

DŮLNÍ NOVINY

NOVINY SEVEN ENERGY

číslo 6

červen 2018

ZDARMA

7 Severní energetická

7 Vršanská uhelná

Vesnický potok se spojí s řekou Bílinou

Strašák jménem GDPR

Svařování je díky kontrolám bezpečnější

Vyplácení příspěvku na letní dětské tábory

Otevření mostecké pobočky Women for Women

> Strana 3

> Strana 4

> Strana 5

> Strana 6

> Strana 7

Zlatý Permon pro Severní energetickou

Jedno z nejdůležitějších báňských ocenění, sošku Zlatého Permona za vynikající výsledky v oblasti bezpečnosti práce za rok 2017, získala již potřetí Severní energetická, jedna z těžebních společností Pavla Tykače.

Putovní soška, která se propůjčuje vždy na rok, letos zůstává v Mostě. V minulosti ji získaly i další těžební společnosti skupiny. „Ze zaslaných přihlášek je zřejmé, že o Zlatého Permona je mezi firmami velký zájem a během let si toto ocenění získalo značnou prestiž. Dnes už však nestačí, aby firma neměla žádné závažné pracovní úrazy. O vítězi rozhoduje i to, jak se společnost chová ke svému okolí, jak je společensky odpovědná,“ uvedl Martin Štemberka, předseda Českého báňského úřadu.

„Velmi si tohoto uznání ceníme, protože bezpečnost práce je jedním z nejdůležitějších faktorů naší práce. Severní energetická získává toto ocenění už potřetí. Celkově jich máme ve skupině jedenáct. To jen svědčí o tom, jak velký důraz na tuto oblast klade-

me. Děkuji všem našim zaměstnancům, kteří k bezpečnosti práce přistupují zodpovědně. Je to především jejich úspěch,“ konstatoval Vladimír Rouček, generální ředitel společnosti.

Severní energetická nezaznamenala v uplynulém roce žádný smrtelný ani závažný pracovní úraz, registrovala pouze tři pracovní úrazy, které připadly na více než sedm set jejích zaměstnanců při ročním objemu těžby více než 3 miliony tun uhlí.

Ocenění Zlatý Permon za bezpečnost práce v hornictví uděluje Český báňský úřad, Odborový svaz pracovníků hornictví, geologie a naftového průmyslu a Odborový svaz Stavba od roku 2002. Severní energetická sošku získala v kategorii hornická činnost prováděná povrchovým způsobem. (red)



Vladimír Rouček, generální ředitel těžebních společností Seven Energy, převzal Zlatého Permona pro Severní energetickou. Foto: (pim)

Boj s prachem na šachtě pokračuje Nový pomocník do chodbic

Bojovat na šachtě s prašností není nic snadného. Také proto ve Vršanské uhelné už několik let spolupracují s odborníky z Výzkumného ústavu pro hnědé uhlí v Mostě.

„Máme zpracovaný dlouhodobý plán opatření až do roku 2022 a každoročně se nám daří dokončit několik akcí, které mají na snížení prašnosti v našich provozech vliv,“ vysvětlil Petr Procházka, technický ředitel těž-

ebních společností Seven Energy.

První úspěšně dokončeným projektem byla už v roce 2013 instalace atomizéru na špičku kolesového výložníku jednoho ze skládkových strojů. Zařízení na principu

malého sněžného děla chrlí drobné kapky vody, na které se navážou na prachové částice a spadnou na zem. Stejně zařízení následně dostal i druhý vršanský skládkový stroj. Ještě téhož roku byla na depu skládkového stroje USSK3 postavena takzvaná mlžná stěna. Na šesti sedmi-metrových sloupech jsou umístěny podobné atomizéry, které vytvářejí vodní mlhu.

Pokračování na straně 2

Hlubináři v lomu ČSA mají od června nového pomocníka. Razičí kombajn KCH100 (AM50). Generálkovaný stroj, který jim má výrazně usnadnit práci, přivezli na sever Čech zástupci výrobce z Polska.

Podobný stroj není ve zdejších hlubinných dolech úplnou novinkou, starší typ kombajnu AM50 se v minulosti už využíval na Dole Kohinoor. „Kombajn AM50 je určen k ražení důlních děl, přičemž jeho velkou výho-

du je jeho těžební výkon až 150 m³/hod., může rozpojovat horninu až do tvrdosti 65 MPa a pracovat v chodbách s úklonem až osmnáct stupňů. Samozřejmě je konstruován tak, aby mohl pracovat v prostředí s nebezpečím výbuchu metanu nebo uhelného prachu,“ vysvětlil Jiří Lipták, hlavní mechanik společnosti Důl Kohinoor, která těžbu hlubinným způsobem v lokalitě ČSA zajišťuje.

Pokračování na straně 2

MLUVČÍ

V červnu média zajímalo

ČTK a ČT: Můžete potvrdit, že jste se připojili k žalobě proti nařízení o nových emisních limitech, takzvaných BREF/BAT, po roce 2021?

Do řízení jsme vstoupili jako vedlejší účastník. Připojili jsme se tak k hlavní žalobě několika evropských energetických společností a svazů a svobodného státu Sasko.

Hlavní námitkou je, že určení nových BREF/BAT je založeno na teoretických řešeních, která jsou u některých polutantů velmi vzdálena od dostupné reality. Pro některé nařizované hodnoty navíc neexistují ani spolehlivé měřicí přístroje.

Nové BREF/BAT lze přimnout pro zamýšlené nově instalované zdroje. Pro stávající často již zmodernizované provozny by další snížení emisí o procenta znamenalo významné dodatečné náklady až v řádu stovek milionů korun s malým dopadem na snížení celkových celorepublikově sledovaných emisí.

Není moudré, abychom se takto násilně a rychle zbavovali současných často již zmodernizovaných uhelných provozů, bez znalosti a sledování vývoje zdrojové základny ve střední Evropě a zejména Německu na příštích 10-15 let.

Čekáme na vyjádření soudního dvora EU v Lucembursku.



Gabriela Sáričková Benešová, mluvčí Seven Energy

Nový pomocník do chodbic

Pokračování ze strany 1

Nový stroj se bude využívat pro ražbu chodbic. Důvodů, proč si na Armádu nový stroj pořídili, bylo hned několik. „Jednak jsme chtěli zvýšit výkon těžby, jde ale také o modernizaci našeho technologického parku. V současnosti máme tři kombajny typu PK3R, dva z nich jsou určené pro ražbu stěnových bloků a třetí byl nasazen pro ražbu chodbic. Od těžení z chodbicování je nyní připraveno tak, že provoz kombajnu je možný i ve chvíli, kdy se stěnová technologie překlízá do nového stěnového bloku a má odstávku. Tento nový kombajn nám tak umožní zajistit co nejplynulejší těžbu bez zbytečných prostojů,“ vysvětlil Antonín Kotrbatý, výrobní ředitel Dolu Kohinoor.

Ve srovnání s běžně používanými kombajny ruské výroby typu PK3R má nový kombajn větší výkon. Může vyrazit plochu o rozměrech 22 m² z jednoho postavení, ruský kombajn jen zhruba 13 m². Oproti doposud využívaným strojům je se svými 29 tunami zhruba dvojnásobně těžký. „Kombajn je řízen počítačem, v jeho řídicím systému už jsou zakomponovány všechny důležité bezpečnostní a elektrické prvky, jako je blokáce řezné hlavy při rozložení pracovní plošiny, nebo při přeru-

Boj s prachem pokračuje

Pokračování ze strany 1

Pracují v automatickém režimu a dokážou se otáčet, takže se nekropí pouze jedním směrem.

Další velmi důležitou částí celého projektu bylo odprášení přesypů pásových dopravníků. Přesypem je označováno místo, kde je dopravovaný materiál předáván na další pásový dopravník a může zde docházet k takzvanému komínovému efektu. Řešením se ukázal speciální utěsněný kryt, který je osazen odsávacím komínem a ventilátorem. Od roku 2013 bylo tímto způsobem zakrytováno devět takových míst a dalších pět je v plánu na příští roky, včetně třídičů a drtičů na dopravníkových linkách, po nichž putuje uhlí k nakládce. „Prioritou je odprášení takzvaných odtahových linek, tedy těch, které jsou postaveny na nejvyšším horizontu a uhlí po nich putuje po vnější str-



Razící kombajn má i speciální pracovní plošinu, na tomto záběru ale ještě není zcela kompletní. Foto: (pim)

žení dodávky vody. Hlídán je tlak, hladina a teplota provozní kapaliny i průtok vody, který zajišťuje chlazení elektromotoru řezného orgánu o výkonu 100 KW, chlazení oleje hydraulické soustavy a skrácení prostoru řezného orgánu za účelem omezení jiskření, chlazení břitů řezných noží a zamezení prášení,“ doplnil mechanik. Provedení odtěžení materiálu je obdobné, jako hlubináři znají. I AM50 si za sebou táhne mezidopravník, po kterém je uhlí dopravováno na odtězovací pásové dopravníky.

„Osádku stroje tvoří obvykle tři lidé, včetně kombajnéra, který stroj obsluhuje. Na dobývacím orgánu stroje je umístěna hydraulicky rozkládací pracovní plošina, která bude sloužit pracovníkům, kteří budou pracovat na zajištění stropu a boků v chodbici takzvaným svorníkováním,“ připomněl Lipták. A ačkoli princip těžby je stejný, nový kombajn je dost odlišný v ovládání od těch, na které byli hlubináři doposud zvyklí. „Jedním ze zásadních rozdílů jsou třeba dvě řezné hlavy, až doposud jsme používali kombajny s jednou řeznou hlavou.

Celkově je ale kombajn AM50 diametrálně odlišný od toho, na co byli naši lidé zvyklí, musí se naučit pracovat s jinou technikou,“ dodal mechanik. Pro hlubináře by to ale neměl být zásadní problém. Někteří zaměstnanci už před časem prošli jak elektro, tak strojním školením přímo u výrobce v Polsku, stejně tak se seznámili s jeho obsluhou. Ačkoli se stroj vyráběl v Polsku, jeho montáž z jednotlivých dílů probíhala přímo v lokalitě ČSA. V „ostrém“ provozu je nový kombajn zhruba od poloviny června. (pim)

STRUČNĚ

Setkání Švermováků

Tradiční setkání bývalých zaměstnanců Dolu Jan Šverma, ale také současných kolegů z lokality, která je dnes součástí Vršanské uhelné, se uskuteční také letos. Tentokrát jsou všichni Švermováci zváni 31. srpna od 14:00 hodin na obvyklé místo- do sportovního areálu ve Strupčicích. Hudba, kulturní vystoupení a občerstvení je zajištěno. Každoročně se ve Strupčicích schází ke dvěma stovkám Švermováků. (red)

Obezřetnost je na místě

Práce na přeložkách inženýrských sítí v takzvaném Hořanském koridoru jsou v plném proudu. Řada činností už nyní probíhá v bezprostředním okolí, někde už i přímo v prostoru těžeb-

ní lokality Vršany. Tím, jak se v báňském provozu zvyšuje intenzita prací, zvyšuje se množství techniky a firm, které se na dodávkách prací podílejí. „Zaměstnanci všech externích společností, které se pohybují v báňském provozu, povinně absolvují bezpečnostní školení. Ročně projde školením několik stovek lidí,“ vysvětlil technik bezpečnosti a hygieny práce Vršanské uhelné. I přesto by zaměstnanci těžebních společností měli v této souvislosti dbát zvýšené opatrnosti, protože zatímco oni se pohybují na „domácí půdě“, ne všichni zaměstnanci externích firem zdejší prostředí a podmínky znají a někdy proto bude zapotřebí možná o něco více opatrnosti, možná trochu trpělivosti a pochopení. (red)

Vesnický potok se spojí s řekou Bílinou

Čilý stavební ruch v bezprostřední blízkosti správní budovy SVAPO v lokalitě ČSA, stejně jako dopravní omezení na jedné z příjezdových cest přímo do těžební lokality. I to s sebou nesou práce na akci nazvané Napojení ÚSES Komořansko – gravitační propojení přeložky Vesnického potoka s řekou Bílinou přes vnitřní výsypku ČSA.

