



архітектура будівництво

Виходить
з 1962 р.
№ 9-10
(1245-1246)
вересень
2003 рік



ЗАПРОШУЄМО ДО ХРАМУ БУДІВЕЛЬНИХ НАУК!



Новий навчальний рік підіймає завісу. Злітаються в аудиторії, як метушливі метелики, студенти. Вперше за студентські лави сідають першокурсники. У них починається студентське життя. Як найкраще зорієнтуватись в ньому Вам допомогатиме студентська газета "Архітектура і будівництво". Це число багатотиражки, що тримаєш в руках, з любов'ю підготувала для тебе редакція "А+Б", студентські кореспонденти — всі ті, хто пише для неї інформації, бере інтерв'ю, малює, ділиться враженнями.

Запрошуємо, подружитися з нами!



Перший заступник відповідального секретаря приймальної комісії А. Т. Свідерський, заст. відповідального секретаря К. В. Сідун під час роботи по прийому документів

Вступні випробування

ЗА ДВЕРИМА — СВІТ ЗНАТЬ. ВІДЧИНЯЙ БЕЗ ВАГАНЬ!

Першу сходинку на шляху до своєї мрії, ви, дорогі першокурсники, вже подолали, успішно склавши вступні іспити. Але попереду ще багато сходинок і таємничих лабіринтів.

За традицією на початку навчального року ми знайомимо читачів із результатами вступних іспитів. Ось цифри:

- За держзамовленням на I курс денної форми вступило 970 чоловік, на заочну 140. Було подано заяв для вступу 2686 (стац.), 250 (заочна ф.)
- Впевнено обрали Київський національний університет будівництва і архітектури, подавши оригінали документів, 1034 чол. і 154 (заочн. ф.)
- На будівельно-технологічному факультеті з'явилася нова спеціальність —

ТКД — товарознавство та комерційна діяльність. На денному і заочному відділах тут навчатимуться 20 студентів. Конкурс тут був 2,6 чол. на 1 місце (стац.) і 1,8 (заочн. ф.).

- На напрям "Архітектура" був найвищий прохідний бал — 40. Минулого року він досяг цифри 41. Конкурсний показник тут 2,61 чол. ц. р.
- На спеціальність — "Образотворче та декоративно-прикладне мистецтво" — 25 (в 2002 р. — 24). Конкурс тут на 1 місце 5,15 чол.
- Серед будівельних спеціальностей найвищий прохідний бал був на ПЩБ — 19. 2,69 чол. на 1 місце (стац.) та 11 ба-

- лів — 1,84 чол. на 1 місце (заочн. ф.)
- Високий конкурсний показник ц. р. виявився на спеціальність "Менеджмент організацій" — 3,68 чол. на 1 місце і 18 — прохідний бал на стац. На заочну форму навчання — 2,90 чол. і 12 прохідний бал.
- В минулому році на МО прохідний бал був невисоким — 13.
- Прохідний бал 18 був на факультетах ГІСУТ (спец. МВГ), будівельно-технологічному (спец. ТВКВМ) та санітар-

но-технічному (спец. ВВ). По 17 — на факультет ГІСУТ (спеціальності ЗІК, ГД), будівельно-технологічний (спец. ТКД), факультет СТФ (спец. ТВ, ЕКВ). По 17 балів треба було набрати, щоб стати студентом ФАІТу — спеціальності ВМО, АТП, ІУСТ (стац.).

- І найменший прохідний цього року був 14. Це на факультеті СТФ (спец. СВВ) та ФАІТі (спец. "Проф. навчання").

Інф. газети

"Ми пьем до дна за тех, кто строит, за тех, кого любит страна"

Ці слова лунали у пісні випускника ГІСУТУ Максима СТАНКЕВИЧА 1 липня 2003 року. Його підтримав увесь актовий зал. Це було останнє студентське свято випускників 2003 року.

З добрими, щирими словами звернувся до нинішніх інженерів і архітекторів, тепер вже своїх колег, віце-президент Академії будівництва України, ректор нашого університету, д.т.н., проф. Анатолій Михайлович ТУГАЙ.

Привітати випускників від Київської ради, від мера міста О. О. ОМЕЛЬЧЕНКА прийшов до нас Володимир Борисович ЯЛОВИЙ, секретар Київради. Від Солом'янської райдержадміністрації переконливі слова для молодих будівельників пролунали з вуст її голови Івана Петровича СИДОРОВА. Щороку не забуває привітати випускників свого усього закладу Володимир Аврумович ПОЛЯЧЕНКО, президент

холдингової компанії "Київміськбуд". Він був випускником нашого будівельно-технологічного факультету 42 роки тому. Сьогодні, — сказав він, — у інженера-будівельника величезне поле діяльності. Так, за 5 міс, ми побудували Севастопольську площу, за 6 міс. — новий Південний вокзал і гіпермаркет, що на Окружній дорозі... і ще, це буде мушкетер. Отже, для будівельника завжди є почесне місце для роботи.

Свято "Випускник—2003" було незвичайним. Від душі вітали молоді університетські друзі, колеги. Для них співали Сашко Жалюк (СТФ), Таня Одуд та Андрій Чайка (ФАІТ), виступали ансамблі "Сіріус" під керівництвом Сергія Степанова, аматорський танцювальний колектив Вектор Данс та хор університету "Ренесанс" та ін.

С. ГОЛОВАЧ, студент

Ми повинні бути найкращими

Це думка вголос, яку я почула від випускників Університету на останньому студентському святі випускників-2003. Її висловлювали один одному 2 хлопці під час оголошення прізвищ випускників, яких занесено в Книгу Пошани Університету за відмінне навчання, активну участь в науково-дослідній і громадській роботі. КНИГА ПОШАНИ існує в нашому закладі вже десятки років. Знаходиться вона в музеї історії КНУБА.

Газета університету "А+Б" вітає випускників 2003 року і друкує прізвища найкращих юнаків і дівчат.

Будівельний факультет
Андрій АНАШКІН, Ірина БАРАННИК,
Олег ШЕРБАТОК, Олена БОНДАР

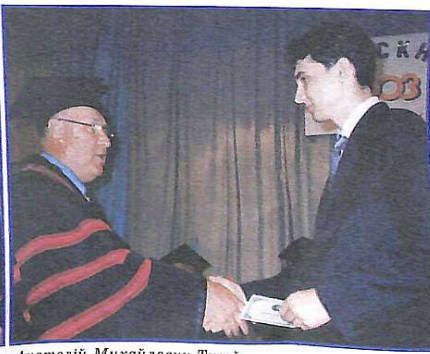
Факультет геоінформаційних систем і управління територіями
Сергій ШЕВЕЛЕНКО, Олександр УКРАЇНЕЦЬ,
Олександр КОЛОТІЛІН

Санітарно-технічний факультет
Марія ШИМКАРЕНКО, Ганна ДІРЕНКО,
Олександр ОСТАЩЕНКО, Тетяна ГРИЩЕНКО

Будівельно-технологічний факультет
Марат ДЖАУБАЄВ, Олександр КОВАЛЬЧУК

Архітектурний факультет
Олена БУЛІВКО, Світлана ЯРЕМЕНКО

Факультет автоматизації і інформаційних технологій
Сергій БОНДАРЕНКО, Євген БОРОДАВКА,
Антон ШЕМЕТ, Петро ДІДЕНКО



Випускникам дипломи вручає ректор університету, д.т.н., проф. Анатолій Михайлович Тугай

Колонка цифр

Червень. В університеті гаряча пора. Працюють державні екзаменаційні комісії. Ми попросили секретаря ДЕК № 1 *Світлану Миколаївну ШВЕЦЬ* розповісти про захист дипломів на кафедрі теплогазопостачання і вентиляції (санітарно-технічний факультет):

✦ Захищали дипломні проекти 47 студентів (41 — денна та 6 — заочна форма навчання), в тому числі 9 магістерських робіт (*Ю. Зімін, С. Демиденко, М. Шинкаренко, З. Лавріненко, С. Казмерчук, Т. Кражева, А. Сікало, Ю. Максимчук, В. Гришин*).

✦ Захист дипломних проектів показав, що більшість дипломників мають добру теоретичну підготовку як з основних, так і з допоміжних дисциплін. Тематика дипломних проектів актуальна, відповідає запитам народного господарства. Оцінки по ДЕК № 1: 23 — "відмінно", 13 — "добре", 11 — "задовільно".

✦ Дипломів з відзнакою — 4 (*М. Шинкаренко, З. Лавріненко, Т. Кражева, В. Гришин*). Рекомендовано в аспірантуру 9 магістрів. Особливо слід відзначити проекти, в яких розроблені сучасні системи опалення, вентиляції, кондиціювання повітря, газопостачання. Ці проекти виконано студентами: *О. Шехоцовим, Ю. Зіміним, М. Шинкаренко* під керівництвом завідувача кафедри *Ю.К. Роскошешка*, доцента кафедри *М. В. Степанова*.

Творчих успіхів тобі, Мамо!

Однією з кращих студенток сантехнічного факультету була **Марія ШИНКАРЕНКО**. Протягом 5-ти років навчання Мама вчилася лише на "відмінно". Вбрала активну участь в студентських конкурсах курсових проектів та дипломних робіт. Фірма "Терц-Україна" нагородила дівчину грошовою премією та дипломом переможця конкурсу проектів з опалення будинків.



Успішно захистила Марія і дипломний проект, в якому розглянула проблему утилізації теплоти витяжного вентиляційного повітря та запропонувала декілька оригінальних технічних рішень. Результати її наукових досліджень опубліковані в науково-технічному збірнику "Вентиляція", освітлення та теплогазопостачання". Щастя тобі, Мамо, в подальшій творчій та інженерній діяльності!

М. СТЕПАНОВ,
доцент кафедри
теплогазопостачання
та вентиляції

Факультет геоінформаційних систем і управління

Після захисту газета "А+В" звернулася до голови ДЕКУ № 2 д.е.н., професора, завідувача відділу проблем використання і охорони водних ресурсів НАН України **Михайла Артемовича ХВЕСИКА** з проханням висловити свою думку щодо захисту дипломних проектів з спеціальності "Землепорядкування і кадастр":

— Студенти (і дипломні, і магістерські роботи) включають дуже активну тематику, пов'язану із удосконаленням системи введення державного земельного кадастру, формування ринку землі, вирішення проблеми раціонального використання, охорони і відтворення земельно-ресурсного потенціалу. Окремі роботи присвячені також забезпеченню екологічно безпечного землекористування в містах.

Всі роботи пов'язані із чинною нормативно-правовою базою в цій галузі і окремі проекти передбачають напрямки її удосконалення.

Рівень підготовки фахівців — високий (і заочників, і стаціонару). Тому частина випускників рекомендована в аспірантуру.

Зав. кафедрою "Землепорядкування і кадастр" д.т.н., проф. **Микола Григорович ЛИХОГРУД** сказав: "Я згоден із думкою голови ДЕКУ № 2 д.е.н. проф. М. А. ХВЕСИКА. Але маю нагоду відзначити в газеті ім'я випускника-дипломника **Олександра КОЛОТИЛІНА** (ЗіК-51), що готував магістерську роботу з інфраструктури геодостроєвих баз даних для цілей земельного кадастру. Молодець!"

Випускникам ТІСЦМ фото на пам'ять



Роман Дмух (ЗіК-52), Ірина Падзіна (ІГ-51),
Наташа Заячкінова (ІГФ-52)



Випускник Ілля Асташкін (ЗіК-52) з одногрупницями Ольгою Карпенко та Людмилою Майдалюк

СУЧАСНОМУ ВИРОБНИЦТВУ —

20 червня у випускників будівельно-технологічного факультету університету сталася важлива подія. Вони захищали дипломні проекти на підприємстві — Київському заводі алюмінієвих будівельних конструкцій, що знаходиться в м. Бровари Київської області.

Провідне комунальне підприємство КЗАБК, яке очолює випускник будівельно-технологічного факультету нашого університету, к.т.н. **Микола Іванович ПАЛІЄНКО**, є дуже відомим в Україні. Продукція заводу широко застосовується в будівництві, машинобудуванні, на транспорті, в електротехнічній промисловості та ін. Києви одразу пригадають назви нами розроблені проекти, в яких використано високоякісні конструкції європейського рівня, — фасадні системи, вікна, двері, влаштовано зимові сади. Застосовані вони були для побудови нового Південного вокзалу міста, театру Драми і Комедії, фунікулеру, споруди нового переходу на Севастопольській площі, у малих архітектурних формах (наприклад, автобусна станція "Видубичі" та у великій кількості торгових кіосків, теплиць, вітрин, вітражів та ін.)

Державну екзаменаційну комісію очолювали **В. Г. НЕСТЕРОВ**, генеральний директор АП "Київміськбудматеріали" (голова), професор **Г. Я. АНТОНЕНКО**, проректор КНУБА (заст. голови), декан будівельно-технологічного факультету доцент **В. І. ГОЦ**. В складі ДЕКУ були **М. І. ПАЛІЄНКО**, директор підприємства КЗАБК, ректор університету проф. **А. М. ТУГАЙ**, та професори, доценти КНУБА, головні інженери будівельних підприємств і науково-дослідних закладів міста Києва. Всі вони уважно прослухали захист 9-тих випускників будівельно-технологічного факультету. Хочеться відзначити, що важко було давати відповіді на запитання професорів **Р. Ф. РУНОВОЙ**, **О. А. ВОЛЯНСЬКОГО**, **А. М. ТУГАЯ**, **П. В. КРИВЕНКА**, **В. В. ЧИСТЯКОВА** та ін. Але це дипломники подолали з честю. І отримали відмінні оцінки.



Сергій Петров під час захисту диплому



Андрій Криворучко після захисту



Руслан Копотун



Віталій Бутько



Комісія ДЕКУ: проф. П. В. Кривенко,
к.т.н. М. І. Палієнко, В. Г. Нестеров, декан В. І. Гоц



Голова ДЕКУ, д.е.н. М. А. Хвесик оголошує випускникам оцінки за захист диплому



НАУКОВУ БАЗУ АБО ЗАХИСТ ДИПЛОМНИХ ПРОЕКТІВ НА ПІДПРИЄМСТВІ КЗАБК



Директор заводу к.т.н. М. І. Палієнко разом з випускниками після захисту дипломів

Працювали з студентами, виступаючи керівниками їх дипломних проєктів, головний конструктор заводу Валентина Михайлівна ФРОЛОВА та головний технолог Анатолій Оксентійович ЖДАНОВСЬКИЙ.

Редакція "А+Б" звернулася до керівника дипломних робіт, випускниці КНУБА В. М. ФРОЛОВОЇ з питанням, що вона думає про підготовку на КЗАБК молоді зміни технологів:

— Студенти проходили на заводі практику, освоїли нашу структуру виробництва, вивчили технологічний процес кожного цеху. Мали можливість познайомитись з роботою робітників заводу і відчули, що без роботи вони не залишаться. Адже таких спеціалістів шукає Німеччина, Туреччина та ін. У нас вони зможуть працювати в цехах майстрани, конструктора, технологи, є можливість також попрацювати закордоном. Але найголовніше зараз розпочати підготовку таких спеціалістів в КНУБА.

— Валентина Михайлівно, чи можна з нинішніх випускників-дипломників відзначити найкращих?

— Я б не хотіла когось виділяти. Всі молоді дипломники серйозними, інтелектуальними, розвинутими, інформацію ловлять на льоту... (маю на увазі все, що розповідала

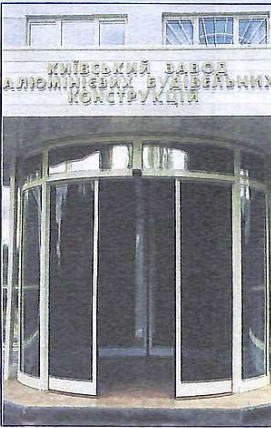
ім під час роботи).

— Чи всі збираються йти працювати на КЗАБК?

— Запрошення на роботу ми запропонували всім, а там... побачимо.

А ТЕПЕР СЛОВО ДИРЕКТОРУ Комунального підприємства "Київський завод алюмінієвих будівельних конструкцій", к.т.н. Миколи Івановича ПАЛІЄНКУ:

— Нашому підприємству через рік стукне чверть століття. Воно відоме на Україні тим, що випускає алюмінієві пресовані профілі та алюмінієві конструкції різного призначення понад ніж 3000 назв. Підприємство є провідним, продукція наша для різних галузей промисловості, особливим попитом користуються малі архітектурні форми. Поки що робітники заводу справляються із замовленнями, але час біжить, треба думати про майбутнє — про молоді зміни. І тут проблема — підготовка кадрів по технології конструкцій по алюмінію. Хоч, правда, проблеми з підготовкою кадрів існують на всіх підприємствах. Але, найголовніше, своєчасно подолати такі труднощі. Ос і зараз на захисті мені сподобався дипломник Сергій ПЕТРОВ, який захищав проєкт на тему "Виробництво пресового інструменту для виготовлення алюмінієвих конструкцій". І захистив його з оцінкою "відмінно".



— Микола Івановичу, скажіть, яка платня буде нашим молодим спеціалістам, якщо вони приймуть ваше запрошення на роботу?

— Спочатку працюватимуть під контролем. Перших півроку платитимемо близько 700 грн. А там, якщо робота піде успішно...

— Таке питання ще. Які на підприємстві житлові умови для молодого спеціаліста?

— Непогані. Спершу ми розташуємо їх в нашому проєкторній. Потім зробимо їм полегшення в оплаті помешкання — 50:50.

— Чи є у Вас достойна комп'ютерна база?

— Робітничі місця у нас оснащені сучасними комп'ютерами. До речі, комп'ютерна база заводу налічує понад 90 комп'ютерів, включених в комп'ютерну сітку заводу.

СВОЇ ДУМКИ про Перший випуск фахівців-технологів по виробництву алюмінієвих будівельних конструкцій висловлює декан будівельно-технологічного факультету, доцент Володимир Іванович ГОЦ:

— Цього року ми випустили перших фахівців, що працюватимуть по виробництву будівельних конструкцій з алюмінію. На факультеті триватиме покращання підготовки студентської молоді в цьому плані. Яким чином? Вже з II курсу плануємо розпочати практичну підготовку. Тоді, закінчивши II курс навчання, студент змо-



же отримати робітничу професію з даного напрямку.

— Які це професії?

— Прокатник, ливарник, фарбувальник, профілювальник, штампувальник та ін. Закінчивши II-й курс, вони зможуть працювати на заводі на робочих місцях як кваліфіковані робітники протягом місяця.

— Які плани ще існують на будівельно-технологічному факультеті щодо підготовки фахівців по алюмінієвих будівельних конструкціях?

— Плануємо внести зміни у теоретичну підготовку у дисциплінах: будівельне матеріалознавство, будівельні конструкції, архітектура будівельних споруд і ін.

— Володимире Івановичу, розкажіть конкретніше про науково-виробничий комплекс, який створюватиметься на базі університету?

— Будь ласка. Для поглиблення і покращання співпраці із КЗАБК на базі нашого навчального закладу планується створити навчально-науково-виробничий комплекс. Для цього буде укладено угоду про створення, розроблено положення про організацію і функціонування комплексу. Саме над цим ми зараз і працюємо під керівництвом В. Г. НЕСТЕРОВА, генерального директора ПА "Київськбудматеріали".

— В чому комплекс допомагає студентській молоді будівельно-технологічного факультету?

— Після завершення бакалаврського рівня підготовки сту-

денти (на своє бажання) зможуть здобути II рівень вищої освіти. Він буде пов'язаний вже з КП "Київський алюмінієвий завод будівельних конструкцій". Для цього їм треба буде пройти 6-тижневу виробничо-технологічну практику. Перед проходженням практики студенти отримають комплексне завдання для підбору матеріалів для виконання майбутньої дипломної (магістерської) роботи, що прив'язана до даного підприємства.

— Що Ви побажали б всім учасникам цього заходу, і науковцям, і студентам, і виробничникам?

— Насамперед хочу висловити велику вдячність директору КП "КЗАБК", к.т.н. М. І. ПАЛІЄНКУ, голові ДЕКУ В. Г. НЕСТЕРОВУ, що вони дбають про підготовку молодих кадрів, про розвиток виробництва — майбутнє країни. Бажано було б, щоб такий почин практично відчувався і на інших підприємствах Києва.

Студентам дам пораду: зорієнтуватися і обрати підприємство для майбутньої роботи вже починаючи з II курсу, до проходження науково-виробничої практики. І надалі всю практику проходити на даному підприємстві і закінчити навчання написанням магістерської роботи і отриманням кваліфікації будівельника. А молодь, яка захистилася нині, не буде розчарована тим, що свою долю пов'язала з КЗАБК. ХАЙ ВАМ ЩАСТИТЬ!

I. ГЕРАЩЕНКОВА



Тана Гелсєвера під час захисту



Державна екзаменаційна комісія під час роботи



Доцент П. П. Пальчик і гол. інженер КЗАБК А. А. Ждановський



Гол. конструктор КЗАБК В. М. Фролова, проф. О. А. Волянський, гол. інженер заводу Е. Т. Юлдашев

Вітаємо!
Миколу Івановича ПАЛІЄНКА, директора КЗАБК, за активну участь по підготовці спеціалістів нового профілю — виробництву алюмінієвих будівельних конструкцій і нагородженням подякою Київського національного університету будівництва і архітектури. Подяку вручив ректор університету, д.т.н., професор А. М. ТУГАЙ на Вченій раді.

ДЯКУЄМО ПІДПРИЄМСТВУ КЗАБК ЗА СПОНСОРСКУ ДОПОМОГУ У ВИПУСКУ ГАЗЕТИ

Спортивцям КНУБА – подяка і премія

Наказом по університету від 26 червня 2003 р. оголошено подяку та преміювано в розмірі мінімальної стипендії студентів-спортсменів — учасників міських, українських і міжнародних змагань. Серед них 13 осіб — з будівельного факультету, 11 — з ФАПУ, 8 — з факультету ПСУТ, 5 осіб — студенти архітектурного і 4 — СТФ.

Плавання:

А. Е. Кучков (ПЦБ-5-3, випускник), В. С. Гаврилюк (ПЦБ-2-5), О. А. Погорельський (ПЦБ-5-2, випускник), І. В. Мухін (ПЦБ-2-7), І. В. Сатушенко (МО-3-2)

Футбол (ж):

Н. А. Лаврук (ГУСТ-5-1, вип.), О. В. Ширіна (ДАС-3-5), К. Г. Кухарь (ДАС-3-5), М. В. Повстан (ДАС-3-5), Л. Г. Мельник (МО-4-4), М. В. Музичко (МБГ-2-4), Т. М. Варан (ПЦБ-2-3), О. О. Швед (АБС-5-2), М. А. Белкіна (ОДЦМ-2-1), М. П. Михальчук (ГД-5-2), І. П. Михальчук (ГД-5-2), О. В. Козленко (ПЦБ-2-7).

Бокс:

С. С. Гуров (БМО-2-3), Н. Н. Степаненко (БМО-2-3), О. П. Луценко (БМО-2-3)

Боротьба вільна:

А. Ю. Шалота (ТВ-4-4), О. М. Рябов (БМО-5-2, вип.), М. В. Червоний (ПЦБ-4-1).

Теніс настільний:

О. В. Михеева (МО-3-1), І. П. Корякін (ТВ-2-1), Т. В. Таценко (ЗІК-4-3), В. П. Корякін (ГД-4-1).

Легка атлетика:

О. П. Свидюк (ПЦБ-5-4, вип.), О. В. Ткачук (ГІСТ-2-1), О. М. Мегрін (АТП-5-2), В. А. Токар (ПЦБ-2-7).

Дзюдо:

Д. І. Зоря (ВВ-3-2)

Танцювальна аеробіка:

С. В. Владимірова (МО-5-4, вип.), О. Н. Романенко (ГД-3-1), Н. В. Гончарик (МБГ-3-3), Я. В. Морозова (АТП-3-1), К. В. Маткієвська (ГУСТ-3-1), К. Л. Фурманчук (ГУСТ-3-1), В. Г. Тельюк (ГУСТ-3-1), С. В. Скоба (ТВ-3-2)

Добра підготовка спортсменів цінується

За якісну підготовку членів збірних команд університету міських і українських змагань оголошено подяку викладачам. Серед них доцент Л. П. Вировський —



VI-та Універсиада України, що відбулася в Чернівцях.
Команда КНУБА з жіночого футболу

гирьовий спорт, ст. викладачі С. В. Пех та О. А. Озерова — плавання, ст. викладачі Н. Р. Дубина та С. М. Киселевська — легка атлетика, ст. викладачі О. І. Куровський та С. Ф. Гасанова — футбол, мініфутбол, бокс, ст. викладач В. І. Однокопилова — танцювальна аеробіка, ст. викладач Т. В. Осипенко — плавання оздоровче серед

професорсько-викладацького складу та співробітників, П. П. Морозюк — мініфутбол — оздоровчो-спортивна робота серед професорсько-викладацького складу та співробітників

С. КАНИШЕВСЬКИЙ, зав. кафедрою фізкультури і спорту, професор,
М. ДІЛЕНЯН, голова ФСК "Зодчий", доцент

Рекомендації для тих, хто ще не кинув палити

Куріння. Цей згубної звички позбутися дуже важко. Звичайно, ми не будемо переконувати всіх, хто курить, припинити це робити. І все ж, кому не вдається взагалі не палити, існує кілька правил, частина з яких рекомендована Міжнародним протираковим союзом.

1. Вести підрахунок сигарет, які викаркуються за день, прагнучи до того, щоб сьогодні було вкурено менше, ніж учора.
2. Загягнутися не так часто і якщо можна не так глибоко.
3. Не палити на голодний шлунок, і тим більше вранці натще серце; не палити під час обіду або прийому напоїв.
4. Між загягнуттями не залишати сигарети в роті.
5. Не докурювати сигарети до краю, викидати недопалену на одну третину, тому що саме в цей час

туди нагромаджується найбільша кількість канцерогенів і нікотину.

6. Не палити під час руху, особливо піднімаючись по сходах чи ідучи вгору, тому що саме в цей час дихання дуже інтенсивне і канцерогени попадають у найвіддаленіші місця легенів.
7. Як можна довше не палити після значного фізичного навантаження, а тим паче уві сні.
8. Віддавайте перевагу сигаретам із фільтром.
9. Не паліть, коли палити нема бажання.

НОРВЕГІЯ КИНЕ ПАЛИТИ

Норвегія стане першою країною у світі, де з початку 2004 року на державному рівні буде заборонено палити в усіх ресторанах, кав'ярнях, та барах. У деяких районах Америки та Канади також існує така суворі заборона паління в громадських місцях, однак на всій своїй території це жодна країна не оголосила курців поза законом. "Головна мета нового закону — захистити людей від пасивного паління", — заявив міністр охорони здоров'я Норвегії Дегфін Хойбрагтен. За даними норвезького мінздраву, з 4,5 мільйонів жителів цієї країни щороку через пасивне паління помирає від 350 до 550 людей, що не палить. Підбрав дані С. ГОЛОВАЧ, студент газети



Рис. І. Михайліва

Чи знаєте ви, що ...

Чоловіки звертають увагу на красу, жінки — на гроші

За результатами соціологічного опитування, проведеного Українським центром економічних та політичних досліджень ім. О. Разишкіна, майже 80 % українців неодмінно увагою мідності сім'ї назвали подружню вірність. При цьому стільки ж вважають, що сім'ю зміцнюють діти. Серед об'єктивних умов щасливого шлюбу більшість респондентів назвали повагу та підтримку подружжям одне одного, готовність спільно обговорювати проблеми, гармонійні сексуальні взаємини та проживання окремо від батьків. Що ж до рис, які є найбажанішими у супутникові життя, то і чоловіки й жінки цінують вміння господарювати, чесність, розум, ніжність. Є й розходження: чоловіки більше звертають увагу на зовнішню красу і сексуальність партнерки (це дуже важливо для 16% чоловіків і всього лиш для 6% жінок), а жінки — на матеріальний стан (ня обставина є важливою для 15% жінок і для 5% чоловіків).

Очі — дзеркало душі

ЗЕЛЕНООКІ, як правило, дуже ніжні. Люди з цим рідкісним кольором очей люблять щиро, гаряче. Виразняються вірністю тим, кого обрали. Це люди дії. Зеленої очі властиві і людині-лицареві.

Друзі цінують їх за надійність і доброту, вороги ненавидять за принциповість і твердість. Вони не прагнуть до лідерства, задовольняючись роллю незалежного, але високо шанованого "другого".

СІРІ очі властиві людині-творці, що користується авторитетом в інших і досягає успіху неординарним шляхом. Спокійні люди звичайно дуже допитливі, ім усе цікаво. Ім часитись як у любові, так і в роботі.

БЛАКИТНІ очі належать людям вольовим, цілеспрямованим і позбавленим зайвої м'якотлості. Блакитноокі неухильно йдуть до своєї мети. Їх не проймеш слюзаними, проханнями, навіть стражданнями. У сімейному житті з такими нелекко.

СІРО-ЗЕЛЕНО-КАРІ очі характерні для нершучої і непослідовної людини.

КАРООКІ люди дуже часто примхливі. Супутника життя вони обирають за ознакою: хто здатний заради них на жертви. Світло-карі свідчать про прагматичність їхнього власника. Темно-карі очі властиві людям чутливим, темпераментним, запальним і дуже емоційним. Правда, вони і відходять швидко, першими йдуть на примирення, легко забуваючи образи.

ЧОРНІ очі — ознака пристрасної натури.

Зібрала Т. КИСЕЛЕВСЬКА, студентка

Веселі історії зі студентського і викладацького життя

Коли один мій товариш на призьвіско Дюк навчався у Мінському університеті, був у нього однокурсник-афроамериканець. Ще на першому курсі вони одружилися, бо жили в сусідніх блоках гуртожитку. Якоюсь, страждаючи на перманентне відчуття голоду, Дюк почував стукіт у двері й пішов відчиняти. За порогом стояв його горезвісний друг (не пам'ятаю, як його ім'я). Він сказав: "Сашко, я купив пельмені. Но я не знаю, як їх готувати". Охоплений дружним співпереживанням і відчуттям рухів шлункових соків, Дюк радісно затяг хлопця разом з начкою пельменів на кухню. "Дивися: беремо кастрюлю до половини заповнюємо водою, яку трошки підсолюємо, і ставимо на вогонь. Як тільки вода закипить, кладемо туди пельмені". Усе було виконано так, як сказав Дюк. "Тепер, коли пельмені у кастрюлі, треба стежити: ті, що будуть сливатися, вилловлюй і відкидай ось у ту тарилку. Це — погані пельмені. Через 10 хвилин ті, що залишаються на дні, — готові до зживання". Взаівки були виконані — і на тарілці опинилися двоє жина "поганих" пельменів. При-

близо стільки ж, скільки залишилося в кастрюлі. Чорношкірий друг захотів викинути "зіпсовані" пельмені у смітєпровод, але, одержимий інтернаціональною солідарністю й голодом, Дюк закричав: "Ні! Давай я віднесу — мені по дорозі, та й моя допомога тобі більше не потрібна". Таким чином ніхто не залишився голодним.

Олег, студент

Якоюсь після переходу з однієї аудиторії в іншу чую крики своїх студентів: "Федоре Володимировичу! Ви дипломат переплутали! У вас чорний був... А тут наклеїли якісь! Дійсно, схожий на мій, але наклеїли картинку від жуток з голими дівчатами... Віжу в аудиторію, де проводив пару — нікого, хто б плакав, чекаючи на зауваження дипломата, немає. Мій дипломат теж ніхто вахтером не залишав."

Нарешті іскра згоду спалахує в голові, затуманеній чотирма поспіль парами. Я повертаюся до аудиторії, перевіряю вміст дипломату... Мій! Наклейки потім відірвали всією сім'єю... А гуриснета в той день я так і не згадую: невже тема була занадто легкою.

Федір Володимирович, викладач

Пам'ятаємо

Його знання і ерудиція — приклад для поколінь

Прошло п'ять років, як з нами немає **Георгія Прокоповича ІТЕЛЯ**. Людина високої культури і широкої ерудиції, доброзичливого, завжди готового прийти на допомогу порадою і ділом.

Майже 40 років він був незмінним завідувачем кафедри іноземних мов.

Все своє життя він присвятив науковій роботі в галузі мовознавства і зробив великий внесок в розробку теорії словосполучення.

У своїй монографії "Прикладні мовознавство сучасної англійської мови" він дав наукове обґрунтування структури, семантики англійського прикладного словосполучення, описав мовні особливості її функціонування.

При вивченні синтаксичної будови мови є важливим знання типологічних особливостей словосполучення, оскільки вони становлять специфічні характерні властивості граматичної будови мови. Тому Георгій Прокопович широко впроваджував їх в учбовий процес, в практику складання учбових посібників, як непрограмованого, так і програмованого типу.

Крім того, його завжди турбували проблеми методики викладання іноземних мов. Він вважав, що поняття про структуру речення мусить формуватися з урахуванням матеріалу для репетитивного й репродуктивного засвоєння, порівняльного вивчення простого й складного речення іноземної мови і рідної мови, основних структурних схем для вивчення в залежності від домінуючої цільової спрямованості навчання, характеру проектюваних навичок та запланованих результатів.

Результати багаторічної науково-дослідницької роботи Г. П. Ітеля викладені в його наукових працях. Він є автором близько 130 друкованих наукових праць, монографій, 5 підручників, за якими працюють студенти багатьох вузів. Як вчений він відомий в багатьох країнах. Його знання та ерудиція завжди залишаються прикладом для наступних поколінь.

Т. ПЕТРОВА, завідувач кафедри іноземних мов, професор

Відгомін публікації

За допомогою шістьох рук...

Кільсь посеред вестибюлю ми мали дошку об'яв — дуже неестетичну на вигляд. Це, наприклад, джукюси собі самим — студентам, співробітникам і, на жаль, нашим викладачам.

Тепер недалеко від входу крається зроблена на замовлення дошка з добрим дизайном. Тут є місце і для плану університету і для газети, і для об'яв ректорату і ще багато для чого.

Але серце крається від ставлення наших людей до добрих речей. Це, на минуло й року, як зламали скло, під який вміщується об'ява, частково відірване скло, де вміщується газета університету. А головне те, що жоден не збирється подумати, що місце на дошці для документів великого розміру не можна використовувати, закриваючи туди маленькі об'яви. Через це великі документи, що призначалися на це місце, ніхто вже не вміщує або вміщує лише навіл. Доводиться ухитряться, використовувати, наприклад, лінійку з наклеєним скотчем або намазанням на долі лінійки клеєм, щоб витягти той злочасний папірець, що закритий склом, не подумавши про наслідки. Саме так сталося, коли вивішували для читачів попередній номер газети "А+Б". Його відполі заштохувати під скло лише навіл. Часу ця процедура зайняла... Тому що дошка, за допомогою якої збиралися витягувати маленькі папірці-об'яви, провалилася в середнину, під скло. І лише за допомогою 6-тих рук, що належали студентам будівельного факультету спеціальності МО-43 О. СМІДРОКУ, В. ДОЦЕНКУ, С. ДАВІДЕНКУ читачі побачили червоний номер багатотиражки.

ПІДПИСАВ