



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

**«ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

ФГБОУ ВО «ИГУ»

Факультет бизнес-коммуникаций и информатики  
Кафедра прикладной информатики и документоведения

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

по дисциплине Б1.В.ДВ.02.01 Веб-наука

направление подготовки 09.04.03 Прикладная информатика

направленность (профиль) Сквозные технологии цифровой экономики

Одобрено  
УМК факультета бизнес-коммуникаций  
и информатики

Разработан в соответствии с ФГОС ВО

с учетом требований проф. стандарта

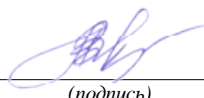
Председатель УМК

В.К. Карнаухова

*ФИО, должность, ученая степень, звание*

*подпись, печать*

Разработчики:

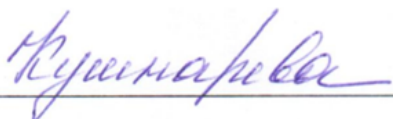
  
*(подпись)*

профессор

*(занимаемая должность)*

А.В. Рохин

*(инициалы, фамилия)*



профессор

*(занимаемая должность)*

М.Д. Кушнарёва

*(инициалы, фамилия)*

**Цель фонда оценочных средств.** Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «Б1.В.ДВ.02.01 Веб-наука». Перечень видов оценочных средств соответствует рабочей программе дисциплины.

**Фонд оценочных средств включает** контрольные материалы для проведения текущего контроля (в следующих формах: тест, устный опрос) и промежуточной аттестации в форме вопросов и заданий к экзамену.

**Структура и содержание заданий** – задания разработаны в соответствии с рабочей программой дисциплины «Б1.В.ДВ.02.01 Веб-наука».

## 1. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенция	Индикаторы компетенций	Результаты обучения
ПК-1 Способность формировать стратегию информатизации прикладных процессов и создания прикладных ИС в соответствии со стратегией развития предприятий	ПК-1.1	Знает приемы стратегического планирования, методологию и технологию создания прикладных ИС
	ПК-1.2	Формирует стратегию информатизации прикладных процессов и создавать прикладные ИС малого и среднего уровня сложности

## 2. Показатели и критерии оценивания компетенций, шкалы оценивания

### 2.1. Показатели и критерии оценивания компетенций

№ п/п	Раздел, тема	Код индикатора компетенции	Наименование ОС	
			ТК	ПА
1	Параметры информации. Основные термины и параметры информационных ресурсов	ПК-1.1	Тест, УО	Тест
2	Основы Scopus. Основы Web of Science. Проблематика самостоятельной публикации	ПК-1.1	Тест, УО	Тест
3	Механизм Веб-поиска: особенности работы и принципы ранжирования	ПК-1.2	Тест, УО	Тест
4	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. РИНЦ	ПК-1.2	Тест, УО	Тест

### 2.2. Критерии оценивания результатов обучения для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

<b>Оценочное средство</b>	<b>Критерии оценивания</b>	<b>Шкала оценивания</b>
Тест	Студентом даны правильные ответы на 91-100% заданий	Отлично
	Студентом даны правильные ответы на 81-90% заданий	Хорошо
	Студентом даны правильные ответы на 71-80% заданий	Удовлетворительно
	Студентом даны правильные ответы менее чем на 70% заданий	Неудовлетворительно

Оценочное средство	Критерии оценивания	Шкала оценивания
Устный опрос	<p>Ответ соответствует поставленной теме и содержит ответы на поставленные задачи, имеет четкую структуру, логически сопоставляемую с поставленными вопросами. Ответ демонстрирует способность анализировать и обобщать информацию, опираясь на знания, полученные в ходе изучения темы, а также демонстрировать самостоятельность автора в решении поставленных задач. Ответ содержит качественную речь и аргументацию, которая убедительно подтверждает выводы и ответы на поставленные вопросы</p>	Отлично
	<p>Ответ должен быть направлен на ответ на поставленные вопросы и соответствовать поставленной теме, иметь логическую цепочку рассуждений и четко демонстрировать связь между поставленными вопросами. Ответ выдержан в четкой форме, быть грамотно и без ошибок озвучен, выделены ключевые термины. Ответ должен демонстрировать способность анализировать и критически оценивать информацию, выбирая ключевые аспекты и выделяя главные выводы</p>	Хорошо
	<p>Ответ должен соответствовать поставленной теме и содержать ответы на поставленные вопросы, должен содержать существенную информацию, ясно передавать ответы и идеи. Ответ должен содержать достаточное количество аргументов и примеров, связанных с темой работы и позволяющих изложить свою точку зрения. Ответ должен быть грамотно сформулирован</p>	Удовлетворительно
	<p>Ответ не соответствует поставленной теме или не содержит ответов на поставленные задачи, содержит недостаточно аргументации и примеров, которые подтверждают высказанные в ответе идеи и выводы. Ответ не соответствует логической цепочке рассуждений и не выполняет требования логической последовательности высказывания, затрудняющей понимание ответа. Ответ содержит грубые ошибки, что затрудняет понимание высказывания</p>	Неудовлетворительно

### 2.3. Оценочные средства для текущего контроля (примеры)

#### 2.3.1. Материалы для компьютерного тестирования обучающихся

##### Общие критерии оценивания

Процент правильных ответов	Оценка
91% – 100%	5 (отлично)

<b>Процент правильных ответов</b>	<b>Оценка</b>
81% – 90%	4 (хорошо)
71% – 80%	3 (удовлетворительно)
Менее 70%	2 (неудовлетворительно)

**Соответствие вопросов теста индикаторам формируемых и оцениваемых компетенций**

<b>№ вопроса в тесте</b>	<b>Код индикатора компетенции</b>
1	ПК-1.2
2	ПК-1.2
3	ПК-1.2
4	ПК-1.1
5	ПК-1.1
6	ПК-1.2
7	ПК-1.1
8	ПК-1.1
9	ПК-1.1
10	ПК-1.1
11	ПК-1.1
12	ПК-1.1
13	ПК-1.1
14	ПК-1.2
15	ПК-1.2
16	ПК-1.2
17	ПК-1.2
18	ПК-1.2
19	ПК-1.1
20	ПК-1.1
21	ПК-1.1
22	ПК-1.2
23	ПК-1.1
24	ПК-1.1
25	ПК-1.1
26	ПК-1.1
27	ПК-1.2
28	ПК-1.2
29	ПК-1.1
30	ПК-1.2
31	ПК-1.1
32	ПК-1.2