Přesně takový je totiž název akce, která přímo v lokalitě ČSA probíhá a je jedním z projektů financovaných z vládních 15 miliard korun určených na odstraňování ekologických škod. „V konečném výsledku dojde k propojení Vesnického potoka přes vodní nádrže Hedvika a Marcela až do řeky Bíliny. Gravitační napojení Vesnického potoka do řeky Bíliny je vlastně poslední z celkem třinácti stavebních objektů této rozsáhlé akce,“ vysvětlil Pavel Macek, specialista výroby Severní energetické. Současné práce probíhají na území o rozloze zhruba 60

metrů a zahrnovaly mimo jiné přeložku komunikace kolem budovy SVAPO, v jejímž místě je potřeba vybudovat uzavřené koryto, kterým budou vody z Vesnického potoka do řeky Bíliny přitékat. „Tento prostor se postupně bude betonovat a je třeba zde zajistit absolutní sucho, aby beton mohl správně tvrdnout. Při dodržení všech technologických postupů by za ideálních podmínek měly práce trvat tři až čtyři měsíce. Hoto-vo by tak vše, včetně přeložky komunikace, mělo být během podzimu,“ doplnil Macek. Kompletně by měl být projekt gravitačního propoje-



Práce na propojení Vesnického potoka s řekou Bílinou z ptáčích perspektivy. Foto: Dron Czech Coal Power

ní přeložky Vesnického potoka s řekou Bílinou přes vnitřní výsypku ČSA dokončen v příštím roce. Poté bude následovat zkušební provoz pod dozorem státní správy. Po dokončení by jeho provozovatelem měla být Severní energetická, sňahou ovšem je, předat jej do správy Povo-

dí Ohře, které se stará i o ne-daleké vodní dílo Jezeří. Cílem celého projektu je využití morfologie jižní části již částečně rekultivovaného prostoru hnědouhelného lomu ČSA k vybudování lokálního biocentra a biokoridoru a napojení vnitřní výsypky na stávající územní systém

ekologické stability (takzvaný ÚSES). Stávající vodní nádrže Marcela a Hedvika, vybudované v rámci rekultivačních prací, budou využity ke zvýšení retence vody na vnitřní výsypce lomu ČSA a tím jeho větší ochrany před přívalovými vodami. (red)

Báňští záchranáři vyrazili do kláštera



Mladí hasiči z Německa využili možnost prohlédnout si areál kláštera ze záchranářské plošiny. Foto: (pim)

Vidět během roku báňské záchranáře a jejich techniku v akci, není vůbec snadné.

Obvykle se při svých zásadách pohybují v lokalitách, kam je veřejnosti vstup zakázán, navíc často v místech, kam se bez speciálního vybavení ani nelze dostat. Přesto se má veřejnost šanci s jejich prací seznámit při nejrůznějších příležitostech, pravidelně se objevují například na oslavách Dne dětí v Podkrušňohorském technickém muzeu. V červnu se s jejich technikou mohli setkat také účastníci Setkání mladých záchranářů, které se konalo v areálu cisterciáckého kláštera v Oseku. Pětičlenné týmy z Čech, ale také sousedního Saska tu souperily o putovní pohár ve více než desíctce soutěžních disciplín. A jako zpestření si mohli prohlédnout techniku a vybavení členů Hlavní báňské záchraně stanice Most. Kdo chtěl, mohl si prověřit své znalosti z poskytování první pomoci. Pohled ze záchranářské plošiny si nechal ujít ani mladí hasiči z Německa. (pim)

OTÁZKA PRO...



Lubomíra Holého, místopředsedu Sdružení odborových organizací Czech Coal Group.

Jak budou letos vypadat oslavy Dne horníků?

Po dohodě se zaměstnavatelem bude letos Den horníků vypadat trochu jinak, než jak byli zaměstnanci zvyklí. V podstatě se celá akce rozdělí na dvě části. Jedna bude určena výhradně pro zaměstnance, druhá z nich bude zaměřena a vybavení členů Hlavní báňské záchraně stanice Most. Protože v uplynulých letech měl velmi příznivou odezvu Megašachták, který pro své zaměstnance pořádala Severní energetická, rozhodli jsme se jít touto cestou. Letošní Megašachták, tentokrát ale určený pro všechny zaměstnance společnosti Seven Energy, se uskuteční 14. září v mosteckém kulturním domě Repre. Konkrétní podoba programu se ještě do-řadí, jistě ale je, že o zábavu nebude nouze. Aby si zaměstnanci mohli vše náležitě užít, počítá se i se speciální autobusovou dopravou do Chomutova, Jirkova i Litvínova a okolí. Megašachták bude určen výhradně pro zaměstnance, o možnost užít si zábavu s rodinou ale lidé také nepřijdou. V rámci Mostecké slavnosti, která se každoročně koná v okolí přesunutého děkanského kostela v Mostě, bude pro naše zaměstnance a jejich rodinné příslušníky vyčleněna speciální zóna, kam budou mít přístup jen oni. Přichystána tu pro ně bude odpočinková zóna a občerstvení a samozřejmě i něco pro děti. Vstup do těchto míst bude pouze po předložení zaměstnanecké karty. Mostecká slavnost se letos uskuteční 8. září. Veškeré informace, tak jak se budou upřesňovat a budou mít konkrétní podobu, se všichni dozvědí obvyklými informačními kanály, prostřednictvím intranetu, nástěnek i Důlních novin. (red)

Poháry pro střelce

Téměř dvě desítky účastníků přilákal turnaj ve střelbě, který každoročně pro zaměstnance společnosti Seven Energy pořádá Sdružení odborových organizací.

Vítězem v kategorii mužů se stal Václav Šimek se 189 body před loňským vítězem Jiřím Netolickým, který nastřílel o pět bodů méně. Na třetí příčce skončil se čtyřbodovým rozdílem Pařízek, čtvrté místo patří Václavu Pémovi. V ženské kategorii jednoznačně zvítězila Margita Holečková se 179 body před J. Mikešovou, V. Mikešovou a Šnajdrovou.

Šanci na vítězství měl ale každý, protože v kategorii družstev se složení tříčlenných týmů losovalo. Trofej pro nejlepšího si tentokrát odneslo družstvo ve složení Netolický, Horáček, J. Mikešová. Druzí skončili Petr, Merhout a Havej, bronzovou příčku obsadil tým ve složení Pařízek, Maier a V. Mikešová. (red)



Trofej pro vítěze si ze střílnice v Čepirohách odnesl Václav Šimek. Foto: (pim)

TEPLÁRENSKÁ ABECEDA

Co je odstávka?

Nepříjemné důsledky letní odstávky zná zřejmě každý – z kohoutku teče jen studená voda a je potřeba pár dní ohřívát ji v hrncích. Ale proč? Rozvody tepla v Mostě a Litvínově, to je 150 kilometrů potrubí, desítky výměníkůvých stanic, stovky měřidel a armatur, které musí sloužit po celý rok bez přestávky. A aby sloužily dobře a bez poruch, je

zkrátka třeba je někdy vypustit a opravit. Jen pečlivě kontrolované a včas opravované rozvody jsou zárukou toho, že budou spolehlivě pracovat v nejnáročnějším zimním období, kdy by jakákoliv nečekaná porucha znamenala mnohem větší komplikace než několikadenní nutnost ohřívát vodu.

Časy, kdy byla odstávka každý rok a trvala tři týd-

ny, už jsou pryč. Letos bude celoplošná odstávka poprvé po třech letech – Mostečané už mají první část za sebou, druhá je čeká v srpnu (20. - 24. 8.), v Litvínově budou dvě krátke třídenní o prázdninách.

A mimochodem důvodem letošní odstávky v Mostě je také nutnost přeložit hlavní tepelný napáječ u Slatinic kvůli budoucímu postupu lomu Vršany.

Strašák jménem GDPR

Evropská pravidla pro ochranu osobních údajů, známá hlavně pod zkratkou GDPR, která vstoupila v platnost 25. května, se v posledních měsících stala oblíbeným zaklínadlem i strašákem pro řadu lidí i firem. Obavy jsou ale často úplně zbytečné.

„Ačkoli se často mluví o tom, že se tato evropská pravidla v běžném životě nějakým způsobem dotknou prakticky každého z nás, ve firemních podmínkách Seven Energy se pro běžného zaměstnance nezmění prakticky nic a z nových pravidel pro něj nevyplývají žádné speciální povinnosti,“ vysvětlil Zdeněk Pergl, IT manažer společnosti Infotea.

Mnohem více než běžných zaměstnanců se změny mohou dotknout zaměstnavatele, protože ten musí nyní nově vést tzv. „záznamy o činnosti zpracování osobních údajů“. Společnosti Seven Energy už ale opatření na ochranu osobních údajů přijatá měla, odpovídala doposud platnému Zákonu na ochranu osobních údajů (Zákon 101/2000 Sb.). „Protože jsme měli tyto záležitosti dobře zpracované už podle dosud platné legislativy, bylo změn ve fungování firem Seven Energy s přechodem na evropská pravidla minimum. Je to ale přiležitost zavedené prakticky v této oblasti oprávněná zrevidovat.

Což se týká zejména dokumentace a přijatých bezpečnostních opatření,“ doplnil Pergl s tím, že podstatou GDPR je ještě větší důraz na to, aby se zpracovávaly jen takové osobní údaje, které jsou pro danou činnost nezbytné a uchovávaly se jen po nezbytně dlouhou dobu.

Důležité je ale zdůraznit, že GDPR se netýká jen oblasti IT. Ta je vlastně jen nástroj pro celou řadu činností v organizaci, kde se osobní údaje získávají a zpracovávají. Nejvíce s nimi ve společnostech Seven Energy pracují personalisté a ekonomické útvary.

Kromě řady dalších kroků ve společnostech Seven Energy byla aktualizována pravidla (PVAŘ) ochrany osobních údajů v každé z nich. V současné době se s nimi zaměstnanci seznamují, zvláštní seminář na toto téma dostali i vedoucí úseků těžebních společností. Kontaktním místem k záležitostem GDPR je Zaměstnancké centrum a zřízena byla i speciální e-mailová adresa, kam se mohou zaměstnanci obracet. (red)

Svařování je díky kontrolám bezpečnější

Kontrola autogenních souprav není klasická pracovní činnost. Každý ze tří zaměstnanců, který tuto práci vykonává, má ve Strojní údržbě Vršanské uhelné jiné profesní zařazení. Tato kontrolní činnost je však pro chod těžební firmy velmi důležitá a podstatná.

Pálení a svařování autogenem k práci na šachtě patřílo odjakživa. Dnes se v provozu používá odhadem několik stovek autogenních souprav a všechny je třeba pravidelně kontrolovat v daných periodách. Odpovědné osoby (mechanici zařízení, technologové, technici PZF, apod.) na jednotlivých stupních a úsecích Vršanské uhelné i Severní energetické včetně Úpravny uhlí v Komořanech, mají ve svých počítačích program (aplikaci - EVM provozní evidence), který je upozorní, že je zařízení potřeba poslat ke kontrole. Veškerá evidence a kontroly jsou vedeny v elektronické podobě, včetně výstupu pro tisk s kompletním výpisem kontroly daného zařízení. Vše musí být navíc v souladu s legislativou, vyhláškami, vnitřními předpisy a nařízením Státní báňské správy. Stejně tak kontrolori těchto zařízení musí pravidelně absolvovat školení k provádění zkoušek. Zřízením zkušebny zaměstnavatel šetří nemalé náklady, které by jinak vynaložil při kontrolách u externích firem.

„Každý díl autogenní soupravy má své evidenční číslo a ti, kdo s nimi pracují, z něj dokážou vyčíst řadu informací. Mimo jiné, zda se daný díl používá pro kyslík nebo acetylen, ale také třeba, kterému úseku daný díl patří. Každá část autogenní soupravy se přitom zkouší zvlášť a každá prochází jinými zkouškami s jinou předepsanou časovou periodou.“

Pečlivost je na místě

„Například hadice se nejprve zkontrolují vizuálně, a to včetně označení, následně se zkouší jejich pevnost v tlaku. Na speciálním pracovním stole se hadice musí natlakovat a vyčistit. Pouštíme do nich tlak deset barů, obvykle vyšší, než pod jakým jsou běžně používány, abychom zjistili jejich skutečnou odolnost. Následně se hadice ponoří do vodní lázně, kde jí necháváme zhruba deset až patnáct minut, abychom prověřili veškeré netěsnosti,“ vysvětlil Klihavec.

Více důlů, více kontrol

„Každá autogenní souprava je kromě toho, že má samostatný kyslíkový a acetylenový okruh, složena z několika částí. Každý začíná u lahve s redukčním ventilem a suchou předlohou.“



Speciální přístroj slouží ke zkoušení průchodnosti a těsnosti suchých předloh. Foto: (pim)

Také suché předlohy se kontroly pod tlakem, minimálně 4 bary a zjišťuje se například jejich průchodnost. „Ta musí být minimálně šedesáti procentní, jinak se musí vyměnit. Suché předlohy se kontroly na speciálním přístroji na dvou okruzích, druhý okruh pod nižším tlakem slouží také ke kontrole těsnosti,“ doplnil Klihavec s tím, že větší typ suchých předloh s bezpečnostní pojistkou se také kontroly ve vodní lázni a rovněž se u nich hlídá průchodnost a těsnost a samozřejmě funkčnost bezpečnostní pojistky. Těsnost se zkouší také u redukčních ventilů, ale také například u hořáků a řezáků a těsnost u uzávěrů.

Vadné díly mění za nové

„Ve valné většině případů, když najdeme závadu, měníme celý

díl za nový. Není to ale podmínka, například u hadic, které trpí na opotřebování nejvíce, protože jsou nezatěžovanějšími součástmi souprav, se opravy dělají,“ připomněl Miroslav Klihavec, který v dílně strojní údržby pracuje jako výdejník ve skladu materiálu. „Kromě toho, že mám na starosti kontrolu autogenních souprav,

ještě musím každé ráno ve výdejně vybavit kolegy, kteří odjíždějí do provozu, a to včetně ochranných pomůcek,“ vysvětlil. Kontrolu autogenní soupravy obvykle s kolegy zvládnou do druhého dne, ale samozřejmě se může stát, že jich na kontrolu přijde víc, v tom případě by měl mít úsek připravenou zálohu. (pim)

CO MUSÍ UMĚT KONTROLA AUTOGENNÍCH SOUPRAV

- Tato práce vyžaduje i jistou míru manuální zručnosti.
- Jedná se o fyzickou práci, manipulace s kompletní soupravou není úplně snadná.
- Všichni, kdo provádějí kontroly, musí procházet školením pro práci se suchými předlohami.
- Pečlivost je také na místě, protože jde především o bezpečnost těch, kdo s autogenními soupravami budou pracovat.

KDYŽ SE ŘEKNE



Vlevo jsou dnes už nepoužívané zpětné ventily, vedle nich oba druhy suchých předloh, které se u autogenních souprav používají. Foto: (pim)

Zpětný ventil

V minulosti běžnou součástí autogenních souprav byly dva typy suchých předloh, SP20 a SG5. Menší, SP20 se nachází u pistole, a i vzhledem ke svému tvaru jí řada lidí neřekne jinak než „váleček“. Větší suchá předloha SG5, se nasazuje k redukčnímu ventilu (k budkům) a v provozu jí mnozí označují jako „tu s páčkou“, protože právě tato suchá předloha obsahuje celkem pět bezpečnostních prvků včetně takzvaného resetovacího mechanismu. (red)

Strojní údržba používá na autogenních soupravách dva typy suchých předloh, SP20 a SG5. Menší, SP20 se nachází u pistole, a i vzhledem ke svému tvaru jí řada lidí neřekne jinak než „váleček“. Větší suchá předloha SG5, se nasazuje k redukčnímu ventilu (k budkům) a v provozu jí mnozí označují jako „tu s páčkou“, protože právě tato suchá předloha obsahuje celkem pět bezpečnostních prvků včetně takzvaného resetovacího mechanismu. (red)

Velká cena elektrárny Chvaletice



V sobotu 2. června se ve Chvaleticích uskutečnil již tradiční cyklistický závod O pohár elektrárny Chvaletice. Na start se postavilo přes 50 závodníků z celé České republiky, a přestože na trati došlo k několika nepříjemným pádům, závod se povedl. Nejdelší závod na 9 okruzích měřil 32,4 km, organizátoři ale mysleli i na děti, pro které byl připraven závod o cenu Krtečka. (kapr)

Změna vypláčení příspěvku na letní dětské tábory

Od letošního roku dochází, podle nové kolektivní smlouvy všech společností, ke změně v oblasti příspěvku zaměstnavatele na letní dětský tábor (LDT) pro děti zaměstnanců. Příspěvek bude poskytován pouze na letní dětské tábory (nikoliv „zájmové soustředění“) organizované jinými subjekty, a to za těchto podmínek:

- LDT se uskuteční v době hlavních letních prázdnin.
- Dítěti zaměstnanec je v daném roce 15 let (do kalendářního roku, kdy tohoto věku dosáhne).
- Příspěvek lze poskytnout pouze na 1 turnus (tábor) konaný v průběhu prázdnin.

- Minimální délka pobytu dítěte činí 5 dní (včetně dopravy).

Výše příspěvku je 250 Kč na 1 den tábora, maximálně však 3 500 Kč na jedno dítě zaměstnanec.

Příspěvek bude vyplacen po ukončení pobytu dítěte na LDT po předložení požadovaných podkladů, kterými jsou:

- vyplněná žádost včetně potvrzení účasti dítěte od pořadatele tábora,
- doklad o zaplacení LDT.

Žádost je k dispozici na Intranetu, u administrativních pracovníků úseku, nebo na konci tohoto článku. Odevzdává se po realizaci LDT u administrativních pracovníků úseku (sekretářek), kteří ji zkontrolují a odevzdají do Zaměstnavatelského centra spolu se mzdovou uzávěrkou. Příspěvek bude vyplacen v nejbližším výplatním termínu spolu s výplatou mzdy. Nárok může být uplatněn nejpozději do konce kalendářního roku, v němž byl pobyt dítěte na LDT uskutečněn. (red)

ŽÁDOST

O POSKYTNUTÍ PŘÍSPĚVKU z VYBRANÝCH NÁKLADŮ SOCIÁLNÍHO CHARAKTERU (VNSCH)

na dětský tábor organizovaný jinými subjekty

Ve smyslu platné kolektivní smlouvy žádám o příspěvek z VNSCH na pobyt dítěte v dětském táboře.

Žadatel:..... osobní číslo: zaměstnanec společnosti:

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ ZAMĚSTNANCE:

vztah k dítěti:

- je mým vlastním dítětem
- žije se mnou ve společné domácnosti

Jsem si vědom(a) následků, které by pro mne nastaly v případě, že mnou shora uvedené údaje by se ukázaly jako nepravdivé. Toto prohlášení činím v souvislosti s žádostí o poskytnutí příspěvku na dětskou letní rekreaci dle platné kolektivní smlouvy. Zároveň beru na vědomí a souhlasím, že zaměstnavatel je oprávněn zpracovávat níže poskytnuté osobní údaje dítěte v rozsahu nezbytném pro plnění povinností zaměstnavatele vyplývajících z platných a účinných právních předpisů, kolektivní smlouvy a vnitřních předpisů zaměstnavatele.

V dne..... Podpis žadatele.....

Nárok na příspěvek: A) pobyt minimálně 5 dnů; B) věk dítěte max. 15 let v daném roce; C) max. 1x/rok

Pořadatel pobytu *

Jméno dítěte: Datum narození:

Datum absol. pobytu od do Celk. počet dnů absol. pobytu vč.dopravy:

Místo pobytu:.....

Cena poukazu:..... Potvrzení úhrady pořadatelem - Uhrazeno dne:.....

V dne

Razítko a podpis pořadající organizace:

* pořadatel pobytu potvrdí požadované údaje až po absolvování pobytu dítětem

Výpočet nároku při splnění podmínek nároku A); B); C);

Počet absolvovaných dnů pobytu vč. dopravy: x 250,- Kč =

(Maximální výše příspěvku činí 3.500,-Kč/dítě)

VYPLNÍ ZAMĚSTNANEC PŘEBÍRAJÍCÍ ŽÁDOST:

Žadateli bude vyplacena částka spolu se mzdou za měsíc 20.....
(výplata příspěvku podléhá dani z příjmu, vč. odvodů na SP a ZP).

VYPLNĚNOU A POTVRZENOU ŽÁDOST ODEVZDÁ ZAMĚSTNANEC NA SVÉM PRACOVIŠTI (ÚSEKU). BUDE ZASLÁNO DO ZAMĚSTNATELSKÉHO CENTRA SPOLU S OSTATNÍMI DOKLADY K UZÁVĚRCE MZDY K DANÉMU MĚSÍCI.

Žádost převzal:

(jméno a příjmení):..... Podpis:..... Dne:

Manželé Tykačovi otevřeli mosteckou pobočku Women for Women

Od prvního června mohou samoživitelky na Mostecku řešit své problémy prostřednictvím odborné pomoci v nově otevřené pobočce obecně prospěšné společnosti Women for Women (W4W), za kterou stojí manželé Ivana a Pavel Tykačovi. Patronkou otevření pobočky se stala modelka a mostecká rodačka Vladka Erbová.

„Mostecko je krásný region, ale potýká se s mnohými problémy, mezi něž patří i ty sociální. Otevření pobočky se zde přímo nabízelo a v kombinaci s podporou, kterou regionu dlouhodobě poskytuje společnost Vršanská uhelná, se jedná o synergický efekt,“ uvedla Ivana Tykač, ředitelka Women for Women. Mostecká pobočka obecně prospěšné společnosti Women for Women, která je známá v České republice především díky úspěšnému projektu Obědy pro děti, sídlí v ulici Václava Rezáče v sídle společnosti Vršanská uhelná, která jí poskytla zázemí. Spolupráci v současné době aktivně rozvíjí s orgánem sociálně-právní ochrany dětí, neziskovými organizacemi, intervenčními centry, advokáty, psychology, finančními poradci, či s mosteckým okresním soudem v rámci takzvaného Cochemského modelu. W4W zahájila svou činnost na Mostecku projektem Podpo-

rovaného bydlení a psychosociální pomoci, který pomáhá ženám s dětmi, které se ocitly v tíživé situaci a nedokáží ji svými silami řešit. Klientky, které jsou přijaty do tohoto projektu po splnění stanovených kritérií, mají po dobu maximálně dvou let k dispozici byt. Jedná se o podnájem v rozptýleném bydlení. Klientka však pouze nebydlí, ale za pomoci a podpory W4W iniciativně a aktivně řeší své problémy. Pomáhají jí s tím například advokáti, psychologové, výchovní a finanční poradci či personální koučové. Klientka má rovněž k dispozici možnost doučování a volnočasových aktivit pro své děti nebo možnost rekvalifikace či kurzů pro sebe. Vše probíhá na základě osobního plánu, který je zpracováván ve spolupráci s rodinnou konzultantkou. „Pro první rok počítáme se šesti klientkami, do budoucna by se mělo jednat o desítky, ale budeme reagovat operativně



Manželé Ivana a Pavel Tykačovi společně s patronkou Vladkou Erbovou (vpravo) otevřeli mosteckou pobočku Women for Women jejíž patronkou se stala modelka Vladka Erbová (vpravo). Foto: (pim)

dle poptávky a samozřejmě dle našich možností,“ upřesnila Ivana Tykač. „Jsem matka samoživitelka, dokáží proto celkem dobře posoudit, jak je v těžkých životních chvílích důležité mít se o koho opřít, mít možnost se poradit s odborníkem, nebo najít s dětmi tolik potřebné zázemí v podobě bydlení. Proto oceňuji snahu manželů Tykačových pomáhat v mém rodném městě a celém regionu,“ uvedla modelka Vladka Erbová, mostecká rodačka

a patronka otevření pobočky W4W. W4W do Mostu přináší také vzdělávací program s názvem Vědomé rodičovství. Ten má za cíl posílit vnitřní pohodu dětí a dospívajících, a rodičům umožnit rozvoj jejich dovedností a poznatků, aby mohli dobře plnit svou životní roli. První ročník kurzu budou spuštěni v září tohoto roku, počet účastníků je omezen na deset. Zájemci z celého regionu mohou také využívat poradny

pro veřejnost, které fungují rovněž celorepublikově, a to sociální poradnu, a ve spolupráci s advokáty zprostředkování právní poradny. Women for Women, o.p.s. byla založena v roce 2012 manželkou Ivanou a Pavlem Tykačovými. Pomáhá především ženám s dětmi, které jsou ohroženy zejména psychicky, ekonomicky a sociálně. Společnost je známá především díky úspěšnému celorepublikovému projektu Obědy pro děti. (red)

Chytré hlavy zaměřily na semináře do ekocentra

Semináře v Ekologickém centru Most pro Krušnohoří patří do nabídky, ze které mohou školy vybírat v rámci letošního programu Chytré hlavy pro Sever, který vyhláší Vršanská uhelná.

Z e-shopu Chytrých hlav na webových stránkách si základní školy z Mostecky vybraly celkem čtyři semináře, ve kterých se žáci dozvěděli něco o těžbě, rekultivacích, ale také o tom, co dýchají. Dvacítka žáků z mostecké ZŠ Zdeňka Štěpánka a osmnáct školáků ze ZŠ Meziboří si dorazilo do ekologického centra na seminář nazvaný Co dýcháme? „Studenti se dozvěděli o znečišťování vnějšího i vnitřního ovzduší, jaký rozdíl je mezi emisemi a imisemi, jaké jsou zdroje znečišťování ovzduší, jaký vliv mají znečišťující látky v ovzduší na zdraví člově-

ka, na ekosystémy a řadu dalších informací. Měli šanci si také vyzkoušet, jak dlouho vydrží bez vzduchu, jak funguje spirometr nebo jak se měří hlukoměrem,“ přiblížila průběh seminářů Hana Matějková, jedna z lektorek ekocentra.

To devátáci ze Základní školy Obránců mířů v Mostě (11. ZŠ) si v e-shopu Chytrých hlav vybrali dvojici seminářů na téma Těžba a rekultivace. V tomto případě se mluvilo o využití nerostů od středověku do současnosti, jak vlastně vzniklo uhlí, co to zname-

ná horní právo nebo jaký je rozdíl mezi hlubinným a povrchovým způsobem těžby uhlí. „Na konci semináře si žáci zahráli na rekultivátory. Některé jejich návrhy byly napadité, téměř na odborné úrovni, některé naopak plně fantazie a technicky a ekonomicky ne-

proveditelné. V případě všech seminářů jsme se snažili, aby informace, které si od nás děti odnesou, byly přínosné a žáci je mohli využít i v jiných předmětech, jako je chemie, přírodopis nebo dějepis,“ dodala Matějková. (red)



Na semináři Těžba a rekultivace si mohli žáci prohlédnout rozdíl mezi hnědým a černým uhlím. Foto: (pim)

Jídelníček



2. 7. PONDĚLÍ

ALERGENY

Polévka: Hovězí s rýží a hráškem	1A,9,12
1 Bilinský guláš, těstoviny	1A,3,7
2 Vepřové ragú po italsku, brambory vařené	1A
3 Vařené brambory s tvarohem, rajčatový salát	12,7
4 Krkonošská masová pánev, hranolky	1A,3,6,7
5 Kovbojské fazole, chléb	1A,1B,3,6,7,9,10
6 Bilinský guláš, houskové knedlíky	1A,3,6,7
1 Vepřová kýta na paprice, houskové knedlíky / těstoviny	1A,3,7
2 Zapékané brambory s vepřovým masem	3,7

3. 7. ÚTERÝ

ALERGENY

Polévka: Slepíží s nudlemi	1A,3,9
1 Vepřová krkovička po provensálsku, rýže dušená	1A,3,6,7
2 Opečená klobása, brambory na kyselo	1A,3,6,10,7
3 Květák po římsku, veka	1A,3,6,7
4 Katův šleh z kuřecího masa, bramboráčky	1A,3,6,7
5 Rizoto z vepřového masa	7
6 Vepřová krkovička po provensálsku, houskové knedlíky	1A,3,6,7
1 Bilinský guláš, těstoviny / houskové knedlíky	1A,3,6,7
2 Krkonošská masová pánev, rýže dušená	1A,3,6,7
3 Kovbojské fazole, chléb	1A,1B,3,6,7,9,10

4. 7. STŘEDA

ALERGENY

Polévka: Pórková s vejcem	1A,3,7,9
1 Nářoňické maso, houskové knedlíky	1A,3,7
2 Zapéčené těstoviny se špenátem a uzeným masem	1A,3,7
3 Zeleninový talíř se sýrem, tmavé pečivo	1B,1C,3,7
4 Hovězí na gyrosu a zázvoru, rýže divoká, zelený salát s pórkem	1A,7
5 Vepřové ledvinky na cibulce, rýže dušená	1A
6 Nářoňické maso, těstoviny	1A,3
1 Vepřová krkovička po provensálsku, houskové knedlíky	1A,3,6,7
2 Katův šleh z kuřecího masa, rýže dušená	1A,3,6,7
3 Rizoto z vepřového masa	7

5. 7. ČTVRTEK

Státní svátek

6. 7. PÁTEK

Státní svátek

9. 7. PONDĚLÍ

ALERGENY

Polévka: Bramborová	1A,9,3,6,7,10
1 Segedínský guláš, houskové knedlíky	1A,3,7
2 Kuřecí stehno na žampionech, rýže dušená	1A,3,7
3 Domácí koblihy, čaj	1A,3,7
4 Kuřecí plátek na gyrosu, hranolky	1A,3,9
5 Vepřová uzená krkovička, hrachová kaše s cibulkou, okurka	1A,3,9,10
6 Segedínský guláš, brambory vařené	1A,3,7
1 Nářoňické maso, těstoviny	1A,3
2 Zapéčené těstoviny se špenátem a uzeným masem	1A,3,7

10. 7. ÚTERÝ

ALERGENY

Polévka: Čočková s párkem	1A,3,6,7,9,10
1 Vepřové srdce na smetaně, houskové knedlíky	1A,3,6,7,9,10
2 Pečené kuřecí stehno, brambory vařené	1A,7
3 Jablková žemlovka	1A,3,6,7
4 Kuřecí směs Mexico, bramboráčky, zelený salát	3,6,9,7
5 Maďarský guláš, chléb	1A,1B,3,6,7,10
6 Vepřové srdce na smetaně, těstoviny	1A,3,6,7,9,10
1 Segedínský guláš, houskové knedlíky	1A,3,7
2 Vepřová uzená krkovička, hrachová kaše s cibulkou	1A,3,9,10
3 Domácí koblihy	1A,3,7

11. 7. STŘEDA

ALERGENY

Polévka: Chlebová se slaninou	1A,3,6,7,9,10,12
1 Hovězí maso na žampionech, houskové knedlíky	1A,3
2 Kuřecí roláda pečená, rýže šunková	1A,3,7
3 Přírodní kuřecí plátek, dušená zelenina	1A,1B
4 Pikantní krkovička, fazolky se slaninou, bramborové lupinky	1A,3,6,7,10
5 Srbské rizoto, okurka	12,7
6 Hovězí maso na žampionech, bramborové knedlíky	1A,3
1 Maďarský guláš, těstoviny	1A,3,6,7,9,10
2 Pečené kuřecí stehno, rýže dušená	1A,7
3 Jablková žemlovka	1A,3,6,7

12. 7. ČTVRTEK

ALERGENY

Polévka: Hovězí vývar se strouháním	1A,9,12,3
1 Katův šleh, houskové knedlíky	1A,3,6,7,10
2 Plněný zelený list, brambory vařené	1A,3,6,7,12
3 Alpské knedlíky s vanilkovým krémem	1A,3,7
4 Přírodní hovězí plátek, hranolky	1A,7
5 Teplá uzenina/párek/, fazole chilli	1A,3,6,7,12
6 Katův šleh, chléb	1A,3,6,7,10
1 Hovězí maso na žampionech, houskové knedlíky	1A,3
2 Kuřecí roláda pečená, rýže šunková	1A,3,7
3 Srbské rizoto	7,12

13. 7. PÁTEK

ALERGENY

Polévka: Kminová s vejcem	1A,9,12,3
1 Hovězí pečené na slanině, houskové knedlíky	1A,3,7
2 Pražské brambory, okurka	3
3 Houbový guláš z hlívy ústříčné a žampionů, chléb	1A,9,12,1B
4 Kuřecí směs Gumbo s klobásou, jasmínová rýže	1A,3,6,7,10
5 Treska pečená na másle, bramborová kaše, citron	1A,3,7,4
6 Hovězí pečené na slanině, těstoviny	1A,3,7
1 Katův šleh, houskové knedlíky	1A,3,6,7,10
2 Teplá uzenina, chilli fazole	1A,3,6,7,12

Teplá a mražená jídla

16. 7. PONDĚLÍ

ALERGENY

Polévka: Drůbeží francouzská	9,1A,3,7
1 Hovězí maso na pepři, houskové knedlíky	1A,3,7
2 Čínské nudle s vepřovým masem a zeleninou	1A,3,9,12,6
3 Nudle s mákem, mléko	1A,3,6,7
4 Guláš z divočáka, steakové hranolky	1A,3,6
5 Teplá uzenina/jemný párek/, fazole na kyselo	1A,9,7
6 Hovězí maso na pepři, těstoviny	1A,3
1 Hovězí pečené na slanině, houskové knedlíky / těstoviny	1A,3,6,7,10
2 Pražské brambory	3

17. 7. ÚTERÝ

ALERGENY

Polévka: Hovězí s kapáním	1A,3,7,9,12
1 Vepřová kýta po cikánsku, houskové knedlíky	1A,10,9,12,3,7
2 Pečené kuřecí stehno, špagety se slaninou	1A,7
3 Vařené vejce, koprová omáčka, brambory	1A,3,10
4 Vepřový řízek Petra Voka, krokety, zelený salát	1A,3,6,7,10
5 Kuřecí maso Kung - Pao, rýže jasmínová	3,5,6
6 Vepřová kýta po cikánsku, těstoviny	1A,10,9,12,3
1 Hovězí maso na pepři, houskové knedlíky	1A,3,7
2 Čínské nudle s vepřovým masem a zeleninou	1A,3,6,9,12
3 Šátečky s tvarohem	1A,3,7

18. 7. STŘEDA

ALERGENY

Polévka: Gulášová	1A,9,12,7
1 Uzená vepřová krkovička, omáčka smetanový křen, houskové knedlíky	1A,3,7
2 Karbanátek smažený, bramborová kaše, okurka	1A,3,6,9,10
3 Pečené kuřecí stehno, dušená zelenina na másle, chléb	1A,1B
4 Hovězí plátek na žampionech, rýže zeleninová	3,6,9
5 Uherský guláš, chléb	1A,1B
6 Uzená vepřová krkovička, omáčka smetanový křen, brambory vařené	1A,7
1 Uzená kýta po cikánsku, houskové knedlíky / těstoviny	1A,3,7,9,10,12
2 Pečené kuřecí stehno, špagety se slaninou	1A,7
3 Kuřecí maso Kung-Pao, rýže jasmínová	3,5,6

19. 7. ČTVRTEK

ALERGENY

Polévka: Drchánková	1A,9,12,3
1 Plzeňský guláš, houskové knedlíky	1A,3,6
2 Četnická směs, brambory vařené	1A,7
3 Bavorské vdočky	1A,3,6,7,10
4 Kuřecí prsa s brokolicovou omáčkou, bramborové lupinky	1A,3,6,7,10
5 Opečená klobása, pikantní čocka	1A,6
6 Plzeňský guláš, rýže dušená	1A,6,3
1 Uzená krkovička, omáčka smetanový křen, houskové knedlíky	1A,3,7
2 Karbanátek smažený, bramborová kaše	1A,3,6,9,10
3 Gulášová polévka, chléb	1A,1B,7,9,12

20. 7. PÁTEK

ALERGENY

Polévka: Uzená s kroupami	1A,9,12
1 Hovězí maso vařené, rajská omáčka, houskové knedlíky	1A,3,6,7
2 Vepřové maso na kmině, bramborové knedlíky	1A,6
3 Čínské nudle s pórkem	1A,3,6
4 Kuře na kari, rýže basmati, mrkvový salát	1A,3,6,7,10,6
5 Lečo s klobásou, chléb	1A,3,7,1B
6 Hovězí maso vařené, rajská omáčka, těstoviny	1A,3,6,7
1 Plzeňský guláš, houskové knedlíky	1A,3,6
2 Četnická směs, rýže dušená	1A,7

23. 7. PONDĚLÍ

ALERGENY

Polévka: Hovězí s těstovinou	1A,3,7
1 Debrceňský vepřový guláš, těstoviny	1A,3
2 Uzená vepřová krkovička, šoulet	9,1A,7
3 Domácí koláčky, čaj	1A,3,7
4 Kuřecí směs Mexiko, kuskus s pórkem	3,6,9,1A
5 Vepřové maso v kapustě, brambory vařené	1A
6 Debrceňský vepřový guláš, houskové knedlíky	1A,3,7
1 Hovězí maso vařené, rajská omáčka, houskové knedlíky	1A,3,6,7
2 Kuře na kari, rýže dušená	1A,3,6,7,10

24. 7. ÚTERÝ

ALERGENY

Polévka: Špenátová	1A,9,12,7,3
1 Moravský vrabec, houskové knedlíky, kysané zelí bílé	7,10,12,1A,3
2 Zahradnická sekaná pečeně, bramborová kaše	1A,3,10,7,3,12
3 Vargo salát, bramboráčky /4ks/	12,1A,3,7
4 Smažený sýr, brambory vařené, tatarská omáčka	7,1A,3,6,10
5 Rizoto z vepřového masa, okurka	10,7
6 Moravský vrabec, houskové knedlíky, špenát	7,10,12,1A,3
1 Debrceňský vepřový guláš, těstoviny	1A,3
2 Vepřové maso v kapustě, brambory vařené	1A
3 Uzená vepřová krkovička, šoulet	1A,7,9

25. 7. STŘEDA

ALERGENY

Polévka: Zelná s klobásou	1,7,9,10,12
1 Pikantní vepřový guláš s játry, houskové knedlíky	1A,3,6
2 Pečené kuřecí stehno, brambory vařené	1A,3,10,7,3,12
3 Těstovinový salát se zeleninou a tuňákem	1A,3,4
4 Steak z vepřové krkovičky s houbovým přelivem, bramborové lupinky	1A,7
5 Špagety s vepřovým masem a rajčaty	1A,3,6
6 Pikantní vepřový guláš s játry, chléb	1A,3
1 Moravský vrabec, dušený špenát, houskové knedlíky	1A,3,7,10,12
2 Rizoto z vepřového masa	7,1
3 Makový závin	1A,3,7

26. 7. ČTVRTEK

ALERGENY

Polévka: Hovězí s masem a rýží	1A,3,7,9,12
1 Hamburgská vepřová kýta, houskové knedlíky	10,1A,9,3,7
2 Kuřecí steak na pepři, brambory vařené	1A,7
3 "Kočičák z Vysočiny" /štouchané brambory se zelím a škvarkami/	10,12
4 Kapr na máslové kapustě, štouchané brambory s jarní cibulkou	1A,3,4,10
5 Vepřová játra na česneku, bramborové knedlíky	1A
6 Hamburgská vepřová kýta, těstoviny	10,1A,9,3,7
1 Pikantní vepřový guláš s játry, houskové knedlíky	1A,3,6
2 Špagety s vepřovým masem a rajčaty	1A,3,6
3 Zelná s klobásou, chléb	1A,1B,7,9,10,12

27. 7. PÁTEK

ALERGENY

Polévka: Kminová s vejcem	1A,9,12,3
1 Vepřová kýta, omáčka žampionová smetanová, houskové knedlíky	2A,3,7
2 Smažený kuřecí stehenní řízek, bramborová kaše	1A,3,7
3 Palačinky se zavařeninou	1A,3,6,7
4 Přírodní hovězí plátek, hranolky	10,1A
5 Zapékané těstoviny s uzeným masem, okurka	1A,3,6,7
6 Vepřová kýta, omáčka žampionová smetanová, těstoviny	1A,3,7
1 Hamburgská vepřová kýta, houskové knedlíky	1A,3,7,9,10
2 Vepřová játra na česneku, bramborové knedlíky	1A



Most chce hornický památník

Horníci by se v Mostě měli dočkat památníku. Umístěn by měl být v centru města a měl by být věnován horníkům i hornictví obecně i s odkazem na důlní neštěstí v regionu.

„Most je hornické město a podobně jako ostatní sídla, která se k této své tradici a historii hlásí, by měl mít podobný památník nejlépe v centru, kde bude lidem na očích,“ vysvětlila náměstkyně primátora Markéta Stará. Město už vytypovalo i čtvrtici míst, kde by památník mohl být umístěn. Dvě se nacházejí poblíž městského divadla, dvě v okolí kulturního domu Repre. Míst to si ale budou moci vybrat i umělci, kteří se na vzniku památníku budou podílet. Most totiž na vznik památníku hodlá vypsat architektonicko-výtvarnou soutěž,

ze které by měla vzejít jeho konkrétní podoba i další podrobnosti. Vyhlášena by mohla být ještě do konce letošního roku. Na soutěž počítá Most s náklady kolem 300 tisíc korun, na samotnou realizaci by se v rozpočtu města měly v příštím roce najít zhruba dva miliony korun. Odhalení památníku by se mohlo uskutečnit v roce 2021, kdy uplyne čtyřicet let od neštěstí na Dole Pluto v Louce, Most na víc téhož roku bude hostit další celorepublikové setkání hornických měst. Na území města lze dnes najít několik pomníků, připomínajících zejména důlní neštěstí. Většina z nich je k nalezení na starém městském hřbitově. Zde je umístěn i Památník mosteckých stávek Stanislava Hanzíka

(red)

Do Litvínova přivezli dva mistrovské tituly

Litvínovští rybáři ze sdružení Čtyřlístek si připsali další velké úspěchy. Ve svém soutěžním týmu mají dva čerstvé mistry republiky.

„Naši rybáři vyhráli územní kolo soutěže Zlatá udice, kde zabodovali ve všech kategoriích. První skončili ve znalostech, druhí v plavané a zvítězili i v rybolovné technice. Dva naši hoši, mezi juniory David Hynek a z žáků Petr Merhaut mladší, proto reprezentovali severočeský územní svaz na mistrovství republiky, kde si připsali první místo ve znalostech, první

příčku v plavané, v rybolovné technice skončili druhí, což ale znamená, že si domu odvezli titul mistra republiky ve svých kategoriích,“ vysvětlil šéf litvínovských rybářů Petr Weitz. Díky specializaci litvínovského klubu na rybolovnou techniku a také svým úspěchům z domácích soutěží, se tak David Hynek může s juniorskou reprezentací při-

Nejlepší rybář dostal sekačku

Na rybník v Trnávce se po roce vrátily rybářské závody. Ke sponzorům akce se letos připojila i Seve.en EC, takže se hlavní cenou pro vítěze mohla stát motorová sekačka s pojezdem.

I když se měli soutěžící dostavit k prezentaci až na půl sedmou, první závodníci se začali scházet už před šestou a v sedm hodin už bylo připraveno 55 soutěžících. Hned po startovním výstřelu začal nelítostný boj o úlovky. Stejně jako vloni nebyla nouze o cejny, kteří byli bodováni jedním bodem za kus, naopak u kapra si rybáři připsali na své konto bod za každý centimetr. Během prvního poločasu přitom soutěžící z vody vytáhli hned sedm kaprů. Do jasného vedení se dostal Jiří Cuhorka, kterému se poštěstilo vytáhnout z vody dva kapry a šest cejnů a před zahájením dru-

hého poločasu vedl o 45 bodů. Po hodinové pauze na občerstvení se rybáři přesunuli na další vylosovaná místa. Neúprosný stíhačí závod o dostižení vedoucího závodníka začal soutěžící Horák, který v průběhu druhého poloča-

su chytil 49 cejnů a jednoho kapra. Za vítězným Cuhorkou nakonec skončil o jedinou rybu. V konečném součtu se letos chytilo 14 kaprů, o polovinu víc než vloni. Vydařilo se i počasí, takže se rybáři už těší na další ročník oblíbených závodů.

(kapr, red)



Rybáři letos na závodech v Trnávce vytáhli z vody o polovinu víc kaprů než vloni. Foto: (JV)

Otevřeli štolu

vám prostor v Tylově ulici, kde sídlíme, přestěhovat do provizorního zázemí na Pavlu. Většinu času ale stejně v nacházejících dnech a týdních strávíme na cestách, protože na konci června jedeme na tréninkové soustředění, abychom prakticky hned jakmile se vrátíme, mohli vyrazit na mistrovství Slovenska,“ dodal Petr Weitz s tím, že do svých původních prostor se rybáři snad stihnou znovu vrátit do konce roku.

(red)

Oslavy založení Hory Svaté Kateřiny s sebou přinesly ještě jednu zajímavou událost.

Po letech se opět otevřela pro veřejnost zdejší Mikulášská štolu. Zájemci se tak mohou vydat zhruba dvě stě metrů do útrob důlního díla, kde se od středověku těžila měď a stříbro. Otevřeno je zde zatím jen o víkendech, více než šestičlenné skupiny se ale mohou dohodnout na prohlídce i mimo obvyklé termíny.

(red)

Házené se díky spolupráci se školou daří i ve Strupčicích

Druhým rokem pokračuje spolupráce mezi DHK Baník Most a obcí Strupčice. V současné době už má obec vlastní házenkářský tým.

„Od roku 2015 jezdily na soustředění do Strupčic naše minižákyně a přípravka. V roce 2016 jsme se se starostou Strupčic Luděkem Pěnkavou dohodli, že bychom naši spolupráci mohli prohloubit, takže DHK Baník Most začal spolu s místním SK Strupčice organizovat ve zdejší základní škole kroužky pro děti,“ vysvětlil Jiří Hanus, trenér Regionálního házenkářského centra při DHK Baník Most. V počátcích kroužek vedla mimo jiné kapitánka ženského A týmu Černých andělů Lucia Mikulčíková, po jejím nástupu na mateř-

skou dovolenou jej převzal Jiří Hanus. Výraznou pomocí byl příchod Petra Šnajdra z SK Strupčice na pozici asistenta trenéra. „Od školního roku 2017/2018 kroužek patří pod házenkářský klub SK Strupčice a letos poprvé se strupčická házená představila na krajských soutěžích,“ doplnil trenér. Zhruba čtrnáct dětí od první do páté třídy základní školy trénuje házenou jednou týdně ve strupčické sportovní hale a v létě v místním sportovním areálu. „V nadcházejícím soutěžním ročníku už bychom chtěli rozjet

plnohodnotný turnajový program. Oddíl už je registrovaný u Českého svazu házené, a tak plánujeme účast ve školní lize, která se v současné době hraje v Mostě a Meziboří. Děti ze Strupčic budou vyjíždět na přípravné turnaje společně s oddílem DHK Baník Most,“ prozradil Hanus. Od nového školního roku by se měly tréninky rozšířit na dva dny v týdnu. Kromě kroužku házené vede Jiří Hanus ve Strupčicích od letošního dubna i všeobecnou sportovní přípravu pro mateřskou školu. „Přípravku DHK Baník Most zajišťuje

ského klubu přitom je, vychovat si novou trenérskou generaci, protože nedostatek lidí při výchově mládeže je v současnosti velmi znatelný. A není to jen problém Strupčic, trenéři chybí i v dalších městech, kde DHK Baník Most s mládeží pracuje, například v Meziboří nebo Blížně, kde se podařilo sestavit družstvo mladších žákyň. „Pro házenou chceme děti a mládež získávat i v dalších městech. Třeba Teplice mají dlouholetou házenkářskou tradici i tréninkové zázemí. Zároveň ovšem znovu na tom, zda seženeme trenéry, kteří by se jim mohli věnovat,“ uzavřel Jiří Hanus.

(pim)

Historii se nemusíme jen učit, můžeme ji také prožít

Boom příměstských táborů v posledních třech letech vytrhl trn z paty nejednomu z rodičů menších dětí. Archeoložka Jana Šilová s nimi před pěti lety začínala v Kadani. Tamní muzeum, a od loňského roku také to mostecké, si podle ní díky táborům získává širokou rodinu budoucích návštěvníků i dobrovolníků. O tom, co děti na táborech s historickou tematikou čeká a jak se mají na veřejnosti prezentovat muzea, jsme si povídaly v posledních dnech před vypuknutím táborevé horečky.

