



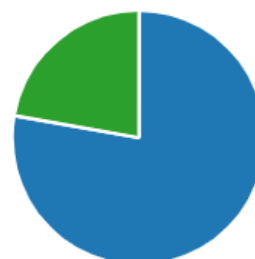
Evaluacija eTwinning projekta

MALE TEHNIČKE RADIONICE III

Održanog od kolovoza 2021 do lipnja 2021.

- Ocijenite ukupnu uspješnost realizacije ciljeva projekta, razmjene ideja i primjera projektnih, te komunikacije partnera. **Prosjek 4,72**
- Ocijenite vlastito zadovoljstvo sudjelovanjem i doprinosom u projektu? **Prosjek: 4,56**
- Jeste li ostvarili ciljeve svojeg sudjelovanja u projektu?

● da	14
● ne	0
● djelomično	4



- Uzrast učenika koji su sudjelovali u projektnim aktivnostima:

● mlađi do 10 g.	0
● 10 - 12 g.	12
● 13 - 14 g.	10
● stariji od 14 g.	1



- Ukupan broj učenika koji su u radionicama sudjelovali (upišite broj):

Najmanji broj uključenih učenika: 4

Najveći broj uključenih učenika: 134

Prosjek: 34 učenika po projektnom parteru.

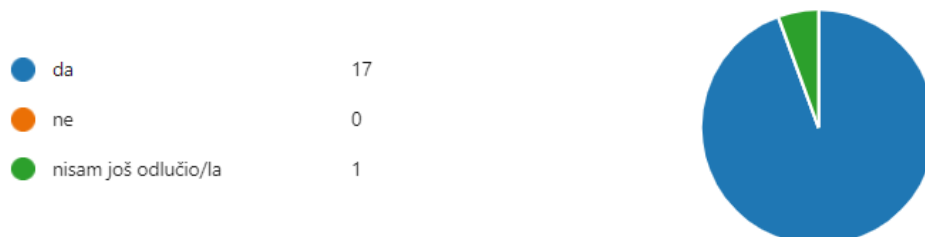
6. Kako su vaši učenici bili zadovoljni sudjelovanjem u malim tehničkim radionicama? **Prosjek: 4,89**

7. Navedite istaknuti primjer iz projektnih aktivnosti koji vam je bio poticajan i kojeg ste primijenili u radu s učenicima.
Dijeljenje slika radova drugih učenika za poticaj novih ideja.
Elektrane u Hrvatskoj
Izrada pantografa
Jednostavni strujni krug
Kao početniku sve mi je bilo korisno, pogotovo kontakt sa stranim i iskusnijim učiteljima
Makete i modeli
Makete kuća i uređenje inerijera
Prijedlog da se umjesto klasične provjere znanja, ishodi iz područja tehnike provjere kroz završni rad.
Primjeri dobre prakse
Primjeri drugih škola potaknuli su me na nove ideje
Primjeri iz automatike i robotike
Primjeri izrade pantografa, obrade papira i drva
Projektni zadatak- Organizacija radnog stola
Recikliranje materijala
Svi primjeri obrade drva i papira
Učenicima sam pokazala radove istog tipa sa druge škole. Neke ideje su prihvatili moji učenici.

8. Navedite što biste predložili za poboljšanje ovog projekta.
Sve je kako treba, nastavljamo iduće godine...
Dogovoriti barem jedan susret uživo, barem 2 škole.
Možda učeničku raspravu na forumu.
Na početku dogovoriti temu i dva tri zadatka koje bi svi realizirali na svoj način
Nije održan online susret partnera, to bi trebalo realizirati
Nisam razmišljao o tome
Odrediti jednu/dvije teme projekta
Pokoju zajedničku suradnju putem računala
Premalo tehničke dokumentacije kao oblika uputa za rad
Promoviranje projekta na vijećima učitelja tehničke kulture, na društvenim mrežama
Rado bih sudjelovala i sljedeće godine

video konferencija
Više razmjene nastavnih materijala
Više virtualnih sastanaka da se učenici mogu upoznati i vidjeti.
Zadovoljna sam,

9. Biste li se ponovno uključili u projekt ovakvog tipa i cilja?



U Zagrebu 30. lipnja 2022.

Voditeljica projekta i obrada podataka iz evaluacije:

Sanja Kovačević