



3.

PETAK, 3. VELJAČE 2023. U 17:00 – 19:00

TRIBINA: Znanstvena postignuća i korištenje tehnologije u radu s djecom s TUR

Facebook Live

Pogledajte videozapis

Informacije Rasprava

Pojedinosti

2 h

Odgovorilo je 346 ljudi

Event by Hrvatski savez udruga cerebralne i dječje paralize and STEM ZA SVE

Javno · Svi na Facebooku ili izvan njega

Tribina je namijenjena svim odgojno-obrazovnim djelatnicima, terapeutima, roditeljima, asistentima i ostalima koji rade s djecom s teškoćama u razvoju kako bi im se približila edukativna tehnologija, kao i asistivna tehnologija koja olakšava komunikaciju s djecom i mladima s teškoćama u razvoju, ali i mogućnosti njezine primjene za ovladavanje STEM vještinama, osobito vještinama kodiranja i programiranja.

Bez obzira na teškoće u razvoju mnoga djeca i mladi imaju priliku razvijati digitalne kompetencije i matematičko-logičke kompetencije koje im mogu pomoći da budu uspješniji u školovanju i odabiru adekvatnog zanimanja prilagođenog njihovim kapacitetima. Na ovoj tribini raspravljat će se o načinima postizanja navedenih ciljeva kroz praktičnu primjenu komunikacijskih uređaja u radu s djecom s teškoćama.

Edukativna tribina uključuje gostovanje stručnjakinja iz područja rada s djecom s teškoćama u razvoju:

1. Renata Šimunko, CARNET i projekt ATTEND, diplomirani lingvist i informatolog. Projekt "Podrška ostvarenju jednakih mogućnosti u obrazovanju za učenike s teškoćama u razvoju" - ATTEND ima cilj osigurati jednake obrazovne mogućnosti djeci s teškoćama u razvoju kroz opremanje odgojno-obrazovnih ustanova asistivnom tehnologijom i obrazovanjem njihovih djelatnika. Nositelj projekta je Hrvatska akademska i istraživačka mreža - CARNET, a provođenje se odvija u partnerstvu s Edukacijsko-rehabilitacijskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu (ERF) i Fakultetom elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu (FER), uz sudjelovanje islandskih partnera - Odjela za obrazovanje i mlade grada Reykjavíka. Pored ustanova koje sudjeluju u projektu, krajnji korisnici projekta su i odgojno-obrazovni djelatnici u ustanovama te posredno djeca i njihovi roditelji.

2. Renata Pinjatela, izv. prof. dr. sc., Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet (ERF). Izvanredna profesorica na Odsjeku za motoričke poremećaje, kronične bolesti i art-terapije, voditeljica preddiplomskog studija Rehabilitacija i diplomskog studija Edukacijska rehabilitacija, voditeljica Laboratorija za asistivnu tehnologiju - AT Lab

3. Ivana Vinceković, mag. rehab. educ., stručni suradnik na projektu ATTEND.

4. Nikolina Majdak, mag. rehab. educ., Udruga za Autizam - Zagreb, predstavljanje rada udruge i projekta uključivanja djece iz spektra u STEM radionice kao oblik konstruktivnog provođenja slobodnog vremena.

Moderator: Mirjana Markovinović, izvršna direktorica Hrvatskog saveza udruga cerebralne i dječje paralize (HSUCDP).

Tribinu će se provesti u online obliku kako bi se omogućilo sudjelovanje što većeg broja zainteresiranih s područja cijele Hrvatske, a istu možete pratiti uživo na Facebook stranici projekta „STEM ZA SVE“

KADA: u petak, 3. veljače od 17 do 19 sati

GDJE: live stream na Facebook stranici STEM ZA SVE <https://web.facebook.com/STEMzasve>

*Sadržaj objave isključiva je odgovornost Instituta za STEM.

Sažmi

Inicijativa/kampanja

Na internetu

Video prijenos uživo

Upoznajte organizatore



Hrvatski savez udruga cerebraln...

3 prošlih događaja · Sviđa mi se: 1214

Hrvatski savez udruga cerebralne i dječje paralize je nestranačka, dragovoljna i neprofitabilna udruga u koju se udružuju udruge osoba s invaliditetom.

Sviđa mi se



STEM ZA SVE

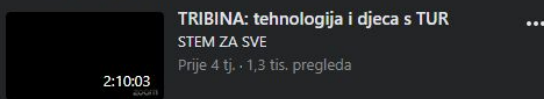
2 prošlih događaja · Stranica · Obrazovno web-mjesto

Cilj projekta "STEM za sve" je jačanje kapaciteta organizacija civilnog društva za aktivno uključ

Poruka

Videos from this event

Watch a previously live video from this event.



Gosti

Prikaži sve

103

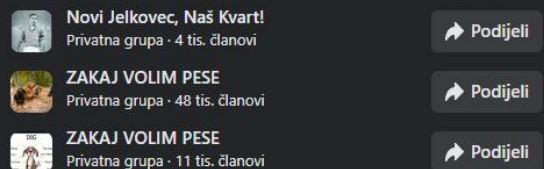
BILI SU NA DOGAĐAJU

243

ZAINTERESIRANI

Podijelite u grupama

Pogledajte sve



Popularno među prijateljima



Privatnost · Uvjeti · Oglašavanje · Izbori u vezi s oglasima · Kolačići · Više · Meta © 2023