



REPUBLIKA HRVATSKA  
SPLITSKO DALMATINSKA ŽUPANIJA

UPRAVNI ODJEL ZA PROSVJETU, KULTURU  
TEHNIČKU KULTURU I SPORT

KLASA: Službeno  
Split, 11. rujna 2018.

1. *Osnovnim školama kojima je osnivač SDŽ*
2. *Osnovnim školama kojima je osnivač Grad Split*
3. *Osnovnim školama kojima je osnivač Grad Makarska*
4. *Srednjim školama*
  - sviman/p ravnatelja

Predmet:

1. JAVNI POZIV ZA PRIJAVU UČENIKA NA TESTIRANJE I STJECANJE STATUSA  
POLAZNIKA CENTRA IZVRSNOSTI:

- MATEMATIKE
- INFORMATIKE
- NOVIH TEHNOLOGIJA
- PRIRODOSLOVLJA

2. JAVNI POZIV ZA PRIJAVU NASTAVNIKA TE DRUGIH ZAINTERESIRANIH ZA STJECANJE  
STATUSA MENTORA I ZA RAD U CENTRU IZVRSNOSTI:

- MATEMATIKE
- INFORMATIKE
- NOVIH TEHNOLOGIJA
- PRIRODOSLOVLJA

- **VAŽNO**

1. Izrazi *poštovani*, *učenik*, *polaznik*, *nastavnik* i *mentor* koji se koriste u ovom pozivu odnose se jednako na muški i ženski rod
2. Izraz *nastavnik* koristi se jednako za učitelje u osnovnoj školi i za nastavnike u srednjoj školi

Poštovani,

Kroz proces natjecanja u znanju i provedbu državne mature, uočen je **veliki broj potencijalno darovitih učenika** koji postižu izvanredne rezultate, ali do sada o njima nije bilo posebne ni sustavne brige. Uspostavom Centra izvrsnosti matematike u školskoj godini

2016./17. te Centra izvrsnosti informatike i novih tehnologija u školskoj godini 2017./18. želi se potaknuti uspostava sustavne brige o učenicima koji pokazuju interes za ova područja.

Isto tako, kroz kompetitivne procese u obrazovanju uočen je **veliki broj nastavnika-mentora** koji dodatnim trudom i radom prepoznaju potencijalno darovite učenike, uključuju ih u poseban rad te ostvaruju iznadprosječne rezultate.

Zakon o odgoju i obrazovanju u osnovnim i srednjim školama u članku 63. nalaže školama obvezu **uočavanja, praćenja i poticanja darovitih učenika**. Ipak, iako je Zakon jasno propisao smjernice, nije postojala provedbena politika koja bi dovela do realizacije sustavnog rada s potencijalno darovitim učenicima.

Svjesni ograničenja sustava i redovitog nastavnog procesa, a zbog potencijalno darovite djece i kvalitetnih nastavnika u Splitsko-dalmatinskoj županiji, odlučili smo ustrojiti novi sustav u kojem svi oni mogu dati daleko više.

Upravo iz tih razloga, Splitsko-dalmatinska županija pokrenula je projekt „**CENTRI IZVRSNOSTI SPLITSKO-DALMATINSKE ŽUPANIJE**“ s namjerom stvaranja sustavnih okvira za prepoznavanje, uključivanje i rad s potencijalno darovitim učenicima, ali i otvaranje mogućnosti rada i napredovanja darovitih mentora.

U sastavu Centra izvrsnosti SDŽ (u nastavku CI SDŽ), uz već ustrojena tri centra izvrsnosti, u ovoj školskoj godini uspostaviti će se i četvrti te je popis kako slijedi:

1. **Centar izvrsnosti matematike**, kojem je škola domaćin III. gimnazija, Split,
2. **Centar izvrsnosti informatike**, kojem je škola domaćin Elektrotehnička škola Split, Split
3. **Centar izvrsnosti novih tehnologija**, kojem je škola domaćin Tehnička škola za strojarstvo i mehatroniku, Split,
4. **Centar izvrsnosti prirodoslovlja**, kojem je škola domaćin Prirodoslovna tehnička škola - Split

Centri trebaju okupiti najbolje, potencijalno darovite učenike odabrane putem prethodnog testiranja, a temeljem iskazanog interesa i postupka prijave.

Centri, također, trebaju okupiti najbolje nastavnike - mentore za rad upravo s potencijalno darovitim učenicima kroz posebno kreirane module odabrane temeljem prijave na Javni poziv i iskazom zainteresiranosti.

Prethodna testiranja učenika koji žele steći status polaznika obaviti će se po sljedećem rasporedu:

1. **Centar izvrsnosti informatike**: 29. rujna 2018. u prostorima Elektrotehničke škole Split, Teslina 2, Split
2. **Centar izvrsnosti novih tehnologija**: 29. rujna 2018. u prostorima Tehničke škole za strojarstvo i mehatroniku, Zrinsko-Frankopanska 23, Split
3. **Centar izvrsnosti matematike**: 6. listopada 2018. u prostorima III. gimnazije, Matice hrvatske 11, Split
4. **Centar izvrsnosti prirodoslovlja**: 6. listopada 2018. u prostorima Prirodoslovne tehničke škole, Matice hrvatske 11, Split

O točnom vremenu održavanja testiranja bit će pravodobno obaviješteni svi prijavljeni kandidati (učenici i mentori) objavom na sljedećim web stranicama:

- Splitsko-dalmatinska županija: <http://www.dalmacija.hr/>
- Centar izvrsnosti SDŽ: <https://ci-sdz.hr/>

- III. gimnazija: <http://www.trema.hr/>
- Elektrotehnička škola Split: <http://ss-elektrotehnicka-st.skole.hr/>
- Tehnička škola za strojarstvo i mehatroniku: <http://ss-tehnicka-st.skole.hr/>
- Prirodoslovna tehnička škola Split: <http://www.ss-prirodoslovna-tehnicka-st.skole.hr/>

Rad u Centrima izvrsnosti planiran je subotom u rasporedu rada od 4 (četiri) školska sata s odmorom od pola sata. Nastava bi se odvijala u jutarnjoj smjeni u prostorima škola koje su domaćini centara izvrsnosti, a raspored će se uskladiti s prijevozom učenika i mentora koji putuju.

Splitsko-dalmatinska županija i centri izvrsnosti osigurat će, organizacijski i financijski, sve preduvjete za nesmetan i kvalitetan rad i sudjelovanje svakog sudionika Centra izvrsnosti.

Pozivam **ravnatelje** da s ovim materijalom upoznaju **voditelje predmetnih stručnih vijeća, nastavnike** pripadajućih predmeta, **učenike** i **roditelje** kroz javnu objavu ovog dopisa (web stranica i oglasna ploča škole) i osobne razgovore. Molim vas, potaknite potencijalno darovite učenike i mentore na prijavu na ovaj poziv.

Poučeni dosadašnjim iskustvom, predlažemo da svaka škola na početku školske godine, oformi **Stručni tim** za praćenje potencijalno darovitih učenika koji bi vodio brigu te imao uvid u napredak učenika tijekom cijele školske godine.

Prijedlog zadaća tima:

- planiranje, organiziranje i provođenje sustavnog rada s potencijalno darovitim učenicima, praćenje njihovog napredovanja, pružanje informacija roditeljima potencijalno darovitih učenika te suradnja s Centrom izvrsnosti SDŽ.

Prijedlog sastava članova Stručnog tima:

- ravnatelj škole, voditelj Stručnog tima i stručni suradnik (psiholog/pedagog),
- članovima Stručnog tima pridružuju se mentori, u pravilu profesori pojedinih predmeta koji, ovisno o programu rada, vode pojedine grupe potencijalno darovitih učenika škole.

Nakon što ravnatelji upoznaju sve koji trebaju biti uključeni u ovaj Projekt, oforme školski Stručni tim te imenuju odgovornu osobu koja će biti zadužena za praćenje učenika i sudjelovanje u postupku prijave potencijalno darovitih učenika za CI SDŽ, trebaju informirati svoje učenike i njihove roditelje/staratelje o mogućnostima, sustavu i načinu rada CI SDŽ, kao i potaknuti ih da se svi potencijalno daroviti učenici prijave na Javni poziv, pri čemu svakako trebaju osigurati ispunjavanje i potpisivanje Privole (prilog Javnom pozivu) o sudjelovanju u radu CI SDŽ jednog od roditelja/skrbnika.

Prošle školske godine učenici su ispunjavali 3 obrasca, a ove godine, uzevši u obzir uvođenje GDPR-a, sveli smo sve to pod Privolu koju učenici trebaju prilikom prijave ispuniti. Privola sadrži potpis roditelja/staratelja i predsjednika Stručnog tima (ravnatelj ili osoba koju imenuje ravnatelj škole). Na Privoli učenici zaokružuju koji od ponuđena četiri programa CI SDŽ žele pohađati i prema tome se određuje prioritarno područje u koje će biti upisan.

Po primitku privola o sudjelovanju učenika u CI SDŽ unutar matičnih škola, **predsjednik Stručnog tima** elektroničkim putem (prema dolje navedenim uputama i putem službene poveznice) vrše unos svih podataka i obavljaju prijavu za sve kandidate, originalne dokumente pohranjuju u školi, a po potrebi ih dostavljaju u CI SDŽ.

Učenik može pristupiti testiranju u više centara, ali svojim odabirom bira prioritavno područje u koje želi biti upisan.

Nakon testiranja i provedbe svih postupaka odabira, polaznici koji su ostvarili pravo sudjelovanja u više centara, a s obzirom da se nastava u centrima odvija u isto vrijeme, prema prioritetu odabira centra prilikom prijave, bit će raspoređeni u izabrani Centar izvrsnosti.

Specifičnosti programa Centra izvrsnosti matematike (CIM):

Svi učenici koji su na **županijskom natjecanju iz matematike u šk.god. 2017./18.** ostvarili jedno od prva tri mjesta te učenici koji su sudjelovali na **državnom natjecanju iz matematike u šk.god. 2017./18.**, ukoliko se prijave za sudjelovanje u programu CIM-a, **izravno** postaju polaznici **bez obveze testiranja** (dužni su se prijaviti kroz sustav prijave). Također, **bez obveze testiranja izravno** (dužni su se prijaviti kroz sustav prijave) postaju polaznici CIM-a i učenici koji su protekle školske godine dobili *Priznanje za sudjelovanje u radu centra izvrsnosti iz matematike (preko 70% dolazaka)*.

Specifičnosti programa Centra izvrsnosti novih tehnologija (CINT):

Svi učenici koji su sudjelovali u programima CINT-a u školskoj godini 2017./2018., **izravno** postaju polaznici programa u ovoj školskoj godini **bez obveze testiranja** (dužni su se prijaviti kroz sustav prijave).

Odluka o sastavu, organizaciji i broju polaznika u grupama za rad u programima CI SDŽ bit će donesena nakon završetka odabira polaznika, a prema broju polaznika, mentora, mogućnostima radnih mjesta i uvjetima rada za svaki centar posebno.

**Prijava nastavnika** za stjecanje statusa mentora u CI SDŽ obavlja se pojedinačno na način da svaki zainteresirani nastavnik obavi prijavu unosom traženih podataka preko službeno objavljene poveznice.

**Prvi radni sastanak** na kojem će se utvrditi metodologija rada za školsku godinu, održat će se nakon testiranja učenika i formiranja grupa polaznika.

Najvažniju i najodgovorniju kariku u realizaciji ovoga projekta svakako imate vi, ravnatelji škola, školski Stručni tim za potencijalno darovite učenike, kao i svi predmetni nastavnici u vašim školama. Pravodobno i kvalitetno informiranje, animiranje i poticanje te općenito uloženi trud višestruko će se vratiti kroz broj i kvalitetu polaznika i mentora u vašim i našim centrima izvrsnosti.

Ovaj dopis ujedno je:

**1. JAVNI POZIV ZA PRIJAVU UČENIKA NA TESTIRANJE I STJECANJE STATUSA POLAZNIKA CENTRA IZVRSNOSTI:**

- MATEMATIKE
- INFORMATIKE
- NOVIH TEHNOLOGIJA
- PRIRODOSLOVLJA

- Pozivamo sve učenike koji su zainteresirani za stjecanje novih znanja kroz rad s najboljim mentorima, sveučilišnim profesorima, znanstvenicima i gostujućim predavačima da se prijave na ovaj Javni poziv kako bi kroz postupak testiranja stekli status polaznika u jednom od centara izvrsnosti
- Na Javni poziv mogu se prijaviti svi učenici koji pohađaju nastavu od 5. (petog) do 8. (osmog) razreda osnovne škole te od 1. (prvog) do 3. (trećeg) razreda srednje škole za sudjelovanje u programu Centra izvrsnosti matematike
- Na Javni poziv mogu se prijaviti svi učenici koji pohađaju nastavu 7. (sedmog) i 8. (osmog) razreda osnovne škole te od 1. (prvog) do 3. (trećeg) razreda srednje škole za sudjelovanje u programima Centra izvrsnosti informatike
- Na Javni poziv mogu se prijaviti svi učenici koji pohađaju nastavu 7. (sedmog) i 8. (osmog) razreda osnovne škole te od 1. (prvog) do 4. (četvrtog) razreda srednje škole za sudjelovanje u programima Centra izvrsnosti novih tehnologija i Centra izvrsnosti prirodoslovlja
- Uvjet za prijavu na Javni poziv jest ispunjavanje i potpisivanje prethodne privole jednog od roditelja/skrbnika te predsjednika Stručnog tima škole
- Obrazac Privole može se dobiti u svakoj školi ili na sljedećim web stranicama:
  - Splitsko-dalmatinska županija: <http://www.dalmacija.hr/>
  - Centar izvrsnosti SDŽ: <https://ci-sdz.hr/>
  - III. gimnazija: <http://www.trema.hr/>
  - Elektrotehnička škola Split: <http://ss-elektrotehnicka-st.skole.hr/>
  - Tehnička škola za strojarstvo i mehatroniku: <http://ss-tehnicka-st.skole.hr/>
  - Prirodoslovna tehnička škola Split: <http://www.ss-prirodoslovna-tehnicka-st.skole.hr/>
- Prijaviti se možete ispunjavanjem traženih podataka za svakog kandidata putem poveznice:  
Poveznica za Prijavu učenika:  
[https://creator.zohopublic.com/brcicd/centar-izvrsnosti/form-perma/PRIJAVA\\_U\\_ENIKA/5nq5n4AUBuXhH22PyQ5EUEqDeYRGOqx3xEaJHJhYTg9s7715BF0B0PpZZZNQvTTtg2wrxs2ffPYKdKQJQj2knBifGTxWVSvW1eW/](https://creator.zohopublic.com/brcicd/centar-izvrsnosti/form-perma/PRIJAVA_U_ENIKA/5nq5n4AUBuXhH22PyQ5EUEqDeYRGOqx3xEaJHJhYTg9s7715BF0B0PpZZZNQvTTtg2wrxs2ffPYKdKQJQj2knBifGTxWVSvW1eW/)
- Svaka škola, u pravilu, popunjava skupne prijave za CI SDŽ koje ispunjava i potpisuje predsjednik Stručnog tima ili odgovorna osoba koju imenuje ravnatelj
- Zainteresirani kandidati izvan Splitsko-dalmatinske županije mogu ispuniti zasebnu prijavu, pri čemu elektroničku prijavu dopunjavaju skeniranim originalom prijave koju potpisuje i pečatom ovjerava matična škola te ispunjenom i potpisanom privolom jednog od roditelja/skrbnika, a dostavljaju se elektroničkom poštom na adresu: [info@ci-sdz.hr](mailto:info@ci-sdz.hr)
- Rok za prijavu kandidata istječe u utorak, 25. rujna 2018. godine u 23,59 kada će poveznica za prijavu biti zatvorena
- Nakon testiranja i provedbe svih postupaka odabira, polaznici će biti raspoređeni u odabrani centar izvrsnosti.

