

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	7.6.2022
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:

Vyhodnotenie výsledkov žiakov na ústnej časti MS z MAT.

Návrh metód a postupov pre dosiahnutie čo najlepších výsledkov na maturitnej skúške z MAT v nasledujúcich rokoch.

Analýza výsledkov priebežného testovania žiakov v prírodovedných predmetoch.

Kľúčové slová: výsledky ÚČ MS z MAT, priebežné testovanie žiakov

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

Koordinátor klubu: Mgr. Marta Kožárová

Zapisovateľ správy o činnosti pedagogického klubu: Mgr. Marta Kožárová

Téma stretnutia:

Predmetom stretnutia boli nasledujúce témy:

- analýza výsledkov žiakov na ústnej MS z MAT
- návrh opatrení pre zlepšenie výsledkov v príprave na MS
- úspechy žiakov v matematických súťažiach

Priebeh stretnutia:

Mgr. Marta Kožárová, koordinátorka klubu „Úspešný absolvent prírodovedných predmetov“, privítala všetkých prítomných členov klubu a oboznámila ich s programom stretnutia.

Na začiatku prebehla analýza výsledkov hodnotenia žiakov 4.ročníka na ústnej maturitnej skúške z MAT.

Prvá maturitná komisia skúšala žiakov z tried IV.SA a IV.F. Ich výsledky prezentovala vyučujúca MAT v týchto triedach Mgr. Jana Kollárová. Trieda IV.SA je trieda so zamera-

ním na informačné technológie a počas celého štúdia aj na externej časti z MAT žiaci dosahovali veľmi dobré výsledky a budú pokračovať v štúdiu na VŠ. Predpokladalo sa, že sa ústnej časti zúčastní prevažná časť triedy, čo bolo 23 z 30, nikto neodstúpil. Ich odpovede boli premyslené, presné, vedeli reagovať na doplňujúce otázky, uviesť príklady použitia danej témy v praktických úlohách. Celkový priemer známok za odpovede bol 1,09 (21 jednotiek, 2 dvojky).

Trieda IV.F je trieda so zameraním na technické a infromatické služby, žiaci počas štúdia dosahovali priamerné výsledky a ústnu MS absolvovali tí s lepším prospechom. Aj ich odpovede boli zvládnuté ne veľmi dobrej úrovni. Na maturitu sa prihlásilo 16 žiakov, z toho 4 odstúpili. Celkový priemer známok za odpovede bol 1,75 (3 jednotky, 9 dvoják). Druhá maturitná komisia skúšala žiakov z tried IV.A, B, C, SB. Ich výsledky prezentovali postupne vyučujúce MAT Mgr. Marta Kožárová a Mgr. Mária Solarová.

Trieda IV.A je trieda so zameraním na elektroenergetiku, žiaci dosahovali priemerné výsledky, ale tí, čo si vybrali maturitu z MAT boli veľmi snaživí, pripravovali sa zodpovedne a ich odpovede pred maturitnou komisiou boli úplné, premyslené. Z 10 prihlásených žiakov nikto neodstúpil, priemer známok za odpovede bol 1,00.

Trieda IV.C je trieda so zameraním na priemyselnú informatiku a 8 žiakov, ktorí dosahovali lepší prospech, sa svedomito pripravovali na maturitu, absolvovali krúžok na prípravu a svoje vedomosti zúročili pri odpovediach na maturite. Ich celkový priemer známok za odpovede bol 1,13 (7 jednotiek, 1 dvojka).

Žiakov tried IV.B a IV.SB pripravovala na maturitu vyučujúca Zdr. Liščinská, ktorá bola v čase skúšania služobne odcestovaná. Preto bola maturitná komisia pri ich odpovediach obzvlášť citlivá, prístupná odpovediam, ktoré boli v konečnom dôsledku úplné, aj keď trochu neisté. Z IV.B maturovalo 8 žiakov s prospechom 1,50 (4 jednotky, 4 dvojky). Z IV.SB maturovalo 6 žiakov s prospechom 1,33 (4 jednotky, 2 dvojky) a dvaja odstúpili. Celkovo zhodnotili maturitné komisie priebeh skúšok za pokojný a plynulý, bez rušivých vplyvov.

Obsah jednotlivých maturitných zadanií bol zrozumiteľný, jednoznačný, osvedčila sa aj skladba tém v zadaniach. Nevyskytli sa chyby v zadaniach, ani formálne, ani hodnotové. Žiaci nemali problém s ich pochopením, ich obsah bol obsahom preberaného učiva. Celkovo bol priebeh ústnych maturitných skúšok úspešný.

Členovia klubu poukázali na to, že vhodnou formou prípravy žiakov bolo okrem bežných vyučovacích hodín aj príprava formou krúžku, v čom budú vyučujúce pokračovať aj v ďalšom školskom roku.

V závere stretnutia zhodnotila koordinátorka klubu prácu členov klubu v tomto školskom roku, konštatovala, že úlohy stanovené v pláne boli splnené. Stretnutia členov klubu boli produktívne, jednotlivé príspevky inšpiratívne pre ostatných.

13. Závěry a odporúčania:

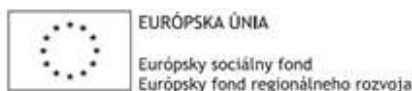
- V budúcom školskom roku obdobne postupovať pri príprave žiakov na MS z MAT, pravidelne overovať pripravenosť žiakov.
- Pre zlepšenie prípravy žiakov na MS z MAT realizovať vzájomné hospitácie medzi členmi klubu, odovzdávať si skúsenosti z výsledkov testovania.
- Motivovať žiakov k dobrovoľnej, aktívnej príprave na maturitu a absolvovanie SCIO testov.
- Naďalej sledovať zmeny v reforme vzdelávania „ Vzdelávanie 21.storočia.“ , hlavne čo sa týka postavenia prírodovedných predmetov v hierarchii predmetov, dôležitosti pre štúdium na VŠ.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Mgr. Marta Kožárová
15. Dátum	7.6.2022
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Mgr. Marta Kožárová
18. Dátum	7.6. 2022
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: 7.6.2022

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.	Ing. Juraj Budiš		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
3.	Mgr. Mária Solarová		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
4.	RNDr. Anna Budišová		Stredná priemyselná škola

			elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
5.	Mgr. Jana Kollárová		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
6.	Mgr. Marta Kožárová		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
7.	Mgr. Zdenka Liščinská		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
8.	Ing. Jozef Harangozo		Stredná priemyselná škola elektrotechnická, Plzenská 1, Prešov
9.	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 „Úspěšný absolvent přírodovědných predmetov“
(7.6.2022)**

