

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	Stredná odborná škola strojnícka, Športovcov 341/2, 017 49 Považská Bystrica
4. Názov projektu	Zvyšovanie úrovne gramotnosti žiakov v duálnom vzdelávaní modernizáciou výchovno-vzdelávacieho procesu
5. Kód projektu ITMS2014+	312011Z209
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub Rozvoja prírodovednej gramotnosti
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	16.06. 2021
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	B 207
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Mgr. Ján Šajtlava
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	http://www.sosjpb.sk/

11. Manažérske zhrnutie:

Kľúčové slová: prírodovedná gramotnosť (PG), školský vzdelávací program, rozvoj prírodovednej gramotnosti, modelová hodina, stratégia rozvoja prírodovednej gramotnosti, príprava na hodinu prírodovedných predmetov, didaktická analýza učiva, potreby žiakov, vymedzenie činnosti žiakov, spôsoby výučby, formulácia úloh.

Krátka anotácia: členovia klubu sa zaberali prípravou na vyučovanie fyziky a odborných predmetov. Premysleli si stratégie rozvoja prírodovednej gramotnosti v rámci tvorby modelových hodín.

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

1. Kontrola plnenia úloh

Členovia PK zhodnotili stav plnenia stanovených úloh za 2. polrok školského roka 2020/2021.

2. Analýza dosiahnutých výchovno-vzdelávacích výsledkov žiakov z predmetov rozvíjajúcich prírodovednú gramotnosť.

Členovia PK zhodnotili dosiahnuté výsledky žiakov v prírodovedných predmetoch k 2. polroku školského roka 2020/2021 a porovnali ho s 1. polrokom. Pozorovali zlepšenie prospechu žiakov počas realizácie extra hodín z fyziky a pedagogického klubu rozvoja prírodovednej gramotnosti.

Analýzovali rozsah a obsah učiva predmetu fyzika a odborných elektrotechnických predmetov pre nasledujúci školský rok 2021/2022 v rámci úpravy školských vzdelávacích programov.

3. Stratégia rozvoja PG. Príprava modelovej hodiny

Členovia PK sa zaoberali didaktickou analýzou učiva pre vyučovanie v nasledujúcom školskom roku 2021/2022. Zamerali sa na:

- určenie potrieb žiakov,
- rozbor učiva,
- voľbu spôsobu výučby,
- formuláciu úloh,
- voľbu metód, organizačných foriem a materiálnych prostriedkov vyučovania.

Pripravili si návrhy modelových hodín, ktoré zohľadňujú didaktickú analýzu učiva a súčasne aj výchovno-vzdelávacie potreby žiakov.

4. Uznesenia, odporúčania, záver

Členovia PK navrhli modelové hodiny pre vyučovanie prírodovedných predmetov. Zamerali na zohľadnenie didaktickej analýzy učiva ako aj potrieb žiakov.

13. Závery a odporúčania:

Odporúčania: pravidelne vykonávať didaktickú analýzu učiva prírodovedných predmetov.

Aktualizovať návrhy modelových hodín z fyziky a ostatných predmetov rozvíjajúcich prírodovednú gramotnosť. Pripraviť školský vzdelávací program predmetov rozvíjajúcich PG pre nový školský rok 2021/2022.

Záver: Na základe didaktickej analýzy učiva a potrieb žiakov aktualizovať modelové hodiny pre prírodovedné predmety.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Mgr. Ján Šajtlava
15. Dátum	17.06. 2021
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Mgr. Gabriela Nätterová
18. Dátum	
19. Podpis	

Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu, fotodokumentácia



Prioritná os:	Vzdelávanie
Špecifický cieľ:	1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
Prijímateľ:	Stredná odborná škola strojnícka, Športovcov 341/2, 017 49 Považská Bystrica
Názov projektu:	Zvyšovanie úrovne gramotnosti žiakov v duálnom vzdelávaní modernizáciou výchovno-vzdelávacieho procesu
Kód ITMS projektu:	312011Z209
Názov pedagogického klubu:	Pedagogický klub Rozvoja prírodovednej gramotnosti

PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: SOŠ strojnícka, Považská Bystrica, miestnosť B 207

Dátum konania stretnutia: 16.06. 2021

Trvanie stretnutia: od 15:15 hod do 18:15 hod

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Mgr. Ján Šajtlava		SOŠ strojnícka Považská Bystrica
2.	Ing. Peter Tamáši		SOŠ strojnícka Považská Bystrica
3.	Ing. Anna Trokanová		SOŠ strojnícka Považská Bystrica

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

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia

