

60. NATJECANJE MLADIH TEHNIČARA
ŽUPANIJSKO NATJECANJE 2018.

P-kategorija:
ROBOTSKO SPAŠAVANJE ŽRTVE

5.-8. RAZRED – PRAKTIČNI ZADATAK

NAZIV TEME: ROBOTSKO SPAŠAVANJE ŽRTVE

Opis: Zauzmi svoje radno mjesto i pripremi sve što ti je potrebno za rad. Provjeri konstrukciju i ožičenje robota – spasioca, prouči zadanu stazu i programiraj robota-spasioca da uspješno spasi žrtvu ili više njih.

Na natjecanju u kategoriji Robotsko spašavanje žrtve pravila su prilagođena službenim svjetskim pravilima u ovoj kategoriji za godinu 2017.

- Pažljivo pročitaj cijeli zadatak, prouči skicu staze za natjecanje, pronađi najbolje rješenje da skupiš što više bodova, pa tek tada započni sa izradom. Prije programiranja prouči tablicu vrednovanja.

Tablica vrednovanja:

| R.B. | ELEMENTI VREDNOVANJA | BODOVI min/max |
|------|--|----------------------------------|
| 1. | Konstrukcija i uredno ožičenje robota | 5 bodova |
| 2. | Uspješan dolazak do 1., 2. i 3. kontrolne točke iz prvog pokušaja iz drugog pokušaja iz trećeg pokušaja | 8 bodova 7 bodova 6 bodova |
| 3. | Za svako uspješno prelaženje preko prekida crne crte, obilaženje uspravne prepreke ili prelaženje preko ležećeg policajca | 3 boda |
| | UKUPNO podešavanje i programiranje robota tj. vožnja na poligonu | 50 bodova |
| 5. | Pronalaženje bilo koje žrtve u pravokutnom prostoru sa zidovima (da se dotakne jedna kuglica – samo jednom se mogu dobiti ovi bodovi) | 4 boda 3 boda 2 boda |
| 6. | Spremanje jedne žrtve na sigurno mjesto i odmicanje robota od žrtve i pravokutnog trokuta | 5 bodova 4 boda 3 boda |
| 7. | Spremanje druge žrtve na sigurno mjesto i odmicanje robota od žrtve i pravokutnog trokuta | 6 bodova 5 bodova 4 boda |
| 8. | Nabrajanje i pokazivanje dijelova svog robota-spasioca | 5 bodova |
| 9. | UKUPNO predstavljanje odradenog zadatka | 20 bodova |

- Napiši program koji će robotu omogućiti spašavanje dvije žrtve. Žrtve (kuglice) su u ovom zadatku postavljene na sredini pravokutnog prostora sa zidovima („zona evakuacije“)

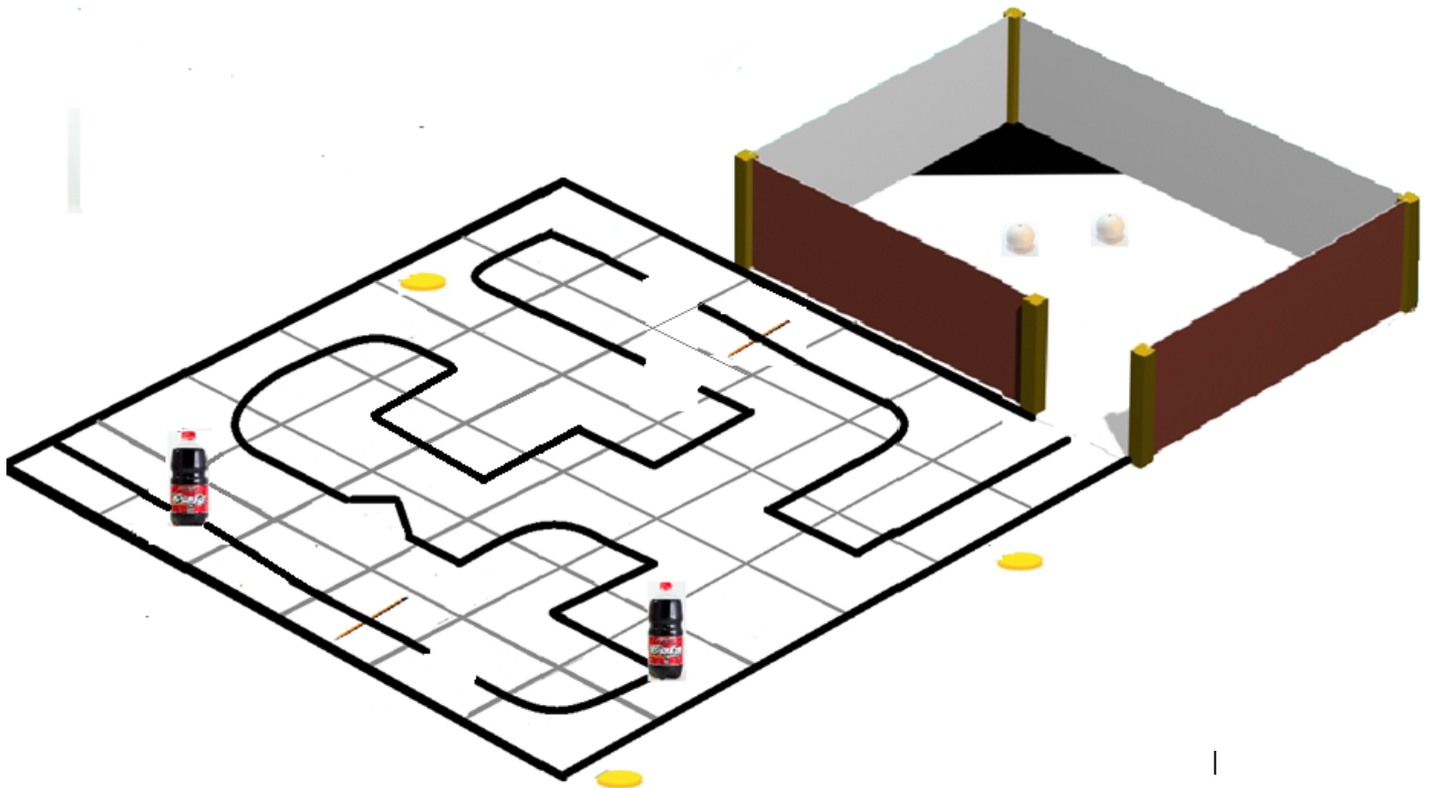
Žrtva (kuglica) je spašena kad je robot prateći crnu crtu, prešao sve prepreke, pronašao žrtvu i premjestio je u crni pravokutni trokut. Nakon spašavanja, robot se treba odmaknuti od žrtve i pravokutnog trokuta.

Za izvršenje zadatka (podešavanje, testiranje i programiranje robota) imaš 90 minuta.

Nakon isteka 90 minuta svi natjecatelji završavaju sa programiranjem i čekaju svojih pet minuta za spašavanje žrtve na poligonu.

Radi lakšeg vrednovanja zadatka poligon za natjecanje podijeljen je u više dijelova:

- Prvi dio poligona je podijeljen sa tri kontrolne točke. Boduje se prolaz robota između dvije kontrolne točke. U prvom dijelu poligona su 3 prekida crne crte, dvije uspravne prepreke i dva usporivača brzine, ukupno 7 prepreka.
- Drugi dio poligona je pravokutni prostor sa zidovima u kojemu se nalaze dvije žrtve koje treba spasiti.



Svaki učenik po završetku svog dijela natjecanja treba nabrojiti i pokazati dijelove svog robota-spasioca.

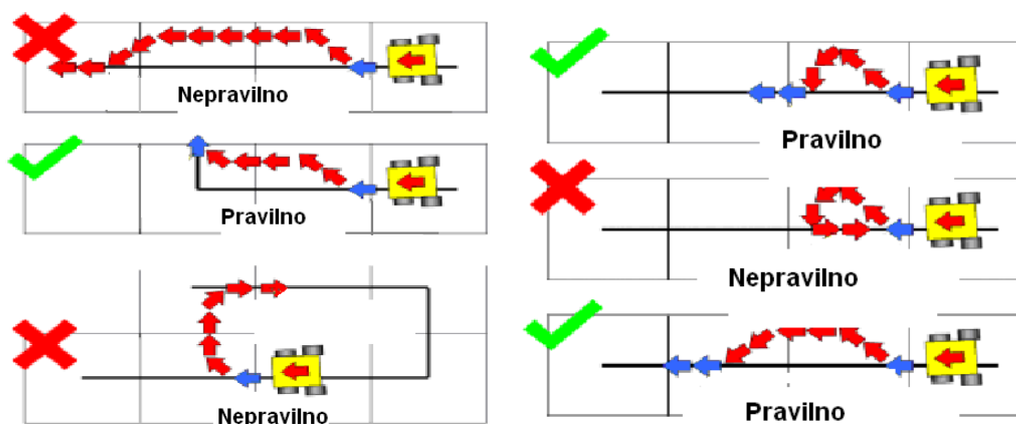
Upute za izradu

| Redni broj | RADNA OPERACIJA | PRIBOR I ALAT | UPUTA ZA RAD I NAPOMENA |
|------------|---|---|---|
| 1. | Organizacija radnog mjesta | Robotski elementi | Za uspješan rad važna je dobra organizacija. |
| 2. | Spajanje sučelja s elektroničkim računalom i izvorom napajanja. | Višežilni kabel, odvijač, kliješta, sučelje, računalo, izvor struje | Pazi na napone i primijeni zaštitu od strujnog udara. Ukoliko su ostali učenici spojeni na isti produžni kabel pazi da ih ne isključiš. |
| 3. | Testiranje elektromotora, baterija ili akumulatora | Računalo, sučelje, elektromotori | Provjeri spojeve elektromotora i sučelja. |
| 4. | Testiranje senzora | Računalo, sučelje, senzori | Provjeri spojeve senzora i sučelja. |
| 5. | Pisanje programa za upravljanje robotom | Računalo | Napiši program prema zadatku. |
| 6. | Natjecanje | Robot- spasilac | Robot je na natjecanju autonoman. |

Napomene:

- primijeni mjere zaštite pri radu
- pazi na vrijeme (nakon 90 minuta svi natjecatelji prestaju sa radom i čekaju svoj red za vožnju)
- vodi brigu o pravilnom rasporedu pribora, materijala i tehničke dokumentacije na radnom mjestu
- za vožnju (spašavanje žrtve u areni) imaš 5 minuta.

Prostor za bilješke:



Napomena: Na kraju pojedinačnog natjecanja učeniku se daje na uvid bodovna lista. Svojim potpisom učenik daje suglasnost da je i sam zbrojio bodove na bodovnoj listi.

Jelka Hrnjić, prof.