



***Acreditare Erasmus+ în domeniul educației școlare,  
nr. de ref. 2022-1-RO01-KA120-SCH-000109494  
PROIECT DE FINANȚARE NR. 2025-1-RO01-KA121-SCH-000319712***

***Buget:25.567Euro***

***Atena - Grecia***

***Curs: Curs-Embracing the Future: AI as a Playful Tool in Early Childhood Education  
Furnizor de formare GEORGIAKAKIS PETROS KAI SIA LIMITED PARTNERSHIP, OID  
E10322994***

***Participanți :Dumitrașcu Sorina***

***Radu A Elena***

***23.03.-27.03. 2026***



***GRĂDINIȚA CU PROGRAM PRELUNGIT INOCENȚA GĂEȘTI***

***Str.Unirii, nr.15***

***Tel./Fax: 0245713168***

***E-mail: gaesti.gradi@scolidb.ro***

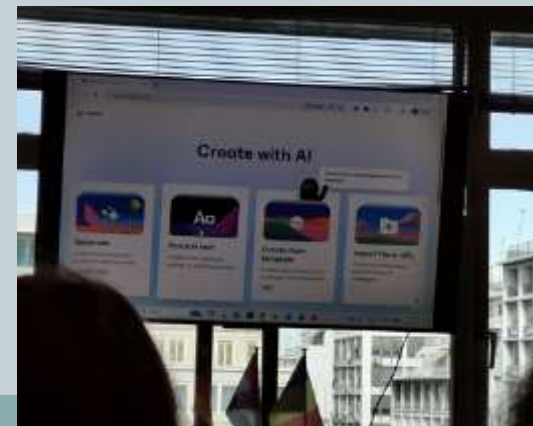


# Obiectivele proiectului

- **O1: Abilitarea a 10 cadre didactice în promovarea unui management în ceea ce privește elaborarea și implementarea unei politici de învățare digitală la nivelul grădiniței până în anul 2027.**
- **O2: Abilitarea a 10 cadre didactice în promovarea unui management în ceea ce privește elaborarea și implementarea unei politici de dezvoltare durabilă la nivelul grădiniței până în anul 2027.**
- **O3: Abilitarea a 10 cadre didactice în promovarea unui management în ceea ce privește elaborarea și implementarea unei politici de integrare a copiilor cu CES la nivelul grădiniței până în anul 2027**

# Contextul mobilității și obiectivele cursului

- **Contextul mobilității și obiectivele cursului**
- Participare în cadrul proiectului Erasmus+ de acreditare, pentru modernizarea practicilor didactice în grădiniță.
- Familiarizare cu noțiunile de bază ale inteligenței artificiale și cu utilizarea lor responsabilă la vârste mici.
- Crearea de activități interactive, fișe, jocuri și resurse digitale adaptate preșcolarilor.
- Schimb de bune practici într-un context internațional și intercultural





Erasmus+



Co-funded by  
the European Union

## Agenda pe zile



- Ziua 1: Descoperirea culturii grecești-tradiții, valori, diversitate culturală, colaborare internațională
- Ziua 2: Introducere în Inteligența Artificială-concepte de bază, exemple, impact în educația timpurie
- Ziua 3: Lecții interactive cu ajutorul AI-quiz-uri, materiale digitale, activități captivante
- Ziua 4: AI creativ pentru cei mici-povești, jocuri și integrare ludică, adecvată vârstei
- Ziua 5: Recapitulare și certificare-sinteză, reflecție, certificate și plan de transfer

## Exemple de teme și instrumente explorate



- În timpul cursului au fost analizate și testate aplicații utile pentru predare, creare de conținut și evaluare:

**ChatGPT, Grok, Mistral, Perplexity**

**Adobe Firefly, Ideogram, Pika, InVideo**

**MagicSchool, Eduaide, Diffit, Nolej**

**LearningApps, Twee, Brisk Teaching,**

<https://firefly.adobe.com/generate/image?promoid=5WYL7VC7&mv=other>

<https://ideogram.ai/welcome>

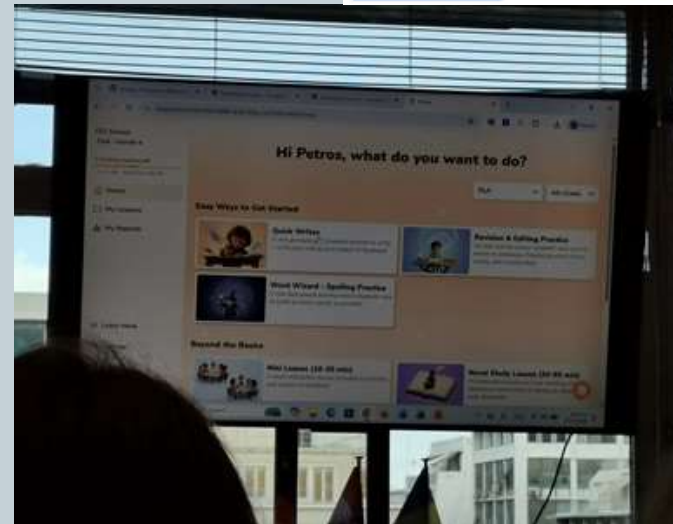
<https://www.napkin.ai/>



Erasmus+



Co-funded by  
the European Union





# Resurse și aplicații recomandate pentru grădiniță



## 1. Chat AI și asistenți generali

Pentru întrebări, explicații, brainstorming, proiecte și conversații în limbi străine.

### Grok

- chat AI
- poți adăuga imagini
- scorie, explică, generează idei

### Mistral Le Chat

- gratuit / freemium
- similar cu ChatGPT
- lucrează cu documente și căutare

### Perplexity

- căutare cu răspunsuri sintetizate
- bun pentru documentare rapidă

### Alte opțiuni din listă

- Promptimize AI – ajută la formularea prompturilor
- Mexty AI – spațiu de lucru educațional cu chat
- Napkin AI – organizează idei și texte

Util în predare: explicații rapide, conversații tematice, traduceri, exerciții și simulări de dialog pentru limbi străine.

# Aplicații AI utile pentru profesori și elevi

## 2. Creare imagini, video, animații și efecte

Instrumente potrivite pentru conținut vizual, povești, afișe, clipuri și animații simple.

### Adobe Firefly

- creează imagini
- are funcții pentru video și editare

### Ideogram

- generează și editează imagini
- foarte util pentru texte în imagine

### Pika / InVideo

- video AI
- efecte, scene, clipuri rapide

### Adobe Express

- animație simplă
- poți adăuga voce / narare

### Sketch MetaDemoLab

- animă desene
- bun pentru grădiniță și povești

Recomandare: folosește aceste aplicații pentru materiale vizuale, iar un chat AI pentru textul scenariului și instrucțiuni.

# Aplicații AI utile pentru profesori și elevi



## 3. Materiale didactice, jocuri și evaluări

Aceste aplicații economisesc timp la pregătirea lecțiilor și resurselor de clasă.

### MagicSchool AI

- planuri de lecție
- prezentări, rubrici, proiecte
- multe instrumente pentru profesori

### Eduaide AI

- jocuri educaționale
- evaluări și organizatoare grafice
- materiale diferențiate

### Diffit

- fișe și materiale adaptate
- texte simplificate pe nivel

### Nolej

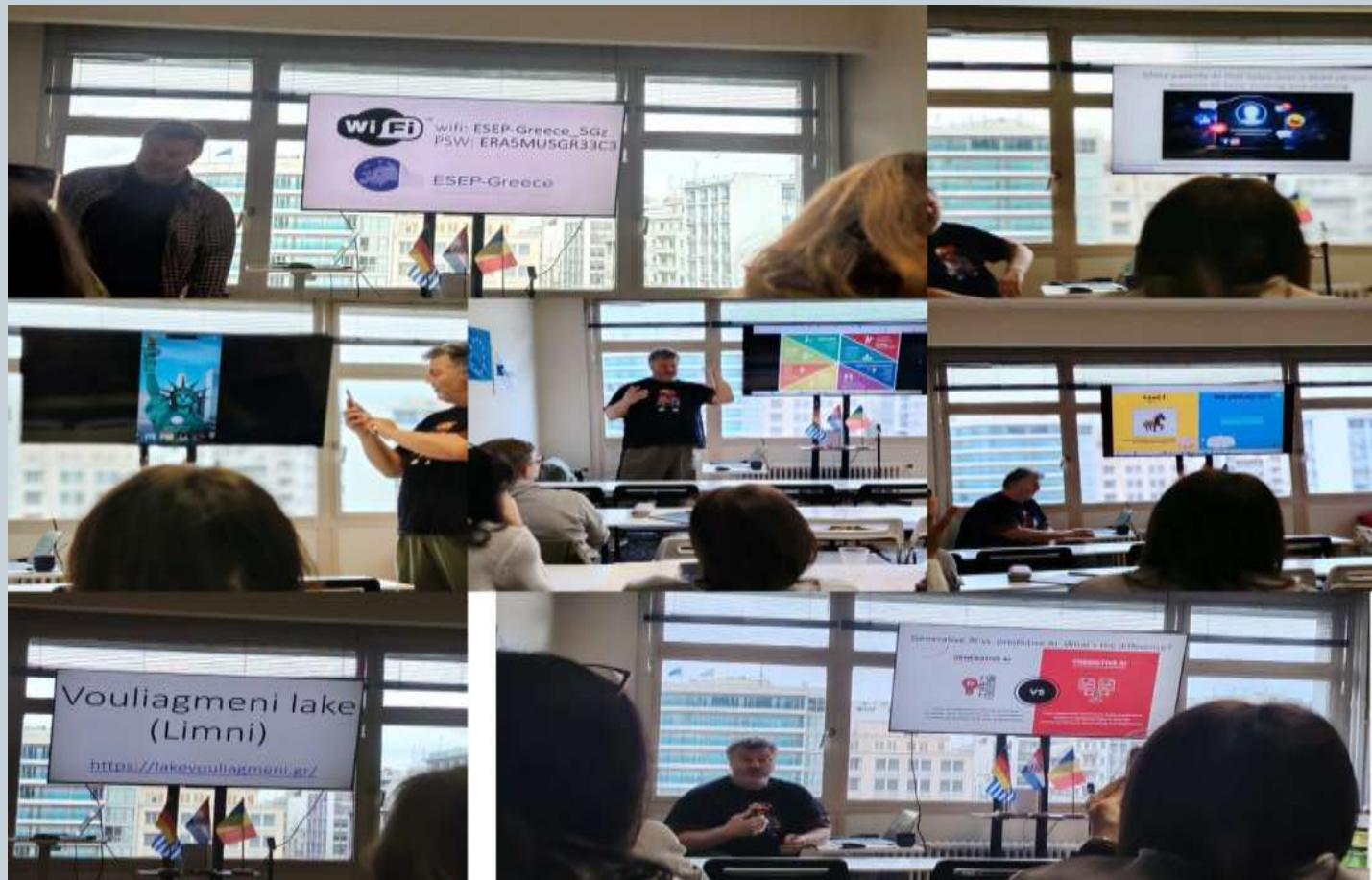
- resurse de învățare
- conținut interactiv

### LearningApps

- exerciții interactive
- activități rapide la clasă

### Twee / Brisk

- sprijin pentru profesori
- lecții, feedback, activități





Erasmus+

## Cum transferăm învățarea în activitatea cu copii



Co-funded by  
the European Union

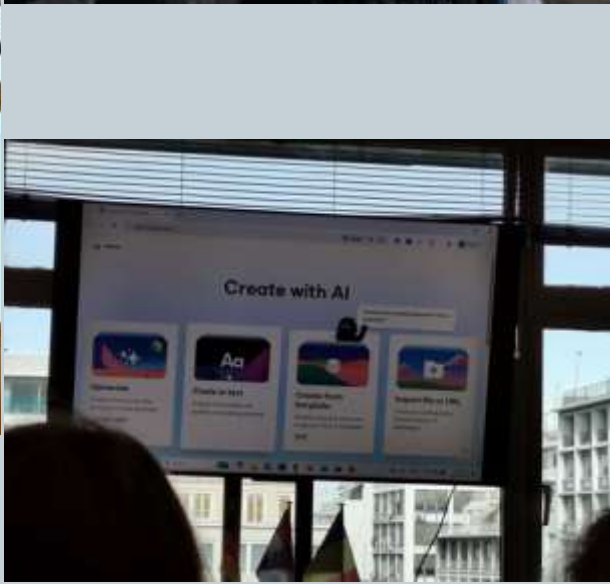
- **activități inovatoare și interactive**
- **integrarea responsabilă a tehnologiei**
- **dezvoltarea creativității și a limbajului**
- **resurse digitale adaptate vârstei**
- **colaborare și deschidere europeană**

### Exemple de aplicare imediată:

- **povești ilustrate generate cu AI**
- **jocuri de vocabular și imagini**
- **fișe diferențiate pentru nivelul copiilor**
- **mini-evaluări și feedback rapid**
- **materiale pentru proiecte tematice**



# Galerie foto din mobilitate



## Concluzii și diseminare



- **Participarea la acest curs ne-a oferit competențe actuale, inspirație și exemple concrete pentru a integra inteligent AI în educația timpurie. Ne întoarcem în grădiniță cu idei noi, entuziasm și dorința de a oferi copiilor experiențe de învățare captivante și relevante pentru viitor.**
- **Vă mulțumim!**





## **Finanțat de Uniunea Europeană.**

Conținutul prezentului material reprezintă responsabilitatea exclusivă a autorilor.

Agenția Națională și Comisia Europeană nu sunt responsabile pentru modul în care va fi folosit conținutul informațiilor.