



POSUDEK OPONENTKY BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení autorky: **Gabriela Holá**
Studijní program: **Specializace v pedagogice (B7507)**
Studijní obor řešitelky: **Informační technologie se zaměřením na vzdělávání**
Název práce: **Výuka informatiky pro 4. a 5. třídy ZŠ**

I. Základní náležitosti práce

Rozsah práce (40 normostran): Splněn Nesplněn
Formální požadavky: Splněny Částečně splněny Nesplněny
Přílohy: Rozsáhlé Přiměřené Minimální Žádné
Praktické výstupy: Rozsáhlé Přiměřené Minimální Žádné

Práce obsahuje titulní list, podepsané prohlášení autorky, název práce, abstrakt práce a klíčová slova v českém a anglickém jazyce, obsah a seznam informačních zdrojů. Předložená bakalářská práce obsahuje všechny požadované části.

II. Obsah a odborná úroveň práce

Charakter práce: Teoretická Empirická Aplikační Jiná
Cíle práce: Jasně formulované S drobnými nedostatky Nejasné Chybí
Použité metody: Adekvátní S výhradami Neadekvátní
Použité literární a informační zdroje: Adekvátní S výhradami Neadekvátní
Rozsah: Rozsáhlé Přiměřené Minimální Žádné

Práce obsahuje 67 stran a 57 stran osmi příloh. Seznam použitých informačních zdrojů obsahuje 56 položek, při čemž odkazy na zdroje jsou uváděny v souladu s citační normou.

III. Zpracování

Struktura práce a logická provázanost: Vysoká Dostatečná Nízká
Jazyková správnost: Bez chyb S drobnými chybami S vážnými chybami
Stylistická úroveň: Vysoká Dostatečná Nízká
Úroveň odborného vyjadřování: Vysoká Dostatečná Nízká
Typografická správnost: Bez chyb S drobnými chybami S vážnými chybami

Praktická část bakalářské práce úzce navazuje na teoretickou část. Předložená práce splňuje všechny formální požadavky, po grafické a stylistické stránce je na odpovídající úrovni. V práci se nevyskytují gramatické ani typografické chyby.

IV. Výsledky a přínos práce

Správnost výsledků: Správné Přiměřené S drobnými nedostatky S vážnými nedostatky

Interpretace výsledků: Správná Přiměřená S drobnými nedostatky S vážnými nedostatky

Kvalita výstupů práce: Vysoká Dostatečná Nízká

Využitelnost výsledků v praxi: Vysoká Částečná Minimální Žádná

Využitelnost výsledků v teorii: Vysoká Částečná Minimální Žádná

Hlavním cílem bakalářské práce bylo vytvořit pro vyučující výukové materiály včetně metodiky do výuky Informatiky pro žáky čtvrtých a pátých tříd základních škol.

Byly vhodně vybrány a analyzovány výukové informační zdroje vzhledem ke změnám RVP ve vzdělávací oblasti Informatika. Vzhledem k zaměření práce se staly podkladem v teoretické části pro praktickou část práce.

Praktická část práce obsahuje tři podrobné kompaktní materiály určené pro výuku z oblasti informatiky na prvním stupni základní školy, které autorka vypracovala, ve výuce použila a zhodnotila.

Z hlediska obsahu a rozsahu splňuje předložená práce všechny požadavky kladené na bakalářskou práci.

V. Celková úroveň práce

Splnění cílů: Splněny bez výhrad S výhradami Nesplněny

Celková úroveň práce: Vysoká Dostačující Nízká

Práce vyhovuje zadání BP: Ano Částečně Ne

Doporučení práce k obhajobě: Ano Ne

Souhrnné hodnocení, otázky k obhajobě, návrh klasifikace

Práce je vyrovnaná, teoretická část vhodně doplňuje část empirickou.

Cíle stanovené v zadání bakalářské práce byly splněny. Aktuálnost řešeného tématu je nepopiratelná obzvláště v uvedené škole.

Práce prokazuje vážný zájem studentky o danou problematiku.

Bakalářská práce *Výuka informatiky pro 4. a 5. třídy ZŠ* splňuje po obsahové i formální stránce všechny náležitosti a požadavky, které byly vypsány zadáním.

Dotazy:

Seznámila jste své kolegyně a kolegy s Vámi vytvořenými materiály?

Využívají je?

V případě že ano, jak je hodnotíte?

Budete pokračovat v tvorbě dalších metodických materiálů?

Bakalářskou práci doporučuji k obhajobě.

Celkové hodnocení práce: **Výborně**

V Praze 6. května 2024

.....
Ing. Irena Fialová, CSc.