



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA IZOBRAŽEVANJE
ZNANOST IN ŠPORT



EVROPSKA UNIJA
EVROPSKI
SOCIALNI SKLAD
NALOŽBA V VAŠO PRIHODNOST

Spletno množično usposabljanje **MOOC – Iz šole v splet**

Kratka vsebina/predstavitev:

Na množičnem spletnem tečaju **Iz šole v splet** bomo raziskovali možnosti uporabe informacijsko komunikacijske tehnologije (IKT) za namene učenja in poučevanja. Udeležence bomo seznanili, kako lahko raziskujejo po svetovnem spletu, kje najdejo gradiva v podporo pedagoškemu delu ter kako se med seboj povezujejo in sodelujejo.

Skupno trajanje izobraževanja: 16 ur

Ciljna skupina: vsi osnovnošolski in srednješolski učitelji, zaposleni v vzgoji in izobraževanju

Cilji izobraževanja

Udeleženci bodo:

- razumeli vlogo IKT v družbi in njeno rabo v šolstvu,
- poznali možnosti, ki jih uporaba IKT prinaša v učni proces,
- poznali možnosti sodelovanja z ostalimi učitelji,
- poznali bonton pri sodelovanju,
- prepoznali IKT kot priložnost pri podpori in bogatenju pouka ter sredstvo za pouk, osredotočen na učenca,
- načrtovali strategije in uvajanje IKT v lastno delo.

Kompetence, ki jih bodo udeleženci razvijali:

- zmožnost sodelovanja in dajanja povratnih informacij,
- zmožnost uporabe IKT pri svojem delu,
- zmožnost reševanja problemov s podporo IKT.

Pogoji za dokončanje tečaja:

- ogled vseh gradiv,
- opravljanje aktivnosti in nalog v posameznih tednih,
- uspešno reševanje vseh kvizov (vsaj 80 % pravih odgovorov) in interaktivnih nalog
- sodelovanje z ostalimi udeleženci spletnega tečaja (saj je nekatere aktivnosti možno opraviti le z medsebojnim sodelovanjem),
- oddaja naloge, ki je zapisana v skladu z navodili,
- podajanje ustrezne povratne informacije kolegom, kjer se zahteva,
- izpolnjevanje zaključne ankete.

Način certificiranja: značka, potrdilo o udeležbi

Predavatelj/-i: _____

Naložbo sofinancirata Republika Slovenija in Evropska unija iz Evropskega socialnega sklada.

Potek programa izobraževanja/terminski raspored/predmetnik:

| Terminski načrt | Vsebina | Aktivnosti | Trajanje |
|-----------------|---|---|----------|
| Uvod | Predstavitev spletnega tečaja, seznanitev z vsebinami, cilji, terminskim načrtom in pogoji za dokončanje. | <ul style="list-style-type: none"> Pregled vsebin Reševanje kviza - Razumevanje delovanja MOOC-a | 1 |
| 1. teden | Spoznavanje kaj (lahko) počnem na spletu, kakšna je vloga IKT v družbi in njene rabe v šolstvu ter spoznavanje modela, ki združuje pedagoško, vsebinsko in tehnološko znanje. | <ul style="list-style-type: none"> Pregled postopka za reševanje interaktivnih videoposnetkov Reševanje interaktivnih videov. Pregled pripravljenih videovodičev Reševanje kviza - Prednosti rabe IKT v razredu Raziskovanje spletne strani zavoda | 4 |
| 2. teden | Spoznavanje spletnih mest za sodelovanje in izmenjavo izkušenj, spoznavanje bontona pri sodelovanju na spletu, ozaveščanje o pravicah in dolžnostih spletnih uporabnikov v povezavi z avtorskim pravom, navajanja virov ter pregled in ustvarjanje Creative Commons licenc. | <ul style="list-style-type: none"> Vključitev v študijsko skupino Sodelovanje na forumu Navajanje virov Zaščita svojega dela z ustrezno Creative Commons licenco Reševanje kviza - Avtorsko pravo | 4 |
| 3. teden | Spoznavanje s SIO storitvami ter iskanje različnih izobraževanj, konferenc in spletnih tečajev po spletu. | <ul style="list-style-type: none"> Objava prispevka na portalu sio.si Oddaja naloge in medvrstniško vrednotenje nalog drugih | 4 |
| 4. teden | Spoznavanje z Evropskim okvirom digitalnih kompetenc izobraževalcev – DigCompEdu, uporabo družabnih omrežij, možnostmi samoevalvacije šole in sebe na področju uporabe IKT v izobraževanju. | <ul style="list-style-type: none"> Reševanje aktivnosti - Družabna omrežja, šola in učitelji Oddaja komentarja na portalu sio.si Reševanje kviza - Poučevanje ob uporabi IKT Izpolnjevanje zaključne ankete Dostop do potrdil | 3 |



REPUBLIKA SLOVENIJA
**MINISTRSTVO ZA IZOBRAŽEVANJE
ZNANOST IN ŠPORT**



EVROPSKA UNIJA
EVROPSKI
SOCIALNI SKLAD
NALOŽBA V VAŠO PRIHODNOST

Oblike in metode dela v programu:

- Individualno delo na daljavo, samostojno učenje s pomočjo virov v spletni učilnici, sodelovalno delo na daljavo, komunikacija na daljavo, priprava gradiv oziroma primerov dobre rabe.

Načini aktivne udeležbe na usposabljanju:

- Sodelovanje v forumih, kvizih, reševanje vprašalnika, oddaja nalog.

Možnost uporabe pridobljenega znanja v vzgojno-izobraževalnem delu:

- Uporaba spleta in različne IKT pri pouku in drugih aktivnostih v VIZ z namenom spoznavanja različnih didaktičnih pristopov in razvijanja digitalnih kompetenc učiteljev.