

# ŠOTEK

DUBEN 2012

## Uvnitř najdete

Den Země	
Sběr hliníku	
Anketa ke Dni Země	
Čarodějnice z 9.B	
Cestománie - Izrael	
Úspěchy v soutěžích	
Literární stránky	



APRÍLOVÉ POČASÍ JE NAD  
ŽENU VRTKAVĚJŠÍ.

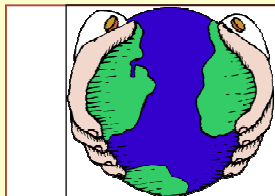


*Nepřehlédněte !*

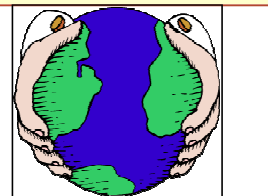
- Vyhláška o létání
- Výročí Titaniku
- Za oponou
- Malá Proseč Terézy Novákové

Naší Zemi k jejímu svátku popřejme, abychom se k ní  
chovali, jako kdyby byla naše vlastní!





## DEN ZEMĚ



D

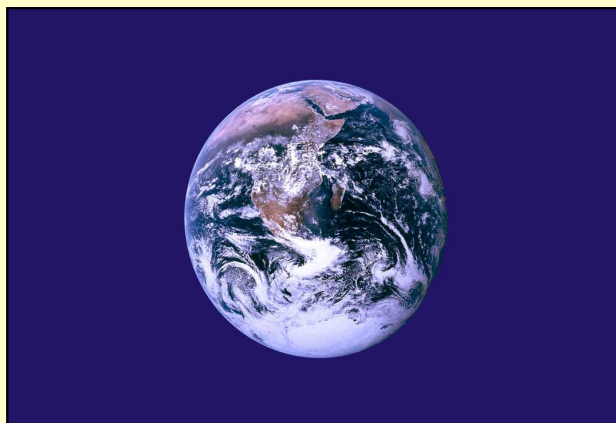
Den Země se každoročně koná 22. dubna. Tento svátek je ovlivněn původními dny Země, které se konaly při oslavách jarní rovnodennosti, 21. března, a oslavovaly příchod jara. V moderním pojetí jde o ekologicky motivovaný svátek, upozorňující lidi na dopady ničení životního prostředí, a rozvíjející diskuzi o možných cestách řešení. Historie vyhlášení tohoto dne sahá do roku 1969, kdy především John McConnell začal volat po vzniku Mezinárodního dne Země a v rámci těchto snah vytvořil i vlajku Země. První Den Země byl slaven v San Francisku.

E

N

*David Odvárka*

Z



E

Na naší škole jsme si připomněli tento významný svátek – Mezinárodní den Země - v pátek 20. dubna. Již tradičně jsme dopoledne zahájili vyhlášením pořadí tříd ve sběru hliníkového odpadu, poté následoval program po třídách vyplněný např. úklidem náměstí i okolí školy a příkopů podél silnic z Proseče. Letos děti nasbíraly opět mnoho pytlů různého odpadu. Žáci 6. a 7. ročníku absolvovali také exkurzi na čističce v Podměstí, někteří žáci zhlédli i alarmující francouzský film „Oceán plastů“, který mnohé šokoval. Devátáci vyzkoušeli občany Proseče ze znalostí o třídění odpadu. Všichni žáci a jejich učitelé si zaslouží poděkování za odvedenou práci. A kdo letos vyhrál dort za sběr hliníku? Zaslouženě 9.B, která sebrala 23 kg hliníku. Velké uznání patří i prvňáčkům, kteří odevzdali 20kg tohoto odpadu. Celkem bylo letos sebráno 104 kg hliníku, který předáme k dalšímu zpracování.

M

Ě

*Mgr. Šárka Kovářová*

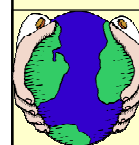
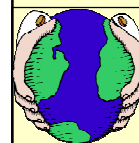
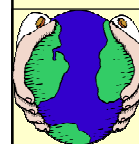


## Anketa žáků 9. ročníku ke Dni Země

- Slyšeli jste někdy o Dni Země? ano 43 ne 4
- Který den byl vyhlášen Dnem Země? správně 15 chybně 32
- Víte, co tento den znamená? ano 31 ne 16
- Třídíte doma odpad? ano 45 ne 2
- Na kolik složek? Plast 30, Sklo 30, Papír 30, Hliník 16, Kompostuji bioodpad 15
- Kupujete balenou vodu nebo pijete pitnou vodu z kohoutku? Balená 23 Pitná 35
- Kam vyhazujete nápojové kartony od mléka nebo džusu? Správně 28 Chybně 19
- Kam vyhodíte vybité baterie? Správně 42 Chybně 5
- Kam vyhodíte rozbitou varnou konvici? Správně 30 Chybně 17

Čím Vy sám přispíváte ke zlepšení životního prostředí ve své obci? Ničím 8 Přispívá 39

Pořadí	Celkem odevzdáno	Průměr na 1 žáka
1.	9. B - 23 kg	1352,94 g
2.	1. tř. - 20,80 kg	904,35 g
3.	3. tř. - 10 kg	769,23 g
4.	2. tř. - 10,90 kg	545 g
5.	5.tř - 10,60 kg	481,82 g
6.	7. B – 5,91 kg	268,64 g
7.	6. tř. – 6,90 kg	237,93 g
8. - 9.	8. tř. – 5,40 kg 9. A. - 3 kg	200 g 200 g
10.	4. tř. – 5,31 kg	196,6 g
11.	7. A - 0,420 kg	20 g
Celkem bylo sebráno 104,11 kg hliníku		



Z

*Byli jste už někdy v chemickém kabinetě? My ano a také jsme vyzpovídali p.uč. Šárku Kovářovou. Naštěstí tu v naší přítomnosti nic nevybouchlo, a tak Vám můžeme rozhovor i fotografie přinést:*

A

*Máte nějaký oblíbený pokus?*

Baví mě ty nové. Takže stále hledám a líbí se mi, když se mi ten nový povede.

*Stalo se Vám někdy, že se Vám někdy nějaký nepovedl?*

No tak občas se nepovede. Ale většinou to zakryju tím, že žáci moc zlobili.

*A jak to pak dopadlo?*

Nikdy se nestalo nic velkého.

O

*Nezdá se Vám kabinet moc malý?*

Ano, je malý. Hlavně je už starý. Stále se čekalo, až bude dostavěná nová budova a že by tam byla i laboratoř.

*Nezdá se Vám to tady někdy chaotické?*

Ne, nezdá. Protože to tam je srovnané, takže hledám rychle.

P

*Máte tady pověšený bílý plášť. Používáte ho někdy?*

No měla bych při pokusech, ale já se přiznám, že nejvíce na začátku roku.

*Máte tu nějaké nebezpečné látky?*

No mám, ale jenom ty povolené podle vyhlášky - hořlaviny, jedy, výbušné. Ale dynamit tu tedy nemám. (že by se holky z redakce pídily právě po něm?)

O

*Co myslíte, jak jsou na tom v chemii žáci na škole?*

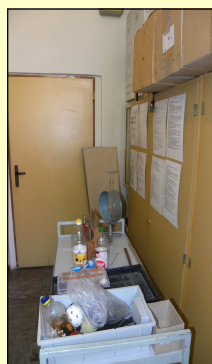
V každé třídě jinak - lepší i horší. Ale celkově...průměrně. Nevymyká se to.

N

*Za rozhovor poděkovaly Tereza Sodomková a Tereza Vašková,  
fotil David Odvárka*

O

U





## JAK JSME NAKONEC NEODLETĚLY aneb OSLAVA ČARODĚJNIC V NAŠÍ ŠKOLE

*Na tuto událost jsme se připravovali v naší třídě poměrně dlouho. Ne že bychom si my holky ten svůj svátek chtěly až tolik užít, ale přemýšlely jsme, co připravit a jak našim mladším spolužákům tento den příjemnit. A samozřejmě taky co na sebe? Jeden náš spolužák rádoby vtipně poznamenal: „No holky můžou zůstat, tak jak jsou, a my kluci se převlíknem!“ Měl velké štěstí, že jsme ještě neměly košťata po ruce! Nakonec jsme veškeré přípravy zvládly a v pondělí 30. dubna mohl náš rej proběhnout. I sluníčko se rozhodlo, že nás alespoň „opálí“, když už ne upálí, a celý den na nás pěkně pražilo. I tak jsme si ale krásně užívaly a jsme moc rády, že se námi připravený program dětem líbil.*

*čarodějky z 9.B*



### Otázky na Malou čarodějnici

1. Kdo namluvil pohádku Malá čarodějnice?

- A) Jiřina Bohdalová
- B) Zdeněk Svěrák
- C) Jana Brejchová

2. Kdo je přítelem Malé čarodějnice?

- A) havran
- B) pes
- C) kocour

3. Jak se jmenuje její havran?

- A) Pepa
- B) Kosák
- C) Abraxas

### Otázky na Harryho Pottera

1. Kdo je Harry Potter?

- A) normální kluk
- B) kouzelník
- C) popelář

2. Jak se jmenovali Harryho rodiče?

- A) James a Lily
- B) Edward a Bella
- C) Arven a Aragorn

3. Jak se jmenuje škola, kterou navštěvuje?

- A) Škola čar a kouzel v Bradavicích
- B) ZŠ Lhota u Prahy
- C) Kouzelnická akademie Krásnohůlky



Federace čarodějnic ČR se na svém mimořádném sletu dne 13. dubna 2007 usneslo vydat na základě §20 zákona č. 1/1568 Sb., čarodějnického kodexu, ve znění pozdějších předpisů, tuto obecně závaznou vyhlášku:

#### Čl. 1

##### Základní ustanovení

Čarodějnicí rozumíme inteligentní bytost ženského pohlaví, atraktivního zevnějšku a příjemného chování ovládající let na koštěti.

Koštětem rozumíme dopravní prostředek čarodějnice, včetně vysavače. Vysavač musí být vybaven:

- a) spínačem "Tahem zapni, stiskem vypni"
- b) trojcestným katalyzátorem.

Létání je povoleno pouze čarodějnicím starším 15 let. Výjimky uděluje Federace Čarodějnic ČR (dále jen FČČR).

Létat se povoluje pouze v podroušeném stavu s minimálním obsahem mandragory v krvi 0.89417 promile.

Převážet více jak jednu osobu je zakázáno.

Čarodějnici může být propůjčeno koště pouze a jen na základě zvláštního povolení FČČR.

#### Čl. 2

##### Pravidla letu

Létat se povoluje maximálně rychlostí 1320 k.o.s-1.

Pro let na propůjčeném koštěti dle Čl. 1 odst. 6 této vyhlášky, platí omezení rychlosti na 70 n.k.s-1 (netopýřích křídel za sekundu).

Výška letu se stanovuje na 7 k.o. až 2355,5 k.o. (kočičích ocasů), pokud není dále určeno jinak.

V tunelu, pod mosty a viadukty létá se středem, pokud tomu nebrání zvláštní okolnosti.

Nad vodními plochami a lesy je povoleno létat jen ve výšce 13 k.o., aby nedošlo k rušení vodníků a rusalek, nebo hejkalů.

Nad elektrickou trakcí je příkázáno létat ve výšce 7 k.o. od nejvyššího drátu vedení.

