

2. PREGLED LITERATURE

2.1. Voda – definicija

Šta je to voda? Šta ona predstavlja? Od brojih odgovora dobijenih na postavljena pitanja od ljudi različitih zanimanja navode se najkaraterističniji koji dovoljno govore o značaju i raznovrsnosti upotrebe vode.

Hemičari – voda je jedna od najzustupljenijih supstanci na našoj planeti. Spada u grupu najprostijih hemijskih jedinjenja. Čine je dva atoma vodika i jedan atom kisika (H_2O).

Bioazi – bez vode nema života, ona je krvotok naše planete.

Fiziko-hemičari – voda je čudo prirode, jedina supstanca koja je svojim fizičko-hemijskim osobinama odstupila od većine neoborivih prirodnih zakona.

Nutricionisti – neizbjegna, svakodnevna komponenta u našoj ishrani.

Ljekari – voda je životna tečnost, rastvarač, transporter materija neophodnih za život, regulator temperature.

Meteorolozi – veliki topotni kapacitet, prirodni termostat, ublažava klimatske promjene na Zemlji.

Tehnolozi – osnovna sirovina, rastvarač. Bez nje bi industrijska proizvodnja stala.

Geolozi – voda sve rastvara silinom vodotoka, a posebno razorna moć leda, najveći kreator reljefa naše planete.

Poljoprivrednici – bez vode bi prestala proizvodnja hrane.

Političari – gospodari kvalitetnih voda biće gospodari svijeta.

Ni jedna od navedenih definicija se ne može osporiti i svaka ima svoj značaj i smisao, pa stoga možemo reći da je svaka od nevedenih definicija prihvatljiva i to nas dovodi do zaključka da se voda može definirati na bezbroj načina.

Vodu treba posmatrati kao blago i prema njoj se tako i odnositi.