



Univerzita Hradec Králové
Pedagogická fakulta
Ústav primární a preprimární edukace

Posudek vedoucí/ho diplomové práce

Autor/ka: Bc. Veronika Šedivá
Název práce: Možnosti reedukace zraku u dětí v předškolního věku s poruchou binokulárního vidění
Obor: Pedagogika předškolního věku
Rok: 2018
Vedoucí práce: Mgr. Jitka Vítová, Ph.D.
Oponent/ka práce: Mgr. Lucie Francová, Ph.D.

Obecné hodnocení

1 = nejlepší hodnocení; 5 = nejhorší hodnocení

Charakter práce:	teoreticko-praktická
Rozsah: 105 stránek.	odpovídající
Aktuálnost tématu:	1 -----
Vytyčení cíle práce:	1 -----
Jazyková a stylistická úroveň textu:	1 -----
Celková odborná úroveň textu:	1 -----
Celková formální úprava textu:	1 -----
Prezentace vlastního názoru:	1 -----
Použitá literatura: 75 titulů.	dostatečný počet, aktuální.
Přílohy (počet):	
Využitelnost pro praxi:	1 -----
Studentka použila odbornou literaturu nejen z oblasti pedagogiky pro MŠ a speciální pedagogiky, ale také z lékařství.	

Teoretická část

1 = nejlepší hodnocení; 5 = nejhorší hodnocení

Kvalita zpracování teoretické části:	1 ----- ----- ----- -----
Použití citací v textu:	adekvátní
Kritické hodnocení použitých zdrojů:	1 ----- ----- ----- -----

Praktická část (projekt, pracovní listy, metodické příručky, apod.)

1 = nejlepší hodnocení; 5 = nejhorší hodnocení

Cíle:	1 ----- ----- ----- -----
Rozsah:	1 ----- ----- ----- -----
Metodické zpracování:	1 ----- ----- ----- -----
Využitelnost pro praxi:	1 ----- ----- ----- -----
Vyhodnocení realizace:	odpovídající
Celková kvalita zpracování:	1 ----- ----- ----- -----

Závěrečné zhodnocení práce

Shrnutí:

Výběr tématu koresponduje se studentčíným zájmem o danou problematiku. Studentka zpracovala práci zcela samostatně a s vysokým osobním nasazením, což se odráží v kvalitě zpracování práce. Teoretická část práce je vystavěna na odborné literatuře, praktická část práce vypovídá o kreativité studentky a nabízí možnost zábavnou formou provádět reedukační cvičení zraku u dětí.

Další náměty k obhajobě:

Podpis:

V Hradci Králové dne: 08. 05. 2018