

Posudek vedoucího bakalářské práce

Název práce: Tvorba sady historických map bitvy u Chlumce 1813

Autor bakalářské práce: Jan Blažka

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Miroslav Čábelka

Hodnocení práce:

Bakalářská práce Jana Blažky se zabývá problematikou starých a historických map bitev. Cílem práce bylo provést rekonstrukci bitvy u Chlumce z roku 1813 pomocí sady map.

V úvodu práce student definuje cíle, podrobně popisuje historii napoleonských tažení a rovněž samotnou bitvu u Chlumce. Tato část tvoří téměř polovinu celé práce. V další kapitole, se autor věnuje metodice tvorby historických map. Zabývá se starými mapami a známými metodami tvorby map bitev. Této problematice (ke škodě práce) však věnuje v porovnání s ostatními částmi velmi málo prostoru (4 stránky).

Stěžejní část tvoří tvorba souboru historických map uvedené bitvy. Při jejich tvorbě autor vycházel ze starého plánu bitvy z fondu Mapové sbírky Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy. Tento plán popisuje z hlediska jeho obsahu. Dále se již věnuje návrhu znakového klíče a samotné tvorbě historických map v software ArcGIS.

Praktickým výstupem práce je 12 historických map bitvy u Chlumce ve formátu A3. Z toho je 8 map průběhu bitvy v různých časových okamžicích a 4 mapy znázorňující viditelnost z pozic velitelů. Z kartografického hlediska nelze mapy považovat za příliš vydřené. Pro znázornění výškopisu zvolil autor metodu barevné hypsometrie. Použitá barevná škála však působí spíše rušivě a zhoršuje čitelnost některých prvků polohopisu, které s barvou hypsometrie téměř splývají.

Na konci práce autor hodnotí použité postupy a v závěru se vrací zpět k cílům a hodnotí výsledky práce.

Při tvorbě bakalářské práce projevil Jan Blažka zájem o uvedenou problematiku. Téma válečného konfliktu u Chlumce z roku 1813 a jeho zobrazení pomocí historických map si sám navrhl.

Předložená práce je srozumitelná a obsahuje pouze minimum překlepů. Svým tématem, obsahem a charakterem splňuje požadavky, které jsou kladeny na bakalářskou práci na oboru Fyzická geografie a geoinformatika. Autor pracuje v textu se zdroji, jejichž seznam je uveden na konci. Text je vhodně doplněn obrázky. Součástí práce je 12 map, které tvoří přílohu.

Práci hodnotím jako zdařilou a hodnotím známkou

velmi dobře až dobře.

Dotazy:

1. Na mapách je znázorněno dělostřelectvo střílející, vyčkávající nebo v pohybu? Je toto nějak rozlišeno?
2. Podařilo se autorovi zjistit, zda dopadaly střely dělostřelectva na cíl? Tj. na nepřátelské pluky, dělostřelectvo nebo jinam? Bylo by zajímavé v mapách znázornit dopad těchto střel.
3. Jako geodeta mě zaujal pojem „*předgeodetické období*“ na straně 30. Co tím autor myslí?

V Praze dne 5. 9. 2018



Ing. Miroslav Čábelka

*Katedra aplikované geoinformatiky a kartografie,
Přírodovědecká fakulta, Univerzita Karlova*