

POSUDEK VEDOUCÍHO PRÁCE

Doporu ený rozsah posudku: cca 1 strana

Student:	Hana VA KOVÁ
Oponent:	PhDr. Jana Kohnová, Ph.D.
Název bakalá ské práce:	Pohybová aktivita a její vliv na zdraví

Hodnocení práce

1. Formulace cíl práce

Cíle jsou formulovány v úvodu práce a práce je len na v závislosti na stanovených cílech.

2. Metodika zpracování

Zvlá-t první ást práce vychází z prostudované odborné literatury a má charakter více kompila ní. Av-ak uspo ádání a výb r citací a informací je v souladu se zám rem BP. Na záv r práce je za azena zajímavá malá výzkumná sonda.

3. Práce s odbornou literaturou (informa ní zdroje)

Odborná literatura je rozsáhlá a výb r odpovídá tématu BP, stejn tak i dal-í vyuffité informa ní zdroje. Citace jsou v souladu s pofladavky na BP. V odkazech a seznamu literatury je n kolik drobných spí-e formálních chyb.

4. Celkový postup e-ení - Odpovídá pofladavk m a zadání BP.

5. len ní práce (kapitoly, podkapitoly)

Práce je p ehledn len na do kapitol a podkapitol, obsahuje v-echny pofladované ásti. Spl uje metodické zadání BP.

6. Úrove jazykového zpracování - Jazyk odpovídá pofladavk na BP.

7. Formální zpracování ó celkový dojem

Práce je má úhlednou a nárok m na BP odpovídající formu. V textu je n kolik technických nedostatk , jedná se ale o zanedbatelné mnofství (p eklepy, mezery p ed árkou, p edlofky na konci ádku). Zajímavé barevné grafy vztahující se k výzkumné sond mohly být v t-í, takto jsou na hranici rozli-ení.

8. Odborný p ínos práce, její praktické vyuffítí

Práci lze vyuffít jako informa ní materiál pro vychovatele v druflin i dal-ích za ízeních. Výzkumná sonda m fle být inspirací pro ov ování platnosti podobných dat a p edpoklad týkajících se zdravého flivotního stylu i jiných oblasti flivota -kolních d tí. Autorka vycházela také ze svých praktických profesních zku-eností vychovatelky ve -kolní druflin . Práv spojení její znalosti praxe -kolní drufliny a odborných teoretických podklad m fle být pro vychovatele vhodným zdrojem informací i návod .

9. Napln ní zadání práce - Zadání bylo spln no.

10. Spln ní cíl práce, záv ry práce a jejich formulace

Cíle práce byly spln ny, záv ry práce jsou adekvátní, výsledky výzkumné sondy p iná-ejí n která zajímavá zji-t ní.

Otázky k obhajob :

1. P ineslo Vám zpracování BP n co d leflitého pro Va-i práci ve -kolní druflin :
2. Jakou pohybovou aktivitu považujete Vy za nejd leflit j-í, aby byla kaflodenn za azena do programu drufliny? Shoduje se Vá- názor a Va-e zku-enost s tím, co zd raz uje odborná literatura? Uve te citaci z této literatury (odkaz na publikaci a na které stránce ji citujete).

Souhrnné vyjád ení:

Práce spl uje svým obsahem i zpracováním pofladavky na bakalá skou práci a proto ji doporu uji k obhajob .

Navrhuji hodnocení práce známkou: velmi dob e

Praha, 9. kv tna 2011