



STUDÁNKA

ZPRAVODAJ OBCÍ MALÉ SVATOŇOVICE, PETROVICE, STRÁŽKOVICE, ODOLOV

Ročník XXII

květen 2014

3

Zdravotnický víceboj

Žáci ze zdravotnického kroužku opět předvedli své výkony v již známé soutěži Zdravotnický víceboj. Naši školu reprezentovaly dvě hlídky v mladší a dvě hlídky ve starší kategorii.



Do Havlovic všichni odjeli s rozhodnutím přivést alespoň jeden pohár. V nelehkých zdravotních disciplínách se předvedli jako sebraný tým a na stanovištích získávali plné počty bodů. A to všechno se vyplatilo, protože potlesk a pochvala od poroty byly slyšet při předávání medailí hned čtyřikrát. Cenný putovní pohár a zlaté medaile získala hlídka ve složení T. Petrusová, S. Šmídová, N. Dvořáková, Z. Špetlová, M. Hanušová. Stříbrné medaile v kategorii mladších získala hlídka ve složení N. Břejtřová, E. Hájková, L. Danišová, K. Eliášová, P. Martinec. Také zdravotnice ze starší kategorie byly na stupních vítězů. Stříbrné medaile si odvezla hlídka ve složení A. Eliášová, I. Špetlová, A. Hendrychová, A. Kubincová, N. Vavřinová. Bronzové medaile byly pře-

dány hlídce ve složení P. Hanušová, J. Zálišová, L. Petráčková, K. Pokorná, T. Hepnarová.

Tito žáci jsou připraveni kdykoli poskytnout první pomoc a myslím, že dokážou zachránit lidský život. Poděkování patří všem členům zdravotního kroužku a hlavně jejich vedoucím paní L. Livňanské a L. Jirsákové, které je svědomitě připravují.

Ivana Václavková

Pěchotní srub a Vojenské muzeum v Malých Svatoňovicích

V sobotu 26. 4. 2014 byla zahájena muzejní sezóna v pěchotním srubu T-S 26 v Odolově a ve Vojenském muzeu v Malých Svatoňovicích. V pěchotním srubu T-S 26 mohou návštěvníci shlédnout již zrekonstruované části objektu a také rozsáhlou sbírku pěchotní a dělostřelecké munice a militarií ze 30. let minulého století. K vidění je také expozice, týkající se budování čs. opevnění v letech 1935–1938 a výstavby opevnění tzv. "Odolovského uzávěru" na hřebeni Jestřebích hor v r. 1938. Vojenské muzeum v Malých Svatoňovicích nechá návštěvníky nahlédnout do různých období vojenské historie naší republiky i zdejšího regionu od Prusko-rakouské války 1866 (bitva u Trutnova 27. 6. 1866), přes 1. sv. válku a boje čs. legionářů v zahraničí. Samostatné Československo prezentuje expozice čs. armády, policie a četnictva a čs. opevnění. Další část se zabývá 2. sv. válkou, okupací českých zemí a končí květnovými událostmi v r. 1945 a osvobozením obcí regionu Jestřebí hory. Druhá tematická část provede návštěvníky vojenskou historií po květnu r. 1945 se zaměřením na vojenské a bezpečnostní složky tehdejšího Československa a později České republiky. V obou muzeích je celá řada dobových fotografií, písemností, militarií, dělostřelecké a pěchotní munice, zbraní a dobových uniforem, vše s odborným výkladem průvodce.

Příznivce plastikových modelů pak ve Vojenském muzeu potěší několik tematických celků s modely letadel v měřítku 1:48 a 1:72 a s modely vojenské techniky v měřítku 1:35, v celkovém počtu cca 200 ks. Stavebnice některých zde vystavených modelů je možné v muzeu zakoupit.

Bližší informace - vstupné a návštěvní dobu, lze nalézt na webových stránkách www.t-s26.cz

David Beneš



Zpravodaj STUDÁNKA je dílem samotných občanů obce, které redakce pouze tvaruje. Napište proto i Vy článek o tématech, která Vás zajímají. Obohaťte nejen stránky Studánky, ale také své sousedy.

Nelíbí se Vám STUDÁNKA, tak ji změňte, nikdo jiný to za Vás neudělá!

Neváhejte nám zaslat svůj příspěvek, pozvánku či inzerát. Emailovou adresu a uzávěrku následujícího čísla naleznete vždy na poslední straně zpravodaje.

Vaše Studánka

SPOLEČENSKÁ KRONIKA

Životní jubileum oslavili a oslaví:

v červnu 2014:

Anna Nachtigalová
Simona Exnarová
Alena Benešová
Vlasta Prokopčáková
Antonín Prokop
Hedvika Šrejberová
Jarmila Křížová
Jan Šafář

v červenci 2014:

Věra Jiránková
Karel Nývlt
Petr Kocman
Pavel Hejna
Leoš Kollert
Jiřina Novotná
Jitka Švandová
Jiří Hejna
Bohumil Hejna
Milan Máslo



Noví občanci:

Lilien Slavková
Natálie Odrobiňáková

Všem našim oslavencům přejeme mnoho životních úspěchů a hlavně zdraví do dalších let.

Poděkování

Dne 1. 5. 2014 parta dobrovolníků místních i přespolních rodičů a dětí provedla znovuosazení větrníku a české vlajky na rozhledně na Žaltmanu.

Na akci se podílel zejména Marek Švrčina, Martin Hájek, Josef Kalásek, Vladimír Záliš a další pomocníci. Všem patří naše velké poděkování za vynaloženou práci, finanční prostředky a iniciativu. Poděkovat chci zejména za všechny turisty, kterým udělá oprava velkou radost.

Eva Hylmarová, starostka obce

Lhostejnost, anebo také, zdravím, zdravíš, nezdravíme

Chtěl bych navázat na článek paní starostky, otištěný v posledním čísle Studánky pod oním názvem lhostejnost. Tento fenomén dnešní doby, který ovládl děti a mládež, nelze nazvat lhostejnost, ale nevychovanost a neúcta ke starším spoluobčanům. Ve většině případů mnohem starším, nežli jsou jejich rodiče. Ano, tušíte správně. Je to fenomén nezdravení. Nevím, ve kterém okamžiku k tomuto fenoménu došlo, ale i v tom lze spatřovat lhostejnost. Lhostejnost rodičů na výchovu svých dětí. Nemůžu tvrdit, že na vině je i výchova ve škole, protože vím, že učitelé vštěpují dětem slušnost pozdravení. Kdesi jsem četl, že v chování dětí ke svému okolí se odráží názory rodičů na okolí. Asi na tom něco bude. Samozřejmě, že ne všechny děti se neumí chovat v tomto směru. Je velice zajímavý poznatek, že jde-li dítě samo, tak pozdraví. Jdou-li však dvě či více, tak nezdraví. Proč? Snad se za pozdravení stydí a myslí si, že by nebyli in? Další generace už nepozdraví ani svoje rodiče, ani prarodiče, natož potom někoho ze sousedství.

Jaroslav Vrba

Přenosné hasicí přístroje – PHP



Nebo také RHP – ruční hasicí přístroje. Vidíme je téměř všude. Na chodbách domů, u lékaře, na úřadech, v dílnách, ve školách i mateřských, ve veřejných dopravních prostředcích, v obchodech a v restauracích. V těch dvou posledně jmenovaných bohužel ne všude! Takže je vidíme. Co však o těchto hasicích přístrojích víme? Někdo něco málo ví, ale ruku na srdce. Umíme s tímto malým, ale rychlým pomocníkem, při zdolávání začínajícího požáru, nebo požáru s malým rozsahem, správně zacházet? Víme, kde a jak musí být správně umístěn a upevněn? Víme, kde a jak který PHP užívat? Jsme obeznámeni s dobou činnosti tohoto přístroje? Pokud toto všechno víte, nemusíte dále číst, ale

vzpomínejte, kdy jste naposledy viděli ukázkou používání PHP, nebo kdy jste sami přístroj použili a účinně zasáhli při uhašení začínajícího ohně. To si musíme uvědomit v první řadě.

