

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Název práce: HRAVÉ A LOGICKÉ HRY PRO DĚTI V PRAXI, ŠKOLE A ŠKOLCE, MULTIMEDIÁLNÍ SÉRIE NAUČNÝCH HER

Vedoucí práce: Šalamounová Barbara, M.A., navržená známka: *2*

Oponent práce: Schlecht Volker, navržená známka: *2*

V úvodu obhajoby byla představena vysokoškolská kvalifikační práce (nejprve formou prezentace na PC a následně formou instalace díla ve výstavním prostoru). Poté byla komise podrobně seznámena s hodnocením vedoucího práce a posudkem oponenta včetně navrhovaného hodnocení. Následně byla komise seznámena s teoretickou částí vysokoškolské kvalifikační práce.

Doc. akad. mal. Axmann: Jakého materiálu je vystrojená magnetická tabule?

F.H.: Jedná se o kovovou tabuli, na které je malována magnetická fólie. Ta je poté ještě zasazena (jedná se o rožňanou desku)

J. Pelc: Podobně, šlo o mu na podob vln, šlo je vyvíjená i jiné

Doc. akad. mal. Kopalovský: Pro jakou věkovou skupinu jsou jednotlivé komponenty?

F.H.: Tabule pro 2-3leté děti, karta a kniha pro starší děti, karta myš / začínající funkce.

Členové zkušební komise:

Doc. PhDr. Zbyněk Janáček

Prof. akad. mal. Boris Jirků

Doc. akad. mal. Mikoláš Axmann

Dušan Brozman, M.A.

MgA. Mgr. Renáta Kocmanová

Doc. akad. mal. Jiří Kornatovský

PhDr. Jan Mergl

Doc. akad. mal. Josef Mištera

Jan Pelc

Doc. akad. mal. František Steker

Klasifikace:

Datum obhajoby: 14. června 2012

.....
podpis zkoušejícího

*M.A. Barbara Šalamounová
PhDr. Jiří Šech*