

# МАШИНОСТРОИТЕЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ

№6 (285)

30 апреля 2015

Бесплатно



## ДГМА ОТМЕТИЛА СВОЙ 62-Й ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ!

**Весна в Академии всегда насыщена событиями. И самые главные события, конечно же, это – День Академии и следующий сразу за ним Ректорский прием. Прошлогодняя весна была омрачена военным конфликтом, и в этот раз все с легким страхом ожидали приближения важной даты. Но эти дни во всех отношениях выдались светлыми и спокойными. Нельзя не заметить, как проясни-**

**лась погода в День Академии – солнечный и ясный день в не менее солнечный праздник. Несомненно, эта хорошая примета предвещает лишь процветание и неустанный прогресс нашему вузу. В этом году ДГМА исполнилось 62 года. С одной стороны, это солидный срок, с другой – все еще только начинается.**

во всеуслышание. Если задуматься, что бы стало с ДГМА без людей, которые ежедневно вкладывают свои силы, знания и время в развитие нашего вуза? Без талантливых студентов, которые пополняют научную базу своими статьями, работами и изобретениями, каждое второе из которых достойно патента. Поэтому праздник Академии – это, прежде всего, праздник людей, которые каждый день вкладывают всю душу в наш вуз. Не будь их, осталось бы просто здание, стены, пол и крыша.

### Ах, этот день рождения!

По традиции, в День Академии, 23 апреля, звучали лишь лучшие имена студентов, преподавателей и сотрудников нашего вуза.

Этот праздничный день начался с торжественного заседания ученого совета. С поздравительной речью выступил и. о. ректора Виктор Ковалев, он отметил, что ДГМА остается ведущим научным центром, и перечислил наиболее значимые достижения нашего вуза за год:

- в 2014 году Академией получена Государственная премия Украины в области науки и техники совместно с представителями ПАО НКМЗ, ПАО ЭМСС, ПАО КЗТС, ИПМ НАНУ, ИНМ НАНУ, НТУУ КПИ;
- защищены 4 докторские и 9 кандидатских диссертаций, один преподаватель получил ученое звание профессора, 10 преподавателей – ученое звание доцента;
- на базе Академии работает уже 3 специализированных ученых совета. Открыт совет Д 12.105.03 с правом защиты диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора экономических наук по специальностям 08.00.03 «Экономика и управление национальным хозяйством», 08.00.04 «Экономика и управление предприятиями (по видам экономической деятельности)» и 08.00.08 «Деньги, финансы и кредит»;

- на базе Академии проведено 4 международных и 5 всеукраинских научно-технических и научно-практических конференций;
- подано 45 заявок на изобретения, получено 33 патента. Академия заняла 18-е место в Украине среди всех организаций, занимающихся охраной интеллектуальной собственности, среди технических вузов Украины – 7-е место;
- издано 18 сборников научных работ, 21 монография, «Студенческий вестник ДГМА». Опубликовано 995 научных трудов, в специализированных изданиях – 336, в соавторстве со студентами – 371;

- 10 таких работ с финансированием 1 млн 665 тыс. грн, в которых участвуют 80 преподавателей, аспирантов и студентов;
- в этом году ДГМА выиграла конкурс финансируемых работ по оборонной тематике «Создание систем оперативного бронирования стационарных и передвижных объектов»;
- развивается международная деятельность. В Академии действует 40 договоров с зарубежными партнерами (5 заключены в минувшем году). Получено 3 международных гранта;
- развивается научно-инновационный центр HEIDENHAIN. Достигнуты договоренности по поставкам оборудования от концернов SIEMENS, OCUMA.

Праздничный концерт, приуроченный к этому памятного события, стал чем-то большим, чем простой церемонией награждения. Конечно же, те, кто внес свой вклад в развитие ДГМА, поставил науку и вуз на первое место, достойны того, чтобы их имена были заявлены



Но праздник был бы очень скучным, если бы звучали лишь перечни имен, званий и наград. А, значит, нужно собрать самых талантливых людей и разнообразить мероприятие самыми яркими номерами. Остается добавить к этому полный зал и праздничное настроение. Хотелось бы, чтобы каждый, кто даже не присутствовал на концерте, ощущал себя причастным к этому празднику. Это можно назвать своеобразным чувством патриотизма по отношению к Академии.

(Окончание на стр. 4)

## ПОДАРОК НАШЕМУ ВУЗУ

Ко дню рождения Академии нашему вузу сделали настоящий подарок – переименовали остановку, расположенную по ул. Парковой возле второго корпуса ДГМА. Теперь это остановка «Академічна»!

Инициаторами и организаторами выступили и. о. ректора ДГМА Виктор Ковалев и волонтерская организация КЦГИ при ДГМА «С.Л.О.Н.».

Также планируется по бульвару Машиностроителей создать удобную остановку с названием «Академістечко». Это название наиболее подходит к этому району, где находятся несколько учебных заведений, а также студенческие общежития. Надеемся, что эту инициативу также поддержат в городе.

Виктория Лебединская

## ВІТАЄМО СТИПЕНДІАТІВ ПРЕЗИДЕНТА!

У цьому році стипендію Президента України отримали чотири наших студента:

- Нагієв М.І. (ОП112-1),
- Кльованик Д.С. (АВП11-1),
- Іванцов О.С. (ІТ11-1),

- Чередниченко А.П. (АВП12-1).  
Вітаємо стипендіатів! Бажаємо натхнення, творчого запалу та підкорення нових вершин.

## ДЕНЬ ПОБЕДЫ

9 мая, в 10-00 состоится торжественный митинг, посвященный 70-летию Победы в Великой Отечественной войне.

В этот день мы почтим героев, которые одержали Победу над коричневой чумой и подарили нам свободу под чистым небом.

Сбор студентов, преподавателей и сотрудников возле 1-го корпуса ДГМА в 9.30.

## ФОТОКОНКУРС КО ДНЮ ПОБЕДЫ

Семьдесят лет назад закончилась страшная война. Практически у каждого из нас в семье есть старые фотоальбомы, в которых с пожелтевшими, потрескавшимися снимками смотрят на своих потомков наши боевые деды и прадеды.

Ректорат Академии и Краматорский центр гражданских инициатив «С.Л.О.Н.» обращаются к сотрудникам и студентам ДГМА с предложением увековечить память о своих предках, принимавших участие в Великой Отечественной войне, путем создания виртуальной Книги Памяти. На официальном сайте ДГМА будет создан фотоальбом, в который будут помещены старые фронтовые фотографии ваших дедов (бабушек), которые вы

можете прислать на электронный адрес slon.dgma@mail.ru или принести для сканирования на кафедру менеджмента (лаборанту Марине Рябенко).

Тематика фото – Великая Отечественная война. Для размещения принимается до трех фотографий. На фото должен быть запечатлен ваш родственник. Соответственно, необходимо указать ваши данные (Ф.И.О., место работы или учебы) и фамилию и инициалы того, кто изображен на фото.

Лучшие фотографии будут распечатаны и выставлены на экспозиции, которая будет организована в канун празднования 9 Мая, в первом корпусе ДГМА.



в рейтинге высших учебных заведений Украины в наукометрической базе данных Scopus Академия в декабре 2014 заняла 31-е место из 123 вузов, которые в эту базу попали (количество публикаций – 268, количество цитирований – 1053, индекс Хирша – 12);

- Академия занимает одно из ведущих мест в Украине по выполнению НИР, финансируемых из госбюджета. Сейчас выполняются

## ВСТРЕЧА ВЫПУСКНИКОВ

16 мая, в 10.00 в актовом зале ДГМА состоится встреча выпускников КИИ-ДГМА. Приглашаем выпускников всех годов.

Вы встретите своих старых знакомых, с которыми вы, возможно, когда-то сидели за одной партией! Приходите – и переживите вновь те радостные воспоминания, что связывают вас с Академией!

## ПІДСУМКИ ТРУДОВОГО ЗМАГАННЯ

На засіданні вченої ради ДДМА підведені підсумки трудового змагання колективів Академії, викладачів, співробітників і студентів. В нижче вказаних номінаціях переможцями стали:

### «Краща студентська група Академії»

За підсумками поточного навчального року визначені переможці конкурсу з вручення Почесної грамоти. Ними стали студентські академічні групи:

- 1-е місце – група ІТ11-1 факультету автоматизації машинобудування та інформаційних технологій;
- 2-е місце – група ОА10-1 факультету економіки і менеджменту;
- 3-е місце – група ПТМ11-1 факультету машинобудування.

### «Кращий студент факультету та ДДМА»

За підсумками навчального року визначені переможцями конкурсу з вручення дипломів у номінаціях:

- інтегровані технології і обладнання – Оксана Піц (ОП110м);
- автоматизація маши-

нобудування та інформаційні технології – Дмитро Картамишев (АВП10м);

- економіка і менеджмент – Юлія Донська (ЕП13т);

- машинобудування – Іван Матвеев (МО10м).

Кращий студент Академії – Дмитро Картамишев (АВП10м).

### «Кращий студент у галузі»

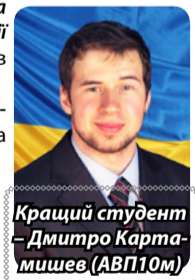
За підсумками поточного навчального року визначені переможцями конкурсу з вручення дипломів у номінаціях:

#### Технічні науки:

- диплом 1-го ступеня – Картамишев Дмитро (АВП10-1);
- диплом 2-го ступеня – Жижченко Сергій (ЛВ10-1);
- диплом 3-го ступеня – Комісаров Константин (СМ12-1).

#### Економічні науки:

- диплом 1-го ступеня – Кордюкова (Пичатжи) Яна (М10-1);
- диплом 2-го ступеня – Куліш Олексій (ОА10-1);
- диплом 3-го ступеня – Кучма Дмитро (ОА12-1).



Кращий студент – Дмитро Картамишев (АВП10м)

### «Краща кімната та кращий гуртожиток ДДМА»

За підсумками поточного, 2014/2015 навчального року визначені кращими і нагородити Почесними грамотами переможців конкурсу за номінаціями:

#### 1. Краща кімната серед студентських гуртожитків ДДМА:

Гуртожиток № 1 – кімната № 215, в якій мешкають Рязанцев Максим (ЕСА13т), Кубан Євген (СМ14-1)

Гуртожиток № 2 – кімната № 416, в якій мешкають Бованенко Євген (ПТМ-10-1), Коливанов Віталій (ЗВ10т).

Гуртожиток № 3 – кімната № 505, в якій мешкають Костенко Сергій (ОП10-1), Анікеев Віталій (МО10-1).

#### 2. Краща кімната студмістечка:

Кімната № 215 гуртожитку № 1 – Рязанцев Максим (ЕСА13т), Кубан Євген (СМ14-1).

3. Кращий студентський гуртожиток ДДМА – гуртожиток № 1, голова студкому – Азарін Олексій (ЕСА10-1).

Підготувала Вікторія Лебединська



Краща студентська група Академії – ІТ11-1

### ДДМА оголошує конкурс на заміщення вакантних посад:

- завідувача кафедри автоматизованих металургійних машин і обладнання (1 вакансія);
- доцента кафедри технологій машинобудування (1 вакансія);
- доцента кафедри комп'ютерно-інформаційних технологій (1 вакансія);
- доцента кафедри підйомно-транспортних машин (1 вакансія);
- старшого викладача кафедри технологій машинобудування (1 вакансія);
- старшого викладача кафедри мовної підготовки (1 вакансія).

Документи від претендентів, які бажають прийняти участь у конкурсній процедурі, приймаються до відділу кадрів ДДМА протягом 30 календарних днів із дня оголошення в газеті. З умовами проведення конкурсу можна ознайомитись у відділі кадрів або на сайті ДДМА.





## РЕЗУЛЬТАТИ УЧАСТІ СТУДЕНТІВ ДДМА У ВСЕУКРАЇНСЬКИХ, МІЖНАРОДНИХ І РЕГІОНАЛЬНИХ ОЛІМПІАДАХ 2014/2015 Н. Р.

(дані на 27 квітня 2015 року)

Нашими олімпійцями було отримано перших місць – 1, третіх місць – 1. У десятку кращих увійшли троє студентів. Студенти на командній олімпіаді з програмування посіли 1 місце.

НАЗВА	П.І. УЧАСНИКІВ	ГРУПА	ЗАЙНЯТЕ МІСЦЕ
Комп'ютерні науки (В) ХНУРЕ, м. Харків	Рибалко Марина	IT13-2	11
	Комісаров Костянтин	CM12-1	14
	Лях Анастасія	CM12-1	16
	Бубякін Дмитро	CM13-1	33
	Бакай Олександр	CM13-1	62
Українська мова (В) ХНПУ ім. Г.С.Сковороди, м. Харків	Белік Тетяна	CM13-1	3
Системи автоматизованого проектування та комп'ютерного моделювання в машинобудуванні (Internet олімпіада) (В) ХНУ, м. Хмельницький	Аванесян Артем	IT10M	35
	Зінюк Олександр	IT10M	40
	Стоцький Сергій	IT10M	42
	Труфанов Сергій	IT10M	61
Системи автоматизованого проектування та комп'ютерного моделювання в машинобудуванні (В) НТУУ «КПІ», м. Київ	Пономарьов Максим	IT11-1	27
Технологія машинобудування (В) ПДТУ, м. Маріуполь	Кулик Ростислав	TM11-1	3
	Стоколясова Ірина	TM10M	10
	Романченко Світлана	TM10-2	12
Відновлення та підвищення зносостійкості деталей і конструкцій (В) ПДТУ, м. Маріуполь	Цвітко Едуард Дудинський Олександр	ЗВ10-1 ЗВ10M	1 Грамота за оригінальне вирішення завдання ехнологічного туру
	Лукашин Олег Іванович	ЗВ10-1	Грамота за високі показники в теоретичному турі
Командна олімпіада з програмування (Р), I-й (обласний) етап ДДМА, м. Краматорськ	Бубякін Дмитро Бакай Олександр Белік Тетяна	CM13-1 CM13-1 CM13-1	I командне
	Комісаров Костянтин Заборний Олександр Лях Анастасія	CM12-1 CM12-1 CM-12-1	II командне
	Кияшко Юлія Ларченко Ганна Загородніх Дар'я	CM10M CM10M CM10M	III командне
	Рибалко Марина Літовка Вадим Кузнецов Андрій	IT13-2 IT13-2 IT13-2	IV командне
	Брусев Ігор Шевченко Максим Маловичко Руслан	CM10-1 CM10-1 CM10-1	V командне
	Котенко Маргарита Денисенко Світлана Логвіненко Богдан	CM11-1 CM11-1 CM11-1	VI командне
	Гриценко Валерій Філонов Владислав Булига Вікторія	CM14-1 CM14-1 CM14-1	VII командне
	Білик Олександр Болотова Вікторія	CM14T CM14T	VIII командне

Прим.: (Р) – регіональна олімпіада (В) – всеукраїнська олімпіада

## НАУЧНЫЕ БУДНИ ЛИТЕЙЩИКОВ

В рамках проведения Дней науки в Академии на кафедре технологии и оборудования литейного производства 21 апреля состоялась ежегодная научно-техническая конференция профессорско-преподавательского состава, научно-технических работников, аспирантов и студентов. На секции металловедения и новейших технологий в подсекции литейного производства было заслушано 14 докладов.

На конференции были затронуты вопросы, связанные с ресурсо- и энергосберегающими технологиями получения качественного литья. На кафедре технологии и оборудования литейного производства стало доброй традицией поощрять лучшие доклады. Среди магистров призовые места распределились следующим образом: I место – Жиженко С. (ЛП10M), II место – Гаврилова Е. (ЛП10M),

III место – Солянова А. (ЛП10M). Среди специалистов и бакалавров лучшими стали доклады Пряхиной М. (ЛП10-1) и Абраменко В. (ЛП12-1).

Всем участникам конференции хотелось бы пожелать успехов в дальнейшей научной деятельности и новых открытий на поприще науки.

Абдулов Александр,  
пресс-секретарь ФИТО

## ОБЛАСТНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ПРОГРАММИРОВАНИЮ

25 апреля Донбасская государственная машиностроительная академия впервые принимала участников областной студенческой олимпиады по командному программированию – 1/8 финала студенческого чемпионата мира (все предыдущие годы такая олимпиада проходила в ДонНУ); официальным спонсором мероприятия стала компания ООО «IT 2.0» (что неудивительно: ведь большая часть сотрудников предприятия – это выпускники ДГМА специальностей информационно-компьютерного направления).

12 команд из пяти учебных заведений Краматорска, Славянска, Дружковки и Мариуполя в течение пяти часов соревновались в знаниях «исходных» языков программирования – Pascal, C/C++ и Java, а также составлении оптимальных алгоритмов (если сданная программа не проходила хотя бы один тест, в том числе – по ограничениям оперативной памяти и времени работы, она не принималась).

Среди команд «младшей категории» (учащиеся школ и техникумов) лучший результат – у DSEA:SKNAU (Славянский колледж НАУ, тренер – Светлана Мартыненко); соревнование между «DSEA. Крамаха» (сборная школьников ОШ № 5, ОШ № 22 и ОШ № 35, тренер – Вадим Мишинский) и DSEA G.O.K. (Дружковский техникум ДГМА, тренер – Сергей Багач) завершилось в пользу краматорских школьников, на несколько минут раньше сдавших правильно составленную программу.

Наша Академия на этой олимпиаде была представлена сразу восемью командами: 7 – от специальности «Системы и методы принятия решений» (тренер – Мельников А.Ю.) и одной – от специальности «Информационные технологии проектирования» (тренер – Михненко Д.Ю.).

Нешуточная борьба разгорелась за 3-е место между DSEA:MagiSM (CM10M) и DSEA:ITin3D (IT13-2). Обеим командам было зачтено по 3 задачи, но магистрам «Систем и методов принятия решений» для этого понадобилось меньше времени и меньше неправильных попыток. Первое и второе места, как и предполагалось, оспаривали между собой участники прошлого года второго этапа олимпиады – DSEA:Heroes of Code and Magic (Дмитрий Бубякин, Александр Бакай, Татьяна Белик – CM13-1) и DSEA:SMinc (Константин Комиссаров, Александр Заборный, Анастасия Лях – CM12-1); кроме того, они пытались улучшить прошлогодний рекорд команд ДГМА в 5 решенных задач. Победитель определился буквально за несколько минут до окончания олимпиады: жюри зачло исправления DSEA:Heroes of Code and Magic в 6-й задаче; у DSEA:SMinc показатель остался равным пяти.



Победители олимпиады:  
Дмитрий Бубякин, Александр Бакай,  
Татьяна Белик – CM13-1

Подводя итоги, можно порадоваться, что «первый блин не вышел комом»: олимпиада состоялась, все 12 команд решили как минимум одну задачу (т. е. их показатели будут учтены при расчете квот области на следующем этапе). Поскольку базовый вуз олимпиад назначается, как правило, на три года, то очевидно, что наши студенты-программисты еще два раза смогут поучаствовать в областной олимпиаде, не выезжая из города.

Александр Мельников,  
координатор первого этапа  
олимпиады по Донецкой области

## ИСКАТЬ! ТВОРИТЬ! ПОБЕЖДАТЬ!

Продолжаются Дни науки, и мы традиционно продолжаем делать обзор достижений наших студентов, занявших призовые места на различных научно-технических конференциях.

**Дмитрий Картамышев** (АПП10M) – награжден дипломом II степени на Всеукраинском конкурсе студенческих научных работ по направлению «Системы автоматизированного проектирования и компьютерного моделирования в машиностроении». Конкурс проходил в Киеве в Национальном техническом университете Украины «КПИ» с 14 по 17 апреля.

Дмитрий представил работу на тему «Модернизация системы автоматизации перемещения электродов дуговой сталеплавильной печи с целью снижения энергозатрат». Научный руководитель – Лютия Анастасия Владимировна. Жюри конкурса в научной работе Дмитрия отметило высокий уровень практической реализации математической модели, что делает

удобным проведение дальнейших исследований в компенсации различных рода возмущений.

**Артур Ковган** (АПП10M) – награжден дипломом III степени на Всеукраинском конкурсе студенческих научных работ в области «Электрические машины и аппараты», который проходил в Кременчуге. Артур выступил с докладом «Разработка экспериментальной установки для электрофизического упрочнения металлических изделий». Это крупный научный проект, над которым уже не один год работают студенты под руководством Жартовского Александра Владимировича. Проект состоит из разработки аппаратной части установки, ее программного обеспечения, а также целого ряда экспериментов и математической обработки полученных результатов.

В научной работе, которую представлял Артур, разрабатывалось и исследовалось специализированное электроимпульсное оборудование.

На сегодняшний день процесс электроимпульсной обработки является малоизученным, но известно его положительное влияние на прочность и износостойкость металлических изделий. Именно поэтому разработка новых устройств данного типа является актуальной.

**Евгений Ладыга** (ПТМ11-1) – награжден дипломом III степени на Всеукраинском конкурсе студенческих научных работ в области «Транспорт (машины для земляных, дорожных и лесотехнических работ)», который проходил в Харькове. В научной работе Евгения на тему «Обоснование конструкций» было подробно рассказано об устройстве и принципе действия металлоконструкций экскаватора. Также было рассказано о строительстве и других подъемно-транспортных машинах крупного масштаба. Научный руководитель – Крупко Валерий Григорьевич.

Виктория Лебединская,  
Кристина Савицкая

## ДНИ НАУКИ НА КАФЕДРЕ ФИЗВОСПИТАНИЯ

16 апреля в ДГМА состоялась XXXVII студенческая научно-техническая конференция, посвященная здоровому образу жизни и занятиям спортом. В конференции приняли участие студенты, аспиранты и преподаватели нашего вуза.

Всего на конференции было представлено 17 студенческих докладов, 8 из которых было заслушано, а 9 – представлено в виде стендов.

По результатам конференции были выбраны три лучших доклада. Это доклады на темы: «Влияние спортивно-ориентированных технологий на мотивацию студентов к здоровому образу жизни», подготовленный студенткой группы

CM12-1 Лях А., «Оптимизация процесса социализации студенческой молодежи на основе применения технологий спортивно-ориентированной двигательной активности», подготовленный студенткой группы ОА12-1 Пилипенко О., и доклад на тему «Влияние занятий легкой атлетикой на здоровье студентов в условиях спортивно-ориентированных технологий», подготовленный студенткой группы АПП10-1 Сарибекян А.А.



Все участники прекрасно раскрыли свои темы, все присутствующие с интересом слушали их. Благодарим за прекрасно проделанную работу.

Артем Козычев



## ЗА НАМИ – БУДУЩЕЕ НАУКИ!

9 апреля в стенах Академии прошла студенческая научно-техническая конференция «Молодая наука XXI века». Конференция «Молодая наука XXI века» проводится уже не первый год и является традиционной для нашей Академии. Инициатором создания такой конференции стала кафедра «Технологии машиностроения». Цель студенческой



конференции – развитие научных связей между студентами – начинающими учеными, а также дальнейшая поддержка студенческой науки, обмен идеями

и научно-технической информацией о проведенных исследованиях.

В этом году формат конференции немного изменился: кроме студентов специальности ТМ, в конференции принимали участие студенты и аспиранты других специальностей и студенты ДТ ДГМА.

Также в этом году претерпела изменения система оценивания докладов. Оценивали докладчиков сами участники конференции по пяти критериям: актуальность, научная новизна, за уровень ведения дискуссии, качество доклада, качество презентации.

