№ 58 (2784)

среда

декабря 1988 года

цена 2 коп.



«ИСТОРИЧЕСКИЕ

Сегодня, когда в нашей стране взят курс на демократию и гласность, большое значение придается ликвидации так называемых «белых пятен» в истории нашей партии и общества. Каждый день мы узнаем все новые и новые имена, перед нами предстает истинная картина исторических процессов, значительискаженных со времен культа личности Интерес к этим фактам нарастает. Особая задача стоит перед обществоведами и в первую очередь — историками КПСС. Ограниченные на лекциях рамками программы, они вынуждены искать иные, внеаудиторные формы поощрения интереса студентов к вопро-сам истории. В ТПИ этот поиск привел к созданию «Исторических чтений», которые проводят наиболее опытные лекторы. Первые чтения проходили в ДК ТПИ 22 ноября. Перед широкой аудиторией с лекцией «Большевистский ЦК в период подготовки вооруженного восстания в Петрограде» выступила доцент М. В. Иванова Очередная лекция со-стоялась позавчера. Она называлась «Н. И. Бухарин. Политическая биография».

«АРИАЦНА»

Первая и вторая группы спасателей-студентов из клуба «Ариадна», вылетевшие в Армению, объединились в Новосибирске, затем приземлились в Баку, т. к. аэропорт в Ереване перегружен. Руководит группой опытный альпинист и спелеолог Анатолий Шлехт. Свой опыт в горах и пещерах он приобрел в клубе «Анда» геологоразведочного факультета ТПИ.

Группа автономна, универсальна. Многие студенты к тому же имеют удостоверения

крановщика и бульдозериста.
Информация о перемещении томичей-спелеологов принимается радиолюбителем ТИАСУРа Сашей Ковалевским. Это он помог нашим студентам из ТМИ найти профессора Красика через эфир. Информация о работе спелеологов и альпинистов в Армении ведется через радиостанции ЦК ВЛКСМ: Е01, ся через радиостанции Е02, Е03.

В приборостроительном техникуме открыли коллективный радионаблюдательный клуб «Арарат-88». Студенты постоянно слушают эфир и благодарят институт СФТИ, который дал два приемника.

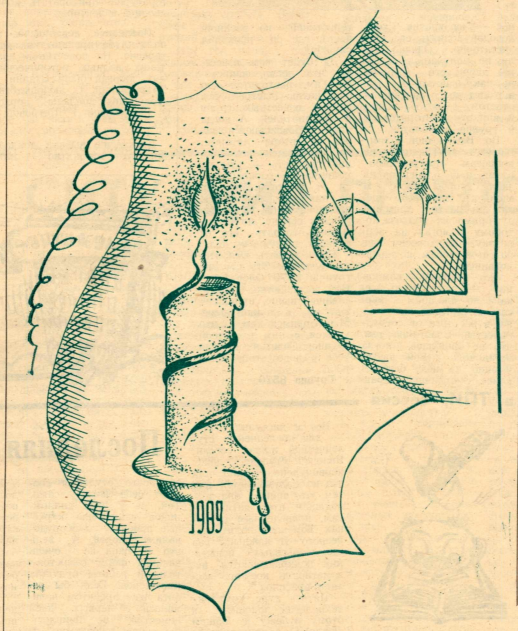
Группа студентов приступила к работе В. ШАБАНОВ,

ПО-НОВОМУ

В конце этого года комитет комсомола вышел с предложением об изменении в положении факультета общественных профессий. Планируется создание инициативной группы, которая будет состоять из одного преподавателя и четверых студентов. В их функции будет входить организация деловых игр, про-ведение конкурсов, встреч с интересными людьми. Вся деятельность ФОПа будет ори-ентирована на инициативу и конкретные предложения студенчества.

В начале нового года планируется открытие при факультете школы менеджеров, каждый желающий студент или сотрудник института сможет получить необходимые навыки работы с людьми в плане экономической, политической и правовой, психологичеподготовки руководителей коллективов.

Предложения, выдвинутые комитетом комсомола, поддержаны парткомом института. А. РЕЗНИКОВ,



С НОВЫМ годом!

В газете «Социалистическая индустрия» за 23 декабря 1988 года опубликовано сообщение Комиссии по премиям Совета Министров СССР о допущении к участию в конкурсе на соискание премии Совета Министров СССР 1989 года работ ученых.

Среди тех, кто допущен к участию этом конкурсе доцент кафедры геофизических методов разведки месторождений полезных ископаемых Борис Дмитриевич Миков. В составе авколлектива торского им представлена на конкурс работа «Разработка и внедрение высокоэффективн о й поисков коренных месторождений алмазов на территории СССР».

Борис Дмитриевич Миков выпускник ГРФ 1954 года.

Год прошел. Год начинается

дня уходящий 1988 год станет достоянием истории. Год «неспокойного солнца» останется в нашей памяти как год, насышенный событиями, коренным образом изменившими наше сознание. мышление, наше отношетруду и творче Понятия «демократия» и «гласность» становятся явлением обыденным, без которых мы уже не мыслим своей жизни. Перестройка продолжается, хотят того или нет консервативные силы, она продолжается, потому что импульс, за-данный в апреле 1985 года, нашел отклик и поддержку в миллионах сердец советских людей, она продолжается, пото-му что стала уже событием и фактом мирового масштаба, она продолжа-

Меньше чем через три ется, потому что альтернативой прогрессу может быть только гибельное барахтанье в болоте стоя.

> То, что перестройка нужна всем сферам нашего общества, - аксиочевидома. для всех ная. И большая роль осуществлении преобразований отводится сего-ДНЯ молодым, Tem, KTO не успел отравиться воздухом застойных вре-мен. Именно такие кадры призвана готовить высшая школа, роль и ответственность которой постоянно возрастает.

> Продолжается работа по перестройке учебного процесса и в нашем институте. Студенты 1-3 курсов обучаются по переработанным учебным планам, в которых уменьшен объем аудиторных занятий и усилена само-

стоятельная работа, увеличена продолжительпроизводственных НОСТЬ практик у невоеннообязанных, военная подготовка офицеров запаса предусматривается по цикловому методу личилась доля Увестудентов, занимающихся ПО индивидуальным планам. силились связи с пред приятиями. К настоящему времени открыты филиалы кафедр на предприятиях и в организациях города Томска. Всего таких филиалов -18. Заключено 24 договора о целевой интенсивной подготовке специалистов интенсивной и 41 договор о целевой подпотовке. В институте ведется целевая интенсивная подготовка по восьми специальностям. В уходящем году выпуск специалистов составил 2329 человек, в том числе 1785 по дневной, 70

по вечерней и 474по заочной формам обучения. Проведено распвыпускников ределение будущего года. Особенностью персонального ра-спределения явилось то, что впервые часть выпускников распределена на основе заключенных договоров о целевой подготовке за счет сокращения плановых мест.

В связи с наступающим Новым годом поздравляем студентов, подавателей и сотрудников Томского политехорденоносного нического института праздником! Желаем вам активной творческой боты в деле перестройки высшей школы! Желаем вам и вашим близким здоровья, счастья, семейного благополучия!

PEKTOPAT, ПАРТком, комитет влксм, профсо-ЮЗНЫЕ КОМИТЕТЫ.

Крик души

Молчать больше сил... Всмотритесь в это лицо. Мы хотим рассказать о нем все и всем. Мало того, что этот оба-ятельнейший человек за-нимает должность общественного заместителя декана. Он еще и староста в друппе, и плюс ко всему отличник. Мы зна-ем его уже полтора го-да, и это время он не перестает удивлять преподавателей и одногруппников тем, что досконально разбирается в электронике и радиотех-нике, за все аттестации имеет только отличные оценки и практически не имеет пропусков занятий. Мы вполне разделяем мнение наших учителей, что таких студентов на факультете еще не было. Судите сами: не успел студент поступить на первый курс, как сразу же обратился к преподава-телям с просьбой дать возможность заниматься научной работой.

И дали, и оправдал. Его научный руководи-тель не успевает радоваться его достижениям разработке технических автоматизиросредств ванных систем управлетехнологическими ния процессами рамках «Нефть и программы

А голову, он, между прочим, держит ровно,

Сессия

Ставшее уже класси-ческим выражение о том, что «учеба —глав-ный труд студента» набило оскомину кто пытается тянуть не-успевающих, словно Бегемота из известной детской сказки. Одна из организаций, вып щих эту роль выполняюно - воспитательная комиссия комитета комсомола

Нужна ли она? Метод «кнута и пряника», при-меняемый УВК и многими другими общественными организациями,



нос — на уровне, поводов поднять его предостаточно. Однако, если не получается задачка, двери его комнаты закрываются, и все выходят не со списанным ответом, а разобравшись и вникнув. Авторитет его в группе монолитен.

Во Всесоюзной олимпиаде в г. Тбилиси по вопросам программировопросам программирования наш одногруппник занял второе место. И мало кто знал, что пое-хал он на эту олимпиаду прямо из колхоза, которому помогал на зернотоку, практически не подготовленным к соревнованию...

Его старший помощ-- заместитель декана по младшим сам Л. М. Крылова — тоже в восторге от сотрудничества. Счастлива тем, что не ошиблась, когда остановила свой выбор именно на нем, бывшем воине с отличной харак-

теристикой части, где он проходил службу.

Да будет вам известно, что песни, написанные им, расходятся по общежитию быстрее, чем записи известных групп и исполнителей. А когда они сопровождаются игрой на гитаре автором, на наших девчонок смешно смотреть — рты их непременно раскрываются от восторга. Каждая из них с удовольствием предложила бы ему свою руку и сердце, но невозможно оторвать его от важных и нужных дел.

Пора назвать имя этого человека. Это студент группы 8570 Олег Косс Все достоинства, перечисленные выше, принадлежат ему в полной мере. Мы гордимся тем, учимся с ним в одной группе. Счастья и удач тебе в новом году, Оле-

Вот и наступили они

Группа 8570.

«ХОТИМ БЫТЬ В КУРСЕ»

История нашей страны. Сейчас. как никогда, ею интересуются и стар, и мал. «Белых пятен» еще предостаточно, а потому нам, молодым, нужно хорошенько понять знать прошлое, чтобы верно оценивать его.

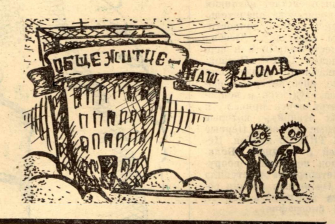
В состав общественно-политичес-кого клуба «Ритм» геологоразведочного факультета входят в основном первокурсники. Руководит клубом преподаватель кафедры общественных наук В. Л. Силаева. Что привлекает нас больше всего — возмо-жность лучше разбираться в вопросах истории, знакомиться с интересной и не всегда еще доступной ли-тературой, приобретать навыки поисковцев и лекторов.

Последнее, декабрыское заседание политклуба прошло, как всегда, интересно. На повестке — доклады о таких видных исторических деятелях, какими были Сталин, Троцкий, Тухачевский. С любопытством были выслушаны доклады первокурсниц О. Глазуновой, Г. Петровой, Т. Тыр-

Дискуссию вызвал доклад о Сталине, это и понятно -- интерес. к каждым днем. Много нового узнали мы на этом заседании о Троцком и Тухачевском.

И заседание клуба удалось бы на славу, если бы не слабая заинтере-сованность к работе клуба студентов. Обвинять их в инфантильности не приходится: слишком крепок порой стереотип на проведение подобных занятий: наскучившие, набив-шие оскомину высокие фразы, ничего не оставляющие ни в душе, ни в голове. Хочется сказать вам, студенты: будьте любопытнее в истории своей страны. Читайте периодические издания: сейчас в них столько интересной информации, которая не должна остаться незамеченной. Приходите к нам на заседания, ны, что встреча не будет последней. Для этого первокурсники групп 2182 и 2282 приложат максимум сил — вдесь действует принцип: интересно самому, заинтересуй товарища. надеемся, что в новом году не уви-

А. ТАРАСОВА, С. ЩЕРБИНА, члены политклуба «Ритм».



в ТПИ, сессия



ПАЛКА-ПОГОНЯЛ

мягко говоря, не страшен. Кнутик, словно со-ломенная былинка — слишком хрупкое средство наказания. Пока главным карающим органом остается деканат.

Каков же «пряник?» Для физикотехников это 200 рублей в местр на лучшие груп-пы. 100 рублей — младшему курсу и столько же старшим. В итоге на брата за «трешке» кропотливый труд денческого коллектива в полугода. Немногим больше дает поощрение группам, при-нявшим договор о коллективной ответственности за учебу.

комсомола Комитет ФТФ сейчас отказался от этого движения, как от неэффективного метода в повышении качества успеваемости. ли восстановить прежний добрый метод воспитания — социалис-

ем? И награда за победу в нем студентов вполне устраивала — бесплатная путевка по «Спутни-

мнением ступентов ФТФ вполне согласен ВЛКСМ факультета Черинко, поддерживает его и секретарь партбюро Ю. В. Волынский.

Так есть ли необходимость в учебно - воспи тательной комиссии?

Во-первых, кого должна воспитывать?

Во-вторых: «А судьи кто?» Из одиннадцати членов комсомольского факультета за пронилую сессию семь троечников.

И в-третьих, учебновоспитательная комиссия только сейчас занята статистикой, с чем прекрасно справляется секретарь деканата. Д. МАЙОРОВ,

студент группы 0540.

дни последней в студенческой жизни сессии. Каждый студент, даже первокурсник рано или поздно задумывается над тем, что придет она, подводящая итог пяти годам, проведенным в стенах Томского политехнического. И каждый раз

заметно, и кое-кого застают врасплох. Пятый курс химиков-технологов подощел к этому рубежу в общем неплохо, приготовился сдавать экзамены, которые фактически свидетельствуют об уровне инженерной подготовки спе-Практически

зачеты уже получе-

дни серьезных испыта-

ний подкрадываются не-

Последняя сессия

трудности студенты создают себе порой сами. Так, не у всех дипломников защищены курсовые проекты по оборудованию заводов. А ведь это — одна из очень это — одна из очень важных форм самостоятельной работы будущих инженеров. Если бы работа над проектом начиналась с первых дней семестра, не пришлось бы сейчас суетиться, отрывая время у себя и у преподавателей на бесконечные консультации переделывание проектов. В итоге к сессии пятикурсники подошли ны, но дополнительные более подготовленными.

И вот о чем подумалось: неплохо было бы пятикурсникам позаботиться о младших товарищах и провести ними воспитательную работу, ракказать о как можно избежать ошибок, на которых научились.

Быстро пролетела студенческая пора. Хорошо помню каждого пятикурсника, с которыми приходилось сталкиваться как заместителю декана. Счастливой вам последней сессии, пятикурсни-

с. кудинова, зам. декана ХТФ.

Штаб действует

На вопрос, существует на электрофизичесли на ком факультете штаб курса, секретарь комитета комсомола Люба Антонова ответила так:

— Сейчас председа-тель УВК Татьяна Не-дашковская занимается обработкой результатов аттестаций первокурсников. Штаб І курса в период сессии возглавила я сама. В ближайшее время на собрании ком-соргов групп преподава-тели объяснят правила допуска к сдаче экзаменов, познакомят со всеми источниками информации, необходимой в период сессии, ответят на неизбежные вопросы. По-лученную информацию комсорги донесут своим товарищам.

Во время сессии в общежитии будет работать пресс-центр. Стенные газеты, «молнии», радио-передачи булут инфоринфорпередачи будут мировать студентов ходе сессии. Слабым и троечникам гарантируется помощь старшекурсни-

Л. ИВАНОВА.

декабря - 69 лет образованию СССР



Группу 4371 машикультета искать на пришлось занятиях долго, а когда нашел, особого желания сфотографироваться у ребят не было. «А зачем — нас?», «а для чего?» Но, когда спросил, сколько студентов разных национальностей учится в группе, все сразу на свои места.

— Да, у нас, пожа-

луй, самая интернациональная группа, — сказал мне староста сказал мне староста группы Хуршед Азиз-баев, — есть узбеки, корейцы, украинцы, татары, таджики, киргизы, русские... Но несмотря на такое раз-нообразие, мы вместе и домашние задания готовим, и отдыхаем, и учимся. Вместе будем встречать и Но-

вый год. Фото А. Семенова,



С нового года ТПИ переходит на хозрасчет. На вопросы корреспондента отвечает зам. проректора по научной работе ТПИ А. Ф. Калга-

 Александр Федорович, давайте начнем подготовительного этапа, с первых шагов.

- Для организации перехода на хозрасчет с начала учебного года приказом ректора была

KYPC-HA XO3PAC4ET

во главе с проректором по научной работе Ю. П. которая Похолковым. провела большую подготовительную работу. В разработаны частности, методические пособия по переходу на хозрасчет. В работе над ними принимала активное участие кафедра ЭПОП АВТФ под руководством доцен-Прокофьева. Организовано обучение руководящих работников НИЧ, включая руководителей научно - исследовательских лабораторий, основам хозрасчета. Затем ими было организовано обучение на местах. — Как проходил выбор модели хозрасчета?

— Вопросы выбора модели обсуждались на расширенном заседании ректората в ноябре этого года и на конференции трудового коллекти-

ведки месторождений полезных ископаемых гото-

вит специалистов по остродефицитной специаль-

ности — «технология и

техника разведки МПИ»,

которой отводится веду-

щая роль при исследова-

нии земных недр на больших глубинах при раз-

ведке и поисках минера-

льного сырья. По слож-

ности задач эта пробле-

ма стоит наравне с та-

кими, как освоение кос-

моса. Понятно, что люди, решающие эти проб-

лемы, должны иметь вы-

сокий уровень професси-

ональных знаний Кафедра проводит большую учебно - методическую,

организационную и на-

учную работу для реше-

ния этой задачи и имеет

здесь вполне определен-

надо сказать, 1988 год

был удачным. Значите-

оыл удачным. Значительный вклад внес профессор С. С. Сулакшин, доценты В. Г. Храменков, В. В. Кривошеев, В. И. Брылин. На редкость урожайным был

год для профессора С. С.

Суланшина: выход в свет учебника «Направленное бурение» для студентов специальности «техноло-

гия и техника разведки

МПИ», премия Совета Министров СССР 1988

года за разработку и внедрение методов, технических средств и технологии бурения напра-

В целом,

ные успехи.

комиссия ся и проект временного положения о хозрасчете НИЧ Большинство проголосовало за 1 модель, основанную на нормативном распределении при-Вторая модель нормативное распределение доходов, а в первой модели фонд зарплаты распределяется по нормативу, т. е. отношени-ем его к объему работ, выполненных собствен-ными силами. По 2-й модели фонд оплаты, включающий _в себя штатно-окладную составляющую, формируется из дохода. Первая модель выбрана как переходная, это пер-

вый этап хозрасчета.
— Когда хозра хозрасчет практически вступит действие?

— К сожалению, Минвуз РСФСР не получил от Гособразования СССР утвержденных нормативов. В связи с чем врева. Здесь же обсуждал- менное положение о хозрасчете НИЧ пока еще не утверждено. Несмотря на это, в ТПИ ведется активная работа по переформированию договоров, а также договоров по новой форме, утвержденной пос-FKHT тановлением CCCP.

Новый год потребует от исполнителей, от научных работников, профессорско - преподавателыского состава дополнительных усилий по повышению качества выполняемых работ, повышению отдачи, результативности, деятельности по экономии средств. Будет шире развиваться внутренний хозрасчет.

Этот год прошел под знаком интенсивной попготовки к хозрасчету, и у нас есть надежда, что в новом 1989 году наши труды не пропадут да-

Записала Н. КУЦАН.



целеустремленных людей, Шешенин, Андрей найдется, наверное, не много. С седьмого класса он знал, что будет заниматься фи-. зикой, в девятом -в какой институт поступит, в десятом — какую специальность выберет на физикотехническом факуль-

тете Томского политехнического института. Сейчас Андрей не только отлично учится (он получает стипенученого совета ТПИ), но и занимается общественными делами. Кроме того, он серьезно увлечен на-учной работой: его тема — вопросы молекулярной физики.

Зарубежные контакты

Недавно из Дании возвратился старший научный сотрудник НИИ ЯФ Л. Ю Пи-воваров, который 10 месяцев находился на стажировке в учебном заведении. Зарубежный опыт поможет политехнику в научной работе.

А. П. Суржиков, наборатории АЭМФ, побывал на конференции в Польше, где завязались полезные контакты.

На кафедру радио-техники ЭФФ к научному руководителю М. С. Ройтману при-езжал польский ученый, занимающийся в докторантуре. Он сделал доклад о своей работе, рассказал, как у них организованы научные исследаны ния, почерпнул для себя много интересного, так как эта кафедра является веду-

щей по данной теме.
Б. В. Лукутин, до-цент АЭМФ, сделал доклад на симпозиуме в Болгарии по нетрадиционным никам электроэнергии. После этого политехник встречался с болв Киргизии.

 Механика перестройки: Кафедра техники раз-

СИТУАЦИЯ ПЕРЕЛОМА вленных и многоствольных скважин в твердых породах. Кстати. Сулак-шин — первый в ТПИ лауреат премии Совмина СССР. Все это — опромный успех! Особенно надо отметить, что, создав школу направленного бурения, Сулакшин добился реализации своих идей и разработок, доведя их до широкого внедрения на производстве, а затем, как логическое завершение большой работы, издал учебник, по которому будут учиться новые поколе-

учиться поветия специалистов. За последние 2 года ряд разработок кафедры успешно экспонировался на ВДНХ. Доцент В. Г. Храменков получил серебряную медаль, профессор С. С. Сулакшин и дощенты В. И. Брылин В. В. Кривошеев бронзовые медали.

Две разработки кафе-«Скважинный дебитомер - уровнемер СДУ — ТПИ» (авторы доцент В. Г. Храменков, вед. инженер Г. Г. Токаренко). «Дебалансный гидравлический ориентатор ДГО-І-ТПИ» (авторы С. С. Сулакшин, профессор, доцент В. В. Кривошеев, ст. преподавапрошлом году ровались на выставке в КНДР, а сейчас экспонируются на выставке

Преподаватели кафедвыполняют большие объемы работы по методическому обеспечению учебного процесса, сис-

Пекине.

тематически обновляя учебные программы, методические указания, совершенствуют читаемые курсы и т. д.

Однако кафедра могла бы делать больше, если бы... она имела приличный аудиторный фонд. если бы на должном уро-

работала ремонтная служба института, если бы материально - техническое снабжение было на удовлетворительном уровне, если бы... и т. д. Из 6 учебных лабора-

торий кафедры 5 располагаются в подвальных помещениях 1, 4 и 8 комалоприспособрпусов. ленных для занятий. Некоторые из них систематически заливает водой, стены разъедает грибок, и они постоянно рушат-ся, полы гниют или их вообще как таковых нет (бетон или даже aicфальт). В такой обста-

экспони- но вынуждена заниматься ремонтами, начиная «косметических» краска, побелка) и капитальных замена полов, штукатурка, облицовка стен и т. д. Все это занимает массу энергии, времени, и все это в ущерб учебному про-цексу АХУ, МРСУ в лучшем случае помога-ют материалами, даже не могут обеспечить технического руководства.

обстановке В такой многие хорошие начинания и идеи преподавателей гаснут. Не лежит душа совдавать стенды, лабораторные установки, которые будут размещаться в темных, подвальных помещениях и, скорее всего, погиб-нут при очередном наводнении или будут съедены грибком.

Не хотелось бы заканчивать на мрачной ноте. Кафедра сейчас успешно занимается реконструкцией двух основных учебных лабораторий, заканчивает капитальный ремонт лаборатории буровых машин и технологии бурения, где планирует установить современное буровое оборудование и уже с весеннего семест-

ственно занятия. Много сил и энергии вкладывают в это дело заведующий лабораторией Г. В Липин, учебный мастер В. П. Червев, старший преподаватель В. А. Дельва. Однако в целом эта работа проблему не решает, трудности остаются Мне кажется, настала давно пора провеаттестацию всего учебного аудиторного фонда ТПИ, исключить из него непригодные помещения, которые не только в учебном процессе, но и в воспитательной работе наносят огромный ущерб. В сложившейся обстановке необходимо перевести институт на двухсменную работу до тех пор, пока не появятся дополнительные площади. Конечно, будут при этом тру-дности, но они ничтож-но малы по сравнению с тем ущербом, который мы наносим учебному наносим процессу, обучая студентов в совершенно неприспособленных помещени-

с. РЯБЧИКОВ, заведующий кафедрой техники разведки МПИ, доцент.

Лед тронулся

Усилия коллектива теплоэнергетического фапо модернизации материальной базы и компьютеризации учебпо вычислительной технике ТПИ. Летом этого года в числе первых института ТЭФ получил дисплейный класс в составе 12 доостаточно поперсональных пулярных компьютеров ДВК-ЗМ в комплекте с принтерами «Роботрон». осеннего семестра прове-

обслуживания. зашии приобретению дискет д. Сейчас дисплейный класс функционирует вне рамок учебного расписаного прощесса увенча- ния. Организована учеба лись большим успехом, преподавателей факульза что факультет благотета, ведется работа по дарен ректорату, УМУ и освоению накопленного в стране стандартного математического обеспечения, а также по создаподразделений нию специализированных программ по профилирующим дисциплинам фа-Дисплейный культета. класс посещают школьники Томска. Существенно улучшены возможно-В течение сти научной работы, в особенности в части градены работы по ремонту фического оформления и художественному офор- результатов, печатания млению помещения, пус- отчетов, статей и т. д. Во коналадке ЭВМ, органи- второй половине дня в

классе работают студенты. Нужно сказать, что дополнительных на обслуживающий персонал не выделено, хотя соответствующий запрос Минвуз направлен РСФСР. Поэтому работой класса руководит энтузиаст компьютеризации студент-вечерник В Дасаев. С его участием в общежитии на 33, нина. действует «Клуб друзей компьютера БК-0010», который может служить ром инициативы студентов, создавших специализированные программы для курсового проектидля курсового проекти-рования, решения прак-тических задач. Полно-кровный ввод дисплей-ного класса в учебный процесс планируется весеннего семестра 1989

В. ВАВИЛОВ, зав. кафедрой АТЦ.



три рода невежества: знать ничего, знать дурно то, что все знают, и знать не то, что следовало бы знать.

дюкло. У ученого всегда чего-нибудь недостает: или краски, или движения, или желудочного сока, или того, что называется здравым смыслом. жан поль

У многих физиков в жилах течет ток высокого напряжения.

Когда на свет появляется истинный гений, то узнать его можно хотя бы по тому, что все тупоголовые

соединяются в борьбе против него. СВИФТ.

Мозг, хорошо устроенный, стоит больше, чем мозг, хорошо наполнен-

Как для одних наука кажется небесною богиней, так для других — коровой жирной, что масло им дает. ШИЛЕР.

Мне очень по душе нарушение основного закона Ньютона — закона инерции покоя, превращения его в инерцию движения.

н. и. вавилов.

Чтобы не было беды

лижает нас к новогоднему празднику - одному из самых любимых в нашей стране. с нетерпением Его ждут не только дети, но и взрослые. Новогодний вечер, с сияющей волшебными огнями красавицей - елкой, маскарадом, сюрпризами, всегда остается для нас немного таинственным и сказочным. Поэтому, чтобы не прервать сказв разгар праздника, чтобы не подвергнуть опасности себя, своих близких и гостей, нельзя забывать, что неизменный атрибут новогоднего вече-— красавица-елка pa источник высокой пожарной опасности, особенно, если она украшена свечами, целлулоидными игрушками, ватой и марлей, не пропитанной отнезащитным составом.

Другой, не менее опасный источник возможного пожара неисправная или самодельная электрогирлянда. В этой связи нельзя не вспомнить печальный опыт прошлого года, когда наибольшее количество пожаров в канун Нового года произошло именно из-за неисправности электрогир-лянд. Так, в городе Стрежевом по этой причине сгорела новогодняя елка в кварти-ре гр. Будкова. Пост-радали личные вещи. Аналогичные случаи произошли и в областном центре.

Приведя эти случам, мы вовсе не при-

Каждый день приб- зываем отказаться от жжает нас к новогол- новогодней атрибутики и отмечать праздник в пустой квартире. Для того, чтобы не случилось белы. нужно хорошо знать и точно выполнять основные правила побезопасности жарной во время празднования Нового года, которые, кстати сказать. такие уж и слож-

при установке елки используйте устойчивые подставки;

не применяйте. для украшения елки вату, марлю, не пропитанные огнезащитным составом, свечи, игрушки из целлулоисамодельные или неисправные электрогирлянды;

— нельзя устанавливать елку вблизи нагревательных приборов, около печей, зажигать в непосредственной близости от елки бенгальские от-

не оставляйте возле елки детей без присмотра, не позволяйте им самостоятельно включать и выключать праздничную иллюминацию, другие электроприборы. Нельзя забывать, детские маскарадные костюмы, изготовленные из марли и ваты, представляют собой повышенную пожароопакность.

Помните! Соблюдение правил пожарной безопасности избавит вас от грагических случайностей.

г. кевролев, ст. инспектор ОПО УВД Томского облисполкома.



Творчество наших читателей

А. Таенков

Дебют _

Всю ночь скрипели рамы на веранде, Холодный ветер снегом бил в стекло, А на окошке расцвели герани И с окон по-немногу потекло. Знакомый запах с радостной

горчинкой Витал повсюду, ветерком навеянный, Герань и елка — вот и вся причина, Вся тайна непонятной парфюмерии. Все это было новогодней ночью, Когда пурга домой ко мне просилась, А если кто поверить не захочет, Считайте, что придумалось,

приснилось.

Уходящему дню

Уходящий навечно день, Подари мне немного зари, От вечерних деревьев тень И похладу реки подари. День ушедший, оставь навсегда В моей памяти скрип половиц, Уходящие поезда, Синь небес, улетающих птиц.

День последний минувшего года. Ветер твой неприятен и колок, Дай мне лучшую в мире погоду, Подари свет наряженных елок. День за днем, за минутой минута, Год за годом, восход за восходом... А вот память моя почему-то Вслед плетется усталой пехотой.

П. Лобанов

Человек, которого звали Трамвай

история, хотя и началась она обыкновенно: я ехал на трамвае по первому маршруту. Мое внимание привлек один человек, вернее, человечек. Небольшого роста, в заношенном синем костюме, в рубахе неопределенного цвета, без галстука. На нем была серенькая кепчонка, под ней бегали серенькие глазки. Рот глазки. Рот его с тонкими губами окружала невзрачная седая бороденка

Незнакомец вел себя как-то странно: он определенно примеривался к хозяйственной сумке стоявшей рядом женщины. он довольно Наконец. бесцеремонно вытащил из нее буханку хлеба и сунул за пазуху.

Заинтересовавшись, проехал свою остановку

необыкновенная и не пожалел об этом. котя и началась Когда народу в трамвае повенно: я ехал поубавилось, этот чело-ве по первому вечек присел на сиденье и быстро-быстро, отламывая по кусочку, полбуханки только украденного хлеба.

На конечной остановке он отлучился на одну-две минуты с испуганным видом, как бы боясь, что упустит свой трамвай, и вернулся, успокаиваясь по мере того, как вагон заполнялся на-

Не раз и не два встречал я его в трамваях зимой и летом все в том же неизменном пиджач-ке, этот человек колесил всем маршрутам, никогда надолго не отлучаясь из трамвая.

Я говорил о нем сводителями трамваев — они хорошо знали его и

между собой называли иногда просто Трамвай никто не знал его настоящего имени. Встреча с ним считалась добрым предзнаменованием

Я пытался узнать, от чего бежит этот человек, какие грехи, какие преступления на его совести, почему он может жить лишь в толпе? Но это так и осталось для меня загадкой — однажды, через год или после первой нашей встречи, человек, которого звали Трамвай, вышел из вагона и исчез.

Вскоре после этого трамвайные пути в нашем городе разобрали, но, может быть, и сейчас, где-то в других городах далеких стран, человек, по имени вай продолжает свой бесконечный путь.

