

Мы все учились понемногу...

Зав. Отделом обслуживания О.Д.Гарист

Прошли курсы повышения квалификации библиотечных и информационных работников. На курсах, которые проходили в Институте повышения квалификации и переподготовки кадров БГАТУ с 17 по 21 мая, обучалась группа из 26 человек.

В группе были опытные Пользователи САБ ИРБИС (Институт плодоводства, НПЦ механизации, Институт мелиорации) и те, кому пришлось первый раз работать в этой программе. Для того чтобы сделать наши курсы еще полезнее и интереснее просим Вас ответить на несколько вопросов по программе курсов. Анкета с вопросами прикреплена к Бюллетеню. От того, как вы ответите на наши вопросы, и как скоро вышлите анкеты нам назад, будет зависеть программа курсов 2011 года. Желаю Вам теплого солнечного лета, здоровья, успехов.

Профессиональный визит библиотекарей Беларуси

Зав. Сектором персонального обслуживания М.Н. Важник; Зам. директора по научной работе О.Е. Горобец; Зав. Сектором информационных ресурсов Н.А. Лашук; Ведущий библиотекарь Сектора доставки документов Е.К.Фомина

С 15 по 23 мая 2010 г под эгидой Белорусской библиотечной ассоциации и при поддержке института Гете группа из 53 библиотекарей с профессионально-познавательным визитом в очередной раз посетила ряд библиотек Германии и Польши. Среди них были и четыре сотрудника Белорусской сельскохозяйственной библиотеки.

Визит белорусских библиотекарей является ежегодным традиционным мероприятием ББА по ознакомлению с практикой работы зарубежных публичных и университетских библиотек, обмену опытом и развитию международных связей. Он также включает большую туристическую программу, которая позволяет посетить всемирно известные объекты культуры.

Профессиональная часть поездки включала посещение библиотек Берлина, Кёльна, Вюрцбурга (ФРГ), Вроцлава (Польша) и проведение семинара в Кёльне.

В культурную программу входило знакомство с достопримечательностями посещаемых городов Берлина, Кёльна, Вюрцбурга, Вроцлава, осмотр и посещение королевских замков в долине Луары (Шамбор, Амбуаз, Шенонсо), посещение красивейших городов Швейцарии - Люцерна и Цюриха.

Первым мы посетили одно из подразделений библиотеки университета им. Гумбольдта в Берлине – Jacob und Wilhelm Grimm Zentrum.



Здание библиотеки было спроектировано и построено в 2009 году специально для университетской библиотеки. Оно поражает своим современным дизайном и рациональностью. В Центре внедрена автоматизированная система управления библиотекой на основе RFID-технологии, что позволяет пользователям библиотеки самостоятельно заказывать, получать и возвращать документы.

Фонд, расположенный в здании Центра, - 2,5 млн. экз., 2 млн. (введены в электронный каталог) – в открытом доступе распределены на пяти уровнях с террасами, на которых расположены читальные залы.

Следующим пунктом профессионального визита стал красивый и неповторимый город Кельн.



Жемчужина Кельна и шедевр готической архитектуры, Кельнский собор Святых Петра и Марии поражает своей монументальностью и величием.

Кельнская университетская библиотека является одной из самых крупных вузовских библиотек Германии. Для нас, белорусских гостей, немецкие коллеги провели семинар-презентацию. Библиотека имеет разветвленную сеть, которая включает главную библиотеку и 130 филиалов. Ее общий фонд составляет 3,8 млн. документов. Большое внимание уделяется комплектованию электронными ресурсами (30% от всей суммы, выделяемой на комплектование). Благодаря наличию электронных сводных каталогов пользователь имеет возможность искать документы в других библиотеках Германии. В библиотеке также

используется RFID-технология.



Основанная в 1969 г. Германская центральная медицинская библиотека (ZB-Med) в Кёльне - это главная специализированная библиотека по медицине, системе здравоохранения, питанию, окружающей среде, научному земледелию, а также их фундаментальным направлениям и периферийным отраслям. В ее фондах хранятся более 1,4 млн. томов и 8.000 текущих журналов; это самая большая библиотека по данным научным направлениям в Европе и вторая по величине медицинская библиотека в мире. Она предлагает своим пользователям, помимо онлайн-каталога своих фондов и банка данных журнальных оглавлений (Current Contents) по немецкой медицинской периодике, еще и Виртуальную медицинскую библиотеку (MedPilot),

организованную совместно с расположенным здесь же в Кёльне Германским институтом медицинской информации и документации (DIMDI). MedPilot позволяет вести параллельный поиск в более чем 40 банках данных литературы и фактов, а также в каталогах и библиографических перечнях с онлайн-доступом к оригиналам (доступ лицензированный, услуга платная). Библиотека осуществляет инновационные проекты, например, в области семантической индексации и предлагает открытый доступ к порталу "German Medical Science" (Германская медицинская наука) с 13 медицинскими журналами и множеством докладов медицинских конференций. Германская Центральная медицинская библиотека в Кёльне предлагает копии статей из 8.000 медицинских журналов ее фонда посредством различных форм заказа и доставки.



Библиотека Кельнского технического университета была открыта в 2001 году. Фонд ее составляет 330 тысяч документов. Все документы, за исключением журналов до 1995 года издания и дипломных работ, находятся в открытом доступе.

Вюрцбург - это университетский город со 140 тыс. жителей.

Старейший университет Юлиуса-Максимилиана основан в 1402 г., сейчас в нём обучается более 20 тыс. студентов, Бюджет около 250 миллионов евро. В разное время там работало 13 нобелевских лауреатов, в т.ч. известный физик Рентген.



Вюрцбургская университетская библиотека основана в 1619 году. 80% фонда было потеряно во время Второй мировой войны. Современное здание библиотеки построено в 1981 году. Фонд библиотеки составляет 2,5 млн.

(книги, мультимедийные документы и др.). Основными направлениями деятельности библиотеки являются повышение информационной грамотности пользователей и создание электронного каталога.

Последним пунктом профессионального визита было посещение Вроцлавской публичной библиотеки



в Польше, которая одновременно является информационным центром и медиатекой города. Библиотека начала формироваться в 1946 году, имела множество городских филиалов. В 2000 году на ее базе создана единая публичная библиотека города Вроцлава.

В деятельности библиотек разных стран много общего, объединяющего нас. В конечном итоге у нас общие задачи и цели - мы работаем на благо читателя. Хочется надеяться, что бесценный опыт и яркие впечатления, приобретенные во время профессионального визита, будут способствовать дальнейшему развитию библиотечного дела Беларуси.

Назначение функциональных клавиш в АРМ «Каталогизатор»

Зав. Отделом библиотечных ресурсов С.И. Воронович

<F1> - помощь (получение подробной информации, касающейся текущего поля);

<F2> - вложенные рабочие листы, словари, справочники;

<F3> - в повторяющемся поле режим табличного ввода, мультиввод;

<F4> - список оперативных справочников:

- сокращения по ГОСТ 7.12-93. При вводе сокращений слов на русском языке можно использовать справочник, в котором представлены сокращения по ГОСТ 7.12-93;
- римские цифры;
- коды языков;
- команды контекстного выделения ИРБИС. При вводе данных в АРМе Каталогизатор иногда возникает необходимость указать определенные выделения текста внутри конкретного элемента данных (поля/подполя). Предлагается следующий набор команд: жирность, подчеркивание, курсив, цвет, размер шрифта, надстрочное написание, подстрочное написание. Команды контекстного выделения можно вводить (что более удобно) с помощью специальной команды ВЫДЕЛИТЬ, которая вызывается по правой кнопке мыши или по клавише <F8>. В этом случае следует выделить соответствующие данные в поле (с помощью мыши или клавиатурных команд Windows), после чего вызвать команду ВЫДЕЛИТЬ;

<F5> - ввод нестандартных символов (только в ИРБИС32, в ИРБИС64 – виртуальная клавиатура);

<F6> - конверсия данных латиница/кириллица и переключение языка английский/русский (только для пользователей, работающих на двух языках: русский/английский);

<F7> - конверсия регистра (прописными/строчными);

<F8> - то же, что нажатие правой кнопки мыши

Новые электронные ресурсы в коллекции БелСХБ

Зав. Сектором комплектования А.А. Вашкевич, Вед. библиотечарь Сектора комплектования Т.С.Фрид

С 1 июня 2010 г. Белорусская сельскохозяйственная библиотека подписалась на 69 российских журналов Научной электронной библиотеки (НЭБ) eLIBRARY.RU.

НЭБ eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, содержащий рефераты и полные тексты более 12 млн. научных статей и публикаций. На платформе eLIBRARY.RU доступны электронные версии более 1500 российских научно-технических журналов, в том числе более 700 журналов в открытом доступе. Научная электронная библиотека имеет соглашения с более чем 1100 российских и зарубежных издательств, выпускающих научно-техническую литературу. Подписчиками и пользователями НЭБ eLIBRARY.RU являются научно-технические и публичные библиотеки, академические институты, университеты, инновационные компании из всех регионов России и других стран.

Доступ к 69 российским научным журналам по сельскому хозяйству и смежным отраслям, на которые подписана Белорусская сельскохозяйственная библиотека, возможен только при работе с компьютеров, находящихся в библиотеке. Индивидуальные пользователи Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU могут создавать свой личный кабинет, который позволяет осуществлять работу с персональными подборками журналов, статей, отслеживать историю поисковых запросов, настраивать панели навигатора, извещения по электронной почте, вносить изменения в персональную карточку и т.д.

Кроме работы с информационными ресурсами, подписанными Белорусской сельскохозяйственной библиотекой, пользователи могут осуществлять поиск журналов в каталоге научной периодики

eLIBRARY.RU, содержащем более 28 тысяч наименований журналов, в том числе более 5700 российских, просматривать список доступных выпусков этих журналов и их оглавлений, осуществлять поиск научных публикаций с помощью авторского указателя, содержащего более 4,5 миллионов авторов, в том числе более 470 тысяч российских, производить поиск журналов и публикаций по Государственному рубрикату научно-технической информации, искать публикации по списку ключевых слов к статьям, содержащему более 3,9 млн. ключевых слов и фраз, осуществлять поиск монографий и сборников статей в каталоге книг, поиск издательств по различным параметрам в базе данных, содержащей более 8 тысяч научных издательств мира, с последующим переходом на списки выпускаемых ими журналов, осуществлять отбор и просмотр новых выпусков научных журналов, появившихся в библиотеке, просматривать перечень новых наименований журналов, появившихся в eLIBRARY.RU за последнее время, заказывать отдельные статьи из российских подписных журналов, не включенных в подписку Белорусской сельскохозяйственной библиотеки.

Среди многих проектов, которые были реализованы в России за последние годы, Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU занимает особое место. Прежде всего, по объему своего электронного фонда и количеству читателей она может сравниться с крупнейшими мировыми электронными библиотеками. Ее пользователями являются ведущие научные организации и университеты России и других стран. Научная электронная библиотека стремится, по мере сил, сделать работу пользователей удобной и простой, постоянно развивая свой сервис и перечень услуг. НЭБ стала одним из тех немногих проектов, действительно необходимых и востребованных научным и образовательным сообществом, в которых наиболее отчетливо проявляются преимущества современных информационных технологий.

Подписка на электронные версии российских журналов научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU позволила решить проблемы поставок российских печатных журналов через РУП «Белпочта». Подписку на доступ к журналам научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU для БелСХБ организовало Частное предприятие «Электронные ресурсы» - г. Минск, тел/факс: +375(17)328-46-40/41.

Приглашаем поучиться

Зав. Отделом обслуживания О.Д. Гарист

6 октября 2010 года БелСХБ проводит однодневный семинар-тренинг «АРМ Каталогизатор. Создание электронного каталога». В программу семинара включены вопросы аналитической росписи периодических изданий, создание библиографического описания периодических изданий и книг, заимствование записей из других каталогов, использование БД УДК и Тезауруса при создании электронного каталога. Специалисты Сектора каталогизации БелСХБ ответят на Ваши вопросы. Группа участников семинара будет насчитывать 10 человек. Желающих принять участие в семинаре просим зарегистрироваться по тел. 2120127, 2121452, 2785201 или по э- почте: garist@belal.by, ref@belal.by.

Новая версия базы данных УДК

Зав. Отделом библиотечных ресурсов С.И.Воронович

В мае 2010 года вышла новая версия базы данных УДК, в которой представлены обновленные разделы в соответствии с Изменениями и дополнениями Вып.5. Все изменения в классах УДК можно отследить при помощи словаря «Исключенные индексы». В этом словаре представлены те индексы, которые исключены из таблиц УДК и, следовательно, не подлежат применению при индексировании документов. Каждая запись содержит свой заглавный индекс, год исключения и его причины (отсутствие указания причины означает "исключен как излишний"), заменяющие индексы (при их наличии), а также может содержать данные ее бывшего активного состояния.

На текущий момент база данных УДК содержательно соответствует Российскому эталону таблиц УДК по его состоянию на 2010 г. (учтены Изменения и дополнения, Вып. 1-5).

Белорусская сельскохозяйственная библиотека: новости, события, комментарии

Белорусская сельскохозяйственная библиотека,

ул. Казинца, 86, корп. 2, 220108, г. Минск. тел. +375 17 2121561, +375 17 2120127,

Факс +375 17 2120066, e-mail: belal@belal.by, <http://belal.by>

