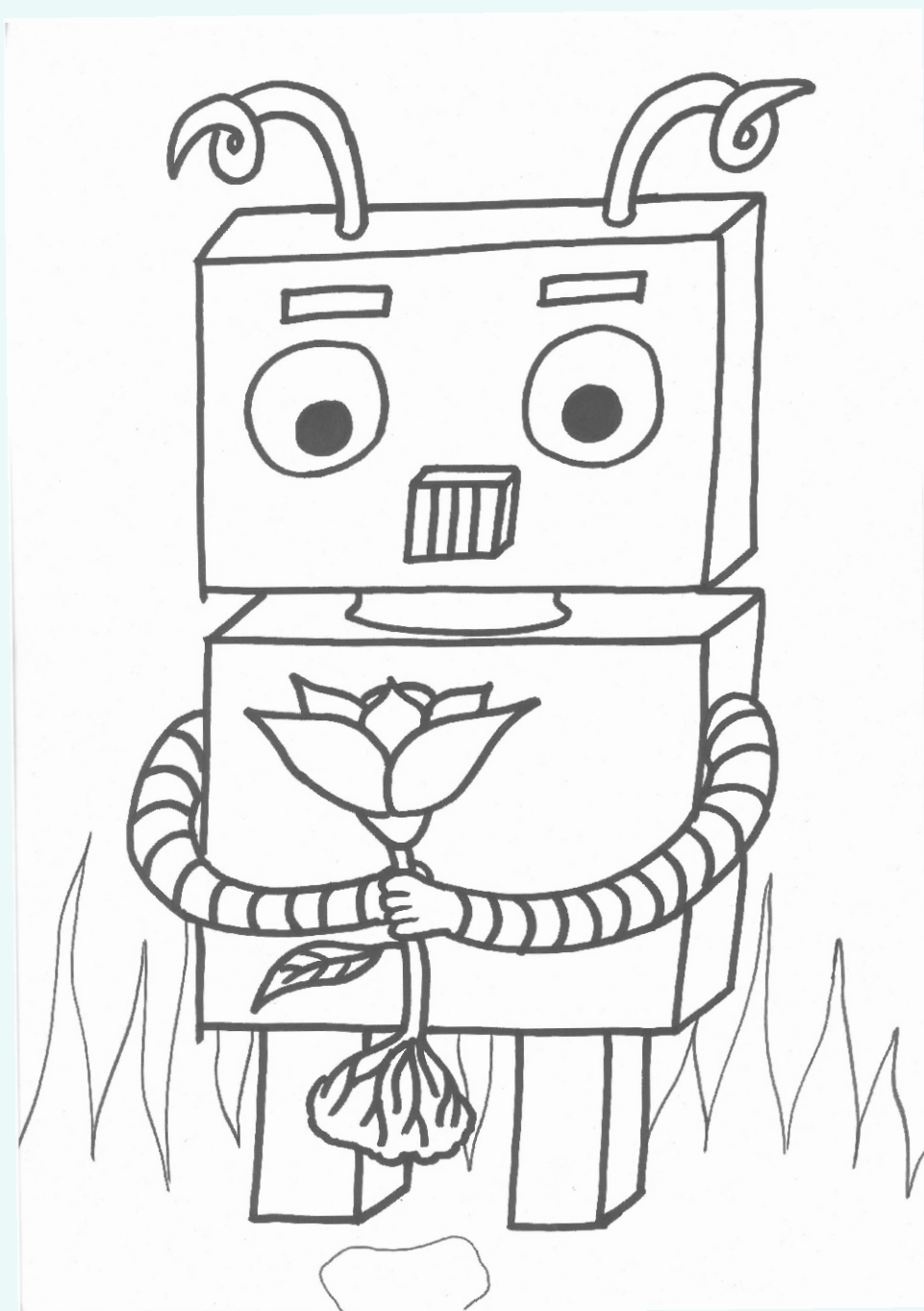


PODLAVIČNÍK PŘÍRODA VS TECHNOLOGIE



2017/2018, 25 ročník, 4. číslo

ÚVOD

Milí čtenáři,
zanedlouho nám začínají letní prázdniny, na které se již všichni určitě těšíte stejně jako my v redakci. Poslední chvíle ve škole bychom vám chtěli zpříjemnit naším časopisem, tentokrát na téma „Příroda versus moderní svět“. Samozřejmě jsme nezapomněli dát vám několik tipů, jak strávit léto (kdybyste si náhodou nevěděli rady) a pro menší jsme přichystali pár letních stránek. Děkujeme

MODLITBA- JAN SKÁČEL

Studánku dej mi blízko u lesa

A nehlubokou

Jenom na dlaň vody

A do ní žabku, která vodu čistí

Na podzim povybírám napadané listí

V zimě se budu starat, aby nezamrzla

A v srpnu zavedu tam lidi žíznivé

A to je všechno

Snad je v moci tvé

Udělat pro mne malý důlek vody

Ve kterém by se odrážela nebesa

OBSAH

Úvod.....	2
Obsah, anketa.....	3
Co se děje na škole.....	4-5
Recenze.....	6
Recenze, recept.....	7
Účesy.....	8
Generace.....	9
Rodino, vyprávěj.....	10
Vzpomínky na školu.....	11
Písničky.....	12
Breda a Weinstein, móda.....	13
Komiks.....	14-15
Knižní veletrh.....	16
Prvňáčci.....	17
Bajky.....	18
Interview.....	19
Konec.....	20

CO SE DĚJE NA ŠKOLE

Sázení

V průběhu měsíce května jsme od společnosti Happysnack obdrželi pro děti z 1. stupně naší školy potřeby pro malé zahrádkáře. Jednalo se o projekt „Zasej si svou zahrádku“, v rámci něhož si děti mohly vyzkoušet vysít si do svých květináčků semínka nejrůznějších druhů salátů. Květináčky se brzy zazelenaly a saláty skutečně rostly jako z vody.



Soutěž hlídek mladých zdravotníků

V pátek 11. 5. 2018 se na Městském koupališti v Opavě konala soutěž Hlídek Mladých zdravotníků, kterou organizoval Oblastní spolek ČČK Opava.

V poskytování první pomoci soutěžily pětičlenné týmy. Pro žáky byla připravena stanoviště obvazové techniky, transportu a stanoviště s modelovými situacemi, kde si mohli prakticky ověřit své znalosti první pomoci.

Hlídka naší školy ve složení **Matyáš Stoklasa**, **Sára Stoklasová**, **Eliška Schönová**, **Julie Binarová** a **Nikola Fojtíková** získala ve své kategorii Mladý zdravotník II. stupně **třetí místo**. Všichni měli obrovskou radost a už se těší na další ročník této soutěže. Soutěž je velmi náročná hlavně na psychiku soutěžících, protože členové ČČK Opava a jejich naaranžovaná zranění působí opravdu reálně, takže všem účastníkům gratulujeme!



Svět techniky

V pondělí 7. května se děti vlakem vypravili na exkurzi do Světa techniky v Ostravě – Dolních Vítkovicích, kde jsou velice zajímavé a naučné stále expozice pro děti. Pro školní skupiny zde probíhá navíc řada vzdělávacích programů. Pro třídy 3. B a 5. B byl objednan program, který přiblížil dětem základy vizuálního programování robota Ozobota.

SOUTĚŽ ZLATÝ LIST

Dne 9. 5. 2018 se uskutečnilo v prostorách ZŠ Břidličná krajské kolo soutěže "Zlatý list". Sešlo se zde přes 260 soutěžících z různých škol našeho kraje. Naši školu reprezentovalo ve starší kategorii šestičlenné družstvo ve složení Martin Král, Jan Chovanec, Aneta Lindovská, Michaela Valtrová, Kristýna Kostihová a Viktoria Kalafová. V této kategorii soutěžilo 18 týmů. Úkoly, které žáci plnili, byly obtížné. Museli prokázat znalosti z různých oblastí zoologie, botaniky a ochrany přírody. Naši soutěžící si vedli velmi dobře a nakonec skončili na **krásném druhém místě**, když jim vítězství uteklo o pouhé 2,5 bodu.



BRONZOVÁ MEDAILE BASKETBALISTŮ

Ve dnech 25. až 26. dubna proběhlo v Děčíně republikové finále Sportovní ligy základních škol O pohár ministra školství. Mezi šest nejlepších týmů se probíjeli také naši chlapci. Ti se v základní skupině střetli s domácím Děčínem a gymnazisty z Nymburku. Zahajovací zápas celého turnaje obstarali naši hráči s Děčínem. Toto utkání se konalo před zcela zaplněnou halou basketbalistů Armexu Děčín, která pojme 1000 diváků. Naši hráči se bouřlivé atmosféry nezalekli a s přehledem zvítězili v poměru 47:29. Ve druhém utkání nestačili na budoucí mistry z nymburského gymnázia. I přes tuto porážku postoupili do semifinále, kde nás čekal další z favoritů turnaje, vítěz druhé skupiny ZŠ Pelhřimov. Přes veškerou snahu se nám nepodařilo postoupit do vysněného finále a Pelhřimovu jsme podlehli 42:30. Tato prohra nás poslala do boje o třetí místo. Toto utkání díky harmonogramu turnaje následovalo ihned po našem semifinálovém zápase a hoši měli na odpočinek pouze 10 minut. To se také projevilo v úvodu první čtvrtiny, kdy se hráči základní školy Kuncova z Prahy ujali vedení 8:0. Naši chlapci se však nevzdali, ukázali svou vnitřní sílu, zápas otočili a zvítězili 30:27. Na závěrečném ceremoniálu jsme zcela zaslouženě přebrali pohár pro třetí nejlepší tým ČR a bronzové medaile. Z republikového finále si také odvážíme individuální cenu, když se do all star turnaje dostal Ondra Havránek. Velké poděkování patří všem hráčům a také 15 fanouškům, kteří ve všech zápasech bouřlivě podporovali náš tým.



EKOLOGIE

ANKETA

1. Máte raději rostliny nebo moderní technologie?
2. Jezdíte rádi autem, na kole, nebo preferujete pěší chůzi?
3. Jak chráníte přírodu?

p. uč. Dočkalová

Rozhodě radši mám rostliny. Ráda jezdím na kole i v autě, na kole to je zábavnější, ale v autě pohodlnější. Snažím se třídit odpad, neplýtvat energiemi a chovat se slušně k přírodě.

p. uč. Matušek

Taky mám radši rostliny. Moc rád chodím pěšky. Přírodu se snažím chránit tak, že třídím odpad a vychovávám děti, aby chránily přírodu.

p. uč. Jelenová

Mám radši rostliny. Ráda chodím pěšky. V přírodě se chovám slušně a hodně třídím odpad.

Lukáš Michna, 1. B

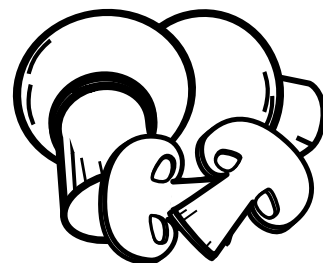
Do školy jezdím autem. Rád chodím pěšky, ale jezdím taky autem. Často chodím ven, s rodinou někdy chodíme do lesa na houby.

David Krečmer, 1. B

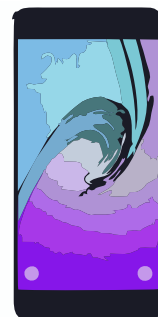
Do školy jezdím autem, nebo autobusem. Nejmí raději jezdím na výlety na kole. Venku rád hraju na honěnou, na schovávanou a fotbal. Někdy chodím do lesa sbírat hříbky.

Karolína Mojková, 1. B

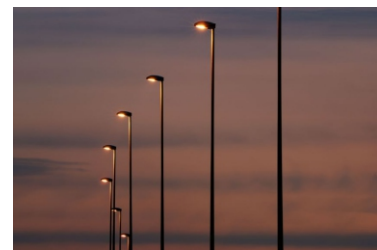
Do školy chodím pěšky, na procházky jinak moc nechodím. Snažím se přírodě pomáhat tak, že třídím odpad a venku pěstuju květinu.



VS



TICHO _____	HLUK
KLID _____	RUCH A SPĚCH
ČISTÝ VZDUC _____	ZNEČIŠTĚNÝ VZDUCH
VIDITELNÉ HVĚZDY _____	POULIČNÍ OSVĚTLENÍ
VZÁCNÉ ROSTLINY _____	NEDOSTATEK ROSTLIN
VOLNĚ POBÍHAJÍCÍ ZVÍŘATA _____	ZVÍŘATA V ZAJETÍ
RELAXACE A LENOŠENÍ _____	VĚČNÝ SHON A PRÁCE
OSOBNÍ KONTAKT _____	VIRTUÁLNÍ SVĚT
PAPÍROVÉ MAPY _____	GPS
PŘÍRODNÍ KRAJINA _____	MĚSTO
KNIHA _____	ELEKTRONICKÉ ZDROJE



RECENZE

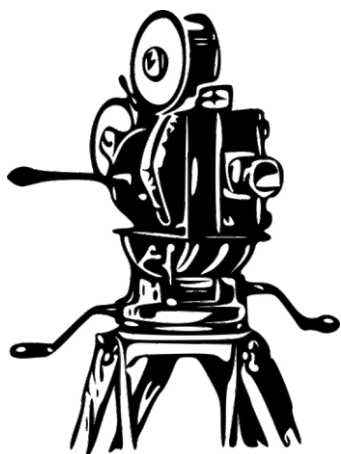
FILM- READY PLAYER ONE

Děj:

Děj filmu legendárního režiséra Stevena Spielberga je zasazen do roku 2045, kdy se svět ocitá na pokraji chaosu a kolapsu. Lidé však našli spásu v OASIS, rozsáhlém světě virtuální reality, který vytvořil geniální a excentrický James Halliday. Když Halliday zemře, odkáže své nesmírné bohatství prvnímu člověku, který najde Ester egg ukryté někde v OASIS. Odstartuje tak zběsilý závod, který pohltí celý svět. Když se k závodu o nalezení Ester egg rozhodne přidat nenápadný mladý hrdina Wade Watts, je vržen do šílené, realitě na hony vzdálené, honby za pokladem ve fantastním světě mystérií, nečekaných objevů a nebezpečí.

Recenze:

Podle nás je film skvěle zpracovaný. Efekty jsou nepřekonatelné a herci také podali skvělé výkony. Steven Spielberg vytvořil další skvělý film. A pro sci-fi fans a gamery přímo určené.



POČÍTAČE-HAL3000 PC MEGA Gamer by MSI

Typ: Herní

Typ procesoru: Intel Core 5

Operační systém: MS Windows 10 Home

Frekvence procesoru :3GHz

Tento pc je pro náročné hráče, milovníky akčních her ve vysokém rozlišení a virtuální realitu. 4jádrový procesor Intel Core i5-7400 (3GHz, TB 3.5GHz), 8GB operační paměti DDR4 2133 MHz, pevné disky 120 GB SSD Kingston UV400 a 1TB HDD WD Caviar Blue, grafická karta MSI GTX 1050 Ti OC 4GB GDDR5. Jsem s ním velmi spokojena jak rychlostí, vzhledem tak i kvalitou, ale čas od času mi hučí disk nebo větrák, ale velmi doporučuji - kvalita za rozumnou cenu (taky záleží kde kupujete). Pokud jste nadšení hráči různých her, ale nemůžete si vybrat, doporučuji HAL3000 PC MEGA Gamer By MSI.



RECEPT

DOMÁCÍ RÝŽOVÉ SUŠENKY

Suroviny:

- 300g rýžové mouky
- 100g cukr (fruktóza nebo třtinový cukr)
- 150ml vody
- 50ml slunečnicového oleje
- 1 citrón

Postup:

- Do vlažné vody dáme kostku cukru, rozdrolíme droždí a necháme, až droždí nakyne.
- Do mísy dáme mouku, sůl, kmín a promícháme. Přidáme olej a kvásek z vody a droždí. Vypracujeme hladké těsto, přikryjeme utěrkou a necháme na teplém místě kynout asi 45 minut.
- Plech vymastíme sádlem a na něj položíme bochánky z vykynutého těsta a necháme přikryté utěrkou opět kynout asi 30 minut.

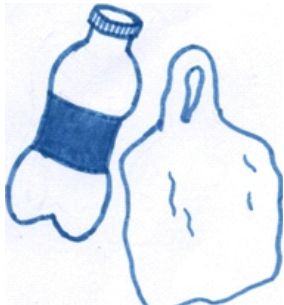
- Předehřejeme troubu na 225°C, bochánky na povrchu třikrát nařízneme ostrým nožem, potřeme rozšlehaným vejcem a posypeme kmínem, pak dáme péct do spodní části trouby na 15 minut, potom teplotu snížíme na 200°C a dopečeme 25 minut.



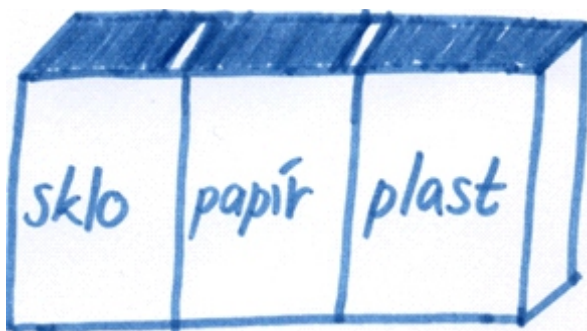
EKOLOGICKÉ VS NEEKOLOGICKÉ

Zde máte pár tipů na zdravější a ekologičtější život.

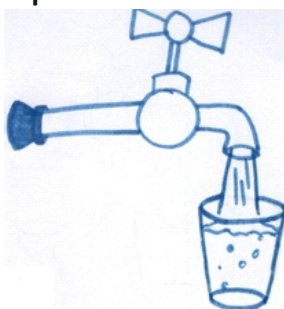
- Omezte plasty. Místo plastových sáčků a lahví zkuste termosku a papírové nebo plátěné tašky.



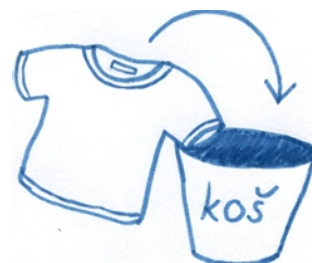
- Třídít odpad by mělo být rutinou každého člověka.



- Pijte vodu z kohoutku. Tohle také souvisí s omezením plastů.



- Nevyhazujte staré oblečení, pokud je v dobrém stavu, pošlete ho dál.



- Pokud máte zahradu, můžete si pěstovat své vlastní plodiny bez škodlivých postřiků..



TROPICKÉ DEŠTNÉ LESY

TROPICKÉ DEŠTNÉ LESY

Tropický deštný les, též tropický deštný prales, je trvale zalesněný biot s trvale teplým a vlhkým podnebím.

LÉKARNA SVĚTA?

Tropické deštné lesy se nazývají „největší lékárna světa“ pro výskyt velkého počtu přírodních léčiv.

Téměř polovina užívaných léků pochází z **tropických deštných pralesů**.



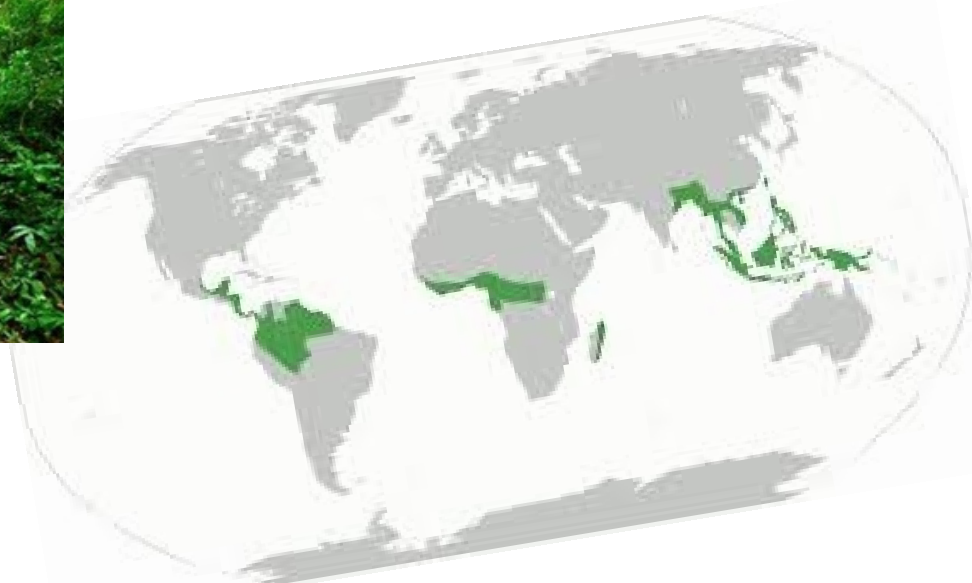
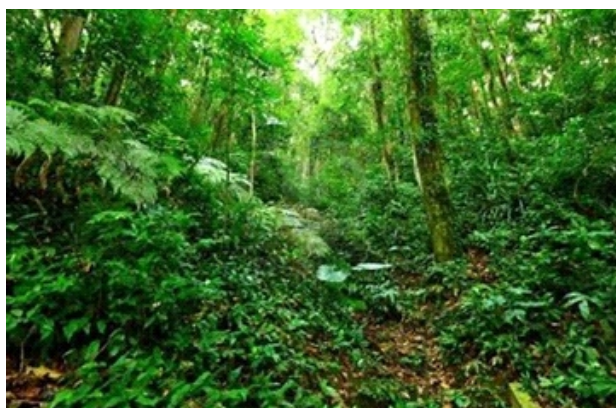
KÁCENÍ DEŠTNÝCH LESŮ? PROČ JE NECHRÁNÍME?

Tropické lesy ovlivňuje člověk už desítky tisíc let. Za krizi deštných lesů ve Střední Africe před 2600 lety může člověk a ne klimatická změna. V současné době tropické deštné lesy ubývají. O tempu ubývání však neexistuje mezi vědci shoda, přesto je nesporné, že dochází k jeho kácení (kvůli spotřebě dřeva jako paliva i výrobní suroviny) či vypalování pro získání nové zemědělské půdy, kvůli pěstování rostlin s vysokou produkcí, např.: palmový olej. Zhruba 85 % veškerého palmového oleje na světě pochází z Indonésie (především ostrovy Borneo a Sumatra) a Malajsie, kde se pěstuje na rozsáhlých plantážích, které vznikají vykácením (či vypálením) původního deštného pralesa. Stejně tak se však palmový olej získává i v dalších zemích jihovýchodní Asie, Afriky i Střední a Jižní Ameriky.

PALMOVÝ OLEJ

Palmový olej obsahuje velké množství vitamínu E, přírodních karotenů a nasycených mastných kyselin, které jsou podle některých autorů spojovány se vznikem aterosklerózy. Množství těchto kyselin je dokonce vyšší než ve vepřovém sádle. Přispívá tak ke tvorbě cholesterolu v krvi. Odborníci na zdravou výživu ale upozorňují, že ač má ztužený tuk vyráběný z palmového oleje nevhodný obsah tzv. transmastných kyselin, je to stále lepší než dříve používané ztužené tuky vyráběné z tuzemských rostlinných olejů, jako byl řepkový nebo slunečnicový olej. Ty byly z hlediska obsahu transmastných kyselin na tom ještě hůře. Ale ani tak není palmový tuk zdravý...

CHRAŇTE TROPICKÉ DEŠTNÉ LESY, CHRÁNÍTE TÍM PLANETU I VAŠE VLASTNÍ ZDRAVÍ!!!



OPAVSKÉ ZASTUPITELSTVO DĚTÍ A MLÁDEŽE

CÍLE UDRŽITELNÉHO ROZVOJE

Sedmnáct cílů **udržitelného rozvoje** (anglicky *Sustainable Development Goals, SDGs*) je program OSN rozvoje na následujících 12 let (2018–2030). Tyto cíle byly přijaty v září 2015 na summitu OSN v rámci tzv. Agendy 2030 "Přeměna našeho světa: Agenda pro udržitelný rozvoji 2030".

30.5. se na Slezské univerzitě v Opavě konference na toto téma, kde děti z Opavského zastupitelstva dětí a mládeže prezentovaly o čtyřech vybraných cílech, které byly:

- 1) ZODPOVĚDNÁ VÝROBA A SPOTŘEBA
- 2) KVALITNÍ VZDĚLÁVÁNÍ
- 3) ŽIVOT NA SOUŠI
- 4) MÍR A SPRAVEDLNOST

Co můžeme pro podporu těchto cílů udělat?

Můžeme začít tím, že tyto cíle proslavíme. Řekněte o nich svým přátelům a rodinným příslušníkům ... Ať se to dozví co nejvíce lidí.

Děkujeme!



CÍLE  **UDRŽITELNÉHO ROZVOJE**



R.U.R

Je to vědecko-fantastická hra Karla Čapka a poprvé v ní bylo použito slovo „robot“

Hlavní myšlenkou této knihy bylo varování před negativním vlivem robotů, autor se zde hodně inspiroval velice negativními vlivy těchto „strojů“ v 1. světové válce.

1.nápad byl, že se tito umělí dělníci budou nazývat laboři. Konkrétní slovo robot vymyslel jeho bratr Josef Čapek, který se věnoval umění.

Pan Čapek si vymyslel, že budou vypadat jako biologický opak normálního člověka- nebudou růst, ale jak je člověk postaví, takoví zůstanou.

Karel Čapek

- Byl český spisovatel, intelektuál, novinář, dramatik, překladatel a amatérský fotograf. Narodil se do lékařské rodiny v Malých Svatoňovicích.
- Po odhalení protirakouského spolku musel změnit gymnázium z Hradce Králové do Brna. Dále studoval na Filozofické fakultě na Karlově univerzitě v Praze.
- Od svých 21 let trpěl na zánět páteřních obratlů. Stal se redaktorem v několika denících a časopisech: v týdeníku Nebojsa, Lidových novinách či v Národních listech. Z Národních listů odešel v roce 1921.
- Po svatbě se se svou ženou přestěhovali do letního sídla v malé huti. Po odklizení škod v novém bydlení dostal Karel Čapek chřipku. Později se přidal i zápal plic a zánět ledvin. 25. prosince 1938 zemřel na plicní edém

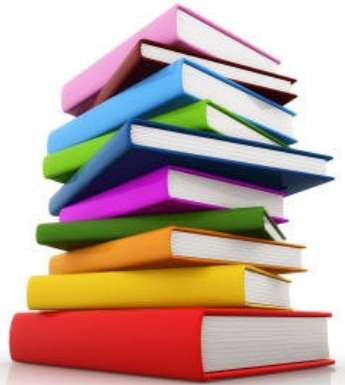


Karel Čapek

PRO NEJMENŠÍ

žlutý kontejner

spoj čarou, co patří do které popelnice



modrý kontejner



zelený kontejner



VÝHODY A NEVÝHODY

• **Výhody přírody:**

Příroda je velmi uklidňující prostředí, když se potřebujete odreagovat. Využíváme ji pro výlety a školy v přírodě, poznáváme v ní zvířata a rostliny. Lidé vytvořili přírodní rezervace, kde mohou ohrožená zvířata v klidu žít.

Nevýhody přírody:

V odlehlých místech není signál, takže když půjdete sami lesem a zapadnete do nějaké díry, nezavoláte si pomoc. Nenajdete zde WC, takže když se vám začne chtít na záchod, musíte do křoví :D. Jsou zde ale i nebezpečná zvířata, některá mohou být jedovatá a nevýhodou pro alergiky je spousta pylu.

Výhody moderního světa:

Na rozdíl od přírody zde naleznete WC na každém rohu. Pokrytí signálem je většinou spolehlivé, takže když někde zapadnete, snadno si zavoláte pomoc, nebo vás někdo najde, protože moderní svět je přeplněný lidmi. Obchody jsou zde také na každém rohu, hned vedle WC. Moderní svět je protkán silnicemi, tak není problém dostat se kdekoli autem.

Nevýhody moderního světa:

Hlavním problémem moderního světa je znečištěný vzduch – smog. Noční osvětlení většiny zalidněných míst způsobuje, že nevidíte na noční obloze hvězdy. Další nevýhodou je hluk – pokud váš soused pořádá party, musíte si v noci zavřít okno, abyste vůbec usnuli.



TIPY NA LÉTO

1. Zajet si za nějakými památkami (a nezapomeňte přemluvit rodiče, aby vás cestou zpátky vzali do aquaparku)
2. Zajet si na dovolenou k moři (řekněte rodičům, aby vybrali hotel, kde jsou i bazény s tobogány)
3. Opalovat se (ale zase ne hodně, aby jste se nespálili)
4. Jet na nějaký tábor (a to hodně daleko od rodičů)
5. NEUČIT SE !!! (a dělejte co se vám zlíbí, i když vám do toho rodiče budou kecat)
6. Kupujte si nové oblečení (ať to platí rodiče)
7. Povídejte si s kamarády přes sociální sítě (dlouho do noci)
8. Jezte hodně čokolády a zmrzliny (pomůžou vám proti vedru)
9. Neřešte věci kolem školy (protože jsou PRÁZDNINY !!!)
10. V žádném případě se neřídte našimi typy v závorkách (anebo se jimi řiďte, bude to švanda)

KNIŽNÍ VELETRH

Velkým a nečekaným úspěchem naší školy skončilo vyhodnocení básnické soutěže na téma Moje rodina. Děti ze 3.B třídy, které společně vytvořily a do soutěže zaslaly 2 básničky, skončily v kategorii 1. – 5. ročníků na 2. místě! Do soutěže přitom bylo přihláшено celkem 272 básní z mnoha základních škol MS kraje, vybrány byly jen 3 nejlepší z obou kategorií. V porotě rozhodoval i básník Jiří Záček. Žáci s paní učitelkou tedy přijali pozvání organizátorů soutěže na 8. Ostravský knižní veletrh, kde proběhlo slavnostní vyhlášení výsledků. Podívat se můžete také na zpravodajství, které zde natáčela regionální televize.

A které básničky se staly tak úspěšnými? Tady máte možnost si je přečíst - a protože k nim děti vytvořily i krásné obrázky, můžete si prohlédnout i jejich původní podobu, která byla poslána do soutěže.

Jedeme na výlet

Už se těší malý bráška,
poletuje jako vážka.
Jedeme na velký hrad,
co je pod ním vodopád.
Maminka dnes brzy vstala,
snídani nám nachystala.
Když se táta nasnídal,
do auta nám věci dal.
Na hradě byl král,
co se pořád smál.
Korunu nám ukázali,
brnění jsme oblékali.
Bylo nám to velké moc,
zkoušeli jsme celou noc.
Šli jsme také do věznice,
svítila nám jedna svíce.
Bílá paní má svou moc
prý na hradě každou noc.
Nevěříme, že tu straší,
my snídali vtipnou kaši!
Už jsme zpátky z výletu
a škola už je zase tu!



Máme se rádi

Naše milá maminka
voní jako květinka.
A co taťka, tatínek?
Vlastní sbírku hodinek.
Dalším členem je náš bráška,
neposeda jménem Saška.
Sestřička je Anička,
co jí ráda jablíčka.
I ta naše babička
prý byla kdysi maličká.
Zbývá ještě moudrý děda,
zajímá ho každá věda!



PRVŇÁČCI

V minulém měsíci se opět uskutečnila akce pro prvňáky. Tentokrát to nebylo čtení, ale krátká ukázka toho, co kdo umí a čemu se věnuje v zájmových kroužcích. Představily se mažoretky, holky předvedly gymnastiku a gymnastiku spojenou s tancem.

VYSTUPOVALI

Mažoretky: Bára Měchová, Eliška Novotná a Eliška Zimolová

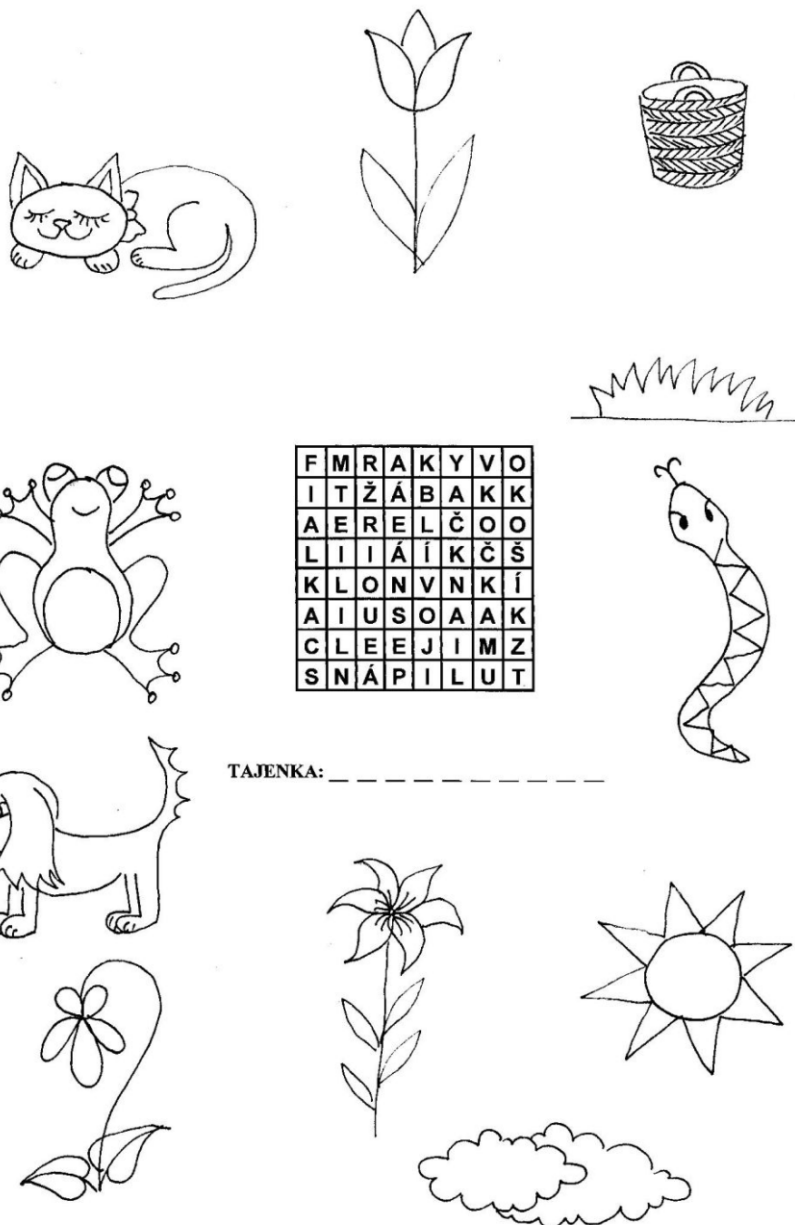
Gymnastika: Dagmar Jasníková a Natálie Ivancová

