

С НОВЫМ ГОДОМ – 2009!



Уважаемые студенты, аспиранты, преподаватели и сотрудники академии!

Позади у нас остается не самый простой год, но который отмечен новыми свершениями и победами в учебе, науке, структурными изменениями; продолжается реконструкция и модернизации учебных корпусов, ремонт вспомогательных зданий.

Наша академия прилагает все усилия для организации образовательного процесса, создания условий для научных исследований - на самом высоком уровне! Не зря любое учебное заведение издревле величественно называют - храм науки, в котором обретать новые знания дано не только школьнику, студенту но и уважаемому преподавателю, доценту, профессору... Пусть новый год в нашей академии станет поворотным в научных изысканиях, особенно среди студентов и аспирантов. Ведь Президентом России 2009-й год объявлен Годом молодежи.

С Новым годом, уважаемы коллеги, студенты, ветераны академии! Крепкого здоровья, удачи, благополучия - вам и вашим семьям!

*Валерий ПОЛЕТАЕВ,
ректор РГАТА имени П. А. Соловьева,
доктор технических наук,*



ОТКРЫВАЙТЕ ДВЕРИ, Я УЖЕ ИДУ: МУ-У-У-У...

Остаются позади двенадцать месяцев старого года... Новорожденный символ года-2009, Бычок, уже почти стучится маленькими рожками в наши двери. Что этот крутолобый символ обещает нашей стране, нашему городу, нашей академии, каждому из нас? С другой стороны, судьба каждого человека - в его собственных руках, - несмотря на мировые кризисы и природные катаклизмы. Но научились ли мы обходить подводные камни или полезем напролом, чтобы впоследствии оказаться среди пыльных обломков: судьбы, мечты, проекта, идеи, - любви, наконец...

Давайте будем мягче, благородней, добросердечней - с родными и близкими; а на работе - деловитей, предприимчивей, оперативней, - пусть даже хитрей, ну не зря говорят, что хитрость уже есть признак ума!

Маленький Славик Варакута быстро освоился с возложенной на него серьезной ролью Нового Года-2009, и с удовольствием позировал фотографу на фоне главной городской елки. Этот малыш заливисто хохочет, его поддерживают сильные папины руки, а мама пока стоит в сторонке и с обожанием смотрит на своих любимых мужчин... Родители уверены: Славик пойдет по их стопам и лет через 17 станет студентом РГАТА!

С Новым Годом! С Новым Счастьем!



РОСНАНОТЕХ-2008:

ВКЛАД РГАТА В ПРОЕКТ ПО СОЗДАНИЮ ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО ЗАВОДА ГОСУДАРСТВО ОЦЕНИЛО

В Москве с 3 по 5 декабря в Центральном выставочном комплексе "Экспоцентр" прошел первый международный форум по нанотехнологиям "Rusnanotech-2008", основными организаторами которого выступили Государственная корпорация "Российская корпорация нанотехнологий" (Роснано) и Федеральное агентство по науке и инновациям.

Задачей форума, по словам генерального директора "Роснано" А. Б. Чубайса, стало "возведение моста между наукой и бизнесом и содействие формированию российского нанотехнологического сообщества".

По итогам форума Рыбинская государственная авиационная технологическая академия имени П. А. Соловьева удостоена Диплома участника.

Церемония открытия состоялась при участии заместителя председателя Правительства РФ С. Б. Иванова, министра по экономическому развитию РФ Э. С. Набиулиной, генерального директора "Роснано" А. Б. Чубайса. В последний день форума с выставочной экспозицией ознакомились председатель Государственной Думы РФ Б. В. Грызлов и Мини-



стра образования РФ А. А. Фурсенко.

Программа Форума состояла из деловой части, научно-технологических секций, стендовых докладов, докладов участников Международ-

ного конкурса научных работ молодых ученых в области нанотехнологий и выставки.

В мероприятиях форума приняли участие более 9000 представителей мировой nanoиндустрии, предпринимателей, государственных деятелей и ученых: из 90 городов Российской Федерации и 32 зарубежных стран. В них были затронуты наиболее актуальные проблемы нанотехнологий и направлений развития nanoиндустрии, такие как: Бизнес и нанотехнологии, Политика государства в развитии nanoиндустрии, Нанотехнологии в машиностроении, Нанотехнологии в химической промышленности и многие другие.



В пленарных заседаниях от РГАТА имени П. А. Соловьева с докладами об организации предприятия по производству металлорежущего инструмента с наноструктурированным покрытием и развитию нанотехнологий в стенах нашей академии выступали ректор РГАТА, докт. техн. наук В. А. Полетаев и проректор по научно-исследовательской работе РГАТА, докт. техн. наук, профессор Т. Д. Кожина.

• НАНОТЕХНОЛОГИИ



В рамках форума по нанотехнологиям проходила выставка, посвященная прикладным аспектам использования наноматериалов и нанотехнологий, где наша академия представляла *совместный проект "НПО Сатурн", РГАТА имени П. А. Соловьева и РНЦ "Курчатовский институт" о "Создании предприятия по производству металлорежущего инструмента с наноструктурированным покрытием"*. Российская корпорация нанотехнологий выступила в качестве основного финансиста в создании данного предприятия.

Производственный комплекс планируется расположить на производственной площадке НПО "Сатурн". Основной продукцией нового завода станет твердосплавный инструмент для обработки деталей авиадвигателей, а также для предприятий машиностроительных отраслей. При этом сам НПО "Сатурн" станет крупным потребителем продукции завода, обеспечивая гарантированный спрос до 30% годового выпуска завода. Остальную продукцию планируется поставлять российским производителям машиностроительного комплекса, в перспективе возможен выход на международный рынок.

К экспозиции нашей академии высокий интерес проявило большое количество посетителей: ученых, руководителей различных организаций, которые во многом заинтересованы в состоянии отечественного

рынка металлообрабатывающего инструмента, проблемы которого во многом сможет решить организация представленного завода.

А экспозиционная номенклатура испытательных образцов инструмента во многом заинтересовала представителей машиностроительных предприятий, желающих заключить контракты на покупку больших партий инструмента.

Следует отметить, что на главном выставочном стенде Форума (стенде Роснанотех) также был представлен совместный проект "НПО Сатурн", РГАТА имени П. А. Соловьева, - официальные учредители нового предприятия: НПО «Сатурн», «РОСНАНО», Газпромбанк, - и РНЦ "Курчатовский институт" о "Создании предприятия по производству металлорежущего инструмента с наноструктурированным покрытием".

Этот проект по созданию инструментального завода - один из пяти финансируемых проектов Государственной корпорацией "Роснанотех".

На фото:

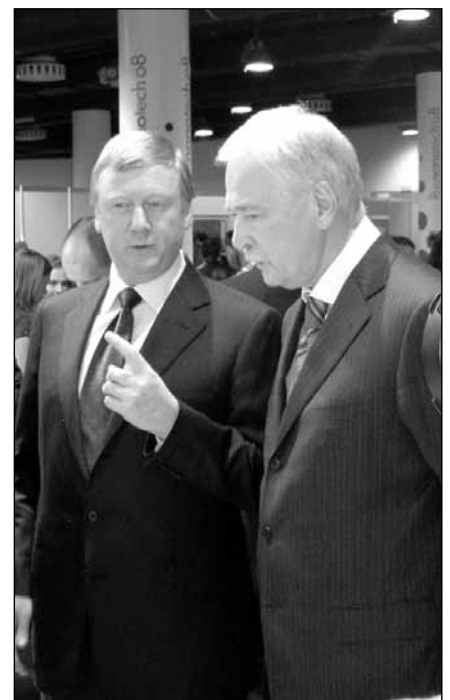
- Ректор РГАТА В. А. Полетаев (слева) и Министр образования РФ А. А. Фурсенко (справа) у стенда РГАТА;

- Стенд РГАТА на Форуме РОСНАНОТЕХ-2008;

- Представленные РГАТА на Форуме РОСНАНОТЕХ-2008 инструмент и лопатки турбины с нанесенными на них наноструктурированными покрытиями (производство НПО «Сатурн»). Слева-направо: профессор Т. Д. Кожина, ректор РГАТА В. А. Полетаев, Председатель Годумы РФ Б. В. Грызлов, генеральный директор «Роснанотех» А. Б. Чубайс;

- Заместитель председателя Правительства РФ С. Б. Иванов (справа), генеральный директор "Роснанотех" А. Б. Чубайс (слева).

- Председатель Государственной Думы РФ Б. В. Грызлов (справа), генеральный директор "Роснанотех" А. Б. Чубайс (слева).



АЛЕКСАНДР ПЕТРОВ – ОРИГИНАЛЬНЫЙ ПРОГРАММИСТ

Компания "Т-Платформы" 1 декабря объявила победителей конкурса по разработке программного обеспечения для процессора PowerXCell 8i. Уже оглашены имена победителей конкурса молодых программистов на лучший проект по разработке программного обеспечения для многоядерного процессора PowerXCell 8i. Конкурс был анонсирован компанией в рамках программы "exCellenT-Platforms" в июне 2008 года с целью поиска талантливых российских программистов, формирования Cell-сообщества и популяризации архитектуры Cell Broadband Engine в России.

По результатам финального этапа конкурса члены жюри отобрали пять лучших проектов, к которым прилагались денежные призы в размере от 50 до 500 тысяч рублей.

Награждение состоялось 24 декабря 2008 года.

Первое место в конкурсе было присуждено Ивану Ефремову, студенту Новосибирского Государственного Университета, за оптимизацию пакета анализа генетических последовательностей HMMER. Второе место занял Дмитрий Микушин, младший научный сотрудник НИВЦ МГУ, за проект по оптимизации пакета для математического моделирования гидродинамических процессов GeoPhyCell. На третьем месте оказался Иван Оселедец, старший научный сотрудник Института вычислительной математики РАН, реализовавший задачу многих тел для платформ на базе процессора PowerXCell 8i. Четвертое место жюри присудило Антону Горшкову, студенту Нижегородского Государственного Университета им. Н.И. Лобачевского, за проект по реализации библиотек для работы с вещественными числами расширенной точности на архитектуре Cell Broadband Engine Architecture. Пятый победитель конкурса – Александр Мордвинцев, студент СПбГУ ИТМО, программист ЗАО "Транзас Технологии", исследовавший возможность эффективного применения воксельной графики в интерактивных приложениях. И отдельным призом жюри – за оригинальный проект по разработке системы высокоуровневого программирования МС# для вычислительных архитектур на базе процессора Cell, способной значительно облегчить процесс программирования приложений – награжден Александр Петров, руководитель направления систем управления Рыбинской Государственной Авиационной Технологической Академии!

Программа "exCellenT-Platforms", в рамках которой проводился конкурс, реализуется компанией "Т-Платформы" с целью разработки и внедрения линейки готовых программно-аппаратных решений на базе многоядерных процессоров PowerXCell 8i и продвижения архитектуры Cell Broadband Engine в России. Одной из задач программы "exCellenT-Platforms" является привлечение команд разработчиков для реализации возможностей архитектуры Cell BroadbandEngine в отечественных прикладных программных продуктах.

(Интервью с Александром Петровым читайте в январском номере "СмВ")

ИЗ УФЫ С ДИПЛОМАМИ

Со 2 по 4 декабря Уфимский государственный авиационный технический университет проводил III тур Всероссийской студенческой олимпиады по математике для студентов технических, экономических и математических специальностей (шифры 010500-010600, 080000-290000) высших учебных заведений России. Более 60 команд отстаивали в Уфе право называться лучшими студентами-математиками! Каждый вуз имел возможность направить для участия в Олимпиаде не более трех команд, состоящих из двух студентов одного направления: технического, экономического, математического.

От РГАТА имени П. А. Соловьева были направлены две команды. Одна команда технического направления в составе: А. Мирзоян (гр. ПА-05), А. Ширкин (гр. ИВП-07). Другая команда – экономического направления, в составе: О. Лохова (гр. ЗУГ-07), К. Петрова (гр. ЗУГ-07). Сопроводжала обе команды старший преподаватель кафедры высшей математики В. В. Авдеева.

На торжественном открытии олимпиады выступили проректор по науке и инновациям, декан факультета общенаучных дисциплин, заведующий кафедрой математики УГАТУ. Особенно запомнились приветственные слова: "Математика – движущая сила наук. Россия большая и объединяет её математика!", а также добрые пожелания честной борьбы и побед...

В Уфу приехали представители учебных заведений из Москвы, Нижнего Новгорода, Екатеринбурга, Саратова, Новосибирска, Омска, Самары, Вологды, Ярославля... и мы – из Рыбинской государственной авиационной технологической академии.

В командном зачете среди технических специальностей наша команда заняла 16-е место среди 27 команд этого направления; конкуренция была самая высокая. Призовые места в этой номинации взяли команды МГТУ имени Баумана, ТТИУФО (Таганрогский технологический институт Южного Федерального округа) и ПГТУ (Пермский государственный технический университет).

В командном зачете среди экономических специальностей наша команда заняла 7-е место из 14. Здесь победителями были МГТУ имени Баумана, ЯГТУ, СибГАУ.

В личном зачете отличились А. Мирзоян, занявший 8-е место среди 55 участников технических специальностей, и К. Петрова, у которой призовое 3-е место среди экономических специальностей (из 29 участников-экономистов).

Три дня пролетели незаметно... Наши студенты возвратились домой с теплыми воспоминаниями об Уфе, о днях олимпиады и с надеждами на будущие победы.

На фото: после закрытия олимпиады

В. В. АВДЕЕВА,
старший преподаватель
кафедры математики



СОРЕВНУЮТСЯ ЭКОНОМИСТЫ И УПРАВЛЕНЦЫ



В Ярославском государственном техническом университете прошла V-я Региональная студенческая олимпиада по экономике и управлению. Организатор олимпиады - Инженерно-экономический факультет ЯГТУ, а председатель жюри - декан факультета, профессор, д.т.н. - Т. Н. Несиоловская.

РГАТА имени П. А. Соловьева на олимпиаде представляли: Светлана Константинова (ЭУГ-04); Юлия Мичурина (ЭУГ-04); Екатерина Смирнова (ЭУГ-04); Татьяна Забелина (ЭУМ-04); Анна Сбитнева (ИЭ-04); Анна Кривашова (ЭУМ-04); Сергей Сбитнев (ИЭ1-06); Любовь Майорова (ИЭ-04).

Инженерно-экономический факультет ЯГТУ организован в 1993 году в связи с необходимостью подготовки управленческих кадров для промышленности региона. В настоящее время факультет готовит специалистов по следующим специальностям:

"Менеджмент организации", "Экономика и управление на предприятии" (по отраслям: в строительстве, в химической промышленности), "Стандартизация и сертификация", "Информационные системы и технологии".

В олимпиаде принимали участие студенты десяти вузов: ЯГТУ, ЯГУ имени П. Г. Демидова, ЯГПУ имени К. Д. Ушинского, МУБиНТ, Ивановского государственного химико-технологического университета, Ярославской военно-финансовой академии, РГАТА имени П. А. Соловьева, филиала Российского государственного гуманитарного университета (г. Кострома), МЭСИ и ВГИПУ.

I тур олимпиады в форме компьютерного тестирования проходил по четырем направлениям: "Экономическая теория", "Менеджмент", "Экономика предприятия", "Маркетинг".

II тур - творческий конкурс по тематике "Актуальные проблемы экономики и управления".

Командное первенство определялось по сумме результатов всех участников.

Наши студенты на этой олимпиаде блистали. В командном первенстве РГАТА заняла 2-е место. Помогли удачно написанное тестирование всеми студентами и хорошие результаты творческого конкурса, в котором участвовали Светлана Константинова и Любовь Майорова.

А в личном первенстве победителями стали: Анна Сбитнева - Диплом за 1 место (направление "Экономическая теория"); Забелина Татьяна - Диплом за 2 место (направление "Менеджмент"); Юлия Мичурина - Диплом за 2 место (направление "Менеджмент").

Олимпиада была организована на хорошем уровне. А после обеда в столовой ЯГТУ для иногородних студентов состоялась экскурсионная программа.

В качестве призов победителям вручались подарочные сертификаты от газеты "Юность" - на полугодовую подписку на газету, портативное устройство для хранения и переноса данных, а также памятные подарки от Сбербанка РФ.

В очередной раз студенты РГАТА подтвердили, что наша академия по уровню знаний занимает уверенные позиции не только в Ярославской области, но и за ее пределами.

На фото: участники олимпиады. Сидят, слева - Л. Майорова, А. Сбитнева, Т. Забелина; стоят, слева - Ю. Мичурина, С. Константинова, Е. Смирнова, С. Сбитнев, А. Кривашова.

Юлия МИЧУРИНА,
(гр. ЭУГ-04)

У ДВИГАТЕЛИСТОВ - ПЯТЬ ДИПЛОМОВ

В декабре на базе Пермского государственного технического университета прошла Всероссийская студенческая Олимпиада по специальности "Авиационные двигатели и энергетические установки" (АД и ЭУ). В трех командных номинациях студенты РГАТА имени П. А. Соловьева заняли призовые места. В номинации "Теория лопаточных машин" - второе место, и третьи места в номинациях "Теория АД и ЭУ" и "Конструкция АД и ЭУ".

Состав команды РГАТА: группа ДК, 5 курс - Андрей Урусов, Павел Голубев, Алексей Воронов; группа ДК, 4 курс - Александр Тощак; а также студенты выпускного курса гр. ДТ - Павел Жибарев, Евгений Алаев, Михаил Ганзен. Кроме того, в личном первенстве, в номинации "Теория лопаточных машин" второе место занял Андрей Урусов, а третье - Павел Жибарев.

Еще трое рыбинских ребят, которые по производственным обменам теперь учатся в других родственных вузах, также показали неплохие результаты.

В этом году во Всероссийской студенческой Олимпиаде участвовали все профильные вузы России, имеющие двигателестроительные специальности: КГТУ (Казань), МАИ (Москва), ОмГТУ (Омск), ПГТУ (Пермь), РГАТА (Рыбинск), СГАУ (Самара), УГАТУ (Уфа).

Наибольшую конкуренцию участникам Олимпиады традиционно составили представители Самарского государственного аэрокосмического университета. На общем фоне отличалась и команда из Перми. Опыт этих вузов - целенаправленная подготовка студентов к предметным олимпиадам не накануне соревнований, а в ходе всего

учебного года, с применением индивидуального подхода, в рамках выполнения курсовых, зачетов и экзаменов.