PHP použijeme všude tam, kde dochází k zahoření, nebo vznikl požár na malém omezeném prostoru. Všude jinde volejte linku 150, což jsou hasiči, nebo také stále více používanou linku 112, což je IZS – integrovaný záchranný systém. Mějme na paměti, že činnost PHP je omezena na vteřiny. Nejdelší dobu činnosti má vodní hasicí přístroj s objemem hasiva 9 kg a to až 60 vteřin. Naproti tomu, PHP práškový s objemem hasiva 6 kg má minimální dobu činnosti 12 vteřin. Jeden z nejvíce doporučovaných PHP, sněhový, s objemem hasiva 5 kg má minimální dobu činnosti 30 vteřin. Doba činnosti PHP je závislá na technice používání. S moderními PHP můžeme použít přerušovaného způsobu hašení v případě, že to rozsah požáru dovoluje. Také bychom měli vědět něco o váze PHP. Takže k těm, které jsem výše jmenoval. Vodní PHP s náplní hasiva 9 kg celkově váží 18 kg. Práškový PHP s obsahem hasiva 6 kg má celkovou hmotnost 11 kg. PHP sněhový s náplní hasiva 5 kg dosahuje váhy 17 kg. Když se zmiňuji o hmotnosti PHP, musím zdůraznit něco o způsobech umístění PHP. Umístění je stanoveno v § 3 ve vyhlášce MV č. 246/ 2001 Sb. o požární prevenci. PHP umísťujeme na dobře viditelném, nebo výrazně označeném místě. Na svislé stavební konstrukci je přístroj upevněn na k tomu určeném držáku a to tak, aby rukojeť byla v maximální výšce nad podlahou 1,5 m. Pokud PHP umístíme na zemi, musí být bezpečně zajištěn proti pádu řetízkem. Vhodné je umístění 10 cm nad zemí na předepsaném držáku, neboť se dá pod ním zem stírat, aniž by se s přístrojem muselo manipulovat. Někdy slyšíme výmluvy, že nelze přístroj z nějakých důvodů umístit, jak je výše uvedeno. V tomto případě lze PHP umístit do skříně, za zástěnu a.p. Je však nutné na tento fakt upozornit výraznou tabulkou s nápisem a zobrazením PHP. Například: „Za skříní se nachází PHP“ a druh přístroje.

Příště si povíme o dalších PHP, hasicích sprejích a jaké materiály lze PHP hasit.

Jaroslav Vrba, vedoucí krajské odborné rady prevence

CYKLOBUSY

KLADSKÝM POMEZÍM • NA VÝLET BEZ AUTA

MODRÁ LINKA

Náchod - Kudowa Zdrój - Karlów - Broumov

TAM		ODKUD - KAM	ZPĚT	
čas	čas	odjezd • zastávky • příjezd	čas	čas
8:15	12:15	Náchod, aut. st.	11:50	16:10
-	-	Náchod, Běloves, Ida	-	-
8:19	12:19	Náchod, CLO	11:46	16:06
8:20	12:20	Kudowa Zdrój, Slone, CLO	11:45	16:05
-	-	Kudowa Zdrój, ul. Zdrojowa	-	-
8:25	12:25	Kudowa Zdrój	11:40	16:00
8:38	12:38	Karlów, Bledne skaly	11:25	15:45
8:50	12:50	Karlów	11:10	15:35
9:15	13:10	Radków	10:50	15:20
(13:13	Ratno Górne	(15:17
(13:16	Ratno Dolne	(15:14
(13:20	Wambierzyce	(15:10
(*	Scinawka Srednia, kino	(*
(...	Nowa Ruda, dwa.	(...
(...	Wlodowice	(...
9:24	...	Tlumaczów, CLO	10:35	...
9:25	...	Otovice, celnice	10:34	...
9:35	...	Broumov, aut. st.	10:25	...



ČERVENÁ LINKA

Hradec Králové - Náchod - Adršpašsko - teplické skály - Pomezni Boudy

TAM		ODKUD - KAM	ZPĚT
čas	odjezd • zastávky • příjezd	čas	
7:15	Hradec Králové, Terminál HD	...	
7:35	Jaroměř, Na Špici	...	
7:40	Jaroměř, aut. st.	...	
7:55	Česká Skalice, nám.	...	
8:06	Náchod, Staré Město, rozč.	...	
8:10	Náchod, aut. st.	18:40	
8:25	Velké Poříčí, pošta	18:30	
8:30	Hronov, aut. st.	18:25	
8:38	Bezděkov n. Met., Na Mýtě	18:18	
8:45	Police n. Met., aut. st.	18:10	
9:05	Teplice n. Met., nám.	17:50	
9:10	Teplice n. Met., skály	17:45	
9:20	Adršpach, skály	17:35	
9:25	Adršpach, Horní Adršpach, žel. zast.	17:25	
9:40	Chvaleč, kino	17:10	
10:00	Trutnov, aut. nádr.	16:45	
10:25	Svoboda n. Úpou, aut. st.	16:25	
10:30	Horní Maršov, most	16:20	
10:35	Horní Maršov, Temný Důl, odb. Malá Úpa	16:15	
(Pec p. Sněžkou, Velká Úpa, nám.	16:10	
(Pec p. Sněžkou, aut. st.	16:05	
(Pec p. Sněžkou, Velká Úpa, nám.	16:00	
10:35	Horní Maršov, Temný Důl, odb. Malá Úpa	15:55	
10:50	Dolní Malá Úpa, Spálený Mlýn	15:45	
11:00	Horní Malá Úpa, Pomezni Boudy	15:35	

* jede od 31. května do 28. září v sobotu, v neděli a ve svátky, v době letních prázdnin od 30. června do 29. srpna jede každý den

Hned tři obce obhájily své loňské umístění v soutěži Čistá obec



Další, v pořadí už 8. ročník soutěže Čistá obec je u konce. V Hradci Králové byly slavnostně vyhlášeny výsledky a předány ceny vítězným obcím. Soutěže se účastnilo více než 400 obcí a měst z celého Královéhradeckého kraje a některé z nich se staly skutečnými šampióny. Třem obcím a městům se totiž podařilo obhájit svá loňská umístění.

Čistá obec 2013 je soutěží obcí a měst ve sběru tříděného odpadu. Hodnotí se efektivita sběru a celková výtěžnost jednotlivých komodit, dalšími kritérii jsou i sběr nebezpečných odpadů, bioodpadů a zapojení do kolektivních systémů zpětného odběru vysloužilých elektrospotřebičů. S těmito kritérii si nejlépe poradila obec Malá Úpa, která sestala nejen vítězem „nejmenší“ kategorie, ale také vítězem absolutním. „Jsme nahorách, v národním parku, takže nás k třídění odpadů vede ochrana životního prostředí. Ale také chceme mít obec čistou, pěknou“, prozradil starosta Malé Úpy Martin Prokop a dodal, že částečnou motivací pro třídění odpadu je i ekonomické hledisko. „Jsme až u hranic, takže nás doprava a svoz odpadu stojí hodně peněz, ale část finančních prostředků se nám vrací zpátky. Ovšem ochrana přírody kolem nás je hlavní“, dodává starosta. Malá Úpa má necelých 150 obyvatel, a tak finanční odměna 100 tisíc korun za vítězství ve své kategorii a dalších 30 tisíc korun za absolutní vítězství jistě bude významným příspěvkem do obecního rozpočtu. Malá Úpa zvítězila v kategorii do 300 obyvatel, za ní se umístila obec Říčky v Orlických horách a třetí příčka patří obci Březina, která byla v soutěžním roce 2011 Skokanem roku.

V další kategorii od 300 do 2000 obyvatel se umístili hned dva šampióni soutěže. Své loňské prvenství obhájilo město Pec pod Sněžkou, druhé místo pak zopakovala Třebihošť. Nováčkem v této kategorii je městys Černý Důl, který obsadil místo třetí. Ocenění se udělovala i ve třetí soutěžní kategorii nad 2000 obyvatel. Zde se prosadilo město Úpice, druhé místo z minulého ročníku obhájilo město Solnice a trojici nejlepších doplnilo město Hronov.

Posledním oceněním je titul Skokan roku udělený obci, která se v meziročním srovnání posunula o nejvíce příček vzhůru. Za rok 2013 takovou obcí byla vesnice Vřesník na Jičínsku s necelou stovkou obyvatel. Ta poskočila z loňské příčky s číslem 402 o neuvěřitelných 298 míst až na 104. pozici.

„Zajímavé je, že přeborníky v třídění odpadů jsou především malé obce. Těší nás, že i v těchto věkách si potřebu sběru tříděného odpadu uvědomují. Je to doklad toho, že nejen soutěž Čistá obec, ale i další naše projekty mají smysl“, uvedl Jiří Záláš, regionální manažer společnosti EKO-KOM, a.s. Právě ta je ve spolupráci s Královéhradeckým krajem, Centrem investic, rozvoje a inovací spolu s kolektivními systémy společností ASEKOL s.r.o. a ELEKTROWIN a.s. organizátorem soutěže. Tyto kolektivní systémy vyhláší své speciální ceny.

Cenu kolektivního systému ASEKOL získává obec, která dosáhne nejvyšší výtěžnosti zpětného odběru vysloužilých elektrozařízení, jako jsou informační technologie, telekomunikační zařízení, hračky, lékařské a měřicí přístroje a spotřebitelské zařízení včetně televizorů a počítačových monitorů. Toto ocenění v kategorii do 2000 obyvatel získal městys Mlázovice, v kategorii od 2000 do 5000 obyvatel město Sobotka a v kategorii nad 5000 obyvatel bylo nejlepší město Česká Skalice. ASEKOL udělil i jednu speciální odměnu a to částku 10 tisíc korun obci Lodín za výtěžnost zpětného odběru elektrozařízení bez televizorů a monitorů v přepočtu na jednoho obyvatele.



Posledním oceněním v rámci soutěže Čistá obec je Cena kolektivního systému ELEKTROWIN, která je v letošním ročníku soutěže udělována poprvé. Zde se hodnotila nejvyšší dosažená výtěžnost zpětného odběru elektrozařízení ve skupinách velké a malé domácí spotřebiče, elektrické a elektronické nástroje. V kategorii do 2000 obyvatel uspěla obec Sadová, nad 2000 obyvatel město Česká Skalice. Další hodnocenou kategorií byla nejvyšší dosažená průměrná naplněnost WINTEJNERU velkými a malými domácími spotřebiči, kterou získala obec Rokytnice v Orlických horách.

Umístěným obcím gratuloval také radní Královéhradeckého kraje zodpovědný za životní prostředí Jan Tippner, který soutěž podporuje již několik let. „Vloni jsem říkal, že obce v Královéhradeckém kraji jsou v třídění odpadů velmi dobré, a letos toto své přesvědčení musím zopakovat. Vážím si toho, že obce a města berou sběr tříděného odpadu vážně a pomáhají tím nejen ochraňovat životní prostředí, ale především naplňovat myšlenky projektu „Čistá obec, čisté město, čistý kraj“. O to přeci nám všem jde – žít v krásném a čistém prostředí“, prohlásil Jan Tippner.

S ukončením soutěže Čistá obec 2013 byl současně vypsán i ročník následující. Obce a města v Královéhradeckém kraji se opět mohly zapojit do soutěže o zajímavou finanční odměnu. Kritéria hodnocení soutěže Čistá obec 2014 i vypsané kategorie se oproti minulému ročníku nijak neliší. Soutěž probíhá po celý kalendářní rok a její výsledky budou vyhlášeny v dubnu příštího roku.

