

Univerzita Karlova Praha
Pedagogická fakulta, Katedra výtvarné výchovy

Oponentský posudek diplomové práce

Vedoucí diplomové práce: Mgr. Magdalena Novotná, Ph.D.

Oponent diplomové práce: doc. PhDr. Martin Raudenský, Ph.D.

Autor diplomové práce: Martina Filipová

Obor práce: Učitelství pro 1. stupeň základní školy

Název diplomové práce: Interaktivita ilustrací knih pro děti

1. Vztah schválených tezí a výsledné práce

Práce odpovídá schváleným tezím.

2. Hodnocení obsahu výsledné práce

Předložená práce má teoretický charakter. Jádrem práce tvoří případová studie založená na pozorování dětí, které nakládají s interaktivním knižním objektem. Data z pozorování a rozhovorů diplomantka uspořádala a následně analyzovala v souladu se zvolenými výzkumnými metodami. Na základě šetření autorka navrhla soubor výtvarných aktivit.

3. Hodnocení konečné podoby výsledné práce

Práce má logickou strukturu, závěry jsou podloženy odkazy k odborné literatuře. Výběr odborné literatury reflektuje aktuální stav oboru. Citační norma je dodržena. Jazyková a stylistická úroveň práce je vyhovující.

4. Shrnující komentář

Práce vykazuje mezioborový přesah. Případová studie poskytuje vhled do způsobu, jak dítě vnímá dílo soudobé knižní kultury, tematizuje principy participativní výtvarné výchovy. Diplomantka prokazuje schopnost nahlédnout téma z více perspektiv (pedagožky, nakladatelky, ilustrátorky). Ze závěru vyplývá, nakolik je důležité vázat aktivizující prvek v knize pro děti přímo k obsahu a cíli publikace (oprotit se od formálních, významově neukotvených a pouze na efekt zaměřených aplikací). Výstupy práce jsou přínosné pro pedagogy, stejně tak i pro autory samotné (nakolik z rozhovorů s autory očekávatelně vyplývá spíše intuitivní přístup k práci s principy interaktivity).

Navrhované výtvarné aktivity, podle mého názoru postrádají alespoň dílčí prověření v praxi.

5. Úkoly pro obhajobu:

a) Můžete prosím blíže představit jednu vybranou výtvarnou aktivitu?

Předloženou diplomovou práci doporučuji k obhajobě.

30. 7. 2018


doc. PhDr. Martin Raudenský, Ph.D.