

## Učivo 20. 4.

Milí páťáci, věřím, že jste všichni v pořádku a máte se dobře. Úkoly z minulého týdne jste většinou zvládli dobře, takže můžeme klidně pokračovat dál. Také mám radost, jak se nám pěkně rozjela naše vzájemná komunikace.

### Český jazyk

- 1) **Zájmena tázací a vztažná** – uč. str.110 -111 , PS str.54  
Když se na ně podíváte, zjistíte, že jsou skoro stejná. Rozlišení je takové, že tázacími zájmeny se ptáme: např. **Kdo** to je? **Co** to máš? **Jaký** je dnes den? **Který** hrad znáš? **Čí** je to svetr?  
Vztažná zájmena fungují jako spojovací výrazy v souvětích.  
Např. Řekni, **kdo** to byl. Já vím, **co** mám dělat. Řekni, **jaké** bude počasí. Mám přítele , **který** mě nezklame. Nevím, **čí** je to pes. Viděl jsem kluka, **jenž** spadl.
- 2) **Kontrolní samostatná práce** – ověřte si své znalosti (uvědomte si, že je 3. čtvrtletí, takže ve škole by to bylo na známky...) Vypracované mně **pošlete do 24. 4.**

### Matematika

Pokračujeme v opakování jednotek , nyní jsou na řadě **jednotky hmotnosti**.

Najdete v učebnici na str.80 – 81, ti rychlejší mohou přidat i str.82

V PS na str.12 – 13 si kromě převodů jednotek hmotnosti zopakujete různé početní operace.

### Přírodověda

**Vylučovací soustava** – uč. str.61

Zápis:

#### Vylučovací soustava

- Zajišťuje vylučování odpadních látek z těla
- Je tvořena: ledvinami, močovým měchýřem, močovody a močovou trubicí
- Ledviny: člověk má dvě ledviny (párový orgán), přebírají z krve přebytečnou tekutinu, soli a odpadní látky a vytvářejí moč
- Další orgány, které mají vylučovací funkci: tlusté střevo (nestrávené zbytky potravy), kůže (pot), plíce (oxid uhličitý)
- Chráníme vylučovací soustavu – pozor na prochlazení a infekce, ledviny chránit před nárazy

Na zopakování vyplňte následující věty a **pošlete mi ke kontrole do 24. 4.**

#### **Doplňte do vět správná slova z nápovědy.**

K orgánům s vylučovací funkcí patří tlusté střevo, kůže a \_\_\_\_\_. Vylučovací soustavu tvoří ledviny, \_\_\_\_\_, močovody a \_\_\_\_\_. Ledviny jsou \_\_\_\_\_ orgán. Ledviny například přebírají z krve \_\_\_\_\_ tekutinu. V ledvinách vzniká \_\_\_\_\_. Vylučovací soustava odstraňuje škodlivé látky z těla prostřednictvím \_\_\_\_\_. Vylučovací soustavu chráníme před prochlazením a \_\_\_\_\_. Zajišťujeme dostatečný \_\_\_\_\_ tekutin.

*Nápověda: moč, plíce, příjem, močová trubice, infekcí, močový měchýř, párový, přebytečnou, moči.*

**Vlastivěda** ( Nezapomeňte procvičovat práci s mapou)

**Karlovarský kraj** – str.16 – 17

*Zápis:*

*Karlovarský kraj*

*Krajské město: Karlovy Vary*

*Poloha: západní Čechy*

*Povrch: při hranici s Německem – Krušné hory*

*Ve východní části – Doupovské hory*

*Jižní část – Karlovarská vrchovina*

*Vodstvo: řeka Ohře , prameny léčivých minerálních vod – lázně*

*Sokolov – těžba hnědého uhlí – tepelné elektrárny*

*Karlovy Vary – těžba kaolinu – výroba porcelánu*

*Zajímavá místa: Lázně – Karlovy Vary, Mariánské Lázně, Františkovy Lázně, Jáchymov*

*Přírodní rezervace Soos – pozůstatky sopečné činnosti*

**Čtení**

Čítanka str.100 - 101 + otázky za článkem

Nyní se můžete pustit do práce a hlavně spoléhejte co nejvíc na svou samostatnost.

Paní učitelka