



Zdravíme vás

/logo Michal/

v čase jara a vajíčkových radovánek !!!

Co se dozvíte ze čtvrtého čísla?

1. Nejhezčí velikonoční příběhy, téma: Jak vajíčko ke žluté barvě přišlo + velikonoční kraslice, str. 2 + 3
2. Veterány různých zemí II. /Marek/, str. 4
3. Duchovní okénko Otce Jiřího Ramíka, str. 5
4. Akvariijní rybky očima Michala, str. 6
5. Vtipy a perličky ze školních lavic, str. 7
6. Naše družina, str. 8

ZAJÍMAJÍ NÁS NÁMĚTY ŽÁKŮ I UČITELŮ NA ČLÁNKY, OBRÁZKY DO SOUTĚŽÍ, ZAJÍMAVOSTI

A STŘÍPKY ZE ŠKOLNÍCH LAVIC...

příspěvky do časopisu - vhazujte do schránky důvěry na 2. patře vedle 7. třídy

nebo

- dávejte členům REDAKČNÍ RADY ŠKOLNÍHO ČASOPISU:

šéfredaktorka – p. uč. Irena Skalická

reportéři a redaktoři tohoto čísla – 7. tř. - Michal Novotný, Luky Fajmon, Marek Kyselý,

6. tř. Luky Nacházel, Jirka Opler

1. nejlepší velikonoční příběhy o žlutém vajíčku...



Bylo jednou jedno bílé vejce, které nemělo žádné kamarády. Vydalo se k nedalekému statku a po cestě si všimlo kbelíku se žlutou barvou. Byl nádherný den. Žluté slunce krásně hřálo. Louka voněla žlutými pampeliškami a u rybníka se batolila žlutá káčátka. Pomyslelo si, jak je ten žlutý svět nádherný a malebný. Vajíčko taky chtělo být žluté, pomyslelo si, že by pak mělo hodně kamarádů. Bližil se večer, a jak se unavené vejce vracelo domů, zakoplo o kbelík s barvou a žbluňk, bylo v něm. Pomooc, volalo vystrašeně. Pak se ale místo pláče začalo smát. Hurááá, teď jsem celé žluté a budu mít spoustu kamarádů.

Lucie Křístková, 4. tř.

Bylo jednou jedno vajíčko. Jednoho dne se rozhodlo, že půjde na výlet. Šlo a šlo, až došlo ke kopci, tam se zastavilo. Napadlo ho, že se z kopce rozkutálí. Když se pod kopcem zastavilo, bylo celé žluté. Kopec byl totiž plný rozkvetlých pampelišek.

Adéla Novotná, 2. tř.

Bylo jednou jedno vejce. Leželo na zemi a bylo opuštěné. Klepalo se zimou, plakalo a plakalo. Po cestě šla holčička jménem Anička. Vajíčko si vzala a schovala si ho pěkně do peřinky pro panenky. Peřinka byla žlutá, vajíčko si pomyslelo, že by taky chtělo být žluté. Ve skříni byly žluté šatičky a žluté botičky. Vajíčko chtělo mít kamarády, a tak se zeptalo šatů a botiček, zda se nechtějí také kamarádit. „Ne, nechceme, nejsi žluté jako my, jsi celé bílé!“ Vajíčko uteklo z domu pryč k lesu na louku. Na louce byly krásné pampelišky a žluťásek. „Ach, nikdo se mnou nechce kamarádit, já chci mít také kamarády, jenže jsem bílé. Slunce je taky žluté a já chci být taky žluté!“ Šlo a šlo a najednou spadlo do velké pampelišky a bylo celé žluté. „Jsem žluté, hurá! Teď už budu mít kamarády a nebudu samo.“

Klára Kupčíková, 4. tř.

VELIKONOČNÍ KRASLICE

Historie

V dávné historii se vejce vkládala do hrobů zemřelých. Zlatě obarvené vejce bylo objeveno v královské hrobce v [Sumeru](#). Věřilo se v magickou moc vajec a k jejímu posílení se pomalovávala různými magickými ornamenty. Magie postupně vymizela, zůstaly jen ornamenty převážně abstraktní nebo rostlinné a zvířecí motivy symbolizující přírodu probouzející se k životu.

V symbolice se výrazně uplatňovala červená barva. Od ní je i nejčastěji odvozován původ slova kraslice (ze staroslovanského *krasnyj, krasniti*).

Vejce darované z lásky muselo být nejen červené, ale také plné. Prázdné bílé skořápky byly spolu s prázdnými ulitami šneků symboly smrti a sloužily ke zdobení [Morany](#). Duté malované kraslice (tzv. *výdumky*) jsou k vidění až v moderní době, kdy jsou výhodným komerčním artiklem.

Techniky zdobení



Ošatka velikonočních vajíček zdobených technikou batikování.

Technik zdobení vajec existuje řada, od nejjednodušších, jakými je reliéfní kresba [voskem](#) nebo jednoduché [batikování](#), přes složitější, jako je vícebarevná batika či leptání, až k nejobtížnějším, kterými jsou polepování slámou či sítinou a vyškrabování neboli [gravírování](#).

Další, poměrně komplikovanou technikou je drátování, patrně nejkomplicovanější je pak prořezávání. Tyto dvě techniky ovšem nepatří ke klasickým, ale jedná se o vcelku moderní způsoby.



2. veterány a najnovější modely různých zemí

SSSR

ČSSR

USA

rok 1960

Moskvič 408

Škoda Octavia 1960

Corvette 1960



rok 1967

Moskvič 412

Škoda 740

Shelby GT 500

rok 1970

Lada 1200

Škoda 110 R

Ford Cortina

rok 1981

Lada 1500

Škoda 120 L

Ford Escort



rok 1996

Lada 1500

Škoda Felicia 1.4

Ford Probe GT

rok 2006

Škoda Roomster

Ford Focus

rok 2010-2011

Lada C

Škoda Vision D

Shelby GT 500



/Marek, Irena/

VELIKONOCE



Život – smrt – život

V jednom rybníce se spolu potkaly larva a stará pijavka. Larva říkala: „Mám velikou touhu dostat se jednou nahoru. Už jsem se jednou pokusila podívat, co je nad hladinou. Viděla jsem zář a jakési mlhavé pohyby. Nepoznala jsem pořádně, co to je. Moje oči asi k tomu ještě nejsou vhodné. Ale určitě je tam nahoře něco krásného.“

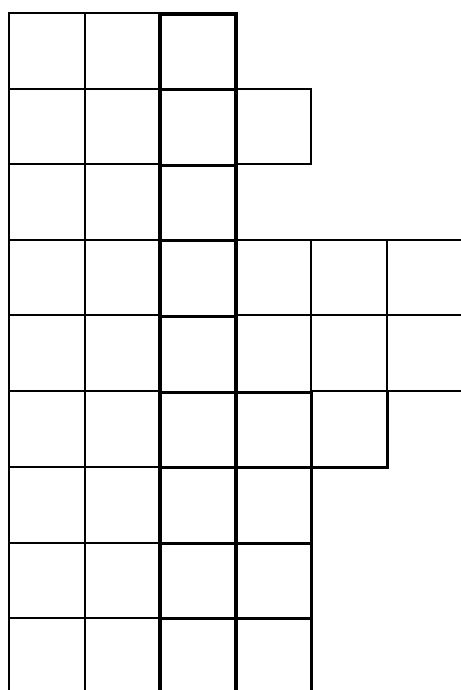
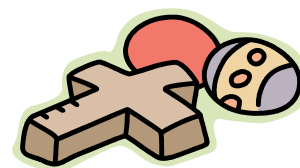
Pijavka se ale smála: „Ty blázne! Myslíš, že nad rybníkem něco je? Proplavala jsem ho celý křížem krážem a mimo rybníka jsem nenašla vůbec nic. Ta zář a mlhavé pohyby jsou jen výmysly a přeludy. Kromě rybníka není nic!“

Larva z toho byla smutná. I když byla velká, moc se už nepohybovala. Časem dokonce zalezla pod kámen, kde se proměnila v kuklu. Pijavce se zdálo, že umřela. Ale jednoho dne kukla praskla. Larva vyplavala až na hladinu, a když se rozhlédla, viděla najednou všechno jasně. Viděla nejen slunce, stromy a celý ten krásný svět. Viděla i to, že není jen ošklivou larvou, ale že má na sobě tenoučká křídla. Zkusila je roztáhnout, zamávat a vzlétla vzhůru.

A co pijavka? Ta je tam pořád v bahně a pořád si myslí, že kromě jejího rybníka nic není.

KŘÍŽOVKA

O velikonocích budeme slavit hlavně.....



král zvířat

kapka vody u oka

12 měsíců tvoří jeden...

přikrývka na noc

má to pták, aby létal

menší koš

poslední slovo modlitby

suchá tráva

potřeba k odemčení dveří

4. Akvarijní ryby

Paví oko

Jedna z nejvíce chovaných ryb, vydrží v hodně drsných podmínkách.

Délka až 7 cm, všežravec – živé krmivo, řasy, tablety, nitěnky.



Neonka obecná

Hojně chovaná ryba, je velmi levná - 10 Kč.

Dožívá se až 3 let, všežravec – živé krmivo, řasy, tablety, nitěnky.



Ancistrus

Nemá šupiny, má místo toho destičky postavené v řadě za sebou, stojí asi 30 Kč. Je to čistič akvária.

Požírá řasy.



Mečovka

Velké protáhlé oranžové tělo.

Délka až 15 cm, cena asi 25 Kč. Žije 2 - 4 roky.



Čichavec zakrslý



Délka až 8 cm, cena 30 Kč, požívá umělé i živé krmivo, žije až 8 let.

Připravil Michal Novotný, chovatel, majitel asi 70 rybek ve třech akváriích.

5. vtipy, hádanky

Víte, proč má letadlo vrtuli??? Aby chladila pilota.
No, to je ale nesmysl.
Nevěříte? Zkuste ji zastavit a uvidíte, jak se bude pilot potit!



Holubinky jsou posmrkané houby.

Víš, proč blondýnky nepijí černou kávu?



....aby jim neztmavly vlasy.

Přijde muž do řeznictví:

- chtěl bych čtvrt kila vysočiny.
- bohužel, už máme jen točený salám
- hm, tak nic, já si nevzal džbáněk



Ptali se kominíka, jak je v komíně. "Jako na ulici. Plno špíny, kouře a není k hnutí."

Jablka

Je snad něco horšího, než najít červa v jablku?



Ano - najít tam jen půlku.

Hádanky:

1. Slyšel jsi mě před chvílí, teď mě slyšíš zase. Za chvíli zemřu, ale jen do doby, než mě znovu nezavoláš. Kdo jsem?
2. Můžeš mě použít, jen pokud jsem plná. Přesto jsem plná děr. Kdo jsem?
3. Stojíte u tří vypínačů. Víte, že patří ke třem žárovkám, které jsou v místnosti, kam vede dlouhá a klikatá chodba - tzn. že ze svého místa vůbec nemůžete vidět, zda některá svítí nebo ne. Všechny tři vypínače jsou nyní v poloze vypnuto. S vypínači můžete manipulovat jak chcete, pak jednou projít chodbou a podívat se do místnosti. Tam musíte říci, který vypínač je od které žárovky. Jak na to?

Perličky a perly z vyučování

9. tř. Přírodopis – Co je to rašelina? Žák: Hmota, že které se vyrábí asfalt. ☺
8. tř. Zeměpis – Proč je ve státech sev. Evropy levná energie? Žákyně: protože jsou tam chudí lidé a je tam zima
8. tř. Zeměpis – který ze států sev. Evropy vyváží nejvíce ryb? Žák: ryby se těží v Severním moři.



/hádky: 1. mycí houba, 2. ozvěna, 3. Zapnu první vypínač a chvíli počkám, vypnu první a zapnu druhý pak jdu do místnosti. Jedna žárovka svítí, jedna je horká, třetí nic. /

6. Družina plná dinosaurů

V prosinci za námi vychovatelkami přišli Lucka a Petr Křístkovi (4. a 5. třída) s otázkou, jestli by mohli nás všechny z družiny naučit něco o dinosaurech. Nápad se nám líbil, a tak začali naši malí odborníci s přípravou. Vyrobili učebnice plné obrázků a zajímavých informací, roznesli pozvánky a připravili nástěnku a několik plakátů.

Když jsme se vrátili po vánočních prázdninách do školy, bylo už vše připraveno a mohlo se začít. Přednášky byly poutavé, z Lucky i Petra zářilo nadšení. Nikdo z nás nechápal, jak se to všechno mohli naučit. Vypadali jako naprostí profesionálové. Povídání bylo doplňováno názornými ukázkami, obrázky i modely dinosaurů. Sem tam si pro nás připravili i nějakou soutěž o ceny.



A tak bychom chtěli oběma žákům moc poděkovat za to, že tomuto projektu věnovali tolik času a energie a že se o své vědomosti podělili s ostatními. Přejeme jim hodně úspěchů ve škole a aby třeba jednou objevili nějakou tu doopravdivou dinosauří kostru ☺

Pavla Oujeská

P.S. Dinosauří přednášky pokračují dále, zveme všechny každý pátek od 13 hodin do družiny.

