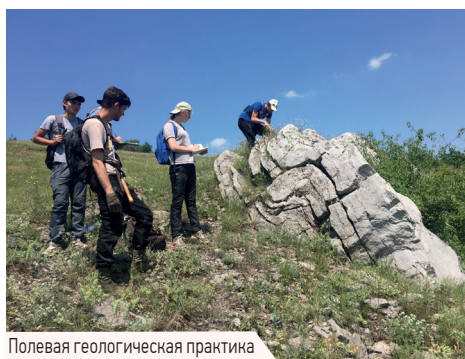


## С ДНЁМ АВИАЦИИ И КОСМОНАВТИКИ!

День космонавтики – праздник, приуроченный к первому в мире полёту советского человека в космос, который совершил 12 апреля 1961 г. Юрий Гагарин. В торжестве принимают участие космонавты, инженеры и разработчики пилотируемой техники, научные сотрудники, военные, занятые в оборонных и разведывательных космических программах, студенты, преподаватели и выпускники профильных вузов. Донбасс и ДонНТУ имеют непосредственное отношение ко Дню космонавтики: 29 августа 2019 г. на базе нашего университета, возрастившего множество выдающихся инженеров и учёных, было открыто Донецкое отделение Русского Космического Общества. А наши земляки, герои СССР Георгий Тимофеевич Береговой, Александр Александрович Волков и Леонид Денисович Кизим, стали первооткрывателями космоса. В рамках инженерных классов, в том числе космических, преподаватели и сотрудники ДонНТУ проводят занятия со школьниками, где изучают основы космонавтики, астрономии, ракетостроения и других смежных дисциплин.

**А. АНОПРИЕНКО,**  
ректор ДонНТУ, председатель Донецкого отделения РКО

## ГЕОЛОГ – ЭТО СВОЙСТВО И ОСОБЕННОСТЬ ДУШИ!



Полевая геологическая практика

День геолога был учреждён в ознаменование заслуг советских геологов в создании минерально-сырьевой базы страны Указом Президиума Верховного Совета СССР от 31 марта 1966 г. Его инициаторами стали геологи, работавшие на месторождении меди и никеля Саяк в Казахстане. Они написали высокому руководству, что у представителей других профессий есть свои праздники, а у геологов – нет. Верховный Совет СССР, оценив необходимость профессии для развития и процветания государства, а также комфортной жизни людей, принял решение учредить празднование Дня геолога в первое воскресенье апреля – перед началом сезона полевых работ. Его отмечают буровики, геофизики, маркшейдеры, геодезисты, взрывники, проходчики разведочных шахт и все те, кто занят поиском и разведкой полезных ископаемых. В этом году праздник отмечается **7 апреля**.

В марте 1923 г. при Юзовском горном техникуме (ДонНТУ) был создан геолого-минералогический музей под руководством профессора Екатеринославского университета Б. И. Чернышева.

В 1931 г. для геологической подготовки горняков профессором П. Ф. Чуриным в вузе была организована кафедра геологии. В 1941 г. впервые состоялся набор студентов на специальность «Геология, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых», но многим из них осуществить свою мечту стать геологом помешала Великая Отечественная война.

В 1944 г. по возвращении института из эвакуации (Прокопьевск, Кемеровская обл.) кафедру возглавил канд. геол.-минерал. наук В. Н. Яковлев. В это тяжёлое время студенты учились и одновременно работали на восстановлении помещений вуза, извлекая из-под руин оборудование, образцы горных пород и минералов. Созданную в 1951 г. кафедру РМПИ возглавил профессор И. Л. Никольский. Она подготовила более 1300 горных инженеров-геологов. В 1966 г. была открыта специальность «Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых».

В XX в. трудами многих поколений геологов, включая выпускников ДонНТУ, СССР был обеспечен запасами полезных ископаемых на годы вперёд. Сотрудники и выпускники кафедры ГРМПИ приняли участие в восстановлении геологической службы ДНР, а также учреждении Главного управления геологии и геоэкологии при Главе Республики.

**В числе наших выдающихся выпускников:** **И. Я. Некрасов** – академик РАН, лауреат Госпремий СССР и РФ, один из основателей единственного в мире Института экспериментальной минералогии (Москва); **Н. П. Щербак** – ака-

демик НАН, директор Института геохимии, минералогии и рудообразования; **Ю. Пожицкий** – лауреат Госпремии ПНР, директор Силезского научно-исследовательского геологического института (Сосновец); **Г. Д. Вареня** – трижды первооткрыватель месторождений, в т. ч. «Октябрьского», Норильское рудное поле. Запасы никеля, меди и платиноидов в нём превосходят те, что содержат самые крупные месторождения в мире. Открыто месторождение «Октябрьское» с запасами в **21 млн тонн никеля, 35 млн тонн меди**. Содержит также кобальт, 6 металлов платиновой группы, золото, серебро и редкие элементы; **Б. С. Панов** – известный учёный, д-р геол.-минерал. наук, лауреат Госпремии в области науки и техники; **В. А. Корчмагин** – д-р геол.-минерал. наук, профессор; **П. Г. Задорожный** – главный геолог Госкорпорации «Недра» (ДНР); **И. Ю. Мелекесцева** – канд. геол.-минерал. наук, приняла участие в открытии термального поля (месторождения, формирующегося сейчас в Атлантике), получившего название «Ирининское». В настоящее время – научный сотрудник лаборатории прикладной минералогии Института минералогии Уральского отделения РАН; **Чень Юйчуань** – президент Китайской геологической академии, Пекин; **Юй Джихун** – директор Института геологии и минеральных ресурсов Китайской геологической академии, Пекин; **Чень Баофань** – директор НИИ докембрия Китайской геологической академии, Тяньцзы.

**В. КУПЕНКО,**  
заведующий кафедрой ГРМПИ

# РАБОЧИЙ ВИЗИТ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ДонНТУ В ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Делегация ДНР, возглавляемая советником Главы Республики по науке, образованию и инновациям **М. Н. Кушаковым**, посетила с рабочим визитом Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II. В её состав входили ректор ДонНТУ **А. Я. Аноприенко** и первый проректор **А. А. Каракозов**. Основным вопросом повестки дня стало знакомство с модифицированными учебными планами старейшего технического вуза страны, который реализует сейчас в своих стенах пилотный проект по совершенствованию системы подготовки кадров для отечественной экономики.

Гости города на Неве подчеркнули, что приветствуют отказ от двухуровневой системы образования, навязанной нам Западом в начале столетия. И считают процесс её трансформации, который сейчас идёт в Горном университете, а затем будет масштабирован на всю Россию, крайне актуальным, прежде всего, именно для индустриального Донбасса. Очевидно, что после завершения боевых действий потребность в инженерах, способных обеспечить интенсивное развитие региона, будет попросту колоссальной. А вот спрос на бакалавров вряд ли окажется столь же весомым.

«Недостатки Болонского процесса очевидны. Во-первых, он нацелен на выпуск узкопрофильных специалистов, компетентных лишь в какой-то одной сфере, но зачастую не способных проявлять себя в смежных об-

ластях знаний. Это обедняет человека, не позволяет ему широко мыслить, ограничивает его карьерные перспективы. Во-вторых, положив руку на сердце, эта система была

содействием в этой работе оказывает Горный университет, на первом и втором курсах которого обучаются более ста студентов, приехавших из Республики.



создана, прежде всего, для того, чтобы забирать у нас лучших. Талантливые бакалавры, наслушавшись сказок о красивой жизни, поступали в магистратуру за границей, магистры выезжали на стажировки в зарубежные компании, им там предлагали отличные стартовые условия – всё это провоцировало утечку мозгов. Россия должна перестать делиться своим интеллектуальным потенциалом с Западом, а работать на себя», – уточнил свою позицию **М. Н. Кушаков**. Он заверил, что процесс повышения квалификации преподавателей из новых регионов и их адаптации к российским стандартам идёт в плановом режиме. А молодёжь из ДНР активно поступает в российские вузы в самых разных регионах, в том числе и в Санкт-Петербурге. Огромное

**М. Н. Кушаков** выразил огромную благодарность ректору Горного университета **В. С. Литвиненко** за оказываемую помощь и поддержку: «Вот уже 4 года учащиеся прифронтовой зоны, а это примерно 70 тысяч человек, получают знания дистанционно. Конечно, это несравнимо с очными занятиями, на которых можно поговорить с товарищами, а главное, ощутить себя частью академического сообщества. Поэтому мы благодарны всем нашим партнёрам и прежде всего ректору **Владимиру Литвиненко** за поддержку».

Директор института целевых образовательных программ Горного университета **М. Л. Рудаков** рассказал, что сотрудничество с высшими учебными заведениями Донбасса давно стало стратегическим направлением

работы. Так, в прошлом году 42 преподавателя из ДонНТУ успешно прошли в Горном переаттестацию и подтвердили свой уровень педагогических компетенций. А ещё двое проходят долгосрочную стажировку на площадке СПГУ в настоящее время. «Очевидно, что соответствовать требованиям сегодняшнего дня при отсутствии личного контакта преподавателей и наставников со студентами, довольно сложно. Как уже было сказано выше, обучение в онлайн-режиме в ДНР продолжается ещё с начала коронавирусных ограничений. Именно поэтому мы уделяем вопросам переподготовки своих коллег особое внимание. Кроме того, в прошлом году высшие учебные заведения Республики, как известно, перешли в ведение Министерства науки и высшего образования России, а значит, работают теперь по иным стандартам. И это также требует дополнительных знаний. Например, в сфере документооборота или противодействия коррупции», – пояснил он.

В ходе визита **А. Я. Аноприенко** и **А. А. Каракозов** обсудили с принимающей стороной дорожную карту сотрудничества на 2024 г., приняли участие во встречах со студентами из ДНР и в заседании круглого стола «Роль и место патриотического воспитания в программах гуманитарных дисциплин».

**По материалу М. Ратникова, издание «Форпост Северо-Запад»**



## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

На заседании учёного совета ректор **А. Я. Аноприенко** вручил аттестат доцента по специальности 2.4.2 – Электротехнические комплексы и системы **Екатерине Сергеевне Дубинке**, доценту кафедры горной электротехники и автоматики им. Р. М. Лейбова. Она – первый учёный ДонНТУ, получивший документ о присвоении учёного звания от Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

## ДЕЛЕГАЦИЯ ДОННТУ ПРЕДСТАВИЛА ДНР НА ВДНХ: ТЕМАТИЧЕСКИЙ ДЕНЬ «НАУКА И УНИВЕРСИТЕТЫ»

На ВДНХ в рамках **Международной выставки-форума «Россия»** 17 февраля прошёл тематический день «**Наука и университеты**». В павильонах посетители смогли прослушать научно-популярные лекции, принять участие в интерактивных играх, мастер-классах, а также увидеть презентации проектов российских вузов на стендах регионов.

Участницей этого масштабного мероприятия стала и делегация ДонНТУ, возглавляемая ректором А. Я. Аноприенко. В её составе – преподаватели и студенты вуза, в том числе команда «E-notGPT» – победитель I Чемпионата России по спортивному программированию.

**Ректор по видеосвязи поделился своими впечатлениями о мероприятии:** «Тематический день «Наука и университеты» собрал очень много посетителей – практически был установлен очередной рекорд посещаемости. День начался с большого пленарного заседа-

ния в деловой программе, на котором выступил заместитель Председателя Правительства Российской Федерации Дмитрий Николаевич Чернышенко, рассказавший о невероятных успехах и



Аспирант ФИЭР А. В. Захаров, ректор А. Я. Аноприенко и директор АДИ ДонНТУ Р. Ю. Заглада

темпах развития науки в РФ, особенно в российских университетах. По количеству исследований, разработок, финансирования Россия выходит на передовые рубежи в мире.

Под председательством заместителя министра науки и высшего образования РФ Дарьи Борисовны Кирияновой прошла очень интересная специальная сессия, темой которой стали вопросы

стартапов и университетского предпринимательства.

От ДонНТУ на выставке были представлены робот-манипулятор с техническим зрением, макет погружной буровой гидроударной установки для бурения геологоразведочных скважин на шельфе, образцы инженерного оригами, разработанные в вузе для использования на занятиях со школьниками инженерных классов и много разных интересных проектов. Большинство наших ребят впервые приняли участие в таком масштабном мероприятии. Это очень полезный

опыт, который в дальнейшем позволит нам активно участвовать в выставках такого высокого уровня и наилучшим образом представлять научные достижения нашего университета, наше техническое творчество, наш Инжиниринговый центр. Для политехников это не только поучительно и интересно, но также появляется масса идей для работы в будущем».

## ПОЛИТЕХНИКИ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В XXX МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ В НИУ «МЭИ»



Руководители ДонНТУ и НИУ «МЭИ»

В Научно-исследовательском университете «Московский энергетический институт» прошла **XXX Международная научно-техническая конференция студентов и аспирантов «Радиоэлектроника, электротехника и энергетика»**. Участниками мероприятия стали более 1300 молодых учёных из 74-х вузов и научных организаций Российской Федерации и зарубежных стран, в том числе и предста-

вители ДонНТУ во главе с ректором А. Я. Аноприенко.

В состав делегации вошли проректор А. Н. Рязанов, заведующие кафедрами факультета интеллектуальной электроэнергетики и робототехники, ведущие преподаватели, молодые учёные, областью профессиональных интересов которых являются вопросы электро- и теплоэнергетики.

Сотрудничество ДонНТУ с НИУ «МЭИ» активно развивается, начиная с 2020 года. В Донецком политехе была открыта одна из секций этой традиционной конференции. В 2022 году вузы заключили договор о сотрудничестве в научной и образовательной сферах деятельности. В этом году работа секции «Специальные вопросы электроэнер-

гетики Донбасса» под председательством заведующего кафедрой электрических станций ДонНТУ С. Н. Ткаченко была организована непосредственно в НИУ «МЭИ». Кроме того молодые учёные нашего университета имели возможность принять участие в работе секций по другим направлениям. С докладами выступили 27 аспирантов и студентов, 7 приняли заочное участие.

В ходе проведения этой конференции состоялись встречи руководства ДонНТУ с ректором НИУ «МЭИ» Н. Д. Роголевым, а также проректорами, курирующими научную деятельность, – В. К. Драгуновым и И. И. Комаровым, на которых обсуждались вопросы дальнейшего развития сотрудничества.

Во время встречи ректора НИУ «МЭИ» и представителей ДонНТУ с директором Института гидроэнергетики и возобновляемых источников энергии Т. А. Шестопаловой были рассмотрены возможные перспективные направления взаимодействия родственными кафедрами.

**А. РЯЗАНОВ,**  
проректор



Делегация ДонНТУ

## С ДЕСЯТИЛЕТИЕМ, КРЫМСКАЯ ВЕСНА!

В университете на площадке мультимедийного лектория Российского общества «Знание» прошло второе, со дня его открытия, мероприятие, в котором выступил заместитель Председателя Правительства ДНР, лектор Российского общества «Знание», победитель конкурсов «Лидеры России», «Время строить», финалист «Лиги Лекторов» **В. В. Васильев**. Мероприятие было посвящено 10-летию вхождения в Российскую Федерацию Республики Крым.

В заседании лектория приняли участие директор филиала Российского общества «Знание» в ДНР Л. Н. Сапрыкина, её заместитель Ю. В. Элина, ректор ДонНТУ А. Я. Аноприенко, проректор А. Н. Рязанов, деканы, преподаватели и студенты вуза.

Мероприятие открыла Л. Н. Сапрыкина. Она приветствовала собравшихся, а также сообщила, что в этом году филиал стал генеральным партнёром Международной выставки-форума «Россия» на ВДНХ и Всемирного фестиваля молодёжи (федеральная территория «Сириус», г. Сочи). Л. Н. Сапрыкина отметила, что общество «Знание» традиционно про-

водит просветительские мероприятия к памятным датам: в этот раз по всей стране проходят встречи, посвящённые 10-летию воссоединения Крыма с РФ. Людмила Николаевна выразила благодарность ректору ДонНТУ за предоставленную площадку для проведения просветительских проектов.

А. Я. Аноприенко подчеркнул, что в настоящее время общество вступило в новую эпоху – эпоху Знаний, и выразил надежду, что просветительская площадка на базе университета станет местом регулярных встреч с выдающимися личностями и интересными людьми.

Своё выступление В. В. Васильев построил в формате живого общения с аудиторией. Он сказал, что лекция – это не «одностороннее движение», она подразумевает обратную связь. Лектор коснулся очень интересных фактов, связанных с многовековой историей Крыма; датой его вхождения в состав России; созданием благодаря царской семье Романовых и дворянства Международного общества Красного Креста; заслуг знаменитого хирурга Н. И. Пирогова, который во время Крымской

войны (1853–1856) спас тысячи русских солдат и моряков; борьбы старообрядцев с иностранными промышленниками, что спровоцировало революции 1905 и 1917 гг., и многого другого. «Если не будешь знать свою историю, будешь учить чужую», – так отметил чрезвычайную важность знания истории своего государства и народа Владислав Викторович, процитировав М. В. Ломоносова. Он подчеркнул, что это знание особенно важно в наше время информационных войн, когда идёт откровенное переписывание исторических событий и подтасовка фактов.

Конечно же, были отмечены и достижения современного Крыма – возведение

уникального 19-километрового Крымского моста; трассы «Таврида»; обновление МДЦ «Артек» – крупнейшей в мире детской здравницы; создание новых энергоблоков, а также самой технологичной больницы в Симферополе, соборной мечети и Дворца водных видов спорта; арт-кластера «Таврида»; реставрация музея И. К. Айвазовского с сохранением уникальности и ценности самого здания.

В завершение мероприятия лектор ответил на вопросы присутствующих, а также назвал наиболее интересные для посещения, с его точки зрения, места Крыма.

**О. ЗИМОГЛЯДОВА**  
Фото **М. ПАХОМОВА**



## МОЛОДЁЖЬ И НАУКА - ШАГ В БУДУЩЕЕ



В Саратовском государственном техническом университете имени Ю. А. Гагарина прошёл **Международный дистанционный конкурс «Молодёжь и наука – шаг в будущее»**, итоги которого были подведены 15 марта.

