



ЕСТЬ ДВА ВИДА ЛЮБВИ: ПЕРВЫЙ, КОГДА ЧЕЛОВЕКА ЛЮБИШЬ, ВИДИШЬ, КАЖДЫЙ ДЕНЬ НУЖДАЕШЬСЯ В НЕМ ВСЕ БОЛЬШЕ..., А ВТОРОЙ, - КОГДА НЕ ВИДИШЬ, ДАЖЕ ДОЛГО, НО ЗЕМЛЮ ГОТОВ ЦЕЛОВАТЬ ЗА ТО, ЧТО ЧЕЛОВЕК ЭТОТ ПО ЗЕМЛЕ ХОДИТ... ЭТО ВСЕ ПРО ЖИЗНЬ, ПРО ЛЮБОВЬ, ПРО ЛЮДЕЙ И ПРО ДРУЗЕЙ, НАСТОЯЩИХ, ОДНОЙ КРОВИ...

АВТОР НЕИЗВЕСТЕН

ТЕМА НОМЕРА

**АЛЕКСАНДРА РАКЕВИЧ: ПЕРЕДО МНОЙ
СТОЯЛА СЕРЬЕЗНАЯ ЗАДАЧА — ДОСТОЙНО
ПРЕДСТАВИТЬ НАШУ
АКАДЕМИЮ**

■ стр. 2



ТЕХНОЛОГ

Періодичне видання

ОДЕСЬКОЇ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ ХАРЧОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ

Газета заснована 1 вересня 1973 р.

№ 10 (1006), 20 червня 2015 рік

ПОДІЇ

КРОК ДО НОВИХ ПЕРЕМОГ

Творчий тандем викладачів кафедри українознавства та лінгводидактики ОНАХТ і студентів привів до перемоги в V Міжнародному мовно-літературному конкурсі учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка

ТЕХНИКУМ ПРОМИСЛОВОЇ АВТОМАТИКИ ОНАХТ — КАДРИ ВИРІШУЮТЬ ВСЕ

■ стр. 3

МИРОВЫЕ НОВОСТИ

**10 САМЫХ
ВЛИЯТЕЛЬНЫХ
ЛИДЕРОВ В МИРЕ**



ЛИДЕРОВ В МИРЕ ТЕХНОЛОГИЙ

Основываясь на таких критериях, как видение, инновации и личный капитал, журнал TIME, базируясь на докладах Juniper Research, составил один из своих ежегодных списков, достойных внимания, в этот раз – для мира технологических компаний.

стр. 2

СОВЕТ ЭКСПЕРТА

**В КОНЦЕ ИЮНЯ
РЕКОМЕНДУЕМ
ВКЛЮЧИТЬ В РАЦИОН
КЛУБНИКУ**

стр. 3

РЕЦЕПТ НОМЕРА

**ГОТОВИМ ПИРОГ
ИЗ КЛУБНИКИ.
БЫСТРО, ВКУСНО
И ПОЛЕЗНО**

стр. 3

ЧИТАЙТЕ В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ:

**ИТОГИ РАБОТЫ
2-ОЙ СЕССИИ
МЕЖДУНАРОДНОЙ
ШКОЛЫ КОРМОВ**

**КОНСТРУКТИВНЫЙ
ДИАЛОГ: РЕКТОР
ОНАПТ БОГДАН
ЕГОРОВ ОТВЕЧАЕТ
НА ВОПРОСЫ
СТУДЕНТОВ**

**ПОЕЗДКА В
НИКОЛАЕВСКИЙ
ЗООПАРК**



СЛАВЯНСКАЯ ПИСЬМЕННОСТЬ И КУЛЬТУРА: СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД

*Доньне служит нам тот
древний алфавит,
Кирилл с Мефодием кото-
рый сотворили,
Народ читает, пишет,
говорит,
С тех пор как путь нам к
просвещению открыли.*

В рамках недели факультета технологии и экспертизы пищевых продуктов и парфюмерно-косметических средств ОНАПТ была проведена благотворительная акция «Славянский базар», организаторами которой стали студенты первого, второго и третьего курсов. Праздник был приурочен ко Дню славянской письменности и культуры, который 24 мая традиционно отмечают все славянские народы в память о создателях славянской письменности – святых Кирилле и Мефодии. История этого праздника восходит к церковной традиции, существовавшей в Болгарии еще с X-XI веков.

Студенты младших курсов приготовили своими руками традиционные славянские блюда. А студенты третьего курса представ-

вили вниманию гостей праздника мясную и молочную продукцию, приготовленную в лабораторных условиях кафедр технологии мяса, рыбы и морепродуктов и технологии молока, жиров и парфюмерно-косметических средств. На ярмарке были представлены колбасы, мясо различного приготовления, йогурты с изумительными фруктовыми наполнителями, которые можно было выбрать по вкусу. Молочные коктейли студенты также готовили по заказу покупателей.

В течение всего производственного цикла проводился тщательный контроль качества продукции, поскольку права на ошибку у наших «технологов» не было. Конечно же, ребятам помогали преподаватели (на кафедре технологии мяса, рыбы и морепродуктов студентов консультировала доцент О. Н. Савинок, на кафедре технологии молока, жиров и парфюмерно-косметических средств – доцент И. А. Дюдина).

Для того чтобы приблизить атмосферу праздника к славянской культуре, была организована

выставка кукол в национальных костюмах славянских народов, которая представлена при содействии преподавателя кафедры социологии, философии и права С. Е. Полевой.

В рамках ярмарки также был проведен межфакультетский конкурс караваев. Каждый участник акции мог проголосовать за понравившееся изделие. После подсчета голосов места распределились следующим образом:

I место – факультет инновационных технологий питания, ресторанно-отельного и туристического бизнеса;

II место – факультет технологии и экспертизы пищевых продуктов и парфюмерно-косметических средств;

III место – факультет технологии вина, консервированных продуктов и товароведения;

IV место – факультет технологии зерна, хлебопродуктов, кондитерских изделий, комбикормов и биотоплива;

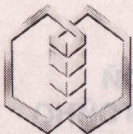
V место разделили факультет менеджмента, маркетинга и логистики и факультет экономики, бизнеса и контроля.

Каравай факультета технологии и экспертизы пищевых продуктов и парфюмерно-косметических средств был подарен консулу Республики Болгария в знак благодарности народу этой страны, давшей миру святых равноапостольных братьев Мефодия и Кирилла – славянских просветителей и создателей славянской письменности.

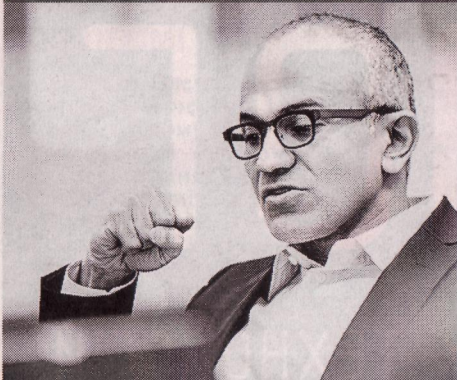
Основная цель ярмарки «Славянский базар» – благотворительность. Все средства, собранные на ярмарке, были переданы бойцам из зоны АТО, которые находятся на лечении в Одесском военном госпитале.

Спасибо всем студентам, преподавателям и сотрудникам Одесской национальной академии пищевых технологий, которые проявили свое мастерство, оригинальность, сердечность и отзывчивость.

**Т. Е. ШАРАХМАТОВА,
ДЕКАН ФАКУЛЬТЕТА
ТЕХНОЛОГИИ И ЭКСПЕРТИЗЫ
ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ И
ПАРФЮМЕРНО-
КОСМЕТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ
ОНАПТ.**



НОВОСТИ В МИРЕ

10 САМЫХ
ВЛИЯТЕЛЬНЫХ
ЛИДЕРОВ В МИРЕ
ТЕХНОЛОГИЙ

Кто правит балом, когда дело доходит до мира технологий? Элон Маск из Tesla, Трэвис Каланик из Uber и Джефф Безос из Amazon всегда находятся на гребне волны, не отстает и Джонни Айв, главный дизайнер Apple и ревностный бдитель Apple Watch. Особое внимание уделяется и Сатья Наделле, который почти единолично представляет будущее Microsoft (как и положено хорошему лидеру компании). Основываясь на таких критериях, как видение, инновации и личный капитал, журнал TIME, базируясь на докладах Juniper Research, составил один из своих ежегодных списков, достойных внимания, в этот раз — для мира технологических компаний.

10-е место — Ли Джун, соучредитель и CEO Xiaomi;
9-е место — Элон Маск, соучредитель и CEO Tesla;
8-е место — Джефф Безос,

АЛЕКСАНДРА РАКЕВИЧ: ПЕРЕДОМНОЙ СТОЯЛА СЕРЬЕЗНАЯ ЗАДАЧА — ДОСТОЙНО ПРЕДСТАВИТЬ НАШУ АКАДЕМИЮ

Вот и состоялся самый масштабный конкурс красоты среди вузов Одессы «Леди Совершенство-2015», в котором студентка третьего курса факультета менеджмента, маркетинга и логистики ОНАПТ Александра Ракевич завоевала титул «1-ая Вице-Леди Совершенство». Как признается Александра, конкурс был сложным, но благодаря поддержке близких, друзей, одногруппников, удалось показать достойный профессиональный уровень и войти в тройку победительниц. О том, как Первая Вице-Леди Совершенство оказалась в стенах ОНАПТ и как проходит ее студенческая жизнь в академии, читайте в следующем материале.

— *Александра, хотелось бы вспомнить твои детские годы. Расскажи о том, какой ты была, когда была еще маленькой девочкой?*

Александра: О моем детстве интереснее всего рассказывает моя мама. Она вспоминает, что танцевать я начала раньше, чем ходить. Несмотря на это, мои родители не торопились отдавать меня в танцевальный кружок. Я училась танцевать самостоятельно: танцы были моим

денческие конференции, олимпиады, мастер-классы, все культурные мероприятия, касающиеся дней открытых дверей, дней факультетов, дня рождения академии, и, конечно же, конкурс красоты «Мисс Академия» всегда собирали полные залы зрителей и вызвали огромный интерес. Нам есть чем гордиться!

— *Всем известно, что студенческие годы — наиболее яркие в жизни человека. Какие ассоциации у тебя возникают при воспоминаниях о студенческих буднях?*

Александра: Мои студенческие годы проходят очень насыщенно. Я состою в студенческом совете и являюсь заместителем главы студенческого самоуправления факультета менеджмента, маркетинга и логистики. Я также с большим удовольствием участвую в художественной самодеятельности академии: танцы, театральные постановки и многое другое. Сложно держаться в стороне от столь интересной студенческой жизни!

— *В городском конкурсе ты смогла удивить не только членов жюри, но и весь зрительный зал. Расскажи, как ты готовилась к конкурсу, кто тебе помогал?*

Александра: Когда я вспоминаю под-



— *К чему ты стремишься в жизни?*

Александра: Основная моя цель на данном жизненном этапе — получить высшее образование.

— *Как ты думаешь, что больше всего украшает человека? Какие человеческие качества приоритетны для тебя?*

Александра: Главное — оставаться

8-е место — Джефф Безос, основатель и CEO Amazon;
7-е место — Павел Еременко, директор по инжинирингу в Google;
6-е место — Джек Ма, соучредитель и CEO Alibaba;
5-е место — Рид Хастингс, соучредитель и CEO Netflix;
4-е место — Трэвис Каланик, соучредитель и CEO Uber
В тройку лидеров вошли:
3-е место — Мин-Лян Тан, соучредитель и CEO Razer.

Тан — не только генеральный директор CEO компании, производящей продукты для геймеров. Он и креативный директор, а значит, несет двойную ответственность за траекторию компании. Энтузиаст виртуальной реальности и один из основателей платформы OSVR (Open Source Virtual Reality), Тан сыграл важную роль в создании единого стандарта, на который опираются программы виртуальной реальности.

2-е место — Джони Айв, главный дизайнер Apple.

Айв считается вдохновителем Apple Watch, он также известен своим элегантным дизайном и считается лидером в области умных часов. Шумиха и осознание того, что Apple Watch создаются под пристальным вниманием Айва, стали своего рода ориентиром и эталоном для будущих пользовательских ожиданий, не только для пользователей iOS.

1-е место — Сатья Наделла, генеральный директор Microsoft.

С момента назначения на пост генерального директора в феврале 2014 года, Наделла запустил Windows 10, и этот шаг позиционировал Microsoft как ориентированную на платформу компанию, позволяя пользоваться сервисами ОС на разных устройствах. Наделла сообщил, что планирует сделать платформу сервисов Windows нейтральной. Это фундаментальное изменение бизнес-модели Microsoft. Вместо того чтобы центрировать свои предложения на операционной системе, Наделла видит Windows как набор сервисов, что может привести к невероятному развитию Microsoft в будущем.

ПО МАТЕРИАЛАМ САЙТА
HI-NEWS.RU.



любимым занятием. В 5 классе я сама записалась в танцевальный кружок. С тех пор я живу танцами...

— *Сегодня ты студентка Одесской национальной академии пищевых технологий. У каждого, кто учится или работает в этом ВУЗе, есть своя история о том, как он здесь оказался. Почему ты выбрала именно ОНАИПТ?*

Александра: У меня действительно есть своя история. И как ни странно, она также связана с танцами. Стены Одесской национальной академии пищевых технологий стали для меня родными еще до моего поступления сюда. Всю весну и лето 2012 года я провела в спорткомплексе академии: там проходили репетиции самого масштабного танцевального телешоу Майдан's. Так и возникло решение поступать именно в этот ВУЗ. Кроме моих родных и близких, этот выбор поддержала моя любимая школьная учительница по математике Галина Владимировна, утверждая, что именно здесь готовят высококвалифицированных специалистов.

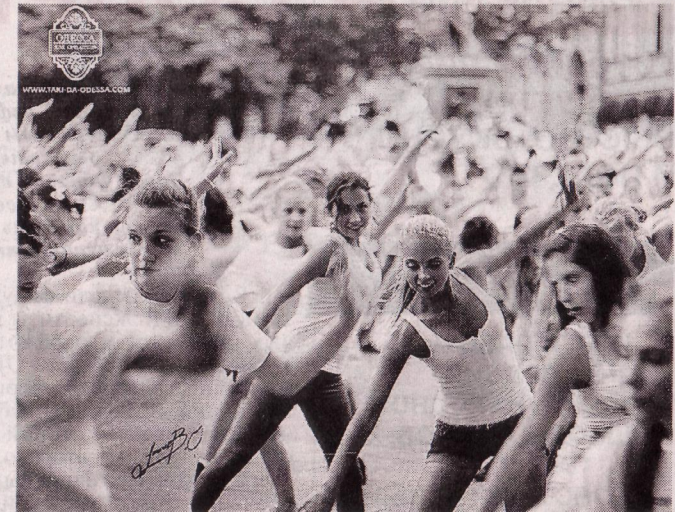
— *Оправдала ли твои ожидания учеба в Одесской национальной академии пищевых технологий?*

Александра: Хочу отметить, учеба в Одесской национальной академии пищевых технологий не только оправдала, но и превзошла все мои ожидания. Атмосфера, ритму жизни нашего ВУЗа может позавидовать любое другое высшее учебное заведение нашего города и не только. Сту-

готовку к конкурсу, мне кажется, что в ней были задействованы абсолютно все. Признаться, было сложно. Репетиции длились целый месяц. Иногда даже приходилось откладывать учебу на второй план. Передо мной стояла серьезная задача — достойно представить нашу академию. Во многом мне помогла моя группа поддержки: мои близкие, друзья, одноклассники и бывшие одноклассники. Мой выход всегда сопровождался аплодисментами, что придавало мне силы и уверенности. Я всем им благодарна за то, что были со мной в столь яркий и ответственный момент моей жизни.

— *Что значит для тебя эта победа в конкурсе?*

Александра: Второе место — маленькая, но очень значительная победа для меня. Стать Первой Вице-Леди Совершенство на межвузовском конкурсе среди 8 очаровательных девушек было неожиданным для меня. Каждая участница была достойна этого титула.



качества приоритеты для тебя?

Александра: Главное — оставаться самой собой. Я очень люблю простых людей, людей с доброй душой и открытым сердцем.

— *Если бы так случилось, что тебе в руки попала золотая рыбка и у тебя появилась возможность загадать три желания, что бы ты у нее попросила?*

Александра: Я бы попросила, чтобы мои желания не заканчивались. Ведь жизнь настолько интересна, настолько многогранна, что просто невозможно все увидеть, услышать и попробовать.

— *О чем ты в жизни мечтаешь? И что для тебя значит быть счастливой?*

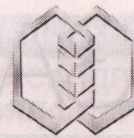
Александра: Счастье — это состояние души. Быть счастливой легко: нужно просто радоваться каждому дню.

Пользуясь случаем, хочу поблагодарить главу профкома ОНАИПТ Дмитрия Михайловича Скрипниченко. На протяжении всего месяца, он трепетно следил за ходом репетиций и подготовкой к конкурсу, подбадривал и давал мне правиль-

ные наставления. У нас все получилось — результат превзошел все ожидания.

Коллектив Одесской национальной академии пищевых технологий поздравляет Александру Ракевич с победой! Желаем Александре и дальше уверенно достигать новых вершин, развиваться на профессиональном поприще и быть счастливым, успешным человеком!

БЕСЕДОВАЛА Ирина МУНТЯН.



ТЕХНІКУМ ПРОМИСЛОВОЇ АВТОМАТИКИ ОНАХТ — КАДРИ ВИРІШУЮТЬ ВСЕ

Машинобудування займає провідну позицію в рості економіки будь-якої країни та представляє собою складний комплекс тісно взаємопов'язаних між собою різних цехів, відділів, служб. На сучасному машинобудівному заводі працюють по декілька механічних цехів, обладнаних токарними, свердильними, фрезерними, стругальними, шліфувальними та іншими верстатами. За кожним верстатом, кожним технічним процесом стоїть відповідальний кваліфікований фахівець.

Починаючи з 1960 року Технікум промислової автоматики випускає молодших спеціалістів зі спеціальності «Монтаж та експлуатація металообробних верстатів та автоматичних ліній», які задовольнили потребу у фахівцях з металообробки всю Одеську область і не тільки. Проте бурхливий розвиток промисловості, автоматизація виробництва потребували вдосконалення теоретичної та практичної підготовки фахівців. Тому спеціальність було переорієнтовано на програмове забезпечення технологічного устаткування з числовим програмним забезпеченням, а також технологічне забезпечення механообробного виробництва та гнучких виробничих систем із використанням інформаційних

технологій в інженерній практиці.

Випускник спеціальності може виконувати свою професійну діяльність на таких посадах, як технік-технолог (механік), технік із налагодження та випробувань металорізальних верстатів, механік виробничої ділянки (цеху), технік із інструменту, кресляр-конструктор, технік із нормування праці, технік із підготовки виробництва, спеціаліст відділу технічного контролю готової продукції.

