

DŮLNÍ NOVINY

NOVINY SEV.EN ENERGY

číslo 11

listopad 2018

ZDARMA

7 Severní energetická

7 Vršanská uhelná

Výměna třídičů skončila, vznikl unikát

Rekultivace hledají zaměstnance na učilištích

Plný vlak vyprázdní za deset minut

Mladí šachisté bojovali o postup na mistrovství

Móda a hvězdy pomáhaly dětem už popáté

> Strana 2

> Strana 3

> Strana 5

> Strana 7

> Strana 11

Dispečeréři ovládají úpravnu z nového pracoviště



Přesunem technologického dispečinku do nových prostor skončil projekt modernizace řídicího systému úpravy uhlí. Foto: (pim)

Úpravna uhlí se může od poloviny listopadu pochlubit úplně novým pracovištěm technologického dispečinku. Právě jeho přestěhováním do nových prostor skončil dlouhodobý projekt modernizace řídicího systému úpravy.

„Původní řídicí systém Úpravy uhlí v Komořanech byl zprovozněn v roce 1991. A jak se postupně modernizovaly úpravárenské technologie, zastaralý řídicí systém přestával být schopen pokrývat jejich nároky. Další věcí bylo, že k dosluhujícímu řídicímu systému bylo stále obtížnější shánět náhradní díly,“ vysvětlil Michael Macků, technik PZF útvaru hlavního energetika Coal Services. Řídicí systém je přitom obrazně řečeno jakýsi mozek úpravy, který má za úkol rozjít a zastavovat úpravárenskou technologii a hlídat její automatický chod.

Pokračování na straně 2

Uhelné Safari slaví a naděluje Zaměstnanci dostanou 13. plat

Úspěšný projekt těžebních společností ze skupiny Sev.en Energy v příštím roce oslaví desáté narozeniny a chystá několik specialit. První z nich mohou zájemci využít už nyní. Poprvé v historii projektu bude možné rezervovat si svůj termín v předprodeji. Sev.en Energy totiž připravila limitovanou edici Vánočních voucherů.

Standardní rezervaci termínů na všechny tři prohlídkové trasy Uhelného Safari lze provést vždy až měsíc před zahájením sezony, tedy

1. dubna. „Zájem je každoročně obrovský a termíny se vždy velmi rychle vyprodají,“ říká mluvčí skupiny Sev.en Energy Gabriela Sáričková Benešová.

Počet zájemců o prohlídku obou lomů každoročně převyšuje kapacitu volných míst. Navyšovat je však firma nemůže. „Industriální turistika zažívá boom a pro návštěvníky je velmi atraktivní vidět naši technologii za plného provozu. Rozšířit počet exkurzí však opravdu není možné.“

Pokračování na straně 3

S listopadovou mzdou opět dostanou zaměstnanci společností skupiny Sev.en Energy třináctý plat. Na výplatu této bonusové mzdy bylo vyčleněno téměř 60 milionů korun, obdobně jako v loňském roce.

Výplata třináctého platu vychází z platné kolektivní smlouvy, 13. plat se skládá se ze dvou částí. První ve vazbě na mzdový růst a druhá v návaznosti na hospodářské výsledky společnosti. Přestože se vnější i vnitřní podmínky, které negativně ovlivňují ekonomiku skupiny, ani v letoš-

ním roce pro nás a obecně pro uhelnou energetiku příliš nezlepšily, bylo i letos rozhodnuto o výplatě 13. platu.

„Celková hodnota 13. platů pro naše zaměstnance je jen nepatrně nižší než v loňském roce a je koncipována tak, aby pro zaměstnance Vršanské uhelné i Severní energetické byla

v součtu na stejné úrovni,“ vysvětlil Petr Mrvík, personální ředitel.

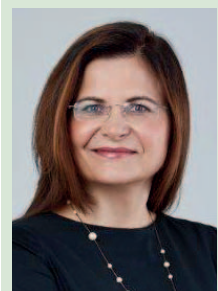
Je ale třeba mít na paměti, že třináctý plat není nároková složka mzdy. Jeho výši ovlivňuje celá řada faktorů a může se nejen mezi společnostmi, ale i mezi jednotlivými zaměstnanci lišit. „Věřím, že i díky tomu, že se nám letos podařilo udržet objem peněz na výplatu třináctého platu v téměř stejné výši jako vloni, budou zaměstnanci spokojeni a pomůže jim před koncem roku připravit si správnou vánoční pohodu,“ doplnil personální ředitel. (red)

MLUVČÍ

V listopadu média zajímalo

Jak probíhá příprava v Hořanském koridoru a které přeložky jste již realizovali? Příprava na pokračování těžby na lomu Vršany probíhá už několik let a svým rozsahem a unikátností je velmi náročná. Součástí projektu jsou především přeložky inženýrských sítí v tzv. Hořanském koridoru. S jejich realizací jsme začali v průběhu letošního roku. Významným krokem byla zejména přeložka horkovodu, který zásobuje teplem a teplou vodou město Most. K jeho přepojení mělo původně dojít během srpna, kdy by se přerušení dodávek tepla a teplé vody dotklo obyvatel jen minimálně. Vzhledem k rozsahu prací, které v Hořanském koridoru probíhají, a také s ohledem na bezpečnost a hladký průběh celé akce, bylo nakonec nutné její realizaci posunout zhruba o měsíc. Jsme si vědomi, že přesunutí termínu přeložky způsobilo potíže, protože bylo nutné dočasně přerušit dodávky tepla, a to právě v době, kdy přišly první studené dny. Všem se za vzniklé nepříjemnosti omlouváme.

Díky vstřícnosti a výborné spolupráci se společnostmi Severočeská teplárenská a United Energy se nám však následně podařilo zkrátit termín odstávky ze čtyř na pouhé dva dny. První teplá voda tak dorazila k odběratelům už ve středu večer namísto avizovaného pátku. Vršanská uhelná a.s. by touto cestou ráda poděkovala všem, kdo se na úspěchu akce podíleli.



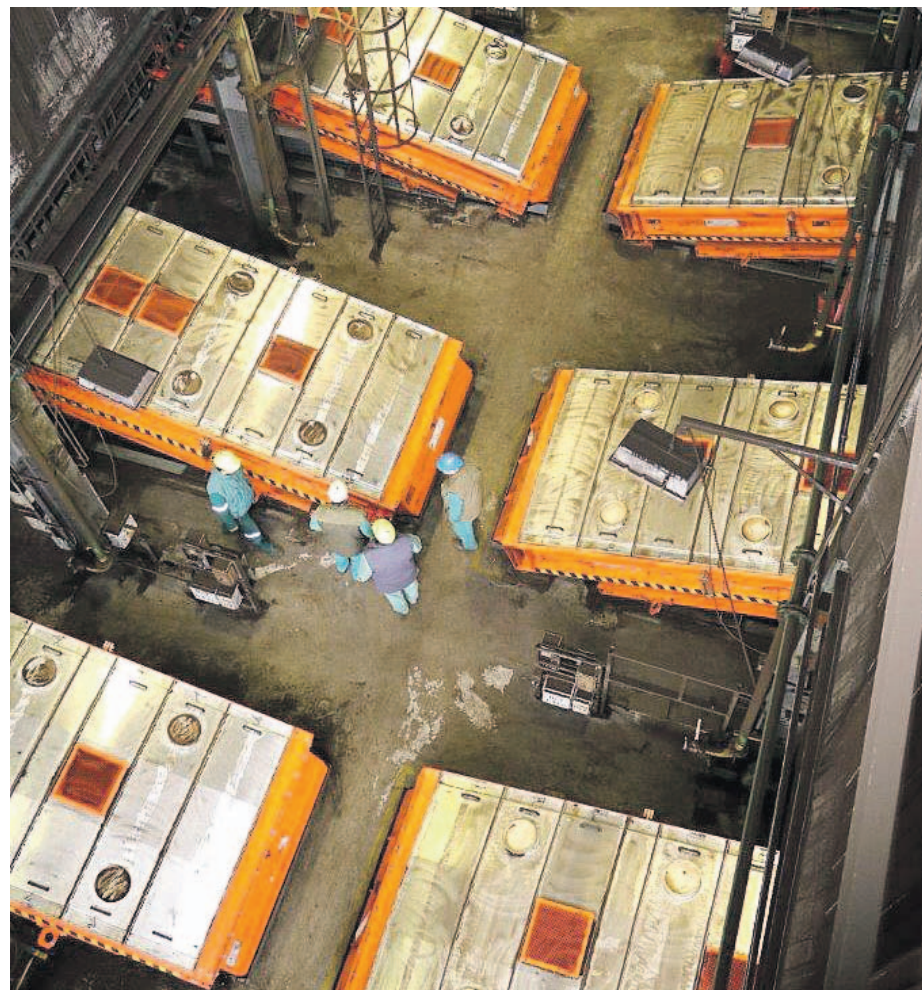
Gabriela Sáričková Benešová, mluvčí Sev.en Energy

Výměna třídičů skončila, vznikl unikát

V Úpravě uhlí v Komořanech skončila začátkem listopadu výměna třídičů v rámci výroby tříděného uhlí. Od loňska jich tu bylo postupně vyměněno všech osm a vznikl zde díky tomu evropský unikát. V žádném z okolních států totiž není možné vidět tak početné „hnízdo“ třídičů pohromadě na jednom místě.

