



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta:	Bc. Eliška Vrtišková
Identifikační číslo studenta:	92942797
Typ studijního programu:	bakalářský
Studijní program:	Speciální pedagogika/Logopedie
ID studia:	703601
Název práce:	Hrubá motorika u dětí se sluchovým postižením v předškolním věku
Pracoviště práce:	Katedra speciální pedagogiky (41-KSP)
Jazyk práce:	čeština
Jazyk obhajoby:	čeština
Vedoucí:	Mgr. Marie Komorná, Ph.D.
Oponent(i):	PhDr. Miroslava Kotvová, Ph.D.
Datum obhajoby:	28.05.2024
Termín:	Místo obhajoby: Praha řádný
Průběh obhajoby:	<p>Studentka představila téma, cíle, metody řešení a výstupy bakalářské práce. Pro zpracování zvolila téma věnující se problematice hrubé motoriky u dětí se sluchovým postižením v předškolním věku. Uvedla postup řešení výzkumné části práce, realizovala kvantitativně orientované výzkumné šetření. Hlavním cílem výzkumného šetření bylo zjistit úroveň motorických schopností u dětí se sluchovým postižením v předškolním věku. Studentka formulovala cíle dílčí a výzkumné otázky. Před realizací výzkumného šetření byla provedena pilotáž testovaných úloh. Následně bylo výzkumné šetření realizováno s dětmi se sluchovým postižením, kontrolní skupiny tvořily děti bez sluchového postižení. Pro sběr dat byl využit dotazník a následně testové baterie pro hodnocení hrubé motoriky. Výsledky byly zpracovány formou grafů a tabulek. Studentka představila závěry výzkumného šetření. Stanovených cílů bylo dosaženo.</p> <p>Komise byla seznámena s posudky vedoucí práce a oponentky. Bylo konstatováno, že získaná data jsou přehledně a srozumitelně prezentována. Studentka reagovala na dotazy zahrnuté v posudcích. Uvedla limity výzkumného šetření a oblasti hrubé motoriky, na které je vhodné se zaměřovat u dětí se sluchovým postižením. Představila aktivity a materiály využitelné u dětí. Popsala rozdíly ve výkonech sledovaných dětí v úlohách zaměřených na statickou a dynamickou rovnováhu a koordinaci, uvedla možné vysvětlení tohoto rozdílu. Shrnula důvody ovlivňující horší výkony dětí se sluchovým postižením v porovnání s dětmi slyšícími.</p> <p>Studentka reagovala adekvátně na další dotazy členů komise, bakalářskou práci obhájila. Všichni členové komise hlasovali a shodli se na hodnocení: výborně.</p>

Výsledek obhajoby:	výborně (1)	
Předseda komise:	doc. PhDr. Kateřina Hádková, Ph.D.
Členové komise:	doc. PaedDr. Jiřina Klenková, Ph.D.
	Mgr. Ing. Jana Horynová
	Mgr. Zuzana Korandová
	PhDr. Miroslava Kotvová, Ph.D.