

• *Наука и школьники*

## «БУДУЩЕЕ СИЛЬНОЙ РОССИИ»



Даниил Смирнов, ученик 11 класса школы №1, стал обладателем Диплома Первой степени по итогам открытой научно-практической конференции старшеклассников «Будущее сильной России - в высоких технологиях», которая проходила в марте в Санкт-Петербурге.

Рыбинский школьник выступал в секции «Техника» с докладом «Плазменная система зажигания камеры сгорания авиационного двигателя». Научный руководитель - доцент кафедры «Авиационные двигатели» РГАТА Владимир Владимирович Михайлов.

Почему возник интерес к этой проблеме? - задумавшись, повторяет вопрос Даниил. - Ведь наш Рыбинск - город авиационных двигателей, и любая тема, связанная с авиацией, мне не чужда, поскольку я всегда увлекался физикой и математикой. А Владимир Владимирович Михайлов у нас в школе ведет подготовительные курсы по физике от академии, он и предложил мне заняться этими исследованиями, помог подобрать материал. Да и сам Владимир Владимирович успешно работает в этом же направлении. Вот так все и завертелось...

Суть моего труда - улучшение качественных характеристик авиационного двигателя. Ведь совершенству нет предела. Я рад, что взялся за эту тему. И в первую очередь добивался, что бы то, что интересно мне, внятно донести до других. Хотя было непросто, сразу нахлынуло очень много новой информации. Что такое двигатель и камера сгорания пришлось усваивать заново: не по-школьному, а по-настоящему! Тут я во всем доверился своему наставнику, включился в процесс, и оказалось, что силы были потрачены не зря.

- Даниил, какие у тебя интересы, кроме физики и математики?

- Химия.

- Нет, не из школьных предметов.

- Мой отец Сергей Валентинович занимается судостроением, ну и я ходил в судомодельный кружок, и мне это тоже было очень интересно. Хочется мир совершенствовать! У нас в семье все с техникой дружат, только мама, Марина Анатольевна, учитель физкультуры...

Дальше что? В моем жизненном расписании много планов, впереди выпускной и поступление в вуз. И если жизнь завяжется с авиационными двигателями, продолжу эту тему, с которой уже сроднился.

- Удачи тебе, Даниил.

- Спасибо.

Надежда КОНЧАЕВА

## «БУДУЩЕЕ АВИАЦИИ ЗА МОЛОДОЙ РОССИЕЙ»

В рамках Международного салона "ДВИГАТЕЛИ-2010" по инициативе АССАД и Рыбинской государственной авиационной технологической академии имени П. А. Соловьева 16 апреля 2010 года состоится финальный конкурс Международного молодежного форума "Будущее авиации за молодой Россией".

Цель форума, который проводится при поддержке Министерства образования и науки Российской Федерации: международное научно-производственное общение по актуальным проблемам в авиадвигателестроении и эффективное освоение молодыми исследователями лучших научных и методических отечественных и мировых достижений.

Участие в работе форума примут студенты, молодые ученые и специалисты в возрасте до 30 лет.

На первом этапе форума "Будущее авиации за молодой Россией" до конца февраля проводился отбор лучших докладов и научно-исследовательских работ на региональном уровне, в семи ведущих авиационных вузах страны (в том числе - в Рыбинской государственной авиационной технологической академии имени П. А. Соловьева), которые направлялись в оргкомитет форума, в РГАТА.

Второй этап - заочный, здесь рассматривалось соответствие представленных регионами молодежных научно-исследовательских работ требованиям научного комитета форума. И вот - 16 апреля состоится финальный тур форума в рамках Международного салона "ДВИГАТЕЛИ-2010". Итоги конкурса инновационных работ будут проводиться в трех номинациях: среди студентов, аспирантов и молодых ученых.

Лауреатов ждут призы и дипломы!

## КАКИМ Я ВИЖУ ЯРОСЛАВЛЬ

В областном центре стартует конкурс на лучшую студенческую научную работу "Ярославль на пороге тысячелетия". Пройдет он уже в четвертый раз. Его участники представят свои изыскания в самых разных направлениях: математике, филологии, истории, химии, биологии, медицине. Оцениваться будут актуальность темы, новизна исследования и возможность применения результатов на практике, а также стиль изложения. Приниматься работы будут до 14 мая, а лучшие из них опубликуют в специальном сборнике.

## «ТЕХНИКА УСПЕХА» ДЛЯ ЮНЫХ

В Первом корпусе РГАТА на улице Плеханова, 2, с 24 по 26 марта проходила Конференция и конкурс школьников "Техника успеха-2010". В день регистрации юные участники смогли познакомиться с электронными фотовыставками "Студенческие годы" и "Мой город - мое будущее". Также организаторы подготовили экспозицию литературы, посвященную авиации и космонавтике.

В день открытия конференции 25 марта для участников состоялась презентация кафедры "Авиационные двигатели" РГАТА. Непосредственно работа конференции проходила в четырех секциях.

## ВОПРОС РЕКТОРУ



**Вопрос марта:** - Какие виды ремонтных работ проводятся во втором учебном корпусе РГАТА?

**Валерий Алексеевич ПОЛЕТАЕВ, ректор РГАТА:**

- Второй учебный корпус в 2010 году планируем полностью капитально отремонтировать. Будет произведена смена окон всех трех этажей, переборка полов, замена потолочных балок и ветхих межэтажных перегородок.

В этом историческом здании 1842 года постройки также требуют замены инженерные коммуникации. Дизайн помещений будет идентичен оформлению в первом и главном корпусах: и работать и учиться нужно в цивилизованных условиях.

В настоящее время ведется ремонт перехода из корпуса в спортивный зал, который некогда был пристроен к главному зданию. Сюда же будет перенесен главный вход во второй корпус, то есть с Волжской Набережной на улицу Луначарского. Так будет удобнее для сотрудников, преподавателей и студентов, и, что немаловажно, этот вариант внешней перепланировки позволит четко обозначить присутствие в здании именно учебного заведения.

Кроме того, в этом году необходимо установить металлическое ограждение территории 2-го корпуса со стороны спортзала. Возможно, рядом появится спортивная площадка.

Продолжая тему оздоровления, скажу, что планируем заложить спортплощадку у общежития. Точнее, здесь работа начата, и с помощью самих студентов. На этих работах были заняты студенты десяти групп академии. Каждая группа один день под руководством кафедры физкультуры трудилась на этом участке прошлой осенью по две недели. Ребята очищали почву от мусора, выбирали камни. Теперь осталось засеять поле травой, а затем установить ворота. Это будет, конечно, не стандартное футбольное поле, а уменьшенный, но вполне приличный по размерам вариант, 25х60 метров.

Что касается общих, но очень важных для всей академии вопросов сохранности имущества и обеспечения безопасности, и тут не стоим на месте. Установлено видеонаблюдение во внутренних помещениях главного корпуса и общежития. Наружное наблюдение - по комплексу зданий вокруг территории главного корпуса. В результате уменьшилось число хулиганств, совершаемых, и чаще всего подростками, на нашей территории. В прошлом году установлено ограждение со стороны Румянцевской улицы, таким образом замкнув защитным кольцом здания академии в этом секторе.

Все учебные корпуса РГАТА, включая столовую,

## НАУКА В ФОТОГРАФИИ

Объявлен конкурс научной фотографии "Искусство науки-2010". Этот первый в России масштабный проект формата science art призван показать всему миру красоту науки. В конкурсе могут принять участие все желающие.

Участие в фотоконкурсе бесплатное, возрастных ограничений также нет. Работы будут оцениваться в нескольких номинациях: микромир, живая наука, высокие технологии, люди в науке, юный ученый. Фотографии от авторов принимаются по электронной почте до 20 мая 2010 года. Победители получают ценные призы от организаторов и партнеров конкурса. Наука - это красиво!

Подробная информация - [www.STRF.ru](http://www.STRF.ru).

## ПУБЛИКУЙТЕСЬ В «ВЕСТНИКЕ РГАТА»!

Решением Президиума Высшей аттестационной комиссии Минобрнауки России от 19 февраля 2010 года № 6/6 журнал "Вестник РГАТА имени П. А. Соловьева" включен в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых публикуются основные результаты диссертаций на соискание степеней доктора и кандидата наук.

Поздравляем коллектив академии с этим знаменательным событием. Желаем новых научных достижений и творческих успехов!

### ПОЗДРАВЛЯЕМ

старшего преподавателя кафедры Общая и техническая физика, кандидата технических наук ВЕРЕТЕННИКОВА Сергея Владимировича! Он признан победителем конкурса Грантов Президента РФ 2010 года по государственной поддержке молодых российских ученых-кандидатов наук.

*Ректорат*



## ПРОГРАММИСТЫ В ВОЛОГДЕ. ПОБЕДА ЗА НАМИ!

Команда студентов-программистов РГАТА 7 марта стала участницей традиционной XIII Всероссийской (межвузовской) олимпиады, которая проходила в Вологодском государственном педагогическом университете. Соревновались команды вузов из Архангельска, Вологды, Иванова, Кирова, Ярославля и, конечно, РГАТА имени П. А. Соловьева.

В итоге "золото" и "серебро" взяли студенты нашей академии! Александр КИСЕЛЕВ показал лучший результат олимпиады, решив наибольшее количество задач (семь из восьми). Второе место - у Алексея МИРЗОЯНА.

По словам руководителя команды доцента кафедры МПОЭВС Владимира Николаевича ПИНАЕВА, радость победы омрачает то, что эти ребята - практически выпускники, пятый курс. Очевидно, что в последующие годы добиваться хороших результатов нашим студентам-программистам будет непросто, и нужно время, чтобы новички достигли достойного соревновательного уровня.

Помимо лидеров, в олимпиаде приняли участие уже имеющий опыт соревнований третьекуртник Андрей Мирзоян, впервые примкнули к олимпиадному движению студент третьего курса Александр Ширкин и второкурсники Александр Хитков и Павел Золотов.

Отведенные на решение заданий пять часов не все наши студенты использовали рационально, хотя on-line трансляция позволяла видеть ход борьбы. И чем братья за самой высокой сложности задачу (с которой так никто из участников олимпиады и не справился!), следовало побороться за баллы в турнирной таблице и решить пар тройку заданий попроще. И подобный выход из ситуации также говорит об отсутствии у ребят соревновательного опыта. Так что кафедре МПО ЭВС предстоит большая работа.

На фото слева направо: руководитель команды В. Н. Пинаев, члены команды РГАТА - Алексей Мирзоян, Александр Хитков, Павел Золотов, Александр Ширкин, Андрей Мир-



## ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ КОНФЕРЕНЦИИ ПО ВЫБОРАМ РЕКТОРА

Решением Ученого совета Рыбинской государственной авиационной технологической академии имени П. А. Соловьёва от 12 марта 2010 года назначена конференция по выборам ректора академии, согласованная 17.03.2010 года с Федеральным агентством по образованию.

Конференция по выборам ректора состоится 8 апреля 2010 года в аудитории 223 кор.1 в 15 часов.

Порядок выбора ректора и представительство делегатов от подразделений академии приведены в "Положении о порядке выборов ректора", опубликованном на сайте <http://www/rgata/ru>

Комиссия по выборам ректора



### Тезисы программы кандидата на должность ректора ГОУ ВПО "Рыбинская государственная авиационная технологическая академия имени П. А. Соловьёва" Полетаева Валерия Алексеевича

#### Основная миссия академии

Рыбинская государственная авиационная технологическая академия имени П. А. Соловьёва должна стать центром технического образования и инновационных научных разработок в области высоких технологий аэрокосмической отрасли, обеспечить удовлетворение личности в качественном образовании, сочетающем технические и гуманитарные знания.

#### Стратегическая цель академии

Подготовка научно-технических специалистов аэрокосмической отрасли, способных осуществлять профессиональную деятельность в условиях непрерывных инноваций в области выпускаемых продуктов и технологий их производства.

#### Основные направления деятельности для достижения цели

##### Управление вузом:

- разработать комплексную программу развития вуза, предусматривающую его преобразование в вертикально-интегрированную образовательную структуру и обеспечить её выполнение;
- обеспечить безусловное выполнение требований государственных образовательных стандартов при реализации всех образовательных программ ВПО, СПО и НПО;
- расширять спектр образовательных программ подготовки специалистов для удовлетворения потребностей предприятий "Объединённой авиастроительной корпорации (ОАК)" и "Объединённой двигателестроительной корпорации (ОДК)" в квалифицированных кадрах;
- развивать систему менеджмента качества, совершенствуя систему внутреннего аудита, предпринимать необходимые условия для поддержания существующих сертификатов системы менеджмента качества;
- создать совместно с Правительством и вузами Ярославской области ассоциацию, целью которой является повышение эффективности и качества образования в соответствии со стратегией развития региона.

##### Образовательная и воспитательная работа со студентами:

- обеспечить переход на новую двухуровневую систему подготовки специалистов, внедрить в образовательный процесс стандарты третьего поколения;
- продолжать внедрение в учебный процесс информационных технологий, в том числе технологий дистанционного обучения, завершить создание электронных учебно-методических материалов по всем изучаемым дисциплинам;
- продолжать внедрение системы тестирования знаний студентов путём разработки тестов по всем учебным дисциплинам и проведения обязательного тестирования всех учащихся;
- развивать довузовскую подготовку учащихся средних школ, путём привлечения школьников и педагогов средних школ к научно-исследовательской и общественной деятельности академии, осуществлять часть учебного процесса общеобразовательных школ на образовательной и исследовательской базе академии;
- обеспечить первоочередное трудоустройство выпускников на предприятиях высокотехнологических отраслей промышленности;
- развивать студенческое самоуправление вуза путём расширения функции "Союза студентов" академии, установления более тесных связей с департаментом молодёжной политики региона.

#### Научно - инновационная деятельность:

- активизировать работу по участию в Федеральных и отраслевых целевых программах для привлечения студентов к научным исследованиям и развитию материально - технической исследований базы академии;
- увеличить среднегодовой объём научных исследований на единицу НПП в 1,5 раза;
- увеличить объём совместных исследований с учебными заведениями: Ассоциации аэрокосмических вузов России, Ассоциации вузов Ярославской области, институтами РАН;
- увеличить количество малых предприятий созданных вузом для коммерциализации интеллектуальной собственности, а также количество студентов и выпускников вуза в них работающих, увеличить уставной капитал малых предприятий путём передачи в них дополнительной интеллектуальной собственности с целью расширения объёмов производства;
- создавать межвузовские ресурсные центры коллективного пользования как с вузами аэрокосмической отрасли, так и с вузами Ярославской области;
- увеличить материальную поддержку соискателей, докторантов и аспирантов путём увеличения количества грантов Учёного Совета вуза, выделяемых для молодых учёных.

#### Оплата труда и социальная поддержка участников образовательного процесса:

- обеспечивать постоянное повышение оплаты труда для всех категорий работников за счёт увеличения доходов от хозяйственной деятельности вуза;
- совершенствовать существующие положения о стимулирующей роли заработной платы и материальной поддержки работников академии, акцентировав материальную заинтересованность работников вуза в результатах труда;
- развивать социальную сферу академии, проводить аттестацию рабочих мест, медицинские осмотры, профилактические мероприятия по оздоровлению работников академии;
- обеспечить безопасное и комфортное проживание студентов в общежитиях путём капитального ремонта двух корпусов, увеличить количество жилых помещений на 20%;
- реконструировать спортивные залы и прилегающую к ним территорию с целью организации дополнительных физкультурно-оздоровительных мощностей в виде тренажёрных залов, игровых площадок для футбола, баскетбола, волейбола, увеличить количество и качество спортивного инвентаря.

#### Международная деятельность:

- расширить программу заключения договоров с зарубежными фирмами по обеспечению их инженерными кадрами в соответствии с квалификационными требованиями работодателей;
- расширять программу зарубежных стажировок на предприятиях аэрокосмической отрасли, увеличить количество двухсторонних договоров с иностранными партнёрами по организации совместной учебной и научной работы;
- увеличить число обучаемых аспирантов из стран дальнего зарубежья.

#### Развитие материальной базы академии:

- завершить капитальный ремонт всех учебных корпусов вуза, аудиторий, лабораторий, оснастив их новой современной мебелью, мультимедийной техникой, компьютерами;
- осуществить полную замену учебно-лабораторной базы вуза на современное учебное и технологическое оборудование, используя для этого различные механизмы приобретения, в том числе за счёт средств основных предприятий - работодателей;
- обеспечить привлечение внебюджетных средств, для осуществления реконструкции и капитального ремонта;
- расширить участие преподавателей и сотрудников в разработке и проведении собственных лабораторных и исследовательских установок.

В. А. Полетаев

## СПИСОК КАНДИДАТОВ

на должность ректора Рыбинской государственной авиационной технологической академии имени П. А. Соловьева

1. **Полетаев Валерий Алексеевич** - ректор РГАТА имени П.А.Соловьева, доктор технических наук.

2. **Шатульский Александр Анатольевич** - проректор по учебно-воспитательной работе РГАТА имени П. А. Соловьева, доктор технических наук, профессор.

Утвержден решением Ученого совета академии 10 декабря 2009 г. и согласован Аттестационной комиссией Минобрнауки России 16 марта 2010 г.

Комиссия по выборам ректора



**Тезисы программы кандидата на должность ректора ГОУ ВПО Рыбинская государственная авиационная технологическая академия имени П. А. Соловьева Шатульского Александра Анатольевича.**

**Стратегическая цель развития академии**

Подготовка конкурентноспособного специалиста, ответственного субъекта профессиональной деятельности, сочетающего в себе высокую фундаментальную и профессиональную подготовку с умением работать в условиях рыночной экономики.

**Основные направления деятельности для достижения цели**

**Управление академией:**

- разработать и обеспечить выполнение комплексной программы развития академии на ближайшие 5 лет;
- продолжить разработку и поэтапное внедрение системы информационного обеспечения управления вузом, позволяющей организовать более эффективное взаимодействие структурных подразделений, с четким разграничением полномочий и сфер ответственности;
- организовать в академии группу стратегического планирования развития академии, обеспечить участие в ее работе лиц, обладающих большим управленческим опытом;
- обеспечить увязку эффективности выполнения комплексной программы развития академии, текущего планирования, учета, контроля, анализа деятельности академии и оплаты труда административно-управленческого аппарата;
- разработать модель разграничения функций между ректоратом и структурными подразделениями вуза, внести необходимые изменения в структуру и процессы управления академией;
- заключить соглашения с департаментом образования региона, руководством школ, обеспечивающие расширение сотрудничества с академией в рамках довузовской подготовки, для более широкого привлечения школьников к научно-исследовательской и просветительской деятельности совместно с преподавателями и научными сотрудниками академии;
- продолжить развитие сотрудничества и договорной деятельности с региональными органами власти, предприятиями, работодателями, заказчиками и потребителями образовательных услуг в области подготовки и переподготовки кадров.

**Образовательная и воспитательная работа со студентами:**

- завершить подготовительный этап и обеспечить переход академии на двухуровневую систему подготовки специалистов, внедрить в учебный процесс новые образовательные стандарты третьего поколения;
- продолжить развитие и внедрение в учебный процесс системы оценки качества подготовки специалистов, обеспечить объективность контроля знаний студентов путем совершенствования рейтинговой системы и расширения использования тестирования для контроля остаточных и текущих знаний;
- продолжить внедрение в учебный процесс информационных и, прежде всего, дистанционных технологий обучения, обеспечить размещение на сайтах кафедр учебно-методических материалов и пособий по всем дисциплинам учебных планов;
- расширить спектр дополнительных образовательных услуг, обеспечить максимальную привлекательность программ подготовки и перепод-

готовки специалистов, повышения квалификации для различных категорий населения и организаций региона;

- обеспечить развитие студенческого самоуправления - путем тесного взаимодействия администрации академии с Союзом студентов, профсоюзной организацией, департаментом молодежной политики региона.

**Научно-инновационная деятельность:**

- продолжить работу по участию в грантах, отраслевых и федеральных целевых программах для привлечения целевых и внебюджетных средств для выполнения научных исследований и развития исследовательской лабораторной базы;
- продолжить реализацию вузовской программы материальной поддержки талантливых студентов, аспирантов, молодых ученых и преподавателей с целью закрепления молодых специалистов на кафедрах академии;
- совершенствовать систему оценки качества научной деятельности кафедр и ученых академии;
- создать межкафедральные научно-исследовательские лаборатории и исследовательские центры с целью оптимизации затрат и повышения качества проводимых научно-исследовательских работ.

**Оплата труда и социальная поддержка участников образовательного процесса:**

- постоянно добиваться общего повышения оплаты труда преподавателей и сотрудников академии, прежде всего за счет привлечения целевых и внебюджетных средств, зарабатываемых академией в рамках учебной и научно-исследовательской работы;
- совершенствовать существующее положение о стимулирующей роли заработной платы и материальной поддержке работников академии, обеспечив максимально прозрачные критерии дополнительных выплат;
- обеспечить приоритетное развитие социальной сферы академии, осуществлять регулярную аттестацию рабочих мест, проводить регулярные медицинские осмотры всех работающих преподавателей, сотрудников, аспирантов и студентов;
- обеспечить комфортное проживание студентов в общежитиях академии - за счет своевременного проведения ремонтов, оснащения комнат современной мебелью, развития инфраструктуры общежитий;
- обеспечивать нуждающихся работников академии, студентов, аспирантов льготными путевками для санаторно-курортного лечения, создать в академии современную спортивную базу, обеспечить деятельность студенческого и спортивного клубов академии.

**Международная деятельность:**

- продолжить практику заключения договоров с зарубежными фирмами по стажировке преподавателей, молодых ученых и студентов за счет собственных и привлеченных средств;
- развивать сотрудничество по обмену преподавателями по основным образовательным программам и научным исследованиям с зарубежными вузами;
- продолжить практику экспорта образовательных услуг за счет обучения иностранных граждан на внебюджетной основе.

**Развитие материальной базы академии:**

- продолжить модернизацию материально-технической базы академии с целью ее максимального соответствия требованиям государственных образовательных стандартов и уровню проводимых научных исследований за счет собственных и привлеченных средств;
- расширить практику участия преподавателей, сотрудников, аспирантов и студентов в разработке и изготовлении собственных оригинальных учебных и научно-исследовательских установок;
- отработать механизмы приобретения в академию уникального оборудования, обеспечить условия обучения персонала для работы на нем;
- обеспечить привлечение бюджетных и внебюджетных средств для проведения текущего и капитального ремонта учебных корпусов и общежитий академии.

А. А. Шатульский

## СТУДЕНТЫ-РАДИСТЫ: КУРС В НАУКЕ — НА ПОБЕДУ

Студент пятого курса выпускающей кафедры радиоэлектронных и телекоммуникационных систем (РТС) РГАТА Роман МАЛЫШЕВ (гр. Р02-05) признан победителем конкурса разработок, выполненных на основе микропроцессоров и элементной базы американской компании ZILOG.

Впервые среди зарубежных компаний-производителей электронных компонентов в этом году был объявлен конкурс именно студенческих разработок. И 17 марта в РГАТА состоялось торжественное вручение приза российского представительства (г. Выборг) компании ZILOG Роману Малышеву. По просьбе одного из инициаторов и вдохновителей этого конкурса - руководителя подразделений микропроцессорных компонентов группы компаний "ГАММА RUS+" Игоря Прохорова, приз вручали и. о. заведующего кафедрой РТС Андрей Валентинович Печаткин и декан ФРЭИ Александр Иосифович Дворсон.

День для вручения награды был выбран неслучайно: студенты-радисты сдавали Государственный междисциплинарный экзамен, который традиционно проходил в форме публичной презентации будущей выпускной квалификационной работы. Поэтому в назначенный срок в аудиторию подтянулись практически все

будущие выпускники этого года - очной, очно-заочной и заочной форм обучения.

В качестве приза "выступал" отлаженный комплект новейшего микроконтроллера фирмы ZILOG с соответствующим программным и методическим обеспечением.

- Андрей Валентинович, насколько велика значимость участия студентов в подобных конкурсах?

- Именно студенческие достижения и победы, заработанные в сложной борьбе с достойными конкурентами, формируют лицо выпускающей кафедры, демонстрируют уровень подготовки выпускников, их готовность к практической деятельности в различных подразделениях наукоемких предприятий радиоэлектронной промышленности России.

Это подтверждают и слова И. Г. Прохорова из сопроводительного письма к призу. Игорь Германович не только отмечает высокий уровень профессиональной подготовки Романа Малышева, но и подчеркивает, что группа компаний "ГАММА RUS+", официальный дистрибьютор фирмы ZILOG, считает РГАТА одним из лучших вузов в области подготовки востребованных, высококвалифицированных специалистов, обладающих комплексными знаниями.

- Видимо, в подтверждение этих слов вашей кафедре и были переданы компа-

нией три точно таких же, как получил и Роман Малышев, комплекта микропроцессорного оборудования...

- Причем эти комплекты кафедре вручал уже сам Роман, продемонстрировав этим поступком свое отношение к alma-mater! Использовать оборудование мы будем в учебном процессе и для разработки нового учебно-методического комплекса, который впоследствии отрецензируют ведущие специалисты компании "ГАММА RUS+".

Замечу, что для декана ФРЭИ Александра Иосифовича Дворсона этот праздник был приятен и важен вдвойне, так как он является доцентом кафедры РТС, принимает непосредственное участие в подготовке выпускников этой кафедры и выполняет функции кафедрального научного эксперта.

- Андрей Валентинович, насколько часто у нас в стране практикуются награды за инновационные разработки в виде современного оборудования, причем одновременно победителю конкурса и его наставникам?

- За рубежом это обычное дело. В России больше имеют место дипломы, грамоты, ценные подарки, а также денежные премии. Что, впрочем, тоже неплохо. И у кафедры РТС таких наград немало: только за прошедший 2009 год студенты 4-го и 5-го курсов опубликовали 47 печатных научных работ (тезисов докладов и статей), участвовали в десятке различных конференций, конкурсов, выставок и форумов, получили 17 призов, в том числе два целевых денежных гранта инновационного конкурса "У.М.Н.И.К." на общую сумму 400 000 рублей.

Мы гордимся, что самый первый такой грант наши студенты-радисты, пятикурсники Станислав Шилов и Виктория Кожарина получили в МАТИ - на стартовом этапе этой новой целевой государственной программы. И на сегодняшний день студентами кафедры РТС уже заявлено более 30 тезисов докладов, подготовлены для публикации две статьи, выиграно I место среди лучших научно-исследовательских работ по академии в направлении "Электроника".

- В чем вы видите причину такого успеха молодежи кафедры?

- Прежде всего - в активном развитии студенческих конструкторских и конструкторско-технологических бюро (СКБ и СКТБ), которые в настоящее время возвращены на базовых предприятиях кафе-



дры: это "КБ "ЛУЧ", "Рыбинский завод приборостроения", "Ярославский радиозавод", "Ростовский оптико-механический завод", "НПП "ЛАМА". Подготовлены документы и инициированы процессы для создания таких СКБ и СКТБ на базе предприятий ракетной техники в Королеве и Дубне.

- В таком случае, что является объектом разработок студенческих коллективов?

- Это различные специализированные измерительные системы, авиационно-пилотажные комплексы для малых беспилотных летательных аппаратов, тепловизионные и радиоканалы, интеллектуальные системы управления зданием, экспертные системы и системы поддержки принятия решений, узлы и модули обработки информации на базе новейших интегральных технологий SOC ("системы-на-кристалле") и iMEMS (интегральная микромеханика), предназначенные для замены существующих схемных и конструктивных решений.

С 2010 года началась работа над проектом медицинского направления, предназначенного для создания интеллектуальных протезов для инвалидов.

В настоящее время работой в студенческих КБ охвачено подавляющее большинство студентов старших курсов, а с 2010 года коллектив разработчиков пополнился и студентами 3-го курса.

- Насколько важной вы считаете взаимосвязь между вузом и школами? Ведь ребята с математическим и техническим складом ума - потенциальные студенты РГАТА...

- Не только считаем важным такое взаимодействие, но и работаем в этом направлении. Кафедра РТС совместно с Центром дополнительного образования "Молодые таланты" занимается организацией школьных научных сообществ, кружков и исследовательских направлений, которые в настоящее время представлены многоцелевой программой "Компьютерный инжиниринг для учебного процесса". Таким образом реализована новая образовательная концепция "Ведущий преподаватель аспирант (или студент из СКБ) творческий коллектив школьников". Но это уже отдельная серьезная тема для разговора.

Радисты РГАТА, держите курс на победу!

**На фото:** слева направо - Р. Малышев, А. В. Печаткин, А. И. Дворсон.

Надежда КОНЧАЕВА

## «ИНТУРМАРКЕТ-2010»



В Москве завершила свою работу Пятая Юбилейная Международная туристская выставка "Интурмаркет (ИТМ) - 2010", которая вносит большой вклад в укрепление отношений между странами-участницами и направлена на развитие выездного и внутреннего туризма. В этом году первый весенний туристический форум получил поддержку Управления делами Президента Российской Федерации. Организаторами выставки выступили две российские крупнейшие выставочные компании: "Экспотур" и "Евроэкспо".

Международную туристскую выставку "Интурмаркет-2010" открыл руководитель Федерального агентства по туризму Анатолий Ярочкин, на торжественной церемонии присутствовали, в том числе, представители Всемирной туристской организации ООН.

На площади 29 150 кв. метров лучшей выставочной площадки России "Крокус Экспо" свои стенды представили более 1200 участников из 135 стран и регионов мира. Среди "новичков" был замечен ряд африканских стран, в том числе Никарагуа и Нигерия. Возобновили свое участие в выставке Израиль и Азербайджан, впервые в числе ее участников оказались Финляндия, Черногория, США, Сингапур, Монголия, Узбекистан, Сербия...

Страной-партнером выставки "Интурмаркет" стала Арабская Республика Египет. Для посетителей и участников на египетском стенде были организованы презентации, пресс-конференции, дегустации национальных напитков и выступления египетских фольклорных коллективов, розыгрыши лотерейных билетов, где призами стали несколько элитных туристических путевок на отдых в эту удивительную страну!

В течение четырех дней "Интурмаркет (ИТМ) - 2010" посетили около 75 тысяч человек. Посетителями выставки, по сложившейся традиции, стали и студенты второго-четвертого курсов специальности "социально-культурный сервис и туризм" РГАТА. Как всегда, ребята отправились в Москву на комфортабельном автобусе, и для них "Интурмаркет" - хорошая возможность для подбора материалов для будущих курсовых работ, приобретение опыта делового общения с известными туроператорами.

К сожалению, среди множества российских туроператоров стенд Ярославской области был представлен достаточно скромно и тесно, по стандартному столу на муниципальное образование. Рыбинска среди городов малого "Золотого кольца" не оказалось, зато Мышкин и здесь успел: с буклетами, проспектами для туристов и сувенирами-мышками всех мастей, от рисованных - до вязаных шерстяных. Причем и рядовые посетители выставки, и участники живо откликнулись на мышкинские "зазывалки"...

В рамках Деловой программы состоялись церемонии подписания официальных межведомственных документов о сотрудничестве в области туризма, презентации, семинары и конференции, двусторонние встречи на федеральном уровне, пресс-конференции для журналистов и многое другое. Знаковым событием "Интурмаркета (ИТМ)-2010" явилась Международная конференция "Проблемы и перспективы подготовки кадров в индустрии туризма", организованная Федеральным агентством по туризму.

Работу "Интурмаркета (ИТМ)-2010" освещал международный телеканал CNN.

## В НПО «САТУРН» УЧАТ ПО-НОВОМУ

11 марта в ОАО "НПО "Сатурн" состоялось открытие уникального Учебного центра. Введенный в строй объект общей площадью 3200 кв. метров объединил в себе центр по подготовке персонала предприятий (Учебный центр "НПО "Сатурн") и центр обучения техническому обслуживанию двигателя SaM146 (Авиационный учебный центр "НПО "Сатурн"). Общая максимальная пропускная способность учреждения - порядка 8000 человек в год. Стоимость проекта строительства и оснащения нового Учебного центра составила около 250 млн. руб.

В торжественной церемонии открытия приняли участие губернатор Ярославской области Сергей Вахруков, генеральный директор ОАО "ОПК "ОБОРОНПРОМ" Андрей Рус, глава города Рыбинска Юрий Ласточкин, руководители авиастроительных компаний.

Решение рыбинских моторостроителей о строительстве современного Учебного центра было принято в феврале 2008 года и напрямую связано с участием компании в российско-французской программе по созданию двигателя SaM146 для нового российского регионального самолета SSJ100. Это первый в стране опыт создания авиационного учебного центра не на базе производителя самолета, а на базе производителя двигателя.

Работа Авиационного учебного центра "НПО "Сатурн" является составной частью создаваемой в рамках "Объединенной двигателестроительной корпорации" системы послепродажной поддержки производимых на предприятиях ОДК двигателей. Цель учебного центра - оказание услуг по обучению инженерно-технического персонала авиакомпаний, ремонтных организаций и специалистов НПО, которые будут заняты в техническом обслуживании и ремонте двигателя SaM146.

Для практического обучения авиационный учебный центр располагает производственным участком площадью 365 кв. м, где размещаются 2 стапеля с макетами двигателя SaM146, которые будут использоваться для приобретения практических навыков по техническому обслуживанию этих двигателей. Кроме того, авиационный учебный центр оснащен современными приборами для диагностики и визуального осмотра двигателя, а также инструментом, который будет использоваться непосредственно в эксплуатирующихся организациях.

С использованием новейших технологий по теоретическому обучению и практическим занятиям на макете двигателя (реальный двигатель SaM146 в составе мотогондолы, установленный на стенд) заказчикам будет предложен ряд учебных курсов.

Они разработаны в соответствии с требованиями ATA104 совместно с представителями учебного центра компании "Снекма" и предусматривают общее ознакомление с двигателем, линейное и базовое обслуживание двигателя и осмотр двигателя с помощью бароскопического оборудования.

Обучение технических специалистов авиакомпаний в Авиационных учебных центрах НПО "Сатурн" и компании "Снекма" начнется за 2-3 месяца до момента ввода самолета SSJ100 в коммерческую эксплуатацию.

Учебный центр НПО "Сатурн" много лет проводил и проводит профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации по наиболее востребованным рабочим специальностям: оператор станков с ПУ, наладчик станков с ПУ, токарь, фрезеровщик.

Учебный центр для организации теоретического обучения располагает 8 аудиториями на 190 учебных мест, одна из которых оснащена интерактивными средствами обучения: 10-ю тренажерами, имитирующими работу стоек управления станков с ЧПУ (Sinumerik, HeidenHein, Fanuc), что позволяет максимально приблизить процесс теоретического обучения к реальному станочному оборудованию. Работа на тренажерах позволяет ученикам привыкнуть к вводу данных через стойки станка в станок с ЧПУ (кнопки имеют идентичное расположение на стойках станков с ЧПУ, познакомиться с аспектами программирования металлообрабатывающих станков с различными системами ЧПУ, понять и увидеть влияние всех факторов процесса резания на качество обработки, увидеть Реальное

изображение инструментов, заготовка, зажимное устройство и последовательность обработки процесс обработки детали на дисплее, и в случае совершения ряда ошибок, исправить их, что было бы невозможно во время процесса обработки на дорогостоящих станках с ЧПУ.

Система целевого обучения Учебного центра ОАО "НПО "Сатурн", помимо обучения вновь принятых рабочих и повышения квалификации производственных рабочих и инженерно-технического персонала предприятий ОДК, включает в себя:

- профориентационное обучение школьников,
- углубленную практическую специализацию на современном оборудовании учащихся профессионально-технических училищ и профессиональных лицеев,
- производственную практику на современном оборудовании с присвоением разряда по рабочей профессии для студентов вузов.

Обучение ведется по 34 специальностям. Преподаватели теоретического обучения являются ведущими специалистами предприятия соответствующего направления, каждые 5-ть лет проходят курсы повышения педагогического мастерства. Также в качестве преподавателей и методистов привлекаются преподаватели Рыбинской Государственной авиационной технологической академии имени П. А. Соловьева, которая является профильным образовательным центром среднего и высшего профессионального образования.

Формирование новой концепции Учебного центра ОАО "НПО "Сатурн" стало результатом анализа опыта работы ведущих российских и зарубежных предприятий.





## ВСЕ ТУРИСТЫ «В РЫБИНСК» К НАМ!



**"ИДЕИ ПЕРЕМЕН"** завладели умами студентов нашей академии! Итоги конкурса под столь ярким названием - подведены. Конкурс стартовал в октябре прошлого года, обещая поддержку молодежным инициативам, направленным на развитие родного города в различных сферах его жизнедеятельности - от экономической до культурной.

Интерес и готовность инвестировать в интеллектуальный, творческий потенциал высказали городские власти. В итоге жюри конкурса приняло к участию 11 инновационных проектов.

Наибольшую активность проявили представители кафедры Философии и социально-культурных технологий. Виктория Нестерович (гр. СКС1-06) предложила свой сценарий празднования Дня защиты детей в городском сквере, ассистент Ольга Лихачева разработала проект Клуба для ветеранов академии, ассистент Дарья Разживина считает возможным создание регионального туристического центра (на примере Брейтовского района), ассистент Екатерина Рыбина вынесла на суд жюри проект тура "Мама, папа, я - туристская семья", у Екатерины Федосовой (гр. СКС1-06) существует свой вариант культурного досуга в Рыбинске - на примере выпускного вечера.

Анну Крусс (ЭУГ-04) и Татьяну Тимофееву (аспирант кафедры "Экономика") волновали проблемы продовольственной безопасности Рыбинска. Екатерина Морева (гр. ЛО-06) представила жюри авторские сувенирные отливки из художественной бронзы.

После короткого совещания огласив итоги, жюри конкурса особо отметило четыре молодежных проекта. Итак, Кристина Калачева (гр. СКС1-06) за проект "PR в туризме" удостоена четвертой премии. Доценту кафедры "Социология"

Ирине Ивановой проект "Привлечение общественного внимания к проблеме сохранения семейных ценностей как фактора стабилизации демографической ситуации в России" принес третье место. Второй результат у Анны Теребениной, выпускницы группы ЭУМ-04: "Экономическое обоснование установки ГТЭС-10 в котельной микрорайона Веретье". Анна доказала реальную выгоду этой установки и для города, и для населения.

Ну а победителем конкурса инновационных проектов "Идеи перемен" стал пятикурсник кафедры ФиСКТ Евгений Костров (гр. СКС1-05). И это абсолютно справедливо, поскольку Евгений не только аргументировано защищал свой туристский интернет-путеводитель "В Рыбинск" (научный руководитель - докт. филос. наук, профессор И. М. Сидорова).

По словам начальника Управления культуры администрации Рыбинска Натальи Шульдиной, "проект успешно реализован автором и имеет практическое значение для города, направлен на формирование эстетической культуры населения посредством истории, архитектуры, событий, знаменитостей".

Да, некоммерческий мультимедийный web-сайт для туристов с множеством фотографий, подробной интерактивной картой уже существует, и здесь можно почерпнуть массу полезной информации о Рыбинске. За полгода работы сайта [www.2rybinsk.ru](http://www.2rybinsk.ru) его страницы посетили около 30 тысяч человек, в основном это представители обеих наших столиц и Ярославля, а также стран СНГ, Германии, Франции, США, Израиля, Швеции... Сайт Кострова доступен на любом языке мира, даже на китайском!

Запуск проекта Евгению обошелся в сумму около четырех тысяч рублей, где больше всего "съел" заказ дизайна и верстки. Ну а дальше - ежемесячная оплата хостинга сайта, оплата доменного имени, затраты на разработку информационного материала. Чтобы привлечь посетителей, по расчетам Евгения на первых порах требуется инвестировать в "правильные" тексты, иллюстративный материал, профессиональную рекламу ежемесячно около пяти тысяч рублей. А еще он налаживает сотрудничество с коллегами, которые дают посетителю ссылку на "дружественные" сайты.

Замысел преследует единственную цель: популяризацию Рыбинска туристского в сети Интернет. Конечно, этот проект не решает глобальной задачи экскурсионной привлекательности Рыбинска. Наш закрытый, но с такой яркой историей, город долгие годы был исключен из маршрутов организованного туризма; памятники истории в запущенном состоянии, парковые зоны в черте города нуждаются в благоустройстве... И все же ответить на вопрос "зачем мне ехать в Рыбинск?" блуждающему в Интернет-сети туристу отчасти сегодня помогает и Евгений Костров.

По мнению проректора РГАТА по учебно-воспитательной работе, председателя оргкомитета и жюри конкурса Александра Шатульского, координатора проекта Светланы Асекритовой - есть вероятность того, что на основе молодежных проектов будет создана Инновационная база знаний Рыбинска, которой в будущем смогут пользоваться местные предприниматели, организации и учреждения.

Молодые представители академии, участники конкурса "Идеи перемен" получили ценные подарки от городской администрации - сотовые телефоны, а победителю и трем призерам конкурса вручены ноутбуки.

**На фото:** Евгений Костров.

## «Я — молодой избиратель»

Накануне депутатских выборов в Ярославскую областную Думу и городской муниципальный Совет в Рыбинской государственной авиационной технологической академии прошла деловая игра «Я - молодой избиратель». По традиции политигру для студентов организовала и 11 марта провела кафедра социологии РГАТА. В качестве экспертов выступали представители областного избиркома.

Ну откуда взяться у современной молодежи представлениям об этапах избирательного процесса? Да и повышение правовых знаний для студенческой молодежи в списке их интересов - далеко не первоочередная задача. Так что деловую игру «Я - молодой избиратель» и для участников и, тем более, для большинства студентов-зрителей можно считать хорошим практическим уроком, своеобразным семинаром. Хотя, некоторые из участников игры, как, например Екатерина Маркова, уже имеют опыт работы в участковых избирательных комиссиях.

В деловой игре участвовали студенты третьих-четвертых курсов академии. Всего пять команд: «Молодое поколение», «Наше будущее», «Наш депутат», «Перспектива» и «Рыбинск-PLASA». Каждый из капитанов представлял «штаб кандидата в депутаты городского муниципального Совета». В общем, зрители увидели практически все реалии предвыборной кампании в городе N, в том числе и крайние ее проявления. Кроме, разве что, «черных» пиар-технологий.

Итак, «кандидаты в депутаты» вначале выступали с предвыборной речью, которая сопровождалась компьютерной презентацией, закрепляли у «электората» информацию о своих планах с помощью агитационных материалов. А затем отвечали на вопросы представителей команд-оппонентов по предвыборной программе и на вопросы организаторов игры по избирательному праву.

Аргументированно отстаивать свою позицию получалось не у всех, сказывалось незнание студентами городских проблем и слабое владение ораторским искусством. Но - в этом явно преуспели Сергей Ландо (ИВП-06), а также Федор Симаков и Ольга Большакова (ИВП-06), отмеченные жюри как не только самые активные, но и толковые участники игры. Группа поддержки команды «Наш депутат» (капитан Дмитрий Козлов) весьма грамотно работала «на электорат», учитывая молодежный возраст аудитории. Среди капитанов своим ярким имиджем всех соперников-«кандидатов» затмил Кирилл Кузнецов; ситуация довольно частая в период реальной предвыборной гонки.

Тайное голосование показало, что команда «Молодое поколение» (гр. ТИ-07, капитан Екатерина Маркова), в общем зачете лучше всех справилась с задачей. На втором месте команда «Рыбинск-PLASA» (поток ТИ-06, СИ-06, капитан Кирилл Кузнецов). Третий результат у команды «Наше будущее» (гр. ТИ-07, капитан Александра Семкина). Все участники игры, отмеченные жюри, награждены дипломами и призами.

Да, это была только лишь игра. Но мысль, которую организаторы пытались заронить в умы студентов, оказалась политически важной: отнеситесь к своему выбору серьезно и осознанно. И тогда, возможно, наша жизнь изменится к лучшему.



## «Ровесник» для подростков

В Рыбинске открылся еще один клуб по месту жительства. За шесть лет существования «Центра работы с детьми, подростками и молодежью по месту жительства» создано 17 клубов в разных уголках города. Теперь проводить свободное время и заниматься в бесплатных кружках и секциях смогут дети и подростки микрорайона Мариевка.

Найти в спальном районе отдельное здание и средства на сверхплановые работы оказалось делом непростым. И под клуб выделили строение, которое занимала комендатура бывшего военного городка. Помещение площадью 100 квадратных метров отремонтировали и оснастили для детской аудитории. Теперь подростковый клуб станет базой для проведения не только кружковой работы, но и различных массовых мероприятий.

На открытие нового клуба «Ровесник» пригласили юных жителей микрорайона. Торжественную церемонию предварял веселый праздник с любимыми персонажами. А работать специалисты клуба будут с детьми самых разных возрастов, начиная с групп раннего развития и заканчивая молодежью. И занятия юным посетителям предложат самые разные: кружок рисования, поделок из соломки, театральная студия, спортивные направления. Здесь есть возможность разместиться даже музыкальной группе!

*Леонид Воронцов, председатель комитета по делам молодежи:* - Недавно к нам пришли молодые люди с инициативой развивать мотоспорт, чтобы ребята могли изучать технику, двигатели внутреннего сгорания, собирать машины из старых мотоциклов. И в этом клубе в дальнейшем, думаю, такое будет возможно. Тем более что все кружки и секции при клубе «Ровесник» бесплатные и доступны каждому.

## Дорога – дело сложное

На 2010 год в Рыбинске запланированы масштабные работы по строительству дороги, соединяющей улицы Герцена и Димитрова, а также работы по восстановлению парковой зоны. Для этого потребуется перенести мастерские училища № 1. Планируется, что улица Герцена будет продлена до улицы Димитрова, что позволит снизить транспортную нагрузку с улицы Свободы.

Предполагается, что около парковой зоны и пройдет новая автомобильная дорога. Однако для строительства потребуется убрать теплотрассу, перенести мастерские училища №1 и расположенную рядом трансформаторную подстанцию.

Администрация Рыбинска уже ведет переговоры по этому поводу с руководством училища. Дело в том, что все здания учебно-муниципальной собственностью, а находятся в ведении департамента имущества Ярославской области. Но пока оттуда конкретно ответа в области решения вопроса город не получил.

На сегодняшний день в производственно-учебном цехе училища №1, помещение которого и примыкает к парку на Димитрова, проходят производственную практику будущие автомеханики. Училище без мастерских будет просто школой. Но в то же время здесь есть свободные помещения. Например, токарный цех, который сгорел больше года назад, снаружи эта стена здания выглядит также непривлекательно. К тому же выходит на 6-7 метров за линию застройки. Именно этих метров, объяснили в городском Управлении архитектуры, и не хватает для строительства дороги.

Переговоры по решению проблемы с мастерскими будут продолжаться.

## «Союз студентов» проявляет активность

Каникулы для членов «Союза студентов» РГАТА - это возможность проявить себя в лагере актива. За плодотворную творческую и спортивную деятельность нас наградили путевками в городской лагерь «Версия», который проходил в зимние каникулы на базе санатория «Черная речка» и в областной лагерь актива «Мое поколение», традиционно располагающийся в ЛОК «Сахарож». Многие из нас стали уже старожилками этих лагерей, но ездили и новички, для которых все впервые, все интересно и необычно:

*Дарья Иванова:* «Вначале было немного тяжело: ранний подъем, поздний отбой, ни одной свободной минутки. Однако непрерывное общение с творческими, веселыми ребятами помогло получить от пребывания в лагере заряд положительных эмоций, отличное настроение и, конечно, много полезных знаний, которые помогут мне в будущем».

*Наталья Опалимова:* «Это был мой первый лагерь актива, и я в восторге! Очень интересно было общаться с ребятами из других вузов, участвовать в мероприятиях, которые проводились каждый вечер в течение лагерной недели. Особенно запомнилась психологическая игра «Кощей Бессмертный», которая показала сплоченность нашей команды, помогла осознать ценность дружбы, важность доверия и уважения друг к другу».

В каникулы не скучала и команда «Союза Студентов» «Рыбы». Ребята готовились к традиционным «Дням молодежи НПО «Сатурн», которые проходили с 20 по 22 февраля на базе санатория «Черная речка». «Рыбы» показали высокие результаты не только в спорте, но и поразили жюри оригинальностью, и даже в какой-то мере экстремальностью, номерами. Только наши студенты могут ради победы любимой команды выйти на мороз в свадебных платьях!

В общем зачете «Рыбы» заняли 10 место из 19 команд, вышли победителями в соревнованиях по биатлону, показали неплохие результаты в интеллектуальном конкурсе, лыжном походе, конкурсе капитанов. Несмотря на мелкие неприятности, слет оставил в нашей памяти только добрые воспоминания. За это мы благодарим организаторов и достойных соперников.

«Союз Студентов» всегда полон жизни. Мы рады будем видеть вас в нашем дружном коллективе!

*Мария ГОРЕВА,*  
информационное направление «ССт» РГАТА



• *Большая литература: «незнакомые» классики*



Великий русский писатель и драматург Антон Павлович Чехов родился в семье мелкого лавочника, в Таганроге. Отец его, Павел Егорович, торговал бакалейными товарами, имел небольшую лавку. Антону с детских лет пришлось помогать отцу в торговле. Этим же занимались его братья и сестра. Отец держал детей в строгости: обязательным было пение в церковном хоре, а наказания розгами - обычным делом. При этом литературные и театральные способности Антона проявляются еще в гимназические годы. Он участвует в выпусках рукописных юмористических журналов, посещает спектакли в местном драматическом театре.

Разорившись и скрываясь от кредиторов, отец увозит семью в Москву. Антон остался в Таганроге один. Чтобы содержать себя, давал частные уроки, при этом еще ухитрялся помогать родителям денежными переводами.

В 1879 году юноша приезжает в Москву и поступает на медицинский факультет Московского университета. Студентом Чехову приходилось всячески подрабатывать. Почетный академик Петербургской АН начинал как автор фельетонов и коротких юмористических рассказов. Публикации он подписывает не именем, а разнообразными псевдонимами легкомысленного свойства, наиболее известный из них "Антоша Чехонте".

В 1884 году, получив звание уездного врача, Чехов занимается медицинской практикой. А вскоре повесть "Степь" становится этапным для его творчества произведением, открывшая читателям и критикам серьезного писателя. Сам же автор впервые поставил под ней не псевдоним, а свое полное имя... Вышедший во второй половине 80-х годов сборник "В сумерках" был удостоен Пушкинской премии. Главный герой Чехова - рядовой человек со своими каждодневными делами и заботами. Он тонкий психолог, мастер подтекста, своеобразно сочетавший юмор и лиризм.

Мировая драматургия XX века непредставима без художественных открытий Чехова. Причем объем большинства рассказов не превышает нескольких страниц. Как же удалось писателю в малую форму вложить такое богатое идейное содержание? Да за счет использования меткой и выразитель-

## АНТОН ЧЕХОВ

(1860 - 1904)

ной художественной детали. На эту особенность своего творчества указал сам Антон Павлович, когда в пьесе "Чайка" характеризовал писательскую манеру Тригорина. "Тригорин выработал себе приемы... У него на плотине блесит горлышко разбитой бутылки и чернеет тень от мельничного колеса - вот и лунная ночь готова...".

Что же касается одиночества... На печати, которой он запечатывал свои письма, были выгравированы слова: "Одинокому везде пустыня". По словам Бунина, Чехов никогда ни с кем не был дружен, близок настоящему. А выносить одиночество мог лишь тогда, когда творил. И то любил, чтобы при этом за стеной кабинета обязательно кто-то присутствовал - играл на фортепиано, пел, или говорил - причем, как можно громче! "Как приятно сидеть дома, когда по крыше стучит дождь и когда знаешь, что в доме твоём нет тяжелых, скучных людей".

В 1890 году, уже будучи тяжело больным, Антон Павлович совершает поездку на Сахалин, которую впоследствии назовут гражданским подвигом писателя. Цель поездки - изучение жизни ссыльных поселенцев и каторжников. Итог - книга "Остров Сахалин".

...В 1892 году писатель покупает подмосковное имение Мелихово. Там он лечит крестьян, строит школы для их детей, участвует в борьбе с холерной эпидемией. В Мелихове написаны повести "Дуэль", "Палата № 6" и многие другие произведения зрелого периода творчества.

В 1896 году закончена пьеса "Чайка", но премьера спектакля в Московском Художественном театре заканчивается провалом. Эту неудачу автор глубоко переживает. Впоследствии "Чайка" не только будет признана зрителем, но и станет эмблемой театра, сохранившейся до наших дней.

В связи с обострением болезни Чехов строит дом в Ялте и здесь проводит последние годы своей жизни.

В 1901 году Антон Павлович Чехов вступает в брак с актрисой Московского Художественного театра Ольгой Леонардовной Книппер. Первые ее встречи с Чеховым произошли на репетициях.

Чехов женился поздно, в сорок с хвостиком. "Если бы я женился, - признавался он, - я бы предложил жене... не жить вместе. Чтобы не было ни халатов, ни этой... распушенности... и возмутительной бесцеремонности". Так он и поступил, женившись на Ольге Книппер: она будет жить в Москве, а он - в Ялте.

Известно 433 письма и телеграммы Чехова к Книппер и более 400 писем Книппер к Чехову - это самая большая по объему чеховская переписка. Письма к жене полнее всего отражают внутренний мир Чехова в эти годы - в той степени, в какой он вообще считал

нужным приоткрывать этот внутренний мир другим, даже самым близким людям.

Тон в их переписке задает, безусловно, Чехов. В письмах к жене особенно ярко проявилась его способность сказать о важном, значительном в шуточной форме, как бы невзначай, без пространных пояснений. Не претендуя на роль учителя, наставника, Чехов убеждает "милую актрису" не падать духом в тяжелые моменты ее театральной жизни, отстаивать свои позиции ("гнийте свою актрисичью линию") или - позже - не снижать нравственных требований к себе ("только не мельчай, моя девочка"). Книппер так и не получила прямого ответа на вопрос, который она задала мужу незадолго до его смерти. "Ты спрашиваешь, - писал Чехов, - что такое жизнь? Это все равно что спросить: что такое морковь? Морковка есть морковь, и больше ничего неизвестно". Такой ответ мог разочаровать, но для Чехова характерен именно такой ответ.

Чехов уклонялся от "длинного разговора с серьезным лицом, с серьезными последствиями", уходил от метафизических тем, избегал всяких поучений. Но его творчество помогало изучать и понимать жизнь, а пример его личности оказывал нравственное воздействие на всех, кто его знал.

Поэтому для Книппер, как и для многих других, он стал учителем жизни. "Ты, Антон, настоящий человек, ты любишь и понимаешь жизнь настоящую, а не выдуманную. Я это люблю в тебе ужасно", - писала она. И в другом письме: "Я около тебя становлюсь лучше..."

В начале лета 1904 года Антон Павлович с женой отправляется для лечения на курорт Баденвейлер в Южной Германии. Книппер впоследствии писала: "Его мечта последняя и самая сильная, уже в Шварцвальде в Баденвейлере, перед смертью - ехать в Россию через Италию, мавившую его своими красками, соком жизни, главное - музыкой и цветами, - все эти метания, все мечты были кончены 2/15 июля 1904 года его словами "я умираю".

Ольге Леонардовне суждено было пережить Чехова на 55 лет. В 1924 году за границей были опубликованы письма Чехова к ней, в 1934 и 1936 годах А. Б. Дерман издал два первых тома переписки Чехова и Книппер.

Подчеркивая высочайшее место Чехова в истории русской литературы, Лев Толстой сразу после безвременной смерти писателя сказал: "Это был несравненный художник... Художник жизни... И достоинство его творчества то, что оно понятно и сродно не только всякому русскому, но и всякому человеку вообще..."

Антон Павлович Чехов похоронен в Москве на Новодевичьем кладбище.

## КОДЕКС ВОСПИТАННОГО ЧЕЛОВЕКА

(из письма Чехова брату)

**Антон Павлович Чехов - Николаю Павловичу Чехову**  
Март 1886, Москва

Маленький Забелин!

Мне передавали, что ты оскорблен моими и шестелевскими насмешками... Смеются только над тем, что смешно или чего не понимают... Выбирай любое из двух.

Второе, конечно, более лестно, но - увы! - для меня лично ты не составляешь загадки. И к тому же твоя жизнь есть нечто такое психологически несложное, что понятно даже не бывшим в семинарии. Буду из уважения к тебе откровенен. Ты сердился, оскорблен... Дело в том, что ты сам, как порядочный человек, чувствуешь себя на ложной почве, а кто мнит себя виноватым, тот всегда ищет себе оправдания извне: пьяница ссылается на горе, Путята на цензуру, убегающий с Якиманки ради блуда ссылается на холод в зале, на насмешки и проч... А что ты чувствуешь себя на ложной почве, это тоже верно, иначе бы я не называл тебя порядочным человеком. Пропадет порядочность, ну тогда другое дело: помирись и перестанешь чувствовать ложь...

Что ты для меня не составляешь загадки, что бываешь иногда варварски смешон, тоже верно. Ведь ты простой смертный, а все мы, смертные, загадочны только тогда, когда глупы, и смешны в течение 48 недель в году... Не правда ли?

Ты часто жаловался мне, что тебя "не понимают!". На это даже Гёте и Ньютон не жаловались... Жаловался только Христос, но тот говорил не о своем "я", а о своем учении... Тебя отлично понимают... Если же ты сам себя не понимаешь, то это не вина других...

Уверю тебя, что как брат и близкий к тебе человек я тебя понимаю и от всей души тебе сочувствую... Все твои хорошие качества я знаю, как свои пять пальцев, ценю их и отношусь к ним с самым глубоким уважением. Я, если хочешь, в доказательство того, что понимаю тебя, могу даже перечислить эти качества. По-моему, ты добр до тряпичности, великодушен, не эгоист, поделаясь последней копеечкой, искренен; ты чужд зависти и ненависти, простодушен, жалеешь людей и животных, не ехиден, не злопамятен, доверчив... Ты одарен свыше тем, чего нет у других: у тебя талант. Этот талант ставит тебя выше миллионов людей, ибо на земле один художник придется только на 2000000... Талант ставит тебя в обособленное положение: будь ты жабой или тарантулом, то и тогда бы тебя уважали, ибо таланту всё прощается.

Недостаток же у тебя только один. В нем и твоя ложная почва, и твое горе, и твой катар кишок. Это - твоя крайняя невоспитанность. Извини, пожалуйста, но... Дело в том, что жизнь имеет свои условия... Чтобы чувствовать себя в своей тарелке в интеллигентной среде, чтобы не быть среди нее чужим и самому не тяготиться ею, нужно быть известным образом воспитанным... Талант занес тебя в эту среду, ты принадлежишь ей, но... тебя тянет от нее, и тебе приходится балансировать между культурной публикой и жильцами vis-a-vis. Сказывается плоть мещанская, выросшая на розгах, у рейнскового погреба, на подачках. Победить ее трудно, ужасно трудно!

*Воспитанные люди, по моему мнению, должны удовлетворять следующим условиям:*

1) Они уважают человеческую личность, а потому всегда снисходительны, мягки, вежливы, уступчивы... Они не бунтуют из-за молотка или пропавшей резинки; живя с кем-нибудь, они не делают из этого одолжения, а уходя, не говорят: с вами жить нельзя! Они прощают и шум, и холод, и пережаренное мясо, и остроты, и присутствие в их жилье посторонних...

2) Они сострадательны не к одним только нищим и кошкам. Они болеют душой и от того, чего не увидишь простым глазом. Так, например, если Петр знает, что отец и мать сидят от тоски и ночей не спят, благодаря тому, что они редко ви-

дят Петра (а если видят, то пьяным), то он поспешит к ним и наплетет на водку.

3) Они уважают чужую собственность, а потому и платят долги.

4) Они чистосердечны и боятся лжи, как огня. Не лгут они даже в пустяках. Ложь оскорбительна для слушателя и опошляет в его глазах говорящего. Они не рисуются, держат себя на улице также, как дома, не пускают пыли в глаза меньшей братии... Они не болтливы и не лезут с откровенностями, когда их не спрашивают... Из уважения к чужим ушам, они чаще молчат.

5) Они не унижают себя с тою целью, чтобы вызвать в другом сочувствие. Они не играют на струнах чужих душ, чтоб в ответ им вздыхали и нянчились с ними. Они не говорят: "Меня не понимают!" или: "Я разменялся на мелкую монету!" - потому что все это бьет на дешевый эффект, пошло, старо, фальшиво.

6) Они не суетны. Их не занимают такие фальшивые бриллианты, как знакомства со знаменитостями, рукопожатие пьяного Плевака, восторг встречного в Salon'e, известность по портерным... Делая на грош, они не носятся со своей папкой на сто рублей и не хвастают тем, что их пустили туда, куда других не пустили... Истинные таланты всегда сидят в потёмках, в толпе, подальше от выставки... Даже Крылов сказал, что пустую бочку слышнее, чем полную...

7) Если они имеют в себе талант, то уважают его. Они жертвуют для него покоем, женщинами, вином, суетой... Они горды своим талантом. Так, они не пьянствуют с надзирателями мещанского училища и с гостями Скворцова, сознавая, что они призваны не жить с ними, а воспитывающе влиять на них. К тому же они брезгливы...

8) Они воспитывают в себе эстетику. Они не могут уснуть в одежде, видеть на стене щели с клопами, дышать дрянным воздухом, шагать по оплеванному полу, питаться из керосинки. Они стараются возможно укротить и облагородить половой инстинкт... Им, особенно художникам, нужны свежесть, изящество, человечность, способность быть не <...>, а матерью... Они не трескают походя водку, не нюхают шкафов, ибо они знают, что они не свиньи. Пьют они только, когда свободны, при случае... Ибо "mens sana in corpore sano" (в здоровом теле - здоровый дух, лат.).

И т. д. Таковы воспитанные... Чтобы воспитаться и не стоять ниже уровня среды, в которую попал, недостаточно прочесть только Пикквика и вы зубрить монолог из "Фауста". Недостаточно сесть на извозчика и поехать на Якиманку, чтобы через неделю удрать оттуда... Тут нужны непрерывный дневной и ночной труд, вечное чтение, штудировка, воля... Тут дорог каждый час...

Поездки на Якиманку и обратно не помогут. Надо смело плюнуть и резко рвануть... Иди к нам, разбей графин с водкой и ложись читать... хотя бы Тургенева, которого ты не читал...

<...> самолюбие надо бросить, ибо ты не маленький... 30 лет скоро! Пора!

Жду... Все мы ждем...

Твой А. Чехов.

*Комментарии по изданию: А. П. Чехов, ПСС, М., Огиз - Гихл, 1948, т. XIII, стр. 194.*

*Маленький Забелин* - намек на пагубную страсть Ник. П. Чехова к алкогольным напиткам; фамилия принадлежала звенигородскому помещику, алкоголику, прототипу Борцова в пьесе Чехова "На большой дороге" (1885), являющейся переделкой рассказа "Осенью" (1883).

*Якиманка* - в доме Клименкова на этой московской улице тогда жил А. П. Чехов, и у него "переводил дух" после загулов беспутный брат.

*Плевако Федор Никифорович* (1843-1908) - знаменитый московский адвокат.

## ИНТЕРВЬЮ С ОЛИМПИЙСКОЙ ЧЕМПИОНКОЙ

Лариса Куркина одна из сильнейших лыжниц страны. Она чемпионка в лыжной эстафете 2006 года на Олимпиаде в Турине. Лариса не участвовала в Олимпийских играх в Ванкувере. Но это решение спортивного комитета не помешало ей провести тренировочные сборы в Центре лыжного спорта "Демино"! Поселилась спортсменка в общежитии авиационного колледжа РГАТА, что и позволило корреспонденту студенческой газеты "РАКурс" Эльвире Сыздыковой (группа Пр-12) и заведующей воспитательной работой Е. И. Васильевой пообщаться с известной лыжницей.

*СПРАВКА:* Лариса Куркина мастер спорта международного класса (единственная на своей родине в Брянске). Член олимпийской сборной команды России по лыжным гонкам на Олимпиаде в Турине; олимпийская чемпионка 2006 года в эстафетной гонке 4x5 км среди женщин. Победительница и призерка этапов Кубка мира 2004 года. Рост - 1.69 м, вес - 55 кг. Спонсоры: лыжи - Fischer; крепления - Salomon.

Куркина представляет спортивное общество "Динамо" и, как офицер отдельной роты конвойной службы милиции, управление внутренних дел города Брянска.

Наше общение с именитой спортсменкой проходило в непринужденной и дружеской обстановке. Сегодня Лариса Куркина находится в отличной спортивной форме, что подтверждают ее достижения. Так, в конце февраля на чемпионате МВД в Ижевске в гонке на 10 км классическим стилем Куркина была второй, а 14 февраля на брянском этапе Всероссийских соревнований "Лыжня России-2010" завоевала "золото".

- Лариса, когда Вы поняли, что лыжи - это Ваше призвание?

- Когда училась в пятом классе. Встав на лыжи, я еще долго сомневалась в своем выборе, так как в то время занималась - вы не поверите, - баскетболом! Но вскоре я утвердилась в своем решении. А на лыжи встала, чтобы поправить здоровье, и в итоге это мне удалось.

- В таком случае, кто повлиял на Ваш выбор спортивного лыжного пути?

- Конечно, тренеры, которые работали и работают со мной и много значат в жизни каждого спортсмена. Ведь в среднем за один день мы затрачиваем около пяти часов тренировочного времени.

- Какие качества, на Ваш взгляд, должны быть в человеке, чтобы тот достиг определенных вершин?

- Вне всякого сомнения, это труд, стремление к определенной цели, любовь к выбранному делу.

- Как часто удается побывать дома?

- Брянск - мой родной и самый любимый город. К сожалению, домой попасть удается редко, но, если получается, я с удовольствием провожу свободное время с семьей. Свою вторую половинку я нашла не в спорте, чему, можно сказать, рада. Моей дочке сейчас три с половиной года. Жаль, что ей подолгу приходится быть не с мамой, а с бабушкой.

- Ваши впечатления о Рыбинске?

- Город, на мой взгляд, очень красивый. А мне даже удался культпоход в драматический театр...

- Лариса, сейчас Вы тренируетесь в Центре лыжного спорта "Демино"...

- Считаю, что деминская лыжня одна из лучших в России. Здесь прекрасные условия для лыжников, "плюс" - мне повезло с замечательной погодой!

- Олимпиада 2006 года в Турине. Как далась Вам тогда победа?



- В Турине перед нами стояла только одна цель: взять "золото". За два часа до старта с нашей командой случился казус: лыжников и те этапы, которые они должны были бежать, поменяли местами. Представляете, что может чувствовать человек, который вместо того, чтобы бежать привычный для него первый этап, должен отработать с долгим уровнем, скажем, на втором. Меня это поначалу смутило, но настоящий спортсмен должен преодолевать любые препятствия, и я приказала себе: "Ты должна это сделать!".

- В Турине чувствовалась поддержка болельщиков?

- Конечно! наших зрителей там было очень много. Ощущался их порыв, желание, чтобы победила Россия. И нам нельзя было не оправдать надежд россиян.

- За кого из своих коллег-спортсменов, участвующих в олимпиаде в Ванкувере, Вы переживали, болели?

- За каждого из нашей лыжной команды: Евгению Медведеву, Ольгу Завьялову, Ольгу Рочеву - она, кстати, тоже из Брянска...

- В качестве кого Вы бы хотели попасть в Сочи на Олимпийские игры 2014 года?

- Только в качестве болельщика.

- Большое спасибо, Лариса, за то, что Вы нашли время на общение с нами. Ваши пожелания студентам авиационного колледжа РГАТА в частности и всем студентам Рыбинска вообще...

- Во-первых, чтобы по жизни вы занимались любимым делом, пусть это будет профессией. Во-вторых, никогда не забывайте о своем здоровье, берегите его и заботьтесь о нем, выражаясь афоризмом, как "о чести смолоду". А в-третьих, любите спорт: физические упражнения помогают человеку совершенствоваться и развиваться.

...Задан последний вопрос, записан заключительный ответ, взяты автографы, подарены цветы, сделано фото на память... Но расходились мы с ощущением какой-то незаконченности, незавершенности. И только потом это ощущение сменилось жадной желанием действовать самому!

Да, человек - это звучит гордо. И многое, очень многое в этой сложной жизни зависит от нас. И пусть сейчас министры, расплачиваясь за неудачи российских спортсменов, подают в отставку, и пусть количество золотых медалей, полученных в Канаде, не превышает число "три", мы всегда гордились и будем гордиться теми, кто в далеких и не столь отдаленных странах защищал и защищает спортивную честь нашей страны.

Ольга БЕЛЯКОВА

## ШОУ «ПЯТЬ БЛОНДИНОК»:

лучше быть мышкой в руках Билла Гейтса, чем Ксенией Собчак в ожидании последнего героя...

Наши студентки-блондинки накануне Дня 8 Марта устроили себе праздник, чтобы в очередной раз доказать: блондинка - это не просто цвет волос, это состояние души, образ мыслей и стиль поведения. Стоит ли говорить, что в составе жюри были только мужчины!

Итак, представляем участниц праздничного шоу: Наталья Мельникова (Рыбинский авиационный колледж, отделение программирования), Виктория Удина, Наталья Каминская, Елена Иванова, Любовь Колосова, а ведущей вечера стала еще одна натуральная, весьма артистичная блондинка - Екатерина Иванова (все - социально-экономический факультет РГАТА)!

