



Университетская

В КНАКТУ

Жизнь

№4 (33), 2008



Persona Grata:

Элеонора Александровна Васильченко (стр. 25)



Sub-культура:

Байкеры (стр. 27)



Абитуриент 2008:



Наши факультеты (стр. 7-14)



MUN:

IT-конференция (стр. 16)

ИТЦ:

Новая награда
(стр. 20)



позитроника

...и
МНОГОЕ
ДРУГОЕ

Слово редактора



Здравствуй, дорогие читатели!

В этот раз мне бы хотелось начать «свое слово» с извинений. Уважаемая, Тамара Анатольевна Янько, редакция газеты приносит ВАМ свои извинения за публикацию вашей фотографии и выдержек из рассказов студентов, направленных в ваш адрес.

Студенческие годы не зря называют лучшими, весёлыми, беззаботными. Любимая поговорка студента «от сессии до сессии живут студенты весело, а сессия всего два раза в год». Многие думают: «Наконец-то добытая после школы свобода даёт безграничные возможности и, при желании, вся жизнь превращается в праздник». Конечно, при такой жизни есть опасность позабыть об учёбе. О чем студенты вспоминают ТОЛЬКО накануне сессии! (я имею в виду учёбу). Но как показывает практика — настоящие студенты и с этими трудностями справляются легко! Студенты с СЕССИЕЙ вас! А мне повезло, я уже отучилась, сдала сессию на отлично, и нахожусь на практике!

Это последний номер в этом учебном году, поэтому увидимся осенью!

Объявление!

Объявляем набор корреспондентов на следующий учебный год! Ждем ваших писем! Свои статьи и информацию о себе присылайте на e-mail: gazetaj@mail.ru

Присоединяйся!

В настоящее время появилась еще одна возможность связаться с нашей газетой при помощи глобальной сети Интернет. На сайте www.vkontakte.ru/club1804476 теперь можно оставить свое мнение о нашей газете. Участвуйте в обсуждениях, опросах и предлагайте свои идеи. Нам важно, чтобы газета стала интереснее и привлекательнее.



Факультетские новости

СФ

За высокие результаты в учебе и научных исследованиях премированы студенты, занявшие призовые места в научно-практической конференции «Студенческая Весна — 2008»:

Старых Яна Викторовна (4ЮР6-1)
Гальперина О. М. (5ГУ-1)
Случайнинов П. Н. (4ГУ-1)
Аллаева А. А. (6СР-1)
Нечаева А. А. (6СР-1)
Селезнева А. Л. (4СР-1)

Показаны высокие результаты в художественной самодеятельности: за участие в Дальневосточном фестивале «Студенческая Весна-2008» премирована Будько Ю. С. (5СР-1).

Премированы также: Курленко О. В. (5ЮР6-2), Гиму А. Е. (6ЮР6-1), Ковалевская Е. Д. (5ГУ-1).

Буданова О. В. (6СФ) приняла участие в I туре Всероссийской Студенческой Олимпиады 2008.

За высокие результаты в физической культуре и спорте премирована Выборнова Д. С. (6ГУ01), занявшая третье место в Первенстве России по спортивному ориентированию на лыжах в г. Белорецк, а также за участие в лот-марафоне под руководством заслуженного тренера России Чепалова А. М.

За высокие результаты в физической культуре и спорте премированы студенты, ставшие чемпионами и призерами турнира пятой спартакиады среди вузов Хабаровского края:

Раджабов С. У. (6ЮР6-1)
Морозов Д. О. (7СР-1)
Онучин В. О. (5ЮР6-2).

ФКС

Факультет принял участие в Научно-технической конференции (НТК), в результате чего было опубликовано около 15 статей.

Дизайнеры готовятся к участию в «Международном конкурсе дизайнеров Дальневосточного региона».

ФЭТМТТ

Так теперь называется бывший кораблестроительный факультет. Новое

именование расшифровывается следующим образом: Факультет энергетики, транспорта и морских технологий.

Также кафедра «Судовые энергетические установки» ныне называется «Тепловые энергетические установки».

Награждена команда факультета за II место в соревнованиях по перетягиванию каната в зачет студенческой спартакиады среди факультетов.

Студентка Шаврукова Н. (6ТЭ-1) заняла II место на студенческой НТК по английскому языку.

За высокие результаты в художественной самодеятельности премированы следующие студенты факультета:

Белов Л. С. (5СУ-1)
Бурдасов А. Н. (5ТЭ-1)
Дерябин Е. К. (7ТЭ-1)
Донских И. С. (5СУ-1)
Ермаков А. А. (7ТЭ-1)
Жданов А. Р. (5СУ-1)
Кузнецов Е. В. (5СУ-1)
Подобе А. С. (5СУ-1)
Ракислов Е. А. (5ТЭ-1)
Урываев М. А. (3КСм-1)

ФЯК

16 мая состоялся концерт в актовом зале, посвященный второй годовщине факультета. Проводился конкурс на лучшую газету и лучший рекламный ролик о ФЯКе. Также проводился конкурс на приз зрительских симпатий: преподаватели выбирают «лучшего» студента, а студенты — преподавателя.

Группа преподавателей выехала во Владивосток на Международную конференцию FEELTA, в которой участвуют члены Ассоциации преподавателей английского языка Дальневосточного региона: Горобец О. Б., Золотухина В. П., Шарлаимова Г. Т., Дудченко О. В., Егурнова А. А., Сорокин Д. Л.

Студентка Иванкова А. А. (5ЛН) получила сертификат за высокий уровень презентации проекта в конкурсе «Информационные технологии в современной жизни», проходившем в Германии в апреле этого года.

Прошла девятая региональная Дальневосточная олимпиада по немецкому языку, на которой студентка Леонтьевская Н. К. (ИКП МТО) заняла второе место.

Следующие студенты участвовали во Всероссийской студенческой олимпиаде по английскому языку в Хабаровске:

Копосов (7ЭЛ-2), занявший третье место и Сухоруков (6АУ), получивший грамоту.

ФКИСО

Скориков Евгений (4АИ) занял второе место в соревнованиях по гиревому двоеборью среди студентов факуль-

тетов КНАГТУ.

17 мая состоялась встреча выпускников.

15 мая весь факультет встретился с организацией «Мой край».

ЭТО

16 мая состоялась презентация выпускников, на которую были приглашены представители многих предприятий города. Целью презентации был поиск выпускниками наиболее приемлемых мест работы.

Состоялась встреча расширенного Совета факультета с ректоратом. 13 мая обсуждались различные вопросы в связи с решением об изменении типа нашего учебного заведения с бюджетного на автономный.

ФЭМ

24 апреля состоялся круглый стол с руководителями предприятий города по организации совместной деятельности и повышению качества подготовки кадров по специальности «Коммерция».

Факультет занял II место в соревнованиях по гиревому спорту и баскетболу в зачете студенческой спартакиады среди студентов факультетов КНАГТУ.

ФЭХТ

30 апреля прошла конференция «Дальневосточная весна» под руководством Степановой Ирины Павловны.

29 апреля прошла встреча с директором нефтезавода ООО «Роснефть» (Комсомольский-на-Амуре нефтеперерабатывающий завод) студентов следующих специальностей: «Химические технологии природных энергоносителей и углеродных материалов», «Машины и аппараты химических производств», а также «Оборудование газо- и нефтепереработки». В ходе встречи были затронуты вопросы состояния нефтепереработки в мире, России, РОСНЕФТИ и на заводе в частности; вопросы о «настоящем» и «будущем» завода; возможности трудоустройства выпускников и социальные аспекты работников. Студенты задавали интересующие их вопросы, на которые получили исчерпывающие ответы.

Практически все выпускники в 2009 г. будут трудоустроены на заводе.

ССФ

Следующие студенты факультета отправились на Всероссийскую олимпиаду по математике для участия во II туре, которая прошла во Владивостоке, в ДВГТУ 20-25 мая 2008 г.:

Андрианов И. К., Орлов Д. А. и Галоченок Н. Н. (7ДМ-1).
Марусов А. А. (4Т) и Чертов И. Н. (3Т) ездили в город Саратов на соревнования по греко-римской борьбе.

СПОРТИВНАЯ КАФЕДРА

За высокие показатели в спорте поощрен денежной премией мастер спорта России, студент гр. 4ФК-1 Ефимов К. А., ставший чемпионом России по греко-римской борьбе.

9 мая состоялась традиционная эстафета, посвященная общегородской спартакиаде.

Проходит внутривузовская спартакиада по волейболу, баскетболу и перетягиванию каната.

В рамках пятой спартакиады прошли соревнования по кроссу, на которых Филиппова А. Н. (5КО) заняла третье место, а Межунова Е. С. (5ГУ-1) — первое место, ее результат был объявлен лучшим и назван рекордом трассы!

Второе место среди вузов Хабаровского края по самбо заняла женская команда КНАГТУ, в числе которой можно назвать следующих:

Дмитриева В. — 1 место в личном

зачете (СФ)

Мусиенко А. — 1 место (ФКИСО)
Ткаченко Е. — 2 место (ФЭТМТ)
Клименко А. — 2 место (ФЭМ)
Загоскина К. — 3 место (ФЭТМТ)
Конюхова М. — 3 место (ФКС)
Карпенко Д. — 3 место (ФЭМ)
Королев Д. занял первое место в личном зачете.

ИКП МТО

8 мая прошел «Конкурс патриотической песни» в присутствии следующих членов жюри: Соболев Борис Михайлович — директор ИКП МТО, Биленко Сергей Владимирович — зав. кафедрой ТМ, Ким Владимир Алексеевич — зав. кафедрой МТНМ, Дологов Борис Иванович — зав. кафедрой ТСП, Куриный Владислав Викторович — зав. кафедрой МТЛП. Председателем жюри была Наливайко Татьяна Евгеньевна.

По итогам конкурса постановили присудить следующие места:

В секции вокальная группа присудить

1 место и наградить магнитолой Philips AZ 1836 студентов группы 40С-1, 50С-1.

2 место и наградить флеш USB 2Gb Kingston Dt100B-2Gb студентов группы 5МС-1

3 место и наградить микрофоном BVK DM160 студентов группы 4ТМ6-1, 4ТМ-1, 5ММ-1

В секции солист присудить 1 место и наградить MP3-плеером 1Gb Creative Zen Stone, черный студента группы 6ТМ6-2 Шишкина Константина Максимовича

2 место и наградить FM передатчиком DIREC F900Q студентку группы 6МС-1 Звиададзе Ирину Николаевну
3 место и наградить микрофоном BVK DM160 студента группы 50С-1 Русакова Владимира Николаевича.

19 мая состоялось предварительное распределение выпускников в ОАО Арсеньевская Авиационная компания «Прогресс» им. Н. И. Сазыкина, куда требуются молодые специалисты, окончившие КНАГТУ по специальностям:

Технология машиностроения — 10 чел.;

Стандартизация, сертификация — 10 чел.;

Машины и технология литейного оборудования — 2 чел.;

Оборудование и технология сварочного производства — 3 чел.;

Материаловедение в машиностроении — 2 чел.;

Динамика и акустика станочных систем — 2 чел.

На презентации и распределении выпускников КНАГТУ от авиакомпании присутствовали: Шепелев Павел Юрьевич — директор по управлению персоналом и Деева Татьяна Анатольевна — заместитель начальника отдела персоналом.

На II туре Всероссийской студенческой олимпиады студент Агалаков Ю. С. занял 1 место во Всероссийском студенческом конкурсе выпускных квалификационных работ по специальности «Оборудование и технология сварочного производства» в г. Уфе 19 ноября 2008 г.

Команда из следующих участников заняла первое место по баскетболу в зачете студенческой спартакиады:

Корчемлюк Александр (4ЛП-1)
Кутеко Евгений (4ЛП-1)
Заике Дмитрий (5ТМ6-1)
Коконеско Сергей (3ТМ-1)
Захаров Денис (3Мака-1)
Деревягин Сергей (40С-1)
Стариков Денис (50С-1)
Михайлов Виталий (40Д-1)
Арапов Георгий (7МА-1).

Городские новости

8300 комсомольчан регулярно занимаются спортом

Комсомольчане всегда славились спортивными достижениями. Не стал исключением 2008 год. Сегодня 8300 комсомольчан систематически занимаются спортом по 46 видам. За первые месяцы 2008 года было подготовлено 6 мастеров спорта России, 21 кандидат в мастера спорта, 55 спортсменов 1-го разряда, 720 массовых разрядов. Сборные команды города 105 раз выезжали на Российские, зональные, краевые соревнования. На них завоевано 24 медали различного достоинства. На Всероссийских соревнованиях «Кожаный мяч» победителями стали воспитанники МОУ ДО СДЮШОР-2, тренер Воробьев С. Г.; чемпионами России по спортивному ориентированию на лыжах стали Трапезникова Алена и Кравченко Анастасия; по легкой атлетике — Шаповалов Павел. Двукратным победителем по прыжкам на батуте стал Животовский Богдан. Призерами специальной Олимпиады России по лыжным гонкам среди коррекционных школ в г. Санкт-Петербурге стали Толстова Катя, Фролов Артем и Качурин Иван. На молодежном первенстве мира по горному бегу в Англии наш земляк Твердохвалов Василий стал шестым. По итогам краевого

смотра-конкурса на лучшую постановку физкультурно-оздоровительной и спортивно-массовой работы с детьми и подростками среди спортивных учреждений города 1-е место занял центр «Дземги» и 3-е место — центр внешкольной работы «Юность». В зимний период 2007-2008 было открыто 11 хоккейных коробок, действовало 10 катков и 3 лыжные базы. В городе продолжается укрепление материально-технической базы спортивных учреждений города. За 5 месяцев был произведен текущий ремонт спортивных сооружений на 514 тыс. рублей. Приобретено оборудование на 994,4 тыс. рублей. Кроме этого выполнен капитальный ремонт стадиона «Авангард» на сумму 9340,8 тыс. рублей. Администрация города желает дальнейших побед спортсменам нашего города.

В Комсомольске пройдет благотворительная акция «Подари книгу детям»

В четверг, 15 мая, в 14.30, в магазине «Большой книжный» (пр. Ленина, 10), состоялась торжественное открытие благотворительной акции «Подари детям книгу». В этот же день в 16.00

такая же церемония состоится в Ленинском округе города, в книжном магазине «Планета-3» (пр. Победы, 59). Акция организована и проводится городской централизованной библиотекой. С 15 мая по 1 июня комсомольчане смогут принять участие в акции, купив в эти дни детские книги в магазинах «Планета», «Планета-3», «Огонек», «Большой книжный», «Пиши-читай» и передать их в детские библиотеки города. Это можно сделать прямо в указанных магазинах. Организаторы надеются, что комсомольчане внесут посильный вклад в пополнение книжных фондов детских библиотек красочными изданиями современных авторов. По мнению директора городской централизованной библиотеки Шарангович Л. А.: «В наших силах подарить детям целый мир, имя которому книга».

Город готовится к пожароопасному сезону

Глава города подписал распоряжение «О мерах по обеспечению охраны лесов от пожаров на территории муниципального образования городской округ «Город Комсомольск-на-Амуре» в 2008 году». В этом году сезон пожаров начался раньше обычного. Жители города уже успели испытать первый



«дым» на себе. Поэтому принятые Главой города меры по предотвращению лесных пожаров являются необходимыми для нашего города. В распоряжении указан перечень и сроки подготовки оборудования и средств необходимого для ликвидации лесных пожаров на территории города. Здесь же В. П. Михалев предписал проводить разъяснительные работы среди учащихся школ, профессиональных училищ, студентов учебных заведений по вопросам противопожарной безопасности в зеленой зоне города. Городские СМИ уже начали публикацию материалов и выпусков обращений к населению, о необходимости бережного отношения к сохранности лесов. Постоянно по внутреннему радио речного, железнодорожного вокзалов, автовокзала передается информация с требованиями соблюдения гражданами «Правил пожарной безопасности

в лесах Российской Федерации». К пожароопасному сезону подготовлены оздоровительные лагеря, дома отдыха, и туристические базы района. В распоряжении предусмотрено, что в случае возникновения экстренных ситуаций будет устанавливаться особый противопожарный режим, запрещающий посещения гражданами городских лесов, въезда в них транспортных средств, а также проведения в лесу определенного вида работ. С введением «особого противопожарного режима» создаются мобильные группы для выявления виновников лесных пожаров. Администрация города призывает горожан

соблюдать меры по пожарной безопасности, не забывая при обнаружении пожаров немедленно уведомлять о них пожарную охрану, оказывать содействие пожарной охране при тушении пожаров. До прибытия пожарной охраны принимать необходимые меры по тушению пожаров.

Утвержден перечень мест массового отдыха на водных объектах

Главой города принято постановление «Об обеспечении безопасности людей в зонах рекреации на водных

объектах города Комсомольска-на-Амуре, охране их жизни и здоровья». Своим распоряжением В. П. Михалев утвердил перечень мест массового отдыха населения на водных объектах. В Ленинском округе это пляж в районе поселка Менделеева и зона отдыха без права купания на левом берегу на реке Силинке, и в Центральном округе это городской пляж и зона отдыха (часть набережной от пляжа до речного вокзала) без права купания. Так же утвержден план мероприятий по обеспечению безопасности людей, их жизни и здоровья. Кроме этого в постановлении содержится

перечень баз-стоянок маломерных судов: «Корабел» (затон озера Мылки); «Амурсталь» (затон озера Мылки); «Яхт-клуб» (паромный затон); «Охотничья» (затон озера Мылки); «Волна» (затон озера Мылки); лодочная стоянка ТЭЦ-2; лодочная стоянка (оз. Балый); лодочная стоянка ОАО «КНААПО»; яхт-клуб; лодочная стоянка №3. Администрация города призывает горожан заботиться о своей безопасности на водных объектах города и следовать правилам поведения на водах.

Материал подготовлен
 Екатериной Иващенко

Поздравления

С 23 по 25 мая в городе Комсомольск-на-Амуре на реке Силинка состоялся Чемпионат Хабаровского края по водному туризму, участие в которых приняли шесть «взрослых» и пять «детских» команд, из них: 3 первых и одна позже названная — являются представителями города Юности.

23 мая состоялся заезд участников, а в субботу — уже первый день соревнований: «КАТАМАРАН—2» (мужской) плюс «КАТАМАРАН—2» (смешанный), а также «КАТАМАРАН—4» и спасательные работы.

25 мая (в воскресенье) соревно-

вания только по дисциплине «КАЯК» (мужской и женский).

Несмотря на очень тяжелые погодные условия (все помнят, какими выдались выходные 24-25 числа), ребята из секции «Пилигрим» выступили вполне достойно и составили хорошую конкуренцию хабаровским командам. Можно назвать победителей.

II место в общем зачете — команда в составе из шести человек, студентов: Даниленко Александр; Щучкина Василий; Тимохин Валерий; Малых Константин;

Бочаров Егор;
 Жирюк Яна.

А также занято III место так называемой «старшей» командой в составе:

Вольф Константин;
 Панаид Павел;
 Клименко Мария;
 Леонтьев Алексей;
 Щербаков Олег;

И, конечно же, Середняков Олег — новый чемпион Хабаровского края по дисциплине «КАЯК» (мужской).

Теперь, когда можно подвести итоги, стоит сказать, что команда города Комсомольск-на-Амуре «ПИЛИГРИМ»

действительно выступила очень достойно и проиграла только мастерам спорта. Мы пожелаем ребятам удачи и дальнейших успехов в спорте!

Поздравляем!

Казакова МАКСИМА ЮРЬЕВИЧА гр. 4ВС-1, занявшего первое место на IV Международной олимпиаде по математике для студентов технических и экономических специальностей вузов.

Поздравляем!

Заведующего кафедрой «Физики», к.т.н. Завьялова Владислава Степановича с присуждением ему ВАК РФ ученой степени доктора технических наук.

Молодцы

Нам очень нужна ваша помощь!

Алена Бублик, 7 лет, учащаяся школы №23

Срочно нуждается в операции в НИИ им. Бурденко.
 Диагноз: астроцитомы правой височной доли головного мозга.
 Стоимость операции 230 тыс. рублей.

Девочка перенесла уже две операции, проходит повторный курс химиотерапии в г. Хабаровске. В результате операции и лечения полностью нет бокового зрения, очень плохо видит. Но она — волшебный ребенок. Замечательно рисует, по результатам контрольных ее перевели во второй класс. Она уже прошла через самое страшное, и в наших силах помочь выжить маленькому человеку.

Банковские реквизиты для благотворительных перечислений:

Отд. СБ РФ №4205 Центральное отделение ДО 099
 Кор/сч3010181060000000601 БИК 040825601 ИНН 7707083893
 Р\сч42307810270053017328 Бублик Ирина Юрьевна
 Оказать денежную помощь можно также по адресам:
пр. Мира, 7, ТЮЗ «Зеркало теней»
пр. Мира, 43, магазин «Алги»
ал. Труда, 40, ТЦ «Идеал», отдел «Стрекоза»
ДК ЗЛК, магазин «Умка»
 Телефон для доп. информации 59-02-38

САЛОН XIX ВЕКА

XIX век... Прекрасное и опасное время, остающееся в памяти студентов как насыщенное восстанием декабристов, наполеоновской войной и кавказскими междоусобицами... И вместе с этим — собрания интеллигентов, чтение стихов и любовные интриги. Думаю, каждому из нас хотелось бы хоть на час погрузиться в ту эпоху и понаблюдать за ходом событий, однако машина времени еще не изобретена, и нам не остается ничего другого, как всего лишь предаваться мечтаньям о чем-то прекрасном и возвышенном... или пытаться иногда воплощать мечты

в реальность!

Именно такая возможность была предоставлена учащимся кафедры ФКИСО, специальности «Культурология» преподавателями-затейниками Балахниной Валерией Юрьевной и Тимофеевой Ириной Юрьевной. Студентам следовало прийти в таком виде, чтобы «хоть какая-то деталь указывала на эпоху», и взять за образец костюмы из фильма «Война и мир» по роману эпопее Льва Николаевича Толстого с одноименным названием.

Это оказалось довольно сложно и интересно. Девушкам надлежало най-

ти подобающие платья, «соорудить» замысловатые прически и обязательно подобрать веера, а молодые люди шокировали дам, придя в элегантных костюмах с цилиндрами на головах.

Однако студентов удивили и сами организаторы мероприятия, которые составили для вечера целую развлекательную программу, чтобы гостям не пришлось скучать и смущаться из-за непривычного общества.

Итак, вечер начался... Играет мелодичная классическая музыка, самовар на столе подает светлые надежды, шелест вееров и длинных

платьев — все это так и просит вспомнить слова песни «Как упоительны в России вечера» современной группы «Белый орел»...

Мероприятие получилось прелестным. Думается, многие запомнят надолго и наглых, но обаятельных цыган, и тех храбрцев, что не постеснялись спеть при всех, и таких смешных дуэлянтов, которых заставили сочинять стихи прямо на ходу, и забавные игры, устроенные организаторами. Искренне жаль тех, кто не смог побывать на этом вечере. Хотелось бы поблагодарить Балахнину Валерию Юрьевну и Тимофееву Ирину Юрьевну за их отличную программу и высказать пожелание устраивать подобные мероприятия чаще, ведь что еще сможет скрасить обыденную студенческую жизнь?

Олеся Шкирская

ЗА ЗНАНИЯ

Когда-то, давным-давно, газеты «УЖ» ещё не было. КНАГТУ тогда ещё назывался КНАПИ, а молодежь вела активную творческую работу. В 1976 году начал выходить студенческий еженедельник «ЗА ЗНАНИЯ» с лозунгом «Пролетарии всех стран соединяйтесь!»; он объединял не только студентов, но и преподавателей, а также другие ВУЗы.

Газета была объёмом в 4 полосы формата А3, тираж 1000 экз. Для КНАПИ газета была бесплатной и студенты мгновенно разбирали свежие номера.

Писали в неё самые активные студенты, а также преподаватели, деканы и замы деканов. Первым редактором

была И. А. Юрьевская. А ещё поддерживалась связь с другими ВУЗами страны. Происходил обмен материалами и опытом с Воронежем, Читой, Иркутском, Новосибирском т.д.р.

Газета освещала спортивные и общественные события КНАПИ.

Многие из тех, кто работал над созданием газеты «ЗА ЗНАНИЯ», или «ЗАЗНАЙКОЙ», как её называли сами корреспонденты, являются известными людьми нашего города. Это и Валентина Бугай — второй по счёту редактор газеты. И Александр Шмидт — организатор различных городских мероприятий, а тогда — главный художник газеты.

Тем, кто писал в газету, гонораров естественно никаких не выплачивалось да и собирались люди не ради материальной выгоды. В редакции собирались единомышленники, участники юмористического клуба «ЮВЕНАЛ», результаты деятельности которого можно было увидеть в каждом номере. Эти же люди сочиняли сценарии для различных мероприятий, а потом проводили, каждый на своём факультете. Готовили концерты и праздники. Отсюда же берёт начало клуб КВН нашего института.

И хотя лозунг «Пролетарии всех стран соединяйтесь!» звучит уже старо, тогда он действительно объединял всех студентов и преподавателей не только нашего, но и других ВУЗов. Мне кажется, что «УЖу» есть чему поучиться у своих предшественников.

Выражаю огромную благодарность Александру Инварову бывшему студенту, причастному к созданию газеты «ЗА ЗНАНИЯ» за помощь, оказанную при написании статьи.



Анна Шмидт

9 МАЯ — ДЕНЬ ПОБЕДЫ, 10 МАЯ — ДЕНЬ ПОБЕДЫ??



9 мая, день великой Победы советского народа над фашистской Германией. Выходной день отличился умеренной погодой без дождей и особого холода, и радостный народ решил принять участие в празднествах. Прошелся колонной от площади Metallurgov до набережной Амура, кто-то зашел к

своим отцам и дедам, чтобы поклониться им и сказать «Спасибо» за то мирное и чистое небо, что они подарили нам (и которое мы так нахально сделали уже не таким «чистым»). А вечером практически уже не было ни одного человека, который бы за весь день не оказался на городской набережной. Это предыстория, которая повторяется каждый год, и об этом пишут все, кому не лень.

10 мая... «И по утрам они проснулись...» Кто-нибудь был на набережной 10 числа?? А жаль, зрелище ужасное — вытопанные клумбы и газоны, неимоверное количество мусора и битой посуды, причем не только на

асфальтированной части, но и на песке, остатки кострищ и т.д. Неужели вам самим не противно потом приходиться сюда? Или скажете: «Есть ведь дворники, пусть они и убирают»? Дворники и другие службы города относительно быстро привели набережную в порядок, но пляж так и остался смесью песка и стекла. Почему это возможно лишь в России — где гуляем — отдыхаем, там и свиньячим, устраиваем общественный туалет (не смотря на наличие синих кабинок, мужское население, предпочитало по-старинке — на ствол дерева или столба — справлять свою нужду)??

А скоро грядет День города! Погода будет теплее, народу будет больше, а значит, и кучи мусора будут больше?? ТОВАРИШИ, ГОСПОДА!!! ДАВАЙТЕ

БЕРЕЧЬ И ЛЮБИТЬ НАШ ГОРОД ТАК, КАК ВЫ ЛЮБИТЕ СЕБЯ И СВОЮ КВАРТИРУ!! НЕ БРОСАЙТЕ МУСОР СЕБЕ ПОД НОГИ, ОТНЕСИТЕ ЕГО В УРНУ! БУДЬТЕ ЖЕ ЦИВИЛИЗОВАННЫМИ ЛЮДЬМИ!

Город и я надеемся на вашу сознательность. И тогда дружно скажем: «Празднику быть и городу цвести!», а пока это лишь пустые слова.



Мила Наивная

СОВЕТ УНИВЕРСИТЕТА

26.05.2008 состоялась четвертое заседание Ученого совета КНАГТУ. В повестку дня было включено три основных вопроса.

1. Итоги участия университета в конкурсе на выполнение государственного задания по подготовке специалистов. Контрольные цифры набора на 1 курс в 2008 году.

2. О готовности университета к набору на первый курс.

3. Итоги и перспективы рекламной кампании университета в 2007-2008 учебном году.

По первому вопросу с докладом выступил первый проректор А. Р. Куделько. После его обсуждения было принято следующее постановление:

1. Информацию об итогах участия университета в конкурсе 2008 года на выполнение государственного задания по подготовке специалистов с высшим профессиональным образованием принять к сведению.

2. Утвердить контрольные цифры бюджетного, целевого и внебюджетного набора на 1 курс в 2008 году по направлениям и специальностям очной и заочной форм обучения согласно приложению к настоящему решению.

3. Утвердить контрольные цифры набора 2008 года для обучения по программам магистерской подготовки по следующим направлениям:

- 080100 Экономика 5
- 080300 Коммерция 5
- 080500 Менеджмент 5
- 140600 Электротехника, электротехнологии и электротехнологии 5

- 150300 Прикладная механика -
- 150400 Технологические машины и оборудование -
- 150600 Материаловедение и технология новых материалов 2

- 150900 Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств 4
- 160100 Авиа- и ракетостроение -
- 180100 Кораблестроение и океанотехника 5
- 230100 Информатика и вычислительная техника 4

4. Руководителям факультетов (институтов), кафедр взять под персональную ответственность и организовать работу соответствующих подразделений по выполнению утвержденных контрольных цифр набора на 1 курс в 2008 году. Результаты набора на 1 курс университета рассмотреть на заседании Ученого совета в октябре 2008 года.

5. Контроль исполнения настоящего решения возложить на первого проректора А. Р. Куделько.

По второму вопросу с докладом выступил проректор по УР А. А. Бурков. После его обсуждения было принято следующее постановление:

1. Информацию проректора по учебной работе А. А. Буркова о готовности к набору на 1 курс университета в 2008 году принять к сведению.

2. Директорам ИКПМО Б. М. Соболеву, ИНИТ М. В. Семibrатовой, деканам факультетов А. Н. Степанову, С. И. Феоктистову, А. В. Космынину, О. Е. Сысоеву, В. П. Котлярову, В. В. Телешу, В. В. Литовченко, Э. А. Васильченко, И. В. Кныревой, О. Б. Горобец, заведующим кафедрами КС Н. А. Таранухе, ТЭУ В. В. Смирнову, ТСС С. И. Феоктистову, МАКП А. И. Олейникову, ТМ С. В. Биленко, и.о. зав. кафедрой МТЛП В. В. Куриному, МТНМ В. А. Киму, ТСП Б. И. Долотову, МАХП В. С. Щетинину, ЭМ В. М. Кузьмину, и.о. зав. кафедрой ПЭ С. М. Копытову, ЭПАПУ В. А. Соляеву, ПГС В. Б. Федосенко, КИГ О. Ю. Цветкову, МК К. Е. Никитину, ЭФ Н. Н. Симоненко, МОПП Г. И. Усанову, БУАА Г. П. Парамоновой, МОП ЭВМ В. А. Тихомирову, и.о. зав. кафедрой ПМИ В. И. Одинокону, ЭБЖД И. П. Степановой, ПППО Т. Е. Наливайко, ЮР И. В. Цевелёвой, МК Г. Т. Шарлаимовой, ТПП В. П. Золотухиной, КЛ Т. А. Чабанюк, ФС И. И. Докучаеву, ИА Л. Н. Долгову взять под персональный контроль и ответственность решение вопросов обеспечения конкурсного набора на 1 курс, обеспечение контрольных цифр бюджетного и внебюджетного наборов абитуриентов на соответствующие направления и специальности институтов и факультетов университета. Итоги этой работы обсудить на заседаниях советов факультетов и институтов, а также на заседании Ученого совета университета в сентябре — октябре 2008 года.

3. Утвердить Правила приема в университет.

4. Ответственному секретарю приемной комиссии В. А. Олещук в срок до 13.06.2008 закончить подготовку необходимой нормативной документации и бланочной продукции, обеспечивающих работу приемной комиссии.

5. Проректору по КС и ХВ В. В. Кириченко:

- в срок до 11.06.2008 для организации работы приемной комиссии завершить подготовку внутренней части гардероба первого корпуса;
- взять под персональный контроль в срок до 11.06.2008 подготовку

помещений (ауд. 119/1, 121/1) для работы технического персонала приемной комиссии, удовлетворяющей по условиям работы требованиям эстетики, правил противопожарной безопасности, оснастить данное помещение необходимым оборудованием и принадлежностями.

6. Директорам институтов и деканам факультетов в срок до 13.06.2008 подготовить и оформить планшеты с необходимыми информационными и рекламными материалами, а также на период основного набора на 1 курс с 16.06 по 06.08.2008 установить дни и часы приема для абитуриентов и их родителей — не реже двух раз в неделю и предоставить информацию в приемную комиссию до 14.06.2008.

7. Начальнику отдела материально-технического обеспечения учебного процесса В. К. Рагулину в срок до 14.06.2008 разместить планшеты в установленных местах.

8. Участникам олимпиады, попавшим во вторые 10% после победителей и призеров при подаче документов в университет на внебюджетную форму сделать скидку по оплате за обучение в первом семестре в размере 10%.

9. Комендантам общежитий № 2 Е. Р. Резовой и № 3 З. А. Ерофеевой в срок до 14.06.2008 подготовить и предоставить в приемную комиссию информацию о количестве мест для иногородних абитуриентов и студентов-первокурсников.

10. Контроль исполнения настоящего решения возложить на проректора по учебной работе А. А. Буркова.

Таблица 1.

№	Объект	Цель	Средство	Сроки	Объем/Стоимость	Ответственный	Обоснование

по помещению (ауд. 119/1, 121/1) для работы технического персонала приемной комиссии, удовлетворяющей по условиям работы требованиям эстетики, правил противопожарной безопасности, оснастить данное помещение необходимым оборудованием и принадлежностями.

6. Директорам институтов и деканам факультетов в срок до 13.06.2008 подготовить и оформить планшеты с необходимыми информационными и рекламными материалами, а также на период основного набора на 1 курс с 16.06 по 06.08.2008 установить дни и часы приема для абитуриентов и их родителей — не реже двух раз в неделю и предоставить информацию в приемную комиссию до 14.06.2008.

7. Начальнику отдела материально-технического обеспечения учебного процесса В. К. Рагулину в срок до 14.06.2008 разместить планшеты в установленных местах.

8. Участникам олимпиады, попавшим во вторые 10% после победителей и призеров при подаче документов в университет на внебюджетную форму сделать скидку по оплате за обучение в первом семестре в размере 10%.

9. Комендантам общежитий № 2 Е. Р. Резовой и № 3 З. А. Ерофеевой в срок до 14.06.2008 подготовить и предоставить в приемную комиссию информацию о количестве мест для иногородних абитуриентов и студентов-первокурсников.

10. Контроль исполнения настоящего решения возложить на проректора по учебной работе А. А. Буркова.

По третьему вопросу с докладом выступил проректор по СО И. И. Докучаев. После его обсуждения было принято следующее постановление:

1. Принять информацию проректора по СО И. И. Докучаева к сведению.

2. Признать цели рекламной кампании (ребрендинг и вторичный брендинг) соответствующими маркетинговым условиям региона, и провести с их учетом рекламную кампанию 2008/2009 года. Проректору по СО ограничить содержание рекламной кампании информацией об особо важных для университета событиях, новых образовательных услугах, и услугах, имеющих приоритетное значение для развития региона. Считать возможными рекламные акции с иным содержанием только при их финансировании

структурными подразделениями университета. Проректору по СО пререкратить размещение поздравлений в СМИ, исключая особо значимые для региона и страны события.

3. Проректору по СО в срок до 01.07.2008 года в целях оптимизации рекламной кампании разработать ее медиа-план со следующей структурой (табл. 1).

Руководителям структурных подразделений университета в срок до 23.06.2008 направить проректору по СО сведения о сроках и содержании планируемых мероприятий, информация о которых имеет рекламное значение, а также свои предложения по совершенствованию средств рекламы (изменению списка се трансляторов и видов носителей).

4. Проректору по СО совместно с социологической службой университета в срок до 01.10.2008 провести маркетинговое социологическое исследование студентов 1-го курса, направленное на выявление степени обоснованности рекламной кампании 2007/2008 года.

5. Проректору по СО и помощнику ректора по информатизации совместно с управлением информатизации до 15.07.2008 разработать и утвердить положение о Сайте КНАГТУ, включающее его структуру (учитывающую различную целевую аудиторию сайта, структуру университета и виды его деятельности), список ответственных за страницы или группы страниц лиц, порядок обновления и редактирования информации, обеспечения работы сайта и контроля за ней.

6. Проректору по СО, проректору по КС и ХВ и помощнику ректора по информатизации в срок до 01.12.2008 разработать предложения о местах размещения и объеме наружной (демонстрационной и стационарной) рекламы, а также проект рекламной телестудии университета.

7. Руководителям структурных подразделений университета согласовывать с проректором по СО любые планирующиеся рекламные акции, финансируемые университетом (включая счета всех его структурных подразделений) и предполагающие использование какой-либо символики университета.

8. Контроль за исполнением данного постановления возложить на проректора по СО И. И. Докучаева.



УВАЖАЕМЫЕ АБИТУРИЕНТЫ!
ИНСТИТУТ КОМПЬЮТЕРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ
ПРИГЛАШАЕТ ВАС ПОЛУЧИТЬ

КАЧЕСТВЕННОЕ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПО ВОСТРЕБОВАННЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ



Современные промышленные предприятия широко используют компьютерные технологии. Сегодня инженер-конструктор и инженер-технолог проводит за компьютером времени ничуть не меньше, чем программист. Компьютерное проектирование позволяет получить высокое качество проекта, повысить производительность труда и увидеть наглядное воплощение своих творческих замыслов еще до того, как изделие будет воплощено в материале.

Стремительный процесс вхождения нашей страны в мировое сообщество требует перехода на общемировые стандарты образования – на подготовку бакалавров и магистров. И хотя символом высшего образования для многих по привычке считается диплом инженера, будущее России именно за дипломированными бакалаврами и магистрами.

Двухуровневая система образования
БАКАЛАВР-МАГИСТР – это Ваш современный выбор!

На первом уровне студенты в течение 4-х лет изучают базовые и общепрофессиональные дисциплины, а затем получают документ о первом высшем образовании – диплом бакалавра техники и технологии, дающий возможность дальнейшей учебы в магистратуре уже не только в вузах России, но и за рубежом. Диплом бакалавра позволяет также продолжить обучение в течение 1–1,5 лет в рамках получения второго высшего образования и присвоения квалификации инженера.

На втором уровне студенты, имеющие диплом бакалавра и склонные к научно-исследовательской деятельности, проходят двухлетнее обучение в магистратуре и получают академическую степень магистра техники и технологий.

ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА БАЗЕ ПОЛНОГО СРЕДНЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

* - Количество мест, финансируемых из государственного бюджета в 2008 г.

БАКАЛАВРСКОЙ ПОДГОТОВКИ (4 года - бакалавр)	МАГИСТЕРСКИЕ ПРОГРАММЫ (2 года - магистр)	СПЕЦИАЛИТЕТ (5 лет - инженер)
<p>1. Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств /*22 бюджетных места/ (возможно продолжение обучения для получения диплома инженера или степени магистра)</p> <p>2. Технологические машины и оборудование /*20 бюджетных мест/ (возможно продолжение обучения для получения диплома инженера или степени магистра)</p> <p>3. Материаловедение и технология новых материалов /*10 бюджетных мест/ (возможно продолжение обучения для получения диплома инженера или степени магистра)</p>	<p>1. Динамика и акустика станочных систем /*2 бюджетных места/</p> <p>2. Технологическое обеспечение качества изделий машиностроения /*2 бюджетных места/</p> <p>3. Машины и технология литейного производства</p> <p>4. Процессы обработки материалов высококонцентрированными источниками энергии /*2 бюджетных места/</p> <p>Полученные знания и практический опыт позволяют магистрам выполнять исследования или руководить работами в современных инновационных центрах и производствах по созданию новой конкурентоспособной техники. Магистры продолжают свое образование в аспирантуре, работают преподавателями на кафедре или распределяются на современные наукоемкие инновационные предприятия.</p>	<p>1. Технология машиностроения</p> <p>2. Стандартизация и сертификация /*11 бюджетных мест/</p> <p>3. Материаловедение в машиностроении</p> <p>4. Машины и технология литейного производства</p> <p>5. Обработка металлов давлением /*20 бюджетных мест/</p> <p>6. Металлургия черных металлов /*15 бюджетных мест/</p> <p>7. Оборудование и технология сварочного производства /*12 бюджетных мест/</p> <p>8. Оборудование нефтегазопереработки /*11 бюджетных мест/</p> <p>9. Машины и аппараты химических производств /*11 бюджетных мест/</p> <p>Специалисты готовятся для работы в отделах главного технолога, главного конструктора, главного механика, а также для работы в качестве организаторов производств. Приоритетами в подготовке являются высокий уровень знаний современной техники и технологии, экономики и организации производства, современных средств конструкторско-технологической информатики и автоматизированного проектирования.</p>

ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ НА БАЗЕ ТЕХНИКУМА

- 1. Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств** (2,5 года – бакалавр).
- 2. Технологические машины и оборудование** (2,5 года – бакалавр).
 Диплом бакалавра предоставляет возможность дальнейшей учебы в магистратуре в вузах России и за рубежом или продолжить обучение в течение 1–1,5 лет с присвоением квалификации инженера по специальностям института (см. табл. выше – специалитет).

ПРОГРАММЫ ВТОРОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Студенты старших курсов и специалистов с высшим образованием приглашаем получить второе высшее образование по специальностям института. **Форма обучения:** очно-заочная - 2,5 года
 Студенты старших курсов имеют возможность получить на момент окончания вуза **2 диплома** государственного образца о высшем образовании.

Второе высшее образование - защита от неопределенностей завтрашнего дня!



ПРОГРАММЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ИКПМТО

- Программы профессиональной переподготовки (500 часов)**
- САПР в машиностроении
 - Менеджер информационных систем
 - Компьютерный дизайн и реклама
- Форма обучения:** очная (вечерняя) - 2 года
- Документ** - диплом гос. образца о профессиональной переподготовке, дающий право на ведение нового вида профессиональной деятельности
- Программы повышения квалификации (100/75 часов)**
- Геометрическое моделирование в T-Flex CAD
 - Проектирование в Auto CAD
 - Проектирование в Unigraphics
- Форма обучения:** очная (вечерняя) - 4-5 месяцев
- Документ** - свидетельство / удостоверение гос. образца о пов. квалификации

МЫ ДАЕМ КАЧЕСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ! УЧИТЕСЬ С НАМИ! УЧИТЕСЬ У НАС!

ДИРЕКТОРАТ ИКПМТО:

681013 г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленина, 27, КНАТТУ, корп. 2, институт КПМТО, ауд. 202а, тел. (4217) 53-41-71, e-mail: msf@knastu.ru

Лица Искусство Психология СМИ Субкультура Конкурс Реклама Персона ИКПМТО

Свидетельство о государственной аккредитации и лицензия серия А №001493

ГОУВПО

«Комсомольский-на-Амуре Государственный Технический Университет»

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА



Наши
специальности

Маркетинг
Маркетолог

Финансы и кредит
Экономист

Коммерция (Торговое дело)
Специалист коммерции

Бухгалтерский учёт, анализ и аудит
Бухгалтер-экономист

Менеджмент организации
Менеджер

ОСУЩЕСТВЛЯЕТ НАБОР НА 2008 ГОД!

- Наш факультет был создан в 1993 году.
- Совместными усилиями ведущих специалистов факультета разработаны уникальные программы высшего профессионального образования, отвечающие требованиям Государственного стандарта подготовки специалистов высшей квалификации.
- Наш факультет использует новейшие образовательные технологии и программные продукты: 1С - Бухгалтерия, Project Expert, Business-pro, ИНЕК-аналитик и др.
- К услугам наших студентов богатая библиотека самой новейшей экономической литературы.
- Наши преподаватели - доктора и кандидаты экономических наук, доценты и профессора.
- Выпускник нашего факультета получает диплом государственного образца и возможность работы на предприятиях любых форм собственности.
- Обучение на нашем факультете предусматривает получение специализации в избранной области.

- Продолжительность обучения
Для студентов 3-х, 4-х, 5-х курсов - 2,7 года
Для выпускников техникумов - 3,5 года
5 лет
форма обучения:
ОЧНАЯ
ЗАОЧНАЯ
- Выпускники техникумов (продолжительность обучения - 3,5 года):
Очное и заочное отделение - вступительные испытания проводятся (БЕЗ ЭКЗАМЕНОВ) в форме собеседования по выбранной специальности

- Студенты 3-х, 4-х, 5-х курсов (продолжительность обучения - 2,7 года):
Заочное отделение - вступительные испытания проводятся (БЕЗ ЭКЗАМЕНОВ) в форме собеседования по выбранной специальности
- На базе высшего профессионального образования

- Выпускники школ (продолжительность обучения - 5 лет):
Очное отделение - вступительные испытания:
РУССКИЙ ЯЗЫК (ЕГЭ)
МАТЕМАТИКА (ИЛИ) ГЕОГРАФИЯ (ЕГЭ)
Заочное отделение - вступительные испытания:
В форме собеседования (МАТЕМАТИКА, ГЕОГРАФИЯ)
● Зачисление в вуз осуществляется по договору с условием полного возмещения слушателем затрат на обучение.

Перечень документов для поступления:

ЗАЯВЛЕНИЕ

ПОДЛИННИК ДОКУМЕНТА ОБ ОБРАЗОВАНИИ
(для студентов 3-х, 4-х, 5-х курсов - академическая справка)

6 ФОТО 3х4

СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕЗУЛЬТАТАХ ЕГЭ (только для очной ф. о.)
ПАСПОРТ (ПРЕДЪЯВЛЯЕТСЯ ЛИЧНО)

**ВЫПУСКНИКИ УНИВЕРСИТЕТА ПОЛУЧАЮТ
ДИПЛОМ ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗЦА
С ПРИСВОЕНИЕМ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ
КВАЛИФИКАЦИИ.**

г. КОМСОМОЛЬСК-НА-АМУРЕ

ул. ЛЕНИНА, 27, КНАСТУ,

ауд. 302В, 411, приёмная комиссия
(главный корпус).

тел. 52-98-17, 54-30-22

e-mail: FEM@KNASTU.RU

Факультет культурологии, истории и связей с общественностью

В условиях современных тенденций глобализации всё более актуальными становятся технологии коммуникаций и управления в сфере информационных и общественных отношений. Возникновение факультета обусловлено недостатком специалистов гуманитарной сферы на рынке труда Хабаровского края. Межкультурные коммуникации, связи с общественностью, маркетинг и менеджмент в сфере культуры и информации, СМИ, обеспечение делопроизводства и документооборота — основные направления деятельности факультета.

Специальность: Культурология

Квалификация — культуролог
Срок обучения — 5 лет
Вступительные испытания — обществознание (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ)

Область профессиональной деятельности: управление организациями и учреждениями культуры (в административных органах и коммерческих структурах, в музеях, культурных центрах); в средствах массовой информации; культурное производство и предпринимательская деятельность (маркетинг и менеджмент в сфере культуры); межкультурное сотрудничество, туристические и рекламные агентства.

Выпускники могут работать менеджерами по рекламе, по туризму, копирайтерами, гидами-экскурсоводами, арт-директорами, заведующими культурно-

просветительских отделов, Домов культуры, музейными и библиотечными работниками.

Студенты-культурологи углубляют свою подготовку по двум специализациям:

Специализация «Культура массовых коммуникаций и реклама» позволит выпускникам работать в качестве специалистов по вопросам массовой информации и деловой коммуникации, общественных связей, гуманитарных технологий, научных, культурных и туристических обменов.

Специализация «Культуры дальневосточного региона» позволит получить профессиональное образование в области культуры малочисленных народов, а также в области культуры стран АТР, этносоциологии, этнопсихологии и в дальнейшем даст социальную гарантию трудоустройства в комитетах, ассоциациях, отделах культуры при администрациях.

Студенты имеют возможность получить дополнительное образование по направлению «Менеджмент в сфере культуры и туризма со знанием языка».

Специальность: Историко-архивоведение

Квалификация — историк-архивист
Срок обучения — 5 лет
Вступительные испытания: история России (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ)

Сфера деятельности — обработка и сохранение документированной информации.

Область профессиональной деятельности — органы архивного и информационного управления, государственные, муниципальные и частные

архивы, государственные и муниципальные органы власти и управления, министерства и ведомства, банки, системы документационного обеспечения управления в государственных учреждениях, общественных организациях, сфере частного предпринимательства.

Выпускники могут работать в должности инспектора отдела кадров, документоведа, делопроизводителя, архивиста, референта, офис-менеджера.

Предусмотренная на старших курсах специализация по дисциплинам специальности «менеджмент» позволяет готовить универсального специалиста управленческой сферы.

В современном обществе, вступившем в эру глобальной информатизации все более востребованными становятся специалисты профессионально умеющие разбираться в потоке информации, систематизировать, архивировать и хранить ее. Подготовка специалистов данного профиля диктуется дефицитом в дальневосточном регионе квалифицированных специалистов в области обеспечения текущего документооборота, делопроизводства и хранения информации.

Историк-архивист уникальная профессия воплощающая единство человеческой истории и культуры прошлого с развивающимися информационными технологиями и всесторонними знаниями будущего.

Специальность: Связи с общественностью (Public Relations)

Квалификация — специалист по

связям с общественностью

Срок обучения — 5 лет
Вступительные испытания: русский язык (ЕГЭ), обществознание (ЕГЭ) или иностранный язык (устно),

Область профессиональной деятельности — государственные, общественные и коммерческие структуры, банки, газеты, телевидение, рекламные агентства.

Выпускники могут работать пресс-секретарями, экспертами, консультантами, аналитиками, референтами по вопросам связи с общественностью.

Хорошая подготовка в области экономики и рекламы позволяет специалистам данного профиля успешно основывать и вести дело в различных отраслях современного бизнеса. Изучение двух иностранных языков, стилистического редактирования и специфики СМИ позволяет быть на равных с выпускниками по специальностям «Журналистика» и «Переводоведение». Фундаментальная языковая подготовка позволяет готовить специалистов международного уровня.

Public Relations (PR) — одна из самых перспективных и востребованных специальностей как в России, так и за рубежом. Структура деятельности отделов и управления по связям с общественностью направлена на изучение общественного мнения; организацию внешних связей с целью создания репутации, имиджа предприятия, учреждения; организацию успешных внутренних коммуникаций работников и служащих; организацию связей предприятий и фирм со сферами образования, культуры и искусства и многое другое.

Электротехнический факультет

Электротехнический факультет (ЭТФ) был создан в 1976 году.

В настоящее время ЭТФ является одним из самых больших факультетов в вузе. В состав факультета входят 4 кафедры, где трудятся 58 преподавателей, среди которых 3 доктора технических наук, 5 профессоров, 37 кандидатов наук, доцентов. Здесь по шести специальностям, в бакалавриате и магистратуре обучается более 650 студентов.

На факультете существует аспирантура, куда поступают лучшие выпускники для дальнейшей учебы по следующим образовательным программам: «Элек-

тротехника и электрические аппараты»; «Электротехнические комплексы и системы»; «Силовая электроника»; «Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)».

В 2003 году на факультете открыт региональный диссертационный совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук по специальностям «Электротехнические комплексы и системы» и «Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (Электроэнергетика)».

На кафедрах функционирует большое

количество лабораторий, материальная база которых не уступает уровню ведущих вузов страны. Кроме этого каждая кафедра оснащена своими вычислительными центрами, оборудованными современными вычислительными машинами.

На факультете действует студенческое конструкторское бюро и региональный учебно-научный инновационный центр энергосбережения.

Студенты факультета регулярно занимают призовые места на различных Всероссийских и региональных олимпиадах, получают дипломы на научных конфе-

ренциях, занимаются изобретательской деятельностью.

Вот уже третий год подряд выпускники факультета становятся призерами в конкурсе «Лучший выпускник вузов Хабаровского края». Так, в 2005 г. первое место в этом конкурсе занял И. Зайченко, в 2006 г. второе место присвоили М. Горькавому, а в 2007 г. диплом лауреата конкурса получила Ткачева Н.

Отлично успевающие студенты получают повышенные и именные стипендии, регулярно направляются на стажировки, получают дипломы на научных конфе-

Корею) и ведущие вузы России. Один из таких студентов — Генерал Р. А. впервые в истории университета закончил докторантуру в США и в настоящее время работает профессором в Торонто. В настоящее время более шестидесяти студентов нашего факультета продолжают обучение в Московском авиационном институте и Сибирской аэрокосмической академии.

В 2005 году впервые в Дальневосточном Федеральном округе ряд образовательных программ факультета были аккредитованы Аккредитационным Центром Ассоциации Инженерного образования России, что является основой для признания наших дипломов за рубежом.

Поскольку в настоящее время невозможно стать хорошим специалистом без знания иностранных языков, на электротехническом факультете студенты проходят углубленное изучение английского языка в течение всего срока обучения, что в дальнейшем позволяет им работать в зарубежных фирмах, легко осваивать импортную технику и новейшие программные продукты.

Выпускники факультета являются специалистами по электромеханике, электроэнергетике, электронике, радиотехнике, автоматизированным и вычислительным системам, имеющим широкое применение в гражданской и военной промышленности, в электроэнергетике, в банковской и биржевой деятельности, то есть везде, где используется и вырабатывается электрическая энергия, где вычислительная техника и современные достижения в области автоматизации и электроники помогают решать различные профессиональные задачи. Поэтому наши выпускники пользуются неизменным спросом на рынке труда. Так, например, в 2007 г. между нашим университетом и ОАО «Амурметалл» впервые заключен договор, согласно которому ежегодно на работу будут направляться более 20 студентов 4-х и 5-х курсов электротехнического факультета. Обучение такие студенты будут проходить по индивидуальному плану, а дипломные проекты будут связаны с решением конкретных задач, стоящих перед предприятием. Поэтому после окончания университета наши выпускники будут являться уже опытными специалистами, что неизбежно повлияет на их дальнейший карьерный рост.

ЭЛЕКТРОТЕХНИКА, ЭЛЕКТРОМЕХАНИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИИ

С целью встраивания в международный образовательный процесс в России в скором будущем планируется переход на двухуровневую подготовку. Первый уровень — бакалавриат, второй — магистратура (или специальность). Наш факультет одним из первых в университете перешел на двухуровневую форму

подготовки. Абитуриенты, которые поступают на данное направление, три первых года обучаются по одной программе, а затем продолжают обучение либо в бакалавриате, с последующим поступлением в магистратуру, либо по одной из двух специальностей — «Электромеханика» или «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов».

Бакалавриат по направлению «Электротехника, электромеханика и электро-технологии»

Общий срок обучения 4 года. Выпускник получает академическую степень бакалавра и имеет базовое высшее образование. Может продолжать обучение для получения квалификации инженера или ученой академической степени магистра.

Магистратура по направлению «Методы исследования и моделирования процессов в электромеханических преобразователях энергии»

Общий срок обучения 6 лет (вместе с бакалавриатом). Выпускник получает ученую академическую степень магистра. Может продолжать обучение в аспирантуре, заниматься научно-исследовательской работой в НИИ, педагогической деятельностью в вузах или работать инженером на предприятиях.

ЭЛЕКТРОПРИВОД И АВТОМАТИКА ПРОМЫШЛЕННЫХ УСТАНОВОК И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ

Студенты набираются на специальность в рамках направления — «Электротехника, электромеханика и электро-технологии».

Срок обучения 5 лет, выпускники получают квалификацию — инженер.

Подготовка инженеров по специальности ведется по нескольким формам обучения: традиционной — очной, заочной (бюджетной), внебюджетной очной и заочной сокращенной и дистанционной.

Специальность пользуется широким спросом на предприятиях региона. Анализ трудоустройства выпускников за последние 5 лет показывает, что потребность в выпускниках превышает количество выпускаемых специалистов. Многие выпускники кафедры работают в таких нетрадиционных для наших специальностей сферах, как государственные и коммерческие банки и руководят там отделами.

В настоящее время подготовку специалистов на кафедре ЭПИАПУ ведет высококвалифицированный профессорско-преподавательский состав, в их числе 6 профессоров, 8 доцентов — кандидатов технических наук.

ЭЛЕКТРОМЕХАНИКА

Студенты набираются на специальность в рамках направления — «Элек-



тротехника, электромеханика и электро-технологии».

Срок обучения 5 лет, выпускники получают квалификацию — инженер.

Специальность пользуется широким спросом на предприятиях региона.

Инженер по специальности «Электромеханика» подготовлен для работы с электрическими двигателями и генераторами, трансформаторами и преобразователями, электрическими машинами систем автоматического регулирования, техникой сильных электрических и магнитных полей, электромеханическими комплексами и системами, включая их управление и регулирование. Выпуск инженеров по специальности ведется кафедрой «Электромеханика». В настоящее время на кафедре работает 14 преподавателей, из них 11 доцентов — кандидатов технических наук, 2 профессора, 1 доктор технических наук.

ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА

Срок обучения составляет 5 лет. Выпускник получает диплом государственного образца, в котором записывается: «ИНЖЕНЕР по специальности «Промышленная электроника»». Он будет подготовлен для работы в области профессиональной деятельности: совокупность средств, способов и методов человеческой деятельности, направленной на исследование, моделирование, разработку приборов и устройств различного назначения вакуумной, плазменной, твердотельной, микро- и нанoeлектроники.

Выпускник будет выполнять следующие виды профессиональной деятельности:

экспериментально-исследовательская; проектно-конструкторская; производственно-технологическая; организационно-управленческая; эксплуатационное и сервисное обслуживание.

Выпускники данной специальности работают в различных организациях и на различных предприятиях не только нашего города, но и за его пределами, таких, как: КнААПО, «Авест», «АСУ-сервис», АО «Амурметалл», ЭТЗ, «Конком», «Технодизайн», «Инсайт», Биробиджанский завод силовых трансформаторов и многих других.

БЫТОВАЯ РАДИОЭЛЕКТРОННАЯ АППАРАТУРА

Срок обучения составляет 5 лет. Выпускник получает диплом государственного образца, в котором после слов «Присуждена квалификация» записывается: «ИНЖЕНЕР по специальности «Бытовая радиоэлектронная аппаратура»». Он будет подготовлен для работы в области профессиональной деятельности: проектной; научно-исследовательской; организационно-управленческой; производственно-технологической. Выпускник будет подготовлен для работы с объектами: радиотехнические системы; комплексы и устройства, методы и средства их проектирования, моделирования, экспериментальной обработки, подготовки к производству и технического обслуживания.

В цикле специальных дисциплин студенты подробно изучают устройство и принцип действия различных радиоэлектронных средств бытового назначения, принципы приема и обработки сигналов, основы телевидения, принципы диагностики и обслуживания радиоэлектронных систем бытового назначения как отечественного, так и импортного производства. Выпускники этой специальности работают в различных организациях и на различных предприятиях. Это «Пилот-сервис», «Технодизайн», «Инженерно-технический центр», завод «Авест» и ряде других.

УПРАВЛЕНИЕ И ИНФОРМАТИКА В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ

Срок обучения на специальности «Управление и информатика в технических системах» составляет 5 лет, выпускники получают квалификацию — инженер. Подготовка ведется с 1993 года.

Базовыми дисциплинами являются: технические средства автоматизации и управления; системное программное обеспечение; информационное обеспечение систем управления; идентификация и диагностика систем; информационные

сети и телекоммуникации; автоматизированные информационно управляющие системы; автоматизация проектирования систем и средств управления; искусственный интеллект в задачах управления; локальные системы управления; оптимальное и адаптивное управление; микропроцессорное устройство управления; информационные технологии систем управления производством.

На базе данной специальности университет осуществляет специальную двухэтапную подготовку инженеров на внебюджетной основе: 2 первых курса в КНАГТУ и 3 последующих в ТУСУРе (Томский университет систем управления и

радиоэлектроники). Выпускникам выдается диплом ТУСУРа.

Выпускники имеют 100% трудоустройство. Сфера работы выпускников — промышленные предприятия города и региона, учреждения, фирмы, использующие современные информационные технологии управления.

БЫТОВЫЕ МАШИНЫ И ПРИБОРЫ

Подготовка инженеров по этой специальности ведется с 1995 года.

Срок обучения 5 лет, выпускники получают квалификацию — инженер.

Инженер по специальности «Бытовые

машин и приборов» подготовлен для работы в области сложной бытовой техники и может заниматься различными видами профессиональной деятельности:

проектной (конструкторской и технологической); монтажно-наладочной; эксплуатационным и сервисным обслуживанием бытовой техники; производственно-управленческой и экспериментально — исследовательской деятельностью.

Подготовка осуществляется на базе кафедры электромеханики, имеющей специализированные лаборатории и компьютерный класс по данной специальности.

Факультет кадастра и строительства

УВАЖАЕМЫЕ ВЫПУСКНИКИ 2008!

Эта информация для Вас и Ваших родителей!

В Комсомольском — на — Амуре государственном техническом университете на кафедре «Кадастр и геодезия» факультета кадастра и строительства осуществляется набор и ведется обучение одной из самых престижных и востребованных специальностей нашего времени

«Экспертиза и управление недвижимостью»!

Что такое недвижимость? Современные реалии нашей жизни, так или иначе, связывают человека с понятием недвижимости и самой недвижимостью. Недвижимость — это все, что нас окружает и обеспечивает первичные потребности и нужды человека: потребность в защите, крове, тепле, личном и семейном пространстве, рабочем месте. Это и земля, на которой расположено буквально все в окружающем нас мире, в том числе и дачные и загородные участки, дома и сооружения на них расположенные; наши кабинеты, офисы, производственные и административные здания; улицы, парки и скверы. Даже леса, реки и озера, недра земли с залежами — все это недвижимость. Трудно назвать область жизнедеятельности человека, не связанную с объектами недвижимости. То есть, недвижимость — основополагающая часть государства, нации, каждого гражданина, которая составляет основу состоятельности и богатства любого общества.

Содержание специальности «Экспертиза и управление недвижимостью» сконцентрировано вокруг двух главных проблем в недвижимости — экономики и управления. Процесс управления недвижимостью рассматривается как взаимосвязанное единство технических, экономических и управленческих экспертиз и решений. Технические экспертизы обеспечивают представление

о реальном состоянии объекта недвижимости; экономические экспертизы (важнейшей из которых является оценка) позволяют получить обоснованное значение стоимостного эквивалента недвижимости; управленческие решения дают возможность определения наиболее эффективного варианта использования недвижимости.

«ЭКСПЕРТИЗА И УПРАВЛЕНИЕ НЕДВИЖИМОСТЬЮ» — это сравнительно новая специальность факультета кадастра и строительства КНАГТУ. И если посмотреть на основные дисциплины, определяющие специальность: организация строительного производства; строительные конструкции; экспертиза и инспектирование недвижимости; управление недвижимостью; риэлтерская деятельность; банковское дело; финансы, денежное обращение, ипотека — то становится очевидным, что особенность данной специальности заключается в том, что она идет на стыке инженерно — строительных и экономических специальностей.

При успешном завершении обучения инженер по специальности «Экспертиза и управление недвижимостью» будет знать: основы территориально-пространственного развития городов; принципы и методы оценки материальных и нематериальных активов; порядок проведения тендеров, торгов и заключения контрактов; методы диагностики геологического, технического, экологического и экономического состояния зданий и сооружений; основы гражданского законодательства России, законодательство по оценочной деятельности, налогообложения в сфере недвижимости.

Анализ трудоустройства выпускников данной специальности других вузов страны показывает, что специалисты по недвижимости могут работать: техническими экспертами в строительстве; специалистами в управляющих организациях ЖКХ; эко-

номистами в строительстве на рынке недвижимости; работниками банков, страховых компаний и фондов, где недвижимость составляет значительную долю капиталов; сотрудниками инвестиционно — строительных компаний, занимающихся строительством, эксплуатацией, ремонтом и реконструкцией объектов недвижимости на всех этапах ее жизненного цикла.

Кроме специальности «Экспертиза и управление недвижимостью» на кафедре «Кадастр и геодезия» ведется подготовка специалистов еще по двум интересным в стране рыночных специальностям: «Земельный кадастр» и «Городской кадастр».

Кадастр — это система учета, регистрации и оценки земель и объектов недвижимости непосредственно связанных с ней. Большая потребность в специалистах по кадастру появилась с введением в стране рыночных отношений. С принятием новых основных правовых государственных кодексов в области земельного, жилищного, лесного, налогового законодательства выпускники данных специальностей получили более широкий статус. При этом в структурах управления недвижимостью ощущается значительная нехватка грамотных специалистов данного профиля.

Объектом профессиональной деятельности специалистов «ЗЕМЕЛЬНЫЙ КАДАСТР» и «ГОРОДСКОЙ КАДАСТР» являются земельные ресурсы, используемые в различных отраслях и сферах народного хозяйства, их распределение по категориям земель, землеуладениям и землепользованиям, правовой режим, количественная и качественная характеристики земель, управление и контроль за состоянием и использованием земельных ресурсов и других объектов недвижимости.

Инженер по земельному кадастру выполняет работу по формированию баз данных и ведению кадастра земель

особоохраняемых территорий, земель промышленности, лесных фондов, прочих земель. Инженер городского кадастра выполняет учет, регистрацию и оценку земель в пределах городов и населенных пунктов, с учетом всех особенностей данных территорий.

Наши студенты изучают такие дисциплины как геодезия, фотограмметрия, картография, земельное, гражданское, жилищное, право, землеустройство, теорию и практику земельного и городского кадастра, экономические основы оценки земель и объектов недвижимости. Большое количество часов в учебном плане отводится изучению информационным и компьютерным технологиям, изучению специальных графических программ и баз данных.

По темам дипломных проектов, защищаемым на кафедре можно судить о тех разносторонних знаниях, которые получают студенты в процессе обучения. Вот некоторые из них: «Контроль за использованием земель Комсомольского района», «Отвод земель под строительство газопровода Комсомольск — Хабаровск», «Кадастр зеленых насаждений г. Комсомольска — Амуре», «Анализ стоимости и оплаты жилищно-коммунальных услуг в процессе проведения кадастровых работ на территории ЖРЭУ».

Правовые, экономические и специальные знания, получаемые студентами в период обучения, делают выпускников конкурентоспособными на рынке труда. Необходимость в инженерах данных специальностей продиктована временем. Выпускники востребованы в земельных комитетах города и района, фондом имущества, кадастровой палатой, налоговых органах и органах юстиции, в банковских и страховых системах, в всех предприятиях и организациях.

Хочется обратить внимание на тот факт, что строительный факультет является одним из старейших факульте-

тов университета. Именно с основания двух факультетов: строительного и механико-технологического, начиная развиваться в 1955 году наш университет.

Первоначально на факультете велась подготовка специалистов только одной специальности «Промышленное и гражданское строительство». В 1995 году с открытием новых специальностей «Городской кадастр» и «Земельный кадастр» факультет был переименован в факультет «Кадастра и строительства».

Факультет кадастра и строительства и в частности кафедра кадастра и геодезии имеют богатые традиции

и сохранили высокий кадровый потенциал. Именно это дает нам право говорить о высокопрофессиональной подготовке наших студентов.

Кафедра кадастра и геодезии располагает современными лабораториями: геодезии, почвоведения и механики грунтов, строительных машин, есть возможность пользоваться вычислительным центром факультета. Студенты кафедры активно участвуют в конференциях и конкурсах, в научных, хоздоговорных и госбюджетных работах.

При прохождении производственной и преддипломной практик студенты собирают фактический материал,

который позволяет им выполнить реальные дипломные проекты. Большая часть дипломных проектов рекомендуется к внедрению в производство.

В последние годы студенты нашего факультета получили возможность прохождения практики в КНР.

Потребность в специалистах, выпускающихся кафедрой кадастра и геодезии огромна! На адрес кафедры приходит множество заявок на трудоустройство наших выпускников из различных регионов Дальнего Востока. Уже на 4-ом курсе обучения большинство студентов знают место своего трудоустройства.

Дорогие выпускники школ, училищ,

техникумов 2008 года, вы имеете уникальную возможность получить одну из самых престижных и нужных специальностей. Для этого совсем не обязательно ехать в Москву, Санкт—Петербург или другие города России.

За дополнительной информацией можно обращаться: Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет, факультет кадастра и строительства, кафедра кадастра и геодезии, корпус 1, аудитория 231, e-mail: kkg@knastu.ru.

Преподаватели и сотрудники факультета кадастра и строительства, кафедры кадастра и геодезии ждут Вас и желают здоровья и удачи!

Специальности факультета «Кадастра и строительства»

специальность	Квалифика-ция	Должность и место работы выпускника	Срок обучения	
			Очная форма	заочная форма
Дизайн архитектурной среды 270302	Архитектор-дизайнер	Дизайнер, архитектор, художник. Прораб, начальник ЖЭУ, инженер-сметчик, геодезист, инженер-проектировщик, руководитель предприятия. Администрация города или района, проектные фирмы, строительные компании, промышленные предприятия, службы заказчика, жилищно-коммунальные службы,	6 лет	-
Промышленное и гражданское строительство 270102	Инженер-строитель		5 лет	6 лет
Городское строительство и хозяйство 270105	Инженер-строитель		5 лет	5 лет 4,5 года*
Экспертиза и управление недвижимостью 270115	Инженер-строитель		5 лет	-
Земельный кадастр 120302	Инженер по кадастру	Специалист по учету и оценке недвижимости, риэлтер, геодезист, руководитель предприятия Администрация города или района, земельный комитет, комитет по управлению имуществом, промышленные предприятия, службы заказчика, банки (ипотека), БТИ, риэлтерские компании, налоговая инспекция.	5 лет	-
Городской кадастр 120303	Инженер по кадастру		5 лет 4,5 года*	5 лет 4,5 года*

* Для выпускников профильных техникумов. За последние пять лет обеспеченность трудоустройства выпускников— 100%

Адрес: 681013, г. Комсомольск—на-Амуре, пр. Ленина, 27, КНАГТУ Приемная комиссия— ауд. 122, корп. 1

Факультет кадастра и строительства— ауд. 214, корп. 1 т. 54-43-41

ПОСТУПАЙ К НАМ— УПРАВЛЯЙ СУДЬБОЙ

Социальный факультет



Дорогие выпускники школ и средних специальных учебных заведений!

Приглашаем вас получить высшее образование по следующим специальностям:

«Социальная работа»— выпускник получает диплом специалиста и

может работать в государственных и негосударственных социальных службах и учреждениях, в сфере образования, здравоохранения, армии, правоохранительных органах и везде, где есть люди, нуждающиеся в посреднической, консультативной, специализированной помощи.

«Государственное и муниципальное управление»— выпускник получает диплом менеджера и может работать в системе органов законодательной, исполнительной и судебной властей, в органах местного самоуправления, иных государственных органах в качестве чиновника госслужбы.

«Юриспруденция»— выпускник получает базовое высшее образование в области права и диплом бакалавра юриспруденции может работать во всех организациях и учреждениях на должностях, требующих

юридических знаний (в прокуратуре, милиции, суде, адвокатуре, таможене, в исправительных учреждениях, на предприятиях).

«Туризм»— выпускник получает диплом менеджера и может работать руководителем туристической фирмы, а так же начальником различных служб и отделов в туристических организациях.

Обучение осуществляется на основе новых технологий и с учетом современных требований. Студенты, прошедшие обучение на военной кафедре получают звание офицера запаса.

Форма обучения— очная. Набор осуществляется по результатам ЕГЭ (история России, обществознание, русский язык) на бюджетной и договорной основе.

Профессии факультета несут в себе высокий заряд гуманности, поскольку

облагораживают человека, помогают ему стать самостоятельной личностью.

После окончания обучения и защиты дипломной работы выдается диплом о высшем образовании государственного образца

Срок приема документов:

— с 20.06.08 по 15.07.08— на бюджетной основе

— с 20.06.08 по 20.08.08— на договорной основе

По всем вопросам обращаться:
ПР.ЛЕНИНА, 27 корпус 1, ауд. 122, приемная комиссия КНАГТУ, тел: 54-09-36

Пр.Ленина, 27 корпус 3, ауд. 315, деканат социального факультета, тел: 54-76-91

МЫ ЖДЕМ СВОИХ БУДУЩИХ АБИТУРИЕНТОВ!

Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем

В нашем динамично развивающемся мире всё большую роль играет информация. Являясь системообразующим фактором жизни общества, она активно влияет на состояние политической, экономической и оборонной жизни общества любой страны.

Однако, в последние годы в мире наряду с позитивными процессами, связанными с глобальной информатизацией и созданием условий для построения информационного общества, идут процессы криминализации информационного пространства и его милитаризации. Информацию всё чаще пытаются использовать для решения узко национальных, политических и военных целей.

Новые угрозы носят транснациональный характер. Информационное оружие не знает географических расстояний, подрывает традиционное понятие государственных границ, делая их технологически проницаемыми.

Существо проблемы международной информационной безопасности коренится в лавинообразном характере процесса развития и внедрения новейших информационных и телекоммуникационных технологий. Обеспечивая беспрецедентные возможности накопления, обработки и использования информации, эти технологии одновременно создают принципиально новые угрозы использования достижений научно-технической мысли в целях военно-политических, криминальных и террористических.

В 2004 году было зафиксировано свыше 600 тысяч попок незаконного проникновения в информационные ресурсы органов государственной власти РФ, причём 69 тысяч атак было направлено против официального сайта Президента России. Эти данные приводятся в свежем номере газеты «Версия» со ссылкой на директора российского ФСБ Николая Патрушева.

Мошенничество в Интернете — один из самых быстроразвивающихся видов обмана во всем мире, и в России в том числе. По данным исследовательской компании Datamonitor, в 2003 году мировой экономический ущерб от хакерских атак — явных и скрытых, а также от последствий распространения виру-

сов и червей превысил \$ 132 млрд, в то время как в 2002 году этот ущерб составил \$ 48,5 млрд. По прогнозам специалистов, в 2004 году ущерб, нанесенный через Интернет, может достигнуть 155,5 млрд. Более 30% этих потерь приходится на операции интернет-банкинга.

Вот последний пример — в США раскрыто грандиозное Интернет-надувательство. Имена отдельных граждан, индивидуальные номера социального страхования, сведения о дебетовых и кредитных карточках, другая личная и конфиденциальная информация интересовали разветвленную международную сеть мошенников, расставлявших ловушки в сети Интернет. Их бурной деятельностью, со своей стороны, заинтересовались правоохранительные органы Соединенных Штатов и других государств, откуда злоумышленники осуществляли свои операции — Канады, Португалии, Пакистана. В общей сложности в отношении 38 интернет-мошенников, больше половины из которых представляют проживающие в США выходцы из Румынии, предстали перед американским судом по широкому кругу обвинений в незаконном сборе защищенных данных, рэкете, банковском мошенничестве, сообщает Associated Press. В составе преступной группы, помимо румын, также пятеро вьетнамцев, трое американцев, камбоджиец, мексиканец, пакистанец. Раскрытие противозаконной деятельности с использованием Интернета стало результатом совместных действий спецслужб. Следователи выяснили, что румынские хакеры, отлавливавшие конфиденциальную банковскую и иную информацию в Интернете, передавали полученные таким образом ценные сведения своим американским поделщикам, которые изготавливали фальшивые банковские карты, и с их помощью получали наличные в банкоматах. Как заявляет министерство юстиции США «Преступники, кто использует мощь и доступность Интернета, не признают национальных границ, поэтому, и наши усилия воспрепятствовать их атакам не заканчиваются на наших собственных границах», — подчеркнуло министерство.

Интернет-мошенничество, из-

вестное под термином «фишинг» (phishing), обычно заключается в рассылке заведомо ложной электронной почты и спама, с помощью которых получателей направляют на специально созданные мошеннические сайты, где их просят поделиться личной информацией. Они используют также особые приложения для установки в операционных схемах компьютеров так называемых «шпионских» программ, позволяющих незаметно для пользователя выуживать конфиденциальную информацию и передавать ее далее по Интернету третьим лицам. В руки разоблаченной устойчивой преступной группировки попали сведения о тысячах кредитных и дебетовых карт, принадлежащих ничего не подозревающим владельцам.

Потери от хакерских атак в последние годы в России не оценены. Сегодня в России рост числа правонарушений в сфере компьютерной информации идет не менее быстрыми темпами, чем процесс компьютеризации. За последний год количество зарегистрированных причинений ущерба путем обмана или злоупотребления доверием, совершенных с использованием компьютерной информации, в России удвоилось. Но надо иметь в виду, что мировая практика такова, что только 12% из общего числа киберпреступлений становятся известными общественности и доходят до правоохранительных органов.

Поэтому национальная безопасность нашей родины, Российской Федерации существенным образом зависит от обеспечения информационной безопасности, и в ходе технического прогресса эта зависимость будет возрастать, что в свою очередь требует подготовки специалистов по информационной безопасности.

Задача обеспечения информационной безопасности — это крайне сложная научно-техническая задача, требующая от специалистов, принимающих участие в ее решении, обладания знаниями во многих областях, прежде всего, это вычислительная техника, средства телекоммуникаций, программирование. Эти специалисты должны разбираться в принципах и архитектурных особенностях построения современных автоматизи-

рованных систем, хорошо владеть программированием, знать основы электроники и аппараты защиты информации.

Адекватный уровень информационной безопасности в организации может быть обеспечен только на основе комплексного подхода, предполагающего использование как программно-технических, так и организационных мер защиты.

В нашем университете на факультете компьютерных технологий готовится к открытию специальность 090105 — «Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем». Выпускники этой специальности и призваны решать именно эти задачи — уметь защитить информацию от хакерских атак, проникновения вирусов, неразрешённого копирования. Знать и правильно использовать аппараты обнаружения подслушивающих устройств, «жучков», диктофонов. Обеспечить безопасность корпоративной сети предприятия, защитить её от негативных воздействий всемирной компьютерной сети Internet.

В процессе обучения студенты будут изучать языки и методы программирования, безопасность операционных систем, электроника и схемотехника, аппаратные средства вычислительной техники, криптографию и основы шифрования, вооружение и оснащение охранных агентств, структура и организация служб безопасности, правовые методы защиты информации. Специалисты этого профиля могут работать в отделах безопасности заводов, охранных агентствах. Объектами профессиональной деятельности выпускника являются автоматизированные системы обработки, хранения и передачи информации определенного уровня конфиденциальности, методы и средства обеспечения информационной безопасности автоматизированных систем.

Могут работать в проектно-конструкторских бюро по проектированию устройств безопасности, и во всех организациях, деятельность которых связана с исследованием и эксплуатацией систем и технологий обеспечения информационной безопасности.

Для этого факультет компьютерных

технологий имеет шесть компьютерных лабораторий, которые недавно были полностью обновлены. Лаборатории объединены совместно с кафе-

драми и деканатом в единую сеть с выходом в Internet. На кафедрах работают высококвалифицированные специалисты — доктора и кандидаты

наук, профессора и доценты, известные не только в нашем городе, но и далеко за его пределами.

По всем вопросам можно обра-

титься на кафедру прикладной математики и информатики КНАГТУ, аудитория 308/3 к Челухину Владимиру Алексеевичу.

Факультет языковой коммуникации



Уважаемые абитуриенты!

Приглашаем вас получить высшее образование по специальностям:

«Перевод и переводоведение»;

«Теория и практика межкультурной коммуникации».

Форма обучения — очная. Предоставляется общежитие.

Вступительные экзамены: русский язык (ЕГЭ), английский язык (письменно и устно).

По всем вопросам обращаться: г. Комсомольск-на-Амуре, пр. Лени-

на, 27, корпус 1, ауд. 122, Приемная комиссия КНАГТУ, тел. 54-09-36
www.knastu.ru,
www.knastu—flc.narod.ru

А также получить второе высшее образование по специальности «Перевод и переводоведение» и дополнительное

образование по программе «Перевод в сфере профессиональной деятельности». Выдается диплом государственного образца.

За справками обращаться:

г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Комсомольская, 50, 4 корпус, ауд. 335, кафедра теории и практики перевода, т. 52-98-10, 89141873709, 89242293056.

Центр рабочих профессий

Комсомольский-на-Амуре государственный технический университет ведет профессиональную подготовку по следующим профессиям:

— газорезчик, газосварщик, электрогазосварщик, электросварщик ручной сварки, стропальщик, слесарь-

ремонтник, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования.

— Сроки обучения от 1 до 3 месяцев. По окончании обучения выдается документ государственного образца о присвоении соответствующей квали-

фикации.

— Для руководителей предприятий всех форм собственности:

— подготовка и аттестация специалистов по вопросам охраны труда и правилам Ростехнадзора (сосуды, работающие под давлением; подъемные

сооружения; системы газораспределения и газопотребления; водогрейные котлы).

Начало занятий по мере комплектования групп. Обучение платное.

Контактный телефон: (4217) 529819

ПЛАНЕТА КНИГ

Скоро наступит пора долгожданных отпусков и каникул. Как хочется всем нам отдохнуть, выспаться, понежиться на солнышке и помечтать. А то, чего нам хочется и о чем мы мечтаем, было нам недоступно весь год, было влекущей фантастикой, контрастирующей с повседневным реальным миром. И вот наступили иные времена. Однако не все смогут в полной мере воплотить свои мечты, хотя бы потому, что мечты и реальность никогда полностью не соответствуют. Поэтому предлагаем Вам легкое дополнение к тем формам осуществления мечты, которые вы выберете. Это дополнение, — конечно, книга. Фантастическая книга! Ведь это и есть мир, где мечты сбываются полностью. В сети книжных магазинов «Планета-Огонек» можно выбрать фантастику на любой вкус. Мы уже рассказывали о классиках жанра, о фантастических боевиках. Сегодня речь пойдет о серии книг современных отечественных авторов, выпускаемой в одном из лучших и старейших издательств страны — «Лениздат». Стоимость книг очень скромная, зато под каждой обложкой таится дверь в иные миры. Загорайте с книгой в руках! Лучший загар можно приобрести именно таким способом!

А. Павлухин *Время теней*. — СПб.: Лениздат, 2007. — 448 с. (102 р.).

В. Точинов *Мертвые звезды*. — СПб.: Лениздат, 2008. — 448 с. (102 р.).

Р. Мельников *Рудная черта*. — СПб.: Лениздат, 2008. — 448 с. (106 р.).

В. Кумин *Реванш*. — СПб.: Лениздат, 2007. — 448 с. (96 р.).

С. Садов *Корабль Альвандера*. — СПб.: Лениздат,

2007. — 544 с. (102 р.).

Н. Шегало *Меньше, чем смерть*. — СПб.: Лениздат, 2007. — 480 с. (102 р.).

Н. Романов *Битва местного значения*. — СПб.: Лениздат, 2007. — 448 с. (96 р.).

И. Серый *Оружие миров*. — СПб.: Лениздат, 2007. — 368 с. (96 р.).

В. Тарасенко *Любимец Бога*. — СПб.: Лениздат, 2006. — 480 с. (92 р.).

А. Самойлов, В. Глуховцев *Последний переход*. — СПб.: Лениздат, 2008. — 384 с. (103 р.).

Г. Сердитый, А. Бирюков *Человек-саламандра*. — СПб.: Лениздат, 2007. — 448 с. (96 р.).

В. Марышев *Конец эпохи*. — СПб.: Лениздат, 2007. — 512 с. (96 р.).

А. Мартынов *Время вестников*. — СПб.: Лениздат, 2008. — 512 с. (102 р.).

Р. Караваев *Недалеко от Земли*. — СПб.: Лениздат, 2006. — 512 с. (92 р.).

Д. Градинар *Чужое оружие*. — СПб.: Лениздат, 2007. — 384 с. (96 р.).

А. Я. Живой *Синтез империи*. — СПб.: Лениздат, 2007. — 416 с. (102 р.).

В. Давыдов *Предназначение*. — СПб.: Лениздат, 2008. — 544 с. (103 р.).

С. Гимадеев *Чувство бездны*. — СПб.: Лениздат, 2007. — 448 с. (96 р.).

Л. Белаш, А. Белаш *Красные карлики*. — СПб.: Лениздат, 2007. — 544 с. (96 р.).

С. Арно *Дороги к праотцам*. — СПб.: Лениздат, 2007. — 384 с. (96 р.).

«ИСТИННЫЙ АРИЕЦ»

Издательство «Вече» в рамках популярной серии «Военные приключения» представляет новый проект по произведениям писателя Юлиана Семенова: полную версию приключений советского разведчика Штирлица—героя нескольких романов названного автора и их экранизаций. Большинству наших сограждан этот литературный герой известен в первую очередь благодаря фильму «Семнадцать мгновений весны», где роль Штирлица-Исаева сыграл Вячеслав Тихонов, создав образ, на долгие годы ставший эталоном предусмотрительности, точности, верности Родине и прочих сверхчеловеческих достоинств. Образ был настолько характерным, что Штирлиц продолжил свое существование как герой анекдотов, число которых, по моим расчетам, колеблется между семьюдесятью и ста двадцатью, маркировав, таким образом, наряду с Петькой и Чапаевым, целую эпоху существования советского государства. Основой анекдотов становились, как правило, узнаваемые композиционные приемы, с большой частотой использованные Юлианом Се-

меновым в тексте и позаимствованные кинематографом, или исключительные качества главного героя. К примеру: Штирлиц напился в ресторане и упал лицом в салат. Голос Ефима Копеляна (это актер, читавший в фильме реплики от автора) за кадром: —Штирлиц будет спать ровно пятнадцать минут. К такой точности его приучила служба в советской контрразведке. Тихоновский образ разведчика Штирлица был настолько популярен, что многие, я думаю, никогда не отдавали себе отчета в том, что образ этот вымышленный. Впрочем, как отмечал сам Семенов, у Штирлица был прототип. Так вот, за всеми этими кино- и анекдотопопулярностями Штирлица, сам текст Семенова был как-то незаслуженно забыт, хотя он был опубликован в одном из толстых литературных журналов. Текст, кстати, не самый плохой. Кинематографичный. А в прежние времена еще и на безрыбье. И вот снова он попался мне в руки. Как «Гибель Помпеи» Брюллова, производящая на современников выигрышное впечатление, благодаря использованию художником почти забытой классической композиции, семе-



новский роман, перечитанный сегодня, вполне удовлетворяет ностальгию по старым временам, с их стабильностью, простотой нравственных коллизий и идеалов. Ну а если не читали никог-

да—вам сам Бог велел ознакомиться! И в контексте самообразования, и для понимания старшего поколения, и просто для развлечения.

Сын полка

ЧЕМ ВАМ НРАВИТСЯ ФЯК? ЧТОБЫ ВЫ ХОТЕЛИ ДОБАВИТЬ, ИЗМЕНИТЬ? ВАШИ МНЕНИЯ И ПОЖЕЛАНИЯ.

17 мая прошел День Рождения Факультета Языковой Коммуникации. Чтобы понять структуру, работу факультета, насколько эффективно он функционирует, мы решили опросить студентов и преподавателей.



Тамара Алексеевна Лапчинская, зав.кафедры ОПАЯ—1

Наш факультет довольно молодой. В нем больше всего молодых преподавателей, которые учатся в аспирантуре. Конечно, проблемы есть, но они решаются оперативно. Однако набор студентов не самый лучший. Я желаю нашему факультету более качественного набора студентов, процветания и благополучия.



Наташа Альгасова, 2 курс

Мне очень нравится наш ФЯК. Устраивает почти все: состав кафедры, отношение преподавателей. Поздравляю факультет с наступающим Днем Рождения. Желаю успехов в научной и творческой деятельности.



Елена Деревина, 2 курс

На нашем факультете есть свои минусы и плюсы, здесь хорошие преподаватели. Хотелось бы, чтобы было

больше возможностей для общения с иностранцами, и появился лингафонный кабинет.

Кортун Екатерина Александровна, старший преподаватель, кафедре «ТПП»

Я бы хотела, чтобы к нам на факультет чаще приезжали лекторы из других стран, происходил обмен студентами, появилось больше возможностей для преподавателей участвовать в грантовых программах.



Карпова Виктория, 2 курс.

Наш факультет я считаю одним из лучших, т.к. он открывает перед нами огромные возможности и перспективы, а большой профессионализм преподавателей позволяет нам узнать много нового, повысить уровень наших знаний.



Алина Товпик, 1 курс

Я выбрала ФЯК, потому что полжизни учила английский. Вообще-то для меня была дилемма—поступить на ФЯК или кое-куда еще, но, как видите, я все же выбрала ФЯК.



Наташа Ковтунова, 3 курс

Мне нравится мой факультет. Но я бы хотела, чтобы у нас была большая библиотека и видеотека.

Иванкова Наталья Алексеевна, ассистент кафедры «ТПП»

Работа в университете всегда интересна и имеет много преимуществ. Особенно на ФЯК, где студенты креативны, общительны и наиболее открыты для всего нового.

Руслан, 4МП

Хочу, чтобы на ФЯКе появлялось больше интересных, творческих и активных личностей, а также побольше возможностей проявить себя.

Карачакова Джульетта Леонидовна, ассистент кафедры ОПАЯ-2

У нас очень дружный факультет. Желаю ему долгих лет жизни, хороших выпускников, чтобы появились ино-

странные преподаватели и больше языков для изучения.



Антон Крашаков, 7ПП

Мне нравится дружелюбная атмосфера на факультете, хорошие преподавате-

ли. Желаю ФЯКу всего самого наилучшего.



Егурнова Александра Александровна, преподаватель кафедры МКТОЯ

На нашем факультете интересно

работать. У нас есть необычные языковые специальности, хорошие студенты, при работе с которыми молодеешь. Хотелось бы, чтобы появилась возможность заграничных образовательных поездок со студентами.

В конце хотелось бы добавить, что ФЯК — молодой факультет. Ему еще предстоит пройти через многое. Будут и взлеты и падения. Но нужно также помнить, что очень многое зависит от студентов. Именно для нас создавался ФЯК. В наших руках сделать все необходимое для процветания и благополучия нашего факультета.

Марина Когай

ТРЕТЬЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ФОРМАТУ МОДЕЛИ ООН С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НОВЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

С 8 по 10 мая 2008 года в Комсомольском-на-Амуре государственном техническом университете, в Институте новых информационных технологий (ИНИТ) прошла III международная конференция по формату Модели ООН с использованием информационных технологий.

В конференции участвовали 55 студентов и старшекурсников из городов Комсомольска-на-Амуре, Хабаровска, Владивостока, Благовещенска.

Технический университет всегда приветствует студенческие инициативы и предоставляет возможность студентам проявить себя, и в этот раз организация и проведение конференции студенческим клубом «Модель ООН на Дальнем Востоке» проходили при активной поддержке администрации КНАГТУ и личном участии ректора университета — Анатолия Михайловича Шпилева.

Конференция представляла собой дебаты на английском языке по формату Модели ООН на темы, связанные с наиболее острыми проблемами в политической и экономической сферах жизни современного общества. Обсуждения на конференции проходили в рамках трех комитетов:

- Всемирная торговая организация (ВТО),
- Совет России-НАТО,
- Мировой Саммит по информационным технологиям.

