

PRZEGLĄD BIBLIOTECZNY

LIBRARY REVIEW

Rocznik 82

2014

zeszyt 1

TREŚĆ

ARTYKUŁY

MAREK NAHOTKO: Współdziałanie metadanych w chmurze

VIOLETTA PERZYŃSKA: Biblioteki Akademii Wychowania Fizycznego w Polsce – realia funkcjonowania

Z WARSZTATÓW BADAWCZYCH

MAGDALENA WÓJCIK: Gaming w bibliotekach – klasyczne *Role-Playing Games* a czytelnictwo

SPRAWOZDANIA

„Książka i biblioteka w procesie komunikacji społecznej. W setną rocznicę urodzin profesora Karola Głombiowskiego” Konferencja naukowa (Wrocław, 4-6 grudnia 2013 r.) (*Renata Aleksandrowicz, Halina Rusińska-Giertych*)

RECENZJE I PRZEGLĄDY PIŚMIENICTWA

Bibliotekarstwo. Pod red. Anny Tokarskiej (*Dariusz Grygrowski*)

Sebastian Dawid Kotuła: *Komunikacja bibliologiczna wobec World Wide Web*. Lublin 2013 (*Jacek Wojciechowski*)

Alfred Toczek: *Lwowskie środowisko historyczne i jego wkład w kulturę książki i prasy (1860–1918)*. Kraków 2013 (*Adrian Uljasz*)

Tomasz Kruszewski: *Deliciae Thorunienses. Poszukiwania tożsamości miasta w literaturze podróżniczej*. Toruń 2013 (*Małgorzata Pietrzak*)

Ivona Kollárová: *Slobodný vydavateľ, mysliaci čitateľ. Typografické médium v
josefínskej dobe*, Budmerice 2013 (*Ewa Repucho*)

Przegląd piśmiennictwa krajowego (*Barbara Koryś*)

Z lektur zagranicznych (*Jacek Wojciechowski*)

Z ŻYCIA SBP

KRONIKA ŻYCIA NAUKOWEGO (*Dorota Grabowska*)

Z ŻAŁOBNEJ KARTY

Aleksandra Wejman-Sowińska (*Hanna Tadeusiewicz*)

WSKAZÓWKI DLA AUTORÓW

ABSTRAKTY ARTYKUŁÓW:

MAREK NAHOTKO

Instytut Informacji Naukowej i Bibliotekoznawstwa

Uniwersytet Jagielloński

e-mail: marek.nahotko@uj.edu.pl

WSPÓLDZIAŁANIE METADANYCH W CHMURZE

SŁOWA KLUCZOWE: Współdziałanie metadanych. Linked Data. Systemy biblioteczne nowej generacji.

ABSTRAKT: **Teza/cel artykułu** – W artykule podjęto próbę przedstawienia najnowszych kierunków prac dla zapewnienia współdziałania metadanych bibliotecznych. **Metody badań** – Wykorzystano metodę analizy piśmiennictwa dotyczącego współdziałania systemów informatycznych oraz narzędzi służących zapewnieniu współdziałania metadanych. **Wyniki** – Prace służące standaryzacji w obszarze metadanych bibliotecznych, realizowane od XIX w., obecnie zmierzają w kierunku dostosowania rozwiązań do potrzeb i możliwości sieci rozległych. W tym środowisku szczególnego znaczenia nabiera możliwość współdziałania (ang. *interoperability*) metadanych. W artykule przedstawiono problemy współdziałania systemów informacyjnych oraz narzędzia zapewniające współdziałanie metadanych. Najnowsze prace w tym kierunku związane są z zastosowaniem idei Linked Data. Obecnie trwa przenoszenie słowników metadanych stosowanych w bibliotekarstwie do RDF, w celu udostępnienia ich jako zasobów Linked Data. Trwają również prace nad zastosowaniem Linked Data w zintegrowanych systemach bibliotecznych. **Wnioski** – Dostosowanie standardów używanych w bibliotekach do rozwiązań stosowanych powszechnie w sieciach rozległych daje nowe perspektywy w zakresie współdziałania metadanych, a pośrednio – funkcjonowania systemów informacyjno-wyszukiwawczych.

VIOLETTA PERZYŃSKA

Biblioteka Główna

Akademii Wychowania Fizycznego

Józefa Piłsudskiego w Warszawie

e-mail: violetta.perzynska@awf.edu.pl

**BIBLIOTEKI AKADEMII WYCHOWANIA
FIZYCZNEGO W POLSCE –
REALIA FUNKCJONOWANIA**

SŁOWA KLUCZOWE: Biblioteka akademicka. Zarządzanie biblioteką. Badania jakościowe.

ABSTRAKT: **Teza/cel artykułu** - Artykuł omawia realia funkcjonowania bibliotek AWF, akcentując problemy, z którymi się one aktualnie borykają. Rys historyczny poprzedza omówienie warunków lokalowych, infrastruktury, finansowania, struktury zatrudnienia, zasobów edukacyjnych, otoczenia prawnego. Podjęto także próbę wytyczenia ewentualnych obszarów współpracy. **Metoda badań** - analiza dostępnego piśmiennictwa na dany temat, zestawienie informacji zebranych na stronach WWW i wywiady z pracownikami wszystkich bibliotek AWF w Polsce. **Wnioski** - Biblioteki AWF koncentrują się, głównie, na zadaniach bezpośrednio związanych z obsługą użytkowników we własnym środowisku. Nie są zorientowane na współpracę. Taka sytuacja nie sprzyja budowaniu marki bibliotek AWF, ani nie stanowi o ich konkurencyjności w stosunku do innych bibliotek akademickich.

MAGDALENA WÓJCIK

Instytut Informacji Naukowej i Bibliotekoznawstwa

Uniwersytet Jagielloński

e-mail: magda.wojcik@uj.edu.pl

GAMING W BIBLIOTEKACH – KLASYCZNE *ROLE-PLAYING GAMES* A CZYTELNICTWO

SŁOWA KLUCZOWE: Gaming. Gry fabularne. RPG. Biblioteki publiczne. Czytelnictwo.

ABSTRAKT: **Teza/cel** - Głównym celem przeprowadzonych badań było określenie możliwości wykorzystania atrakcyjności klasycznych RPG (*Role Playing Games*) w promocji działalności bibliotek i propagowaniu czytelnictwa. **Metoda** - Przeprowadzono badania ankietowe w środowisku osób grających w klasyczne gry typu RPG. **Wyniki** - Badania pokazały, że granie w RPG może – w subiektywnej ocenie respondentów – stymulować rozwój wybranych cech i umiejętności, takich jak: zdolności narracyjne, kreatywność, zdolność logicznego myślenia czy umiejętność pracy w grupie oraz pobudzać do twórczej aktywności, skłaniając do opracowywania utworów literackich, muzycznych czy plastycznych. Przeprowadzone badania pokazały również, że choć granie w określoną grę stosunkowo rzadko prowadzi do sięgnięcia po dzieło literackie, na podstawie którego została stworzona, to jednak często granie skłania do sięgania po książki osadzone w klimacie lub gatunku podobnym do gry. Badania pokazały również, że nieco ponad 40% respondentów chciałoby mieć możliwość organizowania w bibliotece sesji RPG. Możliwość grania w RPG mogłaby również - przynajmniej dla części badanych - stać się argumentem skłaniającym ich do częstszych wizyt w bibliotece. **Wnioski** - Granie w tradycyjne gry fabularne może w pewnym zakresie korzystnie wpływać na rozwój zainteresowań czytelniczych i być interesującym elementem promocji książki.