

Oponentský posudek na bakalářskou diplomovou práci

Jitky Bajerové

studentky 3. ročníku specializace oboru biologie

Centrální nervový systém - Specifické vývojové poruchy učení, koordinace a hyperaktivita na 1. stupni ZŠ

Bakalářská práce Jitky Bajerové se zabývá tématem, které je evergreenem šetření, která se pohybují na hranicích přírodovědných, medicínských a společensko-vědních disciplín, zejména psychologie a pedagogiky. Jde o tematiku, která se rozvíjí ruku v ruce především s neurobiologickým výzkumem, a tedy s naším lepším porozuměním fungování lidského mozku a vývojem jeho funkcí. Je tedy zapotřebí čas od času prostudovat a shrnout současné poznatky na tomto poli. To je především obsahem předložené práce. Kromě toho si Jitka Bajerová relativně jednoduchým, nicméně užitečným způsobem ověřila, jak provádět šetření v oblasti specifických vývojových poruch učení a rovněž se naučila klást otázky, formulovat hypotézy a ze získaných výsledků vyvozovat závěry. Ukázalo se, že některé její závěry nejsou vždy v souladu s údaji v odborné literatuře, což otevírá další otázky a možnosti výzkumu. Práce jako celek je velmi dobře koncipovaná a prozrazuje opravdu důkladnou literární přípravu autorky. O tom svědčí mimo jiné i 61 citací, s kterými správně pracuje v samotném textu. Autorka si tak připravila velmi vhodné předpolí pro důkladnější a širší zpracování tématu v případné diplomové práci.

Připomínka: Domnívám se, že i na relativně menším souboru, s jakým předkladatelka práce pracovala, by bylo možné vysledovat případné vztahy či vazby mezi jednotlivými typy nebo formami specifických vývojových poruch učení, například mezi dyslexií a dysorthografií nebo dyslexií a dismúsií dysorthografií a dyspinií a podobně. Ale to jsou spíše náměty pro další šetření v budoucnu.

Celkově lze konstatovat, že práce má odpovídající strukturu, na slušné úrovni zpracovává téma, které si předsevzala a je pečlivě zpracována i po formální stránce.

Z těchto důvodů doporučuji bakalářskou práci Jitky Bajerové k obhajobě a hodnotím ji stupněm v ý b o r n ě.

Praha 18. května 2009

RNDr. Vladimír Přívratský, CSc.