



# Jačanje kompetencija edukatora za STEM učenje na daljinu kroz fizičko računalstvo i „uradi sam“ elektroniku

Newsletter br. 1. travnja 2022, Projekt br: 2021-1-FR01-KA220-SCH-000031617



## Početni sastanak Projekt SCRAPY!

Sastanak je održan u Cergyju u Francuskoj 21. prosinca 2021. godine. Sastanak je organiziran kao hibridni sastanak s 4 partnera koja su bila fizički prisutna u Cergyju i 2 koja su se pridružila virtualno putem Google Meet aplikacije.

Napravili smo web stranicu za prikaz rezultata projekta!

[www.scrapy.erasmusplus.website](http://www.scrapy.erasmusplus.website)

## O projektu SCRAPY

S globalnom pandemijom koja tjera učenje na daljinu, STEM predmeti izgubili su praktičnu i iskustvenu stranu poučavanja, a trenutačno se angažman učenika smanjuje. SCRAPY ima za cilj premostiti tehnološki jaz koji je stvorilo učenje na daljinu u pružanju praktičnog i iskustvenog obrazovanja za STEM predmete.

### SCRAPY ima za cilj:

- Pružiti edukatorima praktičan iskustveni pristup fizičkom računalstvu i programiranju, angažirajući malu djecu bez povećanja vremena provedenog pred ekranom.
- Razviti učinkovit obrazovni paket koji integrira STEM predmete i može se koristiti ili u učionici ili putem učenja na daljinu.
- Jačati sposobnosti nastavnika da svojim učenicima ponude zanimljive i poticajne lekcije korištenjem digitalnih alata i tehnologija.
- Uključiti igrifikaciju i iskustveno učenje u nastavu iz STEM i drugih predmeta.

## PARTNERS



Co-funded by  
the European Union