

«БЛЕСНЕТ ЗАУТРА ЛУЧ ДЕНЬЩИЦ  
И ЗАИГРАЕТ ЯРКИЙ ДЕНЬ»  
А.С.Пушкин

# ДЕНЬЩИЦА

Газета коллектива Магнитогорского государственного технического университета  
им. Г.И. Носова

Газета выходит  
с 15 декабря 1956 г.  
(до декабря 1990 г.  
– «За кадры»)

№ 7 (1494), ПЯТНИЦА,  
23 АПРЕЛЯ 2010 ГОДА

Бесплатно

## ◆ КОНФЕРЕНЦИИ

### Итоги научного форума

● Ирина ПОРТНОВА

В МГТУ с 12 по 16 апреля прошла 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, из которых 669 – МГТУ, 97 – ОАО «ММК» в сотрудничестве с МГТУ, 24 – ЗАО «МРК», 18 – «ММК-МЕТИЗ». Итоги научного форума подводились 16 апреля.

Директор научно-технического центра ОАО

«ММК» В.В. Галкин сообщил о перспективах развития предприятия и сотрудничестве с МГТУ на 2010–2013 гг. Он отметил, что ММК продолжает оставаться лидером в освоении инновационных программ и решает следующие задачи: стопроцентное обеспечение комбината собственными ресурсами; снижение энергоёмкости производства; внедрение энергосберегающих технологий.

О роли нашего университета в становлении экономики России рассказал его ректор, проф., д-р техн. наук В.М. Колокольников. Он сказал, что президент Д.А. Медведев ставит перед всеми задачу – построение экономики, основанной на знаниях. В соответствии с этим ведется создание новых университетов. Модернизация образования строится на четырех «и»: институты, инфраструктура, инвестиции, инновации. В связи с этим мы должны изменить свое отношение к школе. Наши ожидания не оправдываются, нужно, чтобы абитуриент был готов воспринимать знания в вузе. Валерий Михайлович рассказал о преобразованиях, которые должны завершиться 1 сентября в связи с созданием университетского ком-

плекса. Заметил, что предложения продолжают приниматься как от преподавателей, так и от студентов. Коротко об итогах научно-исследовательской работы университета за 2009 г. доложил проректор по научной работе, проф., д-р техн. наук К.Н. Вдовин. Подвели итоги традиционных конкурсов «Лучший студенческий доклад», «Лучший доклад молодых ученых», «Лучший доклад конференции». 20 студентов, 25 молодых ученых и 19 лучших докладчиков получают денежные премии. Более 130 участников награждены почетными грамотами. Лучшие доклады будут опубликованы в ежегодном сборнике конференции, а лучшие из этого списка опубликуют в «Вестнике МГТУ».

плекса. Заметил, что предложения продолжают приниматься как от преподавателей, так и от студентов.

Коротко об итогах научно-исследовательской работы университета за 2009 г. доложил проректор по научной работе, проф., д-р техн. наук К.Н. Вдовин.

Подвели итоги традиционных конкурсов «Лучший студенческий доклад», «Лучший доклад молодых ученых», «Лучший доклад конференции». 20 студентов, 25 молодых ученых и 19 лучших докладчиков получают денежные премии. Более 130 участников награждены почетными грамотами. Лучшие доклады будут опубликованы в ежегодном сборнике конференции, а лучшие из этого списка опубликуют в «Вестнике МГТУ».

## ◆ ИМИДЖ

### Государству нужны технари!

● Инесса КИМ

Традиционный день МГТУ прошел в 63 школе на минувшей неделе. Первые лица нашего вуза рассказали любознательным школярам об университете, стратегии его развития, студенческой жизни и условиях приема в этом году, ответили на многочисленные вопросы.

В то время как руководство вуза и городская пресса осматривали современные компьютерные классы, школьный музей, познакомились с учебным и воспитательным процессом, заглядывая на уроки и в кружки, старшеклассники с интересом листали рекламную продукцию, предоставленную приемной комиссией МГТУ и присоединившимися к нему кафедрами и техникумом, беседовали со специалистами. На экране демонстрировался фильм об альма-матер, созданный пресс-службой МГТУ. Школа в долгу не осталась – и ответила замечательным, теплым роликом о своем учебном заведении, где стихотворные комментарии перемежались с оптимистической музыкой.

Открыла мероприятие директор школы Елена Шиндяева. Она рассказала о достижениях своего учебного заведения и выразила уверенность, что встречи руководителей МГТУ со школьниками способствуют успешному по-

ступлению последних в вуз, тем более что в прошлом году 40% выпускников стали его студентами.

В школе действуют многочисленные кружки и секции, а также организация «Данко», члены которой решают школьные вопросы, организовывают праздники, КВН. Словом, школьные годы в 63-й – чудесные!

И многие из выпускников желают продлить их, поступив в технический университет, подготовиться там к самостоятельной жизни, получить востребованную профессию. Именно с вопроса о востребованности специалистов на рынке труда и начал ректор МГТУ В.М. Колокольников рассказ о том, что такое университет в современном мире, поведая ребятам, что именно им, молодежи, предстоит воплотить становление инновационной экономики страны. А для этого нужно образование.

Далее Валерий Михайлович предупредил школьников о том, что наш вуз технический, как и большинство специальностей в нём. Поэтому для поступления им обязательно сдать ЕГЭ по физике. Тем более, что в этом году убрали некоторые гуманитарные специальности.

Многие желают учиться на экономистов, юристов, а на рынке труда востребованы энергетики, прокатчики, металлурги, строители. Госу-



Подписание договора с коллективом школы № 63

дарству нужны технические специалисты. Поэтому ректор призвал школьников к необходимости «выстраивать свою образовательную траекторию с учетом не только своего эго, но и интересов государства». Тем более что именно на технические специальности будет выделяться большее количество бюджетных мест. А если душа того требует, то, обучаясь в вузе, можно получить и второе высшее образование по специальности экономического профиля, в области технического перевода, компьютерных технологий.

Вопросов с трудоустройством у выпускников технических специальностей, как правило, не возникает. Первый проректор И.С. Платов поведал, что часто предприятия заказывают вузу специалистов. Есть стипендия от предприятия, студенты проходят там практику, затем делают дипломную работу

под руководством работников предприятия и остаются работать. Выпускники технических специальностей находят работу, и многие предприятия оплачивают коммерческое обучение в вузе целевых групп.

Далее гости рассказали о социальной составляющей жизни студентов. Об организации их досуга и отдыха. О бакалаврах и магистрах. О том, как и где студент может заработать (выиграть гранты в несколько сот тысяч рублей, занимаясь наукой, участвуя во всероссийских конкурсах). Школьники живо интересовались, за что могут из вуза отчислить, как организована научная жизнь МГТУ, какие дополнительные стипендии существуют.

«Диплом МГТУ – бренд, причем, очень хороший! Это – одна из причин, по которой нужно учиться в МГТУ!» – попросился со школьниками ректор.

Поздравляем научный коллектив под руководством декана энергофака, проф., д.т.н. А.С. Карандаева с победой 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 электроэнергетики» в рамках мероприятия 1.1 «Проведение научных исследований коллективами научно-образовательных центров».

Ещё одним 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). Он исследует проблемы по обоснованию интегрированных схем интенсивного освоения запасов приграничных зон карьеров открыто-подземным способом.

Всего на конкурс было подано 13 заявок на 6 контрактов. Павел опередил аспирантов Томского политехнического университета, Иркутского ГТУ, Иркутского гос. университета, Кузбасского ГТУ, Ухтинского ГТУ, Южно-Российского ГТУ, Российского гос. университета нефти и газа.

Грант Президента РФ для поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук в области знаний «Общественные и гуманитарные науки» научно-исследовательскую с работой «Формирование механизма проведения интеграционной политики инновационного типа для повышения конкурентоспособности предприятий промышленного сектора экономики РФ» выиграл научный коллектив под руководством М.Г. Поликарповой, канд. эконом. наук, ст. преподавателя кафедры математических методов в экономике.

В большом актовом зале университета 12 апреля прошла презентация книги «Рудольф Гун – врач, политик, человек (Рудик)». Почтить память Рудольфа Гуна – выдающегося хирурга и общественного деятеля собрались его близкие, друзья, товарищи. Собравшиеся услышали не только слова признательности в адрес Р. Гуна, но и песни в исполнении М.Ф. Сафронова, заслуженного строителя РФ, друга «Лорея». Арии из опер спел Ю.М. Горбунов – народный артист России, солист оперных театров Праги, Брно, Чешская Республика.

В есна. Хочется любви. Вот и факультет экономики и права не остался в стороне. 14 апреля он провел курсы «Ты и я», где за звание лучшей боролись три пары: Вадим Лукьянов и Вера Евстафьева (гр. ФГЮ-08), Кристина Суцова и Тимур Гарифуллин (гр. ФГЮ-08), Татьяна Алиев (гр. АМ-08-1) и Екатерина Шорина (ФГБ-08-1).

Ребятам пришлось нелегко. Организаторы приготовили разные задания. Сначала зрители увидели презентацию каждой пары, затем девушки отвечали на



«мужские» вопросы (Братья Бура играют в футбол или хоккей?), а юноши – на «женские» (Для чего женщине может понадобиться ацетон?) Девушки делали вклад в банке (карманы партнера), а затем быстро «сняли деньги со счета» у соседа; застегивали пуговицы на рубашке в резиновых перчатках и внимали признаниям в любви. Пары танцевали медленный танец, удерживая при этом лбами яблоко, демонстрировали знания по кулинарии, литературе, живописи, современной моде. Болельщики помогали найти правильные ответы. Наконец, все испытания остались позади.

Победителями конкурса стали Екатерина и Татьяна. Ребята выиграли главный приз конкурса – сертификат в «М-видео». Остальные получили поощрительные призы.

Студенты проявили эрудицию, находчивость, выдумку. Жюри присудило звание Короля и Королевы в номинации «Красота» Э. Алиеву и Е. Шориной, звание Царя и Царицы в номинации «Эрудиция» К. Суцовой и Т. Гарифуллину, звание Принца и Принцессы в номинации «Очарование» В. Лукьянову и В. Евстафьевой. Помогали создавать прекрасное настроение ведущие – К. Пугачева, гр. ФММ-06 и Д. Китаев, асс. каф. филологии.

МГТУ стал площадкой VII Международного фестиваля гитары им. И.Е. Кузнецова. 15 апреля студенты и преподаватели слушали гитаристов Тимура Ведерникова (Москва), Романа Ланкина (Томск) и Александра Родовского (Москва).

Перед концертом ректор В.М. Колокольников сказал: «Магнитогорск – это город музыки и металла. Я благодарен Стасу Мильникову и его команде за организацию фестиваля, посвященного гитарному мастеру Ивану Кузнецову. Он создавал инструменты, на которых играют гитаристы всего мира».

За два часа зрители услышали музыкальные произведения разных жанров: авторскую песню, басаново, рок-н-ролл, горловое пение. Т. Ведерников и Р. Ланкин пели их на русском и португальском языках.

Завораживающее звучание гитары во всем ее многообразии и джазовые импровизации покорили зрителей. Такие встречи всегда дают мощный положительный эмоциональный заряд.

В цикле «Выпускники МГТУ в творчестве» 22 апреля в большом актовом зале выступил М.Ф. Сафронов – заслуженный артист РФ, канд. техн. наук, Почетный гражданин Магнитогорска. В концерте приняли участие оркестр народных инструментов «Калинушка» (Магнитогорская городская филармония, худрук и гл. дирижер заслуженный артист РФ, проф. П. Покало), джаз-оркестр МаГК им. М.И. Глинки (худрук, заслуженный артист РФ, проф. Хатипов, дирижер В. Неддо), артист Магнитогорского драмтеатра им. А.С. Пушкина А. Корвинченко. Вели творческий вечер заслуженный деятель науки и техники РФ, заслуженный работник культуры РСФСР, проф. Г.С. Гун.

Триумф пера и «мышки» ⇒ 2

⇒ 2

Твой вопрос ректору ⇒ 2

⇒ 2

Многие лета! ⇒ 3

⇒ 3

День смеха ⇒ 4

⇒ 4



В начале апреля состоялось торжественное вручение выпускных документов группе преподавателей колледжей, вошедших в структуру МГТУ, которые прошли подготовку на факультете повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов. Обучение велось по программе «Современные педагогические технологии», в котором основную скрипку играл коллектив кафедры педагогики и психологии во главе с заведующей О.В. Лешер.

С успешным прохождением курсов выпускников поздравил ректор МГТУ В.М. Колокольцев. Он заметил, что такая подготовка стала возможной благодаря победе университета в конкурсе на право ведения подобного обучения. И это уже вторая аналогичная победа в сфере подготовки и переподготовки кадров, что говорит о высоком доверии Министерства к нашему вузу. И это доверие будет не только, безусловно, оправдано, но пойдет на пользу и университету, и обучаемым. С чем согласились слушатели курсов, от лица которых со словами благодарности выступила преподаватель русского языка и культуры речи индустриального колледжа, победитель конкурса «Лучший молодой преподаватель года сузов горно-металлургического комплекса России» Ю.А. Риве.

\*\*\*

В минувшую пятницу в малом актовом зале подводились итоги конкурса «Лучший предпринимательский проект студентов ГОУ ВПО «МГТУ». Победители примут участие в городском конкурсе предпринимательских проектов и, если повезет, в областном.

1 место – ООО «Полифидр» (Валерий Журначан, гр. ФФК-06-2; Надежда Ивлева, гр. ФФК-06-1);

2 место – Производство по утилизации автомобильных шин (Глафира Кузина, гр. ФГК-06-2; Александр Богдановский, гр. ММ-09)№

3 место – Мини-завод по переработке макулатуры ООО «Радуга» (Елена Борнобаева, Екатерина Рамазан, Татьяна Самойленко, гр. ФГЭ-06-1).

Лучший проект в сфере рециклинга отходов (Марина Крестовникова, Екатерина Кравченко, гр. ТУ-06).

Номинация «За оригинальность идеи» (Валерия Вавульская, Арина Лукина, Мария Палатова, гр. ФГК-06-1).

Номинация «Ресурсобережение» (Ирина Гончарова, Алена Аникина, Виктория Барышникова, гр. ФММ-08).

Номинация «Здоровье нации» (Галлия Тимергазина, гр. ФГК-05-1).

Поздравляем победителей!

\*\*\*

В апреле гостем университета стал статс-секретарь, заместитель министра промышленности и торговли С.А. Наумов, который рассказал студентам и преподавателям о новой промышленной политике России.

Министерство является разработчиком 15-ти отраслевых стратегий развития обрабатывающей и перерабатывающей промышленности, смысл которых не только в оказании содействия инвестиционным процессам, но и в стремлении к максимальному пониманию каждым субъектом российской экономики осуществляемой промышленной политики. Ученые и студенты с удовольствием узнали, что немалые средства будут выделяться на выполнение серьезных научно-исследовательских работ, направленных, например, на развитие черной металлургии. И в этой связи интересные перспективы и у вуза, и у ММК, и у города. Вторую часть своей встречи-лекции гость с удовольствием посвятил ответам на вопросы, которых у зала оказалось немало.



В лаборатории ФГТИК

Студенты и преподаватели нашего вуза в начале месяца встретились с первыми лицами университета. Диалог проходил в рамках «Дня ректора», в этот раз на факультете горных технологий и транспорта. Его цель – ознакомиться с проблемами факультета, рассказать о политике ректората и ответить на вопросы.

По традиции руководство вуза и представители городской прессы прошлись по

факультетским лабораториям. Несмотря на кризис, там новейшее оборудование, наглядные пособия: рудник в разрезе, действующие модели.

Рассказом о факультете – ровеснике вуза, начал диалог его декан профессор, д.т.н. С.Е. Гавришев, особо отметив, что все его выпускники востребованы. Сейчас на факультете учатся 950 человек, из них 20% – на коммерческой основе. Каждый год факультет выпускает около 250 человек,

## ♦ ВСТРЕЧИ

# Конструктивный диалог

● Инесса КИМ

а со времени его основания выпущено около десяти тысяч специалистов. Факультет динамично развивается, славится своими научными достижениями.

Ректор МГТУ В.М. Колокольцев в своем выступлении отметил черту, характерную для факультета: «контингент студентов – из горнозаводской зоны, много иногородних, и преподаватели умеют делать из них высококлассных специалистов, аспирантов, кандидатов технических наук. Это – огромные усилия, и мы это ценим».

Затем ректор дал характеристику состоянию введенного ему вуза на сегодня и описал перспективы его развития. Он отметил, что университет находится в стадии реорганизации: он будет университетским комплексом, и это коснется всех: факультет должен будет стать институтом. Со стороны РФ также – реорганизация, согласно кото-

рой на наш вуз ряд обязательств, которые он должен выполнить, так как бюджетные учреждения должны будут финансироваться, исходя из государственного задания, а не по смете расходов. Будет субсидия от государства в плане госзаказа, на той же основе университет должен формировать свои расходы. Государство не несет ответственности за финансовую деятельность вуза вне рамок государственных субсидий.

Ректор отметил высокий потенциал факультета, сказав, что горняки отстояли высшее образование для своей отрасли, поэтому у горняков сохранился специалист. Рассказал о двухуровневом образовании бакалавр-магистр, отметив, что магистр выше специалиста по образованию. Пока в магистратуру принимают как бакалавров, так и специалистов, потом магистратура будет открыта только бакалаврам. Поэтому руководству

факультета нужно бы подумать о том, чтобы иметь и бакалавров тоже.

В.М. Колокольцев рассказал о государственной политике в области образования и о политике МГТУ, о новых федеральных образовательных стандартах. Задел один из самых больших на сегодня вопросов – организацию практики и лабораторной базы, обещав помочь в решении этих задач и отметив, что импонирует то, что факультет даже в стесненных финансовых условиях формирует ее самостоятельно.

После ответов на вопросы присутствующих, ректор приступил к приятной процедуре награждения Почетными грамотами работников факультета.

В ответ от имени коллектива горного факультета его декан С.Е. Гавришев со словами благодарности вручил ректорату картину из камня, символизирующую весь цикл камнеобработки (разведка-добыча-обработка), студенты подарили песню. Ректорат тоже приготовил подарок: солистка городского театра оперы и балета исполнила песню о любви. На том и расстались.

## ♦ ОЛИМПИАДЫ

### Быть или не быть: спортивное программирование

● Тренер команд по спортивному программированию Р. ЮЗМУХАМЕТОВ, и.о. зав. кафедрой ВТИПМ О.С. ЛОГУНОВА

Результаты выступлений МГТУ в полуфиналах чемпионата мира

Год	Место лучшей команды	Количество команд
1996	52	72
1997	20	77
1998	60	86
1999	64	84
2007	53	196
2008	47	201
2009	24	207

Чемпионат мира по программированию среди сборных команд высших учебных заведений (ACM International Collegiate Programming Contest) проводится ACM, начиная с 1977 г.

Российские вузы входят в северо-восточную региональную группу. В силу большого представительства этой группы введены внутривузовские чемпионаты, которые являются отборочными для региональных соревнований. Магнитогорск входит в восточный подрегион. В таблице представлены результаты выступлений МГТУ в полуфиналах чемпионатов мира. Прошлогоднее выступление команды МГТУ можно назвать одним из самых удачных за всю историю. По сути, для выхода в финал, который проводился в китайском городе Харбине, не хватило одной сданной задачи.

Ежегодно составляется рейтинг вузов по итогам выступления в полуфинальных и финальных соревнованиях команд из северо-восточного европейского региона. За последние три года команда МГТУ занимала 69, 42, 25 место из 200 участников, демонстрируя постоянный рост. Сегодня МГТУ опережает многие известные вузы. Кроме этого, наша первая команда получила приглашение для участия в петрозаводских сборах, которые являются своеобразной подготовкой команд для участия в финале чемпионата мира. К сожалению, ребята не смогли принять в них участие из-за нехватки финансирования.

Сейчас наблюдается определенный кризис в состоянии спортивного программирования в МГТУ. Прежде всего это связано со сменой поколений. Ушли сильные игроки, а молодежь еще не успела подтянуться до уровня более опытных программистов. Это наглядно демонстрируют результаты выступления магнитогорских

команд на последнем чемпионате Урала по программированию, который проходил в начале апреля в УрГУ. Наш вуз представляли две команды. Первую составляли студенты третьего курса, вторую – один пятикурсник и два первокурсника. Результат – 33 и 41 место из 54 команд.

