

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
Pedagogická fakulta
Katedra biologie a environmentálních studií

PROTOKOL O HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE
(Posudek oponenta)

Práci předložil student: Květa Sulková

Název práce: Didaktické přístupy k výuce ochrany přírody na školách
vedoucí práce: Prof.RNDr.Lubomír Hanel, CSc.

1. OBSAHOVÉ ZPRACOVÁNÍ strategie použitého výzkumu, náročnost, tvůrčí přístup, proporcionalita teoretické a vlastní práce, vhodnost příloh, apod.):

Předložená diplomová práce se zabývá velmi záslužným a aktuálním tématem, a to výukou Ochrany přírody na základních středních školách v České republice. Téma je významné zejména tím, že vlivem všech okolností, primárně však nedostatečnou výukou na úrovni základních a částečně i středních škol dochází soustavně k zaměňování termínů, vlastně základních pojmů, a to nejen u žurnalistů, ale často i na úrovni nejrůznějších státní správy.

Za cennou součást práce pokládám zejména přítomnou analýzu učebnic.

2. FORMÁLNÍ ÚPRAVA (jazykový projev, správnost citování a odkazů na literaturu, grafická úprava, přehlednost a dodržování předepsaného formálního členění kapitol, úroveň shromáždění a zpracování údajů a závěru, kvalita tabulek, grafů a příloh, apod.).

Jazykový projev a grafická úprava jsou na náležité úrovni. Oponent se napříště přimlouvá za číslování zdrojů a pramenů citovaných v kapitole Literatura.

Tak jen sčítáním lze totiž zjistit, že autorka použila například 39 tištěných pramenů a zdrojů.

3. STRUČNÝ KOMENTÁŘ HODNOTITELE (celkový dojem z diplomové práce, možný praktický přínos silné a slabé stránky, originalita myšlenek, apod.):

Dojem jednoznačně pozitivní. Praktický cíhos by spočíval v publikaci práce v odborném tisku, věnovaném výuce biologie.

4. OTÁZKY A PŘIPOMÍNKY DOPORUČENÉ K BLIŽŠÍMU VYSVĚTLENÍ PŘI OBHAJOBĚ:

Dovoluji se otázat, zda by autorka pokládala za vhodné včlenit téma ochrana přírody do průniku biologie a občanské výchovy?

5. NAVRHOVANÁ ZNÁMKA

(výborně, velmi dobře, dobře, nedoporučuji k obhajobě):

Předloženou bakalářskou práci doporučuji komisi k přijetí a navrhuji klasifikaci výborně.

Datum: 4.9. 2011

Ing. Jan Andreska, Ph.D.

