

DRUŠTVO



U Čakovcu edukacijska eko radionica o očuvanju vode

09.03.2015. 12:06 E.M. Arhiva/eMedijmurje.hr

Nastavljaju se radionice vezano za projekt Suncokretov krug kojeg financira Grad Čakovec. Nobilis vas poziva na eko radionicu za djecu koja će se održati u Knjižnici "Nikola Zrinski" Čakovec 10. ožujka 2015. (utorak) s početkom u 9:30 sati (igraonica).

Voda je ekološki osjetljiv resurs – jedinstven i nezamjenjiv prirodni resurs ograničenih količina i neravnomjerne prostorne i vremenske raspodjele. Oko 70% Zemljine površine je prekriveno vodom, od kojih 2.5% čini slatku vodu dok 97.5% otpada na slanu vodu.

Prema prikazanim postocima svjesni smo da se radi o vrlo važnom resursu. Svi oblici života su više manje vezani uz vodu. Voda može postati ograničavajući faktor razvoja neke zemlje, prijetnja ljudskom zdravlju i održivosti prirodnih ekosustava. Zbog toga je važno uravnotežiti odnose kao što su uređenje, korištenje i zaštita.

Isto tako je važno naglasiti kako je voda najčudniji mineral na našoj planeti. Ona se neprestano kreće, određuje klimu na Zemlji i formira reljef kopna. Voda je najveći čovjekov prijatelj, ali i neprijatelj. Poplave uništavaju usjeve, pa i čitava naselja. Protiv „viška“ vode čovjek se mora boriti kao i u slučaju njezine nestašice. Danas stradavaju od žeđi ne samo pustinje i stepe, već i veliki gradovi. Zbog toga – Čuvajmo vodu!

Treća radionica Suncokretova kruga nosi naslov „Očuvanje voda“. U prvom dijelu radionice će preko prezentacije biti objašnjeno kojim količinama vode raspoložemo, biti će naglašena važnost vode i njezinog iskorištavanja, te na koji način čovjek, životinje i biljke ovise o vodi.

Na kraju prezentacije će biti pušteno par crtića o životinjama koje vole i uživaju u vodi i o životinjama koje ne vole vodu. U drugom dijelu radionice će se izrađivati slike koje prikazuju životinje u čistoj vodi i životinje u onečišćenoj vodi te čestitke na kojima će se ispisivati razlozi zbog kojih volimo vodu.

<http://www.emedijmurje.hr/drustvo/u-cakovcu-edukacijska-eko-radionica-o-ocuvanju-vode>