**Методические рекомендации**

**«Создание виртуальной выставки»**

С выходом библиотеки в информационное пространство, наряду с книжными выставками в наше время получили широкое распространение электронные (виртуальные) книжные выставки. Электронная выставка является синтезом традиционного (книжного) и новейшего (электронного) способов предоставления информации. Её можно разместить на сайте, и сейчас это направление библиотечной деятельности очень актуально и востребовано.

Существует несколько определений «виртуальной книжной выставки»:

* Анимация с изображением картин, книг, других ресурсов, пресс-релизы, сведения о работах и авторах.
* 3D-анимационное путешествие с подробной информацией об авторах, художниках, списках литературы, дополнительная информация с других Интернет-сайтов.
* **Виртуальная выставка** - публичная демонстрация в сети Интернет с помощью интернет-средств и инструментов виртуальных образов специально подобранных и систематизированных произведений печати и других носителей информации, а также общедоступных электронных ресурсов, рекомендуемых удаленным пользователям библиотеки для обозрения, ознакомления и использования.

Цель виртуальной выставки - публичное Интернет-представление различных видов документов. Такая выставка мобильна, компактна, содержательна и является актуальным проводником в обширном потоке информации. Каждая выставка выполнена с помощью оригинального мультимедийного дизайна, имитирующего пребывание на выставке, облегчающего навигацию и восприятие информации.

Существенным достоинством виртуальных выставок является то, что виртуальные экспозиции доступны 24 часа в сутки, 7 дней в неделю.

**Какие задачи решает виртуальная выставка в библиотеке?**

Создавая виртуальные выставки, библиотекари решают сразу несколько задач:

* осваивают новый вид работы, применив цифровые технологии к выставочной работе библиотеки;
* сохраняют экспозицию на более длительный срок, чем это предусматривает традиционная выставка;
* поддерживают сохранность библиотечного фонда, представив материал в электронном виде;
* дают возможность удаленному пользователю воспользоваться информационными ресурсами библиотеки.

**Виды и формы виртуальных выставок книг:**

* Выставки одной книги
* Выставки коллекции книг
* Презентация обложек и кратких аннотаций к книгам с музыкальным сопровождением
* Видеообзор с рекомендациями библиотекаря
* Коллекция буктрейлеров
* Коллекция аудиозаписей
* Выставка книг в виде интерактивного плаката
* Выставка книг в виде карты ума
* Выставка книг какого-либо автора в виде ленты времени
* Выставка книг в виде 3D-книги.

**Каков алгоритм подготовки и организации электронных книжных выставок?**

Задумывая создать виртуальную выставку, нужно быть готовыми к долгой, кропотливой, но интересной работе. На материале любой выставки можно разработать её электронный вариант. Таким образом, выставка приобретёт форму компьютерной презентации.

Создание электронных библиографических ресурсов обязательно опирается на традиционную методику и включает новые возможности электронной компьютерной среды (текстовый процессор Word, система подготовки презентаций PowerPoint, язык разметки интернет-страниц HTML и др.) В виртуальной книжной выставке, как и в традиционной, используются разделы, цитаты, присутствует оформление (сюда относятся обложки и раскрытые книги, эстетика размещения, цветовая гамма и т.д.). Возможно применение дополнительных элементов, присущих традиционной книжной выставке (это, например, фактографическая справка об авторе или предмете, список дополнительной литературы) и отличающих виртуальную книжную выставку (гипертекстовые ссылки на полные тексты или фрагменты документов, мультимедийные эффекты, интерактивное взаимодействие с пользователем и т.д.).

Обязательным при организации виртуальных книжных выставок является чёткое следование стандартам представления традиционных книжных выставок:

- художественное представление книги (изображение обложки, раскрытой книги, в том числе с возможностью интерактивного перелистывания страниц, возможность прочитать фрагмент текста и т.д.};

- библиографическое описание книги;

- аннотация представляемой книги (то, какую аннотацию - рекомендательную или справочную - использовать, зависит от целевого и читательского назначения, указанного в предисловии).

**Разработка модели электронной книжной выставки:**

- выберите тему вашей электронной выставки;

- проанализируйте, какой материал будет вам необходим для организации выставки;

- подберите необходимые вам книги и иллюстрации;

- составьте схему выставки.

Техническая подготовка проекта:

- проведите сканирование иллюстраций, подготовьте текстовые материалы;

- создайте на диске отдельную папку, в которой будут храниться ваши предварительные материалы.

Чаще всего для создания виртуальной выставки используются такие программы:. Microsoft Office Power Point, Windows Movie Maker - программа для создания сайта и Web- страниц, Веб-альбом Picassa.

Программа **Power Point** служит для создания презентаций, используя упорядоченный набор слайдов, для графического пояснения выступлений на семинарах, конференциях и т.п. Программа помогает создать разработку электронных документов особого вида, которые отличаются комплексным мультимедийным содержанием и особенными возможностями воспроизведения. Power Point позволяет создавать захватывающие презентации с графикой, анимацией и другими мультимедийными элементами, также предоставляет более удобные средства для их показа. Удобные средства показа презентаций. Использование графики.

**Windows Movie Maker** - видеоредактор от Microsoft, который очень популярен среди пользователей. Он не относится к классу профессиональных редакторов и может использоваться даже самыми не опытными пользователями. С помощью Windows Movie Maker мы сможем относительно легко создать видео, или, например, слайд шоу. В целом вся работа с программой заключается в перетаскивании на временную шкалу видео, аудио и фото, и добавлении эффектов. С помощью этого простого видеоредактора мы можем обрезать видео, или наложить на его звуковую дорожку. А так же можно добавлять эффекты, заголовки и титры. Все эффекты можно предварительно просмотреть "в живую", и только потом применять их. Заголовки и титры можно использовать, например, при создании слайд шоу. Windows Movie Maker, предназначен, прежде всего, для создания не сложных, но порой очень эффектных роликов из видео или фото. Поддерживается множество форматов видео: АVI, ASF, DVR-MS, MPEG, MPG, MP2, WMV, MiV, WM, MPV2. Ho сохранить конечное видео можно только в формате WMV.

**Веб-альбом Picassa.**

Возможности:

* загрузка фотографий в компьютер со сканера и камеры
* просмотр фотографий в обычном и полноэкранном режимах, в том числе в виде слайд-шоу
* редактирование фотографий, кадрирование и выравнивание
* применение к фотографиям различных эффектов, в том числе коррекция эффекта красных глаз
* присвоение фотографиям ярлыков и ключевых слов
* распечатка фотографий
* создание коллажей фотографий
* отправка фотографий по электронной почте публикация их в блогах
* создание на основе фотографий экранных заставок и компакт-дисков со слайд-шоу из фотографий.

**Пошаговый мастер-класс** по созданию виртуальной книжной выставки <https://www.youtube.com/watch?v=qh0yVq5vCjQ>

*Байбородова Елена Борисовна, заведующий организационно-методическим отделом Центральной городской библиотеки им. А.С. Пушкина*