Третье место завоевала студентка ДТ ДГМА Татьяна Шавлак с темой работы «Управление работоспособностью инструмента, оснащенного сменными пластинами из режущей керамики».

Второе место заняла аспирант

ка кафедры СП Инна Дьяченко. Инна представила доклад на тему «Усовершенствование технологии восстановления и упрочнения деталей типа тел вращения».

Победителем конференции стал студент нашей Академии, магистр кафедры ТМ Сергей Поддубный, который выступил с докладом на тему «Технологическая машина, которая заменит гибкий автоматический участок». В работе над проектом Сергей предложил заменить стандартный участок цеха более рациональной и эффективной многопозиционной и многоуровневой технологической машиной. Экспериментальная модель была выполнена в программе «Компас 3D». Предложенная модель отличается от стандартной модели тем, что строится не горизонтально, а вертикально, и таким образом уменьшается площадь участка, снижаются затраты на транспортировку деталей.

Поздравляем победителей и участников конференции. Помните: за нами – будущее науки и техники!

Наталья Гончарова

## ПЕДАГОГИКА ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

16 апреля в ДГМА была проведена международная научно-практическая конференция «Педагогика и современные аспекты физического воспитания». В конференции приняли участие представители 27 вузов, в том числе – Армянского государственного педагогического университета им. Х. Абовяна, Кишиневского государственного педагогического университета им. И. Крянгэ, Черниговского национального педагогического университета им. Т. Шевченко, Каменец-Подольского национального университета им. И. Огиенко, Переяслав-Хмельницкого педагогического университета и Мелитопольского государственного педагогического университета им. Б. Хмельницкого.

Конференция ставила несколько задач: подготовить будущих специалистов по физическому воспитанию, показать практические аспекты психофизической реабилита-

ции, а также были рассмотрены вопросы ортопедагогической и реабилитации.

Проблемы реабилитации людей с различными формами артропатии очень раз-



вернуто раскрыл в своей презентации д-р мед. наук, профессор Сокрут Валерий Николаевич. Также с научными докладами выступили Ковалев В.Д., Олейник А.Н., Фомина С.А., Долинный Ю.А. и Высочена А.В. По предствительным участникам конференции материалам был выпущен сборник научных статей, куда вошли 83 научные статьи 103 авторов.

Артем Козычев

## ДГМА ПОДАРИЛИ НОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Многолетнее сотрудничество и дружба ДГМА с фирмами HEIDENHAIN (Германия) и GERTNER (Австрия) ознаменовались новым достижением. ДГМА получила в подарок очередную партию самого современного оборудования: систему числового программного управления HEIDENHAIN iTNC-650, комплект измерительной аппаратуры, лицензированное программное обеспечение стоимостью 600 тыс. грн.

Системы будут установлены на токарный станок в научно-инновационном центре, находящемся на кафедре

КМСИТ. Центр постоянно развивается и пополняется. На данный момент имеются договоренности с концерном SIEMENS и фирмой OCUMA (Япония) о безвозмездной передаче систем ЧПУ, комплектов приводов, программного обеспечения.



## РАБОТА ДОЛЖНА БЫТЬ ЛЮБИМЫМ ДЕЛОМ, А ЛЮБИМОЕ ДЕЛО – ПРИНОСИТЬ ДОХОД

15 апреля в ДГМА прошла встреча народного депутата Верховной Рады, генерального директора ПАО «Энергомашспецсталь» Максима Ефимова

Хотим привести некоторые из них:

- Работа должна быть любимым делом, а любимое дело – приносить доход.
- Деньги нужны для того, чтобы реализовать свою свободу, а не для того, чтобы ее потерять.
- Чтобы быть обеспеченным, нужно не меньше тратить, а больше зарабатывать.
- Чтобы быть востребованным, нужно постоянно учиться и не жалеть ни денег, ни времени на саморазвитие.

- Обязательно заниматься спортом. Спорт дисциплинирует.
- Заводите интересные знакомства.
- Путешествуйте.

- Создайте семью.
- Радуйте себя подарками.
- Ведите список своих достижений.
- Самодисциплина – успех во всем.
- Ищите позитивные эмоции.

Вторая часть встречи прошла в формате диалога. Было много вопросов, и от студентов, и от преподавателей. Спрашивали об энергоплане и о работе депутата, и о том, за что голосовал, и почему за что-то не голосовал, и про городские власти.

В завершение встречи Максим Ефимов передал свою премию, которую он получил в сотрудничестве с ДГМА, в виде благотворительного взноса в волонтерскую организацию КЦГИ при ДГМА «С.Л.О.Н.» для проведения конкурса молодежных инициатив по развитию нашего города. А также изъявил желание быть в составе жюри этого конкурса.

Виктория Лебединская



со студентами нашей Академии. Первая часть мероприятия прошла в виде лекции, где депутат поделился со студентами своим опытом работы, дал не-

## ТЕЛЕВЫШКА НА КАРАЧУНЕ СТАНЕТ ВЫШЕ

В большом зале Краматорского исполкома 24 апреля состоялся брифинг заместителя министра информационной политики Украины Татьяны Поповой для журналистов и представителей общественных организаций города. В брифинге принимали участие заместитель командира штаба АТО, полковник Сергей Галушко, заместитель председателя Областной государственной администрации Михаил Сливка и советник министра информационной политики Александр Бригинец. Вел брифинг полковник Сергей Галушко.

Большинство вопросов касались работы журналистов в зоне АТО, но вместе с тем был анонсирован ряд совместных действий государственных органов по улучшению телевизионного вещания на территории Донбасса.

На видеопрезентации были показаны работы по установке новой телевизионной вышки на горе Карачун



работы выполнить до 1 мая.

Присутствующие высказали критические замечания по поводу наполнения программ восстановленного областного телевидения, которое транслируется на цифровом 29 канале. До сих пор передачи идут в тестовом режиме и не охватывают важнейшие темы, которыми интересуются жители

региона. Татьяна Попова рассказала о мерах, принимаемых по улучшению его работы.

