

10/2012

Masarykova ZŠ v Dolní Rovni



ŠKOLNÍ NOVINY

Zajímáš se o to, co se chystá ve škole?

Víš, co zajímá Tvé spolužáky?

Chceš poznat mnoho nového?

Chceš si hrát?

Tak neváhej a jdi do toho !!!!!!!!!!!!!

Rozhovor s p. ředitelkou Zarine Aršakuni

1) Před jakou dobou jste se přistěhovala do ČR?
Přistěhovala jsem se s rodinou v dubnu roku 1993.

2) Proč jste právě ČR?
Proč ne? (smích) Českou republiku vybral manžel. Vždy se mi líbila Praha.

3) V jaké zemi a městě jste se narodila?

Arménie, v hlavním městě Jerevan. (Křesťanský stát, bývalá část SSSR)

4) Vaše současné bydliště?
Nedaleko Hradce Králové v rodinném domku ve vesničce Dolní Přím.

5) Jakou školu jste vystudovala?

Polytechnický institut, fakulta technické kybernetiky.

Jsem systémová inženýrka na PC. Ještě studuji, do konce školního roku bych měla obhájit dizertační práci.

6) Jste vdaná?

Ano, jsem.

7) Máte děti?

Ano, dceru Nari a syna Alberta.

8) Vaše první dojmy po příchodu do školy?

Velmi přívětivé, líbila se mi budova. Škola má velmi přívětivou (srdeční)

atmosféru.

9) Jaké máte plány se školou?

Velké! Ráda bych z této školy udělala kvalitní a moderní školu, která bude nabízet ne jenom vzdělávání, ale i celý další soubor kompetencí.

10) Jak jste spokojená s vybavením školy?

Nejsem moc spokojená s vybavením školy. Sice tu máme několik vybavených učeben, ale je třeba ještě dovybavit kmenové třídy a školní družinu.

Dění ve škole:

Anketa při příležitosti MEMORIÁLU J. BROŽE

1. otázka: Jaký je Váš osobní rekord?

2. Kolikrát jste se zúčastnil/a MJB?

Samozřejmě, že se nám každý dotazující představil a uvedl, kterou školu navštěvuje.

Eva Dvořáková (14 let, ZŠ Holubova, Holice)

1. 401 cm

Patrik Laboš (14, , ZŠ Holubova, Holice)

1. 489 cm

2. 2x

2. 3x

Karolína Vaňková (13 let, Gymnázium Holice)

1. 444 cm

2. 2x

Lucie Špičáková (14, ZŠ Holice)

1. 370 cm

2. 1x



Iveta Vančurová (14, MZŠ Dolní Roveň)

1. 363cm

2. 3x

Servác Boháč (10, Sportovní klub Choceň)

1. 374 cm

2. 1x

Tomáš Bareš (15, MZŠ Dolní Roveň)

1. 520 cm

2. 3x

Ondrej Kopecký (14, ZŠ Pardubice)

1. 538 cm

2. 1x



Podzimní sportování na Masarykově základní škole

Září

24.9. 2012 se uskutečnil v Holicích **fotbalový turnaj o Pohár DDM**. Turnaje se zúčastnilo všech 8 škol holického regionu. Naše škola, kterou reprezentovali Vacek J., Prešek P., Kaplan L., Bohatý P., Vojtíšek M., Vojtíšek, Martin, Toušek L.,

Sportem žiji !

Jmenuji se Lukáš Rulíšek a jsem žákem 9.ročníku ZŠ v Dolní Rovni. Od šesté třídy hraji aktivně fotbal. Začínal jsem hrát tady v Rovni, poté jsem přestoupil do Litětín a z Litětín si mě vybraly Moravany. V dnešní době hraji za MFK Chrudim a SK Holice. Sport mi přináší radost, fyzickou zdatnost a schopnost uplatnit svůj talent. Rád bych doporučil sportování všem žákům v mém i mladším věku.

Macháček M. a Hvězda M., obsadila po velmi vyrovnaných utkáních (o výsledku některých zápasů rozhodly až penalty) **5.místo**

27.9. 2012 se naši chlapci zúčastnili **turnaje v nohejbalu**. V Holicích soupeřilo celkem 14 týmů ve dvou skupinách. Naši reprezentanti: Shejbal R., Bareš T., Zamastil M., Vacek J. a Vojtíšek M. skončili na **3.místě** ve V budoucnu bych se chtěl fotbalu věnovat i nadále, proto jsem se také rozhodl po základní škole studovat Sportovní gymnázium Pardubicích. Doufám, že se mi můj sen splní.

Lukáš Rulíšek 9.r.

skupině. O jeden míč tak nepostoupili do bojů o stupně vítězů.

Říjen

11.10. 2012 **30.ročník „Memoriálu Jaroslava Brože“** ve skoku dalekém v Dolní Rovni

Listopad – basketbalový turnaj chlapců a dívek

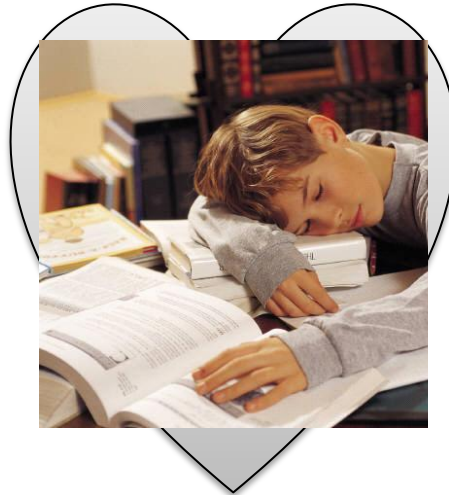
Prosinec – volejbalový turnaj chlapců a dívek

Práce žáků

Neusínej

„Neusínej, hvězdy ještě nevyšli. Neusínej, měsíc ještě není na nebi. Neusínej ještě je bílý den. Vidiš ptáčky? Vidiš to moře? Vidiš, tamhle pobíhá zajíc. Je léto, děti jdou k vodě. Cítíš ten písek pod sebou? Jsme na pláži, Nedívej se na ty útesy, jsou zlé. Naše loď je zničená. Posádka zemřela. Jen my dva jsme se zachránili. Jsi trochu zraněný, ale nemusíš se bát, jistě se z toho dostaneš, jsi přeci muž, můj muž ne? Víš...budeš brzy i otec. Jednou si vezmeš našeho synka na klín a budeš mu tento příběh vyprávět. Jak děti šli k moři, jak ptáci

poletovali. Jak jsi truchlil nad svojí posádkou..."
"Ne drahá, to ty budeš vyprávět našemu synovi náš příběh. Já odcházím".
Řekl a navždy usnul.



Sny

Vidíš jak se louka zelená?
Vidíš poletovat ptáky?
Slyšíš děti a jejich radost?
Vše je jinak! Louka se nezelená, ona tu už vůbec není. Místo ní je tu jen udusaná hlína a stopy krve. To nejsou jen tak

ledajací ptáci, čekají, až všichni odejdou, aby se mohli nažrat masa. Neslyšíš radost dětí, ale jejich pláč nad mrtvolami rodičů. Všichni prchají pryč, všichni cítí stejný strach. Vojáci nepřítel

zde drancují zásoby, a neberou na nikoho milost, to ty jsi tam jen stál a díval ses, snil jsi, že vše je jak dřív. Snil jsi v otevřeném boji. A to tě stálo život. Vidím, louka se opět zazelenala, ptáci opět poletují, slyším děti a jejich radostné výkřiky, ale ty ne. Ty už o tomhle sníš.

Anna Doležalová 9.r.



Hrajeme si

Pojmenuj obrázky, do okénka

zapisuj první písmeno a lušti tajenky:



Co víš o slově z tajenky?

.....

.....

.....



Nakresli slovo z tajenky:

A ještě jeden úkol na konec:



Rekordy

Nejrychlejší suchozemský pták Nejrychlejší suchozemský pták je pštros *Struthio camelus*, který dokáže i se svou váhou 136 kg běžet rychlostí 72 kilometrů v hodině.

Nejlepší želva potápěčka: V květnu 1987 vytvořila kožatka *Dermochelys coriacea* u Panenských ostrovů rekord, když se potopila do hloubky 1 200 m.

Nejtěžší zelí: Nejtěžší hlávkou zelí vypěstoval v roce 1989 Bernard Lavery of Llanharry z Velké Británie. Obr vážil 56,24 kilogramu.

Nejhlubší kořeny: Nejhlubší kořeny byly změřeny u jednoho druhu fíkovníku v Jižní Africe. Sahají do hloubky 120 metrů pod zemí.

Nejrychleji rostoucí rostlina: Nejrychleji rostoucí rostlinou je bambus. Bylo naměřeno, že dokáže vyrůst 93 centimetrů za jediný den, což odpovídá rychlosti 0,00003 kilometrů za hodinu.

Největší ovocný sad: Největší ovocný sad se nachází v Brogdale ve Velké Británii. Je zde přes 4500 ovocných stromů, z toho asi 2300 jabloní a 400 hrušní.

Soutěž pro jednotlivce

V průběhu školního roku budeme uveřejňovat hádanky, otázky, doplňovačky a dokreslovačky pro jednotlivce. Na konci roku vyhodnotíme 3 nejlepší soutěžící. Odevzdejte do 5.11.2012 p.uč. Kindlové

Otázka č.1. – hádej film

"Dobrý den, pane Vrána."
"Jo, vypadá jako Vrána, ale je to Králík!"

Pranostiky na říjen

Čistý nový Měsíc v říjnu slibuje pěknou vinnou žeň.

Září víno vaří, a co nedovaří, říjen dopeče.

Září víno vaří, říjen mačká hrozen.

Teplé září - říjen se mračí.

Čím déle u nás vlaštovky v říjnu prodlévají, tím déle pěkné a jasné dny potvrzují.

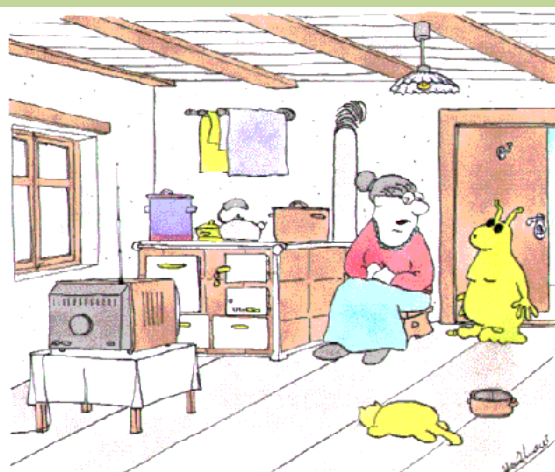
Co v říjnu zimy přibude, v lednu jí opět ubude.

Spadne-li v říjnu listí, bude mokrá zima.

V říjnu hodně žaludů a bukvic oznamuje zimy víc.

Když se táhnou ptáci blízko k stavení, bude tuhá zima.

Humor



„Zatraceně. Konečně zažiju blízké setkání zrovna mám brýle na dálku“



„Napišu Vám rovnou pětku. Už na poklep jste úplně dutej.“

Zprávy školy

Ve středu 17.10.2012 se žáci 8. a 9. ročníku zúčastnili školního kola soutěže Přírodovědný klokan v kategorii KADET. V soutěži mohli žáci zúročit své znalosti z přírodovědných předmětů jako je matematika, fyzika, zeměpis a přírodopis. Maximálně mohl každý soutěžící získat 120 bodů.

V rámci spolupráce Střední školy automobilní Holice s naší školou nás navštívila v úterý 16. října 2012 skupina mistrů odborného výcviku a studentů (učňů) z Holic. Žákům 9. ročníku předvedli moderní diagnostické přístroje v činnosti na osobních autech. Naši žáci si poté sami vyzkoušeli seřadit světlomety, zkontrolovat množství a kvalitu provozních kapalin, včetně kontroly klimatizace. Dále zkoušeli odhalovat předem připravené závady pomocí počítače připojeného na řídicí jednotku automobilu. Seznámili se tak s náplní práce automechanika, autoelektrikáře a autotronika (vyhledávání závad) a získali potřebné informace pro své další možné profesní směrování a výběr učebního či studijního oboru na SŠA v Holicích.



Co nás čeká v 1. čtvrtletí

23.10. Přednáška o alkoholu pro žáky 7. a 8. tříd . Lektorka Iveta Ferbarová, DiS,o. s. SANANIM

25.-26.10 - podzimní prázdniny

2.11. Etiketa (beseda 2.st.)

5. – 8.11. Scio testy (9.r.)

10.12. Jak jednat s lidmi (beseda 2.st.)

Čtete a pomáháte tím druhým



Už jste slyšeli o tom, že čtením knih můžete pomáhat druhým? Díky projektu **Čtení pomáhá** můžete přispět třeba postiženému člověku na slepeckého pejska a nemusíte pro to udělat nic víc, než přečíst knížku.



čtení pomáhá

Pokud se zaregistrujete na **webových stránkách projektu přečtete** některou z doporučených knih a správně **zodpovíte pár otázek** vztahujících se ke knize, získáváte **50 korun**. Tuhle odměnu si nemůžete vyzvednout v hotovosti, můžete ji však věnovat někomu, kdo čeká na vaši pomoc. Třeba na speciální kolo pro maminku, která nemůže chodit, nebo na operace, které vrátí zrak africkým dětem.

Čtení je úžasná zábava. Teď může být ještě něčím víc pro vás i pro ty, kterým pomůžete. Tak se podívejte na stránky projektu Čtení pomáhá, vyberte si ze seznamu nějakou zajímavou knížku i toho, komu jejím přečtením uděláte radost.

• Webové stránky projektu:
www.ctenipomaha.cz

Nechte se otestovat slonem



Zdravíčko, lidští přátelé, rád bych vám rozšířil obzory, pokud dovolíte. My sloni jsme totiž neobyčejně zajímaví tvorové. Možná si myslíte, že toho o nás víte už dost, a já vám nechci křivdit, zkuste si přesto pro začátek vyplnit malý kvíz a uvidíme.

1. Slon po narození váží obvykle:

- a) kolem 50 Kg
- b) kolem 75 kg
- c) kolem 100 Kg

2. To, že slon má výbornou paměť,

- a) je pouze mýtus
- b) je pravda
- c) nebylo prokázáno

3. Slon indický:

- a) má menší uši a je celkově menší a lehčí než slon africký
- b) má větší uši, ale je celkově menší a lehčí než slon africký
- c) má větší uši a je i celkově větší a těžší než slon africký

4. Slon má tak velké uši proto,

- a) aby se jimi mohl ovívat
- b) aby mnohem lépe slyšel
- c) aby jimi přilákal svou lásku

5. Slon je mimochoďník, tzn.

a) že nikdy nechodí po stejné cestě

b) že když jde, tak se obě nohy na jedné straně jeho těla pohybují současně stejným směrem

c) že při chůzi střídá všechny čtyři nohy nepravidelně

6. Sloni se dožívají:

a) až 50 let

b) až 80 let

c) až 100 let

7. Není pravda, že

a) sloni pohřbívají své mrtvé příbuzné

b) sloni dokážou cítit vodu i na několik kilometrů

c) kly jsou vlastně rohy

8. Největším nepřítelem slona

a) jsou šelmy jako např. lvi a hyeny

b) jsou nepříznivé přírodní podmínky

c) je člověk

Chcete vědět, zda jste vybrali správné odpovědi? Čtete pozorně povídání, které jsem pro vás připravil.

Zdá se mi, že jsme my sloni u lidí velmi oblíbení. Tuším, že je tomu tak kvůli našemu bizarnímu vzhledu, přeci jen není na světě mohutnějšího suchozemského savce navíc s tak dlouhým a silným nosem. Rád předvádím, co všechno se svým chobotem umím dělat. Dokážu do něj třeba nasát velké množství vody a pak se jím sprchuju. Chobot je bez kostí, ale silně osvalený, takže s ním můžu pohybovat všemi směry. Je tak citlivý, že jím dokážu ze země zvednout i jehlu, ale je zároveň tak silný, že zvedne náklad o hmotnosti jedné tuny. Díky chobotu cítím vodu i na několik kilometrů,

nejvíce mi však pomáhá při podávání potravy z větví stromů.

Jsem býložravec, spořádám za jeden den až dvě stě kilogramů listů, trávy, větviček, kůry stromů a jiných částí rostlin. Hledání potravy mi, jak vidíte, zabere velkou část dne, a tak mi na spánek už mnoho času prostě nezbyvá, tedy abych byl konkrétní, spím asi čtyři hodiny denně a spím ve stoje.

