**Учебное пособие - практикум по дисциплине**

**«Информационно-коммуникационные технологии**

**в управлении персоналом»**

Направленность (профиль) программы: «Деятельность по обеспечению персоналом»

Направленность (профиль) программы: «Организация труда, оценка и развитие персонала»

Бакалавриат по направлению подготовки 38.03.03 Управление персоналом

**Работа в Libre Office**

**Практическая работа «Электронные библиотеки»**

 **Цель:** изучить работу электронных библиотек, освоить поиск информации в электронных библиотеках.

 Вопросы для обсуждения:

1. Каковы причины возникновения электронных библиотек?

2. Когда появилась первая электронная библиотека? Кто принимал участие в ее создании?

3. Какие наиболее популярные электронные библиотеки существуют сегодня?

4. Каковы форматы данных (книг, медиа файлов), предоставляемых электронными библиотеками?

5. Как решается проблема соблюдения авторских прав электронными библиотеками?

6. Какие электронные библиотеки используются для обучения в ОмГА?

7. Чем отличается электронная библиотека от электронной энциклопедии?

8. В чём особенность ресурса Википедия?

**Задание 1.** Работа с электронными каталогами библиотек.

* Загрузите файл «домашней» (титульной) страницы Библиотеки Российской академии наук (БАН), перейдя по ссылке <http://www.rasl.ru/>.

Познакомьтесь с представлением файла «домашней» страницы на экране в рабочей области браузера; создайте ее скриншот. Скриншот сохраните в текстовом документе **LO Writer** под именем «ФИО\_задание1».

\*Если хотите сделать скриншот только активного окна (программы), нажмите одновременно «Print Screen» на компьютере , «Alt» и «Print Screen» на компьютере; «Alt», «Print Screen» и «Fn» — на ноутбуке.

Скриншот сохранится в буфер обмена. Теперь можно вставить его в письмо, фоторедактор или MS Word (нажать одновременно кнопки «Ctrl» и «V»).

* Протестируйте электронные каталоги библиотек:
1. Российская государственная библиотека
2. Российская национальная библиотека
3. Всероссийская государственная библиотека иностранной литературы
4. Библиотека Российской Академии Наук

### *Порядок выполнения:*

### Запустите любой браузер сети Интернет.

1. Найдите с помощью любой поисковой системы сайты библиотек, указанные в задании.
2. Найдите на сайтах библиотек электронные каталоги.
3. В электронных каталогах этих библиотек найдите литературу по теме «Психология сознания».
4. По результатам поиска заполните таблицу «Качество электронных каталогов библиотек» (продолжайте работу в том же документе, в котором сохранили скриншот):

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название библиотеки | Электронный адрес сайта библиотеки | Количество источников по запрашиваемой теме | Оцените удобство работы с электронными каталогами с позиции пользователя по 5 балльной системе (1- не удобно; …5 - очень удобно) | Многоаспектность поиска :возможность поиска по различным основаниям (автор, название, ключевое слово, дополнительно): «+», «–» | Удобство сохранения по 5 балльной системе (1- не удобно; …5 - очень удобно) | Возможность заказа полного текста («+», «–») |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |

**Задание № 2.** Работа с электронными библиотеками.

Электронные библиотеки являются одной из главных и наиболее ценных составляющих всего совокупного потенциала Интернет. Под электронными (цифровыми, виртуальными) библиотеками понимают различное содержание: начиная с простого перечня файлов на любом компьютере и заканчивая всем содержательным наполнением Интернет.

Основное различие традиционной и электронной библиотек заключается в том, электронная библиотека предоставляет доступ к полным текстам документов, а не к ссылкам на бумажные документы.

Электронные библиотеки могут быть:

* типично виртуальные библиотеки, не имеющие реального представительства, а предоставляющие читателям только электронные книги; такие библиотеки организуются энтузиастами и пополняются не только организаторами, но и читателями.
* представительства в сети реальных библиотек, обычно крупных, имеющих свои собственные Web-сервера или сайты, формирующих полнотектсовые коллекции.

### *Порядок выполнения:*

1. Запустите браузер сети Интернет (любой).
2. С помощью любой поисковой системы найдите 5 полнотекстовых электронных библиотек по любой тематике на ваш выбор (электронные библиотеки, электронные журналы, электронные коллекции)
3. По результатам поиска в MS Word заполните таблицу «Электронные библиотеки», оценив качество электронных библиотек (коллекций) с позиции пользователя:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Электронный адрес | Название ресурса | Наличие полных текстов («+», «–».) | Формат полного текста (.pdf, .txt, .doc …) | Подлинность полных текстов (ссылки на авторов и/или печатные варианты публикаций)(«+», «–».) | проставьте рейтинг от 1 (самый лучший) до 15 (самый худший) |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |

1. Результат сохраните в документе **LO Writer** под именем «ФИО\_Задание2».

Перейдите по ссылке <https://urait.ru/book/informacionnye-tehnologii-v-menedzhmente-upravlenii-468987>, сделайте скриншот экрана с найденным учебником. Скриншот сохраните в текстовом документе MS Word под именем «ФИО\_скрин».

**Задание № 3.** На одном из ресурсов <https://www.iprbookshop.ru/> или <https://urait.ru/> найдите 5 учебников, пособий, методических указаний по тематике вашей специальности.

Результаты оформите в **LO Calc** в формате таблицы:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название учебника | Авторы | Год издания | Издательство | Краткое содержание |
| 1 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

Таблицу сохраните под именем «ФИО\_задание3».

Сокращения

ПКМ — правая кнопка мыши

ЛКМ — левая кнопка мыши

ПК — персональный компьютер

LO – Libre Office

ИИ — искусственный интеллект

СПС — справочно-правовая система

т.е. - то есть

т.д. - так далее

т.к. - так как

т. п. - тому подобное

Кадырова, Г. Р. Практикум по информатике : учебное пособие / Г. Р. Кадырова. – Ульяновск : УлГТУ, 2016. – 247 с.

<http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/201.pdf>

Конспект лекций по дисциплине «Коммуникативные технологии в управленческой практике». ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский) федеральный университет». Казань 2014.

<https://kpfu.ru/portal/docs/F1682885099/Kommunikativnye.tehnologii.v.upravlencheskoj.praktike.pdf>

Кабашова Е.В. Методические указания к лабораторным работам. Направление подготовки дипломированного специалиста 080100 Экономика. Специальность 080105 Финансы и кредит. Уфа 2013.

<https://studfile.net/preview/4258147/>