



Alma mater

Газета Ухтинского государственного технического университета



От науки к производству

Новые лаборатории для инноваторов

02▶▶



10▶▶

На прошлой неделе в университетском комплексе праздновали День защитника Отечества



Вся жизнь — хоккей
О чем мечтают принцессы льда?

06▶▶



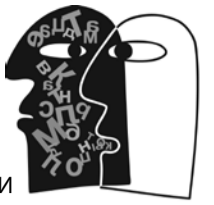
Танец на носках
Вызов законам гравитации!

07▶▶



Игры на Кубок ректора

12▶▶



От чистой науки — к производству



Алексей ШЕСТАКОВ

В рамках федеральной программы «Кадры для регионов», одним из победителей которой стал в прошлом году Ухтинский государственный технический университет, начато создание инновационного лабораторного комплекса (инжинирингового центра).

Как рассказал «АМ» первый проректор УГТУ Ярослав Цуневский, в декабре прошлого года принято решение о разработке проектно-технической документации для проведения капитального ремонта и переоборудования здания бывших мастерских рядом с Горно-нефтяным колледжем.

Именно там будет располагаться лабораторный комплекс.

На деньги, выделенные на реализацию программы в 2013 году, подготовлена вся необходимая для начала работ документация, приобретены строительные материалы. Сегодня в помещениях будущих лабораторий полным ходом идут ремонтно-строительные работы. По словам первого проректора УГТУ, первые объекты комплекса будут сданы «под ключ» уже в марте, а полностью комплекс планируется запустить уже к концу 2014 года.

Какие лаборатории войдут в состав комплекса и какие исследования в них будут проводиться, нам рассказал проректор УГТУ по научной работе и инновационной деятельности Владислав Кулешов.

В состав комплекса войдут:

— лаборатория макетирования, прототипирования и 3D-принтеров с возможностью производства;

— лаборатория по исследованию теплогазовентиляции. В ней будет расположен действующий макет вентиляции с блоком управления, на котором можно моделировать реальные производственные ситуации;

— лаборатория для подготовки и исследования керны;

— стенд по исследованию в разных условиях реологических свойств нефтей;

— лаборатория неразрушающего контроля (на сегодня она практически готова).

По словам Кулешова, создание лабораторного комплекса предполагает не только проведение в нем научных исследований и обучение студентов, но и подготовку керны для производства, создание 3D-моделей и прототипов оборудования и т.д. Основная задача, стоящая перед лабораторным

комплексом, — обеспечить ряду факультетов и кафедр вуза переход от чистой науки к научно-производственной деятельности.

Задача эта не просто амбициозна, но и достаточно дорога в своем решении. В 2014 году на реализацию программы «Кадры для регионов» УГТУ получит 50 млн рублей. Из них 30 млн будет потрачено только на оснащение лабораторного комплекса; кроме того будут привлечены средства Газпрома по программе финансирования (одна установка для исследования керны стоит порядка 13 млн, оборудование для лаборатории прототипирования — 8 млн рублей — АМ).

Что касается технической «начинки» комплекса, то, по информации Владислава Кулешова, оборудование для устройства теплогазовентиляции сегодня поступило почти в полном объеме. В марте придет оборудование для лаборатории прототипирования, в том числе и 3D-принтер. Оборудование для установки по исследованию керны частично поступит до конца мая, полностью лаборатория будет укомплектована в августе-сентябре. В самое ближайшее время поступит половина оборудования для стенда по исследованию нефтей.

Как подчеркнул Кулешов, то, что лаборатории в составе комплекса будут предназначены не только для учебных, но и для производственных целей, и их мощностями будут пользоваться исследовательские институты и промышленные предприятия города, предполагает дополнительную серьезную работу по аккредитации и аттестации лабораторий. К концу года, подчеркнул проректор, у вуза должен быть рабочий аттестованный комплекс, готовый участвовать в тендерах и хозрасчетной деятельности.

Подписано соглашение между УГТУ и Домом ребенка



Директор Дома ребенка Марина Березкина и ректор УГТУ Николай Цхадая.

Елена КОЛЕСНИЧЕНКО

19 февраля в Ухтинском государственном техническом университете состоялось торжественное подписание соглашения о сотрудничестве между УГТУ и Ухтинским специализированным домом ребенка.

На мероприятии присутствовали: ректор УГТУ, профессор Николай Цхадая; директор Дома ребенка Марина Березкина; проректор по учебно-воспитательной работе и социальным вопросам Дмитрий Безгодов; специалист по социальной работе Дома ребенка Наталья Дуркина; старший воспитатель

Дома ребенка Елена Мартюкова; начальник отдела социальной защиты студентов Ирина Литвинова; социальный педагог управления по воспитательной работе и досуговой деятельности Татьяна Терентьева; заместитель начальника управления по воспитательной работе и досуговой

деятельности Виктория Пулькина; заместитель начальника отдела стратегических коммуникаций УГТУ Елена Колесниченко; а также студенты-волонтеры университетского комплекса.

С приветственной речью к собравшимся обратился Н. Д. Цхадая. Он отметил, что университет имеет богатый опыт взаимодействия с учреждениями, в которых воспитываются дети, оставшиеся без попечения родителей. По словам Николая Денисовича, идеальной была бы ситуация, когда общество не нуждалось бы в интернатах и домах ребенка. Но пока ситуация обратная, мы должны оказывать разностороннюю помощь и быть неравнодушными к судьбам этих детишек. Ректор подчеркнул также, что за соглашением должны стоять реальные дела: это прогулки с малышами, строительство объектов на детских площадках, научно-методическая работа, содействие коллективу Дома ребенка в освоении информационных технологий, организация и проведение совместных социальных, культурных и спортивных мероприятий.

В свою очередь М. А. Березкина поблагодарила студентов, опекающих маленьких воспитанников, и выразила надежду, что волонтеры помогут детям почувствовать эмоциональную атмосферу семьи.

Более 50-ти студентов университетского комплекса, в том числе учащиеся горно-нефтяного и промышленно-экономического лесного колледжей, записались в волонтеры, чтобы оказывать помощь воспитанникам Дома ребенка.



Проректор УГТУ по научной работе и инновационной деятельности Владислав Кулешов

Фото Ирины САННИКОВОЙ

О главном и насущном

Алексей ШЕСТАКОВ

На первом в этом году заседании Совета молодых ученых и аспирантов, состоявшемся 29 января, как всегда рассматривались самые разные вопросы, касающиеся как научно-исследовательской работы членов СМУиА, так и насущных житейских проблем. Причем вторые частично выходили на первый план.

Как рассказал председатель Совета, проректор УГТУ по научной работе и инновационной деятельности Владислав Кулешов, связано это как минимум с двумя моментами. Первый — это приостановка строительства университетского жилого комплекса возле корпуса «Л». Второй момент — снижение с 15 до 8 тысяч рублей стипендий

аспирантов. По мнению Кулешова, эти факторы отрицательно влияют на качество работы аспирантов, и, понимая это, руководство университета делает все возможное для решения проблем.

Но, что бы ни происходило, для аспирантов и молодых ученых главное — научная деятельность. Поэтому в рамках заседания сначала аспиранты первого и последнего года обучения отчитались о своем участии в научных конференциях, публикациях в научной периодике и т.д. Затем члены Совета обсудили работу в рамках программы по опорным вузам Газпрома. Как известно, статус опорного вуза позволяет УГТУ заключать договоры с компанией без участия в тендерах. С одной стороны, это существенно облегчает взаимовыгодное сотрудничество. Однако, как настойчиво внушал молодым ученым и аспирантам Владислав Кулешов, тендеры тендерами, но на качество научно-исследовательской работы это «ослабление» никоим образом не должно отражаться.

Алексей ШЕСТАКОВ

Позади первый этап тестирования Индексно-рейтинговой системы оценки результатов деятельности студентов, которое было начато в январе этого года. В одном из прошлых выпусков АМ мы достаточно подробно рассказали о том, что представляет собой ИРС и какую практическую пользу могут из нее извлечь студенты УГТУ и их работодатели. Не обошли мы вниманием и вопросы, которые неизбежно возникают при введении в университетский обиход любого новшества: усложнит или облегчит оно жизнь студентов и вообще — насколько оно жизнеспособно.

Позади 15 февраля — окончательный срок введения данных об успеваемости, научной, общественной, спортивной, культурной и прочих активностях студентов в ИРС. О том, как прошла «обкатка» системы, мы спросили одного из ее создателей, аспиранта Константина Рочева.

«Система показала себя с разных сторон, — осторожно резюмировал Константин. — На сегодняшний день самостоятельно данные в ИРС внесли всего 100 человек (всего около 350 активностей, минус неподтвержденные). В целом же индексы рассчитаны нами по 2 888 студентам с использованием данных по успеваемости, пред-

ИРС: апгрейд неизбежен



Создатель Индексно-рейтинговой системы аспирант Константин Рочев

Фото Ирины САННИКОВОЙ

ставленных деканатами, и других официальных источников. Учитывая разницу — 100 и почти 3000, говорить о высокой активности и заинтересованности студентов в работе ИРС пока рано, всего семестр прошел».

Отчасти низкую заинтересованность студентов в участии в ИРС можно объяснить тем, что они пока не видели ее в действии. Заседание стипендиальной комиссии, которое должно состояться в ближайшее время, покажет, что

выиграли те сто студентов, не поленившиеся внести данные в систему. Еще одна причина — некоторая сложность самой процедуры регистрации и входа в систему, но проблема эта решается, так как сама ИРС находится в состо-

янии перманентного совершенствования.

Определенные сложности вызвала верификация (подтверждение) внесенных студентами данных. «Половину из них проверили соответствующие подразделения университета (в основном деканаты), другую половину мне и моим коллегам пришлось проверять самостоятельно, — пожаловался Константин Рочев. — Хотя в принципе эти обязанности должны быть распределены между деканатами и ответственными за направления. Спортивные службы будут вносить данные по спортивной деятельности, Центр творческого развития студентов — по творческой, Управление по учебно-воспитательной работе и досуговой деятельности — по общественной работе студентов и так далее».

Учитывая замечания и предложения студентов, разработчики системы внесли в нее ряд усовершенствований. В частности, теперь добавлена возможность вносить в ИРС данные за более ранние периоды (ее отсутствие многие считали главным минусом системы). Появилась опция, позволяющая рассчитывать индекс активности по факультетам и кафедрам. В помощь новичкам создано видеопособие по регистрации в системе.

Создатели ИРС планируют добавить в систему возможность расчета индекса по выбранным показателям, а не по всей массе. По мнению Константина Рочева, это будет интересно, прежде всего, потенциальным работодателям: применив эту опцию, они смогут узнать, кто из студентов наиболее полно отвечает их требованиям.

В целом, можно сделать вывод о том, что апгрейд ИРС в дальнейшем неизбежен. Когда она будет внедряться в других нефтегазовых вузах страны, понадобятся и новые опции, и надстройки, и, возможно, усовершенствование программного ядра системы.



Интегрировали в будущее

Лариса ЧУПРОВА

11 февраля в Ухтинском техническом лицее им. Г.В. Рассохина подвели итоги лицейской конференции «Малая интеграция».

В проекте приняли участие 46 учеников 5-8 классов. В дни подготовки к конференции лицеисты были мотивированы на успех, они не боялись неудач, спорили, выясняя истину, посещали городские архивы, библиотеки, а вечерами корпели над своими трудами. Представлять работы на конференции им помогали учителя, а оценивали труды лицеистов старше-

классники, у которых уже был опыт участия в городских конференциях.

Члены жюри предлагали молодым исследователям обосновать выбор темы, ее актуальность, доказать значимость, а иногда и рекомендовали доработать тему, придать ей исследовательский характер, — рассказывает заместитель директора по научно-методической работе Елена Бордюк. — Все работы лицеистов были насыщены новизной, фактами, различными гипотезами, теориями, моделированием.

В секции «Физика и математика» победителями стали семиклассники Елизавета Егорова и Наталья Коземаслова (учитель Л.А. Уляшева), Валерия Колышкина

(учитель В.А. Вишератин), шестиклассник Александр Найдено (учитель Н.С. Хитряк).

Интересные доклады в секции «Математика» презентовали шестиклассники Юлия Тимошенко и Алина Лебедева (учитель Г.А. Фролова), семиклассники Дмитрий Федоров и Павел Китов (учитель А.С. Протченко).

В знании английского языка не было равных шестиклассникам Михаилу Давыдову и Софье Платцевой (учитель Е.С. Стрекалова), восьмикласснице Елизавете Ивановской (учитель Н.В. Коновалова).

Актуальные доклады прозвучали и в секции «Естествознание», где победителями стали шестиклассники Дарья Ющенко и Устина Лебедева (учитель Р.В. Новополецова), восьмиклассница Анна Чащина (учитель Н.Ю. Кислицына), семиклассники Карина Ютиш и Екатерина Карпухина (учитель С.Н. Алмазова), Мария Фефилова (учитель О.А. Глуценко), а также шестиклассница Алина Шилкина (учитель Д.И. Поздеева). Попытались разобраться в исторических событиях и дать им свою оценку в секции «История» пятиклассница Дарья Буторина (учитель С.Н. Алмазова), семиклассник Егор Хлопин (учитель С.Н. Алмазова), шестиклассники Диана Мустафина и Ирина Керенчук (учитель Н.В. Вяткина).

Конференция стала своеобразной площадкой для общения творческих, талантливых лицеистов, для осуществления различных проектов, ступенькой в мир больших открытий. Победители лицейской конференции примут участие в городском конкурсе проектных и исследовательских работ «Открываем мир», который пройдет на базе УТЛ им. Г.В. Рассохина 28 февраля.

Ухта. Сочи. Олимпиада

Лариса ЧУПРОВА

35 дружелюбных, инициативных, способных к самоотдаче, терпеливых и умеющих работать в команде студентов Республики Коми работают на олимпийских объектах в Сочи.

Перед тем как попасть на историческое событие страны — Олимпийские игры, студенты достойно преодолели все этапы отбора: заполнили анкеты, прошли обучение в волонтерских центрах, групповые скайп-собеседования с работодателями и проверку в службе безопасности.

«Наши студенты работают в системе транспортной логистики, помогают пассажирам в посадке и высадке на транспортных узлах Олимпийского парка, Красной Поляны, Адлера, Сочи, — говорит начальник Управления по учебно-воспитательной работе и досуговой деятельности Семен Башкиров. — Это отличная школа жизни. Ребята приобретают опыт общения, решают самые неожиданные и непростые задачи. Все волонтеры — бойцы Коми регионального отделения «Российских Студенческих отрядов».

Студенты приносят пользу уникальному российскому проекту. У них впереди еще целый месяц встреч с единомышленниками из разных стран, масса ярких и интересных тренингов, встречи с легендами спорта, а главное — незабываемые впечатления.

— С вопросом «что делать?» неразрывно связан другой: «как делать?». Когда на него не знают ответ, начинают говорить «надо». Например, надо повысить качество образования. Никто не спорит. Но как его повысить? Об этом ниже.



Ведущая рубрики Феня ПЕКАРИНА



(6+) УЧПРОСВЕТ

Экономия на командировках

Повышение квалификации преподавателя чаще связывают с официальным прохождением курсов, нежели с самообразованием. Тогда как отдельная публикация в специализированном издании может дать куда больше знаний и за меньший срок. Особенно тому, кто находится в теме.

В сборнике материалов недавней апрельской Международной научно-практической конференции в УГТУ под названием «Гарантии качества современного профессионального образования в университетском комплексе» опубликована почти сотня докладов, каждый из которых раскрывает разные аспекты этой системной проблемы. Поэтому описание усовершенствования отдельного образовательного фрагмента к проблеме не приближало.

Один доклад полностью соответствовал объявленной проблеме. Он не был прочитан на пленарном заседании. Его представил родственник нам Тюменский государственный нефтегазовый университет. Само название доклада показывает, с чем именно связывается решение проблемы. Убедитесь сами: «Современные технологии обучения как залог качества образования». Именно технологии, к которым каждый преподаватель, как говорится, прикладывает руку и голову.

Из доклада видно, что тюменцы при разработке обучающих технологий придерживались самими установленными принципов, следовали определенной логике и осуществляли весьма толерантную политику, что сказалось на результатах. Тюменский нефтегазовый университет, пожалуй, единственное высшее учебное заведение в России, где действует система распределения молодых специалистов, что говорит о главном — высоком качестве образования и профессиональной подготовке выпускников. Все это нацеливает на скрупулезный анализ их работы, подробно описанной в статье проректора по учебной работе В.В. Майера.

Проблему не заболтали

Когда настала эпоха реформирования высшей школы, этап осмысления требований к содержанию образования и качеству подготовки специалистов, четко сформулированных в государственных стандартах и документах, просто проскочили. Они всем давно известны. Отказались от бесконечного проговаривания дежурных фраз с тем, чтобы искать и находить формы и способы бережно изменить существующий учебный процесс с соответствии с новыми требованиями. При этом ничего и никого не ломают.

Установили «локомотив»

В первую очередь сформулировали ведущий принцип: выполнение новых требований целиком и полностью зависит от трех факторов: профессионализма преподавателя, организации учебного процесса и творческого климата в коллективе вуза. Отсюда все движущие силы преобразований, абсолютно все изменения в учебном процессе, большие и малые, оказались связанными с деятельностью преподавателя. Но преподавателя измененного, трансформированного из «передатчика информа-

На советском пространстве в 60-е годы сформировалось тесное содружество семи вузов нефтегазового профиля. Они располагались в Москве, Баку, Грозном, Ивано-Франковске, Тюмени, Уфе, Ухте. По мере развития в стране нефтегазодобывающей отрасли начиналась история вуза. Старейшие институты, бакинский Азнефтехим и московский МИНХиГП, действительно покровительствовали новоявленным. Отчетно-творческие встречи шести делегаций на территории одного из них каждые два года сопровождалась рожденными в УИИ строками песни: «Не богема и не музы — просто родственные вузы. Мы работаем в союзе. Нам без этого нельзя». Очерченное договорами сотрудничество в научно-учебно-методической сфере и соперничество в спортивно-художественной сфере мотивировало деятельность преподавателей и студентов.

В новой стране сохранились части прежних отношений.

Как брать быка за рога

Позиция «обмен опытом» указывается в любом договоре о сотрудничестве сторон. Использование чужого опыта, по замечанию великого педагога Ушинского, есть не что иное, как мысль, выведенная из опыта. Ниже анализируется чужой опыт с целью вызвать эту мысль у заинтересованного читателя.



ции» в технолога. Технологу, в меру своей компетенции, разбирается в сложившихся методах обучения, чтобы адекватно работать в условиях нового информационного пространства. Например, при интенсивном внедрении в учебный процесс новых обучающих программ, ориентированных на самообразование, преподаватель выступает в роли консультанта и руководителя работы студента.

Помогали

Неодобрительное отношение части преподавателей к электронным средствам обучения, а также невладение этими средствами вызвало управленческую реакцию, а именно: обязательность квалификации по использованию компьютерных технологий и работе в Интернете. К тому же на кафедрах

были созданы экстренные группы из числа опытных преподавателей, которые анализировали деятельность коллег по эффективному применению современных технологий и программных продуктов и давали конкретные рекомендации по их использованию. Они вносили предложения по совершенствованию структуры и содержанию учебного процесса, занимались подготовкой специальных программ для дифференцированного обучения студентов.

Модульная рейтинговая технология и толерантность

Модульная технология отнесена к разряду интенсивных и наиболее трудозатратных для преподавателей. В ней должно быть обеспечено содержательное взаи-

модополнение лекций, практических занятий и самостоятельной работы студентов. К тому должен быть организован для студентов творческий режим контроля и консультаций. Из-за требуемого «поштучного» внимания к студентам и необходимости разработки индивидуальных заданий помимо типовых, допускался отказ от нее иных преподавателей. Вместе с тем многолетний опыт использования модульной технологии позволяет вузу утверждать, что дальнейшая ее шлифовка и постоянная модификация заданий поможет преподавателю быть востребованным по самым новейшим критериям.

СРС

Самостоятельная работа студентов выделена в отдельную проблему. Это значит, что ей по-

свящаются специальные научно-методические конференции и подготовлены отдельные методические разработки. Организация СРС анализируется на открытом учебно-методическом совете университета. Совершенствование системы контроля знаний студентов нашло отражение в принципиальном новом Положении «О межсессионном контроле знаний студентов».

Шлифовка технологий

В тюменском вузе шлифовку учебной технологии осуществляют весьма своеобразно. На второй план отступила разработка инновационных программ, а приоритетным выступил глубокий и безотлагательный анализ всего спектра учебно-методических вопросов (моделирование учебных ситуаций, отбор и структурирование практического материала, формулировки тестовых заданий, контекстность содержания и другие). Такой подход позволяет одновременно видеть возникающие в технологии обучения проблемы и нащупывать подходы к их решению. Например, проблема качества учебных материалов, когда из-за открытости доступа к ним студентов, преподавателей и экспертов потребовала усиления контроля за ним. Или проблема разнообразия методов обучения молодежи, которой придется работать в условиях информационного общества и интернационализации жизненного пространства, когда вуз ориентирован на рынок труда. Немаловажно, что усилия авторов новых методик координируются.

Шлифовку технологий осуществляли, придерживаясь следующих принципов: политика информатизации образования опирается на разумное использование традиционных методов обучения; новые технологии обучения не отрицают традиционных приемов и следуют правилам оптимального разнообразия и меры.

Было выработано кредо: новые технологии обучения требуют разработки принципиально новой методики, которая по плечу преподавателям-новаторам.

Что в результате

Непрерывная работа по шлифовке технологии привела к закреплению адресной задачи: повышение качества образования является ответственным делом коллектива кафедры. Критический подход к созданию новых технологий обучения позволил тюменцам сохранить лучшие образовательные традиции, сформировать свое педагогическое направление и стиль, отследить кафедры, где сочетание нового и традиционного дали высокую успеваемость студентов.

Взросший в такой работе профессионализм преподавателей позволяет им поднимать и обсуждать вопрос об эффективности педагогического труда и облике современного преподавателя, об условиях его профессионального роста и социального благополучия. Не замалчивается проблема перегруженности и качества результата. Поскольку характер выполняемой работы относит ее к научной категории, учет этой деятельности позволяет кафедре создавать условия для творческой работы преподавателя, которая, с одной стороны, дает возможность заработать, а с другой, приводит к очевидным успехам.



В Барселону и Мадрид в поисках amigo

Надежда СВИРЧЕВСКАЯ

Ухтинский государственный технический университет впервые стал участником двух крупных международных выставок в Испании.

Как сообщила инженер международного отдела УГТУ Елена Королёва, с 19 по 23 февраля в Мадриде состоялась Международная выставка образовательных возможностей AULA-2014, получившая еще 15 лет назад мировое признание. Две с половиной тысячи учебных заведений из разных стран представили более пяти тысяч образовательных программ.

В рамках выставочной программы была организована и российская экспозиция. Специалисты международного отдела подготовили и отправили в Мадрид пре-

зентацию УГТУ как крупнейшего многопрофильного технического вуза на Европейском Севере России, представителя Содружества нефтегазовых вузов страны. В МО УГТУ полагают, что участие в международной выставке позволит университету расширить экспорт образовательных услуг в Европе, продемонстрировать свои учебные программы и передовые технологии в сфере образования, которые в дальнейшем могут стать основой для расширения двустороннего сотрудничества в области образования.

Крупнейший в мире конгресс представителей ИТ-сектора, мобильных операторов, производителей мобильного контента и владельцев профильных компаний со всей планеты, сопровождаемый выставкой мобильных технологий и решений, GSMA Mobile World Congress-2014 открылся в

Барселоне 24 февраля. Экспозиция Минобрнауки России представила мировому сообществу передовые научные разработки по девяти направлениям, среди которых мобильные и сетевые решения, программное обеспечение, интеллектуальные системы и др.

Константин Рочев — ассистент кафедры ИСТ, заведующий лабораторией информационных систем в экономике УГТУ — счел нужным не упустить шанс для продвижения на мировом рынке научных разработок молодых ученых ухтинского университета. Пять проектов (АИС «Мобильный хронометр», ИРС сравнительной оценки деятельности и стимулирования студентов вуза и др.) займут свое место на выставке технологических новинок. Заочное участие на престижном мероприятии мирового масштаба, безусловно, прорыв. Но исключило для Рочева возможность встре-

титься с корифеем мобильной индустрии Марком Цукербергом, основателем и гендиректором Facebook. Впрочем, сам Константин вряд ли расстроен по этому поводу. Одна из любимых цитат 27-летнего ухтинца — высказывание Элеонора Рузвельта: «Великие умы обсуждают идеи; средние умы обсуждают события; мелкие умы обсуждают людей». А идея у Рочева предостаточно.

AULA (INTERNATIONAL EDUCATIONAL OPPORTUNITIES EXHIBITION) — ежегодная международная выставка образования — представляет интерес не только для абитуриентов и студентов, но и для профессионалов, желающих получить дополнительную квалификацию. Выставочный комплекс Feria de Madrid включает 10 павильонов общей площадью 150 тысяч кв. м.

ФГБОУ ВПО «УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТЕЙ ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА ПО КАФЕДРАМ:

- **лесных и деревообрабатывающих машин и материаловедения** — ассистент (1) на неполную ставку; старший преподаватель (1) на неполную ставку;
- **теплотехники, теплогазоснабжения и вентиляции** — доцент (1) на неполную ставку;
- **документационного обеспечения управления** — ассистент (1);
- **электрификации и автоматизации технологических процессов** — доцент (1);
- **информационных систем и технологий** — старший преподаватель (1) на неполную ставку;
- **связей с общественностью** — ассистент (1) на неполную ставку.
- **прикладной математики и информатики** — старший преподаватель (1);
- **физического воспитания** — старший преподаватель (1).

Срок подачи заявления на конкурс не позднее месяца со дня опубликования объявления.

Претенденты, не работающие в университете, к заявлению прилагают: личный листок по учету кадров с фотографией, заверенный кадровой службой по месту работы; автобиографию; заверенные копии дипломов о высшем образовании, ученой степени и аттестата об ученом звании; список научных и учебно-методических трудов (ф.№ 16), подписанный соискателем и заверенный по месту работы, характеристику с места работы.

Работающие в университете подают заявление и список научных и учебно-методических трудов (ф.№ 16).

Требования, предъявляемые к должностям профессорско-преподавательского состава в соответствии с Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования», утвержденным приказом Минздравсоцразвития РФ от 11.01.2011 №1н:

Ассистент: высшее профессиональное образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года, при наличии послевузовского профессионального образования (аспирантура, ординатура, адъюнктура) или ученой степени кандидата наук — без предъявления требований к стажу работы.

Старший преподаватель: высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии ученой степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года.

Доцент: высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата (доктора) наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника).

По всем вопросам (порядок и условия проведения конкурса, место, дата, результаты, № протоколов) обращаться к ученому секретарю, каб. 219 корп. «А», 304 корп. «Б», тел. 77-44-11.

Студенты колледжей и техникумов получат отсрочку от армии

Зампредседателя думского комитета по аграрным вопросам Надежда Школкина направила обращение в Минобороны, в котором попросила рассмотреть вопрос о предоставлении отсрочки от армии двадцатилетним студентам колледжей и техникумов. В военном ведомстве сообщили, что обсудят этот вопрос, так как студентам ссузов иногда просто не дают сдать экзамены, отправляя их служить в армии во время экзаменов. Большая часть студентов колледжей не уклоняется от службы в армию, потому что считает, что лучше отслужить один год, чем прятаться от военкомата до 27 лет.

Физика может стать обязательным предметом на ЕГЭ

Генеральный секретарь Российского союза ректоров Ольга Каширина назвала популистской идею отмены обязательного ЕГЭ по математике и считает, что стоит подумать об обязательном госэкзамене по физике. «Большой массой родительского сообщества это предложение (отмена обязательного ЕГЭ по математике) может быть воспринято на ура, но очевидно, что оно популистское, демотивирует школьников к учебе и отнюдь не служит повышению уровня их подготовки. Кроме того, оно нанесет колоссальный вред конкурентности нового поколения наших инженерно-технических кадров, которых сегодня так ждет оборонка и другие высокотехнологичные отрасли», — сказала Каширина. Она добавила, что на примере вузовских олимпиад по математике и физике очевиден возрастающий интерес школьников к естественнонаучным дисциплинам. «До 400 тысяч олимпиадников ежегодно выбирают физику, и их выбор поддерживается родителями. Значит, большая часть общества готова к введению обязательного ЕГЭ по физике», — отметила она.

Процент сдавших ЕГЭ не отражает качество образования в регионах

Игорь Слюняев — глава Минрегиона — считает, что о состоянии образования нельзя судить по проценту сдавших ЕГЭ. Он сообщает, что в перечень индикаторов эффективности региональных властей в сфере образования могут быть включены число поступивших в высшие и средние учебные заведения, а также число школьников, учащихся в третью смену. «Мы посчитали, что процент сдавших единый госэкзамен не вполне характеризует состояние регионального образования», — сказал Слюняев журналистам. По его словам, в перечень индикаторов эффективности региональных властей в сфере образования могут быть включены два других показателя. «Сейчас есть два варианта, которые мы обсуждаем с моим коллегой — министром образования Дмитрием Ливановым. Либо это будет число выпускников общеобразовательных школ, которые продолжили обучение в высших и средних учебных заведениях, либо число учащихся в третью смену», — сказал министр.

Минобрнауки обязало вузы определиться с экзаменами до 28 февраля

В этом году вузы смогут определиться со вступительными экзаменами до 28 февраля и получат письменные разъяснения от Минобрнауки. Министр образования и науки Дмитрий Ливанов дал поручение еще раз проанализировать новый перечень вступительных экзаменов для того, чтобы каждый вуз смог выбрать из него именно те вступительные испытания, которые были в прошлом году. edugid.ru, eduhelp.info

— Они мечтают об Олимпийских играх, готовятся к ним годами, не жалея ни времени, ни сил, ни нервов. Хоккеистки тренируются на пределе своих возможностей, мечтая взойти на пьедестал.



Ведущая рубрики
Лариса ЧУПРОВА



Принцессы льда

«Для нас хоккей — это жизнь», — сказали в одном из интервью корреспонденту «АМ» хоккеистки клуба «Арктик-Университет» Фануза Кадирова, Карина Верховцева и Лиана Ганеева. Девушки только что вернулись с тренировочных сборов в составе молодежной сборной России и вновь паковали чемоданы на очередные игры чемпионата.

Их энергетика, одержимость, стойкость, неумное желание побеждать — завораживают. Для девушек имеет значение все: тренировки, соревнования, радость от забитых голов, командное «Ура!». И когда тренер благодарит их за достойную игру, то они, окрыленные похвалой наставника, обводят соперников, раздадут пасы, отбирают шайбы у нападающих и забивают голы.

Из истории

1990 год — женский хоккей сделал решительный шаг вперед: был проведен первый чемпионат мира по хоккею на льду среди женщин. Победителем турнира стала команда из Канады, повторив свой успех и в следующем году. За десять лет число участников подобных соревнований постоянно росло: все больше и больше стран выставляли свои команды для участия в обычных играх и международных чемпионатах. В 1998 году случилось то, чего так долго ждали любители женского хоккея по всему миру и, конечно, сами игроки, — женский хоккей вошел в программу зимних Олимпийских игр! Так, с японского Нагано началась его олимпийская история.



Карина ВЕРХОВЦЕВА,
нападающая:

— Игра с «Меркурием» была триумфальной. В этот день мы играли вдохновенно, с большим желанием победить. Радовали болельщики на трибунах, вдохновляло и то, что играли в день рождения знаменитого советского хоккеиста Сергея Капустина, в честь которого назван Ледовый дворец.

Вторая игра для нас была несложной. Уже в первом периоде четыре шайбы залетели в ворота противника. Но гости провели острейшие атаки и отыграли три шайбы. Нервные выкрики тренерского штаба заставили нас сгруппироваться и контролировать ход игры. Я провела несколько удачных комбинаций и «угостила» гостей четырьмя шайбами. Отлично играли в этот день Лиана Ганеева, Иева Петерсоне. На высоте работала и вратарь Алена Кропачева. Ну а жирную точку в поединке поставила Фануза. Счет стал победным — 10:3. Какие это были радостные минуты! Вечером мы узнали, что наша игра шла в унисон с матчем мужской сборной России по хоккею, которая добилась на Олимпиаде в Сочи уверенной победы над словенцами — 5:2.



Фануза КАДИРОВА,
нападающая:

— Я родилась в небольшом городке Кукмор и уже в шесть лет встала на коньки. У меня два брата, оба играют в хоккей, они-то и увлекли спортом. Еще в 1996 году, на финале «Золотой шайбы» в Казани, я была признана лучшим игроком турнира.

Еще два года назад я не знала, что ждет меня впереди. Сейчас уверена в своем будущем. Я играю в женской профессиональной команде. У меня хороший наставник. Когда приезжаю на сборы в молодежную сборную, то скучаю по команде. Думаю, это тоже хороший знак. На сборах приходится нелегко, есть определенные трудности, например, строгие тренеры. А «Арктик» — это уже родная команда.

Лиана ГАНЕЕВА,
нападающая:

— Раньше трибуны Ледового дворца были пустые. Сейчас я наблюдаю, с каким интересом на наши игры идут болельщики. Они поддерживают нас даже в дни неудач и провалов. Нам очень важно, когда не ставят на тебе крест, не говорят, мол, что за хоккеистка, которая не может собраться, забить... Нам просто необходимо знать, что в нас верят. Ведь



хоккей как бурная река, где все бесконечно движется и меняется, и очень сложно всегда оставаться на гребне и не потерять себя.

Отличительная черта девушек — позитив

Позитив во всем: в быту, учебе, спорте. Если слиплись пельмени в кастрюле — не страшно! Если получили травму на льду — заживет! Если отстали в учебе — догоним!

Они блистают на арене уже более шести лет. По словам главного тренера Сергея Столбуна, который привез хоккеисток в Ухту, это новые хоккейные звездочки.

«Сами понимаете, звездочек найти среди молодых сложно, — говорит Столбун. — На небосклоне горит лишь одна или две. А у нас их три. Это окрыляет, дает уверенность в достойном будущем. Сегодня они лидеры в команде, остальные подтягиваются за ними».

Сейчас хоккеистки стараются повысить свое мастерство, бороться за медали на чемпионате России, в планах войти в пятерку лучших. А для этих целей у них есть все: профессиональная команда, талантливый тренер, современная ледовая арена, соперники и, главное, позитивный взгляд на жизнь!

МОЗАИКА

Ухтинские «гулливеры» едут на очередные игры чемпионата Международной студенческой баскетбольной лиги сезона 2013-2014 в Лондон. Игры пройдут 1-5 марта. Баскетбольная дружина «Планета-Университет» во главе с тренером Лейлой Кравчук настроена на победу.

Остался без медали ухтинец Станислав Волженцев в первой и, скорее всего, единственной гонке на Олимпиаде в Сочи. Лыжник участвовал в 15-километровой гонке классическим стилем (раздельный старт). Впрочем, любимая дисциплина в этот раз не оставила у Станислава хороших впечатлений. Если на первых километрах ухтинец держался наравне с лидерами гонки, то уже в середине забега серьезно сбавил. В результате дистанцию он преодолел только 19-м.

Шесть студентов ухтинского вуза собираются принять участие в майском веломарафоне на 1000 километров «Йошкар-Ола — Киров — Сыктывкар — Ухта». Такой марафон проводится в Республике Коми впервые. Ближайший серьезный старт у спортсменов намечен тоже на май — 200-километровый марафон «Освоение Севера», и к нему студенты готовятся уже сейчас.

Пловцы и лыжники УГТУ 9-10 марта отправляются за медалями Республиканской спартакиады студентов учреждений высшего профессионального образования РК. Сопровождают команды их наставники Альбина Круглий и Вячеслав Савин.



Легендарный футболист
Владимир Бессонов

Звезды советского футбола атаковали 23 февраля Сыктывкар. На матч звезд приехали и команды ветеранов футбола Республики Коми. Студенты УГТУ, которые отправились в столицу накануне вечером, пообщались и взяли автографы у Сергея Нагорняка (серебряного призера чемпионата Украины-1999 в составе «Шахтера»), Владимира Бессонова (шестикратного чемпиона СССР в составе киевского «Динамо», серебряного призера чемпионата Европы-1988, обладателя кубка кубков УЕФА-1986, чемпиона мира среди юниоров-1977), Александра Призетко, Александра Радченко (17 матчей за сборную Украины) и других именитых футболистов.

Искусство шахматных дуэлей продемонстрируют шахматисты УГТУ на круглогодичной спартакиаде трудящихся МОГО «Ухта», посвященной 85-летию со дня образования Ухты, 28 февраля в городском Шахматном клубе.

16 марта сборная вуза примет участие в лыжных гонках на лыжной базе УРМЗ, в конце марта — в зимнем полиатлоне.

ФОТОФАКТ



На фото сотрудник УГТУ Ирина Агейчик

Группа бойцов из клуба «Совершенство» (руководитель Сергей Рыбин) побывала на семинарах по традиционной технике японского клинка в Москве, в Международном центре боевых искусств «Дамо». На семинар съехались более 150 человек со всех уголков страны. Ухтинцы сдали экзамен, получили корректировки, дополнения, прошли через стрессовые нагрузки. В планах клуба выезды на семинары в Москву, Европу, Японию, на региональные мероприятия, в летнюю школу на море — все это в рамках Международного союза боевых искусств. Впереди также участие в городских и республиканских соревнованиях и мероприятия по популяризации военно-патриотического движения в России.



United BIT: перезагрузка?



Фотографии Сергея СОКОЛОВА



Хореограф Анзор Беридзе привнес грузинский акцент в репертуар ухтинских хип-хоперов.

Это уже второй приезд из Тбилиси в Ухту именитого постановщика национального танца по приглашению ректора Николая Цхадая.

— Семь лет назад Анзор Беридзе впервые работал с нашим коллективом, — говорит Саид Джораев, руководитель United BIT. — Тогда он поставил с ребятами танец, ставший коронным номером. Но время шло, состав уже не раз обновился. И помнят ту яркую, с пируэтами и скоростными вращениями постановку, бросающую вызов законам

гравитации, разве что наши «ветераны» — Вадим Гриц и Павел Митрофанов. Нынешнему составу тоже повезло поработать с хореографом, который убежден, что танец — это движение сначала души, потом тела.

— Танец на носках — это такой же дар, как и уникальный голос криманчули, — поучает наставник. — А как возвышен знаменитый грузинский танец картули! В нем надо передать любовь. Мужчина, одетый в танцевальный костюм — чоху, так должен танцевать, чтобы, приближа-

ясь к девушке, ни в коем случае не коснуться ее плеча...

Когда Анзор Беридзе начинает эмоционально объяснять, то повышает голос, и при этом непроизвольно усиливается грузинский акцент. Танцоры признались, им это нравится: слова приобретают дополнительную окраску и усиливают воздействие.

Приправленные ярким колоритом и позитивом уроки танцев «юнайтвцам» пришлось по душе. Однажды выбрав для себя хип-хоп, с его мировоззрением, стилем одежды и набором жестов, они с удовольствием постигают технику народного грузинского танца. И на деле доказывают: культура — это универсальный язык.

Рамон жжет!

Драйв и заряд энергии для творческих свершений получили танцоры коллектива United BIT от общения с Романом Поляковым (Рамон), нестандартным танцором брейкинга, участником многочисленных баттлов в России и за рубежом.

Рамон учился у мировых звезд танца и теперь заряжает любовью к паппингу (popring) россиян. По словам Рамона, быстрый и динамичный стиль подходит ему по жизни, да и фанк-музыка ему нравится. Москвич продемонстрировал папперам United BIT базовые движения и фишки. На занятиях особое внимание уделялось тому, как сфокусировать контроль над телом, над каждой отдельной мышцей. Иначе, считает Поляков, не достичь синхронизированных с ритмом движений.

Результат обучающего мастер-класса и активных тренировок оказался потрясающим: «юнайтвцы», окунувшись в позитивную атмосферу солнечной Калифорнии, открыли в себе новые грани таланта.

— Наши ребята умеют работать, а Рамон добавил качество, —



с удовлетворением отмечает Саид Джораев, руководитель United BIT.

Рамон не устает повторять: «Танцуйте! Развивайтесь! Раскрывайтесь! Разжигайте танцполы!» Сделать из учеников эффектных танцоров — программа-минимум. По максимуму Поляков хочет вырастить единомышленников культуры паппинга, научить получать удовольствие от музыки и танца. Popring для Рамона — это нестарая классика, которая в современном мире занимает новые позиции.

Нет ли снисходительности в отношении столичного хореографа к танцорам из провинции? Ответ — на стене его страницы ВКонтакте: «Человек имеет право смотреть на другого свысока только тогда, когда он помогает ему подняться» (Габриель Гарсия Маркес).

Пять чудес Коми — и все в «Ростке»

В НОШ «Росток-УГТУ» уверены, что природа и люди создали в нашей республике природные памятники и рукотворные объекты, достойные признания.

Всю прошедшую неделю «росточки» ходили друг в друга в гости. Каждый класс подготовил материал об одном из чудес Коми и щедро делился добытой информацией. Столбы выветривания горы Мань-Пупу-нёр. О мансийских болванах — геологическом памятнике в Троицко-Печорском районе Республики Коми — известно многим. Только не каждому дано сохodu выговорить, а тем более грамотно написать название этого чуда. Любого второклассника «Ростка» можно ночью разбудить, и он выдаст подробную информацию о каменных объектах культа манси. Под руководством Виктории Смирновой и с помощью родителей ребята подготовили презентацию, оформили стенд и выставку рисунков. Выступая перед гостями, читали стихи на коми языке и исполняли народный танец манси.

Заочное путешествие в национальный парк «Югыд ва» подготовил третий «А» со своими наставниками Александрой Леммиш и Галиной Афанасьевой. «Югыд ва» на коми языке означает «светлая вода». Первозданная тайга, горы, лесотундра и тундра, чистейшие реки и озера, скалы-останцы причудливых форм, богатейшие флора и фауна — таким предстает перед туристами самый большой национальный парк России. Третьеклассник с удовольствием развлекали гостей песнями и сценками, удивляли поделками.

Мифы и сказки коми народа — чем ни чудо! Первоклассники вместе с Еленой Голиковой оформили выставку рисунков, инсценировали сказки.

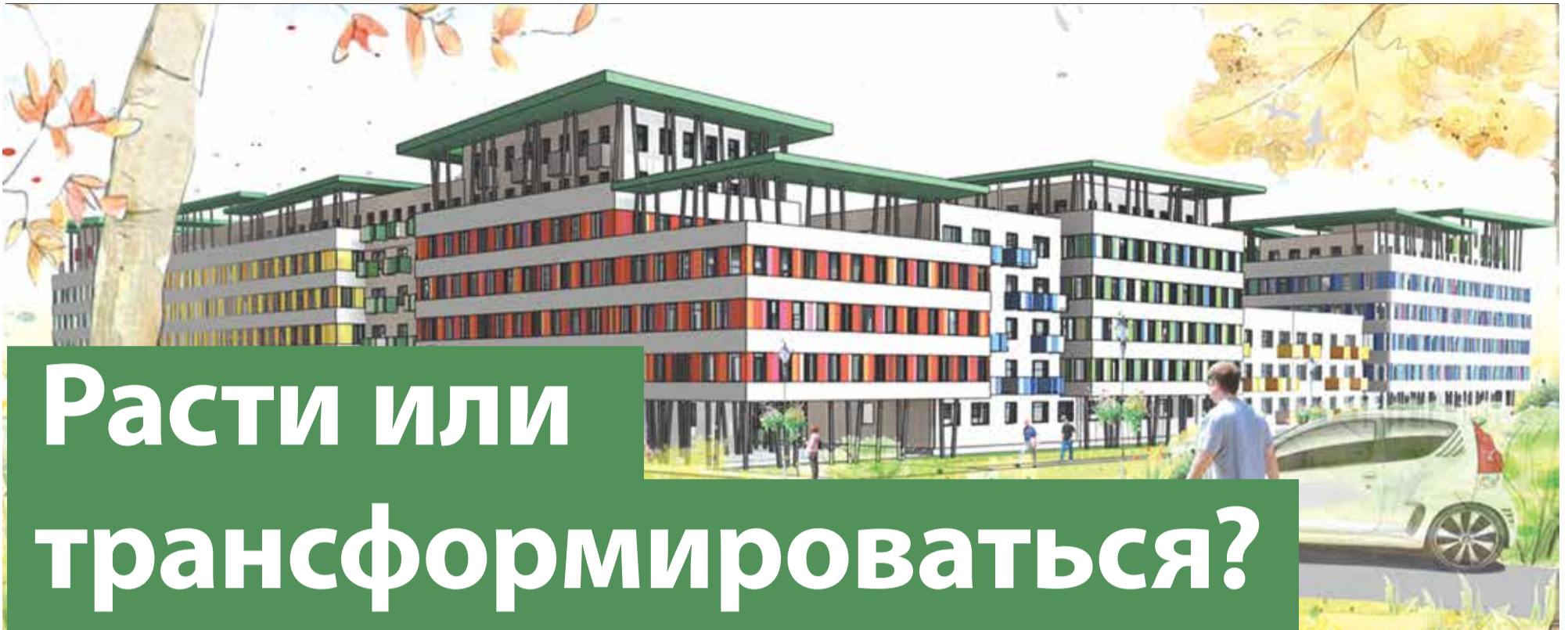


Заполярные игры, ежегодно проводимые в Воркуте, еще одно чудо Коми. Об этом свидетельствовала красочная презентация, подготовленная Соней Хрисанковой и Иваном Скларовым. Стихи о «заполярной кочегарке» прочитала Настя Лещенко. Третий «Б» подготовил не только познавательную программу, но и увлекательные спортивные конкурсы, включая оленьи бега.

«Усть-Цилемская горка». Усилившийся к пятнице мороз заставил младших школьников сидеть дома. Поэтому четвероклассникам с подготовленным рассказом о традициях красочного этнопраздника пришлось повременить. Светлана Шелудякова и Людмила Шкарабура не стали выдавать все секреты мероприятия, подготовленного их подопечными. И радушно пригласили: «Приходите — не пожалеете!»

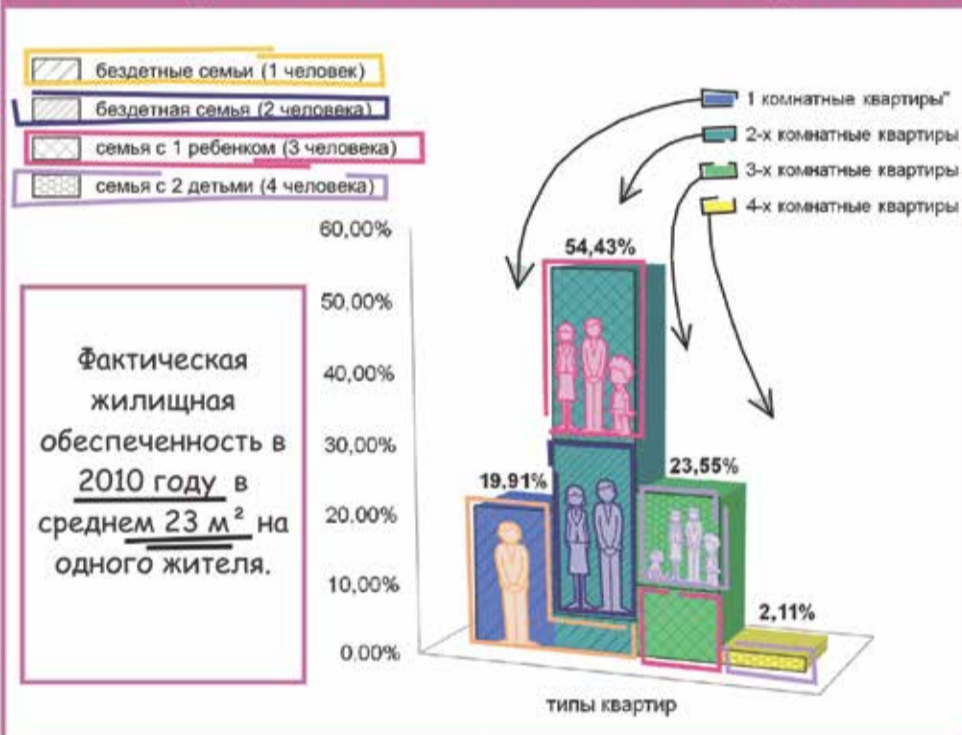


ALMA MATER UGTU



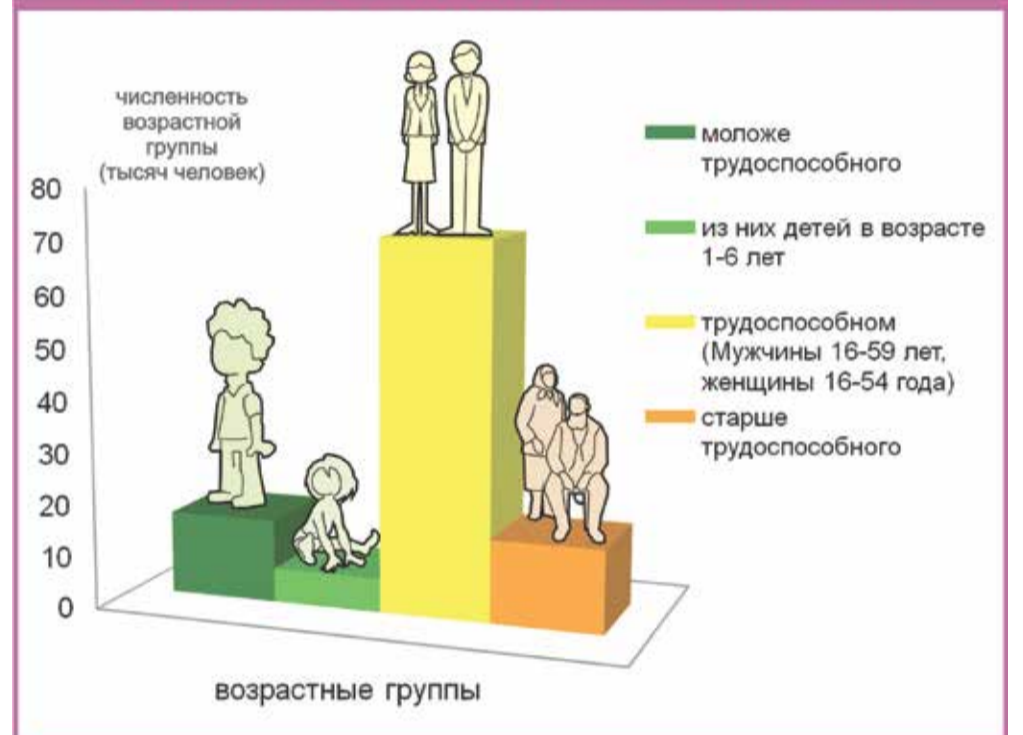
Расти или трансформироваться?

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЖИЛЬЯ В ГОРОДЕ УХТА



Алексей ГАРШТЯ, ассистент кафедры архитектуры АСФ УГТУ

ВОЗРАСТНОЙ СОСТАВ НА 01.01.2009



В этом году ухтинцев ожидает юбилей — их родному городу исполняется 85 лет. Почти век прошел со дня образования экспедицией ОГПУ поселка Чибью в 1929 году. Это был нефтепромысловый поселок, построенный заключенными для удовлетворения государственных нужд, первый в стране промышленный источник нефти. Поэтому Ухту и по сей день величают «городом нефтяников», «родиной первой российской нефти». Более того, в 1941 году в поселке Чибью началась первая в стране промышленная добыча газа.

Город, появившийся на месте нефтяного промысла Федора Прядунова и переживший бурный рост во времена Советского Союза, и по сей день играет важную роль в индустрии добычи и транспортировки углеводородов в нашей стране. Невольно начинаешь задумываться: как дальше будет развиваться Ухта, кто будет в ней жить, чем будут заниматься люди? Продолжит ли город свою историю как промышленный центр республики или переродится со временем во что-то новое?

Демографический тупик

Предсказывать будущее — дело неблагодарное, давайте пока попытаемся нарисовать портрет современной Ухты, а точнее, ее жителей. Ведь город — это прежде всего люди. Люди строят дома, прокладывают дороги, работают и учатся — формируют повседневную реальность городской жизни.

Обратимся к статистике (хотя Росстат публикует информацию с задержкой, но для демографии несколько лет — ничто). Современное население Ухты без сопутствующих поселков составляет чуть меньше сотни тысяч человек, с прилегающими населенными пунктами — около 120 тысяч. Демографические данные говорят об отсутствии прироста населения города.

Социальный состав населения представлен в большей мере работающими и лицами пенсионного возраста. Численность же обучающихся и детей дошкольного возраста относительно невелика. Например, количество студентов составляет меньше 1/10 от населения города — много это или мало?

