Сервисы Web 2.0 в практике библиографа

Прокопьева Т.В., зам. заведующей научной библиотекой НФИ КемГУ

На сегодняшний день большинство библиотек уже располагает собственными веб-сайтами, имеют страницы в социальных сетях. Термин «**Web 2.0**» вошел в нашу жизнь проектами и сервисами, которые активно развиваются и улучшаются, наполняются самими пользователями: блоги, wiki, социальные сети и т. д.

Сегодня мы поговорим о полезных веб-сервисах (программы онлайн), которые могут использоваться в работе библиотеки и непосредственно в работе библиографа.

Под веб-сервисами понимают услуги, которые предоставляются в интернете с помощью специальных программ. Например, распространены такие сервисы, как: поисковая система, веб-хостинг, веб-почта, хранение в интернете различной информации (файлы, закладки), календарь и т.д. Можно с уверенностью сказать, что действия, которые мы совершаем с помощью программ на своем ПК, могут быть выполнены в виртуальной среде.

Плюсы: не надо устанавливать множество программ на свой ПК, постоянный доступ до нужных вам файлов с планшета или телефона, вы можете работать со своими данными в любой точке мира, где у вас есть доступ в интернет. Веб-сервис не зависит от вашего провайдера, компьютера или браузера.

Минусы: наличие интернета (поэтому так актуально на сегодняшний день установление доступа к wi-fi), при ликвидации сервиса, ваши материалы могут быть утеряны.

Для чего нужны веб-сервисы в работе:

- Увеличить присутствие нашего бренда;
- Упростить создание материалов и публикацию их в сети;
- Сотрудничать с другими людьми;
- Разместить материалы для доступа в различных форматах;
- Разместить фотоотчеты о проведенных мероприятиях и видеотрейлеры (спойлеры) о будущих событиях.

С точки зрения пользователя все содержимое он-лайн сервиса индивидуализировано и персонализировано. Войдя в систему, пользователь попадает в круг друзей, у каждого свой. Вы с меньшей вероятностью сочтете спамом сообщение, полученное от друга или от того, за действиями и обновлениями кого вы следите в сети. Наоборот – большинство людей считают найденный их друзьями контент интересным и релевантным.

Что мы можем предложить нашим пользователям?

Видео-хостинги

Видео-хостинг — сайт, позволяющий загружать и просматривать видео в браузере, например через специальный проигрыватель.



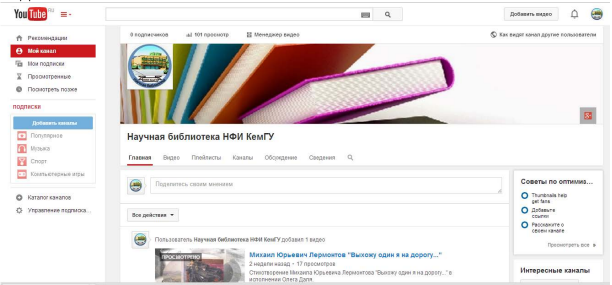
YouTube

YouTube стал первопроходцем в сфере видеохостинга. Неудивительно, что он за короткое время завоевал многотысячную аудиторию, и остается самым популярным по сей день. В 2006 году YouTube приобрела компания Google, благодаря стараниям сотрудников которой проект был значительно улучшен и сделал большой шаг вперед.

На сегодняшний день YouTube становится все больше похож на современные социальные сети — а именно личные стены, на которых можно писать сообщения (с ссылочкой на понравившееся видео). С помощью специального кода можно встраивать понравившееся вам видео на любой другой ресурс, сайт. Так же можно создавать целые плейлисты, оценивать видео, комментировать, ставить или не ставить Like «Мне нравится или не нравится».

Для размещения своего файла необходима регистрация, однако, для входа можно использовать свою учетную запись Google.

Научная библиотека НФИ КемГУ создала свою страницу на YouTube http://www.youtube.com/channel/UCV4VjPV8H173VNEF_wED_dA. На ней размещаются видеоролики о проводимых библиотекой мероприятиях, видео о книгах и чтении.



Язык интерфейса: русский



RuTube

RuTube начинал свой путь как очередной клон YouTube, но довольно быстро обзавелся индивидуальными особенностями. Одна из главных — постоянно проводимые администрацией акции и конкурсы, иногда с реальным призовым фондом. Имея учетную запись на YouTube, можно

импортировать с них все свои ролики на этот видеохостинг. Сервис способен конвертировать файлы для трансляции через веб из большого числа форматов.

Язык интерфейса: русский

Dailymotion



Данный проект стартовал практически одновременно с YouTube, и, хоть и не вышел на лидирующие позиции, все же заслуживает должного внимания. Контент, выкладываемый на этот видеохостинг, чаще всего отличается высоким качеством, довольно много уникальных интересных материалов и каналов. С ростом популярности этого французского сервиса его начали использовать кинокомпании для продвижения и рекламы своих работ.

Видеохостинг Dailymotion представляет своим пользователям широкий набор инструментов для редактирования и управления роликами. Язык интерфейса: русский

Vimeo



Vimeo отличают от других видеохостингов приятный красивый дизайн и качество представленных видеофайлов. На этот видеохостинг запрещено ставить рекламу, видео из игр и порнографические материалы.

Язык интерфейса: английский



<u>Яндекс.Видео</u>

Видеохостинг от крупнейшей поисковой системы российского сегмента интернета. От конкурентов отличается тем, что, помимо показа видео, размещенного на собственных серверах, позволяет искать контент и на других видеохостингах. При загрузке файлов на Яндекс.

Язык интерфейса: русский



Smotri.com

Функции видеохостинга присутствуют на **Smotri.com**, но изюминка сайта — технология пользовательских «прямых трансляций». С помощью Smotri.com любой может, при наличии веб-камеры, за несколько минут создать свой собственный интернет-канал. Неоднозначное содержание трансляций стало одним из основных факторов, при помощи которых этот видеохостинг завоевал популярность.

Язык интерфейса: русский

Видео@Mail.Ru



Еще один сервис в активе Mail.ru, на этот раз — видеохостинг. Ничего особенно примечательного или сверхоригинального в нем не замечено, но своя аудитория у него есть — по данным Википедии, он содержит около 9 миллионов роликов.

Язык интерфейса: русский

Слайд-хостинги

Слайд-хостинг - интернет-сервис, предоставляющий услуги хостинга и поиска презентаций, создаваемых, как правило, в формате PowerPoint. Пользователи могут добавлять, просматривать и комментировать презентации.

На сервисах слайд-хостинга представлены презентации по различным тематикам, в том числе развлекательные, обучающие и маркетинговые.

Основное применение сервисов:

- Дистанционное обучение: многие библиотечные уроки содержат не только текст и изображения, но и аудио, видео, презентации.
- Реклама: рекламные презентации более интересны, чем обычная html-страница с текстом и изображениями, поэтому презентации все чаще используются в рекламных целях.
- Фото-слайдшоу: использование слайд-хостинга для хранения фотографий в виде flash-слайдшоу.
- Создание виртуальных выставок.
- Резюме, портфолио.
- Электронные открытки.
- Виртуальные туры по музеям, библиотекам.

Слайд-хостинг преобразует загруженные презентации в формате программ подготовки презентаций, таких как PowerPoint, в формат Adobe Flash, что позволяет просматривать видеоклипы в режиме реального времени по мере скачивания, а также уменьшить размер исходного файла.



AuthorSTREAM

Иноязычный сервис для размещения презентаций. Вы создаете презентацию и можете разместить ее на сервисе **AuthorSTREAM**

Регистрация простая. Можно зайти с учетной записи Фейсбук (как на большинстве сайтах). Можно разрешить скачивание презентаций и так же можно скачать презентации, если к ним разрешен доступ. Можно порекомендовать в социальных сетях.

Язык интерфейса: английский



SlideShare

Мировое сообщество для использования презентаций. Данный вебсервис является крупнейшим мировым сообществом для совместного использования различных презентаций. Загружайте и делитесь презентациями в блогах, Twitter, Facebook. 50 миллионов человек используют **SlideShare** каждый месяц для проведения исследований, обмена идеями, общение с другими людьми, а также для ведения бизнеса. Он входит в число наиболее посещаемых 250 сайтов в мире.

Помимо презентаций, SlideShare также поддерживает документы PowerPoint и OpenOffice, PDF-файлы, видео и вебинаров. После выставления презентации, ее могут посмотреть как на самом сайте SlideShare, так и на других сайтах, благодаря функциям встраивания.

Язык интерфейса: английский

Ограничения: бесплатная и 3 платные версии



SlideServe

Сервис позволяет легко загружать и показывать презентации PowerPoint в скрытом или публичном режиме для показа друзьям, коллегам и другим людям со всего мира.

Пользователи могут не только работать со своими презентациями, но и искать презентации по интересующим их темам в базе сервиса.

Язык интерфейса: английский

Ограничения: не найдено



DocMe

DocMe - это сервис хранения и публикации документов, который наполняется пользователями. С помощью DocMe вы можете бесплатно загружать и хранить ценные документы, а так же размещать их на своих сайтах.

Проект DocMe создан для публикации, хранения и обмена разнообразными текстовыми документами. По своей сути этот сайт является аналогом популярных сервисов публикации видеоматериалов, только для документов.

Отличительные особенности и возможности DocMe:

- Удобство хранения и использования сервиса DocMe действительно интерфейс сделан максимально простым и дружелюбным. С первых минут работы сразу понятно что и как можно делать, как управлять теми или иными функциями.
- Публикация более 100 типов документов! кроме наиболее популярных форматов PDF, TXT, DOC, XLS, PPT вы будете приятно удивлены поддержкой других типов документов.

- Возможность делиться книгами и документами, например, с друзьями или коллегами по работе, либо использовать их исключительно для себя.
- Размещение веб-документов на своих персональных блогах и сайтах.
- Чтение загруженных документов с помощью мобильных устройств.
- Поиск опубликованных документов, а также механизм поиска внутри текстов.
- Печать текстов непосредственно из окна браузера.
- Возможность размещения в сервисе презентаций PowerPioint.

Понимание того, что перед вами очень технически-инновационный сервис, приходит уже на этапе регистрации – когда вместо заполнения десятка ненужных полей вы увидите только поле для ввода Email либо приглашение залогиниться в **DocMe** с помощью одного из OpenID провайдеров (google, yandex, livejournal, vkontakte и другие).

Язык интерфейса: русский



Calameo.com

Calameo.com - сервис для мгновенного создания интерактивных публикаций в Интернете

Из файла можно создать брошюры, презентации, каталоги, отчеты и многое другое.

Можно «перелистывать» страницы, отмечать интересные места, увеличивать масштаб изображения и не только.

Сервис работает с форматом PDF, но и с Microsoft -Word, Power Point, Excel, TXT и OpenOffice.

Интерфейс на русском языке.

Фото-хостинги

Фотохостинг (англ. photo hosting) — веб-сайт, позволяющий публиковать любые изображения (например, цифровые фотографии) в Интернете. Любой человек, имеющий доступ к Интернету, может использовать фотохостинги для размещения, хранения И изображений Размер другим пользователям сети. пространства, дополнительные функции и ограничения и т.п. зависят от выбранного вами фотохостинга.

Основное преимущество, которое предоставляет фотохостинг пользователям — удобство демонстрации фотографий. При размещении на фотохостинге, каждому фото присваивается уникальный адрес — URL. Автор снимка может легко поделиться гиперссылкой, ведущей на фотографию, с любым человеком, имеющим доступ в Интернет, при помощи email, а также разместив её на своём сайте или блоге.



Принадлежащий компании Yahoo! сервис Flickr — один крупнейших в мире фотохостингов. Он располагает огромной базой фото и сообществом пользователей — таковы преимущества современного Flickr. Еще один плюс Flickr — большое количество различных инструментов работы с загруженными снимками. К ним относятся удобные геотеги, RSS-ленты, система комментариев, сортировка по моделям фотокамер, сообщества и проч.

Можно просматривать фотографии в режиме слайд-шоу, что очень удобно для размещения виртуальных выставок.

Язык интерфейса: английский.



Photobucket

А это самый посещаемый фото и видеохостинг. Бизнес-модель Photobucket основана на генерации ссылок. Здесь люди не столько хранят фотоальбомы, сколько обращаются с целью быстро получить ссылку на свой снимок, чтобы опубликовать эту ссылку на форуме или где-то ещё. В MySpace около 63% всех медийных ссылок ведут именно на Photobucket, тогда как на Flickr и YouTube — всего лишь 8% и 1,38%.

Год назад появилась возможность хранить на хостинге не только фотографии, но и видеофайлы.

Интерфейс ресурса не русифицирован.



Яндекс. Фотки

Сервис «Яндекса» предлагает бесплатные неограниченным объемом пространства для хранения фото на сервере. интегрирован Фотохостинг тесно С имилусд «Яндекса», например, вы легко добавите фото в свой блог на Я.ру. Приятна возможность поставить баннер своего фотоальбома на сайт или в блог. Также легко получить код для вставки в форум (BBCode).

