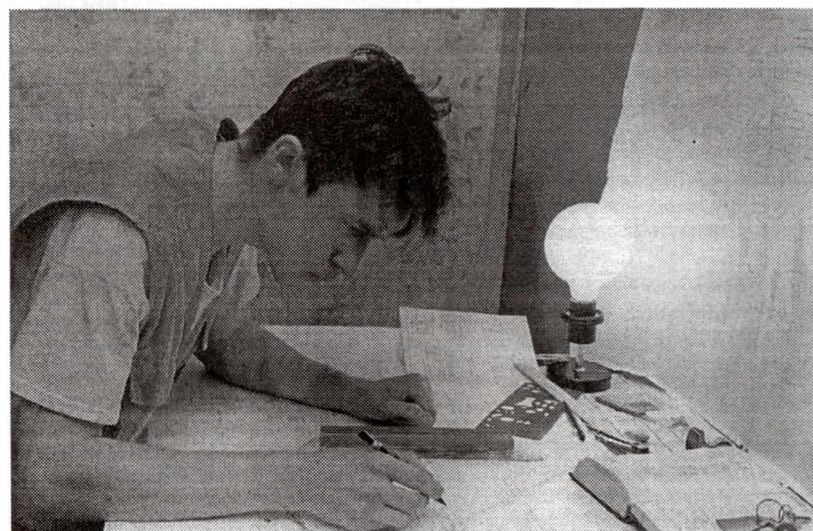




И кто придумал сдавать сессию летом?

Библиотеки, зачеты, экзамены... А на улице солнышко так и приглашает понежиться под своими пока еще не жгучими лучами, свежая листва не стряхивает на прохожих многовековую пыль, и манит к себе скамейка на тропинке Лагерного сада...

Но опытный студент успеет всё. И всё это будет на „отлично“. А остальным желаем успехов и, главное, удачи!



Сегодня в номере:

Торжественный Ученый Совет.....	стр 2-3
Памяти павших будьте достойны.....	стр 4
Политехническому отдано 36 лет.....	стр 5
Новости политехнического.....	стр 6-7
Международное сотрудничество.....	стр 8
Город вздрогнул.....	стр 9
Лучшие из лучших.....	стр 10
Когда изучать экологию?.....	стр 11
Газовый факел озарил всю область.....	стр 12
Огни общежитий.....	стр 13
Лица политехнического.....	стр 14
Планета КВН.....	стр 15
Знакомьтесь - старостат.....	стр 16
Наш конкурс.....	стр 17
Спортивные новости.....	стр 18
Ваш пропуск в XXI век.....	стр 19
Театральная афиша.....	стр 19
Последняя страница.....	стр 20

Цифры и факты

- у сотрудников ТПУ около 1,5 тысяч детей
- многодетных семей (3 и более детей) - 16
- у студентов ТПУ - 200 детей
- самое „детское“ общежитие ТПУ - общежитие Химико-технологического факультета

- принято считать, что семейные студенты, особенно имеющие детей, не преуспевают в учебных делах, но статистика свидетельствует об обратном - у семейных студентов успеваемость в среднем на 20% выше, чем у несемейных, а у студентов, имеющих детей - на 25%. Однако матери-одиночки заметно отстают в учебе - их успеваемость в среднем ниже на 30 %.

Саша ДАРАЕВА.

Автор благодарит планово-финансовый отдел ТПУ и лично Елену Павловну Шолохову за помощь в подготовке материала.

1 июня -

День защиты детей!



11 мая, в день 103-летия ТПУ, состоялся торжественный Ученый Совет, посвященный Дню Университета

В праздничной обстановке были вручены два докторских диплома: Генриху Георгиевичу Андрееву (ФТФ) и Виктору Григорьевичу Букреву (АЭЭФ). Там же, на Совете, были подведены итоги конкурса научно-исследовательских работ за 1998г. Дипломами первой степени были награждены Степан Львович Шварцев (ГНФ), Юрий Алексеевич Волченко (НИИ ИН). Дипломами второй степени награждены Генрих Георгиевич Андреев (ФТФ), Александр Федорович Лавренко (ФТФ), Алексей Владимирович Лукутин (АЭМФ). Дипломы третьей степени вручены Анатолию Петровичу Суржикову (АЭМФ), Александру Сергеевичу Заворину (ТЭФ), Валериану Тимофеевичу Федько (Юргинский филиал ТПУ).

Под аплодисменты собравшихся состоялось вручение дипломов студентам-лауреатам и научным руководителям университетского конкурса на звание «Лучший студент года ТПУ» и вручение дипломов лауреатам третьего международного научного симпозиума имени академика Усова «Проблемы геологии и освоения недр». Получили дипломы и победители конкурса НИР в 1998 году.

С большим интересом был выслушан отчет руководства вуза о проделанной за учебный год работе. Вот лишь основные аспекты деятельности.

Образование

Основной сферой деятельности высшего учебного заведения было и остается образование. Успехи учебного управления в прошедшем году можно назвать значительными.

Образовательную деятельность в ТПУ ведут 78 кафедр, объединенных в 13 факультетов, а также Центр дистанционного образования, Физкультурно-оздоровительный Центр и военная кафедра. ТПУ имеет лицензии на ведение образовательной деятельности по 22 направлениям бакалавриата, 7 специальностям и 16 магистерским программам. За последний год начата подготовка специалистов по 12 новым специальностям, пользующимся большим спросом на рынке образовательных услуг. Созданы факультет языковой коммуникации, гуманитарный факультет, факультет естественных наук и математики, Центр довузовской подготовки. Отдел международных образовательных программ, Представительство ТПУ в г. Никосия, Кипр.

Над образованием 14160 студентов-политехников трудятся 1129 руководителей учебных подразделений и преподавателей. Дипломы бакалавра в 1998 году получили 629 человек, дипломы специалиста - 1131 человек, дипломы магистра - 33 человека. В целом по университету 12,9% выпускников получили дипломы с отличием, более 90% защитили выпускные квалификационные работы на «отлично» и «хорошо». Из 843 выпускников, обучавшихся по дневной форме, трудоустроено 629 человек, в том числе по договорам - 156, по

контрактам - 107 и по заявкам предприятий - 366.

В прошлом году в ТПУ начата реализация уникальной, не имеющей аналогов, Программы совершенствования языковой подготовки. Количество часов изучения иностранного языка на первом и втором курсах трех факультетов увеличено до 1200 (вместо 340), предполагается международная сертификация знаний английского, немецкого и французского языков. В следующем учебном году в языковой эксперимент включаются еще три факультета.

Интенсивно развивался в 98-99 гг. Центр дистанционного образования ТПУ. За время его существования издано 30 и подготовлено к изданию 10 учебных пособий нового поколения, подготовлены 4 видеолекции, созданы 9 электронных учебных пособий для обучения студентов по дистанционной технологии. Созданы и оснащены новым оборудованием учебные терминалы в городах области и региона.

В университете активно реализуется Программа экспорта и импорта образовательных услуг. Разработаны программы ТПУ в области Electrical Engineering, Mechanical Engineering, Computer Science, Chemistry, соответствующие международным стандартам. Изданы учебные пособия на английском языке по 15 дисциплинам. Готовится международная аккредитация 5 профессиональных образовательных программ.

Университет принял участие в образовательных выставках на Кипре и в Пакистане, провел презентацию в Кувейте. В результате получено более 300 аппликаций от лиц, заинтересованных в обучении в ТПУ, заключены договора с 4 агентствами по рекрутированию студентов для обучения в ТПУ на английском языке. Языковые и профессиональные стажировки за рубежом прошли 53 студента ТПУ, включенное обучение в зарубежных вузах - 67 студентов.

Две специальности ТПУ («Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника», «Химическая технология редких элементов и материалов на их основе») заняли первые места в общероссийском рейтинге специальностей.

Достижения ТПУ оценены по заслугам: в прошедшем году университет занял 3 место в рейтинге Минвуза среди 48 политехнических вузов России и 5 место в рейтинге Ассоциации технических университетов (из 90 вузов).

Международное сотрудничество

Глобальной целью международной деятельности Томского политехнического университета является интеграция вуза в мировую систему высшего образования и науки. В этом направлении сделан ряд реальных и успешных шагов.

За рубежом побывали 221 сотрудник и студент ТПУ. Основные страны посещения: Германия, Южная Корея, США, Англия, Япония, Кипр, Франция, Китай и т.д.

Вуз посетило рекордное количество иностранцев: 188 человек из 14 стран. Прошло 6 международных конференций. Университетом подписано 64 международных договора по научной и образовательной деятельности с 15 странами мира. На данный момент в ТПУ обучается 19 иностранных студентов. На 38 кафедрах установлено сотрудничество с зарубежными организациями. Проведен первый конкурс кафедр университета по международной деятельности. Студентами политехнического получено 18 сертификатов по курсу «Информационные системы в бизнесе» Огайского университета США (по дистантной форме обучения). Создан банк данных сотрудников и студентов ТПУ, владеющих иностранными языками. К учебному процессу привлечено 4 иностранных специалиста из США, Шотландии, Франции и Китая. В университете работают 2 эксперта из США и Франции.

За год подразделениями и сотрудниками ТПУ выиграно 9 грантов на сумму около 1 млн \$.

Научная жизнь

В 1998 году объем научно-исследовательской работы составил 37,3 млн. рублей, в том числе с зарубежными партнерами - 24,1 млн. рублей, что составляет одну треть от объема хоздоговоров 33 вузов Западной Сибири. 6 новых программ и 21 грант привлекли около 1 млн. рублей. Несмотря на сокращение финансовой поддержки со стороны государства ТПУ поддерживает объем научной продукции на уровне лучших «доперестроечных» лет. Так, в прошедшем году было опубликовано более 2000 научных работ, в том числе 18 монографий, а уже в этом году опубликовано еще 4. В 1998 году сотрудниками ТПУ защищено 13 докторских и 38 кандидатских диссертаций; в 1999 году - еще 4. На сегодня в аспирантуре обучается 426 человек, в докторантуре - 45. Под от года растет эффективность НИРС, к которой привлечено 1350 студентов, руководство осуществляет 590 научно-педагогических сотрудников. Созданы 6 новых научных студенческих объединений (всего - 25), одно из которых - международное. На Всероссийском конкурсе научных работ студентов политехники завоевали 4 медали, 29 дипломов, 11 студентов получили гранты Сороса, стали лауреатами томской области в сфере образования и науки, 31 - лауреат областных олимпиад. Из 9 научных конференций, проведенных на базе ТПУ, 4 - студенческие.

Жизнь социальная

На балансе ТПУ находятся 13 общежитий, в которых проживают 4269 студентов. Можно с гордостью сказать, что общежития ТПУ - одни из самых лучших в городе. Создана новая форма студенческого самоуправления - старостат. Несмотря на короткий срок своего существования, старостат проявил себя, как деятельный орга-

низм, качественно улучшивший студенческую жизнь. Им организованы шахматные турниры, футбольные матчи, смотры-конкурсы и концерты. Проведена работа реорганизации структуры оперотрядов. Лучшими факультетами по работе старостатов стали: АВТФ, ГНФ, АЭЭФ, ФТФ, ЭФФ, МСФ, АЭМФ.

Жилищная проблема - традиционная для вузов. В 1998 году в ТПУ улучшили жилищные условия 19 человек, в 1999 году планируется, что их число увеличится до 122.

В профилактории университета прошло 12 лечебно-оздоровительных сезонов (по сравнению с 9 прошлого года), в результате чего прошли курс лечения 1205 человек, из них сотрудников - 501. Новшество этого сезона - лазерный аппарат для внутреннего облучения.

По-прежнему активна в ТПУ спортивная и культурная работа. Показателен факт, что 38 студентов ТПУ получили звания мастеров спорта, кандидатов в мастера спорта и перворазрядников, всего же в городских, областных, российских и международных соревнованиях участвовало 6142 студента. Главные культурные мероприятия прошлого года - вечера посвящения в студенты, юбилейные вечера кафедр и РНЦ, вечера, посвященные встрече Нового года и другим праздникам. Движение клубов КВН факультетов объединяет более 200 студентов. Объединенная команда „Полигон” весной стала лауреатом Всероссийского студенческого фестиваля, а совсем недавно вышла в полуфинал конкурса „КВН-Сибирь” в г.Новосибирске.

Административно-хозяйственное управление

К своему 103-летию Томский политехнический подошел не только с вековыми традициями, но и большими новаторскими наработками в плане обеспечения деятельности вуза.

Создан, функционирует и своевременно обновляется интернет-сервер старейшей Научно-технической библиотеки за Уралом. Интернет-доступом к электронному каталогу НТБ активно пользуются и студенты, и сотрудники политехнического. Благо, в ТПУ только в сети главного корпуса находятся 220 персональных компьютеров. А в бухгалтерии компьютеризирован учет материальных средств от первичных документов до журнала-ордера. Подверглись компьютеризации все сведения по учету и контролю за использованием бюджетных и внебюджетных средств в планово-экономическом отделе. Подготовлен и утвержден бюджет университета на 1999 год.

Немало сил в политехническом отдается организации и охране труда сотрудников вуза. Отделом кадров было своевременно проведены начальная регистрация застрахованных лиц и выдача страховых свидетельств государственного пенсионного страхования 3200 работникам ТПУ. Не забывают в ТПУ и об радиационной безопасности. Соответствующий отдел обеспечил опережающее внедрение нормативов радиационной защиты, которые становятся обязательными с 2000 г. Отдел радиа-

ционной безопасности ТПУ прошел аккредитацию в центре метрологии ионизирующих излучений РФ и зарегистрирован в специальном разделе реестра Государственной системы обеспечения единства измерений. На компьютеризированном спектротрическом комплексе начато проведение занятий со студентами физико-технического факультета. А штаб гражданской обороны в сентябре 1998 с отличной оценкой провел тактико-специальное учение на ядерном реакторе ТПУ. В феврале с отличной оценкой проведено областное тактико-специальное учение на базе химико-технологического факультета университета. Проведены семинары повышения квалификации секретарей деканатов и кафедр в семи группах по 36-часовой программе по основам офисных компьютерных технологий и делопроизводству.

