

Leseníček



Číslo 1/2016-2017

Ročník 42

Milí čtenáři Jeseníčku,

prostřednictvím našeho školního časopisu Jeseníček, který vstupuje již do 42. ročníku, Vás všechny vítám po prázdninách ve škole. Zvláště bych touto cestou chtěla přivítat naše prvňáčky i všechny nové spolužáky, kteří k nám přestupují z jiných škol. Doufám, že se vám bude v naší škole líbit a najdete si nové kamarády.

Do školního roku 2016/2017 Vám všem přeji zdraví, spokojenost a hodně úspěchů i radosti z vykonané práce a mnoho příjemných chvil strávených v přátelské atmosféře; rodičům pevné nervy a radost ze svých dětí.

Mnoho úspěchů ve školním roce 2016/2017.

Mgr. Danuše Vopatová, ředitelka školy



PŘEHLED PRÁZDNIN A DNŮ VOLNA VE ŠKOLNÍM ROCE 2016/2017

PRÁZDNINY	SVÁTEK	TERMÍN	POZNÁMKA
x x x	Den české státnosti	28. září 2016	Středa
Podzimní prázdniny	Den vzniku samostatného čs. státu (28. 10. – Pátek)	26. 10. + 27. 10. 2016	Volno: St + Čt + Pá + So + Ne
x x x	Den boje za svobodu a demokracii	17. listopadu 2016	Čtvrtek
Vánoční prázdniny	Den obnovy samostatného českého státu (1. 1. – Ne)	23. 12. 16 – 2. 1. 17	Celkem 11 dnů volna
Pololetní prázdniny	x x x	Pátek 3. 2. 2017	Volno: Pá + So + Ne
Jarní prázdniny	x x x	13. 2. – 19. 2. 2017	Celkem 9 dnů volna
Velikonoční prázdniny	Velikonoční pondělí (17. 4. 2017)	13. 4. – 14. 4. 2017	Volno: Čt + Pá + So + Ne + Po
x x x	Svátek práce	1. 5. 2017	Pondělí
x x x	Den vítězství	8. 5. 2017	Pondělí

ŽELEZNIČNÍ MODELÁŘI OPĚT ÚSPĚŠNÍ

Vrcholem snažení jesenických železničních modelářů bývá každým rokem mistrovství České republiky. Aby se nějaký model mohl této vrcholné soutěže zúčastnit, musí získat postupovou nominaci z krajské soutěže. Ta se konala v květnu v Ostrově nad Ohří a všechny modely jesenických modelářů z ní postoupily na mistrovství ČR, které proběhlo **18. 6. 2016** v Hradci Králové. A právě zde dosáhli skvělých výsledků Ondřej Mareš, čerstvý absolvent 9. třídy, Roman Jaroš, bývalý žák naší školy, a Petr Jaroš z 9. třídy:

ONDŘEJ MAREŠ

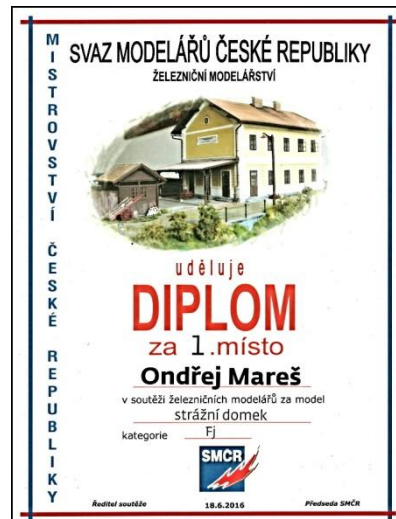
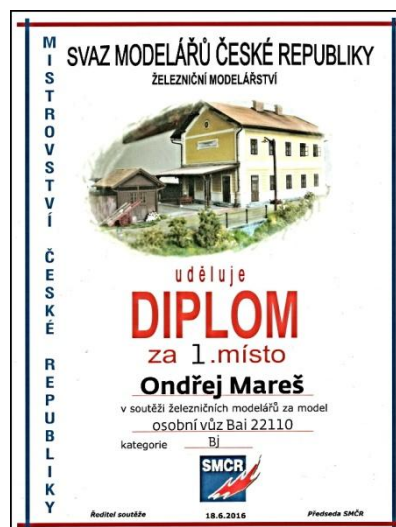
KATEGORIE	MODEL	MÍSTO
B	Osobní vůz řady Bai	1.
B	Nákladní vůz řady Z	3.
F	Strážní domek	1.

ROMAN JAROŠ

KATEGORIE	MODEL	MÍSTO
B	Nákladní vůz řady Z	2.
B	Osobní vůz řady Bai	5.
F	Strážní domek	2.


PETR JAROŠ

KATEGORIE	MODEL	MÍSTO
B	Osobní vůz řady Bai	6.



ŠKOLNÍ TURNAJ V BASKETBALU

Ve středu **29. června** byl v tělocvičně ZŠ sehrán basketbalový turnaj s těmito výsledky:

	KIKI – JAKI – DALA	GERTRÚDY + HAŠTANI	THE CREW	ABSO	BODY	SKÓRE	POŘADÍ
KIKI – JAKI – DALA		6 : 4	5 : 2	4 : 2	6	15 : 8	1.
GERTRÚDY + HAŠTANI	4 : 6		9 : 0	12 : 4	4	25 : 10	2.
THE CREW	2 : 5	0 : 9		7 : 4	2	9 : 18	3.
ABSO	2 : 4	4 : 12	4 : 7		0	10 : 23	4.

Účast v turnaji byla započítána do SOUTĚŽE O NEJAKTIVNĚJŠÍHO SPORTOVCE ŠKOLY, a to pod hlavičkou STREET.

SOUTĚŽ O NEJAKTIVNĚJŠÍHO SPORTOVCE ŠKOLY

Se závěrem školního roku skončila i celoroční **SOUTĚŽ O NEJAKTIVNĚJŠÍHO SPORTOVCE ŠKOLY**. V následujících tabulkách si ještě jednou připomeneme jména těch, kteří v minulém ročníku byli skutečně nejaktivnějšími sportovci naší školy.

KATEGORIE: 2009 – 2008

CHLAPCI		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Dan Max Weber	7	1.
Lukáš Kougl	4	2.
Jakub Hlaváček	3	3.

DÍVKY		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Kateřina Trpáková	6	1.
Anna Herčíková	5	2.
Emilie Casasová	4	3.

KATEGORIE: 2007 – 2006

CHLAPCI		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Matěj Herčík	26	1.
Petr Pošta	22	2.
Matyáš Finta	16	3.

DÍVKY		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Nikola Abrahámová	23	1.
Tereza Procházková	15	2.
Kristýna Rampasová	13	3.

KATEGORIE: 2005 – 2003

CHLAPCI		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Roman Bešík	26	1.
Zbyněk Hudček	22	2.
Tomáš Spurný	20	3.

DÍVKY		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Klára Prasková	13	1.
Veronika Doležalová	12	2.
Vlasta Rácová	10	3.
Eliška Kudráčová		

KATEGORIE: 2002 – 2000

CHLAPCI		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Ján Jašek	30	1.
Dominik Kolář	25	2.
Marek Doležal	13	3.
Tomáš Kejla		

DÍVKY		
JMÉNO	BODY	MÍSTO
Adéla Churanová	24	1.
Kristina Sojková	20	2.
Klára Švidroňová	18	3.



PASOVÁNÍ PRVNÁČKŮ NA ČTENÁŘE 2016

Pasování prvňáčků na čtenáře se opět neslo ve slavnostním duchu – před napjaté děti nastoupili při zaznění fanfár zástupci SHŠ z Drahšperka oblečení do středověkých šatů. Rytíř Vašek uvedl pomocí meče žáčky do řádu čtenářů, paní ředitelka a třídní učitelka podělily děti knihou, šerpou a pamětním listem, školní knihovnice předala dětem průkazku do knihovny. Vítejte mezi čtenáři!



NĚCO PRO ZASMÁNÍ

ŘÍKAL JSTE, ŽE NEMÁM
V PŘÍSTUPOVÉM HESLE
POUŽÍVAT VELKÁ PÍSMENA?



ANO.



A ČÍSLICE MÁM PSÁT TAKY
MALÉ?



„Já mám asi horečku,“ naříká Maruška.

„A vzala sis teploměr?“

„Vzala, maminko, ale je mi po něm nějak divně!“

* * *

„Mami, představ si, že Ferda Fousek měl v písemné práci dvacet chyb!“

„Jak to víš?“

„Já jsem je od něho všechny opsal!“

Povídá paní učitelka žákům ve škole: „Já nezpívám, ty nezpíváš, on nezpívá, my nezpíváme, vy nezpíváte, oni nezpívají. Tak, Honzíku, a teď to všechno pěkně zopakuj.“

„Prosím, paní učitelko, nikdo nezpívá.“

* * *

Paní učitelka spadne omylem do pekla. Bezradně prochází jeho chodbami, až najde nenápadný koutek, kam se schová a mlčky pozoruje dění kolem. Vtom přijde na kontrolu Lucifer. Když spatří paní učitelku, překvapeně se ptá: „Osobo, co vy tady děláte? Vy patříte do nebe, tady je peklo!“

„To je peklo?“ diví se paní učitelka. „Já myslela, že je velká přestávka!“

PROBRALI JSME SI PŘECHODNÍK
NAPSAV, NAPSAVŠE, NAPSAVŠÍ.
ŘEKNI MI, TOMÁŠI, NĚJAKOU
VĚTU S TÍMTO SLOVÍČKEM.



8. 8. – MEZINÁRODNÍ DEN KOČEK

Mezinárodní den koček připadá na 8. srpna. Připomíná se od roku 2002, kdy ho vyhlásily Mezinárodní fond ochrany zvířat (International Fund for Animal Welfare = IFAW) a další organizace bojující za práva zvířat. I když se v některých zemích slaví v jiných dnech (např. v USA 29. října, v Rusku 1. března, v Itálii a Polsku 17. února), jeho cíl zůstává stejný: zdůraznit význam koček v životě lidí. Proto i Jeseníček věnuje těmto přítulným šelmičkám následující dvoustranu.

Nejvíce uctívány byly kočky asi ve starém Egyptě. Mnohé otevřené hrobky obsahovaly sošky koček či dokonce jejich mumifikovaná těla. Bohyně Bastet byla vyobrazována s lidským tělem a kočičí hlavou. Kočka jako symbol rodinného štěstí byla členem téměř každé egyptské domácnosti a její zabití se trestalo smrtí.

Ať už je kočka přezíravý individualista, osamělý lovec nebo domácí mazlík, pokud s námi sdílí domov, získali jsme uvážlivého a rovnocenného přítele. A také velmi chytrého, mrštného a vnímavého. Kočičí sluch, zrak, hmat i čich jsou daleko citlivější než smysly lidské. Kočka vidí i v hlubokém šeru, slyší vysoké tóny a je velmi citlivá jak k pachovým, tak k hmatovým vjemům.

SLUCH (UŠI)

Rovněž kočičí sluch je výborně vyvinutý. Rozsah zvuku, který jsou kočky schopné vnímat, může být až 75 kHz, zatímco horní hranice lidského sluchu je kolem 20 kHz. Navíc jsou kočičí uši velmi pohyblivé, dokážou se natáčet ve směru zvuku. Podílí se na tom 27 svalů, zatímco u člověka je jich pouze šest.

3) ČICH (ČENICH)

Pro kočku je čich nesmírně důležitý. Stejně jako psi, i kočky všechno rády očichávají a také značkují své teritorium. V nosní sliznici mají kolem 19 milionů specializovaných čichových buněk, zatímco člověk jich má jen 5 milionů. Pokud tedy kočka odmítne jíst oschlou nebo kazící se potravu, stojí za tím právě čich – je totiž velmi citlivý na sloučeniny dusíku. Naopak pravé čichové potěšení jim přináší vůně rostliny šanty kočičí.

1) ZRAK (OČI)