Задаваясь вопросом, способен ли провинциальный вуз пробиться в финал чемпионата мира и завоевать медали, или это только удел столичных вузов, можно получить утвердительный ответ. Это подтверждают результаты команды Ижевского государственного технического университета на одном из последних чемпионатов мира. Ребята завоевали золото! В процессе общения с представителями ИЖГТУ выделены основные моменты, которые способствуют развитию спортивного программирования:

- преемственность поколений;
- наличие локальной тестирующей системы для проведения командных тренировок;
- соблюдение четкого плана подготовки к соревнованиям;
- общение с другими участниками олимпиад по Интернету;
- поддержка со стороны руководства университета (выплата стипендий, оплата сборов по программированию, помощь в учебе, предоставление компьютерных аудиторий для проведения тренировок, оплата тренеров команд);
- участие во Всероссийских сборах, которые регулярно проводятся на базах ИЖГТУ, Пермского ГУ, Петрозаводского ГУ. Программа сборов включает в себя ежедневные тренировки, разбор задач, лекции известных преподавателей. Как правило, то, что команда варится в собственном соку, не способствует ее быстрому росту, а личное общение позволяет перенимать опыт, узнавать новые подходы к решению задач и т.д.;

Если первые четыре пункта кафедры может организовать самостоятельно, то последние невозможны без поддержки администрации.

Так быть или не быть спортивному программированию в нашем университете? Ведь как любой спорт, спортивное программирование требует финансовых вложений, без этого не будет хороших результатов. Тем более что сейчас изменились условия оплаты командировок студентам. (Полную версию см. на сайте [www.magtu.ru](http://www.magtu.ru))

## ♦ ТВОЙ ВОПРОС РЕКТОРУ

– Возможно ли увеличение часов на изучение общеобразовательных дисциплин?

– Если абитуриент хорошо освоил эти дисциплины в школе, то ему достаточно тех часов, которые выделяются на изучение этих дисциплин. Если нет, то необходимо заниматься самостоятельно.

– Можно ли пользоваться услугами профилактория студентов, обучающихся на коммерческой основе?

– Можно. Если бюджетники пользуются услугами профилактория бесплатно, то для коммерческих студентов услуги будут платными.

– Будут ли новые пластиковые окна?

– Нет, т.к. все деньги распределены, в основ-

ном, на ремонт общежитий.

– Почему бы не напечатать и не выдать карту (план) вуза каждому первокурснику?

– В нынешней неспокойной обстановке рисовать и вручать карту вуза небезопасно. Лучше будет, если каждый куратор потратит час для того, чтобы ознакомить первичей с расположением аудиторий в вузе и объяснить правила корпоративной этики. Соответствующие сведения есть на сайте университета и в методичках о поведении студентов в вузе, которые находятся в ЦВБВ (ауд. 091)

– Можно ли продлить время работы столовой?

– Сейчас выбрано

оптимальное время: до 15.30. До 19.00 работают буфеты, расположенные на западном входе (перед выходом из вуза) и на южном входе (в подвале, где гардероб). Также до семи вечера работают буфеты в общежитиях № 5, № 3 и планируем в № 2.

– Если предстоит дорогостоящая медицинская операция, а денег нет.

– Нужно сразу подойти к проректору по социальным вопросам А.Б. Шестакову, при себе желательно иметь направление от врача с указанием стоимости медицинской услуги. Если человек уже в больнице, то это могут сделать его близкие, и мы сразу же совместно со страховой компанией решаем этот вопрос.

## ♦ ОЛИМПИАДЫ

### Триумф пера и «мышки»

● Кафедра ПМиГ

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 г. Белорецка.

Как всегда, участники выбрали номинации по инженерной графике; а студенты АСФ, энергетического и механико-машиностроительного факультетов – по начертательной геометрии. Очень порадовало организаторов олимпиады, что в этом году было много студентов ММФ, АиВТ и энергофака, выбравших номинации по компьютерной графике.

Результаты по начертательной геометрии и инженерной графике:

номинация «Начертательная геометрия»:

1 место: Л. Насырьянова, гр. КПМа-09, П. Берков, гр. ЭА-09-2;

2 место: Е. Анищенко, гр. СА-09, Я. Шестакова, гр. СГХ-09, И. Валеев, гр. ЭТВ-09;

3 место: И. Биксурин, гр. СА-09, А. Пшениснова, гр. СА-09, Е. Ткач, гр. СК-09, Р. Юмагузин, гр. ЭА-09-1;

номинация «Инженерная графика»:

1 место: А. Фролов, филиал г. Белорецк, М. Фадеев, гр. ГМ-09;

2 место: Я. Цупикова, гр. СН-09,

И. Синицких, гр. КПБ-09, А. Касимов, гр. КАБ-09;

3 место: С. Филиппова, гр. МСС-09, Г. Камалова, гр. ТММ-09, А. Генкель, гр. ГО-08.

Результаты по компьютерной графике:

номинация «Выполнение рабочего чертежа машиностроительной детали средствами КОМПАС-ГРАФИК»:

1 место: Д. Холькин, гр. АП-08;

2 место: А. Ханнанова, гр. КПМа-09;

номинация «Твердотельное моделирование в КОМПАС-ГРАФИК» в командном первенстве:

1 место: Е. Шаповалова, гр. КЕ-08 и К. Губарева, гр. КЕ-08;

2 место: И. Кулемин (гр. КЕ-07) и Ю. Костомарова, гр. КЕ-07; И. Гиззатов, гр. КЕ-07 и И. Шигапов, гр. КЕ-07; С. Зиганшин, гр. КАС-05 и З. Шайхитдинова, гр. СА-09;

3 место: К. Беляков, гр. ЭФ-06 и Д. Соснин, гр. ЭФ-06; У. Павлова, гр. КЕ-07 и М. Шевченко, гр. КЕ-07; А. Батрашкин, КЕ-06 и А. Шаваев, гр. КЕ-06.

Радостным фактом является то, что среди победителей студенты всех технических факультетов! Надеемся, на следующий год будет еще больше участников из нашего вуза, а также других учебных заведений. От всей души благодарим всех, кто принял участие в нашей олимпиаде и желаем всем успехов в олимпиадах по другим дисциплинам!



Б.И. Заславец

**Приближается юбилей одного из заслуженных и ведущих работников энергетического факультета МГТУ Бориса Ивановича ЗАСЛАВЦА, профессора кафедры ЭПП, кандидата технических наук, заслуженного работника высшей школы РФ.**

Б.И. Заславец родился 24.04.1940 г. в г. Лохвице Полтавской области. Свою трудовую деятельность начал учителем математики в обычной школе, а первые технические навыки получил, работая слесарем-машинистом в Омском нефтепроводном управлении. После окончания с отличием Магнитогорского горно-металлургического института им. Г.И. Носова в 1966 г. был оставлен работать в МГМИ на кафедре автоматизации производственных процессов (с 1967 г. – кафедра электрификации и автоматизации горных работ) в должностях ассистента, ст. преподавателя. Работа на этой первой в МГМИ кафедре по

## ◆ ЮБИЛЕЙ

## Многие лета!

● Коллектив кафедры ЭПП

автоматике послужила хорошей школой ему и многим сотрудникам энергофака, впоследствии ставшим высококвалифицированными специалистами.

После окончания аспирантуры Свердловского горного института им. В.В. Вахрушева в 1973 г. защитил кандидатскую диссертацию и продолжил работу в МГМИ в должности доцента. В 1976–1979 гг. по направлению Министерства высшего образования работал преподавателем электротехнических дисциплин Конский политехнического института в Гвинейской республике.

В 1979 г. Б.И. Заславец по конкурсу избирается заведующим кафедрой электроснабжения промышленных предприятий, которую бессменно возглавлял на протяжении 30 лет. В 1994 г. ему присваивается ученое звание профессора, а в 2000 г. – почетное звание «Заслуженный работник высшей школы РФ».

Основная область его научных интересов – компенсация реактивной мощности, оптимизация распределения потерь в сетях и повышение эффективности электроснабжения и электропривода на промышленных предприятиях. Б.И. Заславец является автором свыше 150 научных публикаций, в том числе

трех монографий, базового учебника для вузов «Электропривод и электрификация горных работ», целого ряда отраслевых методик по проектированию электроснабжения горных предприятий и многочисленных учебных пособий. По его инициативе в 1997 г. впервые на энергофаке при кафедре открывается аспирантура по научной специальности 05.09.03 «электротехнические системы и комплексы», что позволило освоить новые научные направления и обеспечить подготовку высококвалифицированных кадров как для кафедры, так и для энергослужб ОАО «ММК».

Следует отметить, что с его приходом к руководству кафедрой ЭПП значительно активизировалась работа преподавателей и сотрудников по всем направлениям учебного процесса и научной работы. Началась полная реконструкция лабораторной и исследовательской базы, которая продолжается до сих пор. Получили новое содержание и формы научно-техническое сотрудничество кафедры с крупнейшими предприятиями страны – ОАО «ММК», структурных подразделений РАО «Газпром» и др. Особое значение в этот период приобрели работы по энергосбережению и управлению

промышленных предприятий. В результате кафедре получила признание и широкую известность в стране за комплекс работ в этом направлении.

При непосредственном участии Б.И. Заславца в 1983–2000 гг. были организованы и проведены 8 научно-технических конференций, в том числе 3 всесоюзных (1983, 1985, 1990 гг.) и 2 международных (1997, 2000 гг.). По результатам научных исследований, выполненных на кафедре в этот период, опубликованы 12 монографий, 2 учебника и множество статей в научных журналах.

Все вышеперечисленное составляет важные и существенные этапы педагогической и научной деятельности юбиляра. И все же особо хочется отметить его высокие нравственные и человеческие качества как руководителя в общении с коллегами по кафедре. Именно благодаря его порядочности, большому такту и вниманию к окружающим его людям на кафедре долгие годы поддерживается здоровый творческий и нравственный климат, взаимопонимание и сплоченность сотрудников. Своей активной жизненной позицией, принципиальностью, толерантностью по отношению к другому мнению он заслужил уважение своих коллег.

Здоровья Вам, Борис Иванович, на многие, многие лета и успехов во всех начинаниях.



## Об Отечественной войне и Дне Победы

● Г.А. МЕДВЕДЕВ, участник ВОВ

Я, например, рождения 22 февраля 1925 г., с четвертого класса мечтал стать военным летчиком. Но в 1941 г. в числе других сорвалась наша учеба в Свердловской спецшколе ВВС из-за быстрого комплектования ее за счет эвакуированных. В 1942 г. я окончил 10-й класс школы № 8 (сейчас № 30) и по решению райкома комсомола два десятых класса нашей школы были отправлены на учебу в Верхнеуральскую школу механизации сельского хозяйства, чтобы заменить механизаторов, ушедших на фронт. После двух месяцев учебы нам присвоили квалификацию комбайнера-тракториста и командировали в МТС нашей области.

Проработав на уборочной кампании в колхозе им. Куйбышева штурвальным на комбайне «Сталинец» и на других работах, я получил разрешение вернуться в Магнитогорск. Я с большим опозданием поступил учиться на сталеплавильное отделение МГМИ.

А 17 декабря 1942 г. по личной инициативе я вместе с другими добровольцами и призванниками стал курсантом ЧВАШМ (Челябинской военно-авиационной школы механиков). Нам преподавали всего 30 дисциплин. 22 февраля 1943 г. мне исполнилось 18 лет, а 23 февраля все курсанты приняли военную присягу.

В ноябре 1943 г. на стажировке в Смоленской Краснознаменной авиадивизии (г. Торжок, аэродром Выдропужск) мы готовились к боевым вылетам самолеты Ил-4 и жили в землянке на окраине аэродрома. Командир полка предложил мне и еще четырем курсантам остаться здесь служить, но наш старшина Борис Власов, узнав об этом, предупредил всех, что он даст телеграмму в Челябинск и объявит нас дезертирами. Так я не стал летчиком, а потом и фронтовиком.

В феврале 1944 г. меня приняли кандидатом в члены ВКП(б). В начале апреля 1944 г. закончилась учеба в военной школе авиамехаников. Я полу-

чил оценку отлично по всем 30 предметам и мне (и еще 10 курсантам) присвоили воинское звание старший сержант. По существующему положению, как окончившим учебу по 1-му разряду, я написал рапорт отправить меня служить на Украинский фронт. Но начальство решило этот вопрос просто: «Поедете туда, куда вас пошлем». Одна группа сержантов поехала на Восток, другая – на Юг в Мары, а третья на Запад. И поехал я с тем же Власовым и группой сержантов в дивизию авиации дальнего действия (АДД) в г. Кирсанов Тамбовской области. Оказалось, что я попал в дивизию по подготовке ночных летчиков.

Первое время я работал на самолете Ил-4 как механик, а потом меня назначили техником самолета, а это офицерская должность и у него в подчинении механик и моторист. Пришлось выбросить обмотки, в которых я проходил два года, и купить себе сапоги. Учебные полеты со слушателями – офицерами проводились днем и ночью, техник сопровождал свой самолет, стоя возле кабины пилота на левой плоскости и затем дежурил на старте. Работа техника самолета была трудоемкой из-за выполнения регламентных и ремонтных работ и персональной ответственности за технику и жизнь экипажа из четырех человек.

Во время у нас частыми были аварии и катастрофы: 14-цилиндровые двигатели М-88Б ломались в воздухе, а при ночных полетах продолжительностью 5 часов пилот-слушатель уставал и терял пространственное положение... Я лично в четырех случаях мог погибнуть, но остался жив.

Пришлось затем поработать на надежном американском бомбардировщике В-25 Митчелл и закончить службу в августе 1953 г. в звании старшего лейтенанта на должности борттехника корабля Ту-4.

Окончание следует.

Начало см. в № 6 от 2 апреля 2010 г.



## Быстрее, выше, сильнее, точнее

● Екатерина ОСИПОВА, гр. ЭФ-09

В спортивном комплексе МГТУ 1 апреля прошла спартакиада между студентами, проживающими в общежитиях. Участие принимали команды четырех общежитий №№ 2, 3, 5 и 8. Они состязались в девяти видах: баскетбол, волейбол, настольный теннис, перетягивание каната, эстафета 4x150. А также личное первенство. У девушек: прыжки на скакалке за минуту; прыжки в длину с места. У юношей: подтягивание на перекладине; тяга гири и прыжки в длину с места. Все команды были очень сильными, в каждой присутствовал потенциал победы.

В личном первенстве лидерами стали:

**Прыжки в длину с места.** Среди девушек, с результатом 2.35 победила С. Гусева, гр. КТБ-06, общ. № 2. Среди юношей: С. Красильников, гр. МБ-08, общ. № 2, с результатом 2.96.

**Настольный теннис.** Лучшим оказался А. Ашимов, гр. ГО-06, общ. № 5.

**Тяга гири.** Самым сильным стал И. Савченко, гр. МХТ-08, общ. № 8. Его результат 75 раз.

**Прыжки на скакалке.** О. Кочева, гр. СТС-09, общ. № 5. Ей удалось прыгнуть со скоростью 168 раз в минуту. А самая интересная ситуация сложилась на перекладине. Сразу трое юношей подтянулись по 28 раз, причем из разных общежитий: Н. Смирнов, гр. КАБ-09, общ. № 3; А. Андреев, гр. АВ-08-2, общ. № 8; М. Уляков, аспирант, общ. № 5.

Без внимания так же не остались группы поддержки. Лучшими стали 2 и 5 общежития.

Самыми спортивными, самыми активными и дружными оказались студенты второго общежития, они и заняли первое место в командном зачете. Второе место получило общ. № 3; третье место – общ. № 8 и четвертое место – общ. № 5. Все победители были награждены грамотами, сладкими призами и подарочными сертификатами. Организаторами и спонсорами спартакиады были профком студентов, кафедра физического воспитания, центр по внеучебной воспитательной работе и студгородок.

\*\*\*

С 5 апреля по 15 апреля в РК «Бумеранг» проходил турнир по боулингу среди факультетов МГТУ. Каждый день 60 человек с каждого факультета соревновались между собой, чтобы выйти в финал, но защитить честь своего факультета представителем только 5 лучшим игрокам: 3 юношам и 2 девушкам.

Призовые места распределились так: 1 место – факультет экономики и права; 2 место – химико-металлургический факультет; 3 место – АиВТ.

За первое место ребята получили вебкамеры, за второе компьютерные прикольные мышки, за третье гарнитуру (наушники и микрофон). Ребята ни только поиграли от души, но подружились и зарядились позитивом. Хочется сказать огромное спасибо организаторам турнира профкому студентов и аспирантов МГТУ.

## ◆ ЮБИЛЕЙ

## Горные инженеры – первые инженеры в мире и в России!

● Инесса КИМ

«...был у нас профессор один... Сдавать ему было тяжело, ой как тяжело... Но! Зато предмет мы знаем до сих пор! На всю жизнь!»

«Как руководитель предприятия заявляю со всей ответственностью: лучше, чем выпускники нашей кафедры – нет!»

«Я в Москве с гордостью говорю: да, я с Урала! Да, я горнячка! Да, я окончила МГМИ! – рассказывает единственная в мире женщина – доктор технических наук по подземной разработке Мария Владимировна Рыльникова. – Я могу сравнить московских и наших студентов. Здесь студенты ориентированы на работу в шахтах, и поэтому с ними – интересней!»

«...У многих из нас по тысяче человек под землей, за которых отвечаем – мы! Ведь мы на это учились!»

«...Молодцы! Мы не успеваем отслеживать ваши успехи», – резюмировал заведующий кафедрой.

Теплые слова произнесли и представители родственной кафедры Уральского государственного горного университета, которая была «родительницей» ПРМПИ. – («Мы об этом постоянно помним!»), а также родственной кафедры горного дела («Мы с вами делаем одну общую задачу – учим горных инженеров!»)

«Сейчас учебные планы сделаны так, чтобы давать фундаментальное, универсальное образование, поэтому выпускники – на все руки мастера, где только не работают: и военные, и в цехах ММК, и в электрохозяйстве, машиностроении и в университетах лекции читают, и хлеб выращивают, – и всё у них получается!» – радуется успехам своих подопечных Вячеслав Николаевич.

Поздравления плавно перешли в эмоционально насыщенный разговор между вузовскими преподавателями и промышленниками: Калмыков за-

дел животрепещущую тему отношений между предприятиями и вузами: «Мы не можем без вашей помощи выучить полноценного высококлассного специалиста. Сейчас не хватает практики. Вот раньше студенты в рамках практики имели возможность и страну объездить, и по распределению устроиться работать в другой город. А сейчас у кафедры много сложностей: мало того, что практики нет, да еще и поселить студентов порой некуда, слабые абитуриенты, не наученные думать, не знающие элементарного. Промышленники должны помогать нам, хотя бы в плане практики!», – обратился он к своим бывшим студентам.

Горняцкое братство объединяет всех горняков независимо от того, какой вуз они окончили и где работают. Это настоящее сообщество горняков. Именно благодаря этому они смогли добиться в московских высоких кабинетах сохранения специалитета. Отстояли его. Это – поступок! «У нас опасная, тяжелая, сопряженная с риском профессия, – объясняет Вячеслав Николаевич, – и именно поэтому мы бились за сохранение специалитета. Нельзя на горных производствах выпускать людей с неполным образованием, таких, как бакалавры».

Горняки встречаются постоянно, и у них уже образовалось «братство выпускников». Они – одно целое: «Выпускники ПРМПИ». У многих здесь же учатся сыновья.

Кафедра по праву считается кузницей высококвалифицированных инженерно-технических кадров – здесь подготовлено более 2200 студентов горняков-подземщиков, многие из которых теперь возглавляют горно-обогатительные комбинаты, рудники, шахты, 43 кандидата и семь докторов технических наук.



У доски!

50-летний юбилей отмечала в начале апреля кафедра подземной разработки месторождений полезных ископаемых факультета горных технологий и транспорта нашего университета.

Много добрых слов было сказано съехавшимися поздравить родную кафедру со всех концов страны. Бывшие её студенты рассказывали о себе, о планах вверенных им предприятий, география которых обширна: Москва, Пермь, Екатеринбург (УГТУ), Сибайская и Магнитогорская шахтопроходки, Гайский и Учаловский ГОКи, Соликамск, Александринское горно-рудное предприятие, Вашмедь, рудообогатительные фабрики...

Заведующий кафедрой ПРМПИ профессор, д.т.н. Лаврент премии Правительства РФ в области науки и техники Вя-

чеслав Николаевич Калмыков, ведущий официальную часть праздника, как в старые добрые времена, «вызывал» своих бывших учеников «к доске», и они с видимым удовольствием, несмотря на то, что прошло много лет, поименно вспоминали и благодарили своих учителей за науку, любовь и терпение, вручали им цветы и подарки, рассказывали о своей работе, делились воспоминаниями.

«Нас всех, здесь присутствующих, на всю жизнь объединили родные стены, наш, горняцкий, дух и родное третье общежитие...»

«А я когда поступал, – (вот фото мое в приемной комиссии, мне здесь 16, а сейчас – уже за шестьдесят), – я увидел название – «Горный факультет» – и поступил туда, потому что подумал, что работать буду где-то в горах. Красота!.. А оказалось – под землей! И не жалею!!!»

