

**МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ**  
**Федеральное государственное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«Башкирский государственный педагогический университет**  
**им. М.Акмуллы»**  
**(ФГБОУ ВО «БГПУ им. М.Акмуллы»)**

Утверждено на заседании  
Ученого совета БГПУ им.М.Акмуллы  
№ 2 от 23 октября 2023 г.  
ректор  
С.Т. Сагитов



**ПРОГРАММА  
ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ  
ПО ПРОГРАММЕ БАКАЛАВРИАТА  
ОСНОВЫ БИБЛИОТЕКОВЕДЕНИЯ**

Программа вступительных испытаний разработана на основе  
Федерального государственного образовательного стандарта  
среднего профессионального образования

## **1. Особенности проведения вступительного испытания**

На выполнение экзаменационной работы по профессиональной направленности «Основы библиотековедения» дается 60 минут. Работа включает в себя 25 заданий – тесты разной типологии. Оценивается по 100-балльной шкале. Балл выставляется за полностью верно выполненное задание.

Поступающие с ограниченными возможностями здоровья имеют право на увеличение времени (но не более чем на 1,5 часа).

**Вступительное испытание проводится с использованием дистанционных технологий (инструкция прохождения вступительного испытания и получения логина и пароля):**

Для прохождения вступительных испытаний поступающий должен иметь персональный адрес электронной почты, на который ему будет направлена информация для доступа к заданиям.

Вступительные испытания проходят в соответствии с утвержденным расписанием и процедурой идентификации личности.

Вступительные испытания могут проводиться в следующих форматах:

- с применением функционала электронной информационной системы (единая информационная система управления учебным процессом «Tandem University» (далее – «личный кабинет абитуриента»));

- в формате видеоконференцсвязи под визуальным контролем посредством системы видеосвязи (посредством платформы для видеоконференции).

Перечень требований к программно-техническому оснащению рабочего места поступающего для прохождения вступительных испытаний:

А) Компьютер, отвечающий следующим минимальным требованиям:

- тактовая частота процессора - не менее 1 ГГц;
- не менее 512 Мб оперативной памяти;
- не менее 32 Мб видеопамяти;
- не менее 5 Гб свободного места на жёстком диске;
- веб-камера с разрешением не менее 2 Мпикс;
- микрофон;
- колонки/наушники;

Б) Возможно применение планшета со схожими характеристиками при условии его стационарного размещения на время проведения испытания.

Требование к телекоммуникационной сети: возможность доступа в сеть Интернет на скорости не ниже 1 Мбит/сек. Абитуриенты самостоятельно обеспечивают и оплачивают доступ к телекоммуникационным каналам передачи данных в сетях общего пользования (Интернет).

Программное обеспечение:

- установленные драйверы для всех перечисленных выше периферийных устройств.
- текстовый редактор.
- графический просмотрщик изображений в форматах jpg, png, gif.

Абитуриент не имеет права во время тестирования:

- привлекать помочь третьих лиц;
- предоставлять доступ к компьютеру посторонним лицам;
- использовать учебную и справочную литературу, конспекты и иную вспомогательную литературу, не предусмотренную программой вступительных испытаний;
- искать информацию в сети Интернет;
- открывать дополнительные окна в браузере;
- использовать любые мобильные и компьютерные устройства, кроме персонального компьютера, на котором осуществляется прохождение вступительного испытания.

## **2. Перечень разделов для подготовки поступающих к сдаче вступительного испытания**

№	Наименование раздела	Краткое содержание раздела
1	Теоретические основы отечественного библиотековедения	<p>Библиотековедение как наука и учебная дисциплина. Понятие «библиотековедение», его сущность, структура. Библиотековедение как наука. Основные этапы развития библиотековедения. Профессия «библиотекарь». Профессиональная подготовка библиотечных специалистов. Профессиональные библиотечные объединения (общества и ассоциации). Профессиональные издания в области библиотечного дела.</p> <p>Библиотека: определение понятия. Библиотека как социальный институт. Ее миссия, задачи, социальные функции в современном обществе. Главные функции: кумулятивная, мемориальная и коммуникативно-информационная.</p> <p>Видообразующие и явленческие функции библиотек. Технологические функции библиотек. Задачи библиотеки в организации свободного доступа к информации, в обеспечении</p>

	<p>сохранности духовной и материальной культуры, организаций досуга и общения населения. Оказание помощи в получении образования и занятиях самообразованием, в формировании информационной культуры и библиотечной грамотности. Библиотека как система. Библиотека как организация.</p> <p>Библиотечное дело: определение понятия. Структура библиотечного дела. Современное состояние отечественного библиотечного дела. Характеристика библиотечных ресурсов: сеть библиотек, библиотечные фонды, библиотечные кадры, МТБ. Проблемы библиотек на современном этапе.</p> <p>Принципы организации и функционирования библиотечного дела. Общедоступность; приоритет читательских интересов; системность библиотечного дела; оптимальное сочетание централизации и децентрализации; координация и кооперирование библиотечной деятельности; государственно-общественный характер библиотечного дела; соответствие развития библиотечного дела социокультурным процессам, социальной ориентированности, инновационному подходу; научная обоснованность, открытость процессов разработки и принятия решений.</p> <p>Нормативная база библиотечного дела. Закон РФ «О библиотечном деле» (1994), его значение в развитии библиотечного дела. Закон РБ «О библиотечном деле» (1996), его значение в развитии библиотечного дела. Стратегия развития библиотечного дела в Российской Федерации на период до 2030 года. Стандарты системы СИБИД. Официальные документы Министерства культуры РФ в области библиотечного дела. Официальные документы РБА.</p> <p>Типология библиотек: определение понятия «типология», «тип», «вид», «подвид». Виды библиотек по формам собственности и порядку</p>
--	--

		<p>учреждения (ФЗ «О библиотечном деле»). Причины типологизации библиотек. Признаки типологизации библиотек. Основные типы отечественных библиотек - универсальные и специальные библиотеки.</p> <p>Национальные библиотеки: определение понятия, функции, виды. Российская государственная библиотека: история, задачи, функции, основные направления деятельности. Российская национальная библиотека: история, задачи, функции, основные направления деятельности. Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина: задачи, функции, основные направления деятельности. Национальная библиотека Республики Башкортостан им. А.-З. Валиди: история, задачи, функции, основные направления деятельности. Национальные библиотеки зарубежных стран</p>
2	История развития библиотечного дела в России и других странах	<p>Возникновение библиотек в государствах древнего и античного мира: библиотеки древнего Востока, античной Греции. Библиотечное дело Древнего Рима, Средневековья, эпохи Возрождения. Значение изобретения книгопечатания Иоганном Гутенбергом (1453-1454). Понятие «инкунабула». Библиотечное дело в эпоху Просвещения, 19-20 вв. Библиотеки в эпоху информационного общества (21 в.)</p> <p>История развития библиотечного дела в России. Библиотеки в Древней Руси. Деятельность Ивана Федорова, его вклад в развитие книгопечатания (1564). Библиотеки в эпоху реформ Петра I. Библиотеки царских приказов, организация библиотек при учебных заведениях, становление и развитие научных библиотек. Императорская публичная библиотека - национальная библиотека России. Библиотечное дело в России в 19-20 вв. Централизация библиотечной сети. Организация централизации сети государственных массовых библиотек в 1974 – 1980 годах. Цели и задачи</p>

		централизации, варианты. Итоги централизации. Ее достоинства и недостатки. Библиотеки России на современном этапе.
3	Организация библиотечного обслуживания населения	Централизованная библиотечная система (ЦБС) общедоступных библиотек как особое библиотечное учреждение. Административно-территориальный принцип организации сети общедоступных (публичных) библиотек. Нормативные документы организации библиотечной сети (законодательная база, документы Министерства культуры РФ, РБА). Модельные библиотеки как вид библиотечных учреждений. Модельные стандарты в деятельности российских общедоступных библиотек
4	Основные формы и методы библиотечного обслуживания пользователей	Библиотечное обслуживание: определение понятия. Цель библиотечного обслуживания, функции библиотечного обслуживания. Основные принципы библиотечного обслуживания. Документы, регулирующие библиотечное обслуживание. ГОСТ Р 7.0.103-2018 «Библиотечно-информационное обслуживание». Термины и определения». Информационная деятельность библиотек, культурно-досуговая деятельность библиотек. Стационарные формы и методы библиотечного обслуживания. Библиотечный абонемент, его функции. Виды абонементов. Организация работы абонемента в условиях открытого доступа к фондам. Технология работы абонемента, меры по предупреждению и установлению задолженности пользователей. Современные технологии в работе библиотечного абонемента. Межбиблиотечный абонемент (МБА), его значение, функции. Правила пользования МБА, технология работы МБА. ММБА, его роль в обслуживании пользователей. Доставка документов (ДД), электронная доставка документов (ЭДД). Правовые основы ДД, ЭДД.

	<p>Заочный библиотечный абонемент, его значение, особенности обслуживания читателей по заочному абонементу.</p> <p>4. Читальный зал. Его функции, особенности работы. Виды читальных залов. Технология работы читального зала. Современный читальный зал – это многофункциональный информационный и культурно-досуговый центр. Современные стационарные отделы библиотек – электронные читальные залы, медиатеки, центры правовой информации и т.д.</p> <p>Внестационарные формы обслуживания читателей: библиотечный пункт. Технология работы библиотечного пункта. Передвижная библиотека (библиобус). КИБО. Специфика отбора литературы для читателей. Технология обслуживания читателей и учет работы. Бригадный абонемент, его значение, особенности организации. Технология обслуживания и учет выдачи изданий. Книгоношество, его значение. Технология обслуживания читателей, учет работы.</p> <p>Электронное библиотечное обслуживание. Электронные ресурсы и сервисы библиотек. Понятие «электронная библиотека», «электронно-библиотечная система». Многообразие ЭБ, ЭБС. Правовые основы и организация электронного библиотечного обслуживания. Крупнейшие электронные библиотеки и электронно-библиотечные системы.</p> <p>Индивидуальное обслуживание различных категорий пользователей библиотеки. Значение индивидуального библиотечного обслуживания. Роль библиотеки в повышении культуры чтения. Цели, задачи и требования, предъявляемые к индивидуальной работе. Профессиональные и этические требования, предъявляемые к библиотечному работнику при индивидуальном обслуживании. Кодекс профессиональной этики</p>
--	---

	<p>российского библиотекаря. Типы запросов пользователей, их выполнение. Формы и методы индивидуального обслуживания. Беседа – основной метод работы. Виды бесед: беседа о библиотеке, СБА, ее фонде. Беседа о рекомендуемой книге, беседа о прочитанной книге. Устная справка, консультация в фонде. Индивидуальное информирование, его роль в работе с пользователями научных и специальных библиотеках.</p> <p>Основы организации массовой работы современной библиотеки. Понятие «массовая работа библиотеки», ее значение. Задачи и цели массовой работы. Требования к массовой работе: изучение интересов и потребностей массы читателей или отдельных читательских групп; актуальность массовой работы; конкретный характер подачи информации; комплексный подход к проведению различных мероприятий; дифференцированный подход к читателям, развитие камерных форм; взаимосвязь индивидуальной и массовой работы; высокий уровень содержания; эмоциональность, подготовленность мероприятия. Характеристика видов массовой работы: наглядная, печатная, устная информация в библиотеке, ее значение и формы.</p>
--	--

### **3. Методические рекомендации**

#### **3.1. Примерные задания**

1. Согласно ГОСТу 7.0-99 "Информационно-библиотечная деятельность, библиография. Термины и определения" библиотековедение изучает:
  - а) менеджмент, психологию и особенности функционирования библиотечного дела
  - б) теорию, историю и идеологию библиотечного дела
  - в) теорию и практику библиотечного обслуживания библиотечного дела

г) теорию, историю, методологию, технологию, методику и организацию библиотечного дела.

2. По количеству задействованных пользователей библиотечное обслуживание делится на (несколько вариантов ответа):

- А) стационарное
- Б) групповое и массовое
- В) индивидуальное
- Г) внестационарное

3. Что позволяет считать библиотеку социальным институтом:

- А) расположение в населенных пунктах
- Б) деятельность по формированию и сохранению библиотечного фонда
- В) деятельность по удовлетворению информационных потребностей людей
- Г) воспитание культуры чтения

4. Какие основные группы функций библиотеки выделяют:

- А) социальные и типообразующие
- Б) внутренние и явленческие
- В) сущностные и производственные
- Г) социальные и технологические

5. К основным сущностным функциям библиотеки относятся:

- А) функция комплектования библиотечного фонда и обслуживания читателей
- Б) кумулятивная, мемориальная, коммуникативно-информационная функции
- В) кумулятивная, культурная и образовательная функции
- Г) научная, воспитательная и мемориальная функции