„Původní vibrační síťové třídiče, i s ohledem na dobu svého pořízení a instalace, bylo potřeba častěji čistit, vyžadovaly neustálý dohled obsluhy a častý zásah údržby. Naopak nová zařízení, vibrační vlnonapěťové třídiče, jsou schopné přepravit a vytrítit dvojnásobné množství Ořechu 2 a síta se nelepí ani v případě mokré vsázky,“ vysvětlil Tomáš Paul, specialista úseku technického ředitele Coal Services. Původní třídiče byly pořízeny v roce 1954 a následně v roce 1971. Od té doby byly v provozu a k jejich výměně došlo až nyní.

Třídiče s provozním označením C41 se využívají na výrobu tříděného druhu Ořech 2 a hruboprachu, jsou v nich umístěna speciální polyuretanová síta, kterými propadá uhlí podle velikosti ok (v tomto konkrétním případě 10 mm). Tříděný druh Ořech 2 je zákazník nejžádanější a představuje cca 70 % prodeje tříděného uhlí. Nahrazování starých zařízení novými neprobíhalo najednou, ale postupně v několika etapách. O výměně bylo rozhodnuto v loňském roce a zkrátka byly pořízeny první dva třídiče rakouské firmy IFE,



Osm nových třídičů slouží v Úpravě uhlí v Komořanech slouží zejména k výrobě tříděného druhu ořech 2. Foto: (pim)

kteřá se specializuje na výrobu obdobných zařízení, navíc těžební společnosti skupiny Sev.en Energy s ní dlouhodobě spolupracují a využívají také její separátory železa. „Třídiče se vyměňovaly postupně ve dvojicích mimo jiné i proto, abychom si ověřili jejich vy-

konnost, a zároveň neovlivnili výrobu produktu Ořech 2. Protože se osvědčily, letos byly instalovány zbývající čtyři třídiče na celkový počet osm,“ doplnil Tomáš Paul s tím, že kompletní demontážní práce, výrobu většiny konstrukcí a montáže celků, provedla strojní údrž-

ba úpravny uhlí pod vedením mistra Martina Plášila. „Údržbě patří velký dík, protože její zaměstnanci odvedli obrovský kus práce za velmi krátké období. Na výměnu dvojice třídičů měli zhruba šest týdnů a všechno zvládli bez problémů,“ připomněl specialista. (red)

STRUČNĚ

Změna názvu Sev.en Finance

Dne 5. 11. 2018 došlo k přejmenování společnosti Sev.en Finance s.r.o. na Seven Services s.r.o. Identifikační údaje (IČ, DIČ) zůstávají beze změn. (red)

Volby do dozorčí rady Vršanské uhelné

Začátkem prosince se uskutečnila volba členů dozorčí rady zvolených zaměstnanci společnosti Vršanská uhelná. Podle stanov společnosti je dozorčí rada šestičlenná, dvě třetiny členů jsou voleny a odvolávány valnou hromadou, zaměstnanci společnosti v těchto volbách prozotvolí 2 členy dozorčí rady. (red)

..... Další informace ohledně voleb jsou k dispozici na intranetu, volební řád také na sekretariátech příslušných úseků. (red)

O uhelných regionech jednali v Mostě

Členové Hospodářského a sociálního výboru Evropské komise přijeli na konci listopadu do Česka jednat se zástupci tří krajů spojených s těžbou uhlí. Cílem setkání bylo mimo jiné hledat možnosti, jak podpořit tradiční průmyslové regiony v době odklonu od uhlí a transformace energetiky. Součástí návštěvy byla i zastávka v lomu ČSA Severní energetické. (red)

Děti opět vyrazí do Vrbna

Po roční přestávce budou děti zaměstnanců společnosti skupiny Sev.en Energy opět začít prázdniny v letním dětském táboře ve Vrbně.

„Přestože už tábor nepatří do majetku skupiny, chtěli jsme dětskou rekreaci zaměstnancům společnosti skupiny Sev.en Energy zachovat. Proto jsme veškerou agendu, která s výjezdem do Vrbna souvisí, převzali jako odborová organizace,“ vysvětlil Lubomír Holý, předseda Odborové organizace pracujících Dolu Jan Šverma, která organizaci tábora převzala. Pro zaměstnance, kteří byli zvyklí své děti na tábor do Vrbna začátkem prázdnin poslat, by se nemělo změnit prakticky nic. „Systém, na který byli li-

dé v minulosti zvyklí, jsme se snažili zachovat. I s ohledem na změnu organizátora tábora ale nově nebude možné nechat si částku za pobyt strhnout ze mzdy. Poukaz proto bude nutné zaplatit v plné výši před odjezdem dětí do tábora a zpětně si případně nechat proplatit příspěvek od zaměstnavatele,“ připomněl Holý.

To, že se organizátorem prázdninového pobytu ve Vrbně stává odborová organizace, ale neznamená, že by tábor byl pořádán pouze pro děti odborářů. Nabídka platí pro všechny zaměstnance společnosti skupiny bez výjimky. Další podrobnosti naleznete na servisní straně tohoto čísla Důlních novin. (red)

Ve Chvaleticích oslavovali



Přes 80 návštěvníků oslavilo ve středu 21. listopadu zahájení provozu dopravy a vykládky uhlí pomocí kontejnerů rakouské firmy InnoFreight. V elektrárně ve Chvaleticích se sešlo vedení firem InnoFreight, ČD Cargo a Sev.en EC, ale také zaměstnanci těchto firem, kteří se podíleli na výstavbě. Změnu dopravy uhlí ze severních Čech do Chvaletic a jeho následnou vykládku provádí státní železniční dopravce ČD Cargo, který využívá rakouský kontejnerový systém InnoFreight. Díky tomuto systému je možné uceleným vlakem přepravit o 400 t uhlí více než doposud. Součástí oslavy byly i prohlídky stacionárního vykládacího zařízení a prohlídka provozu elektrárny. (kapr)

Rekultivace hledají zaměstnance na učilištích

Najít v současnosti nové zaměstnance nejen do provozů v těžebních společnostech není nic snadného. S tímto problémem se potýká i společnost Rekultivace, která ale od letošního roku zkouší nový způsob.

Navázala spolupráci s chomutovskou Střední školou technickou, gastronomickou a automobilní. Její střediska v Jirkově a Údlících totiž využívají zemědělské a zahradnické obory, které jsou pro práci v Rekultivaci ideální. „Lidé na trhu práce je nedostatek a rok od roku se shánějí hůře. Už v loňském roce jsme proto přemýšleli, že bychom se zkusili obrátit na některou z okolních škol. Ideální nám právě připadala zhruba šest týdnů a všechny většiny konstrukcí a montáže celků, provedla strojní údrž-

Vše ještě urychlil jeden ze zaměstnanců Rekultivací, jehož syn je shodou okolností žákem zmiňované školy. „Obraťte se na nás s prosbou, zda u nás nebylo možné absolvovat praxi v rámci odborného výcviku. Dohodli jsme se proto se školou a navázali jsme, věřím, oboustranně výhodnou spolupráci. Škola nám vytipuje vhodné žáky, my pro ně zajistíme provádění odborného výcviku případně brigády, a pokud bude z jejich strany zájem, jsme schopni jim následně umožnit nástup do zaměstnání,“ doplnil ředitel. V současné době už jsou v Rekultivacích na praxi první dva žáci.

„Jedná se o jednoho žáka oboru zemědělec-farmář z našeho střediska v Jirkově a jednoho z oboru opravář zemědělských strojů ze střediska v Údlících, jehož žáci absolvují odborný výcvik u nás v Jirkově,“ vysvětlil Marek Dvořák, zástupce ředitele pro praktické vyučování chomutovské střední školy a vedoucí střediska Jirkov. V obou případech se jedná o tříleté učební obory zakončené výučním listem. Žáci během studia absolvují v prvním roce 6 hodin odborného výcviku týdně, v dalších ročních letech o hodinu více, obvyklým postupem je týdenní střídání praktického a teore-

tického vyučování. „Na praxi do konkrétních firem chodí studenti individuálně, mají možnost začít už v prvním ročníku. Během praxe ale musí plnit i určité podmínky dané školním vzdělávacím plánem, což je ale záležitost dohody mezi zaměstnavatelem a školou, vše je samozřejmě ošetřeno smluvně,“ doplnila Věra Bulecová, vedoucí učitelka odborného výcviku jirkovského střediska. Pro školu je podle jejích slov podobná nabídka vždycky příjemná, navíc i s vidinou možného uplatnění žáků.

Velkou výhodou je v případě Rekultivací i vazba mezi firmou, rodiči a školou. „Ještě před nástupem na praxi společnostmi Rekultivací i veškerou tuto agendu i studenty na starost,“ připomněl na závěr ředitel Rekultivací Tomáš Šolar. (red)

na konci školního roku se zpracovává hodnocení, a to nejen ze strany zaměstnavatele, ale také kolektivního žáka, aby existovala zpětná vazba. Navíc i my jako zástupci školy máme možnost studenty v místě jejich praxe kontrolovat,“ doplnila Bulecová.

Jedna ze sta výročních medailí putuje na šachtu

Stovku osobností ocenil Hasičský záchranný sbor ČR u příležitosti výročí Dne vzniku samostatného Československého státu.

Při slavnostním ceremoniálu na zbirožském zámku obdrželi medaile a plakety příslušníci HZS ČR a osobnosti, které se dlouhodobě zasazují o vynikající spolupráci s hasiči a podílejí se tak na zajištění bezpečnosti občanů. Medailí „Za zásluhy o bezpečnost“ převzal také Bronislav Vilhelm, velitel Hasičského záchranného sboru

podniku Severní energetické. Toto ocenění se uděluje občanům, zástupcům státní správy a samosprávy i ostatním složek integrovaného systému a dalších spolupracujících organizací za dlouhodobé pracovní úsilí, za osobní iniciativu a za zásluhy o rozvoj požární bezpečnosti a ochrany obyvatelstva. Chtěli bychom našemu veliteli touto cestou popřát mnoho dalších úspěchů v pracovním i osobním životě. Hasiči Severní energetické.



Oceněný velitel hasičů Severní energetické Bronislav Vilhelm (vlevo). Foto: Archiv HZS

Lokomotiva se vrací na koleje v novém kabátě

Na kolejích Coal Services se od přelomu října a listopadu pohybuje další z důlních odklízových lokomotiv typu E27, u níž by málokdo tipoval, že není úplně nová, ale prošla střední opravou v dílně železničních kolejových vozidel (ŽKV) Coal Services v lokalitě Obránců míru.

„Jedná se o v pořadí pátou lokomotivu tohoto typu, kterou jsme vlastními silami opravovali. V naší dílně se nedělají generální opravy, ale pouze střední opravy většího rozsahu. Ty jsme schopni si zajistit vlastními silami, navíc vyjdou levněji a dokážou dostatečně prodloužit životnost stroje do doby, než je zapotřebí generální oprava,“ vysvětlil Antonín Karl, vedoucí úseku ŽKV.

projit po zhruba třinácti letech provozu. Střední opravou většího rozsahu se však dá životnost lokomotiv výrazně prodloužit, v dílně ŽKV jsou schopni zajistit jí vlastními silami, navíc za zhruba desetinu nákladů oproti generální opravě. Výhodou oprav v „domácích podmínkách“ hraje víc faktorů. Třeba to, že přepravovat k opravě 155 tun vážící lokomotivu, která se nemůže pohybovat po běžných železničních tratích, je velmi problematické. A většinu důležitých náhradních dílů, které se už dnes velmi obtížně shánějí, má dílna ŽKV k dispozici. I když se tedy jedná o klasickou generálku,



Ještě než se lokomotiva E27 vrátila do provozu, dostala v dílně ŽKV nový nátěr. Foto: (pim)

důkladnou prohlídkou a případnou opravou nebo obnovou prošly všechny důležité části stroje, včetně finálního nového nátěru.

„V současnosti dokončujeme generální opravu jedné z menších lokomotiv a stejně tak na příští rok máme v plánu opr-

avovat dvě lokomotivy, kterým bychom tímto způsobem chtěli prodloužit životnost do doby, než budou potřebovat generální opravu. A zapomenout nesmíme ani na to, že každoročně opravujeme jednu kompletní železniční soupravu na přepravu popílku,“ doplnil Karl.

Důlní odklízová lokomotiva E27 patří k nejpoužívanějším důlním lokomotivám. Je možné jí vidět prakticky ve všech provozech na šachtě, nejčastěji ji vozi soupravy se skřívkou od velkostrroje K54 ve Slatinicích, stejně tak ale přepravuje i soupravy s uhlím. (pim)

Uhelné Safari slaví a naděluje

Pokračování ze strany 1

„Stále jsme především těžební společností a na obou našich lokalitách probíhá skutečná hornická činnost,“ doplnila mluvčí. V souvislosti s připravovanou jubilejní desátou sezónou Uhelného Safari se však společnosti Vršanská uhelná a Severní energetická, které projekt realizují, rozhodly nedočkavým turistům vyjít vstříc v rámci speciální vánoční akce. „Uhelné Safari bude mít kulatiny, a kromě několika překvapení, která chystáme na příští rok, chceme potěšit fanoušky našeho projektu už nyní. Zcela výjimečně si tak mo-

hou objednat Vánoční voucher a tím si přednostně zarezervovat místo na jednom z vybraných prázdninových termínů,“ vysvětluje Gabriela Sáričková Benešová.

Vouchery lze objednat na stránkách www.uhelnasafari.cz od 10. prosince. Jejich počet je však omezen. Uhelné safari nabízí 3 exkurzní trasy a každoročně ho navštíví na 3 tisícovky návštěvníků. Letos proběhlo 143 exkurzí, kterých se zúčastnili turisté ze všech koutů Česka, ale také např. z Kanady, Kolumbie, Venezuely, USA, Finska a Brazílie. (red)

Vyprázdnit plný vlak dokáže výklopní i za deset minut

Pro představu, co dělá výklopní na šachtě, nepotřebuje člověk příliš fantazie. Zástupce této profese byste v současnosti našli ve skupině Sev. en Energy na úseku skřívky Vršanské uhelné, ale také u lopatových rypadel na úseku přestaveb Vršanské uhelné i Severní energetické.

Na skřívce Vršanské uhelné se výklopní starají o vyprázdnění železničních souprav, které do lokality Jan Šverma přivážejí k zakládání zeminu, případně aglomerát po spalování uhlí v elektrárně Počerady, litvínovské chemičce nebo komořanské teplárně. „První věc, kterou musí výklopní udělat, když přijde na svou směnu, je převzít pracoviště. Zajímá nás, co se stalo v uplynulé směně, zda se nějakým způsobem opravovaly koleje, u lopatového rýpadla E7, které se k zakládání také využívá, se musíme zajímat i o to, jak se stroj v minulých směnách maza,“ vysvětlil Miroslav Kopp, výklopní v lokalitě Jan Šverma. Na tomto pracovišti pracuje tříčlenná osádka, řidič rýpadla, strojník a výklopní. „Strojník s výklopem železničních souprav obvykle pomáhá také, společně pak děláme i mazání na stroji. Má to své výhody, jednak se můžeme v práci zastoupit, ale pomáhá to i jako výměna zkušeností, jeden od druhého se můžeme leccos naučit a případně si vysvětlit věci, kterým nerozumíme,“ připomněl Kopp.