## Прекрасное – с доставкой на дом

● Инесса КИМ



Звучит музыка Моцарта

Руководство нашего университета традиционно проводит встречи с коллективами предприятий и организаций города. Как правило, после экскурсии первые лица рассказывают о работе и перспективах развития своих учреждений, отвечают на вопросы слушателей, а затем совершается главное действие – руководители торжественно

подписывают договор о взаимовыгодном сотрудничестве. За последние годы подобные соглашения у МГТУ заключены с заводом «Алькор», обувной фабрикой, Метизным заводом, с Театром оперы и балета и многими школами и лицеями. Причем, подобные встречи уже стали давать свои плоды. Например, артисты Театра оперы и балета, пони-

мая, что и они, и преподавательский коллектив вуза, делают одно благородное и важное дело – воспитывают подрастающее поколение, дают ему нравственные ориентиры, тут же стали выполнять пункты договора, согласно которому студенты становятся их постоянными и желанными зрителями. Театр организует выездные спектакли, мастер-классы, встречи с артистами. Он также участвует в работе кафедры культурологии и русского языка, которой руководит Е.Н. Курбан, идейный вдохновитель возрождения славной традиции эстетического воспитания в техническом вузе, самое ценное которого заключалось в том, что не было студента, в той или иной мере не охваченного ею.

На днях в МГТУ состоялся концерт классической музыки Магнитогорского симфонического оркестра театра оперы и балета под руководством Э. Нама.

...Большой актывый зал университета был полон. В партере – студенты с конспектами, чертежами, папками, на сцене – музыканты со своими инструментами. С нескрываемым интересом «технари» поглядывали на ждущих взмаха дирижерской палочки артистов, рассматривали скрипки, альты, виолончели, тромбоны, валторны, гобой, контрабас... Задум-

шевный рассказ о музыкальных произведениях, которые исполнял оркестр и о композиторах, их написавших, иллюстрировался видеопрезентацией на стоявшем сбоку от сцены большом экране. Слушатели окунулись в далекую эпоху: на экране демонстрировались портреты композиторов, фрагменты балетных постановок, городские пейзажи того времени. Знакомые многим мелодии обрежи свое первоначальное звучание: студенты услышали в живом замечательном исполнении произведения Моцарта, Бетховена, Брамса, Штрауса, Глинки, Чайковского – музыкальных гениев, сумевших передать через свои произведения высокий накал чувств. В звуках их музыки зал слышал ноты любви и печали, нежности, торжества, надежды, веселья и ностальгии.

Организаторы концерта – центр по внеучебной воспитательной работе МГТУ под руководством С.Р. Кабирова считают, что из стен вуза должны выходить не только технически грамотные специалисты, но и гуманитарно образованные люди, способные творчески мыслить и решать нестандартные задачи. Немногим больше часа длился концерт, оставив у многих желание еще не раз сосприкоснуться с прекрасным.

## В творческой гостиной

● В.В. ВОЛКОВА, доцент каф. КиРяз

В конце марта кафедра культурологии и русского языка в очередной раз организовала творческую гостиную. Творческие гостиные под общим названием «Души твои теплом согреты...» были задуманы зав. кафедрой Е.Н. Курбан и зам. декана по воспитательной работе ФЭиП Е.Н. Карпуниной. Ими руководило желание приобщить студентов МГТУ к прекрасному. Гостиная – это мероприятие камерное, на котором выступают два-три приглашенных участника, делаясь с аудиторией самым сокровенным.

В этот раз говорили о доме, о том, каким мы его видим и что в нем так для нас дорого. Как всегда, атмосфера была семейная, непринужденная и уютная. Горели свечи, стояли цветы – только что распустившиеся тюльпаны...

Е.Н. Курбан рассказала о доме, о домашнем очаге, о том, каким он может быть. Все сидящие в аудитории не только свой дом вспомнили, но и помечтали о таком, каким бы хотели его видеть. А мечтать, как известно, вовсе не вредно, скорее, наоборот.

Когда А.Ю. Глухова, личностью всем известная, поделилась впечатлениями и воспоминаниями о своём доме, зал заво-

роженно слушал. Как-то особенно трогательно выглядели предметы на столе, неразрывно связанные с семьей Анны Юрьевны. Рассказывая о семье, она как-то непроизвольно заставила зал спеть колыбельные, организовав своего рода караоке. Но семейные традиции в её рассказе – это отдельная тема. И когда Анна Юрьевна рассказала о традиции под названием «сумерки», все тотчас же взяли себе на заметку. Смысл её в том, что дети «исповедаются» родителям в сумерках, но при этом их не наказывают, независимо от того, насколько велик и тяжёл их «грех».

Рассказ студентки ФММ-06 А. Аликуловой о традициях казахских семей был не менее впечатляющим, поэтому так много вопросов было задано ей после выступления. Особенно ярким был рассказ о генеалогическом древе её семьи, которое публика могла видеть воочию на большом экране.

Студенты у нас традиционно сдержанны в выражении своих эмоций, впечатлений, но в этот раз аудитория была активной. Слушали, задавали вопросы, смеялись, пели.

В этом истинное обаяние таких посиделок: просто и искренне, непринуждённо и мило. Одним словом – тоже дом, только в университете!

## День смеха

● Алена ВЛАСОВА

1 апреля в МГТУ прошел День Смеха. Ребята с удовольствием участвовали в конкурсах, подготовленных Центром по внеучебной и воспитательной работе МГТУ.

С самого утра в центральном и южном корпусах студентам и преподавателям вручались большие гелиевые шары-смайлы. За весь день было роздано около 400 шаров. По всему университету были установлены специальные стойки, около которых студенты могли сфотографироваться и предстать в роли пирата, сумасшедшего ученого, спортсмена. Также была возможность сфотографироваться в роли прекрасной пары XVIII века. Эта стойка понравилась ребятам больше всех.

На стендах университета располагались баннеры «Смайл-шоу» и «Первоапрельский чат». Участвовали студенты активно, рисуя смайликам не только глаза и улыбки, а еще и руки-ноги. В первоапрельском чате поучаствовало здоровое общение студентов, участвовали так же активно. Всего на баннерах оставили частичку своей души 150 студентов МГТУ.

В конкурсе «Анекдот-парад» самым оптимистичным и веселым оказался энергетический факультет – ребята поделились 27 смешными анекдотами. На втором месте механико-машиностроительный факультет (21 анекдот). В конкурсе «Угадай мелодию» участие приняли около 100 пар студентов, было заготовлено 140 различных песен. Студентам

понравился конкурс, но было очень сложно объяснять слова «лето» и «ночь». В конкурсе «Время смеха» на самую смешную новость приняли участие 58 человек – именно столько новостей произошло, наверное, 1 апреля у студентов. В конкурсе «Мой герой» приняло участие самое большое количество ребят – около 200 пар! Студентам понравилось вытаскивать на удачу персонажей и изображать их напарнику в надежде, что он отгадает. Конкурс «Смешной дартс» оказался, как обычно, самым желанным – в нем приняли участие около 500 студентов, точными попаданиями было убито 200 шаров.

За участие в каждом конкурсе ребятам доставались сладкие призы, а самым активным или проявившим себя гораздо лучше остальных – практически настоящие цветы, сделанные умелыми руками организаторов специально для студентов.

## Брейн-ринг

● Екатерина ОСИПОВА

8 апреля в ауд. 292 на факультете экономики и права состоялась интеллектуальная игра под названием «Брейн-ринг», которая проходит уже седьмой год подряд.

Но если до сих пор ее участниками были студенты ФЭиП, то на этот раз она проводилась между ребятами из общежитий разных факультетов. В турнире сошлись команды, в состав которых входили студенты разных курсов: ФЭиП, ХМФ и факультета горных технологий и транспорта. Игру вел бессменный ведущий А.Н. Предеин. Игра была очень интересная. Ребятам предстояло применить не только свои знания, но и умение логически мыслить. Зал поддерживал активно все команды, что очень подбадривало участников. В тяжелой, но очень интересной «схватке» победил ХМФ, получивший переходной



Ищем правильный ответ

кубок. Второе место занял ФГТиТ и почетное третье место занял ФЭиП. Все участники получили сладкие призы. Эта игра сдружила студентов разных факультетов и дала им шанс проявить себя. Спасибо организаторам за проведение такой интересной и увлекательной игры под названием «Брейн ринг».

## Памяти товарища



Недавно ушел из жизни к.т.н., доцент каф. ВТиПМ, мастер спорта по парусному спорту Вячеслав Александрович Обрезков.

Это был трудолюбивый, глубоко порядочный и честный человек, способный бескорыстно помочь любому в трудную минуту жизни.

После окончания института В.А. Обрезков начал трудовую деятельность инженером группы технологической наладки автомашины ЗЛМТ на ММК. Хотелось отметить любознательность и инициативность, проявлен-

ную В.А. Обрезковым при разработке и внедрении системы автоматизированного управления нагревом металла в металлургических печах станов 2350 и 2500 ММК. Эти уникальные системы, разработанные при его непосредственном участии, до сих пор функционируют на печах благодаря своей эффективности и оперативности управления.

Получивший производственный опыт позволил В.А. Обрезкову написать и успешно защитить кандидатскую диссертацию. После ее защиты он некоторое время работал в вычислительном центре МГМА, а затем перешел на преподавательскую работу на кафедру ВТиПМ, где трудился до выхода на заслуженный отдых.

Успешную производственную и преподавательскую работу на протяжении всей своей жизни В.А. Обрезков совмещал с активным занятием парусным спортом. Уже в очень юном возрасте он был участником легендарного и, пожалуй, единственного уникального похода нескольких парусных спор-

тивных яхт по маршруту «Магнитогорск – Севастополь», организованного под руководством бывшего ректора МГМИ доктора техн. наук, проф. Н.И. Иванова. За спортивные достижения и победы на всеююзных парусных регатах гонимых спортивных одиночных яхт типа «финн» В.А. Обрезкову было заслуженно присвоено звание «Мастер спорта СССР». До сих пор это единственный спортсмен-парусник, получивший это высокое звание за участие в парусных гонках в Магнитогорске.

Под руководством ректора МГМИ Н.И. Иванова В.А. Обрезков активно участвовал в организации и работе парусной спортивной секции института. Он много сил вложил в строительство яхт-клуба МГМИ на оз. Банном. После приобретения МГМИ нескольких современных килевых яхт польского производства типа «Карина» и «Неррлит» и нескольких спортивных яхт «Кадет» на оз. Банном под руководством В.А. Обрезкова регулярно проводились соревнования по парус-

ному спорту, а суточная стомильная гонка на килевых яхтах имела статус областных соревнований по парусному спорту.

Наличие яхт-клуба способствовало привлечению многих студентов, преподавателей и детей к парусному спорту. Главная заслуга В.А. Обрезкова состояла в борьбе за сохранение яхт-клуба как центра активного отдыха студентов и преподавателей нашего вуза, за продолжение работы парусной секции как способа воспитания инициативных, настойчивых и творческих личностей. Ведь недаром почти все преподаватели, занимавшиеся парусным спортом, стали обладателями разных научных степеней и званий.

Мы потеряли трудолюбивого, сильного, принципиального человека, память о котором будет сохранена у всех людей, которым довелось лично общаться с В.А. Обрезковым в процессе трудовой и личной жизни.

**Б.Н. Парсункин, д.т.н., проф., сотрудник каф. ВТиПМ, ПККиСУ**

Кафедра культурологии и русского языка приглашает всех желающих студентов принять участие в **КУРСЕ ЧТЕЦОВ**, посвященном юбилею Победы в Великой Отечественной войне.

Конкурс проводится 29 апреля в 16-00 в ауд. 292. Для участия в конкурсе необходимо записаться в ауд. 466 не позднее 28 апреля.

**Оргкомитет конкурса**

Прошу считать недействительными утерянные:

студенческий билет, выданный на имя:

\* Бабаева Ивана Николаевича, студента заочного факультета, спец. 1004;

\* Махмутовой Юлии Рафисовны, ст. гр. ФГК-05-1;

\* Беглова Александра Сергеевича, ст. гр. ФГК-05-1;

\* Литвиновой Марины Александровны, студентки заочного факультета, спец. 3301;

\* Комольцева Алексея Владиславовича, студента заочного факультета, спец. 210106;

**пропуск, выданный на имя:**

\* Шеляпкиной Елены Олеговны, студентки заочного факультета, спец. 1705;

**зачетную книжку, выданную на имя:**

\* Чернова Олега Владимировича, ст. гр. КМ-99-1;

\* Суринова Александра Анатольевича, студента заочного факультета, спец. 150101;

\* Абдрашитова Руслана Робертовича, ст. гр. МЛБ-09;

\* Ахряпина Сергея Николаевича, студента заочного факультета, спец. 1804;

**студенческий билет и зачетную книжку, выданные на имя:**

\* Батыршиной Эльзы Иргалиевны, ст. гр. ФГЗ-09-1.

## Объявление

### о конкурсном отборе

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет имени Г.И. Носова» объявляет конкурсный отбор на замещение вакантных должностей по трудовому договору: доцентов кафедр: архитектуры; культурологии и русского языка; экономики и управления.

Срок подачи заявлений – один месяц со дня опубликования объявления в газете. Заявления и документы направлять по адресу: 455000, г. Магнитогорск, пр. Ленина, д.38, ГОУ ВПО «МГТУ».

### Уважаемые студенты!

Последнее время участились случаи совершения преступлений с использованием паспортных данных. В противоправную деятельность вовлекаются различные категории граждан, в том числе студенты.

Необдуманные действия по регистрации на себя коммерческих фирм, банковских карт или расчетных счетов электронных платежных систем в интересах сторонних лиц ведет к уголовному преследованию в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Как правило, предлагаемое вознаграждение не соответствует тяжести негативных последствий.

Поэтому убедительная просьба:

1. Не сообщайте подозрительным или малознакомым лицам свои паспортные данные.
2. При трудоустройстве на собеседовании не оставляйте ксерокопию своего паспорта предполагаемому работодателю.
3. В случае кражи или утери паспорта незамедлительно обращайтесь с заявлением в милицию, так как вашим паспортом могут воспользоваться преступники и оформит, к примеру, на вас несколько кредитов на внушительные суммы.

**ГУВД по Челябинской области**