



Univerzita Hradec Králové
Pedagogická fakulta
Ústav primární, preprimární a speciální pedagogiky

Posudek oponenta/ky diplomové práce

Autor/ka: Pavlína Haščynová
Název práce: Využití vzdělávacího softwaru ve výuce žáků s obtížemi ve čtení
Obor: Učitelství pro 1. stupeň ZŠ
Rok: 2022
Vedoucí práce: Mgr. Kateřina Josefová Višková
Oponent/ka práce: doc. PaedDr. Martina Maněnová, Ph.D.

Obecné hodnocení

1 = nejlepší hodnocení; 5 = nejhorší hodnocení

Charakter práce:	teoreticko-empirická
Rozsah: 83 stránek.	odpovídající
Aktuálnost tématu:	1 -----
Vytyčení cíle práce:	1 -----
Jazyková a stylistická úroveň textu:	1 -----
Celková odborná úroveň textu:	1 -----
Celková formální úprava textu:	2 -----
Prezentace vlastního názoru:	2 -----
Použitá literatura: 30 titulů.	dostatečný počet, aktuální.
Přílohy (počet):	práce neobsahuje
Využitelnost pro praxi:	1 -----
Cíle práce jsou jasně vymezeny, práce je logicky strukturovaná. Určitou připomínku mám ke zdrojům. Jejich seznam je číslován a v textu je použit jiný způsob citování, než který koresponduje s číslováním seznamem. Každá kapitola by měla začínat na nové stránce.	

Teoretická část

1 = nejlepší hodnocení; 5 = nejhorší hodnocení

Kvalita zpracování teoretické části:	1 -----
Použití citací v textu:	adekvátní
Kritické hodnocení použitých zdrojů:	2 -----
Teoretická část práce poskytuje odpovídající základ pro část empirickou.	

Empirická část

1 = nejlepší hodnocení; 5 = nejhorší hodnocení

Stanovení cíle výzkumu:	1 -----
Volba výzkumných metod:	1 -----
Stanovení a popis výzkumného souboru:	1 -----
Analýza a interpretace dat:	1 -----
Formální zpracování grafů a tabulek:	1 -----
Shnutí zjištění:	1 -----
Diskuse výsledků:	2 -----
Celková kvalita zpracování výzkumu:	1 -----
Zvolené výzkumné metody jsou odpovídající, stejně jako vyhodnocení a shnutí výzkumu.	

Závěrečné zhodnocení práce

Shnutí:

Autorka prokázala schopnost pracovat s odbornými zdroji, realizovat, zpracovat a vyhodnotit průzkumné šetření. Je možné konstatovat, že předložená práce odpovídá po stránce obsahové i formální požadavkům kladeným na tento typ prací.

Další náměty k obhajobě:

Jaké poznatky z diplomové práce využijete ve své praxi?

Podpis:

V Hradci Králové dne: 31. 07. 2022