

Z P R A V O D A J

pro obyvatele, rekreanty a návštěvníky



Kunratice - Lipnice - Studený
Červenec 2014 - ročník XIX. - číslo 7

SLOUPEK STAROSTKY

Vážení spoluobčané,

zase tady máme prázdniny.

Rekreační chaty a chalupy ožijí letním ruchem, dětským smíchem a vřiskáním u bazénu i plácem z potlučených kolenou. Sekačky se zahryznou do travnatého porostu a podvečery se rozvoní grilovaným masem.

Letní čas přináší i větší provoz na silnicích a komunikacích a proto si dávejte pozor na cyklisty a velkou zemědělskou techniku. Dostatek volného času dětí je příležitostí k prožití mnohých dobrodružství, která by však neměla ohrožovat jejich zdraví nebo majetek nás všech. Mám na mysli nebezpečné hry s ohněm, koupání bez dozoru dospělých osob, lezení do zemědělských objektů a na zemědělské stroje.

Rodiče by měli děti řádně poučit a mít přehled o tom, kde se jejich děti pohybují a co dělají.

Všem přeji příjemné prožití letního času, málo deště, hodně slunce a žádné úrazy.

Vaše starostka Květa Božiková

KONTEJNER na velkoobjemový odpad bude přistaven

v Kunraticích:

od pátku 11.7. do pondělí 14.7.

v Lipnici:

od pátku 18.7. do pondělí 21.7.

ve Studeném:

od pátku 25.7. do pondělí 28.7.

Do kontejneru NEDÁVEJTE nebezpečný odpad - elektrospotřebiče, pneu, chladničky a baterie. Svoz nebezpečného odpadu bude až v říjnu.

OBEC KOUPILA MULTICARU

Na posledním zasedání Zastupitelstva obce Kunratice jsme projednávali koupi účelového vozidla pro potřeby obce. Tříkolka Piaggio má již své odslouženo a náklady na jeho údržbu a provozuschopnost neúměrně rostou. Naskytla se nám koupě ojetého nákladního vozidla Multicar v celkem slušném technickém stavu a za přiměřenou cenu. Bude sice potřeba koupit nové „obutí“ a vyměnit tlumiče, ale jinak je pro naše účely zcela vyhovující a navíc není problém v budoucnu

dokoupit a nainstalovat přídatná zařízení (např. rozmetadlo posypu, kotoučový zametač apod.) Vozidlo má objemnou korbu, sklopnou do tří stran, což bude výhodou při dopravě dřeva, případně dalších materiálů. Věřím, že při dobrém zacházení bude obci dlouho dobře sloužit.

POCHVALA NAŠIM PRACOVNÍKŮM

Od května jsme přijali na údržbu veřejných prostranství pana Tomáše Stuchlíka, takže trávu sekají ve dvou a myslím, že je to v obci vidět. Některé rovné plochy sekají pojezdovou travní sekačkou, nenechají trávu přerůst, takže je údržba rychlejší a lépe to vypadá. Mám již několik kladných ohlasů od občanů a proto **tímto veřejně uděluji Radku Rališovi a Tomáši Stuchlíkovi pochvalu** za dobře odvedenou práci při údržbě veřejné zeleně.

V těchto dnech sekání trávy střídají s rozvozem palivového dřeva zájemcům dle pořadníku a mezitím si musejí udělat čas na osazení nových dopravních značek a dopravních zrcadel.

Oprava veřejného osvětlení

Jistě jste si všimli (a asi i nadávali), že v obci minulý měsíc nesvítla všechna světla veřejného osvětlení. Došlo ke zkratu, ale s odstraněním závady si nevěděl rady ani kvalifikovaný elektrikář a tak nezbylo nic jiného, než vylézt postupně na každý sloup a zkontrolovat připojení. Na dvou osvětlovacích tělesech si ptáci postavili hnízdo a způsobili tím poruchu, takže je elektrikář musel vystěhovat a obnovit funkčnost všech těles veřejného osvětlení. V současné době by měla všechna světla fungovat. Pokud zjistíte, že některé světlo nesvítí, nahláste to prosím na obecní úřad nebo našim pracovníkům. Elektrikáře voláme, až když máme nahlášenu poruchu minimálně na třech sloupech, aby k nám nemusel jezdit každý týden opravit jedno světlo. To by se nám prodražilo.

V KUNRATICÍCH NEPŮJDE ELEKTRICKÝ PROUD

V úterý 8. července a v pátek 11. července bude ČEZ provádět pravidelnou údržbu trafostanic. Odstávka bude prováděna postupně po částech obce. Nahlášeno je přerušení 8.7. od 7.30 do 11.30 hod. v dolní části Kunratic, od 12.00 do 15.00 hod. v horní části obce a 11.7. bude odpojována střední část obce od 7.30 do 11.30 hod. Prosím, berte toto jako informativní sdělení. Přesné časy a lokality může ČEZ v průběhu dne měnit.

MĚSTSKÝ ÚŘAD ČESKÁ KAMENICE, PLNÍCÍ ÚLOHU REGISTRAČNÍHO ÚŘADU VE VOLBÁCH DO OBECNÍCH ZASTUPITELSTEV.
POČET PODPISŮ NA PETICÍCH PRO NEZÁVISLÉ KANDIDÁTY A SDRUŽENÍ NEZÁVISLÝCH KANDIDÁTŮ – VOLBY DO OBECNÍCH ZASTUPITELSTEV – VE DNECH 10. a 11. ŘÍJNA 2014 - § 21, odst. 4 zákona č. 491/2001 Sb.

Ve volbách do obecních zastupitelstev, které budou konány ve dnech 10. a 11. října 2014 bude Městský úřad Česká Kamenice v souladu s § 21, odst. 3) registračním úřadem pro podávání kandidátních listin pro níže uvedené obce.

Kandidátní listiny mohou podávat volební strany, nezávislý kandidát, či sdružení nezávislých kandidátů a to nejpozději 66 dnů přede dnem voleb, to je **do 16.00 hodin dne 05. 08. 2014.**

Tvoří-li volební stranu nezávislý kandidát nebo sdružení nezávislých kandidátů, připojí ke kandidátní listině petici, podepsanou voliči podporujícími kandidaturu. Uvádíme počty podpisů na petici, jejich výpočet byl proveden dle přílohy k zákonu č. 491/2001 Sb., o volbách do zastupitelstev obcí v platném znění. Počet obyvatel v jednotlivých obcích je získán od statistického úřadu k 01. 01. 2014.

Jméno obce:	Počet obyvatel k 1.1.2014 dle stat. úřadu:	Nezávislý kandidát:	Sdružení nezávislých kandidátů:
Kunratice	276	14 (5%)	20 (7%)

* * * * *



V měsíci červenci oslaví své jmeniny:
**Libuše, Olga, Markéta, Karolína, Jindřich,
Luboš, Martina, Vítezslav, Kristýna, Jakub, Anna**

Životní jubilemu oslaví:
Hotová Růžena

*Všem oslavencům přejeme hodně zdraví,
štěstí, lásky a úspěchů.*

* * * * *

„ DOZVUKY BITVY U KOLÍNA ROKU 1757 V SEVERNÍCH ČECHÁCH“

V červenci 2014 uplyne již 257 let od doby, kdy na Českokamenicku roku 1757 probíhaly krvavé boje v rámci Sedmileté války. Občanské sdružení pod Studencem tímto srdečně zve na pietní akci konanou **19. 7. 2014**.

Položením věnců za přítomnosti členů Regiment Wied 1762 uctíme vojáky padlé v krvavých bojích na Českokamenicku v červenci 1757.

Pieta s položením věnců začne v sobotu **19. 7. 2014 u kříže na Křížovém Buku v 10,00 hodin**.

Následně se účastníci s vojáky přesunou pěšky k Lehmannovu pomníku v Horní Lísce.

Vzpomínková slavnost bude ukončena u pomníků nad Studeným.

Budeme se těšit na Vaši účast.

Zdroj vody ve Studeném k bývalému statku čp. 50



Zdrojů vody si lidé pod Studencem vždy velmi vážili. Pískovcová oblast jimi nikdy neoplývala a neoplývá. Zásobování pitnou vodou ve Studeném zajišťovaly studny společné pro dva až tři domy, později zčásti také soukromé vodovody. Voda od pramínků byla k jednotlivým domům rozváděna dřevěným potrubím. Do dnes již neexistujícího statku čp. 50 byla přiváděna vodovodem v dřevěném potrubí od pramene ve stráni (*dnes již pouze zbylá studánka*) pod silnicí nejprve do betonové jímky pro výměnek (*dnes Eč. 44*) a dále do pískovcové nádrže před statkem.

Odtamtud byla voda rozvedena potrubím do stáje statku pro hospodářská zvířata a až potom i do obytné části domu.

Nový majitel výměnku, pan J. Micka, pramen pečlivě udržoval a staral se o jediný zdroj pitné vody pro celou spodní část obce Studený, zbylý po německém obyvatelstvu. Z dochovaných kronik domu se lze dočíst o opravách studánky, které pan Micka v poválečné době prováděl:

Srpen 1964 - oprava studánky u silnice, výměna duralové trubky, vycementování jímky a hráze.

27. 5. 1965 - břeh u studánky se po vytrvalých deštích svezl i s břízami a skoro zavalil studánku. To byla doba, kdy obec měla pověst „tam dávají lišky dobrou noc“.



V roce 1996 přestala voda z pramínku zcela vytékat. Znamenalo to, že část obce zůstala z minuty na minutu bez jakéhokoliv zdroje kvalitní vody. Z úcty k umu, práci a péči těch, kteří zde žili před námi, se rozhodli manželé Tůmovi nechat studánku na vlastní finanční náklady obnovit. Nadále ji pečlivě udržují.

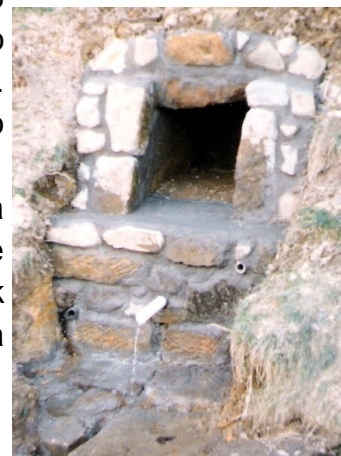
A tak dílo původních obyvatel dál slouží a udržovaný pramen, dnes již pouze jako studánka, dává výbornou vodu desítkám odběratelů, kteří vůbec nic netuší o jejím původu a historii.

Voda byla v tomto kraji pokladem a stále je!

Vybrané texty:

Krajina pod Studencem v proměnách doby, 2010

Kronika domu čp. 49, J. Micka 1960/65



Pel-mel

rad, informací a zábavy

VTIP NA MĚSÍC ČERVENEC

Dlouhodobě nemocný pacient je na kontrole u lékaře:
„Vaše dny jsou sečteny. Zítřka už zase půjdete do práce!“

RÉBUS NEJEN PRO DĚTI

Co je to: Nejí to, nepije to a přece to roste?

Řešení: *Ceny v obchodech*

V letošním roce jsme pro poučení a pobídku k dalšímu bádání pootevřeli

OKÉNKO DO VESMÍRU

Dozvíte se něco málo o životodárném Slunci, o ostatních planetách naší sluneční soustavy a také pár zajímavostí o průzkumu nekonečného vesmíru. Snad někoho toto téma zaujme a možná polapí tak, že se o problematiku bude hlouběji zajímat.

MARS

známý jako Rudá planeta, je v pořadí čtvrtým tělesem Sluneční soustavy. Mars je planetou, na které není vyloučena existence jednoduchých jednobuněčných organismů. Průměrná vzdálenost planety Mars od Slunce je 227 940 000 km. Oběh kolem Slunce trvá planetě Mars 687 dnů. Geologická stavba nitra planety Mars je podobná jako u planety Země. Na povrchu kůra, pod ní plášť a uprostřed jádro. Kůra Marsu je výrazně mocnější a chladnější než kůra zemská. Gravimetrická a laserová měření výšek naznačují, že kůra jižní polokoule planety Mars dosahuje tloušťky kolem 80 km. Směrem na sever se postupně ztenčuje na 35 km. Mars má relativně malé, průměr 1480 km, zčásti tekuté jádro, složené převážně ze sirníků železa. Většina povrchu planety Mars je pokryta tenkou vrstvou oxidů železa, které propůjčují celé planetě červený či, chcete-li, lososově růžový nádech. Impaktní krátery na povrchu planety pocházejí pravděpodobně z éry velkého bombardování a díky menší geologické aktivitě přetrvaly do současnosti. Mezi krátery nalezneme i takové, jejichž průměr dosahuje stovek kilometrů a hloubka 3-4 kilometry. Proudící atmosféra strhává velké množství prachových částic a transportuje je i na velké vzdálenosti. Na povrchu Marsu můžeme proto najít eolické (větrné) sedimenty v podobě prachových či písečných dun, ale také stopy abrazivní činnosti. Planeta Mars má v současné době velmi řídkou atmosféru, která není schopná zadržovat tepelnou výměnu mezi povrchem a okolním prostorem, což má za následek velké tepelné rozdíly během dne a noci. Podobně jako na Zemi ale dochází ke změnám v atmosféře v závislosti na sezónních výkyvech, jak se planeta přibližuje a oddaluje od Slunce. Atmosféra obsahuje 96% oxidu uhličitého, 2,7% dusíku, 1,6% argonu a další složky, vzácné plyny apod. Kyslíku obsahuje 0,13%. Množství vodní páry v atmosféře planety mars kolísá v průběhu ročních sezón a v závislosti na planetární šířce. Její koncentrace v atmosféře je velmi nízká. Stejně jako planeta Země má i Mars svou ionosféru. Tam se soustřeďují elektricky nabitě atomy ionizované slunečním zářením. Průměrná teplota u povrchu planety je okolo -56 °C. Na rovníku se teploty běžně pohybují od -90 do -10 °C, a nad nulu se dostanou jen výjimečně. Naproti tomu teplota povrchové vrstvy půdy může někdy dosáhnout až +30 °C. I přes tyto občasné příznivé teploty nemůže na povrchu existovat kapalná voda. Voda by se okamžitě začala vypařovat vlivem nízkého tlaku.