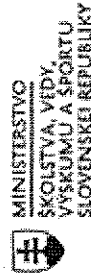


Príloha správy o činnosti pedagogického klubu



EURÓPSKA ÚNIA



Európsky sociálny fond
Európsky fond regionálneho rozvoja



OPERAČNÝ PROGRAM
ĽUDSKÉ ZDROJE

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:	ZŠ, Komenského, Svit
Názov projektu:	Zvýšenie čitateľskej, matematickej a prírodovednej gramotnosti žiakov v ZŠ Svit
Kód ITMS projektu:	312011S124
Názov pedagogického klubu:	Klub učiteľov FYZ, CHE, BIO, GEG

PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: ZŠ Komenského Svit

Dátum konania stretnutia: 29.9.2020


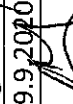
Trvanie stretnutia: od. 16.45.....hod do... 18.15.....hod

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Mgr. Tomáš Švagerko		ZŠ Komenského Svit
2.	Ing. Eduard Bobřík		ZŠ Komenského Svit
3.	Mgr. Peter Šinály		ZŠ Komenského Svit
4.	PaedDr. Tatiana Dubjelová		ZŠ Komenského Svit
5.	Mgr. Lenka Talarčíková		ZŠ Komenského Svit
6.	PaedDr. Slávka Slivková		ZŠ Komenského Svit

13. Závěry a doporučení:

V rámci přírodovědných predmetov sa ďalej prehľbuje výmena informácií o dostupnosti pomôcok pre fyziku, biológiu, či chémiu. Boli prerokované otázky ohľadom používania pomôcok, ktoré sú dostupné na ZŠ aj o možnosti používania nových pomôcok, ktoré budú potrebné najmä pri laboratórnych prácach, cvičeniach a rôznych pokusoch v oblasti fyziky, biológie aj chémie.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Ing. Eduard Bobrík
15. Dátum	29.9.2020
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Mgr. Peter Šinály
18. Dátum	29.9.2020
19. Podpis	

Príloha:

11. Manažérske zhrnutie:

Na stretnutí klubu sa pedagógovia zaoberali roztriedením pomôcok, ktoré prišli na vyučovacie procesy v prírodovedných predmetoch: fyzika, biológia a chémia pre 6.-9. ročník na ZŠ

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

1. Triedenie pomôcok v prírodovedných predmetoch na škole
2. Oboznámenie vyučujúcich o nových pomôckach na prírodovedné predmety
3. Označenie a uloženie učebných pomôcok pre prírodovedné predmety

1. Prítomní členovia sa navzájom informovali o používaní nových pomôcok na prírodovedných predmetoch, čo sa týka laboratórnych prác (LP),aj všetkých prírodovedných hodín, rôznych pokusoch- Fyzika, chémia, biológia.
2. Páni učiteľia-Bobrik, Švagerko a Šinály informovali členov klubu o nových pomôckach pri vyučovaní prírodných predmetov, ktoré sa budú využívať na prírodovedných hodinách. Členovia klubu boli informovaní, o najdôležitejších pomôckach, ktoré boli dodané, zároveň demonštrovali ich použitie a zadeli si ich podľa oblastí, v ktorých sa dajú využiť.
3. Všetci členovia klubu vzájomne diskutovali o pomôckach na prírodovedné predmety a zhodli sa na tom , že by sa mali používať čo najčastejšie na hodinách, pokiaľ to situácia dovolí.

Na záver poďakoval koordinátor klubu Peter Šinály prítomným pedagógom za účasť a aktívne zapájanie sa do diskusie.



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	ZŠ Komenského, Svit
4. Názov projektu	Zvýšenie čitateľskej, matematickej a prírodovednej gramotnosti žiakov v ZŠ Svit
5. Kód projektu ITMS2014+	312011SI24
6. Názov pedagogického klubu	Klub učiteľov prírodných predmetov
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	29.9.2020
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	ZŠ Komenského, Svit
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Mgr. Peter Šinály
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	https://zssvit.edupage.org/a/zvysenie-citateľskej-a-prir-gramotnosti?eqa=dGV4dD10ZXh0L3RleHQyMjEmc3VicGFnZT03