

EDUTORIJ

Nastavnička priprema

Rješavanje problema kroz algoritme

Osnovni podaci

ID: 4451007

Jezik: hrvatski - standardni

Materijal je recenziran: Ne

Ključne riječi: rješavanje problema, algoritmi i programiranje

Status: Gotov materijal

Opis: Slike/slikovne upute - za razvijanje algoritamskog mišljenja.

Kategorija:

Obrazovni sadržaji-> Osnovne škole-> 1. razred-> Informatika-> B. Računalno razmišljanje i programiranje-> B.1.2 prati i prikazuje slijed koraka potrebnih za rješavanje nekoga jednostavnog zadatka

Doprinositelji

Ime: Valentina Blašković

Uloga: Osobe ili ustanove koje objavljuju materijal

Autor: Ne

Registrirani korisnik: Da

Ime: Valentina Blašković

Uloga: autor

Autor: Da

Registrirani korisnik: Da

Edukacijski podaci

Vrsta: Priprema za nastavni sat

Kome je materijal namijenjen: učiteljima i nastavnicima

Razina interaktivnosti: srednja razina interaktivnosti

Znanja koja će učenici steći: Učenik planira i slijedi jednostavne algoritme za rješavanje problema.

Tehnički podaci

Pristup i licenciranje

Plaćanje: ne

Uvjeti iskorištavanja materijala: Imenovanje (CC BY)

Način pristupa: Potreban login na repozitorij

Namjena pripreme

Opis aktivnosti: Učenici slažu slike u pravilnom redoslijedu

Aktivnost: Koraci rješenja

Opis aktivnosti: Igra u kojoj se slažu upute kao algoritam.

Aktivnost: Algoritamska slagalica

Opis aktivnosti: Učenici slijede upute kao roboti.

Aktivnost: Ti si robot!

Opis aktivnosti: Učenici pišu algoritam za drugog učenika.

Aktivnost: Zadatak za prijatelja