№10 (239)

31 августа 2012

Бесплатно



РЕКТОРАТ, ПРОФКОМ И ГАЗЕТА «АКАДЕМИЯ»

поздравляют

ассистента кафедры «Финансы»

КОЛМЫКОВУ ЕВГЕНИЮ BACHABEBHY

с зашитой диссертации на соискание ученой степени кан дидата экономических наук, которая состоялась 29.05.2012 г в Донецком национальном университете;

ассистента кафедры «Финансы»

РОГАНОВУ АННУ АЛЕКСАНДРОВНУ

с защитой диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук, которая состоялась 5.06.2012 г. в Донецком национальном университете экономики и торговли им. М. Туган-Барановского:

> старшего преподавателя кафедры «Учет и аудит»

ЗАРЕВЧАЦКУЮ ТАТЬЯНУ ВАЛЕРЬЕВНУ

с защитой диссертации на соискание ученой степени канидата экономических наук, которая состоялась 8.06.2012 і в Научно-исследовательском центре индустриальных проблем развития НАН Украины (г. Харьков).

ГДЕ МОЖНО ПОЕСТЬ

Академии, и подкре питься между парами сможете дома. А для тех, кому далеко ехать или готовить лень, в

Академии работают

столовая и буфеты. Основательно поесть можно в студенческой столовой, расположенной шестом корпусе, на

первом этаже. Здесь можно ку- общежития № 3. пить и первое, и второе, и компот с булочкой.

Разнообразие напитков и кулинарных изделий – в буфетах ДГМА, 1 корпус, правое крыло здания.

Во втором корпусе буфеты

Студенты – народ прожорли- расположены: у входа в корпус и вый. И хорошо если вы живете в на втором этаже, в комнате, выобщежитии или неподалеку от ходящей в рекреацию перед акто-

> ым залом. В третьем корпусе парек расположен слева перед входом. Кроме традиционных напитков и печенья, здесь можно червячка» пиццей, пирожками с

мясом и другим. Поесть можно также в кафе «КафеДра»,

Но главное правило студенче

ского питания: «Кто быстрее, тот и первее». Поэтому, чтобы не простоять в очереди всю перемену и не дожевывать булочку на паре, нужно поторопиться и раньше прийти «на водопой».

У НАС НЕ КУРЯТ!

Курить не только вредно, но и противно. Но если вы все-таки поддались этой пагубной приычке, следующая информация для вас.

Согласно приказу министра образования и науки. молодежи и спорта Украины, а также приказу ректора ДГМА курение на территории **ДГМА запрещено.** Всем имеющим эту вредную

привычку необходимо обратить внимание на то, что места для курения оборудованы за территорией Академии.

ДОРОГИЕ ПЕРВОКУРСНИКИ!

вратившие вас из беззаботных малышей в молодых людей. Вредный сосед по парте и строгая, но справедливая Марьванна. Ненавистный дневник, родительские собрания и манящий аромат булочек из школьной столовой. Класс, ставший за эти годы таким родным и привычным. Первая любовь и первое разочарование. Остался позади напряженный одиннадцатый класс, изнурительная подготовка к экзаменам и ВНО, выпускной бал, теплые пожелания в фотоальбоме, слезы расставания и обещания дружить всегда. И волнующее чувство ожидания, потому что...

Все впереди! Вы снова, как когда-то, ощущаете себя робкими первоклашками. Все ново и непривычно, волнующе и интересно. Ведь впереди яркая пора студенчества. Новые друзья и увлечения, интересные события и удивительные открытия, веселые вечеринки и конкурсы. Лекции и семинары, защиты и

Все позади... Беспокойные и наивные школьные годы, пре- сессии, бессонные ночи над курсовой и не менее строгий, но такой же справедливый Иван Иваныч. Каждый здесь найдет себя: кто-то будет продолжать научную карьеру, кто-то найдет свою половинку, кто-то будет вести беззаботную жизнь, а кто-то столкнется с первыми проблемами. И никто больше не вызовет родителей и не поставит «кол» в дневник. Вы теперь взрослые, и ответственность за себя и свое будущее не-

> Дорогие первокурсники! Не жалейте сил, не бойтесь трудностей! Дерзайте, торопитесь жить, старайтесь успеть как можно больше, не теряйте даром ни одной минуты. Знакомьтесь с новыми людьми, включайтесь в творческую, спортивную, общественную жизнь нашей Академии. Пусть каждый день вашей студенческой жизни будет наполнен новыми знаниями, новыми впечатлениями, новыми свершениями и встречами.

Добро пожаловать!

ПОЗДРАВЛЯЕМ! ТЫ – СТУДЕНТ ДГМА!

«Учиться, учиться и еще раз учиться!» Эти слова, знакомые со школьной скамьи, ты не раз еще услышишь из уст преподавателей нашей Академии. Знание – сила! По сути, решается твоя дальнейшая судьба. Кем ты будешь и сможешь ли стать достойным членом общества

Академия дает отличные знания, недаром в консолидированном рейтинге вузов Украины среди 276 вузов, включенных в рейтинг, ДГМА заняла 45 место, пропустив вперед всего лишь 2 донецких вуза.

Но, помимо учебы, в Академии тебя ждет еще много увлекательного, интересного и познавательного, например всеми любимый «Дебют», где первокурсники демонстрируют свои таланты, КВН, конкурс «Мисс Академия», различные клубы по интересам. Если ты любитель активного образа жизни, то спортивные секции (баскетбол, футбол, гандбол, теннис, фитнес) – это для тебя. Так что, не стесняйся самовыражайся, и твоя жизнь станет насышеннее не только в стенах Академии, но и за ее пределами,

Несмотря на веселую и беззаботную студенческую жизнь, основной деятельностью студента является учеба. По себе помню, как вначале было нелегко встроиться в насыщенный темп жизни и привыкнуть к новой системе обучения. Поэтому о ней подробнее.

В основе системы обучения кредитно-модульная система, принятая согласно Болонской декларации между европейскими странами. Что тебе необходимо знать:

– учебный процесс в Академии осуществляется в соответствии с

учебными ежегодно утверждаемыми на ученом со-Академии. можно ознакомиться на выпускающей кафедре, в деканате или в читальном зале Академии. Каждый план содержит перечень обязательных дисциплин и дисциплин свободного выбора студента. Для первокурсников личный индивидуальный план формируется вузом, а студенты второго и последующих курсов имеют право выбирать предметы свободного выбора. После внесения в учебный план предметов свободного выбора они становятся обязательными для изучения. Индивидуальный план до 15.09 выдается на руки студенту и, по сути, является зачетной книжкой;

каждая дисциплина разделе на на модули, которые представляют собой законченные разделы. Модуль необходимо освоить в установленный срок и получить по нему оценку (рейтинг). Для освоения модуля необходимо изучить теоретическую часть и выполнить практические задания;

по общеобразовательным и обшетехническим дисциплинам аудиторная нагрузка не должна превышать 50 % общего количества часов, т. е., в соответствии с основными принципами Болонской системы, основной упор делается на самостоятельную работу студента. Главной задачей преподавателя становится задача развития у студентов навыков самостоятельного приобретения знаний (студент учится, преподаватель помогает);

– каждый модуль оценивается по стобалльной шкале с дальнейшим переводом, как в национальную систему, так и в международную ECTS. Итоговая оценка за курс выводится как среднеарифметическая (с учетом коэффициента весомости каждого модуля). Не зачтенный модуль может пересдаваться не более двух раз, один раз на протяжении триместра и второй - в

конце триместра. После этого сда ча модуля может осуществлять итогового контроля. Несданный модуль считается академической задолженностью, и если таких модулей набирается больше трех (по одной или нескольким дисциплинам), декан имеет право ставить вопрос об отчислении студента за нарушение учебной дисциплины;

- студент, сдавший все модули, имеет право не сдавать экзамен

или зачет, а полуитоговую 🚮 оценку сразу после сдачи последнего модуля. На итоговый контроль по курсу (экзамен, зачет) идут только студенты, не сдав-

шие до этого времени тот или иной модуль или желающие улучшить свою оценку. Если студент не смог сдать все модули в течение триместра, плановой сдачи и первой пересдачи экзамена или зачета, то он направляется на комиссию, где проверяются его знания по всему изучаемому курсу;

- чем раньше студент сдает все модули, тем дольше у него каникулы! Поэтому обязательно узнай у преподавателя все контрольные точки и модули и правильно рассчитай свои силы.

ОТ СЕССИИ ДО СЕССИИ...

Чтобы удачно сдать сессию, нужно правильно распланировать время и силы. Для этого тебе нужно знать продолжи-

В ДГМА учебный год разбит на три 1 пара: 8.00 – 9.25

1 триместр: 3.09 – 16.12 (15 недель); 3 пара: 11.45 – 11.10 сессия: 17.12 – 6.01; каникулы: 07.01 – 13.01; 2 триместр: 14.01 – 17.03 (9 недель); 4 пара: 13.30 – 14.55 сессия: 18.03 – 24.03; каникулы: нет;

сессия: 03.06 – 30.06; летние каникулы.

Ты можешь продлить себе каникулы, 2 пара: 9.45 – 11.10 успешно сдав все контрольные точки и 3 пара: 11.25 – 12.50 получив зачет или экзамен по итогам уче- 4 пара: 13.05 – 14.30 бы в триместре.

Расписание звонков

Понедельник – четверг

2 пара: 9.45 – 11.10

5 пара: 15.05 – 16.30

1 пара: 8.00 – 9.25

≲БЕЗ МОБИЛЬНИКА НИКАК?

Для многих из мобильный

телефон стал продолжением себя

самого, лучшим другом и палочкойвыручалочкой. Но в Академии действует **обязательное требование** телефонов во время занятий.

Наличие мобильного телефо на во время контрольной работы и экзамена многие преподавате ли рассматривает как шпаргалку. со всеми вытекающими послед-

Не выкладывайте мобилки на парты. Были случаи, когда их просто забывали.

НЕМНОГО СТАТИСТИКИ

В 2012 году студентами ДГМА стали 1364 человека, из которых 604 будут обучаться на дневном отделении.

На дневном и заочном отделениях госзаказ, а это 690 бюджетных мест, выпол-

<u>ЧТО ГДЕ НАХОДИТСЯ</u>

Первокурсники сразу бросаются в глаза: ребята и девчонки ауд. 2418 после звонка нервно бегают по ко ридорам и блуждающим взглядом ищут нужную аудиторию. Чтобы облегчить жизнь юным студентам, сократить опоздания на пары и сохранить нервы преподавателям, расскажем, как очень быстро найти нужную аудиторию.

В Академии принята следующая нумерация аудиторий: первая цифра в номере аудитории обозначает корпус, вторая – этаж, две последние – порядковый номер аудитории на этаже.

В общежитиях первая цифра обозначает этаж, две другие - номер комнаты.

Расположение деканатов: Деканат ФПиМОД - ауд. 1109 Деканат ФТМ – ауд.2315

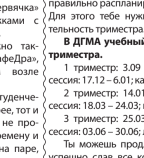
Деканат МФ Деканат ФА МИТ – ауд. 2316

Деканат ЭГФ ауд. 2307а Деканат ИЭФ ауд. 2327

Библиотека: читальный зал. абонемент технической литературы, научный абонемент – 1 корпус, 2 этаж. Справочно-информационный отдел – ауд.1225, методический абонемент – ауд. 1315. Приобрести необходимые вам методички вы сможете в ауд. 2118.

Расписание занятий вывешивается в коридоре на первом этаже первого корпуса.

Медпункт, стоматологический кабинет – 6 корпус, 1 этаж, левое крыло.

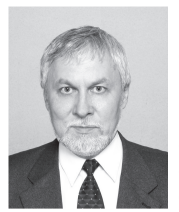


ПРОФЕССОР ТУРЧАНИН М.А. – ЛАУРЕАТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРЕМИИ УКРАИНЫ

2011 год была присуждена профессору кафедры «Технологии и оборудование литейного производства», заведующему лабораторией «Физико-химические свойства металлических расплавов», доктору химических наук Турчанину М.А. Премия была присуждена за работу «Многокомпонентные системы для создания новых материалов: структура, термодинамика, фазовые равновесия», в число авторов которой входит профессор Турчанин М.А. Представленная к награде работа - это цикл научно-исследовательских работ, которые выполнялись в пяти известных научных центрах Украины, таких как Киевский национальный университет им. Т.Г. Шевченко (г. Киев), Институт проблем материаловедения им. И.Н. Францевича НАН Украины (г. Киев), Институт металлофизики им. Г.В. Курдюмова НАН Украины (г. Киев),

им. В.М. Бакуля НАН Украинь (г. Киев), а также Донбасская государственная машиностроительная академия (г. Краматорск). Часть работы, представленная от ДГМА. была выполнена в лаборатории «Физико-химические металлических расплавов». (Примечание. В ДГМА Государственную премию ранее получали только два преподавателя – д-р техн. наук профессор Белкин Михаил Яковлевич и д-р хим. наук профессор Турчанин Анатолий Григорьевич)

Как следует из названия работы, в ней были развиты фундаосновы создания высокоэффективных конструкционных и функциональных материалов для металлургии, сварки, электроники и металлообработки. аспектом труда коллектива ученых стало развитие идеи о взаимосвязи между структурой жидкого и твердого состояний и возможности



свойства веществ. Это потребовало проведения комплексного систематического исследования широкого класса материалов – металлических и шлаковых расплавов, аморфных и нанокристаллических сплавов.