Технікум промислової автоматики славиться багатьма випускниками за спеціальністю «Технологія обробки матеріалів на верстатах і автоматичних лініях». Багато з них стали директорами, головними технологами великих машинобудівних підприємств не тільки України, а й цілого світу. І на сучасному, такому не просто для країни етапі розвитку економіки, вони підтримують зв'язки з технікумом. Зокрема, випускник технікуму 1980 року, а нині голова правління ХК «Мікрон» В'ячеслав Вайсман, який тісно співпрацює з технікумом, надає місця практиці та працевлаштування для нинішнього покоління випускників. У своєму інтерв'ю для газети «Технолог» він відзначив, що технікум промислової автоматики — це один із небагатьох технікумів, який зберіг високий рівень викла-

дання та завжди орієнтується на сучасні тенденції в науці й техніці.

Саме викладацький склад циклової комісії «Машинобудівних дисциплін» надихає випускників на подальші професійні звернення. Всі викладачі мають не менше 20 років виробничого стажу на діючих підприємствах міста. Зокрема, викладач спеціальних дисциплін, к.т.н. Н.В. Онофрейчук є головним технологом «Мікрону», викладачі С.П. Глушук та В.Г. Беляков мають великий досвід виробництва та завжди в курсі сучасних тенденцій у машинобудуванні. Поповнюються ряди циклової комісії і молоддю: до колективу прийшла завідувач лабораторії металорізальних верстатів О.С. Мокряк, молодий фахівець машинобудівних дисциплін. Вагому допомогу випускники отримують від старшого лаборанта Л.В. Кошель. Окремо варто відзначити Галину Олексіївну Сидоренко, голову циклової комісії машинобудівних дисциплін, яка вже без малого 40 років працює викладачем у Технікумі промислової автоматики.

Р.В. СТОЯНОВА,
ЗАВІДУВАЧ ВІДДІЛЕННЯ АВТОМАТИКИ,
МЕХАНІКИ ТА ДІЛОВОДСТВА ТЕХНІКУМУ
ПРОМИСЛОВОЇ АВТОМАТИКИ ОНАХТ.

■ СОВЕТ ЭКСПЕРТА

В КОНЦЕ ИЮНЯ РЕКОМЕНДУЕМ ВКЛЮЧИТЬ В РАЦИОН КЛУБНИКУ



Ароматная, сочная клубника — прекрасное летнее угощение. Эта ягода родом из Америки, но сейчас большое количество ее разновидностей культивируется по всему миру. Клубнику можно готовить по-разному: она прекрасна сама по себе, а также в вареньях, десертах или выпечке.

Клубника обладает мощным противовоспалительным и противомикробным воздействием. Антимикробные свойства ягоды используются для лечения воспалительных заболеваний носоглотки. Известно, что клубника подавляет развитие вируса гриппа. А наличие в ее составе йода компенсирует недостаток его в повседневной пище и питьевой воде.

Клубника обладает также сахаропонижающим действием. Поэтому ее включают в питание больных сахарным диабетом.

Прием натощак 4-6 столовых ложек свежего клубничного сока помогает при

КРОК ДО НОВИХ ПЕРЕМОГ

КРОК ДО НОВИХ ПЕРЕМОГ

Творчий тандем викладачів кафедри українознавства та лінгводидактики ОНАХТ і студентів привів до перемоги в V Міжнародному мовно-літературному конкурсі учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка студентку V курсу Аліну Авдєєву та студентку IV курсу Ганну Маркову, які у фінальному етапі конкурсу посіли II та III місця відповідно. Щиро вітаємо переможців!

Щороку Україна відзначає пам'ять великого Кобзаря - Тараса Григоровича Шевченка. Ця людина зробила величезний внесок в українську і світову літературу та культуру. Твори Тараса Григоровича читають і перечитують дорослі та діти. А головну його збірку - «Кобзар» - читають у всіх куточках планети. Він став настільною книгою для багатьох поколінь українців, оскільки навчав добро та совісті, вірності та синівському обов'язкові. Кожне нове покоління відкриває для себе Тараса Шевченка як невичерпне джерело, безцінний скарб поетичної думки.

Кожного року з жовтня по березень проводиться Міжнародний мовно-літературний конкурс учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка. Конкурс проводиться для учнів 5-11 класів загальноосвітніх навчальних закладів, слухачів військових ліцеїв у чотири етапи, для учнів професійно-технічних навчальних закладів, студентів і курсантів вищих навчальних закладів I-IV рівня акредитації всіх форм власності - у три етапи. У 2014-2015 навчальному році цей конкурс відбувся впр'яте. Завдання для першого етапу Конкурсу готуються навчальними закладами, в яких він проходить, для другого та третього етапу - інститутами післядипломної педагогічної освіти.

III (обласний) етап Конкурсу відбувся 6 грудня 2014 року в Одеській загальноосвітній школі I - III ступенів № 1. Його учасниками стали 164 учні 5-11 класів загальноосвітніх навчальних закладів, 22 учні професійно-технічних навчальних закладів, 41 студент ВНЗ I-II рівнів акредитації та 15 студентів ВНЗ III-IV рівнів акредитації (всього - 242 учасники). Після реєстрації всі учасники були розподілені по класах, де й почався Конкурс. Результати перевірки робіт були оголошені через місяць після проведення Конкурсу. Переможці були нагороджені дипломами I, II та III ступенів.

IV етап (фінальний) V Міжнародного



мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка відбувся 14 лютого 2015 року в Одеській спеціалізованій загальноосвітній школі № 117. У Конкурсі брали участь переможці III (II) обласного етапу.

До Конкурсу активно долучаються учні та студенти із числа українців, які проживають за кордоном. Мовно-літературні змагання відбулися в Бельгії, Білорусі, Індії, Ірані, Іспанії, Італії, Канаді, Молдові, Польщі, Росії та інших країнах.

За результатами конкурсу переможцям Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка 39 найкращим учням та студентам з числа переможців призначаються стипендії.

Одеську національну академію харчових технологій на III та IV етапі Конкурсу представляли студентка V курсу факультету інноваційних технологій харчування, ресторанно-готельного та туристичного бізнесу Аліна Авдєєва та студентка IV курсу факультету менеджменту, маркетингу і логістики Ганна Маркова. Підготовкою студенток до участі у Конкурсі керували завідувач кафедри українознавства та лінгводидактики, д.ф. н., професор Г.І. Віват, к. ф. н., доцент Я.В. Машарова та викладач О.В. Шевчук. В обласному етапі Конкурсу: Аліна Авдєєва посіла I місце, Ганна Маркова - II місце. Це дало змогу нашим студенткам продовжити боротьбу у фіналі.

Фінальні завдання Конкурсу були розраховані не лише на високий рівень грамотності студентів і знання творчості Тараса Шевченка, але й на вміння творчо мислити, інтерпретувати. Призові II і III місця Аліні Авдєєвої і Ганні Маркової у фіналі V Міжнародного мовно-літературного конкурсу ще раз довели, що українську мову в академії студенти знають, люблять і завжди із задоволенням беруть участь у різноманітних олімпіадах та конкурсах, до яких їх залучає кафедра українознавства та лінгводидактики.

Загалом Конкурс користується високою популярністю серед дітей та юнацтва. Цього року у змаганнях взяло участь вже понад 1 млн. школярів та студентів.

Проведення Конкурсу стимулює учнівську та студентську молодь до вивчення української мови та літератури, сприяє вихованню в його учасників почуття гордості за свій народ, любові до рідного краю, формує готовність творити добрі справи задля рідної Батьківщини, можливої, повноправної і невіддільної від світового розвитку країни.

Будемо сподіватися, що досягнення наших студенток у Конкурсі стануть ще одним кроком до нових та значних перемог ОНАХТ.

О. ШЕВЧУК,
ВИКЛАДАЧ КАФЕДРИ
УКРАЇНОЗНАВСТВА
ТА ЛІНГВОДИДАКТИКИ ОНАХТ.

включати в питанні обильным сахарным диабетом.
Прием натощак 4-6 столовых ложек свежего клубничного сока помогает при желчекаменной болезни. При заболеваниях почек и мочевыводящих путей рекомендуется весь сезон употреблять ягоды клубники. Лучше есть каждый день не менее 400 граммов. А при всех почечных недугах следует пить отвар из корней клубники: она является природным мочегонным средством и успокаивающе действует на печень.

Салициловая кислота, которая содержится в ягоде, помогает при болях в суставах. Кроме того, клубника позволяет восполнить дефицит железа при малокровии. Это, кроме всего прочего, и испытанное народное средство при лечении экземы, диатеза, кожной сыпи, небольших ранок.

Покупать нужно темные-красные ягоды без вмятин. При их сборе нужно оставлять хвостик, так как с ним ягоды сохраняются дольше. Их можно хранить в холодильнике, но они ароматнее при комнатной температуре.

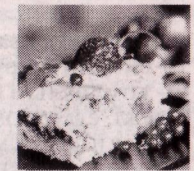
В июньский шопинг-лист рекомендуем включить: клубнику, черешню, красную и черную смородину, молодые кабачки, молодые корнеплоды и всевозможную зелень (укроп, петрушка, листья салата, шавель, шпинат, мята, базилик, побеги молодого чеснока).

Юлия КОЗОНОВА,
ЭКСПЕРТ ОНАПТ.

ПИРОГ С КЛУБНИКОЙ

ИНГРЕДИЕНТЫ

400 г клубники
2 яйца
80 г сахара
80 г муки
100 г сливочного масла (растопить)
1/2 стручка ванили
1/2 кофейной ложки разрыхлителя



СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Духовку разогреть до 180°. Форму диаметром 18 см смазать сливочным маслом. Клубнику помыть, обсушить и порезать произвольно и сложить в форму. Яйца взбить с остальными ингредиентами до состояния крема (делается все это за считанные секунды). Залить тестом клубнику. Выпекать 40-50 мин.



ВІТАЄМО ГАЛИНУ ОЛЕКСІЇВНУ СИДОРЕНКО З ЮВІЛЕЄМ!

