

Университет

Газета Рубцовского института (филиала)
Алтайского государственного университета



АПРЕЛЬ 2011, № 17 (72)

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В ИТ-ШКОЛУ!

В начале октября 2010 года в Рубцовском институте (филиале) АлтГУ на базе Центра информационных технологий открылась компьютерная школа ИТ-технологий. ИТ-школа – это многоуровневое обучение работе на компьютере по всему спектру: от азов компьютерной грамотности до высокого уровня ИТ-специалиста.



Девять групп школьников начали увлекательное обучение на курсах «Развивающая информатика, логика и математика», «Основы информационных технологий», «Разработка программного обеспечения», «Ремонт, настройка и модернизация ПК».

Программа обучения построена по модульному принципу и разделена на уровни.

Подготовительный уровень – «Развивающая информатика, логика и математика» – специальная познавательная и развивающая программа обучения. Учащиеся не проводят за компьютером все время занятия, они работают с раздаточным материалом. Компьютер в этом курсе не объект, а лишь средство обучения. Используемые компьютерные программы помогают школьникам попробовать себя и в роли строителя, и в роли художника, и в роли мультипликатора.

Большая часть занятий проходит в игровой форме. У слушателей расширяется кругозор, развиваются память, реакция, логическое мышление, творческие способности, тренируются внимание, сосредоточенность и аккуратность.

На втором уровне – в рамках базового курса «Основы информационных технологий» – слушатели приобретают знания и навыки по обработке различных видов информации с помощью компьютера, знакомятся с применением компьютера для решения широкого круга задач и с основными направлениями применения информационных технологий в школе и дома. Школьники создают учебные, научные и деловые документы с помощью текстового и табличного редакторов презентации материалов.

Третий уровень – специализация – предполагает получение углубленных предметных знаний по одному из трех направлений развития информационных технологий.



В конце декабря для учащихся ИТ-школы, их родителей и друзей было проведено новогоднее развлекательное мероприятие «Школа компьютерного волшебства», а также конкурс творческих работ, посвященный Новому году. В роли ведущих выступали Гарри Поттер, Гермиона, домовой Добби. Участники разделились на две команды и состязались в различных конкурсах: разгадывали кроссворд, шифровку, инсценировали экспромтом сказку, собирали пазл с изображением компьютера, пели частушки, участвовали в эстафете и даже собирали компьютер на время. Проводились конкурсы и для родителей. В заключение все участники получили сладкие подарки от Деда Мороза.

В конце мая для учащихся ИТ-школы будет проведен День открытых дверей. Мы приглашаем на эту встречу детей, их родителей, друзей и родных. Вы сможете увидеть творческие работы слушателей школы и стать свидетелями вручения им удостоверений об окончании соответствующего курса.

А. С. ИБРАГИМОВА,
к. ф.-м.н., доцент,
руководитель центра
информационных технологий

Итоги недели математики

Завершилась «Неделя математики», организаторами и участниками которой выступили преподаватели и студенты кафедры математики и прикладной информатики РИ (филиала) АлтГУ. Первого апреля были подведены итоги и награждены победители.

Итоги математической олимпиады:

Первый курс:

- 1 место – Вдовыденко Ольга (гр. 1204)
- 2 место – Иванов Антон (гр. 1205)
- 3 место – Турдыев Валишер (гр. 1205)

Второй курс:

- 1 место – Усова Юлия (гр. 1293)
- 2 место – Ивлева Виктория (гр. 1295)

По результатам публичных слушаний награждены:

- Бондаренко Анастасия, Вдовыденко Ольга, Пономарёва Ольга, Фёдоров Евгений (гр. 1204) – за творческий подход к значимости истории математики;
- Торопова Ирина, Галкина Татьяна (гр. 1200) – за всесторонний подход к вопросу числа π ;
- Горюхова Юлия (гр. 1285С11) – за эрудицию и оригинальный подход.

Победителями конкурса творческих работ признаны:

- Каланчина Виктория (гр. 1204) – за поэму о математике;

• Шевцова Дарья и Савин Федор (гр. 1294) – за постоянство в творчестве и неординарный подход;

• Губенин Дмитрий, Урматбек Угуль Азат, Срыбный Дмитрий (гр. 1295С11) – за лучшую шпаргалку студентов СПО;

• Бульба Денис и Баранов Егор (гр. 1204) – за лучшую стенгазету.

В интеллектуальном поле приняли участие 8 команд из групп 1200, 1205 и 1205б, 1290, 1295, 1280, 1285, 1270, 1275.

1 место заняла команда группы 1275, на втором месте – студенты группы 1270, на третьем – команда группы 1285.

Поздравляем всех победителей и благодарим всех студентов, принявших участие в мероприятиях кафедры.



Команда группы 1275

Анонс



Уважаемые школьники,
студенты вузов,
техникумов и колледжей!
Кафедра математики
и прикладной информатики
с 24 по 29 апреля 2011 года проводит
НЕДЕЛЮ ИНФОРМАТИКИ.

Целями проведения мероприятия являются:

- пропаганда значимости информационных технологий в любой областной профессиональной деятельности;
- предоставление возможности каждому желающему проявить свои творческие способности, показать умения и навыки работы с компьютерной техникой и программными приложениями;
- объединение школьников, студентов, преподавателей и всех заинтересованных лиц в союз единомышленников.

К участию в Неделе информатики приглашаются все, кто хочет проверить свои знания в области информатики, компьютерных технологий и компьютерной техники, кто полон творческих идей в области программирования, анимации и графики.

Принимаются индивидуальные и коллективные заявки на участие в мероприятиях. Для этого необходимо оформить заявку и в срок до 21 апреля сдать ее на кафедру математики и прикладной информатики по адресу: пр-т Ленина, 200Б, кабинет 209 (методист кафедры Забара Наталья Викторовна), тел. (8-38557) 4-00-48. Адрес электронной почты: pavlova@rb.asu.ru

С программой проведения мероприятия **НЕДЕЛИ ИНФОРМАТИКИ** вы можете ознакомиться на портале РИ (филиала) АлтГУ: www.rb.asu.ru

Университетское образование в лучших традициях

Мы учим 15 лет

Юбилей Рубцовского института (филиала) Алтайского государственного университета – праздник не только студентов и преподавателей вуза, но и наших выпускников.

Главное богатство института – кадры. Кадровый состав, обеспечивающий учебный процесс вуза, – доктора наук (профессора), кандидаты наук (доценты), высокопрофессиональные руководители организаций города. Отрадно осознавать, что многие молодые кандидаты наук являются нашими выпускниками. Теперь они ведут успешную преподавательскую деятельность на кафедрах вуза, о серьезных перспективах которого говорит и то, что средний возраст преподавателей кафедр – 38 лет.

За 15 лет активной и успешной работы РИ (филиал) АлтГУ стал в нашем городе наиболее конкурентоспособным на рынке высшего профессионального образования: с момента создания и по сегодняшний день институт завоевывает все большую его долю. Значительный интеллектуальный потенциал молодого и талантливого профессорско-преподавательского коллектива института, уникальные возможности для инноваций в образовании позволяют нам сосредоточиться на приоритетных направлениях развития российского образования.

Следуя своей миссии, которая заключается в том, чтобы нести знания, готовить высококлассных специалистов и эффективно реализовывать нововведения в сфере науки и высшего образования, наш вуз успешно движется к поставленной цели – стать научно-образовательным центром города Рубцовска. За 15 лет более 5000 наших выпускников получили дипломы о высшем и среднем профессиональном образовании, более 10000 – дополнительное профессиональное образование в виде повышения квалификации и переподготовки специалистов.

Непосредственная реализация образовательных программ осуществляется в институте кафедрами экономики, менеджмента, математики и прикладной информатики, юриспруденции, общественных дисциплин, психологии.



На занятиях в криминалистической лаборатории

Внедрение результатов учебно-исследовательской деятельности студентов и инновационных технологий в учебный процесс обеспечивает учебно-лабораторная база института, в составе которой криминалистическая лаборатория, комплексная лаборатория электротехники и вычислительной техники, лаборатория физики, лаборатория товароведения и экспертизы товаров, лаборатория модульного конструирования средств вычислительной техники, учебно-методический кабинет по специальности «История».

Использование новых образовательных технологий, в том числе информационных, является приоритетным в управлении учебным процессом нашего института. Балльно-рейтинговые технологии, действующие в системе обучения студентов всех специальностей, учитываются при составлении учебно-методи-



Видеоконференция

ческих комплексов по всем дисциплинам кафедр. Данная технология позволяет активизировать и систематизировать самостоятельную работу студентов.

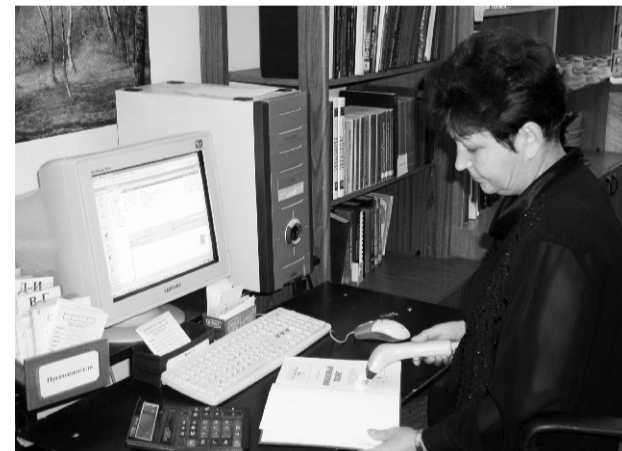
Результаты учебной деятельности студентов, методическая и организационная поддержка образовательного процесса, новые технологии обучения отражаются на портале института. В РИ (филиале) АлтГУ создано единое информационное пространство, объединяющее образовательные, кадровые и бухгалтерские процессы.

Поскольку осуществление профессиональной подготовки студентов предполагает компетентностный подход, в период перехода на двухуровневую систему обучения преподавателями всех кафедр нашего института создаются паспорта компетенций для специальностей среднего профессионального образования и направлений бакалавриата. В институте введено понятие «организуемая самостоятельная работа студентов», означающее, что по каждой учебной дисциплине предусмотрено получение студентами индивидуального задания для самостоятельного выполнения с обязательной консультативной помощью и последующей проверкой преподавателем, а также консультации преподавателей кафедр, которые составляют не менее 4 часов в неделю.



Студенты у сенсорного экрана

На сенсорных экранах, расположенных в двух учебных корпусах, студенты института могут познакомиться с расписанием занятий, консультаций, графиками учебного процесса, результатами балльно-рейтинговых технологий. За последние годы в институте, помимо семи компьютерных учебных классов и классов свободного доступа студентов, появились три «мобильных» класса ноутбуков и мультимедийный класс, в двух корпусах в учебном процессе задействованы шесть видеопроекторов и интерактивная панель. Институт обеспечивает студентам и преподавателям постоянный бесплатный доступ в Интернет и к расширенным версиям правовых систем «Консультант-плюс» и «Гарант».



Работа с электронным каталогом

Созданная в институте автоматизированная библиотечная система «Чибис» имеет все возможности для того, чтобы стать ядром учебного процесса. Система создана для автоматизации всех процессов работы библиотеки на основе взаимосвязанного функционирования различных модулей. Это система комплексной автоматизации библиотечных процессов от создания библиографии до учета читателей и книговыдачи. В настоящее время решается вопрос о вхождении библиотеки института в корпоративную библиотечную сеть Алтайского края с ежемесячным обновлением аналитических списков статей из краевой библиотеки г. Барнаула, библиотеки Алтайского государственного университета, библиотеки Барнаульской государственной педагогической академии, Центральной библиотеки г. Рубцовска. В библиотеке института используется технология обслуживания студентов за счет введения штрихового кодирования книг и читательских билетов,

что позволяет урегулировать процесс обслуживания студентов как в читальном зале, так и на абонементе.

С 2005 г. Рубцовский институт (филиал) Алтайского государственного университета регулярно участвует в эксперименте Национального аккредитационного агентства в сфере образования «Федеральный Интернет-экзамен в сфере профессионального образования» (ФЭПО), что позволяет осуществлять внешнюю оценку уровня подготовки студентов по учебным дисциплинам в части соответствия требованиям ГОС ВПО и СПО. Все эти годы студенты всех специальностей института показывают высокий уровень знаний по дисциплинам.



Интернет-экзамен

Практика студентов является одной из важнейших составляющих учебного процесса. Студенты института успешно проходят практику на предприятиях и в организациях нашего города, Алтайского края и Сибири, что гарантирует их дальнейшее трудоустройство. Наши выпускники успешно трудятся на предприятиях города, края, стран ближнего и дальнего зарубежья.

Главной задачей, стоящей перед вузом все эти годы, является повышение качества образования студентов. Этому способствует существующая в институте система менеджмента качества образования (СМК).



На защите дипломов

Основными задачами СМК, реализуемыми в настоящее время, являются:

- 1) управление качеством образовательного процесса и постоянное совершенствование системы управления качеством подготовки специалистов;
- 2) сбор информации и создание автоматизированного банка показателей качества подготовки специалистов в РИ (филиале) АлтГУ;
- 3) разработка информационно-аналитических материалов по проблемам качества образования, организация и проведение мероприятий по их распространению;
- 4) аудиторские проверки качества учебного процесса (ежегодное самообследование). Проведение мониторинговых исследований качественных показателей подготовки специалистов и функционирования учебного процесса.



Сертификат «1С: Профессионал» – залог высокого качества преподавания

Итоговая государственная аттестация студентов показывает достаточно высокий уровень знаний наших выпускников, тематика выпускных квалификационных работ весьма разнообразна и отражает весь спектр будущей профессиональной деятельности выпускников всех специальностей. Как правило, дипломные работы (проекты) выполняются на эмпирическом материале учреждений, предприятий и организаций г. Рубцовска, где выпускники проходят производственную и преддипломную практику.

В настоящее время наиболее актуальной является идея опережающего обучения, сформулированная в Концепции информатизации сферы образования РФ. Одна из форм обучения, которая позволяет реализовать данную идею в институте, – учебное предприятие.

Оно представляет собой сочетание реальных и условных (виртуальных) процессов, моделирующих деятельность действующего предприятия таким образом, что одна часть внутренних производственных процессов осуществляется теоретически, а коммерческие операции, документооборот, задачи по менеджменту, маркетингу, учету и контролю – на практике.

Стратегическими целями учебного предприятия являются адаптация будущих специалистов к работе в реальных условиях рыночных отношений; проведение практик, особенно при подготовке специалистов экономического профиля; повышение качества подготовки специалистов.

Учебное предприятие функционирует в нашем вузе с 2006 года. Один проект был завершен. В настоящее время в институте действуют учебные предприятия по производству хлебобулочных изделий, производству пластиковых окон и оказанию консалтинговых услуг. В конце каждого учебного года проводится анализ деятельности фирмы, подводятся итоги по отделам для того, чтобы студенты понимали ответственность за работу своих подразделений. Все результаты деятельности учебных предприятий представлены на образовательном портале института в разделе «Новые технологии в образовании».



Вручение сертификата о дополнительном образовании

Серьёзное развитие за годы существования нашего вуза получило дополнительное профессиональное образование, осуществляемое центром дополнительного образования института и центрами дополнительного образования при кафедрах.

«Бизнес-центр» при кафедре менеджмента обеспечивает подготовку по направлениям дополнительного профессионального образования, связанным с организацией предпринимательской деятельности (бизнес-планирование и др.), маркетингом по отраслям, менеджментом (самоменеджментом), организациями рекламы и увеличением продаж.

Авторизованный учебный центр «1С» при кафедре экономики – один из самых успешных учебных центров в нашем городе по обучению пользователей прикладным программам фирмы «1С». С гордостью можем отметить, что на сегодняшний день преподаватели института имеют все необходимые сертификаты, подтверждающие их высокую квалификацию и дающие право на ведение курсов «1С: Предприятие».

Студенты различных специальностей обучаются в центре «1С», одновременно получая основное образование.



Занятие в авторизованном учебном центре «1С»

Для студентов, уже владеющих навыками работы с программой «1С: Предприятие 8», предусмотрены курсы подготовки к сертификации, по окончании которых и при успешной сдаче экзамена в режиме on-line выдается сертификат фирмой «1С» (г. Москва).

Преподаватели центра «1С» успешно сотрудничают с центром занятости нашего города: обучают безработных граждан для дальнейшего трудоустройства, проводят занятия по бухгалтерскому учету и программам «1С». Центр «1С» имеет большой опыт в переподготовке слушателей по специальности «Бухгалтер современного предприятия» с выдачей диплома государственного образца.

Создание в 2008 г. лингвистического центра «Логос» сразу ознаменовалось его мощным развитием, открытием школы по изучению английского языка. В настоящее время центр насчитывает почти 40 групп слушателей разного возраста, начиная с 6 лет.



Защита страноведческого проекта слушателем лингвистического центра «Логос»

Переходя, можно сказать, «из класса в класс», учащиеся осваивают новый, более продвинутый, уровень знания языка. Проводимые совместно с родителями учеников праздники и различные мероприятия, связанные с изучением иностранного языка, превратили «Логос» в настоящую школу, союз единомышленников. «Логос» предлагает целый спектр языковых курсов: от краткосрочных, призванных, например, обучить языку в объеме, необходимом для путешествия за границу, до длительных – для углубленного изучения языка.

Положительный опыт центра «Логос» был положен в основу «IT-школы», созданной на базе центра информационных технологий (ЦИТ) при кафедре математики и прикладной информатики для школьников нашего города в возрасте от 6 лет и старше. Школа существует всего один год, но уже насчитывает 9 групп слушателей. Первый уровень обучения обеспечивает начальные знания по математике, логике и простейшие знания по информатике. Затем учащиеся получают базовые знания по информатике, изучают основы информационных технологий, языки программирования, устройство компьютера и методы его модернизации. Помимо «IT-школы», центр информационных технологий предлагает целый спектр курсов, обеспечивающих получение знаний в области информатизации и языков программирования. Хочется



На занятиях IT-школы

отметить большое количество слушателей из числа пенсионеров нашего города, желающих получить компьютерные знания. За последние два года преподаватели центра обучили немало таких групп.

В следующем учебном году мы, как и все вузы России, будем переходить на двухуровневую систему образования и осуществлять набор на бакалавриат (высшее профессиональное образование) по лицензированным у нас в вузе направлениям. При этом мы будем продолжать готовить ранее поступивших специалистов. Впереди сложный, но достаточно интересный год для нашего института, так как в такие переходные периоды всегда появляются и внедряются новые методы и технологии обучения. Рубцовский институт (филиал) АлтГУ будет осуществлять набор студентов на следующие направления высшего и специальности среднего профессионального образования:

Направления ВПО

1. **ЭКОНОМИКА** (профили: «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Финансы и кредит»)
2. **МЕНЕДЖМЕНТ** (профили: «Маркетинг», «Управление малым бизнесом», «ГМУ»)
3. **ЮРИСПРУДЕНЦИЯ** (профили: «Уголовно-правовой», «Гражданско-правовой»)
4. **ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА**
5. **ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА**
6. **ПСИХОЛОГИЯ**

Специальности СПО

1. **ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ** – по отраслям
2. **ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ** – по отраслям (профили: «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Финансы и кредит»)

Подробнее об этих направлениях и профилях вы можете прочитать в газете «РТВ-3 представляет» (№ 13 от 31.03.2011 г.), на образовательном портале института www.asu.ru, а также задать интересующие вас вопросы по телефону (8-385-57)4-45-35 или по адресу: г. Рубцовск, пр. Ленина, 2006, каб. 102.

Е.А. ЖДАНОВА,
к.т.н., доцент, заместитель директора
по учебной работе

АЛАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
Рубцовский институт (филиал)

15 лет НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



Университетское
образование
в лучших традициях

- с присвоением квалификации «бакалавр»**
- **ЭКОНОМИКА** (профили: «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Финансы и кредит»)
 - **МЕНЕДЖМЕНТ** (профили: «Маркетинг», «Управление малым бизнесом», «ГМУ»)
 - **ЮРИСПРУДЕНЦИЯ** (профили: «Уголовно-правовой», «Гражданско-правовой»)
 - **ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА**
 - **ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА**
 - **ПСИХОЛОГИЯ**

СПЕЦИАЛЬНОСТИ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

на базе основного общего образования (9 кл.) и среднего (полного) общего образования (11 кл.)

- **ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ** (по отраслям)
(профили: «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Финансы и кредит»)
- **ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ** (по отраслям)

**Наш адрес: 658225, г. Рубцовск, проспект Ленина, 200 Б, каб. 102,
телефон (38557) 4-45-35**

НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА Рубцовского института (филиала) АлтГУ

Научная библиотека Рубцовского Института (филиала) АлтГУ была создана в 1996 году. На первом этапе своего развития она активно занималась формированием фонда для обеспечения учебного процесса и научной работы. В последующие годы большое внимание стало уделяться созданию справочного аппарата, была создана система каталогов и картотек. Сегодня библиотека института – это сложный комплекс, задачей которого является качественное и оперативное информационное обеспечение учебного и научного процесса в вузе. По состоянию на 1 января 1997 года фонд библиотеки насчитывал 1661 экземпляр, на сегодняшний день – это 69000 экземпляров единиц хранения на различных носителях.



