

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Закадры

СРЕДА,
30
ДЕКАБРЯ
1970 Г.
№ 81 (1514).

Цена 2 коп.

Газета основана
в 1931 году

ОРГАН ПАРТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА И
ПРОФКОМА ТОМСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ИМ. С. М. КИРОВА

Выходит
2 раза в неделю



1971

*С Новым годом,
ЮБИЛЯР!*



Год — срок не малый, как в жизни нашей планеты, нашего государства, так и в жизни каждого человека. Год прошедший обозначен 100-летием со дня рождения Владимира Ильича Ленина. Это событие останется светлым волнением и в жизни нашей страны, и в жизни каждого из нас.

Уходит в прошлое целый год, завершая и подводя итоги одной пятилетки и открывая перспективы другой.

Итак, до свидания, год 70-й! Здравствуй, год 71-й!

Новый год — это новые заботы, новые дела, новые успехи и неудачи, это и не



вые даты. Для нас, политехников, 71-й будет знаменательным многими событиями. Во-первых, это год XXIV партийного съезда, к которому готовится каждый человек страны. Это год 75-летия нашего института и 50-летия нашей комсомольской организации. Такие события — веки. Они заставляют всех нас внимательно и вдумчиво оглянуться на прошлое, понять и оценить его, чтобы яснее и четче видела нынешний день — его значительность и важность. Прошлое — это компас в будущее, которое особенно остро ощущает человек, прикоснувшийся к науке, к творчеству. А без этого ощущения невозможно жить, учиться и работать в институте.

Новый год — это новые диссертации, новые дипломы, новые экзамены. Каждый из нас верит в удачу. Так пусть эта вера не покинет никого!

Поздравляем вас с Новым годом, коллеги и друзья! И пусть каждый день в новом году будет для вас светел добрыми делами и успехами!

С Новым годом!
Ректорат, партком, комитет ВЛКСМ, профком, местком.

НОВОГОДНИЕ ИНТЕРВЬЮ

НАСТУПАЮЩИЙ ГОД — не обычный. Это — год XXIV съезда Коммунистической партии Советского Союза, первый год новой пятилетки страны. Чем была для нас пятилетка, которую завершил 1970 год?

Кто об этом лучше всего может рассказать? Конечно, ректор института профессор И. И. КАЛЯЦКИЙ.

Ну, я вижу, у Ивана Ивановича куча дел. Понятно, конец года, пусковые объекты, приближающаяся сессия, участвовавшие советы по защите диссертаций, подведение итогов года, отчеты, отчеты...

— **МОЖЕМ МЫ ВАС ОТВЛЕЧЬ НА НЕСКОЛЬКО МИНУТ? ЕЩЕ ОДИН НЕБОЛЬШОЙ ОТЧЕТ ДЛЯ ЧИ-**

ТАТЕЛЕЙ НАШЕЙ ГАЗЕТЫ...

— Я вижу, журналисты сегодня в новогоднем наряде? Так вас интересует пятилетка...

Надеюсь, вы помните, что в течение этого пятилетия институт ежегодно по итогам работы занимает первое или одно из первых мест среди политехнических вузов РСФСР. Институт выступил инициатором социалистического соревнования среди вузов Российской Федерации за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина и вышел из этого соревнования победителем. По результатам деятельности ТПИ включен в число 25 ведущих вузов страны.

Вот несколько цифр,

которые характеризуют нашу работу.

— **ТОЛЬКО ДАВАЙТЕ, ИВАН ИВАНОВИЧ, ПО ВОЗМОЖНОСТИ БУДЕМ СРАВНИВАТЬ С ПОКАЗАТЕЛЯМИ ПРОШЛОГО ПЯТИЛЕТИЯ, ЧТОБЫ ЯРЧЕ БЫЛИ ВИДНЫ ШАГИ РОСТА.**

— Постараюсь.

За 1966-70 годы подготовлено 9846 специалистов. Это на две с половиной тысячи инженеров больше, чем за предыдущую пятилетку. Открыто 4 новых факультета, в том числе факультет организаторов производства. Созданы и хорошими успехами встречаются Новый год 3 новых научно-исследовательских института! Освоено 13 млн. 570 тысяч рублей капиталовложений (в предыдущей пятилетке — 10 млн.

750 тыс.) А это — новые учебные корпуса, общежития (среди которых первые две «девятые этажки» ТПИ), современное оборудование для кафедр и лабораторий.

Большую работу институт провел по подготовке кадров высшей квалификации. В скобках я буду давать цифры прошлой пятилетки; подготовлено докторов наук — 30 (5), кандидатов наук — 433 (138).

Получено авторских свидетельств 261 (69), 55 медалей ВДНХ. Внедрено в промышленность 443 работы с экономическим эффектом только от части их — 40 миллионов рублей. Значительно вырос объем научных исследований по хозяйственным, выполненным институтом в эту пятилетку.

Сравните две цифры: 8 млн. 795 тысяч рублей и 18 млн. 485 тысяч рублей. Скачок значительный. Естественно, что возросли и прибыли, которые получил институт от этих работ для фонда расширения материальной базы. В 1961-65 годах эта сумма составляла 1 млн. 258 тысяч рублей, в 1966-70 годах она увеличилась до 2 млн. 265 тысяч рублей.

— **ВОЗРОС ОБЪЕМ НАУЧНЫХ ЗАКАЗОВ ИНСТИТУТА ПО ХОЗДОГОВОРАМ, ЗНАЧИТ И РАСШИРИЛИСЬ НАШИ СВЯЗИ С ВНЕШНИМ МИРОМ?**

— Да, в этой пятилетке значительно возрос авторитет научных школ ТПИ, появились новые научные связи с промышленными предприятиями. Этому значитель-

Экзаменует Дед Мороз

Для большинства студентов нашего института новый год начинается с сессии. Правда, есть счастливицы, которые уже сдали экзамены и сейчас отдыхают в обществе своих родных и близких. Так или иначе, но слово «сессия» витает в атмосфере института рядом с новогодними восклицианиями.

Поэтому вполне понятно появление Деда Мороза в стенах нашего вуза в качестве экзаменатора. Конечно, это появление условно, оно только подразумевает. Что ж, ведь без элемента

сказочности трудно обойтись в такие дни... Хотя в реальности такого появления каждый может убедиться, взглянув на первую страницу газеты.

Но, в противоположность обычным экзаменаторам, Дед Мороз сам идет к студентам, и не только в аудитории, но и в общежития. Иногда он экзаменует и преподавателей. Его интересует все. Он вправе задавать любые вопросы. Например, уверен ли студент перед экзаменом (уже не символически!)

в себе? Или — кого вы поздравили с Новым годом и почему именно этого человека?

Причем, если экзаменуемый по каким-то причинам не может ответить на вопросы, Дед Мороз обращается к его товарищам. Он разрешает пользоваться и шпаргалкой, и подсказкой. В ваши аудитории и комнаты Дед Мороз заходит в облике корреспондентов газеты и их помощников — студюков.

Итак, Дед Мороз — экзаменует...

— Что, Оленька, задумалась?
— Да вот, Дед Мороз, смотрю на этот снимок веселых ребят из 317-2 группы и вспоминаю свою встречу с ними.
— Может, ты поделишься с читателями всем, что узнала об этой группе?
— С удовольствием.

Пусть этот небольшой рассказ начнут сами студенты 317-2. И, конечно, первое слово старосте, А. Гельверту, ведь он в большой мере ответствен за группу, а потому знает, чем занимаются ребята.

У нас с удовольствием каждый берется за любую работу. А потому не удивительно, что наших юношей и девушек можно встретить в любой общественной организации. Д. Прокопенко, В. Прошутин, В. Хорошильников — члены комиссии народного контроля при парткоме. В. Яворский и А. Чистотин работают в профкоме. Ю. Сурмин — второй год ответственный за печать в комитете ВЛКСМ. На XXV комсомольской конференции выбрали в комитет и Эдду Кильтау. Этот список можно продолжать еще долго, поскольку каждый из 24 человек занимается общественной работой. Однако успевают ребята участвовать в НИР, посещать кружки, секции.

— У нас только один Владимир Бадуков чего стоит, — смеется В. Прошутин. — Он и заместитель секретаря партийной организации факультета, и оргсекретарь в комсомольском бюро. Кроме того, вместе с В. Орлицким раз в неделю ходит на заседания секции международников.

А ЗАВТРА — «ЗДРАВСТВУЙ, ЛЕНИНГРАД!»

Ну, а что касается помощи и внимания к друг другу — это повседневная жизнь. Заболел как-то Володя Яворский и слег. А вечером у его постели собрался настоящий консилиум. И лечить больного взялась Г. Аршыева. И не известно, что больше помогло — таблетки или забота друзей, но только на третий день Володя был со всеми вместе на занятиях.

До сих пор такую же заботу и внимание не может забыть Валерий Фролов.

— Случилось так, что дома не смогли отметить день рождения, вспоминает Валерий, — да и я сам забыл об этом. Сходил в кино, а вечером забежал в общежитие узнать, что там делается. И каково же было мое удивление,

когда я увидел всех в сборе и уже давно накрытый стол...

С первых дней образования группы стало привычным здесь делить все горести и радости, делать сюрпризы друг другу в праздники, в дни рождения. И несмотря на то, что в группе в основном юноши, женское влияние чувствуется частенько. Именно они, пятеро девчонок, становятся застрельщицами многих хороших дел. Так, по их предложению завели летопись группы.

Часто собираются в комнате ребят, не обязательно в праздники, больше в обычные дни, чтобы потолковать о своем житье-бытье. И нередко в таких вроде бы пустячных разговорах решаются важные вопросы, вспоминают и учеб-

ные дела, хотя острой проблемы повышения успеваемости никогда не возникало. Все по-добрались способные. А если и случалось у кого-нибудь неувязка с учебой, то особых нотаций не требовалось. Порой помогает даже дружеская шутка.

Ну, а когда на комсомольском собрании приняли решение участвовать в смотре-конкурсе на звание «Лучшая группа института», каждый почувствовал особую ответственность не только за себя, но за всех.

Именно эта помощь, взаимная поддержка, ответственность одного за всех есть, пожалуй, та главная причина успеха. И когда задаешь вопрос старосте группы А. Гельверт, какое событие самое запоминающееся в уходящем году, он, не задумываясь, отвечает:

— Конечно, наша победа в смотре-конкурсе. И в новом году нас ждет подарок, а именно поездка в один из городов-героев. И по всей вероятности — в Ленинград.

О. СОЛОВЬЕВА.



НОВОГОДНИЕ ИНТЕРВЬЮ

Вклад ядерщиков

На вопрос Деда Мороза отвечает директор НИИ ядерной физики доктор физико-математических наук А. Н. Диденко:

— Назову только некоторые цифры уходящей пятилетки. Думаю, что они лучше всего расскажут о наших достижениях.

Сотрудниками института защищены 7 докторских и более 70 кандидатских диссертаций. Получено около 100 авторских свидетельств, 2 патента. Опубликовано 8 монографий, около 1 000 научных статей.

Объем выполняемых хозяйственных работ увеличился с 400 тысяч рублей в 1966 году до 1 700 тысяч рублей в 1970 году. В будущем институт намеревается перешагнуть двухмиллионный рубеж. Экономический эффект от внедрения хозяйственных работ в прошлом году составил 2 200 тысяч рублей.

Нами проводятся крупные исследования на основе хозяйственных со многими научными учреждениями и промышленными предприятиями Москвы, Дубны, Ленинграда, Еревана, Томска и других городов страны.

Институт располагает возможностями значительно увеличить свой вклад в развитие народного хозяйства страны и нашей Томской области.

