

A víz világnapja minden év **március 22**-én megtartott esemény. Célja, hogy ráirányítsa a figyelmet a mindenki számára elérhető, tiszta víz fontosságára és az **édesvízkészletek** veszélyeztettségére.^[1]

Feladatok matematika tantárgyból 4. osztály számára 03.22-03.26-ig

Tananyag:03.22. -03.23. Írásbeli szorzás rövidebben, egy a szorzóban Skype

Mint azt eddig is láthattuk a víz az élet nélkülözhetetlen feltétele. A víz olyan színtelen, szagtalan, ízetlen folyadék, mely semmi mással nem helyettesíthető. A fürdés, a mosogatás ugyanúgy elképzelhetetlen víz nélkül, mint a mosás. A növények víz nélkül elhervadnának, elpusztulnának. A tiszta, egészséges ivóvíz a legegyszerűbb és legfrissítőbb szomjoltó italunk. A szervezet számára nélkülözhetetlen ásványi anyagokat tartalmaz. Egy ember egy nap alatt 100-150 liter vizet használ el. Ennyire van szüksége

Feladatok: Oldjátok meg a következő szöveges feladatokat a füzetben!

Cím: A víz világnapja (szövegesek) Írjátok le a szöveget is!

A fürdőkádban egy fürdéshez átlagosan 75 l vizet használunk, zuhanyozáshoz 30 l-t. Emma naponta fürdik , Noel naponta zuhanyozik. Mennyi vizet használnak el két hét alatt összesen?

Egy 10000l-es medencét 4625l-rel már feltöltöttek. Hány l víz kell még, hogy tele legyen?

Végezzétek el a következő mértékváltásokat!

60l -200dl=----- cl 800dl -200 cl=----- l

20 dl + 5 l=----- l 2hl -50l =-----l

Tananyag .03.25 .Differenciált képességfejlesztés

03.26. Összefüggések, következtetések

Feladatok:Tk.115. o.11. a) d.)

Tk.115. o.13. 14.)

Jó munkát!

