



Презентация «СибТехники»



Заметки о конкурсе В. Потанина



Студенческий марафон

Стр. 7

Стр. 5

Стр. 2

● Студенческая весна – 2001

ФЕЕРИЯ ФЕСТИВАЛЯ

И снова – здравствуйте, судари и сударины! Рада вас приветствовать на очередном рок-фестивале, который свидетельствует о приходе настоящей долгожданной весны.

Давайте же поскорей окунаемся в феерию рока.

А открыт был конкурс рок-групп со словами: «Добрый вечер!». Веселые ведущие – Александр Блинников из команды КВН «Ва-Банк» и Алексей Созутов – КВН «Левый берег» объявили состав жюри. А судили данное событие следующие его члены: Захаров Олег – учредитель Российского музыкального агентства «Шоу-класс»; Постнов Андрей – директор концертных программ; Шнайдер Петр – соло-гитарист группы «Амальгама»; Круглов Олег – «отец» Красноярского рока; Буш Владимир – телеоператор студии «Львиные ворота»; Абрамович Александр – известный красноярский путешественник. Ну и, естественно, как же без руководителя группы «Яхонт»?

Обстановка в зале накалялась... Первыми нас посетила группа «Ренессанс» из СибГТУ с песней «Дерево». Ну, что сказать, первооткрыватели просто!.. Далее последовали «Экспанто» со своим «Океаном». Хотя солист и был немного неподвижен, зато его голос, думаю, многим понравился. «Сириус» – СибГТУ с песней «Закончилось лето». Как говорится, хорошо забытые старые

или старые песни о главном... После зажигательного начала последовал мелодичный куплет, но припев взял свое!.. А вот и свист из зала уже слышится. Следующими конкурсантами были «Стикс» – КГУ. Кстати, в переводе означает «барабанные палочки». Как сказали весьма забавные ведущие, «запрещенные палочки». Они мне нравятся, не палочки, естественно.

А я тем временем высоко сижу, далеко гляжу... И что же я вижу? Какие-то различные фигурные знаки из зала (поклонники, должно быть...). Им даже стоит похлопать. Ведущие на мгновение представили себя мультяшками с МТи-Ви, пусть лучше остаются ведущими.

Из Сибирской Аэрокосмической Академии «ЕКС-3» пожаловали к нам в гости с композицией «Беспокойные ночи». Что-ж, послушаем вас и без соло-гитариста.

А солист очень даже артистичная натура. Похоже, мастер своего дела. Молодец! Кстати, здесь так же нисколько не шумно, как в троллейбусе – не тесно. И вот, наконец-то, КГТУ появляется на горизонте. «FRAMES» исполнили знакомую всем песню. Должна признаться, гениально! Оказывается, ничего и лучше быть не может Политеха! Других результатов из зала просто

Окончание на 4-й стр.



**Пришел...
увидел... победил !!!**

Все знают, что 22 марта 2001 года в здании торгово-экономического института проводился межвузовский конкурс СТЭМов (СТЭМ – студенческий театр эстрадных миниатюр) в рамках фестиваля «Студенческая весна-2001».

Наш университет выставил две команды: «Му-Му» и всем известную команду КВН «Короткое замыкание». К нашему глубокому удивлению команда «Му-Му» выступила не на высшем уровне, как жаль, ведь на них возлагали большие надежды. Зато «Короткое замыкание», по об этом чуть подробнее: когда нашей команде сказали, что нужно придумать какую-нибудь сценку для участия в конкурсе, то мы сразу поняли, что нам выпала желаемая участь отстаивать честь родного Политеха в борьбе с уже именитыми командами, такими, как «Левый берег» КГУ.

До игры оставалось пять дней – это очень мало для подготовки к такому ответственному мероприятию. Двое суток, да именно суток, мы писали сценарий. А так как времени было в обрез, мы практически не спали. Затем мы немного оклемались от трудного творческого поиска идей, и начались веселые дни репетиций.

Три дня подряд ребята из «Короткого замыкания» надрынали свои животики, репетировали СТЭМ. И вот, наконец, долгожданное 22 марта. Более двадцати команд участвовали в конкурсе. Нашей команде досталось выступать двадцать первыми. Мы с неописуемым волнением и дрожью в коленках, периодически смачивая горло напитком «FLASH», ждали нашего выхода на сцену. И вот уже ведущий объявляет команду КГТУ «Короткое замыкание», мы выходим на сцену и... Многие, конечно, думали, что будет смешно, но чтобы зал «взрывался» во время нашего выступления – мы даже не предполагали.

В общем наша команда и еще одна немало известная команда КГУ «Левый берег» поделили первое место под бурные овации всего зала. За что всех и поздравляем !!!

*Георгий Рубайло,
студент ФИПТ (член команды
КВН «Короткое замыкание»).*

СТУДЕНЧЕСКИЙ МАРАФОН

Александр Шайхидинов признан лучшим студентом механико-технологического факультета КГТУ 2000 года. Он уже сдал на отлично государственные экзамены и теперь готовится к защите дипломного проекта.

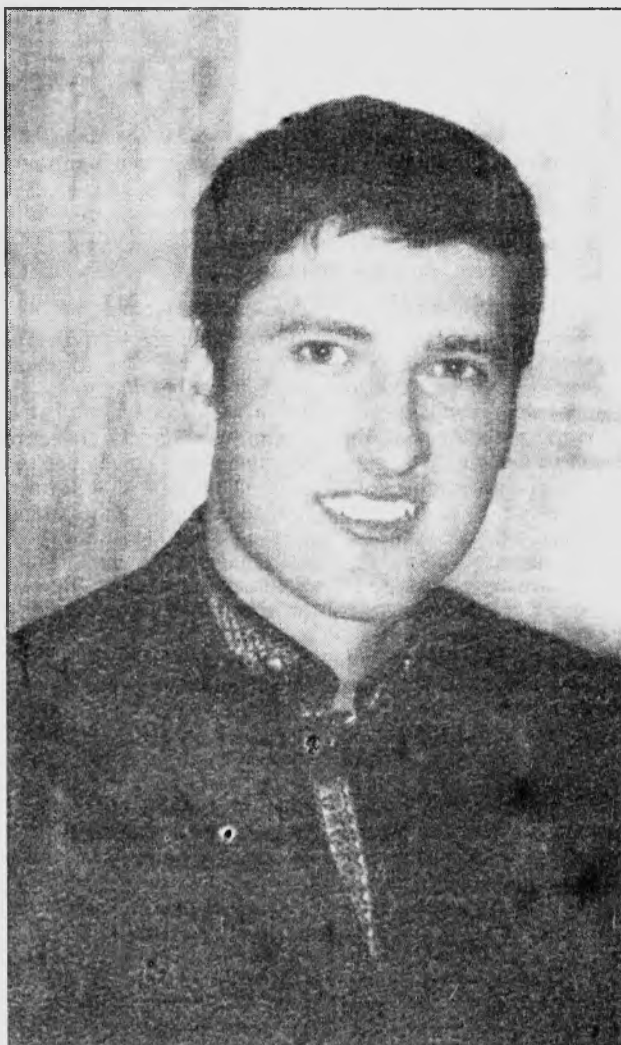
Александр заглянул в редакцию, чтобы сфотографироваться для Доски Почёта по распоряжению ректората. Я предложила ему чашечку кофе, на что юноша ответил отказом. «Тогда может быть, чаю?» - настаивала я. Красивый высокий студент, да к тому же золотой медалист и «крутой» отличник, всегда интересен. Но он отказался и от этого пантика. «Но что же вы тогда пьёте?» - не отступала я. «В основном компоты и соки», - ответил Александр.

Так он меня окончательно заинтриговал. Оказалось, что Александр - сторонник здорового образа жизни. Не пьёт, не курит и, естественно, не употребляет наркотиков. Старается правильно питаться, хотя признаётся, что это довольно непросто. Кроме того, он очень спортивен: давно и серьёзно занимается культуризмом, пауэрлифтингом, футболом. Является бронзовым призёром чемпионата Красноярского края среди юниоров по пауэрлифтингу.

С первых дней обучения в нашем вузе Александр проявил необыкновенную активность и страсть к учёбе. Он успешно защитил честь alma mater и родного факультета во внутривузовских олимпиадах по сопротивлению материалов (3-е место), теоретической механике (2-е место), электротехнике и материаловедению, а также в межвузовских и региональных олимпиадах по теоретической механике и сопротивлению материалов.

Также Александр с отличием закончил военную кафедру, весь период обучения был командиром взвода, сторонник твёрдой дисциплины и порядка.

Известно, что занимающиеся спортом успевают сделать гораздо больше за тот же отрезок времени, чем избегающие этих занятий. Александру спорт определённо помогает прекрасно учиться и заниматься наукой. Под руководством доцента В. И. Емельни я исследует бесграничные способы ремонта трубопрово-



дов. Это тема его дипломной работы. Будучи участником региональной научной конференции «Молодёжь и наука-третье тысячелетие», он занял I место по направлению «Ресурсосбережение». Заметьте, что это не его тема, и этот успех говорит о высоком потенциале нашего курсника.

- Александр, поздравляю тебя со званием лучшего студента механико-технологического факультета КГТУ.

- Большое спасибо.

- Расскажи, как тебе удалось победить на этом конкурсе?

- Большая заслуга, считаю, в этой победе принадлежит моему руководителю, к.т.н., доценту В. И. Емельни. Если бы не он, то я даже не участвовал бы в этом конкурсе. Вячеслав Иванович заинтересовал меня возможностью проверить свои силы среди лучших. Подумав, я решил на этот шаг: заполнил рейтинг-лист участника, сдал его вместе с копиями своих сертификатов, грамот, дипломов в деканат МТФ и стал ждать результатов. Когда подвели итоги, оказалось, что я,

набрав больше всех баллов на факультете, стал его лучшим студентом. Честно говоря, для меня это было некоторой неожиданностью. Ведь всё-таки я участвовал в этом конкурсе впервые.

- Александр, являясь золотым медалистом, почему после окончания школы ты предпочёл образование механика более престижному юридическому или экономическому?

- Думаю, что не смог бы себя реализовать как юрист или экономист. Мой склад ума не относится к гуманитарному, поэтому я никогда не стремился к получению такого образования. В 1996 году, сразу после окончания средней школы №73 города Красноярска, я подал документы на поступление в КГТУ на МТФ. С первого раза на отлично сдал вступительные экзамены и после собеседования стал студентом группы МТ66-1, выбрав своей будущей специальностью «Оборудование и технологию повышения износостойкости и

восстановления деталей машин и аппаратов», о чём ни капли не жалею.

- Значит, ты считаешь, что сделал правильный выбор?

- Конечно! На кафедре ОиТСН работает много великодушных преподавателей, которые являются одновременно с этим и отличными людьми, с каждым из которых у меня сложились прекрасные человеческие отношения. Очень мне повезло и с группой. Крайне редко встретишь такой дружный и весёлый коллектив.

- Не может быть, чтобы тебе всё понравилось?

- Согласен, за время моего обучения в КГТУ не всё было гладко. Но всё же хорошего было намного больше, чем плохого.

- Александр, при такой нагрузке, у тебя, наверное, совсем не остаётся времени на досуг? Если не секрет, чем ты занимаешься в свободное время?

- Да, это верно. Свободного времени у меня действительно мало. Поэтому, когда оно есть, я предпочитаю отдыхать: смотреть видеофильмы, слушать музыку...

- Классическую?

- Нет. Мне больше нравится современная электронная музыка, в частности, такие группы, как «Moby» и «Fat boy slim». Кроме того, люблю слушать «Enigma», «Deep forest».

- А каковы твои литературные пристрастия?

- Сейчас, в основном, читаю научную литературу, но в своё время увлекался поэзией Есенина и научной фантастикой.

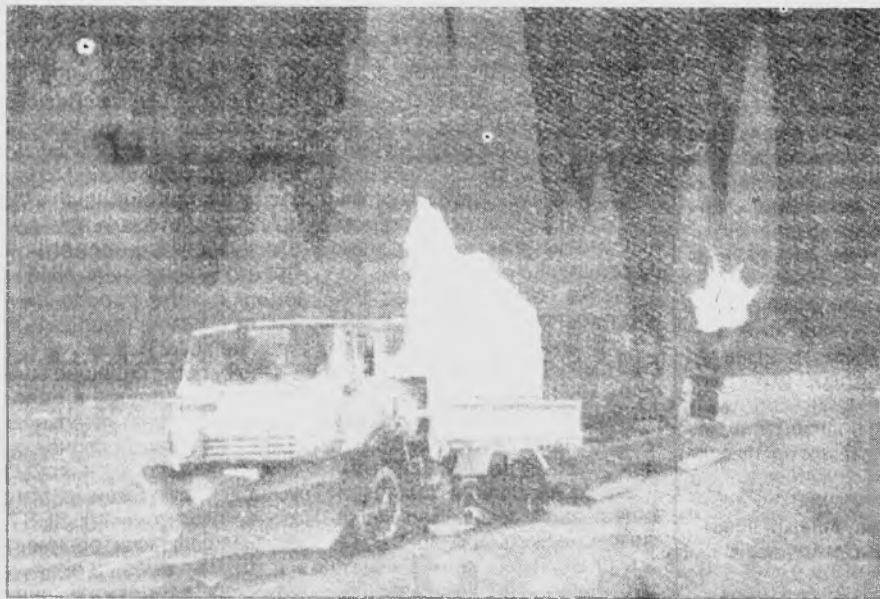
- И, напоследок, твои пожелания читателям.

- Не распылять свои силы. Намечать конкретные реальные цели, достигать их, а уж затем ставить другие.

До свидания!

P.S. При такой целеустремлённости и уровне подготовки хотелось бы, чтобы Александр продолжал занятия наукой в аспирантуре. Если не он, то кто же? Троичники, избегающие службы в армии? От всей души желаю А. Шайхидинову со студенческой скамьи перейти в аспирантуру. Успешной карьеры и счастья тебе, Александр!

Беседовала
Людмила Павлова.
Фото Людмилы Шостак.



ТЕХНОПАРК КГТУ

Первые технопарки возникли в США в 50-х годах XX века, когда в штате Калифорния был организован научный парк Стенфордского университета. Тогда университет обустроил участок своей земли, возвел и оборудовал на нем офисные производственные и бытовые помещения, а затем все это - землю и строения - стал сдавать в аренду автономным малым предприятиям, бурно развивающимся за счет военных заказов федерального правительства. Эти МП и фирмы размещали там свои подразделения, работали в области новейших технологий - это тесно связывало их с университетом.

Проект оказался довольно успешным: в течение десятилетия в развитии наукоемкого сектора промышленности оказались феноменальными. Довольно быстро стало ясно, что именно в этом университете, а не в технопарке, начали складываться такие фирмы, как «Хитчкотт-Наскард», «Манросефф» («Полароид»), а сам технопарк стал играть важную роль в развитии деятельности Крешаевой долины.

В 80-е годы идеи технопарков быстро распространились за пределы экономически развитых стран. Технопарки стали создаваться в Канаде, Сингапуре, Австралии, Бразилии, Индии, Японии. В Китае успешно функционирует программа создания 52 зон высоких технологий, где технопарки служат основой механизма выравнивания экономического положения в регионе. Словом, оглянувшись во всех случаях зарубежного опыта создания технопарков, стимулом их создания, обычно был кризис в экономике.

В начале 90-х годов в пределах СССР были образованы первые технопарки на базе высшей школы. В настоящее время, при поддержке Минобразования РФ, при вузах насчитывается более 70 технопарков, объединяющих свыше 1100 малых инновационных фирм и более 200 - сервисных, а

деятельность двух десятков технопарков значительно влияет на судьбу своих регионов.

Крупнейшие университеты мира не мыслят своего развития без технопарка, местные власти оказывают поддержку, предоставляя землю, что очень важно, находясь у «порога» университета, научного центра или крупного промышленного предприятия, технопарк как бы «вписывается» вуз в решение проблем социального развития регионов, ориентирует его ученых не только на получение новых знаний, но и на их коммерческое использование. Это существенно меняет деятельность ученых, осознающих себя не только учеными, но и предпринимателями, которая оказывается в большей мере решением сложнейших проблем города, региона, страны.

Придя в технопарк со своими изобретениями, идеями, знаниями, ученые студенты имеют шанс через 3-5 лет покинуть его квалифицированными предпринимателями в сфере высоких технологий, да к тому же - владельцами собственных фирм, производящих конкурентоспособные товары или услуги. Право интеллектуальной собственности реализуется в технопарке в полном объеме. В лучшем из них выживает за период становления (3-5 лет) более 50 процентов малых инновационных предприятий, тогда как вне технопарка - не более 10.

В системе «университет-технопарк» складывается своеобразный механизм «яйца-голки». Технопарк как бы подталкивает ученых к рынку научно-технической продукции, а кафедры и исследовательские лаборатории («подталкивают») технопарк к своим проблемам коммерциализации результатов научных исследований, полученных преподавателями, учеными, студентами, аспирантами и докторантами. Но происходит это в том случае, если в управлении технопарка присутствует представитель научной части вуза, а компания технопарка в курсе дел кафедр,

исследовательских лабораторий, помогает ученым коммерциализировать результаты их творческого поиска и сами научно-технические разработки.

Весной 2000 года в КГТУ открыт Технопарк как структурное подразделение с собственным расчетным счетом и штатом сотрудников. Приобщение к тенденции поддержки и развития малых и больших наукоемких форм открывает новые возможности ученым и со-

рветва месторождений, комплексное строительство автомобильных дорог, специальные виды техники для обслуживания автомобильных дорог в зимних условиях, налаживание сервисного и гарантийного обслуживания и дорожной техники в условиях низких температур, подготовка специалистов по эксплуатации автомобильной, дорожной, строительной и специальной техники и оборудованию для работы на месторождениях, переподготовка специалистов с привлечением ведущих специалистов и ученых по интересующим вопросам, проведение поисковых работ по сокращению эксплуатационных и транспортных расходов при освоении новых месторождений, осуществление социальных программ для поддержания устойчивого населения северных районов Красноярского края.

трудникам нашего университета осуществлять свою сокровенную мечту, увидеть свои разработки на практике, опунуть себя полезным обществу и стране, поодни из немаловажных аспектов - получить материальный интерес от внедрения своих разработок.

Концентрация научных и технических сил в стенах технического университета, сотрудничество с другими университетами и академиями, работа с заводами не только города Красноярска, но и с заводами оборонной промышленности России позволит перейти к новому виду технической деятельности - работа на результат, или в широком смысле этого слова - работа на конечный общественно-полезный продукт.

Формирование взаимоотношений с кафедрами должно складываться не только на основе идей и технических предложений, но и по принципу ремесленного отношения к решению специальных вопросов по проектированию, технологии изготовления, эксплуатации и сервисного обслуживания вновь создаваемых машин. Подготовка специалистов на реальных проектах позволяет не только расширить практическую значимость КГТУ по подготовке и внедрению в производство новой техники, но и улучшить качество знаний и практического опыта выпускников.

Обозначены основные направления работ Технопарка КГТУ, ориентированные на промышленность Красноярского края: решение стратегических задач по освоению северных территорий, экологическая безопасность месторождений, технологии переработки сырья, решение технологических задач добывающих и перерабатывающих компаний, формирование наиболее рациональных цепочек по транспортировке грузов, изготовление и монтаж крупными блоками на заводах города оборудования для эксплуатации месторождений, разработка специальной техники для обу-

Проведение работ предусматривает: формирование базы данных по основным направлениям, разработку технических заданий и технических предложений по всему комплексу задач с привлечением необходимых специалистов, разработку технологических цепочек, нестандартного оборудования, размещение заказов на предприятия города по специализации производства, комплектацию стандартными узлами, укрупненную сборку и транспортировку до места монтажа, запуск в производство и сервисное обслуживание.

Такая сосредоточенность системы работы дает преимущество в рациональном выборе технического решения и оперативном качественном решении главной задачи при соответствующей экономии средств и времени.

В настоящее время уже найдены взаимные интересы с «Юрильской горной компанией», ОАО «Газпром», НК «Ококс», идет работа по формированию направленной и программ сотрудничества.

Благоприятный климат «инкубатора бизнеса» позволяет привлечь к работе молодежь, оказать помощь в формировании собственного бизнеса, основанного на научных разработках и осуществлении высоких технологий.

Концентрация научных и конструкторских сил позволяет не только оперативно решать текущие задачи, но и вести поиск новых технических решений.

Конечно, не все так просто, организационные проблемы, финансовые возможности требуют кардинальных усилий для того, чтобы система заработала. Понимание со стороны ректора, совета и ученых, а главное - желание участников технопарка КГТУ добиться результата принесут свои плоды, и я надеюсь, система будет работать в полную силу и даст желаемый результат.

Директор Технопарка КГТУ
Александр Данилов.
Тел. 49-72-42.

«И лечу я к Свету»

27 марта в библиотеке КГТУ состоялась творческая встреча с людьми, объединенными одним чувством – любовью к Слову. Для библиотеки такие встречи с талантливыми людьми стали традицией. В гости к литературному клубу «Высокий берег» пришли Виктор Теплицкий, священник храма св. Николая-Чудотворца, Светлана Сибирская, поэт и автор – исполнитель своих песен, музыкант Марина Радкевич, поэтесса Марина Каргина и гости из творческих объединений.

«В начале было Слово. И Слово было у Бога. И Слово было Бог». Молитва – высочайший строй поэзии. И потому священник, пишущий стихи – явление на первый взгляд необычное. Отец Виктор пишет пронизанные светом, грустью и любовью стихи. Его стихи излучают «тихий свет», вызывают доверие. Богатый внутренний мир отца Виктора, чуткая, рано повзрослевшая душа при внешней молодости – гарантия того, что из него получился бы хороший профессиональный поэт. Отец Виктор выбрал своим уделом служение Богу, а поэзия для него является формой служения горнему духу.

Никого из присутствующих не оставили равнодушными стихи, «в которых заблудились отзвуки и отблески свечи, молитвы и злого старинного иконостаса».

*Полночный снег качал окно,
От ветра сжалась даже крыша.
Казалось, все по-ребено,
И ничего уже не слышит.
Для нас двоих лишь не мело,
Шептала что-то нам лампада.
Как в тишине большого сада,
Спокойно было и легко.
Взывало сердце к небесам
В надежде и без всякой лести.
Мы будем там,
Мы будем там,
И непременно вместе*

Также очень тепло аудитория приняла Светлану Сибирскую. Прекрасные песни, серебряный голос певицы, тема духовного возрождения человека создали атмосферу ожидания великого православного праздника Пасхи: «... И лечу я к Свету».

Тему души, духовного обновления человека продолжили и другие участники творческого вечера: музыкант М. Радкевич, бард литературного клуба М. Деметьев, студенты и преподаватели нашего вуза. Поэзия по большому счету является душевным разговором с небесами. И дай Бог удачи всем нам под небесами, откуда пришло к нам высокое первое Слово!

*Галина Кузубова,
ведущий библиотекарь.*

На пути к очередному семестру

«От сессии до сессии живут студенты весело!» Так звучит одна из любимых поговорок, наверное, всех студентов. Потому можно сделать вывод, что сессия для студентов не самый весёлый период в году. Для кого-то сдать экзамены и получить зачёты пара пустяков, для кого-то – целый набор испытаний, пройдя через которые они могут пережить в следующей сессии.

Во многих вузах этот этап уже пройден. Подходит к концу и сессия в КГТУ (материал подготовлен ко дню студенчества). В этом году её продолжили до начала февраля. Для меня зимняя сессия всегда проходит сложнее, чем летняя. И эта сессия исключением не стала. Например, для группы ИФ19-2 труднее всего было вовремя получить все зачёты, чтобы получить допуск к сдаче экзаменов сессии. А из зачётного ряда больше всего пришлось зубрить математический анализ. В конце концов доцент кафедры высшей математики Игорь Анатольевич Ку-

зоватов добился от моих одногруппников твёрдых знаний по этой фундаментальной дисциплине, ведь без знания «царицы» наук диплом инженера физика не получишь.

Всего нам пришлось одолеть восемь зачётов и четыре экзамена. Вход в сессию у моей группы 86%, а в масштабах всего факультета – 71%. Без троек сдали экзамены: Ю. Петракова; В. Колчин; А. Мирошников; Н. Клеветова; И. Павлова; В. Шехирев; М. Шехирев и многие другие. А К. Проконьев вообще сдал экзамены на все пятёрки. Всего на инженерно-физическом факультете учится 242 студента и среди них 140 ударников и 25 отличников.

Замечательно, что все тревоги позади, и теперь можно с чистой совестью провести зимние каникулы, набраться сил и вновь приняться за учёбу. А там, глядишь, расшустятся листочки и начнётся летняя сессия.

*Юлия Петракова,
студентка группы ИФ19-2.*

ФЕЕРИЯ ФЕСТИВАЛЯ

Окончание, начало на 1-й стр.

не ожидалось. Еще хочу! Но хорошего помаленьку... И далее нас приветствовали «Стейвз» – СибГТУ с песенкой «Колбаса». Аудитория в полном восторге! Забавные нескромные мальчуганы – большие оригиналы!..

Так же порадовали нас своим присутствием и «Не я один». Политеха со своим «Последним снегом». Разумеется, ты не один, мы всегда с тобой. А вот и лирическая композиция, ну, или почти лирическая. «Когги ангела» – КрасГМА. Песня «Сага». Композиция мне понравилась, даже очень. Весьма зажигательным было выступление следующих конкурсантов фестиваля – это «Кульверстукасы» СибГТУ. (Интересно, что это такое?) Тем временем в зале «что-то лохматое зарычало». А... это мужчина... Какой-то Мерилон Менсон русский. А еще вокруг него было много свободного места, и все его обходили, почему-то... Все смотрели на него и улыбались. Наверное, тоже хотели так прыгать, но стеснялись. Это был какой-то новый вид танца. По его скачкам можно судить и о песне. Забавно... КГТЭИ и «043» с песней «Будь собой» просто произвели фурор. Ну, хорошо, немножечко побудем самими собой под вашу музыку. Слышится нечто тяжеловатое. Сразу вспоминается, что я на конкурсе рок – групп. На сцене, кажется, суперэнергичные люди, которые именно под такую музыку становятся самими собой. Солист в славных шортиках и такой же футболочке обладает неплохими вокальными данными. Группа также не ударила в «грязь лицом». Поклонников оказался полный зал. Мне нравится эта обстановка. КГПУ с группой «Insomnia» и песней «Высота» также порадовали нас своим визитом. На сцене «в главной роли» барышня. Ну, давай покажи уже нам свою высоту! Хорошо танцует. И где же ведущая со своим юмором! По окончании песенки все дружно захопало в ладоши. Этот же вуз представил на наш суд группу «Неоморт», вот... В ход пошли куриные яйца, почему-то. Наверное, из-за обильной любви к своим кумирам. Сейчас мальчики в кепочках чем-то нас порадуют. Хрипотца в голосе солиста слегка возбуждала зал. И неудивительно, так еще здесь никто не пел. Каково же состояние голосовых связок будет у него на завтра? В зале это «темное волосатое» нашло себе пару светлого цвета. Интересно, что у них течет по венам? А если даже и кровь, то какого она цвета? «Ноев ковчег» – так же КГПУ с «Песком» посетили нас вновь.

Кстати, какой песок? Весна ведь на дворе... А, да, наверное, желтый, который будет после весны. Выступление было просто замечательным! «Metall heats» политеха показали настоящий профессионализм. Вот это «живая энергия!» Танцующие в зале просто ликуют. Пойти с ними покричать? Так ведь не поймут...

Держу пари, сидящие со мной рядом так и рвутся в пляс под эту, ну, очень зажигательную музыку. Для солиста сейчас существует только музыка... Все «колбасятся». Видимо, это просто и скромно – «THE BEST»! И это была заключительная группа, которая вновь и вновь продолжала развлекать аудиторию, пока жюри выносило свои вердикты. Группа эта, наверное, чувствует себя знаменитостью. Может пойти и автограф уже взять? А эта славная компания в зале устроила, ну, прямо-таки, настоящую «sation». Мои знакомые, которых так же заинтересовала эта тусовка, полностью со мной согласны. А танцующим нужно приколлы для волос подарить, чтобы они уже стали прикалываться нормально. Дальше нас развлекали «Medmens». Слишком долгий настрой настораживает... В своей песне они не видят смысла жизни. Что ж, бывает... И даже не смотря на противоречия зала, они все-таки решаются спеть вторую песню. Настроение у меня, думаю, как и у всех – великолепное! Дайте же мне скорее горы, и я их сверну... Солист признался в любви ко всем присутствующим «человечкам». Ну, что ж, спасибо, надеюсь, это взаимно, юный любвеобильный друг. На сцене появляется жюри со своими результатами:

3 место разделили «Кульверстукасы» и «ЕКС-3»;

2 место «Metall heats» – КГТУ;

1 место «Стикс», «Insomnia», «Ноев ковчег».

И вот победители выявлены. Все довольны и рады очередному состязанию по року. Поздравляю политеховскую группу с почетным вторым местом. Кстати, ай, да КГТУ!!! И вот почему: 22 марта в КГТЭИ в 16.00 состоялся конкурс студенческих миниатюр. Разумеется, команда СТЭМа – КГТУ заняла первое место. Думаю, никаких сомнений в этом не было. А СТУДЕНЧЕСКАЯ ВЕСНА продолжается всегда, и будет нас вновь и вновь радовать своим теплым приветствием. До встречи на очередном фестивале! Желаю вам весеннего, студенческого настроения!!!

*Светлана Отрошок,
студентка ФНГТМ.*

В предыдущем номере нашей газеты опубликовано интервью со студентом экономического факультета Игорем Кирюшиным «Выйдешь из ряда – выбьешься в люди». Когда верстался номер, Игорь участвовал в конкурсе отличников, о котором читайте ниже.

исходил намного интереснее и насыщенные. Все начиналось у входа в актовЫй зал, где нам выдали номера и раздали анкеты для внесения личных данных. Нас поздравили с выходом в финал, выдали программы мероприятий и разъяснили условия проведения второго этапа.

До обеда проводились индиви-

дуальные конкурсы, где участники самостоятельно зарабатывали баллы конкурса «Таланты». Первый конкурс назывался «Биржа знакомств», конкурсантам во время «биржевого перерыва» необходимо было выяснить друг о друге самые основные вещи. Затем, когда наступали «торги», маклеры – организаторы конкурса, рассаживали пары по разным рядам и задавали вопросы, касающиеся одного из конкурсантов; один писал о себе, другой писал о другом. Вопросы были типа: - как звали маму вашего товарища, какой любимый цвет, - ...рыба и т.д. Если ответы совпадали, каждому участнику выдавался один «Талант».

привлекательным, и то, что вас знают с хорошей стороны. Необходимо было собрать максимальное количество подписей под этими утверждениями. Вы, уважаемые читатели, сами были свидетелями, как юноши и девушки с номерками на груди бежали по коридору «Г» и собирали подписи. Наряд и сыграть эту сценку. Дальше шли «Торги», где всем пришлось умение высказывать свое мнение и способность убеждать в своей правоте. «Автомобильная пробка» - следующий конкурс, он был на сообразительность и умение быстро находить правильное решение командой. Нас раздели-

ЗАМЕТКИ О КОНКУРСЕ Вл. ПОТАНИНА

Я очень рада, что не ошиблась в Игоре, и сегодня он делится своими впечатлениями об интеллектуальном состязании лучших студентов нашего вуза.

21 февраля в нашем университете был проведен конкурс, который проводили три организации: фонд В. Потанина, непосредственный спонсор проекта, московский филиал британского благотворительного фонда САФ, также в нем принимали участие сотрудники фонда «Стратегия», которые и были организаторами этого мероприятия.



ли на три группы, каждой из которых была выделена своя дорожка, на которой нам предстояло решить проблему автомобильной пробки на узкой горной дороге.

В зависимости от занятого места нам присуждались «Таланты». Конечно, были удачи и неудачи, радость и разочарование, но мы старались просто играть в эту игру и не принимать все близко к сердцу.

После того как все мы собрались в актовом зале, организаторы стали потихоньку подводить итоги, были выданы бо-

нусы участникам за наибольшие достижения в различных конкурсах.

Дальше наступил самый интересный момент. В процессе игры мы считали, что успех зависит от количества набранных «Талантов», но организаторы нас удивили. Они выдали всем итоговые листы, где просили указать номер, фамилию и количество заработанных «Талантов». После этого они попросили разделить это количество пополам и одну из этой половины отдать любой группе участников, а другую половину - любому другому конкурсанту, при этом надо было обосновать свой выбор. Все неотданные «Таланты» автоматически сгорали. Потом оставалось только ждать следующего дня, когда назовут имена 20 счастливчиков, которые станут стипендиатами.

И вот долгожданный день настал! Все сто участников собрались в актовом зале. Началась «презентация» победителей. Когда объявили и мою фамилию, я сначала растерялся, но потом уже, стоя в ряду призеров, я осознал это приятное чувство победы.

Конечно, было жаль, что кто-то не прошел, но в целом у всех остались приятные впечатления.

После этого настала очередь групповых конкурсов. Здесь мы были поделены на команды по 25 человек, согласно нашим номерам. Так проверялось умение работать в команде, способности к лидерству и работе в некомфортной обстановке, так как в основном члены команды не были знакомы друг с другом. Было проведено четыре конкурса, на каждый из которых выделялось по 30 минут. Для каждой группы была определена своя очередность прохождения конкурсов. Наша группа начала с конкурса «Карьера», где на пять столов было роздано по колоде карт и оговорены свои правила. Необходимо было, набирая большее количество взяток, переходить со стола на стол, получая за это баллы, то есть делать карьеру. Столы делились по престижности, первый - самый низкий уровень, пятый - самый высокий. Здесь большую роль играла удача. Следующий конкурс «Голливуд» - самый творческий из всех: необходимо было на выбранную тему и жанр написать сце-

написали на три группы, каждой из которых была выделена своя дорожка, на которой нам предстояло решить проблему автомобильной пробки на узкой горной дороге.

После того как все мы собрались в актовом зале, организаторы стали потихоньку подводить итоги, были выданы бо-

И вот долгожданный день настал! Все сто участников собрались в актовом зале. Началась «презентация» победителей. Когда объявили и мою фамилию, я сначала растерялся, но потом уже, стоя в ряду призеров, я осознал это приятное чувство победы.

Конечно, было жаль, что кто-то не прошел, но в целом у всех остались приятные впечатления.

На снимке: та самая двадцатка во главе с первым проректором профессором В. М. Журавлевым. Игорь Кирюшин, победитель конкурса.

дуальные конкурсы, где участники самостоятельно зарабатывали баллы конкурса «Таланты». Первый конкурс назывался «Биржа знакомств», конкурсантам во время «биржевого перерыва» необходимо было выяснить друг о друге самые основные вещи. Затем, когда наступали «торги», маклеры – организаторы конкурса, рассаживали пары по разным рядам и задавали вопросы, касающиеся одного из конкурсантов; один писал о себе, другой писал о другом. Вопросы были типа: - как звали маму вашего товарища, какой любимый цвет, - ...рыба и т.д. Если ответы совпадали, каждому участнику выдавался один «Талант».

Следующий индивидуальный конкурс состоял из четырех частей. Первая часть называлась «Баня», участник получал четыре листа, скотч и степлер. Надо было, используя эти и другие подручные средства, построить баню максимальной высоты. Самой высокой оказалась баня 4,2 метра. Вторая часть называлась «Демоскоп», где необходимо было продемонстрировать ораторские способности. Третья часть называлась «Деловое письмо». Там были предложены три темы на выбор, и вы могли написать письмо на любую из них. Последняя часть называлась «Справка». Ведущий выдавал две справки о том, что вы являетесь самым обаятельным и

верняка кто-нибудь из вас поставил подпись под такой справкой.

На этом индивидуальная часть программы закончилась, и мы, уже слегка уставшие и голодные, отправились на обед в студенческую столовую, где вкусно пообедали за счет организаторов конкурса.

После этого настала очередь групповых конкурсов. Здесь мы были поделены на команды по 25 человек, согласно нашим номерам. Так проверялось умение работать в команде, способности к лидерству и работе в некомфортной обстановке, так как в основном члены команды не были знакомы друг с другом. Было проведено четыре конкурса, на каждый из которых выделялось по 30 минут. Для каждой группы была определена своя очередность прохождения конкурсов. Наша группа начала с конкурса «Карьера», где на пять столов было роздано по колоде карт и оговорены свои правила. Необходимо было, набирая большее количество взяток, переходить со стола на стол, получая за это баллы, то есть делать карьеру. Столы делились по престижности, первый - самый низкий уровень, пятый - самый высокий. Здесь большую роль играла удача. Следующий конкурс «Голливуд» - самый творческий из всех: необходимо было на выбранную тему и жанр написать сце-

ПАМЯТИ УЧЕНОГО



Отечественная наука и высшая школа понесли большую утрату. Ушел из жизни Соустин Борис Парфирьевич.

Заслуженный деятель науки и техники РФ, академик РАЕН и других отраслевых академий, доктор технических наук, профессор – ученый и педагог, чье имя известно не только в России.

Соустин Б.П. родился 27 апреля 1933 г. Закончил Томский политехнический институт в 1956 г, целевую аспирантуру в Ленинградском институте авиационного приборостроения. С декабря 1974 г. и до последних дней работал в Красноярском государственном техническом университете – заведующим кафедрой, деканом факультета, директором Научно-исследовательского института информатики и процессов управления.

Соустиним Б.П. создана школа специалистов в области управления сложными системами, под его руководством подготовлены 21 доктор и более 60 кандидатов наук, им опубликовано 10 монографий и сотни научных статей.

Во многих своих начинаниях он был первым – первым доктором наук, защитившимся в Красноярском политехническом институте, создателем первого Научно-учебного комплекса университета, председателем первого в КГТУ совета по защите диссертаций, первым разработчиком новых научных направлений.

Соустин Б.П. был фанатично предан своей работе, ей отдавал всего себя. И в то же время это был блестяще образованный разносторонний человек – мастер спорта по альпинизму и лыжам, олимпийский чемпион по двоеборью, друг многих известных бардов, собиратель и обладатель редкой музыкальной фонотеки.

Трудно представить, что Бориса Парфирьевича больше нет среди нас. Но все, кому посчастливилось быть рядом с ним, всегда будут помнить о нем.

Память о нем будет жить в делах, завершенных и незаконченных, в его учениках.

Мир твоему праху, дорогой наш Человек!

С.А. Подлесный, В.М. Журавлев, Г.М. Цибульский, Ю.С. Перфильев, Г.Б. Масальский, А.А. Городилов, Н.Н. Минякин, С.П. Панько, Е.А. Вейсов, М.А. Воловик, С.В. Ченцов, В.И. Иванчура, В.И. Пантелеев, В.Ф. Слюсарчук, А.В. Лапко, А.Н. Ловчиков, А.И. Рубан, А.П. Шевырнов, В.Е. Ультан, С.А. Броннов, А.В. Чубарь, Н.И. Жирнов, Ю.В. Краснобаев, А.Г. Рудометкин, И.А. Лобедев, А.В. Алькин, А.И. Мельников.

Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Информатизация образования: социально-психологический аспект»

19-21 апреля 2001 года проводится Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Информатизация образования: социально-психологический аспект».

Организатор конференции – Красноярский государственный технический университет: Институт информатизации социальных систем, кафедра социальной психологии и педагогики.

На конференции планируется обсуждение социально-психологических проблем и опыта развития процессов информатизации в образовании, возможности использования Интернет-технологий в образовании, проблемы уп-

равления качеством образования на основе социально-психологических показателей, а также демонстрация разработок в сфере компьютерных технологий обучения.

Работа конференции будет проходить по различным тематическим направлениям:

- Человек, социум, информация.
- Информационные ресурсы и информационные системы в образовании
- Использование Интернет-технологий в образовании.
- Управление качеством подготовки специалиста
- Электронные обучающие средства: использование и разработка.
- Информационные по-

требности и информационная культура личности.

· Психологизация и гуманитаризация информационного сервиса.

· Компьютеризованная психодиагностика, консультирование и психотерапия.

· Психологические последствия информатизации.

· Психофизиологические особенности информационного взаимодействия.

· Право в информационной деятельности.

· Нравственно-этические нормы в системе информационных коммуникаций

· Развитие международных информационных связей в образовании.

· Преподавание информатики в университете.

Тезисы докладов размещены на сайте www.iiss.kgtu.runnet.ru, а также будут опубликованы в материалах конференции.

После конференции планируется издание сборника научных трудов «Вестник Красноярского государственного технического университета. «Информатизация образования: социально-психологический аспект». В него войдут представленные участниками конференции статьи. Наш адрес: 660074, г. Красноярск, ул. Киренского, 26, корпус «Г», 5-й этаж, ауд. 5-03, 5-09, 5-10А.

E-mail: spp@ns.kgtu.runnet.ru

Факс: (3912) 43-06-92.

Презентация «Сибтехники»

На красноярском компьютерном рынке работают более десятка фирм. Одной из таких фирм является ЗАО «Сибтехника». Фирма работает с 1998 года, и за этот небольшой срок нам

удалось занять прочное место на рынке, наладить качественную работу с каждым клиентом, увеличить спектр оказываемых услуг.

Одним из основных наших клиентов является технический университет, с которым у нас сложились очень хорошие, взаимовы-

годные отношения. Это сотрудничество позволило нам улучшить условия работы фирмы. С момента своего образования «Сибтехника» оказывает услуги в области поставки, обслуживания и ремонта компьютерного оборудования, стараясь выполнять требования каждого клиента с предельным вниманием. Внеся вклад в современные рыночные отношения, мы считаем самым важным в своей ра-

боте – доверие партнёров, творческие, деловые отношения. Для удобства клиентов мы осуществляем доставку техники, увеличили срок гарантийного сопровождения компьютеров

до двух лет. Для сотрудников КГТУ предоставляются скидки, товарные кредиты: оплата – 60% с рассрочкой платежа до трёх месяцев.

За два года мы поставили компьютерные классы в КГТУ, КрасГАСА, в г. Зеленогорск. В настоящее время наша техника успешно работает в Красноярском крае, Кемерово, Хакасии, Монголии. Кроме этого, наша фирма постоянно выступает

спонсором в проведении компьютерных олимпиад.

«Сибтехника» всемерно стремится расширить ассортимент оказываемых услуг. В открытом с нашим участием отде-

лов такие предприятия, как: АОО «Транссибгазфит» Красноярского нефтепроизводного управления; ОАО «Енисейнефтегаз», ЦКБ «Геофизика», «КрасноярскГипроДорНИИ» и др.

В настоящее время развивается новое перспективное направление – оформление интерьеров помещений и дизайнерские разработки с использованием фотокомпьютерных технологий. Таким образом, например, оформлен интерьер в главном корпусе СибГТУ – один из лучших в городе.

Закрытое акционерное

общество «Сибтехника» провело презентацию 23 февраля 2001 г., вселившись во вновь отремонтированное помещение на первом этаже главного корпуса КГТУ. Во время презентации ректор С.А. Подлесный получил в подарок «портрет» Студгородка и пожелал «Сибтехнике» успехов.

Среди наших клиен-

Сергей Суханов,
директор фирмы.

Фото Людмилы Шостак.

Норвежцы рассказали о музеях

В студенческой жизни гуманитарного факультета произошло очень интересное событие. Двадцать третьего марта 2001 года в Культурно-историческом центре (музей на Стрелке) читали лекции два норвежских знатока музейного дела. Присутствовали преподаватели кафедры этики, эстетики и культуры, работники музея и студенты-провайдеры.

В первой лекции господин Иструм изложил концепцию экомузеев. Экомузей – это музей будущего, музей под открытым небом. Здесь объединено все то, что находится на его территории: дома, люди, их быт, одежда – то, что вместе образует коллекцию. Одно из достоинств экомузея в том, что здесь нет монументальности, все находится в движении и жизни. Посетитель экомузея попадает в живой, динамичный мир, становясь его участ-

ником. Господин Иструм закончил лекцию тем, что показал на великоленных слайдах примеры экомузеев во Франции, Португалии, Норвегии.

Вторую лекцию читал Марк Моор, из нее мы узнали много нового и интересного о Норвегии. Марк показал очень богатую коллекцию слайдов, посвященных природе этой страны. В своей коллекции Моор поставил вопрос о роли музеев в современном обществе. «Музей – это кладбище, но мы нуждаемся в кладбище для того, чтобы сохранить наследие», – считает норвежец. Продолжая свои размышления о роли музеев, Марк сказал: «Прошлое важно не как постройка. Чтобы думать о будущем, надо знать прошлое.»

Обе лекции произвели на слушателей большое впечатление.

Любовь Волкова,
студентка группы ГФ 19-1.

Дни специалиста-эколога

В конце февраля-начале марта в читальном зале библиотеки КГТУ традиционно, в рамках экологического образования, прошла «Неделя специалиста-эколога». Взором читателей была представлена литература по следующим направлениям: экологические проблемы современности (общие вопросы); экологический мониторинг; экологический аудит; экономика природопользования; экология энергетики, экология транспорта. В обзоре библиограф обратила внимание студентов на то, что, кроме известной книги В. Серова по экологическому аудиту можно найти материал в изданиях ВИНТИ «Экологическая экспертиза», в журнале «Инженерная экология». Преподаватель ТЭФ к.э.н. Е.В. Кашина заострила внимание студентов на другие издания – это новые учебники: «Природопользование» под редакцией Э.Арустамова и монография чешского автора В. Чапека «Экономика природопользования».

Обзоры ВИНТИ серий: «Проблема окружающей среды и природных ресурсов», «Научные и технические аспекты охраны окружающей среды» существенно

обогащают фонд экологической научной литературой. О них высоко отзывался и проф. Г.И. Кузнецов.

У выставок консультировала студентов и преподаватель Л.В. Белошанко. Ей и другим читателям понравились новые фундаментальные учебники: «Проблемы окружающей среды и природных ресурсов»; А. Степановский «Общая экология»; В. Алексеев «Экологическая геохимия».

Читатели спрашивали литературу о природных катастрофах, электромагнитных излучениях, экологии Красноярья, фитоклимате и фотосинтезе, биотических и абиотических факторах, геохимических ландшафтах и о других экологических проблемах. Теперь к услугам читателей представлен электронный вариант картотеки «Инженерная экология в теплоэнергетике». Работа с картотекой продолжается. За период работы выставок «Неделя специалиста-эколога» посетили 173 человека и из предоставленных 163 изданий книговыдача составила 733 издания.

Главный библиограф
Нэля Грязина.

Сноуборд

ПОТЯСАЮЩЕЕ ЗРЕЛИЩЕ

Все началось в прошлом году, когда моя подруга предложила мне съездить с ней в город Дивногорск на фестиваль по сноуборду. После этого я "заболела" этим экстремальным видом спорта. 19 марта 2001 года я смогла попасть только на второй (заключительный) день соревнований. Для зрителей погода была отличная – теплая, шел снег, а для сноубордистов этот снег стал небольшой помехой. По моему мнению, лучшим был сноубордист под номером 94, к сожалению, я не узнала его имени. Он проходил препятствия очень быстро и вообще очень здорово держался на сноуборде.

Еще одним необычным зрелищем стал борд-кросс, когда стартуют четыре сноубордиста одно-

временно – зрелище, конечно, потрясающее!

После соревнований организовали различные конкурсы: зимний стриптиз и спуск с высокой горы на сноуборде, одновременно захватывая бутылки с газировкой, которые были воткнуты в снег. И самое интересное – участвовали в этом конкурсе не взрослые, а маленькие дети, не хуже других умеющие кататься на доске.

Потом, когда я ехала в электричке домой, в Красноярск, я очень сожалела, что все так быстро кончилось и прыгала от счастья, что посмотрела на выступления сноубордистов.

*Юлия Миклашевич,
первокурсница ИПФ.*

Праздник здоровья

13 мая кафедра физической культуры совместно с кафедрой военной подготовки проводит Праздник здоровья КГТУ.