Не смешно...

в эписто-Судите лярном жанре. сами — вот несколько объяснительных, которые любезно предоставил нам деканат машиностроитемашиностроительного факультета. Пи-сали их люди грамотные, имеющие оценки по гуманитарным дисциплинам. К чему слова -читайте:

«Прошу выдать разрешение всвязи тем, что апаздал с каникул на занятия 18-го 19-го ввиду того, что с дороги сильно устал поезд опоздал». «Я п -нап R» ехал на занятия 9.10.88. так как не знал ОНРОТ занятий, число начала хам на 20.10.88 г.». Обепринадобъяснительных лежат студенту группы 4641 Амалову С. Ф.

«Я, Русанов Антон, не допущен на практическое 110 вследствии опоздания занятия 10 марта, а 24 марта по причине неимения разрешения».

«Я, Канаев В. А. Зноотсутствовал на французском языке. связи с тем, что встречал брата. А 11 ноября отсутствовал на всех дисциплинах т. к. провожал его в Армию» «Я, студент гр группы

Трудно состязаться с 4641 Э. И. Бергер ненекоторыми из наших был на 1 уроке по математике так как опоздал на 1 минуту и не пустили. Свою ощибку признаю, в последствии раньше вставать». И этот же студент через полгода: «Я небыл на двух парах в первый день за-нятий так как вею ночь добирался до Томска в забитых народом поездах и очень хотел спать как приехал только в 6 часов утра».

Вот такие перлы. Не пумаю. похвалиться только машиностроители. К сожалению, конечно Уважаелению, конечно Уважае-мые студенты! Желаем в Новом году Змен быть поизворотливее и помудрее при составлении для деканатов объяснитель-

в дк тпи

АФИША

В Доме культуры И планируется обтпи ширная развлекательная новогодняя грамма.

28 декабря в 19.00 соберутся на здесь празничный вечер студенты и сотрудники электрофизическо г о факультета. А двумя часами раньше про-ведут утренник для детей физикотехники. 29 декабря в 18.00 в малом зале ДК про-

ведут вечер ники НИИ сотрудвысоких напряжений, а в 20 часов состоится новогодний бал факультета автоматики и вычислительной ки, только уже втанцевальном зале.

В последний день уходящего года в 12 часов дети студентов и сотрудников НИИ ВН и МСФ смогут принять участие в театрализованном представлении, которое подготовит для них театр куклы и актера «Скоморох». 1 января 1989 года

в 14 часов состоится утренник для детей, чьи мамы и папы работают и учатся ЭФФ и на ГРФ.

З января в 16 часов — соберутся на праздничный семейпраздничный семейный вечер сотрудники кафедр общественных наук.

студгородке

мный, веселый празд-

Новый год -

ник, и студенты на-ших общежитий готовятся к нему основательно. Электрофизики пригласили в свой клуб «Мечта» 29 декабря группу из ТГУ «Последний шанс». 30 декабря на Кирова, 2, состоится новогодний КВН между первокурсниками. Геомо. товарищеские встречи по фут-болу и волейболу. На дискотеке состоится конкурс на лучший новогодний костюм. Нефтегазопромыс л овики запланировали праздничное поздравление детей, живущих в общежитии, Дедом Моровом, Снегурочкой и другими сказочными персонажами. Свои таланты смогут проявить на конкурсе художественной модеятельности физикотехники. На всех факультетах состоятстенных ся конкурсы газет специальностей и групп, радиопоздравления. лискотеки. просмотр видеофильмов. В центре внимания, конечно же, — новогодние балы. Ответственные за их проведение трудятся над придумыванием сценариев, в которые войдут интересные розытрыши, веселая развлекательная программа.

Студгородок, каж-дое из его общежи-тий, будет рад гостям. Запасайтесь шутками и хорошим настроением. Двери общежитий гостеприимно откры-

Над оформлением номера работала Л. Куцан.

Коллектив редакции «За кадры»

авторский актив обращаются ко всем

читателям нашей газеты с просьбой

высказать свое отношение к газете

«За кадры»: какие материалы, руб-

рики, темы, опубликованные на стра-

ницах многотиражки, привлекли ва-

ше внимание, что не нравится и почему? Мы будем рады вашим крити-

Весело. Фотоэтюд А. Семенова

НАШ АДРЕС: г. Томск, пр. Ленина, 30, гл. корпус ТПИ, к. 230, тел. 99-28-68, внутр. 8-68.

льзу общему делу!

Читателям газеты

щего года.

ческим и деловым пожеланиям и на-

нию качества газеты. Наиболее ин-

тересные письма мы поместим в од-

ном из номеров «За кадры» буду-

Напишите нам! Это пойдет на по-

деемся, что они послужат

улучше-