

NOVÁCKY Chemik



• Mesečník regionálnych zaujímavostí • júl 2008 • číslo 7 • ročník 9 • zadarmo •

Celopodniková odstávka

strana 2

Do Novák prišiel kráľ

strana 7

LOW TATRAS CUP

strana 8

Z letných športových hier vo Svite

Futbal vyhrali NCHZ



▲ Horný rad zľava: D. Borecký, J. Holec, R. Cifrik, J. Vlčko, M. Štefanička, P. Gáži. Stredný rad: Š. Tesarovič, A. Ďurta, R. Habrman, Š. Briatka, K. Blaho, P. Bušík. Ležia: M. Bartoš, P. Kršiak.

viac na 3. strane

Novácke chemické závody ZMENILI PREPRAVCU

Od mája 2008 zabezpečuje dopravu pre NCHZ nový dodávateľ - firma Express Slovakia, ktorá zvíťazila vo výberovom konaní na všetky druhy dopravy. Ceny, za ktoré chemičke zabezpečuje dopravu, jej zatiaľ umožňujú udržať si konkurencieschopnosť na domacom aj zahraničnom trhu. Za štandardných obchodných podmienok zabezpečuje prenájom železničných vozňov a plynulú logistiku dopravy na území SR a do zahraničia.

Okrem štandardných obchodných podmienok v zmluve na prepravu s firmou Express Slovakia je výhodou dlhšia lehota splatnosti faktúr. Nový prepravca zabezpečuje na externej báze aj služby dispečingu.

Dôvodom na zmenu dopravcu bolo zvyšovanie ceny zo strany dovtedajšieho dodávateľa. Začiatkom tohto roka zvýšil ŠPEDTRANS Levice ceny železničnej aj cestnej prepravy. V železničnej preprave od 1.3.2008 opäť upravil tarifné ceny od 3 do 7%. K podstatnému zvýšeniu cien však došlo za prázdné behy železničných vozňov a to od 100 do 250% v závislosti od destinácie, čo by do konca roka 2008 predstavovalo nárast nákladov za prepravu približ-

(pokračovanie na 2. strane)

€ a mzdy

Dňa 8. júla 2008 stanovila Rada ministrov financií Európskej únie výmenný kurz slovenskej koruny a eura. Sumy v eurách prepočítané konverzným kurzom 30,1260 koruny za jedno euro musia byť do 30 dní od tohto dátumu i na výplatných páskach zamestnancov. Znamená to, že i v našej akciovej spoločnosti sa tak musí udiť už vo výplatných dokladoch zúčtovania plátov a miezd za mesiac júl 2008.

K tomuto tzv. **duálnemu zobrazovaniu** boli vydané Vyhláškou Ministerstva práce, sociálnych

(pokračovanie na 4. strane)

Aj v II. štvrtroku so ziskom

Výsledok hospodárenia spoločnosti pred zdanením na 2. kv. 2008 bol naplánovaný vo výške **+28,273 mil. Sk**. Skutočnosť predstavuje zisk **+30,946 mil. Sk**, čo je oproti plánu lepší výsledok o 2,673 mil. Sk. Plán zisku na 2. kv. 2008 bol splnený a mierne prekročený.

Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti bol v porovnaní s plánom nižší o 16,280 mil. Sk a výsledok z finančnej činnosti bol v porovnaní s plánom lepší o 18,953 mil. Sk.

Hospodársky výsledok bol pozitívne ovplyvnený najmä zmenou stavu zásob +28,828 mil. Sk, kurzovými ziskami +38,804 mil. Sk, tržbami za predaj vlastných výrobkov a služieb o +6,760 mil. Sk. Negatívne hospodársky výsledok ovplyvnili najmä vyššia spotreba materiálu, energií a ostatných dodávok o +25,648 mil. Sk a služieb o +4,828 mil. Sk.

G.K.

v tis.Sk	2.kv. 2008			
	Plán	Skut.	Skut.-Plán	Index
	1 611 748	1 642 062	30 314	1,02
Tržby za vl.výrobky a služby	1 647 192	1 653 951	6 760	1,00
Výrobná spotreba	1 297 998	1 328 474	30 476	1,02
Spotr.materiálu,energie,ost.n.dod.	1 172 145	1 197 793	25 648	1,02
Služby	125 853	130 681	4 828	1,04
PRIDANÁ HODNOTA	314 531	314 459	-72	1,00
VÝSLEDOK HOSPOD. Z HČ	57 423	41 143	-16 280	0,72
VÝSLEDOK HOSPOD. Z FČ	-29 150	-10 197	18 953	0,35
VÝSLEDOK HOSPOD. Z BČ	28 273	30 946	2 673	1,09
VYSL.HOSP.ZA UČT.OBD.	28 273	30 946	2 673	1,09
Hospodársky výsledok pred zdanením	28 273	30 946	2 673	1,09

Zamestnanosť v prvom polroku

JE NÁS TAKMER DVETISÍC

Kým vlaňajší rok uzavreli NCHZ s 1620 zamestnancami, ich počet sa na konci 1. polroka 2008 vyšplhal k takmer 2 tisíc-kam.

Za uplynulý polrok nastúpilo do podniku 413 zamestnancov, vystúpilo 83. Z vystúpených pracovníkov až 44 odišli dohodou na vlastnú žiadosť, 13 sme vyprevadili do starobného dôchodku, 7 do invalidného dôchodku, 6 pracovných pomerov bolo skončených z dôvodu organizačných zmien a tiež 6 v skúšobnej dobe. 1 zamestnanec dal výpoveď. V sledovanom období 3 zamestnanci odišli na materskú a rodičovskú dovolenku, pričom v súčasnosti sa o dieťa stará 15 našich zamestnancov.

Začiatok roka sprevádzali podnik len menšie organizačné zmeny. Od nového roka bolo oddelenie práce a miezd presunuté z ekonomického úseku do odboru ľudských zdrojov úseku právneho, kontroly a ľudských zdrojov. V rámci finančného odboru ekonomického úseku bol od februára vytvorený referát centrálnnej evidencie majetku s cieľom zabezpečiť presnú evidenciu a správu nehnuteľného i hnutelného majetku spoločnosti.

Najvýraznejšou zmenou v uplynulom polroku bolo spätné pričlenenie údržby k nášmu podniku. Dňom 1.6. k nám prešlo podľa §28 ZP prechodom práv a povinností z pracovno-právnych vzťahov 351 zamestnancov z firmy NCHZ Global Services. V súvislosti s tým bol vytvorený úsek realizácie investícií a údržby. Riaditeľom nového úseku je bývalý generálny riaditeľ NCHZ GS Ing. Ivan Šiagi.

Touto zmenou sme v NCHZ uplynulý polrok ukončili s celkovým počtom 1950 zamestnancov, z toho je 394 žien. (K.K.)

Novácke chemické závody zmenili prepravcu

(dokončenie z 1. strany)
ne o 20 miliónov Sk. Pri cestnej preprave zvýšila od 1. 4. 2008 ceny plošne o 15%.

„Pri rokovaniach s firmou ŠPED-TRANS sa nepodarilo dosiahnuť žiadne kompromisné riešenie s dôvodu exkluzivity v zmluv-

ných podmienkach a preto sme boli nútení začať rokovanie s inými prepravnými spoločnosťami. K 30. 4.2008 bola spolupráca so spoločnosťou ŠPED - TRANS ukončená,“ povedal nám vedúci odboru logistiky Branislav Vavrinčík.

Nový dopravca nemá v zmluvnom vzťahu s NCHZ exkluzivitu ani dlhodobú zmluvu.

„K určitému zdraženiu dopravy došlo aj v Expresse, ale pri dnešnom vývoji cien palív a energií je to najlepšie, čo sa nám podarilo dohodnúť,“ hovorí B. Vavrinčík. Vzťahom pomáha ich transparentnosť, ktorá nie je zaťažovaná rutinou. Špeditér vychádza NCHZ všestranne v ústrety. Práca s ním je po organizačnej stránke lepšia, vďaka čomu pracuje doprava rýchlejšie.

Nový prepravca prinesie NCHZ nielen úsporu nákladov, ale aj pružnosť v rokovaní o podmienkach prepravy, čo pri exkluzivite v zmluve s doterajším prepravcom nebolo možné.

- sm -



Hlavné ciele a harmonogram letnej celopodnikovej odstávky

Výrobný úsek a úsek realizácie investícií a údržby sa každoročne pripravujú na „vrchol sezóny“ t. j. realizáciu letnej celopodnikovej odstávky. Odstavenie výroby počas celopodnikovej odstávky, ktorá je naplánovaná v dňoch 11. až 23. augusta 2008, súvisí s revíziou technologického zariadenia výroby chladu, realizáciou generálnych a stredných opráv elektrolyzéro a výmenou sád krátkospojovačov elektrolyzéro. Odstavenie výroby VC z EDC a tým aj VC acetylénu je ovplyvnené hlavne revíziou a čistením odvodňovacej, VC, HCl a HS kolóny. Čo sa týka hlavných cieľov odstávky:

V závode chémia to bude generálna a stredná oprava elektrolyzéro a výmena sád krátkospojovačov, oprava zariadenia dopravy soli v sklade č. 1, čistenie a oprava strojnotechnologického zariadenia vo výrobní PO a CPN (hydrínové veže, dehydrochlorátory, výmenníky destilačných kolón, vápenné hospodárstvo, potrubie vápenných kalov na čerpaciu stanicu).

V závode plasty sa bude realizovať revízia dusíkového aparátu SN 6000 s príslušenstvom, úprava absorbéra s príslušenstvom v technológii termickej likvidácie odplynov, revízia zemných súprav DN 1000 až D 1200 na rozvode chladiacej cirkulačnej vody, revízia a čistenie odvodňovacej, VC, HCl a HS kolóny, vnútorná prehliadka, pneumatická skúška tesnosti detekčnou kvapalinou zásobníkov etylénu, vnútorná prehliadka a tlaková skúška zásobníka HCl, čistenie zásobnej nádrže chladiacej vody pre výrobu okenných profilov.

V závode karbid sa bude

zabezpečovať počas odstávky rekonštrukcia odpichových otvorov na KP č.2, revízia - oprava prepínačov odbočiek pecových transformátorov, revízia - oprava hydraulického zariadenia REXROTH pre KP č.2, výmena odtahového potrubia spaľovacej pece prachu, revízia regulačnej a doregulačnej stanice zemného plynu, revízia kotla KAH 25, revízia a vyčistenie 100 metrového komína, výmena hlavnej troleje mostových žeriavov v chladiacej hale a oprava nádob a oklepov filtrov BAHCO sušiace pece koksu.

V úseku energetiky a informačných technológií sa bude realizovať revízia rozvodní, revízia meniace prúdu, odborná prehliadka regulačnej stanice plynu, výmena hlavných uzatváracích armatúr na rozvode povrchovej vody, realizácia výmeny meraní medií, výmena odvzdušňovacieho ventilu na prívode povrchovej vody do NCHZ, kontrola, revízia a oprava elektrozariadení, rozvodov pary, kondenzátu a vôd.

Ďalej to bude kontrola, revízia, tlakové skúšky zariadení a ventilov, kontrola, čistenie, výmena a kalibrácia vybraných zariadení MaR a kontrola signalizačných a blokovacích okruhov, realizácia tesnostných skúšok vybraných zariadení v zmysle vodného zákona.

Spolupráca a komunikácia výrobného a obchodného úseku musí byť 100 %-ná. Na preklopenie odstávky výroby VC na závode plasty a zabezpečenie výroby PVC po odstávke je potrebné zvýšiť zásoby VC na cca 1500 t dovozom VC. Zataženie výroby EDC a nákup EDC koordinovať tak, aby zásoby EDC pred začiatkom odstávky boli na minimálnej úrovni. Zosúladiť dovoz vápna a koksu s odstavením KP č. 2 vo výrobní karbidu vápnika. Zabezpečiť dovoz hydrátu vápenatého pre výrobu propylénoxidu a propylénoxidu pre výrobu polyéterpolyolov a TIPA pred nábehom výroby vlastného propylénoxidu. Maximalizovať stav zásob etylénchlorhydrínu pred odstávkou pre zabezpečenie výroby Novamalu. Zabezpečiť plynulé dodávky kvapalného dusíka, koordinovať expedíciu a zásoby karbidových zmesí počas odstávky výroby dusíka tak, aby mohla byť výroba karbidových zmesí v tom čase niekoľko dní odstavená.

(Iw,mk)

Z letných športových hier vo Svite

ZO OZCH CHEMOSVIT usporiadala v dňoch **27.06. - 28.06. 2008 Letné športové hry OZCH SR** v týchto športových odvetviach: • **Futbal**, • **Nohejbal**, • **Volejbal - Muži, Ženy**, • **Kolky - Muži, Ženy**, • **Stolný tenis - Muži, Ženy**.
Umiestnenia v jednotlivých disciplínach:

Futbal:

1. ZO NCHZ NOVÁKY
 2. ZO VSV HUMENNÉ
 3. ZO DUSLO ŠALA
 4. ZO CHEMOSVIT SVIT
- Najlepší hráč: Miroslav Lajčák - ZO CHEMOSVIT SVIT
Najlepší strelec: Martin Štefanička - ZO NCHZ NOVÁKY
Najlepší brankár: Marián Malík - ZO DUSLO ŠALA

Nohejbal:

1. ZO CHEMOSVIT SVIT
 2. ZO NCHZ NOVÁKY
 3. ZO VSV HUMENNÉ
 4. ZO PLASTIKA NITRA
- Najlepší hráč: Vladimír Petrilák - ZO CHEMOSVIT SVIT

Volejbal - Muži:

1. ZO CONTINENTAL PÚCHOV
 2. ZO PETROCHEMA DUBOVÁ
 3. ZO CHEMOSVIT SVIT
 4. ZO VSV HUMENNÉ
- Najlepší hráč: Miloš Čuntala - ZO CONTINENTAL PÚCHOV

Volejbal - Ženy:

1. ZO CHEMOSVIT SVIT
 2. ZO VUP PRIEVIDZA
 3. ZO SLOVNAFT BRATISLAVA
 4. ZO VSV HUMENNÉ
- Najlepšia hráčka: Žofia Bočková - ZO CHEMOSVIT SVIT

Kolky - Ženy:

1. ZO SLOVNAFT BRATISLVA
 2. ZO NCHZ NOVÁKY
 3. ZO CHEMOSVIT SVIT
 4. ZO VSV HUMENNÉ
- Najlepšia hráčka: Ivetta Györgyová - ZO SLOVNAFT BRATISLAVA

Kolky - Muži:

1. ZO CHEMOSVIT SVIT
 2. ZO NCHZ NOVÁKY
 3. ZO DUSLO ŠALA
 4. ZO VSV HUMENNÉ
- Najlepší hráč: Peter Schmidt - ZO CHEMOSVIT SVIT

Stolný tenis - Muži:

1. ZO CHEMOSVIT SVIT
 2. ZO NCHZ NOVÁKY
 3. ZO CHEMOSVIT SVIT
 4. ZO SLOVNAFT BRATISLAVA
- Najlepší hráč: Ľuboš Lukáč - ZO CHEMOSVIT SVIT

Stolný tenis - Ženy:

1. ZO SLOVNAFT BRATISLAVA
 2. ZO NCHZ NOVÁKY
 3. ZO DUSLO ŠALA
 4. ZO CHEMOSVIT SVIT
- Najlepšia hráčka: Jana Radová - ZO SLOVNAFT BRATISLAVA



▲ Účastníci - reprezentanti ZO NCHZ na Letných športových hrách vo Svite.



▲ Nohejbalisti, ktorí skončili na peknom 2. mieste. Zľava I. Zvalo, B. Gramblička, J. Komáromi a S. Solčáni.



▲ Stolný tenista Milan Hudec preberá cenu za 2. miesto od predsedu OZCH SR J. Blaháka.



▲ Kolkárky a stolné tenistky zľava hore Jana Baranová, Margita Šestáková a Zuzana Hudecová, dolu Emília Šestáková a Gabika Kráľová.



▲ Kapitán futbalistov NCHZ Ján Holec vľavo s cenou za 1. miesto a najlepší strelec Martin Štefanička.

* BLAHOŽELÁME *

20 rokov práce

Ján PLACHÝ (OIT)
Ing. Dana ZIATKOVÁ (OIT)
Ing. Mária MARTIŠKOVÁ
(OOŽaPP)
Peter ŠORMAN (z.plasty)
Ing. Jana RENDEKOVÁ (OK)
Ing. Dagmar BELIANSKA (ONI-
aS)

Peter KOTRÍK (z.chémia)
Ivana POTOČNÍKOVÁ (ORK)

25 rokov práce

Ing. Michal DAVIDES (OK)
Ing. Miroslav ORAVEC (z.plasty)
Katarína JANÍKOVÁ (sekr.VR)
Lubomír KRUPAN (z.plasty)
Ing. Eduard MRAFFKO (OIT)
Helena GAJDOŠOVÁ (LARF
NOVA)
Magdaléna KOVÁČIKOVÁ
(OENaS)

30 rokov práce

František ŠPÁNIK (z.plasty)
Peter KOPÁL (z.plasty)
Zuzana LAUKOVÁ (fin.odbor)
Dušan MATEJOV (z.karbid)
Anna CHLPEKOVÁ (OL)
Ing. Darina GOGOVÁ
(OOŽaPP)
Pavel ŠNIRC (z.plasty)
Igor TOMA (z.plasty)
Jozef OBERT (z.chémia)

35 rokov práce

Daniela SÁRIČKOVÁ
(OOŽaPP)
Jozef BARČIN (z.chémia)
Anton HAGARA (z.plasty)
Ján TOMÍK (ÚEaIT)
Peter PETROVIČ (ÚEaIT)
Valéria GAVLIÁKOVÁ (OSaR)
Magdaléna KERATOVÁ (ORK)
Jozef PAVÚČEK (z.karbid)
Milan ŠTRUHÁR (z.plasty)
Milan ŽÁČIK (z.plasty)
Vladimír MITTAŠ (z.plasty)
Ivan GÉCI (z.chémia)
Jozef GUBEK (z.plasty)
Šimon SVITOK (z.plasty)
Vladimír BALÁŽ (OSaR)
Jozef ĐURJAK (z.plasty)
Miroslav KMEŤ (LARF NOVA)
Jozef ILIAŠ (SSO)
Ján JANOVIČ (AS RTP EÚ)
Ján KRAJČOVIČ (SSO)
Michal ŠKRÍP (AS RTP EÚ)
František ŠTANGA (AS RTP
EÚ)
Ján ŠTANGA (AS RTP)
Jozef ŠTANGA (SSO)
Jozef ZATKO (SSO)
Peter ŽIŠKO (SSO)

40 rokov práce

Anna PLEKANCOVÁ (ORK)
Jozef PASTIERIK (z.karbid)
Rudolf MINICH (z.karbid)
Jozef FENEŠ (z.karbid)
Juraj ŠTAFÁNIK (z.plasty)
Ondrej ČERTÍK (ORVaBP)
Ivan MARTINKA (ÚEaIT)
Oľga KELLNEROVÁ (ORK)
Jozef JANOVIČ (LARF NOVA)
Viliam PÁLEŠ (MAKS-D)

(pokračovanie na 6. strane)

Vývoj pracovnej úrazovosti za I. polrok 2008

Neopatrnosť prináša úrazu

V I. polroku tohto roku pretrvával nepriaznivý trend vo vývoji pracovnej úrazovosti. Vyskytuje sa veľké množstvo drobných pracovných úrazov s nízkou závažnosťou. Ide predovšetkým o úrazy spôsobené bežnou neopatrnosťou postihnutého pri bežnej pracovnej činnosti.

Predovšetkým sú to rôzne podvrtnutia kolien a členkov, natiiahnutia svalov pri zlom dostúpení na podlahu, narazenia a pomliaždeniny. Celkom sme zaregistrovali 19 pracovných úrazov, ktoré si vyžiadali 756 kalendárnych dní pracovnej neschopnosti. Tento stav je horší ako v rovnakom období predchádzajúceho roka.

Pozitívne je, že napriek výraznej zmene v klasifikácii pracovných úrazov, keď sa za závažný považuje úraz, ktorý spôsobí viac než 42 kalendárnych dní pracovnej

neschopnosti, sme žiaden takýto úraz nezaznamenali.

Nepriaznivý trend je spôsobovaný predovšetkým vysokou náročnosťou na manipulačné práce a pohyb v pracovnom priestore. Žiaden z registrovaných pracovných úrazov nebol spôsobený typickými chemickými škodlivinami, čo svedčí o skutočnosti, že zamestnanci si v drvivej väčšine zvykli na používanie pridelených osobných ochranných pracovných prostriedkov a na bezpečné pracovné postupy.

Úrazovosť v I. polroku 2008

Obdobie	Poč. úrazov	Poč. kal.dní
I.štvrtrok	7	215
II.štvrtrok	12	541

Úrazovosť v jednotlivých útvaroch v I. polroku 2008

Útvar	Poč. úrazov	Poč.kal. dní PN
Závod karbid	8	197
Závod plasty	5	290
Závod chémia	3	137
Odd.dopravy	1	109
Odd.distrib. elektro	1	19
Odd.záv.hasič.útvary	1	4
S p o l u :	19	756

Ing. Vojtech GOGA

vedúci oddelenia bezpečnostnej a ochrannej prevencie

POSTREHY - NÁPADY - NÁVRHY

Je tu leto, čas letných prázdnin a dovolení. Pre rodičov a deti znamenajú tieto chvíle strávené spolu s rodinou, či už pri mori, jazere, bazéne, v horách alebo v letnom tábore.... Odborová organizácia OZCH pri NCHZ v spolupráci s vedením podniku NCHZ, a.s. pripravila pre členov a ich rodinných príslušníkov tradičné rekreácie v Štúrove, Chalmovej, v Nitrianskom Rudne a pre deti detskú rekreáciu v Štúrove-Chľaba.

ŠTÚROVO v 9-tich sedemdňových turnusoch v počte 90 poukazov pre svojich členov a ich rodinných príslušníkov. Cena za unimobunku 1.960,- Sk + vstupy na bazén 1.840,-Sk.

CHALMOVÁ v 9-tich sedemdňových turnusoch v počte 36 poukazov. Cena za unimobunku 1.800,-Sk.

NITRIANSKE RUDNO v 9-tich sedemdňových turnusoch v počte 9 poukazov. Cena za chatu 1.300,-Sk a za unimobunku 1.000,-Sk.

Pre 40 detí členov odborovej organizácie pripravili v termíne od

10.7. do 19.7.2008 detskú rekreáciu v **hoteli Panoráma, Štúrovo, Chľaba**. Cena poukazu je 4.800,- Sk + doprava. Účastnícky poplatok je 2.500,- Sk.

Napište nám do 10. septembra 2008 ako ste strávili letnú dovolenku v zariadeniach, boli ste spokojní so službami, ktoré pripravili odborový výbor ZO OZCH v spolupráci s vedením podniku NCHZ? Tešíme sa na vaše postrehy, nápady a návrhy na zlepšenie, píšete na e-mail:

lubica.walova@nchz.sk, môžete priložiť aj foto. (rch)

(dokončenie z 1. strany)

vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 251/2008 Z.z. podrobné pravidlá pre zobrazovanie, prepočty a zaokrúhľovanie hodnôt pri prechode zo slovenskej koruny na menu euro i pre oblasť miezd, plátov a ostatného odmeňovania za prácu.

V období duálneho zobrazovania predo dňom zavedenia eura sa suma mzdy, platu, alebo ďalších plnení poskytovaných v súvislosti s výkonom práce uvádzaná vo výplatnom doklade v slovenských korunách, zobrazuje aj v eurách. Suma sa po prepočte konverzným kurzom zaokrúhľuje na najbližší eurocent nasledovne. Ak je celkový vypočítaný zvyšok sumy na tretom desatinnom mieste nižší ako polovica jedného eurocenta, zaokrúhľuje sa čiastka na najbližší eurocent nadol. Ak je celkový vypočítaný zvyšok

€ a mzdy

sumy na tretom desatinnom mieste rovný polovici eurocenta, alebo je väčší zaokrúhľuje sa na najbližší eurocent nahor.

Suma mzdy, platu, alebo iných plnení poskytovaných v súvislosti s výkonom práce v slovenských korunách na ktoré vznikne zamestnancomi nárok za mesiac december 2008 a má sa vyplatiť alebo poukázať na určený bankový účet v januári 2009 v eurách, sa po prepočte konverzným kurzom zaokrúhľuje na najbližší eurocent nahor.

Suma priemerného hodinového zárobku zo mzdy zúčtovanej na výplatu v poslednom štvrtroku 2008 v slovenských korunách sa po prepočte konverzným kurzom zaokrúhľuje na štyri desatinné miesta. Prie-

SLOVECA bilancovala

Spoločnosť SLOVECA, Sasol Slovakia, spol. s r.o. uzavrela k 31.5.2008 finančný rok 2007/2008. Za toto obdobie realizovala predaj 18 240 ton svojich produktov s celkovými tržbami v hodnote cca 800 mil Sk. Produkciu realizovala do 15 krajín sveta.

Je potešiteľné, že celá produkcia vyhovovala predpísaným kvalitatívnym parametrom a zákazníci uplatnili za hodnotené obdobie iba 1 reklamáciu.

Trvalo sa dosahujú veľmi dobré výsledky aj v oblasti životného prostredia a bezpečnosti práce a ochrany zdravia.

Za hodnotené obdobie nedošlo k prekročeniu limitovaných hodnôt sledovaných látok a tak tiež nebol zaznamenaný žiaden registrovaný pracovný úraz.

V priebehu roka spoločnosť pri následnom audite úspešne obhájila všetky tri certifikáty manažérského systému riadenia (kvalita, environment, BPOZ).

Ing. Štefan Orság

merný mesačný zárobok v eurách sa zistí vynásobením priemerného hodinového zárobku a priemerného mesačného fondu pracovného času vyplývajúceho z uplatnenej dĺžky pracovného týždňa zamestnanca. Výsledná suma priemerného mesačného zárobku sa zaokrúhľuje na najbližší eurocent nahor.

Podľa § 18, ods. (6) Zákona 659/2007 o zavedení meny euro v Slovenskej republike sú predmetom duálneho zobrazovania výplatných dokladov celkové konečné sumy mzdy alebo platu vyplácaných zamestnancom, alebo sumy poukazané na určené bankové účty. V tom zmysle budú duálne zabezpečené i výplatné doklady našich zamestnancov a to v položkách čistý príjem a finančný prevod.

Ing. Pavel Šimko
vedúci OPaM

Unikátna výstava starých rádií, gramafónov a vojenskej komunikačnej techniky

Historický zvuk

Viac než 260 exponátov rôznych elektrónkových prístrojov si môžu pozrieť návštevníci ojedinelej výstavy Historický zvuk 2008, ktorú začiatkom tohto mesiaca sprístupnili verejnosti v priestoroch Kultúrneho centra v Bohniciach.

Sú medzi nimi rádioprijímače z produkcie v tom čase popredných európskych firiem z minulého storočia, prvé tranzistorové rádiá, vojenská prijímacia a vysielacia technika, ale aj staré gramafóny, kotúčové magnetofóny, premietacie prístroje, elektrónky, zosilňovače zvuku, mikrofóny a ďalšie prídavné prístroje. Exponáty pochádzajú zo súkromnej zbierky prievadzského zberateľa a reštaurátora Milana Borovičku. Vo svojej zbierke sústredil prakticky všetky dostupné prístroje, ktoré v minulosti používali armády Varšavskej zmluvy. Tvrdí, že túto stále funkčnú techniku, ktorá sa však v súčasnosti už nepoužíva, zachránil pre budúce generácie.

Staré rádiá zbiera od roku 1972, keď dostal od svojho otca elektrónkové rádio Tesla. Má k nemu zvláštny vzťah, pretože z neho ako dieťa počúval rozprávky Tety Viery Bálintovej. Zrekonštruoval ho, ako aj starý gramofón a dnes na ňom prehráva staré platne. Návštevníkom predviedol, že rádio má stále vynikajúci zvuk. Mnohé

prístroje mu podarovali priatelia a známi, keď sa dozvedeli o jeho záľube. Pribudli mu v nej aj staré magnetofóny, premietacie prístroje a iné. Všetky sa snaží zrekonštruovať a zreštaurovať, sfunkčniť. Vytrvalo zháňa na bur-



▲ Mladých i starších návštevníkov zaujala vojenská komunikačná technika.

zách, či u iných zberateľov chýbajúce súčiastky. K niektorým sa dostáva úplnou náhodou.

Jeho najstarším a najzaujímavejším exponátom je rádio Trio koncert Telefunken z roku 1933. Jednotlivé stanice na ňom možno ladíť zložito, takzvanou spätnou väzbou. Medzi vojenskou rádiotechnikou dominuje funkčný veľký prijímač a vysielateľ, ktorý slúžil aj na odpočúvanie cudzích vysieláčiek.

Text a foto: (pre)



▲ Milan Borovička ladí najstaršie rádio z roku 1933.

Polícia obvinila baníkov

V súvislosti s tragickým prievalom rozbahnených nadložných hornín v novembri 2006 v Bani Nováky, pri ktorom zahynuli štyria baníci, obvinila polícia z prečinu všeobecného ohrozenia štyroch vedúcich pracovníkov Hornonitrianskych baní Prievidza. Vzhľadom na prezumpciu neviny polícia, ani bane nezverejnili mená ani pracovné pozície týchto zamestnancov. Hovorkyňa baní Adriana Siváková iba potvrdila, že medzi obvinenými nie sú členovia vrcholového manažmentu.

Podľa neoficiálnych informácií, polícia sŕňa na slobode bývalého riaditeľa odboru meračstva a geológie a environmentálnych záťaží, vedúceho odboru riadenia výroby, vedúceho koordinátora výroby a samostatného hydrogeológa zo závodu Baňa Nováky.

K prievalu došlo 16. novembra 2006 v siedmom ťažbom poli. Rozbahnené nadložné íly zasiahli stenový porub a prístupové chodby. Jednu z nich, 321 metrov dlhú, dokonca prievalový materiál zavalil splna. Tlak úplne zdemoloval dopravníky a ďalšie zariadenia.

V blízkosti postihnutého porubu sa v tom čase nachádzalo 11 baníkov, z ktorých sa siedmim, aj za cenu rôznych zranení, podarilo uniknúť. Zostávajúci štyria zostali pod zavalom a zahynuli. Boli to Jozef Nečey (41 rokov), Milan Zrnec (43), Vladimír Ondrejka (32) a Pavol Papaj (41).

Prípadoch viac než rok vyšetrovala komisia Obvodného banského úradu v Prievidzi, ktorá si prizvala na pomoc aj nezávislých expertov nielen zo Slovenska, ale aj z Českej republiky a Poľska. Dospela k záveru, že hlavnou príčinou prievalu boli nepriaznivé geologické faktory, pôsobiace v nadloží uhoľného sloja. V jednom prípade však zistila aj porušenie zákona a desiatich ďalších banských predpisov, spočívajúcich v nie správnom zhodnotení situácie. Okrem iného neboli vykonané dva plánované vrty v nadloží dobývaného poľa. (rmš)

Dýchajúce topánky

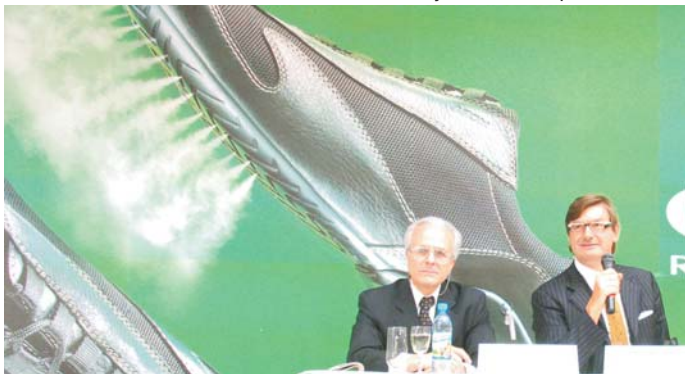
Pánske topánky s takzvanou dýchajúcou podrážkou vyrábajú v závode talianskej firmy Geox v Prievidzi. Sú vybavené perforovanou podšivou a membránou, ktorá zabez-

pečuje vyparovanie potu a zároveň vodotesnosť. Ide o patentovaný vynález prezidenta a majiteľa spoločnosti Mária Morettiho Polegata. Pri svojej nedávnej návšteve prievadzského

závodu sa rozhovoril o tom, ako na tento nápad prišiel.

Pôvodne sa venoval pestovaniu a predaju vína. Na jednej obchodnej ceste v USA sa vo voľnom čase šiel poprechádzať do kalifornskej púšte. Veľmi sa mu spotili nohy a tak si klincom, ktorý tam náhodou našiel, urobil do podrážky diery. Pomohlo to. Doma nad nápadom rozmýšľal, dal dokopy zopár schopných ľudí a pred 13 rokmi založil firmu, ktorej dal názov Geox. Podľa starogréckeho názvu Zeme. Nápad postupne vylepšili a topánky sa rýchle na trhu ujali, čo umožnilo Geoxu nesieme dynamický rozvoj. V súčasnosti je už druhou najväčšou obuvníckou firmou na svete. Svoje výrobné závody má v 68 krajinách a obuv predáva v 11 tisíc obchodoch. Vlni dosiahla obchodný obrát 740 miliónov eur.

Text a foto: (prš)



▲ Prezident Mário Polegato (vpravo) rozpráva o svojom prevratnom nápade. Na paneli v pozadí dýchajúca topánka.

Elektráreň jubiluje

Elektráreň Nováky si v tomto roku pripomína 55. výročie. Historický okamih nastal 30. júna 1953, kedy spustili prvý turbogenerátor do plnej prevádzky. Výstavba ENO, mala viac etáp. V prvej a druhej a tretej etape v takzvanej ENO I do konca päťdesiatych rokov vybudovali päť kotlov a generátorov, dovedna s inštalovaným výkonom 128,8 MW. Dnes sa využíva iba časť a to na výrobu tepla. V sedemdesiatych rokoch sa začala štvrtá etapa. V rámci nej vybudovali postupne štyri 110 MW bloky a aj dominantu 300 m vysoký

komín. Inštalovaný výkon dosiahol maximálnu hranicu 618,8 MW. V roku 1998 dokončili najväčšiu ekologickú stavbu, odsírenie spalin 1. a 2. bloku a zároveň vybudovali aj fluidný kotol a protitlakovú odberovú turbínu s výkonom 28 MW. ENO má v energetickej sústave Slovenska dôležitú úlohu v regulácii výkonu. Aj preto talianska spoločnosť Enel, vlastníca väčšinový podiel v Slovenských elektrárnach, uvažuje nad ďalšími investíciami do ENO. Dva 110 MW bloky totiž už morálne i fyzicky dožívajú.

Text a snímka: (prš)



* BLAHOŽELÁME *

(dokončenie zo 4. strany)

Vladimír JAMRIŠKA (ASRTP)
Ladislav ORŠULA (SSO)
Milan PÍŠ (SSO)
Jozef MUŽÍK (SSO)
Stanislav BALÁŽ (ASRTP EÚ)

50 rokov veku

František PETRISKA (z.plasty)
Štefan BRUŠKA (z.plasty)
Vladimír BRODZIANSKY
(z.chémia)

Dušan HLAVANDA (z.karbid)
Pavol GREGOR (SSO)
Pavol BARBORÍK (ASRTP)
Pavol ZEMANOVIČ (ASRTP EÚ)

55 rokov veku

Anna CAGALINCOVÁ
(sekr. GR)

Ján KOŠOVSKÝ (z. chémia)
Magdaléna KOČALKOVÁ
(z.chémia)

60 rokov veku

Milan SLÁVIK (z.karbid)
Ivan KOPANICKÝ (z.chémia)

Už rastú ...

Keď prišli dlhočakávané daždivé dni konečne hubári sa potešili. Netrepezlivo chodili po svojich pláčoch, aby zistili či sa už klobúčiky dubákov, kozákov, alebo suchohřibov, či masliakov, už vystrčili z vlašjšieho lístia. Najmä ak prichádzali rôzne správy z viacerých lokalít, že pravá hubárska sezóna sa už začala. Vraj popri cestách na Liptove a vo Vysokých Tatrách ponúkajú motoristom plné košíky krásnych dubákov. A na hornej Nitre stále nič. Ba sklamaní boli aj hubári, ktorí chodievajú za hubami až na Budiš, ktorý je vyčýreným hubárskym rajom. A naraz sa rozkríko, že už rastú aj u nás.

Uprostred týždňa veru pracovné povinnosti mnohým nedovolia ísť na huby skoro ráno. Tak to bolo aj u Ing. Mariána Hluzáka, ktorý patrí medzi vášnivých hubárov, hoci ich veľa nekonzu-

Vyhodnotenie krížovky

Krížovka č. 6/2008:

„Kto nemá cieľ, každá cesta mu býva dobrá“.

Výhercami sa stávajú a Set svetníkov vyhrávajú:

Martin LASTOVKA (ZP-dusikáreň)



muje. Do prievidského lesoparku sa vybral až podvečer. Len tak obzrieť si svoje miesta. Oplatilo sa. Priniesol domov plný košík mladučkých zdravých dubáčikov, ale najviac sa potešil peknému exempláru hřiba kráľovského...

Text a snímka: (prš)

Ludmila BRIATKOVÁ (Odb.logis.)
Jana VÁŽANOVÁ (ORK-P)

Geny si môžete vyzdvihnúť na odd.market.sluzieb, č.t. 4663.

Gratulujeme a ostatní neváhajte a zapojte sa do súťaženia!

(rch)

* BLAHOŽELÁME *

Odchod do dôchodku
Oľga KELLNEROVÁ (ORK)
Tibor BÁTORA (ORK)
Milan ZGANČÍK (z.chémia)
Miroslav KRAČMER (z.karbid)
(rch)

INZERÁT

• Vymením 2-izbový byt na starom sídlisku v Prievidzi za 1-izbový v okrese Prievidza. Kontakt: 0907 946 186

Navždy nás opustili

Rady chemikov navždy opustili:

↑ ↑ ↑

Jozef VRTIEL

23.6.2008 vo veku 84 rokov

↑ ↑ ↑

Milan POLJAK

27.6.2008 vo veku 69 rokov

↑ ↑ ↑

Ing. Vojtech KLEMENT

7.7.2008 vo veku 82 rokov

(rch)

niečo pre zábavu ... **TAJNIČKA** ...

J. Poliak	Unese- nie	Pomoc	Zbavil fúzov	ŠPZ Komárna	○	Čistiaci prášok	Plemeno	Lyžiar. bunda	Aký (hov.)	○	Pozývali	Vzduch (gréc.)	Pred- pona nový	Ilavské pivo	Fúrik
Zisk z vkladu					Ryžový nápoj Starý štát					Nadhlav- ník					
1. časť tajničky										Žen. meno Nezaslal					
Muž. meno				Povraz s okom Potopená loď					Morský cicavec Zaručene						
Hromad- ný výstrel						Čistiaci prach Boh voiny						Omotaj Dlhá chodba			
ELAM IDARED KORIDOR	Step	Žen.meno Bájný letec					Rôsol Sorta jablka						Striebro Okrem iné		
Moc					2. časť tajničky Cudz. žen. meno						Čapln. žena Telúr				
Spojka			Opak záporu Láska (ang.)					Brús Čes. rieka						Brká	Mlyn (čes.)
Násyp				Talian Polská rieka					Rumun. mena Fáza mesiaca				Pohár majstra Utič		
Švajč. mesto						Úder Áno					Súboj Ruský súhlas				
Hviezda					3. časť tajničky										
Bulhar. rod					Šaty					Člen sektý					



Vylúštenú tajničku vystrihnite, vyplňte svoje meno a adresu a vhodte do schránky na hlavnej vrátnici alebo vo vestibule závodnej jedálne pod názvom "KRÍŽOVKY" do 15.8. 2008.