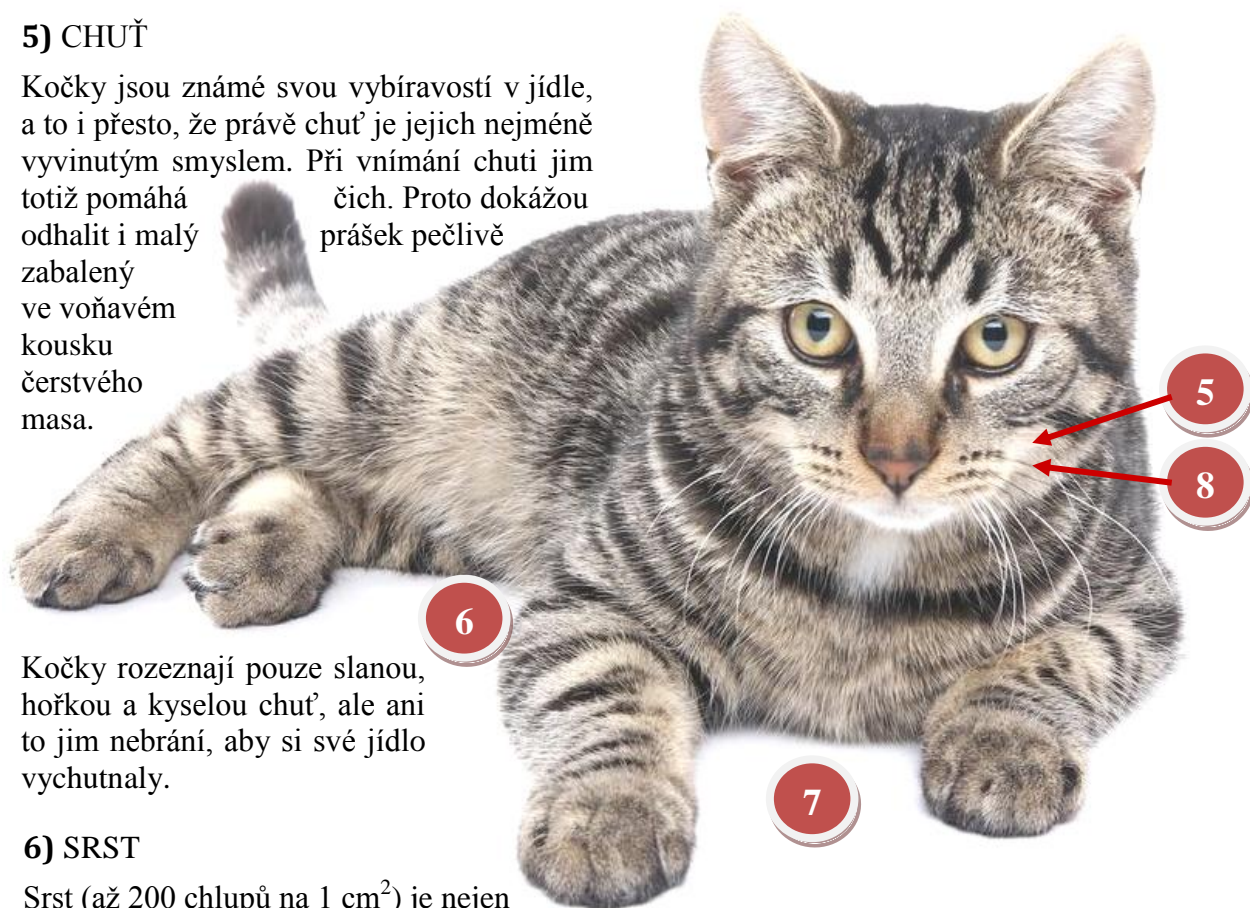
Ačkoliv kočka špatně vnímá barvy, zrak je jejím nejdokonalejším smyslem. Za šera vidí šestkrát lépe než člověk. Ve tmě se její zornička roztáhne až na 90 % plochy oka, aby se do něj dostalo co nejvíce světla. V očním pozadí má pak reflexní vrstvu, která znásobí jeho účinky. Proto kočka ve tmě „svítí očima“. Kočky navíc vidí svět v širším úhlu. Zatímco zorné pole člověka je 180°, zorné pole kočky je 200°. Vidění ve tmě, šířka zorného pole, větší pohyblivost hlavy, to vše z koček dělá lovce, před nimiž jen málokterá kořist uteče.

4) HMAT (VOUSKY, KŮŽE)

Významnou částí hmatu koček jsou jejich vousky. Vousky na líčkách, obočí, uších a tlapkách fungují jako malé anténky, které jim pomáhají orientovat se ve tmě. V kůži mají velké množství hmatových zakončení, proto jsou citlivé na doteky. Vzájemnými doteky budují sociální vazby nejen mezi sebou, ale i mezi kočkami a lidmi.

5) CHUŤ

Kočky jsou známé svou vybíravostí v jídle, a to i přesto, že právě chuť je jejich nejméně vyvinutým smyslem. Při vnímání chuti jim totiž pomáhá čich. Proto dokážou odhalit i malý prášek pečlivě zabalený ve voňavém kousku čerstvého masa.



Kočky rozeznají pouze slanou, hořkou a kyselou chuť, ale ani to jim nebrání, aby si své jídlo vychutnaly.

6) SRST

Srst (až 200 chlupů na 1 cm²) je nejen hmatovým orgánem, ale též hlavní okrasou kočky. Zároveň ji tepelně izoluje od okolí. Běžné krycí mourovaté zbarvení doplnily šlechtěním jednobarevné druhy.

7) TLAPKY

Kočka má na předních končetinách pět prstů se zatažitelnými drápkami, na zadních čtyři. Má-li dráčky zatažené, došlapuje na polštářky tlapek, což jí umožňuje neslyšný pohyb. Končetiny jsou dobře uzpůsobeny k běhu. Když kočka běží, dosáhne rychlosti i 50 km/h a jedním skokem překoná až trojnásobek své délky. Zdatně šplhá, ale jen nahoru. Při sestupu ji svaly neudrží, proto občas zůstane uvězněna na stromě. Pokud něco nevyjde a kočka padá z výšky, díky své pružné páteři udělá rychlý obrat a dopadne na všechny čtyři.