Команда кафедры механического оборудования заводов чёрной металлургии им. В. Я. Седуша факультета интегрированных и мехатронных производств Донецкого национального

технического университета по результатам конкурса награждена грамотой за первое место в номинации «За системность и структурированность подачи материала» и дипломом за первое место в номинации «За сценарную проработку видеоролика». В её состав вошли магистранты **Владислав Серёгин, Святослав Дубляков, Виктор Дервиш**, которые презентовали видеоролик «Системы механизированной подачи шлакообразующих смесей в кристаллизаторы машин непрерывного литья заготовок» (руководитель – д-р техн. наук, заведующий кафедрой механического оборудования заводов чёрной металлургии им. В. Я. Седуша **Сергей Петрович Еронько**).



**С. БЕДАРЕВ**,  
декан ФИМП

## ВСЕМИРНЫЙ ПРАЗДНИК ЮНОСТИ В «СИРИУСЕ»

Всемирный фестиваль молодёжи прошёл с 1 по 7 марта на федеральной территории «Сириус» (Сочи). Мероприятие собрало 20 000 представителей более чем 180-ти стран. И в их числе – пять студентов ДонНТУ: **Ярослав Ходаковский** (факультет интеллектуальной электроэнергетики и робототехники), **Даниил Цугуля**, **Роман Бондаренко**, **Александр Шапошник** (факультет интеллектуальных систем и программирования), **Иван** и **Леонид Сыгини** (факультет информационных систем и технологий). Для участия в фестивале ребята прошли конкурсный отбор, который состоял из трёх этапов: портфолио, эссе и видеовизитка.

Делегация ДНР в составе 90 человек 28 февраля прибыла в образовательный центр «Сириус». В первый день после прибытия все участники получили паспорта граждан Города молодёжи мира и посетили обзорные экскурсии по «Сириусу». В паспортах можно было проставлять штампы за участие в мероприятиях в течение всего фестиваля. На следующий день делегация ДНР встретила участников из Южной Осетии – нашего подшефного региона на Всемирном фестивале молодёжи. Тёплый приём стал основой тесного взаимодействия двух делегаций.

Самым значимым был третий день – официальное открытие фестиваля. С этого дня каждое утро начиналось с зарядки с олимпийскими чемпионами, после чего на площадке ежедневно проходили выступления известных российских музыкантов и актёров. Участники посетили множество лекций, а вечером – ледовое шоу Ильи Авербуха, в котором выступали звёзды и олимпийские чемпионы России по фигурному катанию, демонстрирующие культурное многообразие

России. Завершил этот день концерт молодого донецкого рэпера Димы ОМа.

В рамках фестиваля мы попробовали свои силы в сдаче нормативов ГТО и за успешно пройденные испытания получили памятные подарки. Ребята побывали



Представители ДНР – Иван Сыгинь, Татьяна Щитовская, Леонид Сыгинь

на выступлении Владимира Васильева на тему «Многонациональное единство как фактор силы современной России» и на лекции «Международная встреча о развитии студенческого профсоюзного движения». Мы также приняли участие в открытом диалоге с К. Д. Разуваевой и встрече с И. И. Охлобыстиным, посетили шоу «Только в России», где проходила презентация Центра знаний «Машук».

Специально для представителей ДНР креативный продюсер выставки «Арт. Молодость» Юрий Омельченко провёл экскурсию, затем ребята посетили выставочный стенд патриотического воспитания «ВОИН», где смогли проверить свои знания тактической медицины на практике, а также побывали на встрече помощника Президента РФ А. А. Фурсенко с молодыми учёными. День завер-

шился масштабным шествием молодёжи мира, после чего прошло торжественное шоу «Только в России», где состоялась презентация Мастерской управления «Сенеж».

Представители Донбасса также посетили лекцию Главы Донецкой Народной Республики Д. В. Пушилина, попали на одно из самых ярких и необычных событий этого фестиваля – свадьбу парня и девушки из челябинской делегации! Затем посетили танцевальное представление, где своими выступлениями зрителей радовали звёзды и чемпионы России по танцам, и шоу «Только в России. Арт-кластер «Таврида».

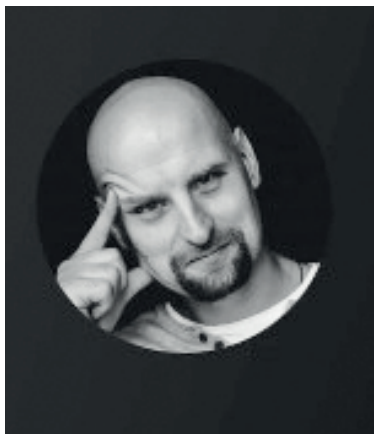
В заключительный шестой день фестиваля мы познакомились со множеством выставочных стендов, приняли участие в розыгрышах и интерактивных мероприятиях, побывали на многих лекциях и получили памятные подарки за штампы в паспортах граждан Города молодёжи мира.

На торжественной церемонии закрытия выступил Президент Российской Федерации В. В. Путин. Яркой финальной точкой мероприятия стала церемония признания «Ключ к Городу молодёжи мира», которая прошла уже после закрытия фестиваля.

**Л. СЫГИНЬ,**  
студент факультета ИСТ



## ОНЛАЙН-ВСТРЕЧА СТУДЕНТОВ С ДОКТОРОМ ИСТОРИЧЕСКИХ НАУК СИБИРСКОГО ИНСТИТУТА УПРАВЛЕНИЯ РАНХиГС



Открытый диалог политехников с доктором исторических наук, доцентом кафедры международных отношений и гуманитарного сотрудничества Сибирского института управления РАНХиГС **Д. П. Шульгой** состоялся 28 февраля.

Мероприятие началось с лекции Даниила Петровича на тему «Закономерности и парадоксы развития демократии: от античности до современного Глобального юга». Участники погрузились в историю развития демократии, рассмотрели её закономерности и актуальные вопросы современности, связанные с эволюцией демократических процессов в мировой истории.

По окончании лекции студенты имели возможность обсудить изложенный материал и активно задавали вопросы лектору. Мероприятие пополнило багаж знаний всех его участников.

Онлайн-встреча была организована при содействии Координационного центра по вопросам формирования у молодёжи активной гражданской позиции, предупреждения межнациональных и межконфессиональных конфликтов, противодействия идеологии терроризма и профилактики экстремизма ДНР.

**И. ЮРКОВА,**  
начальник ОВРС

# ЦИФРОВАЯ ЗЕМЛЯ: ГЕОПРОСТРАНСТВЕННАЯ РЕВОЛЮЦИЯ И ЕЁ МИРОВОЗЗРЕНЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ

В ДонНТУ 15 марта прошло междисциплинарное **совещание-семинар «Цифровая Земля: геопространственная революция и её мировоззренческие последствия»**. Основная цель мероприятия, объединившая учёных из разных предметных областей – от философии до маркшейдерии, – обсуждение научной революции в области восприятия пространства–времени, инициированной появлением Цифровой Земли как нового принципа работы с информацией и новой управленческой парадигмы, а также рассмотрение её научных и соци-

альных перспектив. В мероприятии приняли участие ректор **А. Я. Аноприенко**, руководитель группы «Неогеография» и научный сотрудник географического факультета МГУ им. М. В. Ломоносова **Е. Н. Ерёмченко**, заведующие кафедрами факультета недропользования и наук о Земле, преподаватели и студенты.

Семинар открыл ректор ДонНТУ, отметив важность развития неогеографии в университете и её перспективы для города, региона и всего мира, а также вовлечённость донецких энтузиастов в её становление.

С тематическим докладом на семинаре выступил Е. Н. Ерёмченко. Лекция вызвала большой интерес аудитории и оживлённую дискуссию.



## ДОНБАСС В ОБЪЕКТИВЕ

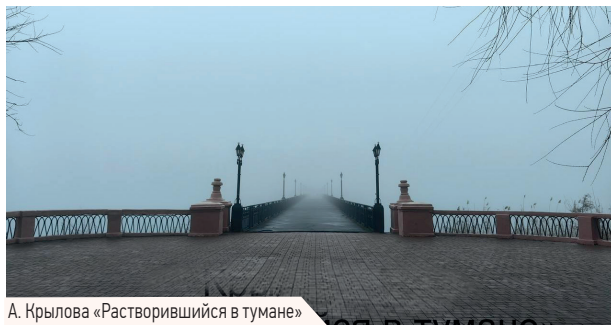
В Молодёжном клубе Русского географического общества «Донбасс» на базе ДонНТУ прошёл **фотоконкурс «Донбасс в объективе»**. Подать онлайн-заявку на участие могли все желающие, но самыми активными оказались студенты и преподаватели нашего университета.

Донбасс – край с самобытной историей и культурой. Здесь современные промышленные города стоят на древних путях воинов и торговцев, а рядом с легендарными скифскими курганами соседствуют шахтные терриконы.

