

Educiranje obitelji o cirkularnoj ekonomiji mora se temeljiti na obiteljskom pristupu, a to se može postići samo kroz dizajn i implementaciju novog programa za učenje u obitelji koji omogućava različite materijale za učenje i resurse koji su prikladni za grupe različite dobi unutar svake različite obitelji.

NAŠ RAD u ovom projektu:



Projekt ICE-CAP predstavlja potpuno novi inovativni pristup koji podiže svijest o CIRKULARNOJ EKONOMIJI



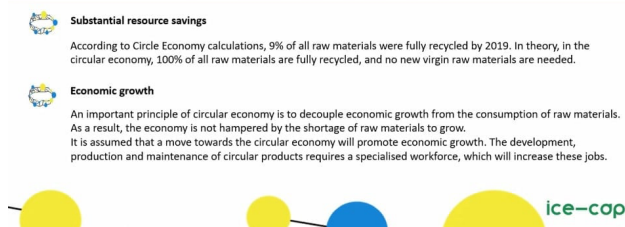
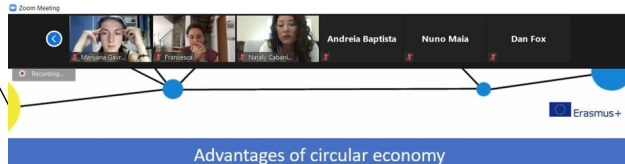
ICE-CAP Program osposobljavanja

19. – 22. srpnja 2021.

ICE-CAP stručno osposobljavanje

održalo se u srpnju 2021. s ciljem pružanja podrške nastavnicima u obrazovanju odraslih kako bi razvili svoje vlastite edukativne resurse temeljene na izazovima. Dvoje nastavnika iz svake partnerske sudjelovala su na osposobljavanju.

Trodnevna edukacija održala se putem platforme ZOOM, a nastavnici su također sudjelovali u timskim zadacima prema uputama.



Tijekom stručnog osposobljavanja nastavnici će diskutirati o **cirkularnoj ekonomiji i učenju u obitelji** kao na primjer:

- ✓ Osnovni principi cirkularne ekonomije, njenim prednostima i načinima promoviranja obiteljskog konteksta
- ✓ Online igre i vrednovanje online igara koje su dio projekta
- ✓ Programi obiteljskog učenja i posebno obiteljsko učenje u projektu ICE-CAP s naglaskom na cirkularnu ekonomiju
- ✓ Prednosti i izazovi online (obiteljskog) učenja i načinima kako online učenje učiniti sigurnijima za djecu i roditelje.



Substantial resource savings

According to Circle Economy calculations, 9% of all raw materials were fully recycled by 2019. In theory, in the circular economy, 100% of all raw materials are fully recycled, and no new virgin raw materials are needed.

Economic growth

An important principle of circular economy is to decouple economic growth from the consumption of raw materials. As a result, the economy is not hampered by the shortage of raw materials to grow. It is assumed that a move towards the circular economy will promote economic growth. The development, production and maintenance of circular products requires a specialised workforce, which will increase these jobs.

Povežite se s projektom ICE-CAP

Posjetite našu web stranicu

<https://ice-cap.eu/>

i našu Facebook stranicu:

<https://www.facebook.com/wastenotwantnoteu/>

ICE-CAP je konzorcij koji se sastoji od 6 partnera iz sljedećih zemalja: UK, Hrvatska, Irska, Španjolska, Portugal i Finska.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

"The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein."

2019-1-UK01-KA204-061444



CREATIVE EXCHANGE



USTANOVА ZA
OBРАЗОВАЊЕ
ODRASЛИХ

ADULT
EDUCATION
INSTITUTION