В тоже время члены жюри Всероссийской студенческой Олимпиады более пяти лет наблюдают тенденцию к выравниванию результатов Олимпиады.

В течение пяти часов студентам необходимо было решить задачу, ответить на теоретические вопросы и вопросы прикладного характера. Все работы были зашифрованы, и в справедливости итогов участники не сомневались. Лучший результат показала команда из Перми... В целом и студенты, и преподаватели РГАТА довольны результатами Олимпиады, организация которой прошла на самом высоком уровне.

Помимо соревнований были экскурсии по основным кафедрам университета, на Пермское объединение ООО "Авиадвигатель" - в конструкторские отделы, на производство - где делают их основной, "президентский", двигатель ПС-90. Состоялась встреча с генеральным директором предприятия Александром Иноземцевым.

Олимпиада проводилась в рамках программы поощрения талантливой технически молодежи Министерства образования РФ. Призы вручались не только командам-победительницам, лидерам в номинациях, но и впервые - за абсолютное личное первенство. Борьба было за что: 1 место - 60 тысяч рублей, 2 место - 40 тысяч, 3 место - 20 тысяч рублей.

В ноябре 2009 года Всероссийская студенческая Олимпиада по специальности "Авиационные двигатели и энергетические установки" (АД и ЭУ) будет проводиться в Рыбинске, и РГАТА нужно попытаться войти в Министерскую программу.

Соб. инф.

• **НОВОСТИ «НПО «САТУРН»****ТЕКУЩИЙ СТАТУС ПРОГРАММЫ
СЕРТИФИКАЦИИ ДВИГАТЕЛЯ SAM146**

В Комсомольске-на-Амуре 24 декабря состоялся первый полет второго опытного самолета SSJ100 с двигателями SaM146. По данным компании "Гражданские самолеты Сухого" /ГСС/, самолет взлетел с заводского аэродрома и провел в воздухе 2,5 часа. В ходе первого полета он поднялся до высоты 6 тысяч метров. В ходе полета были проверены характеристики самолета на устойчивость и управляемость. Самолет пилотировали летчики-испытатели ГСС Леонид Чикунов и Николай Пушенко.

Практически одновременно, 19 декабря 2008 года, в Жуковском на летающей лаборатории Ил-76ЛЛ начался второй этап летных испытаний двигателя SaM146. "Этап испытаний рассчитан на 150 летных часов. В результате испытательных полетов будет отработана программа управления тягой двигателя и подготовлена для сертификации версия программного обеспечения FADEC (электронно-цифровой системы управления двигателем).

Это основная задача данного этапа летных испытаний", - отметил директор программы SaM146 НПО "Сатурн", вице-президент компании "PowerJet" Юрий Басюк. Решением компании "Снекма" (группа "Сафран"), с целью сокращения сроков и оптимизации расходов, испытания будут продолжены на базе ЛИИ им. Громова без ранее планируемого перегона самолета в город Истр, где находится испытательный центр "Снекмы".

Сертификация двигателя SaM146 по требованиям EASA запланирована на сентябрь 2009 года.

**НПО "САТУРН" - ЛАУРЕАТ
НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРЕМИИ
"ЗОЛОТАЯ ИДЕЯ"**

В апреле 2008 года федеральная служба по военно-техническому сотрудничеству объявила очередной конкурс на соискание ежегодной Национальной премии "Золотая идея" в шести номинациях.

От ОАО "НПО "Сатурн" участие в номинации "За вклад в области разработки продукции военного назначения" принял коллектив авторов-разработчиков первого российского корабельного газотурбинного двигателя М75РУ во главе с техническим директором - генеральным конструктором Михаилом Кузменко.

Решением организационного комитета Национальной премии "Золотая идея" от 1 декабря 2008 года авторский коллектив ОАО "НПО "Сатурн" определен лауреатом Второй премии 2008 года в указанной номинации.

Работы по созданию корабельных газотурбинных агрегатов ОАО "НПО "Сатурн" ведет по заказу Военно-морского флота России.

ОАО "НПО "Сатурн" стало четвертой в мире компанией, после "Дженерал Электрик" (США), "Роллс-Ройс" (Великобритания) и "Зоря-Машпроект" (Украина), способной самостоятельно разрабатывать и производить корабельные газотурбинные двигатели.

ВЛАДИМИР ПУТИН НА НПО "САТУРН"

Председатель Правительства России В.В.Путин, находящийся с рабочей поездкой в Ярославской области, 2 декабря 2008 года посетил завод НПО "Сатурн", где

ознакомился с производством двигателей для самолета "Сухой-Суперджет-100.

Главе Правительства показали все основные этапы производства двигателей, а также аэродинамический стенд, на котором проводится их тестирование. Кроме того, премьер ознакомился с образцами инструментов, изготовленных с помощью нанотехнологий, которые позволяют повысить производительность оборудования в два раза.

Председатель Правительства РФ Владимир Путин провел совещание в НПО "Сатурн", в работе которого принимали участие представители практически всех важнейших государственных структур а также губернатор области С. А. Вахруков, генеральный директор ОАО "НПО "Сатурн" Ю. В. Ласточкин.

Фрагменты стенографии выступления Владимира Путина:

- Судя по результатам, - то, что я видел сегодня, по документальным результатам, - я согласен с оценкой в целом: предприятие развивается. И развивается успешно.

Но, очевидно, что без расширения участия государства в капитале предприятия важные проблемы решить будет очень сложно или вообще невозможно. Также необходимо обеспечить более активное участие в развитии НПО "Сатурн" госкомпаний, имеющих опыт работы в высокотехнологичном машиностроении. В этой связи с собственниками достигнута договоренность о приобретении у них государственной компанией "Оборонпром" практически всего пакета акций предприятия. Пакеты акций у частных владельцев будут приобретаться на рыночной основе и по рыночной стоимости. И я хочу отметить, что достигнута договоренность о том, что прежний менеджмент работать останется, он зарекомендовал себя профессионально.

Подготовлен пакет мер по поддержке НПО "Сатурн". Первое. Будет проведено рефинансирование долгов предприятия. Для этого привлекаются ресурсы Внешторгбанка России - это порядка 10 миллиардов рублей. Нужны будут дополнительные ресурсы для того, чтобы программы были реализованы полностью.

Второе. Госкорпорация "Роснано" подготовила к реализации совместно с НПО "Сатурн" проект по производству современных наноматериалов и изделий из них. Насколько я понял - продвижение здесь уже значительное. Общий объем инвестиций - 1 млрд. рублей, из которых 500 млн. профинансирует "Роснано".

Ну и, наконец, нужно обеспечить сбыт продукции НПО "Сатурн" и обеспечить рынок со стороны ключевых заказчиков - это Министерство обороны, авиакомпания, "Объединенная авиастроительная корпорация", энергетики, "Газпром".

(По материалам пресс-службы ОАО "НПО "Сатурн")



ЮЛИЮ ЧУБУКОВУ – С ТВОРЧЕСКОЙ ПОБЕДОЙ!



Для кандидата исторических наук, известного в Рыбинске краеведа Юлии Ивановны Чубуковой 19 декабря оказался праздничным днем. Во-первых, в этот день в здании Рыбинского авиационного колледжа состоялась презентация ее очередной книги "Рыбинское коммерческое училище 1902-1918 гг." А во-вторых, это все-таки был юбилейный вечер, как значилось в приглашении.

Не беда, что день рождения у Юлии Чубуковой 7 ноября, вечер был приурочен к более важному, по ее мнению, событию - изданию "Рыбинским домом печати" уникального с краеведческой точки зрения сборника. Автор по-

святила почти 300-страничную книгу рыбинским педагогам, сотрудникам и выпускникам всех поколений.

Редактором выступил директор авиационного колледжа, заслуженный учитель РФ Юрий Захарин; заместитель редактора - Александр Шильников, ст. преподаватель кафедры истории Ярославского государственного университета имени Демидова.

Книга Юлии Чубуковой - бесценное средоточие архивных материалов: фотографий, экзаменационных ведомостей, документов о присвоении сти-

пендий, заседаний Попечительского совета; даже, не поверите - роскошное по сегодняшним временам меню учащихся-ремесленников!

Это и подробные биографии членов-учредителей Рыбинского коммерческого училища, среди которых известные меценаты того времени: купец Василий Кокорев, судовладелец Михаил Журавлев, коммерсант Иван Величко, мукомол Ефрем Калашников и другие...



Автора и юбиляра тепло поздравили единомышленники, коллеги-краеведы и историки, люди, которым дорог старый Рыбинск. Большую помощь в издании сбоника оказала Рыбинская государственная авиационная академия и лично ректор РГАТА - Валерий Алексеевич Полетаев.

Сегодня в старинном здании великолепной архитектуры некогда Рыбинского коммерческого училища "прописан" Рыбинский авиационный колледж, структурное подразделение РГАТА.

Небольшой тираж книги в 300 экземпляров в первую очередь поступит в библиотеки и учебные заведения Рыбинска.

На фото: новая книга; поздравляет В. А. Полетаев; слово юбиляру — от Ю. А. Захарина.

Соб. инф.

• *Топ Семьи*

Год семьи и Год молодежи – это все наше время...

Отсчитывает последнюю неделю Год семьи, наступает объявленный Президентом России Год молодежи.... И тот и другой год по праву считают своими в рыбинской семье Варакута. Этот маленький островок семейного счастья: папа Артем, мама Надя и их восьмимесячный сынишка Славик. Молодые родители - студенты факультета авиадвигателестроения РГАТА: мама будущий конструктор авиационных двигателей, папа учится на литейщика.

На третьем курсе, с концерта в популярном и самом интеллектуальном рыбинском клубе "Перекресток", они стали встречаться, потом

создали семью, родился ребенок. Обычная история, скажете? Однако на нас Артем и Надя произвели впечатление людей светлых и богатых духовно.

Например, Артем не считает, что стирка, готовка и возня с младенцем - сугубо женское дело. А Надежда задорно продолжает: даже мамочки, с которыми во дворе гуляем, удивляются: надо же - вы всегда вместе! Не секрет, что некоторые мужья норовят и на работе подольше задержаться, лишь бы дите не докучало, и вообще сторонятся домашних дел... - Артем не такой, хоть и

весельчак до сих пор. - И Надя с гордостью смотрит на мужа...

Конечно, управляться со Славиком (а по возможности, и материально) помогают бабушки и дедушка. Но молодежь говорит - сами справимся, предпочитая не перекладывать свои проблемы на старшее поколение.

- Мы живем отдельно от родителей: мои - Елена Игоревна и Сергей Игоревич, Лариса Анатольевна - мама Артема, - большое им спасибо! Вообще-то здорово, когда есть свое жилье... Хотя, управившись с делами, спать иногда приходится ложиться далеко за полночь... Да, я занимаюсь только домом и ребенком, но это большой труд на самом деле.

А развлечения в семье Варакута оставлены на потом: вот подрастет Славик... Но соскучились все же они и по концертам, и по кафе, и по общению с друзьями...

Ожидала ли Надя, что с рождением сына нахлынет столько забот, что придется брать академический отпуск.... Конечно, да! Ведь рождение ребенка в этой семье было осознанным шагом, но и был опыт общения с маленькой племяншкой. А все оргвопросы по сдаче "беременной" сессии взял на себя Артем: с преподавателями договаривался о сроках сдачи женой зачетов и экзаменов; да мало ли проблем возникало в то время! Славик ведь апрельский ребенок, а это горячая пора в академии...

И все же главная цель для молодой рыбинской семьи Варакута на сегодня: воспитание ребенка. Надя больше говорит о том, чтобы сынишка был сыт, одет, чтобы чаще улыбался... Артем желает, чтобы маленький Вячеслав был здоровеньким, быстрее рос, и учиться пошел по стопам родителей - в РГАТА. Ну а в шутку добавляет: хотим, чтобы Славик был такой же красивый, как папа, и умный, как мама!

Счастья, благополучия и удачи молодой рыбинской семье Варакута в наступающем году!

Записала Надежда КОНЧАЕВА



Твоя жизнь - в твоих руках!

Ты неуверен в себе... Но хочешь стать личностью. Тогда эта статья - для тебя!

Вниманию студентов, проживающих в общежитии! Муниципальное учреждение "Социальное агентство молодёжи" совместно с Советом по Воспитательной работе РГАТА и "Союзом Студентов" реализуют программу "Твоя жизнь в твоих руках" - для студентов, проживающих в общежитии академии.

В 17 лет, после окончания школы, при практическом отсутствии жизненного опыта, многие ребята ещё не могут правильно расставить жизненные ориентиры. На первом курсе студент очень сильно подвержен стадному чувству и, попав в новый коллектив, еще не имеет собственного твёрдого мнения. Большинство поступков на этом периоде совершается под девизом "как все", или - "это модно". Студенты старших курсов, осознавая себя уже "опытными" специалистами в этой жизни, так же совершают немало ошибок, руководствуясь правилом - "бери от жизни всё...".

И этот негатив молодой человек может пронести с собой через все студенческое время. И только спустя годы, после окончания учебного заведения - осознать, что обретенные в молодости "плохие привычки" испортили и карьеру, и здоровье, которое уже никогда не вернуть.

Это касается не только физического, но и духовного состояния личности. В условиях становления в новом коллективе может существовать множество проблем: психологами уже доказано, что отсутствие коммуникативных навыков является значительным барьером в общении, порождает внутри человека множество комплексов...

У многих студентов есть желание что-то изменить в своей жизни, но от незнания куда обратиться и от боязни "что тебя не поймут" - большинство благородных стремлений и помыслов остаются нереализованными.

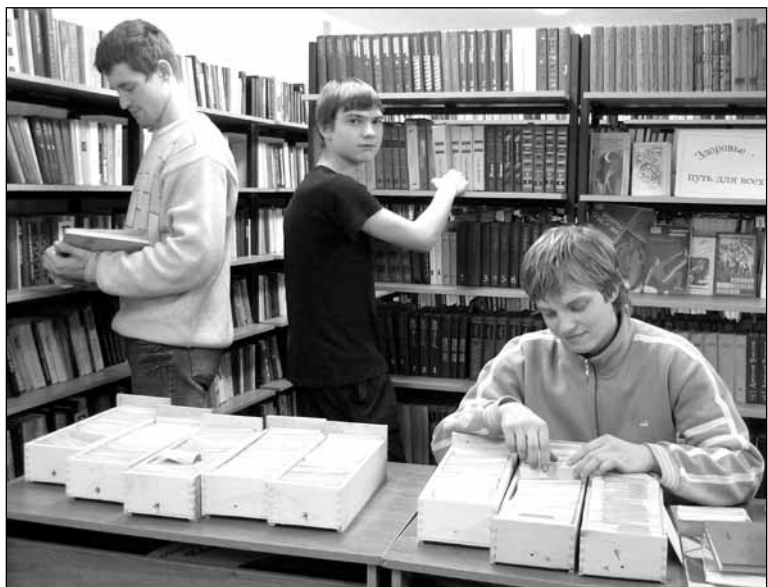
Именно поэтому "Социальное агентство молодёжи" организует занятия, направленные на обучение способам самопознания и самореализации через освоение коммуникативных навыков; запланированы тренинги развития личностных ресурсов и уверенного поведения, а также занятия, направленные на преодоление стресса и тревоги у студентов; умение сказать "Нет!" в случае давления со стороны сверстников.

Состоится встречи с психологами, юристами, медицинскими работниками.

Первая организационная встреча-знакомство студентов со специалистами "Социального агентства" прошла 16 декабря в комнате отдыха студенческого общежития. Было принято решение приступить к реализации программы с весеннего семестра. План работы будет составлен на основе анкетирования студентов, проживающих в общежитии РГАТА. Добровольные помощники-волонтеры из числа студентов уже включились в реализацию программы.

На фото: в библиотеке общежития.

Совет по воспитательной работе



На троллейбусе за кругозором

В минувшие выходные в Ярославле прошла игра "Интеллектуальный троллейбус", которую организовал Союз Студентов Демидовского университета. Всего соревновалось 15 команд, по три человека в каждой. От Союза Студентов нашей академии приняли участие две команды.

По Ярославлю мы передвигались на общественном транспорте, по проездным билетам (которые организаторы предварительно и "добровольно-принудительно" позаимствовали на время у студентов Демидовского университета). Так же каждой команде полагался куратор, который сопровождал участников игры.

Но вот объявлены правила игры. Команда садится в троллейбус маршрута №9; как только двери закрылись, куратор задает вопрос. Ответили - заработали 1 балл. Если команда ответила правильно, то ей давалось право доехать до следующей остановки и задавались 2-ой, 3-ий вопросы, соответственно оцениваемые 2 и 3 баллами.

Если же команда не отвечала на первый вопрос, то ее высаживали на ближайшей остановке. И тогда приходилось ждать следующего троллейбуса №9. На остановке так же задавался вопрос, но оценивался он лишь в 0,5 балла.

Выигрывала команда, приехавшая быстрее всех по времени (т. е. с меньшими высадками), а если команды приезжали одновременно, то побеждала та, у которой было большее количество баллов.

На конечной остановке всех участников игры ждал горячий чай и печенье. Организаторы подсчитали баллы, подвели итоги игры и выдали всем грамоты "за участие" и памятные подарки. Все наши ребята отметили оригинальность предложенной идеи!

"Союз студентов" РГАТА

ОСТОРОЖНО - ЗИМНЯЯ РЫБАЛКА

Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям г. Рыбинска предупреждает: выход на тонкий лед опасен для вашей жизни!

Небезопасна зимняя рыбалка на реке Волге и в устье Шексны. Лед здесь непрочен, кроме того, при работе ГЭС скорость течения увеличивается, лед еще больше истончается, ломается, образуются промоины. Льдины часто отрываются от береговой кромки, их вместе с рыбаками уносит на середину Волги и вниз по течению.

Оптимальная толщина льда во время рыбалки должна быть не менее 10 см. Необходимо иметь под рукой самые простые спасательные средства: шест, лыжную палку, веревку. Лунки в целях безопасности необходимо бурить на расстоянии 5-6 метров друг от друга. Рыбаки не должны собираться большими группами, но и отправляться на рыбалку в одиночестве опасно.

Уважаемые рыболовы-любители! Ваша жизнь в ваших руках. Не оставляйте своих детей сиротами. Беда всегда приходит, когда ее не ждешь...