<b>№ вопроса в тесте</b>	<b>Код индикатора компетенции</b>
33	ПК-1.1
34	ПК-1.2
35	ПК-1.1
36	ПК-1.1
37	ПК-1.1
38	ПК-1.1
39	ПК-1.1
40	ПК-1.1
41	ПК-1.1
42	ПК-1.1
43	ПК-1.1
44	ПК-1.1
45	ПК-1.2
46	ПК-1.2
47	ПК-1.1
48	ПК-1.2
49	ПК-1.1
50	ПК-1.1
51	ПК-1.1
52	ПК-1.1
53	ПК-1.2
54	ПК-1.1
55	ПК-1.1
56	ПК-1.1
57	ПК-1.2
58	ПК-1.2
59	ПК-1.1
60	ПК-1.1
61	ПК-1.1
62	ПК-1.1
63	ПК-1.1
64	ПК-1.1
65	ПК-1.2
66	ПК-1.1
67	ПК-1.1
68	ПК-1.1
69	ПК-1.1
70	ПК-1.1

<b>№ вопроса в тесте</b>	<b>Код индикатора компетенции</b>
71	ПК-1.2
72	ПК-1.1
73	ПК-1.1
74	ПК-1.2
75	ПК-1.1
76	ПК-1.1
77	ПК-1.1
78	ПК-1.1
79	ПК-1.1
80	ПК-1.2
81	ПК-1.1
82	ПК-1.2
83	ПК-1.2
84	ПК-1.1
85	ПК-1.1
86	ПК-1.2
87	ПК-1.1
88	ПК-1.2
89	ПК-1.2
90	ПК-1.1

**Ключ ответов**

<b>№ вопроса в тесте</b>	<b>Номер ответа (или ответ, или соответствие)</b>
1	a, b, d
2	c, d
3	a, d, e
4	a
5	a, b, d
6	Delos
7	a
8	b
9	b
10	a
11	a, c, e
12	b
13	a, b, c
14	c
15	d
16	a, c, d, f, i



<b>№ вопроса в тесте</b>	<b>Номер ответа (или ответ, или соответствие)</b>
17	a
18	a, b, c
19	b, e
20	a, b, d, e, f, g
21	a
22	b, d
23	a, b, c, d, f
24	b, c
25	b
26	a
27	c, e
28	c
29	c, d, e, f
30	a, c, e, f
31	d
32	1b, 2a
33	a
34	b, e
35	b
36	a, c
37	b
38	a
39	a, c
40	a, b, c
41	c, d
42	a
43	d
44	c, e
45	b, c
46	b, d
47	a
48	b, d
49	a
50	a, b, d
51	b, e, f
52	a, b, c, d, e
53	a, b, d
54	a, b, c, e

<b>№ вопроса в тесте</b>	<b>Номер ответа (или ответ, или соответствие)</b>
55	c
56	b, c
57	c, d
58	a
59	c, d
60	a, b
61	e
62	b
63	c, e
64	b, d, e
65	a, c, d, e, f, g
66	b
67	a
68	c
69	c
70	b, c, d
71	a, d
72	f
73	b, d, e
74	b
75	b, c
76	d, e
77	b, d
78	a, b, c, d
79	a, b, c, e
80	b, c
81	a
82	a, c, d, f, h
83	a, c, d, f, g
84	a
85	a, b
86	c
87	c
88	a, c
89	a, b, d
90	b

**Перечень тестовых вопросов**

*№ 1. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.*

Мультипоисковая система:

- a. использует другие поисковые системы
- b. дублирующие ссылки не удаляются
- c. дублирующие ссылки удаляются
- d. нет собственной базы данных
- e. результат суммируется

№ 2. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Какого вида электронных библиотечных ресурсов не существует?

- a. Образовательная электронно-библиотечная система
- b. Цифровой информационно-библиотечный комплекс.
- c. Программная библиотечно-автоматизированная библиотека
- d. Программная библиотечно-автоматизированная система.
- e. Специализированная электронная база данных

№ 3. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Что из перечисленного относится к НЭБ ?

- a. федеральная государственная информационная система при Министерстве культуры Российской Федерации
- b. научная электронная библиотека
- c. на сайте представлены рефераты и полные тексты научных работ
- d. национальная электронная библиотека
- e. создана при участии крупнейших библиотек, музеев, архивов, издателей и других правообладателей
- f. на сайте отсутствуют рефераты и полные тексты научных работ

№ 4. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Доменный адрес это:

- a. иерархическое имя сетевого узла
- b. двоичный номер сетевого узла
- c. региональное имя сетевого узла

№ 5. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Рейтинг:

- a. ссылки собираются людьми
- b. ссылки упорядочены по темам
- c. ссылки заносятся автоматами
- d. ссылки упорядочены по популярности

№ 6. Задание открытой формы. Введите ответ.

Впишите правильный ответ: Образцовую модель электронной библиотеки разработала организация

№ 7. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Какое определение относится к критерию оценки качества "политика издания " необходимо для включения в базу данных SCOPUS?

- a. определённая форма контроля за качеством публикаций (например, научное

рецензирование);

в. количество ссылок на издание в базе данных Scopus, количество учреждений-подписчиков издания, индексирующие базы данных этого издания, количество запросов на включение издания в Scopus;

с. репутация коммерческого издателя или научного общества, разнообразие мест работы авторов, международный научный авторитет ведущих членов редколлегии и разнообразие мест их работы (среди прочего, учитывается цитируемость членов редколлегий и авторов журналов в изданиях, уже индексирующихся Scopus);

д. наличие полных текстов статей не является обязательным требованием, но это желательно для обеспечения возможностей беспрепятственного перехода со страниц Scopus к страницам полных текстов статей.

*№ 8. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Портал:

- а. главная страница сайта
- б. универсальный сайт с широким спектром услуг
- с. дизайн главной страницы сайта

*№ 9. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Как происходит передача IP-пакета:

- а. между отправителем и получателем устанавливается связь, и пакет передается по образовавшемуся каналу
- б. пакет пересылается соседнему серверу
- с. пакет передается по образовавшемуся каналу между отправителем и получателем

*№ 10. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Хиты:

- а. число заходов на сайт
- б. популярные сайты
- с. число уникальных посетителей сайта
- д. популярные ссылки

*№ 11. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.*

Браузер - это:

- а. Web-обозреватель
- б. программная оболочка для защиты от вирусов
- с. программа для просмотра гипертекстовых страниц
- д. brother
- е. browser

*№ 12. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Счётчик посещений:

- а. средство для подсчёта числа страниц сайта
- б. средство для учёта хитов
- с. средство для подсчёта числа кликов на ссылке

*№ 13. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.*

Паук индекса (3 правильных ответа):

- a. средство для сканирования страниц Интернета
- b. программа
- c. средство для пополнения базы данных индекса
- d. средство для учёта хитов и (или) хостов

*№ 14. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Вес ссылки:

- a. число символов ссылки
- b. удалённость ссылки от начала страницы
- c. числовая оценка значимости ссылки

*№ 15. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Простой поиск:

- a. поиск с использованием простых дополнительных условий
- b. поиск с использованием простого языка запросов
- c. поиск только по одному ключевому слову
- d. поиск без использования дополнительных условий

*№ 16. Задание с множественным выбором. Выберите 5 правильных ответов.*

Что из перечисленного относится к внутренней ЭБС?

- a. наполнение материалами осуществляется внешними изданиями на основе договоров
- b. разрабатывается собственная функциональность сервиса
- c. информационная система принадлежит библиотеке
- d. наполнение материалами осуществляется внешними изданиями на основе договоров
- e. сотрудничает одновременно с несколькими издательствами
- f. систему взаимодействия с читателями библиотека разрабатывает самостоятельно
- g. агрегирует в одном месте большое количество изданий
- h. библиотека работает на основе прямых договоров с правообладателями
- i. наполнение материалами осуществляется собственными фондами,

*№ 17. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Релевантность:

- a. соответствие результатов ожиданиям
- b. степень популярности сайта
- c. чувствительность текста щелчку

*№ 18. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.*

Рейтинг:

- a. ссылки собираются людьми
- b. ссылки упорядочены по темам
- c. ссылки упорядочены по популярности
- d. ссылки заносятся автоматами

*№ 19. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Отметьте верные высказывания о протоколе POP3:

- a. базовый протокол сети Интернет
- b. получение писем с почтового сервера на компьютер пользователя

- c. пересылка писем от пользователя на почтовый сервер
- d. пересылка писем от сервера отправителя к серверу получателя
- e. прикладной протокол сети Интернет

№ 20. Задание с множественным выбором. Выберите 6 правильных ответов.

Поиск информации по индексу (6 правильных ответов):

- a. содержит базу данных по страницам Интернета
- b. содержит программу для поиска в базе данных
- c. нет собственной базы данных
- d. автоматически сканирует страницы Интернета
- e. содержит сайт поиска по базе данных индекса
- f. содержит словарь по страницам Интернета
- g. содержит страницы Интернета в сжатом виде

№ 21. Задание с единичным выбором. Выберите один правильный ответ.

Сетевой протокол это:

- a. описание форматов данных и правил передачи
- b. сетевое программное обеспечение
- c. правила поведения пользователей в Интернете

№ 22. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Внутристраничная гиперссылка:

- a. ссылка на страницу другого сайта
- b. ссылка на страницу текущего сайта
- c. ссылка на фрагмент страницы другого сайта
- d. ссылка на фрагмент страницы текущего сайта

№ 23. Задание с множественным выбором. Выберите 5 правильных ответов.

Какие критерии необходимы для отбора изданий при включении в базу данных SCOPUS?

- a. публиковать англоязычные версии аннотаций всех научных статей
- b. издание должно иметь англоязычное название
- c. полные тексты статей могут публиковаться на любом языке
- d. общее качество издания должно быть высоким
- e. полные тексты статей должны публиковаться на английском языке
- f. периодическое издание должно публиковать новые выпуски с регулярностью не менее, чем 1 раз в год

№ 24. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Размер почтового ящика это:

- a. пиксельный размер изображения ящика на экране пользователя
- b. объём отведённой пользователю части жёсткого диска на почтовом сервере
- c. объём отведённой под почту части жёсткого диска на компьютере пользователя
- d. пиксельный размер изображения ящика на экране почтового сервера

№ 25. Задание с единичным выбором. Выберите один правильный ответ.

Релевантность:

- a. степень популярности сайта
- b. соответствие результатов ожиданиям
- c. чувствительность текста щелчку

№ 26. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Отметьте правильную формулу электронного почтового адреса:

- a. корреспондент@сервер
- b. сервер&корреспондент
- c. сервер@корреспондент
- d. сервер.корреспондент
- e. корреспондент&сервер
- f. корреспондент.сервер

№ 27. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Расширенный поиск:

- a. поиск без использования дополнительных условий
- b. поиск в западной части Интернета
- c. поиск с использованием дополнительных условий
- d. поиск только по одному ключевому слову
- e. поиск с условиями, которые задаются элементами формы

№ 28. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Индекс цитирования:

- a. число сайтов, на которые ссылается данный сайт
- b. число цитат на сайте
- c. число сайтов, ссылающихся на данный сайт

№ 29. Задание с множественным выбором. Выберите 4 правильных ответа.

Отметьте слова, верно описывающие платформу Web of Science:

- a. полнотекстовая.
- b. авторитарная.
- c. наукометрическая.
- d. библиографическая.
- e. реферативная.
- f. международная.

№ 30. Задание с множественным выбором. Выберите 4 правильных ответа.

Метапоисковая система:

- a. нет собственной базы данных
- b. имеется собственная база данных
- c. дублирующие ссылки удаляются
- d. дублирующие ссылки не удаляются
- e. результат суммируется
- f. использует другие поисковые системы

№ 31. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

DNS-сервер:

- a. прокладывает в сети маршрут для IP-пакетов
- b. управляет прохождением IP-пакетов
- c. отбрасывает испорченные IP-пакеты
- d. переводит доменное имя в IP-адрес

№ 32. Задание на соответствие. Соотнесите элементы двух списков.

Сопоставьте значения из двух списков

- |                   |  |
|-------------------|--|
| 1. Внутренняя ЭБС | a. работает на основе прямых договоров с правообладателями |
| 2. Внешняя ЭБС    | b. разрабатывается библиотекой самостоятельно              |

№ 33. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Какое определение относится к критерию оценки качества "собственный веб-сайт" необходимому для включения в базу данных SCOPUS?

a. наличие полных текстов статей не является обязательным требованием, но это желательно для обеспечения возможностей беспрепятственного перехода со страниц Scopus к страницам полных текстов статей.

b. репутация коммерческого издателя или научного общества, разнообразие мест работы авторов, международный научный авторитет ведущих членов редколлегии и разнообразие мест их работы (среди прочего, учитывается цитируемость членов редколлегий и авторов журналов в изданиях, уже индексирующихся Scopus);

c. количество ссылок на издание в базе данных Scopus, количество учреждений-подписчиков издания, индексирующие базы данных этого издания, количество запросов на включение издания в Scopus;

d. определённая форма контроля за качеством публикаций (например, научное рецензирование);

№ 34. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Коллекция гипертекстовых ссылок:

- a. набор ссылок на цитируемую литературу
- b. сайт, собирающий тематические ссылки на ресурсы Сети
- c. набор ссылок, образующий карту сайта
- d. набор внутренних ссылок на сайте
- e. набор внешних ссылок на сайте

№ 35. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Какое определение относится к критерию оценки качества "авторитетность", необходимому для включения в базу данных SCOPUS?

a. определённая форма контроля за качеством публикаций (например, научное рецензирование);

b. репутация коммерческого издателя или научного общества, разнообразие мест работы авторов, международный научный авторитет ведущих членов редколлегии и разнообразие мест их работы (среди прочего, учитывается цитируемость членов редколлегий и авторов журналов в изданиях, уже индексирующихся Scopus);

c. количество ссылок на издание в базе данных Scopus, количество учреждений-подписчиков издания, индексирующие базы данных этого издания, количество запросов на включение издания в Scopus;

d. наличие полных текстов статей не является обязательным требованием, но это



желательно для обеспечения возможностей беспрепятственного перехода со страниц Scopus к страницам полных текстов статей.

*№ 36. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Текстовая гиперссылка - это:

- a. фрагмент текста, чувствительный к щелчку
- b. выходные данные цитируемой книги
- c. фрагмент текста, на котором курсор принимает форму руки

*№ 37. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Маршрутизатор это:

- a. средство для установления связи между отправителем и получателем пакета
- b. средство для определения следующего пункта по маршруту следования пакета
- c. средство для перевода доменного имени в IP-адрес

*№ 38. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Простой поиск:

- a. поиск без использования дополнительных условий
- b. поиск с использованием простых дополнительных условий
- c. поиск с использованием простого языка запросов
- d. поиск только по одному ключевому слову

*№ 39. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Внутренняя гиперссылка - это:

- a. ссылка на страницу текущего сайта
- b. ссылка на страницу другого сайта
- c. ссылка на фрагмент страницы текущего сайта
- d. ссылка на фрагмент страницы другого сайта

*№ 40. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.*

Отметьте верные высказывания:

- a. с электронной почтой можно работать по мобильному телефону
- b. с электронной почтой можно работать в локальной сети
- c. электронная почта является сервисом сети Интернет
- d. для электронной почты необходим Интернет
- e. для электронной почты необходим компьютер

*№ 41. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Кто может подать запрос на включение нового названия издания в Scopus?

- a. само издание по форме заявки № 3
- b. член редакционной коллегии Web of Science
- c. член комитета CSAB
- d. любой учёный с помощью сайта ScopusInfo

*№ 42. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Бесплатный адрес выделяется:

- a. почтовой службой поисковых систем бесплатно
- b. организацией, предоставляющей доступ к сети

с. по месту работы почтовой службой за плату

*№ 43. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Какое определение относится к критерию оценки качества "популярность и доступность" необходимому для включения в базу данных SCOPUS?

а. репутация коммерческого издателя или научного общества, разнообразие мест работы авторов, международный научный авторитет ведущих членов редколлегии и разнообразие мест их работы (среди прочего, учитывается цитируемость членов редколлегий и авторов журналов в изданиях, уже индексирующихся Scopus);

б. определённая форма контроля за качеством публикаций (например, научное рецензирование);

с. наличие полных текстов статей не является обязательным требованием, но это желательно для обеспечения возможностей беспрепятственного перехода со страниц Scopus к страницам полных текстов статей.

д. количество ссылок на издание в базе данных Scopus, количество учреждений-подписчиков издания, индексирующие базы данных этого издания, количество запросов на включение издания в Scopus;

*№ 44. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Расширенный поиск:

а. поиск в западной части Интернета

б. поиск без использования дополнительных условий

с. поиск с условиями, которые задаются элементами формы

д. поиск только по одному ключевому слову

е. поиск с использованием дополнительных условий

*№ 45. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Текстовая гиперссылка - это:

а. выходные данные цитируемой книги

б. фрагмент текста, чувствительный к щелчку

с. фрагмент текста, на котором курсор принимает форму руки

*№ 46. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Что является составными частями электронно-библиотечных систем?

а. является базой данных, содержащей издания учебной, учебно-методической и иной литературы

б. предусмотрена федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (ФГОС ВО) России

с. не является обязательным элементом библиотечно-информационного обеспечения учащихся вузов

д. установлена приказом Рособраннадзора от 05.11.2012 г. № 1953

*№ 47. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Гипертекстовая страница - это:

а. HTML-страница, возможно с гиперссылками

б. страница с большим количеством текста

с. страница, содержащая только текст, возможно с гиперссылками

d. HTML-страница, обязательно с гиперссылками

№ 48. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Внутренняя гиперссылка - это:

- a. ссылка на фрагмент страницы другого сайта
- b. ссылка на страницу текущего сайта
- c. ссылка на страницу другого сайта
- d. ссылка на фрагмент страницы текущего сайта

№ 49. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Коммерческий адрес выделяется:

- a. почтовой службой за плату
- b. организацией, предоставляющей доступ к сети
- c. почтовой службой бесплатно
- d. по месту работы

№ 50. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

HTML - это:

- a. HyperText Markup Language
- b. язык кодирования гипертекста
- c. базовый протокол Интернета
- d. язык гипертекстовой разметки
- e. HyperText Markup Landscape
- f. прикладной протокол Интернета

№ 51. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

HTTP - это:

- a. Hyper Text Transport Protocol
- b. протокол обмена гипертекстовой информацией
- c. язык гипертекстовой разметки
- d. базовый протокол Интернета
- e. прикладной протокол Интернета
- f. Hyper Text Transfer Protocol

№ 52. Задание с множественным выбором. Выберите 5 правильных ответов.

Web - это:

- a. Гипертекстовое пространство Интернета
- b. Веб
- c. World Wide Web
- d. WWW
- e. Паутина
- f. Интернет

№ 53. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Паук индекса (3 правильных ответа):

- a. программа
- b. средство для сканирования страниц Интернета

- c. средство для учёта хитов и (или) хостов
- d. средство для пополнения базы данных индекса

*№ 54. Задание с множественным выбором. Выберите 4 правильных ответа.*

Метапоисковая система:

- a. использует другие поисковые системы
- b. дублирующие ссылки удаляются
- c. нет собственной базы данных
- d. дублирующие ссылки не удаляются
- e. результат суммируется
- f. имеется собственная база данных

*№ 55. Задание с единичным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Карта сайта:

- a. схема расположения страниц сайта в папках сервера
- b. схема расположения сайта в Web
- c. полное меню страниц, отражающее структуру сайта
- d. логотип и заголовок сайта

*№ 56. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

В каких случаях возможен доступ к полным текстам статей, размещённых на платформе Web of Science?

- a. по решению третейского суда
- b. если источник находится в режиме свободного доступа
- c. через поисковые интернет-системы
- d. благодаря сочетанию клавиш Ctrl + f

*№ 57. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Каталог:

- a. ссылки упорядочены по популярности
- b. ссылки заносятся автоматами
- c. ссылки упорядочены по темам
- d. ссылки заносятся людьми

*№ 58. Задание с единичным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Язык запросов:

- a. язык конструирования условий поиска
- b. язык гипертекстовой разметки
- c. язык, на котором написана программа обработки запросов

*№ 59. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Внешняя гиперссылка - это:

- a. ссылка на фрагмент страницы текущего сайта
- b. ссылка на страницу текущего сайта
- c. ссылка на страницу другого сайта
- d. ссылка на фрагмент страницы другого сайта

*№ 60. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Каталог:

- a. ссылки заносятся людьми
- b. ссылки упорядочены по темам
- c. ссылки заносятся автоматами
- d. ссылки упорядочены по популярности

*№ 61. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Структура сайта:

- a. внешний вид (дизайн) страниц сайта
- b. схема расположения страниц сайта в папках сервера
- c. иерархическая схема расположения файлов в папках сервера
- d. количество страниц сайта
- e. способ организации гипертекстовых связей между страницами

*№ 62. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Язык запросов:

- a. язык, на котором написана программа обработки запросов
- b. язык конструирования условий поиска
- c. язык гипертекстовой разметки

*№ 63. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Коллекция гипертекстовых ссылок:

- a. набор внутренних ссылок на сайте
- b. набор ссылок на цитируемую литературу
- c. набор внешних ссылок на сайте
- d. набор ссылок, образующий карту сайта
- e. сайт, собирающий тематические ссылки на ресурсы Сети

*№ 64. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.*

URL - это:

- a. базовый протокол Интернета
- b. единообразный формат записи адреса ресурса в сети
- c. язык гипертекстовой разметки
- d. Uniform Resource Locator
- e. имя\_протокола:описание\_ресурса
- f. Universal Resource Locator
- g. прикладной протокол Интернета

*№ 65. Задание с множественным выбором. Выберите 6 правильных ответов.*

Поиск информации по индексу (6 правильных ответов):

- a. содержит страницы Интернета в сжатом виде
- b. нет собственной базы данных
- c. содержит базу данных по страницам Интернета
- d. автоматически сканирует страницы Интернета
- e. содержит словарь по страницам Интернета
- f. содержит программу для поиска в базе данных

g. содержит сайт поиска по базе данных индекса

№ 66. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

IP-адрес это:

- a. 32-разрядный двоичный адрес IP-пакета
- b. номер узла Интернета
- c. двоичный адрес DNS-сервера
- d. двоичный адрес провайдера

№ 67. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Вес ссылки:

- a. числовая оценка значимости ссылки
- b. число символов ссылки
- c. удалённость ссылки от начала страницы

№ 68. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

IP-пакет это:

- a. часть общего сообщения, снабжённая IP-адресом получателя и IP-адресом отправителя
- b. часть общего сообщения, снабжённая IP-адресом получателя
- c. часть общего сообщения, снабжённая заголовком
- d. часть общего сообщения

№ 69. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Корпоративный адрес выделяется:

- a. организацией, предоставляющей доступ к сети
- b. почтовой службой бесплатно
- c. по месту работы
- d. почтовой службой за плату

№ 70. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Мультипоисковая система:

- a. результат суммируется
- b. использует другие поисковые системы
- c. нет собственной базы данных
- d. дублирующие ссылки не удаляются
- e. дублирующие ссылки удаляются

№ 71. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Графическая гиперссылка:

- a. картинка, чувствительная к щелчку
- b. любая картинка на гипертекстовой странице
- c. большая картинка
- d. картинка, на которой курсор принимает форму руки

№ 72. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Блог:

- a. народная коллекция фотографий

- b. youtube.com
- с. народная коллекция видеоклипов
- d. flickr.com
- е. народная коллекция ссылок
- f. сетевой дневник
- g. del.icio.us
- h. коллективные гипертексты

№ 73. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Отметьте верные высказывания о протоколе SMTP:

- a. пересылка писем от почтового сервера на компьютер пользователя
- b. прикладной протокол сети Интернет
- с. базовый протокол сети Интернет
- d. пересылка писем от сервера отправителя к серверу получателя
- е. пересылка писем от пользователя на почтовый сервер

№ 74. Задание с единичным выбором. Выберите один правильный ответ.

Счётчик посещений:

- a. средство для подсчёта числа кликов на ссылке
- b. средство для учёта хитов
- с. средство для подсчёта числа страниц сайта

№ 75. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Внутристраничная гиперссылка:

- a. ссылка на страницу другого сайта
- b. ссылка на фрагмент страницы текущего сайта
- с. ссылка на страницу текущего сайта
- d. ссылка на фрагмент страницы другого сайта

№ 76. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Сайт - это:

- a. все страницы имеют один адрес
- b. sate
- с. обязательно расположен на сервере Интернета
- d. site
- е. совокупность гипертекстовых страниц

№ 77. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Графическая гиперссылка:

- a. любая картинка на гипертекстовой странице
- b. картинка, чувствительная к щелчку
- с. большая картинка
- d. картинка, на которой курсор принимает форму руки

№ 78. Задание с множественным выбором. Выберите 4 правильных ответа.

Гиперссылка - это:

- a. средство перехода к другому документу

- b. чувствительная к щелчку область на странице
- c. позволяет (среди прочего) скопировать файл
- d. позволяет (среди прочего) открывать почтовую программу
- e. большая (длинная) ссылка на ресурс Интернета

*№ 79. Задание с множественным выбором. Выберите 4 правильных ответа.*

Отметьте верные утверждения для платформы Web of Science:

- a. включает в себя списки всех библиографических ссылок
- b. наукометрическая база данных
- c. реферативная база данных
- d. содержит полные тексты статей,
- e. библиографическая база данных
- f. является электронной библиотекой,

*№ 80. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Электронно-библиотечная система является обязательным элементом библиотечно-информационного обеспечения учащихся вузов?

- a. является базой данных, содержащей издания учебной, учебно-методической и иной литературы
- b. предусмотрена федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (ФГОС ВО) России
- c. установлена приказом Рособраннадзора от 05.11.2012 г. № 1953
- d. не является обязательным элементом библиотечно-информационного обеспечения учащихся вузов

*№ 81. Задание с единичным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Индекс цитирования:

- a. число сайтов, ссылающихся на данный сайт
- b. число сайтов, на которые ссылается данный сайт
- c. число цитат на сайте

*№ 82. Задание с множественным выбором. Выберите 5 правильных ответов.*

Что из перечисленного относится к РГБ?

- a. национальная библиотека Российской Федерации,
- b. научная электронная библиотека
- c. является одной из крупнейших библиотек мира
- d. российская государственная библиотека
- e. на сайте отсутствуют рефераты и полные тексты научных работ
- f. консультативный центр российских библиотек всех систем
- g. консультативный центр для специальных и научно-технических библиотек
- h. является самой большой публичной библиотекой в России и континентальной Европе

*№ 83. Задание с множественным выбором. Выберите 5 правильных ответов.*

Что из перечисленного относится к внешней ЭБС?

- a. сотрудничает одновременно с несколькими издательствами



- b. систему взаимодействия с читателями библиотека разрабатывает самостоятельно
- c. библиотека работает на основе прямых договоров с правообладателями
- d. наполнение материалами осуществляется внешними изданиями на основе договоров
- e. информационная система принадлежит библиотеке
- f. разрабатывается собственная функциональность сервиса
- g. агрегирует в одном месте большое количество изданий
- h. наполнение материалами осуществляется собственными фондами,

№ 84. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Альтернативный текст:

- a. текст, который замещает картинку при её отсутствии
- b. выбор из нескольких возможностей
- c. вариант описания, имеющий другое толкование
- d. подпись под рисунком

№ 85. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Отметьте верные высказывания:

- a. письмо передаётся по Интернету, разделённое на части
- b. письмо с неверным адресом возвращается в почтовый ящик отправителя
- c. если компьютер пользователя отключён, письмо возвращается
- d. письмо передаётся целиком в пункт назначения

№ 86. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Хиты:

- a. популярные ссылки
- b. популярные сайты
- c. число заходов на сайт
- d. число уникальных посетителей сайта

№ 87. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Провайдерский адрес выделяется:

- a. почтовой службой бесплатно
- b. по месту работы
- c. организацией, предоставляющей доступ к сети
- d. почтовой службой за плату

№ 88. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Внешняя гиперссылка - это:

- a. ссылка на страницу другого сайта
- b. ссылка на страницу текущего сайта
- c. ссылка на фрагмент страницы другого сайта
- d. ссылка на фрагмент страницы текущего сайта

№ 89. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Что из перечисленного относится к eLIBRARY.RU ?

- a. крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования

- b. научная электронная библиотека
- c. на сайте отсутствуют рефераты и полные тексты научных работ
- d. на сайте представлены рефераты и полные тексты научных работ

№ 90. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Какие значения процента самоцитирования и индекса Херфиндаля считаются плохими?

- a. меньше 10000
- b. больше 50%
- c. меньше 1000
- d. больше 500

### **2.3.2. Вопросы для коллоквиумов, собеседования для оценки компетции**

#### **«ПК-1.1»**

№ 1. *Параметры информации. Основные термины и параметры информационных ресурсов.*

Качество принятия информационных решений в существенной мере зависит от свойств информационных ресурсов, используемых при решении конкретных задач (проблем). В настоящее время нет единого подхода как к набору параметров, с помощью которых оцениваются информационные ресурсы, так и мер, используемых для количественной или качественной характеристики этих параметров. Анализ различных источников показывает, что в настоящее время наиболее широко для оценки информационных ресурсов используются следующие основные параметры:

1. Содержание.
2. Охват.
3. Время.
4. Источник.
5. Качество.
6. Соответствие потребностям.
7. Способ фиксации.
8. Язык.
9. Стоимость.

№ 2. *Электронно-библиотечные системы. Наукометрические показатели журналов.*

Дайте определения следующим терминам:

Наукометрический показатель -

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU -

Национальная электронная библиотека (НЭБ) -

Плагиат -

Российская государственная библиотека (РГБ) –

Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) -

Стоп-слово -

Хеш -

### **2.3.3. Вопросы для коллоквиумов, собеседования для оценки компетенции «ПК-1.2»**

*№ 3. Основные поисковые системы, ориентированные на различные языковые пространства.*

Основные поисковые системы, ориентированные на различные языковые пространства

*№ 4. Наука будущего и цифровые наукометрические сервисы.*

Облачные платформы позволяют арендовать IT-ресурсы: серверы, базы данных, IP-адреса, терабайты сетевого трафика или нейросети.

#### **Основные преимущества облачных платформ**

1. *Разделение ответственности.* Облачная платформа похожа на каршеринг: вы арендуете машину, а за техосмотр, мойку и обслуживание отвечает компания-арендодатель. В облаках точно так же: вы как пользователь не беспокоитесь об издержках владения техникой и её обслуживания. Сервер вышел из строя, жёсткий диск перестал работать, сисадмин на больничном? Всё это не ваша головная боль. Вы можете сосредоточиться на своём продукте или бизнесе.

2. *Масштабируемость.* Представьте, что вы владеете интернет-магазином подарков. Перед Новым годом сайт магазина посещает в десять раз больше посетителей, чем обычно. Если сервер с базой данных магазина не справится с наплывом покупателей — то они наверняка перейдут к конкурентам. Докупить и настроить серверы? На это нужны время, деньги и специалисты. К тому же после праздников, когда посетителей очень мало, оборудование будет простаивать. На облачной платформе достаточно оплатить аренду дополнительных серверов. Когда нагрузка спадёт, вы вручную или автоматически вернёте ненужные мощности.

3. *Экономия.* Во-первых, при аналогичном для бизнеса результате вы экономите деньги и время и силы людей, которые пришлось бы потратить на техническую поддержку оборудования. Во-вторых, вы платите строго за время, когда использовали ресурсы. Вы не платите за оперативную память выключенной виртуальной машины или за не востребовавшую избыточность вычислительных ресурсов на случай резких пиков нагрузки.

### **3. Промежуточная аттестация**

#### **3.1. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности**

Экзамен является заключительным этапом процесса формирования компетенций обучающегося при изучении дисциплины и имеет целью проверку и оценку знаний обучающегося по теории, и применению полученных знаний, умений и навыков при решении практических задач.

Экзамен проводится по расписанию, сформированному учебно-методическим управлением, в сроки, предусмотренные календарным учебным графиком. Экзамен принимается преподавателем, ведущим лекционные занятия.

Экзамен проводится только при предъявлении обучающимся зачетной книжки и при условии выполнения всех контрольных мероприятий, предусмотренных учебным планом и рабочей программой дисциплины. Обучающимся на экзамене представляется право выбрать один из билетов. Время подготовки к ответу составляет 30 минут. По истечении установленного времени обучающийся должен ответить на вопросы экзаменационного билета. Результаты экзамена оцениваются по четырехбалльной системе и заносятся в зачетно-экзаменационную ведомость и зачетную книжку. В зачетную книжку заносятся только положит-

ельные оценки. Подписанный преподавателем экземпляр ведомости сдаётся не позднее следующего дня в деканат.

В случае неявки обучающегося на экзамен в зачетно-экзаменационную ведомость делается отметка «не явка». Обучающиеся, не прошедшие промежуточную аттестацию по дисциплине, должны ликвидировать академическую задолженность в установленном локальными нормативными актами порядке.

### 3.2. Вопросы к экзамену

№	Вопрос	Код компетенции
1.	Интернет и Всемирная паутина. Основные понятия и определения. Базовая инфраструктура Интернет. Основные сервисы и протоколы. Структура и топология Веб: HTTP, URL, HTML. Браузеры: эволюция и основные современные семейства. Основные характеристики открытого и скрытого информационного веб-пространства. Модель веб-пространства Брёдера (Bow Tie) и ее свойства.	ПК-1.1
2.	Гипертекст. Основные понятия и определения. Предпосылки появления и эволюция гипертекста. Клиент-серверная технология передачи гипертекста. Система доменных имен DNS. Назначение и принцип работы. Обработка веб-документов в браузере. Объектная модель документов (DOM). Единый указатель ресурсов URL. Назначение и традиционная форма записи. Социальные сети: предпосылки появления и особенности эволюции. Главные угрозы в современных социальных сетях	ПК-1.1
3.	Основные источники профессиональной и научной информации в Интернете. Основные требования к профессиональной биографии на Web-странице. Основные требования к размещению ссылок на персональной Web-странице. Основные требования к графическому материалу на персональной Web-странице.	ПК-1.1
4.	Основные требования к автореферату научной работы. Основные требования к перечню ссылок по конкретной теме. Наиболее значимые Интернет-проекты. Основные требования к электронной библиотеке по конкретной теме. Крупнейшие электронные библиотеки.	ПК-1.1
5.	Поиск информации и его анализ. Основные требования к оформлению Интернет-публикаций. Правила размещения иллюстраций к ним. Краткая история развития поиска в Интернете.	ПК-1.2
6.	Механизм Веб-поиска: основные компоненты. Механизм Веб-поиска: особенности работы и принципы ранжирования. Основные поисковые системы, ориентированные на различные языковые пространства. Основные виды поисковых систем. Доли поисковых систем в мире.	ПК-1.2
7.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования.	ПК-1.2

№	Вопрос	Код компетенции
8.	Количество цитирований, индекс Хирша, количество публикаций (eLIBRARY.RU, РИНЦ, ядро РИНЦ). Наукометрические показатели автора. Наукометрические показатели журналов. Индекс Херфиндаля и другие показатели	ПК-1.2

### 3.3. Тематика курсовых работ

По данной дисциплине выполнение курсовых проектов (работ) не предусматривается.

### 3.4. Материалы для компьютерного тестирования обучающихся

#### Общие критерии оценивания

Процент правильных ответов	Оценка
91% – 100%	5 (отлично)
81% – 90%	4 (хорошо)
71% – 80%	3 (удовлетворительно)
Менее 70%	2 (неудовлетворительно)

#### Соответствие вопросов теста индикаторам формируемых и оцениваемых компетенций

№ вопроса в тесте	Код индикатора компетенции
1	ПК-1.2
2	ПК-1.2
3	ПК-1.2
4	ПК-1.1
5	ПК-1.1
6	ПК-1.2
7	ПК-1.1
8	ПК-1.1
9	ПК-1.1
10	ПК-1.1
11	ПК-1.1
12	ПК-1.1
13	ПК-1.1
14	ПК-1.2
15	ПК-1.2
16	ПК-1.2
17	ПК-1.2
18	ПК-1.2
19	ПК-1.1
20	ПК-1.1
21	ПК-1.1

<b>№ вопроса в тесте</b>	<b>Код индикатора компетенции</b>
22	ПК-1.2
23	ПК-1.1
24	ПК-1.1
25	ПК-1.1
26	ПК-1.1
27	ПК-1.2
28	ПК-1.2
29	ПК-1.1
30	ПК-1.2
31	ПК-1.1
32	ПК-1.2
33	ПК-1.1
34	ПК-1.2
35	ПК-1.1
36	ПК-1.1
37	ПК-1.1
38	ПК-1.1
39	ПК-1.1
40	ПК-1.1
41	ПК-1.1
42	ПК-1.1
43	ПК-1.1
44	ПК-1.1
45	ПК-1.2
46	ПК-1.2
47	ПК-1.1
48	ПК-1.2
49	ПК-1.1
50	ПК-1.1
51	ПК-1.1
52	ПК-1.1
53	ПК-1.2
54	ПК-1.1
55	ПК-1.1
56	ПК-1.1
57	ПК-1.2
58	ПК-1.2
59	ПК-1.1

<b>№ вопроса в тесте</b>	<b>Код индикатора компетенции</b>
60	ПК-1.1
61	ПК-1.1
62	ПК-1.1
63	ПК-1.1
64	ПК-1.1
65	ПК-1.2
66	ПК-1.1
67	ПК-1.1
68	ПК-1.1
69	ПК-1.1
70	ПК-1.1
71	ПК-1.2
72	ПК-1.1
73	ПК-1.1
74	ПК-1.2
75	ПК-1.1
76	ПК-1.1
77	ПК-1.1
78	ПК-1.1
79	ПК-1.1
80	ПК-1.2
81	ПК-1.1
82	ПК-1.2
83	ПК-1.2
84	ПК-1.1
85	ПК-1.1
86	ПК-1.2
87	ПК-1.1
88	ПК-1.2
89	ПК-1.2
90	ПК-1.1

**Ключ ответов**

<b>№ вопроса в тесте</b>	<b>Номер ответа (или ответ, или соответствие)</b>
1	a, b, d
2	c, d
3	a, d, e
4	a
5	a, b, d

<b>№ вопроса в тесте</b>	<b>Номер ответа (или ответ, или соответствие)</b>
6	Delos
7	a
8	b
9	b
10	a
11	a, c, e
12	b
13	a, b, c
14	c
15	d
16	a, c, d, f, i
17	a
18	a, b, c
19	b, e
20	a, b, d, e, f, g
21	a
22	b, d
23	a, b, c, d, f
24	b, c
25	b
26	a
27	c, e
28	c
29	c, d, e, f
30	a, c, e, f
31	d
32	1b, 2a
33	a
34	b, e
35	b
36	a, c
37	b
38	a
39	a, c
40	a, b, c
41	c, d
42	a
43	d



<b>№ вопроса в тесте</b>	<b>Номер ответа (или ответ, или соответствие)</b>
44	c, e
45	b, c
46	b, d
47	a
48	b, d
49	a
50	a, b, d
51	b, e, f
52	a, b, c, d, e
53	a, b, d
54	a, b, c, e
55	c
56	b, c
57	c, d
58	a
59	c, d
60	a, b
61	e
62	b
63	c, e
64	b, d, e
65	a, c, d, e, f, g
66	b
67	a
68	c
69	c
70	b, c, d
71	a, d
72	f
73	b, d, e
74	b
75	b, c
76	d, e
77	b, d
78	a, b, c, d
79	a, b, c, e
80	b, c
81	a

№ вопроса в тесте	Номер ответа (или ответ, или соответствие)
82	a, c, d, f, h
83	a, c, d, f, g
84	a
85	a, b
86	c
87	c
88	a, c
89	a, b, d
90	b

### Перечень тестовых вопросов

№ 1. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Мультипоисковая система:

- a. использует другие поисковые системы
- b. дублирующие ссылки не удаляются
- c. дублирующие ссылки удаляются
- d. нет собственной базы данных
- e. результат суммируется

№ 2. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Какого вида электронных библиотечных ресурсов не существует?

- a. Образовательная электронно-библиотечная система
- b. Цифровой информационно-библиотечный комплекс.
- c. Программная библиотечно-автоматизированная библиотека
- d. Программная библиотечно-автоматизированная система.
- e. Специализированная электронная база данных

№ 3. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Что из перечисленного относится к НЭБ ?

