

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	11.10.2021
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

Výmena informácií členov Pedagogického klubu "Úspešný absolvent prírodovedných predmetov" o aktuálnom stave vzdelávania v jednotlivých ročníkoch.
Oboznámenie sa s legislatívnymi zmenami, ktoré sa týkajú organizácie testovania Maturita 2022 a ukončenia štúdia na SŠ.
Predstavenie pracovných listov „Rezy telies“.
Diskusia o inovatívnom prístupe v prírodovednom vzdelávaní a k žiakom.

kľúčové slová: vzdelávanie, karanténa, rezy telies, kocka, Edupage, pedagogická diagnostika, pojmové mapy

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

Koordinátor klubu: Mgr. Marta Kožárová

Zapisovateľ správy o činnosti pedagogického klubu: Mgr. Jana Kollárová

Téma stretnutia: Legislatívne zmeny, výmena skúseností.

Predmetom stretnutia boli nasledujúce témy:

- informácia o aktuálnom priebehu vzdelávania v jednotlivých triedach
- oboznámenie sa s legislatívnymi zmenami, ktoré sa týkajú organizácie testovania Maturita 2022
- predstavenie pracovných listov „Rezy telies“
- inovatívny prístup v prírodovednom vzdelávaní a k žiakom

Priebeh stretnutia:

Na začiatku stretnutia privítala koordinátorka klubu „Úspešný absolvent prírodovedných predmetov“ Mgr. Marta Kožárová všetkých prítomných členov. Členovia klubu schválili zapisovateľa, ktorého navrhla koordinátorka.

Pod vedením koordinátorky diskutovali všetci členovia klubu UAPP o jednotlivých bodoch plánu práce tohto stretnutia.

Hneď v úvode zhodnotili aktuálny stav vzdelávania, ktorý je po prvom mesiaci nového školského roka nepotešujúci. Žiaci sa v dôsledku dlhotrvajúcej pandémie (dištančné vzdelávanie) ťažko dostávajú do vyučovacieho procesu (prezenčné vzdelávanie). Sú badateľné rozdiely v osvojených vedomostiach, návyky a zlovyky z dištančného vzdelávania vo veľkej miere ovplyvňujú nadobúdanie nových vedomostí. U žiakov sa viac prejavuje nesústredenosť a nedôsledný prístup k povinnostiam. Vyučujúci v jednotlivých ročníkoch naďalej prehlbujú, upevňujú a dopĺňajú učivo.

Vyučujúce matematiky preštudovali a zobrali na vedomie pokyny pre organizovanie testovania Maturita 2022 na portáli MŠVVaŠ SR:

<https://www.nucem.sk/sk/merania/narodne-merania/maturita/roky/2021-2022?componentId=1737>

Mgr. Jana Kollárová prezentovala vytvorené pracovné listy „Rezy telies“, ktoré korešpondujú s výučbovými videami zameranými na rezy kocky, ktoré boli predstavené na ostatnom klube UAPP: Matematika a fyzika v malíčku a bez bolesti – Rezy kocky.

Mgr. Mária Solarová oboznámila prítomných členov klubu s pedagogickou diagnostikou žiakov. Výhodnejšie je diagnostikovať konkrétneho žiaka v spolupráci so školským psychológom alebo školským poradcom. Rovnako prezentovala informácie zo školenia zameraného na tvorbu a používanie pojmových máp. Pojmové mapy sú vhodné na rozvíjanie niektorých kompetencií žiakov a z pohľadu prírodovedných predmetov sú vhodné na záverečné opakovanie. Ing. Martin Šechný doplnil tento záver aj o prepojenie s vyučovaním informatiky, kde pojmové mapy úzko súvisia s tvorbou vývojových diagramov.

Všetci prítomní ďalej diskutovali o aktuálnom používaní a pracovaní s portálom Edupage, vymieňali si skúsenosti (domáce úlohy, testy, karty, prezentácie...).

Na záver stretnutia sa koordinátorka klubu poďakovala prítomným členom za produktívnu prácu a prínos k rozvíjaniu prírodovedného vzdelávania. Zároveň ich pozvala na najbližšie stretnutie.

13. Závěry a odporúčania:

- Vymieňať si skúsenosti získané vo vyučovacom procese, zdieľať spracovaný materiál k učivu „rezy telies.“, ako aj ostatné materiály.
- Priebežne dopĺňať, prehĺbovať a upevňovať učivo u žiakov vyšších ročníkov, hlavne maturantov. Motivovať ich k dôslednej a systematickej príprave na maturitu. Realizovať stretnutia s maturantmi formou krúžku so zameraním na riešenie úloh maturitných testov.
- Informovať žiakov 4.ročníka s platnou legislatívou a pokynmi na organizovanie dobrovoľnej maturitnej skúšky z MAT pre daný školský rok.
- Komunikovať a spolupracovať aj s ostatnými klubmi a odborníkmi, zahŕňať ich požiadavky na matematické vedomosti a zručnosti do práce na hodinách.
- Využívať webové stránky, videá a iné IKT v jednotlivých fázach výchovno-vzdelávacieho procesu
- Vytvárať nové a inovovať už vytvorené pracovné listy.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Mgr. Jana Kollárová
15. Dátum	11.10.2021
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Mgr. Marta Kožárová
18. Dátum	12.10. 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: 11.10.2021

Trvanie stretnutia: od 15.00 hod. do 18.00 hod.

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Ing. Martin Broda, PhD.		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov

2.	Mgr. Mária Solarová		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
3.	RNDr. Anna Budišová		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
4.	Mgr. Jana Kollárová		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
5.	Mgr. Marta Kožárová		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
6.	Mgr. Zdenka Liščinská		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
7.	Ing. 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“ (11.10.2021) – fotograf je aj člen klubu

