



Co-funded by
the European Union



Inspectoratul Școlar Județean
Iași

Job shadowing și Digitalizare în cadrul programului Erasmus+

Școala Profesională Cozmești

Proiect:

Consortiu local pentru educație de calitate - an V
2025-1-RO01-KA121-SCH-000312263



**Co-funded by
the European Union**



**Inspectoratul Școlar Județean
Iași**

Perioada: 1–5 decembrie 2025

Locația: Torre del Mar, Málaga, Spain

Școala gazdă: IES Joaquin Lobato

Participant: Prof. de limba franceză-
Policciuc Andreea

Școala de proveniență: Școala
Profesională Cozmești

Perioada: 9 – 13 martie 2026

Locația: Split, Croația

Gazda: Platform 21

Participant:

Prof. învă. primar, Adam Bianca –
Andreea

Școala de proveniență: Școala
Profesională Cozmești





Co-funded by
the European Union



Inspectoratul Școlar Județean
Iași

Detalii mobilitate

Job shadowing în cadrul programului Erasmus+

Furnizor de curs : IES Joaquín Lobato

Locație : Malaga, Spania- 1-5 decembrie 2025

Scop: Prevenirea bullying-ului prin realizarea de activități menite să valorifice creativitatea, munca în echipă, toleranța precum și întărirea relației școală-comunitate

Teme abordate:

***Tema1:** Observarea directă a mediilor educaționale europene;*

***Tema 2:** Observarea metodelor moderne de predare;*

***Tema 3:** Îmbunătățirea competențelor profesionale prin vizite de lucru, sesiuni interactive și schimburi de bune practici educaționale ;*

***Tema 4:** Dezvoltarea și promovarea unui mediu educațional sigur și incluziv.*



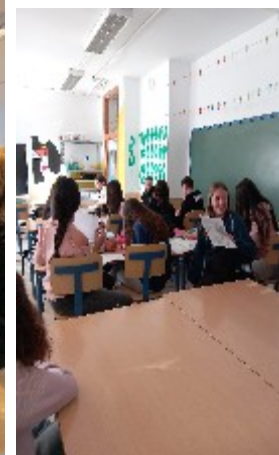
Co-funded by
the European Union



Inspectoratul Școlar Județean
Iași

CE AM ÎNVĂȚAT

- Aplicarea metodelor moderne de predare, centrate pe elev (interdisciplinaritatea, metoda proiectului, lucrul în echipă);
- Dezvoltarea și promovarea unui mediu educațional sigur și incluziv;
- Promovarea interculturalității;
- Dezvoltarea unei atitudini responsabile față de mediul înconjurător





Co-funded by
the European Union



Inspectoratul Școlar Județean
Iași

CE AM APLICAT

- Realizarea de măști tradiționale pentru Sărbătorile de iarnă împreună cu elevii clasei a V a, a VI a și a VIII a ai **Școlii Profesionale Cozmești, Structura Podolenii de Sus**, împărțiți pe echipe de lucru;
- Stimularea creativității elevilor precum și a toleranței față de ideile celorlalți;
- Fructificarea legăturilor interdisciplinare: **Educație Tehnologică-Biologie-Matematică**;
- Grijă față de mediul înconjurător prin atenta selecționare a materialelor necesare realizării măștilor;
- Cadre didactice implicate: Mihaela Pîrîială, Iustina Ciobanu, Andreea Policiuc, Gabriela Ezaru Pușcașu, Constantin Pîrîială, Claudiu Rusu.





Co-funded by
the European Union



Inspectoratul Școlar Județean
Iași

Ilustrarea Interdisciplinarității

Educație tehnologică:

- Identificarea și selectarea materialelor necesare confecționării măștilor.
- Proiectarea și realizarea măștilor pe suport de pânză de cânepă.
- Utilizarea corectă a instrumentelor de lucru (foarfecă, pistol de lipit).
- Respectarea regulilor de igienă și securitate în muncă.

Biologie:

- Recunoașterea materialelor de origine naturală (cânepă, lână, pene, semințe).
- Înțelegerea importanței utilizării materialelor ecologice și reciclabile.
- Dezvoltarea unei atitudini responsabile față de mediul înconjurător

Matematică

- Măsurarea și calcularea dimensiunilor măștilor.
- Aplicarea noțiunilor de simetrie și proporționalitate în realizarea proiectului
- Estimarea cantității de materiale necesare



Co-funded by
the European Union



Inspectoratul Școlar Județean
Iași

Desfășurarea activității

Activitatea se desfășoară pe echipe de lucru și cuprinde următoarele etape:

- identificarea și sortarea materialelor;
- realizarea schiței/proiectului grafic al măștii;
- măsurarea și decuparea golurilor necesare;
- aplicarea materialelor prin coasere și lipire;
- probarea măștilor și pregătirea prezentării finale





Co-funded by
the European Union



Inspectoratul Școlar Județean
Iași

SCHIMBĂRI PRODUSE

În rândul elevilor

- Prevenirea bullying-ului prin îmbunătățirea relațiilor dintre elevi;
- Promovarea măștilor create de elevi în cadrul sărbătorilor de iarnă;
- Implicarea activă a elevilor în viața culturală a comunității

În școală

- Deschiderea de noi orizonturi prin însușirea metodelor moderne la clasă;
- Diversificarea metodelor de predare și evaluare;
- Colaborarea mai strânsă dintre cadrele didactice;



Co-funded by
the European Union



Inspectoratul Școlar Județean
Iași

Detalii mobilitate

Curs: *Cele mai bune instrumente de inteligență artificială pentru o clasă modernă*

Durată: *5 zile (9-13 martie)*

Scop: *Dezvoltarea competențelor digitale și integrarea inteligenței artificiale în educație.*

Teme abordate:

***Tema 1:** Inteligența artificială în educație și optimizarea timpului de pregătire;*

***Tema 2:** Dezvoltarea competențelor digitale în secolul XXI;*

***Tema 3:** Utilizarea ChatGPT și a platformelor AI în activitatea didactică;*

***Tema 4:** Realizarea prezentărilor interactive cu diferite platforme AI;*

***Tema 5:** Utilizarea aplicațiilor Chalkie, MagicSchool și CapCut în activități educaționale;*



Co-funded by
the European Union



Inspectoratul Școlar Județean
Iași

CE AM ÎNVĂȚAT

- Utilizarea ChatGPT pentru sprijin în activitatea didactică.
- Crearea de prezentări interactive cu Gamma.
- Realizarea de fișe de lucru și materiale educaționale cu Chalkie și MagicSchool.
- Utilizarea CapCut și ElevenLabs pentru conținut multimedia atractiv.





Co-funded by
the European Union



Inspectoratul Școlar Județean
Iași

CE AM APLICAT

- Realizarea unor prezentări interactive împreună cu elevii folosind Gamma.
- Crearea unei fișe de lucru pentru ortograme cu aplicația Chalkie.
- Folosirea ChatGPT pentru generarea de exerciții și texte.
- Integrarea resurselor multimedia în activitățile didactice.
- Activități practice desfășurate cu elevii claselor a IV-a și a V-a.





Co-funded by
the European Union



Inspectoratul Școlar Județean
Iași

SCHIMBĂRI PRODUSE

În rândul elevilor

- Creșterea motivației și implicării elevilor.
- Participare activă și colaborare mai bună în echipă.
- Învățare mai atractivă și adaptată generației digitale.

În școală

- Diversificarea metodelor de predare și evaluare.
- Integrarea mai frecventă a aplicațiilor AI în lecții.
- Crearea unor materiale moderne și interactive.



Co-funded by
the European Union



Inspectoratul Școlar Județean
Iași

Părerere personală

Participarea la proiectul Erasmus+ a reprezentat pentru mine o experiență valoroasă de dezvoltare profesională. Am descoperit metode moderne și instrumente AI care pot transforma activitățile didactice într-un proces mai atractiv, interactiv și eficient, contribuind astfel la o educație mai adaptată nevoilor actuale ale elevilor.

Vă mulțumim!



Erasmus +