

Úkoly pro 5.ročník na týden 19.10 – 23.10. 2020

Český jazyk

Zůstáváme u tématu odvozování slov.

- uč. 21/8 – do sešitu (nemusíte celé cvičení) – napište dané slovo a k němu slovo základové, od kterého bylo odvozeno, např. venkovanka – venkov, holubí – holub, dědečekův – dědeček,.....

- uč. str. 22 – důkladně pročíst modrý rámeček, kde se dozvíte, k jakým změnám dochází při odvozování slov. Procvičíte si to v následujícím cvičení:

- uč. 22/1 – do sešitu, např. mráz – mrazík, zahrada . zahrádka

- uč. 22/2 – do sešitu psát pouze slova, kde máte doplnit souhlásku a k němu do závorky souhláskovou změnu, ke které došlo, např. knížky (kniha, h – ž)

Další procvičování nabízím zde:

https://www.umimecesky.cz/tvorba_slov_mala_sada-3-uroven/3919

<https://www.skolasnadhledem.cz/game/501>

Matematika

V matematice můžete dále procvičovat písemné sčítání i odčítání, písemné násobení i indické násobení na pracovních listech, v pracovním sešitě nebo na následujících odkazech.

<https://skolakov.eu/matematika/4-trida/pisemne-nasobeni-dvojcifernym-cinitelem/nezbedne-kobylky/priklady.html>

https://www.matika.in/cs/test.php?g_idt=5f89739352b15

Procvičujte rýsování rovnoběžek na pracovním i listu. Pak můžete procvičovat i na těchto stránkách.

<https://www.umimematiku.cz/mrizkovana-rovnobezky/27>

<https://www.umimematiku.cz/mrizkovana-rovnobezky/69>

V pracovním sešitě doporučuji tato cvičení:

Pr.s. 34/2,3 35/ písemné násobení 36/8 – písemné sčítání

Přírodověda

Milé děti, připravila jsem pro vás kvíz na ověření učiva o vodě a vzduchu, doufám, že se všem podaří. Tento týden se budete učit o světle a teple.

Téma Světlo a teplo – uč.str. 13

Video:

<https://edu.ceskatelevize.cz/kosmix-slunce-5f8562a655fc1172e50bfe39>

Přečti si stranu 13. Podívej se na video. Nakresli si obrázek fotosyntézy a listu. Pak si udělej zápis do sešitu a pod něj zapiš věty, které doplníš pomocí učebnice:

- 1) Slunce je žhavá koule složená z _____.
- 2) Slunce je asi _____krát větší než Země.
- 3) Duha se objevuje, když _____ a zároveň _____.

Zápis do sešitu:

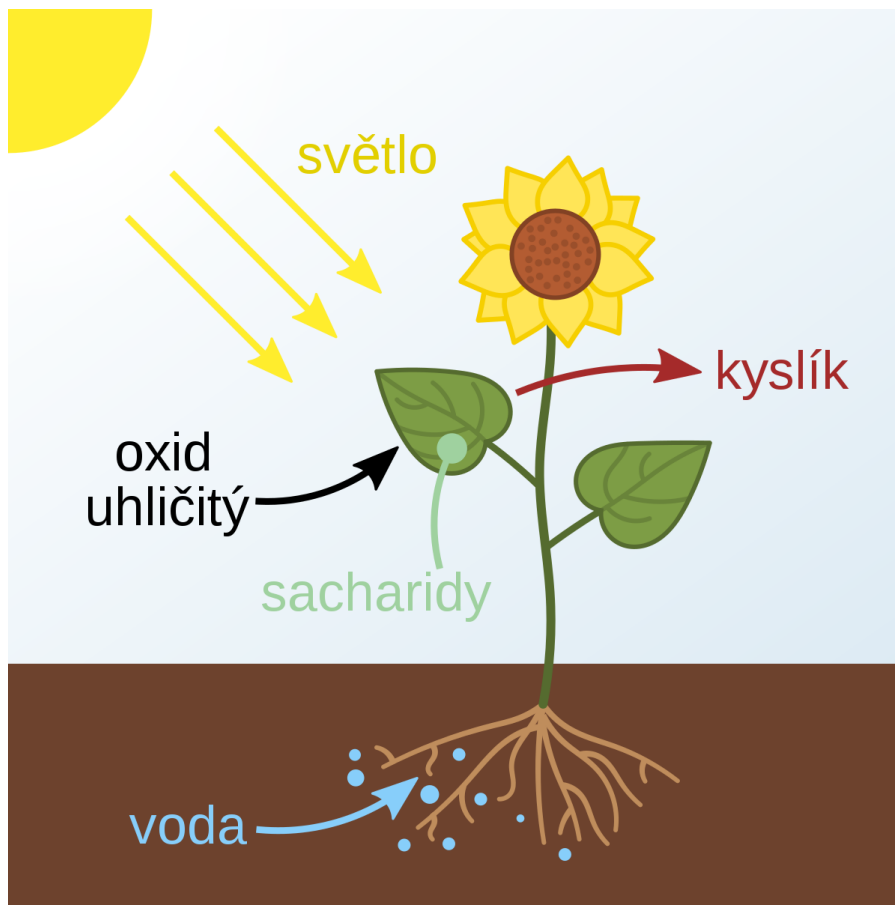
Světlo a teplo

Světlo a teplo vyzařuje **Slunce**. Patří mezi neživé přírodniny. Je zdrojem energie pro život. Slunce je hvězda a je ze všech hvězd k nám nejbliže. Společně se Zemí a dalšími planetami tvoří sluneční soustavu. Planety obíhají okolo Slunce.

Teplo a světlo ze Slunce potřebují zelené rostliny, které jsou jediným zdrojem výroby kyslíku na naší planetě. Kyslík je nezbytný pro život rostlin a živočichů.

Obrázky k překreslení jsou níže.

Fotosyntéza



Poznámka: Sacharidy jsou cukry.



Zelený list – fotosyntéza probíhá v listech rostlin za pomoci zeleného barviva – chlorofylu.

Vlastivěda

Máte si opakovat třicetiletou válku a život po ní. Příští týden vám paní učitelka připraví kvíz z tohoto období. Se zopakováním by vám mohla pomoci následující videa.

<https://www.youtube.com/watch?v=PXaRmWz9YP8>

<https://www.youtube.com/watch?v=ols7an8tfqE>

Doufám, že je pro vás vše srozumitelné. Pokud byste se potřebovali na cokoli zeptat, můžete mi napsat. V týdnu od 26.10. do 30.10. máte prázdniny, takže úkoly posílat nebudu. Bylo by dobré tento čas využít také ke čtení vlastní knížky. Pokud by někdo knihu už dočetl, udělá si z ní zápis do sešitu Čtení, kde jsou k tomuto účelu záznamové stránky.

Další tipy na vaši práci:

Mohli byste začít pracovat na referátu do HV – vybrat si nějakou hudební tematiku – zpěváka, zpěvačku, skupinu, hudební žánr, hudební nástroj. Zjistit informace a ty pak písemně zpracovat. Pokud byste to zvládli, tak ideálně na počítači s vloženými obrázky, ale není to nutné. K danému tématu vybrat i hudební ukázky, které si pak v hodině pustíme.

Dále byste mohli začít pracovat na článku do školního časopisu – témata: doporučení knihy, kterou jste četli, pro ostatní děti (informace o knize, pro koho byste ji doporučila a proč, z jakého je prostředí, proč tě kniha nadchla, ale pozor! – neprozradit všechno a hlavně ne závěr!), dalším tématem do časopisu je článek o vašem zájmu – koně, fotbal, počítačová hra,..... To můžete doplnit fotkou nebo obrázkem.

Ať se vám práce daří!

Přeji vám hodně zdraví a přes všechny okolnosti pěkné dny!

Paní učitelka Lucka