Za letu se povoluje dštít oheň a síru, vyvolávat krupobití a bouře

Za letu se zakazuje:

- a) V době od 01:00 do 05:00 se zakazuje vydávat zvuková znamení.
- b) Létat nad chladicími věžemi, pivovary, lihovary, mlékárnami a věznicemi.
- c) Plivat, odhazovat předměty, souložit a páchat další obdobné nemravnosti.

#### Čl. 3

##### Předlétávání a míjení

Předlétává se vždy horem.

Je zakázáno posmívat se pomaleji letícím pilotům tryskových letadel, drát peří kolem letícím ptákům a chytat se raket a vrtulníků.

V tunelu, pod mostem a viaduktem, jakož i v uzavřených budovách se předlétávat zakazuje.

Míjí se vždy vlevo a horem, nebo vpravo a spodem.

Při předlétávání a míjení se dodržuje odstup alespoň 10 n.k. (netopýřích křídel)

#### Čl. 4

##### Startování a přistávání

Startovat se smí pouze komínem dostatečného průřezu, nebo z balkonu.

Startovat a přistávat se zakazuje:

- a) na místech vymezených v Čl. 2 odst. 4 této vyhlášky
- b) v tunelech, viaduktech a pod mosty
- c) věže kostelů
- d) na křídlech letících letadel, vrtulníků, raket a raketoplánů.

Při přistávání je nutno dbát zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k poškození majetku nebo zranění osob.



#### Čl. 4

##### Startování a přistávání

Startovat se smí pouze komínem dostatečného průřezu, nebo z balkonu.

Startovat a přistávat se zakazuje:

- a) na místech vymezených v Čl. 2 odst. 4 této vyhlášky
- b) v tunelech, viaduktech a pod mosty
- c) věže kostelů

d) na křídlech letících letadel, vrtulníků, raket a raketoplánů.

Při přistávání je nutno dbát zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k poškození majetku nebo zranění osob.

#### Čl. 5

##### Vlečení a nákladní košťata

Vléci kluzné koště nebo letět s nákladním koštětem může jen čarodějnice starší 183 let.

Osobní koště brát do vleku se zakazuje.

Vléci bouřkové a sněhové mraky se povoluje neomezeně.

Délka vlečné násady musí být v rozsahu 1 - 2 k.o.

Vlek musí být označen odrazkou trojúhelníkového tvaru a číslem shodným s vlečným koštětem.

#### Čl. 6

##### Létání za snížené viditelnosti

Koště musí být:

- a) na přídě osvětleno černou kočkou svítící zelenýma očima.
- b) na zádi musí mít koště odrazku obecně šišatého tvaru.

Za snížené viditelnosti se zakazuje vléci vlečné koště.

Za deště, sněžení a bouří se doporučuje létat nejvyšší rychlostí.

Za snížené viditelnosti se povoluje metat blesky mimo trakční vedení.

#### Čl. 7

##### Výjimky a zvláštní ustanovení

Předsedkyně FČČR na koštěti s majáčkem zelené barvy a čerti mají právo přednostního letu.

Dojde li k pádu v důsledku kolize, je všem viníkům zakázáno létat do doby rozhodnutí zvláštní komise, která se ustavuje 1x za 10 let vždy o Filipojakubské noci.

Ustanovení Čl. 2 odst. 8 této vyhlášky neplatí:

- a) o Filipojakubské noci
- b) vždy v pátek třináctého.

#### Čl. 8

##### Kontrola a sankce

Kontrolu dodržování jednotlivých ustanovení této vyhlášky jsou oprávněny provádět speciální kontrolní orgány, které jsou jedenkrát za sto let voleny Celosvětovým sněmem čarodějnic.

Při porušení této vyhlášky se čarodějnicí zakazuje létat na sto let a její koště bude veřejně spáleno za přítomnosti předsedkyně FČČR.

#### Čl. 9

##### Účinnost

Tato obecně závazná vyhláška nabývá účinnosti dnem 29. 4. 2012 ve 23:59:59.

