

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	Spojená katolícka škola, Farská 19, 949 01 Nitra
4. Názov projektu	Zvýšenie kvality vzdelávania na Gymnáziu sv. Cyrila a Metoda v Nitre
5. Kód projektu ITMS2014+	312011V634
6. Názov pedagogického klubu	5.6.1. Pedagogický klub chémie
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	4.5.2021
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	Gymnázium sv. Cyrila a Metoda, Farská 19, Nitra
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	PaedDr. Martina Bažaličková
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	www.gcm.sk

11. Manažérske zhrnutie:

Kľúčové slová: čitateľská gramotnosť, projekt, medzipredmetové vzťahy

Pedagogický klub chémie sa zameriava na skvalitnenie vyučovacieho procesu v oblasti **rozvoj čitateľskej gramotnosti** na hodinách chémie. Úlohou členov klubu je priblížiť si spôsoby učenia s metódami čitateľskej gramotnosti.

Ďalšia časť je zameraná na počiatočné rozplánovanie projektu – Kúzlenie v chémii. zámerom tohto projektu je vytvoriť u žiakov komplexný pohľad na prírodné vedy prepojením cez medzipredmetové vzťahy.

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

Plánované aktivity stretnutia pedagogického klubu:

1. Oboznámenie sa s metódami na rozvoj čitateľskej gramotnosti.
 - oboznámenie sa prostredníctvom pedagogických dokumentov
 - diskusia a zdieľanie pedagogickej praxe členov klubu
 - návrhy ako aplikovať zvolené metódy do konkrétnych učív
2. Tvorba didaktických úloh zameraných na čítanie s porozumením.
 - hľadanie odborných textov, tvorba učebného textu pre žiakov
 - tvorba úloh súvisiacich s textom
3. Príprava medzipredmetového projektu žiakov
 - workshop pre žiakov - Kúzlenie v chémii
 - pokusy s medzipredmetovým obsahom: všeobecná chémia, fyzika-elektrolýza, elektrochémia, chémia v praxi

13. Závěry a odporúčania:

Členovia klubu chémie sa zamerali na spoznávanie metód čitateľskej gramotnosti na hodinách chémie. Okrem spoznávania metód sa členovia snažili nájsť princíp ako hľadať textové ukážky a tvoriť úlohy so zameraním sa na čitateľskú gramotnosť.

Stretnutie klubu chémie bolo prínosom aj v oblasti tvorby návrhov ako by mohol vyzerat' workshop pre žiakov s názvom Kúzlenie v chémii. Hlavným zámerom projektu je vytvoriť u žiakov medzipredmetové vzťahy. Tvorba projektu je dlhodobou záležitosťou preto sa mu budeme venovať aj na ďalších stretnutiach.

Ďalej odporúčame teoretické poznatky o metódach implementovať do niektorých z vyučovacích hodín.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	PaedDr. Martina Bažaličková
15. Dátum	4.5.2021
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	PaedDr. Martina Bažaličková
18. Dátum	4.5.2021
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:	Spojená katolícka škola, Farská 19, 949 01 Nitra
Názov projektu:	Zvýšenie kvality vzdelávania na Gymnáziu sv. Cyrila a Metoda v Nitre
Kód ITMS projektu:	312011V634
Názov pedagogického klubu:	5.6.1. Pedagogický klub chémie

PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: Gymnázium sv. Cyrila a Metoda

Dátum konania stretnutia: 4.5.2021

Trvanie stretnutia: od 14:15 hod. do 17:15 hod.

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Mgr. Mária Šperková		Gymnázium sv. Cyrila a Metoda v Nitre
2.	PaedDr. Ján Šunderlík, PhD.		Gymnázium sv. Cyrila a Metoda v Nitre
3.	PaedDr. Jana Bohovičová		Gymnázium sv. Cyrila a Metoda v Nitre
4.	PaedDr. Martina Bažaličková		Gymnázium sv. Cyrila a Metoda v Nitre

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

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia