

Številka dokumenta:

Datum: 24. 4. 2018

## Ravnateljem poklicnih in strokovnih šol

**Zadeva:** Povabilo k sodelovanju v razvojni nalogi *Razvoj pedagoške digitalne kompetence učiteljev splošno-izobraževalnih predmetov in strokovnih modulov poklicnih in strokovnih šol, da bi razvili digitalne kompetence dijakov v luči okvirja digitalnih kompetenc za državljane (DigComp 2.1).*

Akronim razvojne naloge: **POKIT**

## Spoštovani!

Januarja letos je bilo sprejeto [SPOROČILO KOMISIJE EVROPSKEMU PARLAMENTU, SVETU, EVROPSKEMU EKONOMSKO-SOCIALNEMU ODBORU IN ODBORU REGIJ o akcijskem načrtu za digitalno izobraževanje](#), ki se osredotoča na izvajanje in potrebo po spodbujanju, podpiranju in krepitvi namenske uporabe digitalnih tehnologij in inovacij v izobraževalni praksi.

Med prednostnimi nalogami sta tudi:

1. razvijanje ustreznih digitalnih kompetenc za digitalno preobrazbo,
2. boljšo izrabo digitalne tehnologije za učenje in poučevanje.

Zavedajoč se potrebe po nenehnem ozaveščanju, spodbujanju in usposabljanju učiteljev ter dijakov in drugih za digitalno kompetentnost, je Zavod RS za šolstvo v sodelovanju s Centrom RS za poklicno izobraževanje pripravil dvoletni razvojni projekt za razvijanje digitalnih kompetenc ter uporabo digitalne tehnologije za učenje (junij 2018–junij 2020).

Temeljni cilj naloge je podpreti učitelje na srednjih poklicnih in strokovnih šolah v prizadevanju za prilagajanje izobraževanja potrebam novih generacij za vključevanje v digitalno družbo ([Strategija razvoja informacijske družbe do leta 2020](#), str. 38). Potreba po tovrstni nalogi izhaja tudi iz odgovorov učiteljev poklicnih in strokovnih šol na [vprašalnik](#), s katerim smo novembra 2017 pridobili informacije o odnosu, znanju in uporabi IKT, e-vsebin in e-storitev (oblačnih storitev) pri načrtovanju in izvajanju pouka v srednjih poklicnih in strokovnih šolah, tako pri splošnih predmetih kot strokovnih modulih.

V nalogi si bomo prek dejavnosti prizadevali za izboljšanje digitalne kompetentnosti učiteljev na poklicnih in strokovnih šolah, da bi bolje in učinkoviteje uporabljali digitalno tehnologijo za učenje in poučevanje. Naš poglobljeni cilj bo razvoj digitalnih kompetenc dijakov, bodočih e-državljanov.

K sodelovanju v nalogi vabimo time srednjih poklicnih in strokovnih šol. V timu bo do šest članov, ki poučujejo v istem izobraževalnem programu (npr. lesarski tehnik). Naloga predvideva naslednje cilje, dejavnosti in pričakovane rezultate.

### Cilji razvojne naloge:

- razvijati pedagoško digitalno kompetenco učiteljev na srednjih poklicnih in strokovnih šolah,
- spodbujati smiselno rabo digitalne tehnologije v okviru splošno-izobraževalnih predmetov in strokovnih modulov,
- oblikovati mrežo medsebojne podpore za širjenje dobre prakse smiselne rabe digitalne tehnologije,
- nuditi strokovno podporo učiteljem za razvijanje digitalnih kompetenc.

#### **Predvidene dejavnosti/obveznosti članov šolskih timov:**

- udeležba učiteljev na skupnih srečanjih in usposabljanjih (v živo in na daljavo),
- načrtovanje in uporaba digitalne tehnologije pri pouku za razvijanje digitalne pismenosti dijakov,
- izvedba kolegialnih hospitacijskih ur (vsak učitelj najmanj dvakrat letno),
- izdelava in javna predstavitev vsaj enega primera prakse (npr. na študijskih srečanjih, usposabljanjih, konferencah, objava v strokovni literaturi ...).

#### **Predvidene dejavnosti svetovalcev ZRSŠ in CPI:**

- strokovna podpora učiteljem pri načrtovanju in izvajanju pouka,
- kolegialno sodelovanje pri ovrednotenju rezultatov digitalnega pouka,
- strokovna podpora pri oblikovanju končnega zapisa oziroma javne predstavitve primera,
- delovna srečanja z usposabljanji,
- priprava in izvedba izobraževanj za učitelje.

#### **Predvideni rezultati razvojne naloge:**

- 30 primerov dobre prakse,
- najmanj 3 izvedena usposabljanja za učitelje.

Če se odločite za sodelovanje, vas prosimo, da izpolnite elektronsko prijavnico na naslovu <https://www.1ka.si/a/161480>. Predlagamo, da sestavite najmanj šestčlanski šolski tim, ki ga sestavljajo ravnatelj ter učitelji splošno-izobraževalnih predmetov in strokovnih modulov v kombinaciji 3 + 2 ali 2 + 3.

Za sodelovanje v razvojni nalogi bomo izbrali 12 poklicnih in srednjih šol. Pri izboru bomo upoštevali naslednja merila:

1. reference in izkušnje šole ter načrt razvoja digitalnih kompetenc pri uporabi digitalne tehnologije za učenje,
2. opremljenost šole (dostop do spleta 100/100 Mb/s, vzpostavljeno omrežje v vseh učilnicah, tablice ali prenosni računalniki za sodelujoči razred,
3. predmetna zastopanost in zastopanost programov oziroma strokovnih modulov.
4. regijska pokritost

O izboru šol bo na podlagi meril odločala komisija za izbor šol. Prednost bodo imele šole, ki ne sodelujejo v morebitnih drugih projektih in razvojnih nalogah za razvoj digitalnih kompetenc z uporabo digitalne tehnologije za učenje. Prijavitelji bodo o izbiri obveščeni najkasneje do 1. 6. 2018.

Dodatne informacije v zvezi z javnim povabilom dobite pri kontaktnih osebah:  
Amela Sambolić Beganović, Zavod RS za šolstvo, [amela.sambolic-beganovic@zrss.si](mailto:amela.sambolic-beganovic@zrss.si)  
Jelka Čop, Center RS za poklicno izobraževanje, [jelka.cop@cpi.si](mailto:jelka.cop@cpi.si)

Lep pozdrav,

dr. Vinko Logaj  
Direktor ZRSŠ

Elido Bandelj  
Direktor CPI