



Zápis z 1. pracovního setkání

Místo realizace: MC Srdíčko, Kostelní 46, Konice (přízemí konického zámku)

Datum a čas realizované akce: 6. 10. 2016 14:15 – 15:45

Fotodokumentace: viz. příloha č.1

Přítomní: viz. příloha č. 2 prezenční listina

Na začátku setkání byli představeni všichni přítomní. Poté si vzala slovo Ing. Ludmila Solovská, která představila aktivity MAS Region HANÁ z.s. Dále souhrnně popsala MAP vzdělávání v ORP Konice. Členové skupiny obdrželi materiály k nastudování – analytická část - III. 2. 1. 2. Čtenářská gramotnost v základním vzdělávání, Strategický rámec a Bulletin č. 2, kde jsou podrobně popsána povinná, doporučená a volitelná opatření včetně příkladů dobré praxe.

Ing. Ludmila Solovská seznámila členy s činností a podmínkami pracovní skupiny. Dále nastínila možné očekávané výstupy a aktivity pracovní skupiny. Členové skupiny dostali informace o webových stránkách MAS Region HANÁ, kde jsou umístěny veškeré aktuality, dokumenty a materiály.

Vedoucí pracovní skupiny je Mgr. Jana Procházková, která byla z první schůzky omluvena. Pracovní skupina dohodla termín 2. pracovního setkání – **03. 11. 2016 od 14:00 hod.** Místo setkání – Konice, MC Srdíčko.

Dále proběhla volná diskuze – workshop knihovny (přednášející, kteří by přijeli do knihovny), volnočasové aktivity, společné aktivity jednotlivých ZŠ v ORP Konice. Členové pracovní skupiny přislíbili oslovení pedagogů z ostatních ZŠ v ORP Konice s cílem rozšířit pracovní skupinu o další členy.

Členové pracovní skupiny se shodli na následném postupu:

- prostudují všechny materiály, které jim byly dodány
- budou spolu vzájemně komunikovat prostřednictvím telefonu či emailu
- vytipují problémy, možnosti zlepšení či aktivit ZŠ v konkrétní oblasti
- vedoucí pracovní skupiny na základě předchozí komunikace s členy skupiny určí téma-opatření, které bude diskutováno na dalším setkání a s tímto vybraným tématem obeznámí ostatní členy skupiny

Zapsala dne 07. 10. 2016

Ing. Kateřina Vičarová, v.r.

Odborný řešitel projektu MAP ORP Konice