

Příloha k protokolu o SZZ č.

Vysoká škola: JU Pedagogická fakulta

Katedra: matematiky

Datum odevzdání posudku: 21. 5. 2014

Diplomant: Eva Selucká

Aprobace: NŠ

Oponent diplomové práce:

RNDr. Libuše Samková, Ph.D.

POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

Využití počítače na prvním stupni ZŠ při výuce tématu Přirozená čísla do 1000

Předložená diplomová práce představuje sadu interaktivních pracovních listů, které diplomantka vytvořila jako výukový materiál k tématu Přirozená čísla do 1000 a vyzkoušela je během své praxe. Pracovní listy mají příjemnou grafickou podobu, jsou přehledné, jednoduše použitelné a jejich struktura je vhodně vytvořena. Mám k nim jen několik připomínek:

- list č. 3 na str. 23: didakticky ne příliš vhodná podoba funkce Check - pokud totiž žák seřadí správně všechna čísla kromě jednoho, u všech se objeví křížek; mnohem lepší by bylo jedno společné znaménko pro celý list
- list č. 3 na str. 25: příklady na kartičkách jsou špatně čitelné
- list č. 3 na str. 29: vhodnější by bylo opatřit bubliny příslušnou hodnotou (100, 10, 1), buď všechny, nebo alespoň nějaké vzorové
- v příručce pro učitele by se měly listy objevit celé, včetně zadání, aby byl umožněn lepší vhled do situace;
- nefunguje SMART soubor se sadou „Násobení a dělení“ – některé listy z této sady tak nelze posoudit, bez zadání není jasný jejich obsah (např. list 1 ze str. 37)

Otázky k obhajobě:

- 1) Didaktický rozbor listu 4 ze str. 40.
- 2) Jak vypadá list 1 ze str. 37?

Práci doporučuji k obhajobě.

Návrh na klasifikaci diplomové práce: velmi dobře

.....
Podpis oponenta diplomové práce

V Č. Budějovicích dne 21. 5. 2014

Stupeň klasifikace	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl
--------------------	---------	-------------	-------	-----------