



Ministarstvo znanosti i obrazovanja

Poziv za dodjelu bespovratnih sredstava

„Poticanje rada s darovitom djecom i učenicima na predtercijarnoj razini”

Europski socijalni fond

Operativni program „Učinkoviti ljudski potencijali” 2014. – 2020.

Osnovne informacije o ugovorenim projektima:

(napomena: predviđeno trajanje projekata je 16-24 mjeseca)

1. „Daroviti osnovnoškolci@digitalna fabrikacija”

Bespovratna sredstva: 821.850,20 HRK

Nositelj: Elektrostrojarska škola

Partneri: Varaždinska županija, Osnovna škola Sračinec, Osnovna škola Tužno, Veleučilište VERN, Mobilisis d.o.o., SVIMA

Mjesto provedbe: Varaždinska županija, Splitsko-dalmatinska županija

Svrha projekta „Daroviti osnovnoškolci@digitalna fabrikacija” je unaprijediti kapacitete Elektrostrojarske škole i ključnih dionika na županijskoj razini vezane uz didaktičko-metodičke pristupe u radu s darovitim učenicima viših razreda osnovnih škola (5.-8. razred) iz Varaždinske županije na temelju koncepta „laboratorij digitalne fabrikacije”. U kontekstu podrške razvoju darovitih učenika, koncept „laboratorij digitalne fabrikacije” predstavlja multidisciplinarni odgojno-obrazovni sadržaj/didaktičko-metodički pristup (primarno na području 2D/3D dizajna, elektronike i programiranja).

2. „Croatian Makers Plus – za darovitu djecu”

Vrijednost projekta: 885.590,62 HRK

Bespovratna sredstva: 879.603,28 HRK

Nositelj: Grad Ivanić-Grad

Partneri: Osnovna škola Stjepana Basaričeka, Osnovna škola Josipa Badalića Graberje Ivaničko, Osnovna škola Đure Deželića Ivanić-Grad, Razvojna agencija IGRA d.o.o., Institut za razvoj i inovativnost mladih, Institut za razvoj tržišta rada

Mjesto provedbe: Zagrebačka županija, Primorsko-goranska županija, Istarska županija

Cilj projekta je razviti i provesti program individualiziranog rada za odgoj i obrazovanje te sustavno poticanje za razvoj i napredak darovitih učenika osnovnih škola primjenom





Ministarstvo znanosti i obrazovanja

inženjerstva, robotike i automatike u STEM područjima - Croatian Makers Plus te razviti kapaciteti za provedbu u 3 partnerske škole. Projekt se temelji na partnerstvu lokalnih dionika s područja Grada Ivanić-Grada, Instituta za razvoj i inovativnost mladih, Instituta za razvoj tržišta rada u suradnji s tvrtkom Oracle.

3. „1,2,3...PALIM LAMPICU! - razvoj sustava podrške (potencijalno) darovitim učenicima u Međimurskoj županiji”

Bespovratna sredstva: 799.856,24 HRK

Nositelj: Međimurska županija

Partneri: Osnovna škola Belica, Osnovna škola Domašinec, Osnovna škola Donja Dubrava, Osnovna škola Gornji Mihaljevec, Osnovna škola Hodošan, Osnovna škola Jože Horvata Kotoriba, Osnovna škola Tomaša Goričanca Mala Subotica, Osnovna škola Nedelišće, Osnovna škola Orehovica, Osnovna škola Podturen, Osnovna škola Strahoninec, Osnovna škola Ivana Gorana Kovačića Sveti Juraj na Bregu, Osnovna škola Sveti Martin na Muri, Osnovna škola Selnica, Osnovna škola Petar Zrinski Šenkovec, Ekonomska i trgovačka škola Čakovec, Osnovna škola Goričan, Osnovna škola Sveta Marija, Gimnazija Josipa Slavenskog Čakovec, Tehnička škola Čakovec, Gospodarska škola Čakovec, Srednja škola Prelog, Regionalna razvojna agencija Međimurje REDEA d.o.o.

Mjesto provedbe: Međimurska županija

Problem koji projekt “1, 2, 3... PALIM LAMPICU!” rješava je nedostatak sustavne institucionalne potpore (potencijalno) darovitim učenicima te nastavnicima/mentorima i stručnim suradnicima iz osnovnih i srednjih škola koji s njima rade. Cilj ovog projekta je uspostaviti sustav podrške (potencijalno) darovitim učenicima u sklopu redovnog obrazovanja u Međimurskoj županiji provedbom projektnih aktivnosti. Ciljne skupine projekta su (potencijalno) daroviti učenici osnovnih škola, nastavnici i stručni suradnici OŠ i SŠ kojima je osnivač Međimurska županija te odgojno-obrazovni stručnjaci javnih institucija.

4. „ZadarZaDar - Doživljajna pedagogija u prirodoslovnim predmetima za razvoj darovitih učenika”

Bespovratna sredstva: 973.127,32 HRK

Nositelj: Osnovna škola Bartula Kašića

Partneri: Sveučilište u Zadru, Grad Zadar, Osnovna škola Šimuna Kožičića Benje u Zadru, Osnovna škola Zadarski otoci Zadar, Osnovna škola Kruno Krstić, Osnovna škola Sv. Filip i Jakov

Mjesto provedbe: Zadarska županija





Ministarstvo znanosti i obrazovanja

Osnovna škola Bartula Kašića pokreće projekt „ZadarZaDar- Doživljajna pedagogija u prirodoslovnim predmetima za razvoj darovitih učenika“ u suradnji s četiri škole, Gradom i Sveučilištem u Zadru. Svrha projekta je ojačati kapacitete škola za uspostavu sustava koji će omogućiti: a) uočavanje i utvrđivanje darovitih učenika te b) primjenu doživljajne pedagogije i druge oblike razvoja darovitih učenika u predmetima biologije, kemije, fizike i geografije, a kroz primjere razvoja turizma uz očuvanje prirodne i kulturne baštine. Razvit će se i „Online centar Zadar za darovite“.

5. „Podrška osnivanju i radu centara izvrsnosti u Splitsko-dalmatinskoj županiji“

Vrijednost projekta: 1.145.406,16 HRK

Bespovratna sredstva: 999.342,56 HRK

Nositelj: Splitsko-dalmatinska županija

Partneri: III. gimnazija Split, IV. gimnazija Marko Marulić, Split, Osnovna škola Strožanac, Strožanac

Mjesto provedbe: Splitsko-dalmatinska županija

Projektom „Podrška osnivanju centara izvrsnosti u Splitsko-dalmatinskoj županiji“ osigurat će se rad s darovitim učenicima u području matematike, informatike te novih tehnologija kroz spajanje vertikalne obrazovanja u učinkovit sustav podrške potencijalno darovitim učenicima kroz sustav centara izvrsnosti Splitsko-dalmatinske županije. Projekt će rezultirati instrumentarijem rada s darovitim učenicima u području opće i više specifičnih darovitosti, a bit će dostupan svim školama u RH.

6. „Budi STEMpatičan!“

Bespovratna sredstva: 926.091,10 HRK

Nositelj: Virovitičko-podravska županija

Partneri: Osnovna škola August Cesarec Špišić Bukovica, Osnovna škola Josipa Kozarca Slatina, Osnovna škola Ivana Gorana Kovačića Gornje Bazje, Osnovna škola Suhopolje, Osnovna škola Vladimira Nazora Nova Bukovica, Osnovna škola "Ivan Goran Kovačić", Zdenci, Osnovna škola Antuna Gustava Matoša Čačinci, Osnovna škola Petra Preradovića Pitomača, Osnovna škola Voćin, Osnovna škola Mikleuš, Osnovna škola "Davorin Trstenjak", Čađavica, Osnovna škola Eugena Kumičića Slatina, Osnovna škola Ivane Brlić Mažuranić Orahovica, Osnovna škola Gradina, Strukovna škola Virovitica, Srednja škola "Stjepan Ivšić", Orahovica, Industrijsko-obrtnička škola Virovitica, Industrijsko-obrtnička škola Slatina, Srednja škola Marka Marulića Slatina, Tehnička škola Virovitica, Gimnazija Petra Preradovića Virovitica

Mjesto provedbe: Virovitičko-podravska županija





Ministarstvo znanosti i obrazovanja

Nositelj projekta je Virovitičko-podravska županija s 21 školom partnerom na projektu. Cilj projekta je jačanje kapaciteta odgojno-obrazovnih djelatnika za prepoznavanje i identificiranje potencijalno darovitih učenika te pristupiti im s razvijenim modelom rada prilagođenim potrebama darovitih učenika. Ciljne skupine projekta su: 541 potencijalno darovit učenik iz 14 OŠ (302 učenika) i 7 SŠ (239 učenika) Virovitičko-podravske županije; 27 identificiranih darovitih učenika za STEM područja (15 učenika OŠ; 12 učenika SŠ); 47 odgojno-obrazovnih djelatnika u osnovnim i srednjim školama na području Virovitičko-podravske županije (21 OŠ; 26 SŠ).

7. „EUREKA - Rad s darovitim djecom”

Bespovratna sredstva: 966.017,85 HRK

Nositelj: Brodsko-posavska županija

Partneri: Gimnazija Matija Mesić, Gimnazija Nova Gradiška, Klasična gimnazija fra Marijana Lanosovića s pravom javnosti, Srednja medicinska škola, Srednja škola Matije Antuna Reljkovića, Tehnička škola, Osnovna škola Ivan Filipović, Osnovna škola Mato Lovrak, Osnovna škola Vjekoslav Klaić, Osnovna škola Ivan Meštrović, Infolink d.o.o.

Mjesto provedbe: Brodsko-posavska županija

EUREKA-Rad s darovitim djecom uspješno rješava sistematsko identificiranje i individualizirani rad s darovitim djecom. Odabirom učenika i odgojno-obrazovnih djelatnika u 10 osnovnih i srednjih škola Brodsko-posavske županije i nastavkom aktivnosti iz prijašnjih projekata slične tematike ojačat će se kapaciteti projektnih partnera za prepoznavanje i rad s darovitim učenicima u STEM i ICT područjima znanosti (preduvjet za njihov daljnji akademski razvoj).

