



Ольга Игоревна Подъяпольская
руководитель отдела
информационных технологий
ГБОУ ДПО ЦПК «Ресурный
центр» г.о. Новокуйбышевск
Самарской области



Автор статьи рассматривает применение облачных интернет-сервисов в деятельности современного библиотекаря на примере приложений онлайн-офиса Google Диск, работа с которыми возможна в т.ч. и с мобильных устройств. В статье приведен обзор возможностей основных сервисов Google Диска, даны базовые алгоритмы работы с документами Google разных типов, показаны примеры практического использования облачных офисных интернет-сервисов в организации как внутрибиблиотечной деятельности, так и в работе с читателями.

Возможности Google-документов в деятельности библиотекаря (составление таблиц, списков, отбор, списание, сравнение, сбор данных)



Об «облаках» Google

- Я бы хотел попробовать облака.
- С чего ты взял, что они тебе понравятся?
- Всё вкусное всегда на самой верхней полке...

Надея Ясминска

Как изменился окружающий каждого из нас информационный мир! Еще несколько лет назад эффективная онлайн и оффлайн совместная работа над документами была своего рода утопией.

Что же мы имеем в своем распоряжении теперь? – Наступила эра облачных сервисов, без которых уже сложно представить себе комфортную жизнь. Уходит в прошлое необходимость хранить всю информацию на локальных жестких дисках, заботиться о совместимости версий ПО и обеспечении доступа к информации всем заинтересованным. Мобильный гаджет перестает быть средством телефонии и становится полноценным и всегда доступным помощником при работе с нужной информацией. Все файлы хранятся на удаленном сервере и становятся доступными в любое время, в любом месте самому пользователю и всем желающим не только для просмотра, но и для совместной групповой работы. При этом файл в облаке может быть открытым всем и сразу или предназначаться для личного или пользования ограниченной владельцем аудиторией.

Интеграция в облачные сервисы онлайн-офисных приложений позволяет работать с документами (текстами, электронными таблицами, презентациями) и делиться ими с друзьями, коллегами, другими пользователями Интернета, имея в своем распоряжении любое устройство в качестве инструмента для работы. Необходимыми условиями для работы «в облаках» являются доступ к