

PROJEKT INFORMACIJSKO-KOMUNIKACIJSKA TEHNOLOGIJA U OBRAZOVANJU – ICT EDU

Renata Ivankovi

Hrvatska akademska i istraživačka mreža – CARNet

renata.ivankovic@carnet.hr

Prepoznajući potrebe korisnika iz sustava školstva vezane uz informiranje i edukaciju o kvalitetnoj i svrsishodnoj primjeni informacijsko-komunikacijske tehnologije u svom radu, Hrvatska akademska i istraživačka mreža - CARNet je pokrenula novi projekt **Informacijsko-komunikacijska tehnologija u obrazovanju – ICT Edu**. Projekt se odvija u suradnji s Ministarstvom znanosti, obrazovanja i sporta te Agencijom za odgoj i obrazovanje. Opci cilj projekta je potaknuti sto veću i sto kvalitetniju primjenu informacijsko-komunikacijske tehnologije u procesu ucenja i poučavanja u školama RH kroz edukaciju svih učitelja, nastavnika, stručnih suradnika i ravnatelja škola (preko 51 000 korisnika) tematski vezanu uz brojne sadržaje i usluge koje im MZO i CARNet u tu svrhu pružaju. Teme koje su obuhvaćene ovim projektom su:

- Elektronicki identitet u AAI@EduHr
- Sigurnost na Internetu
- Komunikacija elektronicom postom
- Portal za škole
- Učilica (osnovne škole)
- Digitalni nastavni sadržaji (Nacionalni portal za ucenje na daljinu Nikola Tesla)
- Interaktivna ploca za interaktivno ucenje (srednje škole)
- Web kolaboracija (Adobe Connect Pro)

Konkretni ciljevi projekta su:

- 1) poticati sudionike edukacije u preuzimanju i zaštiti podataka elektronicog identiteta u AAI@ EduHr sustavu
- 2) osvijestiti potrebu obracanja pozornosti na sigurnosnu razinu rada na Internetu (zaštita racunala, poželjni postupci ucenika, učitelja, nastavnika i roditelja, roditeljska zaštita i obiteljska sigurnost te iskustva nastavnika)
- 3) poticati komunikaciju elektronicom postom kao primaran oblik pisane komunikacije u odgojno-obrazovnom sustavu (unutar škole, zupanijskih stručnih vijeća, u komunikaciji savjetnici-nastavnici i dr.)
- 4) poticati redovito pracenje svih objavljenih sadržaja na Portalu za škole (www.skole.hr) kao i sto vece sudjelovanje učitelja i nastavnika u kreiranju sadržaja Portala
- 5) educirati sudionike za kvalitetnu primjenu kolske i Prometne učilice u razlicitim oblicima nastavnog procesa (koristenje već izrađene baze pitanja i odgovora, kreiranje nove baze pitanja i odgovora)
- 6) educirati sudionike za kvalitetnu primjenu digitalnih nastavnih sadržaja s Nacionalnog portala za ucenje na daljinu Nikola Tesla te predstaviti dosadasnja iskustva i mogucnosti primjene istih u nastavi u nasim školama (iz ucenickog i nastavnickog pogleda)
- 7) educirati sudionike za primjenu interaktivne ploce u svrhu poticanja interaktivnog oblika ucenja i poučavanja
- 8) predstaviti web kolaboracijski alat Adobe Connect Pro, koji omogućuje povezivanje i kolaboracijski rad sa svim suradnicima iz odgojno-obrazovnog sustava neovisno o lokaciji (za potrebe suvremene nastave, provedbe projekata, istrazivanja i dr.)

Projekt se odvija u osam faza s kojima se planira obuhvatiti cijela ciljna skupina. Do sada su, između ostaloga, svi predmetni savjetnici i visi savjetnici AZ00 upoznati s temama i sadržajima s kojima ce biti upoznati učitelji, nastavnici, stručni suradnici i ravnatelji škola. Educirani su i regionalni edukatori i edukatori koji ce od studenoga ove godine u svim školama izvoditi predavanja i radionice s ciljem edukacije cijele ciljne skupine.

Vise informacija o samom projektu kao i o tijeku njegove provedbe nalazi se na Internet stranici <http://ictedu.carnet.hr>.