Государственные премии области науки и техники вот уже на протяжении сорока лет были и остаются наивысшей наградой

В 2011 г. на конкурс на получение Государственных премий были поданы 57 работ, из которых только 20 были объявлены победителями. Работа «Многокомпонентные системы для создания новых материалов: структура, термодинамика, фазовые равновесия» была оценена за ее несомненную важность для развития фундаментальной науки и решения прикладных задач. Ее результаты представлены в 16 монографиях (6 из которых изданы за рубежом), 870 статьях, получено 34 авторских свидетельства и патентов, защищено 9 докторских и 20 кандидатских работ.

Среди членов творческого коллектива можно отметить выдающихся ученых, известных тесным сотрудничеством с научными школами ДГМА: член-корр. НАНУ Туркевич В.З. (заместитель директора ИСМ НАНУ), проф. Иванченко В.Г. (зав. отделом ИМФ НАНУ), проф. Буланова М.В. (ИПМ НАНУ),

проф. Казимиров В.П. и проф. Сокольский В.Э. (КНУ имени Тараса Шевченко). Это те люди, с которыми коллектив лаборатории «Физико-химические свойства металлических расплавов» поддерживает самое тесное сотрудничество на протяжении многих лет.

Вклад проф. Турчанина М.А. работу «Многокомпонентные системы для создания новых материалов: структура, термодинамика, фазовые равновесия» связан с экспериментальными и теоретическими исследованиями взаимодействия металлов в многокомпонентисследования теплот смешения расплавов были выполнены с применением уникальной высокотемпературной калориметрической установки, которая функционирует лаборатории «Физико-химические свойства металлических расплавов». Теоретические исследова ния в области термодинамики фаз

нейшего модельного подхода, так CALPHAD-метода, называемого который впервые на территории Украины был освоен в нашей Академии. Естественно, большие научные достижения были бы невозможны без творческого сотрудничества в коллективе лаборатории, который составляют ст. пр. кафедры ТОЛП, канд. хим. наук Агравал П.Г., ст. пр. кафедры ТОЛП, канд. хим. наук Абдулов А.Р., асс. кафедры ТОЛП, канд. хим. наук Древаль Л.А.

Поздравляем профессора Турчанина М.А. и коллектив возглавляемой им лаборатории со столь значимым событием в профессиональной деятельности. Желаем не останавливаться на достигнутом и двигаться только вперед к новым свершениям и завоеваниям на научном олимпе.

> Александр Абдулов пресс-секретарь МФ

«МОЛОДОЙ ЧЕЛОВЕК ГОДА»

В Донецке были подведены итоги областного конкурса

Лауреатом номинации «Молодой ученый года» стал старший преподаватель кафе дры ОМД, канд. техн. наук Ярослав Жбанков.

Молодой ученый зани разра боткой и исследованием новых pecypсосберегаю щих процессов пластического

деформирования металлов и сплавов, в частности ковкой крупных поковок на основе использования способов, обе спечивающих интенсивные сдвиговые деформации в заготовке. Имеет 19 патентов на полезную модель, является автором более

50 статей и тезисов в отечествен-

ных и зарубежных специализиро-

ванных научных изданиях. Первые шаги в науку Ярослав сделал еще будучи студентом ДГМА. На пятом курсе за отличную учебу и научную деятельность удостоен звания «Лучший студент Академии - 2007». После успешного окончания вуза и аспирантуры стал преподавателем на кафедре ОМД, а после получения ученой степени кандидата наук занимает должность старшего

В этом году Ярослав Жбанков стал победителем в номинации «Лучший молодой ученый ДГМА».

Своими достижениями Ярослав во многом обязан своему

научному руководителю - зав. кафедрой ОМД, д-ру техн. наук «Молодой человек года – 2012». профессору Алиеву И.С., который

создал на кафедре благоприятную атмосферу, способствующую активному занятию наукой и поддержке молоученых.

Студентам же, которые только ступают ную стезю, Ярослав Жбанков же ЛИПЛОМ лает, в первую очередь, определиться с направ лением своей дея тельности и ставить перед собой только «большие» цели. Вовторых, упорно работать над достижением

поставлен- ных целей. Виктория Лебединская

К сведению...

Кафедра ОМД интенсивно занимается научными разработками в области создания ресурсосберегающих процессов пластического деформирования и внедряет их в производство. Имеет широкие научные связи в Украине и за рубежом (Германия, Польша, Россия). Участвует в международных научных проектах «TEMPUS», в частности сейчас кафедра участвует в проекте «UNI4INNO». Данный проект включает в себя участие в международных семинарах, тренингах и стажировках, направленных на перенимание опыта европейских научных и учебных заведений в коммерциализации научных раз-

НАУЧНАЯ ДИНАСТИЯ КРАМАТОРСКА

В Донецком национальном академическом украинском музыкально-драматическом театре состоялся торжественный концерт. посвященный Международному дню семьи. В праздничном зале собрались семьи - победители номинаций со всей области.

Город Краматорск победил в номинации «Научная династия» и представляли ее преподаватели ДГМА: д-р техн. наук профессор Заблоцкий Владимир Кириллович, его дочь - канд. техн. наук доцент Шимко Елена Владимировна и внук – аспирант Шимко Владимир Игоревич. Научная семья внесла огромный вклад в развитие науки, на их счету 216 научных статей и

Стоит отметить, что научная семья тремя учеными не ограничивается, в нее входят старший внук - канд. техн. наук Шимко Алексей Игоревич, начальник металлографической лаборатории НКМЗ и его жена – канд. истор. наук, преподаватель кафедры философии ДГМА.

Основал династию ученых Владимир Кириллович Заблоцкий. Владимир Кириллович после окончания Киевского политехнического института приехал работать в Краматорск, на НКМЗ. Впервые на НКМЗ под руководством и при непосредственном участии Заблоцкого В.К. был внедрен процесс газового азотирования, который в настоящее время широко применяется в условиях этого за-

Позже, после аспирантуры Московского станко-инструментального института, пришел работать в наш вуз, сначала на кафедру литейного производства, а затем

NITS.

доцентом на кафедре металлове дения и термической обработки.

Потом была научная работа в НИИПТмаш, где Владимир Кириллович был заведующим отделом физических и химических методов исследования, там же защитил докторскую диссертацию.

термической обработке. Сейчас на кафедре профессор занимается термической обработкой чугунов и сталей. До 1973 года работал с НКМЗ, занимался вопросами термообработки быстрорежущих сталей, сотрудничал с Центральной заводской лабораторией.



Научная династия: Заблоцкий В. К., Шимко Е. В., Шимко В. И.

В 1995 года вернулся работать в ДГМА, в 1996 году получил звание профессора. До 2004 года работал на кафедре металловедения, а с 2004 года Заблоцкий В.К. занимает должность заведующего кафедрой «Технологии и оборудование литейного производства»

Владимир Кириллович подготовил 8 кандидатов наук по специальности «Металловедение термическая обработка металлов». Имеет около 150 печатных научных работ, в том числе 2 учебника. Разработки относятся к термической обработке быстрорежущей стали, инструментальных легированных сталей, химико-

Наиболее крупная научная разработка была, когда Владимир Кириллович работал в НИИПТмаш, где занимался внедрением контроля качества инструмента на заводах машиностроения, металлургического машиностроения и общего машиностроения, в том числе и автомобильного. Тогда внедрили около ста приборов по контролю качества термообработки инструмента на крупные предприятия Советского Союза.

В настоящее время Владимир Кириллович постоянно работает с НКМЗ по хоздоговорной теме. построение диаграмм изотермического превращения аустенита, которые позволяют раз-

рабатывать новые режимы термо обработки валковых и других сталей. Им разработана технология термообработки с использованием внутреннего тепла превращений в металлах, которая является очень перспективным энергосберегающим направлением.

Шимко Елена Владимировна окончила ДГМА по специальности «Машины и технология обработки металлов давлением». В 1994 году защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности «Металловедение и термическая обработка металлов». С 1995 года работает преподавателем в ДГМА. В 2002 году получила второе высшее образование по специальности «Экономика предприятия». С 2003 года – доцент кафедры «Экономика предприятия».

Имеет 48 публикаций, научных статей, в том числе один учебник по планированию деятельности предприятия.

По стопам деда пошли и внуки Заблоцкого В.К. Младший внук, Шимко Владимир Игоревич, в данный момент является аспирантом кафедры «Технологии и оборудование литейного производства» 3-го года обучения. В 2003 году окончил ДГМА по специальности «Технология обработки металлов давлением».

Имеет 14 статей в профессиональных изданиях по направлению «Металловедение и тер которые относятся к термической обработке сталей и чугунов. Готовится к защите кандидатской дис-

Виктория Лебединская

ПОБЕДИТЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ

Недавно на ПАО «Энергомашспецсталь» проходила IV намолодых специалистов «Энерго- ностно-активных веществ». машспецсталь – 2012». В конференции приняли участие студенты ДГМА. Магистр Елена Бугаева (ТМ07-2) выступила с темой доклада «Разработка новых методов контроля деталей машин в серийном производстве», магистры Анастасия Хромченкова и Анастасия Хоруженко (ТМ07-1) представили доклады на тему «Методы ионной

имплантации на основе медных и алюминиевых электродов в возучно-техническая конференция душной среде и в среде поверх-

> Жюри по достоинству оценило работу наших студентов: Анастасия Хромченкова заняла 2 место и была награждена мобильным телефоном, Анастасия Хоруженко – 3 место и награждена МР3-плеером, Елена Бугаева получила грамоту за участие и флэш-накопитель.

Иван Стародубиев. аспирант кафедры ТиУП РЕКТОРАТ, ПРОФКОМ И ГАЗЕТА «АКАДЕМИЯ» СЕРДЕЧНО ПОЗДРАВЛЯЮТ ЮБИЛЯРОВ ЛЕТА

Fr Si Si **Антонову Ирину Ивоновну,** лаборанта кафедры ОПМ, Беседину Ольгу Борисовну, библиотекаря 1 категории, Борисенко Юрия Борисовича,

старшего преподавателя кафедры ТиУП, Боса Татьяну Александровну, сторожа корпуса № 6, Булотову Людмилу Ивоновну,

инспектора УКЦ (г. Дружковка), **Гаха Виталия Михаиловича,** доцента кафедры МСИ, Голубенко Лидию Повловну, сторожа корпуса № 6, Гончорову Тотьяну Викторовну,

уборщицу общежития № 2

Добыкину Елену Константиновну, доцента кафедры «Экономика предприятия»,

Евсютину Римму Федоровну,

паспортиста общежития № 2 Зубань Наталию Олеговну, уборщицу корпуса № 2,

Исикову Людмилу Аркадьевну, старшего преподавателя кафедры высшей математики

Казакову Татьяну Валентиновну, доцента кафедры МСИ Капитанову Татьяну Викторовну,

сторожа корпуса № 1

Коволеву Ольгу Повловну,



электромонтера АХЧ, Лисянскую Волентину Андреевну,

уборщицу корпуса № 3, Лубинскую Аллу Борисовну,

иvю УКЦ (г. Дружковка) Майбороду Анатолия Артемовича,

инженера по технике безопасности,

Огнетову Жанну Николаевну, доцента кафедры физики,

Пальчуна Николая Николаевича, плотника АХЧ, Пересодько Аллу Дмитриевну, инспектора МФ.

Порохню Сергея Васильевича, старшего преподавателя кафедры ТОЛП,

Сапожникову Надежду Александровну,

Холодняка Юрия Сергеевича,

доцента кафедры технической механики

Чаусову Валентину Анатольевну,

уборщицу общежития № 2, **Шелаева Ивана Пахомовича,** доцента кафедры ЭСА

БУДУЩЕЕ ОБЛАСТИ В НАДЕЖНЫХ РУКАХ!

В Донецке состоялась 13-я торжественная церемония вручения дипломов лучшим выпускникам высших учебных заведений Донецкой области, которая проводилась Областной государственной администрацией и Советом ректоров Донецкой области.

В этом году церемония проходила в Донецком национальном академическом украинском музыкально-драматическом театре, где в торжественной обстановке представители обкома профсоюза

магистратуру с красным дипломом по специальности «Технология и оборудование сварочного производства». Признан лучшим студентом Академии 2012 года, лучшим студентом факультета, лучшим студентом Академии по науке. Являлся членом совета научного студенческого общества и возглавлял научное направление на факультете от студенческого самоуправления. Участник ректорского приема ДГМА.



Лучшие выпускники: Трембач Богдан (СП-07м), Яценко Анастасия (Уч07-2), Бугаева Елена (ТМ07-2) и Бондаренко Евгений (ПТМ07-2)

работников образования, мэры городов, ректоры и преподаватели бликации в специализированных вузов, руководители промышленных предприятий и фирм области чествовали выпускников из 23 вузов городов Донецка, Мариуполя, Макеевки, Краматорска, Славянска, Горловки и Красноармейска.

Лучшие из лучших

Наш город представили лучшие выпускники ДГМА 2012 года: Бугаева Елена (ТМ07-2), Трембач Богдан (СП-07м), Бондаренко Евгений (ПТМ07-2) и Яценко Анастасия (Уч07-2).

Имеет 2 заявки на патент, пу-

журналах (5 статей), в тезисах меж-

дународных конференций (2 тези-

са), в студенческих научных сбор-

никах (6 статей). Награжден двумя

грамотами за высокие достижения

в учебе, научной деятельности

на уровне Академии и одной – на

циальности «Технологии машино-

строения», староста группы, луч-

шая студентка факультета (ФТМ),

Бугаева Елена – магистр спе-

уровне факультета.

ДГМА. Участвовала в разработке комплексного дипломного проекта совместно с вузом г. Братска

Имеет публикации в студенческих научных изданиях (2 статьи), тезисах научных конференций (2 тезиса), подана заявка на 1 патент в соавторстве.

Яценко Анастасия - выпускница специальности «Учет и аудит», лучшая студентка экономико-гуманитарного факультета. С отличием окончила углубленный курс референта-переводчика английского языка. Участница ректорского приема ДГМА.

Имеет публикации в студенческих научных изданиях (5 статей), тезисах международных научных конференций (2 тезиса).

Бондаренко Евгений – магистр специальности «Подъемно-транспортные, дорожные, мелиоративные машины и оборудование», лучший студент инженерно-экономического факультета, лучший молодой ученый ДГМА 2009-2010 уч.г. (диплом III степени), участник ректорского приема ДГМА.

Евгений серьезно занимался наукой, имеет четыре патента Украины в соавторстве, публикации в международных изданиях (1 статья), в профессиональных изданиях Украины (2 статьи) и 5 тезисов докладов.

Все выпускники являются призерами различных всеукраинских олимпиад, международных и всеукраинских конференций.

Примите поздравления!

Значки выпускника, благодарности и подарки выпускникам вручали проректоры вузов и представители городских властей Донецкой области. Ценными подарками выпускников поздравили руководители предприятий и участница ректорского приема спонсоры праздника.

Донецкой области своих лучших выпускников за отличную учебу поощрили ценными подарками, среди которых планшеты, вебкамеры, фотоаппараты, наручные часы. Благодаря Донецкой облгосадминистрации и Совету ректоров Донецкой области 9 выпускников стали обладателями ноутбуков. Среди них и выпускник нашей Академии Трембач Богдан (СП-07м).

Выпускникам ДГМА с наилучшими пожеланиями вручили настенные часы заместитель мэра Краматорска, выпускник ДГМА Андрей Панков и проректор по научно-педагогической и учебной работе профессор Сергей Ковалевский, как символ начала новой, взрослой жизни. На церемонию приехали и представители краматорских предприятий – спонсоров церемонии: начальник управления по развитию персонала ПАО НКМЗ Иван Тупик и заместитель генерального директора по персоналу ПАО ЭМСС Александр Шевченко. Они поздравили своих будущих работников (Бугаева Елена, Трембач Богдан и Бондаренко Евгений идут работать на НКМЗ, а Яценко Анастасия уже является сотрудником ЭМСС) с отличным окончанием учебы и торжественно вручили им трудовые книжки и ноутбуки.

Выступления ректоров и руководства администраций городов чередовались с номерами студенческой художественной самодеятельности.

В завершение церемонии в честь талантливых и трудолюби вых выпускников выпустили сотни воздушных шаров, как бы знаменующих, что будущее Донецкой области переходит в надежные руки!

Виктория Лебединская

🗽 ПОЧТОВЫЙ ЯЩИК: ПРОБЛЕМЫ, СУЖДЕНИЯ, РЕЗОНАНС ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

РАЗЕТА ДДМА АДКАДЕМІЯ

явится необходимость в общении с редакцией. Так, через газету вы можете получить ответ на волнующий вас вопрос или проблему, опубликовать свое первое творение, поделиться своими мыслями и наблюдениями, а также предложить тему дискуссии, заказать песню или поздравить друга на радио «Академия». Каким же образом вы сможе те общаться с газетой и радио?

Непосредственное общение

Наилучшая связь - это непосредственное общение. Лучше всего после занятий лично прийти в редакцию (ауд. 1411), где вас всегда выслушают и поймут. Ведь основной состав редколлегии – это студенты Академии. Для вас удобно также общаться с корреспондентами нашей газеты, которые могут учиться с вами на одном факультете или жить в одном общежитии.

Почтовый ящик Удобным каналом общения являются почтовые ящики, которые вмонтированы в информационные стенды на входах в 1, 2 и 3 корпусах (фото). Однако у нас есть просьба по формату общения через письма. Так, в письмах, содержащих стихи, рассказы или другие литературные произведения, необходимо обязательно указывать свою фамилию и группу (или телефон). Мы не печатаем литературные произведения неизвестных авторов, а в случае необходимости (имея ваши координаты) можно согласовать с вами литературный псевдоним. Письма с вопросами и жалобами можно не подписывать. Ответ по ним вы все равно получите.

Телефон

Можно позвонить по телефону 41-81-20. Обязательно спросить редакцию, так как наш телефон параллелен с телефоном другого отдела.

Интернет

Электронные средства связи наиболее оперативны и удобны для общения. С любого компьютера Академии или домашнего компьютера, подключенного к сети Интернет, вы можете направить электронное письмо по адресу: Обраgazeta@dgma.donetsk.ua. тите внимание! Письма по этому

Nuwume адресу можно направлять даже с мобильного телефона. Требования к их оформлению аналогичны бумажным письмам. Все номера газеты выставляются на нашей webстранице по адресу http://www. dgma.donetsk.ua/publish/~np. Также вы можете стать подписчиком (конечно, бесплатно) электронного варианта газеты по адресу http://subscribe.ru/catalog/press. world.akademia. Также наша страница есть на сайте «Вконтакте.ру» (vkontakte.ru/gazeta_academia), где вы можете оперативно задать вопрос или обсудить волнующую вас проблему. В группе ДГМА (http://

А на форуме ДГМА (http:// dgma.donetsk.ua/forum/) можно задать интересующие вас вопросы непосредственно ректорату Академии, а также пообщаться с участниками форума в разделах факультетов, кафедр, жизни в Академии на актуальные темы.

vkontakte.ru/club1256385) есть стол

заказов нашего радио, где вы мо-

жете заказать песню, поздравить

друга, группу или любимого чело-

Надеемся, что общение с газетой будет для вас весьма ценным, так как она с самого начала ее создания спланирована как доверительный, умный полезный, веселый, оптимистичный собеседник, спутник вашей жизни, общения с которым ждут с нетерпением.

Вячеслав Медведев

ЛЮБЛЮ СВОЮ АКАДЕМІЮ!

Це було кохання з першого погляду. Здавалося б, нічого особливого, але було в ній щось величне, високе і, в той же час, таке реальне,

Я завжди знала, що буду навчатися в Інституті. Це чарівне студмістечко (не таке «чарівне», як у Хогвардсі, але...): їдальня, гуртожитки та море студентів, які швидко рухаються поміж корпусами або весело обговорюють щось цікаве на лавках. Ці божевільні черги у їдальні на великій перерві. Усі ці лекції, семінари... Свята! Півтори-дві години, проведені в актовому залі, коли сцена вибухає від запального танцю чи чуттєвої пісні, наповнюють тебе енергією на подальші будні. Студенти – незвичайні та по-справжньому щасливі люди. І ви це розумієте, щойно примикаєте до їх лав.

Чому саме ДГМА? На це питання я досі не можу дати однозначної відповіді. Можливо, перспективна професія (програміст), чи вигідне розташування (недалеко від дому), а, може, та, перша наша зустріч, коли маленька школярка



побачила великі вікна Академії і... замріялась. На той час, коли я була абітурієнтом (найгірший період мого життя), я лишила себе не однієї сотні нервових клітин в бажанні обрати той самий вищий навчальний заклад. Так вийшло, що за рейтингом я проходила до всіх ВНЗ, до яких подала заяви, і

кажуть, сам обираєш свій шлях. Обрала я його сама чи це доля так уміло мене до нього підштовхнула, я не знаю, та своїм вибором пишаюся і сьогодні. І коли зустрічаюся з друзями-однокласниками, завжди з радістю розповідаю про свої студентські будні. На відміну від багатьох із них, у мене дійсно є кінцевий вибір був тільки за мною. справжнє студмістечко, у яко-Знаєте, так навіть приємніше. Як му все так зручно розташовано.

житки найкращі в області. Дуже подобається мені наш спортивний майданчик, який щовечора збирає у себе десятки студентів, котрі слідкують за своїм здоров'ям. I, що казати, мені завжди підіймає настрій наше студентське радіо, звуки якого лунають у всіх ку точках Академії. У цих стінах я нарешті змогла займатися тим, що приносить мені таке неймовірне задоволення – журналістикою. Я прийшла до редакції на перших тижнях навчання і вам бажаю, пер шокурсники, не сумніватися в собі, а сміливо відкривати свої таланти будь-то танці, відео чи КВК, адже студентське життя складається не лише з банальних відвідувань пар та сесій.

Я пишаюся тим, що наші гурто-

Так, це було кохання з першо го погляду, але воно витримало перевірку на міцність. Я давно вже не та маленька дівчинка, що вперше побачила ті великі вікна і замріялась. Почався другий курс, і я не жалкую про свій вибір. Мабуть, я просто люблю свою Академію.

<u>ВІТАЄМО ІМЕННИХ СТИПЕНДІАТІВ!</u>

Відмінне навчання потребує багато праці і, головне, бажання. І так приємно, коли всі зусилля винагороджуються. Окрім звичайних стипендій, старанних студентів заохочують іменними стипендіями.

новий навчальний триместр затверджені/рекомендовані такі кандидатури.

Стипендія Президента України:

- Зайцева М.П. (М009-1);
- Ткаченко О.В. (ТМ09-1).
- Стипендія Верховної Ради України:
- Пиц О.Я. (MTO10-2);
- Проць В.В. (ПТМ09-1).

- Стипендія Донецької обласної Ради
- Бондаренко С.О. (АВП09-2).

Стипендія для особливо обдарованих студентів Донецької області:

Гетьман М.А. (IC09-1).

- Стипендія ПАТ НКМЗ: Луговська О.А. (АВП09-1);
- Демченко М.С. (IT08т);
- Отченаш С.Ю. (ПТМ09-1):
- Недодай Р.С. (3В09-1);
- Рижков O.O. (MTO10-2);
- Матвєєв І.А. (MO10-2);
- Онацький А.І. (МВ08-1); Рюмшин Р.О. (ТМ07-1т);

- (ЛВ08-1);
- Бойко I.I. (MO08-1);
- Чернявский О.А. (АВП09-1). Іменні стипендії ДДМА:
- Григорьєв О.А. (МТО09-1) професора Потапкіна В.Ф.:
- Картамишев Л.О. (АВП10-2) професора Зеліка В.П.;
- Кравченко Х.В. (ІСО8т) професора Бєлкина В.Ф.;
 - Тулупова К.В. (ТМ09-2) вченої ради ДДМА; Безгін О.А. (3В09-2) – вченої ради ДДМА;

 - Берніков Д.О. (ПТМ09-2) вченої ради ДДМА.



ЗАЩИТА

В ДГМА состоялась первая зашита международного комплексного дипломного проекта совместно с вузом города Братска. В режущих пластин для торцевых дипломном проекте была поставлена задача решения проблемы с новыми методами неразрушающего контроля. Защита комплексного дипломного проекта проходила в режиме СКАЙПА. Академия представила защиту двух магистров, Елены Бугаевой (ТМ07-2) и Льва Тютюника (ТМ07-2).