Rád trhám všemožné rekordy. Zatím vedu ve váze a třeba i ve velikosti uší. Už při narození vážím kolem 100 kg. Během života se má váha vyšplhá až na 7 tun. Velké uši nemám jen tak pro legraci, potřebuji je, protože se s nimi chladím v horkých dnech, používám je v podstatě jako dva obrovské vějíře. Ne nadarmo existuje rčení „má paměť jako slon“, já totiž svou paměť vynikám, díky ní si po dlouhá léta pamatuji příbuzenské vztahy s tucty, možná stovkami jiných slonů, z nichž některé jsem mohl zahlédnout jen příležitostně. A k tomu všemu se délkou života téměř vyrovnám člověku, mohu se dožít až 80 let.

Lidé si všimli mého typického stylu chůze, říkají mi, že jsem mimochodník. Já vůbec nechodím nikam mimo, pouze když jdu, tak oběma nohama na jedné straně těla pohybují současně stejným směrem. Zní to složitě, ale je to přitom tak jednoduché, schválně si toho příště, až mě uvidíte, povšimněte.

Na světě se vyskytují ve dvou druzích, buď jako slon africký nebo jako slon indický. Nebojte se, není těžké nás od sebe rozpoznat. Africký slon je větší než asijský a má i větší uši. Zatímco samice slona afrického má kly (zuby vyčnívající z tlamy), samice slona indického je nemá. Lišíme se i tvarem hlavy a dalšími znaky, ale detaily vás už nebudu zatěžovat.

Snad vás bude spíš zajímat, že u nás v rodině je vůdcem vždy samice. Samci totiž tráví většinu života o samotě nebo ve společnosti jiných samců. Jen v době páření samci zavítají do samicích stád. Po oplodnění opět stádo opouštějí a samice se pak po dlouhých 22 měsících březosti narodí zpravidla jen jediné slůně. My sloni máme mezi sebou velmi silné vazby, a tak když někdo z našeho stáda zemře, pohřbíme ho pod hromadou větví a několik hodin u něj stojíme na stráži a truchlíme.

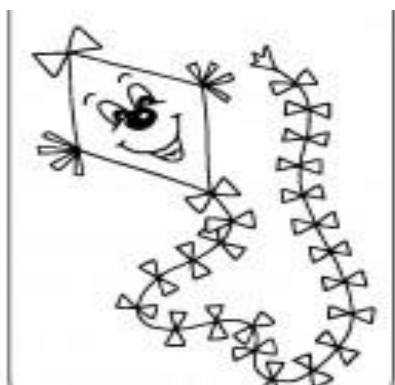
V přírodě v podstatě nemáme přirozených nepřátel. Pouze slůňata se mohou stát obětí hyeny skvrnité či lva. Největší hrozbou je pro nás bohužel člověk, který měl odnepaměti zájem o naše kly. Lov kvůli slonovině nás přivedl na okraj vyhuby. Podle odhadů bylo v předminulém a minulém století každý rok zabito legálně přes 100 tisíc slonů. V současné době jsme však naštěstí po celém světě považováni za přísně chráněný druh a na naši záchraně se podílejí i mnohé zoologické zahrady.

Nyní si zkuste kvíz. Pokud vyplníte kvíz pod tímto článkem, dozvíte se i vyhodnocení správných a špatných odpovědí.

Jistě jste při čtení narazili i na další zajímavé informace o mém druhu. Dokázali byste sami vytvořit nějakou kvízovou otázku pro vaše přátele ?



Hrajeme si s pastelkami



Literární výchova jinak

Jednou v Černý kontinent v 6 pádu na 6 písmen se narodilo malé mládě slona na 5 písmen které mělo strašně velké množné číslo orgánu sluchu na 3 písmena větší nežli každé jiné mládě slona 5 písmen v okolí. Když šli k velká přírodní nádrž v Africe na 9 písmen potkali zvíře s dlouhým krkem na 6 a ta se divila co to vidí. „Ty máš ale velké množné číslo orgánu sluchu na 3 písmena, takové jsem dlouho neviděla.“ Zvíře s dlouhým krkem 6 písmen se otočila a šla dál. Mládě slona na 5 písmen se ptalo „Maminko proč mám tak velké množné číslo orgánu sluchu na 3 písmena?“ zadívalo se na ní smutně. „Proto že si moje malé mládě slona na 5 písmen“ zakoukala se na něj. Mládě slona na 5 písmen se usmálo a šlo dál směrem k velká přírodní nádrž v Africe na 9 písmen.

Vytvořila Diana Galliková 9.r.

Doplň do tabulky:

1. Černý kontinent v 6 pádu na 6 písmen
2. Mládě slona na 5 písmen
3. Množné číslo orgánu sluchu na 3 písmena
4. Velká přírodní nádrž v Africe 9 písmen
5. Zvíře z dlouhým krkem na 6

I výchova k občanství může být zajímavá

Jak jsme si psali dopis z budoucnosti

Ahoj Mart'o,
píšu Ti z budoucnosti, kdy je mi 30 let. Chci Tě seznámit s tím, jak jsem se změnila a jaký je tedy mazi námi rozdíl. Stále se zabývám koňmi. Mám i svého vlastního koníka jménem Lilien the Omega. Je nádherná a má dobrý rodokmen. Mám i přítele Roberta. Bohužel žádné dítě nemáme. Bydlíme na venkově poblíž malého města s obchody. Jsem zaměstnaná jako učitelka. Ve škole učím matematiku a fyziku. Samozřejmě mě to baví. Vystudovala jsem PdF v Hradci Králové. Doufám, že se mezi námi něco málo změnilo.

Mart'a

napsala Martina Bisová (6.r.)

Ahoj Pét'o,
dneska slavím 30.narozeniny,mám 30-patrový dort a mám přítele Nikolase. Za pár let spolu plánujeme svatbu a rodinu. Když to bude kluk, bude se jmenovat Michal a holka Irenka. Jsem kosmetička, což se mi moc líbí. Mám spokojené zákaznice. Bydlím v Praze, daleko od rodičů, ale jsem spokojená. Doufám, že se máš dobře a se svou budoucností jsi spokojená.

S pozdravem Petra z budoucnosti

napsala Petra Štěpánková(6.r.)

Ahoj Kát'o,
píšu Ti z budoucnosti, abys věděla, jak bude vypadat Tvůj život ve 29 letech. Budeš bydlet v Pardubicích, budeš mít dvě děti. Budeš mít svůj vlastní kadeřnický salón, hodně zákaznic, které budou velmi spokojené. Bydlíme v malém domečku a pořídili jsme si pejska a kočičku. Děti už chodí do školy a učí se velmi dobře. Manžela mám hodného, milého a pracovitého. Snad budeš se svou budoucností spokojena.

Měj se moc hezky a ahoj

Kát'a

napsala Kateřina Johanidesová (6.r)

Máme rádi sloh

Dokončení příběhu

Rodiče přijeli z práce o něco později. Hned, jak vystoupili z auta, jsem si všimla, že nesou dost velkou krabici. Netrpělivě jsem čekala v kuchyni. Jakmile se otevřely dveře, uslyšela jsem z krabice podivný šramot. To už ji ale tatínek položil na stůl a vytáhl krásné štěňátko. Při pohledu na něj jsem zůstala stát jako sloup. Splnil se mi můj sen. Rodiče mi vysvětlili pravidla, která budeme muset při výchově dodržovat. Ještě týž večer jsme mu dali jméno Ted. Hned druhý den ráno jsem, protože byla sobota, jsem vzala Teda na zahradu. Chvilí chodil a očichával vše okolo a mě si skoro nevšiml. Najednou jsem uviděla za plotem své kamarády a běžela se jim pochlubit, že mám nové štěně. Pozvala jsem je na zahradu, aby se podívali na Tedička, ale ten tam nebyl ...

...hned jsem ho šla s kamarády hledat. Bylo skoro 7 hodin večer a Ted nikde, tak jsme šli všichni domů. Já celá nešťastná otevírám vchodové dveře a najednou na mě vyskočí Ted. Hned běžím do kuchyně a vše říkám a vysvětluji mamince. Ta to hned pochopila a řekla, že byl zalezlý za zahradním domkem a ona ho donesla domů.

napsala Klára Veverková (6.r.)