

Autor: **Martina Kočerová**

Název práce: **Geocaching – volnočasová aktivita současnosti**

Autorka se ve své práci zabývá hrou Geocaching, což je poměrně nový fenomén v oblasti volného času dětí, mládeže i dospělých. Hra Geocaching nebyla dosud podrobena hlubšímu odbornému rozboru. Dílčí zmínky se vyskytují v několika závěrečných pracích např. na Masarykově univerzitě, provozní problémy pak na tematických internetových stránkách. Z tohoto důvodu lze zvolené téma považovat za obecně přínosné.

V úvodu autorka vymezuje cíl – zjistit, proč lidé hrají Geocaching, provést šetření motivace hráčů, hledat přínosy, kterými mohou být obohacováni a zjistit, zda výše uvedené aspekty Geocachingu mají vliv na jeho hranost.

Tyto cíle pak autorka systematicky ve své práci sleduje. Práce je přehledně strukturována do kapitol a podkapitol věnujících se jak teoretickým východiskům, popisu Geocachingu a jeho pravidel, tak vlastnímu zkoumání, proč lidé Geocaching hrají. Ve 4. kapitole přechází do praktické části, ve které se věnuje vyslovení četných pracovních hypotéz, vlastnímu šetření (anketa a její vyhodnocení), v závěru pak shrnuje poznatky z ankety a konstatuje, že výsledky podpořily (nikoliv prokázaly) stanovené hypotézy.

Práce je doplněna řadou příloh, separátně je přiložen i text ankety a údaje ze všech shromážděných anketních dotazníků.

V textu autorka používá metodu popisu a vysvětlení. Postupuje od obecného ke konkrétnímu a speciálnímu.

V kapitole 2 – Hra a její význam pojednává celou problematiku z širšího hlediska. Zastavuje se u jednotlivých aspektů hry (antropologického, psychologického, resp. sociálně psychologického a do jisté míry i sociologického a ekonomického, resp. tržního), které pak aplikuje na Geocaching. Tento zdařilý pokus o aplikaci teorie na praxi vidím jako jednoznačně pozitivní příspěvek ke kvalitě práce.

Vzhledem k tomu, že autorka pojednala celou práci i z hlediska potřeb možného nepoučeného čtenáře (potencionálního účastníka hry), je přínosem i zařazení kapitoly 3 – Popis hry Geocaching a příloh I – VII. Tento popis i přílohy jsou dostatečně instruktivní i pro nepoučeného čtenáře.

V praktické části se dozvídáme o různých aspektech a motivech spojených se samotným užitím Geocachingu. Zvolený, resp. využitelný vzorek uživatelů Geocachingu

(217) osob je dostatečný k podpoře vyslovených hypotéz. Návratnost ankety vztažené k návštěvníkům webové komunity geojih.cz vykazuje poměrně vysoké číslo (38%). Celá anketa je co do obsažnosti (počet otázek) pro respondenta relativně náročná. Podle reakcí respondentů průběžně zveřejňovaných na zvolené webové stránce (kde byla také anketa distribuována) to však nemělo demotivující vliv. Autorka zde tedy dobře odhadla vstřícnost hráčské komunity.

Jednotlivé hypotézy formulované na str. 36 – 41 jsou autorkou na základě výsledků ankety komentovány a brány (právem) za podpořené. Z vyhodnocení ankety pak autorka na základě nejvyšších relativních četností charakterizuje typického hráče Geocachingu, kterým je zejména dospělý člověk. Formulovaná charakteristika má význam pro možné využití v andragogických aktivitách v oblasti didaktiky, sportu, turistiky apod. To však neznamená, že by Geocaching nebyl výhodně využitelný i pro nižší věkové kategorie.

Drobné metodické nedotaženosti v anketě je možno přičíst na vrub dosud nedostatečné praxi autorky ve výzkumných technikách. Celkové vyznění závěrů to však neovlivňuje.

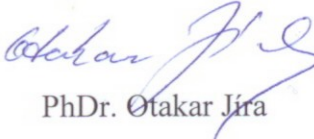
Po formální stránce lze práci vytknout pouze drobné nedostatky, které zřejmě autorce unikly při konečné redakci (ojedinělé překlepy, číslování použitých zdrojů) a jež nesnižují odbornou úroveň práce.

Počet stran překračuje doporučený limit. Není to však z důvodu neschopnosti autorky vyjadřovat se pregnantně; přesah vyplývá z náročnosti tématu a z nutnosti osvětlit vzhledem k poměrné novosti Geocachingu celou řadu dosud málo známých skutečností a pojmů. Z tohoto důvodu je zřejmě připojen i neobvykle velký počet textových příloh.

Závěr

Práce splňuje deklarovaný cíl. Bakalářskou práci Martiny Kočerové doporučuji k obhajobě.

13. 5. 2009


PhDr. Otakar Jíra
vedoucí práce