

## Správa o činnosti pedagogického klubu

1. Prioritná os	Vzdelávanie
2. Špecifický cieľ	1.1.1 Zvýšiť inkluzívnosť a rovnaký prístup ku kvalitnému vzdelávaniu a zlepšiť výsledky a kompetencie detí a žiakov
3. Prijímateľ	Gymnázium Andreja Vrábla, Mierová 5, Levice
4. Názov projektu	Tvorivosťou ku kvalite
5. Kód projektu ITMS2014+	NFP312010V264
6. Názov pedagogického klubu	Klub učiteľov matematiky
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	30. 09. 2020
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	Gymnázium Andreja Vrábla, Mierová 5, Levice
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	PaedDr. Jana Baková
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	<a href="http://gav.sk/">http://gav.sk/</a>
<b>11. Manažérske zhrnutie:</b>	
<p>Anotácia</p> <p>Druhé zasadnutie Pedagogického klubu učiteľov matematiky bolo zamerané na tvorbu učebných materiálov na tému Výrazy ako matematický model reálnych situácií. Konkrétne sme sa zamerali na mnohočleny a zápis slovného opisu vzťahu matematicky. Jednotlivé učebné materiály sme spoločne analyzovali a posudzovali sme vhodnosť materiálov z hľadiska efektívnosti vo výučbe.</p> <p>Kľúčové slová</p> <p>tvorba učebných materiálov , analýza, mnohočleny, výrazy, matematická gramotnosť</p>	

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

- analýza existujúcich materiálov k problematike Výrazy ako matematický model reálnych situácií
- analýza skúseností z praxe pri osvojovaní vedomostí žiakov z danej témy
- tvorba učebných materiálov k téme mnohočleny
- tvorba učebných materiálov k téme Zápis slovného opisu vzťahu matematicky
- korekcia vytvorených učebných materiálov
- overenie výsledkov učebných materiálov

Členovia klubu zanalyzovali existujúce materiály k téme Mnohočleny a Zápis slovného opisu vzťahu matematicky a zhodnotili materiály, ktoré doposiaľ používali pri výučbe daných tém. Diskutovali o skúsenostiach pri aplikácii daných učebných materiálov vo výučbe a možnosti zvýšenia úrovne vedomostí žiakov v danom tematickom celku. Následne vytvorili učebné materiály, ktoré obsahovali sadu motivačných a aplikačných úloh. Všetky úlohy spoločne skorigovali a preriešili. Pri tvorbe úloh kládli dôraz na rôznorodosť využitia úloh v bežnom živote s cieľom motivovať žiakov.

## 13. Závěry a odporúčania:

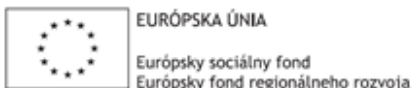
Členovia pedagogického klubu si ukladajú za úlohu vypracovať nový učebný materiál zodpovedajúci súčasným požiadavkám praxe.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	PaedDr. Mária Beniačíková, PhD.
15. Dátum	30. 9. 2020
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	PaedDr. Jana Baková
18. Dátum	30. 9. 2020
19. Podpis	

### Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu

## Príloha správy o činnosti pedagogického klubu



Prioritná os:	Vzdelávanie
Špecifický cieľ:	1.1.1 Zvýšiť inkluzívnosť a rovnaký prístup ku kvalitnému vzdelávaniu a zlepšiť výsledky a kompetencie detí a žiakov
Prijímateľ:	Gymnázium Andreja Vrábla, Mierová 5, Levice
Názov projektu:	Tvorivosťou ku kvalite
Kód ITMS projektu:	NFP312010V264
Názov pedagogického klubu:	Klub učiteľov matematiky

### PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: Gymnázium Andreja Vrábla, Mierová 5, 934 03 Levice

Dátum konania stretnutia: 30. 9. 2020

Trvanie stretnutia: od 14:45 hod – do 17:45 hod

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	PaedDr. Jana Baková		Gymnázium Andreja Vrábla, Levice
2.	PaedDr. Mária Beniačiková, PhD.		Gymnázium Andreja Vrábla, Levice
3.	Mgr. Ľubica Korčeková		Gymnázium Andreja Vrábla, Levice
4.	Mgr. Igor Mako		Gymnázium Andreja Vrábla, Levice