

PRIOPĆENJE ZA JAVNOST

Dječji vrtić Čarobna kućica korisnik je sredstava Europskog socijalnog fonda koja su mu dodijeljena u sklopu poziva „Unaprjeđenje usluga za djecu u sustavu ranog i predškolskog odgoja i obrazovanja“ UP.02.2.2.08. Zahvaljujući navedenim sredstvima Dječji vrtić je unaprijedio program, podigao kvalitetu usluge i odgojno – obrazovnog rada i omogućio usklađivanje radnog vremena vrtića s potrebama roditelja, te uveo nove programe. Pojam STEM dolazi iz engleskog jezika, a zapravo je akronim satkan od početnih slova četiriju područja – science, technology, engineering i mathematics. Sve češće se u posljednje vrijeme koristi i u hrvatskom, zbog jezične ekonomije, a svakako i radi važnosti grana koje obuhvaća. STEM edukacija je interdisciplinarna i kao što smo već naveli obuhvaća učenje četiri područja (prirodne znanosti, informatika, inženjerstvo i matematika) na način koji ima svoju mjerljivu i jasnu primjenu. Za razliku od obrazovanja koje je u školama podijeljeno na predmete, STEM edukacija obuhvaća rješavanje određenog problema koristeći znanje iz svih ovih područja. Na ovaj način želi se poticati učenje koje nije u „ladicama“ i ne obuhvaća činjenice koje su u tu „ladicu“ spremljene, nego znanje koje znamo kada i kako koristiti. Dječji mozak od samog rođenja programiran je na istraživanje, tako djeca upoznaju svijet oko sebe. Djeca uče čineći. Dječju radoznalost, igru i istraživanje možemo povezati s osnovama znanstvenoga rada – promatrajući ih u igri shvaćamo da djeca uočavaju pojave, postavljaju hipoteze, eksperimentiraju i dolaze do zaključaka. Djeca predškolskog uzrasta igraju se na isti način kao što znanstvenici rade na svojim otkrićima i tezama. Kroz STEM aktivnosti potiče se primjena znanja iz svih ovih područja, povezivanje, kritičko razmišljanje, analiza, logičko promišljanje, pretpostavljanje, učenje kroz metodu pokušaja i pogreške, samostalnost u učenju, praktičan rad, zaključivanje, argumentiranje... koje se djeci od najranije dobi mogu približiti na njima prihvatljiv, primjeren i zabavan način. STEM sadržaj predstavlja zahtjevan, ali djeci dostižan omjer primjene znanja i vještina. Kroz primjereno izazovne zadatke potiče se i strpljenje, upornost, preciznost, usmjerenost ka rješavanju problema, timski rad... Sve više se naglašava važnost stimuliranja razvoja STEM vještina kod djece, obzirom da se na ova područja gleda kao na područja budućnosti. STEM je budućnost našeg društva.





Dječji vrtić i jaslice Čarobna kućica
Horvatnica 36, Gornje Vrapče, 10090 Zagreb
01/ 3459 252
info@dv-carobna-kucica.hr

OIB: 00153516610
IBAN: HR4723400091110929228

Zahvaljujući projektu provedene su ciljane STEM edukacije i radionice u svrhu stjecanje novih znanja i vještina za sve zaposlene te se tako sadržajno i metodički dodatno unaprijedila kvaliteta rada s djecom. Vrtić je projektnim sredstvima nabavio i dodatni namještaj, didaktička sredstva, opremu i alate te informatičku opremu za nesmetano provođenje STEM aktivnosti i radionica.

Naziv projekta: „Vrtić po mjeri djeteta i roditelja – Osiguravanje usklađivanja privatnog i poslovnog života kroz organizaciju poslijepodnevnog rada vrtića“, UP.02.2.2.08.0061

Korisnik projekta: Dječji vrtić Čarobna kućica

Vrijednost projekta financiranog iz EU: 6.552.118,06 kn

Kontakt podaci:

Dječji vrtić Čarobna kućica

OIB: 00153516610

Horvatnica 36, 10090 Zagreb

Broj telefona: +385 1 3459 252

Email: info@dv-carobna-kucica.hr

Osobe za kontakt:

Diana Ćaćić, osnivateljica

Broj telefona: + 385 98 418 528

Email: diana@dv-carobna-kucica.hr

Lorena Godec, osnivateljica i ravnateljica

Broj telefona: + 385 92 2689 227

Email: lorena@dv-carobna-kucica.hr

Više informacija o projektu dostupno na linku: www.dv-carobna-kucica.hr



www.esf.hr



Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog socijalnog fonda.

