

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
«ВЛАДИМИРСКИЙ ОБЛАСТНОЙ КОЛЛЕДЖ КУЛЬТУРЫ И ИСКУССТВА»

УТВЕРЖДЕНО
приказом ГБПОУ ВО «ВОККИ»
от «04» 07 2023 г. № 135/4

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ТЕМЫ «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В БИБЛИОТЕЧНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

по специальности 51.02.03 Библиотековедение
заочной формы обучения

Владимир, 2023

Рабочая программа учебной дисциплины «Компьютерный дизайн» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 51.02.03 Библиотекведение (базовая подготовка)

Организация-разработчик: ГБПОУ ВО «ВОККИ»

Составитель:
Е.А. Пшеничникова,
преподаватель общепрофессиональных дисциплин ГБПОУ ВО «ВОККИ»

Рецензент:
М.Ю. Сдобникова,
заместитель директора по научной работе
государственного бюджетного учреждения культуры
Владимирской области
«Владимирская областная универсальная научная библиотека им. М.
Горького»

Рассмотрена на заседании предметной цикловой комиссии специальности Библиотекведение протокол № 6 от 03.07.2023 г.

Принята на заседании педагогического совета протокол № 04 от 04.07.2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ТЕМЫ.	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ТЕМЫ.	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ТЕМЫ.	10
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ТЕМЫ.	12

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ТЕМЫ

«Информационные технологии в библиотечной деятельности»

1.1. Область применения программы.

Рабочая программа темы «Информационные технологии в библиотечной деятельности» является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности «Библиотековедение».

Рабочая программа темы может быть использована в профессиональной базовой и углублённой подготовке по специальности «Библиотековедение» и в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки).

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена.

Данная дисциплина входит в междисциплинарный комплекс «МДК 04.01 Информационное обеспечение профессиональной деятельности».

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения темы.

Цель - подготовка специалистов, владеющих комплексом знаний и умений, необходимых для формирования и использования электронных ресурсов библиотек.

Задачи:

- приобрести навыки организации и ведения профессиональных баз данных с использованием корпоративных технологий;
- изучить вопросы практической реализации ретроконверсии традиционных каталогов в машиночитаемую форму;
- дать студентам комплекс знаний и умений, необходимых для формирования и использования электронных ресурсов библиотек.

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен:
уметь:

- использовать средства автоматизации и компьютеризации отдельных участков и процессов библиотечно-библиографической деятельности;
- использовать программное обеспечение библиотечных процессов;
- применять компьютерную технику и телекоммуникативные средства в процессе библиотечно-библиографической деятельности;
- применять мультимедийные технологии;
- оценивать результативность различных этапов информатизации библиотеки;
- анализировать деятельность отдельных подсистем АБИС и формулировать требования к их дальнейшему развитию;

знать:

- основные стратегические направления развития библиотек на современном этапе;
- состав, функции и возможности телекоммуникативных технологий;

- классификацию, установку и сопровождение программного обеспечения, типы компьютерных сетей;
- принципы использования мультимедиа;
- основные свойства и характеристики АБИС;
- виды и правила сетевого взаимодействия;
- особенности функционирования различных видов автоматизированных рабочих мест.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины.

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 88 часов, в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 20 часов;
самостоятельной работы обучающегося 68 часов.