

VÝPRAČHTICKÉ NOVINY



ČÍSLO 6. ČERVEN 2007

VÝPRAČHTICE, KOBURK A VALTEŘICE

ZPRÁVY Z OBCE

Vážení přátelé,

dovolte nám, abychom Vás před nastupujícím létem pozdravili a poskytli Vám informace o akcích probíhajících v naší obci.

Obec v současné době obdržela mimořádnou dotaci z prostředků Pardubického kraje ve výši 200.000,- Kč. Dotace je určena na opravu havarijního stavu střechy budovy garáže, která je vedena jako součást stavby hasičské zbrojnice.

Obec zajišťuje v současné době ve spolupráci s výprachtickými hasiči výběrové řízení. Rozhodujícím kritériem, jako nakonec i v ostatních případech, bude nabídnutá cena. Kvalita opravy bude zajištěna příslušnými ustanoveními ve smlouvě. Cena díla bude zaplacená po bezvadném dokončení prací. Záloha bude poskytnuta výhradně na materiál.

Obec dne 21. 5. 2007 vyhlásila výběrové řízení na akci „Rekonstrukce objektů Základní školy ve Výprachticích“. Na akci je k dispozici částka 4 mil. Kč. Prostředky na akci

pomohli zajistit poslanci pan Ing. Miroslav Váňa a pan Mgr. Radko Martínek. V rámci této akce budou provedena následující opatření:

a) Stávající kotelná bude celkově rekonstruována. Bude osazen nejméně jeden kotel typu VARIAMATIK VM 200 o výkonu 190 kW na spalování hnědého uhlí s možností automatické regulace a řízení výkonu. Jednotlivé okruhy vytápění budou rozděleny, upraveny a doplněny o regulaci celého topného systému. Nové deskové radiátory v budovách školy budou osazeny termoregulačními hlaviciemi. Bude instalováno nové automatické zabezpečovací a odvzdušňovací zařízení OLYMP. Prostor kotelny bude stavebně upraven pro nová zařízení, bude pořízena nová elektroinstalace.

b) Na budově školy bude provedena výměna stávající střešní krytiny za novou. Bude použita kvalitní střešní krytina. Úžlabí bude vyplechováno s dostatečnými přesahy.

c) V areálu školy bude rekonstruována část stávající kanalizace v délce 70 m, která je netěsná, špatně spádová a mělká (její stav je příčinou statických poruch na části školních budov). Bude použito plastových kanalizačních trub o světlosti 250 mm těsněnými na kroužky s prefabrikovanými těsnými šachtami.

Pro tento a další roky jsou připravovány další akce, o kterých se zmíníme v dalších číslech Výprachtických novin.

Obec dále zajistila vyvezení šterku, hlíny a dalšího materiálu, který byl uložen na čistírně odpadních vod. Naším záměrem je zlepšit pořádek v zaplaceném areálu. Důvodem jsou nejen potřeby bezpečnosti práce, ale i ta skutečnost, že kolem objektu ČOV projíždí řada cyklistů a nepořádek na obecním pozemku by mohl vyvolávat negativní dojmy o naší obci.

Kolem čistírny odpadních vod bylo nataženo nové oplocení, je potřebné ještě dokončit některé práce, jako jsou podpěry v některých místech oplo-

cení apod.

V současné době, ve spolupráci s Povodím Moravy s.p., závod Šumperk, budou realizovány opravy některých úseků koryta místního potoka. S ohledem na špatný stav některých mostů, a to u Menšíkových, u Výprachtické pily apod. bude nutné provést opravy zakřídlení mostních opěr. Předmětné opatřenílepší ochranu mostů při povodních a zabrání dalšímu poškozování mostních konstrukcí, kde dochází k podemflání vodou.

Na závěr nám dovolte, abychom Vám popřáli krásné letní počasí, které by však mohlo být střídáno vydatnými dešťovými srážkami, neboť začíná být sucho. Prosíme Vás v dané souvislosti o šetření vodou. Srážkový deficit se na našich vodních zdrojích projevuje zatím nevýrazně. Došlo však ke snížení vydatnosti vrtu ze 4 l/s na 3 l/s. Doufejme, že nebude hůř.

Zastupitelstvo obce Výprachtice.



ZAJIŠTĚNÍ PŘÍSTUPU K NEMOVITOSTEM PO MÍSTNÍCH A ÚČELOVÝCH KOMUNIKACÍCH, PROBLÉMY S NEPOVOLENÝM UMISŤOVÁNÍM PŘEKÁŽEK.

Z pohledu práva upravuje výše uvedenou problematiku především zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.

Nejčastějším předmětem sporu bývají především dvě nejnižší kategorie pozemních komunikací – místní a účelové. Účelové komunikace jsou nejnižší kategorií pozemních komunikací. **Neexistuje žádný jejich seznam nebo evidence – vznikají zkrátka faktickým dlouhodobým veřejným užíváním.** Ze zákona o pozemních komunikacích vyplývá, že pokud je nějaká cesta prokazatelně používána již delší dobu neuzavřeným okruhem osob, tedy veřejností, jedná se **o veřejně přístupnou účelovou komunikaci**, i když není vedena v žádné evidenci. **Rozhodující je tedy faktický stav.** Zákon tedy dává za pravdu spíše uživatelům pozemních komunikací.

Vyšší kategorie představují komunikace místní, sloužící k místní dopravě na území obce. Tyto komunikace už musejí být evidovány v tzv. „pasportu místních komunikací“ vedeném každou obcí. Od účinnosti současného zákona o pozemních komunikacích (1. 4. 1997) je možné nové místní komunikace zařazovat do pasportu **jedině správním rozhodnutím.** Obec, která nevede pasport místních komunikací a nemá žádné rozhodnutí o změně kategorie některé komunikace na místní, bude jen velice obtížně prokazovat, že se na jejím území **vůbec nějaká místní komunikace nachází.**

Rozlišování mezi účelovými a místními komunikacemi, které nám umožňuje právě pasport místních komunikací, je nesmírně důležité. **Místní komunikace jsou všechny ze zákona ve vlastnictví obce a mají čistě veřejnoprávní režim.** Odstaňování pevných překážek, stanovování místní úpravy provozu na nich i další úkony jsou prakticky zcela v dispozici správních orgánů. Naproti tomu účelové komunikace mohou patřit jakékoliv fyzické nebo právnické osobě. Jejich režim je převážně soukromoprávní a většina rozhodnutí o nich spočívá v rukou jejich vlastníka. **To však neznamená, že komunikace není veřejně přístupná.**

OMEZOVÁNÍ VEŘEJNÉHO PŘÍSTUPU A NÁVOD K ŘEŠENÍ:

Pokud vlastník komunikace nebo jakákoliv jiná osoba brání veřejnému přístupu na pozemní komunikaci, měl by se občan vždy obrátit na obecní úřad, na jehož území daná komunikace leží. **Každý obecní úřad je totiž silničním správním úřadem pro místní a účelové komunikace** na svém území a je tedy ze zákona nejlépe vybaven řešit tuto situaci. Obecní úřad ve své roli silničního správního úřadu by měl také mít nejlepší přehled o tom, které pozemní komunikace na jeho území jsou komunikacemi místními a které komunikacemi účelovými. Tomu by měl přizpůsobit svůj postup. Bohužel, mnohé obecní úřady v naší republice **vůbec nevědí, že jsou silničními správními úřady a když se dozví o porušení právních předpisů, zůstávají nečinné.**

Pokud jde o komunikaci místní, měl by obecní úřad tomu, kdo na komunikaci umístil bez povolení pevnou překážku, nařídit, aby tuto překážku na své náklady odstranil a obnovil tak opět veřejný přístup v plném rozsahu. K tomu by měl stanovit lhůtu. Pokud není povinnost v této lhůtě splněna, může obec, která je vlastníkem místní komunikace, odstranit překážku sama na náklady jejího vlastníka. Toto řízení je správním řízením a je upraveno v § 29 odst. 3 zákona o pozemních komunikacích.

Jestliže se jedná o komunikaci účelovou, je postup složitější. Obecní úřad jako silniční správní úřad **nemůže nařídit odstranění překážky jako v případě komunikace místní.** Omezení veřejného přístupu na komunikaci účelovou lze považovat **za zásah do pokojného stavu.** Příslušným k provedení správního řízení podle § 5 občanského zákoníku o obnově pokojného stavu **je pověřený obecní úřad (tzv. obec II.),** o čemž by měl silniční správní úřad občana **neodkladně poučít.** Návrh na zahájení řízení o obnově pokojného stavu pak může dát kterákoliv právnická nebo fyzická osoba. V těchto případech je třeba jednat rychle, neboť hrozí, že stav vytvořený umístěním překážky a omezením veřejného přístupu na účelovou komunikaci **se postupně stane stavem pokojným a nebude ho už možné žádným způsobem zvrátit.**

Obce by měly vždy zvážit, zda by se narůstající problémy nedaly eliminovat odkupem pozemků či komunikací. Obec může například od vlastníka účelové komunikace tuto komunikaci odkoupit, a pak ji převést do kategorie komunikace místní. Tak zvýší standard její ochrany. Ještě jednodušší je postup v případě soukromých pozemků, které leží pod komunikací, která již místní komunikací je. K takovému pozemku lze zřídit za finanční náhradu věcné břemeno podle § 17 odst. 3 zákona o pozemních komunikacích. Takovým způsobem lze dosáhnout smírného vypořádání vlastnických vztahů. Jejich nevyřešení a také subjektivní pocit nespravedlnosti bývá často hlavní příčinou, proč dotčený vlastník pozemku klade překážky provozu na místní komunikaci. V mnoha případech by pomohlo už jen to, kdyby si obec pořídila již zmiňovaný pasport místních komunikací na svém území. Mnohé obce ho nemají a chybí jim přehled o tom, která komunikace je místní a která „jen“ účelová.

NADMĚRNÉ VYUŽÍVÁNÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE A NÁVOD K ŘEŠENÍ:

Je-li jádrem sporu nadměrné využívání pozemní komunikace například nákladními vozidly a je-li tím obtěžováno okolí, může účinná obrana spočívat v následujícím řešení. Je pravdou, že je možné v těchto případech jít soudní cestou a podat žalobu na zdržení se určité činnosti, která nad míru obvyklou poměrům obtěžuje okolí. To je ovšem postup velice zdlouhavý. Daleko praktičtější je snažit se dosáhnout nové místní úpravy provozu na komunikaci. Nejedná se o nic jiného než o umístění klasických dopravních značek, které mohou omezovat tonáž nebo rychlost vozidel, jež po komunikaci jezdí. Na místních komunikacích stanovuje místní úpravu provozu obecní úřad obce s rozšířenou působností (tzv. obce III.). Na komunikacích účelových tak činí jejich vlastníci se souhlasem obecního úřadu obce s rozšířenou působností. Celý postup je upraven v § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění. V obou případech je třeba si předem vyžádat písemné stanovisko příslušného orgánu Policie ČR. Je třeba říci, že tento nástroj je stále v praxi velmi málo využíván. Přitom umožňuje řešit případy, kdy nadměrné využívání pozemní komunikace ohrožuje statiku domů v jejím sousedství nebo obtěžuje okolní zástavbu hlukem a prašností.

JUDr. Otakar Motejl, veřejný ochránce práv

SPOZ OZNAMUJE

V červnu oslaví svá jubilea

Ladislav Jandejsek	Výprachtice 176	60 let
Anna Besperátová	Výprachtice 185	70 let
Emílie Stejskalová	Výprachtice 284	75 let

Rozloučili jsme se

Věra Skalická	Výprachtice 40 zemřela ve věku nedožítých 73 let.
Jarmila Hejkrliková	Výprachtice 32 zemřela ve věku 75 let.

**CO S ROZBITÝM
RTUŤOVÝM TEPLoměREM?**

Máte doma rtuťový teploměr? Víte, jak postupovat, když se rozbije a kapičky nebezpečné rtuti se „rozkutálí“?

1. Sundejte si všechny šperky z rukou - rtuť reaguje s drahými kovy.
2. Vezměte si rukavice a případně i roušku.
3. Jednotlivé kapky pochytejte nejlépe běžným kapátkem a dejte do zavařovací sklenice. V žádném případě se je nesnažte vysát - horký vzduch rtuť pouze rozvíří.
4. Věci, kterých se rtuť dotkla, uzavřete neprodyšně do igelitového pytle i se sklenicí, v níž jsou zbytky rtuti, a se střepy z teploměru (pozor na pořezání).
5. Nikdy nedávejte rtuť do výlevky nebo kanalizace.
6. Igelitový pytel co nejdříve dopravte do lékárny.

redakce



Pošta Výprachtice přijme
DORUČOVATELE
na zkrácený úvazek.

TJ Sokol Výprachtice
Vás srdečně zve na


VELKÝ LETNÍ KARNEVAL

30. června 2007 ve 20 hodin
hraje METAXA

ZÁBAVNÉ ODPOLEDNE

1. července 2007 ve 14 hodin
*Sportovní odpoledne plné soutěží
s hudbou pro všechny generace.*

Akce se konají v areálu TJ Sokol Výprachtice
Bohatý výběr občerstvení zajištěn
po oba dva dny



VODNÉ A STOČNÉ

Zálohu na vodné a stočné pro rok 2007 mohou odběratelé vody z obecního vodovodu platit v pokladně obecního úřadu od 1. června 2007.

Cena vodného 10,- Kč/m³,
cena stočného 21,- Kč/m³.

ROZPIS SLUŽEB STOMATOLOGIE (SOBOTA, NEDĚLE, SVÁTEK 8 – 11 HODIN)
pro oblast Letohrad, Žamberk, Lanškroun, Jablonné n. Orli.

9. 6. - 10. 6. 2007	MUDr. Valentová Hana, Lanškroun, Strážní 151, tel.: 465 322 907
16. 6. - 17. 6. 2007	MUDr. Vebrova Zdeňka, Žamberk, Raisova 814, tel.: 465 613 441
23. 6. - 24. 6. 2007	MUDr. Vítková Eva, Červená Voda 333 (MOVIOM), tel.: 465 626 460
12. 5. - 13. 5. 2007	MUDr. Šrámek Petr, Letohrad U Dvora 815, tel.: 465 621 551
30. 6. - 1. 7. 2007	MUDr. Vojtová Eliška, Žamberk, nám. Gen. Knopa 837, tel.: 465 676821
5. 7. 2007	MUDr. Applová Hedvika, Dolní Čermná 222, tel.: 465 393 266
6. 7. 2007	MUDr. Špička Jan, Králíky 414, tel.: 465 631 154
7. 7. - 8. 7. 2007	MUDr. Bílý Aleš, Lanškroun, Opletalova 17, tel.: 465 324 829

ZÁKLADNÍ ŠKOLA JINDŘICHA PRAVEČKA, VÝPRAČHTICE

Vysvědčení a bruslení

Dne 31. 1. 2007 jsme se ve škole mimořádně sešli až v 8:00 hodin. Nejdříve jsme dostali vysvědčení a potom jeli bruslit do Lanškrouna, do haly B. Modrého.



Jelikož jela celá škola, tak autobus nejdříve odvezl děti z prvního stupně a potom se vrátil pro děti z druhého stupně. Když jsme přijeli do haly, někteří si šli vypůjčit brusle, pak jsme se přesunuli do šatny, kde jsme se převzuli, a šli na led. Většina dětí již bruslit uměla. A ty, kteří to neuměli, učil pan učitel Grossmann. Bruslili jsme dvě hodiny, pak autobus odvezl nejdříve děti z prvního stupně a potom se vrátil pro druhý stupeň. Po příjezdu do školy jsme šli na oběd a po obědě domů.

Tato akce se nám moc líbila, protože jsme si pěkně zabruslili. Bylo to něco jiného, než sedět ve školních lavicích.

Eva Kulhánková a Lucie Kubcová (6. a 9. třída)

Červený kříž a Policie na naší škole

Dne 1. února 2007 naši školu navštívili zajímaví lidé, kteří nám přišli říci a ukázat, jak probíhá jejich všední den.

Když jsme šli ráno do školy, vypadalo to, jako bychom se měli normálně učit celý den, ale nebylo tomu tak. Učili jsme se jen první dvě hodiny a pak nás deváťáky přišla vysvobodit paní učitelka Langerová z královského předmětu (matematiky), což nám bylo samozřejmě hrozně líto...☹.

Rozdělili jsme se na dvě skupinky. První skupinu tvořily 4., 5. a 6. třída a tu druhou 7., 8. a 9. Druhá skupina šla do 3. a 5. třídy, kde na nás čekala tisková mluvčí OŘ PČR v Ústí nad Orlicí Eva Sichrová. Začala nám vyprávět něco málo z kriminalistiky, od nehod



po vraždy, až jsme skončili u drog. Vyprávěla, jaké jsou v našem okrese případy. Zhlédli jsme video, na kterém bylo, v jakém prostředí žijí narkomani a tzv. čičači. Na řadu přišly i dotazy. Je jasné, že kluky nejvíce zajímaly zákony o „fichtlech“.

Pak jsme se s hlavou plnou kriminalistiky odebrali do deváté třídy, kde na některé z nás čekalo milé překvapení. Mnoha dětem na naší škole je Červený kříž velmi blízký a první pomoc zvládají „levou zadní“. Nejprve nás zdravotnice vyzkoušely z čísel 155, 158, 150 a 112 a my samozřejmě uspěli. Poté na nás na zemi čekal panák, kterému zdravotnice říkaly Bohouš. Vyzkoušeli jsme si na něm masáž srdce a dýchání z úst do úst, protože nikdy nevíme, co se nám kdy a kde může stát, a tak jsme pozorně poslouchali. Jako druhý úkol jsme měli dát pacienta do stabilizované polohy. To už jsme zkoušeli na sobě, jelikož Bohouš neměl ruce ani nohy. Nakonec nám zdravotnice rozdaly kalendářky a popřály nám, abychom se s nehodou nikdy nesetkali.



Rozloučili jsme se a bylo po návštěvě. Dali jsme třídu do původního stavu a šli domů. Podle mého názoru to byl den, který bychom si měli pamatovat a odnést si z něho co nejvíce.

Aneta Kaplanová (9. třída)

Přednáška o bezpečnosti na silnicích

Dne 14. 2. 2007, na svátek sv. Valentýna, k nám přijel pán z dopravního hřiště ve Vysokém Mýtě, aby nám řekl něco o bezpečnosti na silnicích, například o povinném vybavení kola. Také jsme se dozvěděli, že helmu na kolo budeme muset mít až do 18 let. Se svými pomůckami nás zavedl do života cyklistů, řidičů aut a také chodců. Ukázal nám například reflexní vestu a spoustu plakátů. Nakonec nám pustil video Červený blesk, které už jsme viděli asi potřetí, ale to nevadí, že (opakování matka moudrosti).

Jediná, ale velká chyba byla ta, že přednáška trvala jen 3 hodiny, takže jsme ještě měli češtinu a (jak kdo) angličtinu. Ještě jsme se dozvěděli, že v dubnu pojedeme do Mýta na dopravní hřiště, což nás velmi potěšilo. Uvidíme, co se z toho vyvine.

Martina Bártová (5. třída)

Draví ptáci ve školní tělocvičně

Ve středu 28. 2. se v tělocvičně školy již podruhé uskutečnila ojedinělá akce – letové ukázky dravých ptáků.

Produkce je zastoupena 27 druhů z celkového počtu 60 dravců a sov žijících u nás. Většina těchto druhů spadá do kategorie kriticky ohrožených, a proto se s nimi žáci mohou jen stěží setkat ve volné přírodě. Jedná se o naučný a poutavý program zpestřený ukázkami lovu dravců.



Turnaj v přehazované a ve vybíjené

Dne 7. 3. se pořádal v tělocvičně zápas mezi Výprachticemi a Bystřecí (dívkami ze 4. a 5. tříd). Pískal pan učitel Grossmann. Zápas začal v 8:30, nejdříve se hrála vybíjená, ve které vyhrály Výprachtice. Po krátké přestávce jsme měly hrát přehazovanou, jenže pan učitel nám na poslední chvíli řekl, že místo jednoho družstva máme utvořit dvě. Jenže v tom byl problém, jelikož čtvrtáčky hrály přehazovanou poprvé. Pan Grossmann se přesvědčit nedal, a proto jsme utvořily družstva dvě. Po velice vyrovnaném zápase u obou družstev nakonec vyhrály Výprachtice. Pak však přišlo trochu zklamání, jelikož na našem tvrdě vybojovaném diplomu nestálo za 1. místo, ale pouze za účast, a to se neobešlo bez protestů. Nakonec jsme se s tím vyrovnaly. Všichni se těšíme na květnovou odvetu.

Martina Bártová (5. třída)

Úřad práce

Dne 22. 3. se osmá třída vydala s paní učitelkou Langerovou na Úřad práce v Ústí nad Orlicí. Ráno jsme vyjeli ve tři čtvrtě na sedm od školy. Ale když jsme na úřad došli, dveře byly ještě zamčené. V osm hodin přišla paní a odemkla nám. Odvedla nás do místnosti ve třetím patře, kam jsme se jen tak tak vešli. Odložili jsme si tam batohy a bundy.

Paní nám vyprávěla o různých středních školách a potom nám pustila krátký dokument na DVD o různých zaměstnáních a odešla. Asi za deset minut se vrátila a přinesla paní učitelce čaj. Když DVD skončilo, tak si nás rozdělila na skupinky, někteří se ještě dívali a někteří si šli dělat zájmový test. V testu bylo celkem šedesát otázek a u každé pět odpovědí.

Po příjezdu ke škole jsme se vydali do jídelny na oběd a potom na tělocvik.

Podle zdrojů z osmé třídy Ilona Kulhánková

Úklid kolem školy – Den Země

Ve středu 4. dubna před velikonočními prázdninami se naši žáci se svými učiteli pustili do tradičního úklidu kolem školy. Každý rok probíhá tato akce ke Dni Země, letos vzhledem k průběhu zimy a rychlejšímu příchodu jara jsme se do práce pustili o něco dříve. Kromě školních pozemků se vždy čistí také venkovní hřiště a kostelní cesta.



Ve spolupráci s obcí také naši žáci zbavili nepořádku okolí silnic směrem na Nepomuky a Bystřec. Na pomoc nám přišel i pan starosta a zaměstnanci obce, kteří svázeli nasbírané odpadky.

Děkujeme firmě Agrospol Výprachtice za zapůjčení valníků a panu starostovi za svačinu pro děti v podobě opékaných párků. Teplo v žaludku i od ohně přišlo všem brigádníkům vhod.

Dne 4. 4. nás pan ředitel vyhnal na sráz, abychom shrabali listí, které tam zbylo po zimě. První až čtvrtá třída hrabala u školy a my jsme měli za úkol sráz hřiště. Když



jsme už tak hodinu hrabali, začali se všichni domáhat svačiny, byli jsme však brzy umlčeni panem učitelem Grossmannem. Nakonec se však nechal obměkčit, a tak jsme se odebrali na hřiště, kde už hořel oheň a my se mohli všichni pustit do párku (stručně řečeno do jednoho párku a dvou rohlíků). Nakonec se nám podařilo tři párky shodit do ohně, a tak kluci spustili hromadné nálety na koš s párky pokaždé, když byl přítomný učitel otočený.

S puchýři, ale šťastní, že už to máme za sebou, jsme se odebrali domů. S myšlenkami jen na jedno - jak bychom se příští rok vyhnuli hrabání!

Martina Bártová (5. třída)

Okresní přebor ve vybíjené žákyň 5. tříd

V pátek 27. dubna se výběr děvčat z 5. a 4. třídy naší školy zúčastnil finálového turnaje okresního přeboru ve vybíjené. Přestože jsme do Ústí nad Orlicí neodjízďeli s velkými nadějemi, hned první zápasy nás postavily do role favoritů na celkové vítězství.



Děvčata postupně porazila družstva z Ústí nad Orlicí, Dolní Dobruče a Chocně. V posledním utkání se tak proti sobě postavily zatím neporažené týmy – Výprachtice vs. Letohrad. Začátek zápasu se nám vydařil. První poločas jsme vyhráli o jeden bod. Také ve druhé půli jsme se soupeřkami dlouho drželi krok, bohužel závěr patřil hráčkám z Letohradu. O pouhé dva body jsme nakonec finále prohráli.

Přesto 2. místo z asi 35 přihlášených škol okresu Ústí nad Orlicí je ohromným úspěchem a příslibem do dalšího ročníku.

Dne 27. 4. odjelo družstvo páté a čtvrté třídy do Ústí nad Orlicí na okresní kolo ve vybíjené.

Účastnili se ho například Letohrad, Choceň a samozřejmě pořádající město Ústí. Byly jsme tedy jediná vesnička, která se tohoto turnaje účastnila a abychom na to nezapomněli, dávali nám to patřičně najevo (někdy i vulgárními slovy). Se slovy hráček Ústí, že „nás rozstřílí na kaši“ jsme vstoupili do prvního kola. Po velkém údivu nejen hráček z Ústí, ale i rozhodčího jsme vyhráli a postoupili do dalšího kola, kde jsme opět vyhráli. Předposlední zápas jsme hráli s Chocní. Vyhráli jsme, ale jen o jeden život. Jelikož jsme museli odjet dřív, hráli jsme dva zápasy za sebou a to



s Letohradem. Bohužel jsme o dva životy prohráli a obsadili jsme 2. místo.

K našemu údivu však ještě všechno neskončilo. Dne 9. 5. k nám přišel pan starosta a předal nám šampus a tyčinky (šampus jsme přes všechny protesty otevřeli v jídelně, což odnesl ubrus, ale pro tentokrát nám to bylo odpuštěno!).

Martina Bártová (5. třída)

Dopravní soutěž cyklistů



V pátek 4. května se na točně před školou uskutečnil další ročník jízdy zručnosti na jízdních kolech v rámci dopravní soutěže žáků ZŠ. Pod vedením a dohledem paní učitelky Mgr. Hany Katzerové tyto jízdy absolvovali žáci od 4. do 9. třídy. Ti nejlepší postoupili

do okresního kola v Ústí nad Orlicí.

- | | |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| I. stupeň (4., 5.) - | Michaela Holubářová (57,5 b.)
Tomáš Kuttich (60,5)
Adam Skalický (63,0) |
| II. stupeň (6., 7.) - | Daniel Merta (46,0)
Daniel Chládek (47,0)
Milan Chládek (54,0) |
| II. stupeň (8., 9.) - | Tomáš Falta (44,5)
Jaroslav Horák (45,5)
Vojtěch Chládek (48,0) |

Okresní kolo proběhlo ve středu 16. 5. na dopravním hřišti v Ústí nad Orlicí. Naši školu pod vedením paní učitelky Katzerové reprezentovala dvě družstva – Martina Bártová, Martina Rybková, Tomáš Kuttich a Petr Havránek (5. r.) a Daniel Merta, Daniel Chládek, Simona Marešová a Aneta Jandajsková (6.-7. r.). V soutěžních disciplínách

„Pravidla silničního provozu“, „Jízda podle pravidel“, „Jízda zručnosti“ a „Zásady poskytování první pomoci“ se družstvo mladších žáků umístilo na celkovém 12. místě v okrese a družstvo starších žáků na místě 8.

Besídka ke Dni matek (15. 5. 2007)

V úterý odpoledne se opět po roce sešli rodiče, příbuzní a známí našich žáků na školní besídce ke Dni matek v sále hostince U Jana.



Program si připravili žáci jednotlivých tříd a děti z pěveckého sboru a kroužku ruského jazyka. Plynulý sled jednotlivých čísel řídila za oponou paní učitelka Pazdřerová, průvodním slovem jednotlivá vystoupení provázely žákyně 6. třídy Eva Kulhánková a Sára Šedivá.

Podle potlesku obecenstva měli největší úspěch žáci 7. třídy s adaptovanými pohádkami O perníkové chaloupce a O Červené Karkulce a devátáci s imitací skupiny Olympic a Petry Janů.



Děkuji všem, kteří se na průběhu besídky podíleli – žákům a učitelům za nácvič a vystoupení, paní Janě Štanglerové–Pfeiferové za klavírní doprovod sboru, panu Švubovi, že si na nás opět udělal čas a pódium ozvučil, a paní Uhrové za to, že i v zavírací den otevřela hostinec a vyšla nám ve všem ochotně vstříc.

Jedinou výtkou tak je opět nedostatečné osvětlení pódia a hlavně forbíny, kde konferenciérky nebyly ze sálu téměř vidět.

Přijímací řízení 2007/2008

Ve školním roce 2006/2007 ukončí školní docházku na naší škole 12 žáků. Pro všechny bylo rozmístovací a přijímací řízení úspěšné a odcházejí tak na školy, na které si podali přihlášku. Radost máme zejména z toho, že se naši žáci umístili dobře i na výběrových středních školách.

Gymnázium Lanškroun

Martina Bártová (prima), Tereza Bártová, Ilona Kulhánková (1. ročník),

SPŠ Rychnov nad Kněžnou

Tomáš Falta, Aleš Smejkal (strojírenství),

SOŠ technická Litomyšl

Vojtěch Chládek (mechanizace a služby),

SZŠ Svitavy

Veronika Killarová (zdravotnický asistent),

SŠ obchodu, řemesel a služeb Žamberk

Aneta Kaplanová, Renata Hegerová (obchodník), Lucie Kubcová (kuchař),

SPŠ Letohrad

Jaroslav Horák (nástrojař),

SOU zemědělské Chvalčovice

Lukáš Merta (zámečník).

Všem našim žákům a budoucím studentům přejeme hodně štěstí a studijních úspěchů na nových působištích.

Děkuji výchovné poradkyni pro volbu povolání Janě Langerové za skvělou práci, kterou pro naši školu odvádí. Za 100% úspěšností našich vycházejících žáků je schována také její celoroční systematická činnost. Je to zejména velmi dobrá spolupráce s Úřadem práce v Ústí nad Orlicí, středními školami a učiteli a také firmami, kam chodí naši žáci na exkurze a kde mohou v dalším životě najít uplatnění. Sleduje také studijní výsledky našich žáků na středních školách, protože jejich úspěšnost či neúspěšnost je vizitkou nejen jejich, ale také naší výprachtické školy. Jako ředitel (a určitě mluvím za všechny pedagogy) jsem rád, že výsledky našich žáků jsou velmi dobré a odpovídají hodnocení, se kterým od nás odcházeli.

PŘIPRAVUJEME NA DALŠÍ OBDOBÍ

- Cyklistický kurz (8. třída), vodácký kurz (9. třída)
- Školní vlastivědné exkurze
- Divadlo Šumperk
- Ukázky integrovaného záchranného systému, AČR Moravská Třebová
- Dopravní hřiště Vysoké Mýto
- Pohádkový les
- Předávání „štafety“ budoucím prvňáčkům

Petr Fibieger

KOHOUTKEM TEČOU TISÍCE – JAK JE UŠETŘIT?

Voda. Používáme ji den co den. Každým otočením kohoutku, každým spláchnutím toalety z naší kapsy odskáče pár haléřů nebo dokonce korun. Víte, jak hezkých pár šestáků ušetřit?

Není to tak dávno, co jsme se od plíc smáli našim imperialistickým sousedům, že si musí vodu kupovat v lahvicích. Jenže ouha! Dnes je balená voda naprosto běžný jev a vodovodním kohoutkem z domácnosti odtékají tisícičkové částky. Voda zkrátka není zadarmo! Nic naplat, se zlevněním vody počítat nemůžeme. Nezbyvá, než změnit zažité návyky a naučit se šetřit. Tady je pár tipů, jak na to:

Technické rady

1. Spoustu vody spotřebují domácí spotřebiče, tedy myčky a pračky. Správnou cestou je tedy pořízení moderního modelu, který umí šetřit vodou a přizpůsobit její spotřebu naloženému prádlu či nádobí. Ale pozor! Nový spotřebič nemusí být vždy úsporný. Je víc než nutné omrknout energetický štítek a hledat na něm co nejvíce symbolů A. Důležité jsou i funkce! V ideálním případě bude mít v nabídce hned několik pracích programů, jejichž promyšlené užívání v konečném důsledku opět ušetří hezkých pár litrů vody.

2. Veškeré kapající kohoutky co nejrychleji opravte. I těch pár kapek dokáže spotřebou vody v konečném součtu pěkně zamávat.

3. Když už si budete hrát na instalatéra, zvažte výměnu klasických kohoutků za pákové, které s vodou lépe hospodaří.

4. Pořídte si na kohoutek spořič, který při stejném průtoku vody zintenzivní její proud. Tímto způsobem lze ušetřit až 30 % vody.

