

# TINK@School

## FRÉTTABRÉF NR.3

<https://tinkeringschool.eu>

### VERKEFNIÐ

Tinkering fyrir sjálfbærni í grunnskólum er tveggja ára langt ERASMUS+ KA2 verkefni sem hófst í lok árs 2022 þar sem leitast er við að nota „tinkering“ sem aðferð í menntun til sjálfbærni. Í verkefninu verða þróuð kennsluverkefni í tengslum við sjálfbærni og loftslagsmál fyrir grunnskólanemendur á aldrinum 9 - 12 ára, ásamt handbók um aðferðafræðina fyrir kennara.

### SAMSTARFSADILAR

- Háskóli Íslands (Ísland)
- MIO-ECSDE / MEDIES (Grikkland)
- Centre for Research and European Studies-Future Business (Ítalía)
- Bartolomeo associazione culturale (Ítalía)
- NEMO Science Museum (Holland)



## TINK@SCHOOL NÁMSEFNIÐ ER TILBÚIÐ!

Tink@school námsefnið er nú tilbúið á fjórum tungumálum, ensku, hollenska, grísku, íslensku og ítölsku! Námsefnið er hugsað sem stuðningur við leiðbeinendur og kennara sem vilja vinna námsverkefni sem tengjast sjálfbærni með aðferðafræði tinkering. Námsefnið er:

- Aðferðafræði bæklingur - kynning á aðferðafræðinni, dæmi um tinkering verkefni og hugmyndir um hvernig hægt er að tvinna saman tinkering og menntun til sjálfbærni.
- 11 námsverkefni fyrir nemendur á miðstigi grunnskóla sem tengjast öll sjálfbærni
- Leiðarvísir fyrir leiðbeinendur með hagnýtum upplýsingum og góðum ráðum fyrir framkvæmdaaðila.



Námsefnið allt er aðgengilegt á heimasíðu verkefnisins: <https://tinkeringschool.eu/outputs>

# TINK@School

## VINNUSTOFUR KENNARA!

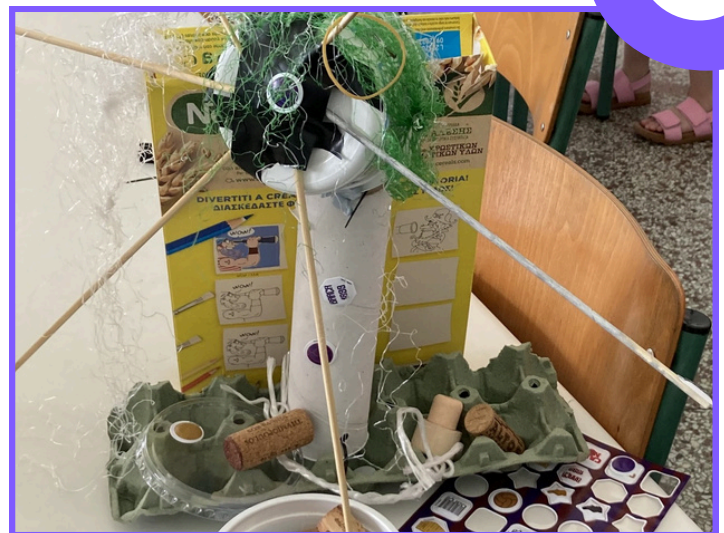


During spring 2024 national training events were organised by the Partners in their territories (Athens, Amsterdam, Reykjavik, Milan) aiming to introduce the teachers with the tinkering methodology; apply activities from the recently developed Tink@School learning resources; and, create a critical mass of educators who would apply the toolkit in their teaching work. Some 90 teachers were trained in total. Read more about the trainings at:

<https://tinkeringschool.eu/news>

## TINKERING PRÓFAÐ Í SKÓLUM!

Further testing of our tinkering for sustainability learning activities took place until the end of this school year, and in particular, by our Associate Partner, the 70th Primary School of Athens (Greece), in a full creative mode! As the teacher quoted "I think my students tinker all the time during class... making balancing sculptures with all sorts of things from their pencil cases"



## HAFÐU SAMBAND:



opj@hi.is | info@medies.net



<https://tinkeringschool.eu>



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