Уважаемые рыбинцы! Если вы обнаружили терпящих бедствие на льду или водной акватории, по возможности сообщите о происшествии.

Телефон единой службы спасения - 01.

Чем быстрее придет ваше сообщение, тем больше вероятность спасти попавших в беду людей.

А. Н. БЕРЕЖНОЙ,

пом. начальника Управления по делам ГОиЧС г. Рыбинска

• КВН НА КУБОК РЕКТОРА РГАТА

КУБОК УШЕЛ В ТУТАЕВ!

В студенческой жизни нашей академии есть несколько мероприятий, которые стали уже традиционными и значимыми. В их числе - турнир студенческих команд КВН на кубок Ректора РГАТА имени П. А. Соловьёва, который уже в седьмой раз проводился в студенческом клубе "Прометей".

Так как турнир открытый, то в нём помимо "ргатовских" команд "Противетра", "Джем" и "No Stress" приняли участие команды Тутаевского филиала "ТЭФИ" и Ярославского университета "Universal".

Оценивать юмористические конкурсы неблагоприятное занятие,

ведь юмор категория всё-таки субъективная... Для истинных ценителей КВНа всегда большая радость и удача окунуться в атмосферу хороших и тонких шуток. Поэтому придя в этот вечер в студенческий клуб и заранее надеясь получить свою порцию весёлого настроения, жюри, увы, испытало явное разочарование...

Особенно было обидно за старейшего представителя деканатского сообщества - зам. декана ФАТ по воспитательной работе Евстафия Степановича Борисова. Вот уже несколько сезонов он является неизменным членом жюри Кубка

Ректора, потому не смог пропустить это событие, хотя и испытывал некоторое недомогание. За этот подвиг ему отдельное спасибо, хоть все искренне надеялись, что ему станет легче: ведь юмор продлевает жизнь! Увы, после первого конкурса, музыкального приветствия, все члены жюри впали в уныние... И было отчего.

Нам, представителям академической школы - председателю жюри проректору по УВР Александру Анатольевичу Шатульскому и мне (С. В. Асекритова), очень хотелось увидеть выступления, отражающие тему приветствия "Формула идеального студента". Наша клубная творческая элита в лице руководителя СТЭМа "ИСТОКИ" Алексея Анатольевича Папичева и актёра городского театра драмы и по совместительству режиссёра и художественного руководителя студенческого театра "Вдохновение" Юрия Владимировича Задиранова также надеялась на юмор и артистизм в выступлениях КВНовских команд.

Если студентам и удавалось расшевелить зал, то это, к сожалению, бывало не часто и несколько не по теме. Например, в приветствии команд "Противетра" и "No Stress" были интересные моменты, но единственным содержательным выступлением, хотя и несколько затянутым, было приветствие команды КВН "ТЭФИ". Именно в нём прозвучала шутка, за которую эта команда получила специальный приз "За лучшую шутку игры".

Когда проходил второй конкурс - "Импровизация", то всем членам жюри стала понятна причина неудачных приветствий. Оказывается студент в любой ситуации остаётся студентом, и чем ограниченнее сроки на выполнение задания, тем он эффективнее мобилизуется. Так как на подготовку именно этого конкурса была отведена одна ночь, то команды собрались, сконцентрировались и - порадовали себя, зрителей и, конечно, жюри. Особенно оригинально реклама предмета первой студенческой необхо-





димости - шпаргалки и тубуса - прозвучала из уст команд "ТЭФИ" и "ПротиВетра".

Ну а когда в зале погас свет и начался просмотр видеороликов команд, то на душе у членов жюри совсем потеплело.

*" Всё знакомо вокруг,
тем не менее -
На земле ещё много всего,
Что достойно, поверь, удивления,
И твоего, и моего..."*

Такими стихотворными строчками предварила ведущая вечера Екатерина Иванова просмотр созданных во время выездного видеоконкурса сюжетов.

Работа в этом конкурсе была проделана громадная, приятно удивило и техническое исполнение, и режиссёрская работа, да и актёрское мастерство явно просматривалось. Как порадовала жюри абсолютная непохожесть сюжетных линий представленных видеороликов, и как осложнила им работу!

Трудно было выбрать лучший, но, тем не менее, из двух самых удачных роликов - команд "Джем" и "ПротиВетра" жюри отметило специальным призом работу последней, - как наиболее соответствующую общей концепции конкурса.

А переходящий Кубок ректора увезла в город Тутаев команда КВН "ТЭФИ". Нашим рыбинским де-

бютантам, команде "ПротиВетра" не хватило чуть-чуть опыта, так что все победы у них впереди.

Что касается ярославской КВНовской тройки, то с первого вы-

ступления было видно, что этой команде подвластно почти всё, а подвело их отсутствие серьёзной подготовки.

Неизменных слов благодарности заслуживают люди, без которых данное мероприятие просто не состоялось бы: директор студенческого клуба "Прометей" Екатерина Валерьевна Молодцова, художественный руководитель клуба Лилия Валентиновна Шорина и Двинянинов Сергей - руководитель Верхневолжской лиги КВН в г. Рыбинске.

Сладкие призы предоставил студенческий профком РГАТА.

На фото: команда - победительница "ТЭФИ"; команда "ПротиВетра" - создатель лучшего видеоролика; жюри награждает конкурсантов.

С. В. АСЕКРИТОВА,
помощник проректора по воспитательной работе



• СПОРТИВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ РГАТА

**В период с сентября по ноябрь прошла областная "Универсиада".
Итоги нашей академии:**

Плавание: сборная РГАТА в общекомандном зачёте заняла 1 место.
Настольный теннис: 2 место - девушки, 3 место - юноши.

Также студенты РГАТА имени П. А. Соловьёва отличились в следующих видах спорта:

Греко-римская борьба. Чемпионат Ярославской области

1 место - *И. Хмелевский* (АСИ-04) в/к 96 кг; 3 место - *С. Калугин* (ТИ-06) в/к 120 кг.

Пулевая стрельба. Чемпионат г. Рыбинска

1 место - *А. В. Тряпин* (ТИ-05); 2 место - *Н. Караваева* (ИЭ-06);

3 место - *Н. Ястребова* (ДК-04)

Боевое самбо. Чемпионат Ярославской области

1 место - *Н. Диков* (ТИ-08) в/к 62 кг.