Работа комитетов проходила в формате, представляющем собой оригинальную ролевую игру — симуляцию кризиса, где участники, каждый из которых представлял определенную страну и защищал официальную политику своей страны по различным вопросам, вели переговоры, используя все навыки дипломатии и профессионализма, пытаясь найти общее решение проблем.

Делегаты обсуждали международные проблемы мира и безопасности, подписывали соглашения об экономическом сотрудничестве, решали территориальные и экономические споры, принимали положения по улучшению использования информационных технологий.

Участники конференции получили прекрасную возможность развить свои лидерские качества, получить практику публичных выступлений и делового общения, изучить основные аспекты международной политики и экономики и, конечно же, улучшить свой английский.

Уникальность этого проекта для Дальнего Востока заключается в использовании информационных технологий: широкие технические возможности университета позволили оснастить конференцию персональными компьютерами, поэтому делегаты непосредственно во время дебатов могли пользоваться информационными ресурсами Интернета, находиться в формате постоянного виртуального общения между собой во время обсуждения докладов. Использование современных информационных технологий дало возможность значительно повысить эффективность конференции и сделать ее максимально привлекательной для участников и наблюдателей.

На церемонии закрытия конференции представители комитетов сделали доклады о работе комитетов, о принятых решениях, о том, насколько эффективно проходило обсуждение вопросов. Под звуки фанфар генеральный секретарь конференции назвал победителей, которые получают возможность принять участие в международной конференции по Модели ООН в Китае осенью этого года. Также победители конференции получили подарки от ЗАО «Технодизайн»



— одной из ведущих компаний города в области информационных технологий, оказавшей неоценимую помощь в организации конференции.

Что же обсуждалось на конференции? Это были острые интересные проблемы, которые, на мой взгляд, интересуют сейчас каждого из нас.

Например, Совет Россия-НАТО выдвинул следующие проблемы:

- 1) Ответ на изменение ситуации в Косово;
- 2) Пересмотр стратегии НАТО в Афганистане;
- 3) Система противоракетной обороны в Евро-Атлантическом регионе.

И приняты следующие решения конференции соответственно:

- 1) Независимость Косово была принята странами-участниками конференции, в Косово были введены войска НАТО для обеспечения безопасности в регионе и охраны границ в целях предотвращения незаконной поставки оружия, а за безопасность внешней границы Косово взяла на себя ответственность Россия. Таким образом, вокруг Косово была создана двойная

граница.

2) Во время рассмотрения этого вопроса был смоделирован кризис — события (которые в действительности не произошли), требующие быстрой реакции участников конференции. Участникам была сообщена новость о том, что в Турции, в результате подавления властями страны народа курдов, в стране начались массовые восстания курдов, множество полицейских, пытавшихся обеспечить порядок, были убиты. Делегаты приняли решение дать Турции два месяца на разрешение конфликта, а если ситуация не будет стабилизирована, ввести в Турцию войска. Затем от генерального секретаря ООН поступила новость (продолжение кризиса): президент Турции убит мятежниками, ситуация ухудшилась. Участники постановили ввести в Турцию объединенную миротворческую миссию ООН и НАТО.

3) В результате дебатов участники приняли решение разместить системы противоракетной обороны на территории Азербайджана, Чехии и Польши.

Вопрос, поставленный Всемирной торговой организацией и звучащий

«Меры по защите прав на интеллектуальную собственность (иск США против Китая)», был решен следующим образом: США подали в ВТО иск против Китая, обвиняя его в несоблюдении прав интеллектуальной собственности (это не придумано, но вопрос до сих пор не решен, и участникам конференции было предложено найти решение). В комитете, после заслушивания докладов США и Китая по данному вопросу, представители США и Китая были удалены из зала, и из представителей дру-

гих стран была создана независимая группа экспертов для решения вопроса. В результате работы этой группы иск США был удовлетворен, Китай признан виновным в несоблюдении прав интеллектуальной собственности, и здесь же было принято решение по четвертому вопросу: исключить Китай из ВТО, если он не изменит свою политику в области признания прав интеллектуальной собственности. Группа экспертов будет следить за изменениями в политике Китая по данному вопросу и отправлять отчеты в ВТО.

В результате рассмотрения вопроса о пересмотре членства Китая в ВТО комитетом России наконец-то приняли в ВТО!

Итак, третья международная конференция по формату Модели ООН с использованием новых информационных технологий прошла, и нужно сказать, довольно успешно, как считают ее организаторы. Нам остается только пожелать успехов в дальнейших начинаниях и продолжениях задуманного, а также новых интересных людей и отличной работы.



Олеся Шкирская

ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ ВЕСНА 2008

««Будем жить!»— под этим девизом в актовом зале КНАГТУ прошла очередная научно-практическая конференция, посвященная проблемам экологии и безопасности жизнедеятельности. Она собрала ученых, преподавателей, студентов, представителей государственной власти, специалистов и общественных деятелей из разных городов— всего около 250 человек»,— так начинается статья о вышеупомянутой конференции в газете «Дальневосточный Комсомольск». Она бурно обсуждалась, по крайней мере, в Интернете и в стенах нашего университета. Однако мы решили взять собственное интервью у заведующей кафедрой «Безопасность жизнедеятельности» КНАГТУ, доктора технических наук, профессора Ирины Павловны Степановой.

— Ирина Павловна, здравствуйте, скажите, пожалуйста, когда впервые была проведена конференция?

— Она у нас появилась в 2001 г.— это был первый выпуск сборника, а в 2002 г. мы провели уже первую конференцию, и она проходила внутри университета: выступали наши дипломники. Мы постарались пригласить гостей, с кем контактировали, потому что у нас очень широкие контакты в городе с представителями предприятий. Зал был полный, он состоял не только из студентов, хотя докладчиками на этой первой конференции были наши дипломники, которые имели огромный успех.

— Почему?

— Потому что этой темой только начинали заниматься. Никто еще о ней ничего не знал. И все были удивлены, что вообще таких специалистов можно готовить: например, сколько граммов рыбы можно съесть в городе Комсомольске-на-Амуре, а— сколько в Хабаровске, исходя из уровня за-

грязности водного объекта— на подобные темы были доклады. Такие проблемы очень интересны. И расчеты допустимой дозы— одна из главных задач, которые умеют решать студенты нашего факультета. Или, например, питьевая вода. Мы знаем, что качество ее не вполне удовлетворительно. ГОРВО-ДОКАНАЛ всегда говорит: «В пределах санитарных норм». А наши студенты обладают американскими методиками вычисления риска заболеваемости, исходя из дозы веществ, которые поступают в организм человека. Поскольку известна их концентрация в питьевой воде, мы можем определить, какую же дозу получит человек. Можно посчитать, насколько сократится продолжительность жизни человека из-за этого, насколько возрастет процент тех или иных заболеваний, в том числе онкологических. Как это может быть неинтересно человеку? Просто проблематика, которой занимаются наши специалисты, актуальна для всех людей, вне зависимости от того, бедные они или богатые; занимают ли они какую-то должность или не занимают, потому что она касается защиты жизни и здоровья человека.

— Расскажите, пожалуйста, историю самой первой конференции.

— Когда проходила первая конференция в 2002 г., выступающие докладчики публично презентовали свои дипломные проекты. У нас на кафедре это расценивается как предзащита. Поощряется всячески публичная презентация дипломных проектов. Это большая практика для студентов. Ведь она связана с умением доказывать людям, обладающим властью и деньгами, что вопрос надо решать именно таким образом. Надо уметь показать, доказать, убедить. Это всегда общение с другими людьми. Замысел, который был заложен в первую конференцию, заключался в том, чтобы студенты, учащиеся на нашей кафедре, получали более качественное образование. Конференция (которая между

нами, преподавателями, называется «лягушатник») — это такая среда, в которой «выращиваются» люди, они там учатся: во-первых, делать презентации своих работ в самой короткой форме, поскольку у нас доклад весьма ограничен (7-10 минут); в самой короткой форме нужно сформулировать основные идеи, замысел, а также варианты решения проблемы; во-вторых, не бояться публичных выступлений, не бояться вопросов и дебатов, потому что у нас на конференции они всегда бывают, да какие жаркие!

— Как шло дальнейшее развитие проекта?

— Каждая следующая конференция— это шаг к увеличению количества участников; к нам стали приезжать из других городов. И на сегодняшний день мы можем отметить, что на последней прошедшей конференции основные участники— это ученые самого высокого ранга по водным и экологическим проблемам на территории Хабаровского края, это представители ведущих вузов нашего края, и Хабаровска, и Владивостока, и Биробиджана, и Якутска, и Челябинска... Я перечисляю только тех, кто к нам приезжал. Это представители органов надзора, у которых в руках все лаборатории, все измерения, вся статистика по качеству среды и ситуации, которая у нас в городе имеет место быть. Это представители органов управления чрезвычайными ситуациями. И когда люди такого ранга и статуса приходят и сами делают доклады— это лучшее обучение, нежели обычная лекция для студентов. Поэтому у нас по приказу на конференцию снимаются все студенты с образовательного процесса. А конференция бывает иногда и не день, а два; и те доклады, которые они слушают, мы никогда не сможем воспроизвести в рамках классического учебного процесса. Они слушают министров, заместителей министров, начальника органов надзора, ведущих специалистов в области науки и аспирантов, которые свои научные проблемы там доклады-

вают. Таким образом, квалификация будет возрастать у студентов. Главное, что они в курсе всех актуальных проблем, которые существуют сегодня у нас в городе, регионе, государстве в их профессиональной области. Конечно, такие мероприятия студентов заставляют совсем по-другому относиться к процессу обучения, по-другому смотреть на теоретический материал, который им дают, потому что они видят реальные задачи, которые решаются сегодня здесь и у нас. Все последние годы наблюдаются тенденции роста числа участников: докторов, кандидатов наук... Но самое главное, что студенты здесь, наряду с этими величинами, публикуют свои работы. Я считаю, это очень важно. Они видят определенный уровень, и, естественно, стараются подтянуть свои работы до этого уровня.

— Каковой была тема прошедшей конференции?

— Тем на конференциях всегда очень много, и они разноплановые. В каждом сборнике есть около двухсот публикаций, однако всегда определяется какая-то одна тема, которая является главной. Это могут быть аварии, происходящие на территории Китайской Республики, либо лесные пожары, либо питьевая вода... На последней конференции была заявлена следующая тема: образование как фактор риска для современной России. Говорилось о том, что государство сейчас выбрало направление слишком быстрого развития, и эту идею реализует. Образование является сейчас системой очень медлительной— оно не может быстро на все реагировать. И если мы сейчас не обратим внимание на образование, не откорректируем его деятельность, то это будет являться тормозом для развития государства. Меня очень обрадовало, что новый президент в своем докладе в качестве генеральных задач поставил решение проблемы образования, а именно— повышение его качества.

— Когда выйдет следующий сборник?

— Сейчас его впервые в жизни взял почитать Анатолий Романович Куделько, хотя администрация никогда наши сборники не читала, и мы очень счастливы. Сборник уже сдан в печать. Я думаю, что он выйдет в ближайшую неделю — две. Он будет красивым, как и все, предыдущие, с цветной обложкой. Этот сборник все ждут.

— Какие перспективы развития есть у студентов, выступающих на конференции?

— У них есть приоритетное право при устройстве на работу в совместные или даже зарубежные фирмы, потому что там учитывается такой вид деятельности, как публикации и выступления на конференциях. У нас уже была такая практика, что молодой человек устраивался на работу в американскую фирму на острове Сахалин, где нужны такие качества, как: знания в соответствии с его специальностью, знания английского языка и определенный стаж. Мальчик честно написал, что

английский у него в рамках школьной программы и стажа, соответственно, нет. Однако все это перевесило то, что он участвовал в конференции и опубликовался. Меня такой факт очень радует. Конечно, наши отечественные фирмы на подобные моменты пока не смотрят, но в зарубежных фирмах знают, что публикации — это все-таки подтверждение достаточно высокого уровня. Естественно, мы стараемся оказывать студентам помощь в трудоустройстве: например, на хорошую практику, допустим, в город Хабаровск, в его научно-исследовательские институты, или в эколого-технологический надзор. Практика — уже возможное будущее место работы. Скажем так, конференция — это место встречи тех, кто хочет устроиться и тех, кто хочет взять на работу.

— Какой будет следующая конференция?

— Я думаю, что следующая конференция будет посвящена уровню жизни людей, и влиянию этого образа жизни на уровень здоровья, на безо-

пасность, на социальное благополучие человека. Дело в том, что конференция очень востребована, очень нужна. Когда мы отправляем отчет правительству Хабаровского края, мы больше обращаем внимание на то, что не столько ждем от них финансирования (хотя это, конечно, очень хорошо, и спасибо им огромное), сколько активного участия в организации этой конференции. Конечно, конференция будет продолжать жить, и я считаю, что и региональные, и городские власти должны использовать ее эффективно для решения своих проблем в области безопасности и экологии.

— Были ли какие-либо победители на конференции?

— Да. В рамках самой конференции, поскольку там были очень разнообразные выступления (заместители министров выступают, и врачи, и учителя), нельзя провести что-то, подобное конкурсу, и сказать, что, например, такой-то доклад лучше. Но! В той части конференции, которую мы назовем «студенческая», обязательно отмеча-

ется участие в конференции, особенно школьников, которые уходят от нас только с дипломами. Что касается студентов, всегда отмечается лучший доклад. Разумеется, когда есть подобные, потому что, я считаю, на прошедшей конференции таких результатов не было. Награждение у нас — это пропуск на «большую» конференцию — «взрослую». В этом году было всего два доклада, допущенных на нее — это наши дипломники. Что касается награждения на «большой» конференции — там вручались дипломы за победу на Российском конкурсе дипломных проектов, где наши студенты заняли второе место, и мы ими гордимся.

— Сколько стоит участие в конференции?

— 300 рублей, и то, только для тех, кто хочет приобрести сборник. Если же человек не хочет иметь сборник, он имеет полное право и участвовать, и публиковаться бесплатно.

Беседу вела
Олеся Шкирская



Баранова Галина Викторовна — руководитель танцевальной студии «Контраст» нашего университета. Благодаря таланту этой красивой и обаятельной девушки студия добилась значительных успехов.

— Галина Викторовна, расскажите, пожалуйста, как и почему родилась идея создания танцевальной студии?

— Очень интересный вопрос... Университету потребовалась танцевальная группа для выступлений, для участия в различных соревнованиях.

— Не могли бы вы немного рассказать о студии?

— Наша группа относительно молодая, ей всего полгода. Первый набор у нас был 28 сентября 2007 года, и с 7 октября мы занимаемся.

— Что означает название сту-

дии? Каков ваш репертуар, где вы выступаете?

— Название ничего не обозначает, просто «КОНТРАСТ». Оно связано с тем, что у нас совершенно разный репертуар: мы танцуем как современные танцы, так и народные, и классические.

— Сколько учеников занимаетесь в вашей студии? Каков основной состав «Контраста»?

— Основной состав состоит из 6-ти девочек и одного мальчика. А вообще нас 14 человек, но репетиции посещают, к сожалению, не все, что очень огорчает. Конечно, в сентябре численность группы была намного больше, но остались самые активные, те, кто танцует, умеет двигаться.

— Приходят ли к вам те, кто вообще никогда не занимался?

— Все девочки, которые занимаются в студии, раньше где-нибудь да выступали, состояли в различных танцевальных

КОНТРАСТ

коллективах, знают основные движения и прекрасно двигаются. А мальчики раньше нигде не выступали, они у нас просто спортсмены.

— Какие требования к физической форме танцоров вы предъявляете?

— Особых требований нет, но желательна хорошая физическая подготовка и умение двигаться, т.е. отсутствие скованности в движениях.

— Какими путями узнают о вашей студии?

— Совершенно разными. Кто-то узнал от друзей, а кто-то прочитал объявление, которое мы вывешиваем в начале учебного года, когда идет набор в танцевальный состав студии.

— А когда планируется следующий набор в ваш коллектив?

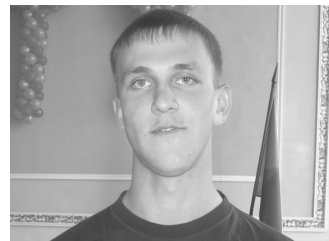
— Набор в студию будет проводиться в сентябре, будет вывешено объявление. Приглашаются все желающие, желательно, студенты 1-2 курсов с любой танцевальной подготовкой. Будем рады видеть всех!

— Где вы уже успели выступить? Сколько всего было выступлений?

— В основном мы выступали на нашей университетской сцене. Самое первое выступление было на праздновании нового 2008 года, потом мы показали себя на церемонии вручения наград спортсменам, танцевали на концерте, посвященном празднику 8 Марта, а совсем недавно — на конференции «Модель ООН». Но самое главное событие в нашей группе — это поездка на «Студенческую Весну» в г. Хабаров-

ске. Мы прекрасно выступили! Столько ярких впечатлений! Жюри, несмотря на молодость нашей студии, положительно о нас отозвалось. Нам даже вручили приз в отдельной номинации, кубок и диплом. Мы справедливо заслужили оценку «отлично»!

— Галина Викторовна, спасибо Вам за то, что уделите мне чуточку внимания, уверена, Вы и ваша студия добьетесь ослепительного успеха!



Георгий Владимирович, студент группы 4ПМ, яркий представитель студии «КОНТРАСТ»:

— Георгий, каково ваше мнение о студии?

— Потрясающее! Мне очень нравится! А еще больше мне нравятся девчонки — они вообще здесь просто супер! Я уже не раз выступал на сцене, очень доволен результатами наших выступлений. Всего полгода студия существует — и такие успехи! Взять золото на «Студенческой Весне» — это же о чем-то говорит, а именно: о талантливости наших девочек и прекрасном руководстве.

Кристина Широкова

КАК МЫ ОТНОСИМСЯ ДРУГ К ДРУГУ?

Как мы относимся друг к другу? Почему люди иногда неоправданно негативно оценивают окружающих, в чем-то отличающихся от них (внешность, национальность, пол, рост и т.д.)? Что за явление стоит за предвзятостью в суждениях о других людях? Наверно, ответив на эти вопросы, можно понять природу таких социальных явлений, как: дискриминация, расизм, сексизм, конфликт, интолерантность и др.

Попробуем разобраться в этом вопросе.

Почему собственно мы должны быть толерантны (толерантность — готовность к принятию иных логик и взглядов, право на отличия, терпимость, взаимная помощь, поддержка) к каждому? Ведь в мире столько неприятных людей, которые раздражают, вызывают подозрения и страх, иногда даже мешают жить нормально.

Человек по своей сути склонен остерегаться тех вещей, людей или явлений, с которыми он не знаком или сталкивается слишком неожиданно. Столбный страх, с одной стороны, необходим человеку, так как обеспечивает сохранение и безопасность. В его основе лежат личностная тревожность и агрессия. Современный человек в процессе социализации получает еще одно основание к этому страху — неадекватная самооценка. Неведомое всегда вызывает страх, опасения, и незнакомый человек часто воспринимается как чужой, от него можно ждать чего угодно (вернее не угодно). Существенными барьерами в общении становятся различия между людьми по тем или иным признакам. Если ты другой, значит чужой, значит, можешь быть опасен и т.д. И первая реакция может быть негативной по простой причине — страх оказаться в невыгодном положении по отношению к незнакомцу. Для того, чтобы как можно реже испытывать подобные (честно говоря, неприятные чувства), человек использует стереотипы, принципы, установки — своего рода правила и заготовки, которые помогают ориентироваться в неожиданной ситуации. К примеру, все: британцы скрытные; американцы меркантильные и нацелены на успех; профессора — чудачки; сербы — жестокие; блондинки — глупые, толстяки — добрые и т.д. Обладая подобными знаниями, уж точно не попадешь впросак и сумеешь выстроить стратегию и тактику общения. Кроме того, так гораздо проще жить. Не надо понимать сущность каждого отдельно взятого человека, его взгляды, характер, потребности и пр. Попробуй-ка каждого понять со всеми его особенностями, когда самого себя-то понять иногда невозможно!

Стереотипы и предрассудки очень

активно вливаются в нашу жизнь. Социальные условия порождают и поддерживают предрассудки различными путями. Психологи отмечают, что однажды сформированный предрассудок живет отчасти вследствие инерции и конформности (конформность — изменение поведения или убеждений под влиянием мнения социальной группы) людей. Большую роль в формировании предрассудков играют СМИ. Так, например, делая сообщение по проблемам наркотической зависимости у трех спортсменов, которые принадлежат к национальным меньшинствам, — можно привести к выводу о взаимосвязи между национальностью и употреблением наркотиков при отсутствии убедительных доказательств. От амбиций и взглядов, убеждений и установок репортера зависит мнение о том или ином явлении, человеке. Часто в силу ограниченности во времени (информацию репортеры должны обрабатывать быстро) журналисты могут поддаваться иллюзиям и различного рода предрассудкам. Положительный момент состоит в том, что вытаскивание на поверхность стереотипов и ложных убеждений помогает их сделать очевидными, задать массу вопросов и найти альтернативные стороны — факты, статистические данные.

Человеку постоянно приходится взаимодействовать с множеством людей совершенно разных, очень отличающихся друг от друга. Социокультурные различия между партнерами по общению могут стать барьером. Сегодня в нашей стране появилось много мигрантов — людей, приехавших из стран ближнего зарубежья. Непонимание обеими сторонами традиций, норм поведения, привычек, может стать социокультурным барьером.

Делая акцент на всевозможных различиях, человек изначально ориентируется на желание соперничать и отстаивать свою позицию любой ценой. Это в свою очередь приводит к концентрации лишь на собственных интересах и нежеланию понимать партнера. Здесь хочется привести историю-притчу, которая стара как мир и одновременно злободневна и актуальна сегодня.

Человек, пожелавший познать, что такое ад и рай и как стоит ему жить — праведно или грешно, обратился к пророку. Тот молча взял его за руку и повел куда-то темными переулками. Когда они, наконец, пришли к замку и вошли в огромный зал, где толпилось множество разного люда, бедных и богатых, в лохмотьях и украшенных драгоценностями, он увидел в центре на открытом огне огромный котел с кипящим супом, от которого исходил

необыкновенный аромат.

Вокруг котла толпились худые, изможденные люди с ложками. Каждый из них пытался зачерпнуть себе хоть немного супа. Человек был потрясен, потому что ложки были огромные, ростом с этих людей, очень тяжелые, металлические, только самый кончик был деревянный. И хотя в них могло поместиться столько еды, что хватило бы каждому, они были обжигают горячими и настолько длинными, что никому, даже самому сильному, не удавалось донести такую ложку до рта. Самые шустрые обжигали себе руки и лицо, другие выплескивали суп на плечи своих соседей. Сбранью и криками люди кидались друг на друга, дрались этими ложками, оставаясь при этом голодными. «Это ад», — сказал пророк своему спутнику и, взяв его за руку, повел за собой дальше по темным коридорам замка.

