

PROJEKT INFORMACIJSKO-KOMUNIKACIJSKA TEHNOLOGIJA U OBRAZOVANJU – ICT EDU

Renata Ivankovi

Hrvatska akademska i istrazivacka mreza – CARNet

renata.ivankovic@carnet.hr

Prepoznajuci potrebe korisnika iz sustava skolstva vezane uz informiranje i edukaciju o kvalitetnoj i svrshodnoj primjeni informacijsko-komunikacijske tehnologije u svom radu, Hrvatska akademska i istrazivacka mreza - 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 vecu i sto kvalitetniju primjenu informacijsko-komunikacijske tehnologije u procesu ucenja i poucavanja u skolama RH kroz edukaciju svih učitelja, nastavnika, strucnih suradnika i ravnatelja skola (preko 51 000 korisnika) tematski vezanu uz brojne sadrzaje i usluge koje im MZO i CARNet u tu svrhu pruzaju. Teme koje su obuhvacene ovim projektom su:

Elektroniccki identitet u AAI@EduHr
Sigurnost na Internetu
Komunikacija elektronickom postom
Portal za skole
Ucilica (osnovne skole)
Digitalni nastavni sadrzaji (Nacionalni portal za ucenje na daljinu Nikola Tesla)
Interaktivna ploca za interaktivno ucenje (srednje skole)
Web kolaboracija (Adobe Connect Pro)

Konkretni ciljevi projekta su:

- 1) poticati sudionike edukacije u preuzimanju i zastiti podataka elektronicckog identiteta u AAI@ EduHr sustavu
- 2) osvijestiti potrebu obracanja pozornosti na sigurnosnu razinu rada na Internetu (zastita racunala, pozeljni postupci učenika, učitelja, nastavnika i roditelja, roditeljska zastita i obiteljska sigurnost te iskustva nastavnika)
- 3) poticati komunikaciju elektronickom postom kao primaran oblik pisane komunikacije u odgojno-obrazovnom sustavu (unutar skole, zupanijskih strucnih vijeca, u komunikaciji savjetnici-nastavnici i dr.)
- 4) poticati redovito pracenje svih objavljenih sadrzaja na Portalu za skole (www.skole.hr) kao i sto vece sudjelovanje učitelja i nastavnika u kreiranju sadrzaja Portala
- 5) educirati sudionike za kvalitetnu primjenu kolske i Prometne ucilice u razlicitim oblicima nastavnog procesa (koristenje vec izrađene baze pitanja i odgovora, kreiranje nove baze pitanja i odgovora)
- 6) educirati sudionike za kvalitetnu primjenu digitalnih nastavnih sadrzaja s Nacionalnog portala za ucenje na daljinu Nikola Tesla te predstaviti dosadasnja iskustva i mogucnosti primjene istih u nastavi u nasim skolama (iz ucenickog i nastavnickog pogleda)
- 7) educirati sudionike za primjenu interaktivne ploce u svrhu poticanja interaktivnog oblika ucenja i poucavanja
- 8) predstaviti web kolaboracijski alat Adobe Connect Pro, koji omogucuje 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 ostalog, svi predmetni savjetnici i visi savjetnici AZOO upoznati s temama i sadrzajima s kojima će biti upoznati učitelji, nastavnici, strucni suradnici i ravnatelji skola. Educirani su i regionalni edukatori i edukatori koji će od studenoga ove godine u svim skolama 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>.