DIGITAL TECHNOLOGY ÇORUM, TURKEY













DAY	MORNING	AFTERNOON	EVENING
SUNDAY 7 MAY	Depart	ture and arrival in Çorum, '	Turkey
MONDAY 8 MAY	9.00 – 10.00: Welcome and introductions 10.00 – 11.00: Tour of Mehmetçik Anadolu Lisesi 11.00 – 12.30: Shadow host, learn about the use of Digital technology in Turkish schools	12.30 – 14.00: Lunch with host and other colleagues 14.00 – 16.00: Shadow host at the school 16.00 – 16.30: Wrap-up with host, time for Q&A	From 18.00 – Dinner traditional Turkish food

TEADSTEAM

TUESDA Y 9 MAY	09.00 – 09.30: start of the day, debrief from previous day 09.30 – 10.30: Lecture about the Turkish Education system 10.30 – 12.30: Shadow host at the school	12.30 – 14.00: Lunch with host and other colleagues 14.00 – 16.00: Shadow host at the school 16.00 – 16.30: Wrap-up with host, time for Q&A	From 17.00 – guided tour of Çorum

WEDNES DAY 10 MAY	09.00 – 09.30: start of the day, debrief from previous day 09.30 – 10.30: Lecture on Turkish History, Culture and Traditions 10.30 – 12.30: Shadow host at the school	12.30 – 14.00: Lunch with host and other colleagues 14.00 – 16.00: Shadow host at the school 16.00 – 16.30: Wrap-up with host, time for Q&A	From 18.00: dinner traditional Turkish food at Dalgıçlar Hotel Newyork Restaurant
-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------

THURSD AY day, debrief from previous day 09.00 – 09.30: start of the day, debrief from previous day 09.30 – 12.30: Shadow host at the school		From 17.00: night at the Turkish Bath
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	---------------------------------------

FRIDAY 12 MAY	09.00 – 09.30: start of the day, debrief from previous day 09.30 – 12.30: Shadow host at the school	12.30 – 14.00: Lunch with host and other colleagues 14.00 – 16.00: Shadow host at the school 16.00 – 16.30: Wrap-up with host, time for Q&A	From 18.00: Farewell dinner
SATURD AY	Depa	arture from Çorum, Turkey	

13 MAY





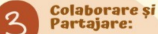


Să învățăm la LTAI: Platforma Artsteps

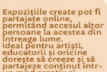


Introducere în Artsteps:

Artsteps este o platformă digitală care oferă utilizatorilor instrumentele necesare pentru a crea expoziții virtuale Utilizative. Utilizatorii pot proiecta expoziții în spații tridimensionale, asemănătoare cu galeriile de artă reale.









Caracteristici principale:

I<u>nterfată User-friendly:</u> Oferă o experiență întuitivă, ușor de folosit, permițând chiar și celor fără cunoștințe de design să creeze rara cunoscințe de design sa creeze expoziții.
Personalizare: Spațiile expoziționale pot fi personalizate complet, inclusiv pereți, iluminare și dispunerea operelor de artă.
Multimedia: Suportă diferite formate media, inclusiv imagini, video si sunet, transformând expoziția într-o experientă multimedia completă.







Artsteps este folosit adesea în educatie, permitând educatorilor să creeze expoziții virtuale pentru cursuri și lecții.

O modalitate excelentă de a îmbogăți experiența de învățare și de a introduce notiuni legate de artă și format digital



Interactivitate:

Vizitatorii pot explora expoziția virtuală la propriul lor ritm, având posibilitatea de a se apropia de operele de artă și de a obține informații detaliate. Un mod excelent de a face arta accesibilă unui public mai larg, în special în contextul restricțiilor globale legate de deplasare.



Artsteps transformă modul în care percepem și interacționăm cu arta în era digitală. Prin crearea si partajarea de expoziții virtuale, această platformă uneste comunităti și aduce opera de artă mai aproape de publicul global.







Conținutul prezentului material reprezintă responsabilitatea exclusivă a autorilor, lar Agenția Națională și Comisia Europeană nusunt responsabile pentru modul în care va fi folosit conținutul











Dacă vrei să înveți mai multe despre Artsteps, poti urmări canalul de YouTube:





ÎNVĂȚĂM LA LTAI:



PADLET





1) CE ESTE PADLET?

- Padlet este o aplicație digitală interactivă care funcționează ca un panou de afișaj virtual.
- Utilizatorii pot adăuga note, imagini, linkuri, documente și alte conținuturi pe panou, oferind o experiență colaborativă în timp real.

2) CARACTERISTICI PRINCIPALE:

- Interfață User-friendly: Cu un design simplu și intuitiv, Padlet este accesibil atât pentru profesori, cât și pentru studenți.
- Diverse Formate: Oferă diferite formate de panou, inclusiv cronologii, hărți, rafturi și multe altele.
- Personalizare: Background-uri, culori și stiluri pot fi personalizate pentru a se potrivi tematicii sau esteticii dorite.





3) COLABORARE ÎN TIMP REAL:

- Profesorii şi studenţii pot colabora simultan pe acelaşi panou, văzând modificările în timp real.
- Un instrument excelent pentru brainstorming, discuții în clasă sau proiecte de grup.

4) DIVERSE APLICAȚII ÎN EDUCATIE:

- Prezentări: Profesorii pot folosi Padlet pentru a prezenta conţinut sau a recolta feedback.
- Portofolii: Studenții pot crea portofolii digitale, evidențiind lucrările lor cele mai bune.
- Resurse: Panourile pot fi folosite pentru a colecta și organiza resurse de învățare, cum ar fi link-uri, videoclipuri și documente.



resurse de învățare, cum ar fi link-uri, videoclipuri și documente.



5) ACCESIBILITATE ȘI PARTAJARE:

- Panourile pot fi private, publice sau cu acces restricționat printr-un link.
- Panourile pot fi încorporate pe site-uri web sau bloguri și pot fi partajate pe rețelele sociale.

6) INTEGRĂRI ȘI COMPATIBILITATE:

- · Compatibil cu dispozitivele mobile si desktop.
- Se integrează cu alte platforme populare de învățare și colaborare, precum Google Drive și Microsoft Teams.





7) CONCLUZIE:

Padlet este un instrument versatil și puternic pentru educație, oferind posibilități nesfârșite de colaborare, prezentare și organizare. Este o resursă esențială pentru profesorii care doresc să încorporeze tehnologia în sala de clasă într-un mod semnificativ și interactiv.

8) ÎNVAȚĂ MAI MULTE

Găsești mai multe informații pe canalul YouTube Padlet:























