

4. Zaključak

Matematika i nauka prožimaju svakodnevni život u tolikoj meri da smo skloni da ih previdimo. Pismenost u tim oblastima utiče na bolje razumevanje pojava oko nas kao što su vremenska prognoza, promena cene deonice ili tumačenje lekarskog izveštaja. Da bi se matematika koristila u svakodnevnom životu nije neophodno da se bude ekspert u oblasti matematike ili informatike ali jeste neophodno da se rešavanju problema pristupi na karakterističan, osoben način. Modeliranje u nastavi matematike omogućava da pojedinac bude osposobljen da posmatra, da zaključuje, da testira pretpostavke i da ukratko bude upoznat sa pravim naučnim pristupom.