



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



Zápis
z jednání pracovní skupiny pro rozvoj matematické gramotnosti a
k rozvoji potenciálu každého žáka a pracovní skupiny pro podporu
nadání

„MAP ORP Sokolova a ORP Kraslice III“

22. 11. 2022 od 14,30 hodin, ZŠ Školní, Horní Slavkov

Přítomní členové pracovních skupin: viz PL

Program jednání:

- 1) úvod – seznámení s programem a cílem jednání
- 2) sdílení inovativních forem práce v hodinách matematiky
- 3) možnost tématu práce s moderními formami výuky v hodinách matematiky v AP 2024-2025

Sloučené jednání pracovních skupin vyplynulo z potřeby sdílet a projednat konkrétní inovativní metody ve výuce matematiky. Na místě byly diskutovány např. metoda ABAKU či Hejného metoda, jejich výhody i nevýhody. Došlo k vyjasnění, že metoda ABAKU není metoda výuky předmětu matematika, ale obohacující a inspirativní prvek pro motivaci k lásce k matematice. Naopak Hejného metoda je metodou výuky, má svá úskalí a omezení.

Díky implementaci ABAKU do hodin matematiky také díky implementaci v rámci MAP II mají členové PS s touto formou bohatě zkušenosti a mohli si tak předat konkrétní tipy a ukázat možnosti. Obě zmíněné inovace jsou žádoucí zařadit do AP pro následující roky jako možnost motivovat ke vztahu k matematice a pomoci s nízkým zájmem o tento předmět, a to jak formou vzdělávání pedagogických pracovníků, tak zaváděním do výuky i s pomocí stáží, workshopů s žáky a dětmi.

Všechny výstupy budou dále zpracovávány na dalších setkáních a promítnou se do námětů aktivit akčních plánů MAP pro roky 2024 a 2025.



V Sokolově, dne 23. 11. 2022

Zapsala: Mgr. Zuzana Odvody