета Э. Г. Альбрехт. Затем выступила Герой Социалистического Труда, почетный гражданин г. Свердловска, член партии с 1906 года Анна Николаевна Бычкова, которая рассказала о своей деятельности в годы становления Советской власти. С большим интересом зал встретил выступление Александра Николаевича Дорофеева, выпускника физмата 1937 года, который рассказал о том, как жили и учились он и его товарищи. Затем ректор нашего университета П. Е. Суетин поздравил собравшихся с праздником и высказал свое оживленно воспринятое отношение к математике как эффективному способу мышления.

Наш «день» длился четыре дня. Сегодня мы рассказываем о своем празднике.

МАТМЕХ-77.



ДЕНЬ МАТЕМАТИКИ и механики-77 — третий в истории нашего факультета и самый массовый, самый широкий, впечатляющий своим размахом праздник. Первые два мне пришлось наблюдать изнутри, с организаторских позиций, а этот третий праздник — с точки зрения его рядового участника.

Взгляд участника — это взгляд как бы со стороны, и поэтому, вероятно, он более объективен.

Прежде всего, можно заметить, что праздник с годами вырос не только в смысле усложнения его программы, но одновре-

менно вырос и его авторитет в глазах студентов, преподавателей факультета и наших гостей. Этот факт обусловлен накопленным уже опытом и общественным ростом самих организаторов — членов оргкомитета, прошедших «огонь и медные трубы» первых двух праздников.

Самой главной чертой — способностью не унывать, не опускать руки при неудачах, умением находить наилучший выход в конфликтных ситуациях — нынешние организаторы праздника овладели вполне.

Это умение не приходит сразу, а только в процессе настойчивой работы, при условии, что есть горячее желание бескорыстно послужить общему делу. Кстати сказать, основное ядро нынешнего оргкомитета заканчивает в этом году университет, и значит, перед общественностью факультета встает сложная проблема воспитания на основе накопленного опыта новых организаторских кадров.

В отличие от прошлых лет акценты в праздничных буднях были расставлены по-иному. Несравненно лучше был организован «день науки». С каждым годом все больше задевает студентов за живое олимпиада групп. Более активно и заинтересованно прошла студенческая научная конференция. В принципе небесперспективным представляется математический «бой». Но все же хотелось, чтобы «день науки» был центральным днем праздника, а в части научной конференции не менее массовым, чем «день спорта».

На этот раз спортсменам все же удалось в первом приближении реализовать идею марафонского забега, выдвинутую три года назад инициатором «дня математика и механика» В. Н. Ларионовым. В целом «день спорта» прошел живее обычного. Может быть, он даст толчок нашим спортсменам и организаторам для работы по изменению турнирного положения факультета в университетской спартакиаде?

По-иному подошли нынче наши режиссеры к смотру художественной самодеятельности, взяв за основу инициативу и таланты творческих групп. При таком подходе явно выигрывает качество, но теряется соревновательный дух мероприятия.

Студент в зале на таком смотре — просто зритель, а не болельщик. У него уже не воспитывается «патристическое» курсовое чувство, желание постоять в будущем на сцене за честь своего коллектива. Кстати, со сцены уходит сейчас самый самостоятельный, самый поющий коллектив — нынешние четверокурсники, опора всей художественной самодеятельности факультета. Чтобы вырастить достойную замену, чтобы найти студентов, из которых в будущем можно было бы комплектовать новые творческие группы, надо предоставить сцену массовому артисту.

Если не в «день математика и механика», то в какое-то другое время необходимы смотры художественной самодеятельности курсов и даже групп. Можно было бы в первом семестре наряду с таким днем проводить аналогичные дни студентов других курсов, где и посмотреть на наши резервы.

«День математика и механика» по своему замыслу не только и не столько праздник-торжество, сколько концентрированное, обобщенное, живое выражение наших будней, нашей повседневной работы. Это выражение нашей жизни должно быть и торжественным, и серьезным, и веселым.

Особенно серьезно нужно подходить к организации веселья, по меньшей мере, хотя бы на танцевальной площадке. В этом отношении последний день праздника нельзя назвать особенно удачным. Причиной этого не только в непредусмотренных организационных осложнениях, а скорее в утрате атмосферы веселья и «домашнего уюта».

В заключение нужно отметить, что с каждым годом студенческая инициатива в организации центрального факультетского мероприятия приобретает все большую самостоятельность. Если первый оргкомитет наполовину состоял из преподавателей, то нынешний — почти целиком из студентов. Такое несомненно положительное развитие дела сопровождается нежелательным, на мой взгляд, явлением. А именно: преподаватели факультета начинают все больше чувствовать себя гостями, ожидающими особого приглашения, а не полноправными участниками праздника.

В. Е. ТРЕТЬЯКОВ,
доцент кафедры прикладной математики.

СМОТР

Традиционным элементом первого дня нашего праздника является смотр художественной самодеятельности. Еще в прошлом году стал ясно, что зал не в состоянии вместить всех участников праздника (студентов и выпускников факультета, гостей из других вузов и подшефных школ, студентов других факультетов). Оргкомитет при поддержке обкома комсомола вывел наш праздник на широкую сцену Дворца молодежи. Чувство возросшей ответственности заставило активистов художественной самодеятельности искать новые, более сложные формы ее организации. Сначала был создан творческий «скелет», который определил программу смотра в целом. В результате длительной работы и обсуждений выкристаллизовались «скелеты» четырех постановок. После этого за каждую взялись 2—3 человека из этого коллектива, превратившие «скелет» в сценарий. Творческий коллектив одобрил сценарии и рассмотрел возможные кандидатуры исполнителей.

И вот сам смотр! Его открыла постановка по повести В. Аксенова «Мой дедушка — памятник» (инсценировка, режиссура и тексты песен А. Вдовина и И. Синицкого), которая явилась злободневным сатирическим памфлетом о прощании империализма в странах «третьего мира». Пьеса очень музыкальна. Тексты песен написаны на удачно подобранные популярные мелодии. Стоит отметить, что все роли исполняются в спектакле в основном четверью актерами. Особенно удались перевоплощения О. Мусину.

Тепло была принята залом математическая «Радионья» (текст и постановка Ю. Лукача и Л. Полоцкого). Авторам удалось сохранить дух хорошо известной передачи и наполнить ее близкими для слушателей математическими темами. Пародия на популярные ведущие передачи, ис-

пользуя мелодии «Радионья», исполнители (Ю. Бидя, К. Чердынченко, Л. Полоцкий) быстро нашли контакт с залом. Долго не смолкали аплодисменты после песни о программировании, «монолога» о собаке и песенной вариации первой теории об изоморфизме.

Затем зрителям был показан водевиль И. Ильфа и Е. Петрова «Сильное чувство» (постановка М. Синицкой и Л. Фридмана). Несмотря на то, что пьеса более 40 лет, тема обличения мещанства во всех его проявлениях прозвучала очень современно и ярко. Зрители увидели целый ряд интересных актерских работ. Это, прежде всего, Чуланов в исполнении Л. Долгера и Стасик в исполнении Ю. Мельникова. Следует отметить также А. Багеля в роли Натя, В. Хавина в роли Мархоцкого, В. Мочалова в роли Бернардова, А. Суетова и И. Пруткина в небольших, но колоритно сыгранных ролях. Прекрасная литературная основа в сочетании с кропотливой режиссерской работой позволила поставить пьесу на уровне, близком к профессиональному.

Заключительным аккордом смотра стала музыкальная комедия «Репетитор» (авторы и постановщики И. Немцов, Г. Зельднер, О. Харлампович), насыщенная музыкой классических оперетт. Типично опереточный, легкий, но не легкомысленный сюжет хорошо смотрелся благодаря прекрасным голосам основных исполнителей: Л. Округ, Н. Николаева, О. Тереховой. Удачно вписывались в действие песни хора и танцы кордебалета (постановщик танцев Л. Сотникова). Особую благодарность следует выказать в адрес бессменного аккомпаниатора А. Зельднера, который во многом способствовал успеху всего смотра не только своей прекрасной игрой, но и тем, что сам подобрал большую часть музыкального сопровождения. «День математика и механика» стал массовым смотром творческих возможно-



ОТКРЫТИЕ.

СМОТР.

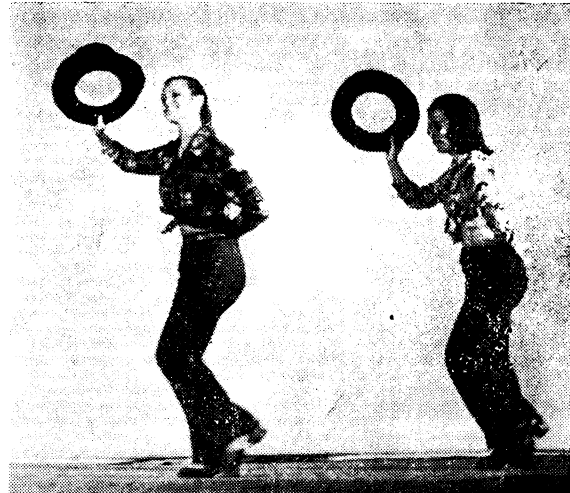
стей нашего факультета, убедительно продемонстрировал многогранность художественных интересов участников, показал, что математической самодеятельности по плечу самые трудные задачи.

А. Г. ГЕИН,
член совета ОПП,
Э. А. ГОЛУБОВ,
зам. декана
по эстетическому
воспитанию,
И. СИНИЦКИЙ,
член оргкомитета.

ОЛИМПИАДА

Математическая олимпиада групп стала на этот раз частью «дня науки», который впервые в истории факультета сформировался как единое целое. Самая напряженная борьба развернулась между сборной 5 курса, командами первокурсников и сборной школы № 5. Всем им по традиции были предложены одинаковые задачи. Победили студенты группы Мт-101 (капитан В. Перминов). Они же получили приз за наиболее остроумное решение задачи-шутки.

Низкий уровень знаний показали студенты 2 курса. Достаточно сказать, что группе Мт-203, показавшей лучший результат, жюри вывело среднюю оценку 3,3 балла. А механики-второкурсники не справились с задачей, решение которой изложено в базовом учебнике по



ОЛИМПИАДА.

математическому анализу. Зато очень остроумно справились они с задачей-шуткой. Жюри не сочло возможным присудить какой-либо из групп первое место.

Что же касается 3 курса, то здесь вне конкуренции была команда группы Мт-306 (капитан В. Перцель). На 4 курсе победила команда группы Мт-401 во главе с И. Синицким.

С одной из задач все группы справились без особого труда. Требовалось заполнить выданные карточки «Спортлото». В этом конкурсе победитель определился после тиража...
А. ЗАСЛАВСКИЙ,
студент 2 курса.



МАТБОЙ

И грянул бой! Цветы формул, приготовленные вторым потоком первого курса, вызвали улыбки даже на лицах воинственно настроенной команды I потока, жаждущей отвоювать все «очки».

И пусть форма проведения этого боя была не совсем удачной, и пусть лишь немногие смогли ощутить себя участниками, болельщиками, но ведь это было здорово: довольно большая группа первокурсников (да и добровольных болельщиков-старшекурсников) жила желанием решить все задачи, предложенные для домашнего задания. А задачи были трудными.

Очень интересными оказались задачи-вызовы, предложенные каждым потоком, хотя и непонятно было, что делать с кроликами С. Белова. Интересными были задачи, предложенные потоками на самом бое. Решения домашних задач были в основном хорошими, а иногда красивыми.

А «экзаменационный опрос!» Ведь ребятам «экзаменаторам» можно смело доверить настоящих экзамен (только выставленную ими оценку нужно повысить на балл).

Матбой не получился для всех. Вероятно, на сцену следует выносить лишь более динамичную часть его в виде КВН, а «серьезную» работу по проверке домашнего задания провести в виде семинара-конференции.

И все-таки матбой — это хорошо, это интересно! А первокурсники — молодцы!

К. Н. ГУРЬЯНОВА,
доцент кафедры
матанализа.

КОНФЕРЕНЦИЯ

Научная конференция завершила «день науки». В этом году работали секции алгебры, математического анализа и теории функций, вычислительной математики, теоретической механики и прикладной математики. Было сделано 25 докладов, из них девять — гостями из Красноярск. Тюмени, Перми, Минска, Иваново. Кроме того, на конференции выступили ребята из школы № 130.

На секции прикладной математики и механики велся интересный разговор о научной и хозяйственной тематике в работе кафедры.

Большая часть докладов на секции вычислительной математики касалась проблем прикладного характера. Особое внимание привлекла работа студента 5 курса И. Недорезова. Она отличалась большим объемом, наличием практических результатов, квалифицированной подготовкой проведения иссле-

дований. После внедрения эта работа даст значительный экономический эффект.

Член-корреспондент АН СССР В. К. Иванов, руководитель секции матанализа и теории функций, особо выделил выступление нашей гостьи из Красноярск. О. Балашиной, результаты которой имеют солидное научное значение. Заметим, что она учится лишь на 3 курсе. Среди выступлений наших студентов была отмечена работа И. Гусака.

На секции алгебры доклады Л. Трахтенберга и Ю. Румянцев, В. Трофимова и М. Сапира вызвали широкое обсуждение. Выказывались идеи о путях дальнейшего развития полученных результатов.

В целом в этом году студенческая научная конференция прошла на более высоком уровне, в чем несомненная заслуга НСО математико-механического факультета.

Л. РЯШКО,
О. ХАРЛАМПОВИЧ.

СПОРТ

Построившись у общежития, колонна матмеховцев под марш военного оркестра с лозунгами двинулась к Дворцу спорта. Там состоялось торжественное «открытие» монумента «Слава матмеху» (художественный руководитель А. Шестаков). Пять студентов с 4 курса, торжественно и дружно взявшись за руки и за ноги, монументально выразили гимн спорту. Мужественные фигуры олицетворяли силу и бодрость. Раущаяся в небеса ласточка в исполнении Н. Вахитова символизировала известный олимпийский девиз: «Быстрее, выше, сильнее».

В этом году оргкомитет решил расширить спортивную программу и провести марафон (42 км 195 м). Матмех бросил дерзкий вызов марафонцам-индивидуалистам и ударил массовостью по застарелому мировому рекорду. Несмотря на холод и северо-западный ветер (5—7 м/сек. с порывами

до 12), на дистанцию вышло около 200 человек, среди них много преподавателей (правда, они не бежали). Предстартовая суматоха усилилась, когда пронесся слух: «Палочек на всех не хватит!» Нужно было видеть, с какой самоотдачей бежали матмеховцы по 200 метров и передавали эстафетные палочки! Под таким напором мировой рекорд не смог устоять и был бит. Посмотрим, чем теперь отведут известные марафонцы Д. Шортер и другие на вызов матмеха? (Заметим, что свою долю быстрой пробежки второй курс).

Вторая часть спортивного праздника прошла в зале. Очень жаль, что наш зал такой маленький, он не смог вместить всех желающих.

Открыл программу мастер спорта по акробатике С. Шириков, затем прошли традиционные встречи по бадминтону, баскетболу, шахматам, по игре в го. В перерывах проходили состязания по перетягиванию каната, по поднятию тяжестей. Весело прошла эстафета.

Наибольший интерес вызвал волейбольный матч между сборными командами студентов и выпускников. За выпускников выступали такие известные преподаватели, как В. Е. Третьяков, Н. Шамгунов, М. Асанов. В упорной и красивой борьбе победили студенты — 3:2.

Участники всех соревно-

ваний были награждены призами.

Большая работа проделана по популяризации видов спорта: почти все участники получили карточки «Спортлото».

Оргкомитет благодарит всех, кто помогал организовать спортивный день. (Особенно большую лепту внес Володя Лукьянов, бывший председатель спортбюро факультета. Оргкомитет ждет поздравлений от всех для проведения «дня спорта» в будущем году.

А. КОМАРОВСКИЙ,
студент 2 курса.

ПОСВЯЩЕНИЕ

Как любое торжественное мероприятие, посвященное поставило перед нами массу вопросов: «кого?», «когда?», «где?», «зачем?», «как?» и вообще: «Бить или не бить?». С вопросом «кого?» все было ясно: первокурсников. Кого же еще? «Зачем?» — тоже ясно: за-

тем, чтобы они, первокурсники, прошедшие суровое горнило своей первой сессии, почувствовали себя равными в дружной студенческой семье.

С вопросом «как?» было гораздо труднее. Ведь такое событие должно запомниться на всю жизнь. Необходимо было также выяснить возможности посвящаемых. С целью осуществления этих задач были придуманы специальные конкурсы, организованные в виде аукциона. Участвовать в них первокурсники поручили самым достойным своим представителям, которые блестяще справились со всеми заданиями. В ходе конкурсов выявились глубокие разносторонние познания посвящаемых, а также несомненное мастерство в использовании подсказок старшекурсников и преподавателей.

«Когда?» — посвящение должно было стать апофеозом «дня математика и механика», поэтому оно проводилось в упомянутый день.

«Где?» — стараниями председателя оргкомитета Лиды Смоленцевой мы получили возможность проведения посвящения во Дворце молодежи, что придавало ему особую торжественность.

И, наконец, самый важный вопрос: «Бить или не бить?». Решено было не отступать от традиции прошлых лет...

Итоги посвящения: каждому первокурснику было выдано удостоверение о посвящении за личной подписью декана, что дает этим удостоверениям силу официального документа. Следует отметить, что старшекурсники и преподаватели, проводившие посвящение, также прекрасно справились со своими нелегкими, но почетными обязанностями.

И в заключение хочется еще раз поздравить всех первокурсников с присвоением им высокого звания студентов математико-механического факультета!

Л. ФРИДМАН,
студент 4 курса.



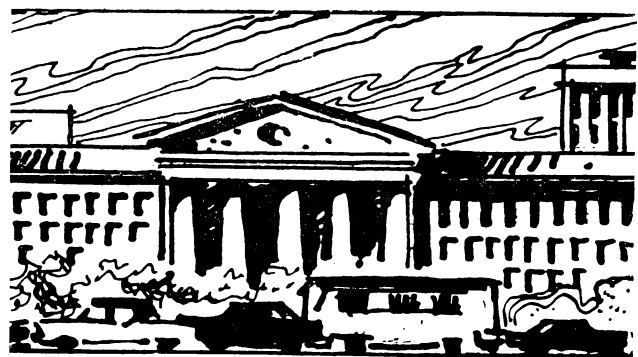
НАГРАЖДЕНИЕ.



СЛАВА МАТМЕХУ!



РАДИОНЯНЯ.



лодежь продолжить его славные традиции?

НА ВТОРОЙ ВОПРОС ОТВЕЧАЮТ

Члены оргкомитета: — Сказка: замысел был глубокий, но многое было непонятно. «Радионяня» — легкость, близость к зри-

теля, музыкальность. Бодель: хорошая техника, отработанность деталей, великолепный антураж. Оперетта: отличный и смелый замысел и сценарий, отличная музыка и голоса, но несколько затянута в силу множества технических недоработок. Зритель Г. Лубянецкая (4 курс): — Каждая вещь — небольшая картинка: первая — несколько

МНЕНИЯ...

Все они, по-моему, были сделаны более профессионально и с большим вкусом, чем выступление гостей-профессионалов из театрального училища.

НА ТРЕТИЙ ВОПРОС ОТВЕЧАЮТ

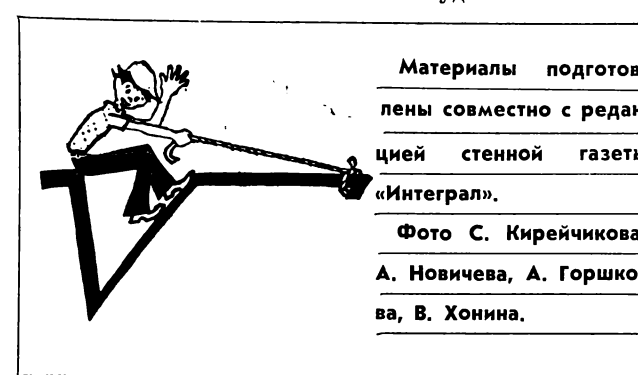
Члены оргкомитета, постановщики, актеры: — Слава богу, что все кончилось!

Зрители:

— Жаль, что все кончилось. Молодцы наши студенты!

Материалы подготовлены совместно с редакцией стенной газеты «Интеграл».

Фото С. Кирейчикова, А. Новичева, А. Горшко-ва, В. Хонина.



МЫ ЗАДАЛИ три вопроса людям, присутствовавшим на «дне математика и механика»:

1. Что бы вы отметили особо?

2. Коротко ваше мнение о смотре художественной самодеятельности.

3. Ваши чувства после окончания праздника?

НА ПЕРВЫЙ ВОПРОС ОТВЕЧАЮТ

Члены оргкомитета:

— На наш взгляд, характерной чертой нынешнего праздника было разделение участников на творческие группы. Теперь, когда

все уже позади, мы можем смело сказать: эта идея себя полностью оправдала, выступления прошли на более высоком уровне, чем прежде.

С организационной точки зрения это позволило сделать ход праздника более ритмичным, повысило организованность на сцене.

Постановщики:

— Характерная черта, конечно, творческие группы. Они дали возможность объединить людей с близкими интересами, и это принесло весомый результат. Было приятно работать. Кроме того, представилась возможность выступить многим людям, которые раньше не участвовали в художественной самодеятельности и, наоборот, расстаться с теми, кто раньше шел на сцену не по желанию, а в силу необходимости.

Актеры:

— Зал был чудесный (и в смысле публики тоже).

Зрители:

— Все было очень здорово! Творческие группы — это то, что надо! Немножко заметно, что вновь на сцене и за ней доминировал нынешний 4 курс. Сможет ли мо-

Рабфаку — 6 лет

Подготовительный отдел нашего университета исполнилось шесть лет. По этому случаю в клубе университета (Куйбышева, 48) состоялся вечер встречи рабфаковцев всех курсов и факультетов.

Об этой встрече рассказывает фотоснимок студента 2 курса факультета журналистики Михаила Гулана (кстати, тоже бывшего рабфаковца).



СЛЕТ ТУРИСТОВ

Итак, после размышлений, споров, обсуждения «за» и «против» подведены итоги пятого традиционного слета туристов университета. О том, как он проходил, мы уже сообщали. Отметим итоги.

В слете приняло участие 5 команд: две от водной секции «Мираж», по одной от горной и пешеходной, а также команда гостей — туристов железнодорожного института.

Итоги подводились по двум направлениям: туристской полосе препятствий и конкурсам (при абсолютном преимуществе первого). На туристской полосе выделялось два участка: технический (кроки, медицина, узлы, бивак, география, лавиноопасный склон) и скоростной (ориентирование, азимут).

Первый участок прошли все команды. Меньше всех штрафных очков получила команда «Мираж-1». На пятки водникам наступали пешеходники, а вплотную к последним (с разрывом в два очка) шли горняки. Далеко отстали команда «Мираж-2» и гости.

Но второй скоростной участок внес существенные коррективы в ход соревнований. Неожиданно для всех плетутся пешеходники и практически вытесняют на данном этапе из соревнований. Вновь первыми оказались водники (первая команда), за ними — горняки, затем соответственно «Мираж-2» и УЭМИИТ (гости). В общем, в туристской полосе препятствий победила 1-я команда водников, далее — горняки, «Мираж-2», гости и пешеходники.

Но слет на то и слет — здесь учитываются не только технические, спортивная сторона, но и в целом лицо команды. На слете проводились традиционные конкурсы: приветствий, песни, поваров, би-

вака, «боевых листов». Вот тут-то пешеходники подтвердили свое традиционное преимущество, заняв первое место в четырех из пяти конкурсов. Не только жюри, но и все зрители были покорены их приветствием, громкие аплодисменты сопровождали песню-приветствие «Левый марш», исполненную авторами (А. Гашев, В. Ротблют — матмех), а заключительные слова песни были подхвачены всеми участниками слета.

В результате в этой части слета первыми стали пешеходники, за ними — водники, выступавшие здесь единым коллективом, третье место было присуждено гостям и последнее — «горнякам», довольно слабо показавшим себя.

После подведения общих результатов судейская коллегия (А. Ткач, Е. Симчук, Л. Колташева) распределила места по итогам слета следующим образом:

— 1 место — команда водников «Мираж» (время 2 часа 16 мин.),
— 2 место — команда горной секции (2 часа 34 мин.),
— 3 место — команда пешеходной секции (3 часа 20 мин.),
— 4 место — команда УЭМИИТ (3 часа 24 мин.).

Победители награждены грамотами и подарками. Нужно отметить, что этот слет продемонстрировал возросшую техническую подготовленность членов турклуба УрГУ.

Немаловажную роль в достижении хорошего проведения слета сыграли его организаторы. Правление турклуба особо отмечает работу главного судьи слета А. Ткача (выпускник физфака). Большое внимание подготовке слета уделили комендант слета А. Быстрых (сотрудник ВЦ),

● СТРАНИЦА ИНФОРМАЦИИ РЕПОРТЕР ФОТО РЕПОРТЕР ● СТРАНИЦА ИНФОРМАЦИИ

ВТОРЫЕ В ГОРОДЕ

● Только бадминтонистам Уральского политехнического института удалось обойти нашу сборную команду, составленную из преподавателей и сотрудников, на городских соревнованиях в зачет спартакиады «Бодрость и здоровье».

За нашу команду, занявшую второе место в городе, выступали: К. М. Золотарева (кафедра оптики полупроводников), В. В. Эйдинова (кафед-

ра советской литературы), Е. А. Барабанова (кафедра магнетизма), Б. Е. Стариченко (кафедра физики твердого тела), М. И. Эйдинов (кафедра алгебры и геометрии), З. И. Урицкий и А. В. Егоров (кафедра оптики полупроводников).

● 9—10 апреля в зале спорткомплекса «Юность» проходило первенство облсовета ДСО «Буревестник» по спортивной гимнастике.

Сборная гимнасток университета, успешно выступив в этих соревнованиях, заняла общекомандное второе место (после УПИ).

И в личном зачете все девушки в своих разрядах заняли призовые места. Мастер спорта Ольга Полянская (истфак, 2 курс) стала чемпионкой «Буревестника», кандидат в мастера спорта Татьяна Хомякова (матмех, 2 курс) была второй. У

первостепенности на третьем призовом месте вышла Людмила Мохнаткина (химфак, 2 курс); чемпионкой среди второстепенности стала Ирина Отрадная (матмех, 3 курс), второй здесь была тоже представительница Уральского университета Любовь Голенкова.

Поздравляем наших гимнасток и их тренера Галину Валентиновну Ханевскую с этим успешным выступлением на первенстве ДСО «Буревестник»!

В. ВОЛОДИН.



начальник дистанции С. Данилов (выпускник физфака), руководители секций А. Голешов (водной), Н. Устиновский (горной) и В. Ротблют (пешеходной). Общую работу координи-

ровал начальник слета Е. Симчук (истфак).

В. М. МОРОЗОВ, председатель турклуба. На снимке А. Быстрых: победители слета — водники.

«ОБРАЗ» ПРИГЛАШАЕТ

На философском факультете усилиями кафедры эстетики и научного атеизма создан устный литературно-художественный журнал «Образ». Была создана редколлегия, и вот — выпущен первый номер журнала.

5 апреля «Образ» рассказал о новинках художественной литературы, дал возможность прослушать и обсудить диск с записями одного из ВИА (на кафедре эстетики есть своя стереоаппаратура).

Первое знакомство «читателей» журнала состоялось. Предполагается, что «Образ» будет появляться дважды в месяц, и сейчас готовится номер второй. Объявление на четвертом этаже у философов будет сообщать содержание номеров. И будет хорошо, если в гости к философам придут все те, кто интересуется искусством, ибо он открыт для всех желающих.

В. ОСЕТРОВ, студент 5 курса.

О ЧЕМ ГОВОРЯТ ЦИФРЫ?

Закончился первый квартал года. По Свердловску зарегистрировано 250 дорожно-транспортных происшествий, при которых 20 человек погибли и 268 получили травмы различной степени тяжести.

Из общего количества дорожных происшествий 140 — только по вине пешеходов и пассажиров общественного транспорта, а если добавить сюда еще 30 случаев, когда была зафиксирована обоюдная вина и пешехода, и водителя, то трудно подсчитать, что почти в 60 процентах до-

рожных происшествий виноваты именно пешеходы.

Почему такое происходит? Представьте себе человека, который в своей квартире перемещался бы, прыгая через кресла и диваны, двигаясь напрямую по столу и стульям. Такого не бывает: как истинный хозяин дома, человек не позволит ни себе, ни другим нарушать порядок в квартире. Но вот тот же человек выходит на улицу и уже от самого подъезда начинает проявлять «своеволие» и худшим смысле этого

● СООБЩАЕТ ГАИ

слова: ему ничего не стоит пройти по газону, перепрыгнуть ограждение, пробежать перед самым капотом идущего автомобиля, вырыгнуть на ходу из троллейбуса или трамвая.

А ведь улица не прощает беспечности. И если дома человек, неосторожно сдвинувший кресло или ударившийся о спинку кровати, в крайнем случае отделается синяками, то встреча с машиной дорожно-транспортного происшествия для здоровья, а то и для жизни.

Это хорошо и надолго запомнят те, кто

стали виновниками или даже участниками дорожно-транспортных происшествий. А их ни много ни мало — 179 раненых пешеходов, из которых 125 попали на больницу койку только потому, что перебежали дорогу перед близко идущим транспортом, 25 неожиданно появились на проезжей части из-за стоящего автобуса, троллейбуса или трамвая, 10 или по дороге, когда рядом был тротуар. Остальные либо пересекали перекресток на красный сигнал светофора, либо нарушили другие пункты правил дорожного движения. При этом 62 пострадавших находились в нетрезвом состоянии, что

и явилось основной причиной беспечности и не дисциплинированности на дороге.

Итак, цифры говорят о многом. Они требуют от человека быть внимательным к транспортному потоку. Требуют соблюдать правила дорожного движения. Прежде всего в целях сохранения своего собственного здоровья. Во-вторых, потому, что человек, попавший под колеса транспорта, наносит ущерб производству, своему коллективу, государству. И об этом также нельзя забывать, как о собственной безопасности при появлении на проезжей части.

1 мая начинается Все-

союзный конкурс «Бодрость и здоровье». Как всегда, его цель — привлечь внимание общественности к проблемам безопасности на транспорте, повысить дисциплинированность водителей и пешеходов, сделать решение насущных вопросов автомобильных трасс заботой всех и каждого. И чем выше будет уровень нашей активности в борьбе за безаварийную работу транспорта и безопасность движения пешеходов, тем более высоких результатов добьемся мы в выполнении поставленных задач.

Н. КОВАЛЕНКО, ст. инструктор ГАИ.