

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	Základná škola s materskou školou sv. Marka Križina, Rehoľná 2, 040 18 Košice-Krásna
4. Názov projektu	Modernými metódami k zvyšovaniu gramotnosti žiakov Základnej školy s materskou školou sv. Marka Križina
5. Kód projektu ITMS2014+	312011T113
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub – prírodovedná gramotnosť
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	8..9.2021
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	Základná škola s materskou školou sv. Marka Križina
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Mgr. Eva Džurinová
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	http://www.skolakrasnakosice.sk

11. **Manažérske zhrnutie:**
krátka anotácia, kľúčové slová

Dňa 8.9.2021 sa uskutočnil klub prírodovednej gramotnosti v novom zložení. Pokračujúci členovia : Mgr. Eva Džurinová, Mgr. Marek Beregsászi , noví členovia Mgr. Eva Timková, Mgr. Michaela Matisová – neprítomná. Témou stretnutia boli Inovatívne metódy a formy edukácie podporujúce rozvoj PVG. Učítelia diskutovali o využívaní rôznych inovatívnych metód v rámci svojich vyučovacích hodín.

kľúčové slová: inovatívne metódy, problémové vyučovanie , myšlienkové mapy, kahoot,

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

1. Úvod
2. Inovatívne metódy a formy edukácie podporujúce rozvoj PVG
3. Diskusia
4. Príprava správy
5. Záver

Témy stretnutia: Ako pracovať s IKT pomôckami

K bodu 1: V úvode stretnutia všetkých prítomných privítala vedúca klubu Mgr. Eva Džurinová .

K bodu 2: Súčasná doba si vyžaduje neustále inovovať metódy výučby. Dnešná doba je charakterizovaná prudkým nárastom vedecko- technického pokroku. Tomu sa musí prispôbiť aj vzdelávanie v školách.

K bodu 3: Členovia klubu si odovzdali skúsenosti s využívaním inovatívnych metód na hodinách prírodovedných predmetov. Kolega Beregsászi nás informoval o využití vzdelávacej platformy Kahoot! . Táto platforma funguje online ako kvíz. Žiaci sú hrovou , súťažnou formou motivovaní k aktivite. Pán učiteľ používa túto platformu na hodinách fyziky a matematiky. Medzi žiakmi našej školy je táto platforma veľmi obľúbená Výhodou tejto platformy je , že bezprostredne po ukončení kvízu dostanú žiaci aj učiteľ spätnú väzbu o úspešnosti. Spätnú väzbu dostávajú žiaci aj po každej otázke a navyše má učiteľ priestor dodatočne vysvetliť chybné odpovede. Na hodinách chémie, biológie, geografie a dejepisu využívame myšlienkové mapy. Tvorba myšlienkových máp žiakmi podporuje ich logické

myslenie a umožňuje lepšiu systematizáciu poznatkov. Na hodinách biológie tieto mapy využívame pri opakovaní a upevňovaní učiva. Vo vyučovaní geografie je plánované využívanie metodického portálu Lepšia geografia. Jeho obsah tvorí množstvo vzdelávacích materiálov a metodík (kvízy, prezentácie, pracovné listy, projektové zadania), ako aj články zo sveta geografie a vzdelávania, mapy, videá , fotografie.

Mgr. Eva Džurinová- Na hodinách biológie v VI.A a v VI.B triede sme pracovali s témou Príroda a ja. Žiaci tvorili myšlienkové mapy. Pracovali vo dvojiciach. V VII. A triede na extra hodine chémie sme pracovali s témou Chémia v mojom živote. Žiaci tvorili myšlienkové mapy. Každý žiak pracoval samostatne.

Mgr. E. Timková – Na hodinách extra Geografie v VI.A a VI.B triede sme sa venovali téme počasie a podnebie. Žiaci hľadali charakteristické znaky počasia a podnebia a na základe toho definovali tieto pojmy. Z charakteristiky podnebia sme vyvodili typy krajín. Žiaci opísali poznatky o jednotlivých typoch krajín, ktoré navštívili, z hľadiska prírodných podmienok ovplyvnených podnebím.

Mgr. M. Beregsászi – Na hodine extra fyziky sme sa zoznámili s novou časťou fyziky – astronómiou. Predstavili sme si plán tém na hodinách a diskutovali o predstavách ľudí o vesmíre a ich vývoji v priebehu vekov.

K bodu 4: Vypracovaním správy o činnosti klubu bola poverená Mgr. Eva Džurinová

K bodu 5: Prítomní členovia sa oboznámili s témou ďalšieho klubu, ktorý sa uskutoční v stredu 22.9.2021.

Zhrnutie priebehu stretnutia:

Stretnutie prebehlo v stanovenom čase na mieste a na určenom mieste. Kde sa zišli členovia klubu PVG.

13. **Závery a odporúčania:**

Všetci členovia prítomní na klube prijali závery a úlohy klubu.

Členovia sa navzájom obohatili o nové nápady, informácie, ktoré využívajú na extra hodinách. Po spoločnej diskusii sa členovia zhodli , že je veľmi vhodné využívať inovatívne metódy, ktoré môžu žiakov motivovať a vzbudzovať zvýšený záujem o preberané učivo.

--

14.	Vypracoval (meno, priezvisko)	Mgr. Eva Džurinová
15.	Dátum	8..9.2021
16.	Podpis	
17.	Schválil (meno, priezvisko)	Mgr.Eva Džurinová
18.	Dátum	8.9.2021
19.	Podpis	

Príloha:

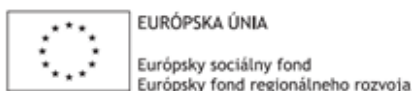
Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu

Pokyny k vyplneniu Správy o činnosti pedagogického klubu:

Prijímateľ vypracuje správu ku každému stretnutiu pedagogického klubu samostatne. Prílohou správy je prezenčná listina účastníkov stretnutia pedagogického klubu.

1. V riadku Prioritná os – Vzdelávanie
2. V riadku špecifický cieľ – uvedie sa v zmysle zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku (ďalej len "zmluva o NFP")
3. V riadku Prijímateľ - uvedie sa názov prijímateľa podľa zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku
4. V riadku Názov projektu - uvedie sa úplný názov projektu podľa zmluvy NFP, nepoužíva sa skrátený názov projektu
5. V riadku Kód projektu ITMS2014+ - uvedie sa kód projektu podľa zmluvy NFP
6. V riadku Názov pedagogického klubu (ďalej aj „klub“) – uvedie sa názov klubu
7. V riadku Dátum stretnutia/zasadnutia klubu - uvedie sa aktuálny dátum stretnutia daného klubu učiteľov, ktorý je totožný s dátumom na prezenčnej listine
8. V riadku Miesto stretnutia pedagogického klubu -uvedie sa miesto stretnutia daného klubu učiteľov, ktorý je totožný s miestom konania na prezenčnej listine
9. V riadku Meno koordinátora pedagogického klubu – uvedie sa celé meno a priezvisko koordinátora klubu
10. V riadku Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy – uvedie sa odkaz / link na webovú stránku, kde je správa zverejnená
11. V riadku Manažérske zhrnutie – uvedú sa kľúčové slová a stručné zhrnutie stretnutia klubu
12. V riadku Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia - uvedú sa v bodoch hlavné témy, ktoré boli predmetom stretnutia. Zároveň sa stručne a výstižne popíše priebeh stretnutia klubu
13. V riadku Závery o odporúčania – uvedú sa závery a odporúčania k témam, ktoré boli predmetom stretnutia
14. V riadku Vypracoval – uvedie sa celé meno a priezvisko osoby, ktorá správu o činnosti vypracovala
15. V riadku Dátum – uvedie sa dátum vypracovania správy o činnosti
16. V riadku Podpis – osoba, ktorá správu o činnosti vypracovala sa vlastnoručne podpíše
17. V riadku Schválil - uvedie sa celé meno a priezvisko osoby, ktorá správu schválila (koordinátor klubu/vedúci klubu učiteľov)
18. V riadku Dátum – uvedie sa dátum schválenia správy o činnosti
19. V riadku Podpis – osoba, ktorá správu o činnosti schválila sa vlastnoručne podpíše.

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:	Základná škola s materskou školou sv. Marka Križina, Rehoľná 2, 040 18 Košice-Krásna
Názov projektu:	Modernými metódami k zvyšovaniu gramotnosti žiakov Základnej školy s materskou školou sv. Marka Križina
Kód ITMS projektu:	312011T113
Názov pedagogického klubu:	Pedagogický klub – Prírodovedná gramotnosť

PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: Základná škola s materskou školou sv. Marka Križina

Dátum konania stretnutia: 8.9.2021

Trvanie stretnutia: od 13.35 hod do 15.35 hod

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Mgr. Eva Timková		ZŠ s MŠ sv. M. Križina, Rehoľná 2 , 04018 Košice
2.	Mgr. Eva Džurinová		ZŠ s MŠ sv. M. Križina, Rehoľná 2 , 04018 Košice
3.	Mgr. Michaela Matisová		ZŠ s MŠ sv. M. Križina, Rehoľná 2 , 04018 Košice
4.	Mgr. Marek Beregsászi		ZŠ s MŠ sv. M. Križina, Rehoľná 2 , 04018 Košice

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

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
----	-------------------	--------	------------