Был поднят вопрос о качестве программ проводного радио Краматорска. Как известно, существуют прерывания в его работе – от нескольких часов до нескольких дней. Отвечая на этот вопрос, Михаил Сливка подчеркнул, что контингент слушателей составляют люди старшего поколения и зачастую это их единственный источник получения информации. Поэтому он заверил, что облгосадминистрация примет меры по улучшению трансляции.

Анонсирована работа пресс-центра АТО, который создан для оперативного информирования общественности об обстановке в зоне АТО и распространения пресс-релизов для СМИ региона. В нем на постоянной основе будут работать два офицера.

Вячеслав Медведев

## РАДА ВЕРНУЛА РАБОТАЮЩИМ УЧЕНЫМ ПЕНСИИ

Верховная Рада Украины вернула ученые пенсии, которые ранее были отменены. За соответствующий закон в целом проголосовали 308 народных депутатов. Ученым должны вернуть пенсии, которые были ограничены или отменены пенсионной реформой 2011 года и бюджетными изменениями 2014-ого. В частности, ученым возвращают пенсии, назначенные как до 1 октября 2011 года, так и установленные после этой даты.

Однако к 31 декабря 2015 года им будут выплачивать 85 % пенсии. В пояснительной записке к законопроекту отмечается, что он предусматривает предоставление права ученым во время работы на научных или научно-педагогических должностях на получение и назначение пенсии.

Авторы законопроекта считают, что благодаря этому пенсионерам-ученым не

придется оставлять работу, чтобы сохранить пенсионные выплаты, а значит, это будет способствовать «сохранению научно-педагогического кадрового потенциала страны, а также дополнительным поступлениям в бюджет благодаря повышению производства наукоемкой экспортно-ориентированной продукции с высокой добавленной стоимостью, увеличению валютной выручки».

Согласно закону, предусматривается «предоставление права научным работникам во время работы на научных (научно-педагогических) должностях на получение/назначение пенсии/ежемесячного пожизненного денежного содержания в порядке и на условиях, предусмотренных Законом Украины «О научной и научно-технической деятельности» и временное (до 1 января 2016 года) ограничение ее размера до 85 %».

## МІНІСТЕРСЬКА ПОДЯКА

Нещодавно до Академії надійшов лист від Міністерства соціальної політики України, Донбаського міжрегіонального центру професійної реабілітації інвалідів, адресований в.о. ректора ДДМА Ковалю В.Д., в якому висловлюється подяка нашим студентам за допомогу в роботі. Текст листа наведено нижче.

«Висловлюємо Вам щирю подяку за допомогу слухачам Донбаського міжрегіонального центру професійної реабілітації інвалідів, яку надають студенти Донбаської державної машинобудівної академії, члени молодіжної волонтерської академії та члени молодіжної волонтерської «Подаруй світло». Завдяки Вашим студентам втілені в життя багато соціально-культурних проєктів, люди з інвалідністю отримують живе спілкування і турботу.

21 березня слухачами та працівниками Донбаського МЦПРІ був проведений суботник, в якому найактивнішу участь узяли студенти ДДМА. Вони взяли на себе виконання найважчої роботи. Завдяки їхній праці територія була очищена від сухих гілок і торішнього листа.

Хочеться особливо відзначити активну участь: Конаровського Акіма, Мирошниченко Дениса, Дворниченко Анастасії, Щербакова Олексія, Синьковського Антона.

Дякую Вам і Вашим студентам від імені колективу та слухачів Донбаського МЦПРІ за надану допомогу і сподіваємося на збереження дружніх відносин та подальшу співпрацю.

З повагою,  
директор Фомина С.О.»

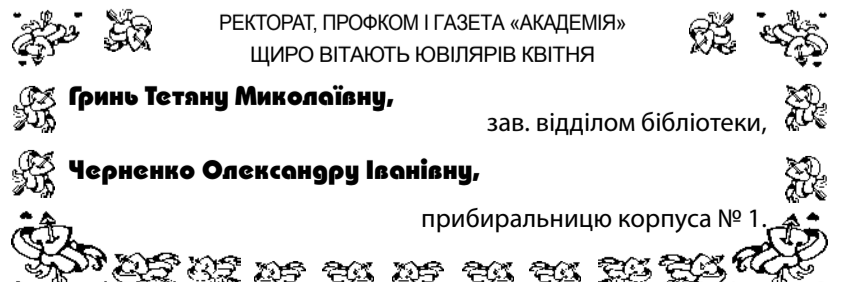
## АКРЕДИТАЦІЯ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ

Спеціальність «Інформаційні технології проектування» була акредитована за IV рівнем. Ліцензовані спеціальності «Фінанси і кредит», «Менеджмент і адміністрування» за освітньо-професійним рівнем «магістр».

Також було здійснено ліцензування підвищення кваліфікації за наступними напрямками:

- в галузі знань 0305 Економіка та підприємництво за напрямками 6.030504 Економіка підприємства, 6.030508 Фінанси і кредит,

- 6.030509 Облік і аудит;
- в галузі знань 0306 Менеджмент і адміністрування за напрямком 6.030601 Менеджмент;
- в галузі знань 0504 Металургія та матеріалознавство за напрямками 6.050401 Металургія, 6.050402 Ливарне виробництво;
- в галузі знань 0505 Машинобудування та матеріалобробка за напрямками 6.050502 Інженерна механіка, 6.05003 Машинобудування, 6.050504 Зварювання.





## ДГМА ОТМЕТИЛА СВОЙ 62-Й ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ!

(Окончание. Начало на стр. 1)

В этот же день в ФОКе состоялся спортивный праздник, где были награждены преподаватели и студенты, проявившие себя в спорте, различных соревнованиях, а также подведены итоги спартакиады ДГМА.

### Ректорский прием

На следующий день, 24 апреля, празднование продолжилось в более закрытом кругу – встречей руководства ДГМА с лучшими студентами пятого курса. Хорошая традиция, которая еще ни разу не была нарушена. Удивительно, что каждый год среди всех студентов находят такие, кто по серьезности подхода к своей профессии стоят наравне с преподавателями и аспирантами. Важной частью жизни каждого приглашенного студента является не только наука, но также спорт и творчество. Личности, которым не стыдно подражать, на которых хочется равняться. Среди приглашенных были следующие студенты:

Абакумов Дмитрий (ПТМ10-м),  
Андреева Александра (ОТП10-м),  
Афанасиенко Елена (МН10-1),  
Гольбина Виктория (ИТ10-м),  
Гридин Сергей (ЗВ10-2),  
Дзержинская Ольга (ПТМ10-м),  
Довгаль Анна (ИТ10-м),  
Жижченко Сергей (ЛВ10-м),  
Жук Екатерина (ИТ10-1),



Загородних Дарья (СМ10-м),  
Ековченко Дмитрий (ИВ10-1),  
Картамышев Дмитрий (АВП10-м),  
Катрушенко Николай (ЕСА10-м),  
Кияшко Юлия (СМ10-м),  
Ковбаса Александр (АВП10-2),  
Ковган Артур (АВП10-м),  
Кордюкова Яна (МН10-1),  
Кулиш Алексей (ОА10-1),  
Куприев Дмитрий (ОМТ10-м),  
Лаврик Лидия (МВС10-м),  
Ларченко Анна (СМ10-м),  
Лимарь Владислав (МО10-1),  
Макогоненко Вячеслав (МВС10-м),  
Марченко Анна (ПТМ10-м),  
Матвеев Иван (МО10-м),

Мисько Виктория (ЛВ10-м),  
Набережных Татьяна (СМ10-м),  
Недайвода Юлия (ИТ10-1),  
Пыц Оксана (ОТП10-м),  
Прийменко Анна (АВП10-м),  
Романченко Светлана (ТМ10-м),  
Рудников Антон (ЕСА10-м),  
Саранцев Александр (ЛВ10-1),  
Скряга Алёна (ОА10-1),  
Солянова Анна (ЛВ10-м),  
Ткаченко Екатерина (ЕП10-1),  
Шарун Алёна (ОМТ10-м),  
Шмидова Виктория (ЕП10-1),  
Юдин Станислав (МВС10-1).  
Как сказал и. о. ректора Академии Ковалев Виктор Дмитриевич, «очень

жаль выпускать из стен Академии такие ценные находки, прощаться с ними». Но и многим выпускникам настолько не хочется расставаться со студенческой жизнью, что они остаются здесь. Сначала в качестве аспирантов, затем – преподавателей. Они, подобно тем, кто их выпустил, будут дарить каждому студенту вместе со знаниями частичку себя. Так и будет продолжаться непрерывный цикл жизни со сменой поколений. Хочется пожелать Академии, чтобы она и дальше была неистощаемым источником гениальных умов, блестящих научных идей и важных технических изобретений.

Виктория Повержук

### УМНИКИ И УМНИЦЫ



## «ЧТО? ГДЕ? КОГДА?»

Ответы на вопросы из прошлого номера.

**Вопрос 1.** Артур Конан Дойл всегда следил за громкими делами в прессе. Однажды писатель сделал следующее наблюдение: пятна крови на одежде акушерки не привлекают внимания полиции. После этого Конан Дойл дал правоохранителям совет, известный с 1854-го года. Какой именно совет?

Ответ: ищите женщину (cherchez la femme).

Комментарий: Конан Дойл предположил, что Джеком Потрошителем была женщина. Она или была настоящей акушеркой, или выдавала себя за таковую.

Автор: Константин Науменко, Киев.

**Вопрос 2.** Впервые в кинематографе ЕГО можно было увидеть в фильме 1904-го года «Сон о Египте», по сюжету которого найденная археологом прекрасная мумия оживает. Назовите ЕГО словом английского происхождения.

Ответ: стриптиз.

Комментарий: чтобы прекрасной мумии показать лицо, ей пришлось медленно снять с себя все бинты.

Автор: Андрей Бойко, Киев.

**Вопрос 3.** Фрау Гензель вышла замуж в 1829 году и вскоре родила. Своего сына – Себастьяна Людвиг Феликса – она назвала в честь своих самых любимых и всем известных людей, в числе которых был и её младший брат. Назовите фамилию фрау Гензель.

Ответ: Мендельсон (точнее – Мендельсон-Бартольди).

Комментарий: сына назвали в честь Баха, Бетховена и брата – Феликса Мендельсона. Про замужество мы упомянули не случайно...

Автор: Михаил Пруцаков, Киев.

Как мы уже сообщали, 14 марта состоялся последний этап синхронного чемпионата Украины по игре «Что? Где? Когда?» сезона 2014/2015 гг. («вторая лига»). Предлагаем вам несколько вопросов этого турнира.

**Вопрос 1.** Про Уолтера Рэли, который привёз в Европу табак, ходила байка, что его слуга, испугавшись, СДЕЛАЛ ЭТО по отношению к хозяину. ЭТО ДЕЛАЛИ во время недавнего популярного мероприятия. О каком мероприятии идёт речь?

**Вопрос 2.** В одном сериале сотрудник санитарной службы раскладывает в квартире яд, после чего интересуется, нет ли дома детей. В ответ хозяйка квартиры саркастически спрашивает, не хочет ли тот СДЕЛАТЬ ЭТО. На жаргоне автомобилистов «СДЕЛАТЬ ЭТО» означает пройти тест на алкоголь. Какие три слова мы заменили на СДЕЛАТЬ ЭТО?

**Вопрос 3.** По версии создателей сериала «Гримм», Кощей может не только убивать людей, но еще и лечить их, а также страдает от повышенного сексуального влечения. Назовите фамилию человека, которого в сериале причисляют к Кощеям, если, согласно разным источникам, он был убит как минимум со второй, а то и с четвертой попытки.

Александр Мельников,  
президент

Клуба интеллектуальных игр ДГМА

что боишься приближения конца. Так же, как и обитатели дома боятся выпуска.

Книга-абсурд. Такое бытовое фэнтези вперемешку с социальной психологией, в котором персонажи абсолютно самостоятельные и картины пугающе живые. И вся вселенная настолько затягивает, что порой ощущаешь себя одним из учеников. А потом в толпе пытаешься выискать кого-то из героев, просто найти их черты. Если существует книжное похмелье, то после этого романа оно чувствуется очень долго. Но бутылка фантазий пуста, а другой такой пока нет.

В любом случае, даже если впечатление будет с привкусом горечи и разочарования, равнодушным остаться не получится.

Виктория Повержук

## ВПЕРЕД, ОБЩАГИ!

16 апреля в Академии состоялись студенческие спортивные соревнования «Общага, вперед!». В соревнованиях принимали участие 4 команды: сборные команды 1-го, 2-го и 3-го общежитий, а также новички этого года – команда Донецкого национального медицинского университета.

Между командами развернулась серьезная борьба: все участники показали настоящий командный дух и отличную подготовку к соревнованиям. Они буквально дышали друг другу в затылок и набрали практически одинаковое количество баллов. Но все же победителям удалось вырваться вперед.

3-е место заняло общежитие № 3, 2-е место досталось гостям из ДонНМУ, а победителями впервые стали сразу две



команды – 1-е место разделили студенты 1-го и 2-го общежитий!

Соревнования завершились, но и у участников, и у болельщиков остались позитивный настрой и отличное настроение. Благодарим спортсменов за участие в соревнованиях и желаем им всего самого лучшего.

Артем Козычев

## ХОРОШИЕ ДЕЛА МЕНЯЮТ МИР!

24 апреля студенческое самоуправление ДГМА совместно с членами школьного самоуправления приняло участие в обновлении фруктового сада в городском детском реабилитационном центре. Ребята провели обрезку деревьев, посаженных в прошлом году, и высадили дополнительно новые. Организатором акции стал Центр гражданских инициатив «Звезда Крама».

Дружно потрудились. Получили положительный эмоциональный заряд от хорошо проделанной работы и мыслей о том, что посаженные сегодня деревца в будущем порадуют детей своими плодами. Не забыли и сад, который был высажен двумя годами раньше возле Центра внешкольной работы. Сделали весеннюю подрезку подра-

стающим яблонькам, заменили поломанные деревья новыми саженцами. Пусть цветут и радуют жителей и гостей нашего города.



Молодежь, участвуя в общих добрых делах, получает лучший урок любви к своему городу.



### ЧТО ПОЧИТАТЬ?

## МАРИАМ ПЕТРОСЯН. «ДОМ, В КОТОРОМ»

Если вы устали от заезженных сюжетов и штампов в книгах, то этот роман именно для вас. Речь идет о произведении «Дом, в котором», автором которого является малоизвестная писательница Мариам Петросян.

от которых отказались родители. Они практически не соприкасаются с внешним миром. Для них существует только мир дома со всеми его тайнами, секретами, призраками и долгой историей. Каждый обитатель здесь имеет свой убежищем друг для друга.

Дом, вместе с его жителями, воспринимается как живое и мыслящее существо. Разъединить их невозможно, потому как друг без друга существовать они не могут. Здесь нет случайных и бессмысленных событий. Каждое слово, каждая надпись на стене, каждый житель оставляет отпечаток в сущности дома. Если дом тебя принял (в данном случае говорим о душе самого здания), он откроет перед тобой свою обратную сторону, даже исполнит твоё сокровенное желание. Если нет – он сотрет тебя со страниц своей истории.

Начало романа может показаться скучным. Но чем дальше продвигается по сюжету, тем отчетливее понимаешь,



Название произведения, можно сказать, является ключом, потому как весь сюжет развивается в пространстве дома. Но не нужно думать, что роман от этого становится скучным и однообразным. В доме живут и учатся дети-инвалиды,

## СИМВОЛИКА НА СТЕНАХ ДГМА

Стены Академии украсил баннер с украинской символикой. Его расположили на втором корпусе ДГМА со стороны бульвара Машиностроителей. Напомним, что плакат с гос. символикой был подарен нашему вузу общественной организацией Краматорска «Кто, если не ты» ко Дню Академии. Они оказали помощь и в установке баннера.

Благодарим лидеров общественной организации «Кто, если не ты» –

Валерия Власенко и Александра Свириденко за оказанную помощь.

К сожалению, не все люди идентифицируют себя с Украиной. В связи с этим уже два раза в баннер бросали красящее вещество. Это, конечно, странные, непонятные поступки, свойственные, разве что, невоспитанному подростку. Этим людям можно только предложить повзрослеть.

Виктория Лебединская

Газета «Академия»  
Учредитель и издательство: ДГМА  
Выпускается с 17 декабря 1999 г.  
ДЦ 1492 от 10.12.99  
Печать офсетная.  
Тираж 1500 экз.  
Отпечатано в ЧП «Полипресс» г. Макеевка,  
ул. Плеханова, 1, тел. (06232) 6-23-36

Гл. редактор: В. Медведев  
Адрес учредителя, издательства и редакции:  
84313 г. Краматорск, ул. Шкадинова, 72,  
ауд. 1411 тел. (0626) 41-81-20  
E-mail: gazeta@dgma.donetsk.ua  
Сайты: http://www.dgma.donetsk.ua/publish/np/,  
Логотип газеты по эскизу Т. Лукьяновой

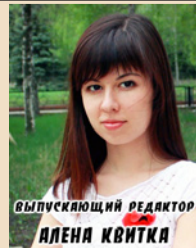


Фото: В. Медведев,  
В. Лебединская, М. Пономарев  
Литературные корректоры:  
Е. Дудченко, В. Лебединская  
Верстка и компьютерный набор:  
А. Козычев, В. Лебединская  
Над номером работали:  
В. Лебединская, Н. Гончарова, А. Козычев

Точка зрения авторов  
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.