

Hodnocení oponenta diplomové práce

Autor práce	Bc. Lucie Fryšťacká
Název práce	Děti mladšího školního věku jako spotřebitelé
Obor/forma studia	MK PS
Akademický rok	2012/2013
Autor posudku	Jitka Vysekalová

	Hodnocený parametr	Váha	Hodnocení
1	Naplnění tématu a rozsah práce	20	b
2	Nastavení cílů a metod práce	30	b
3	Úroveň teoretické části práce	50	c
4	Úroveň analytické části práce	50	b
5	Úroveň projektové části práce	50	b
6	Splnění cíle práce	60	c
7	Struktura a logika textu	40	b
8	Kvalita zdrojů a práce s nimi v textu	30	b
9	Inovativnost, kreativita a využitelnost návrhů	20	c
10	Jazyková úroveň práce	10	b
11	Formální úroveň práce	10	b
Návrh hodnocení dle váženého průměru		1,48	B

Připomínky a hodnocení práce:

V rámci teoretické části práce autorka soustředila výsledky zajímavých šetření v dané cílové skupině, ale nevyvozuje z toho žádné závěry (shody, odlišnosti ve výstupech jednotlivých výzkumů) a z toho vyplývající skutečnosti významné pro další analýzy. Velmi dobře je zpracované dotazníkové šetření, ale chybí celkové shrnutí poznatků z obou použitých metodických přístupů. Individuální rozhovory byly jen doplněním faktických údajů dotazníkové šetření a nevěnovaly se zjištění hlubších motivačních faktorů postojů a chování dětí, zjištěných v předchozím šetření. Shrnutí poznatků z individuálních rozhovorů představuje důležité informace pro charakteristiku jednotlivých skupin dětí (dle věkových kategorií) a při obhajobě prosím o vyjádření, zda tato analýza byla skutečně zpracována na základě sedmi provedených patnáctiminutových rozhovorů.

Celkově je práce přínosem k analýze a řešení zpracované problematiky a autorka prokazuje schopnost aplikace teoretických poznatků do praxe.

Otázky k obhajobě:

- 1) Vysvětlíte rozdíl mezi zákazníkem a spotřebitelem.
- 2) Které osobnostní faktory především ovlivňují chování spotřebitele?
- 3) Jaké normy upravují marketingovou komunikaci (reklamu) zaměřenou na děti a co je v nich podstatné?

Ve Zlíně dne, 20. 4. 2013

Podpis: Jitka Vysekalová

Hodnocení odpovídá stupnici ECTS:

A = 1,00-1,24, B = 1,25-1,50, C = 1,51-2,00, D = 2,01-2,50, E = 2,51-3,00, F = 3,01