KAŽDÝ MESIAC 3 VÝHRY

3 x Sada pier

Správne znenie tajničky z č. 7/2008:

Meno: _____

Pracovisko: _____

Adresa: _____

50 rokov banského výskumu **Kalendárium**

(Za hrst' histórie, 52. časť)

Ani taká vyslovene náročná a mechanická činnosť, akou je ťažba uhlia sa nezaobíde bez výskumu. Počiatky banského výskumu na Slovensku majú korene v Novákoch. Poverenie miestnych palív a naftového priemyslu v Prievidzi, ktoré stáby dnešné ministerstvo ako jediné nesídlilo v Bratislave, rozhodlo, že 1. júla 1958 vzniklo Výskumné a vývojové stredisko pre hnedé uhlie (VVSHU) pri Nováckych uhoľných baniach. Výskumníci si na začiatku stanovili za cieľ uľahčiť namáhavú prácu baníkov. Po zrušení poverenia v Prievidzi bolo VVSHU začlenené do Zdrúženého sloven-

sých uhoľných baní v Prievidzi ako účelová organizácia. Už v tomto období stredisko úspešne riešilo úlohy základného, no najmä aplikovaného výskumu. Zásadnou bola zmena VVSHU na Banský výskumný ústav, ktorý sa 1. júla 1965 presťahoval do Prievidze. Ústav sa stal výrobnou-hospodárskou jednotkou Uhoľných a lignitových baní v Prievidzi. Úlohy rástli s potrebami ťažby uhlia a rozvojom priemyslu na Slovensku. Pokiaľ v prvom roku ústav riešil 4 úlohy, po 10 rokoch činnosti v roku 1968 to bol takmer 10-násobok. Najvyšší počet, až 39 vedecko-výskumných úloh riešili v rokoch 1969-1970 so 141 pra-

covníkmi. Pri práci sa však neobmedzovali len na vlastné sily. Od začiatku činnosti ústavu nadväzovali spoluprácu s príbuznými pracoviskami výskumu a vývoja, SAV i vysokými školami doma i v zahraničí. Najvýraznejšie sa Banský výskum presadil v oblasti závesnej banskej dopravy, kde firma dosiahla európsky rozmer. Veď takmer všetky závesné banské lokomotívy vyrobené v bývalom východnom bloku boli navrhnuté u nás. Po transformácii sa 1. januára 1993 Banský výskum stal samostatným podnikom a od roku 2002 existuje pod názvom BEVEX.

- Erik Kližan -

1.8.1618 - zomrel Juraj Sartoris, ev. farár, narodil sa v Chrenovci, pôsobil v Oslanoch a Brezanoch

2.8.1973 - narodila sa v Bojniciach Karina Habšudová, tenistka, olympionička

5.8.1698 - narodil sa v Prievidzi Konštantín Alapi, piarista, básnik, dramatik

8.8.1883 - narodil sa Alojz Schronk, učiteľ, hudobník, osvetový pracovník, pôsobil v D. Vesteniciach

10.8.1923 - prezident Tomáš Garrigue Masaryk navštívil hornú Nitru

11.8.1928 - narodil sa Ján Čertík, drevorezbár, pôsobil v Prievidzi

12.8.1773 - zomrel Ján Körver, cirkevný hodnostár, učiteľ, študoval v Prievidzi

14.8.1978 - zomrel Belo V. Janík, učiteľ, publicista, pôsobil v Oslanoch

15.8.1808 - narodil sa v Handlovej Vavrinec Korec, VŠ pedagóg, matematik

16.8.1893 - narodil sa v Prievidzi František Gömöry, lekár, obeť holokaustu

18.8.1683 - zomrel Pavol Frankovič, pedagóg, prvý rektor rehoľného domu piaristov v Prievidzi

19.8.1753 - vysvätený kostol Najsvätejšej trojice v Prievidzi

20.8.1923 - vypukol päťdesiatdňový štrajk baníkov v Handlovej

21.8.1903 - narodil sa Jozef Straka, VŠ pedagóg, teológ, pôsobil v Bojniciach, Chrenovci, Lazanoch

21.8.1968 - vojská Varšavskej zmluvy obsadili aj hornú Nitru

24.8.1488 - kráľ Matej Korvín vydal ochranný list prievidzským obchodníkom

26.8.1923 - založená Okresná hasičská jednota v Prievidzi

26.8.1958 - začiatok výstavby novej školy v Koši

27.8.1663 - premiestnenie poštových staníc z Horných Vestenic a Bojníc na Považie

28.8.1663 - zomrel Ján Krman st., spisovateľ, učiteľ, študoval v Prievidzi

28.8.1663 - narodil sa Daniel Krman ml., kňaz, spisovateľ, študoval v Diviackej Novej Vsi

28.8.1818 - zomrel Tomáš Jonáš, kňaz, bernolákovec, narodil sa v D. Vesteniciach

28.8.1938 - predaj veľkostatku a kúpeľov v Bojniciach firme Baťa

28.8.1938 - otvorenie Jánovho kúpeľa v Bojniciach

Do Novák prišiel aj kráľ

Sám kráľ Koloman so sprievodom prešiel ulicami Novák a zavítal na futbalový štadión, kde primátorovi mesta odovzdal listinu, v ktorej sa Nováky prvýkrát písomne spomínajú. Takto 28. júna 2008 začal Novácky letný deň, spojený s oslavami 895. výročia prvej písomnej zmienky.

V príjemnom prostredí sa stretli stovky Nováčanov, aby sledovali bohatý program, ktorého hlavným ťahákom bolo vystúpenie speváčky Marcely Laiferovej a Cigánskych diablov. „Som rád, že ako Nováčania máme byť na čo hrdí. V prvom rade na to, že Nováky majú dlhú históriu,“ povedal na margo osláv primátor Dušan Šimka (na obrázku).

Novácky letný deň sa stal pre mesto tradičným podujatím, počas ktorého sa stretávajú celé rodiny. Pre deti sú určené hry a atrakcie, dospelí majú možnosť sa spoločne stretnúť. Novinkou

v tomto roku bolo vyhlásenie



vítavov súťaže Májové lásky, Karin Dzurikovej a Martina Záhorského. O 5 rokov, v roku 2013 si Nováky pripomenú okružhle 900-ročné jubileum.

- Erik Kližan -

Informačný servis...

KC MESTA NOVÁKY -

9.8.2008 o 15.00 h - Futbalový štadión - **LETNÝ TURNAJ Malej futbalovej ligy**, vstup voľný

každá streda júl - august od 15.00 do 18.00 h - Knižnica **PRÁZDNIHOVÉ POPOLUDNIE V KNIŽNICI** - čítanie rozprávok, hry, súťaže, kvízy, kreslenie, vstup voľný

ATRAKTÍVNA PONUKA NA SEPTEMBER!

Zájazd do DAB Nitra - **ADAM ŠANGALA** - muzikál v réžii Jozefa Bednárika, vstupné + doprava 470,-Sk, predpredaj od 15. 7. 2008 v KCMN.

Nový plán rozvoja mesta

Poslanci Mestského zastupiteľstva v Novákoch na svojom júnovom zasadnutí schválili Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja (PHSR) mesta na roky 2008 - 2013.

Schválením tohto dôležitého dokumentu podmienuje Európska únia možnosť čerpania prostriedkov zo štrukturálnych fondov na rozvoj tej, ktorej lokality. Nováky tak majú reálnu šancu súťažiť o nemalé prostriedky. PHSR analyzuje súčasný stav, potenciál a možnosti rozvoja mesta v oblastiach, ktoré priamo či nepriamo súvisia s rozhodovaním a právomocami miestnej samosprávy. Rovnako prináša analýzu reálnych hrozieb a príležitostí a tiež ponúka databázu návrhov na konkrétne projekty, ktoré majú v rôznych oblastiach života zlepšiť život občanov mesta Nováky. K tomu má slúžiť stanovenie strategických zámerov, cieľov a nástrojov. PHSR

napríklad predpokladá, že potenciál Novák v strednodobom horizonte nebude spočívať v banskom priemysle. Priestor vidí v prosperite NCHZ a rozvoji nedostatočnej siete služieb. Kvituje tiež nízku mieru zasahovania samosprávy do regulácie ekonomického rozvoja podnikateľskej sféry, no na druhej strane konštatuje vysoké dane zo stavieb vyrubované samosprávou, čo obmedzuje investičné aktivity. PHSR si všima aj nedostatok pracovných príležitostí pre obyvateľov Novák priamo v meste. Blížšie sa s týmto dôležitým dokumentom môžete zoznámiť na internetovej stránke mesta Nováky.

- Erik Kližan -

Novácke chemické závody, akciová spoločnosť

hľadajú vhodných kandidátov na pracovné miesta:

Úsek realizácie investícií a údržby:

> prevádzkoví zámočníci
> sústružník

Požiadavka: vzdelanie - SO - všeobecné strojárstvo, zväračské oprávnenie, oprávnenie pre opravy VTZ, oprávnenie na obsluhu žeriavov a viazačské oprávnenie

> lešenár

Požiadavka: vzdelanie SO technického smeru, lešenársky kurz

> mechanik meracej a regulačnej techniky

Požiadavka: vzdelanie - USO/SO - elektrotechnického smeru

Výrobný úsek - závod karbid

> mechanik údržby

Požiadavka: vzdelanie-VŠ/USO - strojárstvo, ovládanie PC, prax v oblasti zabezpečovania údržby výhodou

> odpichár karbidovej pece

Požiadavka: vzdelanie SO technického zamerania

Úsek energetiky a informačných technológií

> strojník meniarne

Požiadavka: vzdelanie - USO - elektro - silnoprúd, § 22 vyhlášky 718/2002 Z. z nad 1000 V, prax 2 roky

Obchodný úsek - železničná doprava

> posunovač

Požiadavka: vzdelanie-SO/USO-technického zamerania. Odborá skúška č. 102, alebo č. 17 podľa predpisu OK-2. Zdravotná, zmyslová a psychologická spôsobilosť podľa Vyhlášky MDPaT č. 499/2007.

Nástup: august 2008

Žiadosti so štruktúrovaným životopisom doručte poštou alebo osobne na oddelenie personalistiky.

Kontakt:

Novácke chemické závody, a. s.

Oddelenie personalistiky
M.R.Štefánika 1,972 71 Nováky
t.č.: 046 568 4151

personalne@nchz.sk

Vyhradzujeme si právo výberu uchádzačov pozvaných na pohovor.

Vodnopólový turnaj kadetov v NCVP Nováky

LOW TATRAS CUP

V piatok a v sobotu dňa 18. a 19. júla 2008 sa v Národnom centre vodného póla v Novákoch uskutočnil medzinárodný turnaj kadetov, za účasti vodnopólových družstiev z Holandska, Iránu, Francúzska a Slovenska.



▲ Kapitán slovenskej reprezentácie Kšiňan pri preberaní pohára z rúk M. Kupku za 2. miesto v turnaji. Foto: P. Hudec



▲ Slovenský reprezentant Molnár s loptou v ruke v zápase Slovensko - Irán.

Výsledky stretnutí:

Slovensko - Irán	14 : 8
Holandsko - Francúzsko	20 : 3
Irán - Francúzsko	9 : 3
Slovensko - Holandsko	10 : 11
Slovensko - Francúzsko	22 : 7
Holandsko - Irán	10 : 1

Konečná tabuľka turnaja kadetov:

1/Holandsko	6 bodov
2/Slovensko	4 body
3/Irán	2 body
4/Francúzsko	0 bodov

Najlepší vyhlásení jednotlivci v pozícií:

- najlepší brankár: Kozner - Slovensko
- najviac strel.gólov: Mick V. Den Bree - Holandsko
- najlepší hráč: Nagy - Slovensko

Poriadateľom medzinárodného turnaja kadetov bol SZVP. (M.K.)



▲ Ocenení kapitáni jednotlivých družstiev a vyhodnotení najlepší hráči turnaja.

I napriek tomu, že niektorí zamestnanci z prevádzky Acetátovej chémie boli preložení na iné pracoviská, vďaka športu zostali jeden kolektív. Minulý mesiac usporiadali nohejbalový turnaj, na ktorom štartovalo šesť 2-3 členných družstiev. Odohrali 15 vyrovnaných stretnutí. Aspoň na chvíľu hodili za hlavu pracovné a iné problémy. V dobrom slova zmysle nechýbala ani „škodoradosť“, keď súper poslal loptu do siete, či do zázemia, veď každý bod sa počíta, povedal Laco Szibilla. Hoci víťazstvá a prehy zapisovali do pripravenej tabuľky, tá aj tak nebola veľmi dôležitá, lebo na záver turnaja vyhlásili za víťaza „ŠPORT“. Pri pivku si potom spoločne povedali „koniec dobrý, všetko dobré“. (Iw)

Šport ich drží spolu



▲ Zľava: J. Bilka, M.Tomek, R.Kunovská, J. Martinec, J. Dolník, J. Martinec, R. Kunovský, M. Beláň, J. Piš, J. Sobota, R. Antal, L. Szibilla, R. Cífrík, M. Bohuš.

NOVÁCKY CHEMIK - mesačník regionálnych zaujímavostí, vydávajú Novácke chemické závody, a. s.

Redaktori: Mgr. Milan STANISLAV, Ľubica WALOVÁ. **Adresa redakcie:** Novácke chemické závody, a.s., M. R. Štefánika 1, 972 71 Nováky, tel.: 046/568-4663, fax: 046/568-9250, e-mail: mstanislav@post.sk, lubica.walova@nchz.sk. **Redakčná rada:** Bc. Marek RATTAJ, Ing. Dana HAGAROVÁ, Ing. Róbert HOJČ.

Zaregistrované: Okresný úrad v Prievidzi, odbor regionálneho rozvoja a iných odvetvových vzťahov, pod registračným číslom RT-4/2000-BA.

Grafika a tlač: TIMAN SLOVAKIA, s.r.o., BOŠANY

Zadarmo pre zamestnancov NCHZ, NCHZ Global services a obyvateľov mesta Nováky. Nepredajné.

Autorské práva na texty a snímky uverejnené v časopise NOVÁCKY CHEMIK sú vyhradené. Preberanie a používanie fotografií, textových a iných materiálov je bez písomného súhlasu NCHZ zakázané.