Начало в 11 часов. В програм-

ме кросс 3 км, соревнования по футболу, подтягиванию на перекладине, гиревому спорту и другие мероприятия. Победителей и участников ждут призы.

Добежал... до «Оки»

Завершился третий сезон лыжного оздоровительного бега «Стартуют все!». Рады сообщить читателям, что дипломник группы МТ66-1 Роман Белов выиграл автомобиль «Ока». Сердечно его поздравляем! Год назад велосипед и пылесос достался преподавателю кафедры физвоспитания Елене Владимировне Винниковой, а еще ранее студент КГТУ стал обладателем «Оки». И каждый из 2200 участников получил сувениры – майки, повязки.

Золотая медаль

Золотая медаль на первенстве Европы по лыжному ориентированию присуждена студентке ТЭФ Ольге Хохловой, которую тренирует чета доцентов кафедры физвоспитания Близнавских. Поздравляем!

Павел Пятков

ПАРОДИИ «ЕРЕМИНИАНА»

*Вода – неистовая сила...
И снится мне (спасенья нет),
Что всю квартиру затопило,
Весь город, всю страну, весь свет...*

Николай Еремин.

*Воды неистовая сила
Бурлит в стихах – спасенья нет.
Уж пол-Сибири затопила;
И, чую я, затопит свет.
Кран перекрой, хотя б на время,*

*Недалеко и до беды.
Не выдержит бумага бремя,
И мир погибнет от воды.*

Только мне нельзя за руль садиться,

*Потому что выпить не дурак...
Глядя на безгрешных с уважением,*

*Вдоль шоссе шагаю по тропе,
Счастливы, что участвуя в движеньи,*

*Не попал ни разу в ДТП...
Николай Еремин.*

Плавание

21 марта 2001 г. в бассейне "Политехник" прошли соревнования по плаванию на Приз первокурсника. В личном первенстве 50 метров вольным стилем у девушек на I месте – Довгун Евгения, ФИВТ, с результатом 34.38 сек; II место – Ларионова Ольга ТЭФ, с результатом 34.56 сек; III место – Гончарова Юлия, ТЭФ, с результатом 38.72 сек. В личном первенстве на дистанции 50 метров вольным стилем I место – Сараев Алексей, ФИВТ, с ре-

зультатом 25.98 сек; II – место – Ягодинский Вадим, НГТМ, с результатом 27.72 сек; III место – Понкратов Артем, ФИВТ, с результатом 29.46 сек.

В командной борьбе места распределились следующим образом:

I. ФИВТ + ФИПУ. II. ТЕФ + ЭУ. III. НГТМ + АТФ + ГФ. IV. ЭМФ. V. РТФ + ИПФ. VI. МТФ + ИФФ.

Е.К. Михайлов, главный секретарь соревнований.

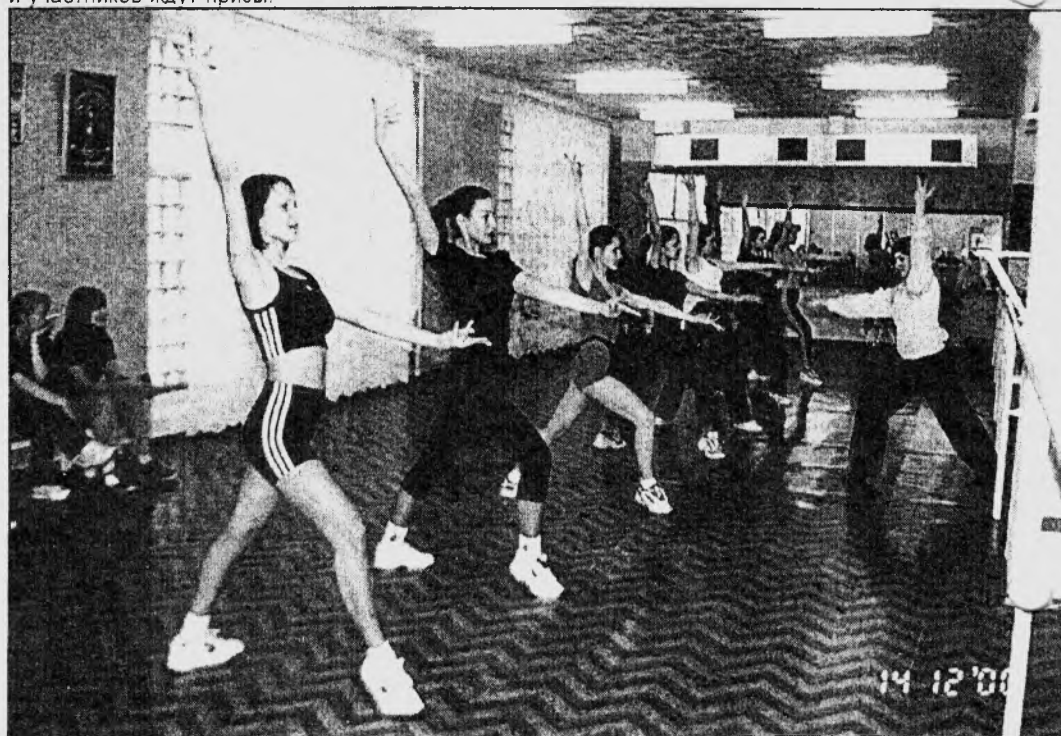
Волейбол

Закончились соревнования по волейболу среди первокурсников. Хорошо выступили юноши объединенного факультета АТФ и НГТМ, которые и стали победителями первенства. Второе место по праву заняли юноши механико-технологического факультета и третье место – электромеханики.

Хорошую и зрелую игру пока-

зали игроки: Хлопов Алексей (АУ 10-3), Садовой Виктор (МТ 20-1), Буц Антон (МТ 20-1), Гончаров Владимир (МТ 10-2), Михайлов Ростислав (АТ 60-2) и Шевцов Андрей (АТ 60-2), которые смогут достойно пополнить сборные волейбольные команды факультетов.

*Георгий Филимонов,
главный судья соревно...*



*Врач, поэт, прозаик и т.п.,
Выпить не дурак – большой любитель.*

*Не попал не разу в ДТП,
Попадешь, однако, в вырезатель.*

*Хороши ватрушки
У моей подружки!*

Николай Еремин.

Как хороши, как свежи были розы...

А здесь Сибирь – и в ней морозы.

*Поэт бы дуба дал до срока,
Надела траур бы Европа,
Но, к счастью, у него подружка,*

*А у подружки – чай, ватрушки...
Дай адресок. Клянусь, ей Богу!*

*Не перейду тебе дорогу,
Не прикоснусь к твоей подружке,*

Я лишь отведаю ватрушки

Издательско-полиграфический центр КГТУ

АДРЕС: 660074, г. Красноярск, ул. Киренского, 26, корпус "Г", каб. 305.

ТЕЛЕФОНЫ: 49-75-65, 49-77-34

Компьютерная верстка ООПир. Тел. 497-103

Редактор

Людмила Антолиновская.

Тираж 1000 экз.