

Hodnocení bakalářské práce

Název práce: Hry v přírodě pro děti ze sociálně znevýhodněného prostředí

Autorka: Lenka Liberská

Vedoucí práce: PhDr. Ivana Turčová, Ph.D.

Oponent: Mgr. Lukáš Psohlavec

Předložená bakalářská práce je empiricko-teoretického charakteru, jejímž cílem bylo navržení souboru her v přírodě vhodných pro děti ze sociálně znevýhodněného prostředí. Práce je zpracována na 45 stranách textu, v seznamu literatury je uvedeno 21 citovaných zdrojů.

Téma práce koresponduje s obsahem práce. Cíle a úkoly práce navazují na předchozí části práce.

Úkolem autorky BP bylo především provést rešerši literatury vztahující se k tématu sociálního znevýhodnění a navrhnout hry, které by byly vhodné pro děti a mládež z tohoto prostředí ve věku 10-15 let. Dalším krokem (v rámci diplomové práce) je v plánu vyzkoušet tyto hry se skupinou sociálně znevýhodněných dětí a zjistit, zda tyto aktivity mají na vybranou skupinu nějaký vliv.

V teoretické části autorka nejprve definuje pojmy vztahující k sociálnímu znevýhodnění a sociálnímu vyloučení, vysvětluje rozdíl mezi těmito dvěma termíny, dále se věnuje hrám v přírodě a vlivem aktivit v přírodě na fyzické a psychické zdraví dětí a mládeže. Tato část je velmi stručná, mohla být zpracována více do hloubky.

V praktické části autorka překládá sborník her vhodných pro sociálně znevýhodněné děti. V úvodu této části je vysvětleno, na základě jakých kritérií byly hry vybírány, a jak byly vybrané hry rozděleny do skupin. Kritéria výběru her a aktivit mohla být lépe promyšlena. Každá skupina her obsahuje dvě hry. Do těchto skupin bude spadat mnoho dalších her a aktivit, proto by bylo dobré vysvětlit, proč byly zařazeny právě tyto hry.

Autorka BP od počátku projevovala zájem o zvolené téma, pracovala samostatně, jednotlivé kroky konzultovala s vedoucí práce, reagovala na připomínky vedoucí práce.

Studentka je způsobilá k samostatnému řešení odborných problémů a práci doporučuji k obhajobě. Výsledná známka bude záviset na průběhu obhajoby.

V Plzni, 7. 6. 2023

Ivana Turčová