Елена Бугаева представила дипломный проект на тему «Разработка новых методов контроля деталей машин в серийном производстве». Суть темы состояла в контроле качества и параметров шлифовальных кругов методом звуковых колебаний, амплитудночастотной характеристики. Лев Тютюник выступил с темой «Раз-

http://www.gazeta-academia.info

работка неразрушающих методов контроля деталей машин», суть которой заключалась в селекции фрез (при отборе пластин со схожими критериями качества повь шает стойкость инструмента). Был использован метод неразрушающего контроля на основе амплитудно-частотной характеристики, после чего селекция производилась при помощи карт Кохана.

Дипломные работы прошли апробацию на международных конференциях, имеют акты внедрения на предприятия и поданы заявки на полезную модель.

После защиты дипломных проектов представители вуза Братска и проректор Ковалевский С.В. обменялись опытом по организации научной работы студентов.

Соб. инф.

СНАЧАЛА БЫЛО СЛОВО

Олно слово способно изменить хол всей истории. Владеть словом – значит быть на шаг впереди. А овладеть таким мощным оружием, как слово, и познать азы журналистского мастерства можно в редакции газеты и радио «Академия».

Здесь вы:

- освоите работу корреспондента, диктора, фотографа, оператора автоматизированного эфира;
- научитесь тонкостям работы в печатноиздательских компьютерных программах и режиссуре программ радио;
- овладеете искусством общения с людьми. А самое главное, приобретете много друзей и знакомых!

Мы приглашаем всех желающих попробовать себя в роли журналиста. Если вы молоды и инициативны, вам небезразлична судьба собственного вуза, вас интересует все новое и вы хотите активно проводить время, тогла мы ждем вас в редакции газеты и радио «Академия» (ауд. 1411).

Поверьте, стоит окунуться в эту атмосферу, и вы больше не сможете расстаться с журналистикой. Это не пустые слова, это проверенная истина!

Приобретенные в редакции качества мышления, изложения и действия помогут вам в любом деле!

Редакция

Будущим акулам пера

трите новости по телевизору, слушаете новости по радио или читаете их в Интернете, то это объявление для вас.

Хотите первыми получать информацию – овладейте знаниями в области журналистики!

Для вас – смелых, дерзких, умных, разговорчивых – в Академии набирается группа с углубленным изучением дисциплин специальности «Журналистика».

Здесь вас научат, как правильно представить новость, как закрутить сюжет сенсации, как выпустить номер газеты, сделать радиоэфир или телесюжет.

Выпускники группы имеют навыки:

- вести беседу;
- слушать и услышать собеседника;
- в море событий находить главное; - правильно излагать свои мысли.
- Теперь вы не просто получаете

информацию, а владеете ею, всегда находитесь в центре событий!

Выпускники прошлых лет уже имеют престижные места работы. Но, даже если вы не будете работать журналистом, то приобретенные во время обучения навыки помогут вам в будущей работе и жизни.

Приложение к диплому, выдаваемое после обучения, откроет перед вами двери в самый интересный мир – мир информации.

Заявления принимаются до 1октября 2012 в ауд. 1411. Обучение платное.



ЧЕМ ЗАНЯТЬСЯ В СВОБОДНОЕ ВРЕМЯ?

учатся самые талантливые, умные и задорные студенты. Будь то танцор или КВНшик, певец

или спортсмен, поэт или лирик – каждый найдет занятие по себе. Для вас, дорогие студенты, в ДГМА работает уйма клубов, студий, объединений по интересам:

Литературный клуб «Глорум» - Кибирев А.А.

ТУРИСТСКИИ

КЛУБ ДГМА

ПРИГЛАШАЕТ!

спуски в Славянске – гора Карачун.

Клуб «Джерело» – Ковалева А.М.

Элитарный дискуссионный клуб -Кваша А.П.

Психологический центр «Доверие» Ящишина Ю.М., Шарапа С.В.

Клуб волонтеров «Подаруй світло» Шарапа С.В.

Туристский клуб – Харчевников Б.Н. Студия современного танца – Лобов А. Фитнес-центр – Голубева М.В., Лосик В.Г.

Студенты, для которых спорт является хобби, могут посещать спортивные

также абонементные группы по большому теннису, фитнесу, атлетической гим-

Для тех, кто серьезно занимается спортом, кафедра физвоспитания предлагает записаться в группы спортивного совершенствования (ГСС). В ГСС занимаются студенты в сборных командах Академии по таким видам спорта, как настольный теннис, большой теннис, мии, где постоянно проходят выставки футбол, баскетбол (мужчины), пауэр-

зание, футбол, волейбол (мужчины). Есть бадминтон, степ-аэробика. Студенты, которые занимаются в ГСС, на физкультуру не ходят, они посещают тренировку по выбранному виду спорта 2 раза в неделю.

> Всю информацию по спорту можно узнать на стенде возле кафедры физвоспи-

Любителей живописи, фото-живописи и прикладного искусства приглашаем посетить Творческую гостиную Акадеталантливых авторов нашего вуза и Кра-

15 ЛЕТ В ИГРЕ

УМНИКИ И УМНИЦЫ



Клуб интеллектуальных игр ДГМА открывает новый игровой сезон на

страницах «Академии». В каждом номере вам будет предложено по 3 вопроса разной степени сложности (первый - самый простой, второй - чуть сложнее, ну, а третий, понятно...). Если вы сумеете ответить хотя бы на один, пусть не за одну минуту, как настоящие игроки в «Что? Где? Когда?», однако не пользуясь справочной литературой, милости просим в Клуб. Не сумеете - ничего страшного, прочитаете правильные

комментариями. Сегодня предлагаем вам три вопроса с прошлогоднего чемпионата ДГМА среди первокурсников по игре «Что? Где? Когда?» - самый простой, средней сложности и самый сложный.

ответы в следующем номере, вместе с

Вопрос 1 (ответило большинство участников). В 1943 году в Англии была учреждена медаль имени Марии Дикин. которой награждались животные, принимавшие участие в войнах. С 1943 по 1949 гг. этой медалью наградили одного кота, трех лошадей, 18 собак и 30... Кого? Ответьте максимально точно, двумя словами.