**Bc. Bradavice Chlupatá**  
**místopředsedkyně**

**Dr. Škaredka Vousatá**

Více zde: <http://www.malalecice.cz/news/vyhlaska-o-letani-/>

Vytvořte si vlastní stránky zdarma: <http://www.webnode.cz>



L

E

T

U



Z

D

A

R

C

E

S

T

O

M

Á

N

I

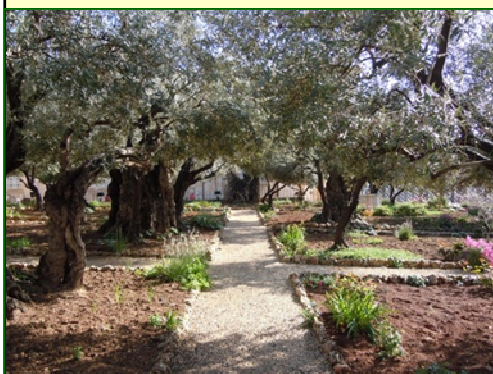
E

## IZRAEL

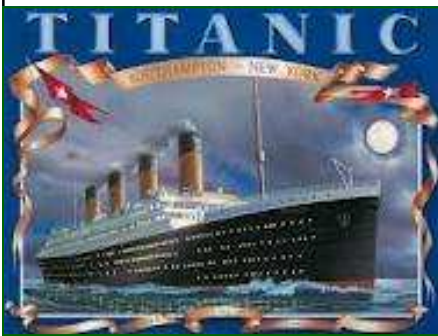


Před dvěma roky jsem navštívila Izrael. Tento stát přitahuje turisty svým podnebím, plážemi, archeologickými a historickými pamětihodnostmi i jedinečnou geografii. Se svou populací, z níž většinu tvoří Židé, je Izrael jediným židovským státem na světě. Izrael je rovněž domovem izraelských Arabů, křesťanů, Drúzů, Samaritánů a dalších náboženských a etnických menšin. Izrael je stát na Blízkém východě v oblasti jihozápadní Asie, nachází se zde Středozemní a Mrtvé moře, ve kterém jsem se mohla vykoupat. Mrtvé moře je zvláštní tím, že nemusíte nic dělat a voda vás nadnáší. Připadáte si jako když ležíte na lehátku ve vodě. V Izraeli můžete navštívit spoustu míst spojených s životem Ježíše Krista. Já jsem navštívila Getsemanskou zahradu, Olivovou horu, chrám, ve kterém je Ježíšův hrob, mohla jsem si sáhnout na kousek z hory Golgota, a také jsem si prošla část křížové cesty. Překvapilo mě, že to bylo spíše tržiště. Byla jsem také u Zdi nářků, kde si člověk stoupne ke zdi, položí na ni ruku a něco si přeje, někteří muslimští věřící po modlitbě vkládali lístky se svými přáními do mezer ve zdi.

*Bára Zvárová*







T  
I  
T  
A  
N  
I  
C



***Rozhodně Vás nechceme strašit před blížící se dovolenou, ale výročí Titaniku prostě nemůžeme nezmínit..***

**RMS *Titanic*** byl zaoceánský parník třídy Olympic patřící společnosti White Star Line. Ve své době to byl největší osobní parník světa. Byl určen pro převoz cestujících a pošty mezi Evropou a Severní Amerikou. Na této trase měl konkurovat podobným parníkům společnosti Cunard Line – *Mauretanií* a *Lusitanií*. Kapacita lodi dovozovala převážet 2 453 až 2 603 cestujících a omezený počet kočárů nebo automobilů. O provoz lodě a o pohodlí cestujících se staralo 885 až 899 členů posádky.

*Titanic* však ztroskotal již během své první plavby. 14. dubna 1912 v 23:40 se parník srazil s ledovcem. Po necelých třech hodinách, nad ránem 15. dubna v 02:20, klesl ke dnu. Zahynulo kolem 1 500 cestujících a členů posádky. Příčinou vysokého počtu obětí byl zejména nedostatek záchranných člunů a špatná organizace záchranných prací.

Zkáze *Titaniku* se dostalo široké publicity pro velký počet obětí, mezi nimiž bylo mnoho bohatých a známých osobností, kvůli legendám, které vznikly kolem příčiny a průběhu potopení, a v neposlední řadě po objevení zachovalého vraku lodi v hlubinách Atlantiku.

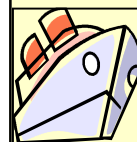
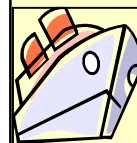
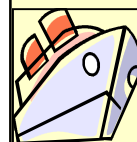
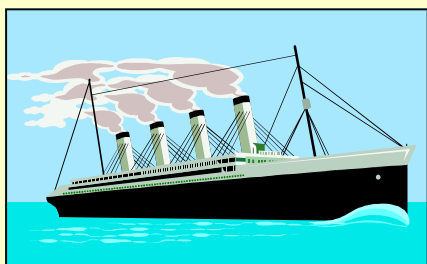
**Výzkumníci zveřejnili v pátek 9. března 2012 nové záběry vraku Titaniku na dně Atlantiku. Zkombinovali přitom záběry ze sonaru a podmořské fotografie pořízené robotickou ponorkou. Ty ukazují takřka nepoškozený trup lodě obklopený troskami.**

Výzkumníci vytvořili ze 100 000 záběrů podrobnou podmořskou mapu zachycující území o rozloze pět krát osm kilometrů, uprostřed něhož je trup lodí. O půl míle dál je utržená zád.

Vědci doufají, že nové podrobné záběry jim umožní zjistit dopodrobna, co se před sto lety stalo, když loď narazila na ledovec, i to, jakým způsobem se potápěla. Mají přesnější pomoci zjistit konstrukční nedostatky Titaniku.

Místo, kde spočinul trup lodí, je známo čtvrt století. Z vraku se podařilo dostat na povrch i některé předměty, ale dosud nebyla hotová podrobná mapa.

*Patrik Vobejda*



## LITERÁRNÍ STRÁNKY

*Bojíte se tmy? Přemýšlíte někdy nad tím, co by se stalo, kdyby zhaslo světlo?*

*Jitka Sodomková na toto téma napsala slohovou práci a my ji velice rádi uveřejníme.*

### **CO SE STANE, KDYŽ ZHASNE SVĚTLO ...**

*( úvaha )*

Když zhasne světlo, je tma. Tmoucí tma, skrz kterou není vidět ani na krok. V tu chvíli si pomyslí, co v té tmě je, co tam na mě číhá, co se tam kde stane. Když zhasne světlo, může to znamenat, že nastala noc. V noci to ale tak nevnímáme, protože většinu noci prospíme, ale když se uprostřed noci probudíme a jsou zhasnutá pouliční světla, někteří lidé dostanou strach. Myslí si, že když se díváme do tmy a vidíme jen černé obrysy věcí, že se v té tmě něco schovává a pak na mě „vybafne.“ A jiná věc je ta, když je třeba úplné zatmění Slunce. Říkáme si: „Vykoukne na nás slunce ještě, nebo ne? Zůstane v zatmění nebo se nám světlo zase vrátí?“

Někdo může tmu brát jako fantazii, ale někdo z ní mívá i fóbii. Bojí se všeho okolo sebe. Strach ze tmy je zvláštní. Toto téma můžeme skutečně zkoumat z různých pohledů. Můžeme si představit, že když se někdo narodí, tak se mu světlo rozsvítí. Když někdo zemře, tak jeho světlo pro Vás zhasne navždy, ale kdo ví...Třeba je po smrti nějaký další život, a i ten může skončit. Také to můžete brát, jako když se vjíždí do tunelu a na jeho konci je zase světlo. Vždy doufáme, když jsme ve tmě, že někde to světlo bude, že tam prostě někde musí být...

Ale někde to světlo prostě není. Neobjeví se. A může to být také tak, že když je tma, že se jenom zavřou oči. Na toto téma by se toho dalo napsat určitě ještě hodně.

*Jitka Sodomková*

*9.A*



## Krajské kolo olympiády v českém jazyce

V krajském kole olympiády v českém jazyce jsme měli rovněž svého zástupce. Z druhého místa v okrese postoupila Kristýna Svítlová a také v kraji si vedla výtečně. Umístila se na vynikajícím 8.místě (porazila i svoji soupeřku z kola okresního).  
Děkujeme za vzornou reprezentaci školy a přejeme další podobné úspěchy!

**A** — **B** — **C** — **D**

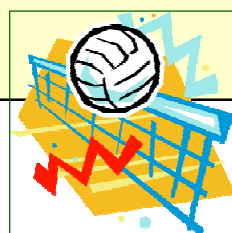
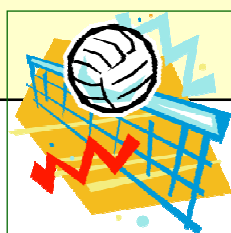
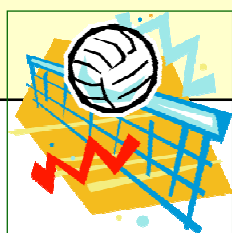
## 2.-4.místo v okresním kole matematické olympiády

Výborně naši školu reprezentoval v okresním kole matematické olympiády žák 7.B Matěj Makeš. Se ziskem 12 bodů se umístil se na 2.-4. místě!!! Blahopřejeme a děkujeme za vzornou reprezentaci školy.

**1** — **2** — **3** — **4** — **5**

## Volejbalisté vyhráli okres

Družstvo chlapců z 8. a 9. tříd ve složení: Milan Břeň, Viktor Koutný, Honza Pitra, Matěj Novák, Ondra Hromádka, Vojta Strážský, Marek Lettl a Petr Bernard se zúčastnili okresního kola soutěže ve volejbalu. S velkou převahou turnaj vyhráli a postupují do kola krajského. Budeme držet pěsti!



*Naše redakce se připojuje s blahopřáním.*

**B**

**L**

**A**

**H**

**O**

**P**

**Ř**

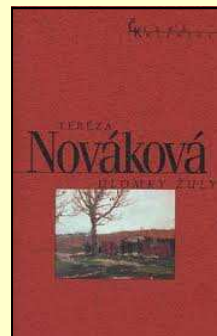
**Á**

**N**

**Í**



**NENECHTE SI UJÍT:**



**ZŠ PROSEČ, MĚSTO PROSEČ A  
SRPDŠ PŘI ZŠ**

**Vás zvou  
na**

**slavnostní vyhlášení výsledků**

**IX. ročníku**

**celostátní soutěže v literární tvorbě dětí**

**MALÁ PROSEČ  
TERÉZY NOVÁKOVÉ,**

**které se uskuteční**

**v sobotu 12. května 2012 od 13 hodin**

**v sokolovně v Proseči**

Pardubický kraj

CASTING STUDIO  
CINE-JESSY s.r.o. - Praha

Město Proseč

ERGOTEP, družstvo invalidů -  
Proseč

DIPRO, výrobní družstvo invalidů -  
Proseč

LOMYKÁMEN s.r.o. - Proseč

Jednota, spotřební družstvo  
Hlinsko

Květinové studio Ilona Proseč

SANTÉ - výroba s.r.o. - Proseč



Akce se koná pod záštitou Ing. Jany Pernicové, členky Rady  
Pardubického kraje, a byla finančně podpořena Pardubickým krajem.

