



Nr. 2126/79 din 01.10.2018

Programul activităților de predare, învățare, formare din cadrul proiectului "Problem solving in MINT or STEAM subjects in schools in Northern Ireland, Romania and Germany" (2017-1-DE03-KA219-035584_4)

Obiective urmărite:

- Identificarea unor probleme ale mediului înconjurător
- Utilizarea științei, noilor tehnologii (roboți, drone), pentru analizarea unor parametri ai mediului înconjurător
- Dezvoltarea gândirii critice pentru propunerea unor posibile soluții ale problemelor de mediu identificate
- Integrarea aspectelor culturale, artei și tradițiilor locale în cercetarea realizată

Data	Ora	Activitatea
Sâmbătă, 6 octombrie	20.40	Sosirea grupului cu 5 elevi și 2 profesori din Irlanda de Nord
Duminică, 7 octombrie	10	Traseu turistic ghidat cu "Tramvaiul comunismului".
	12.15	Vizită culturală la Palatul Culturii, Palas pentru manifestări sub genericul „Romania 100” și festivalul stradal „Viața are culoare!”
	23.15	Sosirea grupului cu 7 elevi și 5 profesori din Germania
Luni, 8 octombrie	10.30	Vizită de studiu la Centrul Cultural German. Expoziția interactivă "Germania - țara invențiilor"
	15	Vânătoare de comori în Iași, cu 4 trasee tematice
Marți, 9 octombrie	9	Primirea la LVA, corul și trupa școlii
	10	Prezentarea școlii, formarea echipelor / prezentarea activităților proprii
	14	Workshop cu prezentarea unor elemente de bază în Arduino (conf. Dr. L. Stoleriu)
	17	Vizită la Primăria Municipiului Iași
Miercuri, 10 octombrie		Vizită de studiu pentru observarea unor ecosisteme, preluarea unor mostre de apă din diferite surse sau efectuarea unor măsurători Traseu: Iași – Piatra Neamț - Parcul Național Cheile Bicazului – Lacul Roșu – Lacul Izvorul Muntelui
Joi, 11 octombrie	9	Vizită de studiu la Universitatea "Al. I. Cuza" (Facultatea de biologie, muzeul de la Facultatea de biologie, Sala pașilor pierduți, Aula M. Eminescu, Biblioteca Universității Tehnice "Gh. Asachi") – lector dr. G.



	14	Plăvan Vizită de studiu la Facultatea de inginerie chimică și protecția mediului din cadrul Universității Tehnice "Gh. Asachi", cu tema "Tehnici de monitorizare a calității apelor" (șef lucrări dr. G. Apostolescu)
	16.15	Vizită de studiu la Facultatea de inginerie electrică, energetică și informatică aplicată (IEEIA), tema "Integrating the usual robots in daily human tasks" (prof. dr. ing. M.S. Poboroniuc)
	18.30	Spectacolul de balet "Lacul lebedelor" – Opera Română
Vineri, 12 octombrie	9	Workshop interactiv de design la Facultatea de arte vizuale și design din cadrul Universității de Arte "George Enescu" (lector univ. dr. S. Buraga)
	11.30	Workshop-ul "Art & Craft in STEAM Style"
	14.30	Evaluare proiect. Sărbătorirea "Zilelor Erasmus+"
Sâmbătă, 13 octombrie	6	Plecarea grupului din Irlanda de Nord
	9.45	Traseu turistic ghidat cu "Tramvaiul comunismului".
	12	Vizite culturale la Palatul Culturii, Palas, Grădina Botanică
Duminică, 14 octombrie		Țimp liber în Iași
	18.30	Plecarea grupului din Germania

Coordonator de proiect,
Prof. Mihaela Ionescu