

С НОВЫМ ГОДОМ!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



ПОЛИТЕХНИК

Орган парткома, ректората, комитета ВЛКСМ, месткома и профкома ордена Ленина Ленинградского Политехнического института им. М. И. Калинина

№ 41 (2220)

Понедельник, 27 декабря 1971 г.

Выходит с 22 апреля 1926 г.
Цена 2 коп.

Перспективы развития института в новой пятилетке

В канун нового года редактор газеты «Политехник» И. А. Лебедев встретился с исполняющим обязанности ректора института проректором по учебной работе профессором В. П. Семеновым и задал ему несколько вопросов.

Ниже мы публикуем вопросы редакции и ответы на них В. П. Семенова.

Вопрос. Василий Павлович, заканчивается 1971 год. О каких знаменательных событиях института в уходящем году Вам хотелось бы сказать?

Ответ. В 1971 году в области учебной работы знаменательным было создание в ЛПИ двух новых специальностей по подготовке преподавателей для производственно-технических училищ Ленинграда и факультета по подготовке инженеров для автоматизированных систем управления.

Следует отметить, что на этих специальностях начались занятия с 1 декабря. Произведен также набор на факультет по подготовке инженеров для АСУ с двухгодичным и трехгодичным сроком обучения, где также ведутся занятия.

Дальнейшее совершенствование получила система учебного телевидения. Наряду с кафедрами иностранных языков, политэкономии, сопротивления материалов телеуроки стали проводить и другие кафедры. Увеличилось издание учебников и учебных пособий. Закачивается корректировка новых учебных планов, приступили к пересмотру учебных программ, в 1972 году они будут пересмотрены. Успешно выполнен и перевыполнен план научно-исследовательских работ этого года.

И, наконец, следует сказать, что в первом году новой пятилетки состоялось уже распределение выпускников ЛПИ, оно прошло организованно. Народное хозяйство нашей страны получит 2060 молодых специалистов-политехников.

Вопрос. Наступает новый 1972 год, второй год девятой пятилетки. Какие перспективы ожидают наш институт в новом году, в новой пятилетке?

Ответ. Основные задачи в области учебной деятельности будут состоять в том, чтобы обеспечить всестороннее повышение качества подготовки специалистов. План приема и выпуска от-

носительно стабилизируется как по дневным, так и по вечерним формам обучения.

Большое внимание будет обращено на формирование социального состава студентов. Его надо будет привести в соответствие с социальной структурой общества, т. е. при зачислении в институт мы будем стремиться больше принять рабочих, колхозников, их детей, а также лиц с производственным стажем.

Значительно расширится подготовительное отделение. Прием на него возрастет с 200 в 1970 году до 500 в 1975 году, то есть будет составлять 20 процентов от приема на дневное отделение.



К концу пятилетки увеличится почти на две тысячи число учащихся подготовительных курсов.

Серьезное внимание обращается на повышение качественного состава профессоров и преподавателей. В 1975 году количество преподавателей с учеными степенями и званиями от общего состава должно составлять 56,6 процента. В настоящее время — только 48 процентов. Высшее звено (профессора, доктора) составит 11 процентов.

Дальнейшее развитие получат кафедры общенаучные, общетехнические и кафедры общественных наук. Удельный вес преподавателей с учеными степенями и званиями на последних возрастет с 53,4 процента в 1970 году до 70 процентов к концу пятилетия. Кроме того, все кафедры общественных наук должны будут возглавляться докторами наук, профессорами. В новом пятилетии эти кафедры должны бу-

дут осуществить конкретные мероприятия по повышению идейно-политического уровня лекций и семинарских занятий, по совершенствованию форм учебного процесса, организации самостоятельной работы студентов и повышению их общественно-политической активности.

Серьезное значение придается работе кафедр экономики и организации производства. Они должны будут улучшить экономическую подготовку молодых специалистов. В пятилетнем плане развития нашего института обращается особое внимание на изучение вопросов экономики в общенаучных, общетехнических и специальных дисциплинах.

Целый ряд мероприятий намечен по организации и совершенствованию учебного процесса; в частности, будут пересмотрены все учебные программы, чтобы усилить общенаучную подготовку студентов, повысить теоретический уровень преподавания специальных дисциплин и усилить связь их содержания с общенаучными и общетехническими дисциплинами. Кроме того, совместно с базовыми ленинградскими предприятиями будут пересмотрены программы производственных практик с целью повышения их эффективности.

Планом на 1971—1975 годы предусмотрен большой перечень основных направлений научных исследований. Объем хозяйственных научных работ возрастет с 10 млн. рублей в 1970 году до 12,6 млн. рублей в 1975 году.

Пятилетний план предусматривает дальнейшее расширение материальной базы института. Полная сметная стоимость капитальных вложений на новое строительство и реконструкцию зданий института в 1971—1975 годах составит свыше 12 млн. рублей.

Вопрос. Что Вы хотите пожелать коллективу института в наступающем новом году?

Ответ. В новом году я хотел бы пожелать всем политехникам больших творческих успехов по претворению в жизнь исторических решений XXIV съезда нашей партии, заданий пятилетнего плана.

Желаю всем товарищам в новом году замечательных достижений в труде и учении, отличного здоровья и большого личного счастья!



Наши интервью

ПРАЗДНИК. СТУДЕНТ. СЕССИЯ

До нового, 1972 года остались считанные дни. Чем живет сейчас наш институт?

Первое интервью — со студентом группы 134/1 А. Буяновым.

— Твоя мысль и чувства в связи с приближением Нового года?

— Конечно, Новый год — это большой праздник. Но студент должен готовиться к экзаменам... Вот если первая проба сил будет удачной, то, очевидно, и праздник будет праздником.

Рядом с советскими студентами к встрече Нового года готовятся студенты-иностранцы. Предложим ответить на аналогичный вопрос студенту из ДРВ Нгуен Чыонг Шону (гр. 332/2).

— Новый год — это самый радостный день, самый любимый

праздник. Вот уже третий год я встречаю этот праздник у наших друзей в СССР. Мне хочется, чтобы и в этом году на лицах всех людей сияла счастливая, мирная улыбка, чтобы никогда этот праздник не омрачался тенью войны.

Наш следующий собеседник — председатель академкомиссии ЭнМФ А. Сняжков, группа 335/1.

— Экзамен — это всегда праздник, так что Новый год — это только преддверие к основному празднику, учебному. Как председателя академкомиссии меня очень беспокоит успеваемость студентов, в особенности первокурсников.

А. ГУСЕВ,
студент

ВСТРЕЧА НА ИЖОРСКОМ

Подписка завершена

В ОДИН из декабрьских дней уходящего года большая делегация политехников — ученых, преподавателей, представителей общественности — направилась на крупнейшее предприятие Ленинграда — трижды орденосный Ижорский завод им. А. А. Жданова. Предстоял напряженный и интересный день — встреча с заводом, его людьми.

Инициатором встречи выступил совет молодых специалистов завода, его председатель — бывший политехник, выпускник физико-металлургического факультета 1968 года Евгений Сафонов.

Делегацию института возглавлял проректор по учебной работе профессор В. П. Семенов. В состав делегации входили секретарь парткома И. А. Водоватов, члены парткома Л. Н. Гераси-

менко и Э. М. Шмаков, секретари партийных бюро физико-металлургического и механико-машиностроительного факультетов, члены совета молодых специалистов и ученых института, представители месткома. Из профессорско-преподавательского состава в поездке приняли участие ведущие ученые института профессор А. С. Тумарев, Ю. В. Долголенко, В. П. Демянцевич, М. И. Замоторин, В. В. Скорчелетти, В. А. Скраган, Л. С. Мурашкин, Д. М. Васильев, В. М. Остроумов, а также молодые преподаватели и сотрудники института — всего около 50 человек.

В заводском Дворце культуры делегацию приветствовали заместитель главного инженера В. П. Платов, ведущие специалисты завода: главный прокатчик Э. С. Коган, главный сварщик А. И.

Шаврин и главный технолог по энергомашиностроительному производству Ф. М. Федоров. Кратко охарактеризовали современное состояние, проблемы и перспективы развития соответствующих производств.

Затем состоялась многочасовая экскурсия по основным цехам завода. Масштабы производства, его технологическая оснащенность и многоплановость проблем, решаемых буквально на каждом производственном участке, произвели на политехников неизгладимое впечатление. Мы увидели, как энергично воплощаются в жизнь решения XXIV съезда партии, как набирает темпы новая пятилетка.

После экскурсии все собрались на совещание. Заместитель директора завода по кадрам К. С. Кулешов выступил с докладом, в котором рассказал о самой большой ценности завода — его людях. Он познакомил со структурой завода, обеспеченностью инженерными и техническими кадрами, их расстановкой. На заводе работает 218 инженеров-политехников. Докладчик дал высокую оценку уровню их теоретической подготовки. Молодые инженеры оправдывают свое назначение. За последние 10 лет у администрации завода не возникло никаких конфликтов с молодыми специалистами.

Вместе с тем К. С. Кулешов отметил, что большинство вы-

пускников института обладает недостаточными практическими навыками и не умеет работать с людьми. В ряде случаев выпускники механико-машиностроительного факультета не стремятся попасть непосредственно на производство, в цех.

Докладчик высказал ряд ценных предложений по тематике дипломных работ, об организации преддипломной практики и защите дипломных проектов.

Затем выступили выпускники института заместитель директора завода по металлургии Б. А. Дервянко и начальник цеха Г. А. Шутков. Рассказав о своей инженерной биографии, они отметили, что широкая теоретическая подготовка, характерная для выпускников Ленинградского политехнического института, полностью оправдывает себя в условиях сложного производства.

От имени делегации проф. В. П. Семенов поблагодарил хозяев за радушный прием. Он рассказал о планах института в деле дальнейшего совершенствования подготовки инженерных кадров. Он также выразил уверенность, что имеющиеся творческие контакты работников института и завода будут расширены и упрочены.

Затем состоялся вечер встречи с выпускниками института. **В. КАРАСЕВ,** член редколлегии газеты «Политехник»

Завершена подписка на периодическую печать по институту на 1972 год. Эта политическая кампания была проведена организованно, а контрольные задания по основным партийным изданиям перевыполнены.

Удовлетворительно прошла подписка и на молодежные издания, тем не менее еще имеется резерв подписчиков из числа студентов.

Лучшие результаты по институту в социалистическом соревновании по проведению подписки показали следующие подразделения:

а) факультеты: ЭлМФ — 1-е место, ЭнМФ — 2-е место, подготовительный — 3-е место;

б) кафедры: иностранных языков — 1-е место, военная и ОГБ ТК — 2-е место, физвоспитания и спорта — 3-е место.

За активную работу в проведении подписки лучшие распространители печати будут представлены к поощрениям.

А. ШАКАЛО, председатель совета по пропаганде печати

Командир строек

В одном из номеров нашей газеты мы уже писали, что 17 ноября в Актовом зале Смольного на торжественном собрании победителей социалистического соревнования студенческих строительных отрядов дипломант нашего института Виктор Царев был награжден орденом «Знак Почета». О нем рассказывает член молодежной редколлегии Л. Морозова.

Среди металлургов Виктор — личность довольно популярная, знают его все. Многие студенты вторых — четвертых курсов помнят себя под его испытующим, строгим взглядом, который словно говорит: «А ты записался в стройотряд?»

...Еще на первом курсе в совхозе Виктор привлек к себе внимание: работал лучше и больше других. К нему тянулись, брали с него пример, зажигались его энергией. В первые годы был старостой группы. На третьем курсе его ввели в состав факультетского бюро ВЛКСМ. В течение трех лет он руководил штабом строек. Многим студентам помогал советом, убеждал, но и бывал требователен, если сталкивался с ленью и безразличием.

Последние два года практикуются групповые поездки на стройку. И здесь необходим еще более тщательный отбор бойцов.

Известно, что в значительной степени от командира зависит, бу-

дет ли отряд хорошим, а студенческое лето — памятным. Но когда командира рекомендует Царев, то все будет хорошо. Для самого руководителя не существовало вопроса, ехать или нет на стройку. Три трудовых года посвятил он своему любимому делу. «Любимый» — этот эпитет раскрывает его отношение к важному периоду студенческой жизни.

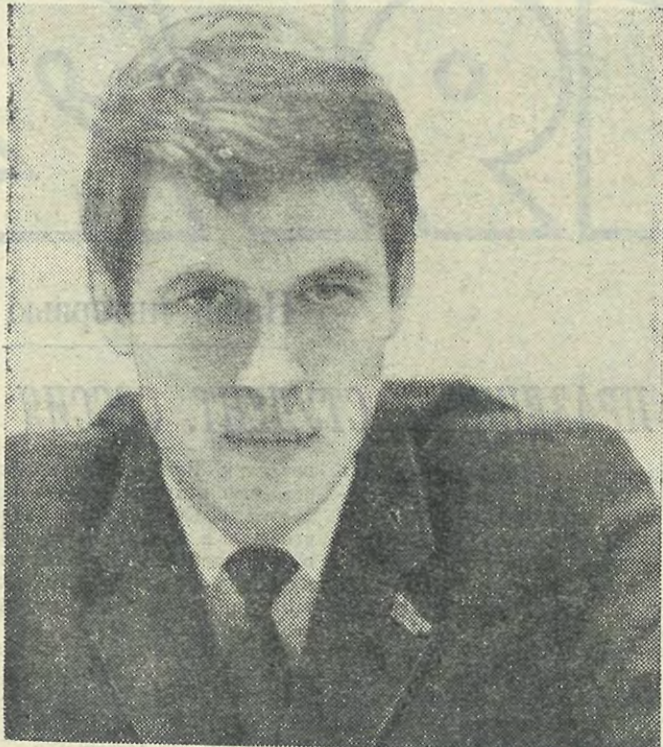
Нередко от ребят можно было слышать:

— Если Царев поедет командиром, запишусь в его отряд.

Сильный физически, Виктор трудился в пример остальным. Не об этом ли свидетельствуют многочисленные грамоты, врученные ему в совхозах, где работал его отряд. Когда надо, Виктор становился на место рядового бойца. Всякая работа ему под силу. И в том, что физико-металлургический факультет второй год занимает первое место в институте по стройкам, есть доля заслуги и Виктора Царева. В начале 1971 года Виктор был начальником областного штаба в Гурьеве, вплоть до весны.

— Можно сказать, что врученный Виктору орден — это поощрение деятельности всего факультета в его лице. Все мы гордимся этой наградой, — сказали друзья по группе Александр Смирнов и Валерий Дибров.

Л. МОРОЗОВА, студентка гр. 465/2, член молодежной редколлегии



На снимке: Виктор Царев.



Ученые и молодые специалисты института на территории одного из цехов Ижорского завода (снимок слева).

Борис Александрович Дервянко, заместитель директора Ижорского завода, выпускник ЛПИ 1953 года (снимок справа).

Выпускники ЛПИ разных лет. В середине — Ю. Е. Гузик (ММФ, 1959 год), заместитель начальника цеха № 122, слева и справа — братья Беловы Алексей и Виктор. Алексей — начальник участка в цехе № 122 (ФМетФ, 1960 г.), Виктор — заместитель начальника цеха (ЭнМФ, 1965 г.).



29 декабря 1971 года состоится тираж шестой лотереи ДОСААФ СССР (второй выпуск). В тираже разыгрывается один миллион 800 тысяч выигрышей на сумму 20 миллионов рублей. Среди крупных выигрышей — 800 автомобилей «Москвич» и «Запорожец», 44 400 мотоциклов, мотороллеров, мопедов, велосипедов, лодочных моторов, резиновых лодок, магнитофонов, кинокамер, радиоприемников, а также много других вещей и денежных выигрышей.

Стоимость одного лотерейного билета — 50 копеек. Только в первом тираже лотереи ДОСААФ (июль 1971 года) ленинградцы

ПРИБРЕТАЙТЕ БИЛЕТЫ

получили 30 тысяч выигрышей, в том числе — 14 автомобилей, 176 мотоциклов, мотороллеров и мопедов, а также большое количество вещей и денежных выигрышей.

От доходов лотереи ДОСААФ СССР за период с 1967 по 1970 год в организациях ДОСААФ построено и введено в строй 560 учебных

зданий для допризывной подготовки молодежи к службе в армии и Военно-Морском Флоте. В том числе в Ленинграде построены и введены в строй учебные здания в Выборгском и Кировском районах, каждое на 1100 человек, тир во Фрунзенском районе, пункт досаафовской подготовки в Ленинском районе.

Советские граждане, активно участвуя в лотерее ДОСААФ, способствуют мероприятиям по укреплению обороноспособности нашей страны.

Продаются билеты в организациях ДОСААФ цехов и отделов предприятий, учреждений, учебных заведений.

Городской комитет ДОСААФ

1972



Рассказываем о лучших группах

Становление коллектива

Присуждение нашей 274-й группе 2-го места по институту было большой неожиданностью для всех. Учились как и все, старались не отстать от своих соперников, нашей параллельной группы 274/1...

Наш коллектив зародился в прошлом году в колхозе, где мы работали в сентябре. И по тому, как быстро мы сошлись, можно было предположить, что это будет дружный и сплоченный коллектив. Так оно и вышло. Я просто не представляю себя в другом коллективе, среди других ребят. Я довольна, что попала именно в эту группу. Но по сравнению с прошлым годом мы здорово изменились. Во-первых, стали ближе друг другу. Во-вторых, почти все приобщились к общественной работе, имеют поручения. Это либо участие в СНО, либо в редколлегии и т. д. Хочется особо отметить Надю Коробкову, скромную, очень отзывчивую, повсюду успевающую. Она успешно совмещает хорошую учебу с общественной работой. Надя является членом редколлегии газеты «Политехник». Кроме того, она член факультетского профбюро. Со всеми поручени-

ями успешно справляется. Получается у Нади это потому, что у нее время рассчитано по минутам и не пропадает даром.

А наша староста Галия Аникина! В прошлом году она была только старостой нашей группы, а в этом году является еще и членом нашей факультетской редколлегии.

Девочки нашей группы на передовом посту, чего пока нельзя сказать о мальчиках. Они немного отстают. Но думается, что и они, глядя на нас, подтянутся.

Правда, хочется отметить хорошее начинание — шахматный турнир, который организовали ребята в группе. Он проводится с октября. Составляются турнирные таблицы, турниры проводятся в перерывах и часто даже после занятий. Ребята очень увлечены этим. Потом вызовом на соревнование другие группы.

Близится зимняя сессия. Постараемся закончить ее без двоек. Все данные для этого есть. Более сильные помогают слабым. Хотим добиться 100-процентной успеваемости. А если очень постараться, то это получится.

Т. ДАНИЛОВА,
студентка 274-й группы



На снимке (слева направо): староста Галия Аникина, комсорг Виктор Якутович и профорг Татьяна Данилова.

Фото нашего корреспондента А. Богданова

ЦЕЛЬ — ПЕРВОЕ МЕСТО

В конце ноября Ленинградский областной совет ВОИР провел конференцию изобретателей технических вузов Ленинграда и области. Корреспондент нашей газеты Б. Мчедlishvili в связи с этим задал несколько вопросов начальнику патентного отдела

института К. А. Трушко, делегату этой конференции.

Вопрос. Расскажите, пожалуйста, о результатах смотра на лучший вуз по изобретательской работе.

Ответ. По итогам смотра изобретательской и патентной работы наш институт занял 2-е место (1-е место досталось ЛЭИС им. Бонч-Бруевича). С большим успехом можно поздравить и коллектив патентного бюро ЛПИ, в котором сейчас уже 76 человек (из них 7 докторов, 31 кандидат наук, 38 инженеров): благодаря их отличной работе наш институт в смотре достижений общест-

венных патентных бюро вышел на первое место.

Вопрос. В одном из последних номеров «Политехника» была помещена статья, освещавшая вопросы изобретательства вообще и студенческого изобретательства в частности. Что нового и интересного Вы услышали об этом на конференции?

Ответ. Нас очень заинтересовал опыт работы ЛЭТИ, где за изобретательством студентов, работающих на кафедрах, следит патентная служба института. В ЛПИЖТе проводятся конкурсы студентов-изобретателей. Лучшие из них премируются годовой подпиской на журналы «Вопросы

изобретательства», «Изобретатель и рационализатор».

Многое говорилось и о развитии патентной грамотности у студентов. В Ленинграде каждый год на первый курс технических вузов зачисляется 27 500 студентов — и оставить такую «армию» без этих знаний нельзя. Кроме того, мы считаем, что каждый студент-политехник должен получить ту сумму знаний, которая позволит ему не только увидеть в своей работе изобретение, но и правильно оформить его, а если понадобится, то и суметь провести защиту этого изобретения.

Вопрос. Каковы перспективы изобретательской и патентной работы института в будущем году?

Ответ. Политехнический институт один из наиболее мощно оснащенных в техническом отношении вузов нашего города. Поэтому если в своей изобретательской деятельности научные и инженерно-технические работники нашего института будут придерживаться принципа «один — одна» (один научный работник — одна заявка в год), то, без сомнения, мы имеем все возможности, чтобы в 1972 году по результатам смотра изобретательской работы технических вузов города занять 1-е место.

ВАШИ УВЛЕЧЕНИЯ. ВАШИ УВЛЕЧЕНИЯ.



Однажды на кафедре экономики и организации машиностроительного производства была открыта необычная выставка. Внимание сотрудников кафедры на этот раз привлекли не машины и приборы, а красивые и оригинальные изделия

из дерева и другого подручного материала. Здесь были и балерина, и сова, и птички, и красивые подсвечники, которые не приобретешь ни в одном магазине...

— Орех, фасоль и зерно в умелых руках ассистента на-

шей кафедры Анатолия Павловича Вещунова превратились в очаровательного аиста, — делится своими впечатлениями от выставки старший лаборант этой кафедры Галина Никифорова Панюшина.

— До сего времени я ду-

мал, что А. П. Вещунов — общественный деятель, а оказывается он и художник, — написал в книге отзывов доцент В. Р. Окороков.

На выставке было представлено более 20 экспонатов, а дома у Анатолия Павловича их гораздо больше. Часть из них и заснял наш фотокорреспондент Виталий Кружалов.

На снимках (слева направо): зимний букет из маков, сова, подсвечники, птички и пирамидки.



НОВОГОДНИЕ УЛЫБКИ

УГОЛОК ПОЭТА

Л. Снежная,
студентка

ПРЕДНОВОГОДНИЙ СОН

В предновогодний вечер синий
Уснула я, и снится мне:
Примчался всадник на коне,
У ног моих остановился
И в Дед-Мороза превратился.
И говорит мне: «Дочь моя!
Экзамен завтра у тебя.
Мучения твои предвидя,
Решил я чудо совершить,—
Мучителей возненавидя,
Страдания предотвратить.
Где книга синяя твоя?
Поставлю в ней «отлично» я.
Твои достоинства все знаю,
А недостатки я прощаю».

— Мне б «хорошо» — зачем
же «пять»? —

Пришельцу скромно отвечаю
И, не желая больше ждать,
Зачетку живо раскрываю.
Свершилось. Избавитель мой
«Отлично» по МТ выводит,
Прощаясь, машет мне рукой
И скакуна за дверь уводит.
Звучат в вечерней глубине
Фанфары, как и подобает,
Поет гармонь, и при луне,
Тоскуя, скрипка замирает.
И вдруг настойчиво и зло
Звон колокольный нарастает:
Будильник, черт его деря,
Меня на землю возвращает.
Босье видение спугнуть,
Глаз осторожно открываю...
...Моя зачетка на столе
Пустыми клетками зияет.

Путь ни близкий, ни долгий,
Я плыву по Днепру.
В третьем классе на полке
Я проснусь поутру.
Поднимусь и увижу:
За окошком река.
Стали круче и ниже,
Отошли берега.
Там молоденький ельник,
Вдалеке — березняк.

Облака к непогоде.
С полчаса моросит.
По реке пароходик
Не спеша колесит.
С торжеством василиска
За обильной едой
Чайка носится низко
Над свинцовой водой.
Вот и кончился дождик.
Мы на пляже вдвоем.
Бородатый художник
Примостился на нем.

Девятое чудо земное,
Фонтанки литой парапел,
Не мною, конечно, не мною
Открыт и впервые воспет.
И деды уже замечали,
И дети заметят сто крат:

Разделяет близость наша,
Мы одни, и потому
Мы сейчас чужие страшно,
Не вдвоем — по одному.
Расстояние сближает?
В это верится с трудом.

Ю. Колкер, аспирант

И рассвет акварельный
На речных пристанях.
Поднимусь и замечу,
Что с утра моросит,
Ветер дует навстречу,
Туча косо висит
И что слог мой неловок
И свободен от дум
Для одних зарисовок
Приспособленный ум.

Этот плес, этот берег,
Эту водную гладь
В одинаковой мере
Мы должны передать.
Вот тетрадь, мой этюдник,
Как и он, напишу
Цепь отколов безлюдных,
Вод отшельничий шум.
Неба светлую нишу,
Дальней отмели нить —
Все, что вижу и слышу
И могу объяснить.

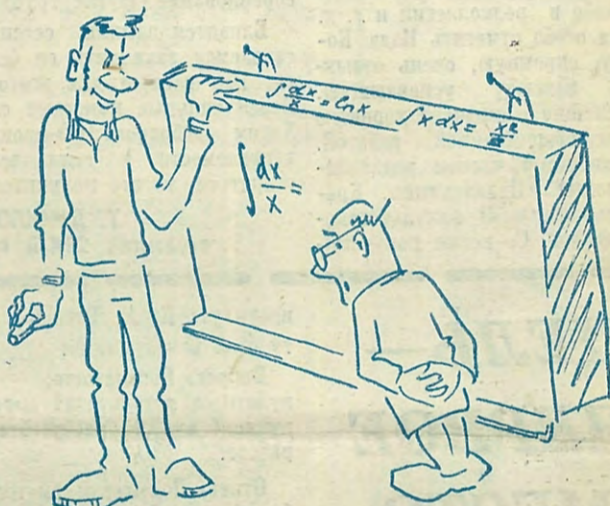
Записаны наши печали
Арабскою вязью оград.
Решеток таинственный очерк,
Сквозной, невесомый почти!
Поди разбери этот почерк,
О радостях наших прочти!

К. Ескин, студент

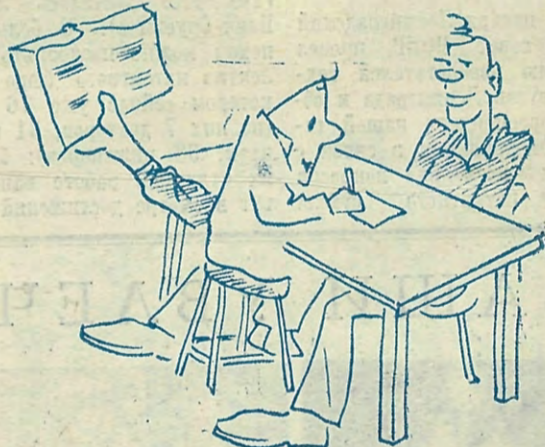
В телефон монетой ржавой
Я к тебе врываюсь в дом,
И, забыв холодный разум,
Как собака по двору,
Я хожу, навев привязан
К телефонному шнуру.



— Чем увлекаетесь?
— Боксом!
— Где живете?
— В Сосновке, рядом...
— Зачет.



— Ну, а чему равен...



— ...хорошо.
Рисунки Р. Марышева, аспиранта

У Л У Б К И ИНТЕГРАЛ

НЕКОТОРЫЕ нанвно полагают, что экзамен — это неравный поединок между вооруженным до зубов преподавателем и беззащитным студентом. Ошибочность этого суждения станет очевидной, как только вы поймете, что у современного студента есть в запасе отличное оружие — смекалка и храбрость, которая в некоторых особо опасных случаях перерастает в наглость.

на, который позволил американскому предпринимателю Эдисону усовершенствовать нашу отечественную лампочку, и, наконец, вспомнить о решающей роли электрификации в осуществлении современного технического прогресса.

Неплохо тут же вернуть какую-нибудь известную пословицу, вроде «Ученье — свет, а неученье — тьма», и в заключение

ли экзаменатор — страстный автолюбитель и недавно приобрел «жигули». Даже не заглядывая в билет, поздравьте его с удачной покупкой. Обязательно скажите, что «жигули» — лучшая машина, на которой вы когда-либо ездили. Вспомните, как самолично обогнали на Приморском шоссе «рено» и «запорожца», и для солидарности покажите удостоверение рыбакова-автолюбителя.

ливую улыбку, бодро продолжайте: «Я считаю несобоснованным нападки на вашу талантливую статью доцента Н., который, не считаясь с экспериментальными данными, не считает справедливыми ваши абсолютно справедливые теоретические выкладки и

ловку сына кумы внучатого племянника. Старайтесь говорить авторитетно и с легкой иронией, и тогда у вас есть шанс на успех.

Есть и еще один прием сдачи экзамена. Он заключается в том, что вы в течение всего семестра, не жалея зубов, вгрызаетесь в науку и, не шадя брюк, просиживаете над конспектами. Возможно, в этом методе есть рациональное зерно, но до сих пор он почему-то является самым ненаучным, и я не рискну предлагать его для массового применения.

Игорь МИШИН, студент

Четыре совета перед экзаменами

Отправным пунктом любого экзамена является тщательное изучение вкусов преподавателя. Нет ничего приятнее беседы с экзаменатором, который любит развернутые ответы. Допустим, что о вопросе в билете «Метод контурных токов» вы имеете весьма слабое представление. В этом случае надо начинать издали: рассказать об открытии испанцем Саутуолой пещерной живописи и об изобретении Уатом паровой машины, упрекнуть за непринципиальность Ладыги-

поведать парочку научных анекдотов, которые нередко встречаются в уголке «Кунсткамера» журнала «Наука и жизнь». Если же преподавателю покажется этого мало, вы можете прочитать ему стихотворение А. К. Толстого «Темнота и туман застилают мне путь...» и спеть романс «Гори, гори, моя звезда». Потрясенный вашей эрудицией, экзаменатор забудет о методе контурных токов и проведит вас восторженным взглядом.

Считайте, что вам повезло, ес-

Далеко не последнее дело — публикации преподавателя. Они могут сослужить вам добрую службу, особенно если какая-нибудь из них подверглась критике постороннего доцента. На вопрос экзаменатора: «Что вы можете сказать о вращении звездного неба?» — смело отвечайте: «Вряд ли я могу что-либо добавить к вашей статье на эту тему, опубликованной в журнале «Наука и религия». В этом месте сделайте небольшую паузу и, если заметите на лице преподавателя счаст-

антинаучно сбрасывает их со счетов». Экзаменатор расцветет и наградит вас за находчивость заветной отметкой.

Если ваш экзаменатор — доктор наук, профессор, то у него наверняка много далеких любящих родственников. В этом случае ваш ответ может быть сведен к отличному знанию родственных связей. Объясните профессору, что троюродная сестра племянницы мужа тещиной внучки имеет к нему ровно такое же отношение, как и шурип зо-

Редактор И. А. ЛЕБЕДЕВ

М-57691 Заказ № 2858

Ордена Трудового
Красного Знамени
типография им Володарского
Ленинград, Ленинград,
Фонтанка, 57.