



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Zápis z 3. jednání pracovní skupiny

projektu MAP III v území dopadu ORP Nové Město na Moravě

Název skupiny:	PS pro rozvoj matematické gramotnosti a k rozvoji potenciálu každého žáka
Den a místo jednání:	19. 4. 2023
Přítomní členové:	Mgr. Jarmila Vlčková – odborný garant II. úrovně Mgr. Petra Tatičková- člen PS PaedDr. Dagmar Nejedlá – člen PS Mgr. Ilona Špinarová - člen PS Mgr. Erika Oravcová - člen PS
Omluvení členové:	Mgr. Šárka Roháčková – člen PS
Nepřítomní členové:	-
Den a místo následného jednání:	29.5.2023, Kavárna Bona Café, Vratislavovo nám. 123, Nové Město na Moravě, 592 31

Program jednání:

- Úvodní slovo
- Evaluace části aktivit MAP II
- Aktualizace vize do roku 2025
- Plán zaměření příští schůzky a stanovení příštího jednání
- Setkání s paní Mgr. Erikou Oravcovou



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Průběh jednání:

1. Úvodní slovo

V pořadí již třetí setkání bylo tentokrát zahájeno netradičně návštěvou učebny dílen 1. ZŠ v Novém Městě na Moravě. S nadšením a obdivem, který v nás vyvolaly výrobky dětí a netradiční nápady paní učitelky, jsme se přesunuly do učebny fyziky, kde pokračoval další program setkání.

2. Evaluace části aktivit MAP II

V této části setkání všechny členky zhodnotily několik dalších proběhlých aktivit z MAP II. Dagmar Nejedlá si vzala za úkol veškeré postřehy a návrhy doplnit do tabulky.

3. Aktualizace vize do roku 2025

V souladu s Postupem MAP III členky přistoupily k debatě, zda je nutné aktualizovat stávající vizi a shodly se na tom, že její znění není nutné aktualizovat.

3. Plán zaměření příští schůzky a stanovení příštího jednání

Příští schůzka bude zaměřená na dokončení evaluace MAP II. Termín dalšího setkání byl stanoven na 29.5.2023 v 15:00 v Bona Café v Novém Městě na Moravě.

4. Setkání s paní Mgr. Erikou Oravcovou

Ve druhé polovině setkání naše kolegyně Erika Oravcová seznámila všechny přítomné s IT technologiemi, které využívá ve výuce a seznámila nás s možnostmi propojení matematiky a fyziky.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Celé setkání bylo velkou inspirací a zároveň sdílením dobré praxe co se týká pomůcek a výukových aplikací, které je vhodné využít nejen v hodinách přírodovědných předmětů.

V Novém Městě na Moravě, dne 24.4.2023

Vypracovala Mgr. Jarmila Vlčková