

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 priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
4. Názov projektu	Inovácia edukačného procesu pre potreby trhu práce
5. Kód projektu ITMS2014+	312011AGU7
6. Názov pedagogického klubu	Ped. klub "Úspešný absolvent prírodovedných predmetov"
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	13.12.2021
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	SPŠE Prešov
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Mgr. Marta Kožárová
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	https://spse-po.sk/zivot-skoly/86/inovacie-edukacneho-procesu-pre-potreby-trhu-prace/60/1.2.1-pedagogicke-kluby

11. Manažérske zhrnutie:

krátka anotácia, kľúčové slová

8. stretnutie členov Pedagogického klubu "Úspešný absolvent prírodovedných predmetov".
Vzájomné informovanie sa členov o priebehu vzdelávania v jednotlivých triedach.
Výmena skúseností pri príprave žiakov na EČ MS. Aplikovanie nových metód a postupov pre dosiahnutie čo najlepších výsledkov v maturitnej skúške.
Koordinácia preberaného učiva s požiadavkami učiteľov odborných predmetov

kľúčové slová: dištančné vzdelávanie, prezenčné vzdelávanie, maturitná skúška, medzipredmetové vzťahy, aktivizujúce metódy, IKT kompetencie

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

Koordinátor klubu: Mgr. Marta Kožárová

Zapisovateľ správy o činnosti pedagogického klubu: RNDr. Anna Budišová

Téma stretnutia: Inovácia vzdelávania žiakov v oblasti prírodných vied.

Predmetom stretnutia boli nasledujúce témy:

- informácia o doterajšom priebehu vzdelávania v jednotlivých triedach
- výmena skúseností pri príprave žiakov na EČ MS. Aplikovanie nových metód a postupov pre dosiahnutie čo najlepších výsledkov v maturitnej skúške.
- implementácia nových vyučovacích prostriedkov (matematické programy, portály, IT)do vyučovacieho procesu
- zosynchronizovanie tematických plánov matematiky a odborných predmetov.

Priebeh stretnutia:

Členovia klubu pod vedením koordinátora diskutovali o jednotlivých bodoch plánu práce pedagogického klubu.

Členovia oboznámili svojich kolegov so skúsenosťami s prezenčným i dištančným vyučovaním v priebehu školského roka. V súvislosti s ochorením Covid 19 sa triedy dostávajú do karantény, čo komplikuje vyučovanie. Ešte väčšie nároky sú kladené na

učiteľov v prípade, keď časť žiakov jednej triedy absolvuje vzdelávanie prezenčne a časť dištančne.

Vyučujúce matematiky ďalej skonštatovali, že sa im podarilo doplniť, prehĺbiť a upevniť učivo z predchádzajúceho školského roka v závislosti od potrieb jednotlivých tried.

Vyučujúce žiakov 4. ročníka oboznámili účastníkov so skúsenosťami pri príprave žiakov na maturitnú skúšku. Skonštatovali, že dobrou formou prípravy je matematický krúžok, keďže tento navštevujú žiaci so skutočným záujmom o matematiku. Účastníci ďalej diskutovali o možnostiach využitia a IT technológií pri príprave žiakov na maturitnú skúšku. Vyzdvihli predovšetkým možnosť využitia matematických videí.

V ďalšom bode vyučujúce matematiky konzultovali s Ing. Harangozom, vyučujúcim odborných predmetov, zmeny v tematických plánoch, ktoré urobili na základe požiadaviek učiteľov odborných predmetov. Išlo hlavne o preradenie tematického celku Komplexné čísla v druhom ročníku v odbore Elektrotechnika na mesiac december.

13. Závěry a odporúčania:

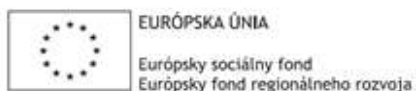
- Vzájomne zdieľať a odovzdávať si skúsenosti s aplikovaním matematickej a prírodovednej gramotnosti vo vyučovaní a mimoškolskej činnosti.
- Realizovať výmenu skúseností pri integrovaní dištančného a prezenčného vyučovania.
- Naďalej dopĺňovať a precvičiť učivo základnej školy u žiakov 1. ročníka a učivo z predchádzajúcich ročníkov u žiakov vyšších ročníkov.
- Využívať všetky aktivizujúce metódy pri príprave žiakov na maturitnú skúšku, SCIO testy a prijímacie pohovory na vysoké školy
- Využívať webové stránky, videá a pod. v jednotlivých fázach výchovno-vzdelávacieho procesu
- Flexibilne prispôsobovať učivo matematiky potrebám vyučujúcich odborných predmetov (upraviť tem. plán MAT v 2.ročníku).

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Anna Budišová
15. Dátum	14. 12.2021
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	
18. Dátum	15. 12. 2021
19. Podpis	

Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu

Príloha správy o činnosti pedagogického klubu



Prioritná os:	Vzdelávanie
Špecifický cieľ:	1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
Prijímateľ:	Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
Názov projektu:	Inovácia edukačného procesu pre potreby trhu práce
Kód ITMS projektu:	312011AGU7
Názov pedagogického klubu:	Ped. klub "Úspešný absolvent prírodovedných predmetov"

PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: SPŠE Prešov

Dátum konania stretnutia: 13.12.2021

Trvanie stretnutia: od 15.00 hod. do 18.00 hod.

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Mária Solarová		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov

2.	Anna Budišová		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
3.	Jana Kollárová		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
4.	Marta Kožárová		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
5.	Zdenka Liščinská		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
6.	Jozef Harangozo		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
7.	Martin Šechný		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov

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

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia

Fotky z pedagogického klubu „Úspešný absolvent prírodovedných predmetov“ (13.12.2021) – fotograf členom klubu a nie je na fotke

