

Hodnocení vedoucího diplomové práce

Autor práce: **Ivana HESSOVÁ**

Název práce: **Úroveň jemné motoriky a prostorové orientace u dětí mladšího školního věku se specifickými poruchami učení**

Splnění bodů zadání

úplně

Formální úroveň

Průměrné

Práce s literaturou

Nadprůměrné

Slovní hodnocení

Teoretická část práce obsahuje informace týkající se prostorové orientace, jemné motoriky, senzomotorických dovedností, SVPU, ŠVP. Tato část využívá literaturu k parafrázím a citacím. Vše je vhodně vysvětleno. Někde autorka vyvozuje vlastní závěry. Vše je tak podloženo literaturou uvedenou ve zdrojích. Jednotlivé kapitoly na sebe logicky navazují.

Praktická část obsahuje výzkum na uvedeném vzorku. Autorka se vhodně vyjadřuje a přesně specifikovala, jak vše probíhalo. Například má správně zajištěné i souhlasy rodičů s výzkumem apod. Přesně popisuje způsob provádění a vyhodnocení testování. Dobře sumarizuje výsledky a srovnává s jinými, přesto uvažuje reálně a některá srovnání přiblíží (jiné výzkumy), ale nepovažuje je za směrodatná vzhledem ke způsobu provedení a velikosti svého vzorku. Praktická část má sice menší vzorek, ale větší počet testování (úkoly). Zjištění jsou zajímavá, přestože je vzorek menší, čehož si je autorka vědoma. Práce a její výsledky jsou však velmi přínosné a nyní je dobře viditelné, na co se dále zaměřit a provést testování na větším vzorku.

Práce obsahuje některé typografické nedostatky. Titulní strana neodpovídá přesně vzoru, všechny požadované informace jsou však obsažené. Práce obsahuje místy "přirovnání" atd., to však není do DP vhodné. Některá tvrzení v práci nejsou podložena odkazy na literaturu nebo chybí upřesnění, jak k tomuto závěru autorka dospěla (ojedinělý výskyt). Přiložené CD neobsahuje zdrojový dokument textového editoru.

Kontrola plagiátorství - Posouzení zadal: PhDr. Petr Simbartl, Ph.D., 08.08.2020 21:17 Nejvyšší míra podobnosti 0 %.

Dotazy k práci

Který praktický test považujete za nejpřínosnější a využila byste ho právě pro rozsáhlejší testování?

Doporučení k obhajobě

výborně

V dne

PhDr. Petr Simbartl, Ph.D.