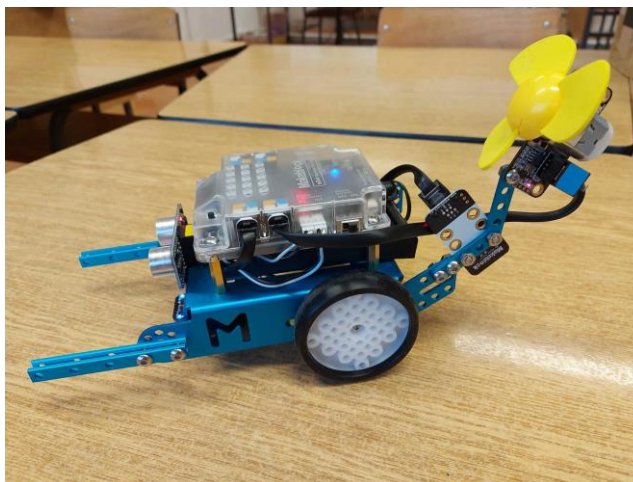


Robokup – smotra elementarne robotike na daljinu – završeno glasanje

Robotsko vozilo za sortiranje otpada – posebno istaknuti rad

Temeljem glasova sudionika smotre elementarne robotike na daljinu i vrednovanja Ocjenjivačkog povjerenstva Hrvatske zajednice tehničke kulture, Ocjenjivačko povjerenstvo donijelo je odluku kojom posebno ističe Robotsko vozilo za sortiranje otpada, rad učenika Davida Turka, Josipa Ožbolta iz OŠ „Petar Zrinski“ iz Čabra koje je vodila i pripremala mentorica Tanja Šebalj-Kocet. Članovi Ocjenjivačkog povjerenstva su: Hrvoje Vrhovski i Bojan Floriani iz Hrvatske zajednice tehničke kulture i Željko Krnjajić iz Hrvatskog robotičkog saveza.



Slika 1. Robot za sortiranje otpada

Način vrednovanja radova:

U kategoriji Mobilni robot prijavljena su četiri rada, a vrednovanje je izvršeno glasanjem natjecatelja i Ocjenjivačkog povjerenstva:

[Dostavljeni radovi mogu se pregledati na ovoj mrežnoj stranici.](#)

- Prijavljeni natjecatelji/natjecateljske ekipe nisu smjeli glasati za vlastiti rad, pa su preostalim radovima, prema slobodnoj prosudbi, dodijelili redni broj 1., 2. ili 3. Rezultat glasanja (poredak radova) mentor je poslao Ocjenjivačkom povjerenstvu Hrvatske zajednice tehničke kulture.
- Ocjenjivačko povjerenstvo pregledalo je sve prijavljene radove i glasanjem je posebno istaknulo jedan rad.

Poredak radova prema glasanju sudionika 14. Robokupa – smotre elementarne robotike na daljinu i Ocjenjivačkog povjerenstva Hrvatske zajednice tehničke kulture:

	Robot za početno učenje njemačkog jezika	Mbot01	Robotsko vozilo za sortiranje otpada	TheIzolirkaDrone
Glasovi sudionika	2	3	1	3
Ocjenjivačko povjerenstvo HZTK	2	3	1	4

U kategoriji Stacionarni robot prijavljena su dva rada. Zbog malog broja radova natjecatelji nisu glasali, a radove je vrednovalo Ocjenjivačko povjerenstvo koje je odlučilo ravnopravno nagraditi oba rada.

Potvrde o sudjelovanju i nagrade

Odluku o dodjeli nagrada donijelo je Ocjenjivačko povjerenstvo temeljem rezultata vrednovanja. Nagrade nisu prenosive. Potvrde o sudjelovanju na 14. Robokupu – smotri elementarne robotike na daljinu i nagrade biti će dostavljene poštom na adresu mentora.

Nagrade za autore posebno istaknutog rada Robotsko vozilo za sortiranje otpada

Učenici David Turk i Josip Ožbolt iz OŠ "Petar Zrinski", za posebno istaknuti rad **Robotsko vozilo za sortiranje otpada** nagrađeni su s po jednim kompletom SainSmart UNO R3-Strater Set i s po jednim Micro:Maqueen Plus – naprednim edukacijskim setom za micro:bit.

Mentorica Tanja Šebalj Kocet nagrađena je kompletom Arduino Education Student Kit – Croatian i Micro:Maqueen Plus – napredni edukacijski set za micro:bit

Nagrade za ostale sudionike smotre elementarne robotike na daljinu

Svi ostali sudionici smotre nagrađeni su s po jednim SainSmart UNO R3-Strater Setom.

Svakom mentoru i mentorici dodijeljen je Arduino Education Student Kit – Croatian.

Kontakt za dodatne informacije:

Bojan Floriani, tel: 091 3451 971,
e-pošta bojan.floriani@hzt.hr