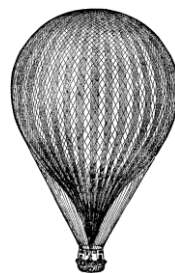
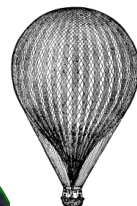


VŠEZNÁLEK



Pranostiky
Školní akce
Povídka na pokračování
Zajímavosti
Sudoku
Vtipy

Obsah / Úvodník

- 2..... Obsah a úvodník
- 3..... Pranostiky
- 4..... Den dětí
- 5..... Čápi na naší škole
- 6..... EKOVýlet
- 7..... Zájezd do Francie
- 8..... Zájezd do Francie
- 9..... Po stopách historie UH
- 10..... Výlet VI. A
- 11..... Povídka na pokračování
- 12..... Povídka na pokračování
- 13..... Zajímavosti
- 14..... Sudoku
- 15..... Najdi 10 rozdílů
- 16..... Pro legraci

Milí čtenáři tohoto časopisu,

chtěl bych se s vámi rozloučit, neboť čtyři roky, po které přispívám svými články do časopisu Všeználek končí a já odcházím na Střední chemickou školu do Otrokovic.

Nikdo tady se mnou po celé čtyři roky nevydržel, ale i ti, co se mnou spolupracovali třeba jen rok, mi už teď chybí. Nejvíce mi však bude chybět letošní skupinka bláznů pod vedením paní učitelky Kusákové. S nimi jsem zažil nejvíce srandy, s nimi jsem jel do Holešova a právě oni mi budou chybět nejvíce.

Doufám, že se vám mé články líbily, a věřím, že časopis i po mém odchodu bude stále lepší a lepší. Vím totiž, že když se ti tři blázni snaží, dokážou napsat SUPER články.

Loučí se s vámi váš redaktor
Jan Kočenda.

Pranostiky na červen

Je-li červen mírný, nebude v prosinci mráz silný.

Jak červen teplem září, takový bude i měsíc září.

Co v červnu nedá do klasu, červenec nažene v času.

Často-li se v červnu hrom ozývá, kalné léto potom přicházívá.

Červen mokrý a studený - bývají žně vždy zkaženy.

V červnu deštivo a chladno způsobí rok neúrodný snadno.

Jestli červen mokrý bývá, obilí pak málo rodívá.

Když v červnu severní větry vějí, tu se bouřky opožďují.

Červnové večerní hřmění - ryb a raků nadělení.

Jaká parna se v červnu dostaví, tak se i prosincové mraky postaví.

Svatý Vít dává trávě pít.

Když na Medarda prší, voda břehy vrší.

Deštivé léto je horší podzimku.

Červnové větříky – časté deštíky.



Kočenda Jan, IX. C

Významné dny v červnu



Den dětí

Mezinárodní den dětí se slaví každoročně 1. června. U příležitosti dne dětí jsou připravovány různé společenské a sportovní akce. První podnět k založení dne, který by oslavoval děti,

vznikl v Turecku při založení Národního shromáždění 23. dubna 1920 během Turecké války za nezávislost. Tehdejší ochránce národních práv Mustafa Kemal prohlásil, že důležitou součástí k budování nového státu jsou děti. Proto ustanovil 23. duben jako Den dětí, který obyvatelé Turecka slaví dodnes a je státem uznávaným svátkem.

Vyhlášení dne oslavujícího děti, který by se slavil po celém světě, bylo poprvé doporučováno v roce 1925 na Světové konferenci pro blaho dětí. Den dětí však nebyl vyhlášen. Tato konference se konala 1. června 1925. Ve stejný den se v San Franciscu konal festival dračích lodí, na jejichž oslavu čínský generální konzul shromáždil mnoho čínských sirotků, aby poukázal na to, že by se společnost měla více zabývat blahem dětí. Tyto dvě významné události, které se staly ve stejný den, určily datum oslav Dne dětí, který byl ale oficiálně vyhlášen později.

