

Časopis ZŠ s MŠ Jeséniova 54, Bratislava

# KOLIBÁČIK

Číslo 1  
2016/2017



## Obsah

### Čo sme zažili

Deň jablák

Ochrana prírody

Slávnosť svetlonosov

Anglické predstavenie

Porekadlá, príslovia, pranostiky a anekdoty

### Radi píšeme

Králik domáci

More krásnych spomienok

Stromčeková hádanka

Tajnička na záver

Na titulnej fotke je náš zasnežený predný dvor.



# Čo sme zažili - Deň jablák

## JABLKO JE CHUTNÉ.

**Jablko má v sebe veľa vitamínov**

*Jablko má v sebe vlákninu.*

Jablko zbavuje únavy.

Jablko dezinfikuje ústnu dutinu.

## JABLKO CHRÁNI PRED RAKOVINOU.

*Konzumácia surových jablák*

*spomaľuje proces starnutia  
mozgových buniek.*

Všetci sme sa tešili na piatok 21.10.2016. Tak ako každý školský rok, tak aj tento sme oslavovali Deň jablák. Obliekli sme sa do jablkových farieb a do školy nabalili jablkovú desiata. Desiata však nebola v žiadnom prípade nudná. Niektorí sme mali nakrájané jablčko, iní jablkovú šťavu, jablkové pyré, sušené jablčka alebo jablkový koláčik. V ŠKD sme mali prichystané rôzne hry, ktoré súviseli s jablkami.



3.A oblečená do jablkových farieb



# Čo sme zažili - Ochrana prírody a človeka

Ochrane prírody sa venovali v septembri 2017 všetky triedy našej školy. Šiastačky Lucka Stružová, Veronika Čaplová, Miši Ištoková, Lujza Líšková, Marta Melková a Pavlínka Fábryová nám pomocou svojho projektu ukázali, ako sa máme starať o náš ekosystém. Tajnička, ktorá je na konci tohto čísla, vznikla tiež na pri príležitosti Projektu ochrany človeka a prírody.

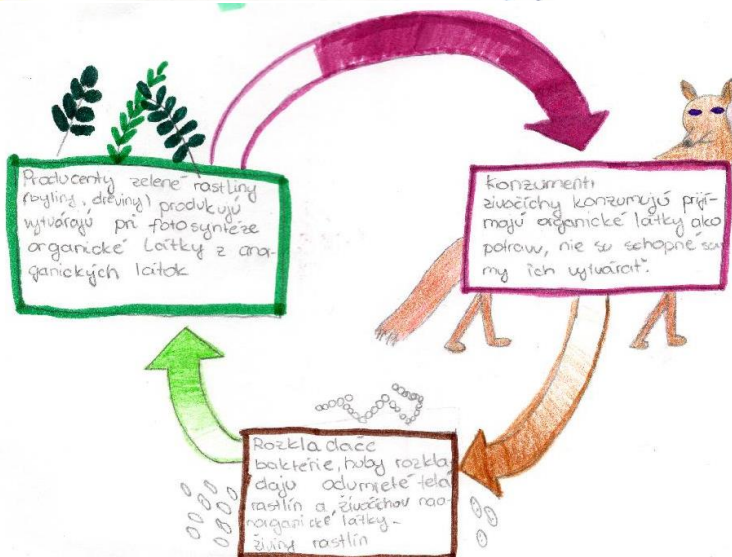
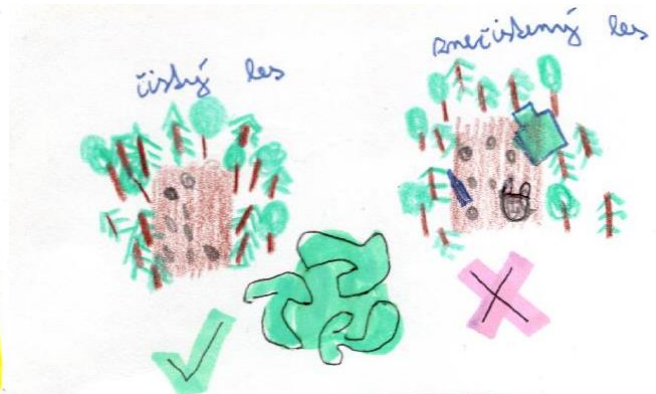
## Ekosystém

### Úvod:

Lesné spoločenstvo organizmov tvorí spoločenstvo rastlín a spoločenstvo živočíchov. Organizmi nevyhnutne potrebujú na život neživé prírodné svetlo, vzduch, vodu, slnečné žiarenie pôdu.

Spoločenstva organizmov spolu s neživými prírodnými faktormi tvoria v prostredí, kde žijú, sústavu - ekosystém.

Les, jazero, potok, rieka sú zložité ekosystémy, do ktorých človek zasahuje. Zasahy človeka do prírodných ekosystémov spôsobujú ich znečistenie a narušujú v nich život.



Nedozreté čierne - po dňom žasajú. Sú veľmi znojné a chutné.



Hrúbky - v lesoch najdeme veľa druhov hrúbkov napr. muchotrávka červená.



Lienka sedem bodková - často všteňuje na kvetoch. Existujú aj iné druhy lienok napr. žltá.



# Čo sme zažili - *Slávnosť svetloňosov*



# Čo sme zažili - Anglické predstavenie

Na jeseň k nám prišlo anglické divadlo a celému prvému stupňu predviedlo 2 predstavenia. Menší videli predstavenie **Green Ham and Eggs**. Deťom sa očividne veľmi páčilo.

Ked' nejdú deti za kultúrou,  
príde kultúra za deťmi 😊

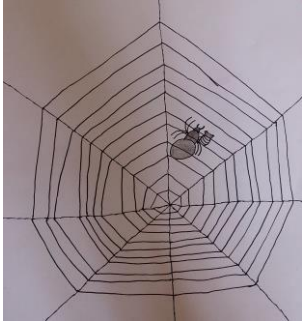




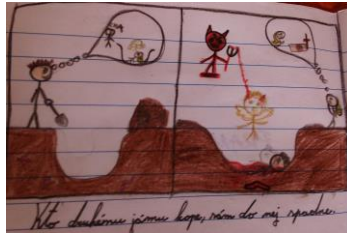
# Porekadlá, príslovia, pranostiky a anekdoty

(6.A)

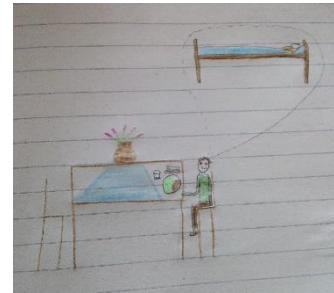
Čo sa vlečie, neutečie.



Kto druhému jamu kope, sám do nej padne.



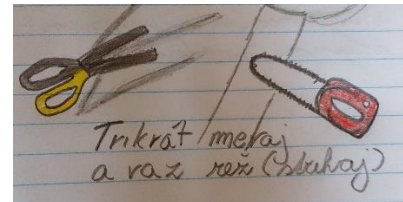
Ak chceš spať sladko, večeraj ľahko.



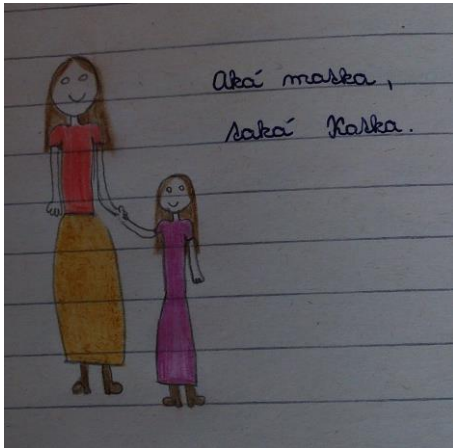
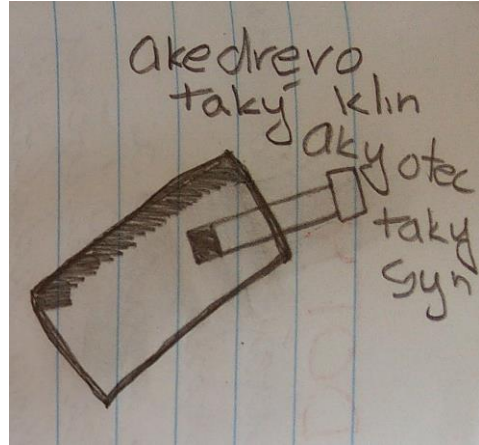
Čo v srdci vrije, v ústach kypí.



