

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	Trnavský samosprávny kraj
4. Názov projektu	Prepojenie stredoškolského vzdelávania s praxou v Trnavskom samosprávnom kraji 1
5. Kód projektu ITMS2014+	312011AGY4
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub bez písomného výstupu – Pedagogický klub prírodovedných predmetov
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	26.04.2021
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	SZŠ Trnava, Daxnerova 6, Trnava; miestnosť B116
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Mgr. Jana Tóthová
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	szstt.edupage.org, www.trnava-vuc.sk

11. Manažérske zhrnutie:

Národný projekt IT akadémia – vzdelávanie pre 21. storočie.
Inšpirujeme sa - Inovatívne metodiky a PL pre predmet fyzika.

Kľúčové slová: sústavné vzdelávanie, metodiky predmetu fyzika, medzipredmetové vzťahy

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

Mgr. Ottinger informoval členov klubu o národnom projekte [IT akadémia](#), ktorého aktivitou je aj inovácia prírodovedného a technického vzdelávania na základných a stredných školách so zameraním na informatiku a IKT. Mgr. Ottinger upozornil, že v rámci národného projektu, skupiny expertov vytvorili stovky metodík a žiackych pracovných listov pre inovatívne vzdelávanie. Prioritne však neboli vytvárané na on-line vzdelávanie. Na portáli IT akadémia sú ponúkané vzdelávacie aktivity (resp. ich časti), ktoré je možné použiť aj pri domácej práci žiaka, usmernenej pokynmi učiteľa.

Členovia klubu sa ďalej oboznámili so Zbiereku inovatívnych metodík z fyziky SŠ (<http://itakademia.sk/wp-content/uploads/2021/01/FyzSS.pdf>). Diskutovali o témach, ktoré by bolo vhodné využiť pri výuke predmetu fyzika na našej škole, vzhľadom na časovú dotáciu a zameranie jednotlivých odborov SZŠ.

13. Závery a odporúčania:

Odporúčania:

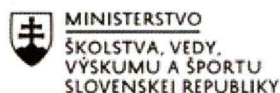
- priebežne sledovať portál IT akadémia
- registrovať sa na portáli IT akadémia a mať tak prístup k inovatívnym metodikám a PL pre predmet fyzika, ktoré boli overené v dvoch školských rokoch
- vzájomná sústavná spolupráca medzi členmi PK

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Mgr. Monika Sárková
15. Dátum	26. 04. 2021
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Mgr. Jana Tóthová
18. Dátum	27. 04. 2021
19. Podpis	

Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu

Príloha správy o činnosti pedagogického klubu



EURÓPSKA ÚNIA
Európsky sociálny fond
Európsky fond regionálneho rozvoja



OPERAČNÝ PROGRAM
ĽUDSKÉ ZDROJE

Prioritná os:	Vzdelávanie
Špecifický cieľ:	1.2.1. Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
Prijímateľ:	Trnavský samosprávny kraj
Názov projektu:	Prepojenie stredoškolského vzdelávania s praxou v Trnavskom samosprávnom kraji 1
Kód ITMS projektu:	312011AGY4
Názov pedagogického klubu:	Pedagogický klub bez písomného výstupu – Klub prírodovedných predmetov

PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: SZŠ Trnava, Daxnerova 6, Trnava; miestnosť B116

Dátum konania stretnutia: 26. 4. 2021

Trvanie stretnutia: od 15:20 hod do 18:20 hod

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Mgr. Zuzana Lieskovská		SZŠ Trnava
2.	Mgr. Titus Ottinger		SZŠ Trnava
3.	Mgr. Monika Sárková		SZŠ Trnava
4.	Mgr. Jana Tóthová		SZŠ Trnava

https://meet.google.com/rzd-kpdj-nni

