

Javni poziv za sve učenike srednjih škola

O NATJEČAJU

GDI for STE(A)M poziva sve učenike srednjih škola u Hrvatskoj da podijele s nama svoje radove koje su izradili korištenjem ArcGIS Online GIS alata.
[\(https://teach-with-gis-gdi-training.hub.arcgis.com/\)](https://teach-with-gis-gdi-training.hub.arcgis.com/)

Svi će radovi biti povezani na Zajednički kutak GDI inicijative „Učenje kroz GIS“, a tri najbolja rada osvojiti će vrijedne nagrade za svoju školu.

NAGRade

-  1 Laptop
-  2 Tablet
-  3 Mini meteorološka stanica



Kako sudjelovati?

Nastavnici, prijavite radove svojih učenika do 4. lipnja 2021. godine, u 12h, slanjem poveznice na e-mail: **ucenjekrozgis@gdi.net**, a u poruci navedite ime i prezime učenika, razred, ime škole, adresu škole, svoje ime kao mentora. Prilikom slanja poveznice, StoryMap mora biti javan kako bi bilo vidljivo.



Dragi učenici i nastavnici!

Istražite promjene koje se odvijaju oko nas, izradite karte, dodajte svoje podatke, a sve skupa prikažite kroz StoryMaps. Otkrijte koje se pozitivne i negativne promjene odvijaju u vašoj okolini – koja je funkcija novoizgrađene prometnice ili koje su prednosti i nedostaci nedavno posjećenih stabala u obližnjem parku. Ideja ima beskonačno, a na vama je da ih pronađete i istražite. Prijaviti možete i bilo koji drugi rad koji izrađujete u okviru nastave Geografije ili nekog drugog predmeta, na globalnoj ili lokalnoj razini.



Nakon što pošaljete svoje rade, naš stručni tim odabrat će tri najbolja rada koji će biti objavljeni i nagrađeni na GDI webinaru za učenike i nastavnike srednjih škola koji će se održati u lipnju 2021.

Nagrađeni učenici svoje će rade prezentirati na webinaru, a sve nastavnike pozivamo da uključe u sudjelovanje na webinaru i svoje učenike koji nisu prijavili vlastite rade kako bi vidjeli ideje drugih učenika.

Tko se može natjecati?

Učenici pojedinačno ili u timu od najviše dva učenika.

Broj timova za svaku srednju školu nije ograničen, a timovi se natječu kako bi osvojili nagradu za cijelu ustanovu.

ŠTO SE OCJENJUJE?



Zahtjevnost izrade (korištenje podataka, izrada slojeva)



Inovativno korištenje ArcGIS Online GIS alata



Teoretska osnova



Urednost i preglednost



Kreativnost



Doprinos zajednici

Dragi nastavnici, ako još ne znate kako dobiti besplatan pristup za sebe i učenike te kako koristiti ArcGIS Online programsku opremu, posjetite našu inicijativu „Učenje kroz GIS“

<https://teach-with-gis-gdi-training.hub.arcgis.com/>



Kontaktirajte nas!

www.gdi.net
info@gdi.net