8) ZUBY

V mládí má 24 mléčných zubů, v dospělosti pak 30 zubů trvalých – 16 v horní a 14 v dolní čelisti. Jako u mnoha jiných šelem, i u kočky jsou nejnápadnější špičáky, které pronikají do těla kořisti a slouží k zabíjení.

9) OCAS

Ocas kočka používá k vybalancování rovnováhy. Když kráčí po úzké zdi nebo plotě a zjistí, že se převažuje na jednu stranu, ocasem si automaticky přesune své těžiště, a tak obnoví rovnovážný stav.

10) TĚLO

Má velmi pružné tělo. Její páteř má oproti člověku s jeho 33 obratlí až o 26 obratlů více. Na rozdíl od člověka také nemá klíční kosti, které by jí znemožňovaly protáhnout se úzkými štěrbinami.



ČTENÁŘSKÁ SOUTĚŽ JESENÍČKU

ŘEŠENÍ HÁDANEK Z ČÍSLA 20/2015-2016:

1.- DOPLŇOVAČKA

Slavnosti sněženek

2.- NAJDI 5 ROZDÍLŮ

1/ Mrak, 2/ květina, 3/ motýl, 4/slina,
5/ čupřina na hlavě.



1) ŠKOLNÍ ÚLOHY 2) PŘÍSLOVÍ V SOUKOLÍ

a) Ve třídě fandí každý žák buď Spartě, nebo Slávii. Součin počtu spartanů a počtu slávistů je 121.

Kolik žáků je ve třídě?

b) Dvě slepice snesou za 2 dny 2 vejce.

Kolik vajec snese 8 slepic za 8 dní?

c) Podél cesty stojí v řadě a ve stejných odstupech 10 topolů. Vzdálenost od prvního topolu k poslednímu je 90 m.

Jaká je vzdálenost mezi sousedními topoly?

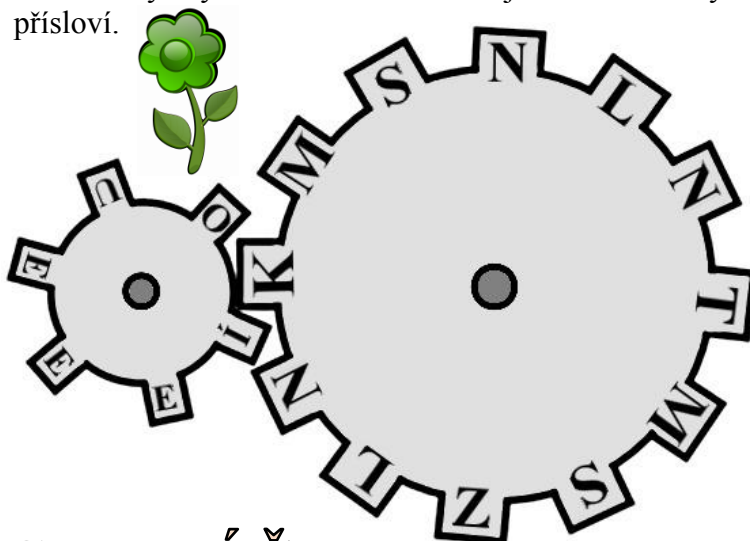
d) Máme k dispozici 64 zbytků ze svíček. Můžeme udělat jednu svíčku ze čtyř zbytků. Jedna celá svíčka hoří jednu hodinu.

Jak dlouho dokážeme svítit celými svíčkami ze své zásoby?

e) Ivetě se hodinky předbíhají o 2 minuty za 1 hodinu, Tomášovi se za stejnou dobu o 1 minutu zpožďují.

Kolik času uběhne od chvíle, kdy se původně stejně seřazené hodinky budou rozcházet o 1 hodinu?

☺ ☺ Pomyslným roztočením soukolí jistě odhalíš skryté přísloví.



3) ROHÁČKY

	1	2	3	4	5	6
1						
2						
3						
4						
5						
6						

AFRICKÁ
POUŠŤ

	1	2	3	4	5	6
1						
2						
3						
4						
5						
6						

ČÁST
TĚLA

AFRICKÁ POUŠŤ: 1/ TAJENKA, 2/kladná elektroda, 3/pahorek, 4/domácky Adolf, 5/chemická značka radia, 6/mluvnická spojka.

ČÁST TĚLA: 1/TAJENKA, 2/plod olivovníku, 3/hlavní město Peru, 4/ dívčí jméno (24. 12.), 5/předložka, 6/nula.

SOUTĚŽNÍ
KUPON

JMÉNO + TŘÍDA