



Zápis z jednání pracovní skupiny č. 1 – Předškolní vzdělávání a péče

Termín: 29. 11. 2017 od 14:00 hod.
Místo konání: Střední škola sociální péče a služeb Zábřeh
Účastníci: dle prezenční listiny (příloha č. 1)

Program:

1) Příprava aktivit v rámci akčního plánu pro rok 2018

- vznikla potřeba věnovat se problematice v oblasti spolupráce učitelů a rodičů, v souvislosti s dvouletými dětmi v mateřských školách
- potřeba více informovat rodiče, jak děti připravit na do MŠ (beseda v rámci Rodičovské akademie)
- členové skupiny pozitivně hodnotili výjezd za příklady dobré praxe a rádi by tuto aktivitu zopakovali
- kvalita vzdělávání a přípravy dětí na vstup do základních škol se podle pracovní skupiny bude zvyšovat s větší informovaností rodičovské veřejnosti.
- bylo navrženo nabídnout rodičům v rámci Rodičovské akademie jakýsi přehled ucelených programů využitelných pro přípravu dětí do školy. (Edukativně stimulační skupinky, Stimulační program pro předškoláky a děti s odloženou školní docházkou: Maxík), programy jsou postaveny na úzké kooperaci pedagogů a rodičů
- polytechnické vzdělávání pro děti předškolního věku se bude realizovat ve spolupráci zejména se středními školami, dobré zkušenosti s výjezdem dětí z mateřských škol do Šumperka do Střední školy železniční (viz. zápis z 24.10. 2017) chceme v těchto aktivitách pokračovat.

2) Hejného matematika v MŠ

- probíhá příprava učitelů proškolených v metodě prof. Hejného na sdílení učitelů MŠ v regionu „**Matematika v MŠ všemi smysly aneb začínáme s matematikou Hejného**“
Termín realizace: leden/únor 2018
Místo realizace: Střední škola sociální péče a služeb Zábřeh
- podpořena spolupráce se společností H – mat, o.p.s., která vítá rozšíření metody společným hledáním a diskuzí učitelů.
- připravují se konkrétní úlohy s možností gradace
- zajímavé pomůcky, které si učitelé budou moci vyzkoušet
- materiály, které obdrží účastníci sdílení budou z pilotní příručky matematiky Hejného pro MŠ společnosti H – mat, o.p.s.

Zapsala: Jana Kratochvílová
Ověřila: Hana Pospíšilová