

## Žene u STEM-u

Zovem se Tena, učenica sam sedmog razreda osnovne škole. Interes za STEM razvijam od najranije dječje dobi jer su me oduvijek zanimali problemski zadaci, projekti i načini kako učiniti neki predmet ili proces funkcionalnijim. U tome me poticao moj otac koji me uključivao u sve svoje praktične projekte i zadavao mi komplikirane zadatke te smo zajedno dolazili do novih, uvijek zanimljivih rješenja.

U slobodno vrijeme volim istraživati nove tehnologije na internetu pa sam već neko vrijeme zainteresirana za nove ideje i tehnologije koje se bave proizvodnjom hrane i kisika u takozvanim „vrtovima budućnosti“. Mislim da su takvi projekti jedina prilika koju čovječanstvo ima za opstanak. Naime na Zemlji je sve manje plodnih, obradivih površina, a vjerujem da upravo STEM može pomoći da se dođe do rješenja kako nahraniti sve brojnije čovječanstvo uzgajanjem dovoljne količine hrane na krovovima ili u podrumima zgrada, u velikim gradovima pri čemu će uzgojene biljke istovremeno proizvoditi kisik.

Kad razmišljam o STEM-u, taj pojam za mene predstavlja svijet budućnosti, svijet sanjarenja i razvijanja ideja kroz nove projekte. Sigurna sam da upravo kreativne mlade djevojke u STEM-u mogu biti jedan od važnih faktora u stvaranju boljeg i pravednijeg svijeta jer su one maštovite i uporne, te kroz praktične projekte mogu učinkovito usmjeravati moderne tehnologije u cilju napretka modernog svijeta.

Zato bi moja poruka djevojkama u STEM-u bila: Idemo zajedno mijenjati svijet!

Tena Pišonić, 7. razred