Protokol o hodnocení

kvalifikační práce

**Název bakalářské práce/~~diplomové práce~~: \***

**Autorská ilustrovaná kniha**

**Práci předložil student: HUSTOLESOVÁ Aneta**

**Studijní obor a specializace:** **Ilustrace a grafika, specializace Komiks a ilustrace pro děti**

**Hodnocení vedoucího práce**

**Práci hodnotil:**

**MgA. Marie Kohoutová**

* **Cíl práce**

*Cíl práce byl naplněn formálně i fakticky.*

* **Stručný komentář hodnotitele**

*Autorka si vytkla za cíl vytvořit autorskou knihu pro začínající čtenáře. Rozhodla se jednoduchým způsobem převyprávět svůj smyšlený příběh o původu plemene dalmatinů. Ačkoli se jedná o autorskou knihu, slečna Hustolesová využívá v ději a ilustracích odkazy ke skutečné historii plemene, (psi podobní dalmatinovi byli vyobrazeni již ve starověkých egyptských hrobkách) proto také zasadila děj do starověkého Egypta.*

*Jednoduché ilustrace v jasných barvách vhodně korespondují se zvoleným prostředím*

*a vyhovují potřebám nejmladších čtenářů, stejně jako zřetelný a snadno čitelný bezpatkový font. Techniku digitální úpravy kreseb používala autorka často již během předchozího studia. V této knize úspěšně nově uplatnila čistě digitální ilustraci a práci se strukturou, jež jí umožnila využívat přechody barev.*

*Za silnou stránku díla považuji právě barevnost, která navzdory své výraznosti nepůsobí rušivě ani nesourodě. Naopak vizuálně velmi dobře sjednocuje celou knihu a díky ní přirozeně vyniká hlavní hrdina – pes, který tak skutečně hraje hlavní roli.*

*Za zdařilý považuji i kontrast mezi černobílým obalem knihy a pestrým vnitřkem.*

*Slečna Hustolesová v práci plně uplatnila rozsah svých schopností a dovedností. Oceňuji také skutečnost, že se tvorbě věnovala zodpovědně a systematicky, se zřejmou snahou o dosažení nejlepšího možného výsledku.*

* **Vyjádření o plagiátorství**

*Předkládané dílo nepovažuji za plagiát.*

**4. Navrhovaná známka a případný komentář**

*Z výše uvedených důvodů navrhuji známku výborně.*

**Datum: 22. 7. 2020 Podpis:**

\*) Nehodící se škrtněte

Tisk oboustranný