



## Male tehničke radionice analiza odgovora u evaluacijskom listiću i na osnovu objavljenih materijala

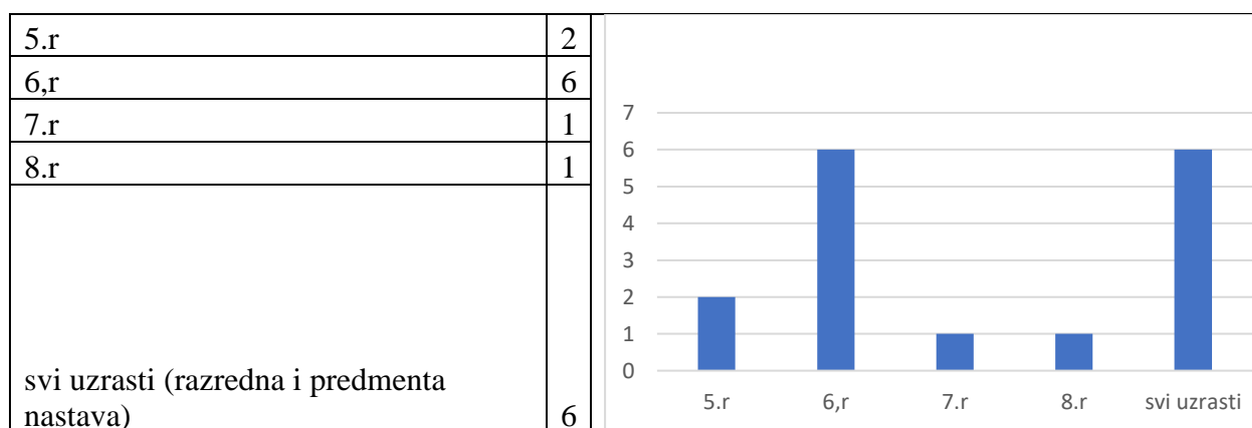
eTwinning projekt: od 15. prosinca 2019. do 31. srpnja 2020.

Sudjelovalo: 17 članova iz 16 osnovnih škola Republike Hrvatske.

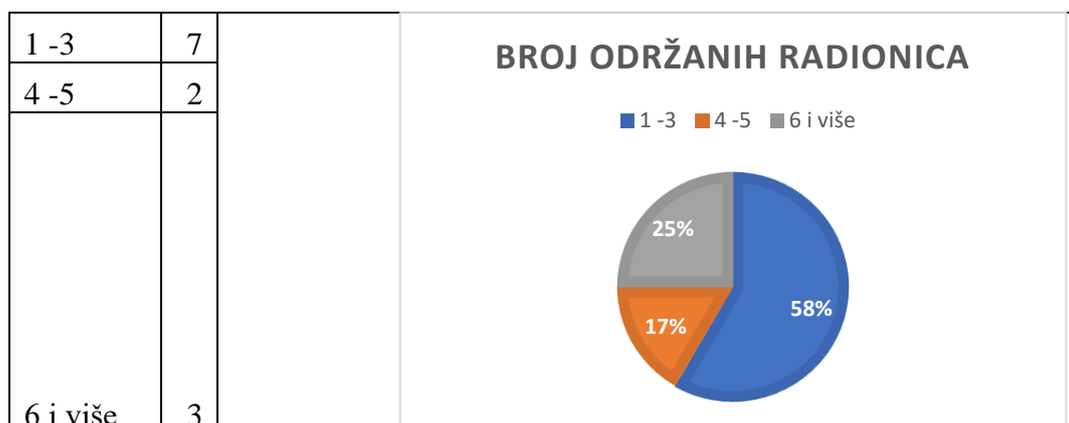
Evaluacijski obrazac ispunilo je 12 članova projekta (70,6 %).

### Odgovori i evaluacija:

#### 1. Uzrast učenika koji su sudjelovali u provedbi tehničkih radionica:



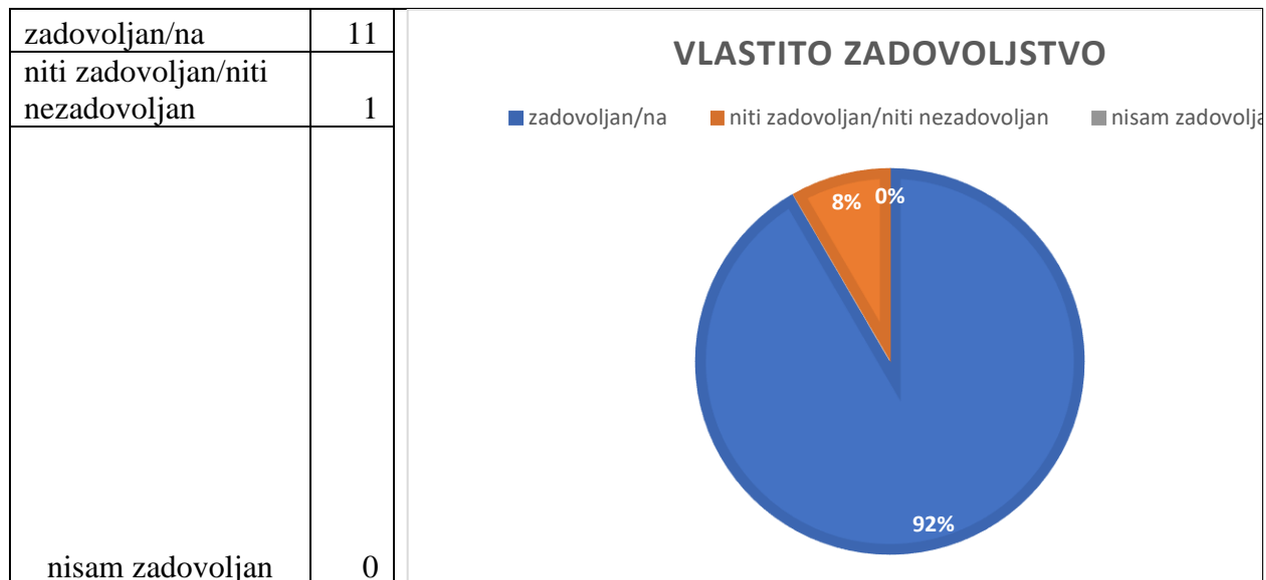
#### 2. Broj održanih tehničkih radionica za vrijeme trajanja projekta:



3. Ukupan broj učenika koji su u radionicama sudjelovali:

Najmanji broj učenika u provedbi projekta je 14 (u 2 osnovne škole), najveći broj sudionika projekta je 200 (u 1 OŠ). Ukupno je sudjelovalo: 611 učenika iz 16 osnovnih škola Republike Hrvatske.

4. Ocijenite vlastito zadovoljstvo sudjelovanjem i doprinosom u projektu?

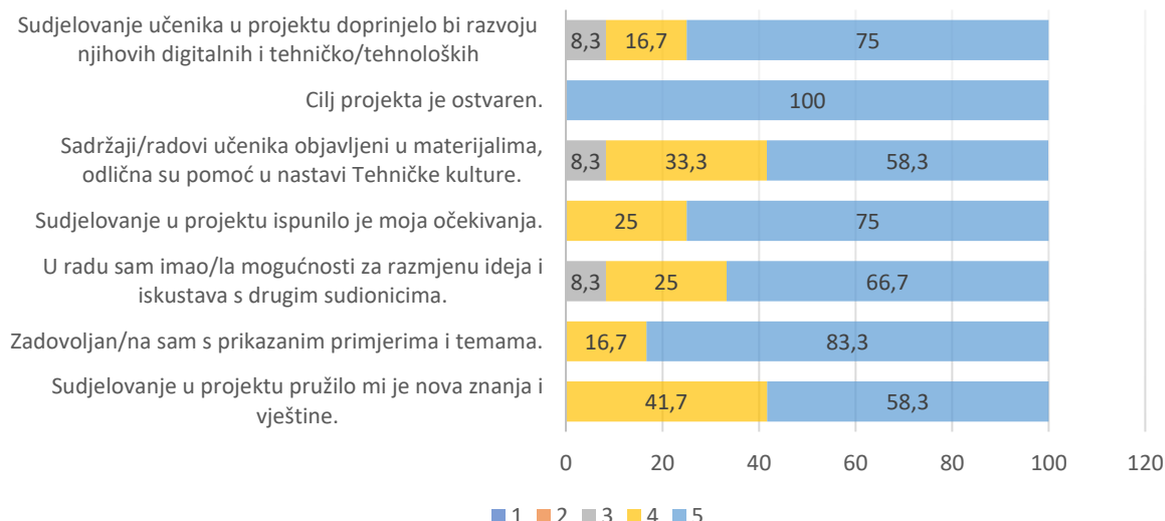


5. Ocijenite uspješnost projekta "Male tehničke radionice"

- 5 = u potpunosti se slažem
- 4 = donekle se slažem
- 3 = niti se slažem, niti se ne slažem
- 2 = donekle se ne slažem
- 1 = uopće se ne slažem

	1	2	3	4	5
Sudjelovanje u projektu pružilo mi je nova znanja i vještine.				41,7	58,3
Zadovoljan/na sam s prikazanim primjerima i temama.				16,7	83,3
U radu sam imao/la mogućnosti za razmjenu ideja i iskustava s drugim sudionicima.			8,3	25	66,7
Sudjelovanje u projektu ispunilo je moja očekivanja.				25	75
Sadržaji/radovi učenika objavljeni u materijalima, odlična su pomoć u nastavi Tehničke kulture.			8,3	33,3	58,3
Cilj projekta je ostvaren.					100
Sudjelovanje učenika u projektu doprinjelo bi razvoju njihovih digitalnih i tehničko/tehnoloških			8,3	16,7	75

## USPJEŠNOST PROJEKTA



### 6. Planirate li pokrenuti vlastiti eTwinning projekt?

da	7	58%
ne	0	0%
nisam još odlučio/la	5	42%

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

da	12	100%
ne	0	0%
nisam još odlučio/la	0	0%

### 8. Poruke i napomene članova projekta:

Hvala kolegici Sanji na organizaciji i mogućnosti sudjelovanja.

Hvala kolegici za mogućnost sudjelovanja, vjerujem da će nova školska godina doprinijeti većoj suradnji i zajedništvu.

Lijepo je razmjenjivati iskustva sa kolegicama i kolegama, te naučiti i primjenjivati nešto novo u nastavi.

Odličan projekt!

Projekt je veliki doprinos razmjeni iskustava u nastavi tehničke kulture.

Sanja, super ideja povezati sve učitelje TK u projekt.

Veselim se novim projektima.

### Zaključak:

Tijekom trajanja projekta 12 članica (70,6%) provelo je u svojim osnovnim školama od 1 do 6 i više malih tehničkih radionca. Putem stranica eTwinning projekta prezentirane su škole iz kojih učenici dolaze i primjeri učeničkih praktičnih radova od obrade materijala, konstruktorstva, recikliranja, elektronike, elektrotehnike do automatike i robotike. Prezentacija malih tehničkih radionca obavljala se putem slika, videozapisa i datoteka, te objavama na početnoj stranici projekta.

U svim uključenim školama projekt je uvršten u realizaciju školskog kurikulumu za šk.godinu 2019./2020. i već prema broju održanih radionica obuhvatio do 14 do 200 učenika.

Slijedom prelaska na nastavu na daljinu, uzrokovanog epidemijom virusa Covid 19, dio radionica održan je u online okruženju, te nije bilo moguće uvrstiti i učenike u aktivnije sudjelovanje u eTwinning projektu.

Slijedom izraženog zadovoljstva i ocjene uspješnosti projekt je u potpunosti realiziran.

U Zagrebu, 24.srpnja 2020.

Evaluaciju, analizu i izvješće izradila:  
Sanja Kovečavić  
OŠ Augusta Šenoa, Zagreb