

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: **Budování aritmetické triády ve dvou matematicko-didaktických prostředích: "Sousedé" a "Barevné trojice"**

Jazyk práce: čeština

Student: **Dana OTRADOVCOVÁ**

Fakulta: Fakulta pedagogická

Studijní program: Učitelství pro I. stupeň základních škol (M7503)

Vedoucí / školitel: doc.RNDr. Darina Jirotková, Ph.D.

Oponent(i): Mgr. Jaroslava Kloboučková

Předseda komise: prof. RNDr. Milan Hejný, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc.RNDr. Darina Jirotková, Ph.D. (přítomna)

PhDr. Michaela Kaslová (přítomna)

Mgr. Jaroslava Kloboučková (přítomna)

Datum obhajoby: 10.1.2012

Průběh obhajoby:

Studentka představila obsah diplomové práce a zaměřila se na podněty vedoucího a oponenta práce, popsala, jak se sama seznamovala s matematickými prostředími a ukázala, jak reflektování vlastních řešitelských strategií jí pomohlo při nahlížení na řešení žáků i kolegů studentů.

Vedoucí práce vyzdvihla bohatost experimentálního materiálu a samostatnost diplomantky při jeho zpracování. V diskusi s oponentkou práce D. Otradovcová obhajovala použité gramatické tvary. V rozpravě vysvětlovala, do jaké míry ovlivňovala barva v předlohách úloh řešení žáků. Předseda komise prof. Hejný doporučil diplomantce prezentaci práce na celostátním semináři Dva dny s didaktikou matematiky 2012 a požádal o soukromou reflexi studentky přínosu vlastní práce na diplomovém úkolu.

Výsledek obhajoby: velmi dobře