Trikrát meraj a raz rež (alebo strihaj).



Aká matka, taká Katka



V marci aj ovce v tanci.

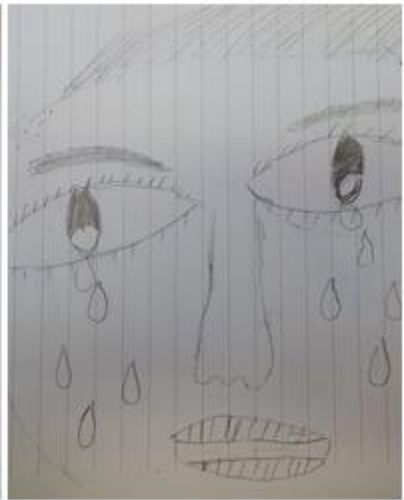


Svätá Barbora ťahá sane do dvora.



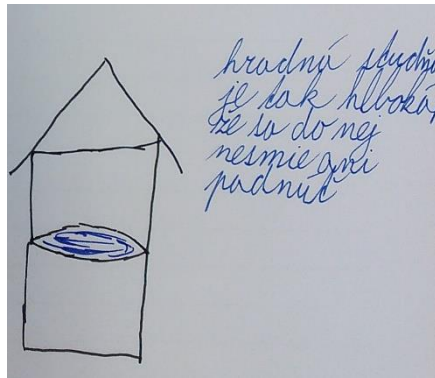


# AKO VZŇIKAJÚ SLZY?



# AKO VZŇIKÁ TVRDÁ VODA?





Aká  
hlboká  
je hradňá  
studňa?

Čo sa  
staťe so  
slimákom,  
ak stratí  
ulitu?

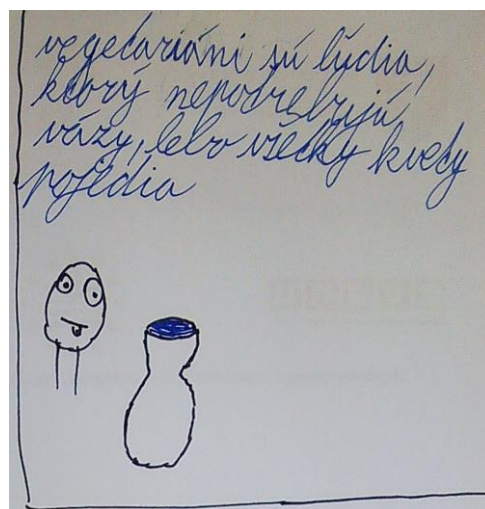




## Čo robia d'atle?



Kto sú to  
vegetariáni?



Radi píšeme...

## Králik domáci

Dominik Lano



Medzi obľúbené a milé zvieratká určite patrí králik domáci. Domestikoval sa z králika divokého a dnes sa chová ako úžitkové zviera na mäso a kožušinu. Tí, čo majú radi domáce zvieratká ako ja, ho iste chovajú ako domáceho miláčika a milého spoločníka.

Telo králika sa skladá z hlavy, trupu, predných a zadných končatín a malého chvostíka, ktorý je zaoblený. Jeho telo je valcovitého tvaru. Dlhý býva asi 40-45cm a môže vážiť 3-5 kg. Na hlave má oči, pysk, hmatové fuzy a na vrchole hlavy má okolo 15 cm dlhé uši. Králik má štyri končatiny, predné a zadné. Predné má kratšie a zadné dlhšie. Nimi sa odráža pri skákaní. Králiky sú rýchle, dosahujú rýchlosť až 55km/hod. Ušnice im zabezpečujú vynikajúci sluch.

Telo králika je pokryté srstou. Tá býva rôzne sfarbená. Môže byť biela, hnedá, čierna, sivá, ryšavá, piesková alebo strakatá. Anglický druh výstavného čistokrvného plemena strakáča má veľkú hodnotu. Na chrbte má charakteristickú čiernobielu farbu. Na ľavom líci má okrúhlu čiernu škvrnu. Aj môj anglický krížený králik má zaujímavú farbu, preto som si ho v PET-shope aj vybral. Hlavu a chrbát má pokrytý jemnou, príjemnou, lesklou, čiernou srstou, ale vnútro ušiek, spodok bruška a konce labiek má svetlohnedé. Okolo hrdielka má jemný bledohnedý pruh.

Králiky sú podľa štruktúry srsti rozdelené na krátkosrsté a dlhosrsté, záleží kde boli vyšľachtené. Srst im pomáha udržať stálu teplotu tela. Sfarbenie im dáva typický tvar.

Veľkosť králikov je rôzna. Najmenšie sú minikráliky, potom malé plemená, ďalej stredné plemená a nakoniec veľké a obrie plemená. Práve pre bytový chov sú obľúbeným spoločníkom hlavne detí malé plemená minikráliky.

Králiky aj zajace patria k dvojzubcom. Za dvoma veľkými hornými hryzákmi majú pár menších hryzákov. Majú hlodavé zuby, ale nepatria medzi hlodavce. Zuby im dorastajú a králik si ich obrusuje potravou. Aj môj králik má v kletke špeciálnu kamennú kosť, ktorú orhyzáva a brúsi si na nej zuby. Poobede dostáva mrkvu a suchý kúsok chleba. Vtedy počuť, ako chrumká a ako mu to chutí.

Na rozdiel od zajacov sa králiky rodia holé a slepé a sú odkázané na materské mlieko. Samica ich kŕmi 6 týždňov. Mláďatá môžu mať až 3x do roka. Ich počet môže byť 6-12. V prírode ostávajú dva týždne v nore, kým zajace z brloha vychádzajú za 2-3dni. Dospelý králik je bylinožravec. V lete je trávu, cez zimu suché seno, suchý chlieb a podobne. Dožívajú sa 5-10 rokov.

Králiky sú užitočné zvieratá. Chovajú sa hlavne obrie plemená v domácich chovoch pre mäso a kožušinu. Biele králičie mäso je ľahko stráviteľné a obsahuje najmenej cholesterolu. Králičia koža sa stala základnou surovinou pre kožušnícky a klobučnícky priemysel. Vyrábajú sa z nej tašky, kožuchy a podobne.



*Radi píšeme...*

## More krásnych spomienok

Zoe Patrícia Plaveciová, 7. A

Bolo to neobyčajné ráno. Cez pootvorené okno bolo počuť šum mora a prelietajúce čajky pod ním. Vo vlhkom vzduchu bolo cítiť, aké je more slané. Drobné vlnky, ktoré sa na ňom tvorili, vyzerali ako malé poskakujúce morské víly. Hladina mora vyzerala ako zamrznuté jazero. Vstalo už aj slnko, bolo ešte také malé, ospalé. Obloha sa začala smiať, celá sa rozjasnila. More sa upokojilo.

Vyskočila som z postele. Tu nikdy nevydržím dlho snívať, ženie ma to von zavčasu. Z neďalekej pekárne bolo cítiť vôňu čerstvého pečiva. Takého, čo sa vám hneď rozplynie na jazyku. Otvárajú malý rozprávkový trh. Vôňa pečiva prevalcuje vôňu rýb či ovocia, ktoré vyzerá ako namaľované. Oči jedia. Chcem ochutnať všetko. Horúci piesok mi spaľuje nohy. Netrvá to dlho a už sa tu neprechádzam sama.

Začal nový deň.





# Stromčeková hádačka

Viete uhádnuť, komu patrí ktorý stromček?





# Tajnička na záver

1. Domáci úžitkový vodný vták
2. Známe slovenské kúpele
3. 22. marec je... (2 slová)
4. Oblak
5. Morský kôň chodiaci po zuboch
6. Bod mrazu vody (číslo)
7. Ovocie, ktoré je v skutočnosti zelenina
8. Najväčší ostrov na svete
9. Nepotopiteľná loď potopená pri 1. plavbe
10. Živočích, ktorý žije iba v čistej vode
11. Rieka, do ktorej povodia patrí väčšina Slovenska
12. Pýchlivý morský živočích
13. Najväčšia ryba žijúca v sladkých vodách
14. Horské jazero
15. Pevné skupenstvo vody
16. Plynné skupenstvo vody
17. Prúdenie vzduchu nad Áziou spôsobujúce dažďe
18. Nádoba na chovanie rýb
19. Chemická značka vody
20. Farebný oblúk počas dažďa
21. Pekne kvitnúca vodná rastlina

