

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 strojnícka, Duklianska 1, Prešov
4. Názov projektu	Učitelia SPŠ strojníckej v Prešove inovujú
5. Kód projektu ITMS2014+	312011ADH9
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub „Inovatívni učitelia“
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	19. 05. 2022
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	zborovňa Strednej priemyselnej školy strojníckej, Duklianska 1, Prešov
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Mgr. Aneta Vargová
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	https://spspo.edupage.org/a/projekt

11. Manažérske zhrnutie:

Anotácia:

Stretnutie pedagogického klubu „Inovatívni učitelia“ otvorila koordinátorka pedagogického klubu Mgr. Aneta Vargová, ktorá oboznámila prítomných s programom stretnutia.

Hlavnou témou bola analýza výsledkov EČ MS zo SJL, ANJ a MAT; na dnešnom stretnutí sme sa zamerali na analýzu výsledkov EČ MS z predmetov SJL a MAT.

Kľúčové slová:

maturitná skúška, externá časť maturitnej skúšky, testovanie, EČ SJL, EČ MAT, žiaci 4. ročníka, maturanti, riadny termín, náhradný termín, analýza dosiahnutých výsledkov, úspešnosť, percentil, opatrenia na zlepšenie výsledkov

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

Téma stretnutia:

Analýza výsledkov EČ MS z predmetov SJL a MAT.

Priebeh stretnutia:

EČ MS z predmetu SJL sa realizovala dňa 15. 03. 2022. Zúčastnilo sa jej 106 žiakov 4. ročníka našej školy, z toho 103 žiakov v riadnom termíne a 3 žiaci v náhradnom termíne (kvôli zdravotným ťažkostiam). Žiaci boli rozdelení do 8 skupín, samostatne v skupine boli 3 žiaci so ŠVVP, ktorí mali predĺžený časový limit na vypracovanie testu.

Výsledky EČ MS SJL:

- dosiahnutý priemer našej školy v EČ MS SJL v riadnom termíne je **52,1%**, pričom národný priemer je **59,6%** - myslíme si, že je to dobrý výsledok vzhľadom na to, že ide o strednú školu s odborným zameraním; sme si zároveň vedomí, že je na čom pracovať, aby boli výsledky lepšie;
- zo 106 žiakov v oboch termínoch, riadnom aj náhradnom, bolo úspešných 99 žiakov, 7 žiaci nevyhoveli požiadavkám na úspešnosť v EČ MS SJL, tzn. dosiahli nižší počet ako požadovaných 33%;
- najvyšší dosiahnutý počet percent v EČ MS SJL u žiakov našej školy bol 76,6%;
- najnižší dosiahnutý počet percent v EČ MS SJL u žiakov našej školy bol 21,9%.

Opatrenia na zlepšenie výsledkov žiakov v EČ MS SJL:

- priebežne počas všetkých 4 rokov štúdia pracovať so žiakmi s ukázkami testov EČ MS SJL z predchádzajúcich školských rokov a následne po teste urobiť s nimi analýzu správnych odpovedí s odôvodňovaním,
- realizovať v škole niekoľko mesiacov pred oficiálnou realizáciou EČ MS SJL generálnu EČ MS SJL, kde si budúci maturanti vyskúšajú testovanie za veľmi podobných podmienok (časový rozsah, počet úloh, pomer uzavretých otázok k ÚKO),
- realizovať so žiakmi priebežne projekty na precvičovanie testovania s podobnými testami ako sú na EČ MS SJL, napr. projektová aktivita: Týždeň čítania s porozumením,
- zaradiť do hodín SJL úlohy na čítanie s porozumením a opakovacie vedomostné úlohy aj z nižších ročníkov – tak si precvičovať učivo častejšie.

EČ MS z predmetu MAT sa realizovala dňa 17. 03. 2022. Zúčastnili sa jej 3 žiaci našej školy, všetci traja v riadnom termíne. Išlo o dobrovoľnú MS.

Výsledky EČ MS MAT:

- dosiahnutý priemer našej školy v EČ MS MAT je **30%**, pričom národný priemer je **54,0%**, výsledok nie je uspokojivý;
- všetci traja žiaci boli neúspešní, tzn. dosiahli nižší počet ako požadovaných 33%, všetci traja rovnako 30%.

Opatrenia na zlepšenie výsledkov žiakov v EČ MS MAT:

- so žiakmi, ktorí prejavia záujem o realizáciu dobrovoľnej EČ MS MAT viesť v 4. ročníku intenzívnejšie kurzy prípravy na MS MAT,
- upriamiť žiakov na to, aby si dôsledne premysleli výber dobrovoľnej MS MAT, pretože to, že je dobrovoľná, neznamená, že sa netreba pripravovať a ísť ju len - ich slovami - „vyskúšať“. Škole to potom celkovo negatívne skresľuje výsledky maturitného testovania.

Členovia pedagogického klubu dospeli k záveru, že v 4. ročníku treba viesť žiakov k intenzívnej príprave na blížiacu sa MS. V tomto školskom roku to bolo veľmi ovplyvnené dúfaním maturantov do poslednej chvíle, že aj teraz, ako po minulé 2 školské roky, im bude MS zo strany ministerstva školstva kvôli dôsledkom pandémie covidu zrušená, preto mnohí svoju prípravu podcenili, resp. sa učili na poslednú chvíľu.

13. Závěry a odporúčania:

Koordinátorka pedagogického klubu stručne zhrnula obsah stretnutia, sformulovala závery a poďakovala prítomným za účasť.

Informovala členov pedagogického klubu, že témou nasledujúceho stretnutia bude zhodnotenie práce pedagogického klubu pri rozvoji kľúčových kompetencií za školský rok 2021/2022.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	PaedDr. Jana Kipikašová
15. Dátum	19. 05. 2022
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Mgr. Aneta Vargová
18. Dátum	19. 05. 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 strojnícka, Duklianska 1, Prešov
Názov projektu:	Učitelia SPŠ strojníckej v Prešove inovujú
Kód ITMS projektu:	312011ADH9
Názov pedagogického klubu:	Pedagogický klub „Inovatívni učitelia“

PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: zborovňa Strednej priemyselnej školy strojníckej, Duklianska 1, Prešov

Dátum konania stretnutia: 19. 05. 2022

Trvanie stretnutia: od 15.00 hod. do 18.00 hod.

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Mgr. Daniela Belišová		Stredná priemyselná škola strojnícka, Duklianska 1, Prešov
2.	Mgr. Zuzana Fejerčáková		Stredná priemyselná škola strojnícka, Duklianska 1, Prešov
3.	Mgr. Judita Geľhošová		Stredná priemyselná škola strojnícka, Duklianska 1, Prešov
4.	PaedDr. Jana Kipikašová		Stredná priemyselná škola strojnícka, Duklianska 1, Prešov
5.	Mgr. Patrik Madár		Stredná priemyselná škola strojnícka, Duklianska 1, Prešov

6.	Mgr. Adriána Mirilovič		Stredná priemyselná škola strojnícka, Duklianska 1, Prešov
7.	RNDr. Hedviga Rusinková		Stredná priemyselná škola strojnícka, Duklianska 1, Prešov
8.	Mgr. Aneta Vargová		Stredná priemyselná škola strojnícka, Duklianska 1, Prešov

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

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia