

UNIVERZITA KARLOVA**Pedagogická fakulta****Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba diplomové práce**

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta:	Bc. Jana Oupicová		
Datum narození:	18.04.1990		
Identifikační číslo studenta:	33296683		
Typ studijního programu:	navazující magisterský		
Studijní program:	Pedagogika		
Studijní obor:	Pedagogika předškolního věku		
Identifikační číslo studia:	490242		
Název práce:	Prvky logického myšlení u dětí ve věku 5-6 let		
Pracoviště práce:	Katedra matematiky a didaktiky matematiky		
Jazyk práce:	čeština		
Jazyk obhajoby:	čeština		
Vedoucí:	PhDr. Michaela Kaslová		
Oponent(i):	PhDr. Jana Slezáková, Ph.D.		
Datum obhajoby :	17.09.2018	Místo obhajoby :	Praha
Průběh obhajoby:	Studentka představila téma své práce a uvedla vlastní motivaci pro její zpracování. Komisi seznámila se strukturou práce, tématy, jímž se věnovala v teoretické části a s metodologickým základem empirického šetření. Dále studentka shrnula výsledky své práce ve vztahu ke splnění stanovených cílů pro výzkumnou část práce. Prezentovala naplnění či vyvrácení hypotéz. Komise zhodnotila, že ve zpracování diplomové práce jsou nedostatky (formulace cíle, jejich provázanost s hypotézami, provázba teoretické a praktické části apod.), stejně tak jako v prezentaci práce studentkou v průběhu obhajoby (problém se srozumitelností prezentace, formulace myšlenek). Studentka dále zodpovídala následující dotazy komise: 1) Vyjmenujte podmínky, za kterých je dítě předškolního věku schopno uplatnit již logické myšlení při řešení úloh typu „zebra“. 2) Uveďte ty charakteristiky úloh typu „zebra“, na kterých závisí u dané věkové skupiny úspěšnost řešení dle vašeho sledování. 3) Jak byste nyní volila sérii úloh, aby se jednalo o sérii gradovanou? Všichni přítomní členové komise hlasovali o klasifikaci a shodli se na výsledku 3.		
Výsledek obhajoby:	dobře		
Předseda komise:	doc. PaedDr. Soňa Kořátková, Ph.D.	
Členové komise:	PhDr. Barbora Loudová Stralczyňská, Ph.D.	
	PhDr. Michaela Kaslová	