

Správa o činnosti pedagogického klubu

1. Prioritná os	Vzdelávanie
2. Špecifický cieľ	1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
3. Prijímateľ	Spojená škola, Československej armády 24, 036 01 Martin
4. Názov projektu	Zvýšenie kvality odborného vzdelávania a prípravy na Spojenej škole v Martine
5. Kód projektu ITMS2014+	312011Z839
6. Názov pedagogického klubu	Efektívne využitie matematickej gramotnosti
7. Téma stretnutia pedagogického klubu	Prezentácie a ich využitie vo vyučovacom procese
8. Dátum stretnutia pedagogického klubu	23.6.2021
9. Miesto stretnutia pedagogického klubu	Spojená škola, Martin
10. Meno koordinátora pedagogického klubu	RNDr.Marta Somorová
11. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	www.ssmt.sk

12. Manažérske zhrnutie:

Využitie prezentácií PowerPoint v matematike, informatike a fyzike, všestranné možnosti aplikovania prezentácií na vyučovaní a pri vypracovaní domácich úloh.

Funkcia prezentácie v dištančnom vzdelávaní a posúvanie kvality prezenčného vyučovania s využitím prezentácií.

Prechody snímok v prezentácii, nastavenie dizajnu a vzhľadu, animácie objektov, zobrazenie pre prezentujúceho.

Matematické a prírodovedné texty na internete, webové stránky, zdroje informácií, práca s informáciami

Rozvoj finančnej gramotnosti - webové stránky bankových inštitúcií, rôzne podmienky vedenia účtov, bežný účet, výpis z účtu, prezentácie o finančnej gramotnosti

13. -Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia:

- Prezentácie z matematiky, informatiky a fyziky na webovej stránke školy.
- Tvorba prezentácie, didakticko – metodické aspekty pri tvorbe prezentácie
- Rozvoj finančnej gramotnosti.

Prezentácie z matematiky, informatiky a fyziky na webovej stránke školy.

Na stránke školy máme učebné materiály z našich vyučovacích predmetov, ktoré sú k dispozícii žiakom. V čase dištančného vzdelávania nájdú dobré využitie pri vysvetľovaní učiva, upevňovaní a precvičovaní, tiež pri hodnotení žiakov. Je žiadúce, aby si žiaci vedeli tieto prezentácie nájsť, vedeli sa v nich orientovať, sťahovať ich a využívať pri svojom vzdelávaní.

V čase prezenčného vyučovania sa tiež môžu tieto prezentácie využívať, odstraňovať tým z vyučovania diktovanie učiva, písanie poznámok, orientovať sa na čítanie odborných textov s porozumením, viesť žiakov k tvorivému mysleniu a rozvoju kognitívnych schopností.

Tvorba prezentácie, didakticko – metodické aspekty pri tvorbe prezentácie

Funkcia prezentácie v dištančnom vzdelávaní a posúvanie kvality prezenčného vyučovania s využitím prezentácií. Ukážky prezentácií, poukázanie na chyby v tvorbe prezentácie z formálneho hľadiska a didakticko – metodického hľadiska.

Prechody snímok v prezentácii, nastavenie dizajnu a vzhľadu, animácie objektov, zobrazenie pre prezentujúceho. Získavanie počítačových zručností pri prechode snímok, nastavovanie dizajnu, tvorbe rôznych druhov animácií, využívanie funkcie zobrazenie pre prezentujúceho. Praktické využitie videa a grafu v prezentácii.

Rozvoj finančnej gramotnosti.

Rozvoj finančnej gramotnosti sa prelína všetkými tromi predmetmi. Učíme žiakov orientovať sa v internetových stránkach bankových inštitúcií. Formou prezentácie porovnať rôzne bankové inštitúcie, ich produkty, úvery, úrokovú mieru.

Zhrnutie stretnutia:

Všetky tri témy stretnutia členov zaujali a rozprúdila sa živá diskusia. Ukázala sa vhodnosť a didaktická primeranosť prezentácie PowerPoint v rôznych štádiách vyučovacieho procesu.

14. Závěry a odporúčania:

Prijali sme tieto záverečné odporúčania:

Pracovať na vyučovacích hodinách s prezentáciami, ktoré sú na stránke školy, ukazovať žiakom možnosti využitia.

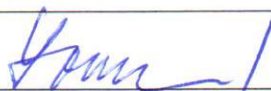
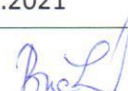
Vhodne a primerane zadávať na hodinách tvorbu prezentácií na rôzne tematické okruhy učiva, diskutovať so žiakmi o problémoch, viesť ich k logickému tvorivému mysleniu. Nezanedbateľná je estetická funkcia a vedenie k systematickosti a tvorivosti pri vzniku prezentácie na odbornú tému.

Ukázať praktické využitie finančnej gramotnosti v živote. Výpis z bežného účtu, ako získam hypotéku na byt, to sú jednoduché motivačné prvky k vyučovaciemu procesu matematiky, informatiky, fyziky. Tvorbou prezentácie o činnosti bánk získa žiak prehľad a schopnosť orientovať sa v bankových produktoch.

Dôležitou súčasťou pedagogického klubu je vzájomná výmena pedagogických zážitkov a odovzdávanie skúseností mladším učiteľom.

15. Vypracoval (meno, priezvisko)

RNDr. Marta Somorová

16. Dátum	23.6.2021
17. Podpis	
18. Schválil (meno, priezvisko)	Mgr. Denisa Bučkuliáková
19. Dátum	23.6.2021
20. Podpis	

Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu