



# ONLINE TEACHING ADVANCEMENT SCIENCE THROUGH ART

## PROJEKT

Projekt OTA, ki se je začel aprila 2021, je trenutno v eni svojih najpomembnejših faz glede njegovega učinka na potencialne uporabnike.

Partnerji trenutno določajo končne vidike aktivnosti, ki bodo sestavljale Zbirko učnih orodij OTA, nato pa jih bodo digitalizirali na posebej za to ustvarjeni platformi. Ta bo vsem na voljo na spletni strani projekta: <https://ota-project.eu/>.

Na podlagi prvih rezultatov so partnerji lahko opredelili skupne teme v štirih različnih nacionalnih učnih načrtih za naravoslovje. Z anketo, naslovljeno na učitelje, so raziskali zahtevne teme pri poučevanju in učenju na daljavo.

Ta raziskava je partnerstvu omogočila, da je opredelilo več kot 60 tem, na katere se je treba osredotočiti, in pripravilo 100 ustreznih dejavnosti po [metodologiji OTA](#), ki je za osnovo vzela model treh faz.

Zaradi analize, primerjalne študije in opravljenih preiskav je bilo mogoče temu pomembnemu rezultatu zagotoviti ustrezno skladnost in združljivost z učnimi načrti šol v štirih partnerskih državah.

Vsaka dejavnost tako zagotavlja plodno prepletanje različnih obravnavanih disciplin in interaktivno sožitje med disciplinami, ki so na voljo učencem. To jim omogoča drugačen pogled; drugačen pristop, drugačno vizijo!

Cilj partnerstva OTA je omogočiti novim generacijam, tistim, ki so bile velikokrat izpostavljene izolaciji, da imajo več "orožja" pri svojem pristopu k šolskim predmetom in življenju na splošno.



## MEDNARODNI SESTANEK & KRATKOTRAJNI DOGODKI ZA SKUPNO USPOSABLJANJE (LTTA)



Partnerji OTA, zbrani na 5. mednarodnem sestanku

Minulega oktobra so se partnerji srečali v Nikoziji na dvojnem dogodku, ki ga je gostil INNOVADE. Poleg sestanka, na katerem so razpravljali o že doseženih rezultatih in naslednjih korakih, ki jih je treba storiti, so se partnerji udeležili tridnevnega usposabljanja, na katerem so analizirali nekatere vidike nedavno razvite metodologije OTA. Partnerji so se udeležili tudi drugih dejavnosti, povezanih s STEAM, ki jih je organiziral INNOVADE.

Kot vedno je bila to priložnost za rast vseh sodelujočih, projektnih vodij, učiteljev in vzgojiteljev, ki so lahko izmenjali izkušnje, znanje, ideje in dobre prakse.



Partnerji OTA, vključeni v nekatere dejavnosti med usposabljanjem na Cipru

## PRIHODNJI KORAKI

V prihodnjih mesecih bo razvita spletna platforma, na kateri bodo zainteresirani uporabniki lahko raziskali in uporabili ustvarjene aktivnosti.

Vsi dosedanja dosežki bodo še naprej na voljo na spletni strani projekta, vse novice, predloge ali članke o STEAM-u pa bomo delili na [Facebooku strani projekta](#).

## VEČ INFORMACIJ

Vsi viri, ki so jih v preteklih mesecih ustvarili partnerji, bodo na voljo na [spletni strani](#), medtem ko na [Facebook strani](#) najdete vse novice in nasvete v zvezi s projektom in pristopom STEAM.

[ota-project.eu](https://ota-project.eu)

## Partners



Coordinator

**Izobraževalni center Geoss d.o.o.**  
Slovenia

[www.ic-geoss.si](http://www.ic-geoss.si)



**Narodna galerija**  
Slovenia

[www.ng-slo.si/si](http://www.ng-slo.si/si)



**Osnovna sola Litija**  
Slovenia

[www.os-litija.si](http://www.os-litija.si)



**INNOVADE LI LTD**  
Cyprus

[www.innovade.eu](http://www.innovade.eu)



**Tiedekeskussäätiö**  
Finland

[www.heureka.fi/info/organisaatio](http://www.heureka.fi/info/organisaatio)



**CESIE**  
Italy

[cesie.org](http://cesie.org)



Sofinancira program  
Evropske unije  
Erasmus+

Podpora Evropske komisije za pripravo te publikacije ne pomeni potrditve vsebine, ki izraža le mnenja avtorjev, in Komisija ne more biti odgovorna za kakršno koli uporabo informacij, ki jih vsebuje.

