



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA IZOBRAŽEVANJE,
ZNANOST IN ŠPORT



EVROPSKA UNIJA
EVROPSKI
SOCIALNI SKLAD

Naložbo sofinancirata Republika Slovenija in Evropska unija iz Evropskega socialnega sklada



PROJEKT POGUM

Krepitev kompetence podjetnosti in spodbujanje prožnega prehajanja med izobraževanjem in okoljem v osnovnih šolah

2018 - 2022

NOSILEC PROJEKTA:

Zavod RS za šolstvo v sodelovanju s Šolo za ravnatelje, Pedagoško fakulteto Ljubljana, Pedagoško fakulteto Univerze na Primorskem

KONZORCIJSKI PARTNERJI:

Gospodarska zbornica Slovenije

CEED Slovenija

Inštitut Jožef Štefan

Center arhitekture

Simbioza Genesis socialno podjetje

Zveza društev kulturnih delavcev Slovenije

NAMEN PROJEKTA

Spodbuditi način razmišljanja in razumevanja podjetnosti kot ustvarjalnost, inovativnost in proaktivnost posameznika in skupin.

Razvijanje kompetence podjetnosti skozi učno prakso. Skozi učni proces učenci rešujejo dejanske probleme skupnosti. S tem se oblikuje proces prožnega prehajanja med izobraževanjem in okoljem.

CILJ

Opolnomočiti učence, strokovne in vodstvene delavce s kompetenco podjetnosti

PROJEKT POGUM NA OSNOVNI ŠOLI METLIKA

PODROČJE: PROSTOR

IZZIV: Ureditev koticov okolice šole

RAZISKOVALNO VPRAŠANJE: Kako urediti okolico šole v ustvarjalno, spodbudno in igrivo učno okolje?

CILJI:

Spreminjanje osebnega odnosa in ravnanja do sebe in okolja.

Usposabljanje učence za samostojno in odgovorno ravnanje z okoljem.

Spodbujanje in razvijanje sodelovanja, ustvarjalnosti, samoiniciativnosti ter izkustvenega učenja.

ŠOLSKI PROJEKTNI TIM:

Janja Jaklič (vodja)

Darja Juršič Fir

Barbara Forstner

Andi Jambrošič

Barbara Čadonič

Maja Jelerčič Jesih

Erika Horvat

NAČRTOVANE DEJAVNOSTI

2. razred SPO, LUM Izdelava ptičjih hišic iz odpadne embalaže

3. razred: LUM Iskanje idej ter prikaz idej za izgled učilnice na prostem

4. razred: SPO Priprava lončkov in korit za sajenje (napisi, zemlja, vodenje dnevnika,)...

5. razred: LUM, NIT in RU Barvna poslikava stopnišča in ograje s Pungarta do novega vhoda šole.

TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA Izdelava izdelkov, ki pripomorejo k ureditvi in izboljšanju okolice šole (ptičje hišice, ...)

MATEMATIKA Merjenje prostora v okolici šole (igrišča, ploščadi, velikosti dreves).

Ocenitev in izračun stroškov materialov za urejanje okolice šole.

GEOGRAFIJA Načrtovanje in uporaba vremenske hišice.

BIOLOGIJA Ureditve učnega travnika v okolici šole.

KEMIJA Preučitev materialov, ki so uporabljeni za urejanje okolice šole.

SLOVENŠČINA Iskanje donatorjev in pisanje prošenj za donacije.

ANGLEŠČINA Poimenovanje rastlin, živali in predmetov v okolici šole v tujem jeziku, opis le-teh.

RAČUNALNIŠTVO – MULTIMEDIJA Foto in video dokumentiranje okolice šole pred in med urejanjem, oblikovanje prezentacije

LIKOVNI KROŽEK Izdelava in postavitve mozaika na steno stopnišča.

PODALJŠANO BIVANJE Pogovor o možnostih umestitve sprostivnega kotička v okolici šole.

Zbiranje materialov, ki bodo pripomogli k izboljšanju okolice šole.

Ureditev gredice zasajene z lanom in zasaditev drevesa.

TEHNIČNI KROŽEK Izdelava izdelkov, za ureditev okolice šole (meteorološka postaja, klopce, ...)

PODRUŽNIČNA ŠOLA SUHOR Ureditev visoke grede