



Zápis z 3. setkání pracovní skupiny pro matematickou gramotnost / 2021

Termín: 1. 10. 2021, 15:00

Místo konání: kancelář MAS, Očkova 2, Roudnice nad Labem

Účastníci: dle prezenční listiny

Program:

1. Úvod a novinky z projektů MAP a EVVO

- Aktuálně plánujeme konferenci k přírodním zahradám v rámci spolupracujícího projektu EVVO
- Kvůli zapojení co největšího počtu lidí plánujeme uspořádat konferenci v online prostoru
- Oslovíme lektory ohledně natočení cca hodinových videí (videa budou přístupná kdykoliv a všem), poté by se naplánoval online meeting s lektory, kde by účastníci mohli vznést své případné otázky k videím

Vznesené nápady na lektory z Roudnice a okolí:

- p. Pelech – DDM Roudnice
- Pavla Hoppová
- Zahradní architekti – poptá pí Francová z MŠ Masarykova
- Školka Jinak ve Vědomicích

- Dále plánujeme exkurzi do lesní školky (Lesní klub Školka Jinak ve Vědomicích)
- 18. – 22. Říjen – bude upřesněno; cca od 9:00 – 11:00
- Kapacita cca 10 lidí (pedagogové MŠ a rodiče)

2. Aktuální informace z naší polytechnické dílny

- Aktuálně probíhá polytechnický kroužek každý pátek odpoledne
- Každou první středu v měsíci (odpoledne) probíhá schůze polytechnického klubu – přijít může kdokoli
- Po dohodě s lektorem je možné přijít kterýkoliv jiný den v odpoledních hodinách, je možné sjednat návštěvu polytechnické dílny, ukázky 3D tisku, práce s ozoboty či 3D pery
- Lektor může také po dohodě přijet přímo do školy
- V případě zájmu – kontakt na lektora – p. Jaroslav Vysoký, tel.: 733 539 586 nebo Kateřina Starczewská, tel.: 721 828 292

3. Nápady z jednání

- Seminář na téma „Formativní hodnocení žáků“ – EduLab
- Práce s nadanými dětmi (seminář s praktickými tipy a návody) – Mensa – Tomáš Blumenstein, Alena Vávrová – učitelka ze ZŠ Karla Čapka v Praze
- Možnost domluvit seminář pro příští setkání PS?

Akce je podpořena projektem MAP ORP Roudnice nad Labem II, registrační číslo projektu CZ.02.3.68/0.0/0.0/17_047/0009158 .



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



- Robotická včelka „Bee-bot“ – skvělá alternativa ozobotu pro školky a mladší děti
- Programuje se přímo – nereaguje na vnější prostředí, jedná se o jednoduššího ozobota
- Do budoucna bychom zvážili možnost nákupu další putovní sady s „Bee-botem“, která by zacílila právě na menší děti v MŠ
- Pí Francová z Masarykovy MŠ nabídla ostatním školkám i školám k zapůjčení experimentální sadu Mekruphy ve vybavení VZDUCH. Více info:
<https://www.aktivnitrída.cz/produkty/experimentalni-sady>

O dalším setkání pracovní skupiny budeme zavčas informovat emailem.

Akce je podpořena projektem MAP ORP Roudnice nad Labem II, registrační číslo projektu
CZ.02.3.68/0.0/0.0/17_047/0009158 .

www.maproudnicko.cz