Библиотека состоит из двух подразделений, которые находятся в первом и во втором корпусе института. В первом осуществляется комплектование, обработка литературы, обслуживание читателей. Во втором корпусе расположены абонемент и читальный зал, где также ведется информационно-библиографическое обслуживание преподавателей и студентов. Высшее специальное образование имеют все сотрудники библиотеки института: Татьяна Михайловна Задеренко (рабо-



тает со дня основания института и является заведующей библиотекой), ведущие библиотекари Зоя Арсентьевна Першина, Елена Анатольевна Надточева, ведущий библиограф Тамара Михайловна Тушова. Ежегодно они проводят более 300 академических часов библиотечно-библиографических занятий со студентами, предлагая такие программы обучения, как «Библиотечное дело», «Информационно-библиографический поиск».

Свою основную миссию – поддержку обучения и исследований в институте – библиотека реализует в процессе создания условий для доступа к информации, в обучении использованию научно-образовательных ресурсов, в развитии информационного потенциала, соответствующего классическому университету. Инициативы последних лет направлены на оптимизацию управления информационными ресурсами. Компьютеризация позволила сформировать качественно новое информационное пространство как часть образовательной среды, внедрить современные способы работы с электронными ресурсами при сохранении доступа к традиционным источникам. Программно-аппа-

ратной основой работы стала информационная система, разработанная сотрудниками института. Библиотека с 1998 года ведет электронный каталог и имеет более 65000 записей, формирует такие базы данных, как «Книги», «Статьи», «Электронные издания». Однако ни одна библиотека не в состоянии справиться с огромным потоком информации и в одиночку её переработать. Поэтому в ближайших планах библиотеки – вхождение в Алтайскую корпоративную библиотечно-информационную систему (АКБИС). Намечены изменения формы работы с читателями. Так, библиографические обзоры будут оперативно выкладываться на портале института, предполагается оформление виртуальных выставок.

Библиотека сегодня выступает как одно из средств управления знаниями; она не должна застыть в своем развитии, от неё требуется быть гибкой, современной, оперативно реагировать на изменения требований к образовательному процессу, менять методы и формы своей работы для создания единого университетского интеллектуального пространства.

Т.М. ТУШОВА,
ведущий библиограф



Первые шаги в науку

18 марта в актовом зале КГС (К) ОУ «Алтайская краевая специальная (коррекционная) общеобразовательная школа III-IV вида» состоялась общешкольная научно-практическая конференция «Шаги в науку», в которой приняли участие школьники всех ступеней обучения. Предложила идею проведения и организовала конференцию кафедра психологии Рубцовского института (филиала) АлтГУ.



На суд жюри, которое состояло из преподавателей и студентов кафедры, было представлено 17 научных работ. Ребята выступали в секциях психологии, естественных наук, гуманитарных и общественных наук и в секции, где были представлены работы младших школьников.

Директор РИ (филиал) АлтГУ К. Г. Анисимов, заведующий кафедрой психологии В.Н. Машуков и директор КГС (К) ОУ «Алтайская краевая специальная (коррекционная) общеобразовательная школа III-IV вида» Т. С. Черемных в своей торжественной речи говорили об огромном значении сотрудничества для школы и



университета и обсуждали перспективы. А обсудить есть что!

За два года сотрудничества школьниками написано более 20 научно-исследовательских работ, представленных на городских, региональных и всероссийских конкурсах, организовано научное общество школьников. Такое сотрудничество является плодотворным и взаимовыгодным. Об этом говорят и результаты прошёлшей конференции. Все ребята показали высокий уровень подготовки, сумели должным образом представить результаты исследования на суд жюри. В целом дружелюбная, теплая атмосфера настраивала на позитивный лад и наделяла положительными эмоциями гостей и участников.

Надеемся, что и в дальнейшем наше сотрудничество будет таким же результативным, ведь мы в силах сделать так, чтобы ребенок с ограниченными возможностями почувствовал и поверил, что его возможности безграничны.

Нина ТАРАСОВА,
студентка группы 1286.

Клуб любителей английского языка

Клуб любителей английского языка **FIVE O'CLOCK** приветствует читателей газеты «Университет» и приглашает принять участие в ежегодном юмористическом конкурсе перевода веселых английских стихов-лимериков!

Победитель конкурса получит ценный приз!

Конкурс проводится с 15 марта по 22 апреля 2011 года. Работы необходимо предоставить на кафедру общественных дисциплин по адресу: г. Рубцовск, пр. Ленина, 243Б, ауд. 103Б (кафедра общественных дисциплин) или по электронной почте: podgornaya@rb.asu.ru в печатном и электронном варианте.

Лимерики и рекомендации для перевода читайте на образовательном портале РИ (филиала) АлтГУ www.rb.asu.ru

ЖЕЛАЕМ УДАЧИ!

