

С Новым Годом и Рождеством Христовым!



Уважаемые коллеги и студенты! Считанные дни, часы и минуты отделяют нас от нового 2019 года. Охватывая взглядом год уходящий, мы с оптимизмом отмечаем состоявшиеся

значимые события и достижения. ДонНТУ успешно прошел лицензирование и аккредитацию всех видов образовательной деятельности, укрепил и расширил деловые контакты с ведущими предприятиями Донбасса и вузами России, неоднократно поднимал свое знамя, побеждая в международных научных конкурсах и спортивных состязаниях. Мы востребованы как единственная в Республике кузница инженерных кадров для подавляющего большинства отраслей промышленности. Сохраняя традиции высокого качества подготовки специалистов, обеспечиваем инженерное сопровождение работы шахт, заводов, образовательных и государственных учреждений.

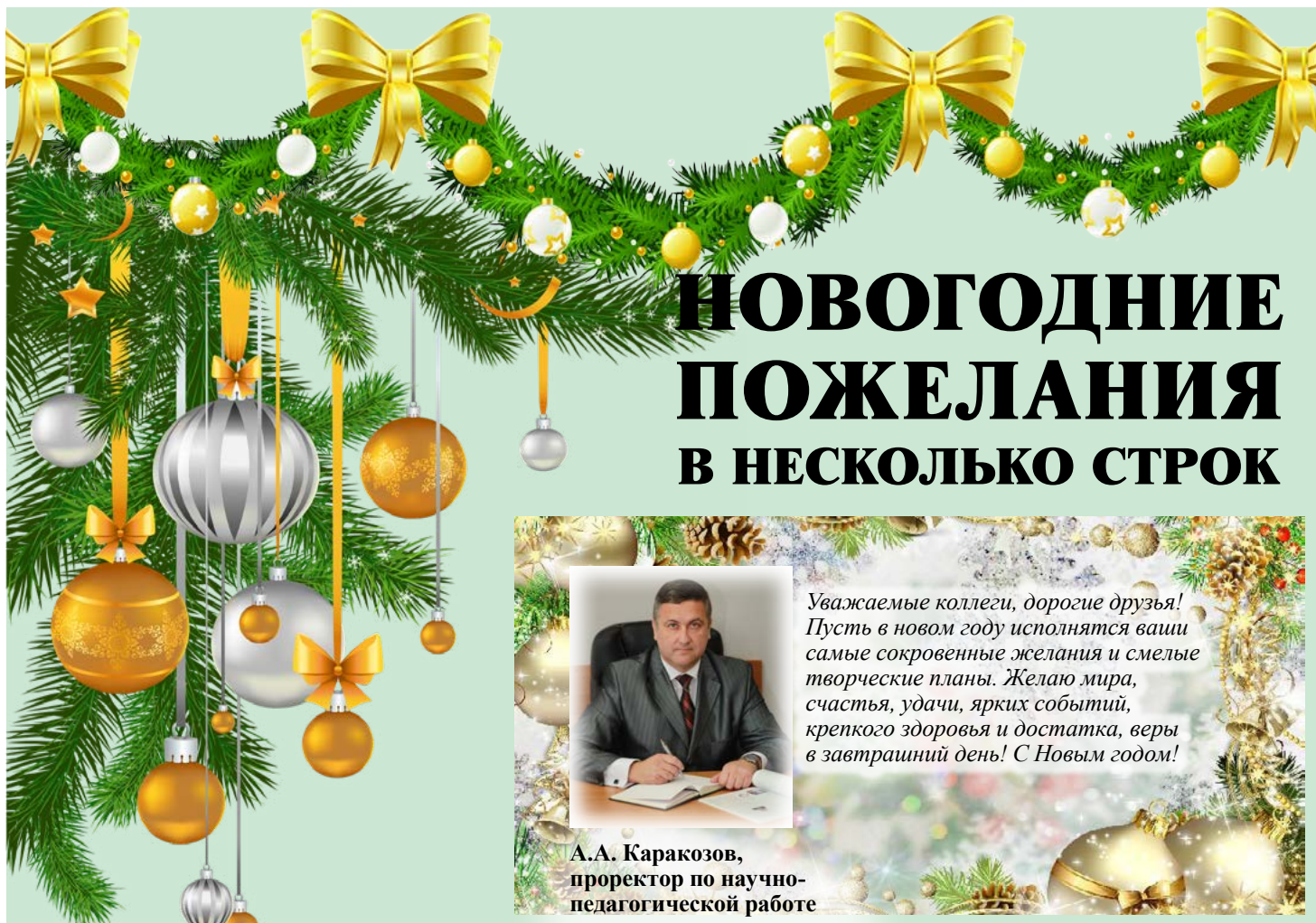
Промышленность Донбасса восстанавливается, обретает устойчивость, и в этом есть результат труда тысяч выпускников Донецкой политехники.

Уверен, что каждый из нас возьмёт с собой в год наступающий весь позитивный багаж года уходящего. И это поможет нам в достижении новых целей, освоении новых горизонтов. Мы продолжим развивать наши лаборатории, создавать новые учебники, достигать весомых результатов в науке, художественном творчестве и спорте, укреплять позиции ДонНТУ как важнейшего технического вуза региона, флагмана науки и образования Донбасса.

Уважаемые политехники! Я благодарю вас за ваш труд и поздравляю с наступающим Новым годом и Рождеством Христовым! Желаю творческих успехов, счастья, мира и крепкого здоровья!

Ректор К.Н. МАРЕНИЧ





НОВОГОДНИЕ ПОЖЕЛАНИЯ В НЕСКОЛЬКО СТРОК



*Уважаемые коллеги, дорогие друзья!
Пусть в новом году исполнятся ваши
самые сокровенные желания и смелые
творческие планы. Желаю мира,
счастья, удачи, ярких событий,
крепкого здоровья и достатка, веры
в завтрашний день! С Новым годом!*

А.А. Каракозов,
проректор по научно-педагогической работе



*Сердечно поздравляю вас
с Новым годом и Рождеством
Христовым! Желаю всем долго-
жданного мира, крепкого здоро-
вья, бодрости духа и творческих
успехов, а нашему родному вузу –
уверенно продолжать свою
миссию по подготовке высоко-
квалифицированных инженеров.*

А.Б. Бриюков,
завкафедрой «Техническая
теплофизика»



*В наступающем новом году
хочется пожелать всем
крепкого здоровья, удачи,
мира! Идти вперед, никогда
не унывать, верить в чудеса
и радоваться жизни!
Держайте, творите,
воплощайте свои
мечты!*

И.В. Филатова,
декан ГГФ



*В наступающем году желаю
вам здоровья, успехов в твор-
ческом труде, благополучия в
семье. Пусть праздник при-
несет не только счастье, но
и уверенность в завтрашнем
дне, чтобы каждое утро на-
чиналось с ощущения радо-
сти. И самое главное – мира
на нашей земле!*

О.Г. Волкова,
учёный секретарь



*С приближением новогодних праздни-
ков всегда ощущается необыкновенное
волшебство. Пусть в 2019 году у нас будет
возможность исправить старые ошибки,
простить обиды и отпустить негатив.
Помните, что добро всегда возвращается
и побеждает зло. И пусть все желания,
загаданные под бой курантов, обязательно
сбудутся, а счастье никогда не покинет
наш общий дом — ДонНТУ!*

С.В. Иваница,
директор ЦИКТ



ПОЗДРАВЛЯЕМ!

День энергетика – это один из самых светлых, в прямом смысле слова, праздников в году, который отмечается 22 декабря, в день зимнего солнцестояния. Сложно преувеличить значение энергетики в нашей жизни, ведь от нее зависят жизнеспособность всех других отраслей экономики, комфорт, тепло и свет в домах.

Энергетики ДонНТУ тоже вносят достойную лепту в развитие этого сектора промышленности, а также в подготовку высококвалифицированных кадров для нее. В середине декабря наши электротехники отпраздновали День факультета, традиционно приурочив его к своему профессиональному празднику (материал о нем – на стр. 12).

Дорогие коллеги! Пусть в ваших домах всегда горит свет любви и веры, удачи и счастья, мира и добра. Здоровья вам, сил, вдохновения и всех жизненных благ. С праздником! Энергичных будней и бесперебойных линий!

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

ПРОФЕССОР МИЭТ - ПОЧЕТНЫЙ ДОКТОР ДОННТУ

В конце ноября на заседании учёного совета университета состоялась торжественная церемония присвоения звания «Почётный доктор ДонНТУ» профессору Национального исследовательского университета «Московский институт электронной техники» (по совместительству – профессор МГУ), д-ру физ.-мат. наук, Почётному работнику высшего профессионального образования Российской Федерации И.Б. Кожухову.

ДонНТУ активно сотрудничает с НИУ МИЭТ. Направления и формы этого взаимодействия со стороны нашего вуза определяет ФКНТ, а со стороны МИЭТ – профессор Кожухов. Он известный в России и мире учёный, опубликовал около 150 научных и учебно-методических работ, в том числе 13 учебных пособий по различным разделам математики.

И.Б. Кожухов внес значительный личный вклад в развитие творческих связей с ДонНТУ, многолетнее международное и научно-техническое сотрудничество двух вузов, достижения в области математических и компьютерных наук, повышение качества образовательной и научной деятельности. Заслуживает внимания тот факт, что он предоставил документ о сотрудничестве МИЭТ и ДонНТУ, подписанный руководством московского вуза.

С участием МИЭТ в 2015-2018 гг. в ДонНТУ прошла 6-я, 7-я, 8-я и 9-я Международная научно-техническая конференция «Информатика, управляющие системы, математическое и компьютерное моделирование» в рамках I, II, III и IV Международного научного форума ДНР «Инновационные перспективы Донбаса». И.Б. Кожухов был зампредела

оргкомитета этих мероприятий, выступал с научными докладами. Сборники материалов конференции были изданы в МИЭТ при его активном содействии.

В 2016 г. с участием МИЭТ проведена 1-я, а в 2018 г. – 2-я Международная научно-практическая конференция «Программная инженерия: методы и технологии разработки информационно-вычислительных систем», на которых профессор также выступал с докладами.



Почетный доктор ДонНТУ И.Б. Кожухов и ректор К.Н. Маренич

И.Б. Кожухов – член редколлегии научного журнала «Электронные информационные системы» (Москва), где публикуются труды аспирантов и соискателей ДонНТУ; входит в состав редколлегии международного журнала Enlightenments in Pure and Applied Mathematics.

В апреле 2017 г. в МИЭТ прошла 24-я Всероссийская межвузовская научно-техническая конференция студентов и аспирантов, в которой участвовали аспиранты ФКНТ.

При активном содействии И.Б. Кожухова МИЭТ неоднократно оказывал гуманитарную помощь нашему вузу: в 2015 и 2017 гг. была осуществлена поставка оборудования (измерительная и др. аппаратура), учебной литературы, изданы в Москве труды конференций ДонНТУ.

Профессор Кожухов, его аспиранты и коллеги неоднократно посещали лаборатории кафедр Донецкой политехники. На встречах обсуждались перспективы и формы сотрудничества в области IT-технологий.

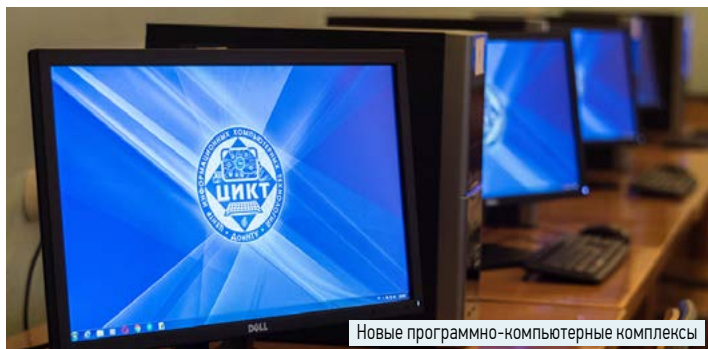
И.Б. Кожухов входит в состав диссертационного совета по защите кандидатских и докторских диссертаций специальности «Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей».

Сотрудничество МИЭТ и ДонНТУ развивается в различных направлениях деятельности, включая учёбу и стажировку студентов, аспирантов и преподавателей; организацию семинаров и конференций; чтение лекций на взаимовыгодной основе; обмен научно-методической информацией; проведение совместных научных исследований и разработок в рамках двусторонних программ (проектов) по информатике и вычислительной технике.

Коллектив ДонНТУ поздравляет профессора Кожухова с присвоением звания «Почётный доктор ДонНТУ» и желает дальнейших успехов в плодотворном развитии сотрудничества двух вузов.

В. СТРУНИЛИН,
декан ФКНТ

«ПЕРЕЗАГРУЗКА» КОМПЬЮТЕРНЫХ КЛАССОВ: НАЧАЛО ПОЛОЖЕНО!



Новые программно-компьютерные комплексы

Ни для кого не секрет, что компьютеры заняли важное место в нашей жизни. И кому, как не техническому университету, обеспечивать отрасли производственной сферы грамотными специалистами, в том числе и в области компьютерных и информационных технологий. На эту задачу нацелена работа специализированного подразделения ДонНТУ – **Центра информационных компьютерных технологий (ЦИКТ)**. Он охватывает весь спектр задач, связанных как с информационными и сетевыми ресурсами, так и с компьютерной техникой на программном и физическом уровнях, а именно использование информационных ресурсов в учебном, научно-исследовательском и финансово-хозяйственном процессах с целью повышения качества образования.

Учитывая всю значимость возложенных на подразделение задач, сотрудники центра ответственно и добросовестно относятся к выполнению своих обязанностей по техническому и программному сопровождению учебного процесса – как для студентов компьютерных специальностей, так и для магистрантов всех факультетов, изучающих курс «Интернет-технологии». Инженеры и операторы обеспечивают бесперебойную работу компьютерного оборудования в 17-ти учебных компьютерных классах 4 и 11 корпусов, что позволяет студентам получать практические навыки работы с современным ПО, выполнять лабораторные и курсовые ра-

боты по компьютерным направлениям.

При этом сотрудники ЦИКТ постоянно следят за техническим состоянием серверов, сетевого оборудования, каждым компьютером в этих классах – а их почти 250! Персонал осуществляет профилактику и мелкий ремонт; оснащение каждого рабочего места комплектами обновленного программного обеспечения для каждой дисциплины, изучаемой в компьютерных классах; контроль за износом и формированием потребностей по закупке нового оборудования.

В результате такой кропотливой ежедневной работы выявилась острая проблема устаревшего парка оборудования: компьютеры со сроком службы 15-20 лет составляли 80% от общего количества ПК в учебных классах. Поэтому очень хочется поделиться приятной новостью: благодаря проведенной в августе конкурсной закупке, в октябре ДонНТУ приобрел, а ЦИКТ ввел в эксплуатацию 30 новых программно-компьютерных комплексов! И характеристики компьютеров тоже порадовали: процессор – двухъядерный AMD A46300 с тактовой частотой 3.7 GHz; жесткий диск – Toshiba объемом в 500 GB; оперативная память – DDR3 емкостью 4 GB и 21.5-дюймовые TFT-мониторы.

Новые программно-компьютерные комплексы были распределены между учебными классами 4-го корпуса (ауд. 4.002, 4.003а и 4.016), по 10 единиц в каждый. В этих аудиториях проходят обуче-

ние студенты практически всех факультетов ДонНТУ.

На новые компьютеры специалисты ЦИКТ установили комплекс программного обеспечения, в который вошли ведущие браузеры (Google Chrome, Opera, Mozilla Firefox, Vivaldi, IExplorer), пакеты офисных программ (Notepad++, Microsoft Office WPS, Microsoft Office 2010), среда программирования Microsoft Visual Studio 2010, среда разработки систем баз данных FoxPro 9, графический редактор Photoshop CS, система автоматизированного проектирования AutoCAD 7 и система компьютерной математики Mathcad 15.

В компьютерном классе 4.003-а проходят обучение будущие системные администраторы и программисты. Студенты получают знания в области вычислительных машин, комплексов, систем и сетей, что предусматривает глубокую теоретическую и практическую компетентность в разработке многопоточных распределенных интернет-приложений с применением языков программирования высокого уровня. Для них, кроме стандартного комплекса программного обеспечения, установлено специализированное ПО, где используется пакет программ для автоматизированного проектирования Proteus Design Suite, Code Vision AVR – интегрированная среда разработки программного обеспечения для микроконтроллеров семейства AVR, виртуальная машина VM Ware, которая позволяет применять различные операционные системы в

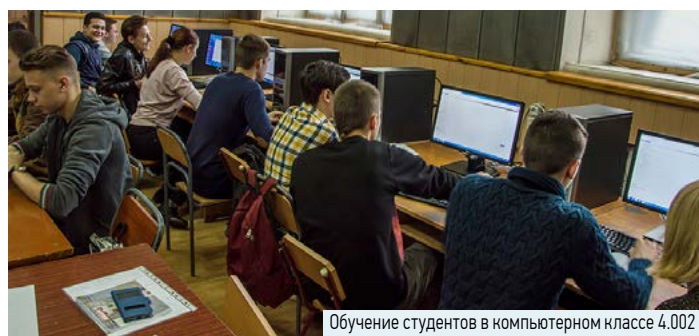
учебных целях или для поддержания преемственности программного обеспечения.

В компьютерном классе 4.002 студенты проходят обучение по следующим дисциплинам: «Алгоритмизация и программирование», «Объектно-ориентированное программирование», «Методология разработки игр», «Микроконтроллеры», «Введение в специальность», «Технология распределенных систем», «Человеко-машинное взаимодействие». Для будущих аналитиков компьютерных систем, инженеров-программистов IT-систем, веб-дизайнеров и др. на новых компьютерах были установлены специализированные пакеты программ: Microsoft Office, Microsoft Visual Studio 2010 (C++, C#, Java), Unity, Photoshop CS 6, AutoCAD 7, AthCad 15, FD 51.

Это лишь небольшая часть той работы, которой занимаются специалисты ЦИКТ. Хочется верить, что теперь наши студенты с еще большим энтузиазмом будут осваивать новые программы и смогут получить более глубокие знания в области интернет-технологий и программирования.

Коллектив Центра информационных компьютерных технологий выражает искреннюю благодарность ректору ДонНТУ К.Н. Мареничу и всем сотрудникам вуза, принимавшим активное участие в подготовке и проведении открытого конкурса по закупке нового компьютерного оборудования.

С. ИВАНИЦА,
директор ЦИКТ



Обучение студентов в компьютерном классе 4.002

МИР ГЛАЗАМИ ПРОФЕССОРА ПАНОВА

Центр славянской культуры «Софийность» представил литературно-художественную композицию «Мир глазами профессора Панова» в честь 90-летия со дня рождения знаменитого ученого.



Выступает А. Шестанов

Профессор Б.С. Панов – доктор геолого-минералогических наук, лауреат Государственной премии Украины в области науки и техники, почетный разведчик недр Советского Союза, академик Академии наук высшей школы Украины, заслуженный деятель науки и техники Украины, почетный профессор Цзилиньского университета Китая. Был награжден медалями Ярослава Мудрого и академика Лучицкого. Его имя как выдающейся личности XXI века занесено в энциклопедию Международного биографического центра Кембриджа.

Жизнь, полная напряженного труда, действительно сумела вобрать в себя целый мир: и географический, и геологический, и эмоциональный, творческий. Мини-спектакль рассказал о геологических поисках Бориса Семеновича Панова, его вкладе в науку, впечатлениях от стран, где удалось побывать. Среди них – Гвинея, Канада, Перу, Китай, Австралия, Америка, интересные, с точки зрения геологии, уголки Советского Союза – Чукотка, Камчатка, Курилы, Сахалин, Якутия, Магаданская область, Приморье, Норильский рудный район, Красноярский край, Закавказье, Урал, Карелия, Казахстан, Беларусь, Средняя Азия.

Вклад профессора Панова в науку и практику обучения молодых специалистов трудно переоценить: он подготовил 8 докторов и 14 кандидатов наук, издал 20 монографий и учебников, более 500 научных статей. Борис Семенович является признанным специалистом в изучении минералогии и минерагии Донецкого бассейна, основным соавтором монографии «Минералогия

Донецкого бассейна». В 80-х годах он обнаружил скрытый металогеничный и нефтегазоносный пояс Евразии глобальной протяженности. Под руководством профессора успешно разрабатывались и вводились в практику новые способы геолого-геофизических исследований для решения задач поисковой, разведочной и инженерной геологии. Б.С. Панов – соавтор 4 изобретений и 2 патентов Украины и России. Был членом редакционной коллегии Малой горной энциклопедии.

