

ЗАДАНИЯ ДЛЯ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

Контрольная работа выполняется студентами **заочной формы обучения**.

В контрольной работе студент должен практически задания и оформить в виде отчета.

В качестве литературы для написания контрольной работы можно использовать списки источников, рекомендуемых к практическим занятиям, а также для самостоятельного изучения, включающие основную, обязательную и дополнительную литературу.

Контрольная работа должна быть оформлена в документе Word. Страницы необходимо нумеровать, проставляя номер в нижней части листа.

Работа должна состоять из титульного листа, задания для контрольной работы, содержания.

Контрольная работа №1

Электронная почта. Работа с почтовыми системами.

Выполнить:

Задание 1. Выполнить задание на лабораторную работу «Работа с почтовым ящиком Yandex». Создание и отправка электронного сообщения. Оформить и защитить отчет по лабораторной работе.

Задание 2. Выполнить задание на лабораторную работу «Работа с почтовым ящиком Gmail». Создание и отправка электронного сообщения. Возможности электронной почты. Оформить и защитить отчет по лабораторной работе.

Задание 3. Выполнить сравнительный анализ функциональных возможностей почтовых систем mail, yandex, gmail. Оформить отчет в виде таблицы.

Термины: e-mail, FTP, POP3, IMAP, SMTP, Yandex, Gmail, Microsoft Outlook, spam.

Задание для самостоятельной работы:

Подготовить сообщение на тему: «Защита почты от спама и фишинга»

Литература: [5—С. 145—155; 8— С. 152—166; 9—С. 465—480; 12— С. 794—801; 14— С. 660—684; 16— С. 69—88]

Инструменты поиска информационных ресурсов. Поиск информации в Интернет.

Выполнить:

Задание 1. Работа с поисковыми системами. Поиск и сохранение информации.

Задание 2. Создание поискового запроса на поисковом сервере RAMBLER
Технология выполнения работы.

Задание 3. Изучение технологии расширенного поиска в системе YANDEX.

Задание 4. Изучение возможностей поиска по картинкам в Google.

Задание 5. Изучение возможностей поиска с помощью языка поисковых запросов Яндекс. Поисковые операторы.

Задание 6. Изучение языка поисковых запросов Google. Поисковые операторы.

Задание 7. Изучение расширенных операторов Google.

Задание 8. Статистика поисковых запросов с помощью инструмента WordstatYandex.

Задание 9. Статистика поисковых запросов с помощью инструмента Google Trends.

Задание 10. Исследование и анализ поисковых запросов на произвольную тему с помощью сервиса Гугл Трендс.

Термины: поисковая система, поисковая машина, Rambler, Yandex, Google, поисковый запрос, расширенный поиск, язык поисковых запросов, поисковые операторы, Google Trends, релевантность,

Задание для самостоятельной работы:

Подготовить презентацию на тему: «Дудлы и Пасхалки Google»

Литература: [4— С. 39—129; 7— С. 19—43; 62—67; 9—С. 590—619; 16— С. 14—33]

Контрольная работа №2

Web-сайт современной организации. Организация блогов.

Выполнить:

Задание. Выполнить задание на лабораторную работу «создание и ведение тематического блога на платформе «Blogger.com». Оформить и защитить отчет по лабораторной работе.

1. Создать персональный блог с наличием:

- заголовка блога (название или картинка);
- темы оформления;
- гаджетов: поиск по блогу, архив блога, профиль, постоянные читатели, ярлыки, страницы, текст, популярные сообщения, статистика, форма для связи, атрибуция, поиск по Википедии и др.;
- минимум 8 отдельных страниц;
- минимум 15 публикаций (сообщений) по теме блога с мультимедийными файлами.

2. Подписаться на несколько блогов.

3. Оформить и защитить отчет по лабораторной работе в виде документа Ворд, с наличием ссылки на ваш блог.

Термины: WWW, Web, Web-сайт, платформа сайта, Blogger, хостинг, блог, блогосфера, блоггер, контент.

Задание для самостоятельной работы:

Подготовить доклад: «Платформы для создания веб-сайтов».

Литература: [4— С. 143—160; 10— С. 15—21, 383—420;]

ЛИТЕРАТУРА

Основная литература:

1. Ванеев А. Н. Библиотечное дело. Теория. Методика. Практика / А. Н. Ванеев. — СПб. : Профессия, 2004. — 368 с.
2. Дригайло В. Г. Основы организации работы библиотеки вуза: научно-практическое пособие. — М. : Либерия, 2007. — Серия «библиотекарь и время. XXI век». — Выпуск № 64. — 624 с.
3. Карташов Н. С. Общее библиотековедение : учебник, Ч. 1 / Н. С. Карташов, В. В. Скворцов. — М. : Либерия, 1997. — 41 с.
4. Карташов Н. С. Общее библиотековедение : учебник, Ч. 2 / Н. С. Карташов, В. В. Скворцов. — М. : Либерия, 1997. — 256 с.
5. Мотульский Р. С. Библиотека как социальный институт / Р. Мотульский . — Мн. : Бел. гос. ун-т культуры, 2002. — 374 с.
6. Мотульский Р. С. Общее библиотековедение : учеб.пособ для вузов / Р. С. Мотульский. — М. : Либерия, 2004. — 224 с.
7. Мотульский Р. С. Теориябиблиотечногодела : Учеб. пособие / Р.С. Мотульский. — Мн. : [б. и.], 1994. — 137 с.
8. Столяров Ю. Н. Библиотека: структурно-функциональный подход / Ю. Н. Столяров. — М. : Книга, 1981. — 255 с.

Дополнительная литература:

1. Акилина М. Книга в системе библиотековедческих понятий // Библиотековедение. —1999. — N 4-6. — С.116-124.
2. Абрамов К.И. История библиотечного дела в России: учеб.-метод. пособие для студентов и преподавателей библ. фак. вузов культуры и библиотекарей-практиков / К.И.Абрамов. — М. : Либерия, 2000. — 176 с.
3. Беловицкая А. Общее книговедение : учеб.пособие. — М. : Книга, 1987. — 256 с.
4. Библиотеки национальных академий наук : проблемы функционирования, тенденции развития : научно-практ. и теорет. сборник. — С. : НБУВ — 2000. — 211 с.
5. Блюменау Д. Информация и информационный сервис. — Л. : Наука, Ленинградское отделение, 1989. — 189 с.
6. Бубекина Н. В. Размышления об образовательной функции библиотек // Библиотековедение. — 2000. — С.29-36.
7. Гиляревский Р. Информатика и библиотековедение : общие тенденции в развитии и преподавании. — М. : Наука, 1974. — 201 с.
8. Досулье Н. Проекты ЮНЕСКО : перспективы и реализация / Н. Досулье, В.Монтвиллов // Б-ка.— 1996. — № 1. — С.8-12
9. Карташов Н. С. Управление библиотечным делом : организационный механизм // Библиотековедение. — 2001. — N4. — С.17-25.
10. Ларин М. Управление документацией и новые информационные технологии. — М. : Науч. книга,1998. — 137 с.
11. Леонов В. Библиотековедение как фундаментальная наука (постановка проблемы) // Библиотечный вестник. — 1999. — N5. — С.25-30.

12. Леонов В. Библиотечно-библиографические процессы в системе научных коммуникаций. – СПб. : Б-ка рос. Акад. Наук, 1995. – 139 с.
13. Манифест ИФЛА об Интернет : подготовлен IFLA / FAIFE. Одобрен Правлением ИФЛА 27 марта 2002 г., Гаага, Нидерланды. Объявлен ИФЛА 1 мая 2002 г / IFLA / FAIFE. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа :http://www.nbuv.gov.ua/law/02_ifla2.html.
14. Майстрович Т. В. Электронная библиотека : новые грани нашей профессии // мир библиографии. – 2000. – N4. – С.7-10.
15. Мотульский Р. С. Теория библиотечного дела : учеб.пособие для библиотечных факультетов университетов, факультетов культуры и педагогических вузов по курсу "Библиотечное дело: теория и история" / Ред.Л.А.Демешко;Белорусский университет культуры. – Минск, 1993. – 210с.
16. Полянов В.П. Место библиотековедения среди родственных наук // Библиотековедение. – 1998. – № 1. – С. 67-70.
17. Программа ЮНЕСКО «Информация для всех». Разработана в 2000г., Представлена на 67-й Генеральной Конференция ИФЛА (17-24 августа 2001, Бостон, США) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.nbuv.gov.ua/law/00_uiv.html.
18. Терминологический словарь по библиотечному делу и смежным отраслям знаний / РАН, Библиотека по естественным наукам; Сост. : З.Высоцкая, В. Врубель, А. Маслов, Л. Розеншильд. – М., 1995. – 268 с.