

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

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Barbora Gul'ová
Datum narození: 11.11.1994
Identifikační číslo studenta: 65935043

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální pedagogika
Studijní obor: Speciální pedagogika
Identifikační číslo studia: 439784

Název práce: Příčiny a řešení problémového chování u dětí s poruchami autistického spektra v předškolním vzdělávání

Pracoviště práce: Katedra speciální pedagogiky
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: PhDr. Zbyněk Němec, Ph.D.
Oponent(i): doc. PaedDr. Vanda Hájková, Ph.D.

Datum obhajoby : 31.05.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Studentka představila cíle, metody řešení a výstupy bakalářské práce. Zabývá se možnými příčinami a řešením problémového chování u dětí s poruchami autistického spektra v předškolním vzdělávání. Shrnuje východiska obsažená v teoretické části práce. Uvedla hlavní výzkumné záměry a postup řešení praktické části práce. Použila smíšený design výzkumného šetření. Komise byla seznámena s posudky vedoucího práce a oponentky. Konstatováno, že zvolená metoda sběru dat - skryté zúčastněné pozorování - bylo v daném případě ideální metodou, protože při něm nevzniká jinak u dětí s autismem poměrně rozšířená reaktivita. Do práce nebyly vloženy všechny záznamy z pozorování. Studentka odpověděla na dotazy zahrnuté v posudcích. Rekapitulovala svá nejvýznamnější zjištění k příčinám a projevům problémového chování pozorovaných dětí a k reakcím pedagogů na ně. Představila metodu ABA terapie z hlediska její historie. Popsala model ABC, který používala ve svém výzkumném šetření. Diskuze se týkala aplikace behaviorální terapie v současné praxi. Studentka věcně odpověděla na předložené dotazy, bakalářskou práci obhájila. Všichni členové komise hlasovali o výsledku a shodli se na hodnocení: velmi dobře

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. PaedDr. Vanda Hájková, Ph.D.

Členové komise:

doc. PaedDr. Jiřina Klenková, Ph.D.

PaedDr. Eva Marádová, CSc.

PhDr. Zbyněk Němec, Ph.D.

doc. PhDr. Kateřina Hádková, Ph.D.

PhDr. Miroslava Kotvová, Ph.D.