

Новому семестру – новые успехи

В НОМЕРЕ

Учёный совет:
и в РГРТУ выборы **стр. 3**

Научные достижения
и перспективы **стр. 4-6**

Магистры из Польши
на каникулах
в РГРТУ **стр. 7**

Образование и...
здоровье неотделимы **стр. 9**

С праздником!

Весна и женщина похожи...

Дорогие, милые, прекрасные! Сколько добрых слов можно произнести в адрес женщин! Благодаря вашему лучезарным улыбка даже самый обычный будний день превращается в праздник. Вы оберегаете домашний очаг, добиваетесь профессиональных высот и при этом умело сохраняете свою красоту.

Пусть пожелания счастья, весеннего тепла и любви в день 8 Марта сопровождают ваш лёгкий шаг на вашем прекрасном жизненном пути! **Стр. 8.**



Визит



Антон КИРЮХИН, пятикурсник каф. БМПЭ:
«На базе бизнес-инкубатора производственные и маркетинговые задачи будут решаться эффективнее».

Знакомство с инновациями

Научные коллективы молодых ученых РГРТУ и созданные при вузе малые инновационные предприятия возлагают большие надежды на открытие нового бизнес-инкубатора – центра поддержки прогрессивных технических идей молодых предпринимателей.

Об этом молодые учёные и студенты поведали Губернатору Рязанской области Олегу КОВАЛЁВУ во время его визита в РГРТУ. Глава региона ознакомился с ходом строительства инновационного бизнес-инкубатора и уделил большое внимание

выставке продукции малых предприятий. Губернатор отметил перспективные возможности представленных разработок как с точки зрения науки, так и предпринимательства. Внедрение в серийное производство, по мнению О.И. Ковалёва, сможет повысить эффективность разрабатываемых проектов. И отправной точкой в этом вопросе будет служить именно бизнес-инкубатор.

– Строительство бизнес-инкубатора на территории университета – это большой шаг вперёд в деле развития малого инновационного бизнеса в регионе, – отметил Губернатор. – А для молодёжи это реальная возможность получить ценный опыт как научной, так и предпринимательской деятельности. Это возможность коммерциализации интеллектуального труда.

Новый четырёхэтажный центр будет сдан в эксплуатацию в конце 2012 года. Богатая материально-техническая база, в том числе уникальное оборудование, позволят молодёжи гораздо быстрее включиться в производственный процесс и «встать на ноги» на инновационной почве. Бизнес-инкубатор – это не стены, это прежде всего предпринимательский дух, поэтому для успешной работы молодым учёным сегодня не помешает начать разработку бизнес-проектов своих технических идей.

Традиция

Юбилей добрых дел



Стр. 10-11.

40-й Звёздный поход объединил и новичков, и «ветеранов» движения. Они преодолели 25-градусный мороз и подарили жителям Рязанской области частичку своей доброты.

План успешной учёбы

Проректор М.В. Дубков – о задачах для студентов и администрации на семестр

Сессия сдана – студенты вздохнули с облегчением. Однако, новый семестр значит новые заботы и для преподавателей, и для учащихся, и для администрации. Проректор по учебной работе Михаил Викторович ДУБКОВ рассказал о важных событиях, которые касаются каждого студента.



- Михаил Викторович, какие основные планы в учебной работе на предстоящий семестр?

- Основой, как всегда, является сам учебный процесс. Однако в этом семестре особое внимание будет уделяться аккредитации, подготовке к 60-летию вуза и разработке новых учебных программ для следующего года.

- Как вуз готовится к юбилею?

- Запланировано много мероприятий, например, проведение студенческой научно-технической конференции. В этом году к ней еще более серьезное отношение – помимо основной части, 7-го мая будут организованы специальные секции, на которых заслушаются лучшие доклады. День Радио планируется сделать неучебным днем. Будут также проводиться различные научно-методические конференции преподавателей и другие торжественные мероприятия.

- В чем заключается сложность подготовки к новому учебному году?

- С этого года вуз начал готовить студентов по ФГОС третьего поколения. Следовательно, необходимо разработать новые учебные планы, программы, лекционные и лабораторные курсы, которые мало похожи на уже существующие, отработанные. Также в течение прошедшего семестра были выявлены некоторые недостатки по новым программам – необходимо избавиться от них следующей первый курс.

- Как проходит аккредитация вуза? Какие основные мероприятия запланированы в этом направлении?

- Аккредитация проходит следующим образом. Осущест-

вляется проверка документации и проводится тестирование студентов. В скором времени появится расписание предварительного тестирования для того, чтобы каждая группа смогла потренироваться в выполнении подобных тестов.

Все структурные подразделения сейчас задействованы в приведении в порядок документации. Также нужно будет заполнить модуль по показателям деятельности вуза – он немного изменился в связи с тем, что сейчас аккредитация не на пять лет, а на шесть.

- Когда будет проводиться аккредитация? Когда будут известны ее результаты?

- Планируется подать заявление на аккредитацию в конце июня – начале июля. Проведется она осенью, а результаты будут известны до нового года.

Юлия БАЖУРА, гр. 943.



Студентам не мешает подготовиться к тестированию.

Сотрудничество

Показатель высокой компетенции

РГРТУ подписал соглашение с Российской академией народного хозяйства и государственной службой (РАНХиГС) при Президенте РФ.



Совместная программа факультета РАНХиГС «Российско-немецкая высшая школа управления» и РГРТУ откроется в апреле этого года. MBA (англ. Master of Business Administration) – так называется совместная программа подготовки руководителей высшей квалификации и бизнесменов для успешной работы в любых сферах деятельности. MBA – скорее не учёная, а профессиональная степень.

Системообразующий курс программы представляет собой классический немецкий курс управления компанией или производством, адаптированный для условий России. В числе изучаемых дисциплин – стратегический менеджмент, инновационный маркетинг, хозяйственное право и др.

Координатором программы MBA назначена декан ИЭФ Е. Н. Евдокимова.

Реализация программы MBA в Рязани будет способствовать экономическому росту региона и позволит развивать бизнес-образование на местах.

Инна ДЕМИДОВА, гр. 975.

Конференция

Презентовали технические перспективы

Не успел начаться семестр, как в РГРТУ состоялась 42-я научно-техническая конференция.

Костяк работ составили презентации аспирантов и молодых учёных, приняли участие в конференции также студенты и преподаватели ведущих кафедр РГРТУ.

На конференции было представлено большое количество интересных работ, распределенных по тематикам на 17 секций.

По итогам конференции в секции «Радиотех-

нические системы и устройства» особый интерес вызвал доклад аспиранта Д.Н. Козлова «Методы обнаружения высокоманевренных целей». В секции «Телекоммуникационные системы и устройства» отмечен доклад доцента А.Ю. Линовича «Многоканальный эквалайзер и системы широкополосной связи с одной несущей».

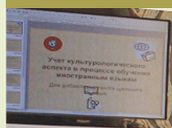
По оценкам заведующего базовой кафедрой лазерных технологий доцента Андрея Борисовича Ястребкова, конференция в секции «Лазерные технологии и

их применение» прошла довольно плодотворно. Даже аспиранты первого года обучения подготовили многообещающие доклады.

Конференция в гуманитарном институте РГРТУ способствовала выпуску новых учебных пособий. Одно из них – «Социальный маркетинг: проблемы становления и перспективы развития».

По результатам выступлений лучшие доклады рекомендованы для участия в конкурсе инновационных научно-исследовательских работ в РГРТУ.

Ваагн АВАНЕСЯН, гр.143.
Инна ДЕМИДОВА, гр. 975.



Конференция расширяет научные взгляды.

Компас на пути развития университета

Представлен новый состав Учёного совета РГРТУ

Зимне-весеннее межсезонье – пора выборов, пора обновлений. В РГРТУ произошли свои значимые обновления: на пять ближайших лет избран новый состав Учёного совета – представительного органа, определяющего общее руководство РГРТУ.

Делегаты конференции, удостоверения, бюллетени, тайное голосование – всё как полагается. Каждый из присутствующих на собрании понимал, что своим голосом может частично повлиять на дальнейшее развитие университета. Состав Учёного совета обновился, изменившись на небольшую долю процентов.

Выборы

Для студентов, по определению не прикасающихся к делам административным, по явлению, что выборам Учёного совета предшествовал длительный ряд процедур. По строго установленным нормам выбрали делегатов конференции от списочного состава работников и обучающихся открытым голосованием. Делегат считается избранным, если за него проголосовало не менее 50% + один человек от числа присутствующих на собрании.

Далее комиссия Учёного совета составляет единый список делегатов конференции, и им раздаются временные удостоверения. Право голоса на конференции имеют члены Учёного совета и избранные делегаты. На голосовании каждому члену конференции выдают бюллетень. После подсчета голосов объявляются результаты и вносятся изменения в состав главного органа вуза.

Решая задачи

На заседании Учёного совета – по сути, конференции научно-педагогических работников, представителей других категорий сотрудников и обучающихся решаются важнейшие вопросы, связанные с деятельностью вуза. Официально прописано около 24-х задач, которые должен выполнять

Учёный совет. В их числе стоит отметить наиболее значимые. Учёный совет вуза:

- рассматривает проект Устава вуза, а также вносимые в него изменения;
- контролирует соблюдение в деятельности университета законодательства РФ и Устава университета;

Взаимосвязанная работа сотрудников вуза – ядро эффективных управленческих решений.

- решает проблемы учебной, учебно-методической, научно-исследовательской и информационно-аналитической работы;

- принимает решения о назначении ученых степеней и ученых званий преподавателям университета, об избрании президента вуза, деканов и заведующих кафедрами РГРТУ;

- прослушивает доклады о предстоящей или проделанной работе наиболее значимых со-

трудников и преподавателей университета, формирует планы деятельности.

Перечисленные 5 пунктов – это лишь малая часть вопросов, относящихся к компетенции Учёного совета, его роль в жизни университета гораздо шире.

В работе

В составе Учёного совета радиоуниверситета – председатель, проректоры, деканы, заведующие кафедрами, а также другие избранные лица. Часть кандидатур выдвигает непосредственно ректор: секретарь совета, представители от НИИ «Фотон», военной кафедры, во-

енного учебного центра, а также ИДПО.

Срок полномочий Учёного совета составляет 5 лет, и срок действия предыдущего совета истекает 20 марта 2012 года.

Заседания Учёного совета проходят регулярно в последнюю пятницу месяца. Члены совета представляют на собраниях отчеты по своей деятельности.

Нововведения, усовершенствования и дальнейшее развитие университета в руках нового Учёного совета. Пожелаем всем членам совета успехов в столь ответственной работе.

Ирина ЛЕГАЕВА, гр. 024.

Новыми членами Учёного совета стали:

Авдонин Владимир Сергеевич, д.п.н., доцент, зав. кафедрой ПСН, **Бехтин Юрий Станиславович**, д.т.н., профессор кафедры АИТУ, **Клейносова Надежда Павловна**, к.т.н., зав. кафедрой прикладной математики, **Клочко Владимир Константинович**, д.т.н., профессор кафедры ЭиММ, **Круглов Сергей Александрович**, к.т.н., доцент кафедры ПЭЛ, **Крюченко Олег Николаевич**, д.т.н., профессор, зав. кафедрой ТОЭ, **Кузьмин Юрий Михайлович**, к.т.н., доцент кафедры ИБ, **Локтеева Галина Евгеньевна**, к.э.н., доцент кафедры ГМУиЭт, **Овечкин Геннадий Владимирович**, д.т.н., профессор кафедры ВПМ, **Слесарев Алексей Сергеевич**, к.т.н., доцент кафедры РУС, **Суворов Александр Владимирович**, директор Рязанского станко-строительного колледжа, **Тасканов Александр Иванович**, д.т.н., профессор кафедры САПР ВС, **Трегулов Виктор Рауфович**, д.х.н., зав. кафедрой ХТ.



От решений Учёного совета зависит осуществление важнейших для РГРТУ планов.

Научная работа – это призвание

Нынешние условия подталкивают преподавателей становиться учёными

Научная жизнь РГРТУ держит высокую планку. Тому в подтверждение – активная работа преподавателей, сотрудников, аспирантов, студентов, признанная на всероссийском уровне. Проректор по научной работе Сергей Николаевич КИРИЛЛОВ – о научных итогах 2011 года и о перспективных проектах, которые реализуются уже в этом году.

- Сергей Николаевич, выделите, пожалуйста, основные направления научной работы за 2011 г.

- Одним из основных направлений научной деятельности вуза является организация научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. В 2011 г. было выполнено 128 договоров с общим объемом финансирования 204 млн. 335 тыс. руб. При этом наибольший объем выполнен в НИИ «Фотон», кафедрами БМПЭ, РУС и АИТУ.

Кроме того, преподаватели, научные сотрудники и аспиранты принимали активное участие в федеральных целевых программах, среди которых «Развитие инфраструктуры наоиндустрии в РФ», «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России на 2009-2013 г.г.». Высокий научный уровень наших ученых позволил выиграть 7 грантов РФФИ. Двое молодых доцентов – А.С. Слесарев (каф. РУС) и В.В. Стротов (каф. АИТУ) получили гранты Президента РФ государственной поддержки молодых ученых – кандидатов наук, а профессор Б.А. Алпатов получил грант Президента РФ государственной поддержки научных школ.

В 2011 г. вуз выиграл конкурс по отбору программ развития инновационной инфраструктуры, включая поддержку малого инновационного предпринимательства, в объеме около 50 млн. руб. Но настоящим подарком к Новому 2012 году стал выигранный конкурс поддержки программ стратегического развития вузов в объеме 300 млн. руб.

Высокую результативность в 2011 г. продемонстрировало управление аспирантуры и докторантуры. Численность аспирантов в этом году составила 256 человек, т.е. мы обеспечили аккредитационный показатель вуза, который составляет 221

человек. В 2011 г. было защищено четыре докторских диссертации: А.И. Тагановым, Г.В. Овечкиным, Ю.А. Ковальчук и А.В. Кочетковым, кроме того в срок защитились 23 аспиранта. При этом эффективность работы аспирантуры (от отношения числа защит в срок к числу выпущенных аспирантов) составила 35,3%, тогда как этот показатель по РФ составляет 21-25%.

В составе научных коллективов бизнес-инкубатора – не менее 20% студентов.

И это еще далеко не все результаты, которые говорят о высокой научной активности РГРТУ. И особенно это важно для интеграции научного и образовательного процессов при переходе на новые образовательные стандарты, в условиях которых каждый преподаватель должен быть ученым.

Трамплин от слов к делу

- На каком этапе сейчас находится создание бизнес-инкубатора? Какие научные коллективы вуза и города смогут в нём работать?

- В конце 2012 г. будет сдан в эксплуатацию бизнес-инкубатор РГРТУ общей площадью 4364 м². Бизнес-инкубатор будет тем «трамплином», который позволит многим молодым научным коллективам РГРТУ и Рязанской области перейти от слов к делу. Им будет оказана юридическая и организационная поддержка, выделены площади и телекоммуникации.

Подготовка к открытию бизнес-инкубатора ведется с 2011 г. Сформировано 7 молодежных научных коллективов,



● Справка

Сергей Николаевич Кириллов участвовал в подготовке более 2000 инженеров в области радиоэлектроники, подготовил 23 кандидата технических наук, опубликовал более 500 печатных научных работ. Под его руководством проведено более ста НИОКР, результаты которых используются на крупных промышленных предприятиях. Доктор технических наук, член Международной Академии связи, член Академии Военных наук. Почетный член РНТО РЭС имени А.С.Попова, Почетный работник высшего профессионального образования РФ, Заслуженный работник высшей школы РФ, имеет знак «Почетный Радист».

которым выделено 5,2 млн. руб. из средств вуза. Эти коллективы и малые инновационные предприятия составят ядро бизнес-инкубатора.

Кроме того, активно создается материально-техническая база: в прошлом году для этих целей было закуплено приборов и оборудования на сумму 37 млн. 389 тыс. руб. Проведенные мероприятия позволят нашим молодым ученым и студентам после запуска бизнес-инкубатора активно включиться в научный и производственный процессы.

Международное партнёрство

- Каких успехов РГРТУ добился за 2011 год в сфере международного сотрудничества?

- РГРТУ (кафедра БМПЭ) участвует в программе «Стратегическое партнерство и совместные

проекты между Россией и Европейской Комиссией в области нанотехнологий и наноматериалов в рамках 7-й Рамочной программы ЕС (NANORUCER)». В основу совместных тендеров, программ, контактов, проектов и грантов положены основные направления научной деятельности университета: микро- и наноэлектроника, вакуумная и плазменная электроника, математическое моделирование в электронике, радиоэлектроника и телекоммуникации и др.

Сотрудники РГРТУ (каф. ЭТТ) ведут активное научное сотрудничество с компанией SchneiderElectric (Франция), специализирующейся в области промышленной электроники, и компанией TronicsMicrosystems S.A. (Франция), занимающейся производством MEMS устройств. Основным предметом сотрудничества является создание и коммерциализация перспективных приборов – магнитоуправляемых MEMS коммутаторов.

По-прежнему ведутся совместные научно-исследовательские работы с факультетом электротехники Вроцлавского политехнического института (Польша), Фраунгоферовским институтом интегральных схем (FIFIS), приборостроительной компанией Spres (Германия) и Карагандинским государственным университетом.

Существенное внимание в международных научных исследованиях уделяется космическим системам. В качестве стран-партнеров выступают США, Евросоюз, Китай, Япония, Вьетнам, Германия, Греция, Беларусь.

За прошлый год преподаватели университета прошли научную стажировку и приняли участие в международных семинарах в Германии (г. Целле, Немецкая Академия Менеджмента Нижней Саксонии; г. Берлин, международная компания InWEnt; г.Ганновер, международная выставка «CeBIT»), г. Радом, Радомский политехнический университет), Италия (г. Болонья, конференция «Computers in Cardiology») и многих других странах ближнего и дальнего зарубежья.

Требует любознательности

- Трудно ли нынешней молодежи заниматься наукой?

- В отношении научной работы нельзя говорить: «трудно» или «легко». Научная работа – это призвание, это то, чем тебе интересно заниматься. Как сказал академик В.А. Котельников, основоположник теории цифровой обработки сигналов, основная черта научного сотрудника – любознательность. Если эта черта есть, ты будешь заниматься научной работой в любых условиях. В настоящее время эти условия очень благоприятны для занятия научной работой нашей молодежи.

Это система грантов Президента и Губернатора поддержки молодых ученых и малых инновационных предприятий. Хорошим подспорьем в 2012 г. будет увеличение стипендий аспирантам до 6-ти тысяч рублей. В нашем вузе активным молодым преподавателям и ученым до 35 лет оказывается дополнительная финансовая поддержка в 5 тысяч рублей в месяц. Поэтому, если молодые люди хотят заниматься научной работой, в нашем вузе всегда можно получить такую возможность.

- В РГРТУ много талантливых студентов. Какой вклад в научную жизнь вносят они?

- Студенты принимают активное участие в работе международных, всероссийских и межвузовских конференций, публикуют свои работы в сборниках тезисов. Только за прошлый год опубликовано 380 тезисов докладов и статей студентов, 63 научные работы направлялись на участие в конкурсах на лучшую НИР. Выиграно 9 грантов,

и 3 студента получили стипендии Президента РФ. Студенты привлекаются к выполнению научно-исследовательских работ. В прошлом году 1935 студентов приняли участие в выполнении НИОКР.

Уверенный путь познания

- Сергей Николаевич, скоро у Вас юбилей. Символично, что и вуз отмечает круглую дату. Расскажите о своем научном пути и своих достижениях.

- Впервые я переступил порог РРТИ в 1964 г., когда прошел конкурсный отбор в двухгодичную «Электронную школу». Такие конкурсы среди школьников Рязани проводились в интересах выявления талантливой молодежи, имеющей склонность к радиотехнике. Уже в 15 лет я собирал карманные радиоприемники и другую радиоэлектронику. Поэтому для меня не было проблем с выбором вуза и факультета – в 1965 г. я поступил в РРТИ на радиотехнический факультет по специальности «Радиоэлектронные устройства».

Будучи студентом, начиная с 4-го курса, активно занимался научной работой, сначала под руководством профессора Ю.И.Судакова, а потом доцента Б.А.Атаянца. После окончания вуза в 1971 г. меня оставили на кафедре, на которой я проработал 41 год – сейчас она называется кафедрой радиоуправления и связи. Здесь я прошел путь: инженер – аспирант – старший научный сотрудник – доцент – профессор – заведующий кафедрой – проректор по научной работе.

Юлия БАЖУРА, гр. 943.



Четырёхэтажный бизнес-инкубатор начнет работать в конце 2012 г.

Конкурс

Поддержка для молодежи

В рамках подготовки к празднованию 60-летия вуза проводится конкурс инновационных научно-исследовательских работ студентов, аспирантов и молодых ученых.

Данный конкурс проводится ежегодно для повышения интереса обучающихся и сотрудников вуза к научно-исследовательской и научной деятельности.

Сроки подачи материалов – до 15 марта. Отбор работ проводится как по технической тематике, так и по гуманитарной и экономической, охватывая все направления нашего университета. Комис-

сия, которая будет оценивать работы, назначается приказом ректора и включает в себя представителей различных научных направлений. В ходе работы комиссии будут определены по 5 лучших работ в каждом направлении, и 20 апреля, в ходе очного представления докладов, будут названы 3 победителя в своей категории, которые получат грамоты и денежные поощрения.

Для студентов подготовлены премии по 6 тысяч руб., для аспирантов – по 8 тысяч руб., для молодых ученых – по 10 тысяч рублей.

Помимо этого лучшие работы будут участвовать в конкурсе «УМНИК».

Награда

Высокая оценка региона

Среди победителей конкурса «Молодой ученый года - 2011» имени академика Павлова оказалось немало сотрудников и учащихся РГРТУ.

В номинации «Лучший молодой ученый года» среди аспирантов в направлении «Физико-технические науки» первое место присуждено Екатерине ШТРУНОВОЙ, аспирантке кафедры РТС. Второе место у Натальи ТОЧИЛИНОЙ, аспирантки кафедры БМПЭ.

Среди молодых ученых и специалистов в том же направлении первым стал Олег ГОРЛИН, кандидат технических наук, доцент кафедры ЭП. На втором месте среди лучших молодых учёных – Владислав МИШУСТИН, начальник управления организации научных исследований, доцент кафедры БМПЭ. По направлению «Гуманитарные и общественные науки» заслуженное первое место присуждено Наталье Евгеньевне ЕСЕНИНОЙ, заведующей кафедрой иностранных языков.

Рассказывает Владислав Геннадьевич Мишустин:



- В данном конкурсе участие принял впервые, решил попробовать свои силы, ведь это интересно и престижно. Стоит отметить, что от нашего вуза было представлено 34 работы, а в итоге победили лишь 5, остальные стали лауреатами. Оценка работ в мероприятие такого характера очень сложна и имеет некоторую долю везения, что именно наши работы выбрали лучшими, хотя каждая из представленных работ не уступала друг другу. Данная награда присуждается единожды, и этот конкурс специально создан для молодых ученых, которые хотят заявить о себе и получить признание. Что же касается представленных работ, то тут все просто – наши проекты – это повседневная работа, то, чем занимаемся ежедневно. Поэтому полученная награда является хорошей оценкой нашего труда, а это вдвойне приятно.

Максим КУЗНЕЦОВ, гр. 933.

Престиж вуза в наших руках

Премия академика В.Ф. Уткина – очередной шаг на научном пути

Лауреатами премии Рязанской области по науке и технике им. академика В.Ф. Уткина в этом году стали 5 сотрудников вуза: доктор технических наук, профессор кафедры РУС Виктор Витольдович ЕЗЕРСКИЙ и сразу четыре человека с кафедры ИИБМТ: Александр Леонидович ВИНОГРАДОВ, Станислав Артурович ГОЛЬ, Владимир Евгеньевич КОРНЕЕВ и Константин Сергеевич УСТИНОВ.

Победа коллектива



А.Л. Виноградов, кандидат технических наук, доцент кафедры ИИБМТ.

- Александр Леонидович, с чем связаны Ваши исследования, получившие такую награду?

- Научные исследования связаны с разработкой универсальных комбинированных преобразователей для измерения давления, температуры и расхода для АЭС, электрических установок надводных кораблей и подводных лодок, а также общепромышленного назначения. Хотелось бы отметить, что над проектом работал большой коллектив в течение десяти лет. И хотя лауреатами стали четверо сотрудников кафедры, в разработке участвовали доцент каф. САПР ВС Юрий Леонидович ВИНОГРАДОВ, доцент каф. ИИБМТ Олег Михайлович КОЛОМИЕЦ, аспирант каф. ИИБМТ Степан Юрьевич ФЕДОРОВ - они внесли значимый вклад в исследования. На сегодняшний день наши раз-

работки внедряются и успешно применяются на производстве, что и показала полученная награда.

- Что означает данная победа в рамках вуза?

- Для университета это значит, что наряду с другими крупными предприятиями мы можем конкурировать в области приборостроения. Значит, наша работа не напрасна.

- Со временем многое меняется, отличается ли нынешний образ аспиранта и молодого ученого от советского и перспективно ли молодёжное научное направление сегодня?

- Как люди, все ребята – замечательные, и в этом плане ничего не поменялось, всё также присутствуют пылкость ума, стремление познавать и исследовать. А вот условия, в которых происходит научный процесс, изменились и не в лучшую сторону. Финансирование невелико, и поэтому многим приходится отрываться от научных исследований для дополнительного заработка, а это влияет на конечный итог.

Что же касается перспектив, то высокоспециализированные инженеры нужны всегда, и аспирантура повышает качество выпускаемых специалистов.

- Александр Леонидович, расскажите немного о себе. Какие эмоции вызывает у Вас юбилей вуза?

- В 1976 я закончил РРТИ по специальности ЭВМ одной-единственной кафедры, остался работать на кафедре ИИБМТ. И вот уже 36 лет тружусь только в нашем вузе. Очень рад, что встречаю 60-летие университета, поскольку вуз стал уже родным.

Простор для технического творчества



С.А. Голь, доцент кафедры ИИБМТ, руководитель СКБ.

- Станислав Артурович, каковы эмоции от награждения, и связана ли награда с СКБ?

- Эмоции только положительные. Вся команда, работавшая над проектом, рада, разработки оценены не только на вузовском, но и на региональном уровне. А вот связано с СКБ или нет – сложный и неоднозначный вопрос. С одной стороны, исследования проводились по совершенно другой тематике, а с другой – навыки, полученные в ходе

работы, способствовали развитию нашего подразделения.

- В СКБ стало заметно прогресснее, с чем это связано?

- Это связано в первую очередь с тем, что наконец-то перенесены все станки на первый этаж в аудиторию 102М. Теперь внизу находится вся аппаратура, предназначенная для связанных с механикой работ, а на четвертом этаже осталась микроэлектроника и приборы для программирования микросхем.

- Какие планы на ближайшее время?

- В апреле мы планируем поехать на роботехнический фестиваль «РобоФест-2012». Фестиваль направлен на популяризацию научно-технического творчества среди молодежи, развитие навыков практического решения инженерно-технических задач. На фестивале будет проведён отбор команд, у которых появится возможность представлять Россию на международных соревнованиях по робототехнике. Поэтому мы хотим побороться за данный шанс.

Также планируем принять участие во Всероссийском фестивале мобильных роботов имени профессора Е.А.Девянина. Помимо этого продолжать развиваться.

Максим КУЗНЕЦОВ, гр. 933.



Награда – не первая, да и успех – не последний!

Как срежиссировать

Творчество

Команда РГРТУ впервые участвовала во всероссийском конкурсе туристических фильмов «АРГО» и заняла три призовых места.

В юбилейном пятом всероссийском фестивале «Арго» приняло участие 53 автора, 11 из которых – рязанцы. На фестиваль было заявлено 83 работы из 24 городов России, Латвии и Украины. Конкурс проводился в нескольких номинациях: фильм, клип, слайдфильм, полнометражный фильм, видовой фильм и микст.

РГРТУ представляла народная киностудия «РГРТУ-фильм». Для конкурса у студии был серьёзный багаж: за 2011 год снято почти 80 роликов, 8 из них – туристические фильмы. На суд жюри киностудия представила 6 работ.

На лыжах и пешком, на байдарках и катамаранах, на велосипедах и на воздушном шаре путешествовали операторы киностудии, побывав во многих заповедных уголках страны: и в дремучих лесах центральной России, и на горных хребтах Кавказа, и в озёрном крае – Карелии – и даже на покрытом легендами озере Байкал.

– Работа в таких условиях требует и моральной, и физической стойкости, – рассказывает призёр фестиваля, режиссер-оператор

Интернациональный язык техники

Детальное изучение дисциплин в Польше происходит только на практических занятиях

После окончания РГРТУ у некоторых выпускников появилась возможность обучения в магистратуре в Польше.

В конце зимы, когда у российских студентов начинается учебный семестр, обучающиеся в магистратуре во Вроцлавском технологическом университете вернулись на каникулы в Рязань. Среди них - Сергей Звягинцев, Алексей Касаткин, Константин Касаткин, Александр Марьюшкин, Алексей Мартинов, Константин Лилеев, Татьяна Газизова, Дарья Шустова.

С лабораторки – в промышленность

Рассказывает Сергей ЗВЯГИНЦЕВ, специальность «Контроль в сфере силовой электротехники».

Чем отличается обучение в Польше?

В первую очередь, преподавание ведется на английском. Здесь совершенно другой подход к подаче лекций: преподаватели присылают студентам лекции и задания для лабораторных работ по электронному почте.

Отличается и форма лекций. В России дают очень подробную информацию, буквально всё до мелочей, а в Польше, наоборот,

преподаватели рассказывают обо всем максимально общо, но при этом на экзамене спрашивают весь курс.

На мой взгляд, европейское образование на голову выше, чем российское. На голову выше научной базой университетов и лабораторий, количеством библиотек, отношением преподавателей к студентам.

А польский диплом имеет стандартный европейский вид и котируется по всей Европе.

В чем особенность лабораторных работ?

У нас, например, есть предмет, который называется «Высокое напряжение». Ему посвящено большое количество лабораторных работ. Причем в них действительно используются высоковольтные установки.

Преподаватели весьма доступно объясняют, не используют сложных речевых оборотов, поэтому не так сложно учиться на английском и всё понимать, как это кажется. Конечно, когда используются сложно переводимые термины, то без специализированного словаря не обойтись.

Опиши свой типичный день.



Вроцлав – сказочный научный город.

- К 9.15 я иду в университет. Иногда занятия начинаются в 7.30. Обычно у нас три пары.

Как проводишь свободное время?

По-разному, начиная от простого отдыха в общежитии, заканчивая поездками в Берлин или Прагу. Плаваем в бассейне – его посещение свободно.

Какие бытовые условия созданы для студентов?

Стандартное общежитие: общий душ и туалет на один этаж. Всё в прекрасном состоянии. Пользуемся бесплатным высокоскоростным интернетом. Запись в библиотеках ведется по почте: ты заказываешь книги, и их могут доставить прямо в общежитие. В каждом общежитии есть своя маленькая библиотека. Месяц проживания в общежитии стоит 3000 рублей.

Эстетика способствует образованию

Александр МАНЮШКИН, специальность «Возобновляемые источники энергии».

Какие дисциплины ты изучаешь во Вроцлаве?

Дисциплины в первом семестре схожи с предметами, которые проходят в РГРТУ. Кардинально отличается методика преподавания: нет полностью исписанных досок, нет огромных расчетов. На лекциях дают только базовую теорию, остальное разбираем на практике.

Дорого ли жить в Польше?

Продукты в Польше дешевле на 15-20%, чем в России. Коммунальные услуги, недвижимость, бензин - в два раза доро-

же. Во Вроцлаве ходят трамваи, автобусы. Проезд для нас стоит 12 рублей, ведь для студентов билеты со скидкой. Система свободная: на остановке стоят аппараты для продажи билетов, а в автобусе используют только карты. Для проверки заходят контролеры, и если ты не купил

В польских вузах нет исписанных учебных досок и огромных расчётов.

билет, то платится штраф порядка 2000 рублей.

Какие достопримечательности Вроцлава тебя впечатлили больше всего?

Вроцлав - это город мостов, как и Санкт-Петербург. Одним из самых больших мостов является Грюнвальдский висячий мост, построенный без опорных конструкций. Еще одной особенностью Вроцлава являются вездесущие фигуры гномиков, порой они расположены в самых непредсказуемых местах, так что стоит быть осторожнее и глядеть под ноги.

У одного из входов в университет расположен памятник шпажисту. По легенде юноша из аристократической семьи приехал учиться в город, но проиграл в карты все свои деньги, оставшись только со шпагой.

Вроцлав - очень красивый город, даже чем-то напоминает сказочный - такое впечатление создают разноцветные крыши: красные, желтые, зеленые.

В 2012 году Вроцлавский университет отметит 310-летие.

Юлия КЛИНКОВСКАЯ, гр. 933.

величье гор?

«РГРТУ-фильм» Геннадий КУЛАГИН. - Помимо рюкзака, который превышает 30 кг, оператору приходится тащить видеокамеру и разные принадлежности, ведь необходимо обеспечивать работоспособность камеры в течение всего похода. В ход идут солнечные батареи и динамо-машинки для подзарядки аккумуляторов, контейнеры от тряски и ударов, водонепроницаемые мешки.

Но самый главный аспект, с которым сталкивается любой оператор в спортивных походах – это борьба желания отдохнуть с необходимостью снимать, – признаётся директор киностудии, призёр фестиваля Алексей ПЯТШЕВ. - Для хорошего кадра оператору приходится то обгонять группу, то отставать, не расслабляться на привале, искать красивые ракурсы и снимать даже в условиях усталости и проливного дождя.

По итогам фестиваля киностудия завоевала второе и третье места в номинации «Микст» и третье место за фотофильм о Байкале.

Планы

В этом году киностудийцы обещают порадовать своих зрителей новыми работами из велосипедных горных походов по Карпатам и Алтаю, катамаранных походов по горным рекам Абхазии, лыжных и пеших походов по Центральной России.

Кто меняет настроение коллектива?

Праздник красоты, добра и молодости посвящён вам – милым и дорогим женщинам

Екатерина Михайловна КУЗЬМИНА – старший преподаватель кафедры автоматизации информационных и технологических процессов, заместитель декана ФАИТУ по старшим курсам и просто приятная, добрая женщина. Мы решили узнать у нее о традициях проведения 8 марта на родной кафедре.

- Екатерина Михайловна, почему Вы любите 8 марта?

- 8 марта – приятный праздник: всегда много улыбок, цветов, поздравлений, в воздухе – запах весны, настроение резко улучшается после долгой зимы, появляются мысли о скором потеплении и солнечных днях.

- Много ли женщин на кафедре АИТП? Как вас обычно поздравляет коллектив?

- У нас среди женщин три преподавателя и три инженера. Для нашего вуза такое количество представительниц прекрасного пола на одной технической кафедре – событие довольно редкое. Естественно, что нас любят и



Внимание мужчин греет не меньше весеннего солнца.

ценят. Всегда приятно, когда замечают и новую причёску, и нарядную одежду. Работа в мужском коллективе требует постоянного внимания к своей внешности, к своим словам. Надо отдать должное, коллектив у нас очень доброжелательный по отношению как к студентам, так и ко всем сотрудникам. А уж праздники мы всегда отмечаем вместе, следим за днями рождения, и ни один именинник не остается без поздравления и подарка.

8 марта традиционно собирают всех сотрудников для поздравления женщин. Мужчины стараются нас порадовать: дарят цветы и

внимание каждой, улыбку и что-нибудь вкусное. У нас работал Юрий Иосифович Карташов – его сейчас нет с нами, но воспоминания о его открытках с личными поздравлениями каждой женщине и сейчас греют не меньше весеннего солнца.

- Что значит такие трогательные праздники, как 8 марта, для технического вуза?

- Традиционно радио-университет считался «мужским» вузом, но мне кажется, что присутствие женщин в любом коллективе меняет настроение мужчин: уходит жесткость, они чаще улыбаются. Хочется надеяться, что это связано с нашим присутствием.

- Что Вы хотите пожелать милым женщинам – студентам, преподавателям?

- Хочется пожелать оставаться женщинами во всех ситуациях, помнить, что именно мы сохраняем и семейный очаг, и атмосферу на работе. Женщина несет тепло в отношения между людьми. Будьте всегда красивыми и любимыми!

Юлия БАЖУРА, гр. 943.

В рифму празднику

От Нас для Вас (Женщинам РГРТУ)

Мы в этот час пришли
к вам на свидание.

Вокруг сиянье глаз, букеты роз, мимоз.
Здесь все для вас. Вы милые создания,
При виде Вас мы счастливы до слез.

В расцвете чувств вы нежности полны.
От ваших чар ликует шар Земной.
Из ваших уст любви исходят волны.
И мы, теряя дар, волнуемся весной.

Вы навсегда в душе остались юными.
В глазах надежда светится ясней.
Лучи любви играют всеми струнами.
Нам не забыть навеки этих дней.

Там из-за вас снежинки
стали нежными.

Здесь из-за вас в Оке растаял лед.
Мы в этот час с любовью и надеждою
Желаем счастья вам, веселья без забот.

Александр КОРНИЛОВИЧ,
д.т.н. проф. каф. БМПЭ.



Студактив



Это вам не валенки кидать!

Пока бушевали сильные морозы, любители творчества и активного отдыха принимали участие в 12-м межрегиональном молодёжном фестивале «Рязанский валенок» в Солотче, посвященном 200-летию Бородинского сражения.

Фото: фотостудия «Наизнанку».



В соревнованиях приняли участие 16 дружин из Москвы, Калуги, Тулы и Рязани. Дружинам было предложено несколько испытаний, каждое из которых требовало силы, выносливости и ловкости.

Сначала участники должны были справиться с испытанием «Царь горы», в котором приходилось как можно быстрее сбегать по Лысой горе, а затем подниматься вверх и передавать эстафету. В конкурсе «Слетающие валенки» команды с азартом бросались валенками. «Веслобол» представлял собой причудливую смесь футбола и лапты, а в «Ледовом побоище» пришлось играть в футбол в валенках.

Также дружинам предстояло пройти несколько необычных испытаний. Например, в «славящейся» своей травматичностью «Корриде», участники укрощали механического быка. В соревновании «Скелетон» молодые люди необычным образом катались на санках – преодолевали дистанцию они, лежа на животе на санках и отталкиваясь руками.

Были и интеллектуальные игры – «Ума палата» с ведущим Игорем Крысановым, конкурс стенгазет, конкурс подарков «Посольские дары». Кстати, одним из подарков «Рязанскому валенкому» стал его персональный сайт.

Победителям вручили неизменные призы – валенки, набитые 10-ти, 5-ти, 2-х и 1-рублёвыми монетами. А первое место в «Валенке» заслуженно присуждено дружине «Типография формат», в составе которой выпускники и студенты нашего вуза.

Анастасия ЖАРОВА, гр. 933.

Когда ЗОЖ станет приоритетом...

Среди основных факторов, вызывающих нарушение состояния здоровья у сотрудников и студентов РГРТУ – малоподвижный образ жизни, избыточный вес, нерациональное питание и курение.

Санаторий-профилакторий подвёл итоги обследования состояния здоровья сотрудников и студентов РГРТУ. Обследование проводили специалисты Центра здоровья Областной клинической больницы по программе «Здоровая Россия». Помощь в организации обследования оказали профком работников РГРТУ и деканаты факультетов.

По результатам обследования 540 сотрудников и 251 студента было установлено, что, к сожалению, здоровый образ жизни еще не стал для нас приоритетом. Выявлены основные неблагоприятные факторы, вызывающие нарушения состояния здоровья: гиподинамия – у 59% обследованных, избыточный вес – 47%, нерациональное питание – 40%, курение – 14%.

Этим, в основном, обусловлено, что практически здоровых у нас выявлено всего 22%, 55% имели функциональные отклонения (состояние предзаболевания), а у 23% выявлены симптомы некоторых заболеваний.

Среди основных отклонений лидируют повышенный уровень холестерина крови – 59%, повышенное АД – 40%, понижен-

Среди обследованных – меньше 22% здоровых.

ное содержание кислорода в крови – 38%, нарушение уровня глюкозы крови – 7%.

Все эти отклонения являются факторами развития гипертонической болезни и ишемической болезни сердца, увеличивают риск развития инфаркта миокарда и инсульта. А в сочетании с курением – значительно осложняют течение этих заболеваний и увеличивают смертность от них на 50%!

В процессе обследования выявлены преобладающие симптомы заболеваний: гипоксия миокарда – 22%, ожирение –

17%, неспецифические изменения миокарда – 4%, бронхолегочная обструкция – 4%, облитерирующий эндартериит – 1%.

Последствиями этих симптомов при неблагоприятном развитии могут быть длительная потеря трудоспособности, снижение качества и продолжительности жизни. При этом данные симптомы являются обратимыми, то есть, при правильном отношении к своему здоровью они могут быть устранены.

В рамках обследования все пациенты получили индивидуальные рекомендации по преодолению выявленных симптомов и ведению здорового образа жизни с учётом выявленных отклонений.

Комментарий специалиста

Главный врач санатория-профилактория О.Е. НАВРОЦКАЯ:

– Мешающие нам полноценно жить болезни, как правило, являются следствием пренебрежения профилактическими возможностями медицины, отсутствия физических нагрузок, курения и неправильного питания, а в целом – неправильного, нецивилизованного отношения к себе. Хотелось бы напомнить старую истину о том, что человек сам формирует как качество, так и продолжительность своей жизни.

Живите активно! Для этого у нас работает новый плавательный бассейн, значительные средства тратятся на развитие спортивных залов, базы отдыха «Зеленый бор». Не забывайте о возможностях профилактической медицины: санаторий-профилакторий готов предоставить вам лечебную физиотерапию, массаж, стоматологические услуги и квалифицированную консультационную помощь.

Будьте здоровы!

Подготовила Юлия КЛИНКОВСКАЯ, гр. 933.

Студактив

Отдых вместе с вузом

Зимой и летом профком студентов РГРТУ по окончании сессии предоставляет членам профсоюза возможность отдохнуть в ОСБ «Зеленый бор».



О зимней смене этого года нам поведала Оксана ЧИРЯТНИКОВА, студентка гр. 0720.

– Я была одной из тех ребят, кто с восторгом восприняли новость о каникулах на базе отдыха, и первым делом записалась на смену! Прибыв на место, мы отметили, что условия для отдыха просто невероятно комфортные! Территорию «ЗБ» окружали высокие красивые сосны. Номера уютные, со всеми удобствами.

Организаторы подошли к

проведению смены серьезно. База оборудована всем для активного отдыха: мы с удовольствием катались на лыжах, посещали сауну, играли в бильярд и теннис.

Помимо того, что были созданы все условия для отдыха, мы, как и любые другие студенты, внесли и свою программу развлечений. После всевозможных игр и спортивных аттракционов, мы собирались вместе, как одна большая дружная семья, делились впечатлениями и пели песни под гитару.

По окончании поездки каждый из нас приобрел для себя что-то новое. У кого-то появился новый друг, новые впечатления, любовь... Но одно могу сказать: наверняка, каникулы, проведенные в «ЗБ», каждый будет вспоминать с теплотой и улыбкой.



– Отдых должен быть здоровым, – уверены студенты.

Спорт

Доплыть и победить

На чемпионате ЦФО по плаванию сборная Рязанской области, в составе которой были студенты РГРТУ, показала самые высокие результаты.

Лучшие результаты среди рязанских спортсменов показал мастер спорта России Андрей КУБАНКОВ, гр.977. С результатом, превышающим норматив мастера спорта, он победил на дистанции 200 м – брасс, а на дистанциях 50 и 100 м занял второе место. Третье место в комбинированной эстафете 4x100 м завоевали Андрей Кубанков и Олег ПАРАМЗИН, гр. 134. На дистанции 200 м на спине Олег Парамзин показал результат, превышающий норматив кандидата в мастера спорта.

Календарь соревнований

С 12 по 16 марта – отборочные соревнования по самбо по всем

факультетам для участия в традиционной внутривузовской спартакиаде. В этом году она посвящена 60-летию РГРТУ.

22 марта – спартакиада по самбо в большом спортзале.

Походный дневник длиной

Основополагающая специфика Звёздного движения не изменится никогда, –

Конец января, 2012 год. На старте – 40-й юбилейный поход Звёздных отрядов по местам боевой и трудовой славы Рязанской области, который надолго запомнится участникам.

На старте помимо розовощёких от мороза юных лиц были замечены группы «ветеранов» Звёздного движения. Со студенческим задором и радостью они провожали нынешних звёздников и делились воспоминаниями своей походной молодости.

– Ты ходил в Звёздные походы?

– Да, я звёздник! – последует гордый ответ. Более четырех тысяч человек, прошедших в молодости по тропам боевой и трудовой славы, с особым трепетом и почётом несут в своем сердце это звание.

– Серьезная ответственность – отпустить 20-летних ребят по заснеженным тропам в рязанскую глушь. На сердце стало легко лишь в тот момент, когда в Касимове мы увидели первый возвращающийся отряд во главе с командиром Димой Сигналовым – с песнями, с улыбками, здоровые... Вернулись!

Самих же звёздников перед походом заботил другой вопрос – отсутствие снега. Участник первого Звёздного ФВТ, а ныне – проректор по безопасности и режиму РГРТУ



1973 г.

Первый снег в первом походе

Пять отрядов по 30 человек во главе с командиром и комиссаром в январе 1973 года отправились по маршруту в форме пятиконечной звезды по районам области, а через неделю им предстояло встретиться в финишном пункте – Касимове. В первом походе принимали участие сборные факультетов РРТИ из наиболее подготовленных к агитационно-культурной работе и физически тренированных студентов.

По воспоминаниям одного из родоначальников Звёздных, тогда – преподавателя военной кафедры РРТИ **Анатолия Яковлевича АГЕЕВА**, руководство вуза с тревогой ожидало возвращения отрядов.

Сергей Викторович ЧЕРНЫШЕВ рассказал, что снег выпал только в ночь перед походом и шел на протяжении всей недели!

– Приходилось тропить лыжню: вначале шли ребята, за ними – девушки. Несмотря на предшествующую походу подготовку, ощущалась большая физическая нагрузка: сначала – несколько километров по сыпучему снегу, затем концерт, танцы и короткий сон на полу в сельском клубе.

А ши поели?

Но не только в клубах приходилось ночевать звёздникам – их с распростертыми объятиями встречали жители деревень.

– В третьем Звёздном походе наш отряд в один из дней прошел на лыжах 40 километров – карта показы-

вала болотистую местность, и нам пришлось идти в обход, – вспоминает участница первых Звёздных, доцент кафедры ГМУиЭТ **Людмила Алексеевна ЧЕРНОБРОДОВА**. – Когда стемнело, мы оказались не в назначенном пункте, а во Владимирской области, жители которой не предполагали нас увидеть. Однако одна бабуля открыла нам свой дом, другая предложила разместиться у соседки, чей дом по ее заверениям должен был пустовать до утра. Мы обрадовались, затопили печь, развесили сушить рубашки и носки и улеглись спать на полу. Правда, ночью скрипнула дверь, и на пороге оказалась хозяйка. Как бы вы

рит С.В. Чернышев. – В деревнях местные жители хвастались перед соседями: «А у меня живут студенты из Рязани! Да-да, именно те, которые вчера давали концерт!».

40 лет спустя...

Вот и в зимние каникулы 2012-го всё будто бы осталось по-прежнему: та же подготовка к походу длиной в год, те же незабываемые эмоции лыжных переходов, трогательные слёзы во время встреч с ветеранами.

Маршрут отряда ФАИТУ в этом году проходил по Шилковскому району. В поход во главе



1981 г.

отреагировали, увидев у себя дома 11 спящих студентов? «Ребята... а вы поели? Самовар поставили, ши нашли?», – искренне побеспокоилась женщина.

– Не поддается описанию гостеприимство и радость встречи со звёздниками, – гово-

с командиром Александром ПОДАРЕМ, гр. 934 и комиссаром Светланой СУРАКОВОЙ, гр. 948, отправился 21 человек. Четверо из них – новички.

– Сельские жители просили нас остаться и приглашали приехать и провести День молодежи, – рассказали участники похода.

А звёздники, в свою очередь, развезли социальные пакеты, расчистили территории у памятников, навестили ветеранов Великой Отечественной войны, провели лекции для школьников и с удовольствием принимали заявки на техническую помощь от жителей деревень.

В Ерахтуре фаитушники даже провели турнир по шахматам, завершившийся со счётом 4:1 в пользу Ерахтура.



В четыре десятилетия

уверены участники Звёздных походов

Глазами новичка

Новичок отряда ФАИТУ Вера МИНАЕВА:

– Всегда в нашей жизни бывает что-то впервые. 40-й поход был для меня первым. Приглянулась специфика работы отряда – социальная. Под чутким руководством командира все поставленные задачи выполнялись в срок, а благодаря крайней доброжелательности комиссара в отряде сложилась очень теплая обстановка. Новичков приняли как своих. Было очень приятно увидеть приезжающих в гости «старичков» Звёздных. Действительно видишь, что Звёздный – это большая дружная семья, в которой достигается одна большая цель – сделать добро, подарить улыбки, почтить память.

сходить только в один лыжный переход протяженностью 8 км. Но «наверстали» упущенное звёздники, ремонтируя технику сельчан, устанавливая программное обеспечение в школах и администрации района.

Компьютерный Звёздный

О походе Звёздного ФВТ рассказал его командир Иван ЯКОВЛЕВ, гр. 9414:

– Для нас юбилей Звёздного особенно важен и значим, ведь Звёздный ФВТ – это един-

Гости похода – интересные люди, готовые снова с головой окунуться в необычайный мир Звёздного, хоть и на парудней. За плечами каждого из них – громадный багаж из историй, воспоминаний, эмоций. Порой чувство единения настолько захлёстывало звёздников, что мы не могли сдерживать слезы.

Каникулы посвятили детям

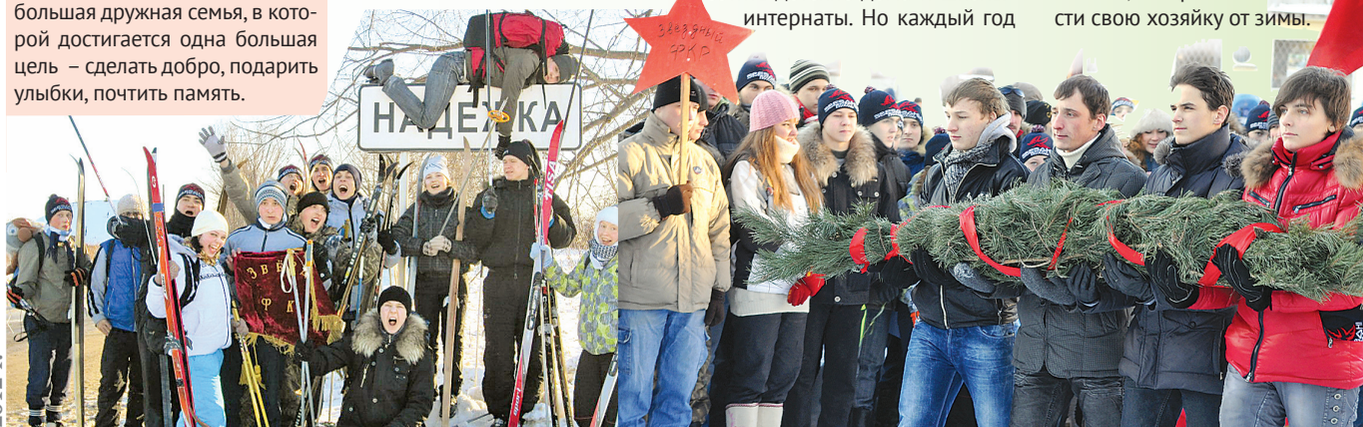
Детский Звёздный – особенный. Перед ребятами стоит непростая задача – посетить детские дома и школы-интернаты. Но каждый год

стоят две девушки – командир Екатерина Рюмина, гр.978, и комиссар Анна Керносова.

В этом году наш поход можно без сомнения назвать дальним, мы были в Елатме и Шацке. Но это не испугало наших новичков: Дмитрия Бурлакова, Евгения Пиратинского, Вургун Тагиева, Александру Соколову. Они вместе с отрядом выдержали все трудности похода.

Мы показали детишкам концерт, кукольную сказку, спектакль, а также провели ярмарку и мастер-классы. К слову о спектакле: он у нас в этом году новый и носит название «Зимы не будет» – это история о кошках, которые пытаются спасти свою хозяйку от зимы.

2012 г.



ФКР жив!

Маршрут Звёздного ФКР проходил по Ермишинскому району. Пункты Савватьяма, Ермишь, Надежка, Нарма, Азеево, были пройдены под руководством командира Никиты КОРНЕЕВА, гр.816, и комиссара Анастасии ФИОНОВОЙ, аспиранта Гуманитарного института РГРТУ.

Местные жители «на ура» восприняли концертную деятельность звёздников, приглашали выступить на свадьбе и снимали концерты на мобильные телефоны.

Из-за большого объема работы со школьниками (отряд показал представление для младших классов, провёл веревочный курс, профориентационные лекции и семинары по ЗОЖ), Звёздный ФКР успел

ственный отряд, который ходил в походы все 40 лет, не прерывая свою историю, в то время как многие отряды разорвали нить походов в трудные девяностые...

В этом году путь отряда пролегал по Старожиловскому району. Маршрут охватил 6 населённых пунктов, в том числе и районный центр. Часть пути звёздники прошли на лыжах, невзирая на 25-градусный мороз и усталость. В общей сложности участники похода прошли на лыжах путь в 210 километров – могли бы дойти из Старожилово в Москву.

В этом году Звёздный ФВТ собрал под своим крылом звёздников всех поколений – от участников одних из первых походов до первокурсников. Шестеро ребят ходили в поход впервые.

звёздники блестяще справляются с этой задачей и приносят малышам радость и светлые надежды.

Рассказывает участница Детского Звёздного Светлана ВИШНЯКОВА, гр. 948.

– Специфика нашего Звёздного – не единственная наша особенность: во главе отряда

Дети – самые честные и благодарные зрители, поэтому никогда не жалко времени, потраченного на подготовку к походу, ведь оно сполна возвращается в виде радости и улыбок.

С нетерпением ждем следующего похода, и совсем неважно: юбилейный он или нет!

Подготовил Александр ТРИШИН, гр. 934.

Вопрос на засыпку

Каким станет Звёздный через 10, 20 лет? – спросили мы руководителя Звёздного движения в Рязанской области Андрея Фёдоровича ЗЮЗЕВА, за спиной которого 22 похода.

– Да ничего не изменится в этой доброй традиции. Люди, которым нужна помощь, и люди, готовые организовать её, будут всегда. Потому что,

какой бы развитой ни была страна, движение волонтерства, к которому относятся и Звёздные, будет всегда. Это сплоченный коллектив друзей, который занимается благородным делом, помогая людям, и при этом умудряется весело проводить время – жить для людей и для себя.

Звёздные – это не неделя в году, это стиль жизни. Звёздник – это навсегда.

Масленица: с лекций – на гуляния!

Так надоела зима со своей промозглой, холодной погодой. Хочется, чтобы побыстрее наступила весна. И чтобы она к нам пришла как можно раньше, следуя русским традициям, необходимо целую неделю веселиться и питаться блинами – в общем, праздновать Масленицу!



Конечно, студенты РГРТУ не могли не отметить этот праздник. Отдыхай и веселись, студент, встречай весну на всю катушку! Но не забывай, что её задобрить нужно песнями, плясками и вкусными угощениями.

21 февраля перед фасадом главного корпуса университета прошло традиционное студенческое празднование Маслени-

цы. Несмотря на всё ещё зимнюю погоду и холодный ветер, Масленица, по обычаю вуза, состоялась. Петушинные бои, катание на метлах, поднятие гири, чеканка, весёлая музыка, перетягивание каната, и, конечно, блины и горячий чай устроили настоящий «вторник-разгуляй».

Первый проректор А.А. Зимин и проректор по учебной работе М.В. Дубков поздравили всех с Масленицей и пожелали удачного начала учебного семестра. Ректорат и преподаватели приняли такое же активное участие в конкурсах, как и студенты.

По мнению студентов, мероприятие прошло весело и интересно, а голодным уж точно никто не остался!

Татьяна КРУЧИННИНА, гр. 033.

Блинами подкрепились, в народных забавах поучаствовали. Можно и на учёбу!

Внимание, конкурс!



Клуб интеллектуальных игр РГРТУ при поддержке администрации вуза и профкома студентов РГРТУ объявляет **технический конкурс на лучшую «Брейн»-систему (систему для игры «Брейн-ринг»)**.

Приглашаем поучаствовать в конкурсе всех, кто любит и умеет создавать собственные устройства, в ком силен еще дух радиолюбительства. Заявки на участие уже принимаются. Итоги будут подведены в конце семестра на торжественной игре.

Техническую поддержку осуществляет ООО «Радиоприбор» (Старообрядческий проезд, д.1, <http://www.kiprip.ru/>).

Подробности по телефонам 8-920-967-95-23, 8-951-103-85-56 (Владимир) и в группе Клуба «ВКонтакте» http://vk.com/kii_rgrtu

Подвластны молодым законы



В этом году 10-летний юбилей отмечает молодёжная организация, имеющая возможность повлиять на законодательное будущее нашего региона. Общественный молодёжный парламент Рязанской области ждёт в своих рядах пополнение.

Работа пяти минувших созывов проходила слаженно и продуктивно. Парламент организовывал общественные слушания и вносил поправки в законы регионального и федерального уровня, устраивал массовые мероприятия по здоровому образу жизни и работал с ветеранами. А многие «выпускники» молодёжного парламента нашли свою дорогу успеха.

Старт многих успешных молодых людей нашего города начался именно с работы в молодёжном парламенте.

Игорь ДОЛГОВ, председатель профкома студентов РГРТУ:

- Я попал в Молодежный парламент много лет назад, причем между его созывами. Честно, не знал, чего ожидать. Просто решил попробовать. Не пожалел. Молодежный парламент – достойная площадка для начала работы на городском уровне. Начинаешь верить в свои силы и в

то, что будущее действительно за активными и неравнодушными людьми.

Сегодня шестой созыв молодёжного парламента готов принять активных и инициативных в свои ряды. Действуйте уже сегодня, и завтра мы будем жить в городе, где у молодежи большое и счастливое будущее.

Пресс-служба молодёжного парламента.

Стань парламентарием

У вас есть проект, который бы вы хотели реализовать в нашем городе? Мечтаете о карьере молодого политика, но не знаете, с чего начать? Ваш старт – в молодёжном парламенте Рязанской области.

По всем вопросам обращайтесь по тел. 25-66-44 и в аудиторию Молодежного парламента при Областной Думе г. Рязани (ул. Почтовая, д.50/57). molparlament@bk.ru

Забери планшет!



Участвуй в MMS-конкурсе «Студенчество в объективе»

Вы сами выберете победителя!



Билайн
живи на яркой стороне

Стать участником вы можете, отправив фотографию о студенческой жизни с помощью ммс на короткий номер **0034**.

Работы размещаются на сайте www.7info.ru. Выбрать победителя и проголосовать можно по номеру **0033** с указанием номера работы.

Контактное лицо: Андрей Сергеевич Иванцов, отдел воспитательной работы со студентами.

РАДИСТ

РЕДКОЛЛЕГИЯ

Редактор
Мария СМОЛЯРОВА
Зам. редактора
Максим КУЗНЕЦОВ

Адрес

Рязань, ул. Гагарина, д.59/1, ауд.421-а

Телефон

9-22

E-mail

gazeta.radist@yandex.ru

ГУП РО «Рязанская областная типография»
Зак. 391
Тир. 995

Подписано в печать 2.03.12