

**Tanja Nađ**, dipl. učiteljica razredne nastave i pojačanog predmeta Hrvatski jezik, dipl. bibliotekarica  
Osnovna škola Ivanska  
knjiznica.ivanska@gmail.com

## Školski radio! Podcast kao medij i novi obrazovni alat

### Sažetak

S obzirom na porast popularnosti podcasta i web radija, školska knjižnica OŠ Ivanska pokrenula je školski radio. Podcast se pokazao korisnicima kao uzbudljiv i privlačan medij koji im omogućuje da razgovaraju o temama koje su im važne. Educira ih o komunikaciji putem tehnologije, spajajući projektno učenje s analizom i produkcijom digitalnih medija. Snimajući podcaste, korisnici provode istraživanja o nizu predmeta, rješavaju probleme, analiziraju podatke i procjenjuju različite izvore informacija. Na taj način se aktivno uključuju u proces učenja unaprjeđujući vještine govorenja i pisanja, istraživačke vještine, kritičko razmišljanje te ujedno razvijaju samopoštovanje i samopouzdanje. Uporabom i primjenom umjetne inteligencije otvorene su nove mogućnosti snimanja. Podcasteri mogu poboljšati zvuk podcasta, pronaći glazbu bez autorskih prava, stvoriti sažetke audio i videozapisa, stvoriti videosadržaje, pretvoriti pisani tekst u izgovoreni, pretvoriti zvuk u tekst, pratiti analitiku i povratne informacije slušatelja itd. Podcasti daju vrijedan uvid u ono što korisnici rade u školskoj knjižnici, usmjereni su i dopiru do mnogo ljudi.

**Ključne riječi:** aplikacije, obrazovni alat, podcast, školski radio, umjetna inteligencija (AI)

**Oblik izlaganja:** poster

## Our School Radio! Podcasts and New Media as an Educational Tool

### Abstract

Given the rise in popularity of podcasts and webradio, the school library of Ivanska Primary School has launched a school radio. The podcast has proven to be an exciting and engaging medium for users, allowing them to talk about topics that are important to them. It educates them about communication through technology, combining project-based learning with digital media analysis and production. By recording podcasts, users conduct research on a range of subjects, solve problems, analyse data, and evaluate various sources of information. In this way, they are actively involved in the learning process by improving speaking and writing skills, research skills, critical thinking, and at the same time develop self-esteem and self-confidence. The use and application of artificial intelligence has opened new possibilities for imaging. Podcasters can enhance podcast audio, find copyright-free music, create audio and video feeds, create video content, convert written text to spoken text, convert audio to text, track analytics and listener feedback, etc. Podcasts provide valuable insight into what users are doing in the school library, they are directed and reach many people.

**Keywords:** applications, artificial intelligence (AI), educational tool, podcasts, school radio

**Presentation format:** poster

### Biography

Tanja Nađ završila je dodatni studij bibliotekarstva na Odsjeku za informacijske znanosti Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 2011. godine. Zaposlena je na mjestu stručne suradnice knjižničarke u OŠ Ivanska. Suautorica je knjige „Mala glagoljska početnica” i priručnika „Pričama pomažemo djeci”. Glavna je urednica stručnog časopisa „Svezak”, Društva knjižničara Bilogore, Podravine i Kalničkog prigorja. Svečanu nagradu Ministarstva znanosti, obrazovanja i mladih za najuspješnijeg odgojno-obrazovnog djelatnika primila je 2019., 2022. i 2023. godine.



## **Biography**

Tanja Nađ completed her additional studies in librarianship at the Department of Information Sciences at the Faculty of Humanities and Social Sciences, University of Zagreb in 2011. She is employed as a professional associate librarian at Ivanska Primary School. She is a co-author of the book Little Glagolitic Beginner and the manual We Help Children with Stories. She is the editor-in-chief of the professional journal Svezak, the Association of Librarians of Bilogora, Podravina and Kalnik Prigorje. She received the ceremonial award of the Ministry of Science, Education and Youth for the most successful educator in 2019, 2022 and 2023.