

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	7.11.2022
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: otvorená hodina, všeobecná chémia, motivačné prostriedky

Stretnutie členov klubu chémie je zamerané na:

- Tvorba metodík a materiálov v oblasti Všeobecná chémia.
- Spoločná príprava otvorenej hodiny.
- Zatraktívnenie chémie výberom vhodných motivačných prostriedkov

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

Plánované aktivity stretnutia pedagogického klubu:

1. Tvorba metodík a materiálov v oblasti Všeobecná chémia.
 - Výber dvoch učív zo všeobecnej chémie.
 - Analýza obsahu učív.
 - Analýza spôsobov odučenia hodiny.
2. Spoločná príprava otvorenej hodiny.
 - Plánovanie zrealizovania vyučovacej hodiny.
 - Príprava pomôcok na hodinu.
3. Zatraktívnenie chémie výberom vhodných motivačných prostriedkov.
 - Diskusia medzi kolegami o používaní rôznych motivačných prvkov.
 - Pokus ako motivačný prvok.
 - Pokusy na DOD.
4. Deň otvorených dverí na škole.
 - Príprava chemických pokusov.
 - Príprava chemického laboratória.

13. Závery a odporúčania:

Činnosť klubu chémie úzko súvisela s aktuálnym učivom v oblasti Všeobecnej chémie a pretváraníu dvoch učív pre potreby žiakov. Do učív boli vložené úlohy pre žiakov, ktoré plnia dve funkcie – u žiaka majú viesť k pozornosti a zároveň je to overenie pre učiteľa, či žiak učivo pochopil. Úlohy sme tvorili, aby zahŕňali rôzne kognitívne úrovne. Časť tvorby nových metodík mala na starosti prvá skupina členov.

Druhá skupina členov sa venovala motivácii žiakov ku Dňu otvorených dverí školy. Potrebné bolo vybrať vhodné a efektné experimenty. Ďalej nasledovalo ich skúšanie, vymeriavanie pomerov reaktantov, ako aj vytvorenie úloh pre prichádzajúcich uchádzačov. Samotné skúšanie a príprava laboratória trvali pomerne dlho.

Nové vyskúšané experimenty z internetu odporúčame využívať aj na hodinách pre žiakov gymnázia v bežnom vyučovaní.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	PaedDr. Martina Bažaličková
15. Dátum	7.11.2022
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	PaedDr. Jana Bohovičová
18. Dátum	7.11.2022
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: **7.11.2022**

Trvanie stretnutia: od 13:30 hod. do 16:30 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