Коллективу студии «Софийность» удалось, как всегда, интересно и красочно рассказать о большой плодотворной работе великого человека. В качестве авторов сценария и режиссеров представления выступили сотруд-

ЛЕГЕНДЫ ДонНТУ

ники ДонНТУ: руководитель ЦСК «Софийность» Л.Е. Добровольская и ведущий специалист О.В. Иванченко. Актерский состав – студенты факультетов Донецкой политехники: компьютерных наук и технологий (Владислав Астафьев, Татьяна Бутенко, Юлия Косенко, Светлана Розанова); электротехнического (Александр Халимоненко, Артем Шестаков); инженерно-экономического (Полина Хоришман); физико-металлургического (Максим Иванченко); горного (Кирилл Гусев).

Зрители высоко оценили литературно-художественную композицию, а супруга Б.С. Панова Валентина Георгиевна и его родственники сердечно поблагодарили коллектив студии за вновь пережитые яркие моменты юности.

Ю. Скрипник



В.Г. Панова с творческим коллективом «Софийности»

АВТОРЫ ЛУЧШИХ ИДЕЙ – ПОЛИТЕХНИКИ



Победители конкурса со своим руководителем

Второй этап молодежного конкурса работ на лучшую идею по транспортной тематике «Транспортная перспектива», организатором которого выступило Министерство транспорта ДНР, прошел 13 декабря.

Наш вуз представили студентка магистратуры государственного управления Ю. Чегодаева, соискатель кафедры

«Менеджмент и хозяйственное право» Б. Чегодаев (научный руководитель – канд. гос. упр., доцент Е.А. Шумаева), а также студенты АДИ ДонНТУ.

Работа Чегодаевых «Перспективная система оценки качества технического обслуживания устройств железнодорожной автоматики и телемеханики» предполагает качественное улучшение работы транспортной системы ДНР.

Студенты АДИ ДонНТУ участвовали в номинации «Лучшая идея в сфере развития автомобильного и городского электрического транспорта».

По итогам конкурса Юлия и Борис Чегодаевы заняли 1 место в номинации «Лучшая идея в сфере развития железнодорожного транспорта», набрав наибольшее количество баллов среди всех заявленных работ.

Разработки студентов АДИ тоже получили высокую оценку: Виктория Тятых – диплом победителя 1 степени,

Игорь Якушев – 3 степени, а Владислав Дрямин – грамота за занятое четвертое место.

Каждый участник второго этапа конкурса получил ценный памятный приз.

Е. КУРГАН, доцент кафедры МХП
Пресс-служба АДИ ДонНТУ



И. Якушев, В. Тятых, В. Дрямин

МОЛОДЫЕ ИЗОБРЕТАТЕЛИ ПОКАЗАЛИ КЛАСС



Г. Немов со своей работой

На базе ДонНТУ прошла **Республиканская выставка-конкурс научно-технического творчества обучающихся «НТТМ МАН»**. Мероприятие проводилось Министерством образования и науки ДНР совместно с ДонНТУ и Донецкой Республиканской Малой Академией Наук. Это одна из масштабнейших государственных инициатив, цель которой – поиск, поддержка и развитие интеллектуального потенциала подрастающего поколения, популяризация научно-исследовательской деятельности, естественнонаучного и научно-технического творчества.

Почетными гостями мероприятия стали С.А. Никитин, главный специалист отдела дополнительного образования Министерства образования ДНР; В.А. Русанов, депутат Народного Совета ДНР, член комитета по образованию, науке и культуре; проректор ДонНТУ

А.А. Каракозов; ВРИО директора Донецкой Республиканской Малой Академии Наук В. А. Зубков. Они приветствовали начинающих ученых и исследователей, пожелав им успехов в конкурсе и дальнейшей творческой жизни.

Школьники 6-11 классов, воспитанники учреждений дополнительного образования, студенты техникумов и вузов представили на суд жюри экспо-



В. Кравченко, система «Умный дом»

наты, действующие модели, макеты, технические разработки программных продуктов, робототехники, вспомогательных устройств и приборов. Представление и защита проектов авторами продолжалась почти целый день.

Победители выставки-конкурса определялись по двум направлениям (естественнонаучное и научно-техническое) и в трех возрастных категориях: младшей, средней и старшей. По решению жюри призерами стали 14 ребят.

В старшей категории научно-технического направления все призовые места получили **студенты факультета компьютерных информационных технологий и автоматизации ДонНТУ**:

I место – Георгий Немов, работа «Система автоматизации макета камерной нагревательной печи»;

II место – Владислав Кравченко, работа «Система автоматического управления учебно-лабораторным стендом «Умный дом»»;

III место – Дмитрий Франчук, работа «Автономная роботизированная платформа».

Ребята были награждены дипломами и ценными подарками от Министерства образования и науки ДНР. Все участники получили памятные сертификаты.

Ю. СКРИПНИК
Фото автора



Награждение призера конкурса Д. Франчука

ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА INTERCLOVER-2018

Сотрудники кафедры «Управление бизнесом и персоналом» Донецкого национального технического университета приняли участие в **Международном конкурсе учебно-методических работ Interclover-2018**, который прошел в Нижнем Новгороде.

На конкурс было представлено учебное пособие «Экономика тру-

да и социально-трудовые отношения». Авторами пособия, разработанного на основе собственных учебно-методических и научных исследований, являются канд. экон. наук, доцент, заведующая кафедрой «Управление бизнесом и персоналом» **И.А. Кондаурова** и канд. экон. наук, доцент этой кафедры **В.В. Горощенко**.

По итогам мероприятия участницы конкурса от нашего университета награждены дипломами победителей, а кафедра «Управление бизнесом и персоналом» – благодарностью за их профессиональную подготовку.

В. ГЕММЕРЛИНГ, аспирант



ЛУЧШИЙ ПЕДАГОГ ГОДА



В ДНР прошел Республиканский конкурс «**Лучший педагог года – 2018**», где оцениваются педагогическое мастерство и профессиональные компетенции.

Преподаватель Горловского автотранспортного техникума ДонНТУ **И.С. Баркова** стала его победителем среди образовательных учреждений среднего профессионального образования, а также одержала победу в номинации «**Лучший преподаватель общеобразовательного цикла – 2018**». Она награждена дипломом и сертификатами.

О. КОРЫТИНА, библиотекарь

ЭКОНОМИКА И МАРКЕТИНГ В XXI ВЕКЕ: ПРОБЛЕМЫ, ОПЫТ, ПЕРСПЕКТИВЫ

Под таким названием в ДонНТУ прошла XV Международная научно-практическая конференция, организованная кафедрой «Экономика и маркетинг» инженерно-экономического факультета. Цель ее проведения – обмен научно-практической информацией, реализация творческих способностей, выявление и поддержка одаренной студенческой молодежи.

Соорганизаторами мероприятия выступили Кемеровский государственный университет (РФ), Донбасский государственный технический университет (г. Алчевск, ЛНР), а также организации ДНР: Институт экономических исследований, Министерство угля и энергетики, Донецкая академия управления и государственной службы при Главе Донецкой Народной Республики и Донецкий национальный университет.

Конференцию открыл ректор ДонНТУ К.Н. Маренич. С приветственными словами ко всем участникам обратились декан ИЭФ В.В. Жильченкова, директор

Института экономических исследований А.В. Половян, завкафедрой «Менеджмент им. И.П. Поварича» Кемеровского государственного университета (в режиме онлайн) Е.А. Морозова, заместитель министра угля и энергетики ДНР М.А. Нестерчук.



Пленарное заседание. Онлайн-связь с г. Кемерово

С краткой информацией об участниках мероприятия и регламенте проведения выступил А.А. Кравченко, председатель оргкомитета, завкафедрой экономики и маркетинга ДонНТУ.

В ходе пленарного заседания участники заслушали доклады в соответствии с указанной программой. На конференции работали три секции, на которых были представлены 14 работ.

В мероприятии приняли участие 21 вуз и другие организации. Сборник материалов будет включать 78 работ авторов из Республики Болгария, Республики Беларусь, Российской Федерации, ЛНР, ДНР.

Итогом конференции стали рекомендации по основным направлениям развития промышленности, организации цифровой экономики, обеспечению устойчивости социально-экономических систем.

В. ХАРЧЕНКО, ответственный секретарь конференции, доцент

В университете состоялась II научно-техническая конференция «Донбасс будущего глазами молодых ученых». Организаторами мероприятия выступили члены Совета молодых ученых (СМУ) ДонНТУ.

Участников приветствовал проректор И.П. Навка. Он отметил важность проведения подобных мероприятий, где молодые ученые получают возможность в расширенном формате обсуждать свои идеи и новые разработки.

В ходе конференции студенты бакалавриата, магистранты и ученые в возрасте до

36 лет обсудили результаты научной деятельности, обменялись мнениями и открытиями по приоритетным научным направлениям. Участники мероприятия продемонстрировали навыки публичного выступления и аргументации своей научной позиции. Исследования многих авторов представляли собой серьезные проекты, направленные на повышение экономической эффективности предприятий ДНР или модернизацию оборудования. Ряд презентаций был посвящен моделированию технологических процессов.

ДОНБАСС ГЛАЗАМИ МОЛОДЫХ

По итогам конференции были отмечены:

Георгий Немов, студент факультета компьютерных информационных технологий и автоматизации – **диплом I степени**;

Сергей Грунь, студент электротехнического факультета – **диплом II степени**;

Борис Стародубцев, аспирант факультета инженерной механики и металлургии – **диплом III степени**.

Все материалы конференции будут опубликованы в сборнике научных работ.

Е. ДУБИНКА, председатель СМУ



Дипломом награждается С. Грунь

РАССМОТРЕЛИ АКТУАЛЬНЫЕ ТЕМЫ



Рабочий момент

На кафедре природоохранной деятельности факультета экологии и химической технологии состоялась X Научная конференция молодых ученых «Комплексное использование природных ресурсов». На ней выступили с научными докладами студенты, магистры и аспирант ДонНТУ. Это мероприятие прошло при поддержке Госкомэкополитики при Главе ДНР.

Для научных работ были выбраны актуальные темы. В частности, речь шла об утилизации отходов, исполь-

зовании ветровой энергии в Донбассе, альтернативных источниках энергии. Был сделан доклад о проведении натуральных измерений выбросов в атмосферу загрязняющих веществ на действующем горящем породном отвале.

На конференции также рассматривались способы совершенствования управления системой обращения ТБО и перспективы развития экологического налогообложения, экологические аспекты производства одноразовой пластиковой посуды, возможности утилизации отходов стекла и другие.

Д. МАКЕЕВА, доцент

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОШЛА НА ВЫСОКОМ УРОВНЕ

На кафедре «Обогащение полезных ископаемых» (ОПИ) горного факультета состоялась **XXI Международная научно-техническая конференция-семинар «Комплексные процессы обогащения, переработки и использования минерально-сырьевых ресурсов»**.



Доцент В.Г. Науменко со своими подопечными

Мероприятие уже несколько лет проходит под названием «Папушинские чтения» в честь Ю.Л. Папушина, который долгие годы заведовал этой кафедрой. Перед началом конференции участники почтили память профессора Папушина минутой молчания.

В мероприятии принимали участие студенты, магистры, аспиранты и соискатели, занимающиеся вопросами обогащения углей, руд и других полезных ископаемых. Были заслушаны 16 докладов, из которых 12 – студенческих. Используя современные средства коммуникации, в конференции участвовали представители Российской Федерации, ЛНР, Болгарии и Черногории.

Тематика мероприятия широка – от новых взглядов на происхождение угля до актуальных вопросов экологии Донбасса. Не оставлены без внимания перспективные направления развития техники и технологии обогащения полезных ископаемых, инновации в области комплексной переработки минеральных и вторичных сырьевых ресурсов, результаты теоретических и экспериментальных исследований, выполняемых студентами по линии НИРС.

Конференция прошла на высоком уровне. Студенты выступали активно, с достаточным профессионализмом, с готовностью отвечали на вопросы при-

сутствующих. Неподдельный интерес вызвал комплексный доклад студентов из групп ОПИ-15 и ОПИ-16, в котором раскрыта технология приготовления угольных брикетов в домашних (!) условиях.

Лучшие работы участников конференции были отмечены почётными грамотами, которые вручил заведующий кафедрой ОПИ А.Н. Корчевский. Материалы будут опубликованы в электронном сборнике трудов конференции.

С. БУКИН, ответственный секретарь конференции, профессор



Организаторы и победители конференции

КРЕПНУТ СВЯЗИ С БГИТУ

С.Г. Джюра, доцент кафедры электроснабжения промышленных предприятий и городов, принял участие в **Международной научно-практической конференции «Цифровой регион: опыт, компетенции, проекты»**, которая прошла в Брянском государственном инженерно-технологическом университете. Цель мероприятия – формирование направлений фундаментальных и прикладных исследований, обсуждение актуальных проблем использования цифровых технологий в управлении регионом.

Доцент С.Г. Джюра выступил с докладом и принял участие в прениях. Всего от ДонНТУ было представлено 10 докладов, все они вошли в сборник трудов конференции.



Рабочий момент

На мероприятии С.Г. Джюра внес свой вклад в укрепление связей Донецкой политехники с БГИТУ, а также другими вузами, представители которых участвовали в конференции.

Организаторы форума подготовили интересную культурно-познавательную программу: посещение филармонии, драматического театра, краеведческого и художественного музеев, обзорную экскурсию по местам боевой славы Брянска.

С. ШЛЕПНЁВ, декан ЭТФ

МАСТЕРА СЛОВА

В Горловском автотранспортном техникуме ДонНТУ состоялся **конкурс английского языка The Character Artist («Мастер слова»)** среди студентов Горловского территориального образовательного округа-1. Он дал возможность участникам продемонстрировать знание английского языка и актерские способности.

Тринадцать представителей государственных профессиональных образовательных учреждений района соревновались в художественном чтении поэтических произведений и исполнении песен на английском языке. Уровень подготовки студентов был высоким. Каждому удалось донести до зрителей содержание стихотворений и песен с помощью выразительного чтения, сценического мастерства, эмоциональности.

По итогам мероприятия студенты и их преподаватели-наставники были награждены почетными грамотами и сертификатами участников.

О. КОРЫТИНА, библиотекарь техникума

DO YOU SPEAK ENGLISH?



МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА: ВЫЗОВЫ И РЕАЛЬНОСТЬ

Кафедра «Международная экономика» инженерно-экономического факультета совместно с Институтом экономических исследований ДНР, Оренбургским государственным университетом и Новгородским государственным университетом им. Ярослава Мудрого провела **I Республиканскую научно-практическую конференцию «Современная мировая экономика: вызовы и реальность»**. Модератор – д-р экон. наук, профессор кафедры «Международная экономика» Я.В. Хоменко.

На пленарном заседании конференции выступили ведущие российские учёные и практики. В их числе д-р экон. наук, доцент, профессор Санкт-Петербургского филиала «Российской таможенной академии» Л.А. Коптева; председатель Совета директоров института ЕАЭС, член бюро Научного совета по евразийской экономической интеграции РАН В.А. Лепехин; директор Института миротворческих инициатив и конфликтологии Д.О. Денисов; сотрудник Института миротворческих инициатив и конфликтологии, канд. экон. наук, доцент А.В. Дудчак; д-р гос. упр., профессор кафедры теории управления и государственного администрирования Донецкой академии управления и государственной службы при Главе Донецкой Народной Республики И.В. Костенко; д-р экон. наук, дирек-

тор Института экономических исследований А.В. Половян. Рассматривались вопросы создания единого валютного пространства на территории ЕАЭС; основные глобальные и региональные тренды; инновационное развитие в частично признанных государствах; перспективы развития ДНР и др.

В рамках конференции работали три секции, на которых были представлены 54 работы из пяти вузов России, трех – ЛНР, шести вузов и одного НИИ ДНР.



В ходе мероприятия прошел круглый стол «**Экономические, социальные и правовые аспекты становления Донецкой Народной Республики в условиях мировых реалий**», модератором которого выступил А.В. Половян. Свои доклады представили канд. экон. наук, завкафедрой маркетинга и логистики ДонНУ Т.В. Ибрагимхалилова; канд. ист. наук, доцент, завкафедрой теории и истории государства и права юриди-

ческого факультета ДонНУ Е.В. Щербинина; канд. экон. наук, доцент, завкафедрой международной экономики ДонНТУ Л.В. Шабалина; ст. преподаватель кафедры конституционного и международного права юридического факультета ДонНУ С.В. Присяжный.

Экспертами круглого стола выступили Я.В. Хоменко, И.В. Костенко, доцент кафедры теории и истории государства и права юридического факультета ДонНУ Е.А. Матвиенко, канд. юрид.

наук, ст. научный сотрудник, начальник отдела экономико-правовых исследований Института экономических исследований О.А. Ашурков.

На основании выявленных проблемных вопросов коллектив учёных выработал нестандартные стратегии дальнейшего поведения ДНР в сфере экономики и права. Резолюция будет передана в Совет Министров, Министерство экономического развития, Министерство про-

мышленности и торговли для принятия своевременных мер по обеспечению стабильного экономического роста региона в реалиях современной динамически меняющейся международной экономики.

Также в рамках мероприятия прошла подсекция «Актуальные вопросы мировой экономики» для школьников ДНР и студентов 1-2 курсов. В ее работе приняли участие 87 молодых ученых, подавших в организационный комитет 53 статьи с результатами исследований по направлениям «Проблемы экономик стран мира» и «Глобальные проблемы мировой экономики и пути их решения». Первое направление возглавила Я.В. Хоменко, второе – завкафедрой «Международная экономика», канд. экон. наук, доцент Л.В. Шабалина. Участники живо обсуждали проблемные вопросы мировой экономики. По окончании работы подсекции им были вручены сертификаты.

Высокий уровень знаний студентов и неординарный подход преподавателей кафедры к обсуждению докладов вызвал интерес школьников к подготовке научных работ, публичным выступлениям, проведению дискуссий.

Все участники конференции выразили готовность продолжать сотрудничество с кафедрой «Международная экономика».

А. ДОЦЕНКО,
ассистент

ПРИЗЕРЫ РЕСПУБЛИКАНСКОГО КОНКУРСА

На кафедре русского языка состоялся университетский этап **Республиканской олимпиады по русскому языку**. В нем приняли участие первокурсники всех факультетов ДонНТУ.

Олимпиада была проведена в два тура: первый – компьютерное тестирование, второй – творческий конкурс (устное выступление победителей первого тура). Для подготовки к участию во втором туре студентам были предложены актуальные темы: «Заменит ли компьютер преподавателя?», «Герой нашего времени: каков он? Каких качеств от человека требует наше время?», «Душа русского народа – народная песня», «Говорить сегодня

об экологии – это значит говорить не об изменении жизни, а о её спасении» и др.

Согласно решению жюри победителями стали:

1 место – Татьяна Левина, инженерно-экономический факультет, гр. МПО-186;

2 место – Илья Фролов, факультет компьютерных наук и технологий, гр. ПИ-18в;

3 место – Никита Губарь, факультет компьютерных наук и технологий, гр. САУ-18; **Михаил Олейник**, факультет компьютерных наук и технологий, гр. ПИ-18г.

А. АЛЕКСАНДРОВИЧ, старший лаборант

СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУКА



Награждается М. Олейник

МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

**ДОЦЕНТ АГТУ ПРОЧИТАЛ ЛЕКЦИИ
ДОНЕЦКИМ ПОЛИТЕХНИКАМ**

На факультете компьютерных наук и технологий состоялась открытая лекция канд. физ.-мат. наук, доцента кафедры «Связь» Института информационных технологий Астраханского государственного технического университета **К.А. Выговтова**. В мероприятии принял участие замминистра образования и науки ДНР А.Я. Аноприенко.

Лекция «Фотонные компьютеры и фотонные системы связи» вызвала у слушателей большой интерес. Завязалась дискуссия о сроках создания фотонных компьютеров и возможностях их использования при решении научных задач.

К.А. Выговтов посетил музей истории ДонНТУ, а также лаборатории и кафедры ФКНТ, где расположены суперкомпьютеры, а также другая современная компьютерная техника.

Побывал он и в АДИ ДонНТУ, в котором познакомился с его историей, лабораторией диагностики автомобилей и мастерскими дорожно-транспортного факультета, прочел лекцию студентам.

В рамках договора между вузами были рассмотрены перспективы расширения сотрудничества, в обсуждении которых участвовал декан ФКНТ В.Н. Струнилин.

Преподаватели ДонНТУ уже неоднократно принимали участие в конференциях, проходивших в АГТУ, где выступали со своими докладами.

А. БОДНАР,
замдекана ФКНТ



К.А. Выговтов с представителями ДонНТУ

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ - ЗДОРОВЬЕ ПЕРВОКУРСНИКОВ



Особое место в процессе подготовки будущих специалистов занимает создание условий для здорового образа жизни. Здоровье – высшая ценность, основа активной творческой жизни. Еще Аристотель называл его величайшим благом. В уставе Всемирной организации здравоохранения здоровье определяется как «состояние полного физического, духовного и социального благополучия», а не только как отсутствие болезней и физических дефектов.

Для развития мотивации к ведению здорового образа жизни у студентов 1-го курса ДонНТУ отдел охраны труда совместно с психологической службой вуза провел открытую лекцию «**Безопасность жизни молодого поколения**». Открыл мероприятие профессор ДонНТУ А.В. Левшов. С докладами выступили А.П. Кирсенко, ведущий специалист Управления труда и социальной защиты Ворошиловского района г. Донецка («Здоровье молодежи и лич-

ная заинтересованность в его сохранении»), Е.П. Ус, врач общей практики семейной медицины («Твое здоровье – личная гигиена»), О.С. Аввакумова, специалист штаба ГО ДонНТУ («Правила безопасности в случае попадания под артобстрел»), Н.Г. Логвиненко, заведующая семейной амбулаторией («Физическая активность как способ снятия умственного и эмоционального напряжения»), И.Ф. Муханова, канд. психол. наук, педагог-психолог Психологической службы вуза («Адаптация первокурсников к вузу как условие их психологической безопасности»).

Современная система высшего образования характеризуется прогрессивными методами обучения и внедрением инновационных технологий без учета физиологических резервов организма. Физические и психологические нагрузки зачастую приводят к истощению и, как следствие, ухудшению здоровья. Проведенное исследование адаптации 202 первокурсников к условиям вуза показывает, что затруднения в связи с возросшим объемом учебной нагрузки, по сравнению со школой, испытывают 50,5% студентов,

а усталость из-за длинных пар – 51% первокурсников.

Также было проведено анкетирование среди 254 студентов 1 курса по методике «Индекс отношения к здоровью». Выявлена степень значимости здоровья как ценности для студентов: высокая – у 139 (54,7%), средняя – у 73 (28,7%), низкая – у 42 (16,5%) первокурсников. Опрос показал актуальность проблемы ценностного отношения к своему здоровью молодежи, что требует дальнейшего изучения в гендерном аспекте.

Назрела необходимость создания условий сохранения и укрепления здоровья студентов, разработки психопрофилактических и коррекционных программ работы преподавателей и психологов. Проведенное мероприятие – составная часть этапа психолого-педагогического эксперимента, направленного на формирование в вузе условий по сбережению здоровья. По итогам анкетирования определен контингент, подлежащий дальнейшей коррекционно-развивающей работе. С января по март 2019 г. будет осуществляться формирующий этап – проведение ряда мероприятий для студентов 1 курса: психологические тренинги, воспитательные часы, ролевые игры, интерактивные лекции для формирования разумного отношения к своему физическому и психическому здоровью, развития

умений и навыков его совершенствования. Также в качестве рекомендаций и средства самоконтроля для студентов разработан особый ежедневник, который позволит акцентировать их внимание на основных моментах ведения здорового образа жизни, самомотивации, самоорганизации, планирования и тайм-менеджмента.

В конце марта 2019 г. планируется проведение повторного анкетирования для выявления изменений в отношении студентов к здоровью как жизненной ценности, мотивации его сбережения, навыках ведения здорового образа жизни. По итогам будут разработаны рекомендации для внедрения данной программы.

Состояние здоровья студентов во многом зависит от организации условий их обучения и пребывания в вузе, что возможно только при тесном взаимодействии специалистов всех уровней образовательного и воспитательного процессов.

Вопросы повышения культуры здоровья являются приоритетным направлением работы со студентами в ДонНТУ.

И. МУХАНОВА,
канд. психол. наук,
педагог-психолог
А. НАЗАРКО,
ст. инспектор
по охране труда

ТРУДОУСТРОЙСТВО

КРУГЛЫЙ СТОЛ С ПРЕДСТАВИТЕЛЯМИ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ

В рамках круглого стола, организованного в вузе Центром карьеры, прошла дискуссия на тему **«Развитие программ социального партнерства между промышленными предприятиями ДНР и ДонНТУ»**.

В числе участников были представители Министерства промышленности и торговли ДНР; ГП «Юзовский металлургический завод»; ГП «Харьковский сталепроволочный канатный завод «Силур»; ГП «Донбасс-Либерти»; ЗАО «Внешторгсервис» и его филиалы: №1 «Донецкий металлургический завод», №2 «Енакиевский металлургический завод», №3 «Макеевский металлургический завод», №6 «Ясиновский коксохимический завод» ЗАО «Внешторгсервис», №7 «Макеевкокс», №8 «Комсомольское рудоуправление», №14 «Докучаевский флюсоломитный комбинат»; ООО «ИСТЭК».

ДонНТУ представляли ректор К.Н. Маренич, деканы, завкафедрами и пред-

ставители факультетов (ФМФ, ЭТФ, ФКИТА, ФКНТ, ФЭХТ, ИЭФ, ФИММ), сотрудники Центра карьеры и общественных коммуникаций.

Основными направлениями для обсуждения стали: профориентация школьников по выбору инженерных



Заседание круглого стола

специальностей; реклама инженерных профессий; потребность в специалистах на предприятиях; требования, предъявляемые к выпускникам; уровень заработной платы; участие предприятий в организации выездных защит квалификационных работ студентов (с при-

влечением специалистов предприятий к участию в работе Государственных аттестационных комиссий); организация в ДонНТУ выступлений ведущих специалистов и руководителей предприятий с лекциями, сообщениями на актуальные научно-практические темы; выполнение студентами научно-исследовательской работы по заказам предприятий (курсовые проекты и работы, НИРС, дипломные работы); предоставление студентам мест для практики и стажировок (прохождение практики на рабочем месте, оплачиваемая практика, получение рабочей профессии); содействие в трудоустройстве выпускников и старшекурсников.

Активное обсуждение вызвали вопросы популяризации инженерных специальностей, нехватки кадров на предприятиях, возможность оплачиваемой практики и дальнейшего трудоустройства выпускников университета.

По итогам круглого стола участники мероприятия выявили проблемные моменты и обозначили важные направления взаимодействия между предприятиями металлургического комплекса и ДонНТУ.

ВНЕСИ ВКЛАД В СВОЕ БУДУЩЕЕ

В Донецке состоялся **Форум карьеры «Внеси вклад в своё будущее уже сейчас»** в рамках проекта «Потенциал» при поддержке Центра развития молодёжных инициатив ДНР и Министерства молодежи, спорта и туризма. Мероприятие включало серию профориентационных тренингов и обсуждение актуальных проблем в формате дискуссионно-образовательных площадок.

Первой площадкой стала презентация предприятий и учреждений, участие в которой приняли ДонНТУ, Институт экономических исследований, Дочернее предприятие «ТОР», Центр развития молодёжных инициатив.

На пресс-конференции М.С. Репенко, специалист Центра карьеры ДонНТУ, рассказала о его основных задачах и направлениях деятельности, работе по обеспечению выпускников рабочими местами и мероприятиях, направленных на их трудоустройство.

После презентации организаций социальный работник ОО «ОМ «Максимум» А.С. Галкина провела тренинг для студентов. Она рассказала, как нужно вести себя на собеседовании, чтобы расположить работодателя.

Вторая часть форума состояла из работы трех дискуссионно-образовательных площадок: «Человек – чело-

век»; «Человек – технические системы» и «Человек – знак». Спикерами на площадке «Человек – технические системы» выступили М.С. Репенко и И.И. Ищенко – ведущий маркетолог ООО «ПОРТАЛ-групп».

В ходе работы площадок присутствующие смогли познакомиться с пред-

ставителями различных организаций, задать вопросы спикерам и поучаствовать в дискуссии по проблемам и перспективам трудоустройства молодежи. По окончании мероприятия спикерам вручили благодарности за оказанную помощь в его организации и проведении.



Представители форума

ЯРМАРКА ПРОФЕССИЙ

Сотрудники Центра карьеры и приемной комиссии вуза приняли участие в Ярмарке профессий, организованной Ясиноватским городским центром занятости при содействии специалистов городской администрации. В мероприятии участвовали представители учебных заведений ДНР и старшеклассники Ясиноватского района. Школьникам рассказали о наиболее востребованных специальностях, проблемах про-

фессионального самоопределения, поиска работы и трудоустройства, особенностях студенческой жизни.

Специалисты Центра занятости познакомили участников с услугами по содействию в трудоустройстве, а также информационными и профориентационными, сообщили о возможности профессионального обучения по требующимся специальностям.

М. РЕПЕНКО, специалист Центра карьеры

ДонНТУ СПОРТИВНЫЙ

ДОНЕЦКИЕ ПОЛИТЕХНИКИ – БРОНЗОВЫЕ ПРИЗЕРЫ СОРЕВНОВАНИЙ

На базе ДонНАСА прошли финальные соревнования **Второй универсиады по волейболу (мужчины)**. В них приняли участие 150 спортсменов из 13 вузов. Команда ДонНТУ заняла в этих соревнованиях **III место**.

Политехники показали яркую игру и хорошую технику. В составе участ-

технологий и автоматики); **Л. Мартынов** (физико-металлургический). Тренер и капитан команды – **Г. Карамышев**, главный тренер – преподаватель кафедры физвоспитания и спорта ДонНТУ **И.А. Кононова**.

Спортсменов пригласили на заседание ректората, где в торжественной обстановке ректор К.Н. Маренич и проректор И.П. Навка вручили им кубок, медали и грамоты Министерства молодежи, спорта и туризма ДНР.

* * *

В спортивном зале Макеевской детско-юношеской спортивной школы № 1 в четвёртый раз прошли ежегодные Республиканские «**Студенческие игры-2018**». Организаторами мероприятия выступили отделы по вопросам молодежной политики и физической культуры, а также спорта и туризма администрации города Макеевки при содействии Министерства молодежи, спорта и туризма ДНР.

В играх приняли участие шесть команд из Донбасской национальной академии строительства и архитекту-

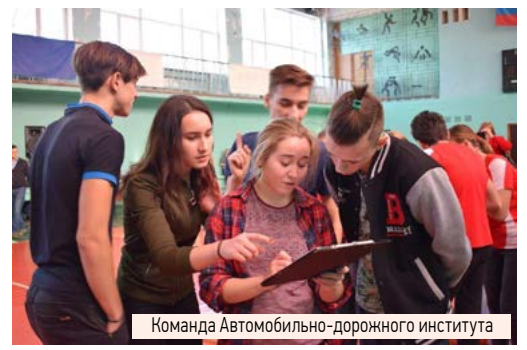
ры, Автомобильно-дорожного института ДонНТУ, Донецкого колледжа технологий и дизайна, ДонНУЭТ им. М. Туган-Барановского, Харьковского профессионального лицея, Макеевского и Донецкого педагогических колледжей.

Программа соревнований включала в себя конкурсы «Приветствие», «Поле чудес», «Радиогонки», «Аэрохоккей», «Крестики-нолики», а также интеллектуальный и эстафеты.

По итогам состязаний команда АДИ ДонНТУ (**Б. Цветанский, Р. Безноско, Е. Печурин, В. Баландин**; куратор – **В. Ермакова**) заняла **III место**, получив грамоты и приз от Министерства молодежи, спорта и туризма ДНР.



ников нашей команды были студенты разных факультетов: **Г. Карамышев, В. Ивашкевич, Д. Михайлов, Д. Жихарев** (электротехнический); **В. Борисовский, А. Сметанин** (компьютерных наук и технологий); **К. Бурцев, Д. Бобух** (инженерной механики и машиностроения); **В. Ковалев** (Институт горного дела и геологии); **А. Городян, А. Астахов** (компьютерных информационных



ЗАЛ ЗАЖГЛИ ЭНЕРГЕТИКИ



В зале Студенческого центра культуры ДонНТУ прошел День электротехнического факультета. К организации концерта студенты подошли со всей душой. Материальную помощь в проведении праздника оказали спонсоры.

Мероприятие открылось зажигательным танцевальным номером, а ведущие сразу анонсировали простую и увлекательную игру для зрительного зала: аудиторий

необходимо было подсчитать, сколько раз за время концерта прозвучит слово «день». Самому внимательному – приз от спонсоров.

С приветственным словом к присутствующим обратился замдекана факультета, канд. техн. наук, старший преподаватель О.В. Пеньков, который поздравил всех с праздником и рассказал о важности «энергетических» специальностей.

В концертной программе были танцевальные и вокальные номера, живая музыка, и, конечно же, КВН. Необычной деталью стал показ фильма о закулисных переживаниях первокурсников на «Дебюте» – эта мини-кинолента добавила в торжество домашнего тепла.

Поздравил будущих энергетиков и кандидат технических наук, доцент, заместитель декана горно-геологического факультета по научной работе, поэт, писатель, заместитель председателя Союза писателей и депутат Народного Совета ДНР В.А. Русанов – свою поздравительную речь он дополнил собственными стихотворениями о родном городе.

Номера чередовались с интересными конкурсами, участие в которых принимали не только студенты факультета, но даже будущая абитуриентка – младшеклассница Катюша. Очаровательной

девочке из команды победителей за смелость и артистизм соперники отдали свои утешительные призы – мандаринки.

Праздник прошел душевно, по-семейному. «Даже уходить не хочется!» – вздыхали зрители после того как со сцены прозвучала финальная песня. Многая лета, энергетика ДонНТУ!

Ю. СКРИПНИК
Фото автора



<p>Газета «Донецкий политехник». Регистрационное св-во №740 от 10.02.1994 г., выданное Донецким областным комитетом информации.</p>	<p>Учредитель – Донецкий политехнический институт</p>	<p>Адрес редакции: 83001, г. Донецк, ул. Артема 58, 1 уч. корпус, комн. 413</p>	<p>Тел.: (062) 335-17-26, 4-80 www.donpol.donntu.org E-mail: donpol@donntu.org</p>	<p>Главный редактор – Зимоглядова О.А.</p>	<p>Верстка – Гончаренко А.А.</p>	
			<p>За достоверность информации отвечает автор публикации. Мнения авторов могут не совпадать с позицией редакции.</p>			