

Měsíc: **BŘEZEN**

13A

OSTRAVA

Číslo: **7**

ZŠ  
GEN.  
PÍKY



PÍKY NEWS



## BŘEZEN



Březen vstoupil mezi nás,  
přichází tak jarní čas.  
Zima, že prý sbohem dává,  
zatím je jen lživá zpráva.

V březnu bývá, svátek žen,  
nositelky mnoha, jmen.  
Z totality tradice,  
to je víno, kytice.

Sotva skončí, svátek žen,  
přijde brzy, jarní den.

## **BŘEZEN**

Když se březem vydaří,  
je to krásné předjaří.  
Když se projdeš trochu venku,  
hned narazíš na sněženku.

Ptáci si už zpívají,  
příchod jara vítají.  
Už aby tu jaro bylo,  
sluníčko nás potěšilo!





## MEZINÁRODNÍ DEN ŽEN – 8. 3.

- ✚ Mezinárodní den žen, který většina z nás zná pod zkratkou MDŽ.
- ✚ Vznikl díky stávce švadlen roku 1908.
- ✚ Právě švadleny z New Yorku stávkovali za zlepšení životních podmínek.
- ✚ Cílem tohoto boje bylo získání volebního práva pro ženy, následoval boj za rovnoprávnost a spravedlnost a samozřejmě mír.
- ✚ V průběhu dějin se oslavy měnily, v živé paměti máme například socialistickou propagandu a nezapomenutelné karafiáty, ručníky, chlebičky apod.
- ✚ Tento den protestují např. feministky dodnes.
- ✚ V mnoha rodinách v ČR se MDŽ slaví do dnešní doby, přestože od roku 1990 není MDŽ oficiálním svátkem.



## SVĚTOVÝ DEN POEZIE – 21. 3.

- ✚ Světový den poezie je určen na 21. březen. Byl vyhlášen organizací UNESCO na jejím 30. zasedání, které se konalo v říjnu – listopadu roku 1999.
- ✚ Jedním z hlavních cílů tohoto svátku je podpora jazykové různorodosti a zviditelnění ohrožených jazyků v místě jejich používání.
- ✚ Světový den poezie si také klade za cíl návrat k tradici ústního přednesu básní, chce zlepšit výuku poezie a obnovit dialog mezi představiteli básnického umění a ostatních uměleckých směrů jako je divadlo, tanec, hudba a malířství.

## DEN UČITELŮ – 28. 3.

- ✚ Den učitelů je den vyhlášený k poctě učitelů.
- ✚ Světový den učitelů se z popudu OSN od roku 1994 slaví 5. října.
- ✚ V České republice je určen na 28. března, kdy je výročí narození Jana Amose Komenského.
- ✚ V tento den se každoročně vyhlašují výsledky ankety Zlatý Ámos.
- ✚ V roce 2011 ministerstvo školství oznámilo, že chce, aby se Den učitelů zařadil na seznam významných dnů v kalendáři České republiky.
- ✚ 28. března školy často také pořádají různé akce věnované Komenského životu a tvorbě.
- ✚ Ministerstvo školství tento den uděluje Plakety Jana Amose Komenského pro nejlepší učitele.



# SVĚTOVÝ DEN VODY – 22. 3.

- Voda, a hlavně pitná nezávadná voda je jedním z největších bohatství, které nám naše planeta dává, i z těchto důvodů byl právě na tento den vyhlášen Světový den vody.
- Světový den vody se koná každoročně dne 22. března k vyvolání pozornosti významu vody a potřeby obhajovat udržitelné nakládání s vodními zdroji.
- Oslavovat den vody na mezinárodní úrovni bylo doporučeno v roce 1992 konferencí OSN o životním prostředí a rozvoji (UNCED).
- Valné shromáždění Organizace spojených národů (OSN) reagovalo určením 22. března 1993 jako první Světový den vody.
- V tento den si zároveň připomínáme, že na světě žije přes miliarda lidí, kteří mají nedostatek pitné vody a jsou tak přímo ohroženi na svém zdraví.



## ZAJÍMAVOSTI O VODĚ

### VODA A ČLOVĚK:

- Člověk bez vody vydrží pouze tři dny.
- Člověk svou činností již poškodil 41% světových moří. Nejhuře postiženými oblastmi jsou Severní a Středozemní moře, dále moře obklopující Čínu, Karibik a moře u východního pobřeží Severní Ameriky. Pouze 4% světového oceánu jsou relativně nedotčená a nacházejí se téměř výhradně u světových pólů.
- Momentálně žije v oblastech s nedostatkem přirozené vody asi 1,2 miliardy obyvatel. Dalších 1,6 miliardy lidí trpí nedostatkem vody v důsledku nedostačující infrastruktury v dané zemi.
- Spotřeba pitné vody na jednoho obyvatele západní Evropy je přibližně 129 litrů. V suchých zemích Afriky si obyvatelé vystačí asi s 20 litry na den, zatímco v USA spotřebuje jeden obyvatele 295 litrů pitné vody denně.
- Při pěti minutovém sprchování spotřebujeme stejné množství vody jako obyvatele slumu v rozvojové zemi za celý den.



### **VODA A LIDSKÉ TĚLO:**

- S klesajícím věkem klesá i obsah vody v našem těle.
- Lidské embryo obsahuje 94 %, kojenec 75 %, dítě 65 %, dospělý člověk 60 % a starý člověk pouze 55 % vody.
- Nejvíce vody, 83 %, je v krvi, svaly obsahují 76 %, mozek 75 % a kosti jen 22 % vody.

### **VODA V PŘÍRODĚ:**

- Nejdelší řeka v Evropě je Volha.
- Nejdelší řeka v Čechách je Vltava.
- Nejdelší řekou planety je Amazonka s délkou 7 063 km.
- Antarktida (na jihu) je stále zmrzlý světadíl. Zatímco Arktida (na severu) je vlastně jen plujícím ledovcem, jenž se postupem času zmenšuje.
- Nejhlubším místem oceánu je Mariánský příkop, který se nachází východně od Mikroneských ostrovů. Jeho hloubka je 11,034 m.

### **VODA JAKO PŘÍRODNÍ LÁTKA:**

- Zatímco studená voda z kohoutku je pitná, teplá nikoli a měla by být využívána jako voda užitková.
- Horká voda zmrzne rychleji než voda studená.
- Voda vykazuje více než 60 fyzikálních a chemických anomálií.



### **FAKTA:**

- Celkem 96,5 % vody tvoří slaná voda v mořích a oceánech. Pouze 3,5 % je tedy sladkovodní.
- Povrch planety zabírají ze tří čtvrtin vodní plochy. Pokud by zemský povrch byl úplně rovný, zalila by jej voda do výšky 3700 metrů.
- Aby rostlina dokázala vyrůst o jediný gram své hmotnosti, spotřebuje na to až půl litru vody.
- Výroba oblečení je také velmi náročná na spotřebu vody. Například na výrobu jediných džínových kalhot je potřeba přes 9000 litrů vody.
- Při průměrné spotřebě 2 litrů tekutin za den vypije člověk za celý život přes 50 tisíc litrů vody. To je jako pět metrů dlouhý a stejně široký bazén s hloubkou dva metry.
- Pocit žízně se dostaví ve chvíli, když člověk ztratí pouhé jedno procento vody obsažené v organismu. To znamená zhruba půl litru.
- Jedno spláchnutí toalety spotřebuje okolo 8 litrů vody, pětiminutová sprcha si pak vezme zhruba 200 litrů.



# JARO – jarní rovnodennost

- ♣ Jaro (zastarale vesna) je jedno ze čtyř ročních období.
- ♣ V mírném pásu se vyznačuje začátkem vegetativní aktivity rostlin a zvýšením aktivity živočichů. Prodlužují se dny, otepluje se.
- ♣ Meteorologické jaro začíná 1. března a končí 31. května.
- ♣ Jarními měsíci jsou březen, duben a květen.
- ♣ Astronomické jaro začíná jarní rovnodenností (na severní polokouli zpravidla 20. března, na jižní 23. září) a končí letním slunovratem (na severní polokouli zpravidla 21. června, na jižní 21. prosince).
- ♣ Termíny počátku a konce mohou být o dva dny posunuty kvůli nepravidelnostem souvisejícím s přestupnými roky.
- ♣ Rozdělení roku na jaro, léto, podzim a zimu je zřetelně vidět pouze v oblasti mírného a subarktického pásu.
- ♣ V oblasti tropů roční doby v podstatě neexistují, v subtropích může být rok rozdělen zpravidla na dvě období – období dešťů a období sucha, v okolí severního a jižního pólu je po celý rok zimní počasí (hrají zde ovšem velkou roli polární den a noc).



## PRANOSTIKKY - BŘEZEN

- ♣ Bouřka v březnu klade na dobrý rok.
- ♣ Březen bez vody, duben bez trávy.
- ♣ Březen hřmí – květen sněží.
- ♣ Březen, za kamna vlezem.
- ♣ Březnový sníh škodí polím.
- ♣ Druhdy i v březnu hýl na nos se posadí.
- ♣ Lépe býti od hadu uštknutu, nežli v březnu od slunce ohřitu.
- ♣ Suchý březen, chladný máj – bude humno jako ráj.
- ♣ Suchý březen, mokrá máj – bude humno jako ráj.

## **FILMOVÉ NONIVKY, KTERÉ HRAJÍ V CINESTARU A DALŠÍCH KINECH**

### **KRÁSKA A ZVÍŘE**

V hrané adaptaci animované klasiky Kráska a zvíře společnosti Disney, jež je ohromující filmovou oslavou jednoho z nejpopulárnějších příběhů vůbec, velkolepým způsobem ožívají příběh a postavy, které diváci znají a zbožňují. Kráska a zvíře popisuje pozoruhodný příběh Krásky, bystré, krásné a nezávislé mladé dívky, kterou ve svém zámku uvězní děsivé zvíře. Navzdory strachu se spřátelí se zakletým zámeckým služebnictvem a uvědomí si, že se pod obludným zvířecím zevnějškem ukrývá vlídná duše skutečného prince.

Rodinný, fantasy, muzikál, 130 min, přístupno bez omezení

---

### **VOLÁNÍ NETVORA: PŘÍBĚH ŽIVOTA**

Třináctiletému Conorovi se do snů vkrádají noční můry. A jakpak by taky ne – jeho maminka je vážně nemocná, táta žije kdesi za mořem v Americe, babička ho pořád jen peskuje a spolužáci jsou tak trochu tyrani. Pak se rozhádá se svou nejlepší kamarádkou a zůstane na všechno sám. Tedy, skoro sám. V noci, vždycky chvíli po půlnoci, ho totiž navštěvuje netvor – obrovitánský chodící a mluvící starý strom, který roste na kopci za domem. Postupně Conorovi vypráví tři starobylé příběhy a učí jej, že věci často nejsou takové, jakými se zdají být.

Drama, fantasy, 118 min, přístupno od 12 let

---

### **BÁBA Z LEDU**

Po setkání s otužilcem Broňou (Pavel Nový) začíná ovdovělá Hana (Zuzana Kronerová) povolna měnit svůj stereotypní život, který se doposud točil výhradně kolem jejích synů (Marek Daniel, Václav Neužil), snach (Petra Špalková, Tatiana Vilhelmová) a vnoučat. Zatímco šedesátnice Hana prožívá love story, tradiční víkendové obědy v rodinné vile ztrácejí na idylčnosti a postupně vyplouvá na povrch, že každý z hrdinů má nějaké tajemství. Haniným nečekaným spojencem se stává vnuk Ivánek, který si zamiloval nejen svérázného Broňu, ale i jeho slepici Adélu a otužileckou komunitu na břehu Vltavy. Příběh rozkrývající nelehké vztahy mezi třemi generacemi přináší naději, že život lze vzít do vlastních rukou v jakémkoli věku.

Drama, komedie, romantický, 106 min, přístupno od 12 let

---

### **JOHN WICK 2**

V pokračování úspěšného akčního thrilleru z roku 2014 přinutí legendárního Johna Wicka (Keanu Reeves) k návratu ze zabijáckého důchodu jeho bývalý spolupracovník, který se pomocí intrik snaží převzít kontrolu nad tajemným mezinárodním sdružením nájemných zabijáků. Krevní přísaha Johna zavazuje, aby mu pomohl, a tak se vypraví do Říma, kde se utká s několika nejnebezpečnějšími zabijáky na světě.

Akční, krimi, thriller, 122 min, přístupno od 15 let



# Otázky našeho života

## PROČ ZÍVÁME?

Říká se, že je to jen projev únavy. Jenže občas zíváme, i když unavení nejsme. Ale proč? Dlouho se spekulovalo o tom, že to děláme proto, abychom rychle doplnili potřebný kyslík do mozku. Jenže tuto teorii vyvrátila studie, při které zívající dostávali kyslík, a stejně to nepomohlo. Vědci tedy zkoumali nadále a přišli s další verzí: Zíváme, abychom ochladili přehřívající se mozek. Lékaři zase tvrdí, že zívání by se nemělo potlačovat, jelikož udržuje v rovnováze energetická centra našeho těla. Terapeuti zase tvrdí, že zíváním uvolňujeme napětí.



## PROČ MÁME SLEPÉ STŘEVO?

Dosud to vypadalo tak, že červovitý výběžek slepého střeva máme jen proto, aby se tam občas tvořily záněty. Vědecký tým z Duke University ale přišel s odhalením: slepé střevo má velmi důležitou funkci v našem střevním ekosystému. Pokud proděláme nějakou střední infekcí, nebo zrovna užíváme antibiotika, jsou naše bakterie, včetně těch hodných doslova vymety. Slepé střevo v těchto případech funguje jako bezpečnostní úkryt, z něhož pak bakterie mohou opět osídlit střevo. Podle vědců je tedy důležitou součástí naší imunity.

## PROČ PŘI KÝCHÁNÍ ZAVÍRÁME OČI?

Když se chystáme kýchnout, skoro všechny funkce v těle se zastaví (včetně srdce). Kýchnutí je reflex z podráždění trojklaného nervu, který vytvoří velký tlak a podráždí nervy, jež jsou odpovědné za pohyb očních víček.

## K ČEMU NÁM SLOUŽÍ KOSTRČ?

Podle vědeckých poznatků je kostrč pozůstatkem zakrnělého ocasu a je nám prý k ničemu. Pacienti po úrazech a operacích kostrče na to ale mají jiný názor. Mívají dlouhodobé bolesti, které vystřelují až do konečníku a nemohou pak pořádně stát, chodit a ani ležet.

## K ČEMU NÁM JSOU ZUBY MOUDROSTI?

Říká se, že zuby moudrosti sloužily našim prapředkům jako přirozená náhrada chrupu, o který často brzy přicházeli. Byla to jakási ochrana před jistou smrtí vyhladověním. Dnes jsou nám spíš na překážku, do pusy se nám mnohdy ani nevejdou. Klidně můžeme žít i bez nich.





# Poznámky ze žákovských knížek

---

## ZA DRZOST:

- Na začátku hodiny váš syn vstal a zeptal se mne: „Může žák dostat poznámku za něco, co neudělal?“ Já mu odpověděla, že ne a on drze řekl: „Tak vám říkám, že jsem neudělal domácí úkol.“
- Simuloval zvonění školního zvonku budíkem, a když se mu na to přišlo, ještě tvrdil, že ho o to školník požádal.
- Vyvoláný prohlásil, že nebude odpovídat bez advokáta.
- Pozdní příchod na hodinu omluvil tím, že hvězdy chodí vždýcky pozdě. Žádám vás, vysvětlíte synovi, že je žákem základní školy, nikoliv hvězdné soustavy.
- Na otázku, jestli chce dostat za pět, odpověděl, že za šest asi těžko.
- Váš syn neustále neplní mé příkazy. Na otázku, co o tom ví, odpověděl, že ví, že nic neví. Doporučuji zajít k ušnímu a poslat ho do zvláštní školy.
- Váš syn snědl půlku pracovního sešitu. Nevím, co si mám o tom myslet, dejte mu najíst, jinak vás ohlásím na sociální úřad. Děkuji.



## ZA HLOUPOST:

- Váš syn se domnívá, že spojením bílé a černé rasy vznikne dalmatin, nikoli však mulat.
- Vědomosti vaší dcery se rovnají nule. Pro postup do vyššího ročníku je třeba, aby je minimálně zdvojnásobila.

## ZA ZLOBENÍ:

- Zlomil zeměpisnou mapu o hlavu spolužáka. Plátno to vydrželo, je nutné opravit rám.
- Plival na schodišti na níže postaveného učitele vyššího ročníku, čímž snížil jeho vážnost.
- Rozběhl se po třídě a mrsknul sebou o tabuli. Nic se jí nestalo.
- Přinesl do hodiny prášek na pečení a předstíral prodej drog. Odmítal vše vydat a nyní i přiznat.

## OSTATNÍ:

- Vážení rodiče! Oznamuji vám, že mě z vašeho syna pravděpodobně raní mrtvice. Stane-li se tak, nepřeji si, aby mi šel na pohřeb.
- Vyndala při hodině tělesné výchovy bez dovolení kozu a celá třída přes ni skákala.
- Kdykoliv je vyvolán, kouká na mě jako na idiota a ptá se, jestli to myslím vážně.

V době od 20.2.-do 3.3.2017 z důvodů ŠvP byly třídy 3.B a 3.C spojeny dohromady a dařilo se jim více než dobře.

Společně jsme hráli hry, sportovali, plavali, učili se novým věcem, spolupracovali a vyráběli různé výtvary.

V hodině čtení jsme skládali básně a tvořili společně pohádkové příběhy o našich třídách.

## Báseň BEZVA TŘÍDA

### Od Natálky Kopecké 3.C a Elišky Kláskové 3.B

3.B a 3.C jsou to bezva třídy,  
tvoříme bezva dvojice.

Při každé nehodě,  
vždycky drží při sobě.

Jsou tam bezva kamarádi,  
všichni se tam mají rádi.

Naše paní učitelky,  
Jsou to naše pilné včelky.

Čtení, psaní, počítání,  
to nás všechno velmi baví.

Při hodině tělocviku,  
uděláme deset kliků.

## Hodina tělocviku

### Od Filipa Ulricha 3.B a Elišky Heclové 3.C

Tělocvik nás hrozně baví,  
čutát míčem s kamarády.  
Na sochy si zahrajeme,



Holky, kluci pojdte ven.  
Kotrmelec na žínětku,  
Zvládneme už za chvilinku.

## Pohádka o 3.B a 3.C

### Od Kláry Solanské 3.C a Adélky Krayzlové 3.B

Byla jednou jedna třída 3.B. Třída byla veselá a aktivní. Vedle třídy 3.B byla třída 3.C. Třída 3.C byla taky pracovitá.

Jednoho dne 20.2.2017 se stalo něco neočekávaného. 3.C byla najednou ve 3.B. 3.C se lekla! „Kde to jsme?“ „Vy jste ve třídě 3.B!“ „Aha, to jsme nevěděli!“ řekli žáci 3.C.

Vy to nevíte, ale ve třídě 3.C byla kouzelná věc. Víte jaká? Byla to kouzelná kniha. Ta kniha mohla přesouvat lidi kdekoliv, kdykoliv a jakkoliv. Od té doby byla 3.C ve 3.B spolu.

3.C si ve 3. B našla plno kamarádů. Ovšem pořád tu byla ta kouzelná kniha.

Ta kniha za 2 týdny dala všechno zpátky. 3.C se objevila tam, kde má být. Potom už bylo všechno jako dříve.

Žáci hledali kouzelnou knihu, aby se zase mohli někdy společně učit, ale paní učitelka Ganišínová jim řekla, že ji při úklidu omylem vyhodila.

Takže nikdo neví, zda se ještě nějaká taková výměna někdy bude dít, ale víme jistě, že na těchto 14 společných dnů nikdy nezapomeneme.

## Společná práce žáků 3.B a 3. C



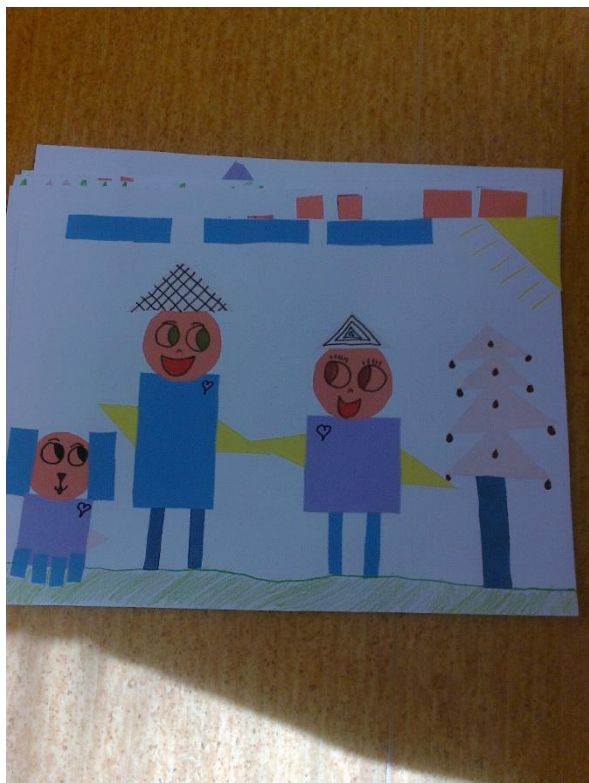


V hodině geometrii jsme ve skupinkách a potom i za svou třídu vyráběli obrázky z geometrických tvarů a tady jsou ty nejlepší naše práce.

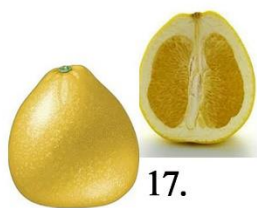


Skvělá práce žáků ze třídy 3.C

## Skupinová práce žáků







17.



11.



5.



1.



10.



16.



6.



3.



15.



9.



19.



20.



22.



2.



14.



13.



18.



24.



7.



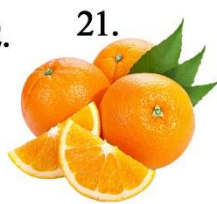
23.



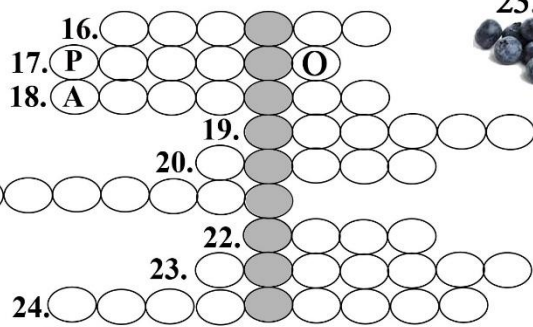
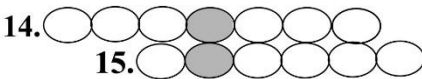
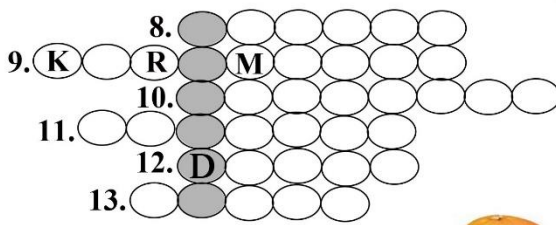
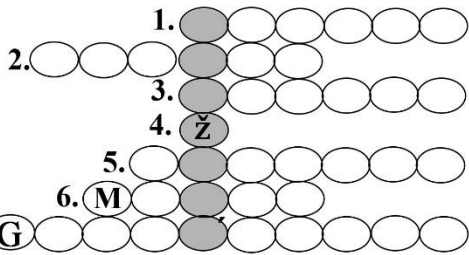
8.



12.

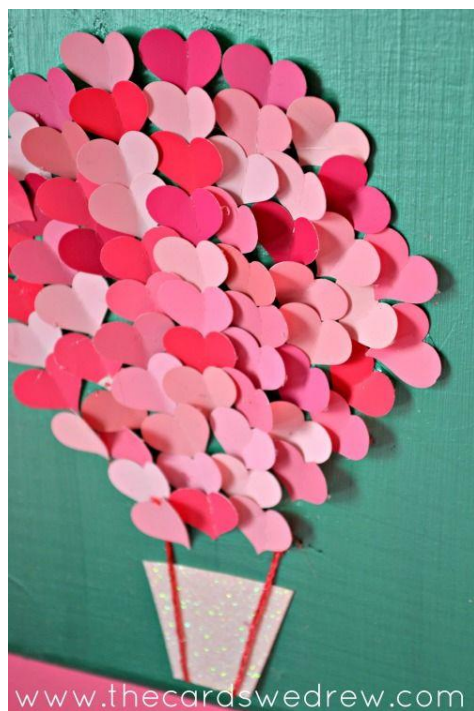


21.



## Náměty na vlastní výrobky:

Nezapomeňte, že 8.3. je MDŽ



Na všechny práce budete potřebovat: tvrdý papír bílý nebo barevný, barevná papír měkký, nůžky, lepidlo, knoflíky, temperové barvy.

**Ukažte svým blízkým, že je máte rádi a vyrobte jim malý dárek!**



# Zajímavosti o vesmíru

- Jeden den strávený na Venuši trvá 243 dní na Zemi.
- V naší galaxii se nachází planeta, jejíž povrch je celý z diamantů.
- Jeden den strávený na Merkuru trvá jako 176 dní na Zemi.
- Denně vznikne 275 miliónů nových hvězd.
- Ročně se měsíc vzdálí o 4 cm od Země. Jednoho dne se odtrhne úplně.
- Vzhledem ke svému naklonění trvá jedna noc na planetě Uran 21 let.
- Kolem Země poletuje téměř 10.000 kusů vesmírného odpadu.
- Lžička vyrobená z neutronové hvězdy by vážila miliardu tun.
- Merkur a Venuše jsou jediné planety v naší soustavě, které nemají žádné měsíce.
- Slunce je 300 000 krát větší než Země.
- V roce 2006 ztratilo Pluto status planety.
- V naší soustavě existují 4 trpasličí planety: Ceres, Eris, Makemake a Pluto.
- Venuše je jediná planeta, která se točí obráceně oproti ostatním planetám.
- První člověk na Měsíci byl údajně Neil Armstrong, vstoupil levou nohou.
- V naší Mléčné dráze existuje přibližně 200 000 000 000 hvězd (200 miliard).
- Jupiter má v naší galaxii nejvíc měsíců, jeho počet je v současnosti 67.
- Slunce tvoří 99,8% hmotnosti naší sluneční soustavy.
- Saturn je sice druhá největší planeta v naší sluneční soustavě, ale zároveň i nejlehčí.

## VESMÍRNÝ KVÍZ

### 1. Kolik planet obsahuje naše sluneční soustava?

- a) 8 planet a 5 trpasličích planet
- b) 10 planet
- c) 1 planetu a 8 trpasličích planet

### 2. Jak dlouho již naše slunce září?

- a) Přibližně 100 let
- b) Přibližně 4,5 miliardy let
- c) Přibližně 100 miliard let

### 3. Co znamená pojem Mléčná dráha?

- a) Dráha z mléka a piškotů
- b) Označuje galaxii s naší sluneční soustavou
- c) Je to pás asteroidů

### 4. Z čeho se skládá kometa?

- a) Z ledu a kyslíku
- b) Z ledu a prachu
- c) Z kyslíku a vody

### 5. Kterou planetu obíhá nejvíce měsíců?

- a) Venuše
- b) Neptun
- c) Jupite

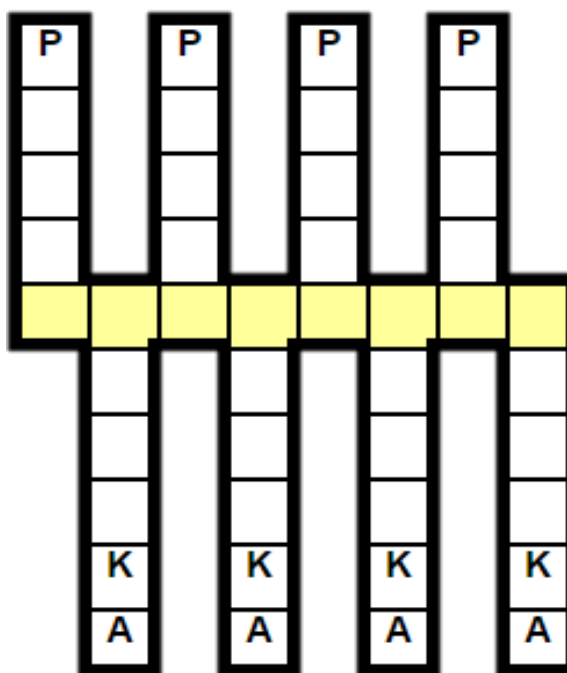


řešení: 1a, 2b, 3b, 4b, 5c

## KŘÍŽOVKY

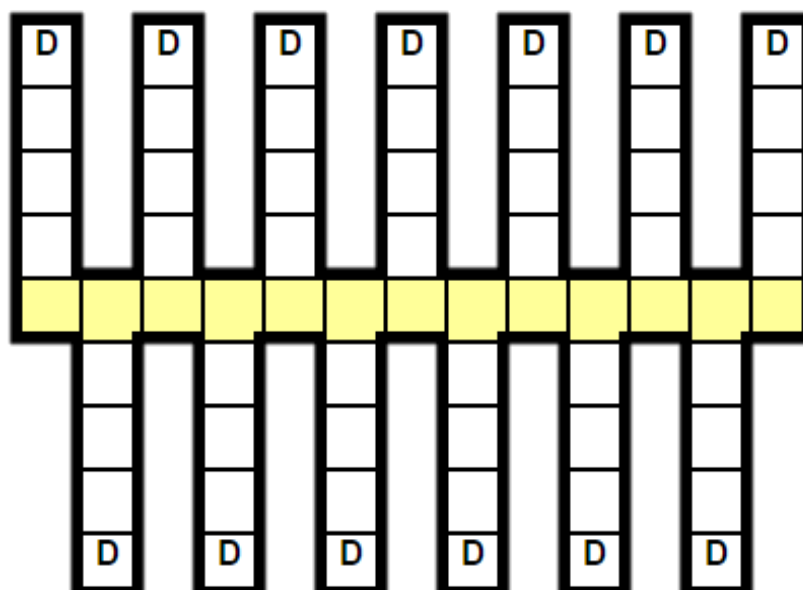
1. Kuchař bílou kaši vaří, barevným sypáním zdobí. Plotnu má ale studenou, stříbrným jiným pokrytou. Kdo je to?

- a) Šlapka u jízdního kola.
- b) Obyvatelka Itálie.
- c) Mytologický okřídlený kůň.
- d) Dobrá (známka ve škole).
- e) Klavír.
- f) Přepážka.
- g) Vnitřek švestky nebo třešně.
- h) Malé dveře.



2. „Pane vrchní, v té polévce plave moucha!“  
„Nebojte se, (TAJENKA).“

- a) Televizní stanice pro děti (ČT :D).
- b) Náhlá myšlenka.
- c) Sestra syna.
- d) Světová strana.
- e) Příšerná.
- f) Nemocný.
- g) Řeka protékající Vídní a Bratislavou.
- h) Okamžitě.
- i) Baňatá nádoba s uchem a hubičkou.
- j) Mužské jméno německého původu.
- k) Psaní.
- l) Dozadu.
- m) Dřevo na topení.



## OSMISMĚRKA

Kde je Chuck Norris, tam končí...(tajenka má 14 písmen).

1. AKARA
2. ARCHEOLOG
3. AUDIOMETRY
4. BILION
5. ČERVI
6. DEBET
7. DERBY
8. HODNĚ
9. LANZA
10. LEJTA
11. MENZA
12. METAN
13. MRZET
14. NARKOMAN
15. ODLETY
16. ODLÍT
17. PRACHOVKY
18. SEDLEC
19. SHLUK
20. ŠTĚPY
21. TEEPEE
22. TRDLO
23. TREND
24. UNIVERSITA
25. VRZOT
26. ZBAVIT

B	A	T	I	S	R	E	V	I	N	U
A	I	Í	H	V	N	R	N	I	E	Y
R	Š	L	A	N	Z	A	K	V	A	K
A	U	D	I	O	M	E	T	R	Y	V
K	T	O	T	O	T	Ě	CH	E	E	O
A	Z	J	K	O	N	E	C	Č	M	CH
Y	B	R	E	D	O	R	E	Á	R	A
L	A	E	O	L	E	L	L	P	Z	R
N	V	H	O	E	G	B	D	N	E	P
R	I	G	A	T	D	N	E	R	T	E
Š	T	Ě	P	Y	C	M	S	T	T	E

## SUDOKU

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

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