



БЕДНЫЙ ЧЕЛОВЕК НЕ ТОТ, У
КОТОРОГО НЕТ НИ ГРОША В КАРМАНЕ,
А ТОТ, У КОТОРОГО НЕТ МЕЧТЫ

СОКРАТ.

- ШКОЛА ЮНОГО РЕСТОРАТОРА ОНАПТ: В ЭТОТ РАЗ МЫ УЧИЛИСЬ ГОТОВИТЬ ПИЦЦУ
- СТУДЕНТИ ОНАХТ ЗНАЙОМЛЯТЬСЯ ІЗ ЗАГАЛЬНОЮ ДЕКЛАРАЦІЄЮ ПРАВ ЛЮДИНИ



ТЕХНОЛОГ

Періодичне видання

ОДЕСЬКОЇ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ ХАРЧОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ

Газета заснована 1 вересня 1973 р.

№ 19 (1014), 5 грудня 2015 рік

СОВЕТ ЭКСПЕРТА

**В ПЕРВОЙ ПОЛОВИНЕ
ДЕКАБРЯ ВКЛЮЧИТЕ В
СВОЙ РАЦИОН ХУРМУ**

стр. 3

МИРОВЫЕ НОВОСТИ

• Австралия использует дроны для обеспечения безопасности от акул на побережье

• Американские ученые создали генетически модифицированные комары, блокирующие распространение малярии

стр. 2

події

**ВІД МИСТЕЦТВА
ДО ДОБРИХ СПРАВ:
БЛАГОДІЙНИЙ ЯРМАРОК**



**БЛАГОДІЙНИЙ ЯРМАРОК
ФАКУЛЬТЕТУ
ТЕХНОЛОГІЇ ЗЕРНА,
ХЛІБОПРОДУКТІВ,
КОНДИТЕРСЬКИХ
ВИРОБІВ, КОМБІКОРМІВ
І БІОПАЛИВА**

На первом месте - режим экономии: практика техникума газовой и нефтяной промышленности ОНАПТ

стр. 3

ЗАПИСИ МАНДРІВНИКА

Мої враження від екскурсії
в Одеські катакомби

стр. 4

ЦІКАВО ЗНАТИ

**ПРО ОБ'ЄКТИ СВІТОВОЇ
СПАДЩИНИ ЮНЕСКО**

стр. 4

**ЧИТАЙТЕ
В СЛЕДУЮЩЕМ
НОМЕРЕ:**

**СПЕЦІАЛЬНО
ДЛЯ СТУДЕНТОВ:
ЗОНЫ РЕКРЕАЦИЙ
В УЧЕБНЫХ КОРПУСАХ
ОНАПТ — ОТ
ОРИГИНАЛЬНЫХ ИДЕЙ
К ИХ ВОПЛОЩЕНИЮ**

**УЧЕБНЫЙ
СПОРТИВНО-
ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ
ЛАГЕРЬ «ДРУЖБА» —
ЕСТЬ ЛИ
ПЕРСПЕКТИВЫ
ВОЗРОЖДЕНИЯ
И РАЗВИТИЯ?**



МАЛЬЧИШКИ И ДЕВЧОНКИ, А ТАКЖЕ ИХ РОДИТЕЛИ, ПРИГЛАШАЕМ ВСЕХ В ШКОЛУ ЮНОГО РЕСТОРАТОРА ОНАПТ!

Вы хотите весело, интересно и самое главное полезно провести время и при этом узнать много нового из мира пищевых технологий и ресторанного бизнеса? Вам поможет в этом Школа юного ресторатора Одесской национальной академии пищевых технологий. Главная задача нашего нового проекта — показать детям как, порой даже самые сложные процессы приготовления превращаются в простое и познавательное веселье, а ресторанный бизнес — перспективное будущее!

30 октября состоялся первый мастер-класс «Школы юного ресторатора».

Шарики, веселые детские песни, аквагрим, различные формочки для выпекания, а главное, манящий аромат свежиспеченного печенья помогли детям окунуться в атмосферу непринужденности и творчества.

На нашем первом занятии присутствовали ученики I-A класса общеобразовательной школы №90 им. А.С. Пушкина.

Во время проведения мастер-класса маленькие повара открывали для себя мир кондитерских изделий и знакомились с уникальными технологиями выпечки печенья. Под чутким руководством студентов-организаторов Одесской национальной академии пищевых технологий каждый ученик смог сам изготовить свое собственное печенье. Малыши самостоятельно выбирали формочки со зверятами и фигурками, которые им больше всего понравились.

Школьников увлекала возможность самим стать рестораторами. Ребята с особым восторгом окунали уже готовые печенья в вареную сгущенку, белковый крем, а затем каждый выбирал присыпку по своему вкусу. Студенты приготовили всевозможные украшения для сладостей — шоколадные, маковые присыпки, рисовые хлопья и многие другие. Пока юные рестораторы увлеченно пекли печенье, их родители наблюдали за своими умельцами за чашечкой кофе или чая.

По окончании мастер-класса каждый школьник имел при себе пакетик печений, сделанных своими руками, чтобы дома угостить ими своих родных и близких.

**ЗОЯ ЩЕКАЕВА,
СТУДЕНКА ФАКУЛЬТЕТА
ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ПИТАНИЯ, РЕСТОРАННО-
ОТЕЛЬНОГО И ТУРИСТИЧЕСКОГО
БИЗНЕСА ОНАПТ
(ГРУППА ТХ-308).**

**Елена, участница
мастер-класса,
студентка ОНАПТ:**

Сегодня наша команда девочек провела мастер-класс с детками первого класса по изготовлению печенья. Дети были очень веселыми, энергичными и любопытными. Когда я помогала Маше делать печенье, она рассказала мне о своей мечте. В будущем девочка хочет дрессировать дельфинов, а мальчик Захар мечтает строить дома. Очень приятно было видеть

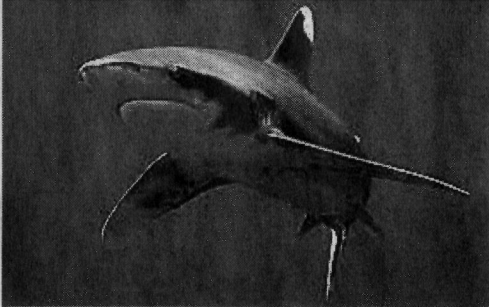
интерес в глазах детей и их стремление к общению. Они с радостью украшали печенье, а после ими лакомились. Я замечательно провела субботний день. Малыши подарили мне столько незабываемых положительных эмоций. С ними было весело. Ребята, мы за вами скучаем!

**Маргарита: участница
мастер-класса,
студентка ОНАПТ:**

Наш мастер-класс для самых маленьких будущих рестораторов превратился в настоящий праздник. Детишки с удовольствием пекли печенье и с радостью делились им с окружающими. Улыбки на лицах первоклашек не угасали до конца праздника. Нам повезло провести время с очень любознательными ребятами, с которыми, кстати, легко и весело работать. Мы очень рады, что нам удалось так здорово провести время вместе.



МИРОВЫЕ НОВОСТИ

**АВСТРАЛИЯ ИСПОЛЬЗУЕТ ДРОНЫ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ СВОЕГО ПОБЕРЕЖЬЯ ОТ АКУЛ**

В 2015 году на берегах Австралии от нападения акул погибли тринадцать человек, но нападений было больше. Это заставило власти страны вновь задуматься о совершенствовании стратегии по обеспечению безопасности на пляжах. Система защиты будет включать специальные буйки, беспилотные летательные аппараты, патрулирующие береговую зону, и будет способна отправлять данные на смартфоны отдыхающих.

Атаки акул в Австралии - не редкость. Эти хищники подплывают слишком близко к людям и периодически нападают, иногда - со смертельным исходом. Всего в мире за 115 лет погибли от нападений акул 764 человека, из которых 277 - в Австралии. На втором месте этого рейтинга опасности - США со 161 смертельным случаем.

Власти Австралии заявили о запуске системы, включающей в себя буйки, которые с помощью 4G будут передавать данные на сервер. Обычно для борьбы с акулами на буйках закрепляют крюки с наживкой, но в этом случае акула может погибнуть, даже те виды, которые не представляют опасности для человека. Новые буйки будут использовать подводные камеры, а это позволит людям быстро обнаружить акул. За самыми опасными зонами будут следить беспилотные летательные аппараты.

АМЕРИКАНСКИЕ УЧЕНЫЕ СОЗДАЛИ ГЕНЕТИЧЕСКИ

ШКОЛА ЮНОГО РЕСТОРАТОРА ОНАПТ: В ЭТОТ РАЗ МЫ УЧИЛИСЬ ГОТОВИТЬ ПИЦЦУ

Школа юного ресторатора буквально полгода назад была открыта на базе Клуба здорового питания Одесской национальной академии пищевых технологий. Инициаторы нового проекта не ожидали, что он так быстро и успешно сможет завоевать интерес не только у детей, но и у их родителей. Детвора с успехом осваивает секреты приготовления любимых блюд и уже со школьной скамьи приобщается к дружному коллективу ОНАПТ. Ведь здесь можно не только научиться вкусно готовить, правильно сервировать стол, узнавать все секреты гостеприимства, но и постигать азы ресторанного бизнеса.

Во время первого мастер-класса ребята учились готовить печенье. Как оказалось, детвора с успехом справилась с поставленной задачей. Идея проведения нового мастер-класса родилась спустя неделю после первого. Ученики 1-А класса общеобразовательной школы №90 попросили познако-

мить их с итальянской кухней. Не секрет, что пицца у малышей пользуется особой популярностью, тогда почему бы не научить ее печь самому? Студенты-волонтеры Одесской национальной академии пищевых технологий с радостью согласились помочь маленьким рестораторам.

Субботнее утро. Первоклассники под присмотром студентов академии и родителей следуют в специализированную лабораторию факультета инновационных технологий питания, ресторанно-отельного и туристического бизнеса. Здесь их ждут заготовки для будущих блюд и, конечно же, организаторы Школы юного ресторатора, под тщательным присмотром которых малыши будут осваивать секреты итальянской кухни.

Наблюдать со стороны за детворой было действительно забавно. Если в первые минуты своего пребывания ребята стеснялись, с любопытством осматривали окружающую обстановку и взрослых, то



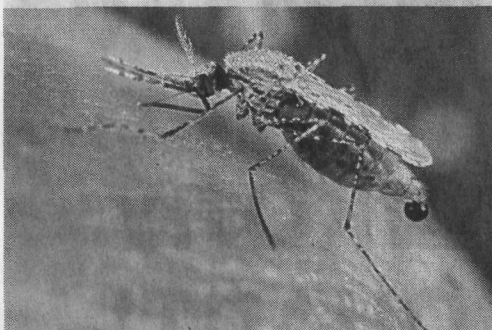
спустя тридцать минут первоклассники умело раскатывали тесто, пробовали на вкус соус, начинку. Еще бы, как можно печь пиццу, не попробовав по-отдельности каждый из ингредиентов?

Пиццу у ребят получилась отменная. Малыши не только научились самостоятельно готовить итальянские вкусности, но и вдоволь наелись и просто замечательно провели выходной день.

Пока это их первый опыт в освоении уникального мира ресторанного обслужи-

АМЕРИКАНСКИЕ УЧЕНЫЕ СОЗДАЛИ ГЕНЕТИЧЕСКИ МОДИФИЦИРОВАННЫЕ КОМАРЫ, БЛОКИРУЮЩИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЕ МАЛЯРИИ

Используя новейшую технологию редактирования генома, ученые из университета Калифорнии создали генетически модифицированные комары, способные быстро ввести блокирующий малярию ген в популяцию обычных комаров. Ген полностью блокирует возможность распространения комарами возбудителя заболевания.



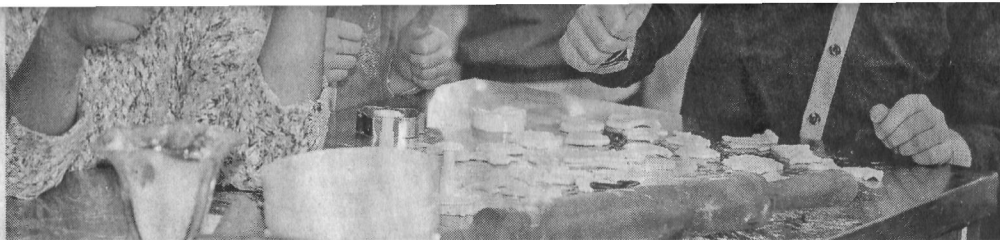
Возможно, эта новая модель борьбы с малярией поможет создать крупную популяцию анималарийных комаров. В будущем это может помочь избавиться от заболевания, которым все еще страдают миллионы людей.

Для создания анималарийных комаров ученые ввели ДНК-элемент в геном *Anopheles stephensi*. Результат этого эксперимента - 99,5% эффективности блокирования переноса возбудителя малярии этим видом комаров. В Азии именно вид *Anopheles stephensi* является основным переносчиком малярии.

Исследование подчеркивает растущую значимость метода редактирования генома Crispr. Это эффективный инструмент, позволяющий получить доступ к ядру клетки, с целью редактирования ДНК. Используя этот метод, ученый может заменить ген или вставить новый. Результаты исследования уже опубликованы в онлайн-версии Proceedings of the National Academy of Sciences.

Для проверки эффективности этой методики ученые будут проводить дополнительные исследования.

ПО МАТЕРИАЛАМ САЙТА
GEEKTIMES.RU.



Пока это их первый опыт в освоении уникального мира ресторанного обслуживания. И кто знает, как сложится их судьба дальше. Не исключено, что в будущем ребята вернутся в этот вуз уже не в качестве гостей, а в статусе студентов Одесской национальной академии пищевых технологий.

Ирина МУНТЯН,
РЕДАКТОР ГАЗЕТЫ «ТЕХНОЛОГ».

СТУДЕНТИ ОНАХТ ЗНАЙОМЛЯТЬСЯ ІЗ ЗАГАЛЬНОЮ ДЕКЛАРАЦІЄЮ ПРАВ ЛЮДИНИ

*«Усі люди народжуються вільними і рівними у своїй гідності та правах»,
— проголошує ст. 1 Загальної декларації прав людини ООН 1948 року.*

Права людини – це певні можливості, що ґрунтуються на загальнолюдській моралі, які необхідні людині для її існування і розвитку в конкретних історичних умовах. Вони мають бути загальні та рівні для всіх.

10 грудня 1948 р. Генеральна Асамблея ООН прийняла розроблену Комісією ООН з прав людини Загальну декларацію прав людини. Саме цей день щорічно відзначається у всьому світі як Міжнародний день захисту прав людини.

Кожна людина має громадянські (особисті) й політичні права, свободи, а також економічні, соціальні, екологічні та культурні права. Утвердження та забезпечення дотримання прав людини – важлива про-

блема сучасного світу. Людина, її життя і гідність, права та свободи – найвищі цінності кожної держави.

Право як загальносоціальне явище охоплює права людини, права нації, права народу, права об'єднань, права інших груп, права людства. Юридичне право як систему правил поведінки встановлює і санкціонує держава. Отже, юридичне право виникає разом із виникненням держави, тому закономірності виникнення держави і права ті самі. Право як юридичне явище – це задекларовані державою правила поведінки суб'єктів, спрямовані на втілення правди, справедливості, добра тощо.

Україна дбає про дотримання прав своїх громадян. Положення Конституції України повною мірою відповідають Європейській конвенції про захист прав і основних свобод людини. Конституція визнає за кожною людиною право на вільний розвиток своєї особистості, але тільки в тому разі,

якщо при цьому не порушуються права та свободи інших людей. Проголошуючи рівноправність усіх громадян і їхню рівність перед законом, Конституція України відкидає можливість якихось привілеїв або обмежень за статевими, расовими, політичними, релігійними ознаками або переконаннями.

В ОНАХТ із дев'ятого по тринадцяте листопада 2015 року пройшли заходи, присвячені Міжнародному дню захисту прав людини. Викладачі кафедри соціології, філософії і права разом зі студентами провели бесіди, лекції, круглі столи, присвячені ознайомленню із Загальною декларацією прав людини. Велике зацікавлення серед студентів викликав проведений Всеукраїнський урок про права людини.

В.О. ОРЛОВА,
СТАРШИЙ ВИКЛАДАЧ КАФЕДРИ
СОЦІОЛОГІЇ, ФІЛОСОФІЇ І ПРАВА ОНАХТ.

ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

СООБЩАМ ВАМ О ТОМ, ЧТО 25 ДЕКАБРЯ ЗАКАНЧИВАЕТСЯ ПОДПИСКА НА ГАЗЕТУ «ТЕХНОЛОГ»



ПОДПИСКА СУЩЕСТВУЄ НА 10 МЕСЯЦЕВ
(ФЕВРАЛЬ-ДЕКАБРЬ (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЯНВАРЯ И АВГУСТА)
ВЫ МОЖЕТЕ ОФОРМИТЬ ПОДПИСКУ В РЕДАКЦИИ ГАЗЕТЫ «ТЕХНОЛОГ»
(КАБ. А-150)

ЧТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ ПРИ ОФОРМЛЕНИИ ПОДПИСКИ:
• ИНДЕКС, ДОМАШНИЙ АДРЕС

• ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС ГАЗЕТЫ «ТЕХНОЛОГ» — 86263

ВЫ ТАКЖЕ МОЖЕТЕ ОФОРМИТЬ ПОДПИСКУ САМОСТОЯТЕЛЬНО В ЛЮБОМ БЛИЖАЙШЕМ ПОЧТОВОМ ОТДЕЛЕНИИ В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ВОПРОСОВ ОБРАЩАЙТЕСЬ В РЕДАКЦИЮ, А ТАКЖЕ ПО ТЕЛЕФОНАМ
712-42-74, 725-47-83

ВІД МИСТЕЦТВА ДО ДОБРИХ СПРАВ: БЛАГОДІЙНИЙ ЯРМАРОК ФАКУЛЬТЕТУ ТЕХНОЛОГІЇ ЗЕРНА, ХЛІБОПРОДУКТІВ, КОНДИТЕРСЬКИХ ВИРОБІВ, КОМБІКОРМІВ І БІОПАЛИВА

Харчова промисловість України — це тисячі великих, середніх і малих підприємств різної форми власності, які виробляють більше 20% від загального обсягу промислової продукції. Продовольчі товари — найголовніший ресурс життя, а рівень забезпечення ними є першою ознакою його якості. Забезпечення населення достатньою кількістю продовольства є на сьогодні найактуальнішою проблемою людства.

В Україні, як і в багатьох інших країнах, зерно та продукти його переробки (хлібопродукти) складають основу агропромислового виробництва, продовольчої безпеки держави. Учені підрахували, якби люди не почали займатись землеробством, наша планета могла б прогодувати близько 30 млн кочівників-мисливців, що в 230 разів менше чисельності населення від сьогоденішнього. Зерно і продукти його переробки — це основна група виробів харчування і кормів у тваринництві, чим і визначається їхня роль у забезпеченні продовольчої безпеки держави.

Здавна люди цінували хліб, про що свідчить народна мудрість, відображена в прислів'ях і крилатих висловах, «... рзі та поезії:

*« Коли на стіл гарячий коровай
Кладе твоя матуся сива,
Ти не соромся, синку, запитай:
Чиї ж це руки виплекали диво? »*

Складові частини зерна, окрім поживної цінності, мають високу біологічну цінність, а з



розумовий розвиток людей. Та й зараз, якщо проаналізувати структуру раціону людей різних країн, можна побачити, що у розвинених країнах частка продуктів тваринного походження значно вища. Забезпечити потреби людей у продуктах тваринництва в достатній кількості та високої якості можна лише за умови розвитку комбікормової галузі.

*Когда сравнишь ты с золотом зерно,
смотри, чтоб не обиделось оно!*

марок. Студенти всіх курсів, куратори груп брали участь у підготовці виробів для цього заходу. Слід відзначити найактивнішу участь кафебри технології хліба, кондитерських, макаронних виробів і харчоконцентратів. Під керівництвом кураторів цієї кафебри студентами підготовлено найбільшу кількість виробів. Автори виробів: А.О. Балюк, Н.С. Качуріна, Ю.О. Руссу, В.В. Лизак, Д.А. Чебан, Х.С. Чуприк, Л.С. Головашенко, В.В. Семенюк, Я.В. Марахіна (група ТХП-42);

(група ТЗ-31, куратор асистент К.І. Шапкіна); К. Притуляк, Ю. Ткаченко, Н. Якушина, А. Нетечук (група ТЗХ-12, куратор, доцент О.М. Котузаки); колективи груп ТХП-51, ТЗХ-11а.

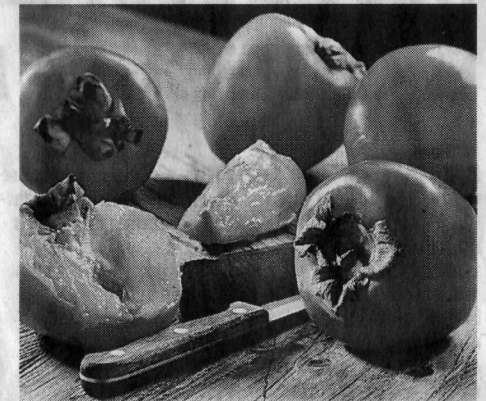
Факультет технології зерна, хлібопродуктів, кондитерських виробів, комбікормів і біопалива тісно співпрацює з Механіко-технологічним технікумом Одеської національної академії харчових технологій, запрошуючи студентів для участі в різноманітних наукових, спортивних, культурних заходах. І цього разу студенти технікуму взяли активну участь у святі, підготували значну кількість експонатів, які були представлені на ярмарку. Автори тих виробів, студенти 1-4 курсів: В. Брайко, А. Явтушенко, К. Заячківська, Д. Мазур, Л. Сесицька, О.Г. Копатько, Т.В. Цупяк, Т.М. Жоровека, Н.В. Годованюк, К.Н. Зеленчук.

Усі виручені кошти від продажу виробів, а це 2352 грн направлено для підшефної школи-інтернату в смт Миколаївка.

Таким чином, своїми власними руками студенти змогли не тільки продемонструвати багатогранний діапазон можливостей використання зерна і продуктів його переробки, а й внести свою часточку для підтримки дітей, які потребують допомоги.

Любов та повага до своєї професії, доброта, мабуть, це ті якості, які, безперечно, повинні бути у спеціалістів харчової промисловості, адже від них у значній мірі залежить економічне благополуччя та здоров'я нації.

Вважаємо, що всі, хто



В первой половине декабря включите в свой рацион хурму

В переводе хурма означает «пища богов». Хурму также называют «дикий финик» или «финиковая слива».

Родиной хурмы является Китай. Оттуда она сначала попала в Восточную Азию, а затем — в Японию. Мировую известность этот фрукт получил только в конце XIX века. В мире существует около 500 его видов. Хурма наиболее распространена в Юго-Западной Азии. Деревья ее доживают до пятисот лет.

Высокое содержание танинов в недозревшем плоде придает хурме вяжущий вкус, который слабеет при созревании фрукта. Кроме того, для избавления от вяжущего вкуса плоды хурмы можно заморозить — после оттаивания специфический привкус пропадет.

високу біологічну цінність, а з огляду на загострення проблеми здоров'я населення, сучасними тенденціями сьогодення є використання функціональних продуктів харчування, здатних позитивно впливати на життєдіяльність людини. Науковцями розроблена численна група таких продуктів із використанням природного біологічного потенціалу зернових.

Раціон сучасної людини важко уявити без продукції тваринництва і птахівництва: м'яса, молока, яєць, які є сировиною для виробництва переважної частини харчових продуктів. Отанні дослідження свідчать, саме вживання продуктів тваринного походження деякими племенами людей зумовило їхній подальший стрімкий розвиток, адже науково доведено наявність незамінних факторів харчування, які наявні саме у таких продуктах та впливають на

*Смотри, чтоб не обиделось оно!
А что такое золото? Мейфалл.
Зато зерно — начало всех начал!
(Давид Кузультинов)*

Важко не погодитися з автором, адже асортимент продуктів, які виготовляють із зерна сьгодні, це ще й суха клейковина, солодові екстракти, фруктозні, глюкозні сиропи, лікарські препарати для зниження тиску крові, органічні кислоти, глютамінова кислота, глютамат натрію, мальтозна патока, гекози, декстрози, лізин, істивні плівки на основи проламінів, біопластики, гідролізати та ін.

Важливим для формування студента як висококваліфікованого спеціаліста є розуміння важливості обраної професії, любов, повага до своєї спеціальності. Саме з цією метою студентам ОНАХТ було запропоновано зробити витвори мистецтва із зерна та продуктів його переробки і подати їх на благодійний яр-

Я.В. Марарахіна (група ТХП-42); А.О. Максименко, О.С. Майданюк, Ю.В. Шадевська, А.О. Сімонова, М.М. Заяць, Т.Г. Мірчева, Г.І. Райчева, О.Л. Шеремета, О.Є. Матвійчик, А.С. Косінчук, С.Х. Мурсал, А.М. Онішук, Я.І. Карпик (група ТХП-31, куратор, доц. С.М. Павловський); Д. Амбросова (група ТХП-21, куратор, асистент Н.Ю. Соколова); М.Г. Терзі, М. Фроленкова, О.В. Черномордова, О.І. Смоляк, В.В. Тхоренко (група ТЗ-23, куратор доцент Н.В. Хоренжий); О.В. Кулішов, І.С. Шербаченко, О.А. Рогожнікова, С.О. Алейнікова, М.О. Деменська (група ТХП-32, куратор, доцент О.В. Макарова); В. Подопрігора, Г. Осипова, С. Лисий, А. Калугіна (група ТЗ-22, куратор, доцент Л.Д. Дмитренко); А.П. Биканова (група ТЗ-53); К.О. Дудник, Ю.В. Климащенко (група ТЗХ-116, куратор доцент А.К. Кац); Г.Д. Жигунова

Вважаємо, що всі, хто відвідав свято, отримали заряд позитиву від огляду зразків, представлених на ярмарку. Ми вдячні всім покупцям, які оцінили талант студентів, красу представлених виробів та допомогли зібрати кошти. Окрема вдячність студклубу ОНАХТ та його керівнику Неллі Котелевич за підготовлені номери художньої самодіяльності.

С.М.СОЦ.
ДЕКАН ФАКУЛЬТЕТУ ТЕХНОЛОГІЇ ЗЕРНА,
ХЛІБОПРОДУКТІВ,
КОНДИТЕРСЬКИХ ВИРОБІВ,
КОМБІКОРМІВ І БІОПАЛИВА
ОНАХТ.

А.П. ЛАПІНСЬКА,
ЗАСТУПНИК ДЕКАНА ФАКУЛЬТЕТУ ТЕХНОЛОГІЇ ЗЕРНА,
ХЛІБОПРОДУКТІВ,
КОНДИТЕРСЬКИХ ВИРОБІВ,
КОМБІКОРМІВ І БІОПАЛИВА
ОНАХТ.

На первом месте — режим экономии: практика техникума газовой и нефтяной промышленности ОНАПТ

31-го октября ежегодно отмечается Международный День экономии, официально закрепленный Организацией Объединенных Наций с 1989 года.

В октябре на базе Одесской национальной академии пищевых технологий состоялось заседание ректората, которое открыл и вел ректор, доктор технических наук, профессор Богдан Егоров. Повестка дня включала вопрос о готовности академии и его структурных подразделений к отопительному сезону. К числу структурных подразделений академии принадлежат технический колледж, механико-технологический техникум, техникум промышленной автоматики, техникум газовой и нефтяной промышленности. Каждый из директоров данных структурных подразделений представил детальный доклад о ходе выполнения работ, позволяющих пережить зиму 2016 года. Ректор ОНАПТ обратил особое внимание присутствующих на необходимость экономного расходования энергетических ресурсов во всех службах академии, техникумах, колледже.

В техникуме газовой и нефтяной промышленности ОНАПТ, директором кото-

рого является кандидат технических наук Олег Глушков, активно проводится систематическая и целенаправленная работа по расширению учебно-производственной базы.

Режим работы техникума предусматривает экономии энергоресурсов. В процессе энергосбережения задействованы все, начиная от преподавателей и студентов, заканчивая техническим персоналом. В планах работы цикловых комиссий включены мероприятия по энергосбережению при проведении лабораторных, практических занятий, учебных практик в мастерских, т.е. всех энергопотребляющих звеньев учебного процесса, которым, кстати, заведует заместитель директора по учебной работе техникума Татьяна Кунуп.

В нашем техникуме также проводится воспитательная работа по вовлечению студентов в мероприятия по рациональному расходованию энергоресурсов. Немаловажное участие в этом принимает студенческий совет, кураторы групп, заместитель директора техникума по воспитательной работе Инна Станчева.

Итак, какие же работы проведены в техникуме газовой и нефтяной промыш-

ленности ОНАПТ для достижения максимального энергосбережения? В техникуме установлены счетчики учета потребления воды, тепла и электроэнергии, чтобы избежать необоснованных начислений.

Экономия тепла

1. В техникуме заклеивают окна и щели, проводят элементарную теплоизоляцию, деревянные окна заменяют стеклопакетами (заменено 40 окон), что повышает температуру на 3-4°C.

2. Установлены заслонки из картона на вентиляционные отверстия (повышает температуру на 2-3°C).

3. Выполнены и установлены экраны из фольги между стенкой и батареей (повышает теплоотдачу радиатора на 20%).

4. Установлены гладкие батареи, которые окрашены в темный цвет (повышает теплоотдачу на 10%).

5. Используются короткие шторы на окнах, которые не «забирают» тепло батареи (20% тепла идет на обогрев комнаты вместо окна).

(ПРОДОЛЖЕНИЕ
В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ)

Юлия КОЗОЛОВА,
ЭКСПЕРТ ОНАПТ.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ИНВАЛИДОВ
АКЦИЯ ПОМОЩИ
СТУДСОВЕТ ОНАПТ ДЛЯ ОДЕССКОЙ
ОБЛАСТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИНВАЛИДОВ
ОО «ИНВАЛИДЫ НАДЕЖДЫ БУДУЩЕГО»

Проводит акцию по сбору вещей, одежды, обуви, игрушек, предметов быта (можно б/у), продуктов питания для людей с ограниченными физическими возможностями

ОБРАЩАТЬСЯ

ул. Канатная, 112 (каб. 223, корпус А),
тел. 093-448-06-23
ул. Дворянская, 1/3 (каб. 240),
тел. 063-782-87-81.



МОЇ ВРАЖЕННЯ ВІД ЕКСКУРСІЇ В ОДЕСЬКІ КАТАКОМБИ

Я давно знав, що Одеса дуже багатогранне місто, де на кожному кроці сучасне перетинається з минулим, де на кожному розі ти поринаєш у вирій історії. Ні, навіть не тільки історії, а й просто картин життя як звичайних одеситів, так і героїв міста, імена яких навіки залишаться з нами. І щоб поринути у чарівне минуле цього старовинного міста, треба тільки зробити крок – крок униз, до катакомб.

І ось ми з групою вже вдвляємося у мерехтливе марево дивовижних тунелів, які були зроблені людиною за довгі століття. Уява кожного малює дивовижні картини: хтось бачить контрабандиста, який ховає нажитий кров'ю скарб у темряві чорних ходів, інший чує стогін пораненого партизана і відчуває гордість за те, що він теж одесит і нащадок тих героїв, які принесли



Одесі славу міста-героя. Багато цікавого ми почули також від екскурсовода: це і заснування міста, і його розвиток. Особливу увагу було приділено рокам Другої світової війни.

Мені зазвичай не дуже подобаються екскурсії містом у складі групи. Більш до вподоби мені прогулянки на самоті, коли ти залишаєшся сам на сам із думками і враженнями про побачене, але саме під час цієї подорожі я не пожалкував, що провів цей час із друзями, бо мав нагоду поділитися своїми думками та почути інших. Гадаю, що наша академія разом із профкомом студентів відкрили гарну традицію для студентів – вивчати рідне місто. Маю надію, що це тільки початок.

ЯРОСЛАВ КУЛІЧКОВ,
ПРОФГРУПОРГ ГРУПИ ТТП-14.

ЦІКАВО ЗНАТИ

ПРО ОБ'ЄКТИ СВІТОВОЇ СПАДЩИНИ ЮНЕСКО

Шановні друзі, з цього номера газети ми починаємо рубрику «Цікаво знати» (автор – кандидат економічних наук, доцент кафедри туристичного бізнесу та рекреації ОНАХТ А.І. Іванов), в якій ви дізнаєтеся про цікаві явища, унікальні об'єкти, визначні події, які відбувалися та відбуваються на планеті Земля. Читайте та насолоджуйтеся.

Майже кожному жителю України відомі унікальні об'єкти світової спадщини ЮНЕСКО, які знаходяться в межах України. Станом на 2015 рік їхня кількість сягає 7, що становить 0,68% від загальної кількості об'єктів світової спад-

щини: «Горгани» (Івано-Франківська область, Надвірнянський район), природний заповідник «Розточчя» (Львівська область, Яворівський район), Національний природний парк «Подільські Товтри» (Хмельницька область, Городоцький район), Національний природний парк «Синевир» (Закарпатська область, Міжгірський район), Національний природний парк «Зачарований край» (Закарпатська область, Іршавський район).

Раніше Україна вже просувала до переліку світової спадщини такі об'єкти: у 1989 році: Борисоглібський собор та Спасо-Преображенський собор (м. Чернігів), могила Тараса Шевченка і Державний

порізька область, Мелітопольський район); у 2007 році: комплекс пам'яток Судацької фортеці (Крим, м. Судак), Миколаївська астрономічна обсерваторія (м. Миколаїв); у 2008 році: Миколаївська астрономічна обсерваторія (м. Миколаїв), астрономічна обсерваторія Київського національного університету, (м. Київ), астрономічна обсерваторія Одеського національного університету (м. Одеса), Кримська астрофізична обсерваторія (Крим, Бахчисарайський район, смт Научний); у 2009 році: Кирилівська церква (м. Київ); Андріївська церква (м. Київ), історичний центр і порт Одеси (м. Одеса); у 2010 році: пости та укріплення на

ОГОЛОШЕННЯ

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

- серія СК №09751553 на ім'я Оганджян Крістіна Степанівна;
- серія СК №11018394 на ім'я Осадча Аліна Олегівна;
- серія СК №11018130 на ім'я Бортовичка Владислава Русланівна;
- серія СК №08455020 на ім'я Матюляк Анастасія Дмитрівна;
- серія СК №10312055 на ім'я Кондрачук Ірина Миколаївна;
- серія СК №11017892 на ім'я Татарчук Кирило Вікторович;
- серія СК №09132573 на ім'я Оськін Валерій Віталійович.

У ЗВ'ЯЗКУ ЗІ ВТРАТОЮ ВВАЖАТИ НЕДІЙСНИМ СТУДЕНТСЬКИЙ КВИТОК, ВИДАНИЙ МЕХАНІКО-ТЕХНОЛОГІЧНИМ ТЕХНІКУМОМ ОНАХТ

- серія СК №10403775 на ім'я Плінчий Євген Павлович;
- серія СК №10403776 на ім'я Цимбаліст Діана Іванівна;
- серія СК №10403764 на ім'я Войтенко Ольга Василівна.

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

- №15091-05 на ім'я Осадча Аліна Олегівна;
- №14086-Ф8 на ім'я Сербова Катерина Андріївна;
- серія Мз-12179-11 на ім'я Румейко Євгеній Віталійович;
- №14190-04 на ім'я Сашко Богдан Миколайович;
- №14114-04 на ім'я Кравчук Катерина Олегівна;
- №15599-Ф4 на ім'я Гавриш Наталія Сергіївна;
- №13716-01 на ім'я Кононенко Кос-

кількість сягає 7, що становить 0,68% від загальної кількості об'єктів світової спадщини (1034 станом на 2015 рік). Це собор святої Софії та прилеглі чернечі будівлі, Києво-Печерська лавра, історичний центр Львова, букові праліси Карпат, пункти геодезичної дуги Струве, дерев'яні церкви Карпатського регіону, а також стародавнє місто Херсонес Таврійський.

Урядом України в 2015 році запропоновано до переліку світової спадщини ЮНЕСКО внести не менш унікальні, але доволі невідомі широкому колу туристів об'єкти. Це - природний заповідник

со-Преоображенський собор (м. Чернівці), могила Тараса Шевченка і Державний історичний та природний музей-заповідник (Чернігівська область), Національний степовий біосферний заповідник «Асканія-Нова» (Чаплинський район, смт Асканія-Нова), культурний ландшафт Кам'янець-Подільського (Хмельницька область, м. Кам'янець-Подільський); у 2000 році: Дендрологічний парк «Софіївка» (Черкаська область, м. Умань); у 2003 році: Бахчисарайський палац кримських ханів (Крим, м. Бахчисарай); у 2006 році: Кам'яна Могила (За-

історичний центр і порт Одеси (м. Одеса); у 2010 році: пости та укріплення на торгових шляхах генуезців від Середземного до Чорного морів (Крим); у 2012 році: Мангуп-Кале та Ескі-Кермен (Крим, Бахчисарайський район), Бахчисарайський палац кримських ханів (Крим, м. Бахчисарай), Чуфут-Кале (Крим).