Když neklopí, pomáhají kolegům

Pracovní směna po převzetí pracoviště pokračuje čekáním na první vlak, který bude potřeba vyklopit, případně na kolejaře, kteří nejprve udělají patřičné opravy na pohyblivé koleji. Když vlak dorazí, nenajede přímo k rýpadlu, ale vyčká u uctivé vzdálenosti, než mu dá

řidič rýpadla zvukový signál, že může najet. „Pak se postupně u každého z vozů pustí vzduch, zvedne zajišťovací hák, pákou se otevře píst a vyklopí se vůz. Železniční souprava má obvykle kolem dvanácti vozů, vyklopí se půl hodiny až hodinu,“ vysvětlil výklopní. Během směny se tu vystřídá v průměru pět souprav.

Čas mezi příjezdy jednotlivých vlaků tráví výklopní různě. Nejčastěji ale údržbou. Lopatové rýpadlo se musí pravidelně mazat, a to zabere také určitý čas, stejně tak pravidelně se musí dělat například přestavby kabelů a další činnosti. A navíc osádka, pokud není dostatečný provoz a není co vyklopět, může pomáhat s údržbou kolejům ze zakladačů v lokalitě Jan Šverma.

Každý vůz je jiný

U kolejových zakladačů je situace trochu jiná, tam je provoz intenzivnější, denně sem přijede v průměru kolem sedmnácti souprav naložených zeminou případně popílkem. Výklopní jsou tu dva, osádku zakladače tvoří další trojice lidí. S výklopními komunikují vysílačkou. „Výklopní není fyzicky náročná práce, ostatně v minulosti jí dělaly i ženy. V podstatě by to byla ideální práce nebýt počasí, protože to občas umí být velmi nepřijemné,“ doplnil výklopní u zakladače Václav Jankovec s tím, že nejobtížnější je jejich práce večer, kdy je za snížené viditel-



Během směny se na zakládání u lopatového rýpadla E7 v lokalitě Jan Šverma vystřídá zhruba pět železničních souprav. Foto: (pim)

nosti potřeba rozlišit, jaký materiál železniční souprava přiváží. „Agglomerát se vyklopí trochu jinak, aby zbytečně neprášil a nevytlétl z koryta, kam se sype. Jako na každou práci si ale člověk za čas vytvoří určitý grif,“ připomněl Jankovec. Celou soupravu se u zakladače podaří vyklopit během deseti minut, někdy je ale třeba vyklopět postupně, podle potřeby a postupu zakladače. (red)

CO MUSÍ UMĚT PROVOZNI ELEKTRIKÁŘ

- Jedná se o manuální práci, na kterou není potřeba žádné specializované vzdělání, výklopní ale musí absolvovat zkoušky podle předpisů kolejové dopravy.
- Pracuje se v nepřetržitém provozu ve dvanáctihodinových směnách ve dvou až tříčlenných četách, podle typu pracoviště.
- V případě potřeby vypomáhají výklopní i osádkám zakladačů při údržbě.
- Na úseku skřívky Vršanské uhelné pracuje v současnosti 12 výklopních.

Podzimní turnajové trofeje už mají své majitele

Listopadová turnajová smršť se prohnala sportovišti a nejlepší týmy už si rozdělily trofeje. Zde jsou výsledky tří odborářských turnajů, které se uskutečnily během posledních týdnů na různých místech regionu.

Jako první se v bečovské sportovní hale sešli nohejbalisté. Vítězství vybojoval tým Vršanské uhelné, druzí skončili hráči z ČSA a bronzová příčka patřila týmu Úpravny uhlí Komořany. Nejlepším hráčem na síti byl zvolen Švandrlík, nejlepším zadákem Linhart.

Jen o týden později se na stejném místě sešli příznivci sálové kopané. V turnaji si nejlépe vedlo družstvo ČSA, stříbro patří týmu ÚUK 1, odměnu za třetí místo si odnesli hráči Severní energetické. Cenu útěchy získal tým ÚUK 2. (red)

Konec listopadu patří již tradičně předvánočnímu turnaji v kuželkách. Na Širáku se tentokrát v mužské kategorii vedlo nejlépe týmu Coal Services, druzí skončili Hasiči a třetí příčku obsadili hráči Vršanské uhelné. V ženské kategorii vítězství vybojovala Vítrová před Šnajdrovou a Hnídkovou. Cenu útěchy si odnesli hráči VUAS elektro 1.

Turnaj ve stolním tenise, naplánovaný na 1. prosince do Sportovní haly v Mostě, se uskutečnil až po uzavěření tohoto vydání Důlních novin. (red)



Mezi nejpoblárnější sportovní akce pořádané sdružením odborových organizací patří tradičně předvánoční turnaj v kuželkách. Foto: (pim)

KDYŽ SE ŘEKNE



Vyřazená lokomotiva typu 27 E, která už zanedlouho rozšíří expozici Podkrušnohorského technického muzea. Foto: Archiv CS

Krokodýl

Obavy, že by se na šachtě začala vyskytovat exotická zvířata, jsou zcela zbytečné. Ačkoli právě podobnost krokodýlovi dala přezdívku důlní odklízové lokomotivě 27 E. Zajímavostí přitom je, že podobné přezdívky dávali důlním lokomotivám hlavně železniční nadšenci, sami strojvedoucí na své stroje označovali obvykle pouze jako „dvacetsedměčko“, případně „dvacetšestěčko“, pokud se jednalo o předchůdkyně těchto lokomotiv označované 26 Em.

Odklízové lokomotivy 27 E se vyráběly od poloviny osmdesátých let a brzy se staly nejpoužívanějšími důlními lokomotivami, které je možné zahlédnout na kolejích spravovaných společností Coal Services dodnes. O opravě jednoho z těchto stopadesátitunových obrů píšeme na jiném místě tohoto vydání Důlních novin, zmínit „krokodýla“ jsme chtěli i z jiného důvodu. Jedna z vyřazených lokomotiv tohoto typu by se totiž zanedlouho měla stát součástí expozice Podkrušnohorského technického muzea. (red)

Ve Chvaleticích likvidovali únik kyseliny

Ve chvaletické elektrárně proběhlo začátkem listopadu taktické cvičení, jehož námětem byl únik kyseliny chlorovodíkové ze zásobníku.

Podle scénáře cvičení vznikla chemická havárie na venkovním zásobníku kyseliny chlorovodíkové. Důvodem byla skrytá vada materiálu, kdy praskla stěna zásobníku. Z poškozeného zařízení vytékala chemická látka do zachytňné jímky.

škozené nádrže, kterým se kyselina přečerpává do havarijní nádrže. Cvičení podle organizátorů jednoznačně splnilo svůj účel a zjištěné poznatky budou zapracovány do místních provozních předpisů. (kapr)

Tato situace byla signalizována stálé službě velínu chemické úpravy vody (CHÚV), která po ověření telefonicky kontaktovala ohlašovnu požáru HZSp. Byl vyhlášen poplach a na žádost velitele zásahu povolány také jednotky HZS Pardubického kraje a JSDH Zdechovice. Směnový chemik, který se vybavil ochranným oblekem SUNIT a ochrannou maskou, vytvořil ve stáčírně HCL trasu pro přečerpání kyseliny do havarijní nádrže. Zároveň zahájil čerpání zachytňné jímky do neutralizační nádrže. O všem informoval velín CHÚV, kde přes počítač obsluha řídila přečerpávání. Chemik vyčkal příjezd jednotky HZSp Elektrárny Chvaletice a informoval velitele zásahu o nutnosti otevřít ventil u po-



Někteří z hasičů museli zasahovat v přetlakovém ochranném oděvu OPCH90. Foto: (kapr)



Protože se jednalo o chemickou havárii, museli hasiči z nastavovacích žebříků vytvořit dekontaminační stanoviště. Foto: (kapr)



Součástí zásahu bylo také vytvoření vodních clon. Foto: (kapr)

Za čtyřicet let prošel šachtu křížem krážem

V polovině října oslavil Tibor Virág šedesátku, v listopadu ale mohl slavit další kulaté výročí. Přesně před čtyřiceti lety, patnáctého listopadu 1978, totiž nastoupil na šachtu.

„Tatínek na šachtě pracoval, takže to nebyla těžká volba. Začínal jsem s ním na úseku jako kolejář na Dolech Ležáky,“ vzpomíná na své začátky Tibor Virág, dnes vedoucí řidič skládkového stroje USSK3 ve Vršanské uhelné. Ostatně se šachtou spojili svůj profesní život i další členové rodiny a zapomenout se nesmí ani na fakt, že dvaatřicet let tu pracovala i manželka Jana a dnes tu pracuje syn Tomáš.

Na Ležáčích vydržel Tibor Virág až téměř do jejich konce, odcházel v roce 1990. Zamířil na Hrabák, kde působil na lopatovém rypadle, postupně na PVZ a pak i na uhelných velkostrojích. „V roce 1998 jsem se vrátil zase zpět na místa, kde jsem kdysi začínal, protože následujících pět let jsem pracoval v kamenolomu v bývalé lo-

kalitě Ležáky. Odtamtud mokrě to nebyla těžká volba. Začínal jsem s ním na úseku jako kolejář na Dolech Ležáky,“ vzpomíná na své začátky Tibor Virág, dnes vedoucí řidič skládkového stroje USSK3 ve Vršanské uhelné. Ostatně se šachtou spojili svůj profesní život i další členové rodiny a zapomenout se nesmí ani na fakt, že dvaatřicet let tu pracovala i manželka Jana a dnes tu pracuje syn Tomáš.



Tibor Virág na skládkovém stroji USSK3 ve Vršanech. Foto: (pim)

řídít téměř cokoli,“ vzpomíná Tibor Virág a připomíná také fakt, jak se během let provozu, ale také technika a technologie proměnily. „Je hodně znát, jak se stroje modernizují a vývoj šel ohromně dopředu. Dnes už

spousta věcí, které jsme zamlada museli dělat ručně, zvládne automatika,“ doplňuje. A své současně působiště označuje za nejlepší, kde během své kariéry pracoval. „Ale když se ohlédnu, dobře bylo vlast-

ně všude. Navíc jsem měl štěstí na vedoucí, takže na práci na šachtě si nemůžu ani po čtyřiceti letech stěžovat a doufám, že mi to ještě těch pár let, co mi zbývají do penze, vydrží,“ uzavřel Tibor Virág. (pim)

Malí šachisté bojovali o postup na mistrovství

Mistrovství Čech přilákalo v polovině listopadu do Mostu zhruba stovku malých šachistů ze všech koutů republiky. Jejich několikadenní klání podpořila také Vršanská uhelná.

„V Mostě se hrálo Mistrovství Čech v kategorii do osmi let, kterého se zúčastnily zhruba čtyři desítky dětí a Mistrovství Čech v kategorii do 10 let, kde soutěžilo zhruba pětadesát dětí. Navíc jsme přidali i zvláštní soutěž Cascade Open, pojmenovanou podle místa konání, aby si mohli zahrát skutečně všichni a do ní se zapojilo zhruba dvacet dětí,“ uvedl Miroslav Körschner, ředitel soutěže a pořadatel z mosteckého ŠK Most. Mostecké klání bylo postupovým turnajem na březnové Mistrovství republiky, kam postupuje osm nejlepších hráčů v každé kategorii.

A své želízko v ohni měl v soutěži do 10 let i mostecký oddíl, celkem v této kategorii hráli čtyři zástupci z Ústeckého kraje. V kategorii do 8 let o postup bojovali dva mosteckí zástupci, stejně jako v soutěži Cascade Open. V Mostě v současnosti působí dva šachové kluby, přičemž právě pořadatelský ŠK

Most se soustředí na mládež a organizování turnajů. „Snažíme se hodně pracovat s mládeží, proto spolupracujeme mosteckou 4. základní školou, kde funguje šachový kroužek. Zároveň je také jednou z dvou škol v Ústeckém kraji zapojených do celostátního projektu Šachy do škol,“ vysvětlil Körschner s tím, že velmi důležité je pro klub i pořádání turnajů. „Obvykle pořádáme zhruba čtyři turnaje ročně, přičemž se snažíme, aby jeden byl vždy celorepublikového charakteru, jako je právě mistrovství Čech. Svou tradici už si ale vybudovaly i místní akce, například tradiční vánoční turnaj v Blažimě, který se letos uskutečnil už po čtvrté. Původně byl koncipován jako soutěž pro místní mladé šachisty, ale postupně na něj začali jezdit i přespolní a nyní už se ho účastní kolem padesátky dětí,“ uzavřel Körschner. (red)



V Mostě bojovali malí šachisté o postup na republikové mistrovství ve dvou kategoriích. Foto: (pim)

Střední školy opět ve sportovní hale lákaly studenty



Více než třicetka škol lákala budoucí studenty na veletrhu ve sportovní hale. Foto: (pim)

Do sportovní haly se obyvatelé Mostu dávno nechodí jen udržovat v kondici nebo fandit na sportovní utkání, je pravidelně dějištěm i dalších akcí, ať už jsou to například koncerty nebo každoroční veletrh středního vzdělávání Sokrates. Letos se tu konal už jeho 17. ročník.

„Cíle veletrhu je už od počátku stále stejný. Chceme nabídnout uchazečům o studium na střední škole v jeden čas na jednom místě vše potřebné. Tentokrát se tu prezentovalo 30 škol nejen z našeho regionu a počet návštěvníků překročil dvoutisícovou hranici,“ uvedl Rudolf Jung, předseda Okresní hospodářské komory v Mostě, která je společně se zdejší pobočkou úřadu práce pořadatelem veletrhu. Tradičními partnery veletrhu jsou i těžební společnosti skupiny Sev.en Energy, tedy Vršanská uhelná a Severní energetická. Veletrh středního vzdělávání není jedinou akcí hospodářské komory, která souvisí se vzděláváním. „Tradicí už

se stalo předávání takzvaných Dobrých listů komory, na podporu technického vzdělávání jsme spustili projekt Mosty k matematice. Jeho cílem je, aby děti, které přicházejí do škol, měly alespoň základní znalosti matematiky. Nejčastější otázkou rodičů i na vzdělávacím veletrhu je, zda se ve škole učí matematika. Dělá se z ní trochu strašák, je ale nezbytná například pro logické uvažování, představivost a podobně,“ doplnil Jung. Ne veletrh středních škol jako vždy navazuje i obdobná předhánka vysokých a vyšších odborných škol Sokrates2, která se uskuteční 26. února v prostorách Podkrušnohorského gymnázia v Mostě. (red)

Jídelníček



3. 12. PONDĚLÍ

ALERGENY

Polévka: Z fazolových lusků na kyselo	1A,7,10,9,12
1 Pardubický flamendráček /wok/, houskové knedlíky	10,1A,9,12,3,7
2 Přírodní kuřecí řízek, bramborová kaše	1A,7
3 Grilovaná hlíva ústřičná s těstovinovým salátem	1A,9,12,6
4 Klatovské vepřové nudličky, brambory paprikové pečené	1A,7
5 Bramborový guláš s uzeninou, chléb	1A,6
6 Pardubický flamendráček /wok/, rýže dušená	1A,6
1 Vepřová kýta na smetaně, houskové knedlíky	1A,3,6,7,9,10
2 Ďábelská vepřová směs, rýže dušená	1A,3,7

4. 12. ÚTERÝ

Polévka: Hrachová	1A,9
1 Vepřová plec segedinská, houskové knedlíky	10,12,1A,7
2 Bretaňské fazole s klobásou	1A,3,7
3 Tvarohové šátečky	1A,3,7
4 Kuřecí špíz pečený, brambory vařené, zelený salát	1A,3,6,7
5 Švédské masové kuličky ve smetanové omáčce, brambory petrželové	1A,6,10,7,3
6 Vepřová plec segedinská, chléb	1A,3,7
1 Pardubický flamendráček, rýže dušená	1A,6
2 Přírodní kuřecí řízek, bramborová kaše	1A,7
3 Bramborový guláš s uzeninou, chléb	1A,1B,6

