

## POSUDEK BAKALÁ SKÉ PRÁCE

Autor/ka BP: Barbara Křílková

Název BP: Inovativní postupy v oblasti rozvoje zrakového vnímání v předškolním vzdělávání v mateřské škole

Datum posudku: 11.12.2018

Vedoucího práce x	Oponentský
Posuzovatel: Mgr. Jolana Ronková, Ph.D.	Posuzovatel:

### A. Požadované náležitosti bakalářské práce:

Legenda: ztu n ný text v p íslu-ném poli vyjad uje hodnocení posuzovatelem.

	A	B	C	N
<b>1. Cíl</b>	<b>Formulace obsahov funk ní, formula n z etelná.</b>	Nedostatky v obsahové a funk ní formulaci.	Nefunk ní formulace formáln (nap .p ílí-obecná) i obsahov .	Chybí.
<b>2. Záv r</b>	Shrnuje práci jako celek, p esahuje obsah BP v jeho hlub-í reflexi a hodnocení, reaguje na cíle, obsahuje argumentované stanovisko autora.	<b>Mezi A a C</b>	Popisuje obsah, neobsahuje -ír-í reflexi problému, nehodnotí nebo neobsahuje stanovisko autora, neváfle se k cíli.	Chybí.
<b>3. Odkazy a citace</b>	V-e dokumentováno, z ejmé odd lení p evzatého a vlastního.	<b>Drobné nedostatky</b>	Chyb ící odkazy, nep esné, nesprávn uvád né infor. zdroje, seznam liter. neodpovídá citacím, apod.	Nevyhovuje.
<b>4. Formální náležitosti (anotace, klí ová slova, angl.název, rozsah)</b>	<b>Ano</b>	Neúplné:	DOPLNIT p i obhajob :	Nevyhovuje zcela.
<b>5. Jazyková úroveň</b>	Vhodná v tná stylistika a gramatická správnost.	<b>Drobné nedostatky ve stylistice a/nebo gramatice.</b>	Výrazn j-í nedostatky (doplnit p íklady):	Nevyhovuje zcela.

### B. Kvalita bakalářské práce:

Legenda: ztu n né písmeno vyjad uje hodnocení posuzovatelem.

A = kvalitní zpracování, B = díl í nedostatky, C = závažn j-í nedostatky, N = nevyhovuje

### Teoretická úroveň, resp. ást

Úroveň odbornosti textu v etn pouívání odborné terminologie a dovednosti vymezit problém k e-ení	A	B	C	N
Logická struktura výkladu	A	B	C	N
Argumentace soud je obsaflena a je funk ní	A	B	C	N
Funk ní provázanost teoretické a praktické ásti	A	B	C	N
Odborná literatura: mnofství a kvalita zdroj v etn zahrani ních, aktuálnost.	A	B	C	N
Autorský p ínos	A	B	C	N

### **Empirická úroveň, resp. část**

Vymezení úkol (cíl)	A	B	C	N
Charakteristika výzkumného –et ení (metodologický základ) a/nebo zd vodn ní empirických postup	A	<b>B</b>	C	N
Dokumentace výzkumu ( as, místo, postup) nebo praktických inností	A	<b>B</b>	C	N
Interpreta ní nebo reflektivní úroveň empirických údaj	A	<b>B</b>	C	N
Autorský p ínos	A	<b>B</b>	C	N

### **C. Slovní hodnocení a sd lení autorovi/ autorce BP:**

Autorka bakalá ské práce zvolila téma rozvoje zrakového vnímání v p ed-kolním vzd lávání, shrnuje dal-í oblasti p ed tená ských dovedností a popisuje pedagogickou diagnostiku, která byla základem praktické ásti. Ve výzkumném –et ení se soust edila na –kolní p ipravenost d tí v oblasti zrakového vnímání a formou strukturovaného pozorování odhalila její nedostatky. Metodou zú astn ného a nezú astn ného pozorování hodnotila práce d tí s inovativními didaktickými pom ckami. Práce je p ehledná, s jasným cílem navrhnout inovativní didaktické pom cky pro rozvíjení zrakového vnímání d tí a zhodnotit efektivnost jejich vyuffívání. Oce uji cílený výb r M<sup>TM</sup>orientující se na vady zraku. Výzkumné –et ení probíhalo v jedné ze t íd mate ské –koly s ortooptickou ordinací. Také oce uji strukturovanost hodnocení rozd lené na jednotlivé výzkumné otázky. Vidím drobné nedostatky v neobratných formulacích, metodologii, lehkou nekonzistencí jednotlivých ástí práce a n kterých p eklepech. Práce je promy-lená, nové poznatky mají praktický význam, jsou p enositelné a p ispívají ke kvalit ě vzd lávání.

Bakalá skou práci doporu uji k obhajob

### **Vyjád ení k díl ím nebo specifickým záleffitostem BP:**

BP splnila cíle kladené na tento druh práce.

### **Návrh otázek pro zodpov zení p í obhajob :**

Jak jste e-ila ochranu osobních údaj d tí ve své práci? Vysv tlete, podle jakých kritérií jste d tí rozd lila do skupin po aplikaci diagnostického testu a jak jste s nimi pracovala. Jaké meze a limity má va-e bakalá ská práce? Které z navržených didaktických pom cek byste doporu ila pro dal-í práci s d tmi s vadou zraku a které pro ostatní d tí?

**Doporu uji k obhajob :**

**ANO**

**NE**