Большинство людей, которые никогда не были в Донбассе, представляют его как сплошной индустриальный ландшафт – серое небо и мрачные строения. Это абсолютно не так, о чём говорят яркие фотографии участников конкурса. 20 авторов представили более 60-ти фоторабот, из которых отобрали 10 лучших снимков, вынесенных на открытое голосование в социальной сети «ВКонтакте» на странице Молодёжного клуба «Донбасс» и в телеграм-канале «Студенты ДонНТУ». За лучшую фотоработу проголосовали более 500 человек. Выбрать победителя было трудно, ведь на каждом

фотоснимке наш общий Дом, наша Родина – Донбасс.

По итогам голосования лидирующие места заняли студентка инженерно-экономического факультета группы ВЭДПП-22 **Анастасия Крылова** и студент горного факультета группы РПМс-22 **Кирилл Лосев**.



А. Крылова «Растворившийся в тумане»

Анастасия покорила всех снимком знаменитого моста в Центральном парке культуры и отдыха имени А. С. Щербакова, который будто растворился в туманной дымке. *«Пейзаж – это мой любимый жанр фотографии. Моя конкурсная работа «Растворившийся в тумане» сделана в моём любимом парке. Я довольна тем, как был организован конкурс и благодарна за предоставленную возможность участвовать в нём»*, – поделилась своими впечатлениями победительница. Кирилл Лосев вызвал у зрителей самые светлые чувства своей фотографией «Храм» – в столь непростые времена для Донбасса вера объединяет людей.

Активистам молодёжного клуба особенно пришлось по душе фотография «Донецкие горы» студента факультета недропользования и наук о Земле группы Мс-23 **Андрея Голика**, где запечатлены заснеженные терриконы – символ Донбасса. *«Когда я подавал заявку, меня переполняло*

*чувство гордости за свой родной и любимый город, хотелось поделиться его красотами. Мне очень приятно, что среди такого огромного количества фотографий мою работу заметили и высоко оценили»*, – отметил Андрей.

Без внимания не осталась и фоторабота доцента кафедры технологии и техники бурения скважин **А. В. Хохули** «Донбасс Арена» – гордость столицы края, красотой и мощью которой не перестают восхищаться жители и гости города Донецка.

Любовь к своему родному дому стала источником вдохновения для мастеров кадра, и мы уверены, что их творчество непременно войдёт в фотолетопись Донецкой Народной Республики.

Финалистам фотоконкурса «Донбасс в объективе» были вручены сертификаты и памятные сувениры от Молодёжного клуба Русского географического общества «Донбасс».

## БЛАГОДАРИМ ЗА ПОМОЩЬ

Студенты ДонНТУ и активисты Молодёжного клуба Русского географического общества «Донбасс» выражают глубокую благодарность за весомый вклад в развитие клуба руководителям штаб-квартиры Русского географического общества в Москве.

Методическая помощь и информационные материалы от РГО используются для организации и проведения мероприятий МК «Донбасс», в том числе всероссийского уровня. Сувенирная продукция активизирует работу членов клуба, а также привлекает новых участников. Надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество, которое будет способствовать объединению студенческой молодёжи и повышению её заинтересованности в изучении географии, истории, традиций, культуры и наследия родного края и большой России, что заложено в идеях и ценностях Русского географического общества.

**А. ТОНОФА**,  
руководитель МК РГО «Донбасс», ассистент кафедры МД

К 79-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

**ТРУДНЫЕ ВРЕМЕНА РОЖДАЮТ СИЛЬНЫХ ЛЮДЕЙ**

Ежедневно наши военнослужащие, рискуя жизнью на передовой, обеспечивают безопасность страны. Одним из таких отважных бойцов является наш коллега, доцент кафедры международной экономики инженерно-экономического факультета **Александр Валентинович Малышко**, который защищает Родину с оружием в руках с первых дней СВО.

Слова известного русского историка, заслуженного профессора Московского университета, академика Императорской Санкт-Петербургской академии наук Василия Ключевского: «Чтобы быть хорошим преподавателем, нужно любить то, что преподаёшь, и любить тех, кому преподаёшь» – педагогическое кредо А. В. Малышко. Александр Валентинович по-настоящему влюблён в свою профессию вот уже 29 лет – именно столько составляет научно-педагогический стаж его работы в университете.

В 1994 году он окончил инженерно-экономический факультет нашего вуза по специальности «Экономика и управление в машиностроении» и получил квалификацию «инженер-экономист». Также он одновременно учился на факультете общественных профессий ДонГТУ, где в 1993 г. ему был вручён диплом референта-перевод-

чика английского языка. Когда встал вопрос о будущей профессии, Александр Валентинович не колеблясь принял решение посвятить себя преподавательской и научной деятельности. Обучение в аспирантуре завершилось успешной защитой кандидатской диссертации по специальности «Размещение производительных сил и региональная экономика», после чего он продолжил работу на кафедре международной экономики уже в должности доцента. Здесь наилучшим образом раскрылся его талант работы с будущими специалистами в области экономики и менеджмента. Под научным руководством Александра Валентиновича были подготовлены студенческие работы в секции «Магистранты и аспиранты», показавшие высокие результаты на II Республиканском конкурсе научных работ «Экономист Донбасса: проблемы настоящего и возможности будущего» в 2017–2018 учебном году. В 2021-м его подопечные стали победителями VII Международного конкурса научных работ студентов и аспирантов «Генезис предпринимательства: от происхождения до современности», проводимого Финансовым университетом при Правительстве Российской Федерации по направлению «Предпринимательство в отраслях и сферах деятельности: сдерживающие факторы и точки роста». В 2022 году один из студентов под руководством опытного наставника стал призёром Республиканского конкурса студенческих научных работ по экономическим наукам, проводимого Донецким национальным университетом по направлению «Международные экономические отношения».

Так получается всегда, когда пишешь о преподава-

телях: любой разговор плавно переходит на студентов, на наставническую деятельность, на ежедневный кропотливый труд.

Наш герой – всегда в творческом поиске, в процессе обучения он успешно применяет нестандартные методы и приёмы, помогающие студентам в освоении университетской программы. Александра Валентиновича отличают доброта и отзывчивость, и в то же время требовательность и справедливость. По словам коллег, он обладает прекрасными душевными качествами: любовью к своей профессии, честностью, принципиальностью, готовностью всегда прийти на помощь.

Александр Валентинович ведёт лекции, практические занятия и консультации по таким дисциплинам, как экономика зарубежных стран, международный бизнес, конфликтология, корпоративная социальная ответственность, деловые переговоры в международном бизнесе, организационное поведение, международные экономические стратегии и многие другие, а также является руководителем научно-исследовательских работ бакалавров, магистров и специалистов. По мнению преподавателя, самый важный фактор интереса молодёжи к науке – это личная система ценностей, которая определяет их высокую мотивацию к учёбе и исследовательской деятельности.

Последние несколько лет научные интересы Александра Валентиновича связаны с исследованиями влияния цифровизации на мировую экономику, а также конкурентоспособности Российской Федерации на мировых рынках, что нашло отражение в многочисленных научных публикациях. Среди них статьи на такие темы, как «Организационно-экономический механизм цифровой трансформации химического комплекса Российской Федерации», «Развитие международного промышленного сотрудничества России и Индии: путь через БРИКС», «Цифровизация как фактор повышения конкурентоспособности химической отрасли Российской Федерации», «Сущность развития промышленного международного сотрудничества», «Развитие цифровой экономики в постсоветских государствах» и многие другие.

Когда началась специальная военная операция, Александр Валентинович в числе первых отправился на линию боевого соприкосновения. Понимание важности исторического момента и целей СВО придало ему уверенности в своих силах и воли к победе. Трудные времена рождают сильных людей и, несомненно, А. В. Малышко относится к их числу.

**А. ЩЕРБИНА,**  
доцент кафедры МЭ



К 79-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ

## ИСТОЧНИК ВДОХНОВЕНИЯ ДЛЯ СТУДЕНТОВ И КОЛЛЕГ

*«Сейчас в ходе специальной военной операции наши герои, солдаты и офицеры, добровольцы, исполняют свой долг с гордостью и честью, проявляют именно такие высшие человеческие качества, бьются отчаянно, плечом к плечу, как братья, ради спасения людей Донбасса, ради мирного неба для наших детей и внуков, ради родной страны, которая всегда будет только свободной и независимой», – сказал в одном из своих выступлений Президент В. В. Путин. Наш коллега Андрей Владимирович Доценко, ассистент кафедры международной экономики факультета ДонНТУ, – один из таких людей. Талантливый преподаватель и перспективный учёный – сегодня герой нашего рассказа.*

Настойчивый и увлечённый науками, после окончания школы Андрей Владимирович направил всю свою энергию на учёбу. Обучаясь по двум образовательным программам, в 2015 г. он получил сразу два магистерских диплома – по специальности «Международная экономика» в ДонНТУ и по направлению подготовки «Экономика» (профиль «Мировая экономика») в Южно-Российском государственном политехническом университете имени М. И. Платова.