5. Pro splachování WC nám obvykle stačí podstatně méně vody, než kolik pak ve skutečnosti proteče. Cestou je výměna klasického splachovače za jeho moderní variantu, která nabízí dvě možnosti splachování (krátké a dlouhé spláchnutí). Pokud výměnu neplánujete, zkontrolujte alespoň, zda splachovadlo neprotéká.

6. Pozor! V bytových domech a zvláště v panelácích se rozpočítává voda poměrově na osobu, ne podle skutečné spotřeby. Pokud to u vás takhle funguje, můžete šetřit jako diví a stejně budete platit za nehospodárnost sousedů. Jedinou cestou, jak z téhle bryndy ven, je pořízení vlastního vodoměru.

Praktické rady

1. Při čištění zubů, holení nebo mydlení nezapomínejte vodu zastavovat. Těch pár minut, než si vycídíte chrup, přece vůbec téct nemusí!

2. Těžko si odříct každý den vanu plnou horké vody. Pokud ale chce ušetřit, zkuste více využívat sprchu. Pro vaši představu: Za deset minut sprchování spotřebujete dvě třetiny toho, co byste potřebovali k napuštění vany.

3. Na zalévání zahrady nepoužívejte vodu z vodovodního řádu, ale dešťovou vodu zachycenou do přípravných nádob.

4. Odjíždíte-li na delší dobu z domova, vždy vodu vypínejte. I drobné kapání může stát hezkých pár kaček.

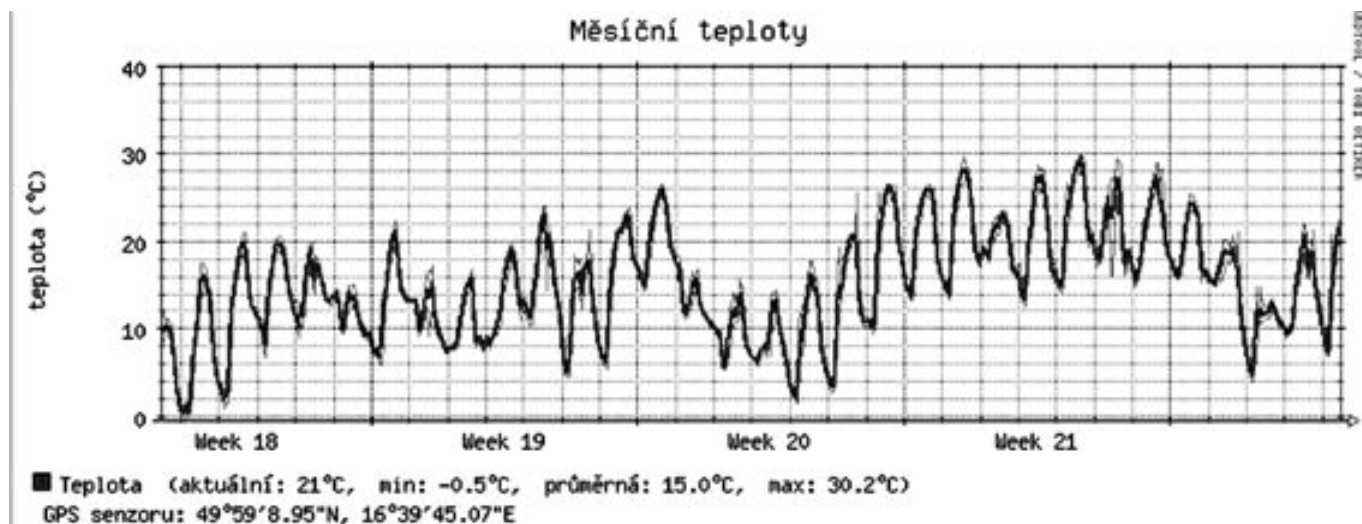
5. Prádlo nemusíme vždy předeprat, obvykle ho stačí namočit do studené vody.

6. Nádobí nemyjte pod tekoucí vodou, ale raději v napouštěném dřezu. Omýt pak stačí krátce – vlažnou vodou.

Autor: Alena Smíšková
(převzato z www.bydleni.cz)



NAMĚŘENÉ TEPLoty VE VÝPRAČTICÍCH V MĚSÍCI KVĚTNU



NEBUDETE TO ZROVNA VY?

Zatímco se větrné elektrárny tváří, jak jsou ve své podstatě ekologické a investoři a developerské firmy se v ekologických výčtech přímo utápějí, nikdo z nich neuvádí negativní vliv větrných elektráren na lidské zdraví. Byl však prokázán a v zahraničí firmy řeší četné stížnosti občanů, které v blízkosti elektráren žijí. Propagátoři větrných elektráren v České republice to neví nebo nechtějí vědět.

Zamlčují tuto skutečnost? Kdo Vám jako prostému občanovi pomůže až nastanou problémy? Odstěhujete se? Kdo bude hradit náhrady za poškozené zdraví a léčbu? Jak se k tomuto problému postaví zdravotní pojišťovny?

Ve světě existuje již bezpočet vědeckých a klinických studií (z USA, Austrálie, Nového Zélandu, Francie, Velké Británie), které uvádějí, že někteří lidé žijící v blízkosti větrných elektráren (méně než 2 km) mají zdravotní problémy. V některých případech tak vážné, že se hovoří o vibroakustickém onemocnění (WIND TURBINE SYNDROM), které významně ovlivňuje kvalitu života postižených lidí (www.ninapierpont.com, 2007). Bylo zaznamenáno, že toto onemocnění může postihnout až 20 % jedinců z populace žijící v blízkosti větrných elektráren.

Jaké jsou symptomy onemocnění? Lidé si stěžují na sníženou kvalitu spánku, mají bolesti hlavy, deprese, zvonění v uších, pociťují stres, nesoustředěnost, nemohou se učit, zvrací a motá se jim hlava. Návštěva lékaře však nevyřeší příčinu těchto potíží, protože tou je život v blízkosti větrných elektráren. Bylo studováno, které fyzikální jevy při provozu větrné elektrárny mohou na lidi působit. A samozřejmě i na další živé tvory, nežijeme na této planetě jenom my.

Zjištěno bylo, že elektrárny působí na lidi jak produkovaným hlukem, tak i vibracemi (The Noise Association; www.ukna.org.uk). Současný výzkum v Holandsku dokládá, že větší moderní turbíny jsou dokonce hlučnější než starší typy (Van den Berg, 2004). Všechny větrné elektrár-

ny produkují nízkofrekvenční hluk, hlavně mechanického původu. Síla hluku se zvyšuje zejména při turbulentním proudění vzduchu, které nastává zejména u větrných farem situovaných na vrcholcích kopců (Leventhall, 2005). Nikdo nezpochybňuje, že hluk vzniká svištěním listů vrutule, jak procházejí vzduchem. Jako zajímavý poznatek je uváděno, že na hluk z větrných elektráren si stěžují

lidé mnohem více než na hluk způsobený jinými zdroji, například dopravní hluk. Je důležité zjistit, proč tomu tak je.

