



Zápis ze zasedání Pracovní skupiny pro matematickou gramotnost

Místo konání: Velká zasedací místnost Světlá nad Sázavou, MěÚ

Datum konání: 26. března 2019 od 12:30

Seznam účastníků: viz Prezenční listina (příloha zápisu)

Program:

- Přivítání členů
- Obecně o projektu, základní informace
- Aktivity realizačního týmu a pracovní skupiny
- SWOT analýza
- Tematické celky a zaměření skupiny
- Připravované aktivity v rámci MAP II Světlá nad Sázavou – dotazování, diskuze
- Závěr

Stálí členi:

- Paní Petra Holatová
- Paní Hana Lacinová
- Paní Veronika Havlová
- Paní Petra Hálová
- Paní Marie Maštálková

Cílem druhého setkání Pracovní skupiny pro matematickou gramotnost bylo seznámit členy PS s projektem, náležitostmi a připravovanými aktivitami.

1. Úvodní slovo, cíle projektu

Paní Lutnerová zahájila a přivítala přítomné na druhém zasedání Pracovní skupiny pro matematickou gramotnost ve 12:30 hodin.

2. Základní informace o projektu

Paní Lutnerová prezentovala základní informace o projektu MAP II pro ORP Světlá nad Sázavou.

3. Aktivity realizačního týmu a pracovní skupiny

Členové PS byli informováni o akcích, které již proběhly nebo se připravují na základě podnětů, informací a zkušeností, které vplynuly z úvodního sezení PS.



4. SWOT analýza

Členům PS byla předložena SWOT analýza, která mapuje problematiku Matematické gramotnosti (byla participativně vytvářena ve spolupráci se zástupci škol). Členové PS SWOT analýzu připomínají a navrhuji úpravy. Finální podoba SWOT analýzy bude zaslána emailem na všechny členy PS a bude prezentována na Řídícím výboru.

5. Tematické celky a zaměření skupiny

Obsahem práce je rozvoj a podpora výuky matematické gramotnosti na území ORP Světlá nad Sázavou, a to jak na úrovni pregramotnosti MŠ tak na úrovni ZŠ. Využijeme místních lídrů/expertů a jejich zapojením do práce PS podpoříme projekty obsažené v Akčním plánu MAP I. Dalším výstupem je podpora zavádění nových výukových metod a pořízení nových pomůcek do výuky matematické a i finanční gramotnosti tak, aby byl podnícen zájem dětí a žáků.

6. Připravované aktivity v rámci MAP II Světlá nad Sázavou – dotazování – možnosti a náměty, diskuze

- vzdělávání pedagogů, v uplynulém období proběhly tři semináře na seznámení s Hejného metodou (průřezové), pro MŠ, 1. stupeň ZŠ a pro 2. stupeň ZŠ. Zájem pedagogů byl velký, zájem o seminář pro 1. stupeň ZŠ přesáhl kapacitu kurzu. Semináře se setkaly s velkým úspěchem. Vedli je lektoři společnosti H-mat. Návrh uspořádání dalšího semináře ze strany přítomných na toto téma do dalších období realizace projektu
- nové materiály a metody (průřez)
- matematické olympiády
- pomůcky pro výuku + alternativní směry výuky
- provázanost matematiky do dalších předmětů (chemie, fyzika, přírodověda apod.)
- brožura s diferencovanými úkoly, příklady jsou diferencované podle schopností žáků - nabídka od RT
- semináře – chystaný seminář na chemické pokusy – pedagožka z pardubické základní školy předvede a naučí zájemce jednoduché chemické pokusy přímo v učebně
- exkurze – Scio škola, Montessori škola a školka – Okrouhlice, Anglická školka Brno, škola, kde vyučují Hejného metodou na 1. a i na 2. stupni základní školy
- další diskuse - Brno - VIDA! science centrum, Želivka – vodní nádrž, IQ park???
- nabídka zasílání pozvánek na semináře, exkurze a akce pro pedagogy na soukromé maily. Pedagogové můžou zaslat svůj email a bude zařazen do databáze aktivní pro MAP II.



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



- realizační tým žádá členy PS o zasílání nápadů. Pokud by někdo měl nějaký námět na exkurze, školení, případně další aktivity, které by pedagogy zajímali, realizační tým uvítá jakékoliv nápady. Pro RT je důležité organizovat takové akce, které budou učitele zajímat a těšit a budou pro ně přínosné.

9. Závěr

Zástupce MAS poděkovali za podnětnou diskusi s ostatními členy úvodního zasedání a rozloučili se.

V Havlíčkově Brodě dne 26. března 2019.

Zapsala: Klára Baumová Urbanová

Přílohy k zápisu:

- Prezenční listina

Zapsala: Klára Baumová Urbanová