



Záznam z 10. setkání PS pro matematickou gramotnost a k rozvoji potenciálu

každého žáka

Datum setkání: 12. 4. 2020, 13:45-14:45 hodin

Přítomny: Lucie Beranová, Květa Havlíková, Markéta Tomášová, Věra Vlasáková

Program:

1. Kufříky pro rozvoj matematické gramotnosti
 2. Razítka s matematickými poučkami
 3. Matematická stezka
 4. Nový člen PS za první stupeň?
 5. Různé
-

1. Kufříky pro rozvoj matematické gramotnosti

PS pro čtenářskou gramotnost přišla ve spolupráci s Městskou knihovnou MH s nápadem vytvořit kufříčky pro rozvoj čtenářské gramotnosti (pro MŠ a 1. stupeň) a kufříčky vzdělávací pro učitele (s různými tématy, opět 1. stupeň), větší podrobnosti viz http://www.map-mh.cz/wp-content/uploads/2021/04/zaznam_ps-ctenari_brezen-2021.pdf. Téma kufříků se bude v rámci pracovní skupiny pro čtenářskou gramotnost ještě propracovávat. Členky pracovní skupiny se shodly na několika úskalích: momentálně je tlačí nedostatek času (náročná distanční výuka, vlastní malé děti), jako obtížnou vidí též realizaci kufříků pro 2. stupeň (málo pomůcek nebo jsou příliš drahé). Pro mateřské školy si dovedou představit kufřík, ve kterém by byla propojena čtenářská a matematická gramotnost a další dovednosti. Nicméně učitelky mají možnost čerpat řadu námětů na Pinterestu.

2. Razítka s matematickými poučkami

Lucii Beranovou napadlo vytvořit v rámci projektu sadu razítek pro potřebu učitelů matematiky, která by obsahovala obvyklé poučky pro adresnější zpětnou vazbu žákům. K tomuto tématu by se individuálně sešla Lucie Beranová a Květa Havlíková, společně se





domluví na textu razítek. Barvu razítek určitě nevolit červenou, ale ani modrou či černou (možná zelená?).

3. Matematická stezka

Vznikl nápad vytvořit matematickou stezku (něco jako obnova questu), která by vedla po Mnichově Hradišti a obsahovala matematické úkoly (např. spočítej, kolik je třeba barvy na natření schodů vedoucích do radnice?). Bylo by vhodné vytvořit stezku možná ve dvou verzích: 1) pro MŠ a 1. stupeň ZŠ, 2) pro 2. stupeň ZŠ. Ideální pro příští školní rok.

4. Nový člen PS za první stupeň?

Ideální by bylo získat pro PS nějakého učitele či učitelku z prvního stupně. Lucie Beranová zkusí oslovit svou kolegyni ze ZŠ Studentská Martinu Sehnoutkovou.

5. Různé

Existují aplikace na tvorbu komiksu (využívají ji např. na výuku občanské nauky, ale šlo by i pro matematiku) – pro děti by to bylo velmi kreativní. Odkaz na aplikaci:

<https://www.pixton.com/>.

Věra Vlasáková přispěla zajímavým tipem pro rozvoj matematické gramotnosti u školkových dětí, a sice Matematické opice (<https://hanksome.cz/produkt/matematicka-opice/>).

Markéta Tomášová přidává odkaz na projekt SYPO, kde jsou k dispozici pro učitele MŠ i ZŠ webináře zdarma či jejich záznamy, mj. i v rámci kabinetu matematiky

(<https://www.projektsypo.cz/co-delame/webinare.html>).

Další setkání PS: bude domluveno emailem

Záznam vypracovala: Markéta Tomášová

