

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

ВЫСОКИЕ НАГРАДЫ

Главный комитет Выставки достижений народного хозяйства СССР за достигнутые успехи и участие в выставке 1966 года постановляет наградить по Пермской области:

ДИПЛОМОМ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ

Пермский ордена Трудового Красного Знамени государственный университет имени А. М. Горького

В связи с пятидесятилетием со дня основания и за большие достижения в области науки и техники, успехи в организации научно-исследовательской работы.

ДИПЛОМОМ ПОЧЕТА

Живописцева Виктора Петровича, профессора

За открытие аналитического реагента диантилирииметана и внедрение его в практику работ заводов страны.

Оборина Антона Ивановича, профессора

За многолетние успешные работы по освоению и повышению плодородия солонцов в лесостепном Зауралье.

Максимовича Георгия Алексеевича, профессора
Лапкина Ивана Ивановича, профессора

За успешные работы в области карстоведения и спелеологии.

За открытие новых классов органических соединений, успешную работу в области химии металлоорганических веществ и внедрение новых методов синтеза в практику.

Маловичко Александра Кирилловича, профессора

За успешные работы в области гравиметрии и создание учебника «Основной курс гравиметрии».

Кертмана Льва Ефимовича, профессора

За монографию и цикл исследований по рабочему движению Англии.

ЗОЛОТОЙ МЕДАЛЬЮ И ДЕНЕЖНОЙ ПРЕМИЕЙ В РАЗМЕРЕ ДВУХСОТ РУБЛЕЙ

Гороваго Федора Семеновича, профессора, ректора университета
Верещагина Ивана Федоровича, доцента

За цикл монографий по изучению крепостного права на Урале.

За научное руководство разработкой универсальной скоростной машины для испытания материалов на износ и трение.

СЕРЕБРЯНОЙ МЕДАЛЬЮ И ДЕНЕЖНОЙ ПРЕМИЕЙ В РАЗМЕРЕ СТА РУБЛЕЙ

Пузанова Германа Владимировича, заведующего лабораторией

За разработку конструкции универсальной скоростной машины для испытания материалов на износ и трение.

Гречишкина Вадима Сергеевича, доцента

За разработку общей схемы широкодиапазонного спектрометра ядерного квадрупольного резонанса, схем датчиков, настройки и внедрение спектрометра.

Букановского Василия Михайловича, доцента

За монографию «Принципы и основные черты классификации современного естествознания».

БРОНЗОВОЙ МЕДАЛЬЮ И ДЕНЕЖНОЙ ПРЕМИЕЙ В РАЗМЕРЕ ПЯТИДЕСЯТИ РУБЛЕЙ

Потехина Анатолия Федоровича, аспиранта

За разработку узлов универсальной скоростной машины для испытания материалов на износ и трение.

Измествева Игоря Васильевича, аспиранта

За разработку конструкции схемы блока осциллографа, монтаж и настройку широкодиапазонного спектрометра ядерного квадрупольного резонанса.

Кузнецова Виктора Васильевича, доцента

За многолетние работы в области электрохимии и создания учебника «Физическая химия».

Оборина Владимира Антоновича, доцента

За большие археологические исследования и открытие ста памятных старинки.

Маркина Андрея Гавриловича, доцента

За многолетние и успешные работы по изучению кожногальванического рефлекса.

Заместитель председателя Главного комитета ВДНХ СССР В. ЕЛЮТИН.

УНИВЕРСИТЕТ - ШКОЛЕ

ЕСЛИ БЫ ВЫ в прошлый понедельник заглянули в лабораторию химфака, то были бы немало удивлены — над столами, заставленными десятками приборов и склянками реактивов, сосредоточенно «колдовали» юноши и девушки в школьной форме, а за дверями лабораторий волновались их одноклассники, родители и даже учителя.

В тот день в лаборатории университета пришли 46 десятиклассников — победители химических олимпиад Перми, городов и районов области и успешно прошедшие первый тур областной олимпиады, который проходил в политехническом институте. Они пришли, чтобы применить свои знания на прак-

Олимпиада юных химиков

тике: выполнить экспериментальные задания и по итогам двух туров выявить кандидата на Всероссийскую химическую олимпиаду.

Для успешного выполнения работы участникам нужно было не только отлично знать школьный курс химии, но и иметь определенное представление о качественном и количественном анализе, знать основы органической химии, химии полимеров и даже электрохимии. Однако абсолютное большинство школьников (40 из 46) справились с работой. А трое пермских школьников: Катя Ломова, Таня

Торгашина и Виктор Кривов — набрали по итогам двух туров 27 баллов из 30 и стали победителями олимпиады. Однако только один из троих мог поехать на Всероссийскую олимпиаду в Днепропетровск, и комиссия отдала это право десятикласснице 92-й пермской школы Кате Ломовой, так как она успешнее других выполнила экспериментальную работу. Милости просим к нам на химический, дорогие ребята!

Н. ГЛУХОВ.
Фото автора.

На снимке: победители олимпиады юных химиков КАТЯ ЛОМОВА (справа) и ТАНЯ ТОРГАШИНА.

НАШИ КОНКУРСЫ

РЕКТОРАТ, партком, местком, комитет ВЛКСМ, редакция газеты «Пермский университет» объявляют конкурс на лучшую стенную газету, посвященный 50-летию Великой Октябрьской социалистической революции. Итоги конкурса будут подведены к 7 ноября 1967 года и будут учитываться при подведении итогов социалистического соревнования факультетов. Редакция газет, занявших первые места, будут отмечены премиями.

РЕДАКЦИЯ газеты «Пермский университет» объявляет конкурс на лучший материал (очерк, рассказ, фоторепортаж, стихи), посвященный 50-летию Великого Октября. Итоги конкурса будут подведены в канун юбилея Советской власти.

Участники, занявшие первые места, будут отмечены премиями. Материалы следует присылать в редакцию с пометкой «На конкурс».

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



ОРГАН РЕКТОРАТА, ПАРТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, МЕСТКОМА, ПРОФКОМА ПЕРМСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. А. М. ГОРЬКОГО

Год изд. XX
№ 15 (563)

Вторник, 11 апреля 1967 г.

Цена 1 коп.

ВЕСТИ С ФАКУЛЬТЕТОВ

Механико-математический

5 апреля состоялось отчетно-выборное комсомольское собрание. Собрание прошло дружно, активно, выступили многие комсомольцы, жаль, было мало преподавателей и ведущих кафедр. Работа факбура признана удовлетворительной. Здесь главный и, пожалуй, общий для всех факультетов недостаток — отсутствие инициативности, пассивность в работе комсorgh.

Секретарем факбура вновь избран Гончаров Женья, который проявил себя, как хороший организатор. Организовано прошло окончательное распределение выпускников по специальности «Математики для школы». 16 человек поедут в школы г. Чусового, в Кунгурский, Карагайский, Кудинский и другие районы нашей области.

14 человек направлены в железнодорожные школы Министерства путей сообщения СССР.

Выпускники Журафлева, Л. Невлер, Н. Иштанова изъявили желание поехать в школы Дальневосточной железной дороги. Е. Козурина и Г. Малых рекомендованы в аспирантуру.

Физический

Состоялось распределение выпускников физического факультета. 27 человек будут работать в Перми на предприятиях города и в научно-исследовательских лабораториях.

Малик Юсупов и Николай Ошканов остаются в аспирантуре при кафедре экспериментальной физики, они будут работать под руководством доцента В. С. Гречишкина. Некоторые выпускники будут работать в научно-исследовательских институтах и на заводах страны. 6 человек распределены в школы.

ЗАДАЧИ НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ

В ПЕРМИ НЕДАВНО состоялось областное собрание актива народного контроля. Оно обсудило задачи народных контролеров в связи с 50-летием Советской власти.

Собрание приняло обращение ко всем группам и постам народного контроля области. В нем говорится о необходимости еще активнее включиться в поход за экономию, бережливость, решительно вести борьбу с разбазариванием народного добра, бесхозяйственностью и расточительством.

Университетская группа и факультетские посты народного контроля в своей деятельности охватывают различные стороны работы и жизни университета. Многие сделали народные контролеры для выявления морально-устаревшего и непрофильного оборудования на кафедрах и в лабораториях.

Особенно много дел у учебной комиссии. При активном руководстве Т. П. КОВАЛЕВСКОЙ учебная комиссия взяла под контроль распределение учебных поручений на кафедрах иностранных языков, физкультуры, на экономическом и геологическом факультетах. Проверкой было установлено, что на некоторых кафедрах имело место неравномерное распределение учебных поручений. На кафедре бухгалтерского учета разница в поручениях составляла 151 час, на кафедре отраслевых экономии — 130 часов, разница в распределении лекционных часов на кафедре геологии и разведки составляла от 78 до 330 часов. Большие недостатки выявили народные контролеры в работе кафедры физкультуры.

Вскрыв недостатки, народные контролеры многое сделали для их устранения.

Серьезного внимания требуют студенческие общежития, этому вопросу у нас уделяется большое внимание, однако, предстоит провести еще более широкую работу по улучшению быта студентов.

Многое делают по выявлению недостатков на кафедрах, факультетах председатели постов народного контроля: А. А. Чулошников, А. А. Клевцов, В. П. Золотова, Г. Н. Хлебутин, В. З. Таскаева, Н. Н. Мильман и другие.

И все-таки университетский народный контроль работает не в полную меру сил. Слабо осуществляется связь постов народного контроля с факультетскими парторганизациями. Контроль осуществляется в основном силами поста без привлечения широкой общественности. Факультетские посты и университетская группа контроля порой проходят мимо серьезных недостатков.

В своей работе народные контролеры часто только фиксируют те или иные недостатки, но мало прилагают сил для предупреждения их.

Некоторые парторганизации не вникают в работу своих постов народного контроля, а парторганизация юридического факультета вообще не знает о существовании такого поста у себя на факультете. Какие же основные задачи народных контролеров?

Главное в нашей деятельности — активно помогать в работе партийным и общественным организациям.

Народные контролеры должны активно поддерживать все новое, передовое, что возникает в нашей действительности; решительно добиваться устранения недостатков.

Большой отряд народных контролеров совместно с парторгами и руководством отделов и кафедр должен принять самое активное участие в осуществлении контроля за исполнением директив партии и правительства, решений XXIII съезда КПСС.

А. А. РЕПИНА,
председатель университетской группы народного контроля.



ВЕСНА СТУДЕНЧЕСКАЯ, ТЕАТРАЛЬНАЯ

КАК-ТО ТАК УЖ повелось у нас в университете, что ежегодный смотр факультетской самодеятельности становится настоящим праздником студенческого искусства — праздником и для участников, и для многочисленных «болельщиков». Своеобразной традицией стала и ежегодная «итоговая» статья жюри смотра.

Итак, закончился первый тур 9-й студенческой театральной весны. Каковы же его итоги?

Наибольшее число очков за качество концерта с учетом количества шефских концертов получили исторический (1093) и филологический (1072) факультеты, далеко опередившие остальных. Кажущийся парадоксальным разрыв в количестве очков — в два с лишним раза — с остальными факультетами в данном случае вполне закономерен. В смотре, как никогда прежде, было сказано, какое огромное значение имеют систематическая подготовка и внимание к факультетской самодеятельности со стороны преподавателей. Несомненно, концерт и торжественно своим успехом прежде всего именно этим двум обстоятельствам.

Очень насыщенным, по-настоящему «филологическим» оказался концерт филологов. Прекрасное впечатление произвело умное, квалифицированное выступление Л. Н. Мурзина, С. Ю. Адливанкина, Д. М. Новикова, сразу задавшие концерту хороший тон; да и все другие чтецы произвели хорошее впечатление. Интересным было выступление клуба поэтов, ансамбля немецкой песни, «разноплановых» солистов (Масюкова — эстрада, Трошкина — классика, Меркушева — оперетта, Баркова — народное пение — и каждое выступление было по-своему хорошо). И если концерт филологов, набравших за качество исполнения наибольшее число очков, покажется несколько утомительным, — причина; несомненно, в его большой насыщенности серьезным чтением и музыкой.

С сожалением следует отметить, что революционно-героическая тематика явно не нашла достаточно отражения в программе концертов. Большинство композиций, представленных факультетами, произвело впечатление сделанных наскоком (и композиционно, и исполнительски) и потому явно не достигло желаемого эффекта. Выгодно отличалась в этом отношении музыкально-литературная композиция биологов, посвященная героям гражданской войны.

Хорошее впечатление произвел маленький, но качественный концерт физиков. Концерт математиков порадовал интересным инструментальным ансамб-

лем, редким (к сожалению!) в наших стенах скрипичным номером (В. Лучников, I курс), остроумными стихами преподавателя С. Я. Гусмана. Но в нем явно ощущалось отсутствие общей композиционной стройности, хорошего пения (за редкими исключениями), студенческой направленности — всего того, что дается длительной подготовкой и наличием режиссера-энтузиаста с хорошим вкусом (а ведь все это у математиков есть!). Те же упреки можно высказать в адрес руководителей химического, географического и, особенно, юридического факультетов. Еще раз подтверждается старая истина — концерты нужно готовить, «само собой» это не получается.

Самодеятельность экономического факультета показала концерт в целом интересный, качественный и разнообразный. Удачно выступила И. Лепескина, исполнившая фортепианную пьесу Синдинга достаточно технично и эмоционально. Убедительно прозвучали стихи Острого в исполнении М. Чебановой. Очень приятно выглядели вокальные номера В. Гусева, Е. Каравая, З. Гуркина и особенно чудесный дуэт Гусева и Каравая, современные балльные танцы, темпераментно и со вкусом исполненные Кирьяновой и Ефимовым.

Обращает на себя внимание приток большого количества талантливых первокурсников — чтецов, певцов, инструменталистов. Наш университетский клуб непременно должен взять на себя заботу о них.

И еще об одной печальной традиции — отсутствии в смотре самодеятельности геологического факультета!

В заключение следует отметить, что в этом году жюри в основном осталось довольное системой очков в ее последнем варианте: распределение мест по очкам соответствует впечатлению, оставленному смотровыми концертами. Введение «коэффициента» при подсчете (число очков за концерт делится на 10 и умножается на число шефских концертов) позволило увеличить удельный вес оценки качества, тогда как в прежнем варианте (число очков за концерт плюс число шефских концертов, умноженное на 25) в сумме очков по существу давила оценка «количества». И все-таки, по единодушному мнению жюри, оценка смотрового концерта и деятельности агитбригад должна быть дифференцированной.

Л. САХАРНЫЙ,
председатель жюри смотра.
Е. ИЗМОЖЕРОВА,
член жюри.

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИЙ

В марте в нашем университете были защищены 1 докторская и 12 кандидатских диссертаций. Докторскую диссертацию защитил Бахтин М. И. из Горького. 4 кандидатские диссертации защитили научные сотрудники вузов Москвы, Свердловска, Кирова и Пермского политехнического института.

У нас в университете стали кандидатами наук 8 человек. Это ассистент кафедры зоологии беспозвоночных Лыков В. А., старшие преподаватели кафедры органической химии Рогожников И. С. и Дормидонтов Ю. П., младший научный сотрудник ЕНИ Златогорский М. А., заведующий лабораторией радиоспектроскопии ЕНИ Сойфер Г. Б., младший научный сотрудник лаборатории радиоспектроскопии Кюнцель И. А., преподаватель кафедры механики Норин В. Н., старший преподаватель кафедры политэкономии Макаров Д. К.

Поздравляем вас с успешной защитой, дорогие товарищи!



ОДИН ДЕНЬ

Каждый день автобус везет меня в университет. Шумно. Людно. На остановках он шлепает колесами, открывает двери и выпускает людей, потом, вздохнув, идет дальше. Я смотрю в окошко. Зима плачет каплями. Снег нежится на солнце и становится совсем сиреневым. А люди улыбаются. «Локомотивная» — объявляет водитель. Мне приходит в голову: «Да это же Дальняя». Пермяки никак не могут смириться с новым названием. Дальняя! Ведь сколько поэзии в слове!

...Я иду по университету. Лица, портфели. Музыка голосов. Запел звонок. Еще несколько минут хлопают двери, и все молчит... Начинаются лекции: обычное о необычном...

...Окончились занятия. Мы с Галей выходим из университета. Непривычно, по-весеннему светло. Вечер подкрадывается. Остановка. Все ждут. В стороне играют дети. Один упал. Я подбегаю и поднимаю.

— Человек должен всегда вставать сам, — говорит Галя. Может, и правда?

...Автобус мчит нас домой. Опять заходят и выходят люди. И у каждого — своя остановка.

С. АЙЗИКОВИЧ.