«Яндекс. Фотки» предлагает и простой редактор изображений, позволяющий настроить яркость и контрастность картинки или развернуть ее. Для загруженных фото можно определить уровень доступа, чтобы они были видны только вам, указанным вами пользователям или всем посетителям сервиса. Разрешается запретить комментирование или печать снимков. также ИХ участие различных хит-парадах сервиса «Яндекс.Фотки». А еще на том же сервисе представлен полный джентльменский набор социальных сервисов. Предусмотрена система комментариев, предлагается «подписаться» на новые фото авторов, узнавать, кто «подписан» на ваши фото.

Язык интерфейса: русский



Свой сервис хранения фото предлагает и портал Mail.ru. Загружать снимки через веб-интерфейс можно как по отдельности, так и папками, что позволяет сразу обработать их большое количество. Поддерживается прямая загрузка фото с мобильных устройств в специальный раздел «Мобилография». Отправляются снимки с помощью MMS. Также можно и отправить картинку на мобильный номер. Место под фотографии не ограничено.

файлы преобразовываются — Загружаемые автоматически уменьшается разрешение и увеличивается степень сжатия, что облегчает просмотр фото в онлайне. Если впоследствии предполагается печатать снимки, не забудьте отметить опцию «Сохранить исходное изображение», чтобы сберечь качество картинки. На сервисе действует простой редактор изображений. Доступен автоматический разворот фото, если, конечно, камера, которой был сделан снимок, оставляет вфайле соответствующую информацию.

Язык интерфейса: русский



Самый инновационный хостинг фотографий принадлежит компании Google.

Есть три уровня доступа: для всех, только для владельца и вход по приглашению. Через веб-интерфейс можно загружать до пяти фото за прием, но гораздо удобнее работать с галереей с помощью локальной программы Google Picasa, с которой онлайновый сервис взаимодействует самым тесным образом.

Возможности

• Загрузка фотографий в компьютер со сканера и камеры.

- Автоматическая индексация фотографий на жёстком диске компьютера.
- В Picasa есть уникальная опция автоматического перевода комментариев на выбранный владельцем галереи язык.
- Просмотр фотографий в обычном и полноэкранном режимах, в том числе в виде слайд-шоу.
- Предусмотрена в Picasa и довольно мощная система геотегирования снимков.
- Редактирование фотографий, включая ретуширование, 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 и публикация их в блогах.
- Создание на основе фотографий экранных заставок и компакт-дисков со слайд-шоу из фотографий.
- При редактировании изображения сохраняет его оригинал в скрытой папке, папки нахождения редактируемого файла.
- Однако наиболее оригинальна другая разработка Picasa технология «Теги имен». Она основана на распознавании лиц на фото в ваших альбомах. После ее включения Picasa сканирует загруженные фотографии и пытается выявить на них лица людей. Затем предлагается подтвердить правильность работы алгоритма, указав среди демонстрируемых миниатюр изображения одного итого же человека. Потом для каждого человека можно указать «тег имени», что не только позволит затем производить поиск по архиву фотоснимков, но и свяжет отмеченные фото с записью в адресной книге Google.

Язык интерфейса: русский

RadicalFOTO

Очень популярен в русском интернете сервис РадикалФото. Он больше ориентирован на быстрое получение ссылки закачанной картинки для вставки в блог или на сайт. Быстро загружается, обладает простым интерфейсом и, главное, не требует регистрации. Картинки можно загрузить и из интернет-источников. Или используя на компьютере специальный клиент. Максимальный размер одного файла для загрузки—10 Мб.

Язык интерфейса: русский



<u>Dipity</u> - это онлайновый сервис, который поможет вам представить события, явления или факты в привязке к линии времени.

Очень часто при подготовке материала для презентации, доклада или публикации в онлайновое издание, перед автором встает задача отображения некоторой последовательности событий в привязке к времени. Это может быть история развития вашего проекта, биография знаменитого человека и даже просто хроника развития важного информационного события.

Возможности для наглядного представления информации в хронологическом порядке существуют разные: от уже знакомой нам инфографики до видеороликов. Но самым, пожалуй, интересным и удобным способом является построение временной шкалы (timeline) с привязкой к ней нужных фактов. Сегодня мы познакомимся с одним из сервисов для создания таких интерактивных мультимедийных проектов под названием Dipity.

Онлайновый сервис Dipity является одним из самых функциональных в своей категории, позволяя создавать хронологические последовательности, которые можно просматривать в нескольких видах: таймлинии, фотоальбома, простого текстового списка событий и даже на карте, если при создании вы указали географическую привязку каждого события.

Язык интерфейса: английский

Веб-сервисов существует огромное количество, можно выбрать на любой вкус. Выше были рассмотрены самые функциональные и популярные. Выбор сервиса зависит от того, что вы хотите представить вашим пользователям и в каком виде.