

**Příloha k protokolu o SZZ č.**

**Vysoká škola:** Pedagogická fakulta JU v Č. Budějovicích

**Katedra:** matematiky

**Datum odevzdání posudku:** 15.5. 2008

**Diplomantka:** Císařová Veronika

**Aprobace:** NŠ

**Vedoucí diplomové práce:**

PaedDr. Dana Tržilová, CSc.

## **Posudek diplomové práce**

Matematická příprava žáků 1.stupně NŠ pro vstup na víceletá gymnázia

Práce je rozdělena do tří částí, podle hledisek ze kterých popisuje danou tematiku. Prvním hlediskem je rozbor matematického učiva pátého ročníku, který je východiskem pro obsah dalších částí diplomové práce. Přehled jednotlivých tématických celků učiva je doplněn vzorovými příklady. Tato kapitola je zpracována pečlivě, vytknout lze, že autorka vycházela pouze z jedné řady učebnic. Postrádám zde rovněž zmínku o RVP.

Druhá část je popisem „přijímacích zkoušek nanečisto“, které diplomantka realizovala na dvou školách. Tuto část považuji za zvlášť přínosnou a zdařile vypracovanou. Autorka dobře sestavila testové úlohy a vyhodnocení jednotlivých žakovských řešení je provedeno pečlivě a vyčerpávajícím způsobem.

Nezanedbatelným přínosem práce je třetí část, která obsahuje sbírku úloh. Ve sbírce obsažené úlohy jsou určeny pro přípravu žáků k přijímacím zkouškám z matematiky na víceletá gymnázia. Jejich řešením si žáci jednak upevní poznatky z běžné školní výuky a jednak si prohloubí dovednosti při řešení problémů. Sbíрка úloh je doplněna jejich řešeními.

Myslím si, že práce by mohla být velice dobrým studijním materiálem pro potenciální uchazeče o studium na víceletých gymnáziích i pro učitele na 1.stupni ZŠ. Práci doporučuji k obhajobě s hodnocením velmi dobře.

Otázka pro diplomantku:

Jaký typ úloh je pro žáky 5. ročníku ZŠ nejméně obtížný a jaký typ úloh patří mezi nejobtížnější úlohy a proč je podle Vás tomu tak.

Návrh na klasifikaci diplomové práce: velmi dobře

.....  
Podpis vedoucí diplomové práce

V Č. Budějovicích dne : 15.5.2008

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