8. „LUMEN”

Bespovratna sredstva: 954.463,50 HRK

Nositelj: Krapinsko-zagorska županija

Partneri: Zagorska razvojna agencija d.o.o., Osnovna škola Stjepana Radića, Osnovna škola Ksavera Šandora Gjalskog, Osnovna škola Marija Bistrica, Osnovna škola Mače, Osnovna škola Janka Leskovara, Srednja škola Zlatar, Škola za umjetnost, dizajn, grafiku i odjeću, Srednja škola Krapina, Gimnazija Antuna Gustava Matoša

Mjesto provedbe: Krapinsko-zagorska županija

Projekt osigurava temeljnu edukaciju o darovitosti za 400 nastavnika, stručnih suradnika i predstavnika institucija, dodatne edukacije za 113 članova radnih skupina koje će u okviru 5 tematskih grupa razviti inovativne sadržaje rada s darovitim i pilotno ih provesti sa 160 učenika u 9 škola, budućim centrima izvrsnosti. Svi materijali će biti dostupni na novoj platformi zainteresiranim nastavnicima, učenicima i roditeljima. Projekt predviđa i





podršku roditeljima darovitih, izravnu komunikaciju učenika s poslovnim sektorom te javnu promociju postignuća učenika.

9. „Kreativni laboratoriji - projekt poticanja darovitosti učenika osnovnih škola u Slavoniji“

Bespovratna sredstva: 953.100,56 HRK

Nositelj: Osnovna škola "Ivan Filipović" Račinovci

Partneri: Osnovna škola "Ivan Meštrović" Drenovci, Osnovna škola Ladimirevci, Osnovna škola Zrinskih Nuštar

Mjesto provedbe: Osječko-baranjska županija, Vukovarsko-srijemska županija

Svrha projekta je jačanje institucionalnih kapaciteta osnovnih škola na području Vukovarsko-srijemske i Osječko-baranjske županije za provedbu programa poticanja iznadprosječnih sposobnosti i specifičnih interesa darovite djece. Projektno partnerstvo čine škole iz Račinovaca, Drenovaca i Ladimirevaca koje će implementirati sustav podrške darovitim učenicima te Osnovne škole Nuštar koja će biti škola mentor. Ciljne skupine projekta su: 28 članova stručnih timova (uključujući 3 mentora) i 55 darovite djece.

10. „Ja raSTEM! - višegodišnji interdisciplinarni STEM program inovativnog poučavanja darovitih osnovnoškolaca“

Bespovratna sredstva: 953.121,45 HRK

Nositelj: Osnovna škola Lauder-Hugo Kon

Partneri: Osnovna škola Antuna Mihanovića, Osnovna škola Mladost, Osnovna škola Posavski Bregi, Osnovna škola Silvija Strahimira Kranjčevića Senj, Gornjogradska gimnazija, Institut Ruđer Bošković, Sveučilište u Zagrebu, Filozofski fakultet, Udruga za darovitost „Dar“

Mjesto provedbe: Zagrebačka županija, Krapinsko-zagorska županija, Osječko-baranjska županija, Grad Zagreb, Ličko-senjska županija

Osnovna škola Lauder–Hugo Kon će s partnerima razviti 3 interdisciplinarna STEM programa (3 x 60 h) za darovite osnovnoškolce od 3. do 8. razreda i tako im omogućiti razvoj vlastitih potencijala u STEM području. Tim pedagoga i psihologa će razviti metode uočavanja i provesti identifikaciju darovitosti učenika OŠ. Institut Ruđer Bošković, Filozofski fakultet, Udruga za darovitost „Dar“ i Gornjogradska gimnazija će ojačati kompetencije učitelja i stručnih suradnika OŠ dijeljenjem znanja i iskustva te će kao mentori pomagati u izradi programa koje će učitelji OŠ s darovitim učenicima provesti tijekom projekta.



Ministarstvo znanosti i obrazovanja

11. „Znanje kao dar“

Vrijednost projekta: 996.454,83 HRK

Bespovratna sredstva: 773.425,94 HRK

Nositelj: Grad Koprivnica

Partneri: Osnovna škola "Đuro Ester", Osnovna škola "Braća Radić", Osnovna škola "Antun Nemčić Gostovinski"

Mjesto provedbe: Koprivničko-križevačka županija

Zbog nepostojanja stimulatívne okoline te odgovarajuće institucionalne podrške, daroviti učenici u osnovnim školama u gradu Koprivnici u nemogućnosti razvijanja svog razvoja susreću se s problemima zajedno sa učiteljima i roditeljima. Cilj projekta je doprinos sustavnoj skrbi i razvoju potencijala darovitih učenika u skladu s njihovim sklonostima, sposobnostima i interesima u osnovnim školama na području grada Koprivnice. Grad Koprivnica u partnerstvu sa osnovnim školama nastoji doprinijeti rješavanju osnovnog problema, razvoju sustava podrške u obrazovanju darovitih učenika na području grada.