НА ПЕРВЕНСТВО ОБЩЕЖИТИЙ

1 и 2 апреля прошли соревнования на первенство общежитий по волейболу и баскетболу. Если в прошлом году в соревнованиях приняли участие команды трех общежитий, то сейчас встретились команды всех четырех. Наконец, наш I сь спортсмены и в седьмом общежитии. Первое место среди юношей по волейболу заняла команда 7-го общежития (Черепанов, Иванов, Богатко, Пушкарев, Брагин, Луценко, Патьков). Юноши 8-го общежития (Фетов, Якименко, Пыткин, Кузьминых, Фотин, Орешкин) заняли первое место по баскетболу. Неожиданно потеряли по этим видам спорта первые места юноши 9-го общежития. У них 3-е место по волейболу и 2-е по баскетболу. 2-е место по волейболу у

8-го общежития и 3-е место по баскетболу у 10-го.

Среди девушек 1-е место по волейболу заняла команда 9-го общежития (Кукушкина, Кутявина, Корепанова, Капустина, Макина, Шишова), 2-е — 8-го общежития. Девушки 10-го общежития, занявшие в прошлом году 1-е место по волейболу, в соревнованиях участия не принимали. По баскетболу 1-е место у девушек 9-го общежития (Мизева, Сысоева, Кукушкина, Плышевская, Устюгова), 2-е — 8-го общежития.

В ближайшее время состоятся соревнования на первенство общежитий по настольному теннису и шахматам.

В. ДИТЛОВ.

ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ГИМНАСТИКА

1—2 апреля в спортзале фармацевтического института проходили соревнования

по художественной гимнастике — лично-командное первенство ДСО «Буревестник».

Лучше всех выступили гимнастки педагогического института. Команда университета заняла 2-е место. Заметно улучшилось мастерство наших гимнасток. Спортсменки очень благодарны своему тренеру З. Г. Богдановой, это она помогла каждой из них найти свой стиль, свою «изюминку».

Хочется поздравить с успехом наших начинающих гимнасток М. Гантман (экономический, V курс), Т. Самарину (физический, II курс), А. Миронову (биологический, I курс), З. Акулову (физический, I курс), Л. Бойко (физический, I курс). Они впервые выступили на соревнованиях и выполнили норму 3-го спортивного разряда.

Закончились соревнования. И снова упорные тренировки. Скоро первенство университета.

Н. ШАПЦЕВА.

● ТВОЙ ГОРОД РОДНОЙ



Пермь — город контрастов. Фото слушателя ФОПа А. Верховного.

● ЛИРИЧЕСКИЕ ЭТЮДЫ ОТЧЕГО ЗВЕЗДЫ ПАДАЮТ?..

Если ДВОЕ стараются избежать общества, если все мысли и мечты у них связаны, если они не могут жить друг без друга, они любят. И, наверное, каждый должен быть уверен в сердце друга.

Жили на земле двое. От людей они часто уходили в горы. И вот однажды деревце, по которому они перебирались через речку, вдруг переломилось...

Долго искал юноша свою любимую, долго звал ее, никто не откликнулся, только эхо металось и стонало в ущелье, да звезды безразлично светили с неба. Горевал, горевал юноша и пошел к Луне: «Луна, Луна, от-

дай мне мою любимую!» Посмотрела на него Луна, пожалела и достала из своих волос звездочку. Только хотел юноша прикоснуться к ней губами, как маленькое солнышко выпрыгнуло из рук и улетело в небо.

«Узнаешь, тогда получишь», — сказала Луна. Не нашел юноша своей звезды. Слишком много их на небе было. Да только она не смогла одна, холодно ей стало. Взяла и спустилась на землю. Увидел юноша, что упала звезда, и пошел ее искать. Нашел, но чужую.

До сих пор думает: осветиться с этой или искать ту, свою, которая к нему упала с неба?

Что ж, видно, любил крепко. А звезды до сих пор падают, и чаще в август. Зимы, наверное, боятся...

Л. Т.



Говорит университет

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ ДЛЯ ОБЩЕЖИТИЙ №№ 8 и 9

13 апреля. 20 час. 20 мин. «По вузам нашей страны».

14 апреля. 20 час. 20 мин. «Поет ансамбль «Аккорд».

17 апреля. 16 час. Песни советских авторов.

18 апреля. 16 час. Л. Бетховен. «Аппассионата».

Редакция радио.

Фото Р. Адулова.

Редактор И. ИВАКИН.