

BAZA REZULTATA SUDIONIKA

GREENTECH ENTREPRENEURSHIP CHALLENGE

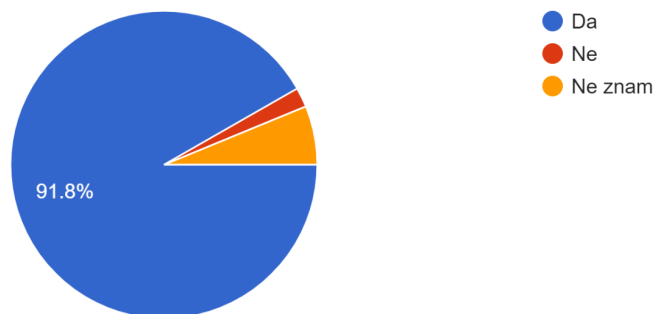
PROJEKTA

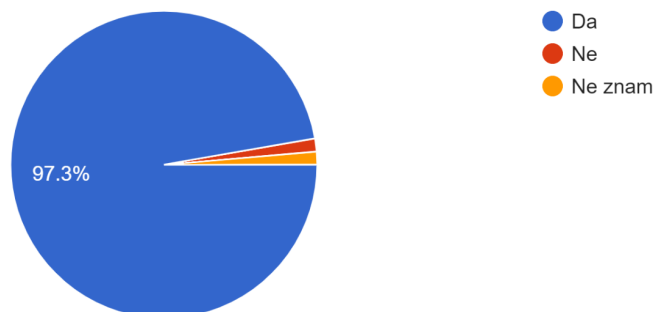
GreenTech Entrepreneurship Challenge je natjecanje za učenike viših razreda tehničkih srednjih škola s ciljem osmišljanja inovacija u području zelene tehnologije i razvoja poduzetničkog načina razmišljanja kroz praktičan rad. U projektu sudjelovalo je pet škola iz Hrvatske te pet škola iz Sjeverne Makedonije. U projektu je sudjelovalo 200 učenika koji su tijekom natjecanja osmislila i razvila rješenja na izazove iz područja klimatskih promjena.

SVIJEST O KLIMATSKIM PROMJENAMA I ZELENIM TEHNOLOGIJAMA

Na početku i kraju edukacija za učenike, proveli smo anketu o svijesnosti zelenih tehnologija u svim škola u kojima smo održavali edukacije. Početnu anketu odgovorilo je 200 učenika dok je završnu anketu odgovorilo 180 učenika jer jedna škola u Hrvatskoj nije uspjela doći do kraja edukacija.

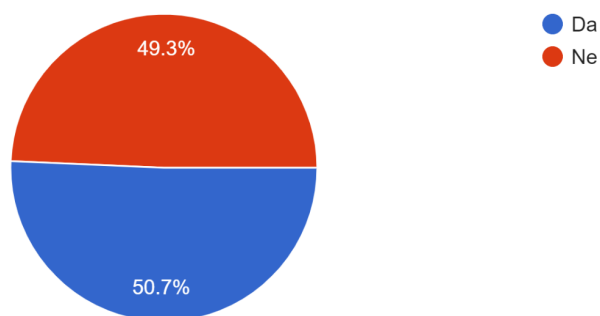
Misliš li da se trenutno događaju klimatske promjene u Svijetu?

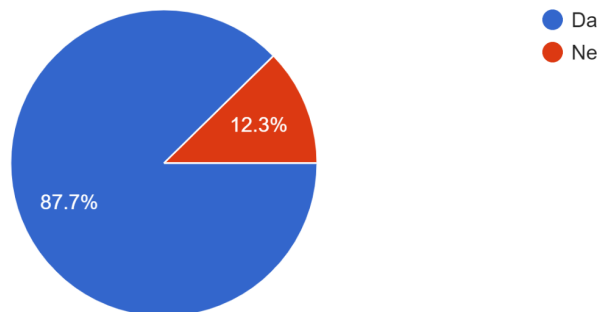




Na pitanje, smatraš li se da događaju klimatske promjene, vidimo da je na početku projekta samo 91,8% bilo svjesno klimatskih promjena dok nakon edukacija vidimo da se postotak svijesti povećava na 97,3%.

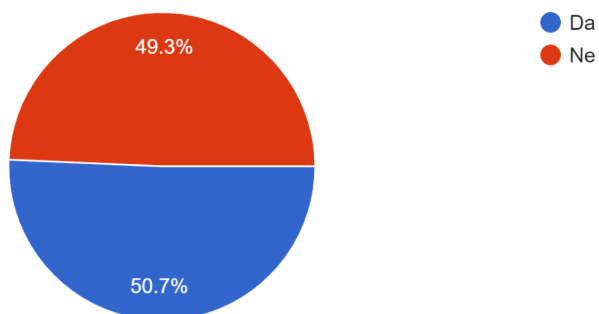
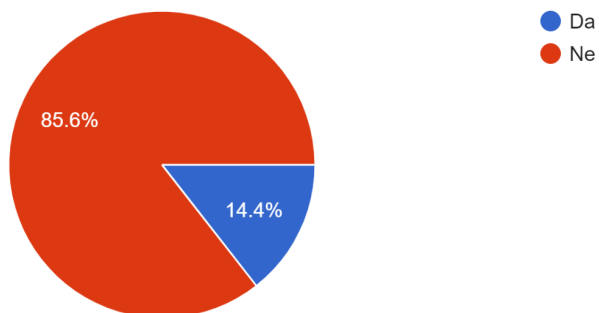
Kad bih bio/bila u mogućnosti bili koristio/la zelene tehnologije umjesto fosilnih goriva?





Na pitanje “Kad bih bio/bila u mogućnosti, bili koristio zelene tehnologija umjesto fosilnih goriva” na početku edukacija čak 50,4% smatra da nebi dok nakon edukacija i slušanje primjera zelenih tehnologija, postotak učenika koji bi koristili zelene tehnologije se povećava na 87.7%.

Znaš li koji Hrvatski ili Makedonski startup koji koristi zelene tehnologije?



Prije edukacije na pitanje “ Znaš li koji startup koji koristi zelene tehnologije” samo 14,4% zna nabrojati barem jedan dok nakon odslušanih edukacija, 50,4% zna nabrojati barem jedan startup koji koriste zelene tehnologije.

Prije edukacije na pitanje “Nabroji što su za tebe zelene tehnologije” većina učenika odgovara solarni paneli, vjetranjače i hidroelektrane dok nakon edukacija većina učenika uvrstava sve tehnologije koje imaju za cilj pomoći u očuvanju okoliša što smo učili tijekom svih radionica.

Prijedlozi učenika za aktivnosti u školama vezano za klimatske promjene i zelene tehnologije.

- Kako spojiti i postaviti solarne ploce i kako napraviti dobru izolaciju na kuci
- Kako poboljšati svijet zelenom tehnologijom i primjere te gradnje.
- Kako više očuvati energiju i poboljšati svijet
- Kako utjecati i prilagoditi se na klimatske promjene
- Učiti o solarnoj energiji i na koji način se pretvara u električnu
- Učiti o vjetrenjačama

Navedi dodatne aktivnosti u svrhu popularizacije zelenih tehnologija koje bi volio/voljela da tvoja škola ima

- Zajednicko čišćenje oko škole
- Šetnje po prirodi da naučimo cijeniti planet.
- Rađenje naprava koje ne ispuštaju stakleničke plinove
- Projekti vezani uz osmišljavanje i primjenu zelenih tehnologija u praksi
- Izložbe zelenih proizvoda/tehnologija
- Motiviranja na zelene završne radove i sufinanciranje za skuplje zelene dijelove završnog proizvoda