Галина Олексіївна народилася 24 червня 1935 року в далекому місті Уссурійськ. За освітою – інженер-механік судових машин та механізмів. Після закінчення технікуму у м. Совгавань в 1962 році разом з чоловіком приїхала до Одеси та вступила до Одеського інституту інженерів морського флоту (нині ОНМУ). Так вона назавжди пов'язала себе з Одесою.

Галина Олексіївна має цікаву трудову біографію. Вона працювала кресляркою на судноремонтному



заводі у м. Одесі, потім інженером-технологом судноремонтного заводу м. Іллічівська і, навіть, була депутатом Селищної ради м. Іллічівська з 1964 по 1970 роки.

В 1976 році шляхи Г. О. Сидоренко та Технікуму промислової автоматики

перетнулися, переплелися та не розійшлися й понині. За роки праці Галина Олексіївна випустила тисячі молодших спеціалістів з машинобудування, вона стала провідним викладачем циклу професійно-орієнтованих дисциплін.

Як викладач Галина Олексіївна завжди прагне покращити свої знання, свою методику викладання, ніколи не зупиняється на досягнутому. Її заняття завжди направлені на розвиток професійних якостей майбутнього фахівця, пробуджують інтерес до майбутньої спеціальності.

Як голова циклової комісії та класний керівник, Галина Олексіївна активно займається вихованням студентів, організаційною роботою, щорічно

готує студентів до участі в олімпіадах.

Колектив технікуму промислової автоматики ОНАХТ вітає Галину Олексіївну з ювілеєм! Бажаємо Вам довгих років життя, творчої наснаги та добробуту!

*Вы в 80 лет полны
здоровья,
Энергии, и бодрости,
и сил!
Желаем Вам душевного
покоя,
Чтоб каждый день лишь
радость приносил!
Вы для коллег – пример
для подражания,
А для студентов Вы
любимый человек,
Вы от души примите
пожеланье:
Пусть будет долгим
Ваш счастливый век!*

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ ЕЛЕНУ ИВАНОВНУ ДАНИЛОВУ!

В июне отмечает свой юбилей Елена Ивановна Данилова – начальник Информационно-аналитического отдела, преподаватель кафедры биохимии, микробиологии и физиологии питания, прекрасный специалист биохимик и, просто, незаурядная личность, любящая мама, заботливый и внимательный человек!

А еще в июле исполняется ровно 25 лет с того момента как Елена Ивановна пришла работать в Проблемную лабораторию нашей академии. Она прошла путь от инженера этой лаборатории до старшего научного сотрудника, защитила диссертацию по специальности 02.00.10 – биорганическая химия в физико-химическом институте им. А.В. Богатского НАН Украины. В 2004 году

стала старшим научным сотрудником по специальности 03.00.20 – биотехнология, в октябре того же года возглавила организованный в академии отдел коммерциализации объектов интеллектуальной собственности, который на данный момент называется Информационно-аналитическим отделом.

Дорогая Елена Ивановна, желаем Вам дальнейших творческих успехов, «сеять разумное, доброе, вечное», передавать свой опыт, знания студентам, желаем здоровья, счастья, благополучия и успехов во всех начинаниях, светлого, теплого настроения, море цветов, радости, улыбок!

*Пусть яркий день прольется
светом,
Пусть безмятежным
будет лето,
Пусть зеленая яркая сияет
И жизнь всегда Вас окрыляет!
Желаем жизни многогранной,
Пусть будет труд всегда
желанным.*



С Юбилеем!

*И будет место в нем науке,
Чтоб не узнали Вы о скуке!
Пускай всегда все удается,
Удача нежно улыбнется,
Пусть радость близкие
приносят,
И то, что сердце страстно
просит!
Желаем оптимизма много,
Пусть будет легче путь-дорога,
Вы наслаждайтесь красотой,
И мир дарите добротой!*

СОТРУДНИКИ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОГО ОТДЕЛА

ОГОЛОШЕННЯ

**У ЗВ'ЯЗКУ ЗІ ВТРАТОЮ
ВВАЖАТИ НЕДІЙСНИМИ СТУДЕНТСЬКИЙ
КВИТОК, ВИДАНИЙ ОДЕСЬКОЮ
НАЦІОНАЛЬНОЮ АКАДЕМІЄЮ ХАРЧОВИХ
ТЕХНОЛОГІЙ**

– серія СК № 10310766 на ім'я Карпенко Вероніка Анатоліївна.

**У ЗВ'ЯЗКУ ЗІ ВТРАТОЮ
ВВАЖАТИ НЕДІЙСНОЮ ЗАЛІКОВУ КНИЖКУ,
ВИДАНУ ОДЕСЬКОЮ
НАЦІОНАЛЬНОЮ АКАДЕМІЄЮ ХАРЧОВИХ
ТЕХНОЛОГІЙ**

- №041261 на ім'я Тросіна Ірина Олександрівна.
- №110511 на ім'я Карагенова Варвара Іванівна;
- №090391 на ім'я Федченко Ярослав Євгенович;
- №13100-03 на ім'я Ротар Сергій Вікторович;
- №094433 на ім'я Ревенчук Ірина Валеріївна;
- №080169 на ім'я Бедратюк Ярослава Тарасівна;
- №14266-05 на ім'я Дузь Дмитро Станіславович.

ОДЕСЬКА НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ ХАРЧОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ ОГОЛОШУЄ ПРИЙОМ НА НАВЧАННЯ

та запрошує отримати ступінь бакалавра за одним із 20-ти напрямів підготовки, а також ступінь магістра за однією із 40 спеціальностей і стати успішними технологами харчових виробництв, маркетологами, менеджерами, товарознавцями, економістами, бухгалтерами, екологами, а також фахівцями з

ФАКУЛЬТЕТ
АВТОМАТИЗАЦІЇ,
ЕЛЕКТРОМЕХАНІКИ,
КОМП'ЮТЕРНИХ СИСТЕМ
І УПРАВЛІННЯ

КАФЕДРА
ПРОЦЕСІВ,
АПАРАТІВ
ТА ЕНЕРГЕТИЧНОГО
МЕНЕДЖМЕНТУ

ПРЕДСТАВЛЯЄМО НОВУ, СУЧАСНУ ТА ВКРАЙ
АКТУАЛЬНУ ПРОГРАМУ МАГІСТЕРСЬКОЇ ПІДГОТОВКИ
ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ

«ЕНЕРГЕТИЧНИЙ МЕНЕДЖМЕНТ»

В Одеській національній академії харчових технологій здійснюється набір на навчання за спеціальністю «**Енергетичний менеджмент**».

Що вивчає нова спеціальність:

— технології та способи генерування, транспортування та використання енергії на сучасних підприємствах і в технологічних процесах взагалі;
- способи та методи скорочення втрат енергії на всіх етапах;
- види систем енергопостачання, включаючи альтернативні джерела (геліосистеми, вітрогенератори, теплові насоси, та інше).

Де можуть працювати енергоменеджери:

- енергогенеруючі компанії;
- комунальні підприємства: водоканал, тепломережі, електромережі, т.п.;
- всі підприємства переробної та інших галузей промисловості.

Посади, що можуть займати випускники:

- Менеджер у виробництві і розподілі енергії (енергоменеджер);
- Експерт з енергоефективності;
- Спеціаліст з енергетичного менеджменту;
- Кризовий енергоменеджер;
- Спеціаліст з енергетичної безпеки підприємства.

Енергоменеджерів чекає еліта сучасного виробництва, органів влади, науки та освіти.

**БУДЕМО РАДІ БАЧИТИ ВАС
І В АСПІРАНТУРІ АКАДЕМІЇ!**

Прийом до магістратури на спеціальність «Енергетичний менеджмент» проводиться відповідно до умов прийому ОНАХТ.

Для навчання запрошуються бакалаври наступних напрямків:

- Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології;
- Електромеханіка;
- Інженерна механіка;
- Енергетика та електротехнічні системи в а.п.к;
- Теплоенергетика;
- Електротехніка та електротехнології;
- інші ...

Для вступників надаються бюджетні місця. Прийом на навчання проводиться на конкурсній основі, за результатами фахового іспиту.

Детальну інформацію про умови прийому можна отримати в деканаті факультету автоматизації, електромеханіки, комп'ютерних систем і управління та в приймальній комісії ОНАХТ.

туризму, готельно-ресторанної справи, автоматизації, електромеханіки та мехатроніки, інформаційних технологій, холодильної техніки, енергетики, нафтогазової справи, технологічного обладнання, технічного дизайну та ін.

Наша адреса: м. Одеса, вул. Канатна, 112,
Дворянська, 1/3.

Довідки за телефонами: (048) 712-40-80,
718-97-09.

ОФІЦІЙНИЙ САЙТ: WWW.ONAFT.EDU.UA

ЗАСНОВНИК ГАЗЕТИ «ТЕХНОЛОГ» –
ОДЕСЬКА НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ
ХАРЧОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ

Свідоцтво про державну реєстрацію.
Серія КВ. № 11036. 28 лютого 2006 року

WWW.ONAFT.EDU.UA

АДРЕСА РЕДАКЦІЇ:

65039, м. Одеса, вул. Канатна, 112, ОНАХТ,
корпус «Г», каб. №112. Телефон 712-42-74

E-MAIL: TECHNOLOG@ONAFT.EDU.UA

Печать ООО «Пресс Корпорейшн Лимитед»
г.Винница, Чехова, 12а, заказ № 1512907
Реєстраційний номер КВ-11038.
Статті друкуються мовою оригіналу.
Наклад 1000 прим.

ІНДЕКС УКРПОШТИ: 86263

Редактор Ирина МУНТЯН

Technolog@onaft.edu.ua, тел. (096) 661-60-50

TECHNOLOG.ONAFT.EDU.UA