

<https://repozitorij.foi.unizg.hr/user/profile/mbz/301535>

Vrijeme izvoza: 08.04.2025. 14:30:00

Repozitorij: repozitorij.foi.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 40

Broj izvezenih zapisa: 40

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Digitalno oblikovanje u digitalnim obrazovnim sadržajima na razini osnovne škole		Remenar, Diana	
Prednosti nastave temeljene na scenarijima poučavanja u ostvarivanju međupredmetnih tema naspram tradicionalne nastave		Štefan, Melanija	
Nastavni materijali za programiranje u osnovnoj školi		Markovinović, Martina	
Studentska perspektiva kokreacijskog procesa u akademskom okruženju		Petošić, Eugen	
Percepcija srednjoškolskih učenika o nastavi Informatike za vrijeme pandemije COVID-19		Žerjavić, Ladislav	
Iskustva rada s učenicima s posebnim odgojno-obrazovnim potrebama u redovitoj nastavi osnovnoškolske Informatike		Kovačević, Tea	
Vrednovanje učenika u osnovnoškolskoj nastavi informatike		Peharec, Mia	
Suradnja roditelja i osnovne škole		Obradović, Ana	
Motivacija kao čimbenik akademskog uspjeha		Župan, Lorena	
Zajedničke kreativne učionice kao odgovor na zahtjeve industrije 4.0		Matus, Marko	
Korištenje informacijsko-komunikacijske tehnologije kod djece predškolskog uzrasta		Hećimović, Martina	
Vrednovanje učenika iz Informatike u višim razredima osnovne škole		Jakelić, Anamaria	
Primjer scenarija poučavanja za srednjoškolsku informatiku povezanog s Arduino tehnologijom		Blagec, Silvija	
Primjena multimedijjskih elemenata u digitalnim obrazovnim sadržajima za srednjoškolski proces učenja		Kardum, Emanuel Rafael	
Navike djece srednjoškolskog uzrasta u korištenju interneta i društvenih mreža		Bračko, Petar	
Upravljanje promjenama u osnovnoj školi u sklopu zahtjeva projekta e-Škole		Klun, Daor	
Model kvalitete otvorenih obrazovnih sadržaja		Bagić, Lucija	

Primjena igrifikacije u srednjoškolskoj nastavi		Pofuk, Antonija	
Programski jezici koji se koriste u udžbenicima informatike za osnovne škole		Sinovčić, Goran	
Čimbenici koji utječu na akademski uspjeh studenata		Teskera, Karlo	
Povezivanje kurikuluma nastavnog predmeta Informatika i međupredmetne teme Zdravlje u srednjoj školi		Sršen, Ivan	
Prijateljstvo učenika i nastavnika na društvenim mrežama		Mesec, Bruno	
Prediktivno modeliranje akademske uspješnosti		Radić, Pero	
Vrednovanje znanja u srednjoškolskoj nastavi informatike		Grubešić, Dario	
Izrada digitalne publikacije namijenjene djeci		Kišić, Sara	
Mišljenje roditelja o kurikularnoj reformi u nastavi Informatike u osnovnoj školi		Grgošević, Antonio	
Što rade društvene mreže da bi odgovorile na odgojne izazove društva?		Kemenović, Igor	
Smjernice za oblikovanje nastavnih materijala u predmetu informatika u srednjim školama		Hrvoje, Šoštarić	
Primjena e-dnevnika u nastavi		Vadlja, Ivana	
Kako srednje škole Varaždinske županije koriste europske projekte?		Valentino, Poljak	
Smjernice za oblikovanje nastavnih materijala u predmetu informatika u osnovnim školama		Karlo, Pavleka	
Kako možemo učiti i gdje u životu možemo primjenjivati algoritamski način razmišljanja?		Kolarić, Ana Katarina	
Agilna metoda za elektroničko učenje usmjereno Romima		Bedi, Krunoslav	
Suradnja roditelja i nastavnika u srednjoj školi		Šprem, Mirna	
Primjena igrifikacije u obrazovanju		Škara, Maja	
Motiviranje učenika u nastavi informatike - primjeri iz osnovne škole		Mateković, Ana	
Nastavne metode u nastavi informatike - primjeri iz srednje škole		Došlić, Zvezdana	
Utjecaj komunikacije učenika i nastavnika putem društvene mreže na uspjeh učenika		Hornung, Maja	
Sustavi za učenje propozicijske i predikatne logike		Kofjač, Dalibor	
Pripremljenost srednjoškolskih učenika za nastavu informatike korištenjem udžbenika		Hajdin, Goran	