



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



2021-2023

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



Digital Readiness for European Distance Learning

Fjórði fundur í Erasmus verkefninu var 22. —28. janúar 2023 Fjórir kennarar fóru á vegum skólans til Giannista, Grikklandi. Þær þjóðir sem eru í verkefninu eru auk Íslands, Belgía, Grikkland, sem stjórnar verkefninu, Serbía og Portúgal. Skólinn sem við heimsóttum er kvöldskóli ætlaður fullorðnum einstaklingum sem eru að reyna að komast á vinnumarkað eftir atvinnuleysi. Afar fjölbreytt námsframboð er en að mestu leyti er það iðnám.

Við fengum kynningu á gríska menntakerfinu og svo hvernig skólinn notaði gagnvirk tölvuforrit til að efla nemendur á Covid-tímum með því að nota We-bex, e-clasds, e-me, google classroom, Nearpod, Quizlet live, H5p og Wordwall



Kynning á Arduino

Arduino vinnustofa var sett upp í einni af rannsóknarstofum skólans (<https://www.arduino.cc/>). Arduino er opinn hugbúnaður þar sem rafeindatæknivettvangur byggður á vél- og hugbúnaði sem auðvelt er að það er ætlað öllum sem gera gagnvirk verkefni. Kennararnir unnu í hópum aðsmíða og forrita einfalda Arduino hringrás sem líkir eftir virkni umferðarljós. <https://www.arduino.cc/>



nota.



Kennarar fengu einnig kynningu á netöryggi í skólanum og hvaða kröfur gríska skólakeftið setur.



Menntaskólinn í Reykjavík