А.І. ІВАНОВ,
КАНДИДАТ ЕКОНОМІЧНИХ НАУК, ДОЦЕНТ
КАФЕДРИ ТУРИСТИЧНОГО БІЗНЕСУ
ТА РЕКРЕАЦІЇ ОНАХТ.

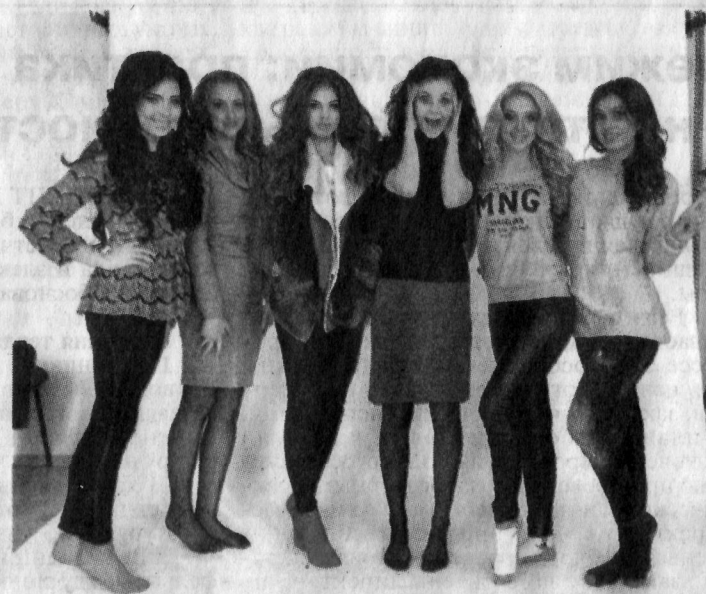
ПОДДЕРЖИ АЛЕКСАНДРУ РАКЕВИЧ В КОНКУРСЕ КРАСОТЫ «МИСС ОДЕССА-2016»!

Студентка факультета менеджмента маркетинга и логистики ОНАПТ Александра Ракевич не останавливается на достигнутом. После того, как Александра приняла участие в конкурсе красоты «Мисс ОНАПТ», на котором завоевала сразу 2 короны «Вице-мисс ОНАПТ» и «Мисс зрительских симпатий», она поставила перед собой цель добиться такого же успеха на межвузовском конкурсе «Леди совершенство», в котором за главный приз боролись самые красивые девушки Юридической академии, Международного гуманитарного университета, Национального медицинского университета и Национальной академии связи имени А.С. Попова. Удача не обошла стороной Александру. Несмотря на большую конкуренцию, корона «Вице-мисс леди совершенство»

досталась студентке ОНАПТ!

На этот раз задача совсем не простая. Сейчас Александра готовится принять участие в самом главном для нее и для нашего города конкурсе красоты «Мисс Одесса-2016». Конкуренция очень серьезная. В конкурсе принимают участие не только одеситки, но и красавицы из других городов Украины. Репетиции идут полным ходом, не обходится и без переживаний.

Во время проведения конкурса Александре очень нужна поддержка зрителей, которая, безусловно, придаст ей уверенности. Приглашаем все желающих поддержать нашу студентку в конкурсе красоты «Мисс Одесса-2016». По предварительным данным известно, что конкурс будет проходить в ночном клубе «Atlantic» 15 декабря в 19.00.



**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 № 1512916
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

Сергіївна;

– №13216-01 на ім'я Кононенко Костянтин Євгенович;

– №12263-09 на ім'я Кондаков Олександр Васильович.

**У ЗВ'ЯЗКУ ЗІ ВТРАТОЮ ВВАЖАТИ
НЕДІЙСНИМ ДИПЛОМ,
ВИДАНИЙ МЕХАНІКО-
ТЕХНОЛОГІЧНИМ ТЕХНІКУМОМ
ОНАХТ**

– ЛТ № 875835 (реєстр. № 21) від 26.02.1988 за спеціальністю «Електрообладнання підприємств елеваторної і зернопереробної промисловості» на ім'я Павлюк Сергій Миколайович.

**У ЗВ'ЯЗКУ ЗІ ВТРАТОЮ ВВАЖАТИ
НЕДІЙСНИМ ДИПЛОМ
ТА АТЕСТАТ, ВИДАНИЙ
ТЕХНІКУМОМ ГАЗОВОЇ
ТА НАФТОВОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ
ОНАХТ**

– ИТ № 1067212 (реєстр. № 151182) від 28.02.1990 за спеціальністю «Електрообладнання промислових підприємств і установок» на ім'я Свінченко Андрій Володимирович;

– СК46005144 (реєстр. № 1127) від 25.12.2013 за напрямом підготовки «Монтаж, обслуговування засобів і систем автоматизації технологічного виробництва» на ім'я Красовський Максим Ігорович.

**У ЗВ'ЯЗКУ ЗІ ВТРАТОЮ ВВАЖАТИ
НЕДІЙСНИМИ ДИПЛОМ
ТА ДОДАТОК ДО ДИПЛОМУ,
ВИДАНИ ОДЕСЬКОЮ
НАЦІОНАЛЬНОЮ АКАДЕМІЄЮ
ХАРЧОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ**

– СК № 41291606 (реєстр. № 962) від 30.06.11 за напрямом підготовки «Харчова технологія» на ім'я Ляшенко Микита Сергійович.