

**HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE- OPONENTSKÝ POSUDEK**

Akademický rok 2019/2020

Jméno studenta: Bc. Petr Šíma

Studijní obor: Učitelství pro 2. stupeň ZŠ, TV – Z

Téma diplomové práce: Vliv kvality zrakových funkcí na koordinaci horních končetin u dětí mladšího školního věku

Typ diplomové práce:

- výzkumný  
 metodický  
 výukové médium (videopřehled apod.)  
 kompilační  
 projektový

Oponent práce: Mgr. Daniela Benešová, Ph.D.

Kritéria hodnocení: (1 nejlepší, 4 nejhorší, N-nelze hodnotit)	1	2	3	4	N
A) Definování cílů a úkolů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Vymezení problému, definice teoretických východisek, formulace vědecké otázky	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Metodický postup vypracování	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Jazykové zpracování práce (skladby vět, gramatika)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Práce s odbornou literaturou (citace)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Závěry a jejich formulace	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
H) Splnění cílů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I) Formální zpracování práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
J) Originalita zvoleného tématu a jeho zpracování	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
K) Odborný přínos práce (pro teorii, pro praxi)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
L) Grafická stránka práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M) Celkový dojem z práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Navrhuji klasifikovat práci klasifikačním stupněm:

- výborně  
 velmi dobře  
 dobře  
 nevyhovující

**Stručné zdůvodnění navrhovaného klasifikačního stupně:**

Diplomová práce je výzkumného charakteru. Cílem práce je určit míru závislosti kvality zrakových funkcí a úrovní koordinace horních končetin. Koordinace horních končetin byla objektivizována testem hodů na cíl, kvalita zrakových funkcí byla určena pomocí testu centrální zrakové ostrosti a testem stereopse. Cíle a úkoly práce jsou zvoleny věcně, stejně tak vědecká otázka i hypotézy. Zvolená metodika výzkumu odpovídá cíli a úkolům DP, hypotézy jsou adekvátně testovány a vyhodnoceny, vědecká otázka zodpovězena. Autor přináší jednoznačný závěr, že zrakové vnímání značně ovlivňuje senzomotorický výkon založený na přesnosti pohybové akce. Pouze formální stránka citačních odkazů v textu je v části, v níž autor uvádí teoretická východiska, nestandardní.

ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI  
FAKULTA PEDAGOGICKÁ  
Centrum tělesné výchovy a sportu

Diplomová práce má odpovídající rozsah, je vypracována velmi pečlivě. Rovněž její grafická stránka je velmi pěkná.

**Otázky a připomínky k bližšímu vysvětlení při obhajobě:**

Jak byste charakterizoval vliv zrakového vnímání na pohybový úkol?

Myslíte si, že pohybová aktivita zaměřená na sensoriku, může mít nějaký vliv na kvalitu zrakových funkcí?

V Plzni, dne 2. června 2020

.....  
podpis oponenta práce

Západočeská univerzita v Plzni  
Fakulta pedagogická  
Centrum tělesné výchovy a sportu

KOPIE-SHQDA  
S ORIGINALEM