Кикбоксинг. Первенство города

1 место - *М. Рытов* (ДК2-07) в/к 80 кг; 2 место - *Е. Гусев* (ТИ-08) в/к 63 кг.

Самбо. Первенство Ярославской области

1 место - *Д. Ланев* (ЛО-07) в/к до 100 кг.

Поздравляем студентов Екатерину Малышеву (ЭУК-07), Дарью Горлову (ЭУК-07) и Антона Романова (ТИ-07) с присвоением 1-го разряда по самбо!

ПЕРВОКУРСНИКИ ПРЕДПОЧИТАЮТ СПОРТ

В период с октября по ноябрь спортивным клубом РГАТА и кафедрой ФК было проведено первенство РГАТА среди первокурсников по следующим видам спорта: мини-футбол, волейбол и баскетбол.

По числу поданных заявок наибольшей популярностью в этом году среди первокурсников пользовался **мини-футбол**. Участие приняло 9 команд, среди которых с первого дня игр выявился лидер команда "Элит". Упорную борьбу показали команда ФК "Сатурн", занявшая 2 место и команда "Фортуна" - 3 место.

Второе место по популярности занял **баскетбол**, заявки подало 5 команд, среди которых явное преимущество было у команды "МУР", занявшей 1 место. 2 место заняла команда "Глобус", оказавшая достойное сопротивление команде победителей.

Волейбол - более сложная по технике игра, поэтому и заявки подали лишь две команды. В ходе напряжённой борьбы 1 место оказалось за командой "Пряники" и 2 место у команды "Сатурн".

"ЛЕГИОН" И "ПОЛНЫЙ УЛЕТ" В ОБЩЕЖИТИИ

Мини-футбол. С 24-27 ноября 2008 года прошло традиционное первенство общежития РГАТА по мини-футболу. Заявки подало пять команд: "Юность", "Легион", "МП (Может, победим!)", "МУР" "Machine of Death". Игры проходили по кругу. В результате упорной борьбы:

1-е место команда "Легион" в составе: Дмитрий Голов (ЛО-05), Александр Ячменёв (ЭО-08), Сергей Соколов (ИЭ-05), Иван Володкин (ИЭ-05), Сергей Силин (ЭО-06), Сергей Молчанов (ЭУМ-07), Владимир Гудей (УК-06).

2-е место команда "МП (Может, победим!)" в составе: Андрей Захарченко (РО-06), Алексей Васильев (ЭУМ-04), Евгений Ларин (ВС-04), Николай Мамаев (ВС-04), Всеволод Кукреш (ЛО-05), Дмитрий Гоголин (ЭУМ-04), Денис Воеводин (ВС2-04).

3-е место команда "Юность" в составе: Андрей Кириллов (ЭО-05), Анатолий Смирнов (ДК1-05), Илья Моделкин (ВС2-04), Олег Сурков (ЭО-05), Евгений Астафьев (ЭУК-07), Александр Дубовиков (ТФ-05).

Волейбол. С 4-15 декабря 2008 г. на базе спортивного корпуса РГАТА имени П. А. Соловьёва прошло Первенство общежития академии по волейболу.

В соревнованиях приняло участие 7 команд: "Весёлые ребята", "Полный улёт!", "Беспредельщики", "HOSTAL_mix", "VELSK", "От винта!" и "Электронщики". За исключением одной команды, в остальных участвовали девушки, которые показали хорошую игру. На общем фоне соревнований по темпу игры, технике и тактике выделялась команда "Полный улёт!", которая в конечном итоге и победила на турнире. Состав: Моделкин Илья (ВС1-04), Сурков Олег (ЭО-05), Мамаев Николай (ВС2-04), Воеводин Денис (ВС2-04), Гришина Екатерина (ЭУГ-05), Зиновичева Яна (ЭУГ-05).

Достойное сопротивление победителю оказала команда "Беспредельщики", занявшие 2-е место. Состав: Белоусов Дмитрий (ВС2-05), Ефимов Никита (ТБ-04), Сушкин Тимофей (ЭО-08), Соколова Варвара (ЭО-07), Румянцев Александр (МО-05), Мальков Сергей (СБ-07).

Хорошую игру показала команда "Весёлые ребята", занявшая 3-е место.

Состав: Огарков Леонид (АСИ-04), Кокарев Александр (АСИ-05), Огарков Иван (АСИ-05), Анохин Павел (УКТ-07), Юрскина Марина (ТБ-06), Козлов Роман (ПА-04).

Кафедра ФК и спортивный клуб выражают благодарность студенческому профкому РГАТА за предоставление средств для приобретения призов победителям соревнований.

СПОРТКЛУБ

КОНКУРС

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования

"Рыбинская государственная авиационная технологическая академия имени П.А. Соловьёва"

объявляет о конкурсном отборе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава по кафедрам:

ВЫСШАЯ МАТЕМАТИКА -

заведующий кафедрой - доктор наук или кандидат наук, профессор - 1, доцент - кандидат наук или имеющий стаж научно-педагогической работы не менее 10 лет - 1;

ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА - доцент - кандидат наук - 1;

ЭКОНОМИКА, МЕНЕДЖМЕНТ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ - доцент (2 ставки) - кандидат наук - 2.

Срок подачи заявлений -
1 месяц со дня опубликования

Документы, согласно Положению о порядке замещения должностей преподавательского состава, направлять по адресу: 152934, г. Рыбинск, Ярославская обл., ул. Пушкина, 53. Управление кадров.

Справки по телефону: 222-667,
222-510

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования

"Рыбинская государственная авиационная технологическая академия имени П.А. Соловьёва"

объявляет

о конкурсном отборе в Тутаевский филиал РГАТА на замещение должностей профессорско-преподавательского состава по кафедре:

ЭКОНОМИКА И МАТЕМАТИКА - преподаватель (СПО) - высшее образование и стаж педагогической работы не менее 3 лет - 1.

Срок подачи заявлений -
1 месяц со дня опубликования.

Документы, согласно Положению о порядке замещения должностей преподавательского состава, направлять по адресу: 152934, г. Рыбинск, Ярославская обл., ул. Пушкина, 53. Управление кадров.

Справки по телефону: 222-667; 222-510