

ИМИДЖ Вот это победа!



Дорогие коллеги, преподаватели, сотрудники, студенты!

От всего сердца, искренне поздравляю вас с наступающим Новым годом! С этим замечательным, всеми любимым и с нетерпением ожидаемым праздником. С ним всегда связаны наши надежды на лучшее, на исполнение желаний, избавление от проблем. Завершается еще один год, перелистывается еще одна страница истории, нашей с вами общей истории. На ней было все: радостное и печальное, удачи нас окрыляли, а трудности закаляли, чтобы мы могли преодолеть любые перипетии судьбы. И потому будем благодарны уходящему году за все, чем он нас одарил. И скажем от всей души новому году: «Здравствуй!»

Давайте верить, что каждый его день будет открывать нам новые высокие перспективы, которые мы сумеем достичь. Пусть для всех этот год станет временем процветания, мира и благополучия, грандиозных открытий и незабываемых мгновений! Желаю вам крепкого здоровья, неиссякаемого оптимизма, бодрости духа, успехов во всех начинаниях, на работе – надежных партнеров, верных, талантливых коллег, дома – понимания и любви!

С Новым годом, с новым счастьем!

**В.М. Колокольцев,
ректор МГТУ**



Дорогие ветераны!

Уходящий год принес и разочарования, и огорчения, и обиды, приказав потуже затянуть пояс. Но вы всё равно храните надежду на добрые перемены. Воспитанные во времена справедливого идеологического советского строя, стойко сохраняете свои лучшие черты: порядочность, любовь к Родине, верность человеческим идеалам. Со своей стороны ректорат университета прилагает все силы для поддержания в вас мужества и стойкости в живании в эти времена.

Совет ветеранов – надежный помощник ректора университета В.М. Колокольцева по защите ваших социальных прав и материальных интересов, прилагающий для этого немало сил и старания. Вы постоянно это ощущаете и осознаете. Мы благодарны и нашему доброму помощнику – профкому преподавателей и сотрудников.

С чувством глубокой благодарности и уважения совет ветеранов и профком преподавателей и сотрудников желает вам в новом году накопить сил, энергии, уверенности и перешагнуть еще не один год жизни, не теряя по пути оптимизма, здоровья, любви и привязанности дорогих вашему сердцу родных и друзей. А наши сердца и помощь всегда открыты для вас. Не огорчайте нас, живите долго и в радости.

С Новым годом, дорогие наши ветераны!

Е.М. Левченко, председатель совета ветеранов МГТУ



Что может быть радостней приближающихся новогодних праздников? Даже ожидание их в радость!

От всей души поздравляю преподавателей, сотрудников, студентов с наступающим Новым годом!

Светлый, добрый праздник из детства, который проходит с каждым из нас через всю жизнь. Искренне желаю всем в наступающем 2011-м году достатка и благополучия в семьях, крепкого здоровья, уюта и тепла домашнего очага. Чтобы в доме был накрыт богатый вкусный стол, за которым соберутся самые дорогие и любимые люди. Пусть всё самое лучшее перейдет вместе с вами в год грядущий, и исполнятся все желания!

**Т.М. Сорокина,
председатель женского совета**

Уважаемые коллеги!

Уходящий год был насыщен знаковыми событиями, важнейшим из которых является создание университета комплексного комплекса.

В грядущем 2011 г. нас ожидают еще более значимые события, главным из которых является принятие закона об образовании! Нам всем вместе предстоит решать новые сложные задачи. Думается, что коллектив университета достоин с этим справиться.

Уважаемые коллеги, разрешите пожелать вам встретить Новый год в кругу друзей, с близкими родственниками, любимыми людьми, пожелать в Новом году взаимопонимания в семье и на работе, выполнения ваших желаний, крепкого здоровья.

С Новым годом, дорогие друзья!

Спасибо вам!

**Ю.В. Мерзляков,
председатель профкома преподавателей и сотрудников МГТУ**



Состоявшийся 23 декабря в малом актовом зале брифинг был посвящен грандиозному событию: победе тандема наших ученых и коллектива «ММК-Метиз» с научным проектом в отборе организаций на право получения субсидий для реализации комплексных проектов по созданию высокотехнологического производства. Размер гранта на проект «Создание высокотехнологического производства стальной арматуры для железобетонных шпал нового поколения на основе инновационной технологии термомодеформационного наноструктурирования» весьма внушителен – 178 млн. рублей, причем, это только половина. А вторую вкладывает само предприятие-победитель, то есть в этом случае «ММК-Метиз».

Журналистов настолько заинтересовало это известие, что на брифинг прибыли представители практически всех СМИ города. Ректор МГТУ В.М. Колокольцев сообщил, что конкурс проходил в два этапа, для участия в нем было подано около 800 заявок. Победителями стали 112 проектов, из них 78 будут выполняться при сотрудничестве производственных с учебными вузов, причем 46 – это вузы Москвы и Санкт-Петербурга. И только трем провинциальным вузам, среди которых Новокузнецкий, Тольяттинский технические университеты и МГТУ, удалось стать участниками этой уникальной программы.

Директор «ММК-Метиз» В.Н. Лебедев рассказал журналистам о сути проекта. Она заключается в том, чтобы уйти от легирования стали дорогими компонентами и получать высокопрочные свойства на обычных марках стали и при этом нужной пластичности. Для этого по заказу завода было поставлено современное оборудование, которое позволит разработать промышленную технологию по изготовлению такой продукции, образцы которой в лабораторных условиях уже получены.

Анна КАРТАВЦЕВА

Руководитель рабочей группы проекта заведующий кафедрой МиМТ, директор НИИ наносталей М.В. Чукин поведал о триединой цели уникального проекта. Первая заключается в создании высокотехнологического производства, вторая – в поддержке науки – разработке принципиально новой технологии, связанной с созданием наноструктурных материалов, и третья – обеспечение данной технологии кадрами, которые могли бы ее дальше реализовывать и продвигать. «На выходе» предполагается получить, во-первых, современнейшую лабораторию, которая будет расположена не только в МГТУ, но и на площадках «ММК-Метиз», во-вторых, промышленную технологию, которая после окончания проекта в 2012 году будет отслеживаться Министерством образования и науки еще в течение пяти лет.

Перейдя к живому диалогу с руководством научной команды, журналисты узнали, что на данный момент никто из конкурентов подобным путем не идет, эта ниша – за тандемом МГТУ-«ММК-Метиз». Разработанная технология, конечно, базируется на накопленном мировом научном опыте, но в такой интерпретации никто в мире еще этого не делал. Она защищена патентами, и важность ее заключается в том, что она далеко выходит за рамки данного конкретного проекта, поскольку высокопрочные свойства и пластичность нужны и другим видам продукции. Журналисты пришли к выводу, что у разработанной технологии широкие перспективы. А для нашего города и промышленности это событие – значительная веха.



“Денница” – лучшая! ⇒ 2 Время перемен ⇒ 3 Пятак или форточка ⇒ 5 Год кролика или кота ⇒ 4

Приметы 2010 года

Событие года

* **14 января** подписан приказ № 5 о реорганизации ГОУ ВПО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова», ГОУ СПО «Магнитогорский индустриальный колледж им. Н.И. Макарова», ФГОУ СПО «Магнитогорский государственный профессионально-педагогический колледж», ФГОУ СПО «Магнитогорский строительный колледж», ГОУ СПО «Магнитогорский торгово-экономический техникум» в форме присоединения колледжей и техникума к университету с образованием на их основе структурных подразделений университета.

* **26 января** вручили директору Центрального офиса «Русского регистра» врио ректору В.М. Колокольцеву сертификаты соответствия требованиям международного стандарта ИСО 9001-2008 в системе сертификации «РР» на русском и английском языках и европейский сертификат качества «IQNET», а также Памятный знак, подтверждающий качество, и Флаг, на котором написано: «качество подтверждено».

* **18 октября** директор научно-образовательного центра по развитию ремесленничества Российского государственного профессионально-педагогического университета Екатерина А.В. Ефанов и Петер Меллер – директор германского Фонда имени Эберхарда Шека подписали международный договор о сотрудничестве с Многопрофильным колледжем МГТУ.

Вектор публичности

* **3 февраля** в стенах Театра культуры и балета прошел День МГТУ среди работников культуры города.

* День МГТУ состоялся **3 марта** в средней школе № 39.

* День МГТУ прошел во Дворце культуры ОАО «ММК-МЕТИЗ» **23 марта** – руководство университета принимал коллектив метизного завода.

* **В апреле** день МГТУ прошел в школе № 63.

* **23 ноября** состоялась родительская конференция, в которой участвовали представители родительских комитетов школ города. Она проводилась при поддержке управления образования города.

* **В начале декабря** руководство университета во главе с ректором В.М. Колокольцевым встретились со старшеклассниками школы № 1.

Наука

* **X международная конференция «Теория и практика добычи, обработки и применения природного камня»** прошла в МГТУ с **3 по 5 февраля**.

* Дипломом X Международной научно-технической конференции молодых специалистов за победу в номинации «Лучшая исследовательская работа в секции информационных технологий и АСУ» награжден А.Ю. Мещеряков, аспирант кафедры электроники и микроэлектроники.

* Дипломами Всероссийской конференции-конкурса студентов выпускного курса (**1-2 апреля 2010 г.**, Санкт-Петербургский государственный горный институт им. Г.В. Плеханова (технический университет) награждены: К.С. Лоза, магистр кафедры электроники и микроэлектроники (II степени) и А.Е. Ашавина, студентка IV курса кафедры промышленной кибернетики и систем управления (III степени).

* **В МГТУ с 12 по 16 апреля** проходила традиционная ежегодная 68 научно-техническая конференция «Актуальные проблемы науки, техники и образования». В ней на 48 секциях участвовали 1576 преподавателей, сотрудников, студентов и аспирантов, было заслушано 892 доклада.

* Научный коллектив под руководством проректора по научной работе К.Н. Вдовина победил в конкурсе федеральной целевой программы «Научные и педагогические кадры инновационной России» на 2009–2013 годы по направлению «Спецметаллургия» в рамках мероприятия 1.1 «Проведение научных исследований коллективами научно-образовательных центров».

* Научный коллектив под руководством декана энергофака, проф., д.т.н. А.С. Карандаева победил в конкурсе Федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009–2013 годы по направлению «Энергосберегающие системы транспортировки, распределения и потребления тепла и электроэнергии» в рамках мероприятия 1.1 «Проведение научных исследований коллективами научно-образовательных центров».

* Победителем конкурса ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России», мероприятие 1.3.2 «Проведение научных исследований целевыми аспирантами», стал аспирант кафедры подземной разработки месторождений полезных ископаемых П.В. Волков (по направлению «Геология. Горное дело», рук. зав. каф. ПРМПИ, проф., д-р техн. наук В.Н. Калмыков).

* Грант Президента РФ для поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук в области знаний «Общественные и гуманитарные науки» выиграл научный коллектив под руководством М.Г. Поликарповой, канд. эконом. наук, ст. преподавателя кафедры математических методов в экономике.

* **В апреле** подвели итоги конкурса «Лучший предпринимательский проект студентов ГОУ ВПО «МГТУ». 1 место – ООО «Полифибр» (В. Зурначян, гр. ФФК-06-2; Н. Ивлева, гр. ФФК-06-1); 2 место – Производство по утилизации автомобильных шин (Г. Кузина, гр. ФГК-06-2; А. Богдановский, гр. ММ-09); 3 место – Мини-завод по переработке макулатуры ООО «Радуга» (Е. Борнобаева, Е. Рамазан, Т. Самойленко, гр. ФГЭ-06-1).

* Кафедра теплотехнических и энергетических систем **18-20 мая** провела Всероссийскую научно-практическую конференцию студентов, аспирантов и специалистов «Энергетики и металлургии настоящего и будущего России».

* **Летом** В. Зурначян, Н. Ивлева, гр. ФФК-06 приняли участие в Селигерском форуме 2010 года в потоке «ТБ – предприниматель». Право на поездку они получили, став призерами городского конкурса бизнес-проектов.

* **7-9 июля** в стенах Московского государственного строительного университета состоялась академическая сессия, посвященная памяти выдающегося ученого, академика РААСН Г.Л. Осипова. Наш университет представляли аспирантки кафедры архитектурно-строительного проектирования А.С. Оншина и Ю.В. Тихонова, которые выступили с докладами по результатам своих научных исследований на молодежной секции.

* На Форуме молодежи Уральского федерального округа «Актив – 2010», проходившем в Тюмени с **25 по 28 сентября**, Челябинскую область представляли студенты нашего университета Г. Кузина (гр. ФГК 06-2) и А. Богдановский, магистр группы ММ-09. Ребята стали победителями по своему направлению, а компания «Партиком», официальный спонсор форума, наградила их почетной грамотой.

* С.И. Платов, О.В. Зинин, С.А. Линьков, Н.Ш. Тютряков и А.П. Морозов удостоены дипломов Министерства экономического развития Челябинской области за активное участие в областном конкурсе «Изобретатель Южного Урала».

* С.И. Лукьянов победил в областном конкурсе «Изобретатель Южного Урала-2009» в номинации «Металлургия», В.Н. Петухов – в номинации «Самый активный изобретатель».

◆ **НОВОГОДНЯЯ КОПИЛКА**

«Денница» – лучшая!

● Елена СТРЕЛЬЦОВА

Наша газета победила в городском конкурсе!

Прекрасный предновогодний подарок сделал коллектив редакции газеты «Денница» и самим себе, и всему коллективу университета: «Денница» удостоилась титула лучшего корпоративного издания города. Он был присужден многотиражке в результате

С 2009 года увеличен формат газеты, разработана новая графическая и тематическая модель, ориентированная на современные тенденции развития мировой газетной журналистики. Газета активно работает по обновлению рубрикатора, поддерживает обратную связь с читате-



С.И. Кимайкин, А.Ю. Картавцева, А.О. Морозов
фото Константина Беликова

победы в городском журналистском конкурсе «Город и мы», организованном депутатским корпусом Магнитки. На торжественной церемонии подведения итогов конкурса победителей всех его номинаций выступил председатель городского Собрания депутатов А.О. Морозов и заместитель главы города С.И. Кимайкин. А на следующей неделе редакцию поздравлял коллектив родного вуза на конференции трудового коллектива 29 декабря.

Высокое признание пришло не случайно. Газета, которой в наступающем году исполнится 55 лет, представляет собой результат постоянного творческого поиска профессионального коллектива и широкого авторского актива. Она регулярно организует и проводит конкурсы факультетских стенных газет, литературные конкурсы, ведет учебу авторского актива.

лем, проводя анкеты, публикуя ответы ректора и других представителей руководства вуза на вопросы студентов и преподавателей. По данным социологической лаборатории МГТУ респонденты одного из ее опросов признались, что самую полную информацию о жизни университета они черпают именно из «Денницы».

В течение уже 10 лет редакция газеты шестуется над Многопрофильным лицеем при МГТУ, выпуская до четырех спецвыпусков в год, целиком посвященных жизни МГМУ. А с этого года «Денница», поддерживая инициативу студенчества, стала издавать молодежное приложение к газете – «Студенческая планета МГТУ».

Коллектив газеты полон профессиональных планов, задумок, идей, которые помогут ему добиться еще более высоких результатов на радость всему коллективу технического университета.

◆ **НОВОГОДНЯЯ КОПИЛКА**

Архитекторы не подкачали!

● О.А. УЛЬЧИЦКИЙ, зав. каф. архитектуры

В сентябре 2010 г. в Воронежском государственном архитектурно-строительном университете на XIX Международном смотре-конкурсе лучших дипломных проектов по архитектуре и дизайну была апробирована новая рейтинговая система оценки российских вузов в области архитектурного образования, участвующих в конкурсах под эгидой Межрегиональной общественной организации содействия архитектурному образованию (МООСАО). В 2010 г. 63 российских вуза представили свои работы на конкурсе, 43 из них являются региональными отделениями МООСАО, в числе которых и МГТУ им. Г.И. Носова (с 2001 года).

Суть системы подсчета рейтинговой оценки заключается в суммировании голосов представителей региональных отделений МООСАО за дипломные проекты, представленные на смотре-конкурсе. По мнению организаторов, эта система оценки деятельности вузов, когда каждый из участников вправе проголосовать за понравившуюся ему работу по каждой представленной в бюллетене номинации, выглядит наиболее объективно. При этом единственным критерием оценки в данном случае выступает экспертное мнение представителя архитектурной школы. Такая система рейтинговой оценки получила признание комиссии и рекомендована как инновационный и наиболее объективный метод оценки результатов деятельности архитектурных школ. Что в свою очередь подвиг-

ло еще 5 российских вузов вступить в МООСАО, т.к. это дает право голоса от каждого представителя архитектурной школы.

Число бюллетеней было ограничено квотой представителей от архитектурных школ, тем самым общее количество голосов составило более 600. Из них приняли участие в голосовании 580. Всего в смотре-конкурсе участвовало 583 проекта от всех вузов по одиннадцати номинациям. Рейтинг вуза определялся суммарным количеством голосов в общей таблице (по принципу: чем больше голосов получали проекты, тем выше ставился рейтинг). Далее была разработана и предложена 10-балльная система оценки первенства. Вуз, набравший 10 и более голосов, занял 1-е место, 9 голосов – второе место, 8 – третье и далее до 10 места.

В авангарде российского архитектурного образования выступили 13 вузов. В тройку первенства лидеров вошли МАРХИ (Москва) (с большим перевесом), УралГАХА (Екатеринбург) и ЮФУ ИАРХИ (Ростов-на-Дону). Второе место заняли всего 2 вуза с рейтингом 9 голосов. Третье место разделили 3 вуза, набрав по 8 голосов. Наш университет достойно занял 4 место (7 голосов), разделив его с 4-мя другими вузами, в числе которых: Алтайский ГТУ, Вологодский ГТУ, Дальневосточный ГТУ и Пензенский ГАСУ. МГТУ был представлен на смотре-конкурсе дипло-

Департамент профессионального образования ин-

формирует, что с 1 января 2011 г. вступает в силу редакция статьи 55 (п. 5) Закона Российской Федерации «Об образовании», согласно которой «педагогические работники образовательного учреждения имеют право проходить не реже чем один раз в пять лет профессиональную переподготовку или повышение квалификации». Кроме того, наличие документа о повышении квалификации является одним из требований при аттестации педагогических работников на высшую квалификацию.

Александр Богдановский, магистрант ХМФ гр. ММ-09, завоевал бронзовую медаль на чемпионате УФО по самбо среди мужчин в весовой категории до 82 кг, прошедшем в Кургане 10–13 декабря. В соревнованиях принимали участие 97 участников из шести регионов Урала. Они боролись в девяти весовых категориях. Поздравляем!

В баскетбольных баталиях среди студентов второго курса подведены итоги. Девушки: 1 место – АСФ; 2 – ФЭИП; 3 – ММФ; 4 – ХМФ; 5 – ФГТИТ; 6 – ФТИК; 7 – АИВТ; 8 – энергофак. Юноши: 1 место – ММФ; 2 – АСФ; 3 – ФГТИТ; 4 – АИВТ; 5 – ФТИК; 6 – ХМФ; 7 – ФЭИП; 8 – энергофак.

В университете 20 декабря состоялась олимпиада по «Теоретической механике». В ней приняли участие 83 студента факультетов архитектурно-строительного, технологического, автоматического и вычислительной техники, энергетического, механико-машиностроительного, горных технологий и транспорта.

Победители олимпиады: 1 место – В. Кузьменко и О. Панфёрова (гр. СК-09, преп. О.В. Савинкина); 2 место – М. Ений (гр. СО-09, преп. С.



Решетникова), Т. Алексеева (гр. СК-09, преп. О. Савинкина), Я. Цупикова (гр. СН-09, преп. О. Савинкина), С. Енин (гр. ЭА-09-1, преп. В.Ф. Михайлец); 3 место – Е. Ткач и К. Булычёв (гр. СК-09, преп. О.В. Савинкина), А. Квашнина (гр. СН-09, преп. О.В. Савинкина), В. Сендецкий (гр. СБ-09, преп. А.С. Тубольцева).

Кафедра теоретической механики и сопротивления материалов благодарит всех студентов за активное участие в олимпиаде, поздравляет победителей олимпиады и желает всем студентам успехов в учёбе.

Совет ветеранов выражает глубокую благодарность всем студентам, принимавшим участие в переписи населения 2010 г.

По многочисленным отзывам председателей комиссий и ветеранов кампании по переписи населения работа наших студентов заслуживает самой высокой оценки. Все они отметили старание, добросовестность, умение находить взаимопонимание и нужный тон в общении с некоторой трудной частью населения.

Ветеранов порадовало уважительное отношение к ним со стороны переписчиков, за что они старались и со своей стороны проявлять заботу о студентах.

Выражая просьбу ветеранов, совет ветеранов университета искренне желает всем студентам успешно завершить учёбу, найти дело по призванию, счастья, здоровья, благополучия, верных и преданных друзей по жизни.

С Новым годом, наши молодые коллеги!

Е.М. Левченко,
председатель совета ветеранов МГТУ и Ленинского района Магнитогорска



Воронеж. XIX Международный смотр-конкурс лучших дипломных проектов по архитектуре и дизайну фото автора

ными проектами только от кафедры архитектуры, т.е. минимальным количеством дипломных проектов согласно нормам представительства работ на смотре-конкурсе. Оказавшись в общем рейтинге 63-х архитектурных школ на 19 месте, МГТУ обогнал многие крупные архитектурные вузы России, такие как: Институт современного искусства (Москва) (4 голоса), Новосибирский АСУ (Сибирин) (4 голоса), СПб ГАИЖСиА им. Репина (3 голоса), Тюменский ГАСУ (5 голосов), Южно-Уральский ГУ (Челябинск) (5 голосов), что является серьезным показателем качества архитектурного образования в Магнитогорске.

◆ **НОВОГОДНЯЯ КОПИЛКА****Пьедестал и прибавка к рейтингу**● **Татьяна ИВКИНА**

Очередная историческая олимпиада проведена кафедрой истории и социологии среди первокурсников всех факультетов. Она прошла в два тура, состояла из разнообразных интеллектуальных развивающих заданий.

Победила в олимпиаде студентка группы ФГБ-10 А. Миронова. Среди победителей: В. Наумова (ФГЭБ), А. Кулакова (ТС-10), И. Разгулин (ТО-10), А. Кошелева (ФГББ). Ребята получили оценку «отлично» по отечественной истории

и были награждены памятными подарками. Остальные десять участников, вышедших во второй тур, тоже не остались без награды: их прибавка к семестровому рейтингу составила 20 баллов.

Отзывы студентов об олимпиаде самые лучшие. Вот что, например, сказала победительница – Анастасия Миронова: «Мне помогло то, что я сдавала историю в качестве ЕГЭ, а также Н.В. Бузуверова, которая очень интересно преподносит исторический ма-



Победитель олимпиады А. Миронова

териал и является требовательным, но справедливым преподавателем. Задания были очень сложные, и, в то же время увлекательными. Мы даже решали задачи».

Итоги радуют● **А.В. ТОМАРОВ, преподаватель кафедры истории и социологии**

16 декабря в нашем университете состоялась олимпиада по социологии, которую подготовила и провела кафедра истории и социологии. В олимпиаде приняли участие студенты шести факультетов: факультета технологий и качества, механико-машиностроительного факультета, факультета автоматизации и вычислительной техники, химико-металлургического факультета, архитектурно-строительного факультета и факультета экономики и права.

Олимпиада состояла из двух туров. В первом туре участвовали 85 студентов, которые имеют достаточно хорошие знания по социологии. Первый тур заключался в выполнении тестового задания по всему прошедшему курсу социологии. Во второй тур, по итогам заполнения тестового задания, вышли 23 лучших студента. Им было нужно выполнить пять творческих заданий по курсу социологии. Например, участникам было предложено разгадать социологический кроссворд. Затем – выполнить задание на знание схем, которые студенты изучают на семинарах по социологии и по ее курсу.

Победителями олимпиады по социологии стали: 1 место – Николай Попов, гр. АМ-09; 2 место – Ильяс Габдрахманов, гр. АВ-09-2; 3 место – Мария Зюзина, гр. ТСА-09. Им были вручены грамоты и ценные подарки. В целом это внеучебное мероприятие прошло вполне организованно и интересно. Олимпиада показала, что достаточно много студентов, принимавших в ней участие, имеют хорошие и качественные знания по курсу социологии.

В призёрах – шестёрка сильнейших● **Евгения ТРОФИМОВА**

Олимпиады по информатике всегда привлекали повышенное внимание. В наш век развития информационных технологий именно студенты понимают насколько важно и интересно быть в ногу со временем. Об успехе и популярности мероприятия можно судить по тому, что с каждым годом увеличивается количество заявок на участие в олимпиаде, и в 2010 году было принято решение вместо одной из номинаций в рамках олимпиады по информационным технологиям провести отдельный конкурс WEB-проектов. В этом году студентам были предложены направления и темы для конкурсных работ, ориентированные на учебную, научную, творческую и спортивную деятельность. На рассмотрение конкурсной комиссии было прислано 27 WEB-проектов от студентов 1-2 курсов всех факультетов.

Студенты с легкостью осваивают интерактивные технологии визуальной разработки ресурсов, встроенные конструкторы сайтов на популярных бесплатных хостингах Nard и Ucoz. С помощью встроенных шаблонов студенты создают сайты, похожие на профессиональные: со множеством

переходов и ссылок, развитой системой навигации. Другие выбирают более сложный путь авторской разработки кода на языке HTML, таким образом создавая оригинальные странички, дизайн и стиль которых будет неповторим. Тематика разработок самая разнообразная: проекты виртуальных картинных галерей, проекты, посвященные философии, истории родного края, 65-летию Победы, танцевальным и спортивным направлениям, и т.д.

Победителем стал Алексей Гаранжа, гр. АП-10-1. Второе место поделили Екатерина Гришина, Мария Шаранова, гр. ЭАБ-11, третье место завоевала Анна Мусыгина, ЭАБ-10, Любовь Швенцова, гр. ФГЭБ-10, Александра Янкевич, гр. ФГМУ-10.

Все работы публикуются на сайте МГТУ, а достойные того технологии внедряются непосредственно в учебный процесс, как, например, создание новых сайтов для специализаций, ранее сайтов не имевших.

Помимо всего прочего конкурс также способствует приобретению навыков корректной постановки актуальных и значимых исследовательских задач и их грамотному решению студентами, а также решению задач, поставленных их руководителями.

Приметы 2010 года

* К.С. Михалев выиграл во Всероссийском конкурсе научных работ бакалавров по направлению «теплоэнергетика», проходившем в Томском политехническом университете (н.рук. С.В. Картавец).

* Дипломов III Международного промышленного форума X Уральской промышленно-экономической недели удостоились пять научных коллективов. Таким же дипломом награжден и сам университет.

* Диплом 29-ой Межвузовской студенческой научно-технической конференции, проходившей в Самарском государственном архитектурно-строительном университете, вручен А. Назаровой, занявшей первое место.

* На XVIII Международной выставке упаковочных технологий и оборудования «Упаковка/Упак Италия-2010» (Москва) дипломы за первое место получили студентки пятого курса А. Чупина и Д. Пазуха, Почетной грамоты за активное участие в работе круглого стола удостоились пятикурсники Е. Чурикова и А. Махлева, МГТУ стал дипломантом этой выставки.

* 30 сентября впервые в нашем университете в режиме телемоста состоялась научная конференция по теме «Энергосбережение в металлургической промышленности» – «Повышение энергоэффективности теплоэнергетического оборудования». В конференции приняли участие студенты разных курсов кафедры теплотехнических и энергетических систем.

* Факультет экономики и права 9-10 ноября провел международную научно-практическую конференцию «Социально-экономическое развитие хозяйствующих систем в современных условиях: опыт, проблемы, перспективы».

* Третья студенческая конференция, на этот раз на тему «Новинки автопрома», состоялась в конце октября на площадке Д – в бывшем строительном колледже.

* Аспиранты С. Железков (каф. обработки металлов давлением) и Н. Головки (каф. промышленной кибернетики и систем управления) стали победителями в конкурсе Федеральной целевой программы «Научные и педагогические кадры инновационной России в рамках мероприятия 1.3.2. «Проведение научных исследований целевыми аспирантами».

* Дипломами с приложением медали «Эврика 2010» конкурса научно-исследовательских работ аспирантов и молодых ученых в области энергосбережения в промышленности награждены доцент А.В. Малюфеев, ассистенты А.В. Хламова и М.И. Краснов.

* Отдельным дипломом «Эврика 2010» награжден ректор нашего университета В.М. Колокольников.

* О.В. Фридрихсон, аспирант каф. промышленного транспорта (рук. зав. каф., проф., д-р техн. наук С.Н. Корнилов) и П.Н. Мишкурин, магистрант каф. промышленного транспорта (рук. зав., канд. техн. наук А.Н. Рахмангулов) удостоены поощрительной премии конкурса научных работ 2010 года, который проводился в соответствии с решением Правления Фонда подготовки кадрового резерва «Государственный клуб».

Учеба

* 4 февраля кафедра культурологии и русского языка провела семинар для учителей средних образовательных учреждений города.

* 20 марта прошло очередное командное первенство по спортивному программированию, являющееся отборочным туром на чемпионат Урала. 1 место заняла команда в составе: И. Лобанов, Д. Дятлов, гр. АВ-07-1; 2 место – В. Мохов, А. Новокрещенов, гр. АВ-05-1; 3 место – Е. Галкин, гр. АВ-09-2, Д. Курьянов, гр. АВБ-09 и И. Дюкин, гр. АВ-08-2.

* В рамках олимпиады по информатике и информационным технологиям прошел конкурс WEB-проектов. В нем приняло участие 32 студента. Победителями конкурса стали студенты гр. АМ-09 И. Идрисов, Д. Харитонов.

* Дипломом лауреата конкурса, проходившего в Новосибирском архитектурно-строительном университете, за третье место в личном зачете по специальности «теплогазоснабжение и вентиляция» награждена А. Павлова.

* Дипломом Всероссийского конкурса выпускных квалификационных работ по специальности «электроснабжение» удостоены В. Тарасов, А. Хламова, М. Григорьева и Е. Панова, которая также награждена почетным дипломом I степени XVI Международной научно-технической конференции студентов и аспирантов, проходившей в МЭИ.

* Дипломами Всероссийской студенческой олимпиады «Проектирование гидропривода» (Уральский государственный горный университет, г. Екатеринбург) награждена команда студентов в составе: И. Леонтьева (5 курс), И. Туркина (4 курс), А. Хажиева (4 курс), руководитель команды – А.Д. Колга, зав. каф. механизации и электрификации горных производств.

* 11-13 марта в Екатеринбурге на II региональном туре Всероссийского конкурса выпускных квалификационных работ по строительным специальностям дипломный проект В. Хачиной (рук. В.М. Юрин) награжден дипломом за II место по специальности 270114 «проектирование зданий», а дипломная работа В. Радионовой (рук. В.Д. Лосев) заняла III место по специальности 270105 «городское строительство и хозяйство» и также награждена дипломом, студентка группы СА-05 Н. Хомлева заняла III место по специальности 270114 «проектирование зданий».

* А.П. Логинов, студент 5 курса, удостоен диплома за 2 место в III туре Всероссийской студенческой олимпиады (Пермь), по специальности «химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов».

* В конце марта прошла ежегодная олимпиада на кафедре прикладной механики и графики в традиционных номинациях: по начертательной геометрии, инженерной и компьютерной графике. В ней участвовали 120 студентов разных курсов и факультетов университета, среди них: двое приехали уже во второй раз из филиала МГТУ в г. Белоречье.

* 23 апреля наш университет посетили представители фирмы ООО «Спрайин Системс», которые в рамках академических чтений читали студентам и преподавателям ознакомительные лекции на английском языке (с синхронным переводом) по современным технологиям форсуночного охлаждения в металлургических процессах и об использовании форсунок в металлургических производствах.

* Магнитогорский государственный профессионально-педагогический колледж, входящий в состав университетского комплекса ГОУ ВПО «МГТУ» 21 апреля провел форум «Карьера выпускника», работавший под девизом «Карьера – это МЫ».

* Кафедра философии в текущем учебном году провела две очно-заочные конференции: первая прошла в декабре совместно с правительством Челябинской области и магнитогорским филиалом УрАГСа, вторая состоялась 24 апреля.

* В апреле кафедра педагогики и психологии провела традиционную межвузовскую олимпиаду совместно со студентами МаГУ. В номинации «Психология» 1 место – Е. Зинакова, гр. ФФК-06-2; 2 место – И. Складар, гр. СВ-06; 3 место – А. Пудов, гр. ФГН-06; В номинации «Педагогика» 1 место поделили А. Лытнева, гр. КТ-06 и Т. Порфилова, гр. ФГН-07; 2 место у И. Складар, гр. СВ-06; 3 место у А. Мухамедьяновой, гр. МХУ-09. В номинации «Психология и педагогика» первое место занял С. Крайников, второе – Ю. Аюпова, третье – Ю. Гачкова, студенты III курса МаГУ.

◆ **НОВОСТИ КОЛЛЕДЖА****Время перемен**● **Н.П. ЕВОНА, зам.начальника отдела по воспитательной работе**

22 декабря исполняется год с момента выхода распоряжения за подписью председателя правительства РФ «О реорганизации» ГОУ ВПО «МГТУ им. Г.И. Носова» путем присоединения трех колледжей и одного техникума. 14 января вышел приказ Федерального агентства по образованию, определяющий этапы реорганизации МГТУ.

Реорганизация учебных заведений с укладами, традициями, возрастом которых более 70 лет – процесс особый, историю необходимо хранить. Но первые шаги сделаны: оптимизируется структура управления Многопрофильным колледжем, разрабатываются профессионально-образовательные программы, в соответствии с ФГОС 3 поколения, меняется структура организации воспитательных процессов, будут расширяться дополнительные образовательные услуги для студентов. На сегодня решаются многие вопросы по объединению лабораторий и мастерских, развитию социального партнерства с работодателями разных форм собственности – учебный процесс продолжается.

* Преподаватели колледжа являются участниками многих педагогических фору-

мов международного уровня. В октябре они участвовали в Международной научной конференции «Наука и образование: фундаментальные основы, технологии, инновации», которая проходила в Оренбургском государственном университете, в Международной конференции: «Проблемы экологии и рационального природопользования стран АТЭС и пути их решения» в МИСиС, в Международном форуме – выставке «Изменение климата и экологии промышленного города» в г. Челябинск. Особо необходимо отметить проведение Круглого стола «Проблемы и перспективы подготовки ремесленников-предпринимателей в России» с участием руководителя фонда Петра Меллера (Германия), в результате которого подписан договор о международном сотрудничестве с Фондом Э. Шёка.

Студенты колледжа под руководством преподавателей принимали также активное участие в студенческих конференциях, конкурсах, олимпиадах различного уровня. К примеру, студент нашего колледжа Тимофей Шуваев (гр. ПУУ-09) стал победителем Всероссийской олимпиады по обработке металлов давлением, он является лауреатом пре-

мии Президента России 2010 г. Приняли участие наши студенты и в межвузовской студенческой конференции ГОУ ВПО «МГТУ» – «Воспитательная система университетского комплекса: проблемы, тенденции, перспективы».

Уровень подготовки общеколледжных, областных мероприятий, проводимых в колледже не ниже вузовского. Это могут подтвердить все, кто присутствовал на мастер-классе парикмахерского искусства, выставке-продаже кулинарной продукции, внеклассных открытых мероприятиях.

88 преподавателей с целью повышения качества образования прошли повышение квалификации в Магнитогорских, Челябинских и Московских университетах. Более 70 человек повысили квалификацию в МГТУ по разным направлениям. Проведено 14 занятий Школы педагогического мастерства «Проблемы перехода на ФГОС СПО 3-го поколения». Преподаватели работают в проектных группах над структурой профессиональных модулей и составлением базисных и рабочих учебных планов. В настоящее время уже подготовлены учебные планы по 26 специальностям колледжа, ведется работа по составлению рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Педагоги и студенты площадки «Е» (бывший Торгово-экономический техникум) с декабря 2010 г. осваивают новые рабочие места, адаптируются в 9-ти этажном здании

учебного корпуса, мастерских, спортивном комплексе и студенческом городке гостеприимного МГППК.

Студенты не унывают! Они не только получают профессиональное образование, но и проявляют личностные, организаторские способности. С 1 сентября они привыкли к мысли, что все четыре площадки, а сейчас уже три – это единое учебное заведение «Многопрофильный колледж» – подразделение университета, и обладают теми же правами, что и студенты МГТУ. Многие вступили в ряды профсоюза МГТУ и пользуются льготами. Желаящие – участвуют в совместных мероприятиях: конкурсе патристической песни, где команда МГТУ заняла 1 место, МГППК – 2 место, МТЭТ – 3 место; в первенстве по футболу, баскетболу среди юношей и девушек; в дне открытых дверей; в форуме «Карьера выпускника»; в акциях «День здоровья», «Я выбираю жизнь»; в незабываемом танцевальном марафоне «Стартаинеджер» и др. Невозможно перечислить все мероприятия четырех площадок. Зажглись новые звездочки на студенческой сцене, они не раз едут порадовать всех нас своим творчеством. А сильный педагогический коллектив Многопрофильного колледжа справится с любыми переменами и трудностями на его пути.

Дорогие наши студенты, уважаемые коллеги, поздравляем вас с новым 2011 годом, желаем здоровья, терпения и успехов. Все будет прекрасно.

Приметы 2010 года

* Городская олимпиада по бухгалтерскому учету завершилась в середине мая. В командном первенстве лидерами стали гости из индустриального колледжа. Студенты МГТУ оказались победителями в индивидуальной работе.

* 5 мая профессор Уральской государственной архитектурно-художественной академии, Заслуженный архитектор РФ Василий Иванович Жердев прочитал лекцию о проблемах ансамбля в архитектуре.

* 7 мая в ауд. 2112 состоялся математический бой, посвященный 65-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне, организованный кафедрой математики. Победу одержала команда механико-машиностроительного факультета «Орудийный расчёт».

* 14 по 16 мая прошла очередная Школа студенческого лидера. В этот раз в дом отдыха «Березки», где проходило мероприятие, приехали гости из Уфы и студенты Белорецкого филиала МГТУ. Эта Школа стала первой и для актива студгородка – от совета общежитий приняли участие 6 ребят. Всего же участвовало 10 команд.

* В конце мая в стенах городской администрации прошел традиционный городской VII конкурс «Лучший предпринимательский проект молодежи г. Магнитогорска». Первое место во втором туре конкурса занял проект по производству утилизации автомобильных шин студентами МГТУ Г. Кузиной (гр. ФГК-06-2) и А. Богдановского (ММ-09) (н.рук. В.С. Коптякова). Серебро оказалось у студентки технологического факультета МГТУ, автора проекта по переработке полимерных отходов М. Крестовниковой (гр. ТУ-06) (н.рук. О.В. Ершова).

* На кафедре геологии и маршейдского дела 10 июня состоялось дипломирование первых выпускников.

* На кафедре технологии машиностроения 15 июня прошли защиты первых магистерских работ по направлению «технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств».

* На кафедре финансов и бухгалтерского учета состоялся первый выпуск по специальности «финансы и кредит».

* В этом году в июле площадкой для заседания президиума Уральского отделения Ассоциации строительных вузов стал наш университет. Обсуждались результаты III Всероссийского тура смотра-конкурса студентов строительных специальностей, дипломных проектов и работ, а также план работы УрО АСВ на 2010-2011 учебный год.

* Гостеприимно распахнул двери технический вуз для учащихся 11 классов школ города: 19 и 20 октября в его стенах проводились Дни знакомства с вузом.

* 6 октября ООО «Токио-Моторс» Subaru в рамках Программы Subaru по поддержке автомобильных вузов России и Белоруссии осуществил передачу кафедре технологий, сертификации и сервиса автомобилей ГОУ ВПО «МГТУ» оппозитного двигателя Subaru 2.5 Turbo («Engine of the Year 2008» в категории турбомоторов Subaru).

* Команда программистов (Д. Дятлов, И. Лобанов и Г. Сергеев, гр. АВ-07-1) заняла 10 место в четвертьфинале командного студенческого чемпионата мира по программированию, который проходил с 28 по 31 октября в Екатеринбурге, и вышла в полуфинал.

* В конце октября в стенах МГТУ прошла Межвузовская научно-практическая конференция «Воспитательная система университетского комплекса: проблемы, тенденции, перспективы».

* Четверокурсники-теплоэнергетики приняли участие в традиционной Всероссийской студенческой олимпиаде «Энерго-и ресурсосбережение», которая проводилась в Екатеринбурге в Уральском государственном техническом университете – УПИ (ныне – УрФУ) 22-26 ноября. Ребята заняли восьмое место в командном первенстве.

* Интересный проект реализовала кафедра культурологии и русского языка, возглавляемая кандидатом наук по искусствоведению Е.Н. Курбан. В связи с тем, что 2010 год провозглашен годом Франции в России и России во Франции, в нашем университете была организована «Неделя французской культуры в МГТУ».

* Межрегиональная общественная организация содействия архитектурному образованию присудила дипломы Международного смотра-конкурса дипломных проектов и работ по архитектуре: I степени Ю. Бутырской, II степени И. Горбатову и А. Пушкаревой (рук. О.А. Ульчицкий), М. Соколовой (рук. Ю.Г. Барышников), А. Ботрутдиновой (рук. А.Ю. Феропонтов).

Внеучебная деятельность

* Факультет экономики и права 1 февраля провел встречу с выпускниками прошлых лет.

* Команда КВН «Сборная МГТУ» участвовала в XXI сочинском международном фестивале КиВиН-2010.

* В начале февраля прошел традиционный «День национальной кухни», посвященный XXI олимпийским играм.

* 19 февраля столовая провела презентацию, посвященную Дню защитника Отечества;

* День Святого Валентина, устроенный центром по внеучебно-воспитательной работе и профкомом студентов МГТУ, отметили в МГТУ 12 февраля.

* 19 февраля прошла игра под названием «Любовь с первого взгляда».

* Выставку детского рисунка, посвященную празднику 8 Марта, провел жюри МГТУ, в ней приняли участие более 80 детей в возрасте от 2 до 20 лет.

* 4 и 5 марта в большом актовом зале состоялись встречи ректора МГТУ В.М. Колокольцева со студентами, проживающими в общежитиях.

* 5 марта центр по внеучебно-воспитательной работе и профком студентов организовали праздник в честь всей женской половины университета;

* 27 февраля в университетском сквере прошел сказочный зимний праздник – конкурс снежных фигур «Студенческие фантазии».

* И. Песин, гр. ФГЭ-09-1, занял 1 место в городском конкурсе сочинений на тему: «Если бы меня избрали депутатом городского Собрания», который в рамках «Дня молодого избирателя» провела Общественная молодежная палата при Магнитогорском городском Собрании депутатов.

* 15 марта состоялся финал ежегодного конкурса «Мисс МГТУ». Это звание завоевала И. Шокова (3 курс, ХМФ).

* В конце марта в университете состоялся ежегодный «Кубок ректора». В мероприятии приняли участие команды КВН первокурсников всех восьми факультетов вуза.

* В цикле «Выпускники МГТУ в творчестве» 22 апреля в большом актовом зале выступил М.Ф. Сафронов – заслуженный строитель РФ, канд. техн. наук, почетный гражданин Магнитогорска.

* МГТУ стал площадкой VII Международного фестиваля гитары им. И.Е. Кузнецова. 15 апреля студенты и преподаватели слушали гитаристов Т. Ведерникова (Москва), Р. Ланкина (Томск) и А. Родовского (Москва).

* В апреле гостем университета стал статс-секретарь, заместитель министра промышленности и торговли С.А. Наумов.

* 1 апреля в МГТУ прошел День Смеха. Ребята с удовольствием участвовали в конкурсах, подготовленных центром по внеучебно-и воспитательной работе МГТУ.



На встрече с представителями предприятий

В пятницу, 17 декабря, в нашем университете прошло масштабное мероприятие, организованное учебно-методическим управлением – форум «Карьера выпускника». В его работе приняли участие большинство крупнейших предприятий и фирм нашего города. Гости достойно подгото-

вились к встрече. До начала мероприятия в фойе перед большим актовым залом представляли желающим рекламную продукцию своих предприятий. Во время встречи каждый выступающий подкреплял свою речь рекламным видеороликом. А по завершении форума производственники предложили ребятам заполнить

резюме о себе на предоставленных ими бланках для тех предприятий и организаций, которые привлекли их внимание. Ректор университета В.М. Колокольцев, открывая встречу, подчеркнул всю важность такого мероприятия в современных условиях, когда распределение выпускников, кото-

рых было раньше, упразднено, и молодому специалисту не так просто определиться с трудоустройством. Именно поэтому так ценно сотрудничество, которое сложилось у МГТУ с предприятиями города. Подтверждением этой мысли стало вручение благодарственных писем представителям всех про-

мышленных организаций и фирм, которые стали участниками форума.

Зал был полон. И по отзывам студентов после окончания встречи, мероприятие оказалось очень полезным, молодежь получила массу ценной информации, а, кроме того, возможность тут же посредством резюме заявить о себе на возможно своем будущем месте работы. Любопытно, что принять участие в форуме изъявили желание и представители Челябинского металлургического предприятия, которые конкретно заявили, выпускники каких именно специальностей им нужны. Ребята, которых эта информация заинтересовала, остались в зале побеседовать с гостями. Судя по всему, форум «Карьера выпускника» удался, и ему суждено продолжение.

◆ СОВЕТЫ ПЕРВОКУРСНИКУ

Пятак или форточка?!

● Евгения ТРОФИМОВА

Близится Новый год, а вместе с ним и немалом надвигается сессия. Для кого-то это уже не столь волнительно и страшно, а вот первокурсники озадачены серьезно.

Только-только успели адаптироваться к новому окружению, количеству предметов, организации учебного процесса, а тут уже надо сдавать какие-то зачеты, экзамены, получать «автоматы», практические задания и много всего сложного.

Впрочем, все не так страшно, как кажется. Студент немного подержать вас, дорогие первокурсники, мы побеседовали с несколькими преподавателями. Все они с разных кафедр, у всех свой стиль преподавания и принятия экзаменов, и у всех есть несколько советов для вас.

Мы задали всего четыре вопроса, но актуальные для каждого готовящегося к сессии студента:

1. По какой системе студенту следует готовиться к экзамену по Вашей дисциплине?

2. Структура экзамена у Вас?

3. За что ставят двойки и какое самое серьезное правонарушение на экзамене?

4. Сколько максимум раз Вам сдавали один и тот же экзамен?

Итак, надеемся, что ответы на эти вопросы помогут вам не вздыхать уныло, а весело встретить Новый год и спокойно, уверенно начать подготовку к сессии.

Василия Минсалихова ГАФУРОВА, кафедра истории:

1. Первое, что надо студентам запомнить – это то, что им крайне необходимо вспомнить все лекции, просмотреть записи с семинаров, обратить внимание на вопросы контрольных работ. Нужно обязательно, что называется, натаскать себя по всем проблемным для вас вопросам.

2. Схема экзамена стандартна – три вопроса: по лекциям, практический вопрос по семинару и небольшой тест. Этого хватает, чтобы понять уровень знаний каждого сту-

дента. 3. Двойки я ставлю за списывание, не приемлю шпаргалок. Историю не надо учить, ее надо знать.

4. Один студент сдавал экзамен шесть раз.

Сергей Анатольевич БУТАКОВ, кафедра физики:

1. Я ратую за то, чтобы студент при подготовке пользовался интернетом. Но пользовался в смысле прямого постоянного контакта с преподавателем. Чтобы мог оперативно получить консультацию, ответ на спорный вопрос или совет по решению задачи. При этом, конечно, студент должен сам обрабатывать и усваивать информацию из сети, если такая информация имеет место быть. Ну и, разумеется, лекции, практические задания в течение семестра знать необходимо.



Студент отвечает на экзамене:

– Когда тело двигается, его масса возрастает.

Преподаватель: – Значит, когда ты бегаешь на физкультуре, у тебя масса больше.

Студент, подумав: – Наверное, поэтому бежать трудно.

(Из коллекции Ю.П. Кочкина)

*** Наполеон, перезимовав в Москве, сам ушел из России.

* Сталин внешней политикой не занимался. Он спихнул это дело на Коминтерн.

* Началась титанизация Брежнева, возник культ его личности.

* Хрущев был человеком аграрного склада и прославился своей кукурузой.

* Горбачев осуществил перестройку и разбил СССР на клочки.

* Первый русский князь – Юрий. * Александр I провел реформы и открыл Ленинградский университет.

(Из коллекции каф. истории и социологии)

2. Экзамен у нас традиционный – два вопроса и задача.

3. Двойку у меня получит тот, кто не знает предмет, который пришел сдавать. И еще я не приемлю хамство и неуважение к преподавателю.

4. Помню, раз семь мне сдавали физику.

Мария Андриановна ЗАРЕЦКАЯ, кафедра высшей математики:

1. Основная беда и ошибка студентов – это то, что они считают, что все знают, если умеют пользоваться интернетом. Это глубочай-

шее заблуждение. Ведь недостаточно просто вытащить из сети информацию, необходимо еще ее и прочесть, усвоить. Только тогда интернет идет на пользу. Ведь часто материал даже не читают. Развивайте память, учите, проговаривайте основные тезисы, озвучивайте формулы. И, разумеется, есть лекционный материал, есть консультация преподавателя.

2. Билет на экзамене традиционный – теория и практическое задание. К тому же теоретические вопросы выдаются студентам заранее, так что не подготовиться просто стыдно.

3. К шпаргалкам отношусь спокойно, т.к. ими все равно не получается пользоваться в полной мере. Если студент пишет шпаргалки, он все равно готовится. Ведь это полезно – выдержки самой важ-

ной информации, все самое необходимое и нужное. Но! Шпаргалки надо писать САМОМУ!!! Тогда это идет на пользу. Простое распечатывание готовых заготовок с интернета не приведет ни к чему хорошему.

4. Регулярно кто-нибудь да сдает за несколько попыток. Вопрос в том, КАК сдают. Иной раз студент приходит на передачу на следующий день. Конечно, результат нулевой, ведь качественно подготовиться за сутки просто невозможно. Поэтому, если берете талончик на передачу, то хотя бы через несколько дней.

Ольга Борисовна ВОРОНИНА, кафедра информатики:

1. Выбрав форму сдачи экзамена, студент начинает подготовку. Т.е. это либо традиционный экзамен – вопрос и задача, либо – компьютерный тест. Преподаватель, если вы к нему обратитесь, даст ссылку на нулевой вариант теста, теоретические задачи. Практические задачи есть в контрольных работах внутри семестра. В любом случае лекционный материал и прорешивание задач – минимум для подготовки.

2. Если это традиционная форма экзамена, то студент отвечает на один теоретический вопрос и решает две задачи. Есть вариант получения экзамена автоматом. Это при условии решения всех контрольных в семестре на мак-

симум, посещение лекций, участие в конкурсах и олимпиадах по предмету (необязательно, но приветствуется).

3. Двойка ставится, если не решена ни одна задача. При сдаче экзамена с помощью компьютерного теста возможно только тройка и только в случае ответа на больше половины вопросов. Оценку можно повысить, решив дополнительно задачу. Естественно, на экзамене приемлемо только вежливое и корректное поведение.

4. Три раза сдавали экзамен.

Татьяна Владимировна ТОКАРЕВА, кафедра прикладной механики и графики:

1. Если вы получили допуск к экзамену по начертательной геометрии, то можно к нему готовиться. Во-первых, внимательно прочитайте экзаменационные вопросы. Во-вторых, в соответствии с вопросом разберите лекцию, материал учебного пособия, методических указаний и учебника. В-третьих, посмотрите задачи (в рабочей тетради) по теме вопроса, проанализируйте решения или решите задачи вновь.

2. В экзаменационном билете содержится 3 вопроса. 1-й – теоретический вопрос, который следует сопроводить поясняющим чертежом; 2-й и 3-й – две практические задачи, которые решаются графически с помощью методов и правил начертательной геометрии и инженерной графики.

3. «Двойку» студент может получить, если не даст правильного ответа ни на один вопрос. И, разумеется, нужно исключить шпаргалки, мобильные телефоны, телепатическую связь...

4. В основном справляются с первого раза, а максимум ...

Желаю всем студентам: сдать сессию на отлично и ... ни пуха, ни пера!

Дорогие первокурсники! Обращаясь к вам, скажем, что готовиться просто НЕОБХОДИМО!!! Не надейтесь на «авось», не будьте самоуверенными, не нужно портить себе нервы, праздники и каникулы. Пять-шесть предметов – это не так много. Распределите свое время, заострите внимание на проблемных местах, посоветуйтесь с преподавателем, на что вам обратить свой взор при подготовке. И все у вас пройдет хорошо! Поверьте, если вы мельком пролистали лекции и закинули тетрадь подальше, никакой крик в форточку о халые или пяточки под пяткой вас не спасут. Уважайте себя и своего преподавателя, подготовьтесь, и всем будет приятно! С первой сессией вас!!!

◆ ПРОДОЛЖИ ФРАЗУ

Что такое Новый год?

● Анна КАРТАВЦЕВА

Ольга Леонидовна НАЗАРОВА, начальник УМУ, доктор педагогических наук (2003 г., УрГУФК, конс. д.п.н., проф. А.Я. Найн), профессор (2007 г.), кандидатскую диссертацию защитила в 1997 г. в год рождения сына.

— Уходящий год для меня был, мягко говоря, непростым — это смена работы. Не профессиональной деятельности, а места работы, функционала. Я после окончания в свое время специальности «электроснабжение промышленных предприятий» нашего вуза имела только одно место работы — МПШК. Поэтому, если я всю жизнь работала в одном коллективе, то нынешние перемены оказались для меня непростыми. Мне пришлось претерпеть период адаптации, некоторого психологического кризиса. Это новый этап в моей жизни, в котором меня очень поддерживает моя семья, коллеги по прежнему месту работы. Я надеюсь, что эта перемена станет началом хорошего пути.

— Новогодний праздник для меня —

это чудо! Это, прежде всего, сказка. Самый лучший праздник на свете, который только может быть. Ни день рождения, ни 8 Марта, никакой другой праздник для меня не столь значим. Именно Новый год — нечто такое, что связано с мечтой, с какими-то сказочными событиями, с тем, что может сбываться то, что кажется невозможным.

— Каждый Новый год мы с друзьями и семьей дарим друг другу подарки. Это обязательно. Есть у меня список самых дорогих мне людей, который начинается, конечно, самими родными: мама, моя семья, родственники, а заканчивается друзьями. И мы вместе с мужем и сыном по этому списку решаем, кому что подарить, как поздравить. Конечно собраться всем вместе не всегда получается, да и не нужно. Но вот поздравить во время новогодних выходных каждого — это обязательно. И с каждым годом мне все больше нра-



вится дарить подарки, чем получать.

— С каждым Новым годом наш университет становится все более динамично развивающимся учебным заведением, в котором трудится коллектив неравнодушных людей. Они понимают, что в современных условиях непросто, и в ближайшем будущем тоже легче не станет, они оценивают это адекватно и готовы действовать. Если мы будем сплоченными, будем действовать, то у нас есть реальный шанс устоять в этой ситуации.

— Чтобы символ 2011 года Кролик (Кот) был ко мне благосклонен, я буду безумно любить и улаживать своего кота, всей семьей будем его всячески баловать и холить. Он у нас такой британский, такой изысканный, разборчивый — это ему не так, то не так. В новом году он будет у нас в центре внимания всей семьи. А в пик Новогоднего торжества, возможно, нарядим его во что-нибудь, посадим в центр праздничного стола и вместе с ним помюкаем, а еще лучше — помурлукаем. Чтобы этот год не вызывал ситуаций, когда надо царапаться, а лишь мурчать и мурлыкать от удовольствия.

— Пусть в Новом году будет как можно меньше чего-то взрывного, резкого, неприятного, а побольше такого, в английском стиле, спокойного, размеренного, взвешенного, сбалансированного с точки зрения внешнего и внутреннего единства. Есть у меня и вполне четкие, конкретные надежды, планы, очень большие и значимые для меня, которые я связываю с наступающим годом.

◆ НОВОСТИ КОЛЛЕДЖА

Доходное дело

● Инесса Ким

Подведены итоги «Лучший предпринимательский проект» среди студентов 3 курса бывшего строительного колледжа (после присоединения его к МГТУ — площадки «Д»), который стартовал 16 декабря.

На защиту бизнес-планов давалось пять минут — за это время юные предприниматели должны были рассказать о проекте, убедить жюри в его значимости для горожан, ознакомить его с бизнес-планом: расчетом окупаемости, прибыли, источниками первоначального капитала. Проекты радовали разнообразием тематики и нестандартностью — от установки в стенах колледжа автомата для изготовления кофе (автор — безработный выпускник колледжа Герман Михайлов) до программы альтернативной помощи замерзающему населению

«Котельную — в каждый квартал!» (автор — Яна Власенко, 1 место). Проект открытия детской театральной студии «Бенефис» Дарьи Белоусовой (спектакли для родителей, развитие внимания и проведение детских праздников) занял 2 место. Бронзу завоевала Светлана Авдеева (мастерская по ремонту и обслуживанию электрооборудования). Поставить счетчик или провести электропроводку, произвести монтажные работы — Светлана как посредник мигом решит эти проблемы, прислав мастеров и получив часть оплаты за выполненные ими работы. Создать своих друзей в одном месте, в тренажерном зале, и собрать с них деньги за его посещение — такая замечательная идея пришла в голову Александра Гордейчика, который вместе с Валерией Абрамкиной, придум-

мавшей создать подземный паркинг для авто, завоевал приз зрительских симпатий. «Мы делаем благо для России», — резюмировала член жюри, директор АНО «Центр молодежного предпринимательства «ТРАССА» Юлия Викторова Москалева, — и из подобных маленьких проектов складываются большие серьезные дела. Де-

зайте! — напутствовала она конкурсантов. — Вы сейчас начинаете хорошее дело, у вас уже есть Путь, есть Свое Дело!» Ребята могут представить свои проекты на аналогичный конкурс, который в скором времени будет проходить в стенах МГТУ и, наряду с его студентами, защищать свои бизнес-идеи.



«Мы начинаем конкурс!»

Объявление на елочном базаре: «Покупатель, помни у кого стоит дома искусственная елка, к тому придет ненастоящий Дед Мороз с фальшивыми подарками!»



Следом за акцией «Клики Деда Мороза!» компания Sosa-Cola планирует с Нового года запустить акции «Бакапни Деда Мороза» и «Форматни Снегурочку».

МарьяВанна распинаяется перед пятым «В»: — Какое это время: «он убирает, она убирает, ты убираешь...»? Вовочка, задумчиво: — Должно быть — предновогоднее.

Новогодние традиции

В Великобритании заказывают подарки у Father Christmas (буквально — Отец Рождества). Ему пишут подробное письмо с перечислением желаемого, которое бросают в камин. Дым из трубы доставляет список желаний прямо по назначению. Англичане дарят друг другу подарки примерно одинаковой стоимости. В семейном кругу очень часто церемония распределения подарков проводится по старой традиции — путем жребия. Обязательно соблюдается обычай рассылать открытки с рождественским сюжетом всем знакомым.



Шотландцы в новогоднюю ночь отправляются к друзьям с ломтиком пирога, стаканчиком вина и кусочком угля. С их точки зрения, это самый верный способ на целый год обеспечить их едой, питьем и теплом. Когда стрелки часов приближаются к 12, хозяин дома молча открывает дверь и держит ее открытой до тех пор, пока не прозвучит последний удар. Так он выпускает Старый год и впускает Новый.

◆ ПРОДОЛЖИ ФРАЗУ

Что такое Новый год?

● Инесса Ким

Алексей Георгиевич КОРЧУНОВ, декан ММФ, доктор технических наук. — Самое главное событие уходящего года для меня — успешная защита докторской диссертации. Вчера карточку получил с удостоверением — подарок к Новому году. Магия цифр: защита состоялась 18 мая 2010 года, а подтверждение датировано 19 ноября 2010 года — срок в срок! Защита диссертации — многолетний труд. Я шел к этому с 1989 года, с той поры, когда поступил в наш вуз учиться в качестве студента! Затем — аспирант, старший преподаватель, доцент, с 1 февраля 2010 года — заведующий кафедрой МОМЗ, а с 15 ноября 2010 года — декан механико-машиностроительного факультета. Больше в этом году, собственно, ничего и не было — особо похвастать нечем...

— Новогодний праздник для меня — я оригинальным не буду, если скажу, что это елка, хвойный запах, мандаринки, и белый пушистый снег, и безветренная погода, когда крупные снежинки неторопливо мягко падают...

— Каждый Новый год мы с семьей встречаем дома. Спрашиваем, кто что

сделал за этот год — своеобразный праздничный отчет, а потом уже загадываем желания, зажигаем елку, встречаем Новый год. 1 января идем с поздравлениями в гости к бабушкам-дедушкам детей: к нашим родителям.

— С каждым годом наш университет становится все более современным, динамичным.

— Чтобы символ 2011 года Кот (Кролик) был ко мне благосклонен, я... ничего не делаю, так как не верю во все это, и не знаю ни про котов, ни про кроликов, ни про другую живность... Увлекаюсь чем? В последнее время увлекался диссертацией. А вообще — горные и беговые лыжи, волейбол.

— Пусть в новом году... все мои сотрудники хорошо отдохнут на каникулах, чтобы с новыми силами приступить к напряженной работе: с нового года наш университет будет переходить на ФГОСы третьего поколения и на уровневую систему образования. Ожидается интенсивная работа в этом направлении.

Пользуясь случаем, хочу поблагодарить всех тех людей, которые на различных этапах подготовки моей диссертации помогали мне — если их перечислять, то и всей газеты не хватит! Большое спасибо им! Всех — с Новым годом: здоровья, счастья, успехов!



Приметы 2010 года

* В МГТУ прошел конкурс, длившийся весь апрель и приуроченный ко Дню Смеха 1 апреля — конкурс розыгрышей. Победила идея факультета горных технологий и транспорта.

* 8 апреля в ауд. 292 на факультете экономики и права состоялась 7-ая интеллектуальная игра под названием «Брейн-ринг». Победил ХМФ, получивший переходный кубок. Второе место занял ФГТиТ и почетное третье место занял ФЭиП.

* На факультете автоматизации и вычислительной техники прошел конкурс фотографий «Ветераны в объективе фотокамеры», посвященный 65-летию Великой Победы. 1 место заняла Э. Викторова, гр. СН-08, второе — О. Макарова, гр. СДА-08, третье — А. Пермяков, гр. АВМа-09.

* В университете прошел всероссийский конкурс социальной рекламы «Новый взгляд». Никита Черемисинов (гр. ГМ-09) продолжил участие в следующем этапе конкурса, который состоялся в Москве.

* В конце апреля в Театре оперы и балета открылся IV Международный фестиваль «Вива, опера!», в рамках которого прошла I городская межвузовская научно-практическая конференция «Театр в зеркале образования». Ее инициатором стал МГТУ в содружестве с Театром оперы и балета.

* Внутривузовский конкурс «Поэтическое слово» состоялся в конце апреля впервые по инициативе кафедры ПМИГ механико-машиностроительного факультета при поддержке профкома студентов и аспирантов МГТУ. В номинации «Авторское исполнение» первое место поделили студенты ММФ А. Собченко и факультета ГТиТ И. Стрелов. Второе место и приз зрительских симпатий присуждены доценту АСФ М.В. Романову. Третье место получила студентка ФЭиП М. Савина.

* 23 апреля в большом актовом зале МГТУ прошли весенние межфакультетские игры КВН под названием «Весна, любовь и... КВН». 1 место — ММФ, 2 место — ХМФ, 3 место — ФЭиП.

* Традиционный концерт для университетских ветеранов Великой Отечественной войны прошел 7 мая в стенах большого актового зала МГТУ.

* Ко встрече Дня Великой Победы центром по внеучебной воспитательной работе был запущен проект «Помню и горжусь», в котором приняли участие сотни студентов. Он длился с февраля по май. Вначале проходил конкурс сочинений, посвященных Великой Отечественной войне, в котором приняли участие студенты первых-вторых курсов. Совместно с советом ветеранов была проведена акция «Пожелтевший конверт», в которой участвовало около 70 студентов. К центральному событию — чествованию ветеранов 4 мая — приурочено было подведение итогов конкурса студенческих стенных газет, посвященного Великой Победе. Практически каждый факультет представил авторские работы, самые разнообразные по стилю оформления и подаче материала.

* Сборная КВН АиВТ «Длинный лишний» и «Сборная МГТУ» 17 мая встретились в состязании «Зеленый крокодил». Победила дружба.

* Центр содействия трудоустройству выпускников 19 мая впервые провел в МГТУ ярмарку вакансий для выпускников, на которой собрались работодатели и будущие молодые специалисты, чтобы познакомиться друг с другом. В ярмарке приняли участие 15 компаний и организаций, которые предоставили более 60 вакансий и охватили большинство специальностей университета.

* 21 мая своё 10-летие торжественно отметила специальность «математические методы в экономике».

* Трехдневный семинар трезвости прошел в мае в стенах нашего вуза. Лекции и практические занятия, посвященные формированию культуры трезвости и профилактике наркозависимости среди молодежи собрали более трехсот человек.

* 29 мая в университетском сквере прошла «Студенческая творческая уличная лаборатория».

* В сентябре в студенческой столовой состоялся традиционный праздник — на этот раз под названием «Грибная осень».

* В этом году в стройотрядах работало 50 человек. Бойцы трудились в Юрюзани (10 человек) на строительстве железной дороги, в Воркуте (3 человека) — строительстве автомобильной дороги, селе Маслово Уйского района (8 человек) — строительстве дороги, пос. Великопетровка Карталинского района (9 человек) — ремонт кровли, дер. Выдрино Уйского района (10 человек) — строительство и отделка детского сада, г. Сочи (10 человек) — строительство очистных сооружений Адлерского района. На работу проводниками вышли 60 студентов.

* Магнитогорские стройотрядовцы впервые приняли участие в главной стройке страны — объектах XXII зимних Олимпийских игр в Сочи.

* Пятый Музыкальный олимп стартовал 13 октября в большом актовом зале университета под эгидой кафедры прикладной механики и графики ММФ.

* 8 по 19 ноября в Многопрофильном колледже при МГТУ прошла акция по профилактике дорожно-транспортных происшествий.

* 12 ноября в 55 раз продемонстрировали умение печь торты, оформлять салаты, готовить горячие блюда и выпечку студенты Магнитогорского торгово-экономического техникума (пл. Е) совместно с учащимися бывшего МПШК (пл. В). Состоялась выставка кулинарных изделий «Царство вкуса». Мероприятие проходило в рамках традиционной недели качества технологических дисциплин.

* 1 декабря состоялась вторая встреча ректора нашего университета В.М. Колокольцева со студенческим активом вуза. На этот раз вместе с ним со студентами общался вице-президент ООО «Управляющая компания ОАО «ММК»» А.Л. Машурев.

* 2 декабря состоялся физический капустник. 3 место занял АСФ, 2 место — ММФ, 1 место — энергофак.

* 8 декабря в столовой МГТУ был организован День корейской кухни.

* Традиционные межфакультетские осенние игры КВН собрали под свое крыло в конце ноября по одной команде от каждого факультета. Сборная механиков и горняков заняла третье место. Серебро досталось команде архитекторов и экономистов. Победительницей стала сборная факультетов АиВТ и энергетического.

Спорт

* Победителем второго турнира по волейболу среди преподавателей и сотрудников, проходившего в феврале, стала команда ректората.

* На чемпионате России по жиму штанги лежа, проходившем с 15 по 19 марта в Красноярске, А. Оганесян (гр. МБ-07) в составе сборной Челябинской области в весовой категории до 75 кг занял 7 место.

* В марте в теннисном турнире приняли участие 29 преподавателей и студентов нашего университета. Среди мужчин первое место занял Д.В. Доможиров, доц. каф. ПРМПИ, второе — С.В. Усцелемов, ст. преподаватель каф. физвоспитания, третье — А.Г. Корчунов, зав. каф. МОМЗ. Среди женщин победителем стала И.Н. Короткова зав. сектором библиотеки, второе и третье места поделили Л.П. Павлова, лаб. каф. физвоспитания, Т.А. Митякина, УМУ, Е.С. Рябчикова, асс. каф. ПКСиСУ.

Приметы 2010 года

* В Пласте 24-26 марта по инициативе Облсвпрофа и Минобразования Челябинской области прошла первая Областная спартакиада работников народного образования и науки. Команда МГТУ заняла 1 место в дартсе (Р.Х. Шарипов) и 2 место по настольному теннису (Д.В. Доможиров, И.Н. Короткова) в своей группе. В общекомандном зачете наша команда заняла 3 место.

* 1 апреля прошла спартакиада между студентами, проживающими в общежитиях. Участие принимали команды четырех общежитий №№ 2, 3, 5 и 8. Они состязались в таких видах спорта, как: баскетбол, волейбол, настольный теннис, перетягивание каната, эстафета 4x150.

* С 5 апреля по 15 апреля в РК «Бумеранг» проходил турнир по боулингу среди факультетов МГТУ. 1 место занял ФЭИП, 2 место – ХМФ, 3 место – АИВТ.

* В университете 24-25 апреля прошло VI открытое первенство МГТУ по шахматам, посвященное памяти С.В. Попова и 65-летию Победы в Великой Отечественной войне. Победителем турнира стал мастер спорта, чемпион области по шахматам А. Польщиков, асп. ВТИИМ, 2 место занял В.Х. Пергамент, с.н.с. каф. ПРМПИ, 3 место – С.Ю. Иванов, доц. каф. философии.

* На площадке спорткомплекса «Металлург-Магнитогорск» с 30 апреля по 2 мая прошел турнир по пейнтболу, в котором приняли участие 16 команд. 1 место – ХМФ, 2 место – ММФ, 3 место – сборная факультетов.

* Бронзовым призером Первенства России по дзюдо 2010 года (май, г. Ульяновск), мастером спорта и членом молодежной сборной страны стал П. Юнусов (гр. АМ-06).

* В Пластину (гр. ФГФ-05-1) присвоили спортивное звание «Мастер спорта международного класса» по практической стрельбе.

* В горнолыжном центре «Металлург-Магнитогорск» 11 сентября во второй раз прошел пейнтбольный турнир на кубок ГЛЦ. Команда МГТУ заняла 3 место.

* Проректор по научной работе К.Н. Вдовин награжден Всероссийской федерацией волейбола грамотой и медалью как игрок команды, занявшей первое место в Первенстве России по волейболу среди мужских команд ветеранов. Кроме того, Константин Николаевич награжден грамотой как лучший игрок этого Первенства.

* Футбольная команда «Юность» студентов Многопрофильного колледжа нашего университета с площадки «Е» (бывший торгово-экономический колледж) 30 сентября заняла первое место в соревнованиях по мини-футболу на спортивном празднике Орджоникидзевского района и получила Кубок победителей.

* Кубок России по маунтинбайку в дисциплине «даунхилл» завоевал по результатам шести этапов России В. Попов (гр. МЛ-07).

* На базе ГЛЦ «Металлург-Магнитогорск» с 20 по 30 сентября профком студентов и аспирантов МГТУ провел спортивно-оздоровительное мероприятие под названием «Спортивная осень» для студентов университета.

* 4-8 октября на XII чемпионате России по пауэрлифтингу среди студентов в личном зачете В. Канаева (гр. СД-06) и Е. Мужикова (гр. САРВ-07) завоевали серебряные медали. А. Зимин (гр. ГВ-08-1) заслужил бронзовую медаль. В командном зачете наш университет занял четвертое место.

* Студенческая команда по баскетболу стала участником Первого тура IV регулярного чемпионата Ассоциации студенческого баскетбола 2010/2011 гг. Уральского федерального округа среди мужских команд, который прошел 16-17 октября в г. Березовский.

Награды

* Юбилейной медали «65 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.» в нашем вузе удостоены 31 человек.

* Научному коллективу в составе О.В. Булановой (доц. каф. электроснабжения промышленных предприятий, канд. техн. наук), Ю.Н. Ротановой (ст. преп. каф. электроснабжения промышленных предприятий, канд. техн. наук) присуждена премия Российского Союза научных и инженерных общественных организаций «Надежда России» в области науки и техники.

* МГТУ удостоен диплома Министерства экономического развития Челябинской области за активное участие в V областном салоне инноваций и инвестиций Южно-Уральского инновационного форума, а также диплома за активное участие в выставке «Инновационная Россия-2009», прошедшей в Санкт-Петербурге.

* Наша студенческая команда удостоилась почетного второго места на Уральской студенческой весне-2010 в Екатеринбурге. Его лауреатами стали: коллектив народного танца «Вольный ветер» – лауреат I степени в направлении «Хореография», номинация «Танец народный, фольклорный»; коллектив бального танца «Онлайн», лауреат II степени в направлении «Хореография», номинация «Бальный танец»; коллектив уличного танца «Freestyle», лауреат II степени в направлении «Хореография», номинация «Фристайл, брейк-данс»; коллектив эстрадного танца «Street Jazz», лауреат II степени в направлении «Хореография», номинация «Эстрадный танец»; Д. Сергеев, лауреат III степени в направлении «Театр», номинация «художественное слово»; Е. Сорокин, дипломант конкурса «Песни Великой Победы», лауреат III степени в направлении «Музыка», номинация «Эстрадный вокал (мужской вокал)». Дипломом фестиваля награжден и наш университет в лице ректора В.М. Колокольцева за отличные результаты в конкурсной программе.

Сергей БРЫКОВ

В час перед Новым годом

Длинный проспект в огнях.
Прожошие шепчут: «Ах!»,
Влюбляясь сильней, но реже.

Негармоничный шум –
Машины, заводы, ЦУМ –
Слух утонченный режет.

Город – конвейер тел,
Оставшихся не у дел
На полотнище снега.

Но отставать нельзя:
Деньги, часы, друзья –
Все устает от бега.

Все устает от всех.
Кружится нервный смех
Ночью под небосводом.

Как бы вместить весь бред
Этих последних лет
В час перед новым годом?

Как бы оставить там
Всю вереницу драм,
Чтобы не жить, как
прежде?

Пасть перед кем-то ниц...
В этом мелькании лиц
Есть огонек надежды.



ПРОДОЛЖИ ФРАЗУ

Что такое Новый год?

Инесса Александровна РОТШТЕЙН, директор центра по воспитательной работе, кандидат педагогических наук.

– Год уходящий для меня – это год перемен, как хороших, так и ...

– Новогодний праздник для меня – это работа, связанная с поздравлениями коллектива сотрудников, студентов, детей сотрудников и родственников. Необходимо никого не забыть, и конечно,

Сейчас мы первокурсники, и только знакомимся с университетской жизнью, с учебной и преподавательской. Но уже подходит конец семестра, и хотелось бы поделиться своими впечатлениями. Сегодня мы хотим вам рассказать о преподавателе кафедры истории и социологии Марине Евгеньевне ДЬЯЧЕНКО.

На первом же занятии мы поняли, что это один из самых интеллектуально развитых и мыслящих наших преподавателей. На каждый исторический момент она имеет свою точку зрения и приводит аргументы. Марина Евгеньевна просто завораживает нас своими лекциями, доступно излагая нам материал, заставляет слушать и требует взамен полной самоотдачи и упорства, и, главное, не лениться, вникать и логически рассуждать. Кроме того, Марине Евгеньевне в своих требованиях удалось достичь той золотой середины между безграничной мягкостью и жесткими требованиями, которая труднодоступна многим другим преподавателям.

– Марина Евгеньевна в какой семье Вы родились?

– Папа у меня работал на комбинате по специальности инженер-механик. Мама – экономист. В школе я училась в нашем городе, потом – в Уральском государственном университете, в Свердловске, нынешнем Екатеринбурге, на историческом факультете.

– Как начиналась Ваша педагогическая деятельность? Встречали ли Вы в ней трудности?

– Педагогическая деятельность начиналась в школе, куда по распределению на три года меня направили после окончания вуза. Поначалу было очень трудно, потому что школа не была моей мечтой. Но трудно было до тех пор, пока я всей душой не полюбила детей. В классное руководство мне дали 4 класс, это вот такие цыплята, которые цепляются за юбку, и каждого надо обнять, погладить, а рук – не хватает. К тому же они дрались между собой, отстаивали, чей классный лучше, дрались с другими.



Наталья Ринатовна БАЛЫНСКАЯ, доктор политических наук, профессор каф. истории и социологии.

Год уходящий для меня: окончание дочкой начальной школы, утверждение докторской диссертации, лицензирование новой специальности на кафедре – «государственное и муниципальное управление» и набор прекрасных студентов на эту специальность!

Инесса Ким

забываешь – про себя, любимую...

– Каждый Новый год мы с друзьями, коллегами наряжаем елку, готовим сюрпризы под елочку, поздравления SMS, обязательно встречаемся, т.к. в течение года это не всегда возможно (к сожалению).

– С каждым годом наш универси-



тет становится краше в самом широком смысле слова. В его стены приходит племя молодое, красивое, творческое и оптимистически настроенное. Перспективы – завораживают. Только пусть все обязательно сбудется!

– Чтобы символ 2011 года Кролик (Кот) был ко мне благосклонен, я, как Собака, буду вести себя тихо-тихо, не буду его пугать! Лаять воспрещается!!!

– Пусть в новом году всех нас ждет успех, пусть ветер перемен принесет всем нам удачу и стабильность!

ОТ СЕРДЦА К СЕРДЦУ

Знакомьтесь – любимый преподаватель

Алина Ахмадеева, Максим Слепов, гр. СН-10

ми классами. Вот так все начиналось. Трудности в работе, конечно, были. Во-первых, привыкнуть к самой работе, потому что учиться – это одно, а работать – совсем другое, сразу огромная ответственность и обязанность. Во-вторых, адаптироваться к детям, потому что в институте учат все-таки работать со студентами, а тут – школьники. Пришлось пересматри-



М.Е. Дьяченко
фото из архива авторов

вать методику.

– Каким, по Вашему мнению, должен быть преподаватель вуза?

– Конечно же, требовательным. Но это во-вторых, наверное. А во-первых, он должен много знать по предмету своего основного предмета, чтобы свободнее ориентироваться вообще. Он должен много уметь. Преподаватель, безусловно, должен быть ответственным. Он должен помнить, что, чем больше сейчас он от студента требует, тем легче студенту будет потом. В этом смысле он должен быть и безжалостен в какой-то мере.

– Каковы Ваши основные принципы жизни?

– Не обижать других, жить интересно, жить ближе к природе... Даже сложно с ходу сказать.

– Нравится ли Вам работать со студентами?

– Да, знаете, со студента-

ми работать и легко, и интересно, и полезно для преподавателя, потому что он много от студентов узнает, многому учится сам, поскольку молодые – всегда оптимисты, и это дает преподавателю силы.

– Как историк и политолог можете оценить нынешнюю ситуацию в стране?

– Как историк оцениваю ситуацию как повторяющуюся, т.е. периоды смуты были, неоднократно, эти периоды были долгими. Это начало 17-го века, начало 20-го века; и выход из них был долгим, это не 5 лет и не 10 лет. Как политолог, с точки зрения режима, я не вижу страха и ужаса какого-то в том, что у нас формируется, сформировался уже, мягкий авторитаризм. Может, это и полезно для страны, которая, в общем-то, в условиях демократии почти и не существовала никогда. Существует порядок перехода от режима к режиму, и здесь никогда не может быть скачков, т.е. сначала жесткий режим, потом он должен смягчаться постепенно, и именно в результате этой постепенности перейти к демократии.

– Какой Вы видите Россию через пару десятилетий?

– Конечно, трудящейся я хочу ее видеть. Когда будут все понимать, что благополучие страны зависит от труда каждого человека, т.е. от своего собственного вклада в общее дело. И я хочу, чтобы все, кто придет в Россию уже спустя 20–30 лет, работали и умели сочетать и свое благо, и благо своей страны, чтобы они не шарахались в какую-нибудь одну сторону, чтобы они понимали, что их благо и благо страны взаимосвязаны. Мне кажется, когда будут трудящиеся, тогда не будет вот этой ориентации на халая, где что-то просто можно урвать.

– Какие качества в человеке Вы цените больше всего?

– Конечно, трудящейся я хочу ее видеть. Когда будут все понимать, что благополучие страны зависит от труда каждого человека, т.е. от своего собственного вклада в общее дело. И я хочу, чтобы все, кто придет в Россию уже спустя 20–30 лет, работали и умели сочетать и свое благо, и благо своей страны, чтобы они не шарахались в какую-нибудь одну сторону, чтобы они понимали, что их благо и благо страны взаимосвязаны. Мне кажется, когда будут трудящиеся, тогда не будет вот этой ориентации на халая, где что-то просто можно урвать.

– Жить интересно и полноценно, вот что я хочу пожелать. Успевать всё: и учиться, и развлекаться, и чтоб одно не мешало другому. Быть студентом в полном смысле этого слова.

– Ваши советы и пожелания студентам.

– Жить интересно и полноценно, вот что я хочу пожелать. Успевать всё: и учиться, и развлекаться, и чтоб одно не мешало другому. Быть студентом в полном смысле этого слова.

Сегодняшняя жизнь требует знаний. Учиться сейчас необходимо, если мы хотим жить нормально в этой жизни. Есть такой афоризм: тот, кто хочет учиться, ищет возможности, а тот, кто не хочет, – ищет причины. Сейчас только знания могут спасти человека! Поэтому задача преподавателя – дать знания студентам, которые в будущем станут квалифицированными специалистами и будут работать на развитие государства, общества, страны.



ПРОДОЛЖИ ФРАЗУ

Что такое Новый год?

Новогодний праздник для меня – сказка и ожидание чуда, как в детстве. Я много времени провожу за рулем и, когда смотрю на огни светофора, представляю новогодние шарики на ёлке. Сразу как-то веселее на душе становится и хочется услышать запах мандаринок и шампанского.

Каждый Новый год мы с семьей печем пироги с разными начинками: дочка любит сладкие, муж – с мясом, бабушка – с рыбой, а я – с тыквой. Так что забот хватит!

С каждым годом наш университет становится привлекательнее для абитуриентов и студен-

тов. Чтобы символ 2011 года Кот (Кролик) был ко мне благосклонен, я посажу за стол трех своих очаровательных котиков: Чёху, Мякиша и Ньюшу. Моя семья уже «задобрила» символ грядущего года: мы с донским сфинксом Ньюшей удачно приняли участие в международной выставке кошек, получив два сертификата!

Анна КАРТАВЦЕВА

Пусть в Новом году возрастает финансовое благополучие всех сотрудников и студентов университета, крепнет здоровье, расцветает любовь в душе и воцаряется гармония в мире!

P.S.: Наталья Ринатовна в канун Нового года была награждена грамотой Губернатора Челябинской области М.В. Юревич поблагодарил её за добросовестный труд в качестве секретаря избирательной комиссии г. Магнитогорска. Награда заслужена: именно при действующем составе комиссии была достигнута рекордная явка избирателей на муниципальные выборы в Магнитогорске. Кстати, за личный вклад в развитие избирательного процесса Н.Р. Балынскую наградили грамотой и мэром города Е.Н. Тефтелев.

◆ ПРОДОЛЖИ ФРАЗУ

Что такое Новый год?

● Екатерина ОСИПОВА, гр. ЭФ-09



Валерий ЗУРНАЧЯН, гр. ФФК-06:

Год уходящий для меня – это лето, как всегда замечательное, сумасшедшее и веселое... Год был богатым на события: я прошел жесткий отбор и принял участие в Московской международной модели ООН МГИМО 2010; участвовал в форуме молодых предпринимателей «Селигер 2010» после победы на университетском конкурсе бизнес-проектов; вместе с Надеждой Ивлевой занял второе место на конкурсе молодых предпринимателей Московской школы предпринимательства за бизнес-проект «Полифидр». Еще отличная учеба, публикации статей в научных журналах... Еще уходящий год для меня – это ощущение скорого окончания университета...

Новогодний праздник для меня – обращение Президента под бой курантов, искры бенгальских огней и мандарины, обязательно кислые.

Каждый новый год мы с друзьями не ходим в баню, а ходим запускать фейерверки... возле бани.

С каждым годом наш университет становится все роднее и удобнее.

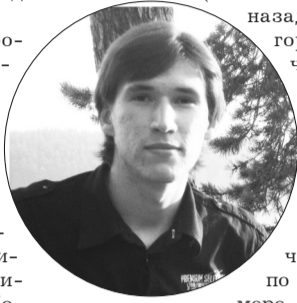
Чтобы символ 2011 года Кот (Кролик) был ко мне благосклонен, я решил заранее подготовиться к новому году и повесил в своей комнате огромный «кошачий» календарь на всю стену.

Пусть в новом году все будут счастливы, как бы банально это ни звучало! Пусть все студенты сдадут экзамены, а все преподаватели порадуются этому радчайшему событию.

Сергей БРЫКОВ, гр. ФФК-06:

Год уходящий для меня стал годом

«просветления»: узнал много нового о людях, которые меня окружают, о себе, о своей специальности и о мире в целом. И.А. Бродский как-то писал, что у этого мира стабильно плохая репутация. Так вот, прожив этот год, позволю себе с ним не согласиться! «Минута славы» (номинация «Художественное слово») – 2 место. Еще 2 статьи научные должны, наконец, выйти (хотя писал я их 2 года назад). Да! Еще в городском поэтическом конкурсе, посвященном 9 мая – 3 место.



Новогодний праздник для меня – это ожидание чуда (или, по крайней мере, вера в то, что завтра будет лучше, чем вчера).

Каждый Новый год мы с друзьями в баню не ходим, в Ленинград не летаем, зато даем друг другу клятвенные обещания, что в наступающем году сделаемся лучше, добрее.

С каждым годом наш университет становится все более родным для меня.

Чтобы символ 2011 года Кот (Кролик) был ко мне благосклонен, я залезу на телевизор и крикну «Котик, я люблю тебя!» (думаю, ему нравится сумасшедшие поступки).

Пусть в новом году в мире появится больше определенности и красоты.

Максим ХРУСТАЛЕВ, гр. МЛ-09:

Год уходящий для меня связан с большим событием:



я встретил свою любовь, чему очень рад. **Новогодний праздник для меня** – это запах мандаринов, куча всяких вкусных салатов и окружение близких мне людей, елка, подарки, чудеса и, конечно же, сессия, ну куда уж без нее!

Каждый Новый год сначала я встречаю с семьей, а потом собираемся компанией и идем куда-нибудь праздновать Новый год и обмениваться подарками.

С каждым годом наш университет становится... старше. А на самом деле он будто молодеет, преобразается.

Чтобы символ 2011 года Кот (Кролик) был ко мне благосклонен, я буду мяукать и, думаю, друзья меня поддержат.

Пусть в новом году у всех сбываются мечты, чтоб все были здоровы и счастливы! Всех сотрудников университета и студентов с наступающим Новым годом и Рождеством!

Юлия ТРЕНИХИНА, гр. ТС-09:



Год уходящий для меня – успех в спортивной карьере (легкая атлетика): выполнение первого разряда, поездка на областные соревнования, а также многочисленные победы на городских и университетских соревнованиях, дистанции 60 м, 100 м, 150 м, 200 м и окончание первого курса.

Новогодний праздник для меня – это море позитива, невероятное количество впечатлений.

Каждый Новый год мы с друзьями очень весело проводим время, провожаем старый год и встречаем новый.

С каждым годом наш университет становится всё более современным.

Чтобы символ 2011 года Кот (Кролик) был ко мне благосклонен, я буду белой и пушистой, как кролик или кошечка!

Пусть в новом году сбудутся мои мечты!

Новогодние традиции

В Австрии часто дарят стеклянных или фарфоровых свинок, иногда представляющих собой копилки. Неписаной заповедью считается услышать на Новый год в Вене торжественный звук «Колокола мира», установленного на соборе Св. Стефана. На Соборной площади 31 декабря собираются тысячи людей.

Во Франции дарят все что угодно, хотя и придерживаются несколько более строгих правил, чем, например, за океаном. Так, духи женщине может подарить только муж, такой подарок от другого мужчины считается не очень пристойным. Символом благополучия и семейного очага служит большое полено, которое зажигается в каминах домов. Пэр Нозль, французский Дед Мороз, наполняет детскую обувь подарками.

В шведских домах, где есть дети, празднование Нового года начинается с того, что папы выходят выносить мусор, а возвращаются в образе Юля Томтена (шведского Деда Мороза). Когда часы бьют полночь, шведы бросают серпантин, дудят в дудки, а Юль Томтен начинает дарить подарки. Так под всеобщий шум и гам Новый год вступает на землю Швеции. В Швеции под Новый год принято разбивать посуду у дверей соседей.

В Исландии в течение всего декабря родители не знают забот со своими детьми. Дело в том, что хитрая ребятня знает: Дед Мороз может неожиданно заглянуть к ним в любой день с 1-го по 24-е декабря. Если кто не так... в своем ботинке можно обнаружить не подарок, а картофелину.

В Монголии Новый год совпадает с праздником скотоводства, поэтому для него характерны спортивные состязания, конкурсы на ловкость, смекалку, смелость. Так же, как и народы Европы, монголы встречают Новый год у елки. К ним приходит Дед Мороз, одетый в костюм скотовода.

Приметы 2010 года

* Грамота Федерального агентства по образованию за участие во Всероссийском конкурсе на лучшее студенческое общество вручена С.Н. Григорьеву, директору студгородка.

* Дипломом «Золотая кафедра России» наградили кафедру электроники и микроэлектроники, а ее заведующего И.А. Селиванова – одноименным нагрудным знаком.

* Решением Международного жюри XIII Московского международного Салона изобретений и инновационных технологий «Архимед-2010» творческий коллектив в составе И.В. Шадроновой, Н.Л. Медяник, Х.Я. Гиревой, А.М. Строкань удостоен диплома и Серебряной медали за разработку «Способ очистки сточных вод от ионов тяжелых металлов».

* Диплома I степени XV Всероссийской студенческой научно-практической конференции «Безопасность-2010» (Иркутск, ИрГТУ) удостоена И. Зюзина, грамоты – Н. Перятинская.

* Д-ру техн. наук, проф. В.М. Салганику присуждено звание «Почетный металлург».

* С.И. Платов, первый проректор МГТУ награжден дипломом губернатора за педагогическое мастерство и высокие результаты в учебной деятельности.

* Юбилейного нагрудного знака «200 лет транспортному образованию России» удостоились профессор, заведующие кафедрой: МиЭПП – А.Д. Кольга, ПТ – С.Н. Корнилов.

* Вручены дипломы: действительного члена Академии инженерных наук им. А.М. Проханова проф. О.С. Логуновой, члена-корреспондента – советника регионального Уральского отделения Академии инженерных наук РФ – проф. И.М. Ячикову.

* Звание «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» присвоено проректору по научной работе К.Н. Вдовину и ученому секретарю учебного совета А.М. Кадошниковой.

* Звание «Почетный работник среднего профессионального образования Российской Федерации» присвоено преподавателем Многопрофильного колледжа Н.Л. Бейлиной, М.И. Бокую и заведующей отделением МК Г.М. Коровкиной.

* Дипломом за первое место и грамотами за активное участие во Всероссийской конференции «Научно-исследовательские проблемы в области энергетики и энергосбережения», проходившей 2-3 ноября в Уфимском государственном авиационном техническом университете, награждены доценты кафедры электроснабжения пром. предприятий О.В. Буланова и Ю.Н. Ротанова.

Памяти товарища

27 декабря в Москве на 73 году жизни скоропостижно скончался заместитель генерального директора ФГУП ГНЦ РФ НПО «ЦНИИТМАШ», ректор МГТУ в 1976-1989 гг., действительный член Российской и Международной инженерной академии, Нью-Йоркской академии наук, заслуженный деятель науки и техники РСФСР, лауреат премии Правительства РФ Виталий Макарович РЯБКОВ.



Коренной магнитогорец, В.М. Рябков после окончания средней школы в 1956 году работал пиротермистом в цехе КИПиА ММК. Через год поступил в МГМИ (МГТУ). После его окончания работал ассистентом, старшим преподавателем, доцентом, заведующим кафедрой промышленной кибернетики и систем управления, проректором по учебной работе, ректором. В 1968 В.М. Рябков защитил кандидатскую диссертацию, а в 1974 – докторскую. В 1977 ему было присвоено звание профессора. В 1989-1990 гг. избран первым секретарем Магнитогорского ГК КПСС, в 1988-1991 гг. – заместителем председателя Комитета по науке, образованию и культуре Верховного Совета СССР; в 1992-1996 гг. Виталий Макарович становится советником Министерства науки и технологий РФ; с 1996 г. – заместителем генерального директора ФГУП ГНЦ РФ НПО «ЦНИИТМАШ», одновременно – председателем экспертного совета ВАК РФ по металлургии и машиностроению, ученым секретарем по присуждению премий Правительства РФ в области науки и техники.

В.М. Рябков был крупным специалистом в области оптимизации систем управления. Он создал на базе МГМИ школу оптимального управления системами с распределенными параметрами сложными физическими объектами с переменной структурой и фазовыми превращениями. Результаты его научных разработок внедрены на ММК и многих других металлургических предприятиях Челябинской обл. и страны и дали реальный экономический эффект. Нашли практическое применение и исследования по проблемам разработки информационно-вычислительной машины комплекса сталь-прокат, по разработке и внедрению систем управления тепловым режимом нагревательной печи стана 2500, разработке системы оптимального управления нагревом металла в нагревательных колодцах обжимного цеха № 2 ММК и т.д.

Виталий Макарович подготовил около 260 научных трудов, опубликованных в России и за рубежом. Награжден орденом Трудового Красного Знамени, медалями, отмечен многими грамотами и благодарностями МВ и ССО СССР и Минчермета СССР и РФ.

Ушел из жизни прекрасный человек, большой ученый, талантливый организатор, верный надежный друг МГТУ и Магнитки. Коллеги с горечью восприняли известие о тяжелой утрате. Память об этом исключительно дружелюбном, демократичном человеке, всегда готовом прийти на помощь навсегда останется в их сердцах.

Ректорат, сотрудники, преподаватели, студенты МГТУ

◆ ПРАЗДНИЧНЫЙ ПОДАРОК



22 декабря в большом актовом зале состоялся Рождественский концерт. В исполнении ансамбля народных инструментов Магнитогорской филармонии «Калинушка» под руководством П. Цокало и солистов, лауреатов и дипломантов международных фестивалей Ольги Красноярцевой, Петра Токарева и нашего студента 4 курса Евгения Сорокина прозвучали русские романсы. Организовала замечательное мероприятие ЦВР и профком студентов и аспирантов.

К Новому году японцы шлют огромное количество поздравительных открыток. С коротким и лаконичным поздравлением «С Новым годом!». Открытки принято посылать «по списку из записной книжки» в буквальном смысле, они так и продаются – по 50-100 штук в пачке. Все новогодние открытки доставляются четко 1 января, даже если вы отправите их в последний день – 31 декабря. Почта японская – такая же служба с отточенной системой работы, как и многие другие.

А в Дании лесники придумали отличный способ сохранить леса от браконьеров, желающих украсить свой дом лесной красавицей. В предновогодние дни они обрабатывают елки специальным составом. На морозе жидкость не имеет запаха. А в помещении дерево начинает издавать резкий удушающий запах, называя нарушителей. Маленьким датчанам дарят деревянную или плюшевую елочку с выглядывающим из-под зеленых лап троллем. Датчане верят, что лесной проказник – это воплощенные души деревьев.

В Норвегии дети ждут подарков от козы. Ее встречают праздничные угощения – сухие колосья овса, которые на Новый год кладут в детскую обувь. Наутро вместо колосьев ребята находят в своих ботинках и туфельках новогодние гостинцы. В этой стране коза занимает привилегированное положение. Дело в том, что местная легенда повествует о том, что норвежский король Олаф Второй однажды спас раненую козу, сняв ее со скалы. Животное доставили во дворец, вылечили и отпустили во двор. В знак благодарности она каждую ночь приносила спасительно редкие целебные растения.

А вот на Кубе перед Новым годом все наполняют бокалы водой. В полночь кубинцы выплескивают воду через открытое окно на улицу, желая, чтобы Новый год был таким же ясным и чистым, как вода. На Кубе в Новый год часы бьют только 11 раз. Поскольку 12-й удар приходится как раз на Новый год, часам дают отдохнуть и спокойно встретить праздник вместе со всеми.

Русская традиция рождественской и новогодней елки насчитывает около двух веков. Но современный праздник Новый год по историческим меркам появился в нашей стране совсем недавно: 1 января 2006 года он официально отметил свое 70-летие.

В допетровской Руси дата начала года неоднократно менялась: до принятия христианства новый год начинался с дней весеннего равноденствия, с X века — 1 марта, а с XV века — 1 сентября (эта дата до сих пор отмечается православной церковью). Современным праздником, отмечаемым 1 января, мы обязаны Петру I, который указом от 20 декабря 1699 года повелел вести исчисление лет от Рождества Христова, а год начинать 1 января, как в европейских странах. Царь-реформатор ввел традицию встречи Нового года — с поздравлениями, живыми елками, фейерверками и пр. Однако в таком виде праздник просуществовал лишь до начала XX века.

Впервые отношение к новогодней елке изменилось в годы Первой мировой войны. В 1914 году в Саратове в госпитале был устроен праздник для пленных германских солдат, что не понравилось многим патриотам, и в прессе была раз-

вернута кампания протеста. Православная церковь, и ранее негативно относившаяся к рождественским елкам как к языческому обычаю, в 1916 году запретила рождественскую елку как «вражескую немецкую затею».

Спустя год, с приходом советской власти все праздники царской России были объявлены буржуазными пережитками. Не избежал этой участи и Новый год. Связано это было в первую очередь с Рождеством. Некоторые даже предлагали перенести Новый год с 1 января на 7 ноября. Но 1 января отменить не смогли и «пожертвовали» христианским праздником, а заодно и елкой как атрибутом и Нового года, и Рождества.

На фоне развернувшейся борьбы с суевериями и религиозными предрассудками в 20-х годах советская власть отменила проведение рождественских елок. «Только тот, кто друг попов, елку праздновать готов», — такая агитка была очень популярна в начале прошлого века.

К середине 30-х годов празднование Нового года стало полуофициальным. Официальных праздничных мероприятий не про-

водилось, но многие все равно покупали у подпольных торговцев елки и прятали их по домам, чтобы вместе с домашними встретить Новый год.

Однако изменения ни строя, ни идеологии не смогли окончательно искоренить праздник. 28 декабря 1935 года в газете «Правда» была опубликована заметка «Давайте организуем к Новому году детям хорошую елку!» за подписью секретаря ЦК Компартии Украины Павла Постышева. В ней говорилось: «В дореволюционное время буржуазия и чиновники буржуазии всегда устраивали на Новый год своим детям елку... Почему у нас школы, детские дома, ясли, детские клубы, дворцы пионеров лишают этого прекрасного удовольствия ребятешек трудящихся Советской страны? Какие-то, не иначе как «левые», загибщики, ославили это детское развлечение как буржуазную затею. Следует этому неправильному осуждению елки... положить конец».

Это письмо было воспринято как директива. На следующий день «Комсомольская правда» опубликовала постановление ЦК ВЛКСМ за подписью Александра Косарева,

предписывающее организовать новогодние елки «весело и без занудства». Уже 30 декабря елками торговали почти все рынки Москвы, а коммерческие магазины предложили на продажу специальные елочные наборы и сладости. Так была «реабилитирована» елка, но уже не рождественская, а новогодняя.

1 января 1936 года в Москве в Колонном зале Дома Союзов прошла первая официальная елка для детей и молодежи. А через год состоялось «возвращение» на елку Деда Мороза — его первым исполнителем стал известный в то время эстрадный артист Михаил Гаркави.

В 1947 году вышел указ президиума ВС СССР об объявлении 1 января выходным днем.

С 1954 года елки стали проводить в Кремле: сначала в Георгиевском зале Большого Кремлевского дворца, затем в Кремлевском дворце съездов. На первую кремлевскую елку через партийные организации были отобраны лучшие школьники и студенты страны. Впервые граждане были приглашены в Кремль — это стало сенсацией. Трансляция того памятного праздника



шла по радио, а во всех газетах были опубликованы подробные репортажи. С тех пор кремлевская елка стала главной елкой страны.

Государство вытеснило религиозное Рождество, и Новый год стал единственным неполитическим праздником в СССР. Уничтожая старое, власть заботилась о создании новых традиций. Изменилось убранство елок: вишневую звезду сменила пятиконечная красная, ангелочков, золоченные орехи и яблоки — новые игрушки идеологического содержания. Они изготавливались из стекла, ваты, картона, проволоки, пластики, дерева и были посвящены различным событиям в жизни страны: кремлевские башни, дирижабли, фигурки космонавтов, спутники, снопы пшеницы, поросята и по-

чатки кукурузы, и даже стеклянные шары с портретами членов Политбюро.

В начале 1960-х годов правительство выпустило специальное постановление — обеспечить каждую советскую семью советским шампанским к Новому году из расчета одна бутылка на трех человек. С тех пор ни один Новый год в нашей стране не проходит без игристого и пенящегося шампанского.

Еще одним атрибутом новогодних праздников стали мандарины — они появлялись в продаже ближе к Новому году, и их было очень удобно вешать на елки в качестве игрушек. До сих пор у многих их запах ассоциируется с праздником.

Новый год стал самым любимым и долгожданным праздником. Он обрел свои традиции и обычаи, символы и приметы. С 1990 года в России праздник Рождества Христова, отмечаемый 7 января, стал выходным днем. Теперь Новый год и Рождество снова дополняют друг друга, создавая в первые дни января по-настоящему волшебную атмосферу. Все мы с нетерпением ждем новогодней ночи и искренне верим, что желание, загаданное под бой курантов и звон бокалов с шампанским, обязательно исполнится.

Русские традиции Нового года



Вся страна, изнуренная тяжелейшим празднованием Нового Года, утром 11-го января с радостью вышла на работу...

Разговор двух вечно голодных студентов:
- Слушай, Вася, а давай может, поросенка заведем, будем его растить, откормим его, а месяца через четыре, как раз к Новому году, забьем, а?

- Да нет, ты подумай, такая вонь, грязь...

- Да ничего, Вася, привыкнет...

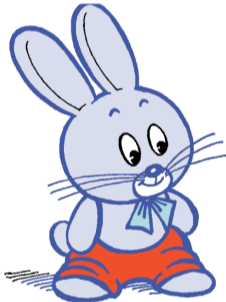
- Ты от кого слышал это ужасное слово? - набрасывает мать на сына.
- От Деда Мороза, мама.
- Не может быть!
- Может! Он сказал это, когда Петя залепил ему снежком в глаз!



Мама: Ну и что вы с Катей решили по поводу Нового Года?
Сын: Мы решили - пусть наступает.

31 декабря, вечером подходит сын к маме и говорит:
- Давай, когда будет половина 12-ти закричим: Новый год! Новый год!
- Зачем это?..
- А пусть наши соседи думают, что к нам Новый год раньше пришел.

Год кролика или кота



По китайскому (восточному) лунно-солнечному календарю 12-летнего животного цикла 2011 год считается годом белого Кролика (Кота или Зайца).

За основу восточного календаря взят период обращения Юпитера (самой большой планеты Солнечной системы), который за это время совершит пять оборотов. Юпитерианский год равен 12 земным и близок к периоду изменений солнечной активности (около 11 лет). Китайские мудрецы придавали числу пять особое значение. Ему соответствовало пять первоэлементов Вселенной: Огонь, Дерево (или небо), Металл, Земля, Вода. Эти первоэлементы (или стихии) образовывали десять «небесных ствол». Каждый из них сочетался с одним из 12 животных — знаками «земных ветвей», что давало название тому или иному году в 60-летнем цикле.

Если перемножить эти цифры, получается полный цикл в 60 лет. Каждой стихии присущ свой цвет: Дереву — зелёный, Воде — синий/чёрный, Металлу — белый, Земле — желтый, огню — красный. Восточный гороскоп неразрывно связан с китайским календарём. При составлении этого гороскопа прежде всего учитывается ритм движения по небосводу Луны, Сатурна и Юпитера. В последнее время восточный гороскоп распространен не менее уже привычного нам европейского. В каждом 60-летнем цикле название животного встречается пять раз с промежутками в 12 лет.

Как определить свою стихию по восточному календарю?

Определить свою стихию можно по последней цифре года своего рождения:

- * «4» или «5» — Дерево (цвет зеленый, голубой);
- * «6» или «7» — Огонь (цвет красный, розовый);
- * «8» или «9» — Земля (цвет желтый, лимонный, охра);
- * «0» или «1» — Металл (цвет белый);
- * «2» или «3» — Вода (цвет черный, синий).

Вот поэтому, называют год ещё и по цвету, например, 2011 год — это год Белого Кролика.

Год Кролика (Кота) — характеристика знака

Китайское название Кролика: Ту. Четвертый знак китайского Зодиака. Элемент: металл в 2011 году. Цвет: белый в 2011 году. Полярность: отрицательная.

Этот год несет в себе уют, дипломатию, гостеприимство и теплоту. Позитивные качества: умный, наблюдательный, развитый, миролюбивый, дружелюбный, романтичный и очень предан тем, кого любит. Негативные качества: беспокоен, боязлив, педантичен и слишком занят собой. Рекомендации по выбору профессии: из вас выйдет прекрасный дипломат, учитель, актер или священник, а также очень солидный администратор в любом бизнесе.

Символ 2011 года Кролик (Кот) — что он несет людям?

Кролик чрезвычайно робок, но, несмотря на свою робость, он очень гостеприимен, ценит домашний уют и красоту. Поэтому в год Кролика приглашайте к себе самых дорогих друзей

и сами навещайте их почаще. Кролик дипломатичен, поэтому не стоит стремиться показать себя выскочкой в 2011 году. Лучше попробовать заслужить уважение Кролика, понравиться ему. Среди позитивных качеств Кролика присутствует неумная романтичность и преданность. Поэтому браки, заключенные в этот год, обещают быть особенно удачными.

Кроме того, в восточных гороскопах сказано о том, что, так как Кролик очень умен, развит во многих сферах деятельности, он будет покровительствовать в 2011 году всем, имеющим отношение к науке, да и просто специалистам, которые болеют за свое дело.

Но следует помнить, что Кролику присущи не только позитивные качества. Например, он боязлив. Поэтому многим, особенно людям, рожденным в год Кролика, может оказаться сложным принимать в этот год ответственные решения. Кроме того, Кролик слишком педантичен, он не выносит беспорядка в вещах, делах, мыслях.

Особенно хорошим и удачным должен стать год для людей, которые занимаются дипломатической деятельностью. Также это касается священников, профессоров, людей творческих профессий — им Кролик покровительствует больше всего.

Кролик — животное семейное, символ плодovitости, потoмства и спокойствия. После 2010 года неугомонного Тигра, придет пора более спокойной жизни. Год Кролика — для талантливых людей искусства, интеллигентных людей. Вообще, люди, символ которых Кролик, пользуются доверием окружающих, к ним часто прибегают за советом, консультируются.

Кролик — открытый знак. В этот год ждите множество дружеских посиделок. Хорошие плоды дадут совместные поездки и времяпровождение. Год, символом которого является Кролик, располагает к общению, постоянным коммуникациям, переговорам, сделкам и встречам. При этом конфликты будут сведены к минимуму, так как Кролик — большой дипломат и без труда договорится обо всем.

Так же в этот год любая помощь возвратится сторицей и обязательно окупится. При этом в этот год лучше держать свои планы и намерения в секрете, чтобы никто не посмел нарушить их. На всякий случай, чтобы потом не кусать себе локти.

Дети, родившиеся в этот год, будут одаренными и доброжелательными, но легкомысленными; вдобавок, у них уже в раннем возрасте проявится стремление «гулять самим по себе» и они будут всячески добиваться независимости.

Это год не столько действия, сколько раздумий и подготовки к будущему. Чтобы начать действовать, нужно иметь некий фундамент, который лучше всего заложить именно сейчас!



Прошу считать недействительными утерянные: студенческий билет, выданный на имя:
* Мурзиной Айгуль Азаматовны, ст. гр. ГБ-08;
* Нигматуллина Ришана Марселевича, ст. гр. КАС-10;
* Гималетдинова Данила Аданисовича, ст. гр. ГМС-10;
* Хальфудиновой Альмиры Альмировны, ст. гр. СА-05;
* Антошкина Максима Вячес-

лавовича, ст. гр. ТО-09;
* Иващенко Елены Вячеславовны, ст. гр. ТСБ-09-1;
* Кочина Игоря Александровича, студента заочного факультета, спец. 1201;
* Байназаровой Карины Арсеновны, ст. гр. ТСП-09;
* Синицких Алексея Сергеевича, ст. гр. ТТБ-10;
зачетную книжку, выданную на имя:
* Белова Алексея Андреевича, студента заочного факультета, спец. 150404;
* Конниковой Марии Владиславовны, ст. гр. СДА-09;
* Искандарова Фаниса Васильевича, студента заочного факультета, спец. 150404;
* Горобца Кирилла Сергеевича, студента заочного факультета, спец. 140604;
студенческий билет и зачетную книжку, выданные на имя:
* Афоничева Александра Михайловича, студента заочного факультета, спец. 1004.

Учредитель и издатель — ГОУ ВПО «МГТУ»,
Регистрационный номер — ПИ № ТУ 74-00392
от 03 июня 2010 года выдано управлением
Федеральной службы по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций
по Челябинской области.
Главный редактор А.Ю. Картавцева,
ответственный секретарь И.В. Портнова,

редактор И.Н. Ким, фотокорреспондент В.И. Косенков,
худ. редактор Е.В. Трофимова, студжор Е. Осипова.
Компьютерный набор и верстка — в редакции.
Автор графики титула газеты «Денница» —
Л.А. Скворцов.
Редакция не несет ответственности за содержание
рекламы.
Объем — 2 п.л., тираж 1015 экз., заказ № 5610.

Подписано в печать: по графику 31.12.2010 в 10-00;
факт. 31.12.2010 в 10-00.
Адрес редакции и издателя: пр. Ленина, 38, ауд. 248.
Тел.: 29-85-36, 85-36. e-mail: denniza@magtu.ru
Отпечатано ЗАО «Магнитогорский Дом печати»,
г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, 69.
Распространяется бесплатно
в г. Магнитогорске Челябинской области.