



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



ZÁPIS ZE TŘETÍHO SETKÁNÍ PRACOVNÍ SKUPINY PRO MATEMATICKOU GRAMOTNOST A ROZVOJ POTENCIÁLU KAŽDÉHO ŽÁKA

k projektu MAP Českolipsko a Novoborsko II
CZ.02.3.68/0.0/0.0/17_047/0008645

Místo: ZŠ Náměstí, Nový Bor

Datum a Čas: 7.1.2019, 16:00 - 18:00 hod

Přítomni: dle prezenční listiny

Program:

1. Odsouhlasení programu
2. Vyhodnocení školení HELLO SMART
3. Plánování dalších školení
4. Pomůcky pro matematiku

1) ŠKOLENÍ PRO PEDAGOGY MATEMATIKY:

Proběhlo úspěšně.

„Soubor vyučovacích aktivit LAB pro rychlé zapojení žáků“, zúčastnilo se 13 pedagogů.

- Budeme pokračovat dalším seminářem v březnu nebo dubnu pro MŠ
- po dohodě s Josefem Smetanou je možnost (vzor školení, které proběhlo v LBC) na další školení pro MŠ připojena k tomuto zápisu.

2) Pomůcky KVIRIN

- Od 4 po 8 třídu
- Pomůcky pro mateřskou školu.
- PS navrhuje pozvat paní, aby více předvedla pomůcky.
- Paní ŠOLCOVÁ kontaktuje KVIRIN, stanovíme termín, kdy se sejdeme na ukázkou KVIRINU.
- KVIRIN NABÍZÍ TERMÍN SEZNÁMENÍ SE S POMŮCKAMI PRO MATEMATIKU 14. 2. 2019 v ZŠ Náměstí od 14h.

3) DALŠÍ ŠKOLENÍ PRO MATEMATICKOU PREGRAMOTNOST

- Oslovit NIDV, kterého doporučuje lektora na matematickou pregramotnost.
- Oslovit lektora.
- 2 školení / matematická pregramotnost pro školky/ 1 v Novém Boru 1 v České Lípě.
- Lektorkou je PhDr. Michaela Kaslová.
- Kurz se jmenuje - Rozvoj matematické pregramotnosti v praxi MŠ.



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



- [Domluví JANA PF.](#)

4) SDÍLENÍ ZKUŠENOSTÍ S MOTIVACÍ ŽÁKŮ A VÝUKOU MATEMATIKY

Plánování setkání pracovního workshopu pedagogů matematiky I a II st. a pedagogů z MŠ za účelem sdílení zkušeností s matematikou.

Předem budou domluveni někteří učitelé, kteří sdílejí zkušenosti a věříme, že se další přidají.

Harmonogram:

- Na začátku bude představen cíl pravidelného setkávání (sdílet a předávat si zkušenosti a inspiraci, rozvíjet spolupráci v ORP).
- V každém setkání bude vždy nějaká motivující oživující přednáška (statistika, pravděpodobnost, nekonečno) nebo praktické ukázky motivace a výuky matematiky v konkrétních případech reálného života (gamefikace, použití geogebry a geotestů), vedené odborníkem.
- Přesný program bude definován na další pracovní skupině 7.1. 2019 a následně bude hned rozeslána pozvánka.
- Sdílení proběhne v ZŠ Kamenický Šenov.

- **Toto téma bylo zatím odloženo k přesnějším probrání na další skupinu v březnu.**

ÚKOLY:

- Zjistit, zda fungují metodická sdružení matematiky na jednotlivých školách, zda by se vedoucí metodického sdružení matematiky každé školy mohli sejit a sdílet zkušenosti a spolupracovat. [JANA PF OBEŠLE ŠKOLY E-MAILEM.](#)
- Zjistit, kdo je ze škol z našeho ORP zapojen v SYPU v matematice a jak kabinety navazují nebo komunikují právě s metodickými centry ve školách, které někde stále fungují. [JANA PF OBEŠLE ŠKOLY E-MAILEM.](#)

Další setkání proběhne v pondělí, 25. 3. 2019, 16.00 – 18.00 hod, v ZŠ Náměstí Nový Bor.

V Zahrádkách, dne 7.1.2019

Zapsala: Jana Panáčková Feixová