5. 12. STŘEDA

Polévka: Ovarová	1A,9,12,10
1 Uzené maso s povídlou omáčkou, houskové knedlíky	1A,3,7
2 Zahradnická sekaná, brambory vařené, okurka	1A,3,6,9,10
3 Zeleninový talíř s vejci, tmavé rohlíky	1A,3,6,7
4 Pečené kuřecí stehno /2ks/, salát Coleslaw /200g/	3,5,6,9
5 Rizoto z vepřového masa, okurka	7
6 Uzené maso s povídlou omáčkou, bramborové knedlíky	1A,3,7
1 Vepřová plec segedinská, houskové knedlíky	1A,7,10,12
2 Bretaňské fazole s klobásou	1A,3,7
3 Tvarohové šátečky	1A,3,7

6. 12. ČTVRTEK

Polévka: Fazolová	1A
1 Plněný paprikový lusk, rajská omáčka, houskové knedlíky	1A,3,6,7
2 Pečený bůček, brambory, kysané zelí bílé /studené/	1A
3 Quiona s grilovanou zeleninou	0
4 Grilovaná krkovička s pepřovou omáčkou, grenaille na rozmarýnu	1A
5 Přírodní kuřecí plátek, brambory petrželové	1A,3,7
6 Plněný paprikový lusk, rajská omáčka, těstoviny	1A,3,6,7
1 Uzené maso s povídlou omáčkou, houskové knedlíky	1A,3,7
2 Rizoto z vepřového masa	7
3 Gulášová polévka, chléb	1A,1B,6,12

7. 12. PÁTEK

Polévka: Kuřecí vývar s masem a nudlemi	1A,9
1 Maďarský guláš, houskové knedlíky	10,1A,3,7
2 Cikánské špece	1A,6,10,7
3 Sladké vrtule, bílá káva	1A,7
4 Kuřecí steak na provensálském koření, hranolky	1A,7
5 Vepřové maso v hlávkovém zelí, brambory	10
6 Maďarský guláš, těstoviny	10,1A,3,7
1 Plněný paprikový lusk, rajská omáčka, houskové knedlíky	1A,3,6,7
2 Přírodní kuřecí plátek, rýže dušená	1A

10. 12. PONDĚLÍ

ALERGENY

Polévka: Zeleninová jemná	9,1A,7,12
1 Hovězí maso na žampionech, houskové knedlíky	1A,9,12,3,7
2 Šunkové říčky zapéčené, okurka	1A,3,7
3 Rýžová kaše s jablky	10,1A
4 Hodslavská řezanka, bramborové lupínky, zelený salát s mrkví	10,1A
5 Cikánská drůbeží játra, brambory	10,1A
6 Hovězí maso na žampionech, rýže dušená	1A,9,12,3,7
1 Maďarský guláš, houskové knedlíky / těstoviny	1A,3,7,10
2 Cikánské špece	1A,6,7,10

11. 12. ÚTERÝ

Polévka: Hráškový krém	1A,7
1 Štajgrova směs s vejci a kapií, rýže dušená	1A,3,10
2 Kuřecí roláda pečená, brambory vařené	7
3 Salát s jablky a kuřecím masem	0
4 Smažený sýr, brambory, tatarská omáčka	1A,3,6,9
5 Uzená vepřová krkovička, fazole na kyselo	6
6 Štajgrova směs s vejci a kapií, houskové knedlíky	1A,3,7,10
1 Hovězí maso na žampionech, houskové knedlíky	1A,3,7,9,12
2 Cikánská drůbeží játra, rýže dušená	1A,10
3 Šunkové říčky zapéčené	1A,3,7

12. 12. STŘEDA

Polévka: Chlebová se slaninou	1A,6,9,12,7
1 Vepřové maso na způsob bažanta, těstoviny	1A,3
2 Domácí sekaná pečená, brambory vařené, okurka	1A,3,6,7
3 Zeleninový talíř se salátem Rumcajs, rohlíky	1A,6,3,7
4 Vepřový steak po česku, hranolky	1A,7
5 Klobásová směs na pivo /ostré/, chléb	1A,3,7,1B
6 Vepřové maso na způsob bažanta, bramborové knedlíky	1A,3,7
1 Štajgrova směs s vejci a kapií, rýže dušená	1A,3,10
2 Uzená vepřová krkovička, fazole na kyselo	6
3 Makový závin	1A,3,7

13. 12. ČTVRTEK

Polévka: Drůbeží s květákem a rýží	1A,6,9,12
1 Pražská hovězí pečeně, houskové knedlíky	1A,3,10,7
2 Karbanátek se sýrem, bramborová kaše, okurka	1A,3,6,7
3 Rizoto s hráškem a žampiony/bezmasé/, kompot	7
4 Kuřecí prsa na másle s jablky, krokety	7,8A
5 Ledvinky po uhersku, rýže dušená	1A,7
6 Pražská hovězí pečeně, brambory	1A,3,10,7
1 Vepřové maso na způsob bažanta, bramborové knedlíky	1A,3,7
2 Domácí sekaná, bramborová kaše	1A,3,6,7
3 Klobásová směs na pivo, chléb	1A,1B,3,7

14. 12. PÁTEK

Polévka: Hovězí se špenátovým svitkem	1A,3,9
1 Vepřová kýta na paprice, houskové knedlíky	1A,3,7
2 Zapékané brambory s vepřovým masem, zelený salát	1A,3,7
3 Vařená vejce /2ks/, čocka na kyselo, okurka	1A,10,3
4 Steak z vepřové krkovičky, brambory vařené, hořčice, křen	10,1A
5 Mleté biftečky v houbové omáčce, bramborové knedlíky	1A,6,10,3,7
6 Vepřová kýta na paprice, těstoviny	1A,3,7
1 Pražská hovězí pečeně, houskové knedlíky	1A,3,7,10
2 Karbanátek se sýrem, bramborová kaše	1A,3,6,7

Teplá a mražená jídla

17. 12. 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, těstoviny	1A,3,7
2 Zapékané brambory s vepřovým masem	1A,3,7

18. 12. ÚTERÝ

Polévka: Slepíči 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 italsku, 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, 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

19. 12. STŘEDA

Polévka: Pörková s vejcem	1A,3,7,9
1 Nářoňnické maso, houskové knedlíky	1A,3,7
2 Zapečené těstoviny se špenátem a uzeným masem	1A,3,7
3 Houbový kuba, okurka	1A,1C,6,7
4 Hovězí na gyrosu a závoru, rýže divoká, zelený salát s pörkem	1A,7
5 Vepřové ledvinky na cibulce, bramborové knedlíky	1A
6 Nářoňnické maso, těstoviny	1A,3
1 Vepřová krkovička po provensálsku, houskové knedlíky	1A,3,6,7
2 Rizoto z vepřového masa	1A,3,6,7
3 Domácí koblihy	1A,3,7

20. 12. ČTVRTEK

Polévka: Hovězí se smaženým hráškem	1A,9,12,3
1 Vepřová kýta na smetaně, houskové knedlíky	10,9,1A,3,7
2 Uzená vepřová krkovička, brambory, okurka	1A,10,12
3 Vánoční mazanec, kakao	1A,3,6,7
4 Vepřový plátek Barbecue, hranolky, zelený salát	1A,9,10
5 Kuřecí játra po maďarsku, rýže dušená	1A,3,7
6 Vepřová kýta na smetaně, těstoviny	10,9,1A,3,7
1 Nářoňnické maso, houskové knedlíky	1A,3,7
2 Vepřové ledvinky na cibulce, bramborové knedlíky	1A,3
3 Zelňačka s bramborem a klobásou, chléb	1A,1B,9,10,12

21. 12. PÁTEK

Polévka: Rybí	4,9,1A,7
1 Flamendr guláš, těstoviny	10,1A
2 Smažený kuřecí stehenní řízek, bramborový salát	1A,7,6,10,3
3 Bramborové šišky s máslem a houskou	1A,12,7
4 Kuřecí prsa se špenátem a žampiony, hranolky	10,1A,3,6,7,12
5 Kuře na zbojnický způsob, rýže dušená	1A
6 Flamendr guláš, houskové knedlíky	1A,10,3,7
1 Samuraj, rýže dušená	1A,3,7,9,10
2 Kuřecí játra po maďarsku, rýže dušená	1A,3,7

24. 12. PONDĚLÍ



25. 12. ÚTERÝ



26. 12. STŘEDA



27. 12. ČTVRTEK

Polévka: Hovězí vývar se strouháním	1A,9,12,3
1 Samuraj, rýže dušená	1A,3,6,7,10
2 Kuřecí stehno na žampionech, brambory	1A,3,7
3 Alpské knedlíky s vanilkovým krémem	1A,3,7
4 Treska pečená na másle, brambory, citron	1A,3,7,4
5 Teplá uzenina /párek/, fazole chilli	1A,3,6,7,12
6 Samuraj, chléb	1A,3,6,7,10
1 Flamendr guláš, houskové knedlíky	1A,3,7,10
2 Kuře na zbojnický způsob, rýže dušená	1A

28. 12. PÁTEK

Polévka: Kminová s vejcem	1A,9,12,3
1 Hovězí pečeně na slanině, houskové knedlíky	1A,3,7
2 Pražské brambory, okurka	3
3 Houbový guláš z hlívy ústřičné a žampionů, chléb	1A,9,12,1B
4 Vepřové nudličky na hořčici se žampiony, hranolky	10,1A
5 Kuřecí směs Gumbo s klobásou, rýže dušená	1A,3,6,7,10
6 Hovězí pečeně na slanině, těstoviny	1A,3,7
1 Samuraj, rýže dušená	1A,3,6,7,10
2 Teplá uzenina /párek/, fazole chilli	1A,3,6,7,12



Kam za kulturou v měsíci prosinci

KULTURNÍ TIPY

MOSTECKO a CHOMUTOVSKO

■ **Od 2. 12. - Ruku v Ruce.** Společná výstava Vladimíra a Hany Zvalových - umělecká keramika a textilní koláže v galerii Jirkov. Výstava trvá do 31. prosince.

■ **7. 12. - Předání světla sv. Barbory.** Tradiční průvod horníků s kouzelným světlem jejich patronky vyráží v 17:00 od mosteckého Rozkvětu.

■ **7. 12. - Robert Vano v galerii.** Vernisáž výstavy fotografií Roberta Vana v Galerii výtvarného umění v Mostě, na kterou 8. 12. naváže workshop s autorem na téma Portrét a akt.

■ **7. 12. - Thom Artway v Citadele.** Zpěvák, textař a kytarista Thom Artway patří aktuálně k nejužšímu mladým muzikantům české hudební scény. Ve své tvorbě dokonale propojuje moderní zvuk s klasickým písničkářstvím. V Litvínově zahraje v Café Baru Citadele od 19:00 hodin, vstupné: 120 Kč.

■ **9. 12. - Christmas Run.** První ročník běžecké zážitkové akce. Závod na 5 km se uskuteční v centru Mostu, povinná je funkční čelovka, pro každého závodníka medaile a diplom. Začátek v 17:00 hodin na 1. náměstí v Mostě.

■ **10. a 11. 12. - Jirkovský charitativní advent.** I v letošním roce proběhne na otevřených prostranstvích Jirkova charitativní advent, jehož výtěžek pomáhá nemocným dětem. Během kulturního programu se po oba dny od 14:30 představí se svými vystoupeními děti ze základních a mateřských škol.

■ **12. 12. - Vánoční keramické tvoření.** Výroba vánočních ozdob ze samoschnoucí keramické hmoty. Ve Středisku volného času Most.

■ **13. 12. - Zahradní očima impresionistů a postimpresionistů.** Přednáška Jany Jebavé v Městské knihovně v Mostě. Začátek v 17:00 hodin.

■ **15. 12. - Akvatera.** Také v prosinci můžete zajít na oblíbené akvarijní trhy do Střediska volného času v Mostě. Od 9:00 do 12:00 hodin, vstupné 20 Kč/dospělí, děti do 15 let zdarma.

Odborová organizace pracujících Dolu Jan Šverma pořádá pro děti zaměstnanců skupiny Sev.en Energy

letní dětský tábor

VRBNO



- Letní dětský tábor se koná v období **1. 7. – 14. 7. 2019**
- Cena poukazu je **6 400 Kč**, zaměstnanci společností **Coal Services, Vršanské uhelné a Severní energetické**, mohou využít příspěvek od zaměstnavatele
- O děti se bude starat tým zkušených oddílových vedoucích, včetně zdravotnického personálu
- Celkový počet poukazů je 120 ks. Objednávání a výdej poukazů bude realizován od **4.2. 2019**
- Poukazy se budou **závazně** objednávat a vydávat na pracovišti odborové organizace, a to na tel. č. 2507 nebo 2508, případně na adrese L.Holy@7group.cz
- Při nenaplnění počtu poukazů dětmi zaměstnanců, budou poukazy poskytnuty i vnoučatům zaměstnanců skupiny (bez možnosti čerpání příspěvku od zaměstnavatele)

■ **15. 12. - Zvěstujeme Vám radost.** Ženský komorní sbor Jirkov připravil vánoční koncert, který se uskuteční v sále Základní umělecké školy Jirkov. Hostem večera je skupina Fontána. Začátek v 18:00 hodin, vstupné dobrovolné.

■ **18. 12. - Vánoční koncert Korálku.** Vystoupení populárního mosteckého pěveckého sboru v Městském divadle v Mostě. Začátek v 18:00 hodin.

■ **21. 12. - Česká mše vánoční Jakuba Jana Ryby.** Oblíbená předvánoční akce v kostele Nanebevzetí Panny Marie v Mostě. Vstupenky za 220 Kč v předprodeji v Městském divadle v Mostě, v den konání 240 Kč.

■ **23. a 24. 12. - Betlémské světlo.** Letos budou skauti předávat Betlémské světlo na 1. náměstí v Mostě 23. prosince mezi 16. a 18. hodinou a 24. prosince mezi 13. a 15. hodinou u vánočního stromu.

■ **24. 12. - Živý betlém na Červeném Hrádku.** Tradiční akce na zámku se stala příležitostí k vánočnímu setkání mnoha přátel. Letošní první průvod k jesličkám bude zahájen v 11:00 hodin, představení se bude opakovat vždy v celou hodinu. Poslední průvod začne v 15:00 hodin. Po celou dobu budou otevřené stánky s vánočním zbožím a občerstvením.

■ **14. 12. - Poslední ze žhavých milenců.** Komedie, při které se smějí diváci bez rozdílu věku, a tu a tam i zaslzí. Starší majitel rybí restaurace v New Yorku se po letitém spořádaném manželství rozhodl k první nevěře. Má pocit, že vlastně vůbec nežije.

■ **16. 12. - J. B. FOERSTER.** Občanská záložna Přelouč, od 18:00 hodin, vstupné 50 Kč.

■ **15. 12. - Rock – koncert.** Účinkují kapely Kraake, Komat, Human scum a Dj Viper. Taneční sál KD Chvaletice, začátek ve 20:00 hodin.

■ **21. 12. - Česká mše vánoční - Jakub Jan Ryba.** Česká mše vánoční není jen prvním kompletním liturgickým dílem v českém jazyce, nýbrž i nejznámější skladbou Jakuba Jana Ryby, která se stala doslova symbolem českých Vánoc. Účinkují: Václav Uhlíř – varhany, pěvecký sbor Smetana Hradec Králové. Evangelický kostel Chvaletice od 18:00 hodin.

■ **22. 12. - ODYSSEA - předvánoční tancovačka.** Vzpomínka na staré dobré bigbitové časy s legendou českých tanečních zábav. Taneční sál KD Chvaletice, začátek ve 20:00 hodin, vstupné 200 Kč.

■ **23. 12. - Tradiční vánoční zpívání.** Masarykovo náměstí Přelouč, od 18:00 hodin.

■ **21. 12. - Česká mše vánoční - Jakub Jan Ryba.** Česká mše vánoční není jen prvním kompletním liturgickým dílem v českém jazyce, nýbrž i nejznámější skladbou Jakuba Jana Ryby, která se stala doslova symbolem českých Vánoc. Účinkují: Václav Uhlíř – varhany, pěvecký sbor Smetana Hradec Králové. Evangelický kostel Chvaletice od 18:00 hodin.

■ **22. 12. - ODYSSEA - předvánoční tancovačka.** Vzpomínka na staré dobré bigbitové časy s legendou českých tanečních zábav. Taneční sál KD Chvaletice, začátek ve 20:00 hodin, vstupné 200 Kč.

■ **23. 12. - Tradiční vánoční zpívání.** Masarykovo náměstí Přelouč, od 18:00 hodin.

■ **23. 12. - Tradiční vánoční zpívání.** Masarykovo náměstí Přelouč, od 18:00 hodin.

■ **23. 12. - Tradiční vánoční zpívání.** Masarykovo náměstí Přelouč, od 18:00 hodin.

OZNÁMENÍ

Dne 30. října 2018 skonala po krátké těžké nemoci ve věku nedožitých 79 let, dlouholetý zaměstnanec bývalého Dolu Jan Šverma v Holešicích, pan **Josef Čita**. Celý svůj profesní život prožil na této šachtě v pozici provozního technika, především na provozním úseku lom. Byl znám tím, že ke složitější provozní problematice přistupoval vždy s klidem, rozvahou a přehledem. Zvláště při vypjatých provozních situacích, kdy se významnou měrou podílel na jejich likvidaci. Jeho podřízení potvrdí, že k nim přistupoval citlivě, především když se některým z nich, jak už to někdy bývá, nedařilo v osobním nebo profesním životě. Měl pro tyto situace pochopení a porozumění. Na druhou stranu se tvrdě nesmiřoval s lajdáctvím a nepořádkem, tam nikdo neobstál. Tak jako všechno má svůj konec, tak skončil i život našeho kolegy. S naším kamarádem jsme se naposledy rozloučili v obřadní síni na jirkovském hřbitově v 11 hodin dne 7. listopadu 2018. Josefe – poslední Zdař bůh. (kost)

VZPOMÍNKA



Desáté výročí uplyne 15. prosince od doby, kdy nás náhle opustil pan **Josef Peterka**, dlouholetý pracovník lomu ČSA. Stále zůstává v našich srdcích! Vzpomíná bratr Karel Peterka s rodinou. Kdo jste ho znali, věnujte s námi a s úctou tichou vzpomínku.

BLAHOPŘÁNÍ

Dne 8. listopadu oslavil 60. narozeniny náš kamarád a spolupracovník, pan **Jiří Rykl**. Do dalších let mu pevně zdravím a jen to nejlepší přejí ŠVERMOVÁCI a ostatní spolupracovníci.

☉	ZN. AMERICA	ASUSKÉ HORSTVO	JMÉNO PSANÉ OBRÁCENÉ (JAKO PSEUDONYM)	☉	LIBERECKÉ VÝSTAVNÍ TRHY (ZKR.)	ŠVÉD. AUTOMOBILKA	☉	KINA	ŘÍMSKY 55	BOŘIT	☉	STARÁ SOLMIZAČNÍ SLABIKA	SBIRÁNÍ POŠT. ZNÁMEK	ČEPEL
VÝRAZ POCHOPEŇÍ				INIC. HERCE SOBOTY			IDIOT ZDEMOLOVANÝ				NEZNÁMÉ LETAJÍCÍ OBJEKTY			
ZKR. JEDNOTKY ČASU				TKÁŇ PLAVECKÉ OSTROVY							JEHLIČNATÝ STROM ODBORNÉ PĚSTENÍ RUKOU A NEHTŮ			
☉	STAROEGYPTSKÁ PRAVOUHLÁ HROBKÁ LAOSKÁ TISKOVÁ AGENTURA							DOVEDNOST ZVÍŘECÍ CHLUPY				KÓD LITVY BUJNĚ RŮST		
POSTAVA ŠKROUPOVY OPERY DRÁTEŇÍK				OXID BORNATÝ MARNOTRATNÍK				SMOLAŘ OBEC U NÁCHODA						
OZDOBNÁ PEŘINKA PRO MIMINKO					URKŇUTÍ DLABACÍ NÁSTROJE									
☉	Tajenka 1 ZN. MANGANU													TELEFONNÍ ZKRATKA
ZNAČKA MILJOULE			GIGANT PŘESTATI								OBYVATEL FRANCIE MOJE			
NĚM. NOVÝ				BUŠENÍ ČÁST TĚLA KRÁVY							KÁCET FRANCOUZSKÝ DRHNOUT			
☉	PODPŮRNÁ KONSTRUKCE PRO VINOVOU RÉVU	CTNOSTNÝ CUKRAŘSKÝ VÝROBEK						ČESTNĚ VÁPENCOVÁ OBLAST				INIC. OLMEROVÉ NÁZEV HLÁSKY		
SOUBORY OSMI HRÁČŮ								INIC. HERCE RODENA ČÁST STŘECHY			EINSTEINOVY INICIÁLY ČESKÁ ŘEKA		ZMIRNIT	INIC. HERCE CUPÁKA
DIVADELNÍ HRA					KRAJOVÝ ODĚV CIZOKRAJNÝ PLOD						JE MOŽNO OSOBNÍ ZÁJMENO			
siť					ŘEČ OZNÁMENÍ							INICIÁLY TOM CRUISE NECHŤ		
☉	Tajenka 2 TKALCOVSKÝ STROJ													ZVÁSTY
JEDNOTKA PROSTORO. ÚHLU (ZKR)			OBDIV (KNIŽNĚ) MEZINÁRODNÍ KÓD OMĀNU					DĚTSKÉ CITOSLOVCE MÍSTO NA SKÁLE			CITOSLOVCE TUKNUTÍ MODEL AUTOMOBILKY KIA			
ANGL. TAKY			AKADEMIE VĚD SPOJKA PŘÍPUSTNÁ					CITOSLOVCE CHRÁPÁNÍ MEZINÁRODNÍ KÓD ČINY				ANGL. OSOBNÍ ZÁJMENO ZN. BROMU		
ROČENKY									RADIL					
PROSTOR MIMO DŮM							ZN. NITU			SRDEČNICE (MN. Č.)				

Autorem citátu, jehož přesné znění dostanete po vylouštění tajenky, je Jan Amos Komenský (1592-1670), český barokní spisovatel, filozof, pedagog, náboženský, politický a vědecký spisovatel. „Cílem vzdělání (1. část tajenky), aby člověk viděl před sebou jasnou cestu života, po ní opatrně vykročal, pamatoval na (2. část tajenky) přítomnost a předvídal budoucnost.“ Správné znění tajenky z minulého čísla bylo: Neplač, že zapadlo slunce, protože slzy ti zabráni uvidět hvězdy. Výhru získávají: Martin Bidrmann, odbor měřičtví; Jaroslav Merhout, Horní Jiřetín a Jiří Smolík, Lužice. Vylouštěnou tajenku můžete zaslat na adresu 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.

Kudy putuje uhlí, než skončí v kotli elektrárny

V souvislosti se slavnostním zahájením provozu dopravy a vykládky uhlí pomocí kontejnerů rakouské firmy Innofreight v elektrárně Chvaletice, jsme se rozhodli čtenářům na této straně ukázat, jak vlastně putuje uhlí z povrchového lomu až do místa jeho vykládky v elektrárně.



Ve Chvaletické elektrárně pak už jen stačí na speciálním zařízení kontejnery vyložit a využít k výrobě elektřiny, případně tepla. Foto: (kapr)



Cesta uhlí, ať už pochází z lomu Československá armáda nebo lokality Vršany, začíná vždy u uhelného velkostroje. V těžebních společnostech skupiny Sev.en Energy jsou to velkostroje KU300. Foto: (pim)



Vytěžené uhlí putuje k nakládce po pásovéch dopravnících. V lomu Vršany jeho cesta vede přes takzvané výsuvové hlavy. Nacházejí se na určitém dopravním uzlu, kde se sbíhají linky pásovéch dopravníků a jejich úkolem je směřovat materiál na správné místo určení. Jejich pomocí lze také plynule regulovat tok materiálu na dopravnících, stejně tak například „míchat“ kvalitu uhlí, které putuje k nakládce od uhelných velkostrůjů. Foto: (pim)



Do speciálních kontejnerů Innofreight se uhlí nakládá v lokalitě Vršany, případně, jako na tomto snímku, na Úpravně uhlí v Komořanech. Odsud už pak naložená souprava míří do elektrárny Chvaletice. Foto: (pim)



Ne všechno uhlí musí okamžitě po vytěžení zamířit k nakládce do železničních souprav. Někdy nejprve zamíří ke skládkovému stroji, kde se ukládá podle kvality a následně se pak dá namíchat správná směs podle požadavků zákazníka. Foto: (pim)