После оглашения досье выяснилось, что почти каждая из пяти блондинок любит зеленый цвет, предпочитает апельсиновый и персиковый соки, если духи, то непременно известной фирмы, конфеты Рафаэлло, отдых на природе и... дурацкие прозвища, типа "туся" или "заинька".

Но все эти анекдоты о глупышках-блондинках - не про участниц шоу. И на народный тезис "если ты умная - не дай бог взять в руки книгу Донцовой, лишний раз сходить в салон красоты или слегка покочетничать" наши блондинки чихать хотели - поступают так, как настроение подсказывает.

После выступления мастерской клубного танца под руководством Ольги Лебедевой состоялся первый конкурс: блондинки-спортсменки демонстрировали упражнения с использованием скакалки, мяча, гантелей. И тут просто фурор в зрительном зале, да и среди жюри произвела Любовь Колосова, и женственно, и по-спортивно умело выписывая невероятные пируэты с гимнастической палкой в руках!

"Я - сладкая". В этом конкурсе каждой девушке предлагалось попробовать конфету и по вкусу угадать ее название. Преуспели почти все. Но самой сладкой оказалась Наталья Мельникова.

Девочки танцевали самыми красивыми и любимыми частями (!)

своего тела. Зал ликовал! Не обошлось и без обыгрывания темы "блондинка за рулем". Жюри живо реагировало на порой самые нелепые, но с юмором ответы. В итоге сам собой напрашивается вывод, что блондинка за рулем - это стихийное бедствие, которое требует установки нового дорожного знака "Осторожно, блондинка".

Конкурс "От гламура до лямура - один шаг". Под выступление бард-дуэта Евгения Зайцева-Антон Яковлев участницы шоу отправились за кулисы создавать гламурные образы.

От всех девочек невозможно было отвести глаз! Но Наташа Каминская продемонстрировала - классический гламур, хотя жюри признало ее самой спортивной, отдав статус «гламурная» Любе Колосовой. Наташе же свое сердце подарили - зрители! Елена Иванова оказалась самой умной. А вот Виктория Удина признана самой первой блондинкой в пятерке девушек!

Впрочем, это было всего лишь представление, в котором все девочки оказались победительницами! Спасибо участницам шоу, творческим группам поддержки и администрации студенческого клуба "Прометей" за два часа прекрасного настроения.



## • Спортклуб

**Гиревой спорт.** В феврале на Первенстве города среди юношей в двоеборье нашим студентам Артёму Смирнову (АСИ-09) и Ивану Курочкину (ДТ-09), входящим в состав сборной РГАТА, не было равных. В своих весовых категориях Артём (68 кг) и Иван (+80 кг) стали победителями.

**Самбо.** Состоялся очередной этап кубка Спортивного клуба "Буревестник" по самбо. И вновь здесь отличился молодой и перспективный спортсмен Марат Федорович (АСИ-09), в весе 62 кг он уверенно завоевал "золото". На Всероссийских соревнованиях среди обучающихся 1991-93 г.р. Марат Федорович вновь занимает первое место, но уже по борьбе дзюдо.

**Греко-римская борьба.** По итогам Первенства Ярославской области среди юниоров 1990-1992 г.р. второе место в весе 120 кг занял А. Михайлов (ТИ-08).

*23 апреля в 11.00 в спортивном корпусе РГАТА пройдет Первенство Ярославской области среди вузов по греко-римской борьбе. Приглашаем всех желающих поддержать сборную нашей академии.*

**Зимний полиатлон.** На Первенстве России среди молодёжи вновь отличилась ведущая спортсменка академии Марина Виноградова (ИЭ2-06), пополнив арсенал наград "бронзой".

**Пулевая стрельба.** 20 февраля прошло Первенство города, посвящённое Дню Защитника Отечества, где студенты РГАТА завоевали почти весь пьедестал почёта: Андрей Тряпин (ТИ-05) - 1 место в упражнении ПП-1; Александр Минеев (ЭО-05) - 1 место в упр. ВП-4, 2 место в упр. МВ-4 и 2 место в упр. МВ-8; Оксана Ковалёва (УК-07) - 2 место в упражнении ВП-4, 3 место в упр. МВ-8; Анна Елисеева (МО-07) - 3 место в упр. ПП-1; Ксения Редрухина (УК-09) - 3 место в упр. ВП-4; Кирилл Гусев (ТИ-07) - 3 место в упр. ВП-2; Михаил Сорокин (СИ-07) - 3 место в упр. ПП-1.

**"Универсиада" Ярославской области**

**Лыжные гонки.** Два дня проходило Первенство Ярославской области по лыжным гонкам. В первый день соревнований 24 февраля девушки бежали дистанцию 10 км, а юноши - 15 км, и этот день оказался неудачным для мужской сборной РГАТА. У девушек Марина Виноградова (ИЭ2-06), обойдя своих соперниц, пришла к финишу первой! Второй день оказался более удачным: и мужская и женская эстафетные сборные стали вторыми. В общем зачёте женская сборная РГАТА завоевала "золото".

Состав женской эстафетной сборной РГАТА: мастер спорта Марина Виноградова (ИЭ2-06) (МС), перворазрядница Елена Андреева (УК-06), мастер спорта Елена Крылова (УК-09).

Состав мужской эстафетной сборной РГАТА: Михаил Козулин (ВС2-05), Семён Селиванов (ДТ2-08), Егор Сорокин (ЭО-09) - все имеют первый спортивный разряд.

**Волейбол.** Целую неделю, ежедневно с 2 по 6 марта, женская сборная РГАТА по волейболу отправлялась в Ярославль, на Первенство области среди вузов. Бороться было нелегко, так как по сравнению с прошлым годом в соревнованиях участвовало на две команды больше (всего шесть команд). Результаты встреч: ЯГМА - РГАТА 0:3; ЯрГУ - РГАТА 3:2; РГАТА - ЯГСХА 3:1; ЯГПУ - РГАТА 0:3; ЯГТУ - РГАТА 3:0.

В этом году наши девушки с лёгкостью обыграли ЯГМА (Медакадемия) и новичков соревнований ЯГПУ (Педуниверситет), "наказали" и обидчиков прошлого года - ЯГСХА (сельхозакадемия). Но, увы, уступили в нелёгкой борьбе госуниверситету имени Демидова (а в прошлом году выиграли). Явным лидером соревнований оказался Политехнический университет. Серебро на счету ЯрГУ и бронза досталась нашим волейболисткам. Состав женской сборной РГАТА по волейболу: Екатерина Гришина (ЭУГ-05),

Юлия Демченкова (СКС2-05), Олеся Хилько (ТИ-05), Анастасия Лебедева (ТИ-09), Светлана Романова (СКС3-07), Юлия Шлёнкина (ЭУГ-05), Марина Ярускина (ТБ-06), Варвара Соколова (ЭО-07).

Желаем девочкам не вешать нос, больше тренироваться и настраиваться на победы!

**Меткие стрелы**

18 февраля в СДЮШОР № 10 прошло Первенство РГАТА по стрельбе из лука, посвящённое 23 февраля. В числе 23-х участников оказалось шесть девушек! Девушки соревновались отдельным зачётом, сразу разыграв комплект медалей. Юношам необходимо было пройти два круга по десять выстрелов, в полуфинал вышли восемь участников, в финал - четверо.

**Итоги поединков. Юноши:** Рыбалкин Антон (АСИ, АСБ-08) - 1 место; Павел Алексахин (ВС1-06) - 2 место; Алексей Алексеев (СИ-05) - 3 место. **Девушки:** Александра Хабарова (РО1-08) - 1 место; Полина Данилова (ЭУГ-09) - 2 место; Марина Белова (СИ-05) - 3 место.

Победители и призёры получили медали, грамоты и памятные призы, а также победителям в женском и мужском зачёте были награждены символическими статуэтками, изображающими стрелков из лука.

**Баскетболистки, вперед!**

10 марта в спортивном зале академии прошло второе Открытое Первенство РГАТА по баскетболу среди девушек, посвящённое Дню 8 Марта. По сравнению с прошлым годом количество участников увеличилось на одну команду, соревновались: "Ветераны" - выпускники академии, "РГАТА", РАК (Рыбинский авиационный колледж).

Первенство состоялось на хорошем организационном уровне. Игры проходили по кругу, два периода по 10 минут. Игра РГАТА-РАК завершившись с явным преимуществом баскетболисток академии - 12:26. Вторая игра оказалась разгромной для команды колледжа: "Ветераны" победили со счётом 7:48. Напряжённой оказалась встреча РГАТА - "Ветераны". Но, как и в прошлом году, больше повезло выпускницам. **Результаты Первенства:** 1 место - команда "Ветераны": Юлия Салтыкова, Анна Богомолова, Валентина Кочурова, Анна Петрова, Елена Крошкина, Наталья Зеленцова.

2 место - команда "РГАТА": Ирина Петрова (ДТ-06), Анна Чемоданова (ИЭ-05), Ольга Большакова (ПА-06), Валерия Воробьёва (ПА-05), Наталья Галушкина (ЭО-06), Роксана Гоибова (СКС-06), Анна Киселёва (ТУБ-08).

3 место - команда "РАК": Анастасия Смирнова, Анна Смирнова, Анна Савельева, Екатерина Коровкина, Анастасия Зиновьева, Екатерина Спосырёва.

Надеемся, что соревнования станут доброй традицией спортклуба РГАТА, повышая заинтересованность девушек баскетболом.

**Мартовские старты**

**Гиревой спорт.** 6 марта прошло Первенство Ярославской области среди юниоров, где входящий в состав сборной РГАТА Виталий Крупенников (СИ-06) не подвёл и на этот раз, заняв первое место.

**Пулевая стрельба.** 7 марта состоялся межрегиональный турнир имени почётного мастера спорта СССР Галины Ивановны Шошиной. Первое место в упр. ПП-1 и второе место в упр. МП-3 занял Илья Хапаев (ТИ-09). Также Илья является членом сборной РГАТА по плаванию.

Поздравляем всех спортсменов спортклуба РГАТА с победами и личными достижениями, желаем дальнейших успехов в спорте, - не забывая при этом про учёбу!

Светлана МАТВЕЕВА,  
председатель спортклуба РГАТА