

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	Stredná priemyselná škola informačných technológií, Nábrežná 1325, Kysucké Nové Mesto
4. Názov projektu	Učme efektívnejšie pre prax
5. Kód projektu ITMS2014+	NFP312010AMJ5
6. Názov pedagogického klubu	Finančná a podnikateľská gramotnosť
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	22. 11. 2021
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	Stredná priemyselná škola informačných technológií, Nábrežná 1325, Kysucké Nové Mesto, učebňa č. 304
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Lenka Mravcová
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	www.spsknm.sk

11. Manažérske zhrnutie:

Krátka anotácia:

Klub učiteľov sa na stretnutí zameril na efektívne využívanie IKT vo vzdelávaní. Venovali sa projektu Moderná škola, využívanie digitálnych technológií vo vyučovaní. Analyzovali súčasné využívania informačno – komunikačných technológií vo výučbe FG. Určili si spôsoby, ako podporovať rozvoj gramotnosti žiaka s pomocou IKT.

Kľúčové slová:

IKT, digitálne technológie, online vzdelávanie, aplikácie vo výučbe

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

Hlavné body besedy:

1. Digitálne technológie.
2. Digitálna zručnosť u žiakov.
3. Finančná gramotnosť vs digitálne technológie.
4. Využitie digitálnych technológií vo výučbe finančnej gramotnosti
5. Obchodovanie online v demo verzii burzy.

Digitálne technológie menia svet okolo nás významným spôsobom. Koronakríza tento proces ešte urýchlila. Ako sme na digitálnu transformáciu a nový svet pripravení na Slovensku? Aj na tieto otázky sme si zodpovedali na stretnutí klubu. Digitálne technológie menia spôsob, ako spolu komunikujeme, pracujeme, učíme sa, ako žijeme, aj to, aké produkty či služby využívame. V čase pandémie sa bez digitálnych technológií už nezaobídeme. Vzniká potreba venovať im priestor, čas a implementovať vo vyššej miere do vyučovacieho procesu.

Digitálne technológie sú všade okolo nás, umožňujú nám pracovať s informáciami cez mobil, počítač, televízor.

Patria k nim:

- digitálna fotografia,
- digitálne video,
- digitálna televízia,

Úlohou digitálnych technológií je pomôcť jednotlivcom tvoriť, skúmať, objavovať či vyjadriť myšlienky. Projekt Moderná škola¹ skúma a zameriava sa akú úlohu môžu pri učení a učení sa hrať digitálne technológie. Členovia na klube rozobrali nové koncepcie vzdelávania s využitím digitálnych technológií vo výučbe. Zamerali sa na zvyšovanie digitálnej gramotnosti u žiakov vo výučbe finančnej gramotnosti.

Na zvýšenie zručností a využitie digitálnych technológií vo výučbe predstavili nám p. Ing. Sovík a p. Ing. Mravcová obchodovanie v demo verzii burzy. Členovia klubu mali možnosť vyskúšať online obchodovanie v demo verzii burzy, získať zručnosti a vymeniť si skúsenosti. Venovali sa aktuálnej

¹ https://www.statpedu.sk/files/sk/o-organizacii/projekty/projekt-dvui/publikacie/digitalne_technologie_menia_poznavaci_proces.pdf

téme kryptomien, poukázali na možnosti investovania na burze. Nakoniec analyzovali dosiahnuté výsledky z investovania na burze.

V ďalšej časti nasledovala diskusia členov klubu o tom, ktoré informačno – komunikačné technológie využívajú na zlepšenie finančnej gramotnosti na vyučovacích hodinách. Každý člen opísal svoje skúsenosti s využívaním IKT. Uviedol aplikáciu ktorých informačno – komunikačných technológií dosiahol u žiakov najlepšie a naopak najhoršie výsledky.

13. Závěry a doporučení:

V závěrečném stretnutí členovia poukázali na zadávanie úloh, ktoré rozvíjajú u žiakov digitálnu zručnosť. Rozhodli sa sami zúčastňovať rôznych webinárov, ktoré sú zamerané na online vyučovanie, využívanie inovatívnych metód a digitálnych technológií vo vyučovaní.

Odporúčajú implementovať viac online vzdelávaní z oblasti finančnej gramotnosti vo výučbe, aby žiaci boli schopní vyhľadať, triediť a analyzovať získané informácie.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Ing. Lenka Mravcová
15. Dátum	23. 11. 2021
16. Podpis	██████████
17. Schválil (meno, priezvisko)	Ing. Zuzana Jantoščiaková
18. Dátum	23. 11. 2021
19. Podpis	██████████

Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu

Príloha správy o činnosti pedagogického klubu



EURÓPSKA ÚNIA
Európsky sociálny fond
Európsky fond regionálneho rozvoja



OPERAČNÝ PROGRAM
ĽUDSKÉ ZDROJE

Prioritná os:	Vzdelávanie
Špecifický cieľ:	1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
Prijímateľ:	Stredná priemyselná škola informačných technológií, Nábrežná 1325, Kysucké Nové Mesto
Názov projektu:	Učme efektívnejšie pre prax
Kód ITMS projektu:	312011AMJ5
Názov pedagogického klubu:	Finančná a podnikateľská gramotnosť

PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: Stredná priemyselná škola informačných technológií KNM

Dátum konania stretnutia: 22.11.2021

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

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Ing. Zuzana Jantoščiaková		Stredná priemyselná škola informačných technológií
2.	Ing. Lenka Mravcová		Stredná priemyselná škola informačných technológií
3.	Ing. Jozefa Orlinská		Stredná priemyselná škola informačných technológií

4.	Ing. Monika Rolková	██████	Stredná priemyselná škola informačných technológií
5.	Ing. Peter Sovík	██████	Stredná priemyselná škola informačných technológií
6.	Mgr. Jaroslava Svrčková	██████	Stredná priemyselná škola informačných technológií
7.	Ing. Jana Škulaviková	██████	Stredná priemyselná škola informačných technológií
8.	RNDr. Pavel Virdzek	██████	Stredná priemyselná škola informačných technológií

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

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia