

Zdravím Vás všechny ve zvláštní nelehké době, nevím, jestli se Vám líbí tato situace, kdy sice nechodíte do školy a prázdniny také nemáte, protože Vám pořád učitelé zasílají nějaké úkoly. Zatím mi nikdo nenapsal na e-mail, který jsem Vám zaslal minulý týden, tak ani nevím, jak se Vám daří. Mně se to nelíbí a raději bych Vás měl tady ve škole. Pro lepší komunikaci tento týden rozjedeme nový program, tak sledujte stránky školy. Ze zeměpisu posílám dvě nové látky. Přepište si opět zápis do sešitu a v první látce o vodě si nejdříve zopakujte látku o hydrosféře (vodním obalu naší Země), kterou jsme probírali minulé pololetí. V učebnici si přečtěte článek na straně 86, 87. Otevřete si také školní atlas. Nejdříve na straně 36 – 37 a potom 58 -59 a podívejte se, kde probíhá rybolov na moři a také jaké ryby se loví.

6. Voda-nezbytná podmínka života na Zemi

Voda je přírodní zdroj umožňující život na Zemi.

Většina vody je slaná a nachází se v oceánech a mořích.

Sladkou vodu - nacházíme v ledovcích, řekách, jezerech a podzemí. Spotřeba vody neustále vzrůstá. Země tropického suchého pásu trpí nedostatkem vody.

Vodohospodáři-se starají o vodní zdroje.

Využití přehrad -zajištění pitné vody

-zajištění užitkové vody (pro průmysl a zemědělství)

-ochrana proti povodním

- výroba elektrické energie
- rekreace
- rybolov

Rybolov na moři - nejvíce v okrajových mořích mírného pásu

- ryby jsou důležitou složkou potravy v přímořských oblastech

Zašlete mi na e-mail odpovědi:

- 1) Kde se nachází většina vody?*
- 2) Kdo se stará o vodní zdroje?*
- 3) Jaké ryby se loví v okolí Itálie?*

Další látka se bude věnovat zemědělství. V učebnici to najdete na straně 88,89. V atlase na straně 36, 37 se podívejte na legendu, jakými symboly se značí zemědělské plodiny(rostlinná výroba) a jakými zase živočišná výroba.

7. Zemědělská výroba

Zemědělská výroba plní dvě základní funkce:

- a)zajištění výživy obyvatel
- b)poskytuje suroviny

Zemědělství (Z:) dělíme na:

- a)Rostlinnou výrobu (RV:)

b) Živočišnou výrobu (ŽV:)

Úroveň zemědělské výroby je závislá :

- a) Přírodních podmínkách – podnebí (teploty a srážky), úrodnosti půd, reliéfu
- b) Společenských podmínkách – kvalifikovanost pracovníků, technologie výroby, mechanizaci a používání chemických látek

Zemědělství musí být v souladu s přírodou.

Zašlete mi na e-mail odpověď:

1) Co například dokáže zničit úrodu?