

Dokončili jsme automatizaci knihovny

V roce 2018 jsme získali dotaci na automatizaci knihovny. Pořídili jsme potřebnou techniku, softwarové vybavení a dali jsme se do toho. Čekalo nás moře práce. Zautomatizovat knihovnu znamená vzít do rukou každou jednu knihu, zhodnotit, zda stojí za ponechání v knihovně, sundat z ní starý obal, zapsat ji do knihovního systému, nalepit jí čárový kód, signaturu a znovu ji obalit. Původních 2236 sv. jsme zredukovali na 1684 sv. Vyřadili jsme knihy, které nebyly už roky půjčené, a knihy, které už byly ve špatném stavu.

Díky tomu, že nám rukama prošly všechny knihy, jsme získali zase o něco lepší představu o tom, co všechno se u nás v knihovně vlastně najde. Vyberou si jak ti, kdo mají raději klasiku, tak ti, kdo raději sáhnou po něčem novějším, ti, kdo mají raději romány, i ti, kdo raději sáhnou po titulech populárně-naučné literatury. Ve fondu knihovny je řada zajímavých cestopisů, knih o záhadách a nevysvětlitelných jevech, o historii, a, a to hlavně, řada hezkých románů, zejména pro ženy a historických. Nákup nových knih financuje obec. Novější a nové tituly se rovněž najdou v souborech, které do knihovny zapůjčujeme z výměnného fondu bysterské knihovny.

Pokud pracujete s počítačem, pak si můžete představu o složení fondu vytvořit i díky prostřednictvím on-line katalogu, do kterého se dostanete kliknutím na níže uvedený odkaz. Můžete v něm vyhledávat podle jména autora, které musíte zadat ve tvaru příjmení (Němcová, Božena), podle názvu knihy (Babička) nebo podle klíčových slov. Toho využijete zejména, když si budete chtít vypůjčit nějakou detektivku, cestopis či historický román. Klíčová slova je třeba zadávat v množném čísle.

Nám automatizace již pomohla, dopomohla nám k přesnější evidenci knih i výpůjček, odbourala papírovou agendu, a ještě nám pomůže – až budeme zase dělat statistiku či revizi. Snad ale pomůže i vám, snad vám přiblíží fond knihovny i knihovnu jako takovou.

**Renáta Hofmanová, knihovnice obecní knihovny
a Zdislava Klodnerová, knihovnice Městské knihovny v Bystrém**