

Centar izvrsnosti Splitsko-dalmatinske županije
Ruđera Boškovića 20
21000 Split

Sukladno održivosti projekta „Jadranski regionalni znanstveni centar za razvoj vještina u području STEM-a, IKT-a, poduzetništva i aktivnog građanstva“ (ref.br. 04-UBS-Š-0618/22-17), Sporazuma o uspostavi RZC-a, a temeljem 9. i 20. članka Statuta Centra izvrsnosti Splitsko-dalmatinske županije donesena je

ODLUKA

o odabiru projekata za financiranje unutar programa

1. „Dalmatinski suvenir“
2. „Čuvari baštine“
3. „CI multimedije i jezika“
4. „RAST“
5. RoboStart

1. Program Dalmatinski suvenir

Cilj programa „Dalmatinski suvenir“ je poticanje i razvijanje kreativnosti, inicijative i poduzetništva kod visokomotivirane i potencijalno darovite djece i mladih. Programi se odvijaju u matičnim školama u okviru postojećih učeničkih zadruga unutar SDŽ, a cilj programa je omogućiti djeci i mladima koji pokazuju interes i darovitost u području poduzetništva razvoj poduzetničkih kompetencija kroz iskustvo stvaranja cjelovitog proizvoda, od ideje, preko izrade i proizvodnje, do marketinga i prodaje.

Popis odabranih projekata OŠ i SŠ za školsku godinu 2025./2026. financiranih iz proračuna SDŽ:

Rb.	Škola	Učenička zadruga
1.	OŠ Vjekoslava Paraća Solin	UZ Brnistra Solin
2.	OŠ Blatine-Škrape	UZ Cvrčak
3.	OŠ Vis	UZ ISSA
4.	OŠ Kamen - Šine	UZ Kamenčići
5.	OŠ Milna	UZ Kumpanija
6.	OŠ Jesenice	UZ Lavanda i ruzmarin

7.	OŠ Silvija Strahimira Kranjčevića, Lovreć	UZ Ludrum
8.	IV. gimnazija Marko Marulić Split	UZ Marul
9.	OŠ Žrnovnica	UZ Mosorsko zvonce
10.	Prirodoslovna škola Split	UZ Natura
11.	OŠ Plokite	UZ Plokite
12.	OŠ Vladimira Nazora, Postira	UZ Podježice
13.	OŠ Josip Pupačić Omiš	UZ Rašeljka
14.	OŠ Josipa Jovića Aržano	UZ Raž
15.	OŠ Sućidar	UZ Sućidar

2. Program Čuvari baštine

Cilj programa „Čuvari baštine“ je razvijanje inovativnosti, kreativnosti, kritičkog mišljenja, informacijske i digitalne pismenosti te sposobnosti za istraživački i suradnički rad kroz planiranje, provedbu i prezentaciju projekta u području baštine. Realizacijom ovakve vrste projekata uključene učenike i djelatnike potiče se u izgradnji osobnog, kulturnog i zavičajnog identiteta stvaranjem sadržaja vezanih uz materijalnu i nematerijalnu baštinu, usko vezano uz područje koje ih okružuje.

Popis odabranih projekata OŠ i SŠ za školsku godinu 2025./2026. financiranih iz proračuna SDŽ:

Rb.	Škola	Naziv projekta
1.	Obrtna tehnička škola Split	Etnometerologija
2.	SŠ "Jure Kaštelan" Omiš	Milan Marušić - od patenta do Grada
3.	Ekonomска škola Imotski	Sunčani sat u Imotskom – svjetlo znanja i baštine dr. Vlade Vicića
4.	OŠ Ivan Duknović, Marina, PŠ Vrsine	Trava Iva, od čovika mrtva, učinit će živa
5.	OŠ Runović	„Runovići kroz stoljeća – od Rimljana do današnjih dana“
6.	OŠ Ivana Lovrića u Sinju	Kako (je) tvornica mijenja(la) grad
7.	SŠ Tina Ujevića, Vrgorac	Zekuljača - svjetlo u tami
8.	OŠ kraljice Jelene, Solin	don Frane Bulić – Po ruševinama starog Solina
9.	OŠ Selca	“Mario Puratić – izumitelj koji je promijenio svijet ribarstva”
10.	OŠ Silvija Strahimira Kranjčevića, Lovreć	Tragovima fra Josipa Olujića – znanstvenika ispred svoga vremena
11.	OŠ Josip Pupačić Omiš	Fratri u Omišu
12.	OŠ Vjekoslava Paraća Solin	Preko vode - do znanja!
13.	SŠ Braća Radić Kaštel Štafilić Nehaj	Tajna vještina
14.	OŠ Vis	"Malo svjetlo, velike promjene"- Jakov „Amerikana“ Kuljiš"

15.	OŠ Okruk u Okrugu Gornjem	"Čuj moj glas!"
16.	OŠ Hvar	Ivan Vučetić "KOJI JE PO PARSTU PRIPOZNO COVIKA"
17.	OŠ Josip Pupačić Omiš	Abeceda ljekovitog bilja zavičaja
18.	OŠ Josip Pupačić Omiš	Naši heroji znanosti
19.	SŠ Hvar	Otisak Hvara
20.	OŠ Srinjine	Upoznajmo poljičicu - pismo Poljičke kneževine
21.	OŠ Gradac	Meteobaba
22.	Međunarodna osnovna škola Aspalathos	SIS – Healing Heritage
23.	II. gimnazija Split	Zna baba šta je znanost (narodna vjerovanja – znanost u sjeni)
24.	OŠ Fausta Vrančića Šibenik	Mola olearia - Mlin za masline

3. Program CI multimedije i jezika

Program CIMAJ namijenjen je visokomotiviranim i potencijalno darovitim učenicima koji imaju interes za jezično izražavanje, pisanje, novinarstvo, fotografiju, film, web dizajn i montažu.

Osnovna ideja programa je umrežavanje ovakvih učenika na razini škole, ali i grada i županije, pri čemu bi učenici bilježili vijesti iz svojih škola i prezentirali ih kroz članke, video uratke, društvene mreže i sl., putem medija osmišljenog samo za njih.

Popis odabralih projekata OŠ i SŠ za školsku godinu 2025./2026. financiranih iz proračuna SDŽ:

Rb.	Škola	Naziv projekta
1.	SSŠ "Blaž Jurjev Trogiranin"	Trenutak u vremenu
2.	OŠ Ivana Lovrića	Domoljublje u 360°: Hrvatska iz svakoga kuta
3.	OŠ Ante Starčevića	Ukorak sa školom 2
4.	OŠ Bol Brač	Bol - čuvar priča
5.	OŠ Vis	Naša mala škola – Smihuc na plakuc
6.	Međunarodna srednja škola Aspalathos	SIS Connect
7.	SŠ Ivana Lucića - Trogir	Školsko zvono
8.	Osnovna škola Majstora Radovana, Trogir	Majstorske čakule

4. Program RAST

Program RAST je namijenjen učenicima koji pokazuju interes za biologiju, kemiju, fiziku, ali i ekologiju, zaštitu okoliša, klimatske promjene, održivi razvoj, uz malo poduzetničkog duha, informatičke pismenosti, želje za znanstveno-istraživačkim radom, kreativnosti i inovativnosti.

Kroz RAST korake učenici bi trebali:

R – razlučiti što je problem kojim se u projektu žele baviti

A – analizirati što se može učiniti, pronaći primjere rješenja sličnog problema, utvrditi koje je rješenje primjenjivo na problem koji su identificirali, istražiti tko im pri tome može pomoći, tko ih može financirati, kome se mogu obratiti...

S – smisliti projekt rješenja problema koji su odabrali - kroz koji vremenski period, tko, na koji način će sudjelovati u njihovom projektu

T – provesti u djelo svoj plan, odnosno testirati svoje ideje u stvarnom svijetu i pokušati riješiti postavljeni problem izradom modela.

Popis odabranih projekata OŠ i SŠ za školsku godinu 2025./2026. financiranih iz proračuna SDŽ:

Rb.	Škola	Naziv projekta
1.	Tehnička škola u Imotskom	EcoCraft
2.	SŠ Ivana Lucića Trogir	Zdravi zalogaj za planet
3.	OŠ Gradac	Sunčana učionica
4.	ŠŠ Tina Ujevića Vrgorac	Zaloga održivosti
5.	OŠ Josip Pupačić Omiš	Plavo srce Omiša
6.	OŠ kneza Trpimira, Kaštel Gomilica	Šahovnica kneza Trpimira i mirisi moga zavičaja
7.	SŠ Braća Radić Kaštel Štafilić-Nehaj	Uzmi i vrati
8.	Prirodoslovna škola Split	Fontana - zeleni izvor života
9.	OŠ kraljice Jelene Solin	EcoWrap 2.0 – BioFoodPack

6. Program RoboStart

Program RoboStart namijenjen je visokomotiviranim i potencijalno darovitim učenicima koji imaju interes za robotiku i nove tehnologije.

Osnovna ideja programa je umrežavanje ovakvih učenika na razini škole, ali i grada i županije, pri čemu bi učenici usvajali znanja i vještine konstruiranja i programiranja robotskih sustava primjenjujući pri tom vlastita inovativna rješenja. Uz navedeno, cilj je i stjecanje prezentacijskih vještina predstavljanjem svoje škole i tima kroz članke, video uratke, društvene mreže i sl.

Popis odabralih projekata OŠ i SŠ za školsku godinu 2025./2026. financiranih iz proračuna SDŽ:

Rb.	Škola	Naziv projekta
1.	OŠ Kamen-Šine	SPARK - Smart PARKing
2.	SŠ "Jure Kaštelan" Omiš	Navigacija mobilnih robota pomoću AI vizije
3.	OŠ "Lokve-Gripe" Split	EcoBot
4.	OŠ kneza Trpimira Kaštel Gomilica	RoboStart
5.	OŠ Bol Brač	Robotičari
6.	OŠ fra Pavla Vučkovića Sinj	Mali robotičari
7.	OŠ Supetar	Vožnja robota po crnoj liniji

Iznos financiranja pojedinog projekta i način dostave finansijske dokumentacije uputit će se naknadno.

Klasa: 003-07/25-01/11
 Ur. Broj: 2181/267-25-01-01
 Split, 3. listopada 2025.

Ravnatelj

Centar izvrsnosti
 Splitsko-dalmatinsko županije
 Split
 Ivica Zelić, prof.