**2. JAVNI POZIV ZA PRIJAVU NASTAVNIKA ZA STJECANJE STATUSA MENTORA I ZA RAD U:**

- CENTRU IZVRSNOSTI MATEMATIKE
- CENTRU IZVRSNOSTI INFORMATIKE
- CENTRU IZVRSNOSTI NOVIH TEHNOLOGIJA
- CENTRU IZVRSNOSTI PRIRODOSLOVLJA

- Pozivamo sve nastavnike te druge zainteresirane koji su motivirani i spremni za stjecanje novih znanja i vještina kao i prenošenje znanja kroz rad s potencijalno darovitim učenicima da se prijave na ovaj Javni poziv kako bi stekli status mentora u jednom od centara izvrsnosti
- Na Javni poziv mogu se prijaviti nastavnici i svi drugi zainteresirani za rad u centrima izvrsnosti
- Prijaviti se možete ispunjavanjem traženih podataka preko poveznice:  
Poveznica za Prijavu mentora:  
[https://creator.zohopublic.com/brcicd/centar-izvrsnosti/form-perma/Prijava\\_mentora/ExmTEN4X22tMPzuQJpY0MrWYMPw2f5jEgCtMkQFEaWeKttk6naSMH34ZBUFumaTNjFh9NXvbDxHF4wnnnQUtAzS0CbzCmHV0AUVY/](https://creator.zohopublic.com/brcicd/centar-izvrsnosti/form-perma/Prijava_mentora/ExmTEN4X22tMPzuQJpY0MrWYMPw2f5jEgCtMkQFEaWeKttk6naSMH34ZBUFumaTNjFh9NXvbDxHF4wnnnQUtAzS0CbzCmHV0AUVY/)
- Rok za prijavu kandidata istječe u **utorak, 25. rujna 2018. godine u 23,59** kada će poveznica za prijavu biti zatvorena.

**UPUTE ZA KORIŠTENJE I PRISTUP APLIKACIJI ZA UNOS PODATAKA:**

Za pristup aplikaciji za unos podataka potrebno je:

1. Kliknuti na poveznicu, držeći tipku CTRL i klik mišem na poveznicu ili
2. Kopirati cijelu poveznicu u adresnu liniju bilo kojeg Web preglednika (Internet explorer, Firefox, Chrome,...)
3. Unijeti tražene podatke
4. Nakon unosa podataka kliknuti na „Spremi“ i podaci će biti pohranjeni u bazu na serveru uz poruku o uspješnoj pohrani.

Molim sve pozvane da se odazovu na Javne pozive i pridonesu iznalaženju najboljih rješenja u realizaciji ovog važnog projekta, a u interesu naših učenika i nastavnika te napretku uvjeta odgojno-obrazovnog rada u našim školskim ustanovama.

S poštovanjem,

Privremeni pročelnik:  
  
TOMISLAV DONLIĆ, prof.