Gymnastika s tancem: Daniela Matýsková a Magdaléna Scheeová

Hra na housle: Marek Ott

ĎETSKÉ STRÁNKY

VELIKONOČNÍ OBRÁZKOVÁ OSMISMĚRKA



F	M	R	A	K	Y	V	O
I	T	Ž	Á	B	A	K	K
A	E	R	L	Č	O	O	
L	I	Á	Í	K	Č	Š	
K	L	O	N	V	N	K	Í
A	I	U	S	O	A	A	K
C	L	E	E	J	I	M	Z
S	N	Á	P	I	L	U	T

TAJENKA: _____

BAJKY

Třetácci se v literatuře začali bavit o bajkách. Nejprve si vysvětlili, co to je bajka. Dále následovala praktická část hodiny, a to pokus o napsání vlastní bajky. My jsme měli možnost si jednu vybrat a zveřejnit ji zde. Tato bajka je od Nikol Králové ze III.A

Šnek a králik

Šnek a králik si dali závod.

Králik se vychloubal že je rychlejší.

Šnek nato, kdysi myslíš?

Šnek a králik si bodali ruce a šli na závod. Králik byl rychlejší. V půlce závodu si pomyslel, šnek mě stejně nedokonej tak si odpočinu, zatímco králik spal, šnek našel zkratku přes les. Šnek je v půlce závodu, přesto předběhne králika a ková do cíle!!!!
Králik se probudil a zjistil že už končí závod.

INTERVIEW

V tomto vydání jsme se rozhodli udělat rozhovor s velice významnou osobností pro náš školní časopis- paní Kleinovou (zakladatelkou Podlavičnicku)

○ V jakém roce poprvé školní časopis vyšel?

☆ **1993/1994**

○ Jak Vás napadlo založit školní časopis? Jak Vás napadl název „Podlavičnick“

☆ **Domluvili jsme se na tom s jednou třídou, i název byl spíše jejich zásluha**

○ Kolik členů bylo v redakci?

☆ **Kolem pěti nebo šesti**

○ Jak často se vydával a kolik měl stran?

☆ **Vydával se jednou měsíčně a měl kolem 6 stránek**

○ Kolik stálo jedno vydání a jaké typy článků se v něm nacházelo?

☆ **Byl za 2,- Kč. Nejvíce se v něm nacházely články typu: slohové práce, básně, ale i co se děje na škole nebo křížovky**

○ Měla jste na starost jen školní časopis nebo i něco jiného?

☆ **Se třídou jsme dělali i kalendář, kde ilustrace dělali oni sami**

○ Kdo dělal grafiku?

☆ **Já sama, po večerech**

○ Jak se dával do kupy? Jak se množil?

☆ **Bud' se daný článek přepsal nebo se oskenoval a poté se ostříhl a nalepil na papír, který se okopíroval tolikrát, kolik výtisků bylo třeba.**

○ Měl Podlavičnick v té době úspěch?

☆ **Dle mého názoru ano**

Doufáme, že jste se s námi díky tomuto vydání vrátili v čase, trochu si zavzpomínali, nebo se dozvěděli něco nového.

Přejeme Vám příjemné prožití Velikonočních svátků

Redakce Podlavičnicku

šefredaktorka: Anna Mihad Shehata

redaktorky: Věra Matýsková, Dominika Holčáková, Hana Jirků, Hana Schillerová, Alice Molovčáková, Daniela Matýsková, Magdaléna Jarkulischová, Eliška Bouchalová, Anna Vavrošová, Eliška Zimolová, Magdalena Scheeová, Soňa Chodurová, Adela Vaňková

grafická úprava: Anna Mihad Shehata

korektura textu: Mgr. Jarmila Dočkalová

kontakt: skolnicasopis@zsbnopava.cz,
Boženy Němcové 2, Opava 74601

