

СОДЕРЖАНИЕ СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

МОДУЛЬ 1. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА И ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА БИБЛИОТЕК

Тема 1.1 Материально-техническая база библиотек

Семинар 1.

Материально-техническая база библиотек.

Вопросы для обсуждения:

1. Теоретических проблемы материально-технической базы библиотек.
2. Понятие и элементы МТБ библиотек.
3. Инженерная инфраструктура библиотеки как элемент МТБ.

Литература: [6]

Тема 1.2. Технические коммуникации жизнеобеспечения библиотек.

Семинар 2.

Вопросы для обсуждения:

1. Электроснабжение и освещение
 - 1.1. Освещение
 - 1.2. Меры по экономии энергии
 - 1.3. Электробезопасность
2. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха
 - 2.1. Микроклимат
 - 2.2. Отопление. Теплоснабжение
 - 2.3. Управление микроклиматом
 - 2.4. Вентиляция
 - 2.5. Очистка воздуха и помещений
 - 2.6. Кондиционирование воздуха
3. Санитарно-техническое обеспечение

Литература: [6; 14]

Тема 1.3 Технические средства обеспечения безопасности библиотеки.

Семинар 3.

Технические средства обеспечения хранения и безопасности в библиотеке.

Вопросы для обсуждения:

1. Технические возможности обеспечения хранения помещений, информации и программно-технических средств.
2. Виды влияния на личную безопасность пользователя и обслуживающий персонал.
3. Меры по обеспечению безопасности помещений и информации.
4. Мероприятия по хранению различных носителей информации.
5. Меры охранной безопасности в библиотеке.
6. Обеспечение безопасности от внешних и внутренних стихийных и несанкционированных воздействий.

Литература: [3; 13; 15]

Тема 1.4 Системы административного управления и оперативной связи.

Семинар 4.

Системы административного управления и оперативной связи.

Вопросы для обсуждения:

1. Городская радиотрансляционная сеть
2. Система местного радиовещания
3. Система оперативной связи
4. Системы конференцсвязи.
5. Аудиовизуальное обслуживание

Литература: [7]

Тема 1.5 Копировально-множительная техника в библиотеке.

Семинар 5.

Копировально-множительная техника в библиотеке.

Вопросы для обсуждения:

1. Виды принтеров. Устройство принтеров.
2. Современные технологии печати. Многофункциональные устройства.
3. Устройство сканера. Классификация сканеров. Принцип действия сканеров.
4. Средства копирования документов.
5. Средства оперативной полиграфии.

Литература: [5]

Тема 1.6 Средства микрофильмирования в библиотеке.

Семинар 6.

Средства микрофильмирования в библиотеке.

Вопросы для обсуждения:

1. Понятие микрофильмов. Разновидности.
2. История развития микроформ.
3. Организация хранения микрофильмированных документов.

Литература: [1; 2]

ТРАНСПОРТНОЕ И МЕБЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ В БИБЛИОТЕКЕ. БИБЛИОТЕКА КАК ОБЪЕКТ АВТОМАТИЗАЦИИ

Тема 2.1 Библиотечный транспорт. Библиобусы.

Семинар 7.

Использование транспортных средств в библиотеке.

Вопросы для обсуждения:

1. Универсальные и специальные средства транспорта в библиотеке.
 - 1.1 Библиобусы.
 - 1.2 Электромобили и погрузчики.
2. Классификация библиотечно-транспортного оборудования.
3. Транспортеры
4. Средства вертикального транспортирования

Литература: [\[6\]](#)

Тема 2.2 Эргономика рабочего места в библиотеке.

Семинар 8.

Разработка мероприятий по созданию комфортной среды в помещениях библиотеки

Вопросы для обсуждения:

1. Эргономика: основные положения.
2. Требования эргономики для помещений
3. Помещения для культурно-массовой работы.
4. Служебные помещения.
5. Подготовка и проведение мероприятий, направленных на создание комфортных условий для пользователей и персонала

Литература: [\[8\]](#)

Тема 2.3 Библиотечная мебель. Интерьер в библиотеке.

Семинар 9.

Библиотечная мебель. Интерьер. Дизайн

Вопросы для обсуждения:

1. Понятие библиотечной мебели и библиотечного оборудования.
2. Универсальная и специальная библиотечная мебель.
3. Стеллажи: формы, разновидности.
4. Перегородки. Витрины.
5. Книжные витрины.
6. Библиотечные боксы.
7. Стенды. Стойки.
8. Кафедры выдачи. Рабочее место библиотекаря.
9. Мягкая мебель в библиотеке.

Литература: [8]

Тема 2.4 Типизация библиотек как объектов автоматизации.

Семинар 10.

Типизация библиотек как объектов автоматизации.

Вопросы для обсуждения:

1. Понятие автоматизации библиотек
2. АБИС. Определение и виды.
3. Библиотека как объект автоматизации
4. Жизненный цикл АБИС
5. Принципы построения АБИС
6. Организационно-функциональная структура АБИС
7. Автоматизированное рабочее место. Требования к разработке
8. Виды АРМ
9. Понятие информационного обеспечения АБИС
10. Программное обеспечение (ПО) АБИС

Литература: [1; 2; 4; 10]

Тема 2.5 Программно-техническое обеспечение автоматизации библиотечно-библиографических процессов.

Семинар 11.

Программно-техническое обеспечение автоматизации библиотечно-библиографических процессов.

Вопросы для обсуждения:

- a. Виды компьютерных программ.
- b. Особенности автоматизации библиотек в Украине и за рубежом.
- c. Наиболее распространенные программные системы для автоматизации библиотек.
- d. Методы выбора компьютерных программ.

Литература: [1; 2; 4; 10; 11]

Тема 2.6 Технология Web 2.0 в библиотеке.

Семинар 12.

Технология Web 2.0 в библиотеке.

Вопросы для обсуждения:

1. Современные требования к электронному каталогу
2. Современные требования к виртуальному личному кабинету читателя
3. Библиотеки и сервисы web 2.0
4. Автоматизация в стиле библиотеки 2.0.

Литература: [1; 2; 9; 11; 12; 16]