

Университет

Газета Рубцовского института (филиала)
Алтайского государственного университета



ИЮНЬ 2010, №11 (66)

Поздравляем

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, заслуживающая почета и уважения

Прошедшее 31 мая заседание правления РИ (филиала) АлтГУ началось с приятной миссии — награждения одного из его сотрудников. Специалист по учебно-методической работе отдела по работе со студентами Надежда



Ивановна ПОНОМАРЕВА награждена Почетной грамотой городского Совета депутатов за многолетний и добросовестный труд, значительный вклад в воспитание молодого поколения, развитие и расширение возможностей населения, позволяющих более полно реализовать себя в собственных интересах и во благо родного города.

Эта заслуженная награда приурочена к юбилейной дате Надежды Ивановны и ко Дню рождения института, в котором она проработала более 12 лет. В течение всего периода работы в РИ (филиале) АлтГУ Надежда Ивановна по совместительству преподавала информатику и компьютерную подготовку, постоянно работала на компьютерных курсах для различных групп населения города и района. Ответственная, дисциплинированная и внимательная, она для многих служит примером в работе, пользуется заслуженным уважением студентов и коллег.

МОЛОДЕЖЬ И НАУКА

13 мая в нашем институте состоялась очередная — восьмая — научная конференция студентов Алтайского государственного университета, обучающихся в Рубцовском институте.

Традиционно это мероприятие проводится в дни празднования основания Рубцовского института (филиала) АлтГУ. В рамках конференции работало 8 научных секций, было заслушано более 80 сообщений. Безусловно, можно поздравить каждого докладчика с участием в научном форуме, так как научно-исследовательская работа играет важнейшую роль в подготовке будущего специалиста.

Действительно, только проводя самостоятельное исследование, студент может получить навыки системного анализа, логического мышления, умения на практике использовать те знания, которые он получил на лекциях, семинарских и лабораторных занятиях. Все эти навыки пригодятся ему в дальнейшей профессиональной деятельности.

Неподдельный интерес к научной работе у многих возникает еще на первом курсе, однако носит, порою, разовый характер. Старшекурсники в этом плане более постоянны и основательны. Начиная проходить специализацию и выполнять исследовательские работы, они более осознанно подходят к выбору темы и к выполнению самой работы. А как иначе, ведь любая курсовая работа, не говоря уже о дипломном проекте, является результатом исследовательской деятельности и требует умения представить её на суд строгой «научной» публике. Умение правильно сделать акценты в докладе, ясно изложить свои мысли, грамотно ответить на вопросы и поддержать дискуссию

по обсуждаемым проблемам не приходит сразу. И подобное научное мероприятие, проводимое в стенах нашего института, является прекрасным подспорьем для молодых исследователей, желающих повысить уровень своего мастерства.

Сложно выбрать среди докладов лучшие, ведь порою за полученные научными результатами трудно представить выполненную для этого работу. Конечно, на первом месте стоят такие характеризующие показатели, как актуальность, новизна и практическая значимость. В каждой секции подвели итоги работы, вручили грамоты и призы тем участникам, доклады которых были признаны лучшими.

В это же время, 13–14 мая, в Бийске состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные проблемы специального образования и социальной помощи», в которой приняли участие студентки РИ (филиала) АлтГУ Ирина СУХОВА и Людмила ПРОНИНА (руководитель — старший преподаватель кафедры психологии Светлана БУЛДЕНКО). Они представили свои работы в секциях «Взаимодействие медицины, психологи и педагогики в процессе сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья» и «Потребности и возможности на получение профессионального образования учащихся с ОВЗ». Доклады были выслушаны с большим интересом, вызвали бурное обсуждение и в результате были признаны лучшими. Их авторы получили дипломы победителей и множество положительных эмоций.

Мы вместе добьемся победы!

Утро 29 мая для преподавателей и студентов РИ (филиала) АлтГУ началось с «челлендженга» настроения, точнее говоря, с рюкзаков, палаток и разведения костров. В районе села Половинки состоялись традиционные военно-спортивные игры, посвященные сразу двум праздникам: 65-летию Победы в ВОВ и 14-летию института.

Быстро разбив лагерь, команды поспешили на излюбленную поляну поприветствовать друг друга. На построение вышли шесть команд: «Партизаны» (кафедра психологии), «Полный баланс» (кафедра бухгалтерского учета), «Апельсин» (кафедра ГМУ), «Айтишники» (кафедра МиПи), «Об-Ана» (кафедра правовых дисциплин), «Сборная трезвых людей — СТЛ» (кафедра финансов). Привет-



ственным словом их встретили преподаватели физвоспитания, представители администрации вуза во главе с директором, основатель городских ВСИ — депутат горсовета Александр Гуньков и заместитель начальника Управления культуры, спорта и молодежной политики Владимир Лазарев, который уже не первый год возглавляет молодежный форум «Возьмемся за руки, друзья!». Студенческий центр не мог не отметить небольшими подарками гостей: студенты вручили им почетные грамоты и символические, но очень необходимые подарки — алюминиевые ложки.

Александр Гуньков также подготовил подарок: спальный мешок для команды победителей самого зрелищного поединка — перетягивания каната.



С самого начала первых состязаний стало ясно, что команды настроены на серьезную борьбу за призовые места. Азарт и стремление к победе присутствовали у всех игроков. Кстати, в этом году в состав каждой команды вошли не только студенты, но и преподаватели. Насыщенная спортивная программа разворачивалась на заранее подготовленных площадках, где проходили соревнования по толканию ядра, метанию гранаты, отжиманию, гиревому спорту, стрельбе, волейболу, футболу, эстафете и перетягиванию каната.

С завидным упорством, несмотря на жаркую погоду, ни одна команда до последнего финального свистка суды в любом виде спортивного состязания не сдавалась без сопротивления. На любой спортивной площадке все стремились только к победе: на футбольном поле удача сопутствовала команде «Айтишники», на волейбольной площадке — команде «Сборная трезвых людей — СТЛ», в эстафетной гонке победителем стала команда «Об-Ана». Перетягивание каната является самым зрелищным и эмоциональным видом соревнований, где кипят нешуточные страсти. Здесь победу вырвала в буквальном смысле этого слова, команда «Айтишники», состоя-

щая из представителей двух специальностей: «Прикладная информатика (в экономике)» и «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».

Спортивные состязания чередовались с творческими конкурсами, где оценивались не сила и выносливость, а фантазия, остроумие и талант. Так, например, конкурсный обед должен быть не только вкусно приготовлен, но



красиво и оригинально подан искушенным дегустаторам. В этом году все команды были достойны называться лучшими мастерами поварского искусства! Было замечательно все: от оригинальности приготовления всевозможных блюд — до их изобретательной подачи к столу. Но все же первое место было отдано командам «Полный баланс» и «Партизаны». С мизерным отставанием все остальные команды поделили между собой второе место.

Самый приятный момент — награждение победителей, которых оказалось довольно много, так как медали и грамоты вручаются как за командную победу, так и за личное первенство. Но

до основных наград все команды порадовали друг друга еще одним творческим конкурсом, который отлично поднял настроение, зарядил лирическими нотками и вдохновил на будущие победы всех участников.

Пусть кто-то в этом году и не занял первое место, но ведь и не стал проигравшим! Здесь в выигрыше все! Но победителей все же отметим: они этого достойны!

В общекомандном зачете первое место заняла команда юристов «Об-Ана», которой был вручен Кубок ВСИ. Второе место — у команды «Апельсин». Команды «Партизаны», «Полный баланс» и «Сборная трезвых людей — СТЛ» заняли третье место, «Айтишники» — на четвертом месте. Помимо медалей и грамот все участники, включая судейскую brigadu, получили сладкие подарки, а хорошее настроение, приобретенное на свежем воздухе в кругу друзей и коллег, стало главной наградой каждому участнику военно-спортивных игр Рубцовского института (филиала) АлтГУ.



Материалы страницы подготовила Ольга МАСКАЕВА, специалист по связям с общественностью. Фото автора.

Классическое образование в лучших традициях современности!

Знакомьтесь: КАФЕДРА МАТЕМАТИКИ И ПРИКЛАДНОЙ ИНФОРМАТИКИ



Кафедра математики и прикладной информатики Рубцовского института (филиала) Алтайского государственного университета осуществляет подготовку по специальностям высшего профессионального образования «**Прикладная информатика (в экономике)**» с присвоением квалификации «информатик-экономист», «**Вычислительные машины, комплексы, системы и сети**» с присвоением квалификации «информатик-экономист», «**Автоматизированные системы обработки информации и управления**» с присвоением квалификации «техник».

Кафедра была организована в связи с возникшей потребностью рынка труда г. Рубцовска в IT-специалистах. Разумеется,

фактическое содержание курсов, обеспечиваемых кафедрой МПИ, ориентировано, в первую очередь, на подготовку студен-

тов специальностей кафедры математики и прикладной информатики, однако преподаватели кафедры осуществляют преподавание информатики и математики для студентов экономических и юридических специальностей института.

В настоящее время на кафедре трудятся 36 штатных преподавателей и совместителей, из них — 2 доктора наук и 8 кандидатов наук. Кафедра представляет собой высококонтинентальный, творчески развивающийся коллектив, активно

совершенствующий все стороны своей педагогической, методической и научной деятельности. Педагогические инновации, внедряемые в дальнейшем в институте, зарождались и апробировались большей частью на кафедре МПИ. Об этом свидетельствует, например, то, что основным направлением научной деятельности преподавателей кафедры является решение проблем управления учебным процессом в вузе, а также создание интеллектуальных обучающих систем, повышение мотивации обучающихся.

Проблема практики студентов решена

Филиал кафедры МПИ фактически существует и действует с 2008 г., а юридически был утвержден в 2009 году решением Ученого совета РИ (филиала) АлтГУ. Его открытие на базе предприятия ООО «Радиус» не случайно. Основное направление развития филиала — обеспечение мест для научной и практической деятельности студентов специальности «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети», а данное предприятие занимается техническим обслуживанием и ремонтом вычислительной техники. При прохождении практики в ООО «Радиус» студенты под руководством ведущих специалистов предприятия знакомятся со схемотехникой и микропроцессорной техникой вычислительных устройств, учатся разрабатывать конструкторско-технологическую документацию цифровых вычислительных устройств. С 2009 года в рамках изучения дисциплин «Микропроцессорная техника» и «Лабораторный практикум по электротехнике и электронике» для проведения учебных занятий приглашается ведущий инженер-электроник В.К. Сапрыкин. Уже в течение двух лет ООО «Радиус» является базой для создания дипломных проектов выпускников специальности «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети».



Отдел технического и программного обеспечения

Большинство профессиональных и специальных дисциплин у студентов, обучающихся на кафедре МПИ, обеспечивают профессионалы отдела технического и программного обеспечения. Использование глубоких теоретических знаний в комплексе с практическими и лабораторными занятиями дает высокие результаты в обучении и подготовке к профессиональной деятельности будущих IT-специалистов.

Специалисты отдела технического и программного обеспечения (ОТиПО) являются рулевыми в подготовке курсового и дипломного проектирования у студентов наших специальностей, вследствие чего учебная работа на кафедре имеет не только теоретическую, но и практическую направленность. Благодаря специалистам ОТиПО процесс обучения студентов является современным и креативным.

Новое слово в науке

Шмидт Надежда Михайловна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры МПИ, работает в институте более 10 лет. Основное направление ее научной и педагогической деятельности — особенности преподавания математических дисциплин в процессе профессионального обучения студентов экономических специальностей, а именно — специальностей «Менеджмент» и «Государственное и муниципальное управление».

Кандидатскую диссертацию Надежда Михайловна защитила в Омском госу-

дарственном университете по специальности «Методика профессионального обучения». Тема ее научного исследования — «Комплекс педагогических условий и средств профессионального обучения студентов специальности «Менеджмент» и «Государственное и муниципальное управление».

Надежда Михайловна является одним из наиболее активных в педагогической и научной деятельности преподавателей вуза, на своих занятиях она использует новые педагогические технологии и свои



научные разработки, что является важным фактором повышения качества математических знаний у студентов экономических специальностей.

Ибрагимова Алексия Сергеевна, кандидат физико-



математических наук, ведёт активную научно-исследовательскую и педагогическую деятельность, участвует в научных конференциях различного уровня, выступает на семинарах, имеет 19 научных публикаций.

В 2008 году стала одним из победителей международного конкурса научных работ молодых ученых в области нанотехнологий по секции «Математическое моделирование

нанотехнологий» и стипендиатом мэрии г. Новосибирска за высокие результаты в учебной, научно-технической и творческой деятельности в 2008-2009 учебном году. Сфера научных интересов Алекси Сергеевны — разработка и реализация на ЭВМ численных алгоритмов для самых различных математических моделей, описывающих перенос заряда в полупроводниковых, дифференциальные уравнения.

Студенческая лаборатория



В сентябре 2009 года на заседании Ученого совета РИ (филиала) АлтГУ было утверждено «Положение о студенческой лаборатории», которая была официально создана при кафедре математики и прикладной информатики.

Целью студенческой лаборатории является организация, поддержка и стимулирование самостоятельной научно-исследовательской деятельности студентов, обучающихся по специальностям «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети» и «Прикладная информатика (экономике)», способствующей повышению качества подготовки специалистов.

Неофициально студенческая лаборатория при кафедре математики и прикладной информатики существует и активно функционирует с 2005 года, но только в текущем учебном году получила официальный статус.

В состав студенческой лаборатории входят студенты 4 курса специальности «Вычислительные

машины, комплексы, сети и системы телекоммуникаций», а также студенты 3 и 5 курсов специальности «Прикладная информатика (экономике)».

За 2009-2010 учебный год студенты — участники лаборатории выполнили или завершают следующие проекты:

— создан интерактивный ролик в Macromedia Flash «Казино «Удача» для проведения конкурса на кафедре бухгалтерского учета (группа 1275);

— создан фильм «Ушедшие герои» для городского конкурса, посвященного 65-летию Победы в Великой Отечественной войне, который победил в номинации «Образ эпохи»;

— разработан и внедрен детализированный отчет о нарушении требований к расписанию в подсистеме «Анализ расписания» системы менеджмента качества образования (группа 1255);

— разработана подсистема «Анализ вклада ППС в подготовку специалиста» системы менеджмента качества образования (группа 1255);

— апробирована математическая модель взаимодействия работодателей и выпускников для информационной системы трудоустройства выпускников (группа 1255);

— создается программное средство для разработки электронных учебных курсов на базе Moodle под руководством Д.П. Рева для того, чтобы преподаватели могли самостоятельно создавать и обновлять электронные учебники (группа 1260).

Все эти проекты важны не только для РИ (филиала) АлтГУ, но и для самих студентов, которые осваивают на практике новые технологии и развивают самостоятельность, инициативность и умение учиться самим. Большую помощь студентам лаборатории оказывают сотрудники отдела технического и программного обеспечения.

Хочется надеяться, что в будущем деятельность студенческой лаборатории кафедры математики и прикладной информатики принесет немало пользы и самим участникам лаборатории, и институту.

Дополнительное образование

Центр информационных технологий (ЦИТ) был создан при кафедре математики и прикладной информатики в 2008 году с целью оказания дополнительных образовательных и консультационных услуг в области информационных технологий. Курсы осуществляются по следующим направлениям: подготовка к ЕГЭ (математика и информатика), программирование (Pascal, C++, Delphi, Java, PHP), графические редакторы (Adobe Photoshop, Corel Draw), web-дизайн, модернизация ПК, обучение пользователей ПК, компьютерные курсы для пенсионеров. Занятия на курсах проводятся как в группах, так и индивидуально.

В рамках поддержки выпускников школ в г. Рубцовске проводились бесплатные 40-часовые курсы ЕГЭ по математике и физике. Подготовка к ЕГЭ ведется в форме лекций и семинаров, настраивая таким образом учащихся на систему обучения, принятую в вузе. Для выявления «проблемных» тем проводилось бесплатное пробное тестирование в формате ЕГЭ по математике, физике и информатике. Пробное тестирование позволило участникам отработать технологию заполнения бланков и выявить свою степень готовности к единому государственному экзамену. Таким образом, наши курсы по подготовке к ЕГЭ помогли школьникам пройти все этапы обучения, преодолеть трудности и подготовиться к поступлению в вуз, усвоив нужный объем знаний без психологического дис-

комфорта и неприятностей ни для него самого, ни для его родителей.

В марте были организованы первые курсы компьютерной грамотности для пенсионеров. За такое короткое время мы добились значительных успехов — обучаем пятую группу. Стоит отметить, что пенсионеры проявляют большой интерес к обучению, ведь еще недавно можно было с уверенностью сказать, что компьютер — удел молодых. Однако люди старшего поколения смело садятся за компьютеры и начинают осваивать Интернет, узнают, как при помощи современных интернет-технологий можно получать свежие новости, читать газеты и книги, общаться с близкими и друзьями, первыми узнавать об изменениях в пенсионном законодательстве и многое другое. Данные курсы показали, что учиться никогда не поздно!

В мае выпускники специальности «Прикладная информатика (в экономике)» успешно прошли сертификацию «1С: Профессионал 8.2». На сегодняшний день, в век информационных технологий, такой сертификат для молодого специалиста — пропуск не только в мир высокооплачиваемых профессий, но и доказательство высокой квалификации выпускника.

Мы приглашаем всех студентов и жителей нашего города к нам на курсы! Высококвалифицированные преподаватели нашего института с радостью поделятся своими знаниями с Вами. И главное, помните: «Кто владеет информацией, тот владеет миром» (У. Черчиль).



Выпускники нашей кафедры



— Экономико-математические методы и модели
— Разработка и стандартизация программных средств и информационных технологий
— Экономика информатики
— Программное обеспечение автоматизированных информационных систем
— Настольные издательские системы
— Учебное предприятие



Достымова Маргарита Владимировна — выпускница кафедры по специальности «Прикладная информатика (экономике)» (красный диплом). Работает в нашем институте старшим методистом по новым и информационным технологиям в образовании. Направление научной деятельности — математическое моделирование динамики уровня профессиональной подготовки студентов в вузе. Маргарита Владимировна активно участвует в жизни кафедры (олимпиады, научные гранты, студенческое учебное предприятие), преподаёт дисциплины:

Рева Дмитрий Павлович — выпускник кафедры по специальности «Информационные системы (в экономике)» (красный диплом). В

настоящее время — начальник отдела информационно-технического обеспечения Администрации г. Рубцовска. Сфера научной деятельности — информатизация процессов управления городом.



Сергеева Ирина Владимировна, выпускница кафедры по специальности «Прикладная информатика (экономике)» (красный диплом). В настоящее время — главный менеджер-консультант отдела продаж различных продуктов Операционного офиса «Рубцовский» Филиала №5440 Банка ВТБ24(ЗАО).



Рязанов Денис Николаевич — выпускник кафедры по специальности «Прикладная информатика (экономике)» (красный диплом).

Сфера научных интересов — повышение эффективности применения геоинформационных технологий в практических работах и научных исследованиях; создание единого геоинформационного пространства поддержки принятия управлений решений муниципальных образований.

Компьютерная школа

ИФОРМАЦИОННЫХ

ЕХНОЛОГИЙ

Внимание!!!

В следующем учебном году на базе ЦИТ откроется компьютерная школа IT-технологий для детей дошкольного и школьного возраста с 6 лет по 11 класс.

Представьте своим детям возможность идти в ногу со временем. Компьютерная грамотность поможет им в учёбе, а в будущем, возможно, информационные технологии станут основой их профессиональной деятельности.

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ — дело нужное и важное!

Ежегодно Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Финансовая академия при Правительстве Российской Федерации" (Финакадемия) приглашает преподавателей высших и средних специальных учебных заведений на повышение квалификации по следующим программам: "Мировая экономика" и "Финансы и кредит".



Старший преподаватель кафедры финансов РИ (филиала) АлтГУ В.С. ФРОЛКИН прошел полугорамочный курс повышения квалификации, по итогам которого успешно сдал зачет по специальности с защитой своей итоговой работы «Бюджетная система и бюджетная политика Алтайского края», что подтверждено свидетельством Финакадемии.

Обучение в Институте повышения квалификации преподавателей (ИПКП) Финакадемии — реальная возможность приобрести современные знания и практические навыки преподавания экономических дисциплин. Обучаясь в ИПКП, слушатели, помимо посещения учебных занятий, могут обменяться опытом работы с коллегами, принять участие в проводимых в Финансовой академии научных конференциях, круглых столах

(в т.ч. международных), встретиться с известными учеными-экономистами, а также приобрести новейшую научную и учебно-методическую литературу.

Очень доволен своей поездкой в Москву, — делится впечатлениями Виктор Степанович Фролкин.

Месяц обучения пролетел незаметно: насыщенная культурная программа, общение с московской профессурой, много полезной и интересной информации! Понравились условия обучения и проживания. Особенно запомнились интересные выступления заведующего кафедрой «Банки и банковский менеджмент» Финакадемии, заслуженного деятеля науки, д.э.н., проф. О.И. Лаврушина (по его учебникам занимаются студенты российских вузов, в т. ч. и нашего), заведующего кафедрой «Финансы», д.э.н. Е.В. Маркиной, старшего вице-президента Росбанка, д.э.н., проф. М.В. Ершова. Большой интерес вызвали лекции профессора А.Б. Фельдмана, на которые приходили слушатели даже других специальностей. Во время нашего обучения проходила научно-

практическая конференция с участием заместителя министра финансов РФ, к.э.н. А.Г. Силуанова. С удовольствием посетил это мероприятие. Отмечу, что наши знания не слишком разняются со знаниями специалистов московского уровня.

К сожалению, в программе обучения не было занятий по дисциплине «Инвестиции», которую преподает Виктор Степанович, но ему удалось познакомиться и обсудить интересующие проблемы с заведующей кафедрой «Инвестиции» Н.И. Лахметкиной, которая подарила свою книгу и УМК с дарственной надписью.

По окончании обучения была создана база данных всех выпускников группы, которая состояла из 42 человек, представлявших вузы России и ближнего зарубежья, так что наше дружеское и профессиональное общение будет продолжено. Считаю, что учиться, общаться, расти и развиваться можно и нужно в любом возрасте, — подытожил Виктор Степанович.

Ольга МАСКАЕВА,
специалист по связям
с общественностью



Чисто английские штрихи центра



феры и провели ставшие уже традиционными образовательно-развлекательные мероприятия, в том числе и открытые занятия, на которых присутствовали родители наших юных курсистов.



Март. Более 30 учащихся 10-11 классов школ г. Рубцовска приняли участие в пробном экзамене по английскому языку в формате ЕГЭ. Отрадно, что учителя городских школ позитивно отнеслись к инициативе центра «ЛОГОС» и рекомендовали учащимся пройти репетиционное тестирование. Большой вклад внесли эксперты ЕГЭ по разделу «Письмо» Светлана Калиева (МОУ «Гимназия №3») и Татьяна Чупина (МОУ «Гимназия «Планета Детства»), которые не только проверили письменные ответы учащихся, но и провели их детальный анализ и представили свои рекомендации.



Сентябрь. Как ни странно, учебный год в центре «Логос» начался с решения неожиданно возникшей проблемы: количество слушателей возросло почти втрое по сравнению с прошлым учебным годом. Руководство центра сделало все возможное, чтобы принять всех желающих. Были оборудованы дополнительные аудитории, в штате преподавателей появились молодые творческие специалисты, которые с энтузиазмом взялись за работу. С сентября по май в 25 группах трудились 7 преподавателей, которые за год провели в общей сложности 2640 часов занятий, где каждый час — это маленькая ступенька в общей лестнице успеха.



Май. Иностранный язык изучают для того, чтобы легко общаться с его носителями. И это неоспоримая истина. Понимать и чувствовать, что тебя понимают, — вот главный и самый объективный критерий успеха для любого изучающего языка. В первые дни мая всем слушателям центра «ЛОГОС» представилась возможность пообщаться с американской делегацией из города Грантс Пасс. Нас, безусловно, порадовало, что преподаватели и слушатели центра сопровождали делегацию на встречах с горожанами, выступая переводчиками и просто собеседниками для американских гостей.



Ноябрь. Месяц был отмечен достижениями наших слушателей в городских олимпиадах по английскому языку. Учащиеся гимназии №3 Роман Михалин и Анастасия Четверикова заняли 1 и 2 места среди одиннадцатиклассников, а гимназист «Планеты Детства» Кирилл Кравченко порадовал всех вторым местом среди учащихся 10 классов. Уверены, что в этих успехах есть и наша заслуга, так как призеры олимпиад уже второй годучаются в нашем центре.

Декабрь. Что ни говори, декабрь — это месяц праздников. В рождественские и новогодние дни мы на время отступили от строгой академичности и классической университетской атмосферы.



ВНИМАНИЕ!
Предварительная запись новых слушателей на следующий учебный год начинается уже сейчас.

Обращаться: пр. Ленина 2006, каб. 102, тел. 4-45-35.

Ю. С. ЛОБАНОВА,
доц., к.ф.н. руководитель центра

Рубцовский институт (филиал) АлтГУ ЮРИДИЧЕСКАЯ КЛИНИКА

предлагает бесплатно решить юридические вопросы (консультации, составление исковых заявлений, представительство в суде и др.)

Часы работы:
вт., чт., сб. 12.00-13.00

Адрес:
пр. Ленина, 243 (корпус 2, ост. "Остров"), каб. 114; тел. 4-45-35, 4-46-15

21 мая Рубцовский институт (филиал) АлтГУ объявил
КОНКУРС НА ЗАМЕЩЕНИЕ ВАКАНТНЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ ППС
на 2010-2011 учебный год:

По кафедре МиПИ: доцент — 2,0; старший преподаватель — 2,0; преподаватель — 1,5; ассистент — 0,5.
по кафедре менеджмента: доцент — 0,5; старший преподаватель — 3,0; ассистент — 0,45.
по кафедре филологии: старший преподаватель — 1,5.
по кафедре бухгалтерского учета: старший преподаватель — 1,5; преподаватель — 0,5.
по кафедре финансов: старший преподаватель — 0,5.
по кафедре психологии: старший преподаватель — 1,0; ассистент — 1,0.
по кафедре правовых дисциплин: доцент — 0,5; старший преподаватель — 3,0; преподаватель — 0,5.

Срок подачи заявления на конкурс один месяц со дня объявления с 21.05.2010 г. по 20.06.2010 г.

Обращаться: пр. Ленина 200Б, каб. 200, тел 4-41-93.