

Příloha k protokolu o SZZ č.

Vysoká škola: JU v Č. Budějovicích

Pedagogická fakulta

Pracoviště: Katedra matematiky

Datum odevzdání posudku:

Jméno a příjmení studenta:

Kristýna Nováková

**Obor: Matematika se zaměřením na
vzdělávání**

Oponent bakalářské práce:

Pavel Pech

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Úlohy pro rozvoj prostorové představivosti

Název práce:

Kritéria hodnocení práce (označte vždy právě jednu z možných známek: A – výborně, B – velmi dobře, C – dobře, N – nevyhověl):

1. Aktuálnost tématu, struktura práce

(rozsah, logická návaznost, vnitřní vyváženost)

A			
---	--	--	--

Práce velmi aktuální, standardní postup, rozsah přiměřený.

2. Metodologická a metodická stránka práce

(stanovení hypotéz a cílů práce, užití metod)

A			
---	--	--	--

Řadě pěkných úloh předchází přehled Rámcových vzdělávacích programů na základních a středních školách. Po stránce metodologické a metodické v pořádku.

3. Práce s literaturou a dalšími informačními zdroji

(výběr, správná citace, použití, dodržování bibliografických norem)

A			
---	--	--	--

Velmi bohatá práce s literaturou. mnoho internetových zdrojů.

4. Odborná správnost – znalost problematiky

(prokázání znalosti řešené problematiky, schopnost aplikovat znalosti)

		C	
--	--	---	--

V některých částech nepřesné vyjadřování (metody deskriptivní geometrie).

5. Zhodnocení výsledků, naplnění cílů, aplikovatelnost v praxi

A			
---	--	--	--

Práce cíle splnila. Velmi pěkné úlohy..

6. Úroveň jazykového a stylistického zpracování

		C	
--	--	---	--

Jazykově a stylisticky s připomínkami. Řada gramatických chyb na shodu podmětu s přísudkem str. 24, 35, 42 (2x), špatné skloňování např. str. 43, nesprávný slovosled, řada překlepů atd.

7. Formální a grafická úroveň práce

A			
---	--	--	--

Formální a grafická úroveň bez výhrad. Pěkné obrázky.

Připomínky a otázky k obhajobě:

Celkově bych shrnul, že se jedná o slušnou práci. Uvedené příklady jsou velmi pěkné a prospěšné.

Pokud by se studentka vyvarovala gramatických prohřešků, navrhol bych známku výborně. Třeba se jí to povede v diplomové práci.

Takto navrhuji známku velmi dobře.

Otázka k obhajobě:

Mohla byste navrhnout a zdůvodnit řešení úloh na obrázcích 63a 64, na str. 43-44?

Celkové hodnocení práce (výsledná známka není aritmetickým průměrem známek jednotlivých kritérií hodnocení práce):

	B – velmi dobře		
--	-----------------	--	--

V Českých Budějovicích dne 17. 5. 2021

Podpis oponenta práce