Будучи студентом, Андрей Владимирович всегда был в рядах активистов, зажигая своим неиссякаемым оптимизмом однокурсников и друзей. В 2010 г. он вышел в финал Первой региональной образовательно-имиджевой программы «Интеллект Донбасса». Это событие стало знаковым, ведь проект проводился при сотрудничестве с Донецким национальным техническим университетом и Университетом имени Оттофон-Герике в Магдебурге,



объединяя усилия ведущих учёных и молодых исследователей.

Активная жизненная позиция и готовность вносить свой вклад в развитие общества привели А. В. Доценко в волонёрское движение во время организации финальной части турнира UEFA EURO 2012 в Донецке, где он получил ценный опыт командной работы и взаимодействия с людьми из других стран и разных культур. В том же году Андрей Владимирович принял участие в летней школе EUBAM Summer School “Borders of Europe”, где он расширил свой академический горизонт и углубил понимание глобальных экономических процессов, что побудило его заняться научной деятельностью.

Поступление в аспирантуру нашего университета стало продолжением обучения и первой ступенью на пути к научной карьере, а результат этого – подготовка диссертации на соискание учёной степени кандидата экономических наук.

Свою научную деятельность Андрей Владимирович посвятил изучению актуальных проблем экономики, принял участие в выполнении трёх государственных научных тем. Исследования, касающиеся трансграничной интеграции, интеллектуальной собственности в контексте

международных экономических отношений и развития инновационной деятельности государства в условиях глобализации, подчёркивают глубокий аналитический подход молодого учёного и его стремление к развитию научной мысли.

В период обучения в аспирантуре он также занимал должность ассистента кафедры международной экономики, где, помимо преподавательской деятельности, в соавторстве с коллегами и студентами трудился над научными статьями и монографиями: «Правовые аспекты защиты объектов интеллектуальной собственности Донецкой Народной Республики», «Факторы формирования государственной политики в сфере интеллектуальной собственности Донецкой Народной Республики», «Использование цифровой трансформации в решении проблем транснациональных корпораций», «Воздействие глобализации на масштабы и распространение бедности в отдельных странах и в мире в целом», «Трансграничная интеграция на основе формирования региональной платёжной системы», «Инструменты формирования эффективной региональной платёжной системы» и многие другие. Темы этих работ актуальны для современного этапа развития региональной и мировой экономики.

На должности ассистента кафедры А. В. Доценко вёл практические занятия и консультации по таким дисциплинам,

как таможенное дело, международная логистика, международная политика ценообразования, практика внешнеторговой деятельности, управление устойчивым развитием, и многим другим, а также являлся руководителем научно-исследовательских работ бакалавров.

Андрей Владимирович – не просто преподаватель университета, он – источник вдохновения для многих студентов и коллег. Активная жизненная позиция и неутомимая жажда знаний делают его лидером среди студентов и перспективным учёным в среде коллег.

В первые же дни специальной военной операции Андрея Владимировича призвали в ряды защитников Донбасса. Оборона своей страны с оружием в руках является высшим проявлением патриотизма и самоотверженности, ведь каждый воин вносит неоценимый вклад в обеспечение мира и безопасности своих сограждан.

Молодые люди, стоящие на страже границ своей страны, по праву заслуживают глубочайшего уважения и являются истинной гордостью нации, воплощая в себе силу и мужество. Их героизм напоминает нам о том, что семья, дом, свободное суверенное государство – это ценности, за которые нужно бороться каждый день, сохраняя единство и солидарность перед вызовами времени.

**А. ЩЕРБИНА,**  
доцент кафедры МЭ



А. В. Доценко с коллегами в музее истории ДонНТУ



## ЛИДЕРЫ ПЕРВЫХ РЕСПУБЛИКАНСКИХ СОРЕВНОВАНИЙ ПО АЛГОРИТМИЧЕСКОМУ ПРОГРАММИРОВАНИЮ



В Донецкой Народной Республике на базе технического университета прошли **первые Республиканские соревнования по спортивному программированию в дисциплине «Программирование алгоритмическое»** для студентов и аспирантов.

Организатор – кафедра программной инженерии имени Л. П. Фельдмана факультета интеллектуальных систем и программирования нашего университета при содействии Министерства молодежи, спорта и туризма ДНР совместно с Региональным отделением Общероссийской физкультурно-спортивной общественной организации «Федерация спортивного программирования» по Донецкой Народной Республике.

Соревнования проводились в личном и командном зачётах. В личном приняли участие 68 студентов, которые представляли шесть вузов Республики, а также других

регионов Российской Федерации – Донецкий национальный технический университет, Донецкий государственный университет, Донецкий институт железнодорожного транспорта, Донбасскую национальную академию строительства и архитектуры, Мариупольский государственный университет имени А. И. Куинджи, Технологический институт (филиал) Донского государственного технического университета (г. Азов, Ростовская область); в командном – 8 команд из ДНР.

### Цели мероприятия:

- популяризация спортивного программирования в Донецкой Народной Республике;
- выявление сильнейших спортсменов, в том числе для создания резерва сборной команды ДНР по спортивному программированию;
- повышение престижа и привлекательности ИТ-сферы среди молодёжи;
- создание условий для развития спортивного программирования в высших учебных заведениях Республики;
- повышение мастерства студентов и аспирантов в спортивном программировании;
- популяризация здорового образа жизни;
- организация активного досуга молодёжи.

Мероприятие проводилось на платформе Codeforces в онлайн-формате.

По результатам соревнований победителями стали:

### Командный зачёт

**I место** – команда Kirieshki (Никита Рязанов, Дмитрий Евтеев, Дмитрий Николаенко), ДонНТУ;

**II место** – команда [Loading...] (Михаил Зозуля, Олег Васильченко, Даниил Дяченко), ДонНТУ;

**III место** – команда «СкворецТим» (Тарас Пинчук, Александр Ширяев, Денис Ключников), ДонНТУ.

Поощрительная грамота – команда «Рашэнэл Роуэзз # Уэмэлл Узэ-Кэйс».

### Личный зачёт

Среди студентов 1 курса:

**I место** – Богдан Дрозд, ДонНТУ;

**II место** – Руслан Солоненко, ДонГУ;

**III место** – Аким Чепурко, ДонНТУ.

Среди студентов 2 курса:

**I место** – Константин Шмураков, ДонНТУ;

**II место** – Владислав Иванов, ДонНТУ;

**III место** – Кирилл Перцев, ДонГУ.

Среди студентов 3 курса:

**I место** – Владислав Литвиненко, ДонНТУ.

**II место** – Владислава Кищенко, ДонГУ;

**III место** – Владислав Мартынов, ДонГУ.

Среди студентов 4 курса – Александр Романенко, ДонГУ.

Среди магистров – Андрей Кузьмин, ДонГУ.

Церемония награждения, которую провёл ректор А. Я. Аноприенко, состоялась 5 марта в 1 корпусе технического университета. Победителям и призёрам личного зачёта были вручены грамоты и медали, а командного – кубки и грамоты от организаторов соревнований.

**А. БОДНАР,**  
заместитель декана  
факультета ИСП



Организаторы и победители соревнований

## ЗНАТОКИ ИСТОРИИ РОССИЙСКОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

В Макеевке состоялась церемония награждения победителей **X Всероссийской олимпиады по истории российского предпринимательства для студентов и аспирантов**. Это широкомасштабный совместный проект общественной организации «Деловая Россия», Российского исторического общества и фонда «Исто-

рия Отечества», в котором с 2015 г. приняли участие более 40 000 студентов и аспирантов Российской Федерации.

В Донецкой Народной Республике мероприятие проходит второй раз, и в этом году оно объединило 62-х студентов вузов региона. Несмотря на то, что блок заданий был очень сложным и

многоаспектным, участники показали высокий уровень знаний о ключевых личностях в сфере экономики, предпринимательства и истории страны.

От ДонНТУ в мероприятии приняли участие ректор А. Я. Аноприенко и студенты вуза, которым вручили сертификаты участников олимпиады.



# РЕГИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ДНР: РОССИЙСКИЙ ВЕКТОР РАЗВИТИЯ

В Донецке впервые прошла Российская межрегиональная конференция «Региональная система научно-технической информации Донецкой Народной Республики: российский вектор развития».

Организаторы – Институт научной информации по общественным наукам Российской академии наук (г. Москва), Институт научно-технической информации (г. Донецк) и ДонНТУ.

Мероприятие привлекло широкий круг специалистов в области библиотечного дела и научно-технической информации, а также представителей научных, образовательных учреждений и органов власти.

На конференции выступили заместитель директора по научной работе ИНИОН РАН Д. В. Ефременко, заведующий Научно-исследовательским отделом библиотекведения ИНИОН РАН С. В. Соколов, и. о. директора Института научно-технической информации В. В. Солдатова, проректор ДонНТУ С. В. Борщевский, председатель Госкомитета по науке и технологиям ДНР О. А. Демченко.

Доклады представили канд. пед. наук, доцент, старший научный сотрудник научно-исследовательского отдела библиотекведения ИНИОН РАН В. К. Степанов,

д-р экон. наук, профессор Высшей школы экономики Т. Г. Философова, руководитель Центра по изучению проблем информатики ИНИОН РАН, ведущий научный сотрудник, канд. филол. наук Ю. Ю. Чёрный.

В рамках работы секции 1 «Создание региональной системы НТИ и интеграция научно-технических учреждений Донецкой Народной Республики в информационное пространство Российской Федерации» обсуждались вопросы деятельности библиотек, их роли и функций в системе ГСНТИ, а также интеграции научных и образовательных учреждений ДНР в научное пространство России.

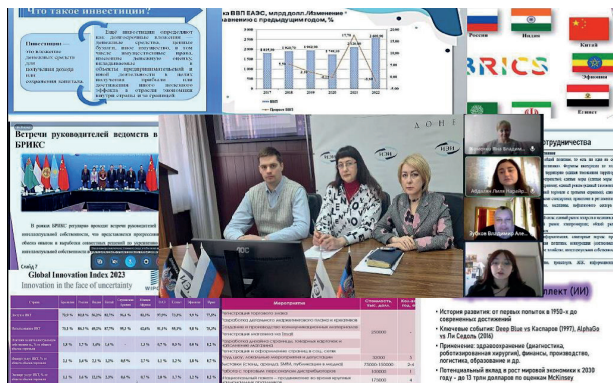
Работа секции 2 «Формирование результативных подходов к созданию и оформлению прав на служебные РИД молодёжных лабораторий в ДНР» прошла в формате круглого стола. Рассматривались возможности ускорения развития науки в новых субъектах в рамках молодёжных научных лабораторий, формируемых на базе научных и образовательных учреждений Республики, а также проблемы повышения эффективности научных проектов и их результатов в виде патентоспособных служебных РИД.

**Е. КУРГАН,**  
доцент кафедры ЭТиГУ



С. В. Борщевский, О. А. Демченко, В. В. Солдатова, С. В. Соколов, Е. Г. Курган, С. Л. Русов

# СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ



Кафедра международного университета совместно с Институтом экономических исследований, Донецкой Малой Академией Наук, Новгородским государственным университетом им. Я. Мудрого, Абхазским государственным университетом, Юго-Осетинским государственным университетом им. А. А. Тибилова и Донским государственным техническим университетом 12 марта провели **VI Международную научно-практическую конференцию обучающейся молодёжи «Актуальные проблемы мировой экономики»**, приуроченную к 300-летию Российской академии наук. В ней приняли участие более 80-ти представителей учебных заведений Российской Федерации, Республики Беларусь, Приднестровской Молдавской Республики, Республики Южная Осетия.

Цель конференции – дать возможность молодым учёным представить результаты своих исследований, а также обменяться мнениями по решению различных проблем мировой экономики.

Участников приветствовали заместитель декана инженерно-экономического факультета по научной работе д-р экон. наук, профессор Я. В. Хоменко, директор ДонМАН В. А. Зубков, заместитель заведующего отделом меж-

дисциплинарных научных исследований, инноваций и подготовки научно-педагогических кадров, председатель совета молодых учёных и специалистов Института экономических исследований, заведующая кафедрой международной экономики И. Н. Абдалян, заведующая кафедрой международной экономики ДонНТУ канд. экон. наук, доцент Л. В. Шабалина. Модератор – доцент кафедры международной экономики, канд. экон. наук Г. А. Шавкун.

Молодые учёные представили результаты исследований по таким проблемам мировой экономики, как промышленное сотрудничество стран Евразийского экономического союза, БРИКС; влияние инноваций на развитие экономики; перспективы развития российской экономики в условиях международных санкций; влияние международных корпораций на мировую экономику и многим другим.

Представленные материалы будут опубликованы в двух сборниках – в электронном архиве ДонНТУ и в РИНЦ. Также молодые исследователи, выступившие с докладами, и их научные руководители отмечены грамотами, а принявшие заочное участие – сертификатами участника.

**Г. ШАВКУН,**  
доцент кафедры МЭ

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ЭКОНОМИКЕ И УПРАВЛЕНИИ

Студенты кафедры АСУ Максим Рябко, Карим Сабитов и Екатерина Калинина приняли участие в XIII Международной научно-практической конференции им. А. И. Китова «Информационные технологии и математические методы в экономике и управлении» (ИТиММ-2024), которая состоялась в смешанном формате 14–15 марта в РЭУ им. Г. В. Плеханова (Москва).

Максим Рябко (гр. ИСм-23) выступил с докладом «Разработка адаптивной веб-ориентированной информационной системы спортивной энциклопедии». Также была выполнена демонстрация системы на различных устройствах: внешний вид веб-страницы автоматически подстраивался под размер экрана, а все её элементы оставались доступными для просмотра и взаимодействия.

Екатерина Калинина (гр. ИАС-20) представила статью «Разработка платформы «Инновационный форум»». Платформа предназначена для обмена идеями и опытом в различных отраслях науки. Проект разработан для обеспечения новых возможностей в создании инновационных решений, он поддерживает развитие других перспективных проектов и формирование инновационного общества.

В исследовании Карима Сабитова (гр. ИСм-22) «Математическая модель погрузки сгруппированных товаров в транспортное средство с учётом порядка доставки» разработана математическая модель для решения задачи оптимальной погрузки товаров с целью минимизации погрузочных работ при их доставке.

Т. ВАСЯЕВА, декан факультета ИСТ

## НАГРАЖДЕНА РЕКТОРСКОЙ ГРАМОТОЙ

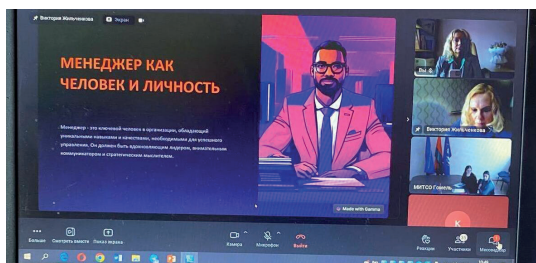
Студентка кафедры АСУ Ксения Петрова в осеннем семестре 2023–2024 учебного года активно участвовала в образовательных и научных мероприятиях. Ректор А. Я. Аноприенко поздравил её с победой на Всероссийской онлайн-олимпиаде по дисциплине «Технологии программирования», а также с третьим местом по дисциплине «Технологии разработки программного обеспечения».

Ксения также приняла участие во II Международной научно-методической конференции «Наука: образование, транспорт: актуальные вопросы, приоритеты, векторы взаимодействия» и в Международной просветительской акции «Географический диктант». Ректор вручил студентке грамоту за успехи в учебной и научно-исследовательской деятельности и свою книгу «Нооритмы. Модели синхронизации человека и космоса».



Ксения Петрова и ректор А. Я. Аноприенко

## АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МЕНЕДЖМЕНТА, ЭКОНОМИКИ И ПРАВА



Кафедра менеджмента и хозяйственного права ДонНТУ совместно с Донецкой Малой Академией Наук 19 марта провела III Республиканскую научно-практическую конференцию учащейся молодёжи «Актуальные вопросы менеджмента, экономики и права». В ней приняли участие представители 28-ми вузов, 55-ти колледжей и техникумов, 12-ти школ, гимназий и лицеев Российской Федерации и Республики Беларусь. Было заявлено 95 докладов, из которых 20 заслушали в рамках работы трёх секций: «Менеджмент», «Экономика» и «Право».

С приветственным словом выступила заведующая кафедрой менеджмента и хозяйственного права канд. экон. наук, доцент О. Н. Шарнопольская. Она отметила, что вопросы, связанные с менеджментом и организацией управления предприятиями в новых экономических условиях, являются чрезвычайно актуальными.

В рамках работы секции I «Менеджмент» было заслушано 7 докладов, касающихся формирования портрета эффективного руководи-

теля, проблем адаптации в новом коллективе, личных и профессиональных качеств менеджера, этики во взаимоотношениях руководителя и подчинённых, инженерного менеджмента и пр.

На секции 2 «Экономика» участники представили 6 докладов. Обсуждались разные вопросы, связанные с причинами бурного развития промышленности КНР, ролью личности в экономике, проблемами электронных финансов, а также цифровизацией в бухгалтерском учёте и налоговой системе Республики Беларусь и многие другие.

На секции 3 «Право» было заслушано 7 докладов на темы, касающиеся прав на благоприятную окружающую среду, прав и свобод человека, прав и обязанностей родителей и детей, анализа института «торговли людьми» с точки зрения эмпирической и правовой действительности.

Участники конференции отметили важность и необходимость привлечения молодёжи к более активной научно-исследовательской деятельности при взаимодействии организаций разных уровней образовательной системы.

По итогам мероприятия все участники получили дипломы и сертификаты, а также был подготовлен сборник материалов, который будет размещён в электронной базе научно-технической библиотеки ДонНТУ.

В. КОЛОБОВА,  
доцент кафедры МиХП

## МАГИСТРЫ ГОСУПРАВЛЕНИЯ - ПОБЕДИТЕЛИ ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ

На базе Донецкого государственного университета 21 марта в дистанционном формате состоялась Всероссийская олимпиада по направлению подготовки 38.04.04 «Государственное и муниципальное управление» для студентов вузов Российской Федерации, в которой приняли участие более 600 человек.

Победителями олимпиады от Донецкого национального технического университета стали:

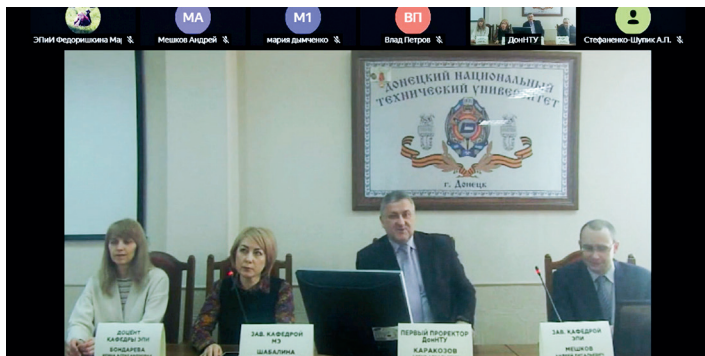
I место – Денис Ста-  
синчук, гр. ГМУМ-22;

II место – Ольга Са-  
вицкая, гр. ГМУМ-23;

III место – Игорь Бур-  
каль, гр. ГМУМ-23.

С. ВЕЛИКОХАТЬКО,  
ст. преподаватель  
кафедры ЭТиГУ

## БУДУЩЕЕ РЕСПУБЛИКИ В СОСТАВЕ РОССИИ



В нашем университете прошёл финал конкурса бизнес-идей «Будущее Республики в составе России» среди школьников 9–11 классов. Цель мероприятия – выявление талантливой молодёжи и оказание помощи в построении своей образовательной траектории, обозначении перспектив создания профессиональной карьеры на основании имеющихся у старшеклассников способностей, а также с учётом стратегических перспектив развития экономики Российской Федерации.

Финалисты представили свои работы, отличающиеся как по масштабам, так и по сферам и отраслям реализации. Председатель жюри – первый проректор ДонНТУ А. А. Каракозов, заместитель – заведующий кафедрой экономики предприятия и инноватики А. В. Мешков. Члены жюри – заведующая кафедрой международной экономики Л. В. Шабалина, доцент кафедры экономики предприятия и

инноватики И. А. Бондарева, ассистент кафедры экономики предприятия и инноватики А. В. Ярошенко.

Победителями стали участники с идеями, затрагивающими важнейшие и самые насущные потребности нашего региона, а также Российской Федерации в целом:

**I место – Никита Голиковский**, ученик 10-го класса средней школы № 31 г. Макеевки с проектом «Интернет-магазин, специализирующийся на товарах русской культуры»;

**II место – Мария Дымченко**, ученица 10-го класса средней школы № 145 г. Донецка с проектом «Исследование проблем утилизации и переработки отходов, а также их влияния на окружающую среду в г. Донецке»;

**III место – Михаил Кравцов**, ученик 11-го класса многопрофильного лицея № 5 им. Н. П. Бойко г. Донецка с проектом «Реновация жилищного фонда в г. Донецке».

Также были отмечены победители в номинациях, которые отразили сильные стороны разноплановых работ и презентаций участников:

– Елизавета Беркес, ученица 9-го класса Лисиченской школы Амвросиевского района («Лучший проект в сфере образования»);

– Севда Вугар Асланова, ученица 10-го класса школы № 145 г. Донецка («Социально ответственный бизнес»);

– Богдан Богданов, ученик 10-го класса средней школы № 31 г. Макеевки («Лучший проект в сфере IT»);

– Никита Голиковский, ученик 10-го класса средней школы № 31 г. Макеевки («Наиболее перспективная идея с высоким потенциалом реализации»);

– Мария Дымченко, ученица 10-го класса средней школы № 145 г. Донецка («Лучший проект с социально-экологическим эффектом»);

– Анна Зарипова, ученица 10-го класса средней школы № 145 г. Донецка («Реальность и прикладной характер проекта»);

– Дмитрий Колос, ученик 11-го класса лицея № 37 г. Донецка («Лучший проект в сфере коммуникаций»);

– Михаил Кравцов, ученик 11-го класса многопрофильного ли-

цея № 5 им. Н. П. Бойко г. Донецка («Масштабность мышления и техническая сложность идеи»);

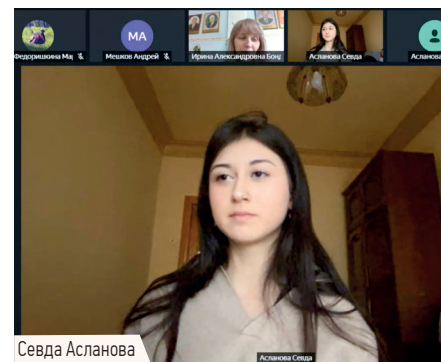
– Снежана Моголивец, ученица 11-го класса школы № 82 г. Донецка («Лучшая презентация бизнес-концепции»);

– Владислав Петров, ученик 10-го класса Лисиченской школы Амвросиевского района («Наиболее детализированное исследование рынка»);

– Ангелина Речняк, ученица 10-го класса школы № 145 г. Донецка («Наилучшее обоснование бизнес-процессов»).

Участники и члены жюри получили большое удовольствие и пользу от работы и общения, а также решили продолжить совместное творчество на базе Донецкого политеха, получившего новый толчок к развитию в условиях интеграции в российское образовательное и экономическое пространство.

**А. МЕШКОВ**,  
заведующий кафедрой ЭПиИ



## ПРИЗЁРЫ КОНКУРСА НАУЧНЫХ РАБОТ ПО МЕНЕДЖМЕНТУ

Открытый Республиканский конкурс научных работ по направлению подготовки 38.03.02, 38.04.02 «Менеджмент» состоялся на базе Донецкого государственного университета 14 марта.

Выпускающая кафедра менеджмента и хозяйственного права технического университета представила на конкурс три научных работы по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» и три – по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент».

Решением конкурсной комиссии дипломом II степени по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» награждается Мария Ивашура (научный

руководитель – доцент кафедры МиХП Н. В. Романюк).



Члены жюри

По направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент» дипломом I степени награждается Мария Брагина (научный руководитель – доцент кафедры МиХП

В. В. Жильченкова), дипломом II степени – Вероника Лимановская (научный руководитель – заведующая кафедрой МиХП О. Н. Шарнопольская).

Грамот победителей в различных номинациях удостоены София Константиненко (научный руководитель – доцент кафедры МиХП Н. В. Романюк), Илья Кондратов (научный руководитель – доцент кафедры МиХП В. В. Жильченкова), Диана Саркисян (научный руководитель – доцент кафедры МиХП Н. В. Романюк).

**О. ШАРНОПОЛЬСКАЯ**,  
заведующая кафедрой МиХП

## НАГРАДИЛИ ЛУЧШИХ СТАРШЕКЛАСНИКОВ ЛИЦЕЯ «КОЛЛЕЖ»



Э. И. Полякова, Евгений Юровский, А. Я. Аноприенко

В лицее «Коллеж» 20 марта состоялась встреча учителей и школьников с руководителем технического университета А. Я. Аноприенко и его помощником Э. И. Поляковой. Они наградили дипломами победителей Всероссийской научно-практической конференции учащейся молодёжи «Инженерная экономика и технологическое предпринимательство: технологическое лидерство и стратегия инжинирингового прорыва».

**Призёрами стали:**  
**I место – Инга Маклакова и Диана Алексеева**, 10 «А» класс; **Фёдор Билинский**, 11 «А» класс;  
**II место – Дарья Туева и Даниил Могилевский**, 10 «А» класс;  
**III место – Артём Волков**, 10 «А» класс.

Отдельно была отмечена научная работа **Евгения Юровского**, одарённого ученика 10 «А» класса, приглашённого для участия в X Международной научно-практической конференции «Инновационные перспективы Донбасса», которая состоится 28–30 мая. Все победители – ученики инженерных классов, что свидетельствует о высоком уровне профильной подготовки.

Эксперты конференции – педагоги лицея Е. Ю. Бойко, Л. В. Богач, Л. А. Агоруа,

П. Д. Миняева – получили сборники опубликованных работ.

Ректор ДонНТУ познакомил присутствующих с историей университета, его достижениями и интеграционными изменениями, отметил значимость плодотворного сотрудничества вуза с лицеем и пригласил выпускников стать студентами Донецкого политеха, чтобы идти в ногу со временем и получить глубокие знания по приоритетным профессиям. В свою очередь лицеисты поблагодарили представителей ДонНТУ за предоставленную возможность участия в конференции и отметили, что проведение совместных научно-исследовательских мероприятий вызывает у них большой интерес и способствует личностному росту и интеллектуальному развитию.

Встреча прошла в дружеской атмосфере, школьники были полны оптимизма и выражали уверенность, что в ДонНТУ они получают качественное инженерное образование и успешно реализуются в будущей профессии при поддержке опытных наставников.