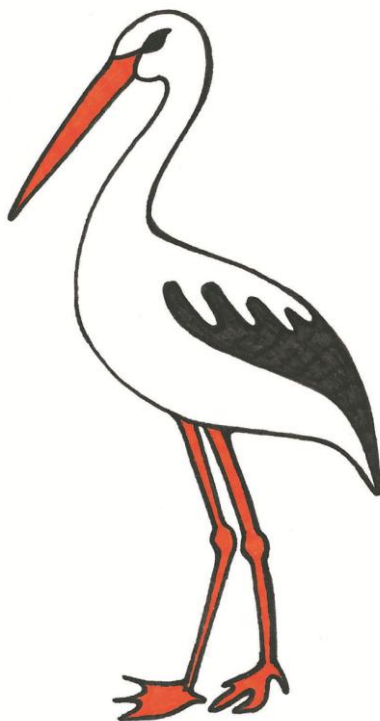
Den pro ochranu dětí se začal slavit rok po jeho vyhlášení a oslavy probíhaly každý rok. Některé státy převzaly datum a postupně se ze Dne pro ochranu dětí stal Den dětí nebo také jiným názvem Mezinárodní den dětí. Československo, později Česká republika, převzala toto datum a Mezinárodní den dětí se slaví na začátku června.

Horníček Zdeněk, VI. C

Čápi na naší škole

Opět po roce k nám na školu přiletěli čápi. Celá škola slavila, protože je znovu co sledovat v televizi u PC1. Bohužel děti našich čápů zahynuly a sem k nám doletěli jen naši označkování čápi. Tito čápi zde opět snesli čtyři vajíčka, ze kterých se vylíhla tři čápata. Jedno z čápat se nevylíhlo a druhé bohužel zemřelo. Zbylá dvě čápata přežila a doufáme, že jsou zdravá.

Kočenda Jan, IX. C



Co se děje ve škole

EKOvýlet do Mařatického lesa

V pondělí 15. května se EKOfteam po čtvrté vyučovací hodině, posilněný skvělým obědem, vydal na autobusovou zastávku ve Starém Městě, odkud přešel na autobusové nádraží v Uherském Hradišti.



Cesta autobusem dále pokračovala k Jarošovskému pivovaru. Odtamtud se výprava vydala k mařatickému lesu, kde již čekal průvodce.

Průvodce krátce po příchodu do lesa rozdělal slepou mapu, na které byl znázorněn tok řeky Moravy. Úkolem všech členů EKOfteamu bylo doplnit města, přírodní rezervace a jiné památky. Po úspěšném vyplnění mapy jsme se rozdělili do skupinek po čtyřech. Každá skupinka dostala síťku a nádobku, do které jsme měli po cestě k slepému ramenu řeky Moravy chytat různé živočichy. Nejčastěji se vyskytovali pavouci, ale objevila se tam i nějaká ta housenka. Závěrem přednášky jsme vyplnili pracovní list, ve kterém jsme měli za úkol doplnit názvy živočichů, které jsme chytili a poznat listy stromů. Nakonec nás čekala dobrodružná akce, neboť jsme v dešti museli dojít na zastávku, odkud jsme vyrazili směr Uherské Hradiště a Staré Město. Exkurze se nám líbila, i přesto že nás bolely nohy.

Kočenda Jan, IX. C

Co se děje ve škole

Zájezd do Francie



V neděli 21. května se 35 dobrovolníků sešlo před ZŠ Staré Město. Odtud se odjízďelo do Francie. V pondělí ráno jsme úspěšně přijeli na místo určení.

První zastávka ve Francii byl zábavní park Disneyland. Součástí tohoto parku bylo i Disney Studios, které jsme také navštívili. Po celodenní návštěvě Disneylandu jsme jeli do hotelu F1, kde pro nás byly přichystané malé pokojíčky se společnými sprchami na chodbě.

První den jsme na snídani dostali toast a kousek bagety s malým másličkem a marmeládou. Po snídani jsme se sešli před hotelem, kde jsme dostali 10 eur

a šli si do obchodu koupit oběd a večeři na další dva dny. Když jsme nakoupili, nasedli jsme opět do autobusu a jeli se podívat na zámky ve Versailles a jejich zahrady. Po krátké prohlídce jsme si u skupinky černochů nakoupili suvenýry, převážně přívěšky na klíče s Eiffelovou věží. Poté jsme se šli podívat na Vítězný oblouk a na konci dne jsme si vyšli do druhého patra již zmíněné dominanty Paříže. Když jsme sešli dolů, udělali jsme si piknik z toho, co jsme si ráno nakoupili. Po jídle jsme se vrátili zpět do hotelu.

