

Univerzita Karlova v Praze

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Krychlové stavby v geometrii na 1. stupni ZŠ

Jazyk práce: čeština

Student: Sofia ASARLIDU

Fakulta: Pedagogická fakulta

Studijní program: Učitelství pro základní školy (M7503)

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

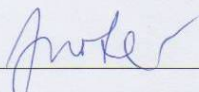
Oponent(i): Mgr. Kloboučková Jaroslava

Předseda komise: Prof. RNDr. Milan Heyný, CSc.
Členové komise: RNDr. Darina Jirotková, Ph.D.
Mgr. Jaroslava Kloboučková,

Datum obhajoby: 5.1.2011

Průběh obhajoby: Studentka prezentovala obsah své diplomové práce. Vysvětlila některé pojmy jako například krychlové těleso, krychlová stavba, prostírání krychlového tělesa. Pak provedla experimenty malířskou se stálky. Nakonec zhodnotila průběh práce.

Výsledek obhajoby: prospěla velmi dobře


[jméno předsedy či zástupce]