

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	ZÁKLADNÁ ŠKOLA S MATERSKOU ŠKOLOU TUHRINA
4. Názov projektu	Tvorivé čítanie a prírodné vedy ako nástroj rozvoja kompetencií žiakov ZŠ Tuhrina
5. Kód projektu ITMS2014+	312011S174
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub – Matematika všade okolo nás
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	28.01.2021
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	Základná škola s materskou školou Tuhrina
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Marcela Marušová
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	https://www.zsmstuhrina.sk/spravy-z-cinnosti-pedagogickych-klubov/

11. Manažérske zhrnutie:

- Oboznámenie sa s programom stretnutia pedagogického klubu – Matematika všade okolo nás
- Formulácia cieľov a úloh pedagogického klubu v školskom roku 2020/2021.
- Zdieľanie doterajších skúseností

12. Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia:

Program stretnutia:

1. Úvodné privítanie

Koordinátorka PdK - Matematika všade okolo nás privítala prítomných na ďalšom stretnutí klubu v školskom roku 2020/2021.

2. Oboznámenie sa s témou zasadnutia a obsahovou náplňou

Téma stretnutia: Hráme sa a súťažíme

Rámcový program stretnutia: Informácie o súťažiach pre žiakov ZŠ

Hra je pre deti veľmi dôležitá. Psychológovia tvrdia, že vďaka hre deti spoznávajú svet, učia sa vyjadrovať svoje starosti, obavy, vďaka hre sa učia tiež spolupracovať, vytvárať si vzťahy, formuje sa detská tvorivosť a vynaliezavosť. Doprajme deťom aj v tejto neľahkej situácii možnosť zahrať sa a zasúťažiť. Mimoriadna situácia neumožňuje zúčastniť sa súťaží v škole. Na stránke <https://ucimenadialku.sk/odporucania/sutaze> sa majú žiaci možnosť zapojiť do prebiehajúcich (naplánovaných) súťaží.

Napríklad:

Súťaž na EDJ Tričko (Pošlite nám váš dizajn/obrázok a dostaňte ho na oficiálne tričko EDJ)

Image Cap Junior 2021 (Naším poslaním v spoločnosti Microsoft je umožniť každému študentovi na planéte dosiahnuť viac. Veríme, že študenti dnes budú tvorcami zmien zajtrajška, preto je kľúčom k ich poslaniu posilnenie ich nástrojov a príležitostí naučiť sa nové zručnosti a stať sa budúcimi lídrami.)

Diskusia

V diskusii a záverečnej fáze stretnutia tvorili pedagógovia návrhy a odporúčania na ďalšie stretnutie.

13. Závěry a odporúčania:

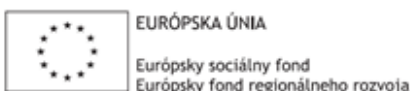
Stretnutie členov pedagogického klubu – Matematika všade okolo nás viedlo k zaujímavým a prakticky využiteľným poznatkom. Téma ďalšieho stretnutia: Tvorba úloh na rozvoj matematickej gramotnosti - Vypracovanie úloh zameraných na matematickú gramotnosť

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Mgr. Marta Heredošová
15. Dátum	28.01.2021
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Ing. Marcela Marušová
18. Dátum	28.01.2021
19. Podpis	

Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu

Príloha správy o činnosti pedagogického klubu



Prioritná os:	Vzdelávanie
Špecifický cieľ:	1.1.1 Zvýšiť inkluzívnosť a rovnaký prístup ku kvalitnému vzdelávaniu a zlepšiť výsledky a kompetencie detí a žiakov
Prijímateľ:	ZÁKLADNÁ ŠKOLA S MATERSKOU ŠKOLOU TUHRINA
Názov projektu:	Tvorivé čítanie a prírodné vedy ako nástroj rozvoja kompetencií žiakov ZŠ Tuhrina
Kód ITMS projektu:	312011S174
Názov pedagogického klubu:	Pedagogický klub – Matematika všade okolo nás

PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: Základná škola s materskou školou Tuhrina

Dátum konania stretnutia: 28.01.2021

Trvanie stretnutia: od 12:00 hod. do 15:00 hod.

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Ing. Marcela Marušová		ZŠ s MŠ Tuhrina
2.	Mgr. Magdaléna Glankovičová		ZŠ s MŠ Tuhrina
3.	Mgr. Marta Heredošová		ZŠ s MŠ Tuhrina

Meno prizvaných odborníkov/iných účastníkov, ktorí nie sú členmi pedagogického klubu a podpis/y:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia