

Městská knihovna Chrudim hledá kolegu/kolegyni do dětského oddělení

Co vás čeká:

- zajímavá a různorodá práce. Není to „jen“ půjčování knížek. Budete pracovat s širokým spektrem čtenářů – od batolat až po dospělé. Stanete se pedagogem a lektorem, budete připravovat kulturní a vzdělávací akce pro školy i veřejnost. Tudiž se nesmíte bát ani stydět vystupovat před publikem.
- budete rádcem a průvodcem světem knih

Co nabízíme:

- práci v příjemném prostředí a přátelském kolektivu
- 25 dní dovolené
- 3 zdravotního volna
- podpoříme vaši účast na vzdělávacích akcích
- platové zařazení dle zákona č. 262/2006 Sb. a NV 341/2017 Sb. Dle dosaženého vzdělání a praxe
- stravenkový paušál

Co očekáváme:

- minimálně SŠ vzdělání, ideálně knihovnického nebo pedagogického zaměření
- komunikativnost
- organizační schopnosti
- časovou flexibilitu (2x týdně služba do 18:00 hodin, 1x měsíčně sobota dopoledne. A pokud vymyslíme i nějakou úžasnou akci mimo otevírací dobu knihovny, tak účast na ní)
- bude fajn, když budete vědět, jak fungují sociální sítě a budete s nimi aktivně pracovat
- kreativitu a nadšení
- orientaci v literatuře pro děti mládež

Nabízíme plný pracovní úvazek (40 hod. týdně) na dobu určitou jeden rok. Pokud zjistíme, že nám to společně funguje a budeme chtít pokračovat ve spolupráci, prodloužíme smlouvu na dobu neurčitou. Nástup ideálně 1. 11. 2023 nebo dle dohody.

Pokud vás naše nabídka zaujala, pošlete do 18. 9. 2023 životopis a motivační dopis na adresu hamplova@knihovna-cr.cz nebo poštou na adresu Filištínská 36, 537 01 Chrudim.

Slibujeme, že s vašimi osobními údaji budeme nakládat dle platné legislativy vztahující se k GDPR a po výběrovém řízení je skartujeme.

Vyhrazujeme si právo prodloužit výběrové řízení, případně neobsadit pracovní pozice v případě, že uchazeči nenaplní naše očekávání. Zároveň si vyhlášeovatel vyhrazuje právo zrušit toto výběrové řízení kdykoliv v jeho průběhu.

Případné dotazy na hamplova@knihovna-cr.cz nebo mvs@knihovna-cr.cz. Nebo na telefonu 736 656 456 – Jana Hamplová.