

P O L E P Á Ě K

Ahoj všichni,

tak jak se Vám podařilo vyřezat dýňové světlušky? Byli jste se podívat, jak krásně všechny ve středu 31.10. večer svítily? Naše kulturní komise jich napočítala celkem 51. Na pomyslném 1. místě se umístily ulice Nová, V Cihelně, Pašinecká a Zahradní, kde svítilo 16 dýní. Na 2. místě skončily ulice Sportovní a Potoční se 13 rozsvícenými dýněmi. O 3. místo se dělí ulice V Řadovkách, ul. Dlouhá, kde komise napočítala 9 dýní, stejně jako v ulicích Růžová, Severní, Zelená a Spojovací. Nejméně dýní bylo v Masarykově ulici a to 4 ks.

Škoda jen, že jsem nedostal víc plakátků, dospěláci mohli mít veselejší skříňky. Takhle jsem mohl rozveselit jen skříňku na otočce autobusů plakátkem od Kristýnky. Však za to ode mne dostala keramický obrázek na vybarvení.

Drakiáda

Minule jsem psal, že pro Vás kulturní komise připravuje další ročník Drakiády. Už máte vyrobené draky? Ne? No, to je tedy chyba, protože Drakiáda bude už v sobotu 17. listopadu. Sraz je ve 14 hodin Na Křemenech – to je pole za potokem směrem k Hlubokému Dolu.

Takže, kdo nemá draka honem poshánět materiál a rychle se pustit do práce. Pro inspiraci uvádím internetové stránky, kde je výroba draka popsána a kde se můžete nechat inspirovat:

www.drakiada.zde.cz,

www.sweb.cz/Ciha.Milan/letadla/draci.html,

www.teplice-city.cz/nazdar/draci.asp,

www.domek.cz/clanky/sikovny/sikovne_venku/papirovy_drak.htm.

Komu se nechce tvořit vlastního draka, může ještě na poslední chvíli zaběhnout do prodejny, kde prodávají draky a jiné potvory. V Kolíně dokonce existuje jedna speciální, najdete ji na Havlíčkově ulici asi 200 m od velkého kruháku po pravé straně směrem na Čáslav(www.lamba.cz).



A víte, proč se vlastně draci pouštějí?

První zmínky o pouštění draků pocházejí z Číny už ze 4. století př. n. l. A podle legend bývaly zpočátku využívány jako spojení mezi bohy a lidmi, jinde měly draci zahánět blížící se bouře nebo zastrašit nepřítele. V 19. století se draci používaly různě. Např. pan Polock si v roce 1826 nechal patentovat kočár tažený draky, který uvezl až 5 lidí rychlostí kolem 40 km/hod. Benjamin Franklin používal draky při pokusech s elektřinou. O něco později pak bylo draků využíváno meteorology k pozorování počasí ve velkých výškách.

Předpokládám, že Vy bude pouštět draky pro zábavu a tak přeji všem účastníkům letošní Drakiády příznivý vítr a pokud by se k Vám náhodou příroda otočila zády, proběhne alespoň soutěž o nejhezčího draka.

Mikulášská besídka

Všem polepským dětičkách a školáčkům se dává na vědomost, že v neděli 2.12. léta páně 2007 o 14. hodině přiletím s andělem a čertem, abych hodným nadělil sladkosti a zlobivým uhlí a brambory.

Mikuláš



Vánoční řetězy

Minule jsem Vám slíbil, že Vám povím, jak se vyrábí řetězy z přírodnin. A sliby se mají plnit (nejen o vánocích):

Jak se tedy takový řetěz může vyrábět? Tak třeba můžete navlékat jeřabiny, rozinky, buráky, šípky, stébla slámy, atd. Pokud chcete mít na řetězu rozestupy, udělejte na šňůrce v potřebném místě uzlíky. Na navlékání použijte reznou nit nebo slabý provázek. Myslím, že vy větší si poradíte sami a těm menším zase pomohou maminky nebo tatínkové. Pokud zvládnete vyrobit řetěz dříve, nezapomeňte ho uchovávat někde na vzduchu, aby vám nezplesnivěl. To by byla moc velká škoda.

Samozřejmě, že za ten nejkrásnější dostane jeho autor diplom a ještě něco k tomu. Po vyhodnocení svážeme všechny řetězy k sobě a vytvoříme maxiřetěz. Ten změříme a jeho délka bude určitě zapsána do polepské kroniky. Kdy bude probíhat zdobení a měření? No přece na Mikulášské besídce. Do té doby můžete vyrábět. Jedinou podmínkou účasti v soutěži je použití přírodních materiálů, povolena je látka a tvrdý papír (nezapomeňte, že bude na řetězy i pršet nebo padat sníh), ale každý řetěz musí obsahovat alespoň z části přírodniny.