

OPONENTSKÝ POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

Akademický rok 2013/2014

Jméno studenta: Pavel Srb
Studijní obor: Učitelství pro 1.stupeň ZŠ
Téma diplomové práce: Využití senzomotoriky při výuce tělesné výchovy pro ovlivnění plochonoží

Typ diplomové práce

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

Oponent práce: Mgr. Petra Kalistová

Kritéria hodnocení: (1 nejlepší, 4 nejhorší, N-nelze hodnotit)	1	2	3	4	N
A) Definování cílů a úkolů práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Práce s odbornou literaturou (citace)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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"/>

Vzhledem k uvedeným skutečnostem **doporučuji** předloženou práci k obhajobě před státní komisí.

Navrhuji klasifikovat práci klasifikačním stupněm:

- výborně
- velmi dobře
- dobře
- nevyhovující

Stručné zdůvodnění navrhovaného klasifikačního stupně:

Diplomová práce na zadané téma velice podrobně popisuje příčiny, testování a možnosti korekce ploché nohy. Autor využil nejen literární podklady, u kterých správně uvedl citace, ale i vhodnou diagnostickou techniku a dotazníkové šetření. Z práce je patrný zájem studenta o toto téma. Zřejmá je i spolupráce autora při diagnostice se specialisty.

Cílem práce bylo vytvoření souboru kompenzačních cvičení na plochonoží pro žáky ZŠ. Přestože vybraná kompenzační cvičení správně popsal i kvalitně zdokumentoval fotografiemi, domnívám se, že kapitola (8 stran) mírně zaniká v širokospektrém souhrnu informací. Cíl práce by bylo vhodné lépe definovat.


V praktické části autor odpovědi v dotazníku nejen graficky vyhodnotil, ale pokusil se i o konkrétní komentář jednotlivých položek. Postrádám však celkové zhodnocení tohoto šetření a možný vliv na diagnostiku pomocí PodoCamu.

Zadání práce koresponduje s obsahem a cíl byl jistě splněn.

Otázky a připomínky k bližšímu vysvětlení při obhajobě:

Na základě zjištěných informací a literárních poznatků uveďte možná doporučení pro prevenci vzniku plochonoží. Je možné najít již výše zmiňované souvislosti mezi položkami dotazníku a konkrétním měřením PodoCamem?

V Plzni, dne 16.5.2014



 podpis oponenta práce