Co se děje ve škole

I další den byla na snídani suchá bagetka s másličkem a marmeládou. Po snídani jsme objeli zámky v Loirě. Stihli jsme navštívit i vilu, kde bydlel a tvořil Leonardo Da Vinci. Když jsme dokončili prohlídku, šli jsme si do obchodu doplnit zásoby jídla. Nakonec dne jsme jeli opět do hotelu. Po cestě zpět jsme sice trochu zabloudili, ale naši skvělí řidiči se brzo zorientovali a dovezli nás až na hotel.

Následující den po snídani jsme šli směrem Futuroscope. Futuroscope je technickozábavný park, kde je spousta nových technologií, 5D kin, a jiných atrakcí. Celý park je také laděn do futuristického stylu. Osobně se mi v komplexu nejvíce líbilo 5D kino, kde se promítal film „Mimořádná cesta“. Potěšilo mě, že jsem měl poprvé za týden teplý oběd v podobě hranolek s gyrosem.

Cesta domů byla dlouhá přes 1600 km a trvala asi 20 hodin. Po cestě jsme měli zastávku v Praze, kde jsme nabrali nového řidiče, který už nás odvezl až do Starého Města.



Kočenda Jan, IX. C

Co se děje ve škole

Po stopách historie Uherského Hradiště

V minulých dvou týdnech se žáci sedmého ročníků zúčastnili exkurze v Uherském Hradišti s historičkou Blankou Rašticovou.

Na exkurzi jsme nasbírali spoustu zajímavostí z historie našeho sousedního města. Dozvěděli jsme se něco o kapli sv. Šebestiána, která se musela kvůli rozšiřování silnice posunovat o několik metrů nebo o znak Uherského Hradiště, na němž se dříve nenacházel rytíř. Mluvílo se také o náměstích – Masarykově, jež postavili Kunovjané a o Mariáském, vystavěném staroměstskými obyvateli. Řeč byla i o dvou branách, které byly jedinými cestami do města skrz hradby. Stejně jako náměstí, jedna brána vedla od Kunovic a druhá od Starého Města.

Doslechli jsme se také o dvou velmi starých a krásných budovách, které stojí na Masarykově náměstí a jednou z nich je i Hotel Slunce.

Velmi obsáhlý a zajímavý výklad paní Rašticové trval přibližně hodinu a doslova nabítl informacemi jsme se vydali domů. Exkurze se nám líbila, protože jsme se dozvěděli zase něco víc o našem sousedním městě, založeném Přemyslem Otakarem II.

Broklová Barbora, VII. D



Co se děje ve škole

Výlet 6. A

Na výlet do Brna se odjízďelo 9. 6. 2017 v 8.00 hod. Sraz byl u školky nad školou. Jela s námi i třída VI. B. Autobusem jsme jeli přibližně hodinu a půl. Naše první zastávka byla v rodinném zábavném parku Bongo. Přijeli jsme sice o půl hodiny dříve, ale naštěstí už tam byla paní správcová, která nás pustila sednout dovnitř do chlárku. Než přišla paní, která nám měla zpustit všechny atrakce, posvačili jsme, a pak už se všichni nahrnuli na trampolíny, prolézačky, skákací hrady a lozící stěnu. Bylo z čeho



vybírat. Na vyblbnutí jsme měli dvě hodiny, což nám bohatě stačilo. Poté jsme nasedli do autobusu a vyjeli do ZOO. Cestou nám paní učitelka Hájková komentovala nejrůznější památky města.

V ZOO byl rozchod na dvě a půl hodiny. Mnoho věcí jsme si v ZOO nekoupili, protože tam bylo dost draho. Ač jsem ji nestihl projít celou, osobně jsem se podíval alespoň na to hlavní. A protože nikdo nepřišel pozdě na domluvené místo, vydali jsme se k autobusu, který už na nás čekal na parkovišti. Do Starého Města jsme přijeli v 16.45 hod.

Výlet se nám všem moc líbil.

Kubík Matyáš, VI. A

Povídka na pokračování

Poslední kapka života (18. část - Všekniha)



„Proč se jí vyhýbají?“ nechápal Lais. Ve vesnici dobrých elfů byla četba zcela běžnou záležitostí. Děti se učily číst zhruba od Osseho věku a denně v podvečer vysedávaly spolu se svými rodiči a prarodiči v malých rodinných dřevěných knihovnách.

„Myslíš, že zlí elfové čtou? To jsi uhodl,“ zasmála

se ironicky Lamunn.

„Co tu děláme? Musíme zachránit Elvinnku a vypadnout odsud. Musíme najít Kapku života a pak bude všechno zase v rovnováze,“ naléhal Lais.

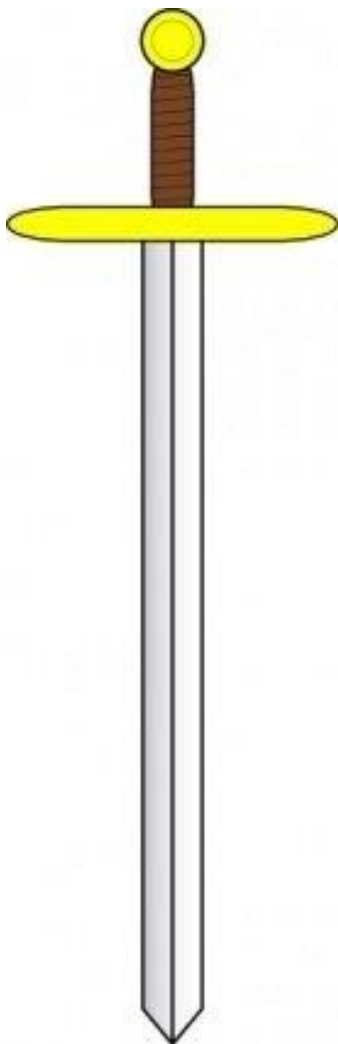
Lamunn nad tím jen protočila oči. Dál mu nevěnovala pozornost a zamířila po točitém schodišti do druhého patra knihovny. Dubové police se lehce prohýbaly, pod tíhou stovek těžkých knih. Lais vzal do ruky první knihu, co mu přišla pod prsty. *Zrození zla*, přesně tak se svazek jmenoval. Lais ji otevřel na první straně. Přečetl první odstavec a pak od knihy zvedl oči a upřel je na Lamunn: „Na co mají tolik knih, když neumí číst?“

„Já jsem neřekla, že to neumí, jen že to nedělají,“ opravila jej Lamunn.

„Ale stejně,“ namítl znovu Lais.

„Já sama nevím a přijde mi to neobyčejně zvláštní,“ zamumlala a dál stoupala po schodech.

Povídka na pokračování



„Kam to jdeš?“ křikl na ni Lais. Vystoupala už nejméně stovku schodů a stále pokračovala. Nevěnovala jeho otázce žádnou pozornost. Po chvíli se na malé dřevěné plošince s velkým podstavcem na nějakou hodně těžkou knihu zastavila a zamračila se.

„Není tu,“ dolehlo k Laisovi její povzdechnutí.

„Co přesně tu není?“ nechápal Lais. Černovláška brala schody po dvou, aby u něj byla co nejdříve. Zklamaně zavrtěla hlavou: „Všekniha,“ vyřkla to, jakoby to byla naprostá samozřejmost.

„A co to je?“ chlapec na ni pohlédl s absolutní nechápavostí ve svých hlubokých očích.

„Nikdy jsi neslyšel o Všeknize? Je to mocná kniha, kterou stvořil Maku Všemocný, předchůdce Alcesara. V knize se promítá přítomnost, budoucnost i minulost tady v paláci. Když by došlo k nějakému přepadení, okamžitě by v knize uviděli, kde se narušitel nachází a někam se přesunuli“ Lamunn najednou přerušil Laisův úzkostí ochraptělý hlas: „To by ovšem mohlo znamenat, že právě teď ví, kde jsme...“

Pokračování po prázdninách...

Broklová Barbora, VII. D

Zajímavosti

Největší letadlo na světě

Největším letadlem na světě je Antonov An-225 Mrija, které je pojmenováno po svém vynálezci. Toto letadlo bylo vynalezeno na Ukrajině a je to jediné letadlo svého druhu. První let byl uskutečněn 21. 12. 1988. Tento stroj doletí na plnou nádrž až 4500 km a uzvedne až 6,5 t v nákladovém prostoru o objemu 1300 m³. Letoun má rozměry 84 m na délku rozpětí křídel má 88,4 m a na výšku 18,1 m.



Nejvýkonnější počítač na světě

Čínský Tchien-che 2 (Mléčná dráha 2) je schopen trvale zpracovávat 33,86 petaflopů za sekundu, tedy 33 860 miliard početních úkonů za sekundu. Tchien-che 2 vlastní čínská vláda. Nejrychlejší počítač světa byl vyroben v Číně už podruhé. V listopadu 2010 byl nejvýkonnější stroj Tchien-che 1A, předchůdce Tchien-che 2. Provoz tohoto počítače byl ukončen v roce 2013 kvůli nadměrné spotřebě elektřiny. Všech 500 superpočítačů ze seznamu má dohromady výkon 274 petaflopů za sekundu.

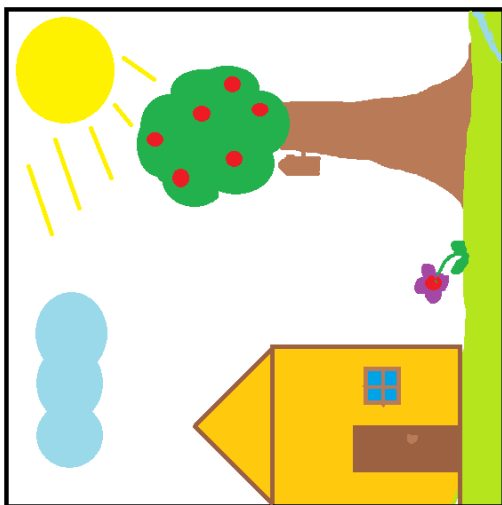
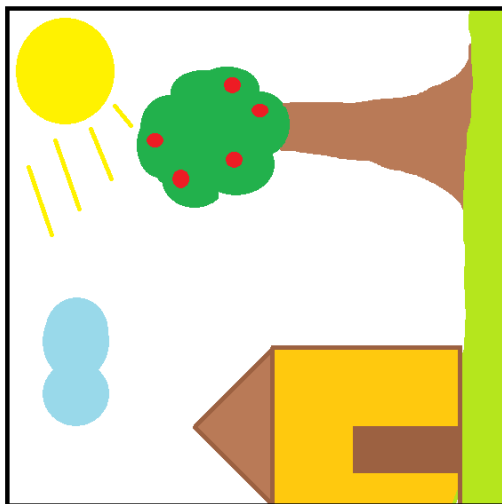
Doseděl Michal, VII. A

Sudoku

			5					
					9	5		
5			6	3	8		2	
7	5		3		6	4		2
2	9						3	5
3		8	2		5		7	1
	3		8	1	7			9
		9	4					
					3			

Doseděl Michal, VII. A

Najdi 10 rozdílů



Kubík Matyáš, VI. A

Pro legraci

Baví se spolu dva lékaři:

„Dnes se mi stalo něco, co jsem za celou svoji praxi nezažil.“

„Neříkejte, pane kolego, snad jste někoho neuzdravil?“

„Proč si držíš tvář?“ ptá se Skot přítele.

„Ale, před chvílí mi zubař vytrhl dva zuby.“

„Ale pokud vím, tak tě bolel jen jeden zub!“

„To ano, ale zubař neměl zpátky drobné, tak mi vytrhl dva!“

Paní doktorka mi povídala, že mám dobré předpoklady pro box.

„Skutečně? A jak to poznala?“

„Prý se mi abnormálně rychle vyléčil otřes mozku.“

„Pane doktore, je pravda, že zdraví se nedá koupit za žádné peníze?“

„A kdo Vám řekl takový nesmysl?“

Víš co máš udělat, když potkáš v lese medvěda?

Nic... medvěd se o všechno postará sám! :D

Doseděl Michal, VII. A

Redakce

Kubík Matyáš, Horníček Zdeněk, Doseděl Michal, Rašticová Anna,
Broklová Barbora, Kočenda Jan, Huňková Barbora, Kusáková Veronika

Všeználek / 10. číslo / roč. 2016–2017 / vyšlo 30. června 2017

Na další číslo se můžete těšit na konci září 2017.