Когда, наконец, смолкли адские крики, они оказались еще в одном зале. Здесь тоже было много народу и также в котле булькал суп, у каждого из присутствующих в руке было по такой же громадной ложке, однако люди здесь были упитанные, а в зале слышался только тихий гул довольных голосов и легкий скрежет опускаемых в суп ложек. Каждый раз у котла вставало по два человека — один набирал ложкой суп и кормил другого. Если ложка оказывалась для кого-то слишком тяжелой, то помогали двое других, так что каждый мог спокойно поесть. Как только один утолял голод, подходил следующий. «Это рай!» — сказал пророк.

Мы должны помнить, что от внимания к другому зависит качество нашей собственной жизни. Как отмечает немецкий психотерапевт Н. Пезешкиан в книге, посвященной разрешению конфликтов в тренинге: «Ад — это работа рядом друг с другом, но против друг друга, каждый — только за себя самого и против других; рай, напротив, предполагает готовность вступить в позитивные отношения с другими. Обе группы — люди в раю и люди в аду — имеют одинаковые или похожие проблемы. Но живут они в раю или в аду, зависит от того, как они эти проблемы пытаются решить».

Рай и ад — в нас самих, и мы можем выбирать, как жить и как поступать в тех или иных ситуациях.

Изучая вопросы взаимодействия людей в различных сферах деятельности, психологи отмечают важность адекватной, объективной оценки качеств партнера по общению, умение выстраивать на основе этой оценки бесконфликтное общение. Уважение прав другого человека (в том числе права быть иным), осознание важности сохранения этого

разнообразия и возможности жить вместе, не нанося друг другу ущерба, — все это связывают сегодня с понятием «толерантность».

Толерантность — это и социальный фактор, направляющий межличностные отношения в обществе к сотрудничеству, связывающий индивидов между собой, а также с традициями, нормами, культурой и т.д.

Выстраивая межличностные отношения, важно не спешить с оценкой другого человека, даже тогда, когда кажется, что уже все ясно. Различия социальные, политические, религиозные, профессиональные могут породить барьеры. Помня об этом, лучше не наращивать эти барьеры, а снижать существующие, способствуя пониманию.

Ниже приведены несколько советов, тем, кто желает быть успешным и активным, не ограничивающим собственный мир — советы по развитию в себе толерантности:

Безразличие к людям порождает соответствующее отношение с их стороны. Отношение окружающих к нам зависит только от нас самих.

Не буду искать «соринку в чужом глазу», а обращусь к себе, к своей ответственности за человечность наших поступков.

Права свои лучше начинать отстаивать тогда, когда хорошо понял и помнишь свои обязанности.

Насилием и силой можно подчинить себе другого, но это лишь иллюзия успеха.

Люди судят о нас не по нашим словам или намерениям, а по реальным делам.

Постоянно бояться ошибок, думать об ошибках (своих или чужих) вредно. Ошибки — наша обратная связь, которую предоставляет нам сама жизнь. Для того, чтобы эта обратная связь была конструктивной, ошибку надо найти и исправить, думая больше о будущем, чем о прошлом.

Общаясь, вместо повелительного наклонения полезнее чаще употреблять сослагательное («Было бы хорошо сделать еще то-то», «Я был бы рад, если бы ты...»).

Полезно не допускать перерастания критики в элементарную ссору и не преследовать за критику — это избавит от ошибок и только укрепит авторитет.

Здоровый юмор скрашивает темные стороны нашей жизни и подбадривает других, вселяет в них веру.

Успешный человек хорошо взаимодействует с людьми и тем самым оказывает на них положительное влияние.

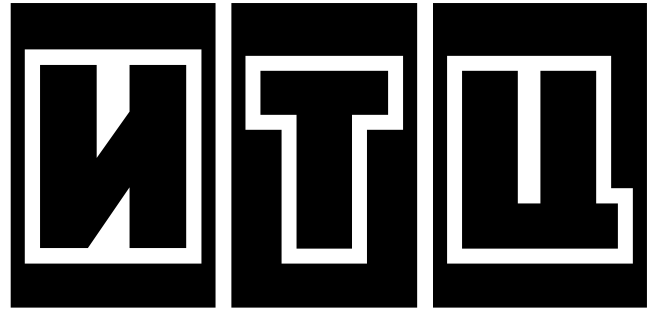
Уважайте людей, не унижайте их достоинства.

Психолог ЦППО И. В. Тюрина

Acer

Вот уже 15 лет Инженерно-технический центр, несмотря на рост конкуренции, успешно работает и развивается на компьютерном рынке нашего города, совершенствуя сервис и расширяя спектр услуг. С момента основания компании не было года, не отмеченного в ее биографии знаменательной вехой, наградой или званием. И вот новое знаменательное событие: компании ИТЦ присвоен статус AcerActive компании Acer—одним из крупнейших разработчиков новейших технологий. Такое партнерство для комсомольчан является гарантией уверенности в подлинности предлагаемой продукции и ее качестве, дает возможность пользоваться преимуществами новейших технологий и не стать жертвой обмана. С первого дня работы основополагающим принципом Инженерно-технического центра

является выпуск и реализация качественной, современной компьютерной техники и внедрение инновационных IT продуктов. Все лучшее, что создает мировая индустрия IT, становится достоянием клиентов и партнеров компании. Качество—это первая и непременная составляющая работы предприятия. Именно стабильность и надежность позволили ИТЦ выйти на лидирующие позиции информационного рынка города. В наши дни, в период массового наводнения рынка Комсомольска некачественной продукцией, сотрудничество компании с одним из четырех ведущих мировых поставщиков компьютерного оборудования является еще одним шагом на пути устранения негативных последствий для потребителя и гарантии приобретения ими продукции производителя.



Сегодня если вы хотите приобрести простую в использовании с отличными техническими характеристиками и элегантным дизайном продукцию фирмы Acer, вам просто необходимо обратиться к партнеру компании Acer—ИТЦ. В магазинах Инженерно-технического центра представлен широкий ассортимент высококачественного и надежного компьютерного оборудования для оснащения рабочих мест сотрудников вашей компании, а также для создания комфорта у себя

дома, для удобной работы в Интернете, прослушивания музыки, просмотра кинофильмов, компьютерных игр и других домашних развлечений. Здесь вы найдете: ноутбуки, КПК, ЖК мониторы, проекторы, аксессуары, серверное оборудование, устройства хранения данных. Квалифицированные продавцы-консультанты помогут вам в выборе продукции, дадут профессиональные советы и ответят на все ваши вопросы.

«Позитроника» — лауреат главной премии в области торговли, услуг и сервиса

27 февраля 2008 года во Дворце приемов Дипломатического корпуса МИД РФ состоялась Четвертая торжественная Церемония награждения лауреатов главной премии в области торговли, услуг и сервиса «Российский Торговый Олимп». Среди признанных лидеров, ставших лауреатами самой престижной профессиональной российской награды, составляющие основу и гордость национальной сферы торговли, услуг и сервиса—федеральная сеть магазинов компьютерной техники «Позитроника», удостоившаяся премии за высокую динамику развития. «Позитроника»—это уникальный и масштабный для России проект. Первый магазин сети открылся в марте 2006 года, а уже сегодня сеть насчитывает более 160 магазинов в 140 городах РФ. Все магазины работают по единым стандартам и единой концепции, к услугам покупателей расширенный (до 6000 позиций) ассортимент и абсолютно новый подход

к организации продаж. Федеральная сеть магазинов компьютерной техники «Позитроника» была признана одной из лучших компаний, которые за прошедший год показали поистине высокие результаты работы и по праву заслужили эту награду. Главная общественная премия в области торговли «Российский Торговый Олимп» имеет своей целью позиционирование торговли как искусства, лежащего в основе материальной стороны межличностных, международных и межгосударственных отношений и является важным событием для морального поощрения компаний в области торговли, сервиса и услуг, чья работа способствует укреплению государственной стабильности России. Программа осуществляется при экспертно—консультационном сопровождении Торгово-Промышленной Палаты Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Министерства



позитроника

экономического развития и торговли России, Российского Союза Промышленников и Предпринимателей, пресс-служб региональных Администраций.

Самый позитивный магазин компьютерной техники в Комсомольске «Позитроника»

ждет жителей города по адресу пр.Октябрьский,36. Здесь к услугам комсомольчан представлены продукты всех ведущих производителей, отличный сервис и квалифицированная помощь в выборе оборудования для дома, офиса или предприятия.

Canon Pixma iP90v

Мобильные принтеры сегодня стали необходимой реальностью. Одно дело, когда нужно просто где-то в дороге или чужом городе набрать какой-либо текст. И совсем другое— когда его нужно срочно распечатать! Такие ситуации

имеют обыкновение случаться в самый ответственный момент, когда, как говорится, совсем «вилы». И именно для предотвращения таких событий и выпускают портативные принтеры. Но, в отличие от карманных фотопринтеров формата 10

х 15 см, офисные портативные принтеры должны уметь работать с привычным форматом бумаги—А4. Подобные машинки выпускаются довольно давно, по крайней мере, лет пять. Но если раньше то, что они были практически исключи-

тельно чёрно-белыми, воспринималось нормально, то сейчас это уже выглядело бы несколько странным. Поэтому нет ничего удивительного, что фирма Canon выпустила обновлённую версию мобильного фотопринтера Canon Pixma

iP90v — неплохое портативное решение для деловых людей, которым по разным причинам нужно в небольших количествах печатать документы и фотографии вдали от дома или офиса. Модель iP90v доступна в двух конфигурациях, с аккумулятором в комплекте поставки или без него, что расширяет возможности выбора для клиентов. Стильный тонкий корпус делает модель iP90v естественным выбором и для творчески настроенных профессионалов, использующих цифровые технологии в дороге. Оснащённый печатающей головкой FINE, iP90v обеспечивает высокую скорость и отличное качество печати документов и способен заменить собой целую фотолабораторию. Новый принтер имеет возможность печати фотографий профессионального качества с высокой скоростью. Печать фотографии 10 x 15 см (4 x 6 дюймов) «в край» (без полей) профессионального качества занимает всего 81 с. Как и во всех принтерах PIXMA, устойчивость ChromaLife100 гарантирует устойчивость фотографий к выцветанию в течение 100 лет при хранении в фотоальбоме. В его комплект поставки вхо-

дит программное обеспечение Canon для работы с изображениями: выбор типа печатного носителя и масштабирование, корректировка резкости лиц, находящихся не в фокусе, уменьшение эффекта «красных глаз» и сглаживание морщин. Вес принтера составляет всего 1,8 кг1, высота — менее 52 мм, а площадь основания — менее листа формата A4, который используется при печати на аппарате. Главная особенность этого устройства в том, что оно может питаться как от сети, так и от встроенного аккумулятора. Приведение принтера в рабочее положение занимает несколько секунд — достаточно просто подключить принтер к сети и открыть верхнюю крышку, выполняющую функцию держателя для бумаги (одновременно можно зарядить до 30 листов). Внешнее управление принтером аскетично до предела — всего две кнопки и лампочка состояния. Всё остальное либо не требует управления, либо осуществляется через драйвер, возможности которого как уже отмечалось, приятно удивляют — настолько они богаты, под стать старшим собратьям. В общем и целом, как и



все другие модели PIXMA, iP90v — это полнофункциональный принтер, новое слово в технологиях портативной печати — изящный тонкий корпус и малый вес; полный спектр функций подсоединения, включая беспроводную печать с совместимых мобильных телефонов и КПК, оснащённых камерами, а также с

ПК и фотокамер.

Приобрести это превосходное портативное решение, сочетающее функциональные возможности и качество полноценного настольного принтера с привлекательным дизайном можно в магазине «Позитроника» по адресу пр. Октябрьский, 36 тел. 55-07-59

Epson Stylus C91

Вы решили пополнить собой стройные ряды владельцев «устройств вывода текста и изображений на печать»? Тогда эта статья для вас. Сегодня на рынке существует несметное количество разнообразных принтеров: цветные, черно-белые, струйные, лазерные, матричные. Выбор огромен, так же, как и ценовой диапазон. Законы рынка в наши дни требуют регулярного обновления ассортимента продукции, даже если он более чем удовлетворяет потребности покупателей. В соответствии с этим компания производитель печатающей техники с завидной регулярностью выпускают все новые и новые модели. И если раньше бывали сложности с выбором «где купить», то сейчас на первое место выходит вопрос «что купить». Как же разобраться в многообразии, не продешевить и не переплатить, а главное выбрать именно тот вариант, который функционально вам необходим? Выбор принтера для дома или офиса — занятие очень непростое и зависит от многих факторов. Необходимо выбрать не только нужную модель, но и подходящую технологию. Одними из самых массовых печатных устройств для дома являются по праву струйные принтеры. Ярким представителем этого класса является Epson Stylus C91 — это принтер, созданный для удобного домашнего использования: печать документов, рефератов, презентаций, интернет-страниц, фотографий. Он

прекрасно подойдет тем, кому важна качественная печать как на обычной, так и на фотобумаге. Уникальные пигментные чернила Epson DURABrite Ultra, в которых каждая частичка пигмента заключена в полимерную оболочку, устойчивы к воде, смазыванию и выцветанию. Они прекрасно подходят для печати как документов, по четкости не уступающих лазерным отпечаткам, так и ярких глянцевых фотографий. Такие отпечатки могут храниться до 200 лет. Также Epson Stylus C91 поддерживает технологию Epson PhotoEnhance, ко-

торая автоматически определяет сюжет фотографии и подбирает необходимые цветовые настройки для любого жанра: портрета, пейзажа, и т.п. Таким образом, вы получаете оптимальное качество отпечатков без длительных настроек в профессиональных программах редактирования. Хотя все органы управления сведены к двум кнопкам, это никак не снижает удобство работы с принтером. Они прекрасно справляются со своими функциями и вдобавок являются индикаторами состояния устройства. Принтер всегда оповестит вас о происходящих событиях: к примеру, когда закончатся бумага или чернила. В поставку принтера

входит программное обеспечение Epson Creativity Suite для управления фотофайлами с любых носителей: фотокамер, карт памяти, сканера, компьютера — и удобного выбора приложения для дальнейшей работы. Например, с помощью приложения Epson Easy Photo Print можно легко выбирать и отправлять фотографии на печать. Перед печатью пользователь также может отредактировать снимки, например, сделать кадрирование или удалить эффект красных глаз — нажатием всего одной кнопки. Конструктивно Epson Stylus C91 выполнен в классическом стиле, который стал стандартом для современных струйных принтеров: вертикальный входной лоток для бумаги и горизонтальный, на фронтальной панели принтера, для уже напечатанных листов. Приемный лоток выполнен на славу — во время печати и при загрузке бумаги формата A4 в принтер листы держатся хорошо и не выпадают. Протяжный механизм во время работы не захватывает лишние листы. Кстати, вместительность вертикального лотка — до 80 листов бумаги плотностью 80 г/м². В целом, принтер прост и экономичен в использовании, а невысокая цена самого устройства и его удивительные возможности делают Epson Stylus C91 одним из самых выгодных во владении домашних принтеров.

Приобрести такого помощника в работе и друга семьи можно в магазине «Позитроника» по адресу пр. Октябрьский, 36 тел. 55-07-59



РЕИНКАРНАЦИЯ

Внимание, студент! Если ты куришь, — бросай! А если не бросаешь, тебе отрубят пальцы, привяжут к дереву, сделают надрезы по всему телу, обольют сладкой водой и пустят по тебе муравьев. А эти существа за день два съедят медленно твою плоть. И никто не сможет муравьев арестовать и осудить по закону человечеству.

А теперь, те студенты, которые уже ознакомлены с приказом № 160-«О» от 12.05.08 «О запрещении курения табака в помещениях университета» под страхом исключения из университета, имейте в виду, что курение вредит. И не только здоровью, но и образованию. Хоть вас и не могут выгнать из университета за курение (в соответствии с законом РФ), но крови вам попьют. Поэтому не курите! А чтоб было понятней, о чем я говорю, прочитайте дальше, вразумитесь и не бойтесь бороться за свои права.

Во-первых, как я уже сказал, выгнать за курение из университета нельзя, так как в соответствии с п. 3 ст. 6 закона «Об ограничении курения табака» № 87-ФЗ от 10.07.01 предусмотрено только привлечение к административной ответственности. А это значит, что вы будете должны заплатить штраф в пользу федерального бюджета (а не спонсорский взнос в деканат) и все! Но заплатить штраф можно будет, если на вас соответствующий человек соответствующим образом оформит протокол о нарушении закона. Это кратко. Чтобы разобраться с этим вопросом, просто

прочитай закон, он короткий, всего 10 страниц, — и все станет ясно. А никакие локальные нормативные акты не могут ужесточать наказания, предусмотренные Федеральным законом.

Во-вторых, почему те, кто задумались нарисовать такой приказ, опираются лишь на часть первого пункта статьи № 6 названного закона? А почему не на весь п. 1 ст. 6? А ведь там в конце написано, что запрещается курить «за исключением специально отведенных мест для курения табака». А где эти места? На улице? Что за выдумка? Вы представляете: человек зимой выбегает на улицу покурить в рубашке, и с несколькими затяжками получает не только порцию никотина, но и возможно, пневмонию, ОРЗ и другие не менее приятные заболевания. И к чему это ведет? Может, к тому, что человек завтра не явится на учебу (работу), и будет дома лежать с градусником, влияя таким образом на общую трудоспособность организации? Наверно, этого хотели депутаты Госдумы, когда принимали такой закон, если его можно трактовать так, как в нашем университете? Конечно, нет. Ведь если внимательно изучить вопрос, то нетрудно добраться до документов, в которых черным по белому написано о том, что места для курения, это — помещения. ПОМЕЩЕНИЯ! А это значит, что родному университету просто жалко раскошелиться и делать нормальные курительные комнаты с вытяжками, чтобы в коридоре возле



них не воняло. Далее. Почему вообще нигде не говорят о том, что существует в ст. 6 п. 2, в котором говорится: «на работодателя возлагается обязанность по оснащению специально отведенных мест для курения табака»? Может, потому что это ответственность? А кто хочет ее на себя брать? А как вам п. 3 ст. 6, в котором говорится: «нарушение положений данной статьи влечет за собой привлечение к административной ответственности в соответствии с законодательством»? А это значит, что к ответственности можно привлечь не только курильщика, покурившего не там, где положено, но и руководителя, не выполнившего п. 2 ст. 6.

В-третьих, почему получается часто так, что кто-то может нарушить закон и ему за это ничего не бывает, а кому-то

нельзя? Кто эти «кто-то», — всем хорошо известно. Это руководящий состав университета (не весь, конечно, в данном случае, а только курильщики). Вот им можно курить и даже в собственных кабинетах. Видимо, есть особое на то разрешение свыше. А кто такие «кому-то», — тоже известно. Это студенты (в основном) и простые работники и преподаватели. Вот и получается, что все-таки имеет право на применение известная половица: «что позволено Юпитеру, не позволено быку». Так что, народ, бросай курить, а то получишь не только рак легких, но и проблемы с властью имущими.

**Ваш Николай Арабкин,
экс-председатель профкома
студентов КНАГТУ**

ДЕНЬ ХИМИКА

23 мая во дворце Авиастроителей состоялся торжественный вечер, посвященный празднованию дня Химика. На праздничном мероприятии присутствовали работники Нефтеперерабатывающего завода во главе с директором В. В. Ежовым, первый заместитель главы города Ю. А. Есипов.

Праздничный вечер начался с показа слайдов о Хабаровском крае, они были сложены в одну композицию и в определенной последовательности, получилась целостная картинка Хабаровского края. Отдельные моменты жизни нашего родного края слились в цепь событий — от прошлого и к настоящему. Несмотря на все трудности, край процветает и развивается. После показа слайдов прозвучала песня о Комсомольске-на-Амуре и музыка

оркестра. После нее последовало выступление В. В. Ежова.

В своем выступлении генеральный директор Нефтеперерабатывающего завода В. В. Ежов отметил, что «заводчане строят передовое предприятие, которое в будущем будет еще больше расширяться. Но уже сейчас есть чем гордиться. Предприятие стало таким, каким является, благодаря его работникам, ветеранам и молодежи завода. На сегодняшний день Комсомольский нефтеперерабатывающий завод — эталон, Роснефть на него ориентируется. Сюда съезжаются самые различные специалисты со всей страны, мы щедро делимся опытом с ними. На этом я закончу выступление, с праздником всех заводчан». Затем последовали поздравления и

награждения ветеранов и работников завода. Поздравил заводчан и Ю. А. Есипов. Он торжественно пообещал ветеранам завода пенсионные доплаты к праздникам. «Комсомольчане гордятся достижениями КНПЗ, который набирает мощь. Его вклад в социально-экономическое развитие города огромен».

Из творческих коллективов в праздничном мероприятии принимали участие: «Веснушки», ансамбль русской песни «Рось», ансамбль бального танца «Аэлита» (Златы Бакшеевой), «Дебют». «Дебют» исполнил песню-гимн заводу в конце праздничной программы. В ней пелось, что без нефти и бензина не поедут машины, не полетят самолеты, а, значит, нефтеперерабатывающий завод городу

и краю необходим. На этой радостной ноте концерт и праздничный вечер подошли к концу. Заводчане весело отметили свой профессиональный праздник, их ждет еще множество трудовых будней, чтобы КНПЗ рос и развивался, пожелаем им успехов в их нелегком труде.



Елена Баранова

День памяти жертв ВИЧ и СПИДа 2008 года

А помните ли вы, как расшифровывается аббревиатура «ВИЧ»? Казалось бы, на первый взгляд, совершенно нелепый вопрос, однако по итогам проведения опроса, в котором участвовало 72 человека из нашего города, на него правильно ответило всего лишь 33%! Стыдно должно быть, граждане, стыдно! Так знайте же, темные, что аббревиатура «ВИЧ» расшифровывается: «Вирус иммунодефицита человека», в то время как «СПИД» обозначает «Синдром Приобретенного ИммуноДефицита».

Ежегодно с 1983 г. в каждое третье воскресенье мая проводится Всемирный день памяти умерших от СПИДа, основные задачи этого дня — вспомнить тех, кого унесла эпидемия, поддержать людей, живущих с этой болезнью, привлечь внимание общества и правительства к проблеме ВИЧ/СПИДа. Символ дня памяти — красная лента.

16 мая в 15:00 на площади ДК Судостроителей под руководством Краевого Молодежного Социального Медико-Педагогического Центра (Комсомольский филиал, расположенный по адресу: ул. Комсомольская, 34, кор. II) прошла молодежная уличная акция «Живи без риска», где всем желающим предлагалось взять направление, чтобы пройти анонимное и бесплатное обследование на ВИЧ-инфекцию. В акции участвовали и студенты КНАГТУ. Это Афанасьева Ирина, Могильникова Марина и Быкова Анна.

Дабы избавить вас от возможного несерьезного отношения к подобным мероприятиям, приводим следующие данные статистики:

— Каждую минуту в мире инфицируются вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) 11 человек.

— Ежегодно от СПИДа умирают 2,5 млн человек.

— Среди ВИЧ-инфицированных 70% составляют молодые люди в возрасте 15-25 лет.

— Из ВИЧ-инфицированных до 70% — это люди, употребляющие внутривенные наркотики, а 15% — это те, кто имел незащищенные половые контакты.

— От ВИЧ-инфицированных женщин могут родиться больные дети.

Предлагаем вашему вниманию также анкету, по результатам которой вы сможете определить, насколько хорошо разбираетесь в различных аспектах предложенной темы.

На данный момент СПИД является:

- А) Неизлечимым заболеванием;
- Б) Хорошо излечивающейся болезнью;
- В) Излечивается только при своевременной начатой терапии.

СПИД — это...:

- А) Самостоятельное заболевание.
- Б) Последняя стадия ВИЧ-инфекции.
- В) Может быть последствием любой вирусной инфекции.

Через какое время после инфицирования вирус иммунодефицита человека обнаруживается в крови во время обследования:

- А) Сразу после инфицирования.
- Б) Через неделю.
- В) Спустя 3-6 месяцев.

Основные пути передачи ВИЧ-инфекции:

- А) Контактный (во время рукопожатия с ВИЧ-инфицированным).
- Б) Воздушно-капельный (через воздух, если ВИЧ-инфицированный чихает

или кашляет).

В) Через кровь при внутривенном употреблении наркотиков и половым путем во время незащищенных половых контактов.

При употреблении алкогольных напитков, в том числе пива, и «легких» наркотиков риск инфицирования ВИЧ:

- А) Повышается.
- Б) Не изменяется.
- В) Снижается.

ВИЧ-инфекция может передаваться:

- А) При совместном пользовании общей посудой.
- Б) Во время татуировки, прокола ушей, пирсинга в домашних условиях.
- В) При укусе кровососущих насекомых.

Какие из нижеперечисленных заболеваний могут передаваться половым путем или при внутривенном употреблении наркотиков:

- А) Стоматит, гастрит.
- Б) Цистит, пиелонефрит.
- В) Гепатиты В и С.

Самый надежный способ защиты от ВИЧ-инфекции и заболеваний, передаваемых половым путем:

- А) Воздержание.
- Б) Использование презервативов.
- В) Применение спермицидных (химических) средств.

Какой метод контрацепции помогает свести к минимуму риск ВИЧ-инфицирования во время половых контактов:

- А) Использование гормональных противозачаточных таблеток.
- Б) Применение латексных презервативов.
- В) Введение внутриматочной спирали.

Риск ВИЧ-инфицирования при поло-

вых контактах выше:

- А) У женщин.
- Б) У мужчин.
- В) Одинаковый для мужчин и женщин.

Правильные ответы: 1-А, 2-Б, 3-В, 4-В, 5-А, 6-Б, 7-В, 8-А, 9-Б, 10-А.

Результаты тестирования:

Если вы не допустили ни одной ошибки, то у вас отличные знания, не забывайте их использовать, информируйте своих друзей и знакомых!

Если у вас имеется от 1 до 3-х неправильных ответов, значит, вы недостаточно владеете информацией и подвергаете себя опасности!

4 и более ошибок говорят о вашем рискованном поведении, вы ходите по лезвию ножа! Обратитесь за консультацией специалиста!

Итак, теперь, когда вы убедились в своей зашоренности (или, напротив), не будет лишним для вас записать номер телефона ГУ КМСМПЦ «Контакт» в городе Комсомольск-на-Амуре: 54-79-81, а также 54-70-66.

Здесь вам предложат консультации психолога, нарколога, юриста и даже специалиста по планированию семьи! Приходите! Станет все вам понятно! Для молодежи анонимно, бесплатно!



Материал подготовлен
Олесей Шкирской



ПИЛИГРИМ!



27 сентября, во Всеобщий день туризма, состоится торжественное событие: туристический организаци «Пилигрим» на базе КНАГТУ исполнится 13 лет. Возможно, многие первокурсники (или те, кто когда-то был ими), если немного покопаются в своей памяти, вспомнят, что в первые же месяцы учебы организовывалось мероприятие под названием «Туристический слет», когда всем желающим было предложено отправиться в так называемый поход с целью испытать себя на соревнованиях между факультетами, а также лучше познакомиться и узнать друг друга поближе.

Александр Александрович Пугачев, как руководитель секции, говорит на этот счет следующее: «Когда дитя приходит из школы в университет, оно всеми способами пытается доказать родителям, что, мол, я, мама или папа, уже взрослый! И такое дитя отправляется на туристический слет как раз для того, чтобы доказать себе и окружающим,

насколько он действительно готов ко взрослой жизни».

Занятия в секции «Пилигрим», или, как их называет сам организатор, тренировки, проходят по следующим дням: во вторник и четверг—с 17:00 до 20:00, по субботам ориентировочно с 15:00 до 18:00—зимой, а летом же «Пилигрим» устраивает так называемые «выходные трюки на воде».

Однако «пилигримцы» частенько выезжают еще и на различного рода соревнования. Например, недавно состоялись городские соревнования, название которых для меня, как для корреспондента (нет, прежде всего, как для девушки), понять было очень сложно. Они назывались «По технике водного туризма и гребного слалом» и происходили на р. Силинка по следующим дисциплинам: «Катамаран-2» — мужской и женский, а также «Каяк» — тоже мужской и женский.

Выступили мы, говорит Александр Александрович, хорошо, и заняли места по смешанному катамарану:



первое, второе—в группе А (это старенькие) и третье, четвертое места—в группе Б (это новички).

После беседы с руководителем секции мне продемонстрировали очень интересные фильмы, которые смело можно было бы отправлять в программу «Очевидец». Из всего этого я сделала вывод, что туризм—дело, конечно же, интересное и веселое, но, безусловно, опасное и экстремальное. А с другой стороны, красота: природа, свежий воздух, горные речки, дикие животные и вполне безобидные... Особенно мне понравился кадр с «царевной-лягушкой» в главной роли. В общем, если ты смелый, обезбашенный, и любишь различного рода приключения, тебе определенно сюда прямо по курсу. Здесь тебя научат и кататься на лодках, и как лазать по скалам, и как выживать в непривычных условиях... Наш девиз, говорит Александр Александрович: «Водник должен быть умным и сильным».

Однако жестко требуется ходить на

все тренировки, иначе тебя «отчислят». После последнего туристического слета, который проводился осенью, в секции из двенадцати участников осталось четверо.

Всего в группе примерно 15-18 человек, среди них не только студенты и школьники, но и вполне взрослые люди, которые уже работают.

В ближайшем будущем секцией планируется участие в краевых соревнованиях по технике водного туризма, спасательным работам и гребного слалом. Заезд состоится 22 мая к нам в город, на р. Силинку, потому что именно эта река лучше всех подходит для подобных соревнований, как объяснил мне Александр Александрович.

Если ты все-таки решился прийти сюда, ты должен знать, что желательно для участия приобрести гидрокостюм, потому что плавать и выпадать из лодок придется часто и много, остальное тебе объяснят уже здесь!

Олеся Шкирская



Persona grata

Элеонора Александровна
Васильченко



Сегодня гость нашего номера — декан Социального факультета, заведующая кафедрой Социальной работы, доктор исторических наук, профессор Элеонора Александровна Васильченко. Недавно трем нашим социально-гуманитарным факультетам исполнилось два года. Первое интервью с их деканами мы решили взять у человека, который стоял у истоков социально-гуманитарного образования в КНАТТУ.

— Элеонора Александровна, расскажите, пожалуйста, о том, где Вы родились, выросли, получили образование, как пришли в наш университет.

— Я — коренная дальневосточница, родилась в Верхнебуреинском районе Хабаровского края, на золотых приисках, в Софийске. Это очень интересное место, полудикая природа, оригинальная культура. Мое детство прошло на этих

просторах. В 1959 году я оказалась в Хабаровске, после окончания средней школы поступила здесь в Педагогический институт, на историко-филологический факультет. Получив диплом, я по распределению приехала в Комсомольск, и девять лет работала в 24-м училище преподавателем обществознания. С 1970-го года я работаю в нашем университете. Отвлекалась, правда, на три года, когда была избрана секретарем горкома партии. Мне всегда хотелось сделать больше, поэтому я посчитала институт тем местом, где можно реализовать это желание. Почти сразу я стала учиться в заочной аспирантуре. Но тема у меня была не очень простая — «Дальневосточные чекисты в борьбе с контрреволюцией на Дальнем Востоке», и я почти восемь лет писала и старалась защитить кандидатскую диссертацию. Были препоны со стороны органов, они полтора года ее читали. И только в 1979 году

ситуация улучшилась, мне разрешили открытую защиту, хотя многое пришлось убрать или изложить эзоповым языком.

— Насколько, на Ваш взгляд, соответствуют результаты Вашего исследования сегодняшнему уровню исторической науки?

— Мне кажется, что в целом соответствуют, хотя доступ к документам сегодня более широкий, и точка зрения более сложная. Теперь эти исторические события рассматривают и с учетом правоты белого движения. Хотя и тогда мне удалось посмотреть многие документы, у меня была вторая форма допуска к секретным архивам. Я белой завистью завидовала тем, кто спокойно сидел в большом зале и читал доступные всем книги. Меня же прятали в подсобках и однажды в Томске даже закрыли в таком помещении и забыли выпустить к вечеру, а мне надо было на самолет. Я пыталась искать исто-

рические источники и иначе. Находила адреса свидетелей этих событий, писала им письма, просила ответить на мои вопросы. Иногда мне отвечали, а иногда советовали бросить эту тему. И после защиты я действительно оставила ее. Занялась женским вопросом и семьеведением. Эта тема была очень актуальна в 90-е годы прошлого века. Я организовала коллектив разработчиков данной проблематики в нашем университете, написала и защитила докторскую диссертацию.

— И в чем, на Ваш взгляд, суть женского вопроса в России?

— Прежде всего, он существует! Женщины отличаются от мужчин, и у них есть свои проблемы, а правительству надо обращать внимание на эти проблемы женщин, как и на проблемы семьи, детей, строить грамотную политику их поддержки. Сегодня существует реальная дискриминация женщин в России, и в семье, и на работе. Женщины пытаются отстаивать свои права, но результаты пока не слишком заметны. С другой стороны, я не согласна с сегодняшним феминизмом, требующим ввести женские или иные квоты на представительство в органах власти или еще в каких-либо социально значимых учреждениях, хотя в советские времена, например, а не только на Западе, такие квоты существовали. Я, правда, долгое время была единственной женщиной, представляющей менеджмент в нашем университете. По моему мнению, человек должен оказываться на том или ином рабочем месте не по половому, национальному или иному признаку, а только благодаря своим способностям.

— А чем Вы занимаетесь сегодня?

— Сегодня меня очень интересует проблема освоения Дальнего Востока. Политика царской России и советская, которая была преемственной в данном вопросе, предполагала не только денежную поддержку регионов, но и кадровую. А наша современная политика игнорирует этот момент, хотя и денежные средства, выделяемые сегодня, несоизмеримо малы по сравнению с прежними временами. Однако главное даже не это, а то, что правительство не знает, кто будет осваивать выделяемые деньги. Сегодня кадровые агентства переполнены заявками от произ-

водства, но людей, способных их удовлетворить, просто нет. Не существует и разумных путей регулирования процессов китайской миграции к нам. Надо исследовать историю этой проблемы и постараться в кратчайшие сроки предложить конкретные пути ее решения, иначе скоро мы можем утратить дальневосточные территории. На 40% процентах территории проживает только 4% населения государства, вдумайтесь в эти цифры! Это громкий звоночек, на который нельзя не отреагировать. А я даже слышу мнения некоторых ученых, говорящие о том, что Дальний Восток вообще надо оставить и заниматься центральными регионами, где ситуация лучше. Это совершенно неправильно. Имеет смысл хотя бы использовать прежний опыт, если сегодня не предлагается чего-то нового, способного решить эти проблемы.

— **Расскажите, пожалуйста, о Вашей административной карьере в университете.**

— Она началась в 1980-м году, когда я стала заведовать кафедрой Марксизма-ленинизма, потом она была переименована в кафедру Научного коммунизма, а потом — Социологии, а еще позже — Социальной работы. Я стояла у истоков социально-гуманитарного образования в университете, лично открыла специальности «Социальная работа», «Государственное и муниципальное управление», «Юриспруденция», «Туризм». Деканом Гуманитарного

факультета я стала в 1994 году, то есть с момента его основания. При мне были открыты специальности «Культурология» и «Теория и практика межкультурной коммуникации». Факультет стал большим и значимым. Но его разделили в связи с приходом в университет Александра Георгиевича Никитина. Нужно было решать кадровый вопрос. А потом это деление совершилось и еще раз.

— **Сейчас много говорят о непрофильности этих специальностей для вуза, каковы их перспективы у нас, на Ваш взгляд?**

— Я думаю, они сохраняются, кто бы и что бы ни говорил. В 90-е годы благодаря этим специальностям были сохранены технические специальности. Сегодня же нет никаких оснований их закрывать, потому что потребности в соответствующих специалистах значительны. Разговоры о том, что в городе не нужны экономисты или юристы, ничем реальным не подкреплены. Достаточно послушать мнения руководителей кадровых агентств и центра занятости населения Комсомольска, чтобы в этом убедиться. Если мы не будем обучать тех, кто не хочет учиться на технических специальностях, они просто уедут из города. Мне кажется, что имеется и перспектива преобразования нашего университета в классический.

— **А по какому принципу Вы открывали социально-гуманитарные специальности?**

— Я ориентировалась, прежде

всего, на потребности региона, хотя не могла не учитывать и наши возможности и интересы. Без потребности региона придется закрыться, а интересы можно и изменить.

— **Не могу не спросить и Ваше мнение о современных реформах образования. Что Вы думаете о болонских соглашениях и законе об автономных учреждениях?**

— Закон об автономных учреждениях ничего в сущности не меняет, он позволяет нам вести ту деятельность, которую мы сегодня ведем, и изменение типа нашего учреждения пойдет нам только на пользу. Бюджетное финансирование сохраняется, государственный статус — тоже, заказ на подготовку студентов мы уже несколько лет выигрываем в конкурсах, поэтому здесь я не вижу никаких серьезных проблем. Без коммерческой деятельности сегодня невозможно работать, а закон решает много проблем ее ведения, которые у нас существуют сейчас. А вот болонский процесс вызывает у меня много сомнений. При всей оправданности учета европейского опыта, отказ от собственного опыта никогда не привел к чему-либо хорошему; более того, этот опыт должен быть перво-степенным. Кроме того, я не думаю, что в международное образовательное пространство можно так просто войти. Наши дипломы там еще долго не будут признаваться. Процесс, конечно, уже не остановить, но еще можно начать вести его более

аккуратно, чем теперь. Надо сохранить хотя бы все то, чем мы можем гордиться.

— **И наконец, мой последний вопрос: чем Вы занимаетесь в свободное от работы время, каковы Ваши увлечения, каковы ближайшие планы?**

— Свободного времени у меня очень мало, а когда оно выдается, я стараюсь общаться с природой и читать, особенно поэзию, я очень люблю Николая Заболоцкого. А планы: главное — постановить на ноги специальности, которые я открыла. И конечно, у нас впереди — аккредитация и аттестация университета. Работа для меня в первую очередь и мне очень нравится работать.

— **Спасибо Вам за интересную и откровенную беседу. Желаем Вам успешного осуществления всех планов и личного счастья.**



Беседу вел
Илья Докучаев

ПИТЕРСКИЙ РОК В ГОРОДЕ К.

14 мая в Театре Драмы состоялся концерт культовой группы «Пикник», творчество которых востребовано уже почти 30 лет. Участники группы представили программу «Мракобесие и джаз». Сейчас в группе:

- Эдмунд Шклярский — гитара, вокал, автор музыки и текстов
- Леонид Кирнос — ударные
- Марат — бас-гитара
- Игорь Васильев — визуальные образы и ожившие фантомы
- Константин Петров — постановочная часть

Альбом «Мракобесие и Джаз» вышел в свет в феврале 2007 года. Летом того же года «Пикник» приступил к созданию аудио и видео образов грядущей концертной программы «Мракобесие и Джаз». Сцену было решено одеть в металлические одежды, посреди сцены установить экран/глаз и показывать там иллюзии на предмет исполняемых песен. Благодаря участию Игоря Васильева в создании иллюзий последние

получились на редкость правдоподобными. Позже видео-импровизация на мотив песни «От Кореи До Карелии» превратилась в самостоятельное произведение — клип.

В полном объеме новая программа впервые презентовалась в московском Театре Эстрады в октябре 2007-го. И вот, в мае 2008 года и мы смогли увидеть всю эту феерию. Сцена полыхает алым, фиолетовым, на заднике расположен огромный металлический иероглиф — фирменный знак группы, ша-ман, предостерегающий нас от чего-то, отплясывающий ангел, напоминающий немного поддатого бомжика, самурай делает хакакири, корчась в электрических конвульсиях, и пляшет рок-н-ролл великан, посреди сцены экран-глаз, являющийся окном в потусторонний, многогранный мир. Но главное в творчестве группы — это тексты песен и необыкновенно проникновенный тембр голоса солиста группы Эдмунда Шклярского. Однако из-за качества звука



трудно было насладиться текстами песен, так как порой едва можно было разобрать слова. Но на концерте не было случайных людей, присутствовали те, кто знает творчество группы, чья юность пришла на 90-е, тем не менее, были и тинэйджеры (псевдоготы), которых привлекает антигламурность. Несмотря на какие-то шероховатости, мы

получили свою долю адреналина. Легендарная группа создала психоделическую феерию в духе лучших традиций рок-музыки советского андеграунда и питерского рока, с их стилистикой городских дворов-колодцев, протестных граффити, трехаккордной музыки и энергетических текстов.

Koza

БАЙКЕРЫ: КТО ОНИ?



Байкеры—(от англ. мотоцикл)—любители и поклонники мотоциклов. В отличие от обычных мотоциклистов, у байкеров мотоцикл становится частью жизни. Характерным для байкеров также является объединение с единомышленниками.

Итак, чтобы быть байкером, похоже, требуются всего две вещи: мотоцикл и любовь к мотоциклу.

Дейвид Кросби (David Crosby) (из Crosby, Stills and Nash) говорит: «Для меня ездить на мотоцикле—это способ сохранять рассудок, когда весь остальной мир, похоже, сходит с ума. Ты полностью концентрируешься только на самом себе и на дороге, и в такие моменты все остальное теряет всякий смысл».

Стилем жизни байкеров является и постоянный риск. Покойный Малколм Форбс (Malcolm Forbes) (мультимиллионер, которому принадлежал журнал Forbes) однажды сказал об опасностях, которые заключает в себе жизнь байкера: «Нельзя прожить жизнь, полностью застраховав себя от опасности, жизнь опасна сама по себе, рано или поздно умирают все». На его могиле высечена надпись: «Пока он был жив, он жил».

Стереотипный внешний вид байкера: бандана (головной платок тёмных тонов, завязанный на пиратский манер на затылке) или вязаная шапочка, «кожу» (кожаная куртка с замком наискосок) или кожаная мотокуртка (часто поверх мотокуртки надевается джинсовая или кожаная жилетка без рукавов с «цветами» (символикой) мотокула), кожаные штаны. Байкеры часто отпускают длинные волосы, усы, бороды, для защиты глаз от ветра носят очки, нередко игнорируют шлемы.

Среди байкеров распространены многочисленные приметы:

Упал шлем—плохая примета, чтобы её аннулировать, надо потопать по земле и пошлёпать по баку или сиденью.

Если на вас попала птичка—хорошая примета, будет удачной дорога. Если на мотоцикл—не сломается.

Если вас облаяла собака—хорошая примета. Она вам желает счастливого пути. Если пытается укусить—плохая примета, надо быть осторожней. Она как бы вас не пускает. Если укусила—очень плохая примета, лучше вообще никуда не ездить.

Если дорогу перебежала кошка—это к хорошей погоде (цвет роли не играет, кроме рыжих), рыжая кошка—это к очень хорошей погоде.

Если в вас врезалась муха или жук—хорошая примета. Если в лоб не стоит ехать быстро. Если попала в глаз, значит, вы ехали без очков—остановитесь, протрите глаз и наденьте очки. Если в бороду—это очень хорошая примета. А если в бороде запутается—это самая лучшая примета.

Очень плохая примета—садиться на мотоцикл справа. Если все-таки это необходимо, нужно поглядить бак и попросить прощения.

Мотоцикл никогда нельзя ругать, это самая плохая из всех примет.

У байкеров есть свой язык—набор слов, обозначающих специфические понятия, относящиеся к мотоциклу или «прикиду».

Вот несколько часто употребляемых слов:

АБЗАЦ—1. конечная остановка на стоянку. В смысле: «все, абзац, приехали» 2. Поломка. 3. Общеупотребительный эв-

фемизм от матерного слова, обозначающий конец, капец, трындец и т.д. и т.п. в зависимости от контекста.

БАЗА—место сбора, тусовки, байк-клуб.

БАНКА—гараж, она же—коробка, она же—посуда для жидкости, в частности, для пива

ГОРШОК—1. шлем, каска. 2. Неопытный мотоциклист. 3. Трусливый водитель

ЕЛЕЗЯКА—ласковое название байка
ЗВЕЗДЕЦ—1. поломка цепной передачи, разрыв цепи, 2. загибание и поломка зубцов звёздочки. 3. общеупотребительное—эвфемизм матерного слова, часто используется как выражение полной безысходности от невозможности что-либо исправить.

КОЗЁЛ (произносится как «КАЗ-ЗЕЛ»)—тупой водитель, иномарочник, считающий себя выше всех из-за обладания крутой иномаркой, просто урод на колёсах, не имеющий понятия о чести и совести.

У байкера выражена потребность принадлежать к какой-либо группе. Байкеры не любят чувствовать себя обособленно, в результате они объединяются в клубы, среди которых Crox Crue, Hell's Angels, Satan's Sons, Blood Brothers, King's Men и др.

Однако вступить в клуб непросто. Нужно заслужить свое право стать членом клуба и носить клубную одежду. Часто для этого байкеры совершают различные безрассудные поступки. Например, для того, чтобы стать членом одного из клубов, кандидат должен проехать на высокой скорости между двух несущихся навстречу мотоциклов. Происходит это все ночью, у кандидата должна быть

выключена фара, и ориентируется он только на фары встречных мотоциклов.

У нас в городе самый известный байк-клуб—«Рыси». Каждый год летом в течение нескольких дней проводится байк-шоу, которое могут посещать все байкеры и демонстрировать искусство «верховой езды». Основными тусовочными местами байкеров являются железнодорожный вокзал и набережная.

Байкеры Комсомольска-на-Амуре поучаствовали в социологическом опросе, проведенном мной—студенткой кафедры «социальная работа». После отбрасывания различных ненормативных речевых оборотов нарисовался такой «портрет» байкера г.Комсомольска—на Амуре.

Это мужчина в возрасте от 21 до 25 лет, холостой, стаж вождения байка 5-6 лет, любит риск, скорость, экстрим. Относится к мотоциклу как к части своей жизни, притом очень важной, посвящает ему (любимому!) все свободное время. Он обещает никогда не ездить без шлема, не пить за рулем и не унижать пешеходов. А собственные устремления связывает с максимальным удовольствием от максимального риска, повышением профессионализма, естественно, в области вождения байка.

Итак, прихожу к выводу: байкеры—жизнерадостный народ, который хочет свободно самовыражаться. Среди них есть представители различных слоев общества. Байкеры принимают друг друга такими, какие они есть, а байкерская философия—это дружба, в определенной степени превращенная в братство, братство по духу, интересам, взглядам.

Алеся Острикова

Карманная собачка

Вы живете в маленькой квартире, в общежитии или у вас маленький ребенок? И вы мечтаете о собаке? Чихуахуа — вот то, что вам нужно!

Эта самая маленькая собачка на свете получила необыкновенную популярность, именно благодаря своим крошечным размерам.

Исторические справки о породе столь же загадочны и противоречивы, сколь многочисленны и разноязыки народы, населявшие в древности Америку. Руины дворцов и храмов и по сей день скрывают тайны происхождения этих маленьких существ, которые играли столь значимую роль в кастах аристократии и жрецов древних цивилизаций.

В наши дни эти собачки настолько популярны, что они стали полноправными героями светской хроники.

Кем она для вас станет? Маленькая, веселая, очень активная и жизнерадостная, со смелым и любопытным характером собака. Движения у чихуахуа очень легкие, прыгучие, осанка горделивая. Чихуахуа любит людей и хорошо

дрессируется. Чихуахуа очень крепкая и в то же время нежная маленькая собачка. Чихуахуа хорошо охраняют дом, но излишне не лают — они очень чутки, очень подвижны. Чихуахуа являются прекрасными сторожами и отважными защитниками своей собственности и собственности хозяина. Чихуахуа очень привязаны к своему хозяину. Смысл жизни чихуахуа — в их хозяевах: эта собачка с удовольствием принимает участие во всех делах человека — будь то пешая прогулка, работа в офисе (где можно спокойно поспать, пока любимый хозяин трудится), или поход в гости, где, несомненно, маленький сопровождающий будет центром внимания всех присутствующих. Одним из многочисленных достоинств чихуахуа является его очень спокойный нрав. С уверенностью можно заявить, что именно чихуахуа являются самыми спокойными и уравновешенными среди миниатюрных собак. Чихуахуа очень уживчивы и всегда доброжелательны к тем животным, которые относятся к ним без агрессии и угрозы. Часто



собак чихуахуа содержат вместе с собаками крупных пород или с кошками. И успех подобного совместного проживания всегда зависит от того, как они относятся к чихуахуа, насколько дружелюбно или враждебно встретят они появление в доме нового члена семьи. К чужим маленьким детям, не членам семьи, чихуахуа относятся настороженно и с недоверием (впрочем, как и ко всем чужим и незнакомым собаке людям), чувствуя в них, прежде всего, скрытую опасность. «Своим» же чихуахуа раз-

решает все что угодно и без агрессивных мстительных последствий. Чихуахуа хорош для тех, кто хочет иметь маленького веселого друга. Чихуахуа будет с удовольствием играть с детьми, он скрасит досуг пожилым людям. Лучшей собаки-компаньона не найти!

И никто не будет спорить, что нет ничего лучше чихуахуа, которая нежно прижимается к своему хозяину, уютно свернувшись под пледом.

Валерия Ляховская

ТОДЕС

Балет бывает разным. Классический европейский танец, страстный латиноамериканский, различные современные стили и направления танцевального искусства — все это целый мир страсти, музыки и пластики. Танец — выразительное искусство, оно подобно музыке и архитектуре, абстрактной живописи и орнаменту. Образная ткань танца не изображает мир, а выражает его, вызывая тем или иным компонентом своей структуры эмоциональный отклик. Содержание танца, в отличие от пантомимы, — не фрагмент воспроизведенной предметной реальности, а именно эмоциональный ряд переживаний зрителя. Лучшие балеты Мориса Петипа и Михаила Фокина (такие, как «Лебединое озеро» или «Весна священная») демонстрировали удивительную гармонию двух параллельных содержательных линий — событийной ткани балета и хореографическомзыкальной. Современный танец в его лучших образцах продолжает эту традицию, изменяя лишь техническую сторону хореографических средств.

10 и 11 мая в нашем городе выступал балет Аллы Духовой «Тодес». Этому коллективу уже более 10 лет. Стилистика его танца кажется несколько бедной, ибо она вся состоит из резких движений, восходящих к классическому brake-dance, сопровождается ритмичной, рвущейся электрической

музыкой. Такая стилистика лишена плавных лирических средств, и не позволяет создавать определенные типы эмоциональных настроений. Однако в рамках своего стиля «Тодес» бесконечно разнообразен и убедителен.

Концерт, о котором сегодня идет речь, дает убедительное тому подтверждение. Из значительного количества номеров ни один нельзя назвать неудачным или повторяющимся. А некоторые необходимо особо упомянуть. На мой взгляд, самым оригинальным был милитаристский танец. Его участники в костюмах воинов различных эпох (фашистской армии, русского царя, австрийской, наполеоновской, монгольской, египетской) представили целую концепцию войны. Движения этого танца — угловатые, смешные и одновременно ужасные, — демонстрировали весь абсурд и неотвратимость войны в человеческом обществе.

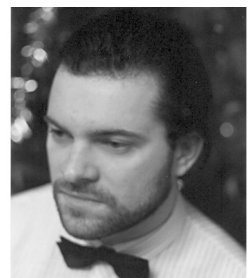
Как опровержение моих предварительных соображений был танец двух влюбленных, движения которых — почти на грани классического балета — создавали вихрь нежного благоговения любящих друг перед другом, но счастье всегда подстерегает зло, в виде зависти, глупости и ненависти. Правда, любовь всегда сильнее этого. Другой танец о любви — история преобразования двух маленьких



людей, загнанных своей тяжелой и неблагоприятной работой в неуклюжие тела: бухгалтера и уборщицы. Любовь оказывается для них дорогой к свободе и красоте. Не могу не вспомнить и еще одну находку в рамках той же стилистики: танец чудачка. Танцор создал настоящий акробатический и эквилибристический этюд, тело его во время танца как игрушечный трансформер принимало удивительные и противоестественные позы, выражающие трогательный, немного смешной и грустный образ одинокого человека.

Весь концерт благодаря неиссякаемой энергии и отточенной пластике танца балета «Тодес» прошел на одном дыхании, и зритель был очень удивлен, когда через два часа после его

начала, танцоры стали прощаться с публикой. Хотелось продолжения, хотелось танцевать самому. И если первого придется ждать, второе — всегда возможно. Жизнь тоже — пластический ритм, хотя она и не всегда так точна и прекрасна, как искусный танец.



Илья Докучаев

Free – [Реально или виртуально?] – Lance



Зайдя на форум ФКТ КНАГТУ, я прочитала такой вопрос: «Вот интересно, реально ли студенту найти неплохую работу у нас в городе? Не так, чтобы газеты раздавать, а что-нибудь серьезнее и интереснее?» Проблема трудоустройства волнует многих. Современный студент еще до окончания университета желает не только учиться, но и работать, не просто работать, а зарабатывать настоящие деньги. Конечно, кто ищет, тот всегда найдет, и, перечитав множество объявлений по поиску работы или посетив известные (и весьма полезные!) сайты: www.komcity.ru, [\[www.info.kna.ru\]\(http://www.info.kna.ru\), можно сделать неплохой выбор. Варианты всегда есть: работа на постоянной основе, временная летняя подработка, стажировка и т. д. Постоянная работа с полной занятостью подходит студентам вечернего или заочного отделения. А те студенты, которые учатся днем, могут подобрать работу после учебы или с избирательным «гибким» графиком работы. Но все равно удается трудоустроиться далеко не всем, поскольку не устраивает вид деятельности: работа курьером, промоутером, супервайзером у многих уже не вызывает особого интереса. А если работать](http://www.knastu.ru/career,</p>
</div>
<div data-bbox=)

виртуально? Сейчас становится всё более распространенным другой вид работы — фриланс.

Вот так я занялась поисками наших студентов, занимающихся фрилансом. Нашла бывшего студента Евгения Б., учившегося в КНАГТУ с 1993 г. по 2005 г., специализирующегося в области информационных технологий и программирования. Оказалось что, либо фрилансеров немного, либо найти их практически невозможно.

Что же такое фриланс? Это удаленная работа по интернету. Существуют специальные сайты фрилансеров: Free-lance.ru, Weblancer.net, Job-on-line.net.ru. Спросом пользуются услуги дизайнера сайтов (до 1000 \$), программиста (до 1000 \$.), копирайтера (до 700 \$, в обязанности входит написание текстов для макетов и рекламных материалов, разработка креативных идей), услуги по созданию логотипов, баннеров, флеш-роликов и игр. Преимуществом фриланса является свободный график работы: вы сами решаете, когда и кем будете работать. Деньги вы можете получать как на счет в банке, так и через различные системы интернет-платежей (Webmoney), а договора — при необходимости — оформлять с помощью заказных писем. При правильном распределении времени, работа не будет

служить помехой для учебы. И главное — вы можете выразить весь свой творческий и интеллектуальный потенциал. Очевидно, имея великолепные навыки программирования в С++ или работы в Photoshop, можно смело приступить к осуществлению идей. Причем зачастую находятся такие предложения типа «решить 6 задач по сопромату» или «диплом на тему фрезерный станок». Но... Деятельность фрилансера сопряжена с риском: не исключена возможность задержки оплаты или обмана со стороны заказчика — это один из возможных недостатков удаленной работы.

И все же, кто ищет работу, тот всегда найдет. И решит, что лучше открыть новые горизонты. Возможно, методом проб и ошибок. А может, все же выбрать обычную профессию?!



Надя

Говорят, что любовь — лишь сказка...
Небылица... Детей игра...
Что любовь — это просто маска
И на деле она пуста.

Отчего же пишут поэты
О любви как о самом святом,
Как о теплых лучах на рассвете,
Как о яркой звезде за окном,

Что греховно расстаться с любимой,
Без которой не можешь прожить,
Что лишь любящий будет счастливым,
Что лишь любящий сможет простить?

Пусть порою жестокой бывает,
Ранит, словно осколки стекла,
Но любовь нашу жизнь согревает,
Без нее бы душа умерла...

Кирилл



Своими руками



Умело подобранная деталь, как известно, может выгодно преподать окружающим даже самый банальный и дешевый наряд. Безусловно, все эти бесконечные тренды, меняющиеся каждый сезон, стоят целого состояния, и вовсе не каждой моднице под силу поспевать за их семимильными шагами. Аксессуары летней моды 2008 настолько индивидуальны, что достаточно остановить свой выбор лишь на чем-то одном, чтобы, как говорится, попасть в струю. Будь то прозрачная сумка, яркие белоснежные очки или объемный цветок — обзаведаясь лишь одним из главных аксессуаров лета, идеально подходящим к вашему стилю, вы определенно станете королевой пляжа и надолго запомните свой

долгожданный отпуск! Предстоящим летом 2008 года, объявленным сезоном ярких цветов и невообразимых рисунков, в моде будет все сочное, пестрое и привлекающее наибольшее внимание окружающих. То, что казалось китчем, превратится в главные хиты сезона — леопардовые принты, пышные цветы и банты, флуоресцентные краски как никогда модны и актуальны в любых сочетаниях. Сегодня мы сделаем один самый простой аксессуар, но от этого он не менее эффектный этим летом — ЦВЕТОК-брошь. Нам понадобятся: остатки полупрозрачной ткани (главное — чтобы ткань не сыпалась — тюль, капрон, сетка) разных цветов, пара

тройка бусинок и нитки в тон ткани. Когда все материалы под рукой, приступаем к работе: Нарезаем много-много лепестков произвольной формы. Лучше всего делать не широкие, а продолговатые овалы. (2) Складываем лепестки один на другой в виде снежинки. (3) Закрепляем положение лепестков, дополнительно собрав с обратной стороны в тугую пучок. (4-5) В середину вшиваем несколько бусин, красивую пуговицу или блеск, с обратной стороны пришиваем булавку или основание для броши. (6-7) Итак, затратив 30 минут времени, мы изготовили самый актуальный аксессуар лета 2008!! А если сделать несколько маленьких цветков и за-

крепить их на шпильки, получится оригинальное украшение для волос. Всё в ваших очаровательных ручках и зависит от вашей фантазии. Будьте всегда самыми красивыми и любимыми!



Мила Наивная

ЛОШАДИ В ГОРОДЕ

Лошадиный ангел грустно смотрел куда-то вниз.

Человек не решался заговорить первым.

В темных глазах лошадиного ангела отражалось мраморное небо...

- Ты знаешь, почему все лошади, которые приходят на небо, попадают в рай?
- Нет.
- Потому что лошадиный ад находится на земле. И они уже испили чашу страданий. До дна...



Дорогие читатели, сегодня мы продолжаем разговор о печальной судьбе лошадей. На этот раз речь пойдет о том, что близко, о нашем городе.

«Покатушечники» — так называют тех, кто катает людей на лошадях по городу. Лошади в городе... Плачевнее зрелища не увидишь...

Площадь Юности (ЗЛК). Девочка лет 12-ти пытается пустить в галоп мохноногого понику. Маленький конь отчаянно сопротивляется, но парочка ударов железом по зубам сделали свое дело: судорожным галопом конь промчался по мостовой. На деревянных негнущихся ногах. Если бы табуретки научились бегать, то бегали бы они именно так. Подхожу к девчонке, спрашиваю: «А почему конь жалеет заднюю левую?» (конь отчаянно хрюкает). Ответ: «Странно, я почему-то её

не жалею» Еще бы! В седле ведь все равно, на одну ногу конь хромает, или на все четыре.

9 мая, вечер, парк Гагарина. Недалеко от аттракционов стоят две лошадки: рыжая кобыла и вороной конь. Рядом — «хозяйка», девочка лет 8-ми, постоянно одергивающая кобылу, которой, видимо, стоять невмоготу. В ходе разговора с ней выяснилось, что приехали они с Силинки, стоят давно, девочка очень устала и ей все надоело, а кобыла беременная... И скоро родит очередного мученика.

25 мая, конец дня, «Силинка». Две девушки уже как полчаса галопируют на гнедых лошадях, красясь перед публикой. Два безобразных седла от постоянного движения съехали на круп и доставляют коням дискомфорт — время от времени лошади взбрыкивают,

за что, естественно, получают железом по зубам. В конце концов, один конек просто отказался идти.

А вечером, после работы, зачастую неподкованных, голодных, уставших и измученных лошадок, галопом по асфальту за семь километров гонят обратно, в конюшню. В денники, размером 3х3 м, где лошадь даже лечь нормально не может — навоза по колени. И всю ночь лошади стоят в продуктах своей жизнедеятельности. Лошадь честно сжигает себя дотла... сгорает как спичка... и остается от нее лишь черный контур... развалина... Хозяин тут же сбивает ее цену и старается побыстрее куда-нибудь спихнуть, дабы купить себе «более красивую» лошадку, помоложе и начать с ней все мучения сначала... Авось с ней получится лучше. А старая? Куда ж ей, бед-

ной, теперь дорога? А лошадь глядит на человека своими большими грустными глазами и не понимает, почему те, кто называет её другом, кто говорит, что любит её всей душой, кто жить без неё не может, не может просто наслаждаться взаимным общением и счастьем... Что же это за любовь? И что этот человек любит на самом деле?



Кристина Широкова

Гаишник останавливает за превышение черный BMW. Подходит к двери водителя, стекла затонированы и закрыты. Через некоторое время водительское стекло открывается, водитель наклонился и что-то ищет. Вдруг он резко поворачивается к гаишнику и орет:

— ГАВ!!!

Гаишник от страха отскочил. Но водитель, улыбаясь, спокойно:

— Да не бойсь, не укушу, видишь (показывая на ремень безопасности) я привязан.

Молоденькая девушка и старушка пришли на прием к врачу.

Доктор девушке:

— Раздевайтесь.

Девушка:

— Да это не я, а моя бабушка заболела.

Доктор бабушке:

— Ну тогда скажите «А».

Отец говорит сыну:

— Тебе сынок, еще рано жениться!

— А когда же, по-твоему будет пора?

— Когда ты поймешь, что жениться вообще не стоит.

Счастливый отец рассказывает другу:

— У меня жена родила! Причем рожала по-модному — в воде. Ребенок просто замечательный: четыре кило и на редкость неприхотливый — его только корми да воду в аквариуме меняй почаще.

Как обычно — 2 новых русских. Собрались на охоту на оленей. Вертолетом их забрасывают на место и вертолетчик предупреждает: «Только, мужики, больше 2 оленей не валите — вертолет маленький, больше двух не поднимем».

Те соглашаются и вертолет улетает. Прилетает вечером, смотрит а русские 4 оленей уложили. Вертолетчик начинает возмущаться, мол, предупре-

ждал, ведь, больше двух не валить, не взлетит же...

Русские говорят: «Да ладно, че там, мы тебе нормально заплатим, в прошлом году также было — все нормально, обошлось».

Заплатили — вертолетчик согласился. Естественно, в полете вертолет не выдерживает и разбивается.

Один полуживой русский говорит другому: «Слышь, Колян, а ведь упали точно на том же самом месте, где в прошлом году...»

Сотрудница отдела продаж, специалист по сервису и их начальник идут обедать и находят старую масляную лампу. Они трут лампу, и Джин появляется в облаке дыма. Джин говорит:

— Обычно я выполняю три желания, поэтому каждый из Вас может загадать по одному.

— Чур, я первая!, — говорит сотрудница отдела продаж. Я хочу быть сейчас на Багамах, мчаться без забот на скутере по волнам.

Пуфф! И она растворяется в воздухе.

— Я следующий!, — говорит спец по сервису. Я хочу на Гавайи, расслабиться на пляже с личной массажисткой и бесконечным запасом Пина-Коллады.

Пуфф! Исчезает.

— ОК, твоя очередь!, — говорит Джин менеджеру.

Тогда менеджер говорит:

— Я хочу, чтобы эти двое были в офисе после обеда.

Мораль: Всегда дай начальнику высказаться первым.

Негр разговаривает с белым:

— Я не понимаю, объясни мне, пожалуйста... Когда я родился, я был черным, вырос тоже черным, когда я загораю, я черный, когда мне жарко, я черный, и когда холодно — тоже черный, когда я болею, я черный, и когда умру — тоже буду черным... А вы, белые... Вот ты, когда родился, ты был розовым, когда ты загорашь — ты коричневый, когда тебе жарко — ты

красный, а когда холодно — ты синий, когда ты болеешь, ты зеленый, а когда умрешь, ты будешь серым... И после всего этого вы имеете наглость называть нас цветными?

Объявлен конкурс в Москве на строительство супермаркета. Ищут подрядчиков. Ну-с, сидит управляющий и выслушивает предложения. Первым заходит турок.

— Вы ознакомились с проектом?

— Да.

— И за какую сумму готовы построить?

— За 1 млн. долларов

— Хорошо, спасибо, мы рассмотрим ваше предложение.

Затем заходит немец:

— Назовите вашу цену за строительство.

— 2 млн. долларов!

— А почему так много?

— Качество исполнения плюс сроки!

Заходит русский:

— За какую цену вы готовы построить?

— 3 млн. долларов!

— А почему так много-то?

— Ну как почему. 1 миллион мне, 1 миллион — тебе, и за 1 миллион турки построят...

Мужик в роддоме смотрит через стекло и умиленно сюсюкает.

Потом толкает своего друга под бок:

— Смотри — улыбается, улыбается!

Друг:

— Да он на тебя даже не смотрит!

Мужик:

— Да я про медсестру говорю!!!

Полубок — это когда бьют только вас.

Шеф своему подчиненному:

— Иванов, Вы уволены!

Иванов:

— Уволен?! Странно, мне казалось, что рабов продают...

Нападающий футбольной команды спрашивает судью на поле:

— Как зовут вашу собаку?

— У меня нет никакой собаки!

— Как?! Слепой и без собаки?!

Два пенсионера собираются на рыбалку.

Один другого спрашивает:

— А не боишься квартиру без просмотра оставлять?

— Да нет. Я в дверь записочку вставил.

— Какую?

— «Здорово, Вован! Я отвалил ненадолго на стрелку. Срочно выйди на Гнуса или Шершавого, передай, что ствол у меня. Хилого вчера замочили. Утюг».

— А вы знаете, чем принципиально отличается женское общежитие от мужского?

— В женском посуду моют после еды, а в мужском перед едой.

Останавливает ГАИшник машину и представляется:

ГАИшник: Командир взвода КОЗЛОВ

Водитель: Взвода кого?????

В связи с вводом с 1 июля 2008 года видеофиксации нарушений Правил дорожного движения, ГИБДД объявляет набор сотрудников. Требования — опытные пользователи Фотошоп. Зарплата — сдельная.

У компании Microsoft появилась новая услуга. Они предлагают рекламное место в сообщениях об ошибках программы.

Вопрос в школе прапорщиков: Экзаменатор: — Вот смотрите. Это большой палец,

это — указательный, это — средний, это — безымянный,

это — мезинец.

(Двигает пальцами)

— Мешаем, мешаем, мешаем... Где какой?

Учредитель:

ГОУВПО «КНАГТУ»

Куратор издания:

Илья Докучаев

Главный редактор:

Екатерина Иващенко

Верстка и дизайн:

Алексей Павленко

Корректор:

Наталья Худякова

Корреспонденты:

Елена Баранова

Марина Когай

Олеся Шкирская

Константин Зерников

Тираж: 1000 экз.
Объем 4 п/л.

Адрес редакции:

681013, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Ленина, д. 27, корп. 4 - 508.

☎ 8 (4217) 54-71-86

☎ +7-914-173-14-40; +7-914-212-49-48

E-Mail: flk@knastu.ru; gazetaj@mail.ru

Адрес типографии:

681013, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Павловского, д. 11, Типография «Жук»

Свидетельство о регистрации средства массовой информации ПИ № ФС 15-003 от 21 декабря 2004 года (012204)

© Все права на опубликованные материалы принадлежат авторам. Частичное или полное воспроизведение возможно только с указанием имени автора и выходных данных издания. Мнения авторов могут не совпадать с точкой зрения редакции. Ответственность за содержание статей несут авторы.