Вопрос 2. В 1867 году оренбургский военный губернатор, генерал-адъютант Крыжановский отправил начальству в Петербург рапорт о состоянии дел в местном Общем архиве разных ведомств. В рапорте говорилось, что документы в архиве хранятся в полном беспорядке. Дела соединены в тома подряд, без связи по содержанию, без хронологической последовательности и без различия ведомств, которым эти дела принадлежали. Кто же, по версии губернатора, более всего был повинен в этом беспорядке?

Вопрос 3 (единственный вопрос турнира, на который не ответил никто). По словам режиссера Гарольда Рамиса, это продолжалось около 10 лет. Нам показали только 34 дня. Достоверно известно. что все закончилось 3-го февраля. А когда началось?

> Александр Мельников, президент Клуба интеллектуальных игр ДГМА

Внимание! Чтобы принять участие ближайшем мероприятии – двенадцатом чемпионате Академии по игре «Что? Где? Когда?» среди первокурсников – обращайтесь к своим кураторам или заместителям декана.



секции по таким видам спорта: скалола- лифтинг, гандбол (мужчины, женщины), маторска.

КЛУБ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ИГР



острых ощущений и просто хорошего отдыха, тебе прямая дорога в турклуб ДГМА! дачам «Что? Где? Когда?» и «Брейн-ринг», а Тебя ждут пешие походы, скальные • также в начале деятельности Лиги украинзанятия (Клебан-Бык), водные походы по $_{ullet}$ ских клубов. Тогда практически в каждом Донцу, традиционный – от Изюма с двумя • городе нашей области существовал свой ночевками, а также лыжные походы по • клуб (а в некоторых – и не один), где любипересеченной местности, горнолыжные • тели интеллектуальных состязаний могли • померяться силой этого самого интеллекта. • Команды Академии сразу заявили о себе • на областных и даже всеукраинских соревнованиях: всеукраинский студенческий • фестиваль интеллектуальных игр «Остров сокровищ – 98» в Полтаве (3-е место в «Что? ¶ Где? Когда?» и 2-е – в «Брейн-ринге»); межрегиональный фестиваль «Краматорские вечорницы - 98» (чемпионы по «Брейнрингу»); международная Красноармейская интеллектуальная олимпиада – 2002 (Гранпри) и многие другие. Не обходились без нашего участия и открытые чемпионаты • других городов: студенческая команда од-• нажды завоевала звание чемпионов Арте-• мовска, а преподавательская – чемпионов *Клуб находится в общежитии №* 2, • Барвенково. В «копилке» студенческих команд – «Кубки Академии» за 2003, 2004 У нас занимаются студенты, преподаватели • 2007 и 2010 годы (на межрегиональных • фестивалях интеллектуальных игр, прово-**Руководитель** – Харчевников Бо- • дившихся в ДГМА), звания вице-чемпионов • по играм «Что? Где? Когда?» и «Брейн-ринг» • на всеукраинском молодежном фестивале • «Бахмут – 2006», чемпионов и призеров



«ДГМА-Снежинки» – лучшая краматорская студенческая команда (из группы ИС-08т: А. Петренко, Е. Лень, К. Кравченко) с организаторами тур-



«ДГМА-САПР» – бронзовый призер (первый слева – ведущий турнира В. Петровский, г. Донецк).



«ДГМА-Турбо-ИС» (группа ИС-10-1) самая младшая студенческая команда на всех взрослых и студенческих тур-

2012 год – 3-е место), вице-чемпионов фестиваля газеты «Краматорская правда» (2009 год), бронзовых призеров чемпионатов Донецкой области по играм «Что? Где? Когда?» (2011 и 2012 года) и «Брейн-ринг» (2011 год). Последние достижения старшей (преподавательской) команды – «бронза» на городском турнире и на чемпионате Донецкой области по брейн-рингу в 2012 году.

Уже одиннадцать раз проводились чемпионаты Академии по игре «Что? Где? Когда?» среди первокурсников, восемь раз - городские чемпионаты среди школьников. С 2003 года ежегодно проводится областной молодежный фестиваль интеллектуальных игр «Кубок Академии» и чемпионаты области среди школьников; в 2011 и 2012 годах Клубом были организованы студенческие чемпионаты области по играм «Что? Где? Когда?» и «Брейн-ринг» и «взрослые» чемпионаты области по игре «Брейн-ринг» («первая лига»).

С мая 2007 года руководитель Клуба является членом Правления Донецкой областной организации Лиги украинских клубов, наряду с представителями Донецка и Мариуполя

Знатоки нашего клуба периодически проводят тренировочные игры. Вступить в клуб может практически каждый в любое время. Подробности – по месту работы руковолителя клуба – на кафелре интеллекту альных систем принятия решений, аудитория 2430.

> Мельников А.Ю., бессменный руководитель клуба интеллектуальных игр ДГМА, член Правления Донецкой областной организации Лиги украинских клубов

рис Николаевич (095-869-68-09). Нам нужны новые друзья, а тебе

: 15.00 მი 17.00

впечатления.

и сотрудники Академии.

Газета "Академия"

До встречи, будущий турист, • городских турниров по игре «Брейн-ринг» в нашем клубе!

Учредитель и издательство: ДГМА Выпускается с 17 декабря 1999 г. ДЦ 1492 от 10.12.99 Печать офсетная. Тираж 1500 экз.

ул. Плеханова, 1, тел. (06232) 6-23-36

Гл. редактор: В. Медведев

• (2008 год – 1-е место, 2010 год – 2-е место,

Адрес учредителя, издательства и редакции: 84313 г. Краматорск, ул. Шкадинова, 72, ауд. 1411 тел. (0626) 41-81-20 E-mail: gazeta@dgma.donetsk.ua

Отпечатано в ЧП "Полипресс" г.Макеевка, Сайты: http://www.dgma.donetsk.ua/publish/np/, http://www.gazeta-academia.info Логотип газеты по эскизу Т.Лукьяновой



Web-редакция: А. Мельников Фото: В. Медведев, В. Лебединская Литературный корректор: Е. Дудченко Отдел распространения: А. Мельников Верстка и компьютерный набор: Р. Рюмшин. В. Лебединская

Над номером работали:

В. Шевченко, Э. Пантя

не всегда разделяется редакцией. Ответственность за достоверность информации несет автор Редакция сохраняет право литературного редактирования и сокращения При перепечатке материалов ссылка на газету "Академия" обязательна

Точка зрения авторов