Место под лампочкой

Чем бы ни занимались все эти люди, они должны где-то жить. В 30-х годах таким местом были бараки рабочего поселка спецпереселенцев. Активно застраиваться город начал

в послевоенный период. До Великой Отечественной войны здания строились в основном из древесины и почти не сохранились. Если взглянуть на карту города, то можно увидеть, как «волнообразно» двигалась застройка — из «старого города» в город современный, постепенно наращивая свою этажность.

«Старый город» для многих из нас является излюбленным местом прогулок, именно малая этажность его застройки и некрутой масштаб дворовых пространств создают ту камерность, которая так дорога ухтинцам. Но стоит пересечь проспект Космонавтов, и перед нами раскрывается другая Ухта — другой характер застройки, здорово отличающийся от старой, и, к сожалению, не в лучшую сторону.

Если транспортные проблемы и неудобства, вызванные местами непродуманной, местами антигуманной панельной застройкой, известны и очевидны всем (они на поверхности), то проблемы личного пространства горожан недоступны даже наблюдательному прохожему.

Что говорит статистика о жилище среднего ухтинца? Генеральным планом развития города принята норма жилой площади в 35 квадратных метров на человека. Похвально! Но в реальности на одного ухтинца приходится 23 кв. метра — средний показатель по стране (Согласно варианту Генплана 2013 года, на одного ухтинца сегодня приходится в среднем 27 кв. метров жилья, к 2032 году эта цифра должна вырасти до 30. Правда, вряд ли семьи из 2-3-х человек, живущие сегодня в «двушках» на 30 с коком квадратных метров,

смогут эту площадь увеличить — АМ). Из графика распределения жилья мы видим, что количество трех- и четырехкомнатных квартир явно недостаточно. А вот двухкомнатных — почти половина всего жилого фонда! Стоит учесть это при строительстве нового и реконструкции существующего жилья.

Ставка на реконструкцию

Конечно, все это — лишь сухие цифры и факты, но при более внимательном изучении можно сделать определенные выводы. Сопоставление демографической ситуации с существующей базой жилого фонда позволяет предположить: в Ухте достаточно жилого фонда, чтобы на его базе обеспечить всех горожан высококлассным жильем. Нужна только его реконструкция. Как мы уже говорили, город в своем послевоенном развитии рос «волнами», и теперь, быть может, стоит остановиться и обернуться назад — привести в порядок то, что мы уже имеем, проявить хозяйскую заботу и смекалку, применить современные подходы и технологии. Тогда повсеместная реконструкция существующей застройки даст нам совершенно новое качество, и все это при сохранении сложившегося города.

Ухта через 85 лет может быть любой. Будет ли это все еще город нефтяников или город-университет? Воодушевленная победой капитализма, отстроит ли Ухта еще несколько районов или преобразует до неузнаваемости (в лучшую, надеемся, сторону) существующие?.. Как бы там ни было, нам остается или мечтать, или двигаться вперед. Благо, есть куда.

Ларьки снова «в законе»?

Похоже, противостояние между администрацией МОГО «Ухта» и НП «Союз малого и среднего бизнеса», длившееся больше года, завершается. Надежду на это дает подписанное в начале февраля соглашение по поводу мелкорозничной торговли.

В документе за подписями первого заместителя руководителя администрации Николая Сороки, заместителя председателя НП Галины Щепиной, Уполномоченного по защите прав предпринимателей по РК Игоря Бобкова и председателя Совета Коми регионального отделения «Деловой России» Сергея Артеева четко оговорена цель — развитие мелкорозничной торговой сети в Ухте. Начнется ее осуществление с разработки и реализации схемы размещения нестационарных торговых объектов. Затем будут выделяться в аренду земельные участки на срок не менее чем 5 лет.

Борьба местных чиновников с ларьками и ее последствия (не только в Ухте и Республике Коми) вызвали реакцию российского правительства. Министерство промышленности и торговли РФ разослало в регионы циркулярное письмо за № ЕВ-8208 от 27 января 2014 г., где прямо сказано о фактах злоупотреблений со стороны местных властей в отношении малых форм торговли, об «административном сокращении бизнеса» многих предпринимателей.

Министерство уведомило муниципалитеты, что готовятся поправки в Федеральный Закон о торговле, которые обяжут исполнительные власти поощрять предпринимателей в их стремлении открывать павильоны, ларьки и киоски, торгующие фруктами, овощами, хлебом, молоком, бытовой химией, печатными изделиями, цветами. До их принятия мэрии обязаны будут обеспечивать стабильную работу существующих торговых точек.



goroduhta.ru

Ухтинских гаишников проинспектировали «свыше»

С 17 по 19 февраля в Ухте проходила служебная командировка сотрудников управления ГИБДД МВД по Республике Коми. Как сообщает пресс-служба управления, ими была проверена организация оперативно-служебной деятельности ухтинского отдела ГИБДД. Особое внимание сотрудники управления уделили регистрационно-экзаменационной деятельности подразделения, работе дорожного надзора, ДПС и морально-психологическому обеспечению сотрудников ГИБДД.

Госинспекторы дорожного надзора Госавтоинспекции обследовали республиканскую автодорогу Ухта — Ярега, на которой за 2011-2013 годы произошло 46 ДТП, в которых погибло 3 человека и 80 человек получили травмы различной степени тяжести. На основании проведенного анализа аварийности сотрудники ГИБДД и представители администрации МО ГО «Ухта» приняли решение о проведении совместного обследования аварийного участка для выработки мер по повышению безопасности дорожного движения.



Фото: 11rus.ru

Во время рабочей встречи сотрудников аппарата управления ГИБДД с руководством города также были подняты вопросы улучшения качества услуг, оказываемых ГИБДД населению Ухты.

Начальник контрольно-профилактического подразделения республиканского УГИБДД Руслан Шевченко провел с личным составом городской ГИБДД воспитательную беседу. Особое внимание он обратил на варианты должного поведения в служебном коллективе в различных ситуациях, раскрыл основные ценностные ориентиры коллектива и позитивные примеры служебной деятельности. Такие беседы должны позволить сотрудникам Госавтоинспекции шире взглянуть на проблему дисциплины в рядах сотрудников органов внутренних дел, подчеркивается в сообщении пресс-службы.

Сценарий не сработал

Как сообщает интернет-портал МВД РФ, в дежурную часть полиции Ухты в конце декабря 2013 года поступило сообщение о том, что на одну из городских АЗС совершено разбойное нападение. В ходе предварительного расследования было установлено, что злоумышленник ворвался в помещение станции и, угрожая предметом, похожим на пистолет, потребовал у оператора деньги. Требования женщина выполнила и отдала выручку в сумме 370 тысяч рублей.

Сотрудники следственного отдела совместно с сотрудниками УГРО установили, что к совершению преступления причастны двое мужчин и сама женщина-оператор заправочной станции. Подозрева-

емых доставили в отдел полиции для разбирательства.

В ходе допроса задержанные пояснили, что план нападения они разработали заранее. Также подготовили предметы, которые использовали для инсценировки преступления.

30 декабря злоумышленники привели свой план в исполнение: в помещение АЗС ворвался мужчина и, угрожая «пистолетом», инсценировал ограбление. Третий участник аферы ожидал в машине, на которой вместе с нападавшим скрылся с места преступления.

Следователи квалифицировали действия злоумышленников по п. «в» ч. 3 ст. 158 УК РФ «Кража» и возбудили уголовное дело. В отношении нападавшего следователи избрали меру пресечения в виде заключения под стражу, остальные находятся на подписке о невыезде. Расследование уголовного дела продолжается.

«Жемчужная» пирамида

Потребительское общество «Жемчужина», появившееся в ноябре 2012 года в Ухте, а впоследствии также на территории Ижевска и Санкт-Петербурга, работало по принципу финансовой пирамиды, установил Следственный отдел по РК. Организаторы пирамиды обещали потенциальным вкладчикам непомерно высокие дивиденды, в десятки раз превышающие процентные ставки по вкладкам кредитных организаций, чем привлекли в ряды общества более шестистот жителей Коми, г. Ижевска и Санкт-Петербурга.

Высокие проценты организаторы «Жемчужины» объясняли тем, что деньги вкладчиков вкладываются в различные бизнес-проекты, например, в бильярдный клуб в Ухте. Однако фактически денеж-

ные средства вкладчиков никуда не вкладывались, а соответственно, прибыли, которая смогла бы пойти на выплату баснословных процентов, у фирмы не было.

В настоящее время полицейские Коми устанавливают всех вкладчиков ПО «Жемчужина», которые пострадали от деятельности данного общества. На сегодняшний день их число уже превысило 100 человек.



«Кривая» гепатита идет вверх

В Ухте продолжает расти число заболевших гепатитом А. По словам начальника территориального отдела Управления Роспотребнадзора в Ухте Галины Толпекиной, с начала вспышки (с 9 января по 17 февраля) опасным вирусом заразились 33 человека, в том числе пять детей в возрасте до 17 лет. Диагноз «желтуха» подтвержден в 31 случае, в том числе у четверых детей.

По предварительным данным, инфекция передается преимущественно контактно-бытовым путем. В настоящее время во всех очагах гепатита проводятся первичные противоэпидемические мероприятия.

Медиками определена численность пациентов для проведения иммунизации. По их сведениям,



вакцинации подлежат 5 315 детей и 2 781 взрослый. По состоянию на 17 февраля проведено серологическое обследование 2 250 взрослых для проведения вакцинации.

Еще 30 января ситуация с ростом числа заболевших гепатитом А в Ухте обратила на себя внимание Главного государственного санитарного врача по Республике Коми, постановившего провести вакцинацию на территории мун-

ципалитета. Тревога медиков вызвана тем, что именно в Ухте было зарегистрировано 64% от общего количества случаев заболевания в республике.

Острый гепатит А (ОГА) — это антропонозная инфекция, при которой единственным источником вируса является человек. Основное эпидемиологическое значение имеют лица с безжелтушным, стертым и субклиническим вариантами течения ОГА. У взрослых преобладают желтушные формы ОГА. Среди детей число больных безжелтушным и субклиническим (инаппарантным) вариантами течения инфекции может в 5-8 раз превосходить число больных с выраженной клинической картиной, т.е. эпидемический процесс в основном развивается скрыто. Основным профилактическим мероприятием, направленным на локализацию и ликвидацию очага гепатита А, является вакцинация по эпидемическим показаниям.



ALMA MATER УГТУ



Надежда СВИРЧЕВСКАЯ

В конгресс-холле университета 21 февраля славили защитников Отечества.

Хоть в бой, хоть на парад!

Сергей Емельянов с песней «За того парня»

Фотографии Сергея СОКОЛОВА



Анеш Джанелидзе исполняет песню «Белый танец»



«Яблочко» в интерпретации United BIT

Запомнилось, тронуло...

«Где ты, русский мой афганец?» Одинок кружится перед зеркалом в белом вальсе героиня песни. А в афганском Зазеркалье, где ее возлюбленный, идет самая настоящая война. Очень точные образы — «обугленная граница», «Офелия восьмидесятых»... Фразу «вы, теоретики

ратного дела!» Анеш Джанелидзе выкрикивает в едином с героиней-невестой порыве негодования. Слова, музыка, исполнение — всё искренне, а потому волнующе. В горле ком, в глазах слезы...

Десять долгих лет беспощадная война косила ряды советских ребят. Не стоит называть конкретные цифры, даже одна смерть — по-

теря. Память — единственное, что связывает ныне живущих с ушедшими. Пока мы помним, они живы.

Светлой памяти воинов-интернационалистов, выпускников университетского комплекса, была посвящена песня в исполнении Дмитрия Булатова. Зал слушал стоя, скорбя о тех, «кто не вернулся, кто стал частицей тишины». Плечом к

плечу стояли два ветерана: Георгий Фионов и Андрей Дозморов. За спиной одного — Великая Отечественная, другой — прошел Афганистан.

Тронули сольные выступления Алексея Исакова. Задушевно прозвучала старинная казачья песня «Не для меня придет весна»: пронзительная тоска по мирной жизни и простому человеческому счастью. Не менее убедителен был Алексей, когда пел песню «Два орла». Ключевая строчка — «Если воин бредет, значит, он надеется, на любовь надеется, значит, будем жить» — звучала светло и заряжала оптимизмом.

Вокальные номера концертной программы прозвучали в исполнении хора Детской музыкальной школы № 1 и солистов эстрадно-вокальной студии УГТУ — Сергея Емельянова, Натальи Гайдуковой, Таисии Смирновой, Анастасии Леоновой, Олеси Нестеровой, Кириллы Козьмина.

В праздничном концерте приняли участие танцевальные коллективы университета: «Дуэт», «Радость», United BIT. Матросский танец «Яблочко» — с его виртуозностью, силовыми трюками, приплясками, задорными улыбками — хотелось смотреть еще и еще.

Оттого грусть, что зал пуст

Яблоку некуда упасть — это не про прошедший концерт. Пустых мест было предостаточно, а с яблоками — явный неурожай. Можно было рассесться в шахматном порядке. Сидишь, и нет никого с четырех сторон, словно ты наедине с артистами. Исполнилась мечта зрителя?

Куда всех срочно мобилизовали? Молодые ученые внезапно вскрикнули «Эврика!» и принялись строчить формулы? Спортивные фанаты так переживали за женский биатлон в Сочи, что никакая сила не могла оторвать их от телеэкрана? Студенты из солидарности со школьниками объявили для себя активный день? Или надо было организовать пришедшим раздачу пряников?

Комментарии из зрительного зала

Светлана ВИНОГРАДОВА, директор НОШ «Росток-УГТУ»:

— Спасибо организаторам и участникам концерта. Все было замечательно: патриотические и лирические композиции создали праздничное настроение. Приятно видеть на сцене наших бывших учеников: талантливые «росточки» прижились в других учебных заведениях и имеют все шансы в полную силу расцвести на культурной ниве Ухты.

Вера ШАХТАРОВА, мастер производственного обучения Индустриального техникума УГТУ:

— Концерт понравился. Словно перелистала героические страницы российской армии. И боль потерь, и гордость за наших защитников — всё артисты помогли почувствовать накануне праздника, которому в России отводится особое место. Растроило только одно: полупустой зал.

Русанна ШАМСУТДИНОВА, студентка ИнМиТП (гр. ЗИК-12):

— Я пришла поддержать Наташу Гайдукову. Она исполнила лишь одну песню. Но какую! И как! У Натальи песня Ваенги «Папа, нарисуй» вызывает личные глубокие ассоциации. Может быть, поэтому так проникновенно звучат строки: «Я всегда с тобой рядышком была, просто ты уехал слишком рано...»

Александр ЧУПРАКОВ, директор ПЭЛК УГТУ:

— С тех пор как празднику присвоили более демократичное название, он потерял военную специфику. Теперь 23 февраля считать своим праздником могут все мужчины. И это справедливо: ведь защитником Отечества может быть кто угодно, хоть фермер, хоть программист, лишь бы умел постоять за себя, за семью и за честь Родины. Искренне желаю всем крепкого здоровья, удачи, неиссякаемого оптимизма, благополучия и успехов. С праздником!

Приятный сюрприз

Лариса ЧУПРОВА

«Для нас праздник в общежитии стал настоящим сюрпризом, — сообщили студенты общежития № 6 в субботу, 22 февраля, на праздничном вечере, посвященном Дню защитника Отечества. Сильная половина университетского «муравейника» планирует после окончания вуза пополнить ряды российской армии.»

«Сегодня мы — главные герои торжества, — рассказали мальчишки. — Очень приятно, что девушки приготовили для нас яркую и интересную программу. Все, чего жаждал душа студента — танцы, песни и стихи».

В «шестерке» живут более 300 мальчишек, поэтому для каждого был припасен небольшой сюрприз в виде комплимента. Девушки вовлекли юношей в юмористические конкурсы и викторины, им предлагалось найти выход из самых неожиданных ситуаций, напрячь интеллект и просто проявить находчивость.

Затем, за чашкой чая, студиясы обсудили, что такое патриотизм и стоит ли будущим инженерам идти в армию, говорили и о проблемах российской армии.

Но в основном в этот день студенты дарили друг другу подарки, улыбки, позитив и хорошее настроение.

Аналогичные мероприятия состоялись и в других общежитиях университетского комплекса.

В праздничном марше — младший и старший

Надежда СВИРЧЕВСКАЯ

В спортзале школы-интерната № 2 в субботу, 22 февраля, звучали армейские песни и многократно разносилось «Левой, левой!». Традиционный смотр строя, речевки и песни прошел накануне Дня защитника Отечества.

Классы-взводы демонстрировали умение слаженно выполнять команды, маршировать в ногу, исполнять строевые песни. Самые юные участники праздника ни в чем не уступали своим старшим товарищам. Каждый горел желанием выглядеть бравым солдатом и победить.

Смотр — это состязание, а значит, было и жюри. В его состав вошли: Александр Осмоловский, заместитель начальника ОМВД России по городу Ухте; Василий Завьялов, заместитель руководителя администрации Ухты по безопасности, полковник милиции в отставке; Дмитрий Безгодов, проректор УГТУ по учебно-воспитательной работе и социальным вопросам; Ирина Литвинова, начальник отдела социальной защиты студентов УГТУ.

По итогам конкурса определились победители. Благодарности за успешное участие в смотре строя и песни были объявлены третьему, пятому, седьмому и 9а классам. Шестиклассники и 9б отмечены дипломами III степени, сводный взвод первого и второго классов и восьмиклассники получили дипломы II степени. Четвероклассники и взвод 10-го и 11-го классов признаны дипломантами I степени. Победителями в номинации «Лучший командир» стали Александр Бурнашов и Анна Смолева. Не по годам серьезную девятиклассницу отдельно отметил председатель жюри Александр Осмоловский: «Нам нужны такие кадры». Сама Аня планирует по окончании школы продолжить учебу в Ярославле, чтобы в дальнейшем работать в органах внутренних дел.

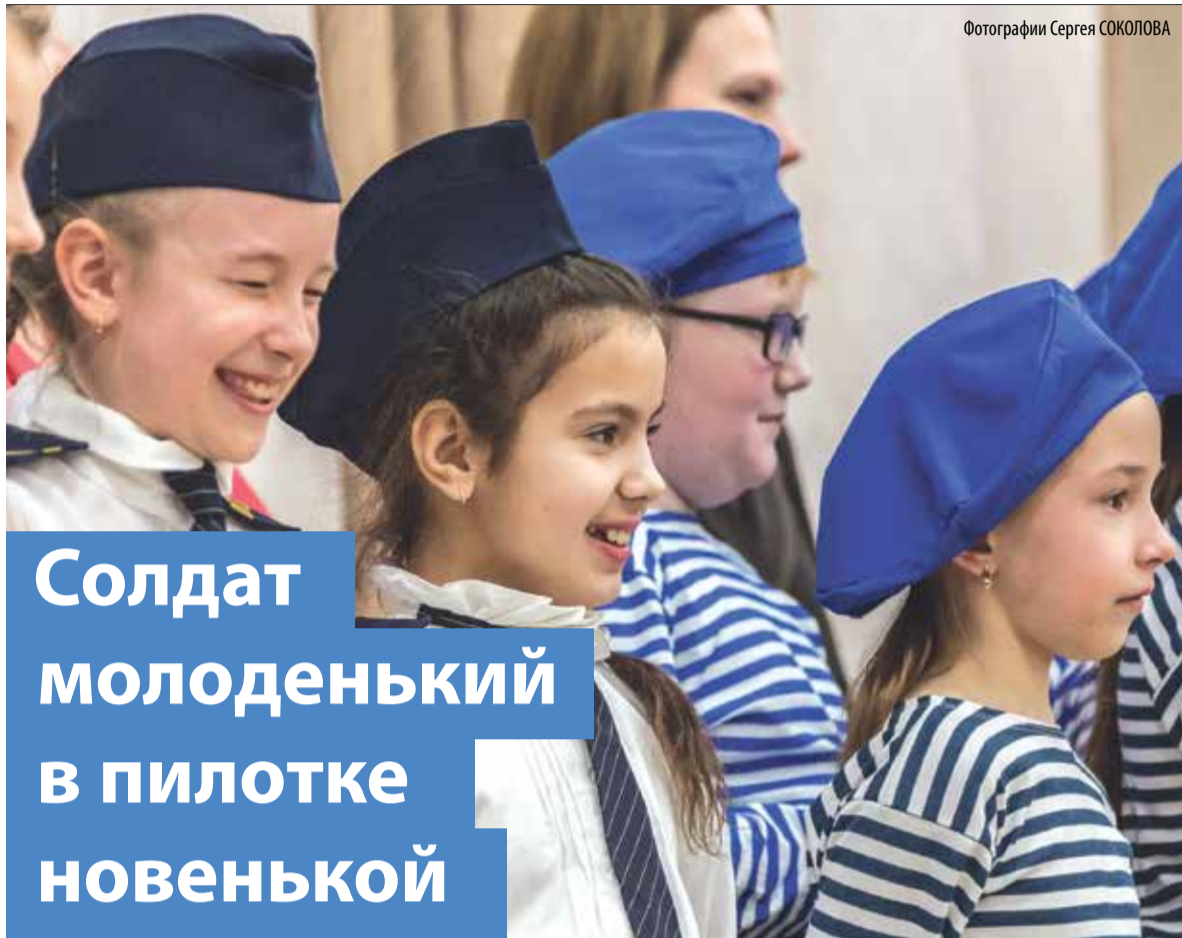
Директор школы-интерната Анатолий Тончинский вручил приписные свидетельства Илье Мезенцеву, Андрею Малышеву и Василию Золотарёву. Вручая документы, Анатолий Петрович, отметил: «Это уже серьезно. Вместе с документом вы получаете новый гражданский статус. Теперь вы допризывники, преемники патриотических традиций российской армии».

Нужно ли проводить строевые смотры в школе? Об этом спорят учителя, задают вопросы старшеклассники, недоумевают девочки... Конечно, подготовка к конкурсу — дело трудоемкое, но опыт дисциплинированности и организованности никому еще не помешал. Многим трудно сдержать в себе желание отличиться, быть не как все.

По мнению жюри, конкурс вырабатывает навыки согласованности действий. А желание победить прибавляет классу командного духа. Дмитрий Безгодов поблагодарил юнармейцев за созданное ими праздничное настроение и отметил:

— Песня помогает легче переносить тяготы армейской жизни. Недаром американский адмирал Эйзенхауэр однажды признался, что готов отдыхать под вальсы, но побеждать — с русскими маршами.

По окончании конкурса ребят ждали приятные сюрпризы: «сладкий стол» с пирогами от университетских шефов и вручение подарков, переданных сотрудниками Ухтинского ОМВД.



Фотографии Сергея СОКОЛОВА

Солдат молоденький в пилотке новенькой

Надежда СВИРЧЕВСКАЯ

Пять родов войск представили 20 февраля на приуроченном ко Дню защитника Отечества смотре строя и песни ученики НОШ «Росток-УГТУ».

Открывая мероприятие, директор школы Светлана Виноградова поздравила всех, кому посвящен наступающий праздник, и пожелала юнармейцам отменного солдатского шага. Принимал парад Анатолий Андреев, имеющий кроме боевых наград медаль за активную военно-патриотическую работу. Майор повзводно приветствовал участников смотра, а те в свою очередь откликнулись троекратным «ура!».

В состав жюри смотра-конкурса под председательством Ана-

толия Андреева вошли: Василий Аксёнов, лейтенант внутренней службы, дознаватель отдела НД г. Ухты УНД ГУ МЧС России по РК; Ирина Зотикова, замдиректора школы по учебной работе. Им предстояло оценить выступления ребят по таким критериям, как дисциплина строя, внешний вид, построение в шеренгу, рапорт командира и др.

Жеребьевка определила очередность выступления. Первыми демонстрировали строевую подготовку первоклассники. Мальчишки и девочки в импровизированных бескозырках с надписью «Росток» не сводили глаз с Дарьи Мудраковой, рапортующей о готовности взвода. В нужный момент четко прозвучал девиз: «Друг за друга мы горой — такой обычай наш морской!» На команду «Разойдись!» морячки отреагировали очень де-

ликатно: осторожно потоптались, опасаясь сойти с места. Что вполне объяснимо: дебют. Только год назад они выступали на детском утреннике перед папами, чьи восхищенные взгляды и подбадривающие слова были лучшей поддержкой.

Вторым вышел на плац взвод третьего «Б». Настя Чупрова отдала командующему честь левой рукой. Одноклассники попытались исправить положение и громко оповестили: «У летчиков девиз таков: нет смелее нас, орлов!». Маршировали под песню «Первым делом самолеты». Старшее поколение помнит, как исполнял ее Николай Крючков в фильме «Небесный тихоход», и по пластинкам Леонида Утёсова. Современные ребята учили песню под фонограмму группы «Корни». Вова Ильянин рассказал, что как альтерна-

тиву на репетиции рассматривали песню Н. Добронравова «Главное, ребята, сердцем не стареть». Однако пилоты выбрали вариант песни со словами «На земле не успели жениться, а на небе жены не найдешь».

Соня Розенфельд доложила командующему парадом о готовности взвода ВДВ. Десантники третьего «А» с воодушевлением, скорее, не пели, а в формате речитатива прославляли тех, кто носит «ультрамариновый набор берет, тельник с волной и море-погон» и с небом навек обречен.

«Солдат молоденький в пилотке новенькой. У гимнастерки тот же цвет» — это стройным шагом проходит пехота. Командует взводом Надежда Троханович. Второклассники пели песню Шаинского так громко, что порой не слышали друг друга. Но это мелочи. Главное, что и у трав некошенных, и у могучего леса есть защитник мирной стороны.

Завершающим стало выступление четвертого класса. Взвод спецназа выглядел весьма внушительно: форма, банданы, на серьезных лицах камуфляжная раскраска. Командир Юлия Дегтяренко — образец собранности и ответственности. Патриотично прозвучал девиз: «Любая вершина нам по плечу. Россию не троньте: спецназ наचेку!»

По итогам смотра строя и песни определились победители в нескольких номинациях. Лучшим командиром жюри признало Дашу Мудракову, а взвод первого класса — лучшим певчим взводом. Третий «А» отметили грамотой «За боевой задор». Взвод второклассников похвалили за выполнение уставных команд. 4-й класс победил в номинации «Лучшая строевая подготовка». Третий «Б» номинирован как лучший взвод.

В коротких интервью папы юнармейцев отметили хорошую традицию устраивать смотр накануне Дня защитника Отечества. Андрей Перегубко высказал пожелание — привлечь мужчин к обучению школьников строевой подготовке.



Фото Евгения МАТВЕЕВА

Борис ДУХОВСКОЙ

В Горно-нефтяном колледже УГТУ прошла традиционная спортивно-патриотическая игра «А ну-ка, парни!», посвященная Дню защитника Отечества.

В программе участвовали четыре сборные команды: «Духи», «Слоны», «Дембеля» и «Деды». Между ними было проведено шесть конкурсов. «Приветствие команд» заключалось в том, чтобы громче и четче хором поприветствовать соперников, зрителей и жюри. Далее были конкурсы на скорость, умение, ловкость и точность: «Рота, подъем!», «Спортивный», «Сборка и разборка автомата», «Сам погибай, а товарища выручай», «Снайпер».

Девушки из группы поддержки исполнили танец. Для болельщиков провели специальную викторину с вручением сладких призов. А по итогам военно-спортивной игры первое место заняла команда «Дембеля». Победителей наградили почетной грамотой администрации колледжа.



Фото Сергея СОКОЛОВА

Борис ДУХОВСКОЙ

В Промышленно-экономическом лесном колледже состоялась музыкально-тематическая конкурсная программа под названием «День защитника Отечества».

В концерте прозвучали поздравления мужчин с праздником:

*Хоть вы не носите мундира,
Но знаем мы, что в трудный час
Вы, как солдаты всего мира,
Спасете Родину и нас!*

Далее студент Дмитрий Булатов исполнил песню «Приказ», а студентка Анастасия Леонова выступила с песней «Спецназ». Кроме того прошли конкурсные состязания между командами педагогов и студентов. Участники ели кашу «на скорость», показывали свою силу в армрестлинге, разбирали и собирали автоматы, а также озвучивали кадры знакомых фильмов. Праздничный концерт прошел на ура!

**ФАКУЛЬТЕТ
ДОВУЗОВСКОЙ
ПОДГОТОВКИ УГТУ
приглашает всех желающих
(начиная с 9-го класса)**

на предметные

курсы

(подготовка к ГИА, ЕГЭ, вступительным испытаниям), а также проводит набор на курсы

по изучению программ: «AutoCAD», «ArchiCAD», «Photoshop», «Web-дизайн», «Багира».

Начало занятий

по мере формирования групп.
Адрес: г. Ухта, ул. Октябрьская, д.13, каб. 605 «Е». Телефоны: (8-8216)77-45-18, 77-45-19.

анекдоты

Смотришь на некоторых людей и понимаешь: хотя колесо еще крутится, хомяк уже умер.

Знаете ли вы, что композитор Мендельсон, написавший «Свадебный марш», всю жизнь прожил холостяком! Вот такой был неискренний человек!..

— Эта долька для ежа, эта долька для чижа, эта долька для утята, эта долька для котят...

— Дед, может ты все-таки перепишешь завещание?

Купил в кулинарии котлеты говяжьи. Поставил греться в микроволновку, слегка передержал и ... из кухни аппетитно запахло печеным хлебушком.

Пессимист скажет, что стакан наполовину пуст, оптимист — что наполовину полон, и только реалист спросит — за чей счет пьем?

Когда в хоккее играют настоящие миллионеры, настоящие мужчины плачут...

У тебя высшее образование? Или даже два? Сделай уроки с ребенком по новым учебникам и ты поймешь, что там, где ты учился, твой ребенок может преподавать.



АЛЬМА-МАТЕР

газета Ухтинского государственного технического университета

Учредитель — ФГБОУ ВПО «Ухтинский государственный технический университет»

Главный редактор — Светлана Яндылетова
Худ. редактор, верстка — Анастасия Маслова
Шеф-редактор — Алексей Шестаков
Корректор — Надежда Свирчевская

Подписано в печать: по графику — 26.02.2014 в 9.00; фактически — 26.02.2014 в 9.00.

Свидетельство о регистрации ПИ № ФСЗ — 0230 от 20.01.2006 г. выдано Беломорским управлением Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия. Распространяется бесплатно.

Адрес редакции: 169300, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13, к. 101, телефон 77-44-35, almamater@ugtu.net.

Отпечатано с готового оригинал-макета в ООО «Вятский издательский дом».

610000, г. Киров, Динамовский пр., 4. Тираж 5 000. Заказ П.л. 3 («сведения об объеме издания в печатных листах, приведенных к формату двух полос газеты формата А2 (420x595 мм)»).

РЕЗУЛЬТАТЫ СОРЕВНОВАНИЙ:

Первое место — УГТУ-1 (тренер Лейла Кравчук),
второе место — ВГСХА (Киров),
третье место — УГТУ-2 (тренер Галина Илющенко),
четвертое — СГУ (Сыктывкар).



Игры на Кубок ректора

Лариса ЧУПРОВА

Три дня бушевали страсти на арене спорткомплекса «Буревестник». За пальму лидерства и Кубок ректора УГТУ в рамках чемпионата Ассоциации студенческого баскетбола России среди мужских команд боролись команды из СГУ (Сыктывкар), ВГСХА (Киров), ВГТУ (Вологда), УГТУ (Ухта).

Украшением турнира стали игры двух давних соперников: УГТУ-1 (тренер Лейла Кравчук) и кировской сборной ВГСХА. Их противостояние на протяжении всех игр было на высоте, и на фоне других команд они выглядели более выразительно. Подопечные Кравчук отличались боевым настроем и отлично работали на перехватах. В итоге сборная УГТУ-1 в овертайме одержала победу и стала победителем ректорского турнира и чемпионата.

Три дня в режиме он-лайн ректоры вузов следили за баскетбольными качелями в УГТУ, желая победы своим командам. По словам судей и тренеров, такие турниры необходимы. По прогнозам баскетбольных профи, уже на следующий год в Ухту съедутся более десяти команд республики и России.