Těšíte se na prázdniny?

Těším se a zároveň mám strach, aby to děti bavilo. Teď máme poslední týden volna a celý červenec a srpen se budeme věnovat dětem.

Dívala jsem se na vaše webové stránky a téměř všechny tábory hlásí „obsazeno“. Vloni jste rozšířili působnost do Mostu a do Muzea československého opevnění z let 1936-1938 „Na Kočičáku“. Je mezi rodiči o tyto programy zájem?

Velký. Každý rok mě to překvapí. Některé tábory jsou obsazeny třeba dvě hodiny po vyhlá-

šet ji, cítit, prožít – to je dnešní trend v muzejnictví.

Kadaňský Indiana Jones dnes působí v mosteckém muzeu, takže mě napadá: Vznikne archeoklub také v Mostě?

Mostecké muzeum teď prochází velkou proměnou, takže mají práce nad hlavu. Nastavili latku hodně vysoko, ve velmi krátké době se muzeum dynamicky rozvinulo. Je to trochu složité, když se muzejník má věnovat jednak sbírkám a zároveň propagaci a práci s veřejností. Většinou oboje nejde. Známe muzea, kde mají perfek-

tnrdilo. Učily se, aniž by o tom věděly. Zaujalo je to natolik, že chtěly být muzeu užitečné. Najednou už nechodili na vernisáže jen ti starší, kteří na to byli zvyklí, přišly děti s rodiči. Podobně to funguje na Kočičáku, i oni hledali základnu, která by je podporovala. A teď se jim na akce i jako dobrovolníci vrací spousta lidí. Je to obdoba dřívějších spolků přátel muzea. Zatímco dřív to bývali ctihodní starší pánové a dámy, dnes jsou to hlavně rodiče s dětmi.

Povoláním ale nejste volnočasový pracovník, nýbrž

„Věřím, že časem budeme pracovat i se středoškoláky, s nimiž se dá dělat už opravdu odborná činnost. Je totiž důležité, abychom si děti udržely, jak postupně rostou.“

šení. Ze zkušeností ale vím, že to nejsou rodiče, ale děti, které se k nám chtějí vracet, ty přesevědí rodiče, aby je přihlásili. Jsme vždy vyčerpaní, v létě usínám ve stoje, protože jim opravdu dáváme maximum. Ale děti nám to vrací svým nadšením, a to mě nabíjí.

Proč vlastně vznikl Archeoklub při kadaňském muzeu?

Hledala jsem cesty, jak se dostat k lidem a jak získat dobrovolníky pro muzeum. Vymysleli jsme archeologický kroužek pro věkovou kategorii 7 až 100 let. Chtěla jsem oslovit spíš středoškoláky, ale přihlásily se nám především maminky s dětmi. Nicméně práce s nimi byla moc hezká, děti se strašně rychle učily a okamžitě začaly ovládat pojmy jako paleolit, neolit. Představili jsme jim historická období od pravěku po středověk, materiály, archeologické postupy, dokumentaci, antropologii. V našem týmu je historička a archeoložka z kadaňského archivu Michaela Balášová a historik chomutovského muzea Jiří Šlajns. Ten pro děti představoval to pravé archeologické – hrdinu Indiana Jonese - a dělal s dětmi experimentální archeologii – vyrábějí luky, oštěpy, stípání pazourků. Sáhnutí si na minulost, sly-

ně opečovávané sbírky, ale veřejnost o nich ani neví. Já jsem se zaměřila spíš na tu práci s veřejností, takže mé sbírky teď čekají... Ale v Mostě vědí, že to má pro muzeum velká pozitiva, takže věřím, že archeoklub jednou bude.

Proč to má podle vás takový význam?

V minulosti byla muzea víceméně uzavřenými institucemi, zaměřenými badatelsky, občas nějaká výstava, muzejníci spíš introverti. Současný trend by měl být opačný – chceme přece návštěvníky, jsme tu pro ně! Popularizace je důležitá, aby lidé chápali minulost a také chá-

archeolog. Na jaké období se specializujete?

Když jsem šla studovat, nastal velký stavební boom ve městech, takže byli potřeba archeologové-středověkáři, kteří by spolupracovali se stavebníky a zachraňovali památky před zničením. Takže jsem se pragmaticky rozhodla pro středověk, ale srdcem jsem spíš pravěkář. I díky táborům s Pračlovíčkem se k tomu mohu vracet.

Máte ráda práci v terénu?

Začínala jsem v terénu, už na brigádách, ale později se zjistilo, že dobře kreslím, takže jsem se stala spíš dokumentátorem. Takže moje děti pak odpovídá-



Archeoložka Jana Šilová své aktivity z Kadaně rozšířila i do Mostu. Foto: (kat)

den z posledních výzkumů, kdy jsem byla v terénu, byla práce v dole – u Března u Chomutova jsme zkoumali neolitickou vesnici a pohřebiště. Jako k muzejnímu archeologovi už mi přicházejí ale na stůl výsledky práce z terénu a mým úkolem je zpracovat je a prozkoumat a předat veřejnosti.

Vraťte se tedy na závěr k táborům. Co jste pro děti nachystali?

Pro mostecké děti máme letos dva tábory. Pračlovíček bude mít podtitul Na hrobě seděla příšera, což bude naše hymna. Budeme se učit archeologické písničky, podíváme se s antropoložkou do archeologického ústavu, kam se běžně děti nedostanou, na kostry nebo obrovské pohřební nádoby. Moc se těším do Archeoskanzeny v Březně u Loun, kde se děti na-

učí uvařit si pomocí pravěkých nástrojů oběd. Skanzen v poslední době hodně ožil a úžasné tam pracují s dobrovolníky. Potřebovali postavít dům a udělali z toho atrakci pro veřejnost. A dům opravdu stojí a návštěvníci jsou spokojení, že se mohli umazat od hlíny. Děti, které už Pračlovíčkovi odrostly, vypravíme z Mostu na Kočičák. Příští rok bychom chtěli do Mostu přenést z Kadaně i náš další tábor pro větší děti Výlety do minulosti. Most má zajímavé archeologické lokality, kam se můžeme s dětmi vypravit. Například Písečný vrch u Bečova, který je unikát střední Evropy. Věřím, že časem budeme pracovat i se středoškoláky, s nimiž se dá dělat už opravdu odborná činnost. Je totiž důležité, abychom si děti udrželi, jak postupně rostou.

(kat)

Jana Šilová

- 37 let
- vystudovala archeologii na Masarykově univerzitě v Brně
- je vdaná, má 4 děti a žije v Kadani
- muzejní archeolog Městského muzea v Kadani
- spoluzakladatelka Archeoklubu Kadaň, pořadatelka příměstských táborů pro děti
- v Mostě organizuje tábory ve spolupráci s Oblastním muzeem v Mostě – Pračlovíček pro menší děti a pro starší Vojáček na Kočičáku (společně s Muzeem československého opevnění z let 1936-1938 „Na Kočičáku“).
- <https://tabory-kadan.webnode.cz/>

Seven Energy hledá nové zaměstnance



Severní energetická a.s. hledá

MECHANIK ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ

- vzdělání: ÚSO nebo SŠ – obor elektro - slaboproud, elektronik, automatizace, měřicí a regulační technika, IT technika
- min. § 5 do 1000V vyhl. č. 50/1978
- znalost slaboproudu, elektroniky, automatizace, měřicí a regulační techniky a IT techniky podmínkou
- řidičský průkaz skupiny B podmínkou
- alespoň 3 roky praxe v oboru
- velmi dobrý zdravotní stav – smyslová zdravotní způsobilost, práce ve výškách, práce v noci, možnost práce ve směnovém provozu

Nabízíme:

- mzdové zařazení do 6. tarifního stupně s garancí meziročního nárůstu dle kolektivní smlouvy
- pracovní doba v ranních 8hodinových směnách, po zapracování možnost nepřetržitého provozu s příplatkem

PROVOZNÍ ELEKTRIKÁŘ

- vzdělání: ÚSO nebo SŠ – obor elektro
- min. § 5 do 1000V vyhl. č. 50/1978
- znalost silnoproudu
- řidičský průkaz skupiny B výhodou
- alespoň 1 rok praxe v oboru
- velmi dobrý zdravotní stav – smyslová zdravotní způsobilost, práce ve výškách, práce v noci, možnost práce ve směnovém provozu

Nabízíme:

- mzdové zařazení do 6. tarifního stupně s garancí meziročního nárůstu dle kolektivní smlouvy
- pracovní dobu v ranních 8hodinových směnách, po zapracování možnost nepřetržitého provozu s příplatkem

Nástup dle dohody. Pracoviště: Severní energetická (lom ČSA). Bližší informace: Ing. František Peterka tel. 606 603 919, V. Štefánek tel. 478 003 612. Písemné přihlášky – motivační dopis a životopis zasílejte na e-mail: v.stefanek@7group.cz nebo poštou na adresu: Vladimír Štefánek, Coal Services a.s., V. Řezáče 315, 434 67 Most

Coal Services a.s. hledá

ELEKTROMONTÉR

s náborovým příspěvkem 50 000 Kč

- vzdělání: ÚSO s maturitou nebo vyučen v elektro oboru
- osvědčení o odborné způsobilosti dle vyhl. 50/1978 Sb. min. § 5
- svářečí průkaz výhodou

Nabízíme:

- mzda v 5. tarifním stupni
- pracovní doba Po – Pá v ranních 8hodinových směnách
- náborový příspěvek ve výši 50 000 Kč – jen v případě splnění kvalifikačních předpokladů

ZABEZPEČOVACÍ A SDĚLOVACÍ OBVODÁŘ

s náborovým příspěvkem 50 000 Kč

- vzdělání: SOU nebo SŠ – obor elektro – slaboproud
- min. § 5 vyhl. č. 50/1978
- praxe přímo na zabezpečovacím zařízení výhodou
- velmi dobrý zdravotní stav – smyslová zdravotní způsobilost, práce ve výškách
- spolehlivost, odpovědnost, důslednost

Nabízíme:

- platové ohodnocení v 6. tarifním stupni
- pracovní doba Po – Pá v ranních 8hodinových směnách
- náborový příspěvek ve výši 50 000 Kč – jen v případě splnění kvalifikačních předpokladů vzdělání a Vyhl. 50/197

ZÁMEČNÍK TROLEJOVÝCH KONSTRUKCÍ

- vzdělání: strojní a příbuzné obory
- svářečí průkaz výhodou
- dobrý zdravotní stav, zejména zrak, sluch

Nabízíme:

- mzda v 5. tarifním stupni
- pracovní doba Po – Pá v ranních 8hodinových směnách

Nástup dle dohody. Pracoviště: Most – Komořany. Bližší informace: Otakar Kadlec, tel. 478 004 742. Písemné přihlášky zasílejte na e-mail: v.stefanek@7group.cz nebo poštou na adresu: Vladimír Štefánek, Coal Services a.s., V. Řezáče 315, 434 67 Most

PROVOZNÍ ELEKTRIKÁŘ

s náborovým příspěvkem 50 000 Kč

- vzdělání: vyučení nebo ÚSO – obor elektro
- min. § 6 vyhl. č. 50/1978 nad 1000 V
- ŘP sk. „B“
- minimálně 3 roky praxe v oboru, z toho 2 roky praxe při práci na elektro zařízení vysokého napětí

Nabízíme:

- platové ohodnocení v 5. tarifním stupni
- pracovní doba Po – Pá v ranních 8hodinových směnách
- náborový příspěvek ve výši 50 000 Kč – jen v případě splnění kvalifikačních předpokladů

Od nového roku po zapracování:

- příspěvek na penzijní připojištění 550 Kč měsíčně

Nástup možný ihned. Pracoviště: okres Most (lokality ČSA). Bližší informace: Petr Dvořák, tel. 478 002 637, V. Štefánek, tel. 478 003 612. Písemné přihlášky – motivační dopis a životopis zasílejte na e-mail: v.stefanek@7group.cz nebo poštou na adresu: Vladimír Štefánek, Coal Services a.s., V. Řezáče 315, 434 67 Most

Infotea s.r.o., hledá

.NET Programátor

- vzdělání: minimálně SŠ
- ČJ na výborné úrovni, alespoň pasivně AJ
- programování v .NET C# 4.0
- zkušenost s vývojem vícevrstevných aplikací
- znalost MS SQL server
- znalost technologií WinForms, HTML5, JavaScript, CSS, AngularJS, Bootstrap, ASP.NET, XML, JSON ad.
- očekáváme zkušenost s týmovou prací a týmovými nástroji

Nabízíme:

- firemní benefity (mobilní telefon i pro soukromé účely, příspěvek na penzijní připojištění, dovolená 6 týdnů, příspěvek zaměstnavatele na vzdělávání, kulturu a regeneraci, příspěvek na závodní stravování, odměny k životnímu výročí), pružnou pracovní dobu, flexibilní přístup
- smlouvu na dobu neurčitou se zkušební dobou 3 měsíce
- základní pracovní dobu Po – Pá v ranních 8hodinových směnách (6:00 – 14:00)

MECHANIK ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ

- vzdělání: ÚSO nebo SŠ – obor elektro - slaboproud, elektronik, automatizace, měřicí a regulační technika, IT technika
- min. § 5 do 1000V vyhl. č. 50/1978, není podmínkou, můžeme přezkoušet
- znalost slaboproudu, elektroniky a IT techniky podmínkou
- řidičský průkaz sk. B
- práce na PC
- znalost funkce elektronických zařízení
- principy komunikace v LAN sítích
- výhodou znalost přenosových technologií

Nabízíme:

- firemní benefity
- smlouvu na dobu neurčitou se zkušební dobou 3 měsíce
- základní pracovní dobu Po – Pá v ranních 8hodinových směnách (6:00 – 14:00)

Nástup možný dle dohody. Pracoviště: Most. Bližší informace: [Petra Musková tel. 478 003 319](mailto:Petra.Muskova@infotea.cz). Písemné přihlášky – motivační dopis a životopis zasílejte na e-mail: podatelna.infotea@7group.cz



8 VÝRAZNÉ OSMIČKY 1528: Vzniká horní město Hora Svaté Kateřiny

Roku 1528 uděluje král Ferdinand I. krušnohorské osadě Hora Svaté Kateřiny privilegia, kterými ji povyšuje na horní město, uděluje znak a právo městského trhu. V té době už zde majitel panství Štěpán z Veitmile provozuje měděný důl a začíná období hornického rozkvětu.

Město vzniklo, jak bylo tehdy u horních měst v Krušných horách na české i saské straně zvykem, podle jednotných plánů – s velkým obdélkovým náměstím, z něhož na každou stranu vyběhají ulice. Podle některých historiků se v okolí Hory Svaté Kateřiny těžilo již ve 14. století, skutečný rozmach však přišel až na počátku 16. století šestnáctého. Šebestián z Veitmile byl významným horním podnikatelem a kromě Hory Svaté Kateřiny založil také Horu Svatého Šebestiána, získal i červeno-hrádecké panství a byl zástavním držitelem hradu Hněvín v Mostě. Právě on zřejmě založil nejznámější

kateřinský důl Mikuláš. S hornictvím se pojí i legenda o vzniku jména města – podle ní měla dívka jménem Kateřina na louce narazit na stříbro. Kromě toho byla Hora Svaté Kateřiny také bohatým nalezištěm mědi, která se od roku 1538 zpracovávala ve vycezovalci hutí v nedalekém Grünthalu. Tzv. Saigerhütte, ležící přímo na česko-německé hranici, je dnes součástí Olbernhau a jsou tam k vidění nejen pozůstatky hutí, ale také funkční měděný hamr. S řadou přestávek a změnou majitelů se rudné dolování v Hoře Svaté Kateřiny udrželo až do závěru 18. století. Pokus o obnovení těžby ve štole



Hora Svaté Kateřiny na historické pohlednici. Foto: Archiv DN

Mikuláš provedla na přelomu 19. a 20. století Mostecká uhelná společnost, která ložisko zakoupila, nicméně v hledání využitelných rud neuspěla. Prvního turistického využití se štole dočkala už před druhou světovou válkou. Zájem o ni oživil na konci 20. století hledači pokladů, podle nichž měla ukrývat ztracenou Jantarovou komnatu, poklad z ruského Pe-

trohradu, uloupený nacisty. Poklad se však nenašel a štole Mikuláš byla opět uzavřena. Po skončení rudné horečky v Krušných horách se obyvatelé začali věnovat tkalcovství a punčochářství, v okolí se také například pěstoval len. Později přibývalo také hračkařství a za první republiky zde byl dokonce založen Dům krušnohorského hračkařského prů-

myslu s učebními dílnami. Roku 1850 se stala Hora Svaté Kateřiny sídlem okresního soudu a dalších významných úřadů, nicméně především chybějící železnice bránila jejímu dalšímu rozvoji. Po odsunu Němců po druhé světové válce zůstala v obci jen čtvrtina obyvatel, jeho počty stále klesaly a část historického centra byla zbořena. (kat)

Firemní benefity pro všechny nabízené pozice:

- 13. plat (cca 18 000 – 22 000 Kč/rok), příspěvek na stravování, 6 týdnů dovolené

- program Zdraví - Benefity v hodnotě 10 500 Kč na rok (čerpání na dovolenou, sport, léky, kulturu)

Více o volných místech na www.7.cz

Kam za kulturou v měsíci červenci

KULTURNÍ TIPY

MOSTECKO a CHOMUTOVSKO

■ **6. 7. - Poleradské slavnosti.** Tradiční oslavy obce, kterým předchází řezbářské sympozium, se také letos uskuteční na obecním hřišti.
 ■ **11. 7. - Stránici a Míra Ošanec.** Folkový koncert v rámci pravidelných středních hudebních akcí na zámku Valdštejnů v Litvínově. Začátek v 16:00 hodin, vstup volný. V případě nepříznivého počasí se akce nekoná.
 ■ **12. 7. - Promenádní koncert.** V atriu Magistrátu města Mostu vystoupí jako obvykle Big Band Zdeňka Tölga. Začátek v 17:00 hodin.
 ■ **14. 7. - Veřejný závod na kolech - PEC CUP 2018.** Osmnáctý ročník měřeného výjezdu na kolech z Vysoké Pece na Lesnou. Na vítěze výjezdu kopce dlouhého 8,6 kilometru s převýšením 560 metrů čeká putovní pohár. Zúčastnit se mohou na stejné trati i běžci. Start v 10:00 hodin od koupaliště ve Vysoké Peci.

■ **14. 7. - Letní kino na 1. náměstí.** Letos pokračuje tradice letního promítání na mosteckém 1. náměstí. Tentokrát je od 20:00 hodin na programu film Lucie: Příběh jedny kapely. Vstup zdarma.
 ■ **15. 7. - Pravidelné country čaje s kapelou Stará sešlost.** Taneční odpoledne nejen pro seniory na mosteckém Benediktu. Začátek v 15:30 hodin.
 ■ **18. 7. - Kvinta.** Další z pravidelných folkových koncertů na nádvoří litvínovského zámku. Začátek v 16:00 hodin.
 ■ **20. 7. - Spirituál kvintet.** Na zámek Červený Hrádek přijede zahrát legendární hudební těleso. Vstupné 250 Kč v předprodeji / 280 Kč na místě.
 ■ **22. 7. - Krušnoman Cross Triathlon Most 2018.** Na Matyldě se bude závodit ve třech kategoriích. Děti startují už v 9:30 hodin, kategorie Classic ve 12:00

a Sprint ve 13:30 hodin. V době konání akce budou pro veřejnost zcela uzavřeny dráhy kolem Matyldy, stejně jako vodní plocha pro plavce.
 ■ **25. 7. - Krušnohorka.** Tentokrát bude na nádvoří zámku Valdštejnů v Litvínově znít dechovka. Začátek v 16:00 hodin.
 ■ **26. 7. - Promenádní koncert na 1. náměstí.** I tentokrát bude v atriu mosteckého magistrátu hrát Big Band Zdeňka Tölga. Začátek v 17:00 hodin.
 ■ **28. 7. - Novoveské letní slavnosti.** Také v letošním roce bude připravena spousta zábavy v Nové Vsi v Horách.
 ■ **28. 7. - Letní kino na 1. náměstí.** Tentokrát je v centru Mostu na programu film Okresní přebor: Poslední zápas Pepika Hnátky. Začátek ve 20:00 hodin, vstup zdarma.

PARDUBICKO

■ **7. 7. - 8. 7. - závody spřežení.** Závodit se bude o Cenu hejtmana Pardubického kraje. Agrofert park - Dostihové závodiště Pardubice.
 ■ **7. 7. - 8. 7. - závody spřežení.** Závodit se bude o Cenu hejtmana Pardubického kraje. Agrofert park - Dostihové závodiště Pardubice.
 ■ **11. 7. - Polymetal.** Oblíbené střední letní koncerty na náměstí. Masarykovo náměstí Přelouč, začátek od 19:00 hodin, vstup zdarma.
 ■ **13. 7. - LétoFest Pardubice 2018.** Druhý ročník LétoFestu opět na závodistišti v Pardubicích. Tentokrát ale již dvoudenní letní dovádění. Těšte se na velká jména! Agrofert park - Dostihové závodiště Pardubice.
 ■ **14. 7. - Folk na Lichnici.** Během dne se na zřícenině hradu Lichnice představí známá i méně známá jména české folkové scény, například Šídlo, Strunovrat, Jaroslav Samson Lenk, Jindřich Kejak, Žalman & spol, Isara nebo EpyDeMye. Začátek v 11:00 hodin.

■ **18. 7. - Dušan „Songy“ Dobiáš + Felix Bureš.** Další z tradičních středních koncertů na přeloučském náměstí. Začátek od 19:00 hodin, vstup zdarma.
 ■ **18. 7. - Letní kino za školou Přelouč.** Také letos pokračují oblíbená promítání, tentokrát je na programu česká komedie Věčně tvá nevěrná. Začátek ve 21:30 hodin.
 ■ **21. 7. - Řemen + Klaxon.** Koncert populárních kapel na Letním parketu za školou v Přelouči. Začátek od 20:00 hodin.
 ■ **27. 7. - Mlýny Open Air Fest.** Druhý ročník hudebního festivalu v areálu Automatických Mlýnů v Pardubicích. Vystoupí Hanz Šundis, Žádněj Stres, Covers for Lovers, Plexis, Jaksi Taksi, Totální nasazení. Začátek v 16:00 hodin.
 ■ **31. 7. - Koncert Roberta Planta.** Jeden z nejvýznamnějších hudebníků a nezeměnilný hlas Led Zeppelin, nositel Řádu britského impéria a několika cen Grammy, se vrací do České republiky. Vystoupí v doprovodu Sensational Space Shifters a v pardubické aréně se svými fanoušky oslaví 50 let kapely Led Zeppelin.
 ■ **Do 31. 8. - Od živých obrazů k modelářství.** Výstava plastických modelů v Kulturním a informačním centru města Přelouče na Masarykově náměstí. Otevřeno dle pracovní doby KICMP.

■ **18. 7. - Dušan „Songy“ Dobiáš + Felix Bureš.** Další z tradičních středních koncertů na přeloučském náměstí. Začátek od 19:00 hodin, vstup zdarma.
 ■ **18. 7. - Letní kino za školou Přelouč.** Také letos pokračují oblíbená promítání, tentokrát je na programu česká komedie Věčně tvá nevěrná. Začátek ve 21:30 hodin.
 ■ **21. 7. - Řemen + Klaxon.** Koncert populárních kapel na Letním parketu za školou v Přelouči. Začátek od 20:00 hodin.
 ■ **27. 7. - Mlýny Open Air Fest.** Druhý ročník hudebního festivalu v areálu Automatických Mlýnů v Pardubicích. Vystoupí Hanz Šundis, Žádněj Stres, Covers for Lovers, Plexis, Jaksi Taksi, Totální nasazení. Začátek v 16:00 hodin.
 ■ **31. 7. - Koncert Roberta Planta.** Jeden z nejvýznamnějších hudebníků a nezeměnilný hlas Led Zeppelin, nositel Řádu britského impéria a několika cen Grammy, se vrací do České republiky. Vystoupí v doprovodu Sensational Space Shifters a v pardubické aréně se svými fanoušky oslaví 50 let kapely Led Zeppelin.
 ■ **Do 31. 8. - Od živých obrazů k modelářství.** Výstava plastických modelů v Kulturním a informačním centru města Přelouče na Masarykově náměstí. Otevřeno dle pracovní doby KICMP.

NAROZENINY

9. července
 Luboš Smotlacha - řidič pracovních strojů

Hodně štěstí, zdraví, lásky a pracovních úspěchů do dalších let přeje vedení společnosti Czech Coal POWER.

■ **18. 7. - Dušan „Songy“ Dobiáš + Felix Bureš.** Další z tradičních středních koncertů na přeloučském náměstí. Začátek od 19:00 hodin, vstup zdarma.
 ■ **18. 7. - Letní kino za školou Přelouč.** Také letos pokračují oblíbená promítání, tentokrát je na programu česká komedie Věčně tvá nevěrná. Začátek ve 21:30 hodin.
 ■ **21. 7. - Řemen + Klaxon.** Koncert populárních kapel na Letním parketu za školou v Přelouči. Začátek od 20:00 hodin.
 ■ **27. 7. - Mlýny Open Air Fest.** Druhý ročník hudebního festivalu v areálu Automatických Mlýnů v Pardubicích. Vystoupí Hanz Šundis, Žádněj Stres, Covers for Lovers, Plexis, Jaksi Taksi, Totální nasazení. Začátek v 16:00 hodin.
 ■ **31. 7. - Koncert Roberta Planta.** Jeden z nejvýznamnějších hudebníků a nezeměnilný hlas Led Zeppelin, nositel Řádu britského impéria a několika cen Grammy, se vrací do České republiky. Vystoupí v doprovodu Sensational Space Shifters a v pardubické aréně se svými fanoušky oslaví 50 let kapely Led Zeppelin.
 ■ **Do 31. 8. - Od živých obrazů k modelářství.** Výstava plastických modelů v Kulturním a informačním centru města Přelouče na Masarykově náměstí. Otevřeno dle pracovní doby KICMP.

■ **18. 7. - Dušan „Songy“ Dobiáš + Felix Bureš.** Další z tradičních středních koncertů na přeloučském náměstí. Začátek od 19:00 hodin, vstup zdarma.
 ■ **18. 7. - Letní kino za školou Přelouč.** Také letos pokračují oblíbená promítání, tentokrát je na programu česká komedie Věčně tvá nevěrná. Začátek ve 21:30 hodin.
 ■ **21. 7. - Řemen + Klaxon.** Koncert populárních kapel na Letním parketu za školou v Přelouči. Začátek od 20:00 hodin.
 ■ **27. 7. - Mlýny Open Air Fest.** Druhý ročník hudebního festivalu v areálu Automatických Mlýnů v Pardubicích. Vystoupí Hanz Šundis, Žádněj Stres, Covers for Lovers, Plexis, Jaksi Taksi, Totální nasazení. Začátek v 16:00 hodin.
 ■ **31. 7. - Koncert Roberta Planta.** Jeden z nejvýznamnějších hudebníků a nezeměnilný hlas Led Zeppelin, nositel Řádu britského impéria a několika cen Grammy, se vrací do České republiky. Vystoupí v doprovodu Sensational Space Shifters a v pardubické aréně se svými fanoušky oslaví 50 let kapely Led Zeppelin.
 ■ **Do 31. 8. - Od živých obrazů k modelářství.** Výstava plastických modelů v Kulturním a informačním centru města Přelouče na Masarykově náměstí. Otevřeno dle pracovní doby KICMP.



Coal Services
 V. Řezáče 315, 434 67 Most

Coal Services a.s., nabízí

KURZ STROJVEDOUČÍ S NÁBOROVÝM PŘÍSPĚVKEM 50 000 Kč

Uchazeči budou po kurzu u společnosti zaměstnáni v profesi strojvedoucí

Kvalifikační předpoklady:

- věk min. 21 let
- vzdělání ÚSO s maturitou, nebo vyučen ve strojním, elektro nebo dopravním oboru (např. zámečnick, elektrikář, strojní kovář, automechanik apod.)
- dobrý zdravotní stav, zejména zrak, sluch (bude prověřována zdravotní způsobilost) a úspěšné absolvování psychologického vyšetření (lékařské prohlídky a psych. testování na naše náklady zajistíme)
- předložení výpisu z trestního rejstříku

Charakteristika kurzu:

- zařazením do kurzu se uchazeč stává zaměstnancem v profesi strojvedoucí v zácviku
- kurz se skládá z 5ti částí rozdělených na teorii (R 8) a praxi (11 hod. směny R N V V)
- délka kurzu je přibližně 900 hodin (7 měsíců), z toho 2,5 měsíce jsou cvičné jízdy
- součástí kurzu je závěrečná zkouška způsobilosti
- termín zahájení kurzu je 1. 10. 2018

Nabízíme:

- pracovní smlouvu na dobu neurčitou ihned
- mzdové zařazení do 5. tarifního stupně s garancí nárůstu ihned po úspěšném ukončení kurzu a s garancí každoročního nárůstu dle kolektivní smlouvy,
- firemní benefity - 13. plat (cca 18.000 - 22.000,- Kč), 2 týdny dovolené navíc (30 dnů), příspěvek na stravování a řada dalších výhod,

Po úspěšném ukončení kurzu:

- získání (podloženo smlouvou) náborového příspěvku ve výši 50 000 Kč (po zvládnutí teoretické části 20 000 Kč, po dokončení kurzu - praktická část a zkouška 30 000 Kč).
- přiznání bonusu programu Zdraví - karta Benefity v hodnotě 10 500 Kč/rok (využití na platbu za dovolenou, sportovní zařízení, léky, kulturu)
- příspěvek na penzijní připojištění minimálně 550 Kč měsíčně

Přihlášky zasílejte elektronicky na: v.stefanek@7group.cz nebo na adresu **Vladimír Štefánek, Coal Services a.s., V. Řezáče 315, 434 67 Most**
 Informace a dotazy - kontaktní telefon: 476 203 612; 724 349 528
 Informační schůzka proběhne v Komořanech v lokalitě Úpravy uhlí. Součástí je pohovor s uchazeči, prohlídka lokomotivy a další informace o profesi strojvedoucí.

SPOTŘEBNÍ DAN	DRAVÝ PTÁK	AFRICKÝ STÁT	ZAVÝSKNUTÍ	MEZINÁRODNÍ KÓD MADAGASKARU	SLOVENSKÉ LAZNĚ	OZNAČENÍ TVRDÝCH STUPNIC	TROSKY	VÝBUŠNINA	PRŮMĚR	HORSKÝ CELEK MORAVY
SPZ ROCHDALE (V. BRITÁNIE)	NĚKAM (BÁSNICKY) HMYZOŽRAVÝ SAVEC					ROZHLASOVÁ ZKR. (DLOUHÉ VLNY)		ZN. AUDIOTECHNIKY JAKO PODLE		
SLOVENSKÝ ZPĚVÁK VAŠO						JEDNA Z MÚZ (ŘECKÁ) SPZ BRNO MĚSTO				
OBEC U TREBIŠOVA			HLAVNÍ MĚSTO GIBRALTARU (BRIT.) NÁS DIRIGENT (KAREL)							
	POLYNĚSKÝ OSTROV TĚLOCVIČNÝ PRVEK			SPZ ALZEY (NĚMECKO) OZNAČENÍ LETADEL IRÁKU		V EGYPT. MYTHOLOGII OCHRANNÝ DUCH ČLOVĚKA GERMÁNSKÝ KMEN		OZNAČENÍ NOREM NOVÉHO ZELANDU HÁNDELOVA OPERA		
THAJSKÁ TISK. AGENTURA		ČESKÝ LYŽAŘ SPZ OLOMOUCE (-E)				KÓD SÝRIE SLADKÉ		MATKA ROMULA A REMA FRUTEX		
TŘEBAŽE		ČÁSTI OBLIČEJE ÚSLOVÍ			ITAL. ALE PUSATÁ		NÁŠ FILOLOG DUCHOVNÍ			
VELMI TEPLE				ŠESTISTĚNÝ RADA						
HUSPENINA	Tajenka DOBROVOLNĚ								ODLIŠNÁ (SLOV)	PRUDKÝ HOD
BUŮ ZDÁV			NETUČNÉ (MASO) ZASTARALÉ ZÁJMENO					ZKRATKA LIMITY VRSTVA OSOBNOSTI (FREUD)		
PANAMSKÉ SÍDLO				KAMENNÁ DLAŽBA LETIŠTĚ			NĚM. JEDNA AZERBAJDŽÁNSKÝ PROZAIK (MIRZÁ)			
KOJENECKÁ ROUŠKA				BYLINNÝ ODVAR ZN. VOLTAMPÉRU		POKREVNÍ PŘÍBUZNÝ V MUŽSKÉ LINII MPZ SLOVENSKA				
RUSKÉ SÍDLO		NEKLIDNÁ ÚSILÍ (MN. Č.)				ČÁST SCHODIŠTĚ SLOVENSKY OKNO			KMEN V ZAIRU	KRAJÍC CHLEBA
KYRGYZSTÁNU			IRÁCKÁ STUDNA KÓD AMERICKÉ SAMOY		ZNAČKA NAŠICH KALKULAČEK POTRAVA ZVĚŘE			SPZ ALSFELD (NĚMECKO) SPZ BÖBLINGEN (NĚMECKO)		
SÚDÁN. TISK. AGENTURA	ANGLICKÝ KRÁTKÝ SPÁNEK PROUD (BÁSNICKY)			SPZ LUDWIGSBURG (NĚMECKO) CITOSLOVCE UDERU		MIMOTO		ZKR. ATLETICKÉHO KLUBU ANGL. SKUTEK		
ESTÉT						BEDLIVÝ OSOBNÍ ZÁJMENO				
BÁJNÝ PTÁK			POKRM Z RÝŽE					KÓD POBŘEŽÍ SLONOVINY		
VIDINY VE SPÁNKU			ZKR. TENISOVÉHO KLUBU		POHYB KYVADLA			LET. SPOL. AUSTRÁLIE		

Tentokrát hledáme české přísloví: Čiň(vyluštění v tajence) a peklem se ti odvděčí. Správné znění tajenky z květnového čísla Důlních novin znělo: Kde je kozel zahrádníkem, stará bába poručníkem, aby čert byl služebníkem. Výhru získávají: **Ludmila Volná**, Coal Services; **Václav Bohuslav**, Czech Coal Power; **Marie Svobodová**, Most. Vylouštěnou tajenku můžete zasílat na adresu: Vršanská uhelná, a. s., redakce Důlní noviny, V. Řezáče 315, 434 67 Most nebo e-mailem: dulni.noviny@7group.cz. Ze správných odpovědí vylosujeme tři výherce. Uveďte přesnou adresu pro případné doručení výhry

Stovky lidí si přišly prohlédnout elektrárnu

Chvaletická elektrárna v sobotu 9. června opět otevřela brány veřejnosti. Více než 600 návštěvníků mělo šanci si prohlédnout nejen princip výroby elektrické energie a tepla, ale také třeba kryt civilní obrany či nový systém vykládky uhlí pomocí kontejnerů Innofreight. Prohlídky probíhaly každých 15 minut a po venkovním rozlehleém areálu návštěvníky svezl vláček. K vidění byl původní rotační výklopník i nový kontejnerový systém vykládky uhlí. Prohlídka zavedla návštěvníky až k srdci elektrárny – kotelně, strojovně, rozvodně a velínům. A bonusem exkurze byla prohlídka krytu civilní obrany, který měl sloužit pro cca 120 lidí v době chemického nebo jaderného útoku. Čas před prohlídkou mohli lidé strávit prohlídkou výstavy s různými artefakty z historie či provozu Chvaletic. Děti se mohly před elektrárnou zabavit třeba obří autodráhou, šlapacími kárami, horolezeckou stěnou či airsoftovou střílnicí. Občerstvení bylo zajištěno v závodní restauraci.



O zasvěcený výklad se postarali zkušení průvodci z řad zaměstnanců 7EC.



K vyzkoušení byla i technika podnikových hasičů.



Část prohlídky po rozsáhlém areálu absolvovali návštěvníci vláčkem.



Bonusem exkurze byla prohlídka krytu civilní ochrany.



Doprovodný program pro děti byl připraven už před branami elektrárny.



Na své si během dne otevřených dveří přišli malí i velcí. Foto: 6x (kapr)