

Správa o činnosti pedagogického klubu

1. Prioritná os	Vzdelávanie
2. Špecifický cieľ	1.1.1 Zvýšiť inkluzívnosť a rovnaký prístup ku kvalitnému vzdelávaniu a zlepšiť výsledky a kompetencie detí a žiakov
3. Prijímateľ	Gymnázium a Základná škola Sándora Máraiho s VJM, Kuzmányho 6, 041 74 Košice
4. Názov projektu	Rozvoj čitateľskej, matematickej a prírodovednej gramotnosti na základnej škole
5. Kód projektu ITMS2014+	312011V835
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub – matematickej gramotnosti
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	16. 02. 2021
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	Gymnázia a ZŠ S. Máraiho s VJM v KE - dištančne MS Teams
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	PaedDr. Perla Fűkőová
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	https://www.maraigimi.sk/sk/ine-2/projekty/

Manažérske zhrnutie:

Krátka anotácia:

výmena skúseností v oblasti súvislosti čitateľskej a matematickej gramotnosti

Kľúčové slová:

matematická gramotnosť, úlohy zo života, matematické hry

Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia:

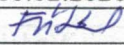
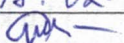
- Členky pedagogického klubu sa zhodli, že veľkým prínosom pre vyučovanie matematiky sú vždy úlohy, v ktorých sa riešia problémy nášho každodenného života pomocou matematiky, prípadne také, v ktorých sa matematika využíva v iných vedných disciplínach.
- Pri riešení úloh zo života sa žiak, skôr ako začne úlohu riešiť, dozvie zaujímavé informácie z iných oblastí, tieto úlohy pomáhajú vytvárať pozitívny vzťah žiaka k matematike, lebo vidí jej potrebu v reálnom živote, získava pocit, že matematika mu pomáha, že ju bude môcť v budúcnosti využiť, aj keď nebude priamo súvisieť s jeho budúcim povoláním (mnohí žiaci dnes totiž argumentujú, že matematiku nebudú v živote potrebovať).
- Členky pedagogického klubu prediskutovali zaujímavé príklady, ktoré už použili na vyučovacích hodinách a podelili sa so svojimi skúsenosťami. Členovia klubu dali konkrétne námety na riešenia príkladov, ktoré sa budú riešiť a precvičovať na hodinách matematiky.
- Učiteľky 2. stupňa oboznámili členky, ako využívajú matematické hry na rozvoj matematickej gramotnosti. Literatúra: KUBÁČEK, Z., ČERNEK, P., ŽABKA, J. et al.: *Matematika a svet okolo nás*. Zbierka úloh. 1. vyd. 2008. ISBN 978-80-969950-1-1

Závery a odporúčania:

Koordinátorka klubu poďakovala prítomným členom za účasť a podnetné príspevky i príspevky z praxe, stručne zhrnula priebeh stretnutia.

Na zasadnutí klubu členovia zhrnuli dôležitosť matematickej gramotnosti žiakov v súvislosti s ich vzdelávaním.

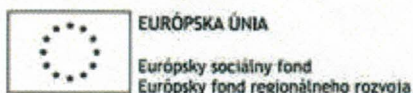
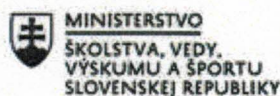
Na základe diskusie na stretnutí môžeme odporučiť nasledovné: rozvíjať kritické myslenie u žiakov na 1. stupni, aj na 2. stupni ZŠ.

11. Vypracoval (meno, priezvisko)	PaedDr. Perla Fűkőová
12. Dátum	16.02.2021
13. Podpis	
14. Schválil (meno, priezvisko)	Mgr. Eva Csurokó
15. Dátum	18. 02. 2021
16. Podpis	

Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu

Kód ITMS projektu: 312011V835

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky

Prioritná os:	Vzdelávanie
Špecifický cieľ:	Rozšírenie si kľúčových kompetencií pedagogických zamestnancov formou pedagogických klubov
Prijímateľ:	Gymnázium a základná škola Sándora Máraiho s vyučovacím jazykom maďarským - Márai Sándor Magyar Tanítási Nyelvű Gimnázium és Alapiskola, Kuzmányho 6, Košice
Názov projektu:	Rozvoj čitateľskej, matematickej a prírodovednej gramotnosti na základnej škole
Kód ITMS projektu:	312011V835
Aktivita, resp. názov seminára	Pedagogický klub – matematickej gramotnosti - MGZŠ

PREZENČNÁ LISTINA

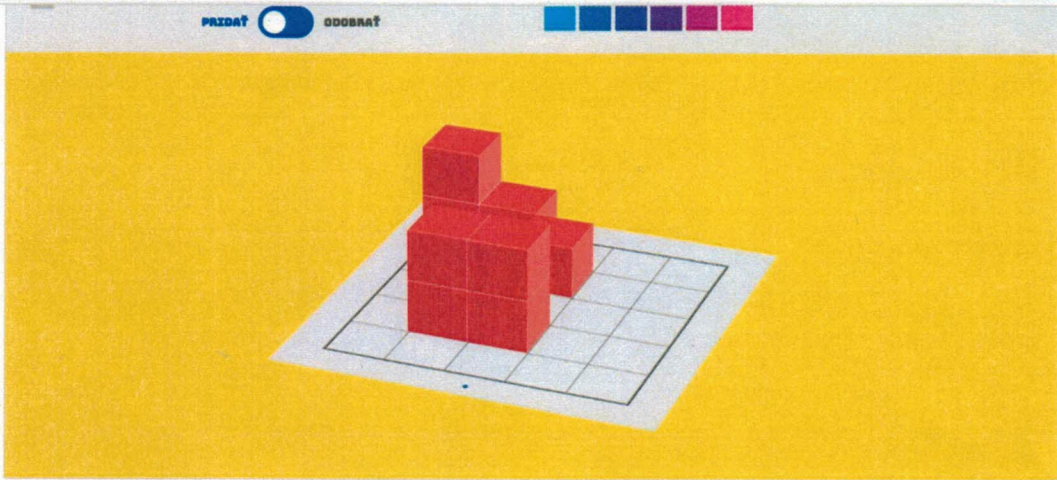
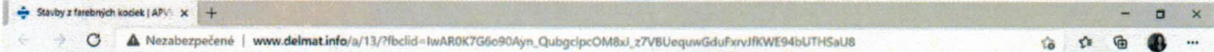
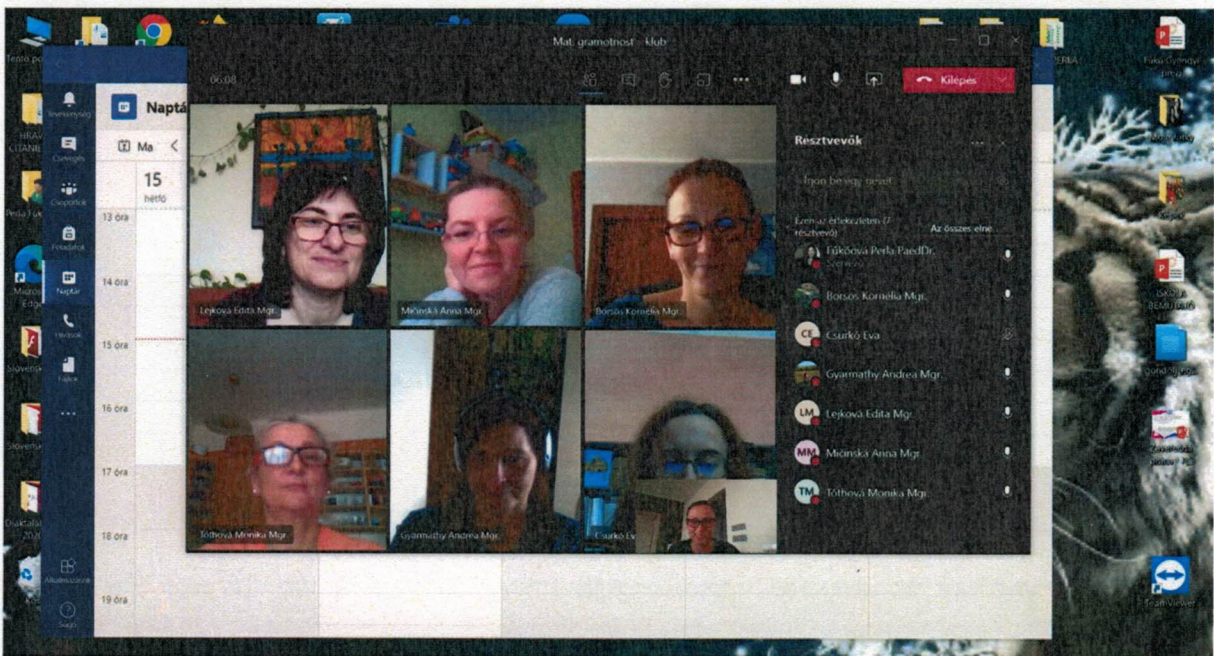
Miesto konania pedagogického klubu: dištančne – MS Teams

Dátum konania pedagogického klubu: 16.02.2021

Trvanie pedagogického klubu: od 15:00 hod do 17:00 hod

Zoznam účastníkov aktivity/seminára:

č.	Meno a priezvisko	Podpis
1.	Mgr. Kornélia Borsos	
2.	PaedDr. Perla Fűkőová	
3.	Mgr. Andrea Gyarmathy	
4.	Mgr. Edita Lejková	
5.	Mgr. Anna Mičinská	
6.	Mgr. Monika Tóthová	



© 2017 Edita Partová & Katarína Žilková

KEGA 003TTU-4/2018 Interaktívne aplikácie pre vyučovanie matematiky na základných školách