**Э. ПОЛЯКОВА**,  
помощник ректора



## ИТОГИ ВУЗОВСКИХ ОЛИМПИАД

### Математика

Мероприятие состоялось в дистанционном формате 13 марта. В нём приняли участие 76 студентов. Каждому из участников было предложено задание, состоящее из семи задач различной сложности по следующим разделам высшей математики: линейная и векторная алгебра, аналитическая геометрия, математический анализ (предел функции, производная функции, приложения производной, неопределённый интеграл).

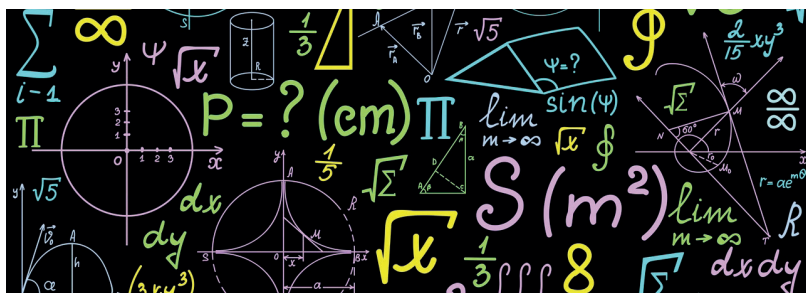
**Победителями олимпиады стали:**

**I место – Кирилл Каплюхин** (гр. КСЦ-23), **Роман Бахмутский** (гр. МПО-23). Лектор – **Н. В. Азарова**;

**II место – Илья Щепак** (гр. БСс-23, лектор – **С. А. Руссиян**), **Юлия Пашкова** (гр. МПО-23, лектор – **Н. В. Азарова**);

**III место – Екатерина Петушкова** (гр. КСЦ-23, лектор – **Н. В. Азарова**), **Артём Мелешенко** (гр. БСс-23, лектор – **С. А. Руссиян**), **Артём Назаренко** (гр. ИС-23а, лектор – **Н. А. Прокопенко**).

**Н. АЗАРОВА**,  
доцент кафедры высшей математики им. В. В. Пака



### Английский язык

В олимпиаде по дисциплине «Английский язык» (организатор – кафедра английского языка ДонНТУ) приняли участие представители всех факультетов вуза. Цель мероприятия – развитие у студентов творческих способностей и интереса к английскому языку.

**Дипломов победителей удостоены:**

**I место – Аким Чепурко**, гр. ИИ-23, факультет ИСП;

**II место – Владимир Охотников**, гр. КИ-23, факультет ИСП;

**III место – Богдан Жилиев**, гр. ПИ-23б, факультет ИСП.

Победители приглашены для участия в Республиканской студенческой олимпиаде по английскому языку.

**Е. КУШНИРЕНКО**,  
ст. преподаватель  
кафедры английского языка



### Немецкий язык

На кафедре инженерной педагогики и лингвистики ФИЭР в дистанционном формате прошла олимпиада по немецкому языку для студентов неязыковых вузов.

**Победителями стали:**

**I место – Владислав Егоров** (гр. СПУ-20);

**II место – Владислав Цеплинский** (гр. СПУ-21);

**III место – Илья Горпинич** (гр. СПУ-20).

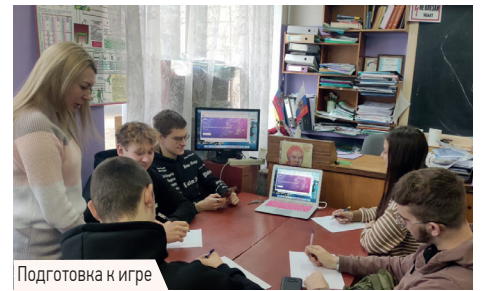
**А. БУЛГАКОВ**,  
доцент кафедры  
ЭСИС

## КОМАНДА ХТК ОДЕРЖАЛА ПОБЕДУ ВО ВСЕРОССИЙСКИХ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ИГРАХ

Команда Харьцызского технологического колледжа (филиала) ДонНТУ под руководством куратора группы **Е. В. Савченко** стала победителем **Все-российских интеллектуальных игр**, которые проходили в рамках курса «Россия – мои горизонты» с ноября 2023 г. по март 2024 г. В них приняли участие школьники и студенты колледжей из 89-ти регионов страны.

Команда ХТК в составе студентов группы ТЭО-21-1/9 **Михаила Штоды, Ивана Берко, Артура Захарова,**

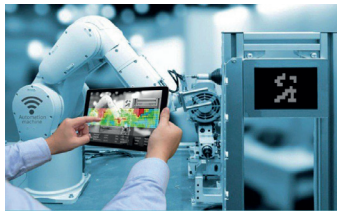
**Екатерины Половой и Алексея Надеина** продемонстрировала свои знания о современных достижениях России в различных областях промышленности и науки, заняв **I место** среди участников из четырёх новых регионов Российской Федерации. В качестве награды студенты колледжа в конце апреля–начале мая посетят уникальную интерактивную экспозицию в павильоне № 1 ВДНХ, который является частью Международной выставки-форума «Россия».



Подготовка к игре

**Г. ФАУСТОВА,**  
заместитель директора ХТК по УВР

## СОВМЕЩАЯ ИНТЕЛЛЕКТ И МЕХАНИКУ, СОЗДАЁМ БУДУЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВА



**Совмещая интеллект и механику – создаём будущее производства!**

онлайн-викторина в группе НТБ:  
«ВКонтакте» и «Telegram»

Научно-техническая библиотека Донецкого национального технического университета продолжает знакомить абитуриентов с вузом. Сегодня вашему вниманию – **факультет интегрированных и мехатронных производств**, который является одним из самых престижных и востребованных в ДонНТУ. Здесь студенты получают высококачественное образование в области инженерии и производства, приобретают глубокие знания и навыки, необходимые для успешной карьеры

в современной промышленности.

Факультет предоставляет уникальную возможность студентам не только овладеть фундаментальными принципами инженерии, но и расширить свои навыки и опыт в сфере мехатроники. С помощью передовых технологий и современного оборудования студенты обучаются создавать интегрированные мехатронные системы, объединяющие механические, электронные и программные компоненты. Одной из ключевых особенностей факультета является практическая ориентированность обучения. Студенты имеют возможность применять свои знания на практике, выполняют различные проекты и исследования, сотрудничая с промышленными партнёрами – такими как, например, Общероссийская общественная организация «Союз машиностроителей России». Это помогает студентам по-

нять реальные вызовы и задачи, с которыми сталкиваются инженеры в своей профессиональной деятельности.

Преподаватели факультета, высокие профессионалы и практики, помогают студентам развить критическое мышление, аналитические и технические навыки. Благодаря их индивидуальному подходу выпускники обладают широким спектром практических компетенций, которые могут применяться в различных областях промышленности. Также у выпускников есть отличные перспективы для последующей карьеры. Они востребованы как конструкторы, разработчики и проектные инженеры в различных компаниях, задействованных в разработке и производстве инновационных технологий. Кроме того могут применять свои знания и навыки в сферах автоматизации производства, робототехники, управления энергией и многих других.

Факультет интегрированных и мехатронных производств готовит высококвалифицированных специалистов, способных преодолеть сложные вызовы современного мира. Образование, полученное здесь, является не только фундаментом для успешной карьеры, но и открывает новые возможности для развития технологий.

В рамках этого проекта состоялась онлайн-викторина «Совмещая интеллект и механику – создаём будущее производства!» в группах НТБ: «ВКонтакте» и «Telegram».

Подведение итогов профориентационного проекта «ДонНТУ – вековые традиции – современные технологии» состоится 30 мая. Активные участники будут отмечены грамотами и сертификатами от ректора университета **А. Я. Аноприенко**.

**И. КОЛЮПАНОВА,**  
директор НТБ

## КОНКУРС НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТЕЙ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

## ВАКАНСИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донецкий национальный технический университет» объявляет конкурс на замещение должностей научно-педагогических работников:

– **профессоров кафедр:** обработки металлов давлением; высшей матема-

тики; механического оборудования заводов чёрной металлургии; строительства зданий, подземных сооружений и геомеханики; электроснабжения промышленных предприятий и городов; инженерной педагогики и лингвистики;

– **доцента кафедры** международной экономики;

– **старшего преподавателя кафедры** химической технологии топлива.

*Заявления принимаются в отделе кадров с 29 марта по 29 апреля. Необходимо также предоставить документы об образовании, список научных публикаций.*

*Адрес: 283001, г. Донецк, ул. Артёма, 58, ДонНТУ, к. 110, отдел кадров.*

Газета «Донецкий политехник». Регистрационное св-во №740 от 10.02.1994 г., выданное Донецким областным комитетом информации.	Учредитель – Донецкий политехнический институт	Адрес редакции: 83001, г. Донецк, ул. Артёма, 58, 1-й уч. корпус, комн. 413	Тел.: +7 (856) 335-17-26, 4-80 www.donpol.donntu.ru E-mail: donpol@donntu.ru	Главный редактор – Зимоглядова О.А.	Верстка – Ульяненко А.Г.	
		За достоверность информации отвечает автор публикации. Мнения авторов могут не совпадать с позицией редакции	Отпечатано в РИО «Донецкая политехника». Тел. +7 (856) 301-09-67			