За прошедший год юридический отдел выиграл арбитражные дела по взысканию с предприятия "Вирион" задолженности за тепловую энергию в сумме 90.000 рублей и с предприятия "Ириляхнефть" 121.000 рублей задолженности по выполненной НИ-ОКР. Значительной заслугой юридического отдела ТПУ является то, что благодаря четко поставленной работе со стороны надзорных органов к университету не было никаких претензий. А постоянный контроль над эффективностью энергосбережения позволил уменьшить платежи ТПУ предприятию "Томсктеплосеть" на 1538.000 рублей.

Крепнут позиции политехнического и в международном сотрудничестве: удалось получить одобрение двух международных проектов. Проекта по централизованному источнику теплоснабжения по программе INTAS, выполняемой кафедрой АТЭС. И второй проект - "Справочник управления университетом" по программе ТЕМПУС, в выполнении которого участвуют почти все службы ТПУ. В 1998 году успешно выполнены свыше 90% утвержденных проектов Комплексной программы развития ТПУ.

Отдельно хотелось бы сказать о таком серьезном секторе ТПУ как административно-хозяйственное управление. Именно на это ведомство возложена нелегкая миссия поддержания рабочего состояния зданий, своевременный ремонт помещений, ремонт наружных и внутренних кабельных сетей, системы тепло- и водоснабжения, в общем, ведает АХУ теми удобствами, к которым политехники давно привыкли. Ремонт по европейскому стандарту, ослепительная чистота мест общего пользования, современные аудитории и уютные общежития, все это прививает студентам политехнического стремление учиться и работать в условиях комфорта, организовывать свое место работы с максимальным удобством. За истекший год силами АХУ отремонтировано кровель общей площадью 16300 квадратных метров. Приведены в порядок чердаки, которые предотвращают выход тепла через перекрытия. Это чердаки следующих зданий ТПУ: 10, 3, 2 корпуса, общежития Вершинина, 39, Кирова, 2,4 и Дома культуры ТПУ. Под особый контроль были взяты мероприятия по повышению надежности энерго- и теплоснаб-

жения объектов университета. Большой объем работ проведен по подготовке к зиме отделом главного механика. Ремонтная группа университета произвела текущий ремонт 67 аудиторий, 4-х коридоров учебных корпусов. Наибольший объем работ произведен в 8-ом учебном корпусе, где реконструировано 47 учебных аудиторий общей площадью - 1880,2 квадратных метра, часть коридора 3-го этажа (212 квадратных метров), языковой центр, лестничный марш, парадное крыльцо и места общего пользования. Во 2-ом учебном корпусе было отремонтировано 69 кв. метров подвала и 127 кв. метров аудиторий. В 1-ом учебном корпусе - 335 кв. м., в 3-м - фойе первого этажа, места общественного пользования и лестничный марш, в 10-м корпусе 423 кв. метров коридоров и аудиторий плюс 216 кв. метров языкового центра. Большой объем работ был проведен в НТБ, общая площадь отремонтированных аудиторий включая языковой центр - 895 кв. метров.

Не меньше внимания АХУ уделяется студенческим общежитиям ТПУ, которые вот уже несколько лет держат марку одних из самых лучших общежитий в городе в плане обустройства, санитарно-технического состояния и правопорядка.

Продолженная работа показательно говорит об усилиях политехников, направленных на увеличение привлекательности ТПУ в глазах жителей региона, ближнего и дальнего зарубежья.

Режим - залог успеха любого дела

Работа по защите государственной тайны велась в соответствии со всеми руководящими документами. Случаев разглашения государственной тайны не отмечено. Введено Положение о коммерческой тайне и конфиденциальной информации ТПУ. Создана система контроля над экспортом товаров, технологий, услуг и т.д. Введена инструкция по защите коммерческой тайны в ТПУ. Проведена переекспертация 22-х выделенных помещений. Проведены соответствующие семинары с руководителями.

Продолжалось совершенствование системы охраны в ТПУ. Закуплена система централизованного наблюдения за охраняемыми объектами „Фобос”.

Жизнь профсоюзная

Заклучен коллективный договор на следующие три года. Возобновлена спартакиада сотрудников ТПУ. Оказана из фонда социальной поддержки материальная помощь 1047 сотрудникам на сумму 725,7 тыс. рублей. В детских оздоровительных лагерях отдохнуло 378 детей сотрудников ТПУ. На базе отдыха в Киреевске отдохнуло 100 студентов, 173 сотрудника и 56 детей. В санаториях поправили свое здоровье 46 сотрудников и 5 детей (за период с ноября 1998 по апрель 1999 года).

В заключение торжественного заседания Ученого Совета состоялось вручение именных стипендий студентам университета и вручение членам Совета ТПУ благодарственных писем.

Памяти павших будьте достойны

Песня всех объединила

В мае 1999 года народы мира отметили 54-ю годовщину Победы во Второй Мировой войне.

Ректорат нашего университета, военная кафедра, Совет ветеранов университета и Советы ветеранов факультетов, НИИ, подразделений, профкомы, Дом Культуры приняли активное участие в подготовке и проведении этого всенародного праздника.

Приказом ректора оказана материальная помощь по 300 рублей каждому пенсионеру - ветерану ВОВ и труда, проведена встреча ректора с ветеранами вуза, состоялся торжественный мемориальный митинг и парад студентов, изучающих военное дело, прошедших у стелы памяти политехников, отдавших свою жизнь за победу.

В митинге приняли участие более двух тысяч сотрудников, преподавателей, студентов и аспирантов, 900 студентов прошли торжественным маршем повзводно мимо ветеранов, показав хорошую военную выработку.

Ветераны ВОВ и труда, пенсионеры выражают искреннюю благодарность ректорату, профкому, руководству военной кафедры и ДК ТПУ за организацию и достойное проведение 54-й годовщины Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941-45 годов.

Председатель Совета ветеранов ТПУ
А.В.Астафуров.

День Победы. Это великий праздник. Вот прошло уже 54 года, как отгремели залпы праздничного салюта в Москве 1945 года. Уже 54 года мы живем под мирным небом. Но память о тех тяжелых военных днях и ночах останется в русских людях навсегда. Как и память о тех, кто принес нам эту победу. К сожалению, с каждым годом наших ветеранов-защитников тех дней становится все меньше. И мы, потомки, стремимся окружить наших ветеранов еще большей теплотой и любовью. Поколение тех лет победило мощного врага, восстанавливало разрушенное хозяйство, отстраивало заново города и села, развивало науку, открывало дорогу в космос, накапливало мощь и потенциал нашей страны.

И всегда, во всех делах и заботах, людям помогала строить и жить - песня. Песни сопровождали народ - в поле, в дороге, в окопах, на передовой, в трудовом тылу. Несмотря на пережитые трудности песни военных и послевоенных лет вызывают у ветеранов самые светлые воспоминания.

Поэтому, я думаю, им было очень приятно, когда на праздничном вечере 7 мая, посвященном Дню Победы в ДК ТПУ, помимо торжественных выступлений ректората, был концерт, организованный молодой студенческой организацией - старостатом ТПУ. От каждого

факультета были либо песня, либо стихи. Выступавшие студенты исполняли известные и любимые ветеранами песни, и зал вторил им. Все находящиеся в зале ДК ТПУ как будто бы перенеслись на 50 лет назад, в те далекие и трудные дни. Песня оживляла воспоминания ветеранов о той страшной войне, о тех друзьях и боевых товарищах, которые остались лежать на полях сражений. У многих ветеранов выступили слезы на глазах. Но все же это был праздник. Старики вновь почувствовали себя молодыми. Их лица были светлы и улыбки, глаза блестели счастьем.

А после концерта для ветеранов был организован небольшой праздничный фуршет, где играл оркестр и звучала музыка военных лет. Праздник удался на славу. Еще раз с праздником вас, ветераны. И большое спасибо вам за то что вы для нас, молодого поколения, сделали. Низкий поклон вам.

Сергей Федоров, старостат ТПУ.



ОБЪЯВЛЕНИЕ

Томский политехнический университет объявляет о наличии вакантных должностей профессорско-преподавательского состава для работы на контрактной основе:

АССИСТЕНТА КАФЕДРЫ: гидрогеологии и инженерной геологии 11 разряда - 1 ставка;

ПРЕПОДАВАТЕЛЯ КАФЕДРЫ: англий-

ского языка и теории перевода 11 разряда - 2 по 0,5 ставки;

СТАРШЕГО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ КАФЕДРЫ: лингвистики и межкультурной коммуникации 13 разряда - 3 ставки;

Срок подачи документов - месяц со дня опубликования в газете.

Адрес университета: 634034, г.Томск, пр. Ленина, 30.

В Томском международном деловом центре (ТМДЦ) "Технопарк"

с 19 по 21 мая 1999 г. состоялась специализированные выставки-ярмарки "Средства и системы безопасности", "Все для руководителя" и "Реклама, дизайн, полиграфия". В них от ТПУ принял участие Кибернетический центр и

довольно успешно. Он получил два диплома смотра-конкурса "Сибирские Афины": за автоматизированные системы труда руководителей и системы принятия решений, за представление новейших системотехнических средств, пред-

назначенных для профессиональных студий Web-дизайна и изготовление полиграфической продукции.

В.С. Огай,
зам.директора КЦ.

К юбилею ветерана войны и труда

Политехническому отдано 36 лет

На исходе февральского вечера в моей квартире раздался телефонный звонок. Говорил Михаил Григорьевич Гынгазов - ветеран ТПУ и ветеран службы в рядах Советской Армии. В разговоре он пригласил меня к себе домой на посиделки.

И вот я подхожу к старому деревянному дому, затерявшемуся во дворе главного корпуса между громадами 4-го и 5-го корпусов. Помню, что в этом доме жили известные мастера ТПУ. Теперь здесь живет и Михаил Григорьевич. Я заметил его сидящим у окна, пристально смотрящим в пространство двора.

Встретились мы с ним, и зашел душевный разговор про жизнь. Михаил Григорьевич отсчитывает свой век с 21 мая 1914 года, в этот день ему стукнуло 85. Он коренной томич, родился в нашем городе на улице Никитина, 64. Его отец - участник войны с Японией в 1904-1905 гг., в поисках лучшей доли увез семью на лошадях в далекий город Николаевск на Амуре, где устроился работать шорником. Там и умер в 1925 г., а семья в составе четырех человек вернулась в родной Томск.

Михаил не получил особого школьного образования, уверовав, что всему доброму научится у жизни. Так оно и получилось. В 1930 г. он начал трудиться на заводе „Металлист” (ныне ТЭМЗ), был сначала учеником, а потом всерьез увлекся работой станочника и полюбил эту работу навсегда. Освоил все имевшиеся станки, умел выполнять на них работы всех сложностей. Так он стал квалифицированным токарем по металлу, а заодно любознательный юноша прихватил и электро-монтажное дело. И дожил в таких занятиях до 1935 г., вспомнил про свои 21 год, да и женился на коренной томичке. А через два года его призвали на военную службу, которую проходил в 364 Омском стрелковом полку. Молодого солдата определили в полковую оружейную мастерскую, где он стоял у знакомых станков мастером по ремонту боевой техники. До сих пор вспоминает добрым словом начальника мастерской Якова Санина как хорошего специалиста в своем деле и обходительного человека.

В 1939 г. Михаил отслужил поло-



женный срок, его демобилизовали. Нашел он работу механика-электрика в гарнизонной бане в г.Благовещенске, жил спокойно при деле.

Наступил 1941 год, война опять позвала Михаила в боевой строй защитников Отечества, и снова его поставили на обслуживание боевой техники. Получил звание старшины, командовал взводом в автороте по доставке оружия и боеприпасов, пришлось освоить профессию шофера. По длинным дальневосточным дорогам водил Михаил свой студебеккер к фронту, где наша армия громила японские войска. После окончания войны ему пришлось еще 11 лет продолжать военную службу, и только в 1956 году, отдав 17 лет жизни в военных частях, он стал гражданским человеком.

На Дальнем Востоке, куда переехала жена, у Михаила Григорьевича выросла семья - три дочери и сын. Не близок был Томск, но потянула родная

сторона. Сюда он вернулся, встретился со старшими братьями, устроился работать токарем в политехническом университете. Получил квартиру в подвале 4 корпуса. И началась беспокойная работа по организации электромеханического цеха ТПУ. По винтику и кирпичику создавал он производство, которое стало одной из опор хозяйственной жизни университета. Было любо-дорого посмотреть на цех, где все было в порядке, и где высококачественно выполнялись заказы проректора по АХР Н.А.Попова, кафедр и факультетов. Особенно большую помощь цех оказал кафедрам проф. А.М.Розенберга и проф. А.Н.Добровидова в приобретении необходимого оборудования и организации там собственной технической базы.

Так, в суете дел, забот и обязанностей, в напряженном труде на важном участке технического обслуживания нашего университета прошло 36 лет, а всего труду отдано 62 года. В 1992 году Михаил Григорьевич стал пенсионером. И вот уже 85 лет.

Жизнь большая, немало в ней горьких страниц. Но и радость не миновала. Михаил Григорьевич доволен, что много добрых дел совершил для людей. Доволен своей семьей. Он вырастил трех дочерей и сына, все они, кроме одной дочери, живут рядом, в Томске. Глубокие корни род Гынгазовых пустил в томской земле.

У Михаила Григорьевича растет 4 внука и 4 правнука. Поколение молодых Гынгазовых не забывает своего дедушку и прадедушку, навешают, принося с собой родное тепло. А один правнук - дальневосточник также ежегодно приезжает в гости.

Не забудем своего ветерана и мы, политехники - молодые и старые, работающие и уже отслужившие свой трудовой век. Поздравляем Вас, Михаил Григорьевич, со славной датой жизни, желаем здоровья, благополучия и бодрого настроения.

В. КУЦЕПАЛЕНКО,
ветеран войны и труда.

Новости политехнического

Мы уже сообщали,

что в ТПУ прошел конкурс на лучшего студента. И даже рассказывали вам о победителе - магистранте группы 8М44 АВТФ Александре Полякове, научными руководителями которого являются Раиса Брониславовна Квеско (доцент каф. философии ГФ) и Артур Викторович Марчук (зав. лабораторией сетевого программного обеспечения КП).

Сегодня мы пользуемся возможностью поздравить остальных победителей конкурса.

Дипломы I степени получили:

Андрей Шашков, ФТФ; научный руководитель - К.В.Ющицин, доц. каф. ФЭУ ФТФ.

Людмила Касимова, ХТФ; научный руководитель - Т.А.Юрмазова, доц. каф. ТООС ХТФ.

Дипломами II степени награждены:

Алла Фальк, ГНФ; научный руководитель - А.Ф.Коробейников, зав. каф. ГРМИ ГНФ.

Екатерина Гурчонок, ИЭФ; научный руководитель - Е.Н.Рузаев, доц. каф. РТ ЭФФ.

Павел Советченко, МСФ; научный руководитель - И.О.Хазанов, проф. каф. ОТСП МСФ.

Антон Быдзан, МСФ; научный руководитель - С.В.Панин, с.н.с. лаборатории СТЗ ИФПМ СО РАН.

Михаил Копытов, ХТФ; научный руководитель - А.А.Бакибаев, докторант каф. ОХОС ХТФ.

Дипломы III степени получили:

Виктор Сачков, ФТФ; научный руководитель - И.И.Жерин, зав. каф. 43 ФТФ.

Алексей Воловоденко, ХТФ; научный руководитель - В.Д.Филимонов, зав. кафедрой ОХОС ХТФ.

Сергей Строков, ФТФ; научный руководитель - А.М.Кольчужкин, проф. каф. ПФ ФТФ.

Артем Багреев, МСФ; научный руководитель - И.О.Хазанов, проф. каф. ОТСП МСФ.

Наталья Головки, ФТФ; научный руководитель - В.К.Ясельский, доц. каф. 24 ФТФ.

Глеб Бенсон, АВТФ; научный руководитель - В.А.Воловоденко, доц. каф. ОСУ АВТФ.

Олег Жданеев, ЭФФ; научный руководитель - А.Ю.Трифонов, зав. каф. ВМиМФ ЕНМФ.

Татьяна Архангельская, ГНФ; научный руководитель - Л.П.Рихванов, зав. каф. ПИГР ГНФ.

Георгий Гаранин, ФТФ; научный руководитель - И.П.Чернов, декан ЕНМФ.

Анна Коваль, МСФ; научный руководитель - С.В.Панин, с.н.с. лаборатории СТЗ ИФПМ СО РАН.

Все студенты, равно как и их научные руководители, поощрены не только дипломами, но и денежными премиями. 3 июня состоится специальный ректорский прием, посвященный чествованию победителей.

Еще раз поздравляем!

Весной 1999 года

исполнилось ровно 100 лет с тех пор, как вышел в свет декрет, учредивший первый в истории экзамен на управление автомобилем.

Под эгидой этого года в день рождения университета прошли соревнования по скоростному маневрированию автомобилей. Организатором выступил Спортивно-технический центр "Политехник" (директор Виктор Павлович Казьмин).

Это традиционное ранее мероприятие проводилось на спортивной площадке студенческого городка. В соревнованиях приняли участие 25 студентов и сотрудников ТПУ.

Необычные состязания проходили на знание правил дорожного движения и выполнение практических упражнений, таких как "змейка", "стоянка", "бокс", "колея".

Итоги подводились по командно-личному первенству. В командном - первое и второе места заняли команды ЭФФ (самые активные участники), третье место - у команды АВТФ.

В личном первенстве победителем стал Александр Павлович Вишневский, учебный мастер военной кафедры. На втором месте - Максим Марьясов, студент ЭФФ, выпускник курсов водителей СТЦ "Политехник". На момент проведения соревнований он имел водительский стаж в две недели.

Третье место - Александр Николаевич Стриёнок, водитель военной кафедры.

Соревнования проводились на двух автомобилях: "Москвич 412", "Жигули ВАЗ 2105", предоставлены СТЦ "Политехник". Были участники и на личных автомобилях ВАЗ 2106. Автомобиль действительно стал не роскошью, а средством передвижения и занимает всё больше практического места в жизни. Хотелось бы пожелать, чтобы, несмотря на экономические трудности, соревнования стали ежегодными, а студенты не утратили спортивного духа.

Е.В.Арляпова, гл. судья.

Итоги нового, общеуниверситетского конкурса

комментирует руководитель сектора НИРС Людмила Михайловна Зольникова:

- Очень важно, что мы придумали университетский конкурс на звание лучшего студента года ТПУ. Идея проведения конкурса и первый вариант положения принадлежат К.В.Ющицину, зам. декана по НИРС ФТФ, доценту каф. 21. В разработке положения о конкурсе активное участие принимал А.М.Кольчужкин, профессор каф. 12 ФТФ. Это итоговый конкурс, и для того, чтобы в нем победить, нужно работать в течение всего периода учебы. Не просто учиться на "отлично", но просто владеть иностранными языками, а показывать достижения в научно-исследовательской работе. Этот конкурс очень сильно всколыхнул всех студентов, руководителей НИРС, кафедры, факультеты, потому что победить в таком конкурсе - это честь. Факультеты, которые в этом году в нем не участвовали, уже задумались. А когда этот конкурс станет традиционным, и о нем будут знать все студенты, тогда начнется настоящая конкуренция. Мне кажется, мы нашли механизм, который поможет воспитывать по-настоящему творческую личность. Конкурс хорошо показывает, какая кафедра сумела выявить и вырастить наших умниц и умников. Ведь из ниоткуда они не берутся, для этого должна быть благодатная почва.

Но мы понимаем, что главная роль в воспитании творца, конечно, принадлежит научным руководителям. Среди них чаще всего звучат такие фамилии: Т.А.Юрмазова, доцент каф. ТООС ХТФ; И.О.Хазанов, проф. каф. ОТСП МСФ; Р.Б.Квеско, доцент каф. философии ГФ; Н.Г.Марков, зав. каф. ВТ АВТФ; В.Д.Филимонов, зав. каф. ОХОС ХТФ; А.М.Кольчужкин, проф. каф. ПФ ФТФ; В.К.Ясельский, доцент каф. 24 ФТФ; Л.П.Рихванов, зав. каф. ПИГР ГНФ.

Что касается проблем НИРС, то, пожалуй, главная из них - оперативное донесение информации до конкретных студентов. Активный студент сам может добыть эту информацию, но, чтобы облегчить жизнь тем, кто сомневается, привлечь их, сейчас будем распространять ее с помощью Интернет. Сейчас мы заняты также проблемой внедрения НИРС в учебный процесс. 1350 студентов, которые занимаются научной работой во внеучебное время, - это хороший показатель, но хотелось бы привлечь к НИРС всех талантливых студентов. Осенью начнется общеуниверситетский семинар, где ответственные за НИРС на кафедрах смогут обмениваться впечатлениями, опытом.

У нас уже достаточно мероприятий - конкурсы между студентами, кафедрами, факультетами, студенческими научными объединениями. Теперь мы будем повышать качественный уровень этих мероприятий.

Новости политехнического

Уважаемые товарищи!

К вам обращаются ребята

2Б класса школы №32 (учительница Е.И.Алибасова) и их родители.

Хотим выразить через вашу газету благодарность работникам библиотеки ТПУ: О.С.Зуевой, В.А.Савчук, С.В.Лисициной. Вот уже два года они активно работают с ребятами. Уже несколько раз ребята были гостями библиотеки, где окунулись в книжный мир. В прошлом году „Книжкины именины” встречали в стенах библиотеки.

Нынче библиотекари были нашими гостями. Всякий раз чем-то удивляя ребят. Запомнились ребятам куклы - герои русских сказок. Интересной была беседа о художниках-оформителях детских книг. Не обошли вниманием и юбилей А.С.Пушкина. Показали ребятам несколько диафильмов по сказкам А.С.Пушкина, интересной была викторина - выставка. Спасибо огромное!

Г.С.Бухановская, И.Н.Савельева, Е.И.Алибасова и 26 детских подписей.

Три дня в ТПУ

работал

первый Всероссийский студенческий научно-технический семинар „Энергетика: экология, надежность, безопасность”. Актуальность тематики семинара подтверждает то, что в работе четырех секций заявлено было более ста докладов. Основная часть докладчиков - студенты базовых для всех томских энергетических предприятий факультетов - АЭЭФ и ТЭФ. Интерес к семинару проявили также студенты Новосибирского и Алтайского государственных технических университетов. Отдельное заседание было посвящено актуальнейшим проблемам экологии и инженерной защиты окружающей среды. Но что особенно интересно, активное участие в техническом семинаре приняли первокурсники недавно созданного в ТПУ гуманитарного факультета. На секцию „Гуманитарные аспекты надежности и экологии” гуманитарии представили 15 докладов.



На снимке В.Капина: декан АЭЭФ В.В.Литвак проводит практическую консультацию для будущих энергетиков (группа 9А52) в Лагерном саду.

В числе пяти проектов,

предложенных Томской областью для централизованного финансирования в рамках межведомственной программы „Совершенствование и апробация механизмов развития научно-образовательной сферы в условиях реформирования экономики”, губернатором Томской области представлен и утвержден проект Томского политехнического университета - „Интеграция потенциала вузов региона для коммерческой реализации профессиональных образовательных программ на международном рынке образовательных услуг стран дальнего зарубежья”.

Для первого знакомства с проектом в стенах ТПУ собралась рабочая группа из числа проректоров по учебной и международной деятельности томских вузов. А.И. Чучалин, проректор по учебной работе политехнического, поделился с гостями опытом проводимой в течение двух лет работы по интеграции ТПУ в международное образовательное пространство.

Проблемы, с которыми пришлось столкнуться, являются общими для всех российских вузов:

- несоответствие российских и международных образовательных стандартов по структуре, форме создания, уровням. Как следствие, наши программы не признаются в мире;
- Восточная Европа, Средиземноморские и ряд африканских стран признавали дипломы СССР по межправительственным соглашениям. После развала СССР этих соглашений нет. И следовательно, дипломы российского образца не признаются и в этих странах;
- бесперспективность обучения иностранных студентов на русском языке из-за длительности и дорогой стоимости

подготовительного курса. Для этого требуются специальные образовательные технологии, программы и, конечно, наличие преподавателей, имеющих сертификаты;

- трудности при очной форме обучения иностранных студентов - нестабильность политической ситуации, смена климата и питания, другие понятные бытовые сложности.

Двухлетний опыт работы в этом направлении Томского политехнического позволяет сделать следующие выводы: необходимы переход на подготовку студентов на английском языке и, соответственно, подготовка на английском языке организационных документов, методических и рекламных материалов, а также международная аккредитация образовательных программ и параллельное развитие сети представительств за рубежом.

ТПУ уже проделал огромную работу: проведен сравнительный анализ соответствующих программ 25 ведущих университетов США и Великобритании; разработаны четыре пилотные программы на основе синтезированных учебных планов, включающие специальные гуманитарные чисто российские дисциплины; параллельно велась разработка новых программ. По каждой из дисциплин были созданы и создаются творческие коллективы из числа владеющих языком специалистов, носителей языка. Эти коллективы получили мощную компьютерную базу, им установлены специальные доплаты. В результате первый год обучения по этим четырем программам был методически и организационно сформирован.

Презентации Политехнического при полном стеновом рекламном сопровождении прошли на международных выставках на Кипре, в Пакистане, Кувейте, гото-

вится участие на выставке в Турции. Создано первое представительство российского вуза за рубежом (Р. Кипр). На выставке в Пакистане из 60 вузов со всего мира стенд ТПУ был отмечен специальным призом. В итоге, более 300 человек проявили интерес к обучению в ТПУ.

Для международного признания своих дипломов ТПУ проходит аккредитацию и валидацию четырех программ в Советах Великобритании и США. Процедура заочного признания дипломов на Кипре, как в отдельной стране, уже прошла.

В результате пройденного пути сложилось твердое убеждение о необходимости выхода на мировой рынок корпоративно - научно-образовательным комплексом Томской области. Для этого необходимо пройти два этапа:

- каждому вузу проанализировать свои программы, выбрать наиболее привлекательные и их синтезировать;
 - объединить совместные усилия в рекламной деятельности, прежде всего, при участии в международных выставках.
- Для этих целей было предложено создать образовательный консорциум и проводить ежемесячные научно-методические семинары для решения поставленных задач.

При обсуждении вопроса все присутствующие однозначно высказались за важность и своевременность заявленного проекта. Образовалась и первоначальная форма в виде консорциума для совместного рекламного и, возможно, методического движения. Рассматривалась и возможность при унификации программ набирать студентов для обучения в политехническом на первом и втором курсах с последующим выбором иностранным студентом любого томского вуза, члена консорциума.



В Томском политехническом университете побывала с визитом делегация Британского Совета, в составе: Энтони Эндрюс - директор Британского Совета в России (г.Москва), Элизабет Белл - начальник отдела науки Британского Совета, Елена Ленская - зам. директора Совета по вопросам английского языка и образования.

Во время визита гости посетили языковые центры ТПУ, Русско-американский центр, Русско-немецкий центр, Кибернетический центр, участвовали в работе Ученого Совета ТПУ. В конце визита состоялось подписание протокола намерений сотрудничества ТПУ и Британского Совета.

Британский Совет, штаб-квартира которого находится в Лондоне, специа-

лизуется в нескольких областях: образование; наука и технология; обеспечение своевременной и точной информацией о Великобритании; преподавание английского языка и система сертификации знаний; относительно новой является область „справедливого управления” - она охватывает демократические институты и различные формы управления. Кроме этого, Британский Совет является большим ресурсным центром для своих российских офисов, служит некими воротами для британского опыта и для британских учреждений. Есть только три или четыре страны, где Британский Совет работает по всем направлениям, и Россия - одна из них. Британский Совет сам не обеспечивает финансирование программ, но занимается активным привлечением внешнего финансирования - выигрывает гранты Всемирного Банка, Европейского Союза, целого ряда других агентств. Непосредственно для своих нужд Британский Совет в России получает около 4 миллионов фунтов в год, но при этом управляет ресурсами в пределах 20 миллионов. На эти деньги работает программа ТАСИС, ряд школ, осуществляющих обучение английскому языку, проведение экзаменов. В последнее время Британский Совет не ограничивается сертификацией знаний, а стремится к тому, чтобы давать молодым людям в России шанс получить профессиональную квалификацию, которую признавали бы во всем мире.

Международное сотрудничество

При открытии новых офисов в российских городах Британский Совет принимает во внимание прежде всего геополитические интересы Великобритании. Как отметил господин Энтони Эндрюс, директор Британского Совета в России, Томск в этом плане стремительно набирает обороты, и сотрудничество с Томским политехническим университетом будет развиваться по нескольким направлениям.

Первым этапом станет создание на базе ТПУ экзаменационного центра, способствующего сертификации языковых знаний студентов и их и профессиональной квалификации. Уже в июне выездная сессия Британского Совета примет экзамен по английскому языку у 60 студентов Томского политехнического университета с выдачей им Кембриджских сертификатов.

Затем будет сформировано партнерство ТПУ в области образовательного менеджмента и научной деятельности с ведущими университетами Англии и Шотландии.

Британский Совет также надеется на углубленное сотрудничество в области научных прикладных знаний и обязуется содействовать развитию образовательных программ в ТПУ участием в них своих специалистов, методической поддержкой, проведением научных экспертиз, рекомендациями по финансированию наиболее интересных проектов.

На снимке: рабочий момент встречи.

Сильный помогает слабому

Доброе слово, а может быть, и добрым делом, будут вспоминать теперь Томский политехнический малолетние "разбойники" из детской колонии №1. В конце мая в подарок от ТПУ они получили тетрадки, ручки, фломастеры, бумагу - самый разнообразный канцелярский товар на сумму, превышающую 1200 рублей. В первой детской колонии более 120 воспитанников, практически все - учащиеся школы и ПТУ. Своего производства, позволяющего заработать хоть небольшие, но реальные деньги, у них нет. А следовательно, нет и массы привычных, полезных и просто необходимых для обучения школьных принадлежностей. И если учесть, что задачки колонистам зачастую приходится решать на старых газетах, то вклад ТПУ в их образование выглядит очень весомым.

Представители руководства колонии немало были удивлены проявленной благотворительностью. Как рассказал Евгений Дмитриевич Языков, зам. начальника по оперативной работе, режиму и охране, это первый случай, когда организация сама откликнулась на письмо о помощи. Кстати, в этих письмах (видимо, без надежды на какой-то результат) не указан был даже номер телефона для связи. И Роберту Ильичу Тасоеву, помощнику проректора по АХУ, самому пришлось разыскивать нуждающихся в поддержке.

Загрузив две коробки, наполненные полезными мелочами, в машину, представители ИТК попросили передать огромную благодарность и признательность коллективу ТПУ, не растерявшему и в наши меркантильные времена добрые чувства и сострадание.

Сергей МАЗУРОВ.
Фото В.Капина.



Всего год назад в сплоченной семье политехнических подразделений появился новый факультет - языковых коммуникаций. Однако успехов на множестве фронтов его студенты и сотрудники добились фундаментальных, о чем не преминули поделиться с вашим корреспондентом. Я не буду в одиночестве наслаждаться полученной информацией, пусть за новичков-иностранцев радуется весь политехнический люд.



Что есть зримый показатель успехов преподавательских и студенческих? Конечно же, победы во всевозможнейших олимпиадах.

Судите сами...

Вот уже 4 года подряд команда нашего вуза на городской олимпиаде по французскому стабильно занимает первое место. Предыдущие три года команда состояла из студентов РАЦа, несмотря на то, что французский для них - второй язык. В этом году организаторы изменили условия олимпиады,

Город вздрогнул...

ТО Елена Александровна Вахненко). Павел не только великолепно знает язык, но и умеет показать свои знания, не терпясь.

цузкому языку (I ступень, I-II курсы) присудило Алене Тимошенко, студентке гр. 12380 (ЯКФ). Победу со своей ученицей по праву разделила преподаватель - Ольга Борисовна Басенко (кафедра ЛМК). Об Алене Ольга Борисовна говорит, что та - человек, безусловно, одаренный и работоспособный. Жюри особенно было поражено тем обстоятельством, что в школе Алена изучала английский. А первым среди англичан стал студент РАЦ Тихон Кузьмин. Язык ему преподает Валентина Павловна Ануфриева (каф. АЯТО). Она же воспитала и занявшую второе место Екатерину Богословскую (РАЦ).



участвовать в ней имели право только те, для кого французский - основной. Такие герои в ТПУ есть! И они не подкачали, по традиции заняв первое место. А в личном первенстве лучшей стал Женя Ускова, первокурсница ГФ (ее учит преподаватель кафедры французского языка Елена Михайловна Першина).

На городской олимпиаде по английскому языку наша команда тоже отличилась - заняла почетное второе место, уступив 4 сотых балла команде педуниверситета. В команде из пяти человек трое - с АВТФ, один человек с ИЭФ, и один - с МСФ. Этого последнего члена команды - первокурсницу Евгению Антипину - хотелось бы отметить особо, ведь она получила много меньше часов иностранного языка, так как МСФ в этом году в языковом эксперименте не участвовал. В личном же первенстве городской олимпиады бесспорным лидером среди англичан с большим отрывом стал Павел Молодых, второкурсник АВТФ (к победе его готовила преподаватель кафедры АЯ-

Затем вздрогнул регион

Отличились и новички - студенты ЯКФ. В апреле в Красноярском государственном педагогическом университете состоялась первая региональная студенческая олимпиада по иностранным языкам для специалистов. На олимпиаде были команды из 8 сибирских городов, так что посоревноваться было с кем. Томск был представлен основательно: в Красноярск отправилось аж три команды: одна - из педуниверситета и две (!) из политехнического - от РАЦ и от ЯКФ. Команда ЯКФ состояла из 7 человек: 2 „француза“, 2 „немца“, 3 „англичанина“. Все ребята - первокурсники, потому как других, более старших курсов, на факультете пока нет. Сборное жюри, в составе которого были и носители языка, что придавало некую объективность оценкам, отметив высокий уровень томичей, первое место в личном первенстве по фран-

Любишь учиться? Люби и развлекаться

Однако не нужно думать, что и для студентов, и для преподавателей ЯКФ дни и ночи проходят в беспрестанной учебе. Период становления факультета завершился. Теперь ЯКФ-ники сплотились и начали активно участвовать в подготовке различных мероприятий: праздновании Дня Победы, вечере поэзии, посвященной памяти А.С.Пушкина, куда не преминули пригласить сотоварищей из РАЦа и педуниверситета. Но не только культурными мероприятиями живы гуманитарии, сейчас идет мобилизация сил для участия во Всероссийском физкультурно-спортивном фестивале студентов. Так что мы еще не раз услышим о профессионалах чужого языка.

Яна Анечкина

Кстати, душой творчески настроенных студентов ЯКФ стала Нина Алексеевна Николаенко, куратор группы 12182, очаровательная женщина, мать четверых детей, к тому же майская именинница. Коллектив нашей газеты присоединяется к поздравлениям коллег. Счастья и здоровья!

На снимке: команда ЯКФ в Красноярске.

Лучшие из лучших

Не успевает тот, кто не торопится

С Артемом Багреевым, магистрантом МСФ, мы с первой же минуты знакомства безоговорочно перешли на „Вы”. Страшно далек Артем от образа беспечного молодого человека, внедряемого в общественное сознание «Птючем» и «Акуна-Мататой». Это студент, знающий себе цену, имеющий свое мнение и, главное, умеющий его аргументированно подать.

До 7 класса Артем жил в городе Ленинск-Кузнецкий, а, приехав в Томск, попал в „физико-математический эксперимент”, который начали проводить тогда в школе-гимназии №7. Потому, на первом-втором курсах, когда юные студенты „ломают” голову над базовыми дисциплинами, учиться Артему было легко. На первом же курсе, в первый же месяц, он узнал о существовании в ТПУ Русско-американского центра и подал туда документы. Так и учился 4 года - в двух группах, по индивидуальной программе, иногда в течение одной пары успевая побывать в двух корпусах. Это очень хорошо характеризует нашего героя - как человека, имеющего опыт «сидения на двух стульях».

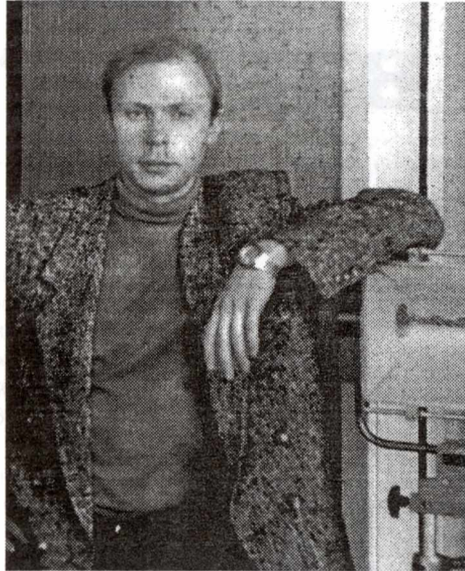
- Это происходит от того, что я не могу точно сказать, что мне потребуется. Мне было интересно и там, и там. Если бы я учился только в РАЦе, мне бы не хватало техники, если бы только на МСФ, мне не хватало бы экономики и языка.

- Никогда не возникало ощущения, что чего-то себя лишаете - книжку почитать лишний раз, на дискотеку сходить?

- Не успевает тот, кто не торопится. Бездельнику всегда мало времени. И притом, РАЦ - новое, прогрессивное, я бы сказал, молодежное образование, в отличие от многих более фундаментальных факультетов, постоянно организовывал различные встречи, вечера, дискотеки. У нас была своя группа, мы давали концерты в ДК, выступали на рок-фестивале „Движение”. Конечно, после окончания РАЦа времени стало больше, но когда человек привыкает к нагрузкам, и вдруг у него появляется свободное время, он отдыхает пару дней, а потом ощущает, что чего-то не хватает. Поэтому, чтобы заполнить образовавшийся после IV курса «вакуум», я начал работать в отделе рекламы и маркетинга НПЦ «Полюс» - параллельно магистратуре на МСФ.

- Тема Вашей научной деятельности связана с машиностроением?

- Да. Я продолжаю работу, которую начал на третьем курсе. Тема моей работы - „Структура сварного соединения сталей перлитного класса, полученного сваркой трением в температурном интервале сверхпластичности” - вызвана потребностью в реставрации и создании новых инструментов. Например, уже широко известная тема: пики для отбойных молотков, которые делают на ТЭМЗе, изготавливаются из дешевой стали, подверженной быстрому износу, если же делать их из породистой стали, они будут служить гораздо дольше, но это очень дорогая сталь. Поэтому предлагается технология, на первый взгляд нехитрая, - изготавливать конец пики, который подвержен нагрузкам, из породистой стали, остальное - из более дешевой. Экспериментальная партия пик, сваренных по технологии,



предложенной специалистами кафедры ОиТСП, прошли испытания - результаты прекрасные. Экономическая эффективность - налицо, и если внедрить эту технологию при массовом производстве, пика будет работать почти в десять раз дольше. Но любое нововведение требует вложения капитала. Руководители же сейчас заинтересованы в первую очередь в выплате зарплат, сохранении коллектива и производственного потенциала предприятия.

- У Вас нет ощущения, что Вы себя не найдете на производстве? Или Вы по-другому расширяете перспективу дальнейшей жизни?

- У меня, скажем так, есть определенные амбиции для продолжения работы на кафедре, однако в наших меняющихся условиях запасной вариант всегда нужно иметь. В этом мне существенно помогает образование, полученное в РАЦе - диплом бакалавра по направлению „промышлен-

ный менеджмент”.

- Какие качества характеризуют Вас как человека, который занимается наукой?

- Несмотря на мои занятия научной работой, я скорее спортсмен в этом деле. Мне интересно развить идею, провести эксперименты, получить результат, представить его. А настоящий ученый, на мой взгляд, - это монах, человек, для которого, кроме науки не существует больше ничего. Я же свои приоритеты расставляю таким образом, что в этом смысле я не ученый. Круг моих интересов выходит далеко за пределы науки и, в частности, предмета, которым я занимаюсь. Можно посвятить себя только металловедению. А можно заниматься чем угодно - от балета до психиатрии - и при этом быть ученым в области металловедения. Но качество от такой „разбросанности” все же, вероятно, страдает.

- Что для Вас Политехнический?

- Когда я закончил школу, то понимал, что высшее образование необходимо, и в общем-то, мне было все равно, где я его буду получать. Но на основании приобретенного опыта могу сказать, что я доволен своим выбором: и научной школой ТПУ, и атмосферой, и, что немаловажно, архитектурой зданий, в которых учусь. Для меня в первую очередь политехнический - это люди. Я благодарен им не только за знания по специальности, но и за житейский опыт, психологическое влияние. Могу сказать, что имена большинства моих преподавателей будут золотыми буквами вписаны в историю не только моего образования.

- У Вас уже был момент звездного часа? Что-то воспринимаете как несомненный успех?

- Я считаю, моменты успеха - это моменты признания людьми, чье мнение субъективно воспринимается, как важное, абсолютное. А получение различных стипендий - это все-таки случайность, причина ряда закономерностей. Да и какой смысл думать, что звездный час позади? Он у меня впереди. Как, я надеюсь, и у Вас.

Чего мы желаем и всем остальным.

Елена ЕФСТИФЕЕВА.

Разговор по существу

В настоящее время в учебных заведениях практически всех цивилизованных стран мира в том или ином объеме изучают экологию. Не обошло стороной это нововведение и Россию. Предмет „экология” изучается сейчас и в школах, и в вузах. Для выработки экологического мышления проводятся различные мероприятия: передачи по радио и телевидению, экологические олимпиады и прочее. У молодежи создается иллюзия полного понимания экологических проблем, стоящих перед человечеством, что затрудняет процесс преподавания данной дисциплины в вузах. На основании своего скромного опыта (свыше 6 лет преподавания) автор хотел бы поделиться некоторыми соображениями относительно порядка экологического обучения студентов.

В отличие от большинства дисциплин задача изучения экологии состоит не в приобретении каких-то навыков будущими специалистами, а в выработке у них определенного типа мышления, являющегося основой экологического образования. Другими словами, экология, в отличие от промышленной санитарии (выдаваемой обычно за экологию) является не прикладной дисциплиной, а своеобразной философией. По этой причине для ее изучения и понимания необходима не только хорошая подготовка студентов, но и определенный жизненный опыт.

Однако в последние годы при составлении учебных планов деканаты большинства факультетов ТПУ перенесли преподавание экологии на младшие курсы, а деканат ФТФ даже на осенний, то есть первый семестр первого года обучения (!). Разумеется, при этом руководствовались благими намерениями: разгрузить студентов на первых годах обучения от таких трудных предметов, как физика и математика.

Конечно, профилирующим кафедрам и деканатам виднее, как лучше спланировать учебный процесс. Однако, необходимо заметить, что такой упрощенный подход уже привел к тому, что эффективность экологического образования стала катастрофически падать. Со школьной скамьи в университет попадают еще дети (здесь я далек от мысли кого-либо обидеть). Студенты не имеют не только определенной жизненной позиции, но и нужных знаний по таким предметам, как физика и математика. В результате этого не представляется возможным хорошее обучение будущих специалистов.

Попробуйте-ка объяснить студентам, что такое радиационная опасность и радиоактивное загрязнение, если они даже не знают единицы измерения радиоактивности, а в ответ на такое замечание сотрудники кафедры 12 ФТФ отвечают: „А им и не надо это знать. Вы им об этом не рассказывайте. На третьем-четвертом курсе мы им сами объясним”. С определенной долей сарказма звучит также предложение одного из доцентов ФТФ, чтобы лектор на лекциях по экологии объяснял слушателям устройство атомной электростанции и тем самым облегчал работу сотрудников данной кафедры со студентами старших курсов (!!).

Аналогичным образом обстоят дела и с электромагнитным

загрязнением окружающей среды и по ряду экологических проблем.

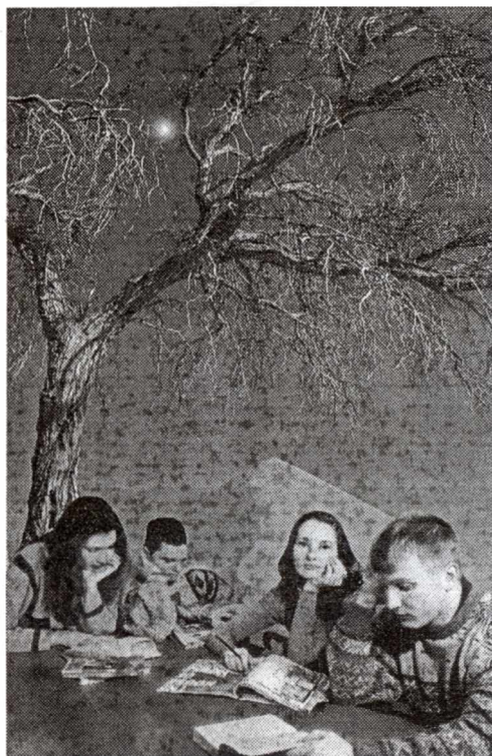
Весьма проблематичной (с точки зрения воздействия на большинство слушателей) является рассмотрение демографической проблемы. Я подчеркиваю, не полового воспитания, а именно демографической проблемы. Большинство студентов находятся еще в таком прекрасном возрасте, когда по их представлениям брак является чем-то весьма отдаленным, как и перспектива получения диплома. Тем более, что часть из них к моменту рассмотрения демографической проблемы на занятиях и физически еще не достигла возраста, позволяющего совершить этот ответственный шаг. И так далее по каждой экологической проблеме.

Необходимо, к сожалению, отметить, что во всем мире падает также интеллектуальный уровень молодежи (как и населения в целом). Аналогичный процесс наблюдается сейчас и у нас в России. Питание здесь ни при чем. На это существует ряд причин, в частности, повсеместное внедрение компьютеров в учебный процесс привело к тому, что материал поверхностно усваивается студентами, в то время, как создается иллюзия применения передовых форм обучения. На самом деле это не так. Человек может эффективно запомнить материал, если „пропустить” его через себя. А сделать это можно только за счет чтения (а не просмотра) большого количества учебной и научной литературы. Наши библиотеки пусты. У студентов младших курсов багаж знаний мал из-за неумения самостоятельно работать.

Опыт преподавания показывает, что для повышения эффективности экологического образования изучение дисциплины „экология” необходимо осуществлять, как минимум, с третьего курса, когда у человека появляется какой-то жизненный опыт и формируется на более высокой стадии определенное мировоззрение. Мне могут возразить, что это невозможно сделать, поскольку перевод преподавания на старшие курсы обучения специальных дисциплин требуют многие специалисты. Я не могу с этим

согласиться. Пробелы, полученные при изучении специальных предметов, можно заполнить уже и после окончания университета, а пробелы в экологическом мышлении - никогда. Именно последнее обстоятельство и вызвало ряд серьезных экологических последствий: аварию на Чернобыльской АЭС и преступную попытку ее сокрытия; химическое загрязнение окружающей среды; хищническое уничтожение природных богатств и т.д. Мы все заинтересованы в том, чтобы жители XXI века не были экологическими дикарями, а превратились в цивилизованных людей. Хочется верить, что сотрудники учебного управления обратят внимание на данную заметку. В противном случае ее публикация теряет смысл.

Е.Т.ПРОТАСЕВИЧ, доктор физико-математических наук, профессор каф. ЭБЖ.



Газовый факел озарил всю область

18 мая, за день до пуска Мыльджинского газоконденсатно-нефтяного месторождения, в Томском политехническом университете состоялась встреча Генерального директора ОАО „Томскгазпром“ Сергея Анатольевича Жвачкина и ректора ТПУ Юрия Петровича Похолкова со студентами Русского-американского центра при ТПУ. Знакомство с руководителями наиболее перспективных для будущих выпускников предприятий - традиционно в РАЦе. Подобная встреча с представителями Томскгазпрома - уже третья, и это говорит о заинтересованности сторон друг в друге. Сергей Анатольевич рассказал студентам РАЦа о газовой программе области, о деятельности Томскгазпрома и недавно созданного Востокгазпрома. Вполне естественно, что разговор зашел о требованиях, которые предъявляются на предприятии к выпускникам вузов - они должны обладать комплексом знаний: технических, экономических, языковых. Например, в последнее время в Томскгазпроме заинтересованы в инженерах со знанием китайского языка, а такие специалисты в РАЦе готовятся.

Думаем, что рассказ Генерального директора Томскгазпрома будет интересен всем студентам Томского политехнического.

- Мне очень приятно, - сказал Сергей Анатольевич, - в преддверии нашего общего праздника - пуска газоконденсатного Мыльджинского месторождения побывать в стенах Политехнического, где готовя для нас будущих специалистов, и рассказать о перспективах Томскгазпрома, наших задачах и проблемах.

Наше предприятие было организовано пять лет назад. Основные задачи, стоящие перед ним, - разведка; разработка; добыча, транспортировка и продажа добываемых углеводородов и продуктов их переработки. Нефть в области добывается уже 30 лет. Что касается газа - у нас на территории области находится 16 газоконденсатных месторождений, но ни одно из них еще не запущено в эксплуатацию. В 60-е годы в Тюменской области открыли много месторождений, весьма крупных по мировым масштабам. Томские месторождения оставлены были в государственном резерве. И когда наступили сложные времена для России и Томской области, вспомнили об имеющейся кладовой с запасами - газоконденсатных месторождениях. Было создано специализированное предприятие для реализации программы Газовой программы Томской области. И за три года с момента поступления первых средств крупное месторождение было освоено и подготовлено к пуску.

Мыльджинское месторождение - это хорошая перспектива трудоустройства для томской молодежи. Те, кто уже познакомился с месторождением, знают, насколько там интересно. Пять лет назад, когда все начиналось, на месте нынешних сооружений была лишь тайга. Но это уже история Томской области. За это время выполнена очень большая работа. И уже со следующего года мы будем на 100 % обеспечивать область томским газом.

Томскгазпром занимается не только разведкой месторождений и добычей газа, Томскгазпром сам транспортирует и продает газ. Еще одно интересное направление, которое привлекает молодых людей, - это электроэнергия. На Мыльджинском месторождении совместно с французами мы построили большую газодизельную электростанцию. Специальное подразделение занимается сейчас программой перевода транспорта на сжиженный газ. Это преступление - сжигать углеводороды, потому что единственное органическое сырье, которое сейчас есть на земном шаре - это нефтегазовое сырье.

Немаловажный вопрос - запасы томского газа. Приведу вам такой пример: Россия на бытовые нужды в год использует три миллиарда кубов газа, у нас есть триста - в извлекаемых запасах. Хватит ли газа нашим детям? Если в год мы будем добывать 5 миллиардов кубических метров (а Газпром ставит перед нами задачу выйти на 10 миллиардов кубических метров), получается, что запаса газа хватит на 60 лет. Это если работать по максимальной схеме, на истощение. С учетом того, что мы сможем до-

бывать из прогнозируемых запасов, можно сказать, что и правнукам нашим жить и работать на томском газе. Так что томский газ - это ваши зарплаты, ваша творческая инициатива, ваши начинания. Работы вам хватит.

Я считаю, что томичам очень повезло. Именно в нашей области будет находиться Восточный штаб Газпрома - ОАО «Востокгазпром», президентом которого я являюсь. В течение довольно долгого времени единая газовая программа в Восточном регионе была невозможна в силу центробежных сил, присущих всем областям. Сейчас наступил момент, когда объединение стало необходимым. Задача объединения - развитие газовой отрасли в восточных регионах России. На Востокгазпром возложены функции координирующей организации по политике Газпрома на Востоке России: расширение деятельности Газпрома в Томской, Омской, Новосибирской, Иркутской, Читинской, Амурской, Кемеровской областях, республиках Хакассия, Алтай, Бурятия, Саха, в Алтайском, Приморском, Красноярском краях, а также в странах Юго-Восточной Азии. Таким образом, практически весь коллектив Томскгазпрома работает на развитие регионов России. Проблема газа - актуальнейшая для восточных регионов. Газ всегда был дешевле, чем другие топлива, вы знаете, наверное, что это топливо 21 века. Приведу вам интересный пример, потому что даже для меня это было неожиданностью. Есть сводки, в которых говорится, что к 2015 году предполагается 90%-ный переход на газ с других видов топлива. Это все - первая задача. Есть и вторая задача, она заключается в том, что газовые залежи находятся не только в Тюменской и Томской областях, они есть и дальше, на Востоке. Когда мы придем на эти места и организуем предприятия, нужно будет разрабатывать новые месторождения и решать транспортные проблемы.

У Газпрома, помимо внутренних целей, есть и внешние. Например, остро стоит проблема подачи газа в Китай, и это дело, может быть, даже не сегодняшнего дня.

Что касается молодежи, вы знаете, что у нас работает много молодых специалистов. Есть совет молодых специалистов, который помогает молодежи войти в производство. Мы устраиваем так называемые мозговые штурмы, в которых активно участвует наша молодежь. К нам много приходит людей из РАЦа, и мы приняли решение, что в июне примем 5 выпускников. Кроме этого, достигнута договоренность, что с этого года формируются несколько учебных групп по 10 человек, которые будут обучаться по специальной программе, составленной совместно со специалистами Томскгазпрома. Сейчас в базе данных предприятия примерно 5 тысяч заявлений от желающих у нас работать. Они пройдут жесточайший отбор, и мы возьмем не более 30. Если умного человека грамотно учить, то он будет работать и за 20 человек.

Генеральному директору ОАО „Томскгазпром“

С.А.Жвачкину

Уважаемые Сергей Анатольевич, весь коллектив „Томскгазпрома“!

Поздравляем вас с пуском Мыльджинского газоконденсатно-нефтяного месторождения!

Первый томский газ - это настоящий подарок для области, реальный шаг в будущее.

С первого дня освоения и пуска месторождения Политехники всегда были рядом. Ученые и молодые специалисты активно участвовали в решении возникающих задач. Вы можете рассчитывать на нашу поддержку и в дальнейшей своей работе.

Коллектив Томского политехнического университета.

Огни общежитий

Смотр-конкурс

Закончился еще один тур смотр-конкурса общежитий. Результаты как всегда хороши и свидетельствуют о пристальном внимании администрации и студенческих советов к студенческому городку. Среди секционных общежитий на первом месте - Вершинина, 37 (АЭМФ), на втором - Усова 21/2 (РАЦ, РНЦ). Среди общежитий коридорного типа места распределились следующим образом: впереди планеты всей - Кирова, 2 (ЭФФ), следом идет Вершинина, 39-а, и третьими стали электрофизики, проживающие на Вершинина, 33.

Призы и подарки отличившимся были традиционно щедры: за первое место - 4 тысячи рублей, а за второе и третье - 3 тыс. и 2 тыс. соответственно. Также были поощрены студенты, работавшие в составе конкурсной комиссии, и студенты, активно работающие в органах студенческого самоуправления общежитий. Не обошли вниманием и сотрудников ТПУ, заведующих общежитиями, занявшими призовые места.

Мойдодыры политехнического

Прошел месячник чистоты. Все это время студенты и сотрудники чистили, убирали и подметали территорию вокруг общежитий и корпусов. Как всегда, политехники показали пример всему Южному округу. Как мне сказали в Объединенной администрации Кировского и Советского районов, политехниками проделан огромный труд по очистке территории от весеннего мусора. Это очень хорошая и слаженная работа администрации ТПУ и сознательный подход со стороны студентов политехнического. Особенную благодарность администрация округа просила передать администрации студгородка и АХУ ТПУ.

А Валентина Арсентьевна Аলেখина, директор студгородка, отметила потрясающую активность трех общежитий: ХТФ, ФТФ и ЭФФ (Вершинина, 33).

В общем, рядом с чистюлями-политехниками Мойдодыр и рядом не стоял.

А через какое-то время, скажу вам по секрету, на газонах студгородка будут разбиты клумбы с душистыми цветами. Только договариваемся сразу, цветы девчонкам в подарок с этих клумб не рвать! Дарите клумбами, целиком - и стоят дольше, и глаз радуют.

*Подборку подготовила
Настюшка-новостюшка.*

ТПУ проводит конкурсный отбор студентов 1,2,3,4 курсов для поездки в июле на стажировку в Ульсанский университет, Южная Корея.

Кандидаты должны свободно владеть английским языком и иметь заграничный паспорт.

Примерная стоимость двухнедельной поездки: \$USA 550.

Прием заявлений до 15 июня.

Справки: 219 ауд. Главного корпуса, Елена Александровна Колосова, ежедневно, кроме сбт и вскр, с 14.00 до 15.00

Праздник немецкой культуры в Томске

В мае в нашем городе прошли Дни культуры Германии в Сибири, посвященные 50-летию провозглашения Основного Закона Федеративной Республики Германия. Томичам была предложена интересная и насыщенная программа.

Знатоки классической музыки могли насладиться музыкой Гайдна и Шуберта в исполнении ансамбля камерной музыки «Консорциум классикум», одного из известных и значительных в Германии. Произведения современных классиков Бриттена и Губайдуллиной исполнил популярный в Германии дуэт Тильман Вик и Эльсбет Мозер. Любители джаза получили несомненное удовольствие от оригинальных композиций группы Франка Нимсгерна. Публика, заполнявшая в эти дни Большой концертный зал - конечно же, студенты и педагоги нашего города составляли значительную ее часть - оценила по достоинству мастерство исполнителей из Германии.

В объединении «Киномир» томские зрители могли посмотреть фильмы известных немецких режиссеров Р.В.Фасбиндера, Ф.Байера, К. Линк...

Томск посетила в эти дни Генеральный консул Генерального консульства Федеративной Республики Германия в г.Новосибирске госпожа Н.М.Ваннов. Госпожа Н.М.Ваннов и губернатор Томской области В.Кресс выступили на открытии Дней немецкой культуры.

С российской стороны организато-

ром Дней культуры был Комитет по культуре, кинофикации и туризму и непосредственно его руководитель Л.К.Кабанкова.

В программе визитов госпожи Генерального консула в Томске было также посещение Русско-немецкого центра образования и научных исследований при Томском политехническом университете. Встреча состоялась в офисе РНЦ в главном корпусе ТПУ. Немецкую сторону представляли госпожа Ваннов и госпожа Бельц, сотрудница института им. Гете в Москве, руководитель программы "Дни культуры Германии в Сибири", российскую - первый проректор ТПУ А.А.Дульзон, руководитель РНЦ А.А.Фришлер и сотрудники РНЦ. Состоявшийся обмен мнениями был продолжительным и продуктивным. Затем гости посетили языковые центры ТПУ, Бюро института им. Гете, которое было открыто в Политехническом университете Русско-немецким центром в тесном взаимодействии с Институтом им. Гете, и выставку немецкой художественной, научно-популярной и учебной литературы в Научной библиотеке ТПУ. Увиденное и услышанное было по достоинству оценено нашими немецкими гостями.

Неделя культуры Германии стала значительным событием в культурной жизни города.

**А.А.Фришлер,
руководитель РНЦ при ТПУ.**



На фото: В Томском политехническом тоже есть небольшой оазис немецкой культуры: студенческий театр «Стресс-Экспресс». Ребята знакомы всем политехникам, даже тем, кто не изучает немецкий язык. Сейчас театр находится на гастролях в Германии. И конечно же, когда вернется, мы обязательно опубликуем подробнейший материал об этой поездке.

Редакция газеты „За кадры“ приносит свои извинения участнице Великой Отечественной войны, гвардии сержанту медицинской службы Е.С. Коготковой за досадную опечатку, допущенную в прошлом номере газеты.

Лица политехнического

Это сильно

Я люблю сильных мужчин. За надежность и фундаментальность. И за ум. Скажете, сила есть, ума не надо? А вот и неправда! Знакомьтесь, Иван Товкес, мастер спорта по тяжелой атлетике, победитель международного турнира, участник студенческого Чемпионата Мира в Японии. И при этом совсем не похож на персонаж из известного анекдота: "А еще я в нее ем". Преуспевающий студент политехнического, окончивший школу с золотой медалью.

В тяжелую атлетику Иван попал почти случайно. Отец повел старшего брата приобщать к спорту, заодно захватил и одиннадцатилетнего Ваню. Брат забросил это дело через две недели, а Иван остался.

-Серьезный спорт - это прежде всего дисциплина, - рассказывает Иван, - эта дисциплинированность помогает мне совмещать учебу со спортом без потерь для получения образования и физической формы. И достигать высоких результатов.

-Какое соревнование из твоей спортивной жизни тебе запомнилось больше всего?

-Наверное, в феврале этого года. Мы были на кубке России в Сыктывкаре. А запомнилось потому, что я был достаточно сильно и основательно подготовлен. В штанге два движения: толчок и рывок. Толчок у меня не получился, но в рывке я чувствовал, что могу почти все... И стал третьим в рывке. Это непередаваемое чувство, когда долго готовишься и добиваешься своей цели. Вот ради этого и стоит трудиться несколько месяцев, чтобы победить. В Сыктывкаре в соревнованиях принимали участие спортсмены старше меня и опытней, но я занял третье место среди них, согласитесь, это неплохой результат.

-Много ли времени у тебя уходит на тренировки?

-Я тренируюсь практически каждый день, особенно, если идет подготовка к соревнованиям. После соревнований наступают полмесяца-месяц, как я называю, межсезонья, когда можно побыть и недисциплинированным, темп тренировок снижается. Потом все возвращается в свою колею. Сама по себе тренировка представляет собой несколько упражнений, рассчитанных на выносливость и на количество поднимаемых килограммов. Есть такой чемпион мира - Алексей Медведев, так в его книжке только со штангой 64 упражнения, причем самые разные.

-А бросить никогда не хотелось?

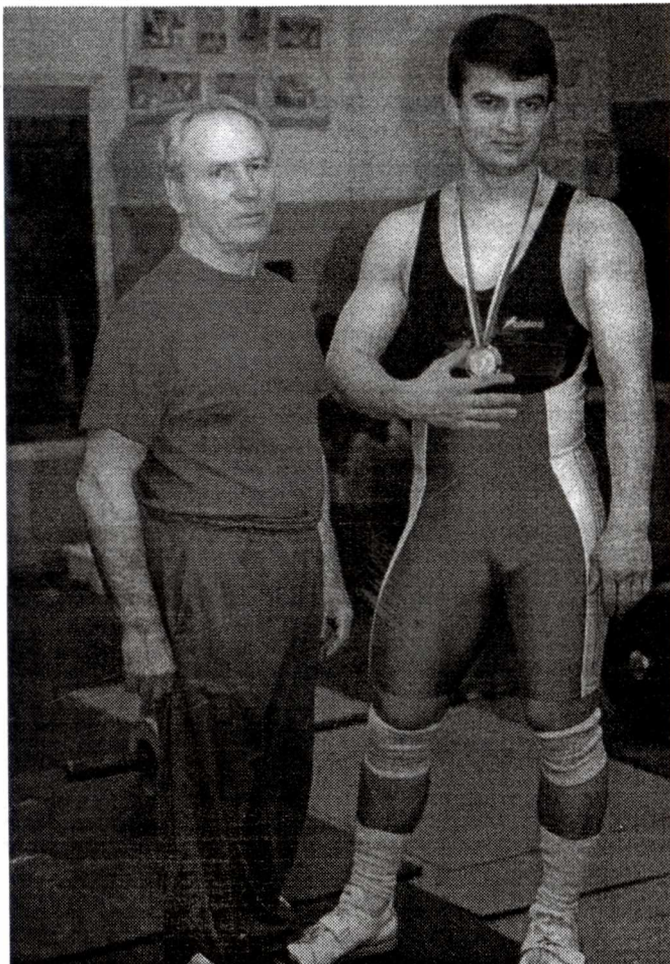
-Бросить хочется каждый раз, когда прошли эти две недели межсезонья, и ты видишь, что форма, набранная перед последними соревнованиями, потеряна и приходится начинать все с начала. Понятно, что форма приобретается, но это труд. И если уж идти, то до конца, зачем было тогда на это десять лет своей жизни тратить, чтобы бросить, что ли?

-А как же учеба?

-Я заканчиваю факультет автоматики и электромеханики, буду инженером-электриком. Моя специальность - электропривод. Сейчас пишу диплом. Потом планирую продолжить учебу, поступлю на экономический.

-А почему на экономический-то?

-Я туда изначально хотел поступать, но мы в семье решили, что мужчина должен иметь техническое образование. Вот сейчас я уже почти имею это техническое образование, те-



перь можно и на экономику идти.

-А тренерская работа тебя не привлекает?

-Тренером я быть не хочу, потому что реально оцениваю свои возможности и те амбиции, которые у меня есть. Тренерская работа, как я считаю, не дает возможности в карьерном росте, а я бы хотел состояться еще и в этом. Именно поэтому я выбираю второе высшее экономическое образование.

-Тебе твоя сила помогала когда-нибудь в неспортивной ситуации, на улице с хулиганами, например?

-Нет, не было такого, чтобы на меня кто-нибудь напал, я сам по себе человек спокойный, а силу в быту применял неоднократно - шкафы таскал. Вот завтра еду на дачу помогать тете, которая сделала огромный вклад в мои спортивные достижения, обеспечивая необходимый режим питания.

-Если бы тебя можно было охарактеризовать одним словом, то какое это было бы слово?

-Упрямый. Во всем: и в жизни, и в спорте, ведь недаром говорят, спорт - это жизнь.

Вот так, сильный, умный и целеустремленный. Знаете, что мужчину украшает больше всего? Цель в жизни и знание того, чего он хочет добиться. И можете мне поверить: Иван Товкес добьется всего, что пожелает, да и девушку на руках на девятый этаж - легко.

И.ЮНЕВА.

На фото: Иван Товкес, мастер спорта по тяжелой атлетике, Чемпион Сибири 1998 года, бронзовый призер России в рывке, Чемпион России среди студентов, участник Мирового студенческого чемпионата в Японии. И тренер И.Товкеса - Альберт Викторович Каземов, двукратный чемпион России среди ветеранов, чемпион Сибири, чемпион Европы среди ветеранов, рекордсмен России и мира среди ветеранов.

Без иллюзий**Выбор между жизнью и смертью - за вами!**

Заболевание, вызываемое ВИЧ, является инфекцией с многолетним течением, которая пока неизбежно заканчивается гибелью зараженного. Средняя продолжительность жизни человека, не получавшего лечения, составляет 11 лет. Зараженные лица длительно остаются бессимптомными источниками инфекции, и так как ВИЧ заражаются преимущественно молодые люди, то погибают они в трудоспособном возрасте.

В 1998 году в Сибирском регионе выявлено 260 новых случаев ВИЧ-инфекции. В среднем число заболевших увеличивается на 20-25 человек ежемесячно.

Заразиться ВИЧ можно разными путями: во время занятий сексом без использования презерватива; при попадании в организм инфицированной крови (например, при использовании зараженного шприца или иглы); от матери к ребенку во время беременности. ВИЧ передается через кровь, сперму, влагалищные выделения и материнское молоко.

Самую большую опасность для распространения ВИЧ в Томске представляют наркоманы. По данным статистики, до 90% вновь выявленных случаев ВИЧ-инфекции в России связано именно с внутривенным употреблением наркотиков. Сбор эпидемиологического анамнеза у зараженных наркоманов подтвердил, что одним из путей передачи могло быть использование внутривенного введения наркотиков с помощью шприцев, в которые тем или иным путем попадала инфицированная кровь. Классическим вариантом передачи является последовательное введение препарата одним шприцем и иглой в вену несколькими наркоманами. Вероятность такого пути передачи не вызывает сомнения, так как на игле и в шприце сохраняется кровь предыдущего пользователя и, если он был заражен, то следующий подвергается высокому риску заражения. В ряде территорий России наркоманы настаивали на том, что они всегда использовали индивидуальные шприцы. Более направленные опросы выявили возможность заражения ВИЧ всего объема растворов наркотика, который набирается наркоманами непосредственно своими шприцами из какой-либо емкости. Имеется версия, предполагающая, что при приготовлении наркотика некоторые наркоманы используют собственную кровь в качестве одного из реактивов. В то же время некоторые изготовители добавляют собственную кровь уже после окончания приготовления, так как считают, что на ней могут сорбириваться „вредные вещества“. Другие по внешнему виду собственной крови, добавленной в готовый раствор наркотика, определяют его качество.

Возможны и другие варианты передачи ВИЧ. Например, если наркоман не способен оплатить всю дозу наркотика, заправленного в его шприц, неоплаченные излишки выливаются обратно в общую емкость.

Пройти обследование на СПИД можно по адресу: областной центр „Анти-СПИД“, г.Томск, пр.Ленина, 77. Подробная информация по тел. 22-46-26.

Планета КВН**«Полигон»-чемпион!**

Вот оно! Произошло главное событие в КВНовской жизни политехнического. 23 мая, на так называемой "Утешительной" игре КВН-Сибирь, которая прошла в г.Новосибирске, наш "Полигон" вышел в полуфинал.

Но обо всем по порядку.

Ехали мы, болельщики, отлично. Сто человек, равномерно распределенные в двух "Икарусах", распевали песни и морально готовились к тому, чтобы на протяжении всего вечера бесперебойно поддерживать свою команду. А "Полигон" тем временем уже был в Новосибирске, пробовал знакомую сцену ДК железнодорожников и дорабатывал последние штрихи к своим выступлениям.

Перед началом вечера болельщиков политехников рассредоточили по залу, и всю игру балкон и правый сектор зала синхронно кричали "Полигон - чемпион", хлопали в ладоши и топали ногами. Среди команд-соперников "Полигона" были "Детки" и "Будь здоров" (Новосибирск), "Вабанк" (Красноярск) и "Якутские первооткрыватели" (Якутск). Все команды были достаточно сильны, чтобы помешать нашим прорваться в полуфинал. Особенно представители Якутска, которые просто сногшибательно шутили и покорили даже неболюющую за них половину зала.

В первом же конкурсе якуты вырвались вперед, набрав максимальный средний балл - 6. Второе место в визитке заняли "Детки" (5,13 балла), "Полигон" занял третью позицию.

В визитке, носившей просторное для полета фантазии КВНщиков название "Поговорим о странностях любви", томичи заработали равное количество баллов с якутской командой: по 5,25, тем самым отодвинув новосибирских "Деток" на третье место.

Впервые на сцене ДКЖ был про-

веден спонсорский конкурс от новосибирского автомобильного салона, нужно было придумать рекламный ролик для спонсора конкурса. В этом конкурсе отличились опять же остроумнейшие якуты и красноярский "Вабанк". Но после этого испытания наша команда надежно закрепилась на второй ступеньке, уступив по баллам только "Якутским первооткрывателям".

Последний козырь полигонщиков - домашнее задание, был убийственно смешным. ОЗК и "ядерное чувство любовь" в исполнении карликов срубили жюри под самый корешок. У соперников томичей тоже были удачные решения на тему "Я помню чудное мгновение..." Но к счастью для "Полигона", домашнее задание якутов было откровенно слабым.

Если говорить в целом, то в этот раз наша команда выступила очень ровно во всех конкурсах. Именно эта стабильность, на мой взгляд, помогла ребятам, ну и конечно же, мощная поддержка приехавших болельщиков сыграла свою роль! Выиграли эту игру якуты, наши заняли второе место, но полной неожиданностью для нас стало то, что путевку в полуфинал получают две команды!

После концерта долго еще сотрясали окрестности ДК железнодорожников от криков томичей "Полигон-чемпион!", а радостная команда обливала свою группу поддержки шампанским. Кстати, ребята просили поблагодарить всех тех, кто изначально верил в силы "Полигона", а именно, ректорат ТПУ, фирмы-спонсоры - "Томское пиво" и самого постоянного и вкусного спонсора "Провансаль".

Полуфинальная игра с участием политехников состоится в октябре. Будем надеяться, что все у нас получится.

В.ПРИБАУКИН.

«Друзья, прекрасен наш союз!»

21 мая в Доме культуры ТПУ состоялось закрытие четвертого сезона самых популярных игр в политехническом - КВН. В заключительном гала-концерте приняли участие практически все факультетские команды, и те кто вышел в финал, и победители сезона - ХТФ, и самые молодые команды, такие как команда гуманитарного факультета.

Ослепительными были выступления команд инженерно-экономического факультета и "Проходимцев" ГНФ.

Этот вечер был посвящен грядущему 200-летию со дня рождения А.С.Пушкина. Команда ФТФ "Текила" представила забавную сентенцию из стихотворений великого русского поэта, а "Протектор" ТЭФ провели экскурсию в Пушкин-land.

В этом вечере неоднократно со сцены звучало вечное пушкинское: «Друзья, прекрасен наш союз!» Действительно прекрасен, вот уже почти пять лет. КВН политехнического объединяет в себе самых творческих и активных. Их как раз и наградили симпатичными плюшевыми игрушками.

П.ВЕНИКОВ.

«Знакомьтесь - старостат»

В конце апреля состоялось знаменательнейшее событие в жизни всего студенчества России: в Орле было проведено первое Всероссийское совещание по проблемам современного студенческого движения в России. На совещание съехались представители многих городов нашей Родины, были даже студенты из Приднестровья, так что это совещание вполне можно назвать международным.

Для нашего города, в котором каждый третий - студент, эта проблема актуальна как никогда. И не с пустыми руками поехали томичи в Орел. Усилиями студентов в Томской области создан Совет студентов при губернаторе области, планируется решение проблем трудоустройства, подготовлены документы на создание молодежной биржи труда. Обсуждается возрождение стройотрядовского движения. Уже ведутся переговоры с районными властями на тему «пазатыч»; по очень эффективной «помощи города селу». Совместно с Комитетом по молодежной политике области запущена программа «Молодежь города - молодежи села».

Понятно, что совещание в Орле для томичей - реальный шанс завязать контакты с другими регионами, поделиться опытом, выработать и скоординировать совместную работу. В центре этих событий присутствовал наш человек, член старостата ТПУ Максим Ведяшкин.

-Твое первое впечатление?

-На совещании был представлен большой круг участников, в основном, представители комитетов по молодежной политике и активисты вузов. От Томска были также представители Областного комитета по молодежной политике: его председатель С.Г.Сакун и главный специалист комитета В.А.Николаенко, я и зам.председателя профкома студентов ТГУ Алексей Рябчевич.

В течение трех дней мы заседали и работали по секциям. В секциях мы решали и обменивались опытом в решении проблем самоуправления, трудоустройства, научной работы студентов, охраны общественного порядка, подготовки и обучения актива, а также осуществляли информационно-методический обмен. Томский опыт работы заинтересовал многих участников. Я участвовал в работе секции по проблемам студенческого самоуправления. На моей секции было представлено около двадцати вузов из различных областей России. В зависимости от региона проблемы, которые там обсуждались были разные. Например, мы многим помогли по части организации правопорядка в общежитиях. Поделились нашим накопленным опытом.

-Какие проблемы были самыми важными на твой взгляд?

-Глобальнейший вопрос, который мучает почти всех представителей - это разная координация работы профсоюза студентов и актива. Необходимо каждому найти свою нишу для работы во благо вуза и студентов, чтобы не было дублирования мероприятий и, не дай бог, конфликта.

-Какие интересные в первую очередь для ТПУ контакты с другими вузами ты установил?

-Мне удалось наладить связь с Белгородским университетом, там есть интересный опыт, на который я обратил внимание: свой отряд дружины. Работа, которая ведется у нас в ТПУ и у них, схожа и по системе, и по структуре. Но у них там только профсоюз, у которого столько функций, что надобность в активе отпадает. Мне стали интересны те ниши, в которых они работают.

В Чите создан городской Совет студентов высших и средних учебных заведений. То есть то, что зарождается сейчас у нас в городе. Они действуют уже два года, есть свои наработки, я договорился о сотрудничестве и об обмене опытом. Еще я бы отметил Союз студентов МГУ, где актив студентов вуза решает массу проблем. У них есть даже такая идея, как создание патентного бюро по изобретениям студентов. Также в некоторых вузах существует такое явление, как научно-практические центры (это характерно больше для гуманитарных вузов), и в этих центрах ребята работают, здесь существует вторичная занятость. Студенты имеют достаточно неплохой приработок.

-Ты доволен результатами своей поездки?

-Да, конечно. Ситуация которая сложилась у нас в стране со студенчеством, мягко говоря, никакая. За десять лет не было принято ни одного закона о молодежи и студенчестве. А при возросшей на сегодняшний день активности студенчества нам необходимо объединяться. В Орле собрали весь актив России воедино, принято решение о создании координационного совета студентов при Государственном комитете по молодежной политике. В Челябинске, на местном уровне, принят закон «Об ответственности чиновничества за молодежь», все руководство области на всех уровнях несет ответственность за молодежь, там никто не может просто отмахнуться от существующих проблем студенчества. Необходимо нам, студентам, идти на контакт с властью, не быть пассивными. Ведь только от нас зависит то, как мы дальше будем жить, никто нам ничего не тарелочке просто так не принесет, нужно самим работать и работать много. Также нами было принято решение о ежегодном проведении такого совещания.

-Я знаю, что ты, как член старостата, курируешь сектор охраны правопорядка. Расскажи об этом поподробнее.

-Я староста своего факультета, тесно сотрудничаю с Комитетом по молодежной политике области и состою в Совете студентов при губернаторе области. Сейчас мы разрабатываем положение Совета, думаю, что с сентября Совет заработает в полную силу.

Если говорить совсем конкретно, то я занимаюсь отрядом ДНД студенческого городка ТПУ. Политехнический имеет, пожалуй, самый богатый опыт в этой области среди вузов города. Я тесно сотрудничаю с ТГУ, где тоже сформированы такие же отряды как у нас. Но у них пока нет такой отработанной системы. Думаю, совместными усилиями мы доведем их ДНДшников



до нужного уровня. Сейчас на мне лежит забота об организации городского отряда правопорядка. Для обеспечения безопасности на различных общегородских массовых мероприятиях. Если к каждому человеку в форме будут приставлены два-три дружинника, это улучшит правопорядок и поможет ребятам заработать. Получится, что и студенты будут при деле, и на улицах станет поспокойней.

-А в чем особенность работы дружинника?

-Во первых это все на добровольном начале строится, то есть никто ребят волоком в дружинники не тянет. Охрана правопорядка в таком плотнозаселенном месте как студенческий городок - осознанная необходимость. Результатом нашего пристального внимания к обстановке в общежитиях может послужить тот факт, что студгородок ТПУ - одно их спокойнейших мест компактного проживания такого количества студентов. Для членов ДНД ТПУ у нас существуют льготы: продление сессии, секция по рукопашной борьбе и т.д.

Я планирую со следующего семестра начать сотрудничество с УВД, сделать документы для наших ребят. К слову сказать, в УВД заинтересованы в сотрудничестве с нами, мы им сильно облегчаем задачу, когда они работают в нашем студгородке. Также есть идея о создании ассоциации ДНД, чтобы заручиться поддержкой власти, чтобы это не было самодеятельностью, а имело под собой прочное основание не только на уровне ТПУ, но и на уровне города.

-А девчонки вы в отряде берете?

-Девчонки у нас в ДНД есть и работают они ничуть не хуже парней, так что если у кого из девчонок есть желание, пусть приходят, мы будем только рады.

Вот так, это вам не шаргалки на экзамены писать. Тот кто активен в вузе, а не только уперт в учебу (да простят меня махровые отличники), тот всего добивается в своей дальнейшей жизни. Будущее за активистами, за теми, кому не все равно, чем живут студенты вне стен аудиторий и лабораторий, за теми, кто денно и нощно следит, чтобы в студенческом городке можно было спокойно выйти среди ночи за плюшками и вернуться целым и невредимым. Будущее за теми, кто, не жалея сил и времени, устраивает различные соревнования на площадках возле общежитий, за теми, кому не все равно. За такими, как Макс Ведяшкин.

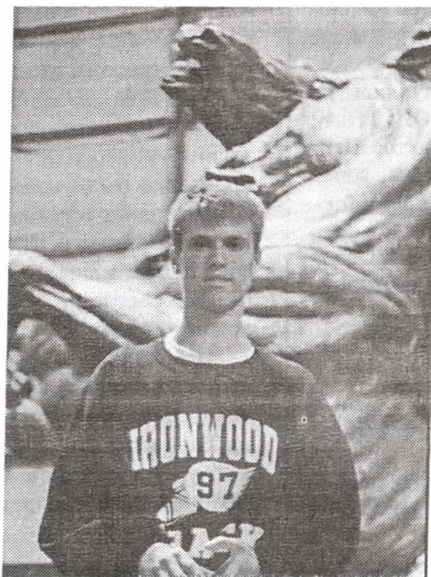
О таких людях мы будем рассказывать в каждом номере нашей газеты.

И.БАСАЛАЕВА.

Мы продолжаем наш конкурс на звание «Мисс ТПУ» и «Мистер ТПУ». Сегодня помещаем фотографии второй группы конкурсантов.



Михаил
Макаров



Тихон
Кузьмин



Елена
Старых



Дмитрий
Лизунов



Дарья
Грязнова



Елена
Шиянова

Вы по-прежнему можете штурмовать наш телефон-автоответчик, называя имена особенно вам понравившихся персоналий.

Номер 42-62-61. Ждем'с.

Королевские призеры

В теплые майские дни на стадионе "Политехник" соревнованием по легкой атлетике финишировала Спартакиада сотрудников ТПУ "Бодрость и здоровье". "Королева спорта" собрала 9 команд и 79 участников. Политехники соревновались в беге на 30, 60, 800 метров, в прыжках в длину с места и толкании ядра. Победители определялись по пяти возрастным группам у мужчин и женщин.

Упорное соперничество двух команд АЭМФ и "Физкультурно-оздоровительный центр" не выявило победителя - они поделили между собой 1-2 место, представители ГНФ заняли 3 место.

В личном первенстве особенно отличились: Валентина Мелькова, ст. преподаватель ФОЦ; Татьяна Афанасьева, ст. преподаватель ФОЦ; Виктор Игнатович, доцент АЭМФ; Надежда Сипайлова, доцент АЭМФ; Валентина Безденежных, ХТФ; Евгений Евдокимов, ГНФ.

Победителям вручили призы и дипломы. Специальными призами были отмечены самые возрастные участники соревнований.

Спартакиада есть! Спартакиада будет!

Благополучно завершившаяся Спартакиада сотрудников "Бодрость и здоровье" блистает следующими результатами.

На первом месте кафедра "Физкультурно-оздоровительный центр", на втором месте АЭМФ и замыкает тройку призеров факультет геологоразведки и нефтегазодобычи.

В соревнованиях спартакиады приняли участие 14 факультетов и подразделений с общим числом участников - 564, среди них 14 профессоров, 194 доцента, 4 проректора, 4 декана, 20 мастеров спорта.

Самыми возрастными участниками спартакиады стали: В.М.Дикконен - 78 лет, кандидат технических наук, ветеран спорта; З.В.Петрова - 76 лет, ст. преподаватель АЭМФ.

Спартакиада вызвала большой интерес и активность среди профессорско-преподавательского состава, заведующих кафедрами, деканов. Эти соревнования показали, что в политехническом понимают значение физической активности для сохранения и укрепления здоровья, повышения работоспособности и подтверждением этого стало личное участие в спортивно-оздоровительном движении ректора ТПУ Ю.П.Похолкова.

Проигравших в спартакиаде не было, каждый участник получил заряд бодрости и энергии, встретился с друзьями-соперниками, смог оценить свое физическое состояние и, главное, все участники осознали необходимость спортивного совершенствования.

По мнению участников, возрождение спартакиады состоялось, и все надеются, что она будет жить, а спортивно-оздоровительное движение в ТПУ расти и развиваться.

Большую работу по организации Спартакиады провели профком и кафедра "Физкультурно-оздоровительный центр" университета. За что им отдельно спортивное спасибо.

Б.Л.БАЙГУЛОВ.

Спортивные новости

Праздник, посвященный 103-летию ТПУ

11 мая - день рождения ТПУ, этот день ежегодно отмечается обширной спортивной программой, завершением которой стал спортивно-развлекательный вечер в корпусе на Карпова, 4.

С приветственным словом выступил первый проректор ТПУ А.А.Дульзон, который отметил достижения политехников не только в науке и образовании, но и в спорте, и подчеркнул большое значение физического здоровья.

На таких праздниках традиционно проходит подведение итогов спортивного года, награждаются особо отличившиеся в спортивной жизни университета и города студенты и сотрудники. На этом празднике были награждены студенты - спортсмены, добившиеся значительных успехов в городских и областных соревнованиях. Это Галия Исакова и Ирина Кожемякина (баскетбол); Николай Борисов, Вячеслав Завьялов и Виктор Павлов - (футбол); Михаил Соколов (мастер спорта по плаванию), Иван Товкес (мастер спорта по тяжелой атлетике).

Праздник сопровождался показательными спортивными выступлениями студентов ТПУ. Кстати, некоторые студенты своими спортивными достижениями заслужили право представлять нашу область на Всероссийском физкультурно-спортивном фестивале студентов, который стартовал в нашем городе в среду, 26 мая. Надеемся, политехники достойно представят наш вуз.

Антон СИДОРОВ.



На фото В.Капина: сверху - гости из филиала ТПУ в Северске (тренер Е.Оськина), внизу - зрители на празднике поддерживали аплодисментами выступающих и награждали овациями отличившихся в этом году спортсменов.



Ваш пропуск в XXI век

Сегодня Вы студент и Ваш основной доход - стипендия. Но завтра Вы вступаете в большую экономическую жизнь. Поэтому очень важно уметь управлять пусть даже небольшими денежными средствами, приобщаясь к мировой культуре денежных расчетов. И Вам предоставляется эта возможность уже сейчас:

20 мая 1999 года между Томским Политехническим Университетом и Банком «СБС-АГРО» заключен договор о предоставлении услуг по перечислению стипендий на пластиковые карточки Банка «СБС-АГРО».

«СБС-АГРО» является банком международных стандартов. Открывая личный банковский счет, Вы получаете пластиковую карту Student и, по желанию, комплект международных пластиковых карт STB Card Cirrus/Maestro и VISA Electron.

Открытие личных банковских счетов и изготовление пластиковых карт студентам производится бесплатно.

Став Клиентом Банка «СБС-АГРО» Вы сможете:

* Получать наличные, в том числе перечисленную на Ваш счет стипендию, в любое время суток через сеть банкоматов АКБ «СБС-АГРО». На сегодняшний день 7 банкоматов в Томске готовы выдавать наличные с Ваших счетов.

Банкоматы «СБС-АГРО» расположены:

В холле здания Администрации Томской области, пл.Ленина, 6; отделении банка «СБС-АГРО», ул.Белинского, 63; в корпусе №3 ТГАСУ, пл.Соляная, 2; в главном корпусе ТПУ, пр.Ленина, 30; в главном корпусе СГМУ, Московский тракт, 2; магазин «Таргет», пр.Ленина, 111; переговорный пункт на пл.Южной, ул.Красноармейская, 135.

* Получать наличные денежные средства в любом из более чем 2500 отделений и филиалов банковской группы «СБС-АГРО», а также в других Банках - участниках платежной системы STB CARD;

* Совершать любые безналичные расчеты за покупки или услуги в более чем 6 500 торговых и сервисных точках по всей территории России и в 30 точках в нашем Томске.

* Пополнять свой счет самостоятельно, а также получать дополнительные средства, перечисленные на Ваш счет от других лиц или организаций. Например: родители живут в Курской области и ежемесячно пересылают в Томск почтовым переводом 500 рублей. Пользуясь почтовыми услугами, они платят 10 % за почтовый перевод, и Вы получаете деньги через 4-5 дней. За учебный год расходы на перевод денег составят сумму, равную 500 рублям. Зная номер Вашего счёта, родители могут из любого (тридцати одного) отделения Курского филиала «СБС-АГРО» перечислять на него средства абсолютно бесплатно, а, благодаря работе Банковской группы в режиме реального времени, Вы сможете снять

необходимую сумму в тот же час.

* Надежно хранить свои сбережения в одном из крупнейших системообразующих Банков России, используя новейшие технологии защиты счетов клиентов;

* Следить за доходами и расходами через выписки из банкомата.

Банкоматы «СБС-АГРО» (некоторые работают круглосуточно) позволяют владельцам карточек в любое время получать наличные. Отсутствие необходимости постоянно иметь при себе деньги позволяет оградить клиента от их кражи или потери. Потеря карточки не влечет за собой потери денег, размещенных на счетах клиента в Банке. В случае возникновения такой ситуации владелец пластиковой карточки сообщает в Банк о факте утери. Его карточка моментально блокируется. Даже если клиент по тем или иным причинам не может связаться с Банком, вероятность подбора злоумышленником персонального цифрового кода (ПИН-кода) клиента крайне мала. Установленные системой ограничения на суммы, снимаемые в банкоматах, или суммы, используемые для оплаты товаров и услуг, являются дополнительной страховкой для держателей карточек STB Card.

Безналичные расчеты с использованием карточек STB Card выгодны для их владельцев с финансовой точки зрения, поскольку деньги постоянно находятся на текущем счете клиента, и на остаток средств Банк начисляет проценты. Удобен также процесс оплаты товаров и услуг в сети предприятий торговли и сферы обслуживания.

Оценив достоинства карточек «СБС-АГРО», более трёхсот тысяч российских студентов получают стипендии через Банк «СБС-АГРО». Томичи стали владельцами более двадцати трёх тысяч пластиковых карт, из них половину составляют студенты томских вузов. Более двух тысяч заказавших карточки - студенты ТПУ.

Для получения стипендий через банкоматы Банка «СБС-АГРО» необходимо, чтобы в группе все студенты имели пластиковые карточки «СБС-АГРО». Также необходимо написать заявление на имя ректора о своем желании получать стипендию через личные счета «СБС-АГРО». Бланки заявлений Вы можете получить в профкоме студентов ТПУ в главном корпусе и в отделении Банка по адресу г. Томск, ул.Белинского, 63. Сдавать заполненные заявления нужно в профком или в отделение Банка с 9.00 до 18.00.

Банк «СБС-АГРО» предлагает ВСЕМ СТУДЕНТАМ оформить пластиковые карты, независимо от того, получаете ли Вы сейчас стипендию или нет.

По вопросам оформления и получения карточек обращаться в отделение Банка «СБС-АГРО» по адресу: г.Томск, ул. Белинского, 63 (при себе иметь паспорт и студ. билет); информация по 41-63-81, 41-67-59.

Мы будем рады видеть Вас среди наших Клиентов!

Отдел Пластиковых
Карт Банка СБС-АГРО.

«Театр уж полон, ложки блещут...»

Давно Томск не радовали своими полноценными гастролями ведущие театры страны. Звезды в последнее время предпочитают приезжать с самостоятельными проектами, вдвоем-втроем, с минимальными декорациями. Что поделаешь, примета времени. На этом фоне 18-дневные гастроли Центрального академического театра Российской Армии выглядят масштабно. 6 спектаклей, в том числе премьеры - «Приглашение в замок», 110 человек состава, 10 двадцатитонных контейнеров реквизита. Впечатляет «звездный» состав труппы - народные артисты СССР Владимир Зельдин, Людмила Касаткина, Людмила Чурсина, народные артисты России Алина Покровская, Федор Чеханков, Борис Плотников, многие другие.

Театр Российской Армии приглашает томичей и, конечно, политехников на свои спектакли:

5, 7, 9 июня.

Много шума из ничего У.Шекспир
Комедия в пяти действиях

6, 8, 10 июня.

Деревья умирают стоя А.Касона
Комедия в двух действиях

11, 15 июня.

Сердце не камень А.Н.Островский
Комедия в двух действиях

12, 14 июня.

Боже, храни короля С.Моэм
Пьеса в двух актах

3, 17, 20 июня.

ПРЕМЬЕРА!
Приглашение в замок Ж.Ануи
Музыкальная комедия в двух действиях

16, 18, 19 июня.

Шарды Бродвея М.Орр, Э.Дэнэм
Шоу-комедия в двух действиях

Начало спектаклей в 19.00.

Главный режиссер театра - народный артист России Борис Морозов.



200-летие поэта - достойный повод для "открытий чудных"

*До Пушкина были и Ломоносов, и Державин,
Кантемир и Фонвизин.*

*Но именно от Пушкина ведет свой отсчет
современная литература.*

*Он стал первым литератором, к чьему голосу
прислушалась вся Россия.
Нам есть чем гордиться!*



Книжная выставка и информационный стенд в научно-технической библиотеке помогает заново открыть для себя Пушкина, заглядывая в его родословную. История рода поэта продолжает историю Отечества. "Имя предков моих встречается поминутно в нашей истории", - писал сам поэт. Действительно, его гигантское генеалогическое древо собрало в себя более двух тысяч имен царствующих династий, полководцев, воевод, святых: легендарный князь Рюрик, Александр Невский, Михаил Кутузов, а также Гоголь, Л.Толстой, Мусоргский, Рахманинов.

200-летие великого поэта, пожалуй, достойный повод для "открытий чудных". Вот несколько из них: первая прозаическая работа Пушкина ока-

зывается была не художественной, а научной и посвящалась проблемам литья артиллерийских орудий. Найдена страничка романа Александра Сергеевича с внучкой Суворова; праправнучка русского гения, 57-летняя фрау Клотильда, лицом словно женственная копия своего великого предка; Пушкин ждал беду на 37 году, так нагадала ему знаменитая петербургская гадалка.

Неизвестные факты, книги, репродукции, рисунки на выставке ждут вас. Обзоры выставки помогут окунуться в пушкинскую эпоху, понять поэта, открыть его для себя заново, а в день рождения поэта - 6 июня - в библиотеке планируется провести опрос студентов и сотрудников, дабы выявить любимые строчки из произведений поэта. Результатом будет Антология, составленная студентами ТПУ в день 200-летия А.С.Пушкина.

Л.И.Власова.

Обратная связь

- Среди студентов прошел слух, что военная кафедра закрывается. Правда ли это?

Отвечает заведующий военной кафедрой Владимир Николаевич Цимбал:

- Сейчас идет повсеместное сокращение военных кафедр в высших учебных заведениях. На данный момент Правительством утверждён список военных кафедр на следующий учебный год, в нем всего одна треть кафедр из функционирующих сейчас. Военная кафедра ТПУ есть в этом списке, а это значит, что пока не может идти речи о ее закрытии. Однако, в наше время можно ожидать чего угодно, но повторяю, на данный момент кафедру никто не собирается закрывать. Так что ждем студентов!

ДЯДЬ, ДАЙ СЕМЬДЕСЯТ КОПЕЕК!

Каким только образом наши "честные сограждане" не зарабатывают себе на кусок хлеба!

Перестройка полностью перевернула идеологию людей, но все же до сих пор удивляют некоторые методы так необходимых для жизни грошей!

Еще не забылись, я думаю, и ловкие наперсточники, и кубики, и все, что душе мошенника угодно. Казалось бы, давно уже должно иссякнуть искусство обманывать людей - ан нет, все новые и новые идеи возникают - как говорится, голь на выдумки хитра. В этом я недавно убедился лично, стоя на остановке общественного транспорта.

Прилично одетая, эффектно покрашенная, никак не подходящая под определение "бомж" девушка попросила у меня семьдесят копеек. Я дал ей рубль, подумав о странности столь смелого поступка. Троллейбус все не шел, и я невольно обнаружил, что являюсь далеко не единственным спонсором беспардонной незнакомки: какой-то дедушка, озираясь, развел руками, зато бритоголовый "новый русский" отстегнул целый червонец.

Встретив на следующий день свою вновь обедневшую незнакомку, я без обиняков спросил:

- Ну что, как доходы?

- Да ничего, - спокойно ответила та. Оказалась, девушка учится на втором курсе нашего вуза. Стипендии, разумеется, не хватает на ее молодые запросы, а сумма, выделяемая родителями из скудной зарплаты инженеров, также недостаточна. Вот молодая особа, недолго думая, и решила заняться своим бизнесом, который приносит доход и почти не порочит ее моральный облик.

На фоне всего этого возникает вопрос: к чему мы идем, если даже студенты, изучающие на занятиях такие предметы как культурология, этика, эстетика и т.д., не гнушаются заработка через обман, попрошайничество. Если их мысли ограничиваются вопросом "Где бы чего урвать?" Становится ясно, что если город с огромным научным потенциалом будет воспитывать в стенах своих вузов таких вот "бизнесменов", то, по всей вероятности, наша страна будет еще долго выходить из череды непрекращающихся кризисов.

Александр ГРИГОРЬЕВ

Такая вот незатейливая история. С одной стороны - простая и обыденная, с другой - заставляющая серьезно задуматься.

Возможно, ваше мнение не совпадает с мнением автора и вы считаете, что такой способ зарабатывания вполне приемлем - не воровство же, в конце концов, никакого принуждения: кто хочет - спонсирует, и "воздастся ему", кто не хочет - волн не финансировать юную особу.

Может быть, наоборот, вы считаете, что девушка достойна всяческого порицания вплоть до исключения из вуза. Напишите или позвоните в газету, и в следующем номере мы вернемся к этому вопросу. Также ждем ваших предложений по теме дальнейших разговоров.

Рубрику ведет Саша ДАРАЕВА

«За кадры» газета Томского политехнического университета.
Номер подготовлен службой Public Relations ТПУ. Руководитель службы В.А.Назарова. Тел.42-62-61.
Телефон доверия PR - 42-62-61.
Тел. редакции - 41-04-95.
Тираж 2 тысячи экземпляров.
Номер сверстан на оборудовании фирм Apple Computer Inc., Quark Inc.
Печатные процессы: Издательско-полиграфическая фирма ТПУ.
Адрес редакции пр.Ленина, 30, тел: 410-495.