6. Согласно Федеральному закону "О библиотечном деле" библиотечное дело выполняет следующие задачи (несколько правильных вариантов):

- А) создание и развитие сети библиотек
- Б) организация досуга пользователей библиотек
- В) организация библиотечного, информационного и справочно-библиографического обслуживания пользователей библиотек
- Г) продвижение идеологии
- Д) научное и методическое обеспечение развития библиотек
- Е) формирование и обработка библиотечных фондов
- Ж) подготовка кадров работников библиотек

7.. Библиотечная сеть - это

- А) совокупность библиотек, выделяемая по определенному признаку
- Б) интеграция библиотечных процессов

В) объединение библиотечных фондов нескольких библиотек

**8.** . В основе государственной политики в области библиотечного дела лежит принцип:

- А) цензуры и контроля
- Б) экономии бюджетных средств
- В) создания условий для всеобщей доступности информации
- Г) пропаганды идеологии правящей партии

**9.** В современном российском библиотековедении в основном принято различать два основных типа библиотек:

- А) школьные и научные библиотеки
- Б) общедоступные и учебные библиотеки
- В) универсальные и специальные библиотеки
- Г) частные и общедоступные библиотеки

**10.** По формам и целям работы к каким библиотекам близки школьные библиотеки?

- А) сельским библиотекам
- Б) общедоступным (публичным) библиотекам
- В) детским библиотекам
- Г) центральным городским библиотекам

### **3.2. Рекомендуемая литература**

#### **Основные источники:**

1. Библиотечно-информационное обслуживание. : учебник / под ред. Ю. Ф. Андреева, О. Ф. Бойкова, В. А. Бородина и др.; под науч. ред. М. Я. Дворкиной. – Санкт-Петербург : Профессия, 2016. – 240 с.
2. Шуминова, И.О. Библиотеки будущего: спектр перспективных услуг: практическое пособие / И.Шуминова.- Москва: Либер-Дом, 2016.- 112с.- (Серия «Библиотекарь и время. XXI век». Вып. № 159).
3. Порядок учёта документов, входящих в состав библиотечного фонда, с комментариями и приложениями. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва: РБА, 2016. - 88 с.
4. Голубенко, Н.Б. Введение в библиотечное дело / Н.Б. Голубенко. - 2 -е изд., испр. - Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 171 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL:<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429012>
8. Аналитико-синтетическая переработка информации: учебник / Соколов А. В., Гендина Н.И. и др. -- Санкт-Петербург: Профессия, 2016. - 336 с.

### **Дополнительные источники:**

1. Захарчук, Т. В. Патриотическое воспитание в общедоступной библиотеке : учеб.-практ. пособие / Т. В. Захарчук, Ю. А. Фролова. – Санкт-Петербург : Профессия, 2017. - 174 с. - (Азбука библиотечной профессии).

### **Периодические издания**

1. Библиография
2. Библиотека
3. Библиотека и закон
4. Библиотекарь: юридический консультант
5. Библиотеки учебных заведений
6. Библиотековедение
7. Вестник библиотечной Ассамблеи Евразии
8. Знаменательные даты
9. Мир библиографии
10. Научные и технические библиотеки
11. Независимый библиотечный адвокат
12. Школьная библиотека
13. Информационный бюллетень РБА
14. Библиотечное дело
15. Современная библиотека

### **Интернет-ресурсы:**

1. Российская библиотечная ассоциация. Режим доступа:  
<http://www.rba.ru/>
2. Library.ru : информационно-справочный портал. Режим доступа:  
<http://www.library.ru/>
3. РКП <http://www.bookchamber.ru>
4. Книжное обозрение [www.knigoboz.ru](http://www.knigoboz.ru)
5. Библиотечные портал Электронные ресурсы. [www.libs.ru](http://www.libs.ru)
6. Библиотекарю. <http://bibliotekaru.ru/>
7. Виртуальное методическое объединение библиотек, работающих с молодежью <http://vmo.rgub.ru>
8. Русская Школьная Библиотечная Ассоциация <http://www.rusla.ru>
9. Информационный портал специальных библиотек для слепых  
<http://www.rusblind.ru/>
10. Национальный информационно-библиотечный центр «ЛИБНЕТ»  
<http://www.nilc.ru/>