



ȘCOALA GIMNAZIALĂ „TITU MAIORESCU” IAȘI
Aleea Decebal, nr. 10, localitatea Iasi, judetul Iasi, Romania
Tel.: 0232/436598, Fax: 0232/239447, cod postal 700231
e-mail: scoala_titu_maiorescu@yahoo.com
www.scoalatitumaiorescu.ro



FIȘĂ DE ACTIVITATE ȘCOLARĂ

în cadrul proiectului ERASMUS+

Învățarea adaptată nativilor digitali [Learning Adapted to Digital Natives] (2023-2024)

Nr. de referință: **2023-1-RO01-KA122-SCH-000119822**

Finanțat de Uniunea Europeană. Punctele de vedere și opiniile exprimate aparțin, însă, exclusiv autorului (autorilor) și nu reflectă neapărat punctele de vedere și opiniile Uniunii Europene sau ale Agenției Naționale pentru Programe Comunitare în Domeniul Educației și Formării Profesionale (ANPCDEFP). Nici Uniunea Europeană și nici ANPCDEFP nu pot fi ținute răspunzătoare pentru acestea.

Titlul activității: *Descoperă magia matematicii și a limbii române în universul Kahoot – Învățăm și ne distrăm*

Școala: Gimnazială Titu Maiorescu, Iași

Disciplina: Matematică / Limba și literatura română

Numele cadrului didactic: Stativă Andrei

Vârsta recomandată a elevilor: 9 ani

Competențele specifice:

1. Realizarea corectă a operațiilor de înmulțire în intervalul 0-1000, evidențiind abilitatea de a aplica conceptele matematice în rezolvarea problemelor.
2. Identificarea și aplicarea corectă a ortografiilor în cuvintele limbii române, demonstrând capacitatea de a recunoaște și utiliza regulile ortografice corespunzătoare.
3. Utilizarea eficientă a platformei Kahoot pentru rezolvarea exercițiilor, ilustrând abilități tehnologice în navigare și interacțiune online în scop educațional.

Resursele necesare: laptopuri/ tablete, videoproiector.

Etapele activității:

1. Pregătirea Activității: - Profesorul proiectează întrebările pe platforma Kahoot, asigurându-se că acoperă conceptele relevante de înmulțire și ortografie.
2. Participanții: - Elevii sunt implicați activ, având fiecare câte o tabletă/un laptop pentru a răspunde la întrebări. - Profesorul gestionează activitatea de pe laptop, monitorizând rezultatele în timp real.
3. Desfășurarea Activității: - Elevii accesează întrebările pe tabletele/laptopurile lor și răspund în timp real prin intermediul aplicației Kahoot. - Profesorul monitorizează evoluția, evidențiind punctele cheie și oferind clarificări acolo unde este necesar.
4. Feedback Instant: - Rezultatele sunt afișate în timp real, oferind feedback instant elevilor și profesorului cu privire la nivelul de înțelegere a subiectelor abordate.
5. Discuții Post-Activitate: - Profesorul facilitează discuții post-activitate, evidențiind greșelile comune sau conceptele dificile și consolidând înțelegerea elevilor.



ȘCOALA GIMNAZIALĂ „TITU MAIORESCU” IAȘI
Aleea Decebal, nr. 10, localitatea Iasi, judetul Iasi, Romania
Tel.: 0232/436598, Fax: 0232/239447, cod postal 700231
e-mail: scoala_titu_maiorescu@yahoo.com
www.scoalatitumaiorescu.ro



6. Recomandări Privind Predarea: - Încurajează interacțiunea elevilor și colaborarea prin întrebări și exerciții captivante. - Adaptează ritmul activității la nivelul clasei, asigurându-te că toți elevii au oportunitatea de a participa activ. Prin această metodă interactivă, elevii sunt implicați activ, iar profesorul are posibilitatea să personalizeze predarea în funcție de nevoile specifice ale clasei. Feedback-ul instant oferă oportunitatea de corectare imediată și consolidare a cunoștințelor.

Modalități de evaluare a activității:

Succesul activității este evaluat după următorii indicatori:

- Participare activă: - Evaluarea gradului de implicare și contribuție a fiecărui elev în cadrul activității.
- Corectitudinea răspunsurilor: - Analiza preciziei răspunsurilor furnizate de elevi în cadrul exercițiilor Kahoot, evidențiind înțelegerea corectă a conceptelor.
- Feedback și Întrebări Post-activitate: - Evaluarea calității feedback-ului oferit de elevi și adresarea corectă a întrebărilor suplimentare post-activitate pentru a măsura înțelegerea în profunzime a subiectelor.

Rezultate înregistrate:

- Procentajul de Participare: - Calcularea procentajului de elevi implicați activ în activitate, reflectând gradul de angajare al întregii clase.
- Procentaj de Corectitudine: - Măsurarea procentajului de răspunsuri corecte, furnizând o perspectivă asupra înțelegerii generale a subiectelor abordate.
- Feedback Calitativ: - Analiza feedback-ului oferit de elevi și evaluarea calității întrebărilor suplimentare, reflectând nivelul de implicare și înțelegere a conținutului. Acești indicatori și rezultate înregistrate pot oferi o imagine detaliată asupra succesului activității, ajutând la adaptarea viitoarelor lecții și la îmbunătățirea procesului de învățare.

1-3 poze reprezentative de la activitate:



Semnătura managerului de proiect,

Prof. dr. Cristina-Georgiana Voicu

Director,

Prof. Oana-Mirela Ichim