K problému poškozování lidského zdraví větrnými elektrárnami se vedou široké diskuze na univerzitních a firemních pracovištích. Bylo mimo jiné konstatováno, že ve schopnosti slyšet různé úrovně a sílu hluku se lidé liší, člověk od člověka (H. Guest: Londýnská městská univerzita). Ti lidé, kteří slyší nízké frekvence, mohou být tímto hlukem velmi stresováni. Důležité je zjištění, že problém s vibracemi a rezoncemi, například oken, se stupňuje v noci. Lidé proto ani v noci, uzavřeni v domech, nejsou ušetřeni negativního vlivu točících se vrutulí větrných



elektráren. Ve Francii lidé, kteří žijí v blízkosti větrné farmy St. Crepin, zaslali odpovědným místům oficiální protest, ve kterém požadovali zastavení elektráren vždy v noci od 20 -7 hodin. Na základě takovýchto požadavků a stížností francouzská Národní lékařská akademie, což je vrcholná lékařská společnost, požádala francouzskou vládu o uvalení moratoria stavby větrných elektráren blíže než 1,5 km od lidských obydlí. Ve Výprachticích navrhovaná elektrárna měla stát rozhodně blíže.

Zdají se vám větrné elektrárny pořád tak výhodné a ekologické? A to nemluvíme o tom, jak na tyto zvuky mohou reagovat zvířata v přírodě. Naše excesy si určitě nezaslouží.

*RNDr. Jarmila Schlegelová
předsedkyně Občanského sdružení Naše Výprachtice*

S VĚTRNÍKY SE V ČESKU POJÍ MNOHO MÝTŮ

Přestože větrná energie patří mezi ty zdroje, které prakticky nezatěžují životní prostředí, má i ona své odpůrce. Bohužel však mnohdy argumentují námitkami, které již byly v praxi i v odborných studiích vyvráceny.

Samotná stavba zatěžuje své okolí minimálně. Trvá krátce a obvykle je vše hotovo dřívě, než by trvala stavba základů bytí i malého domu. Po stavbě pak už vrtule jen pracují a není třeba téměř žádné údržby, která by nějak obtěžovala okolí. Po skončení životnosti trvá deinstalace větrníků zhruba dva dny.

Častou výtka odpůrců větrných elektráren je údajná hlučnost těchto strojů. Argumentace hlučností byla však na místě u některých starých strojů, nové modely strojů jsou již technologicky mnohem vyspělejší a hlučnost u nich nepředstavuje problém. Současné české normy pro úroveň hluku na nejbližším obydleném území (dení úroveň 50dB, noční 40dB) splňují tyto nové větrníky zcela bez obtíží – ostatně, před samotnou výstavbou vždy probíhá celá řada schvalovacích procesů, kdy je dodržení hlukových parametrů důkladně prověřeno.

Dalším faktorem je hluk pozadí, který vytváří například vítr v korunách lesa, v němž zvuk samotného rotoru do značné míry zaniká.

Nepotvrzují se ani obavy z toho, že by vrtule výrazněji ohrožovaly ptáky. Ze zahraničních statistik jasně vyplývá,

že množství ptáků, kteří do elektrárny narazí, je jen velmi malé – důležitou roli hraje i výběr správného místa stavby tak, aby nekolidoval například s oblastí časté migrace ptáků. Podobně neodůvodněná je i obava z plašení lesní zvěře. Zvěř totiž ruší především nečekané a nepravidelné zvuky. Zvukové efekty větrných elektráren jsou ale pravidelné a zvěř si na ně poměrně rychle zvykne. Potvrdil to tříletý výzkum, který prováděl Ústav pro výzkum divoce žijících zvířat na Veterinární univerzitě v Hannoveru. Sledoval rozsáhlé území s celkem 36 větrnými elektrárnami i srovnávací oblasti, kde turbíny nejsou. Hustota zvěře na území s elektrárnami zůstávala stejná, nebo se dokonce zvyšovala. Z průzkumu mezi myslivci Dolního Saska vyšlo najevo, že nespátřují ve větrných elektrárnách vážné zdroje rušení domácí nízké zvěře.

Častým sporným bodem je i vliv stavby na vizuální ráz krajiny. Tenhle bod je do jisté míry oprávněný – jako ostatně u téměř každé technické stavby. Jejich estetika je totiž z velké části dána individuálním vnímáním konkrétního pozorovatele. Zkušenosti z okolních zemí, kde se větrníky staví již delší dobu, však ukazují, že lidé si na jejich přítomnost velmi rychle zvyknou. V britských průzkumech mezi obyvateli obcí v okolí větrných elektráren se ukázalo, že stroje vadí jen 12% lidí.

(převzato z Orlického deníku 22. května 2007)

PROVOZ CYKLOBUSŮ ZAČÍNÁ

Pro milovníky cyklistiky a horské přírody připravila firma AUDIS BUS s.r.o. z Rychnova nad Kněžnou ve spolupráci s Českými drahami a ČSAD Ústí n. O., a.s. v letní sezóně nabídku přepravy do Orlických hor a Podorlicka. V dopoledních a večerních hodinách navazují cyklobusy na vlaky ČD v Rychnově n. Kn., Rokytnici v O. h. a také v Letohradu.

Cyklobusy uzpůsobené pro přepravu až 50 jízdních kol, vyvezou zájemce po pěti různých trasách na místa, která jsou ideálním začátkem pro cyklistické a turistické výlety.

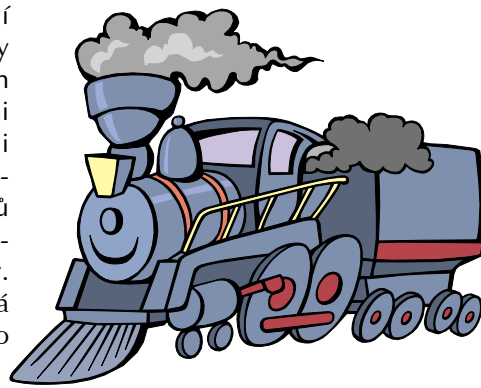
Cyklobusy pojedou po totožných trasách a v téměř shodných časech jako loni, nezměněna je i cena za přepravu jízdního kola, která činí 15,-Kč. Jízdné je dle platného ceníku. Za přepravu kola, nezajištěného proti krádeži, dopravce nezodpovídá.

Provoz cyklobusů začíná v neděli 10. června 2007 a končí v neděli 30. září 2007. V tomto období jedou cyklobusy každou sobotu, neděli a státní svátek.



PARDUBICKÝM KRAJEM VLAKY ČESKÝCH DRAH

Pardubický kraj a České dráhy, a.s., připravily pro obyvatele i návštěvníky kraje cestovatelskou soutěž o zajímavé ceny. Do soutěže se zapojilo čtrnáct atraktivních cílů výletů, které jsou snadno dostupné vlakem. Najdete mezi nimi zajímavá muzea, renesanční zámky, gotický hrad, elegantní rozhlednu i unikátní technické památky. Nezbytnou soutěžní kartu může každý zájemce o zapojení do soutěže získat buď ve čtrnácti zapojených cílech, nebo si ji může sám vytisknout ze stránek www.vychodni-cechy.info, kde rovněž najde detailní podmínky soutěže, informace o jednotlivých cílech a mnoho dalších informací a inspirace pro cestování po východních Čechách. Partnerem soutěže je Český rozhlas Pardubice, který jednotlivé cíle podrobně představí ve vysílání vždy v pátek ve 12:15 a v sobotu v 16:40. Cílem organizátorů soutěže je prohloubení zájmu o cesty za poznáním a nevšedními zážitky v kraji s využitím vlakových spojů ČD včetně nabízených slev. Soutěž probíhá od 1. května do 20. září 2007.



MUDr. Karel Červinka bude mít dovolenou
od 2. 7. do 20. 7. 2007.

Zastupovat ho bude MUDr. Jiří Doleček
Ordinační hodiny:

Pondělí	14 – 15.30 hod.	Výprachtice
Úterý	14 – 15.30 hod.	Bystřec
Středa	7 – 9 hod.	Výprachtice
Čtvrtek	7 – 9 hod.	Bystřec
Pátek	14 – 15.30 hod.	Výprachtice

Návštěvy k nemocným hlase v ordinaci a nebo
MUDr. Jiřímu Dolečkovi na telefon 604 971 640.

V případě ohrožení života volejte
RLP Lanškroun telefon 155.

Koupím 1 - 3 ha půdy s lesem, loukou s možností stavby domku,
chaty. Nabídky volejte na tel.: 602 423 085.

REMAT

HOLZ PROGRAMM

VÝROBA A PRODEJ DŘEVĚNÝCH BRIKET

**ceny již od
280 Kč/q**

Jan a Martin Frkovi
561 56 Horní Čermná 241
tel.: 775 104 482

KULTURNÍ CENTRUM JABLONNÉ NAD ORLICÍ

Pátek 8. 6. – neděle 10. 6.

Jablonský Medvídek

XIII. ročník folkového festivalu – areál
u koupaliště, pořádá Občanské sdružení
Kamarádi.

Bližší informace na www.medvidek.inu.cz

Pátek 15. 6.

V rytmu tance

taneční vystoupení žáku tanečního oboru
místní ZUŠ, sál kina, v 18,00 hod.

KULTURNÍ CENTRUM LANŠKROUN

Neděle 17. 6. 2007

ve 21.30 hodin, kostel sv. Václava SMETANOVA LITOMYŠL

49. ročník mezinárodního festivalu
CHRÁMOVÉ NOKTURNO

Komponovaný pořad duchovní hudby
(Jacobus Handl – Gallus, J. Campanus – Vod-
ňanský, J. S. Bach, Anton Bruckner)

Český filharmonický sbor Brno
dirigent: Petr Fiala

Pátek 22. 6. 2007

10.00 hodin nádvoří zámku

„OZVĚNY FOLKLORU“

Vystoupení účastníků Čermenských folklór-
ních slavností



17.00 hodin, náměstí A. Jiráska

„RYTMY U FONTÁNY“

KONCERT BUBENÍKŮ

20.00 hodin, náměstí A. Jiráska

„TANEC U FONTÁNY“

Vystoupení žáků tanečního oboru ZUŠ J.
Pravečka Lanškroun, ZUŠ Choceň, ZUŠ Jab-
lonné nad Orlicí

OMALOVÁNKY, DOPLŇOVAČKY

SUDOKU

7		6	5		4	8		
		8	1		3	7		
				7	8		6	2
6							7	8
8	3	2	6	9	7	4	5	1
4	7							6
9	4		2	3				
		7	4		1	6		
		3	7		9	2		5

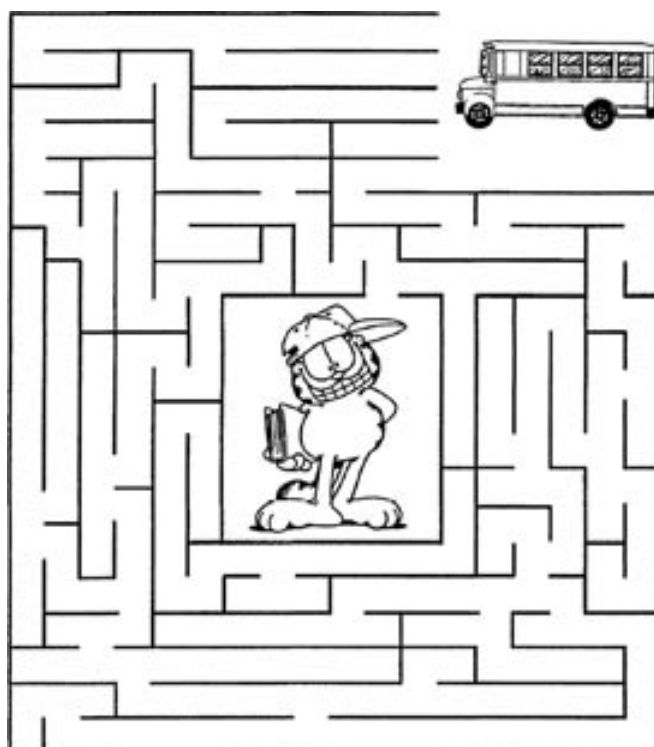
Spoj čísla od 1 do 16 a písmena podle abecedy.



omalovánka



bludiště



<http://garfield.rulez.cz/zabava>
Aneta K.

VÝPRAČHTICKÉ NOVINY

Ročník: 11 Číslo: 6 Počet stran: 12
 Vyšlo: červen 2007 Vydavatel: Obec Výprachtice
 Redakce: Věra Jandejsková, Marcela Pfitznerová, Jitka Jirásková.

Počet výtisků: 430 ks
 Uzávěrka pro příští číslo je 25. června 2007.

