

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Studentka seznámila komisi s allí své práce, tj. na se děti orientují v prostoru, v rovině i v čase.

Studentka zodpověděla dotazy - kritéria hodnocení (úspěšnost 75% min.), odliškalvatní řady od 1 do 20 (mechanicky), problém s pojmenováním těles (přiručení k tělesům), rozdíl mezi rovinnými a prostorovými útvary (např. čtverec - krychle) - jakým způsobem vést děti k porozumění ostré lineární uspořádání (nejmenší, malé, větší...) učitel může být pouze jako poradce, dát doporučení do PPP ohledně školní zralosti dítěte.

Klasifikace: ... velmi dobře

Datum obhajoby: ... 29. 8. 2016

J. Lupáková
 Sarka Němcová J. Štra

 podpis zkoušejícího