ИНСТИТУТА

но помогают научно-технические конференции, которые мы проводим сами и в которых мы участвуем в разных городах страны. Входящая пятилетка ТПИ провел 14 межвузовских и всесоюзных конференций. Но мы были участниками и 7 международных ярмарок и выставок.

ХОТЕЛОСЬ БЫ ПАРУ СЛОВ УСЛЫШАТЬ ОБ УКРЕПЛЕНИИ МАТЕРИАЛЬНОЙ БАЗЫ, О СООРУЖЕНИИ НОВЫХ УСТАНОВОК.

— В институте ядерной физики разработан, сооружен и введен в эксплуатацию уникальный ускоритель — синхротрон на энергию 1,5 гэв, сооружен и введен в эксплуатацию научно-исследовательский атомный реактор, создана

учебно-вычислительная лаборатория, оснащенная такими машинами, как БЭСМ-4, Урал-11, Минск-2, МН-14, Мир, Проминь, на которых прошли обучение 12000 студентов. Всего за пятилетие создано 75 новых учебных лабораторий, оснащенных современным оборудованием, значительная часть учебных лабораторий на кафедрах модернизирована.

ЧЕМ ЕЩЕ БЫЛА ЗНАМЕНАТЕЛЬНОЙ ДЛЯ ИНСТИТУТА УХОДЯЩАЯ ПЯТИЛЕТКА?

— В институте организовано плановое повышение квалификации преподавателей вузов по физике, химии, начертательной геометрии и сопротивлению материалов, а также инженерных работников предприятия.

электротехнической промышленности. За пятилетие повысили квалификацию 800 человек.

В истекшем пятилетии впервые среди вузов страны в ТПИ внедрена в практику работы автоматизированная подсистема планирования и анализа деятельности кафедр, факультетов и НИИ по основным показателям. Томский политехнический институт утвержден главным предприятием по проблеме «Организация и управление высшим учебным заведением».

ПОД НОВЫЙ ГОД ПРИНЯТО ГОВОРИТЬ И О ПЛАНАХ НА БУДУЩЕЕ.

— Высшая школа в стране будет обязательно развиваться темпами, которые требует современная научно-техническая революция. Среди

объектов новой пятилетки — библиотека на 1 млн. 500 тысяч томов, новый химико-технологический корпус, корпус факультета автоматизации и электромеханики, общежития, жилые дома, спортивный корпус и многое другое. Институту, конечно, предстоит освоение подготовки специалистов по новым специальностям, развитие научных исследований, особенно в области автоматизированных систем управления.

А главное — это подготовка за пятилетие не менее 12 тысяч новых инженеров, их обучение и воспитание для дальнейшей творческой деятельности. Для более подробного разговора о предстоящей пятилетке ТПИ прошу зарезервировать место в начале будущего года.

Если у вас больше нет ко мне вопросов, то позвольте через газету поздравить всех политехников с наступающим Новым годом, пожелать больших успехов в работе, здоровья и счастья!

НОВОГОДНИЕ ИНТЕРВЬЮ

— Что было самым, самым, самым для вас, Александр Григорьевич? — спросил Дед Мороз у доцента кафедры минералогии и кристаллографии А. Г. Бакирова.

— Летом этого года на совете геологоразведочного факультета я защитил докторскую диссертацию. Завершен многолетний труд. И было приятно, что работа прошла успешно. Положительные отзывы на диссертацию дали такие видные ученые, как академик А. Л. Яншин, члены корреспонденты Академии наук СССР Ф. Н. Шахов и Л. Н. Овчинников.

— А чем думаете начать новый год?

— Наука постоянно движется вперед. Большие изменения произошли и в развитии кристаллохимии в области искусствен-

Защищена докторская



ного получения кристаллов. Поэтому сейчас я пересматриваю и, так сказать, капитально обновляю курс лекций по кристаллографии.

— Но вы ведете и большую общественную работу.

— Да, много забот сейчас у нас в библиотечном совете, особенно в связи со строительством новой библиотеки.

— Желаем вам успехов во всех ваших делах и крепкого здоровья.



В СУМКУ ДЕДА МОРОЗА

Это не правда, что Дед Мороз только раздает подарки и ничего не берет взамен. В первых, подарки в первую очередь вручаются тем, кто доставит Деду Морозу большую радость, приятную новость.

Так кому же отдать предпочтение?..

Накануне Нового года в институт пришло важное сообщение из научно-производственного объединения «Пластполимер» о том, что материалы проблемной лаборатории при кафедре химической технологии топлива ТПИ по исследованию Самотлорской и типовой нефти Западной Сибири использованы для обоснования сырьевой базы Томского нефтехимического комплекса.

Всесоюзная выставка достижений народного хозяйства наградила бронзовыми медалями молодых инженеров-гироскопистов Льва Белянина, Николая Шелепу, Владимира Эйриха за их студенческие научные работы.

Медалями «Юный участник ВДНХ» награждены гироскопист Александр Гельверт и студентка химико-технологического факультета Валентина Абонмова.

Министерство энергетики и электрификации, ЦК профсоюза рабочих электростанций и электротехнической промышленности в День энергетика и 50-летие ленинского плана ГОЭЛРО наградили значком «Отличник энергетика и электрификации СССР» большую группу политехников. Награды удостоены профессор А. А. Воробьев, В. М. Высоцкая, А. И. Зайцев, И. И. Каляцкий, И. Д. Кутявин, доценты Р. И. Борисов, В. А. Брагин, А. А. Гурченко, Н. А. Дульзон, В. С. Колесников, В. П. Краснов, Н. В. Лисецкий, В. А. Лукутин, Т. Ю. Могилевская, Н. И. Попов, С. В. Положий, А. А. Татарников, П. П. Чиненов.

Накануне Нового года закончилась сессия у студентов 4 и 5 курсов физико-технического факультета. Настоящим новогодним подарком можно считать результаты прошедших экзаменов. На «отлично», как всегда, сдали ленинские стипендиаты И. Агалаков (047-1 гр.), В. Короткевич (047-2 гр.), В. Вавилов (026 гр.). Досрочно и отлично сдали экзамен А. Шаповалов, занимающийся по индивидуальному плану, пятикурсники О. Попов и Г. Ободев (016-1 гр.), Д. Зеленский и В. Банов (016-2 гр.).

Лидером сессии вновь стала 076-я. Большинство студентов этой группы имеют в своих зачетках только повышенные оценки. Неплохие результаты и в группах 026, 016-1. Постарались не отстать от своих предшественников и четверокурсники. Успешно пошла к финишу группа 047-2.

...и кандидатская

— Клим Югай можно к телефону? — позвонил Дед Мороз на кафедру общей физики.

— Нет, он еще в Москве.

Через несколько дней Дед Мороз снова позвонил.

— А, это вы, Клим Рад встретиться!

— Сейчас не могу, у меня занятия. Буду два двадцать пять.

— Очень хорошо. Жду. В два двадцать пять уже позвонил сам Клим Югай.

— Меня тут студенты

обступили. Никак не могу... Буду через полчаса. Хорошо?

Кто такой Клим Югай? Аспирант. Перед самым Новым годом — 29 декабря — защитил кандидатскую диссертацию. Женился. И все время пишет стихи, то есть и физик, и лирик.

Вот, наконец, и Клим Югай. И первые его ответы.

— Сколько времени я работал над диссертацией? Считайте. Институт я окончил в 1966 году. Год работал инжене-

ром на кафедре, потом три года — аспирантура. Работой над диссертацией руководил доктор физико-технических наук И. А. Тихомиров.

— Трудно было?

— Да, конечно. Но после защиты предстоит еще большая работа. Есть кое-какие мысли, которые я хотел бы осуществить. Это в научном отношении.

— Ну, а в отношении поэзии?

— Да, кстати, я купил в Москве книгу стихов очень интересного поэта Юрия Левитанского.

— А сам?..

— Всяким делом надо заниматься серьезно. Все интересы должны вращаться вокруг главного. — уклончиво ответил К. Югай.

— Значит, прощай, поэзия, и здравствуй, наука?

— Нет, с поэзией я не расстанусь. Постараюсь сохранить к ней интерес на всю жизнь.

Мы поздравили К. Югай с защитой диссертации и пожелали ему новых научных открытий и, все-таки, новых хороших стихов.

ТОЛЬКО НА «ОТЛИЧНО»

Сейчас, когда можно подводить итоги, хочется рассказать о лучших.

В зачетной книжке Виктора Шумакова только четыре четверки, остальные — пятерки. Быть отличником для Виктора — традиция. Закончив среднюю школу в Джамбуле с золотой медалью и поступив в Томский политехнический институт, Виктор сразу же зарекомендовал себя студентом, умеющим работать, разумно распределять время. Он не учился ради пятерок, не делил предметы на главные и не главные, на интересные и не интересные, а все-

гда старался полностью освоить учебную программу.

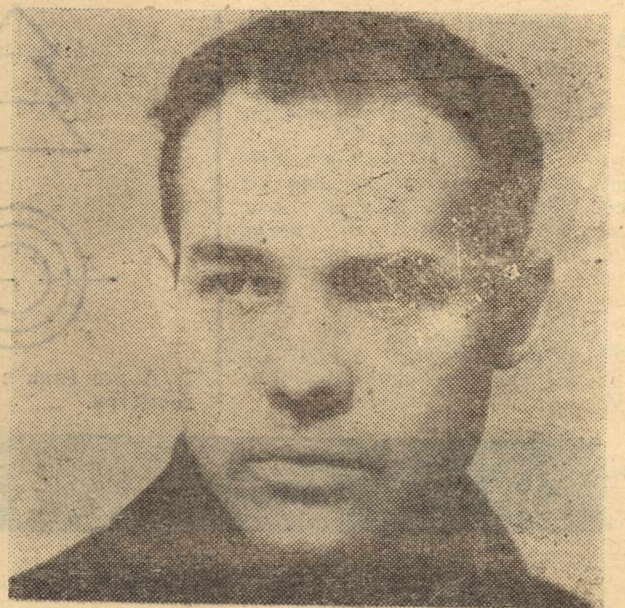
Виктор активно участвует в общественной жизни группы, факультета. На 3 и 4 курсах принимал участие в работе комитета ДОСААФ ТПИ, неоднократно проводил соревнования по стрельбе. На 4 и 5 курсах Виктор является комсоргом группы.

Виктор много сделал для повышения дисциплины, качества учебы. Сдавая на «отлично», он никогда не был равнодушен к тому, как сдает группа.

У Юрия Гончаренко первые три года встречались в зачетной книжке и четверки, но серьезное отношение к учебной, увлечение своей специальностью дали результаты — последние два года Юра учится только на «отлично». Он весь поглощен учебной, он — пример целеустремленности. Юра относится к тем людям, которые считают главным в своей работе творчество. Его отличает большой запас энергии, желание сделать что-то существенное. Без этого, по сути дела, немислим современный инженер, ученый.

В этом году Ю. Гончаренко и В. Шумаков ездили на производственную практику в Мелекес — крупнейший центр ядерной физики в стране. На увлеченную работу студентов, серьезное отношение к ней сразу было обращено внимание. Их пригласили на дипломную практику и на работу.

Примечание: наш фотокорреспондент А. Зюльков хотел, конечно, сфотографировать обоих отличников — и В. Шумакова, и Ю. Гончаренко, но последний, к сожалению, уже уехал.



МЕЛОДИИ «МОЛОДЫХ ГОЛОСОВ»



СНЕГУРОЧКА. Фотоэтиюд А. Зюлькова

А. Соловьев

ПЕСНЯ

Я увидел эту женщину —
и вздрогнул.
Так похожа на тебя она была.
Поглядела удивительная
строга.
Догадалась. Улыбнулась.
И ушла.
А вокруг меня мелькали
и шумели.
Было сладостно и страшно,
как в раю.
Неужели не забыл я?
Неужели?
Неужели я тебя еще
люблю?
Сколько лет прошло! Какое
расстояние!
Оборвались над тайгою
провода...
И от нашего несмелого
свиданья
Не осталось ни словечка,
ни следа.

Праздник и поэзия —
почти немислимы один
без другого. Ну и, конечно,
невозможно представить
Новый год без лирики. Вот
почему Дед Мороз не
обошел и литературное

объединение «Молодые
голоса». С одним из
молодоголосцев — Сергеем
Боевым — он уже
познакомился. А теперь
заговорили стихами и
другие.

Не дошла любовь до ясности,
до риска.
Онемела, низко голову
клони.
Ты живешь сейчас с
геологом в Норильске.
Вспоминаешь ли по осени
меня?
Длинноногая, с раскосыми
глазами.
С поцелуем на смеющихся
губах...
За снегами,
за горами,
за лесами...
Не мою дочурку держишь
на руках.
Не заносят листопады и
метели
Запоздалые раскаянья мои.

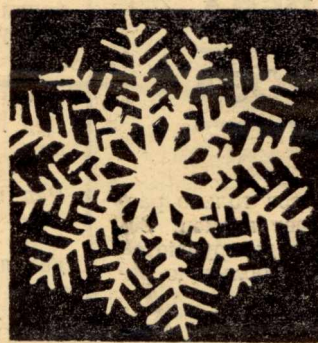
Как осеннее цветенье —
бродит в теле
Запоздалая решительность
любви.
...Я увидел эту женщину —
и вздрогнул.
Прямо копия. Живой с тебя
портрет.
Только старше — сразу
видно. И намного.
Может быть, на целых
десять лет!
Ну, а может,
Десять лет уже промчалось.
И увидел не кого-нибудь —
тебя.
Обо всем забыть
по-прежнему стараюсь.
И по-прежнему безвыходно
любя?

А. Ярош

Если трудно станет говорить,
Если словом не богат
хорошим,
Я уроки музыки беру у
рощи
И зеленые листаю словаря.
Я в лесное детство ухожу,
Отыскав заветный родничок,
Я строгаю ножичком сучок.
И в глаза зеленые гляжу.
Роща мне откроется сполна,
Мудрый корень разрешит
потрогать,
Но не даст ни хлеба, ни
вина,
Не пожмет мне руку на
дорогу.
Потому с богатством от
природы,
Взяв величье из сибирских
рек,
Я снимаю шапку перед
входом
В дом,
где поселился человек.

В. Петров

Ты позови в леса и горы,
чтоб задохнуться на бегу,
там, где крылатые узоры
легли на солнечном снегу.
Всевластна музыка пареня.



Лети, лыжня, чтоб вспомнить
вдруг —
У края взлета и паденья
прекрасен радостный
испуг.
Здесь на горе снега
сверкали,
нас ослепляла белизной
и стройных сосен вертикали
держали небо над землей.
Прозрачней не было картины
среди блистательных
громд.

И белым обликом вершины
Я был пронизан и объят.
И все житейские невзгоды,
перечеркнув нанскосок;
миг ослепительной свободы,
был беспределен и высок.

И. Шабанкова

НЕГРАМОТНЫЙ ЗАЯЦ

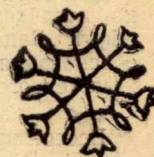
По тропинке с поля в лес
Прыгал заяц и... исчез.
Мы его везде искали,
Долго, долго зайца звали...
Но умчался заяц серый,
«До свиданья» не сказал...
Мы тогда решили с Верой:
Заяц просто слов не знал.

МУРАВЕИ

Муравей листочек тащит,
Запыхался, занемог.
Он горопитя пораньше
Притащить домой листок.
Муравьята у порога
Ждут подарка от отца.
И отец ползет дорогой,
Утирая пот с лица.

НОВОГОДНИЕ ИНТЕРВЬЮ

К кому ушли открытки



В клубе «Заметка» Дед Мороз взял себе в помощницы Нину Блыщик. Деда Мороза почему-то интересовал такой вопрос: «Кого вы поздравляли с Новым годом первым?» Валеру Крылова даже удивил подобный вопрос.
— Конечно же, маму!
— Почему?
— Ну, как почему? Потому что мама есть мама. Она — у меня единственный дорогой для меня человек, все время волнуется за меня. Уж очень она у меня добрая и заботливая. Пожелал ей счастья, хорошего праздничного настроения. Хочется побыть в этот празд-

ник дома, с ней... но-увы — сессия!
Саша Борисов, студент ФТФ, сидел на подоконнике в главном корпусе, с мрачным видом листал конспект. Заглянули в тетрадь — множество разнообразных формул. Наши вопросы не сразу «дошли» до него. Вначале он просто с недоумением огляделся: «Кто, мол, посмел меня оторвать от столь важного дела?» Затем взгляд стал довольно осмысленным, и зигзаги мыслей выстроились по прямой. Саша вернулся к действительности:
— Некогда поздравлять, учиться надо! Сессия! — лако-

нично добавил он. Мы не успокоились на достигнутом и спросили:
— Ну, а все-таки, будешь кого-нибудь поздравлять?
Саша мечтательно произнес:
— Вот сдам зачеты, тогда и буду поздравлять. Я каждый год так. Телеграммой. Всегда вовремя, люблю точность.
Надя Киселева, студентка ХТФ, застенчиво произнесла:
— Первым поздравила мужа. Он у меня в армии. Хотела поехать к нему, но (тяжелый вздох) сессия!
— Вера! А ты кого поздравляла с Новым годом? — обрати-

лись к стоящей рядом с Надеей В. Холдиной.
Вера улыбнулась:
— Я сразу опустила в почтовый ящик кипу открыток, — и добавила серьезно, — поздравила мою учительницу Тамару Николаевну Васильеву, она в Бийске. Давно мы уже не школьники, половина семьями обзавелась, но на вечер встречи собираем: каждый год почти все и обязательно с Тамарой Николаевной.
В общем-то эти ответы убеждали нас, что никто не унывает, у всех приподнятое праздничное настроение, несмотря на то, что — сессия.

Бывает же такое!

Перед самым Новым годом в редакцию зашел абсолютно серьезный и солидный человек, высокомерно взглянул на Деда Мороза и выложил на стол коллективное письмо, заявив:
— Это непременно надо напечатать. Речь идет об удивительном случае в нашей жизни.

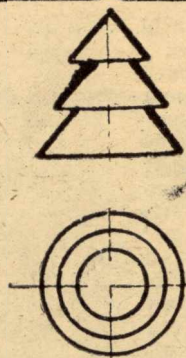
Вот это письмо:
«В редакцию газеты «За кадры»
Выражаем глубокую благодарность коменданту 8

учебного корпуса и неизвестной уборщице за то, что по истечении месяца была произведена уборка в ассистентской кафедры горных машин.

Желаем в настоящем году не снимать достигнутых темпов. Мы, в свою очередь, заверяем, что месяц продержимся.

Коллектив кафедры горных машин.»

Дед Мороз в свою очередь подивился такой выдержке, но заверение принял.



А это елка в представлении геометра.

Хорошей службы и стихов

Толя Дмитриенко учился в нашем институте, сейчас он служит в армии. Однажды в редакции нашли такую записку от него:

«Заходил попрощаться, но вас не застал. Всем ребятам привет огромный и лучшие пожелания.

Пробовал переделать стихи об осени, не знаю, что получилось:

На холодеющей заре
брожу по гулким перелескам,
они очерчены так резко
и так пустынно в сентябре.
Уже погасшая листва
шуршит в ногах прощальным треском,
не умещается в слова
душа на гулких перелесках.
До свиданья. Т. Дмитриенко».

Мы желаем Анатолию хорошей службы и хороших стихов!

Редактор
Р. Р. ГОРОДНЕВА.