

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 kompetencií detí a žiakov
3. Prijímateľ	Gymnázium a Základná škola Sándora Maráhiho s VJM, Kuzmányho 6, 041 74 Košice
4. Názov projektu	Podpora čitateľskej, matematickej, finančnej a prírodovednej gramotnosti na Gymnáziu Sándora Máraho
5. Kód projektu ITMS2014+	312011U031
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub matematickej a finančnej gramotnosti
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	12.4. 2022
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	215
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Mgr. Anna Mičinská
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	https://www.maraigimi.sk/sk/ine-2/projekty/

Manažérské zhrnutie:

Krátka anotácia:

- Využitie matematických zručností v spoločenskovedných predmetoch.

Klúčové slová:

- matematická gramotnosť, matematické zručnosti, spoločenskovedné predmety, medzipredmetové vzťahy

Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia:

- Koordinátorka pedagogického klubu oboznámila členov s programom stretnutia.
- Členovia pedagogického klubu diskutovali o využití matematických zručností v spoločenskovedných predmetoch.
- Učebný predmet matematika na gymnáziách je zameraný na rozvoj matematickej kompetencie tak, ako ju formuloval Európsky parlament: „Matematická kompetencia je schopnosť rozvíjať a používať matematické myšlenie na riešenie rôznych problémov v každodenných situáciach. Vychádzajúc z dobrých numerických znalostí sa dôraz kladie na postup a aktivitu, ako aj na vedomosti. Matematická kompetencia zahŕňa na rôznych stupňoch schopnosť a ochotu používať matematické modely myšlenia (logické a priestorové myšlenie) a prezentácie (vzorce, modely, diagramy, grafy, tabuľky).“

- Tento predmet zahŕňa matematické poznatky a zručnosti, ktoré žiaci budú potrebovať vo svojom ďalšom živote (osobnom, občianskom, pracovnom a pod.) a činnosti s matematickými objektmi rozvíjajúce kompetencie potrebné v ďalšom živote, rozvoj presného myslenia a formovanie argumentácie v rôznych prostrediach, rozvoj algoritmického myslenia, súhrn matematického, ktorý patrí k všeobecnému vzdelaniu kultúrneho človeka, informácie dokumentujúce potrebu matematiky pre spoločnosť.
- Matematické zručnosti sú dôležité pre mnohé spoločenskovedné a prírodovedné predmety. Vzdelávacia oblasť matematického myslenia a práca s informáciami slúži ako prostriedok logického vnímania a pochopenia prírodných a spoločenských javov, je to silný a nevyhnutný nástroj pre spoločnosť.

Záver a odporúčania:

Členovia klubu sa zhodli na tom, že:

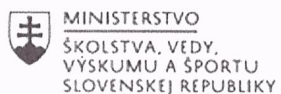
- v nových učených osnovách matematiky dostávajú väčší priestor také poznatky, ako sú tabuľky, diagramy, grafy s funkčnými hodnotami alebo inak priradenými dvojicami hodnôt, elementárne poznatky zo štatistiky, kombinatoriky a pravdepodobnosť. Z týchto poznatkov často čerpajú aj spoločenskovedné a výchovné predmety.
- Matematické zručnosti sú veľmi dôležité aj pre spoločenskovedné predmety, lebo slúžia ako prostriedok logického vnímania a pochopenia spoločenských javov.

11. Vypracoval (meno, priezvisko)	Mgr. Anna Mičinská
12. Dátum	29.4.2022
13. Podpis	<i>Anna Mičinská</i>
14. Schválil (meno, priezvisko)	<i>Csurkó Éva</i>
15. Dátum	29.4.2022
16. Podpis	<i>Éva Csurkó</i>

Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu

Kód ITMS projektu: 312011U031

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky

EURÓPSKA ÚNIA
Európsky sociálny fond
Európsky fond regionálneho rozvoja



OPERAČNÝ PROGRAM
ĽUDSKÉ ZDROJE

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:	Podpora čitateľskej, matematickej, finančnej a prírodovednej gramotnosti na Gymnáziu Sándora Máraiho
Kód ITMS projektu:	312011U031
Aktivita, resp. názov seminára	Pedagogický klub – matematickej a finančnej gramotnosti

PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania seminára/aktivity: Hlavná aktivita projektu č. 2 - č.d. 215

Dátum konania seminára/aktivity: 12.4.2022

Trvanie aktivity/seminára: od 15:00 hod do 17:00 hod

Zoznam účastníkov aktivity/seminára:

č.	Meno a priezvisko	Podpis
1.	Ing. Zsolt Faber	
2.	Mgr. Silvia Kekeňáková	
3.	Mgr. Csilla Lázár	
4.	Mgr. Anna Mičinská	
5.	Mgr. Štefan Miko	