

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 | SŠŠ, Trieda SNP 104, 040 11 Košice |
| 4. Názov projektu | Inovácia vzdelávania za účelom zlepšenia čitateľskej, matematickej, finančnej a prírodovednej gramotnosti |
| 5. Kód projektu ITMS2014+ | 312011W095 |
| 6. Názov pedagogického klubu | Pedagogický klub prírodovednej gramotnosti |
| 7. Dátum stretnutia pedagogického klubu | 13. 02. 2023 |
| 8. Miesto stretnutia pedagogického klubu | SŠŠ, Trieda SNP 104, 040 11 Košice |
| 9. Meno koordinátora pedagogického klubu | RNDr. Erika Kóváryová |
| 10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy | https://sportgymke.edupage.org/a/rozvoj-citateľskej-prirodovednej-matematickej-a-finančnej-gramotnosti-na-zs-a-ss |

11. Manažérske zhrnutie:

Krátka anotácia: Stretnutie zamerané na prírodovednú gramotnosť v medzinárodných meraniach PISA

Kľúčové slová: prírodovedná gramotnosť, medzinárodné merania PISA

12. Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia

1. Medzinárodné meranie PISA
2. Tematické oblasti úloh PISA

Členovia klubu sa na stretnutí oboznámili s poslaním Programu medzinárodného hodnotenia žiakov v čitateľskej, matematickej a prírodovednej gramotnosti 15-ročných žiakov ZŠ a SŠ – PISA, jej cieľom a úlohami.

Prvoradou úlohou štúdie PISA je

- získať objektívny obraz o úrovni školstva v konkrétnej krajine;
- poskytnúť spätnú väzbu o úrovni vzdelávania v zúčastňujúcich sa krajinách;
- porovnať úroveň vzdelávacieho systému s inými krajinami;
- podnietiť prijatie opatrení na zefektívnenie vzdelávania;
- inšpirovať sa príkladmi dobrej praxe z iných krajín

Členovia klubu sa tiež oboznámili s nástrojmi štúdie PISA, so spôsobom testovania, ako aj so zameraním úloh.

V ďalšej časti stretnutia učitelia analyzovali tematické oblasti úloh testovania PISA podľa zbierky uvoľnených úloh dostupných z internetových zdrojov. Zameriavali sa hlavne na oblasti pokrývajúce ich aprobačné predmety a na ich potenciál pri rozvíjaní prírodovednej gramotnosti žiakov.

13. Závbery a odporúčania:

Odporúčame vyučujúcim oboznámiť sa podrobne s analýzou výsledkov posledného testovania PISA, s charakteristikou a zameraním jednotlivých úloh a podľa možností využiť tieto úlohy, alebo ich časti vo svojich hodinách.

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| 14. Vypracoval (meno, priezvisko) | Mgr. Iveta Lévaiová |
| 15. Dátum | 13. 02. 2023 |
| 16. Podpis | |
| 17. Schválil (meno, priezvisko) | RNDr. Erika Kóváryová |
| 18. Dátum | 13. 02. 2023 |
| 19. Podpis | |

Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu