

## Průběh obhajoby diplomové práce:

1. Prezentace práce studentkou.
2. Podrobné seznámení s posudky oponentů a redoucí práce.
3. Reakce studentky na otázky:
  - a) kritéria hodnocení učebnic,
  - b) výsledky analýzy učebních textů,
  - c) chybnější tematické oblasti v analýzovaných učebnicích, jejich výběr a vhodnost pro mimořádně nadané žáky
  - d) problematika výslounostních sad v mateřské škole
  - e) specifika jazyka a jazykového vyjádření v učebnicích matematiky

Klasifikace:

Datum obhajoby:

velmi dobře

2. 9. 2016

PhDr. J. NOVÁKOVÁ, Ph.D. *J. Nováková*  
 PaedDr. J. MALKOVÁ, Ph.D. *J. Malková*  
 PaedDr. H. ČHYLOVÁ, Ph.D. *H. Čhlova*

podpis zkoušejícího