Více informací nejen o soutěži, ale i dalších projektech, je možné najít na internetových stránkách www.cistykraj.cz.

KOMPLETNÍ VÝSLEDKY „ČISTÁ OBEC 2013“

Kategorie do 300 obyvatel

1. místo	Obec Malá Úpa	100 000 Kč
2. místo	Obec Říčky v Orlických horách	70 000 Kč
3. místo	Obec Březina	40 000 Kč

Kategorie od 300 - 2 000 obyvatel

1. místo	Město Pec pod Sněžkou	100 000 Kč
2. místo	Obec Třebihošť	70 000 Kč
3. místo	Městys Černý Důl	40 000 Kč

Kategorie nad 2 001 obyvatel

1. místo	Město Úpice	100 000 Kč
2. místo	Město Solnice	70 000 Kč
3. místo	Město Hronov	40 000 Kč

Skokan roku	Obec Vřesník	30 000 Kč
Absolutní vítěz	Obec Malá Úpa	30 000 Kč

Speciální cena kolektivního systému ASEKOL:

Kategorie do 2000 obyvatel	Městys Mlázovice	5 000 Kč,
Kategorie do 5 000 obyvatel	Město Sobotka	10 000 Kč
Kategorie od 5 001 obyvatel	Město Česká Skalice	15 000 Kč
Speciální odměna KS ASEKOL	Obec Lodín	10 000 Kč

Speciální cena kolektivního systému ELEKTROWIN

Kategorie do 2000 obyvatel	Obec Sadová	10 000 Kč
Kategorie od 2001 obyvatel	Město Česká Skalice	10 000 Kč

Nejvyšší průměr. naplněnost WINTEJNERu – Obec Rokytnice v Orlických horách - 10 000 Kč



Kontakt:

Ing. Jiří Záliš, regionální manažer EKO-KOM, a.s.

Tel: 602 249 839

E-mail: zalis@ekokom.cz

Žáci sesbírali více než 16 200 starých mobilů na dobrou věc



Ve čtvrtém ročníku kampaně „Věnuj mobil a vyhrať výlet pro svou třídu“ sesbíraly děti ze základních, mateřských a středních škol 16 275 použitých mobilních telefonů. Akce, kterou pořádá společnost ASEKOL ve spolupráci se společností Recyklohraní, o.p.s., se zúčastnilo 362 škol. Vybrané funkční přístroje jsou předávány organizacím, které pracují s handicapovanými

spoluobčany. Ostatní nefunkční telefony projdou ekologickou recyklací. Více informací je k dispozici na internetové adrese www.venujmobil.cz. Vítězem soutěže se stala Základní škola a Mateřská škola Javorník z Pardubického kraje, která odevzdala téměř 19 mobilů na žáka. Na druhém místě skončil výtvarný kroužek Šikulové z Libereckého kraje se 17 telefony na žáka a třetí místo patří DDÚ, DD Dukelská, České Budějovice, kde sesbírali 12 mobilů na žáka.

„O tom, že soutěž je mezi školami stále oblíbená, svědčí jednak počty sesbíraných mobilních telefonů na nejlepších školách, ale i opakované umístění mezi vítězi. Loni třetí, letos druzí s ještě lepším výsledkem než ve třetím ročníku – to je úspěch dětí z výtvarného kroužku Šikulové“, říká Ilona Johnová Koukalová, ředitelka Recyklohraní, o.p.s. Vítězná škola získá od společnosti ASEKOL zážitkový víkendový pobyt v České republice. Škola z druhého místa pojedje na jednodenní výlet a třetí škola dostane vstupenky na akci dle vlastního výběru. Pořadatelé projektu se rozhodli navíc udělit speciální cenu za absolutně nejvyšší počet odevzdaných mobilních telefonů. Vstupenky na akci dle vlastního výběru získala za celkem 963 odevzdaných přístrojů Základní škola Česká z Liberce.

„Za čtyři roky trvání projektu Věnuj mobil a vyhrať výlet pro svou třídu se školám podařilo shromáždit téměř 103 000 přístrojů“, upřesňuje Kristina Mikulová, manažerka komunikace společnosti ASEKOL, a dodává: „Počty prodaných mobilních telefonů stále rostou, bohužel ale většina nepoužívaných přístrojů zůstává v domácích šuplících, v horším případě mezi ostatními odpady v popelnících, a k recyklaci se dostane pouze 1 % z nich. Tímto projektem apelujeme na veřejnost, aby své vysloužilé telefony dávala k recyklaci. Vybrané telefony nyní projdou odbornou kontrolou, funkční budou repasovány a předány do dětských domovů a organizacím, které se věnují práci s handicapovanými spoluobčany. Ty vysloužilé poputují k ekologické likvidaci.“

V České republice je evidováno více než 13 milionů mobilních telefonních čísel a počet nepoužívaných a dosud nevyřazených mobilů je odhadován až na 8,5 milionu. Kdyby všichni majitelé těchto telefonů vrátili přístroj k recyklaci, nemuselo by se zbytečně vytěžit 2 700 kg stříbra, 300 kg zlata, 152 kg palladia a 8 kg platiny. Všechny tyto látky se opětovně používají při výrobě elektroniky (např. z 29 mobilů lze odbornou recyklací získat 1 g zlata). Na druhou stranu mobil obsahuje řadu prvků, které se špatným zacházením uvolňují do ovzduší (při spalování) či do země, potažmo podzemních vod (skládky). Recyklace mobilů z českých domácností by tak zajistila ekologické zpracování pro 11 600 kg mědi či 4 400 kg olova.

Projekt „Věnuj mobil“ není určen pouze školám. Zapojit se do něj může kdokoliv. Stačí si na serveru www.venujmobil.cz objednat odpovědní obálku a telefonů se zdarma, ekologicky zbavit.



Výsledky škol kampaně „Věnuj mobil a vyhraž výlet pro svou třídu“ na prvních místech v jednotlivých krajích:

	Nejúspěšnější školy v jednotlivých krajích	Počet žáků	Počet sebranych mobilních telefonů	Počet sebranych mobilů na jednoho žáka
1.	Hl. město Praha – MŠ Josefínka a Vendelínek	28	65	2,32
2.	Jihočeský kraj – DDÚ, DD se školou, SVP, ZŠ a ŠJ, Dukelská 1704/23A, České Budějovice	12	150	12,5
3.	Jihomoravský kraj – SOU Havlíčkova, Kyjov, praktická škola	15	48	3,2
4.	Karlovarský kraj – ZŠ a MŠ Pernink, Karlovarská 118	66	112	1,70
5.	Královéhradecký kraj – Církevní základní škola Borohrádek	54	83	1,54
6.	Liberecký kraj – Výtvarný kroužek Šikulové	6	104	17,33
7.	Moravskoslezský kraj – MŠ Čtyřlístek Odry, Kamenka 86	20	37	1,85
8.	Olomoucký kraj – ZŠ a MŠ Laškov, příspěvková organizace	32	106	3,31
9.	Pardubický kraj – Základní škola a Mateřská škola Javorník	5	93	18,60
10.	Plzeňský kraj – ZŠ a MŠ Úterý	27	82	3,04
11.	Středočeský kraj – Mateřská škola Kaštánek	20	26	1,30
12.	Ústecký kraj – ZŠ a MŠ, Louka u Litvínova, okres Most	43	73	1,70
13.	Vysočina – ZŠ a MŠ Škrdlovice	7	15	2,14
14.	Zlínský kraj – ZŠ Pozlovice, okr. Zlín, příspěvková organizace	69	230	3,33

Recyklohraní

Recyklohraní aneb Uklidme si svět je školní recyklační program pod záštitou MŠMT České republiky, jehož cílem je prohloubit znalosti žáků v oblasti třídění a recyklace odpadů a umožnit jim osobní zkušenost se zpětným odběrem baterií a použitých drobných elektrozařízení. Organizují jej neziskové společnosti ASEKOL, ECOBAT, EKOLAMP a ELEKTROWIN. V současnosti je do projektu zapojeno 3 225 mateřských, základních a středních škol.

ASEKOL s.r.o., je nezisková společnost, která od roku 2005 provozuje kolektivní systém zpětného odběru elektrozařízení. Na základě zápisu vedeného u Ministerstva životního prostředí ČR zajišťuje zpětný odběr elektrozařízení v oblastech výpočetní, telekomunikační a kancelářské techniky, spotřební elektroniky, nástrojů, hraček a vybavení pro volný čas a sport, přístroje pro monitorování a kontrolu a výdejní automaty (tj. skupiny 3, 4, 6, 7, 8, 9 a 10). ASEKOL má uzavřeny smlouvy o zřízení míst zpětného odběru s více než 4 250 městy a obcemi a 2 600 opravami a prodejny elektro. Další tisíce sběrných míst vznikly díky vývoji a instalaci různých druhů kontejnerů na drobná elektrozařízení. Provozovaných více než 15 000 sběrných míst zajišťuje společnost ASEKOL nejhustší sběrnou síť vysloužilých elektrozařízení ze všech kolektivních systémů v ČR i v Evropě. V roce 2013 vybral ASEKOL od každého občana ČR průměrně 1,49 kg elektroodpadu.



Kontakty

Recyklohraní: Soborská 1302/8, Praha 6
manažerka projektu: Mgr. Ilona Johnová Koukalová
e-mail: johnova@recyklohrani.cz, tel.: + 420 733 361 155
www.recyklohrani.cz

ASEKOL s. r. o.: Čs. exilu 8, Praha 4
manažerka komunikace: Kristina Mikulová
e-mail: mikulova@asekol.cz, tel.: 234 235 273
www.asekol.cz

Studánecká ČAPKIANA 2014

Malé Svatoňovice 30.– 31. 5. 2014

Předběžný program:

Pátek 30. 5. 2014

- 10.00 – 12.00 **Divadelní soutěžní přehlídka základních a středních škol**
- Velký sál kulturního klubu – vstup volný
- 18.00 **Cesta Anglií s Karlem Čapkem a Alenem Davisem**
- Hudebně literární pořad spojující čtení úryvků z Anglických listů Karla Čapka a hudbu anglického skladatele A. Davise s promítáním obrázků ze současné Anglie.
- Účinkuje **Pištbend ZUŠ Úpice** pod vedením Zuzany a Markéty Vránových
- Velký sál kulturního klubu – vstupné dobrovolné

Sobota 31. 5. 2014

- 10.00 – 12.00 **To mám z „Čapků“ nejraději**
- Volně přístupný otevřený prostor všem, kdo mají chuť přečíst svůj oblíbený text, sdělit své dojmy nebo jen poslouchat.
- *Obřadní síň na náměstí*
- 13.00 **Slavnostní zahájení literárního festivalu** pod patronací starosty Města Trutnova a poslance Parlamentu ČR Mgr. Ivana Adamce.
Vystoupí herečka Táňa Fišerová.

Po celé odpoledne budou vystupovat herci, moderátoři, sportovci, zpěváci a budou číst společně s dětmi ze Základní školy v Malých Svatoňovicích texty sourozenců Čapkových.

- 14.30 - herec a moderátor Zdeněk Srstka
15.30 - spisovatelka Eva Kantůrková
16.30 - herci Miluše Bittnerová a Ivan Vyskočil
17.30 - Jan Cimický a Eduard Hrubeš
19.00 - zpěvačka Naďa Urbánková

Vystoupení budou probíhat v kulturním klubu i na náměstí.

V průběhu odpoledne vystoupí loutkové divadlo Kozlík, v parku budou hry a soutěže.

Připravena je kapela Pro radost, výstava v malém sále kulturního klubu, volný vstup do muzea i občerstvení.