

Национальная библиотека Республики Адыгея
Научно-методический отдел

«Библиотекарью на заметку...»

Дайджест по страницам профессиональных
периодических изданий
Выпуск 2 (2024)

Майкоп
2024

Составитель: Н. В. Чурсина
Ответственный редактор: Ф. А. Панеш
Ответственный за выпуск: Б. А. Кикова

Редакционная коллегия:
Ю. И. Соскова
Н. А. Чалукян

«Библиотекарю на заметку...» : дайджест по страницам профессиональных периодических изданий : Вып. 2 (2024) / Нац. б-ка Респ. Адыгея, Науч.-метод. отдел ; сост. Н. В. Чурсина. – Майкоп, 2024. – 34 с.

Уважаемые коллеги!

Представляем вашему вниманию дайджест по страницам профессиональных периодических изданий «Библиотекарю на заметку...».

Цель издания-информировать руководителей и специалистов библиотек о новых публикациях в профессиональной печати по основным направлениям библиотечно-информационной деятельности.

Библиографические записи сгруппированы по темам и в алфавитном порядке по фамилии авторов. Дайджест имеет именной указатель.

На статьи из журналов «Научные и технические библиотеки» и частично «Современная библиотека» указаны ссылки на электронный вариант, также эти статьи можно скачать в формате PDF.

Периодичность выпуска – 2 раза в год.

Очень надеемся, что данная информация будет полезна для вашей работы.

Барышев, Р. А. Проактивность, реактивность и интерактивность в деятельности библиотек / Р. А. Барышев. – Текст : непосредственный // Библиотековедение. – 2024. – Т. 73, № 2. – С. 173–183. – ISSN 0869-608X.

В связи с глобальной цифровой трансформацией общественных институтов происходят радикальные перемены в социогуманитарном знании, теории и практике библиотечной работы. Создается качественно иная социокультурная и информационная среда. Эта трансформация вызывает развитие междисциплинарных процессов, появление новых подходов к обслуживанию пользователей, заимствование терминологии из разных научных сфер, развитие цифровых технологий.

В данной статье проактивность библиотеки рассматривается как такой процесс взаимодействия с пользователями, при котором библиотека как система является инициатором этого взаимодействия, своими действиями предваряет их запросы и потребности и в своей высшей форме не требует участия пользователей, а реализуется по умолчанию, в фоновом режиме. Формирование проактивного подхода к обслуживанию пользователей библиотек в качестве одного из основополагающих принципов цифровой трансформации деятельности библиотек нашло отражение в «Стратегии развития библиотечного дела в Российской Федерации на период до 2030 года». Реактивность библиотеки заключается в том, что её действия являются реакцией непосредственно на запросы пользователей. Проактивность направлена на повышение эффективности деятельности библиотек в долгосрочной перспективе. Реактивность – на решение текущих краткосрочных задач. Интерактивность библиотеки предполагает активное взаимодействие с пользователями во всех

форматах и видах информационного обслуживания, создание благоприятных условий для взаимодействия пользователей друг с другом и книгой.

Иванова, Е. А. «Румянцевские чтения – 2024»: наследие Н. П. Румянцева и актуальные вопросы развития современного библиотечного дела / Е. А. Иванова. – Текст : непосредственный // Библиотекосведение. – 2024. – Т. 73, № 4. – С. 365–383. – ISSN 0869-608X.

В Российской государственной библиотеке (РГБ) 23–25 апреля 2024 г. прошла ежегодная Международная научно-практическая конференция «Румянцевские чтения» (организаторы: Министерство культуры Российской Федерации, РГБ, Библиотечная Ассамблея Евразии). Темы, поднимаемые на конференции, неизменно привлекают своей многогранностью и актуальностью большое число специалистов как из различных регионов России, так и из других стран. В 2024 г. в ней приняли участие представители Российской Федерации, Республики Беларусь, Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Республики Таджикистан, Республики Узбекистан. Наша страна была представлена специалистами из многих городов и регионов. Очное участие в мероприятии приняли 294 человека, во время трансляции заседаний было зафиксировано 1697 подключений.

Тематика конференции охватывала широкий спектр вопросов теории и практики библиотекосведения, библиографоведения и книговедения. Среди ее основных направлений: история библиотек и иных научных и культурных учреждений, а также страницы жизни и деятельности связанных с ними людей; раскрытие фондов книгохранилищ; исследования коллекций и отдельных экземпляров рукописных и печатных памятников; многоаспектная деятельность современных

библиотек. Одной из основных целей конференции является расширение межкультурного взаимодействия и сотрудничества между учреждениями культуры, образования, науки. В рамках «Румянцевских чтений» была организована работа секций, как являющихся традиционными на протяжении многих лет, так и приуроченных к датам и событиям 2024 года. Особое внимание было уделено личности и наследию создателя Румянцевского музея Н. П. Румянцева (1754–1826), 270 лет со дня рождения которого исполняется в 2024 году. Ключевыми темами конференции также стали: «Научная и методическая деятельность библиотек», «Собиратели, хранители, исследователи: история учреждений культуры в лицах», «Подвижники прошлого и современное волонтерское движение в жизни библиотек», «Рукописные и печатные памятники в фондах библиотек: создание, бытование, хранение и использование», «Фонды библиотек в цифровой среде», «Кадры решают все: молодые исследователи в современной библиотеке».

В программу мероприятия было включено, помимо пленарного заседания, десять секций и два круглых стола. К началу конференции был подготовлен и выпущен издательством РГБ «Пашков дом» сборник материалов в трех частях, в него вошло 168 статей 180 авторов.

«Румянцевские чтения» проводятся более четырех десятков лет и продолжают оставаться востребованным научно-практическим мероприятием среди специалистов библиотечной сферы и представителей иных образовательных, научных и культурных учреждений, способствуя развитию научных исследований и внедрению новых практик.

Митрошин, И. А. Новые горизонты популяризации науки в библиотеках / И. А. Митрошин, Н. А. Слащева. – Текст : непосредственный // Научные и технические библиотеки. – 2024. – № 10. – С. 141–156. – ISSN 1027-3689.

В последнее десятилетие сотрудники библиотек, музеев, образовательных учреждений отмечают значимый рост интереса к различным познавательным семинарам, научно-популярным лекциям и выставкам, тренингам и мастер-классам. Авторы считают, что необходимо развивать диалог между наукой и обществом, привлекать внимание к современным научно-техническим открытиям, формировать образовательный интерес.

В данной статье рассматривается процесс популяризации науки в России и в мире, который является важной составляющей современного общества, способствующей повышению научной грамотности и притяжению всё большего количества людей в мир научных знаний. В работе представлены различные методы и инструментарии, используемые для привлечения внимания широкой аудитории к научным и техническим достижениям в нашей стране. Особое внимание уделяется роли научных и технических библиотек как важных центров распространения знаний, коммуникации и популяризаторов науки среди различных категорий пользователей. Авторы высказывают ряд рекомендаций по улучшению работы библиотек в данном направлении, например, в части организации научно-популярных мероприятий и разработки специальных программ для различных возрастных групп. В статье также предлагается рассмотреть новые возможные варианты хранения цифровых коллекций о научных знаниях, их обработке и подготовке для дальнейшего использования.

Ссылка на статью в электронном варианте:

<https://ntb.gpntb.ru/jour/article/view/1405/1036>

Столяров, Ю. Н. Библиотека – досуговый центр или «гуманистический оплот нации» / Ю. Н. Столяров. – Текст : непосредственный // Библиотековедение. – 2024. – Т. 73, № 3. – С. 215–222. – ISSN 0869-608X.

Манифест Российской библиотечной ассоциации (РБА) «Библиотека – гуманистический оплот нации» был принят на XXIV Ежегодной конференции РБА в Туле (2019 г.). Планировалось, что основные идеи этого документа войдут в Концепцию развития библиотечного дела в России, став основой для анализа путей развития и преобразования библиотек страны. Из всех официальных документов по библиотечному делу пункт о том, что «гуманизм является мировоззренческой основой библиотечной профессии», присутствует только в Кодексе этики российского библиотекаря. Этого недостаточно. Идея гуманизма как основы библиотечной профессии должна получить конкретизацию во всех документах отрасли и войти в учебники по библиотечному делу.

В России печатная книга прочно удерживает свои позиции, а читатели ожидают от библиотек полноценных фондов. Остро стоит вопрос повышения библиографической грамотности пользователей.

В то же время библиотеквед В. К. Степанов второе десятилетие стремится подменить сущность библиотеки. Он предлагает считать ею социальный институт, лишенный фонда и читателей, а перед библиотекарями и материально-технической базой поставить несвойственные задачи. Цель библиотеки видится ему в обеспечении познавательно-творческой деятельности обслуживаемого сообщества посредством организации интеллектуального взаимодействия, реализации обучающих и досуговых программ, предоставления в общественное пользование необходимого пространства, аппаратно-программного инструментария и доступа к

источникам информации. С научной точки зрения этот постулат далек от требований логики к отличительным чертам научного определения. В многочисленных статьях В. К. Степанов пользуется одними и теми же аргументами, ссылается на одни и те же факты, далекие от прояснения действительной ситуации, в которой находятся библиотеки страны. Все тезисы В. К. Степанова давно отвергнуты библиотечным сообществом.

Трушина, И. А. Всероссийский библиотечный конгресс в Казани: новый импульс общественно-государственного взаимодействия / И. А. Трушина. – Текст : непосредственный // Библиотековедение. – 2024. – Т. 73, № 5. – С. 391–401. – ISSN 0869-608X.

В статье представлен аналитический обзор мероприятий Всероссийского библиотечного конгресса: XXVIII Ежегодной конференции Российской библиотечной ассоциации (РБА). Конгресс состоялся 19–24 мая в библиотечной столице России 2024 г. – Казани (Республика Татарстан). В нем приняли участие более 1,5 тыс. представителей библиотек и других организаций из 76 регионов России, а также из Азербайджана, Армении, Белоруссии, Индии, Ирана, Казахстана, Киргизии, Китая, Кубы, Сербии, Таджикистана и Узбекистана. Определение основной темы конгресса – «Библиотека в многополярном мире» – стало ответом библиотечного сообщества на современные глобальные и геополитические вызовы.

Работа конгресса проходила в различных форматах: предсессионных мероприятий, пленарных заседаний, заседаний секций по видам библиотек и направлениям деятельности, специальных мероприятий. На разных его площадках обсуждались вопросы деятельности библиотек как основы сохранения традиционных российских духовно-нравственных ценностей, рассматривалась роль библиотек в укреплении

межрелигиозного и межнационального согласия, анализировались задачи военных библиотек, раскрывалась тема формирования кадрового ресурса отрасли и т. д. Сопровождала конгресс XXIV Выставка издательской продукции, новых информационных технологий, товаров, услуг. По сути содержательная часть программы стала обобщением опыта и поиском новых форм общественно-государственного взаимодействия. На конгрессе было принято «Положение о Всероссийском библиотечном движении “Вместе сильнее”». Состоялись выборы президента и членов правления РБА на 2024–2027 годы.

Проведение мероприятия в Казани показало эффективность работы РБА – крупнейшего профессионального объединения в сфере библиотек с 30-летней историей – по консолидации профессионального библиотечного сообщества, партнеров библиотек и органов власти для взаимодействия в реализации современной государственной культурной политики.

Шрайберг, Я. Л. Пятая научно-практическая конференция «Буква и Цифра: библиотеки на пути к цифровизации» («БиблиоПитер-2024») / Я. Л. Шрайберг, А. А. Куликова. – Текст : непосредственный // Научные и технические библиотеки. – 2024. – № 10. – С. 15–33. – ISSN 1027-3689.

В статье освещена работа Пятой научно-практической конференции «Буква и Цифра: библиотеки на пути к цифровизации» («БиблиоПитер-2024»), состоявшейся 9–11 апреля 2024 г. Представлены основные темы конференции: роль библиотек в информационном обеспечении науки и образования; подготовка кадров для научных и общедоступных библиотек; развитие и особенности применения искусственного интеллекта в образовании; состояние и перспективы развития современных информационных, компьютерных и

интернеттехнологий в практике работы библиотек; трансформация функций современной библиотеки. Подведены итоги работы конференции.

Ссылка на статью в электронном варианте:

<https://ntb.gpntb.ru/jour/article/view/1399/1031>

Краеведение

Выборова, Е. А. Культурная карта: перезагрузка / Елена Александровна Выборова. – Текст : непосредственный // Современная библиотека. – 2024. – № 3(143). – С. 30–35. – ISSN 2072-3849.

Одной из задач Национальной библиотеки Республики Коми является продвижение региона в виртуальном пространстве. Самым масштабным краеведческим сайтом библиотеки является «Культурная карта Республики Коми».

Этот сайт о культурной жизни региона, его истории, природных территориях, выдающихся личностях содержит разную информацию: от мифологических героев и детских сказок до истории купечества, театра и кино.

«Культурная карта» – это корпоративный проект. Благодаря совместной работе со всеми централизованными библиотечными системами региона интернет-ресурс не стоит на месте, развивается, добавляются новые интерактивные модули.

Рвинова, И. П. Настольные игры в краеведении / Ирина Павловна Рвинова. – Текст : непосредственный // Современная библиотека. – 2024. – № 3(143). – С. 56–58. – ISSN 2072-3849.

Настольные игры, помимо простого развлечения, позволяют знакомиться с историей, культурой и традициями различных регионов.

Библиотеки – идеальное место для проведения настольных игр. Они предоставляют широкий выбор книг и дополнительных

материалов для углублённого изучения предмета, способствуют развитию критического мышления и расширению кругозора.

В статье освещается конкурс-фестиваль авторских краеведческих игр «Истоки», реализованный сотрудниками Центральной городской библиотеки им. М. Горького г. Батайска. Всего было представлено десять игр, среди них лото, ходилки, бродилки и лабиринт. Авторы смогли создать уникальные интеллектуальные продукты по краеведению. В играх показали природу Донского края, его животный мир, достопримечательности Батайска и Ростовской области. В них могут играть дети, молодёжь, семейные пары с детьми или без детей.

Программы. Проекты

Королев, М. С. Подземелье в библиотеке / Михаил Сергеевич Королёв. – Текст : непосредственный // Современная библиотека. – 2021. – № 1(141). – С. 64–65. – ISSN 2072-3849.

В мае 2023 г. проект модельной библиотеки им. М. Е. Салтыкова-Щедрина г. Новосибирска «Центр гик-культуры» стал победителем конкурса Управления культуры мэрии Новосибирска в номинации «Лучший социокультурный проект».

Гик-культура – это совокупность молодёжных субкультур информационного общества, отличительной особенностью которых является увлечённость виртуальными мирами, что становится существенной особенностью образа жизни её последователей и их самоидентификации. Гики отлично разбираются в новых технологиях, современной массовой культуре: видеоиграх, комиксах, сериалах и т. д.

Стандартизация в библиотечном деле

Бурцева, Н. Обзор национального стандарта ГОСТ Р 7.0.103-2023 «Библиотечно-информационное обслуживание. Термины и определения» / Наталья Бурцева. – Текст : непосредственный // Независимый библиотечный адвокат. – 2024. – № 4. – С. 8–17. – ISSN 1608-4071.

ГОСТ Р 7.0.103-2023 «Библиотечно-информационное обслуживание. Термины и определения» принят взамен одноимённого стандарта Р 7.0.103, утвержденного в 2018 г. Нынешняя редакция введена в действие с 1 мая 2024 г.

Данный ГОСТ подготовлен в соответствии с Порядком разработки и утверждения национальных стандартов, а также ст. 25 Федерального закона от 29.06.2015г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации». Он составлен специалистами учреждений культуры, науки и образования: РГБ и РНБ, Библиотеки по естественным наукам Российской академии наук, ГПНТБ, Санкт-Петербургского государственного института культуры. Внесён техническим комитетом по стандартизации 91 «Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело, управление документами», утвержден и введён в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28.12.2023г. № 1694-ст.

Чем же новый документ отличается от предыдущего, идет разбор в данной статье.

Кузнецова, Т. Я. Профессиональная стандартизация библиотечно-информационной деятельности / Т. Я. Кузнецова. – Текст : непосредственный // Библиотековедение. – 2024. – Т. 73, № 2. – С. 103–115. – ISSN 0869-608X.

Профессиональный стандарт «Специалист по библиотечно-информационной деятельности» вступил в действие 1 марта

2023 года. Государственный нормативный документ закрепляет статус отрасли и библиотечно-информационной профессии в системе общественного производства. В статье освещены нормативная правовая база и краткая история профессиональной стандартизации библиотечного дела, начавшаяся в 2013 году. Принятие «Стратегии развития библиотечного дела в Российской Федерации на период до 2030 года» открыло новый этап в организации работ по профессиональной стандартизации отрасли.

Проанализированы концептуальные подходы к разработке документа: дифференцированный и интегрированный. Обоснована целесообразность интегрированного подхода как более рационального с учетом актуальных задач развития отрасли. Библиотечно-информационная деятельность представлена в документе как целостный отраслевой вид профессиональной деятельности, а ее функциональные направления – как обобщенные трудовые функции, включающие все производственно-технологические процессы библиотечной работы. Рассмотрена функционально-логическая структура профессионального стандарта и семантический ряд понятий, положенный в основу его декомпозиции.

Приводится новая номенклатура должностей библиотечно-информационных специалистов, рекомендуемых профессиональным стандартом, характеризуется их квалификационный диапазон, отмечены требования к образованию, регулярному обучению и опыту практической работы. Делается вывод, что профессиональный стандарт является моделью компетенций библиотечно-информационного специалиста, нацеленных на выполнение всего комплекса функциональных задач современной библиотеки.

Внедрение профессионального стандарта создает нормативную базу для формирования квалификационного

диапазона библиотечных специалистов с учетом требований к профессии библиотекаря цифровой эпохи, реализации персонал-стратегий библиотек различных систем и ведомств, определяет векторы совершенствования всех звеньев системы библиотечно-информационного образования. Это инструмент управления развитием и использованием кадрового потенциала отрасли. Важна роль документа как основания для включения библиотечно-информационной деятельности в Национальную систему квалификаций, что позволит значительно повысить престиж библиотечной профессии и отрасли в целом, а также обеспечит реализацию государственной кадровой библиотечной политики.

Плотникова, И. Ю. Вопросы применения стандартов в издательской практике / И. Ю. Плотникова, О. В. Климова. – Текст : непосредственный // Научные и технические библиотеки. – 2024. – № 7. – С. 63–81. – ISSN 1027-3689.

Многие исследователи при оформлении библиографического аппарата не могут ответить на вопрос, каким стандартом им руководствоваться. Это отражается и на работе издателей: приходится переделывать библиографическое описание вместо авторов в зависимости от его назначения. Поскольку сегодня существует два разных стандарта, регламентирующих оформление библиографических списков и библиографических ссылок, то не только авторы, но и издатели не всегда имеют чёткое представление о том, как правильно оформить библиографическое описание.

В статье приводится обзор исследований по этой проблематике, актуальной не только для авторов и издателей, но и для сотрудников библиотек. Проанализированы терминология и указания по применению и оформлению библиографического аппарата книги. Рассмотрены определения понятий «библиографический список» и «библиографическая ссылка»,

приведены рекомендации справочников, а также другие исследования. Выявлено, что сегодня изменение стандартов СИБИД позволяет чётко развести два понятия, определения которых тесно связаны между собой в справочниках и словарях: что является библиографическим списком, а что – библиографической ссылкой. Определены различные условия применения библиографических списков и ссылок.

Ссылка на статью в электронном варианте:

<https://ntb.gpntb.ru/jour/article/view/1365>

Тикунова, И. П. Национальная стандартизация в области библиотечного дела и библиографической деятельности: современное состояние и проблемы развития / И. П. Тикунова. – Текст : непосредственный // Библиотековедение. – 2024. – Т. 73, № 5. – С. 402–412. – ISSN 0869-608X.

В современном мире стандартизация имеет огромное значение, в том числе для развития библиотечного дела как отрасли экономики. Среди действующих на территории России документов технического регулирования можно выделить 23 стандарта, регламентирующих библиотечное дело и библиографическую деятельность. Все они входят в Систему стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу (СИБИД). Анализ состава этих стандартов показывает, что среди них большую долю составляют национальные стандарты, а межгосударственные, признанные в качестве национальных на территории Российской Федерации, составляют лишь пятую часть. Более половины библиотечных стандартов разработаны и приняты в 2014–2023 годах. Анализируемые стандарты были разработаны разными организациями и находятся в ведении разных подкомитетов Технического комитета по стандартизации 191.

Ведущую роль в разработке библиотечных стандартов играет подкомитет 2 «Библиотечное дело и библиография» (базовая организация – Российская государственная библиотека). Содержательный анализ стандартов показывает, что стандартизацией охвачены все основные направления библиотечного дела, но глубина охвата стандартизацией для каждого из них различна: наиболее полно стандартизованы библиографическая деятельность и работа с документным фондом. В последнее пятилетие особое внимание было уделено актуализации терминологических стандартов. По результатам анализа отмечена необходимость разработки стандартов, устанавливающих общие нормы и правила библиотечно-библиографической деятельности в цифровой среде; регламентирующих процедуры и критерии оценки качества библиотечных услуг и продукции, современные технологические процессы библиотечной работы. Для успешного развития национальной стандартизации в области библиотечного дела и библиографической деятельности, определения ее приоритетов и ресурсного обеспечения на среднесрочную и долгосрочную перспективы потребуется решение целого комплекса проблем.

Фонды

Бескаравайная, Е. В. Современные методы хранения данных в библиотеках: ключевые аспекты и решения / Е. В. Бескаравайная, И. А. Митрошин. – Текст : непосредственный // Научные и технические библиотеки. – 2024. – № 8. – С. 78–97. – ISSN 1027-3689.

В публикации рассмотрен круг вопросов, возникших перед библиотеками в связи с переводом традиционных фондов в цифровой формат, перечислены технологии для их успешного решения. Хранение научной информации в библиотеках

является сложной задачей, требующей учёта множества факторов, таких как устаревание носителей и программного обеспечения, изменение конструкций устройств, совместимость форматов, безопасность данных и доступ к информации.

Подняты вопросы выбора документов для оцифровки в соответствии со спецификой библиотек и потребностями пользователей, предложены варианты подготовки данных, отобранных на хранение. Одна из основных проблем, затронутых в статье, связана с трудностями миграции данных, их потерей или повреждением в процессе переноса, неправильной конфигурации или недостаточной проверки данных перед миграцией. Сделаны выводы о перспективности поиска технологий с элементами машинного анализа и алгоритмами машинного обучения, направленными на различные сферы библиотечной деятельности, в том числе на хранение данных. Указана необходимость интеграции различных служб и ведомств в процессе перевода данных в цифровой формат.

Ссылка на статью в электронном варианте:

<https://ntb.gpntb.ru/jour/article/view/1376/1016>

Тарасова, Г. С. Региональный центр консервации и реставрации: новый этап / Галина Сергеевна Тарасова. – Текст : непосредственный // Современная библиотека. – 2024. – № 4(144). – С. 36–41. – ISSN 2072-3849.

Ярким завершением множества профессиональных событий 2022 г. в Нижнем Новгороде стало открытие регионального центра консервации и реставрации библиотечных фондов на базе главного государственного книгохранилища Нижегородской области. Нижегородская государственная областная универсальная научная библиотека им. В. И. Ленина, ставшая для многих нижегородской «Ленинкой», вошла в число

первых участников федерального пилотного проекта Министерства культуры Российской Федерации по созданию сети региональных центров консервации и реставрации. Сейчас таких центров в стране – шесть, а к 2030 г. их станет 40.

В статье освещается реализация проекта.

Каталогизация. Индексирование

Волкова, Н. А. Библиометрический анализ публикаций по вопросам теории и практики применения ББК / Волкова Н. А., Пивоварова М. А. – Текст : непосредственный // Библиотековедение. – 2024. – Т. 73, № 4. – 309–320. – ISSN 0869-608X.

Актуальность библиометрического анализа публикаций по вопросам применения Библиотечно-библиографической классификации (ББК) обусловлена масштабами и темпами фундаментальных преобразований в России. В конце XX в. нарушилась практика библиографического отражения документного потока по вопросам советской ББК. В 1990 г. последний раз был издан ретроспективный научно-вспомогательный указатель работ по широкому кругу проблем, связанных с ББК, которые были опубликованы в нашей стране и за рубежом. За тридцать с лишним лет существенно увеличились потребности в полноте информационно-библиографического обеспечения специалистов, занимающихся разработкой, изучением и внедрением ББК. Постепенное устаревание любой библиотечной классификации, используемой для систематизации колоссального документопотока, обусловило повышенный научный интерес к разработке концепции нового издания Средних таблиц ББК.

Цель библиометрического анализа публикаций по вопросам ББК состоит в определении направлений научных исследований данной проблематики. Для достижения поставленной цели был

сформирован научно-вспомогательный указатель по ББК, в который вошло 219 публикаций (с 2001 по 2023 г. издания). Поиск осуществлялся по ключевым словам «Библиотечно-библиографическая классификация» и «ББК» на электронных ресурсах Российской государственной библиотеки, в научной электронной библиотеке elibrary.ru, на официальных сайтах российских библиотек разного подчинения, на портале Международного общества по организации знаний (International Society for Knowledge Organization, ISKO). Объектом анализа является поток публикаций о теории и практике применения данной классификационной системы.

Инструментальный аппарат включает как общенаучные методы, так и специальные методы количественного и качественного изучения потоков научно-информационных документов.

Библиометрический анализ публикаций по вопросам теории и практики применения ББК позволил выявить основные направления научных исследований в данной проблемной области.

Кононова, Е. В. Алфавитно-предметный указатель к таблицам ББК: теория и практика формирования / Е. В. Кононова, О. Е. Федулова. – Текст : непосредственный // Библиотековедение. – 2024. – Т. 73, № 2. – С. 155–162. – ISSN 0869-608X.

В статье раскрываются главные принципы формирования алфавитно-предметного указателя (АПУ) к таблицам Библиотечно-библиографической классификации (ББК). Рассмотрены основные функции АПУ. Раскрыта значимость личности одного из разработчиков ББК Цецилии Моисеевны Бердичевской в формировании потенциала дальнейшего развития национальной классификационной системы,

обеспечения ее фундаментальности, всесторонности и целостности на всех этапах разработки. Непосредственно Ц. М. Бердичевской была подготовлена оригинальная методика составления предметных указателей к систематическим каталогам библиотек, использованная в дальнейшем при создании АПУ к таблицам ББК. Завершение публикации таблиц ББК для научных библиотек (1960–1968) стало выдающимся событием отечественного библиотековедения. Теоретическая разработка АПУ к таблицам ББК нашла наиболее полное отражение во «Введении» к классификации и в статьях, опубликованных в специальных периодических изданиях.

Русин, Д. О. Исторические науки в ББК: предложения по модификации таблиц / Д. О. Русин. – Текст : непосредственный // Библиотековедение. – 2024. – Т. 73, № 5. – С. 413–421. – ISSN 0869-608X.

Библиотечно-библиографическая классификация является Национальной классификационной системой России. Её поддержка и модернизация в соответствии с новейшими научными требованиями является одним из приоритетных направлений деятельности ФГБУ «РГБ». Актуальность этой задачи обуславливается широкой областью применения ББК, охватывающей самые многочисленные группы российских библиотек.

Сейчас Научно-исследовательский центр развития ББК начинает разработку второго этапа модернизации Средних таблиц, которые являются базисными для всей классификации. Не последнюю роль в разработке Концепции играет мнение библиотечных специалистов, непосредственно на практике применяющих таблицы в своей повседневной деятельности по организации фондов и каталогов. В ходе анкетирования, проведённого НИЦ ББК в 2023 году, ими были сформулированы

предложения по совершенствованию различных разделов таблиц ББК. На основе этого были намечены основные направления дальнейшей модернизации таблиц, в том числе в историческом разделе, представленные в этой статье.

В связи с выявленной потребностью углубления детализации отделов по Новейшей истории был проведён анализ литературы по актуальным событиям истории России, ещё не отражённых в таблицах. Предлагается внести в них военную операцию РФ в Сирии, специальную военную операцию России на Украине, воссоединение России с Крымом, Донбассом, Херсонской и Запорожской областями. Отмечена необходимость уточнения и изменения некоторых устаревших формулировок в методических указаниях, в частности, в делениях, связанных с историей Украины. Сделан вывод о невозможности создания новой Концепции развития Библиотечно-библиографической классификации без специалистов-практиков, чьи предложения помогают определить основные направления её модификации.

Информатизация. Электронные ресурсы. Технологии

Жабко, Е. Д. Цифровые коллекции как данные: новое направление в работе библиотек / Е. Д. Жабко. – Текст : непосредственный // Библиотековедение. – 2024. – Т. 73, № 2. – С. 129–142. – ISSN 0869-608X.

Целью статьи является анализ теоретических основ и опыта деятельности зарубежных библиотечных учреждений по направлению «Цифровые коллекции как данные». Цифровые коллекции рассматриваются не только как новые формы организации знаний, но как инструмент проведения научных исследований в области гуманитарных дисциплин. Практика показала, что огромные массивы оцифрованных текстов и изображений могут использоваться более успешно при условии

применения современных информационных технологий. Объединение методологии исследований в гуманитарных и социальных науках и компьютерных средств позволяет извлекать количественные и географические данные, факты, изображения на основе автоматического анализа распознанных текстов, визуализировать и отображать данные в различных форматах, предоставлять развернутые метаданные, моделировать исторические процессы и многое другое. Приведены наиболее показательные примеры инновационных проектов в ряде европейских библиотек. Дается краткая характеристика современного состояния преобразования цифровых коллекций как данных в США. Определено, что в последние десятилетия в России сформировалась научная, образовательная и технологическая среда для исследований на базе ресурсов библиотек. Библиотеки должны преодолеть свою оторванность от научных исследований в сфере цифровых гуманитарных наук и войти в них в качестве равноправного партнера. Определены задачи отечественных библиотек по дальнейшему развитию цифрового контента с учетом достижений в области информационных технологий и современного уровня технических знаний.

Каленов, Н. Е. Виртуальная выставка как элемент популяризации научных знаний / Н. Е. Каленов, И. Н. Соболевская, А. Н. Сотников. – Текст : непосредственный // Научные и технические библиотеки. – 2024. – № 2. – С. 107–122. – ISSN 1027-3689.

Одной из основных функций единого цифрового пространства научных знаний (ЕЦПНЗ) является их популяризация. Наиболее эффективным инструментом реализации этой функции считаются виртуальные выставки (ВВ), аккумулирующие разнородную научную информацию о

каком-либо явлении, событии или учёном. В статье рассматриваются общие вопросы формирования и принципы организации ВВ, принципы отбора контента, структура и основные разделы выставки. Выделены три типа ВВ – автономные, удалённые и комбинированные. Применительно к каждому из них предложена методология выбора и разделения контента по разделам. Введены такие свойства ВВ, как расширяемость и гибкость. Детально описан опыт формирования ВВ в Межведомственном суперкомпьютерном центре (МСЦ) РАН как модели элемента ЕЦПНЗ. В качестве примера приведена ВВ «Госпожа Пенициллин», посвящённая Зинаиде Виссарионовне Ермольевой – советскому микробиологу, создавшему в конце 1930-х гг. препарат пенициллин. Выставка содержит разнородную информацию о биографии З. В. Ермольевой, её научной и педагогической деятельности.

Ссылка на статью в электронном варианте:

<https://ntb.gpntb.ru/jour/article/view/1286/962>

Моисеева, Н. А. Технологии искусственного интеллекта в информационно-библиотечных системах / Н. А. Моисеева. – Текст : непосредственный // Научные и технические библиотеки. – 2024. – № 5. – С. 85–101. – ISSN 1027-3689.

Эффективность инновационной научной и образовательной деятельности во многом зависит от технологий библиотечной отрасли, в том числе современных информационно-библиотечных систем. Академические и научные библиотеки внедряют новые технологии, стремясь улучшить качество своих услуг.

Искусственный интеллект (ИИ) – одна из ключевых технологий цифровой трансформации библиотечной индустрии. Исследование направлено на выявление тенденций применения

ИИ в информационно-библиотечных сервисных технологиях. В работе использовались общенаучный диалектический метод и теоретический анализ, обобщено содержание специальной, научной литературы, нормативных документов в части цифровизации библиотечного дела и ИИ. Выявлено, что технологии ИИ способствуют становлению национальных интеллектуальных библиотек, автоматизации рутинной библиотечной работы, организации инновационного академического цифрового пространства для пользователей. На примере интеграции технологии контекстной осведомлённости в некоторые информационно-библиотечные системы продемонстрирована способность цифровой системы принимать «разумные» решения по извлечению релевантной информации для обучения и самообразования, что также позволяет найти интересный учебный материал по изучаемой теме и детально выстроить образовательный маршрут пользователя

Ссылка на статью в электронном варианте:

<https://ntb.gpntb.ru/jour/article/view/1334/991>

Мосеева, Ю. Э. Интерактивность в изучении истории / Юлия Эдуардовна Мосеева. – Текст : непосредственный // Современная библиотека. – 2024. – № 3(143). – С. 93–94. – ISSN 2072-3849.

Мурманская государственная областная универсальная научная библиотека уделяет повышенное внимание использованию мультимедийных сервисов, в частности интерактивных плакатов и выставок. Интерактивный продукт должен обеспечивать взаимодействие контента с пользователем. Это происходит за счёт применения различных элементов: ссылок, кнопок перехода, областей текстового или цифрового ввода и т.д.

Ссылка на статью в электронном варианте:

Наша профессия. Кадры. Образование

Рыхторова, А. Е. Формирование компетенций библиотекаря-библиографа – популяризатора открытой науки в дополнительном профессиональном образовании / А. Е. Рыхторова. – Текст : непосредственный // Библиотековедение. – 2024. – Т. 73, № 3. – С. 273-287. – ISSN 0869-608X.

Наблюдается недостаток внимания к вопросам практической реализации библиотеками проектов гражданской науки, научной коммуникации и популяризации открытой науки, в том числе вне академической среды. Данная ситуация связана как с их относительно недавним появлением в поле зрения исследователей, так и с недостаточной сформированностью необходимых компетенций у библиотекарей (особенно у окончивших обучение до внедрения компетентностно-ориентированных программ бакалавриата).

Исследование направлено на решение двух задач: 1) выделение конкретных компетенций, необходимых популяризатору открытой науки в библиотеке; 2) разработка структурно-функциональной модели формирования таких компетенций в дополнительном профессиональном образовании.

Предложены компетенции, необходимые библиотекарю-библиографу – популяризатору открытой науки. Они связаны с проектной и коммуникативной деятельностью, социальным партнерством, поддержкой научных исследований, формированием и представлением контента, включая медиаконтент. Важны методики массовой работы, а также организация многофункционального библиотечного пространства, его зонирование и навигация с целью обеспечения комфорта пользователей, необходимого при организации хабов

гражданской науки или центров научного сотрудничества. Представлена структурно-функциональная модель формирования таких компетенций в рамках дополнительного профессионального образования, учитывающая наличие следующих факторов: предшествующие несистематизированные знания, навыки и умения, основанные на опыте работы библиотекаря; теоретическая и практическая подготовка; применение полученных знаний, навыков и умений в практической деятельности непосредственно после успешного окончания курса повышения квалификации. Такая реализация основана как на наличии внешней мотивации библиотекаря, так и на его знаниях об открытой науке (чаще всего связанных с концепцией открытого доступа) и принципах ее функционирования. Отмечены интерактивные формы и технологии, в том числе на оценочном этапе, с использованием средств удаленной работы для поддержания мотивации обучающихся, а также их интеграции в среду открытой науки. Кроме того, конкретные условия работы библиотекаря должны быть проанализированы при подборе задач — это может стать решающим фактором личной заинтересованности обучающегося. Основа реализации и апробации такого подхода заложена в рамках трех модулей курса повышения квалификации «Библиотека для открытой науки» Государственной публичной научно-технической библиотеки Сибирского отделения Российской академии наук. По результатам прохождения курса отмечена высокая степень формирования навыков, связанных с коммуникацией и проектной деятельностью, однако требуется дальнейшая адаптация материала, связанного с правовой базой.

Сухотина, М. Л. Методика сбора данных по созданию исходной информационной базы кадрового мониторинга (технологический подход) / М. Л. Сухотина, С. В. Панфилов. – Текст : непосредственный // Научные и технические библиотеки. – 2024. – № 5. – С. 102–117. – ISSN 1027-3689.

Всероссийский мониторинг кадровой потребности в библиотечной сфере – важный способ получения текущих актуальных и прогнозных данных с использованием новейших технологий и обеспечения оптимального взаимодействия между общедоступными (публичными) библиотеками, находящимися в ведении региональных/муниципальных органов управления культурой субъектов Российской Федерации. В статье представлены результаты технологии сбора данных и создания на её основе информационной базы данных кадрового мониторинга. Опробованная методика сбора данных позволила Российской государственной библиотеке (РГБ) впервые провести мониторинг кадровой потребности в библиотечной сфере в режиме многозадачности, используя передовые возможности облачных технологий профессионального бизнес-приложения, ориентированного на работу онлайн в масштабах страны. Выявлены отличия между отечественными и зарубежными производителями программного обеспечения при оказании конкретных услуг удалённым пользователям на основе программных продуктов. Доказано, что бизнес-приложение позволило осуществить проведение мониторинга в кратчайшие сроки с оптимизацией затрат и экономией ресурсов.

Отмечается, что среди методических решений по проведению мониторинга были разработанные специалистами Центра мониторинга образовательных программ Департамента научно-образовательной деятельности РГБ типовые формы сбора данных для всех видов библиотек, предназначенные для получения сведений о кадровом составе.

Подчёркивается, что разработанная методика позволила запустить систему сбора данных всероссийского мониторинга кадровой потребности в библиотечной сфере, сгруппировать данные как по отдельным субъектам РФ, так и в виде свода данных, а также создать исходную информационную базу данных кадрового мониторинга библиотечной сферы.

Ссылка на статью в электронном варианте:

<https://ntb.gpntb.ru/jour/article/view/1335/992>

Третьякова, Н. А. Проект «Вакансия библиотекарь: ожидания / реальность» / Наталья Александровна Третьякова. – Текст : непосредственный // Современная библиотека. – 2024. – № 6(146). – С. 34–39. – ISSN 2072-3849.

В статье освещается проект «Вакансия библиотекарь: ожидания/реальность», реализованный Российской государственной библиотекой для молодёжи. Проект направлен на то, чтобы студенты, пришедшие на учебную практику в библиотеку, физически, ментально и эмоционально ощутили и осознали, что такое современная библиотека – место их будущей работы, какие возможности и карьерные шансы она может им дать, какие перспективы открывает...

Ссылка на статью в электронном варианте:

https://modern-lib.ru/assets/upload/journals/2024-6/Tretiakova_6_2024.pdf

Научно-исследовательская и научно-методическая деятельность

Мицуро, А. Подаём заявку на грант / Алла Мицуро. – Текст : непосредственный // Независимый библиотечный адвокат. – 2024. – № 3. – С. 18–24. – ISSN 1608-4071.

Грантовая деятельность для библиотек – это возможность привлечь дополнительное финансирование для реализации

интересных проектов. Но выиграть конкурс не так просто. Для начала нужно грамотно заполнить заявку. О том, какие важные моменты необходимо при этом учесть, идет речь в данной статье.

Фирсов, В. Р. Формирование подходов к определению социальной эффективности научной деятельности библиотек / В. Р. Фирсов, П. А. Лодыгина. – Текст : непосредственный // Библиотековедение. – 2024. – Т. 73, № 3. – С. 199–214. – ISSN 0869-608X.

В статье проанализирована проблема оценки эффективности научных исследований применительно к гуманитарной и библиотечной сфере. Проводимые в библиотеках исследования способствуют как развитию самих библиотек, так и изучению и раскрытию культурного наследия. Принципиальное значение имеет вопрос эффективности проводимых научных исследований. Представлен анализ эволюции подходов к оценке эффективности. В последней четверти XX в. основополагающим принципом научной политики было положение «наука – непосредственная производительная сила общества», которое ориентировало на внедрение в практику результатов научно-исследовательской деятельности и на формирование представлений об обязательной материальной форме ее результатов. Данная установка неприменима в социальных и гуманитарных науках. В советский период задача практического соединения науки с производством надолго утвердила положение, что всякий научный результат должен быть практически осязаем и экономически эффективен, а каждое исследование должно оканчиваться документом, содержащим определенные выводы и перечень мер, либо актом о внедрении результатов исследования.

В настоящее время не только для оценки результативности

отдельных ученых и организаций, но и при формировании государственной научной политики повсеместно используется применение методов наукометрии – количественных измерений информационных характеристик опубликованных результатов научного труда. Однако наукометрический подход продолжает оставаться дискуссионным.

В последнее десятилетие все более активно обсуждается теоретическая проблема социальной эффективности науки, которая, в отличие от экономической, не имеет прямого и конкретного характера и трудно поддается измерению. Доказано, что исследования, проводимые в области научного обеспечения развития библиотек, имеют выраженное воздействие на библиотечную работу (например, в виде разработанных концепций, стратегий, программ и т. д.). Исследования историко-культурного характера оказывают влияние на формирование общественного и индивидуального сознания, системы ценностей и содействуют решению важнейших стратегических государственных задач.

Определение социальной эффективности научной деятельности библиотек приобретает все большее значение.

Связи с общественностью. Рекламная деятельность

Пушкарская, Е. О. Из каждого утюга, или Как взаимодействовать со СМИ / Екатерина Олеговна Пушкарская. – Текст : непосредственный // Современная библиотека. – 2024. – № 3(143). – С. 24–29. – ISSN 2072-3849.

По популярности и эффективности воздействия на аудиторию средства массовой информации серьёзно уступают социальным сетям. Однако игнорировать традиционные медиа – значит лишиться себя определённых очков, которые библиотеке никогда не бывают лишними.

Как выстроить отношения с журналистами, чтобы

информационное поле библиотеки было всеобъемлющим, зачем звучать «из каждого утюга»? В статье представлен опыт Алтайской краевой универсальной научной библиотеки им. В. Я. Шишкова, чья пресс-служба стала лучшей в стране, получив соответствующий титул в 2020 г. по итогам конкурса «Библиотеки. ПРОдвижение».

Яремчук, О. И. Информационная компания: зачем это нужно? / Оксана Игоревна Яремчук. – Текст : непосредственный // Современная библиотека. – 2024. – № 5(145). – С. 26–33. – ISSN 2072-3849.

В статье представлен поэтапный разбор подготовки информационного освещения крупного библиотечного события в социальных сетях и СМИ, а также опыт и советы, каждый из которых проверен на практике Ставропольской краевой универсальной научной библиотеки им. М. Ю. Лермонтова.

Библиотечное волонтерство

Катина, А. А. Информационная поддержка волонтерства в библиотечно-информационной среде / А. А. Катина. - Текст : непосредственный // Научные и технические библиотеки. - 2024. - № 7. - С. 103-125. - ISSN 1027-3689.

В статье исследуется информационная поддержка волонтерства, результатом которой становятся создание и распространение тематических ресурсов. Проанализированы примеры информационных ресурсов в сфере волонтерства, разработанных библиотеками. Выявлены проблемы, снижающие эффективность информационной поддержки института волонтерства в целом и в библиотечно-информационной среде в частности. Для устранения имеющихся проблем предложено изучить опыт разработки и систематизации информационных ресурсов о добровольчестве, представленных на официальных

сайтах федеральных органов государственной власти. Осуществлена попытка систематизировать информационные ресурсы, посвящённые волонтерству. В заключении даны рекомендации, нацеленные на создание комплексной системы информационной поддержки волонтерской деятельности, одна из которых частично реализована в рамках настоящего исследования.

Библиотечное дело за рубежом

Ташимова, Б. С. Время новых возможностей / Ботагоз Самаркановна Ташимова. – Текст : непосредственный // Современная библиотека. – 2024. – № 3(143). – С. 90–92. – ISSN 2072-3849.

В статье освещается деловая встреча «Молодой библиотекарь – 2023» в рамках форума молодых библиотекарей Казахстана. Форум организован Национальной академической библиотекой Республики Казахстан при поддержке Министерства культуры и информации Республики Казахстан.

Молодые библиотекари принимали участие в pitch-сессии, мобильных и психологических тренингах, знакомились с кейсами своих коллег в формате TEDx*, узнавали секреты мобилографии, подкастинга, SMM-технологий, таргетинга*, коммуникативного командообразования.

**Стиль TED – неформальный монолог на серьёзные темы.*

**Таргетинг (англ. target - цель) – рекламный механизм, позволяющий выделить из всей имеющейся аудитории только ту часть, которая удовлетворяет заданным критериям (целевую аудиторию), и показать рекламу именно ей.*

Ссылка на статью в электронном варианте:

https://modern-lib.ru/assets/upload/journals/2024-3/Tashimova_3_2024.pdf

ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

	Стр.		Стр.
Барышев Р. А.	4	Слащева Н. А.	7
Бескаравайная Е. В.	17	Соболевская И. Н.	23
Бурцева Н.	13	Сотников А. Н.	23
Волкова Н. А.	19	Столяров Ю. Н.	8
Выборова Е. А.	11	Сухотина М. Л.	28
Жабко Е. Д.	22	Тарасова Г. С.	18
Иванова Е. А.	5	Ташимова Б. С.	33
Каленов Н. Е.	23	Тикунова И. П.	16
Катина А. А.	21	Третьякова Н. А.	29
Климова О. В.	15	Трушина И. В.	9
Кононова Е. В.	20	Федулова О. Е.	20
Королёв М. С.	12	Фирсов В. Р.	30
Кузнецова Т. Я.	13	Шрайберг Я. Л.	10
Куликова А. А.	10	Яремчук О. И.	32
Лодыгина П. А.	30		
Митрошин И. А.	7,17		
Мицуро А.	29		
Моисеева Н. А.	24		
Мосеева Ю. Э.	25		
Панфилов С. В.	28		
Пивоварова М. А.	19		
Плотникова И. Ю.	15		
Пушкарская Е. О.	31		
Ревина И. П.	11		
Русин О. Д.	21		
Рыхторова А. Е.	26		