- a. федеральная государственная информационная система при Министерстве культуры Российской Федерации
- b. научная электронная библиотека
- c. на сайте представлены рефераты и полные тексты научных работ
- d. национальная электронная библиотека
- e. создана при участии крупнейших библиотек, музеев, архивов, издателей и других правообладателей
- f. на сайте отсутствуют рефераты и полные тексты научных работ

№ 4. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Доменный адрес это:

- a. иерархическое имя сетевого узла
- b. двоичный номер сетевого узла
- c. региональное имя сетевого узла

№ 5. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Рейтинг:

- a. ссылки собираются людьми
- b. ссылки упорядочены по темам
- c. ссылки заносятся автоматами
- d. ссылки упорядочены по популярности

№ 6. Задание открытой формы. Введите ответ.

Впишите правильный ответ: Образцовую модель электронной библиотеки разработала организация

№ 7. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Какое определение относится к критерию оценки качества "политика издания" необходимому для включения в базу данных SCOPUS?

- a. определённая форма контроля за качеством публикаций (например, научное рецензирование);
- b. количество ссылок на издание в базе данных Scopus, количество учреждений-подписчиков издания, индексирующие базы данных этого издания, количество запросов на включение издания в Scopus;
- c. репутация коммерческого издателя или научного общества, разнообразие мест работы авторов, международный научный авторитет ведущих членов редколлегии и разнообразие мест их работы (среди прочего, учитывается цитируемость членов редколлегий и авторов журналов в изданиях, уже индексирующихся Scopus);
- d. наличие полных текстов статей не является обязательным требованием, но это желательно для обеспечения возможностей беспрепятственного перехода со страниц Scopus к страницам полных текстов статей.

№ 8. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Портал:

- a. главная страница сайта
- b. универсальный сайт с широким спектром услуг
- c. дизайн главной страницы сайта

№ 9. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Как происходит передача IP-пакета:

- a. между отправителем и получателем устанавливается связь, и пакет передается по образовавшемуся каналу
- b. пакет пересылается соседнему серверу
- c. пакет передается по образовавшемуся каналу между отправителем и получателем

№ 10. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Хиты:

- a. число заходов на сайт
- b. популярные сайты
- c. число уникальных посетителей сайта
- d. популярные ссылки

№ 11. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Браузер - это:

- a. Web-обозреватель
- b. программная оболочка для защиты от вирусов
- c. программа для просмотра гипертекстовых страниц
- d. brother
- e. browser

№ 12. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Счётчик посещений:

- a. средство для подсчёта числа страниц сайта
- b. средство для учёта хитов
- c. средство для подсчёта числа кликов на ссылке

№ 13. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Паук индекса (3 правильных ответа):

- a. средство для сканирования страниц Интернета
- b. программа
- c. средство для пополнения базы данных индекса
- d. средство для учёта хитов и (или) хостов

№ 14. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Вес ссылки:

- a. число символов ссылки
- b. удалённость ссылки от начала страницы
- c. числовая оценка значимости ссылки

№ 15. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Простой поиск:

- a. поиск с использованием простых дополнительных условий
- b. поиск с использованием простого языка запросов
- c. поиск только по одному ключевому слову
- d. поиск без использования дополнительных условий

№ 16. Задание с множественным выбором. Выберите 5 правильных ответов.

Что из перечисленного относится к внутренней ЭБС?

- a. наполнение материалами осуществляется внешними изданиями на основе договоров
- b. разрабатывается собственная функциональность сервиса
- c. информационная система принадлежит библиотеке
- d. наполнение материалами осуществляется внешними изданиями на основе договоров
- e. сотрудничает одновременно с несколькими издательствами
- f. систему взаимодействия с читателями библиотека разрабатывает самостоятельно
- g. агрегирует в одном месте большое количество изданий
- h. библиотека работает на основе прямых договоров с правообладателями
- i. наполнение материалами осуществляется собственными фондами,

№ 17. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Релевантность:

- a. соответствие результатов ожиданиям
- b. степень популярности сайта
- c. чувствительность текста щелчку

№ 18. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Рейтинг:

- a. ссылки собираются людьми
- b. ссылки упорядочены по темам
- c. ссылки упорядочены по популярности
- d. ссылки заносятся автоматами

№ 19. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Отметьте верные высказывания о протоколе POP3:

- a. базовый протокол сети Интернет
- b. получение писем с почтового сервера на компьютер пользователя
- c. пересылка писем от пользователя на почтовый сервер
- d. пересылка писем от сервера отправителя к серверу получателя
- e. прикладной протокол сети Интернет

№ 20. Задание с множественным выбором. Выберите 6 правильных ответов.

Поиск информации по индексу (6 правильных ответов):

- a. содержит базу данных по страницам Интернета
- b. содержит программу для поиска в базе данных
- c. нет собственной базы данных
- d. автоматически сканирует страницы Интернета
- e. содержит сайт поиска по базе данных индекса
- f. содержит словарь по страницам Интернета
- g. содержит страницы Интернета в сжатом виде

№ 21. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Сетевой протокол это:

- a. описание форматов данных и правил передачи
- b. сетевое программное обеспечение
- c. правила поведения пользователей в Интернете

№ 22. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Внутристраничная гиперссылка:

- a. ссылка на страницу другого сайта
- b. ссылка на страницу текущего сайта
- c. ссылка на фрагмент страницы другого сайта
- d. ссылка на фрагмент страницы текущего сайта

№ 23. Задание с множественным выбором. Выберите 5 правильных ответов.

Какие критерии необходимы для отбора изданий при включении в базу данных SCOPUS?

- a. публиковать англоязычные версии аннотаций всех научных статей
- b. издание должно иметь англоязычное название

- c. полные тексты статей могут публиковаться на любом языке
- d. общее качество издания должно быть высоким
- e. полные тексты статей должны публиковаться на английском языке
- f. периодическое издание должно публиковать новые выпуски с регулярностью не менее, чем 1 раз в год

*№ 24. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Размер почтового ящика это:

- a. пиксельный размер изображения ящика на экране пользователя
- b. объём отведённой пользователю части жёсткого диска на почтовом сервере
- c. объём отведённой под почту части жёсткого диска на компьютере пользователя
- d. пиксельный размер изображения ящика на экране почтового сервера

*№ 25. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Релевантность:

- a. степень популярности сайта
- b. соответствие результатов ожиданиям
- c. чувствительность текста щелчку

*№ 26. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Отметьте правильную формулу электронного почтового адреса:

- a. корреспондент@сервер
- b. сервер&корреспондент
- c. сервер@корреспондент
- d. сервер.корреспондент
- e. корреспондент&сервер
- f. корреспондент.сервер

*№ 27. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Расширенный поиск:

- a. поиск без использования дополнительных условий
- b. поиск в западной части Интернета
- c. поиск с использованием дополнительных условий
- d. поиск только по одному ключевому слову
- e. поиск с условиями, которые задаются элементами формы

*№ 28. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Индекс цитирования:

- a. число сайтов, на которые ссылается данный сайт
- b. число цитат на сайте
- c. число сайтов, ссылающихся на данный сайт

*№ 29. Задание с множественным выбором. Выберите 4 правильных ответа.*

Отметьте слова, верно описывающие платформу Web of Science:

- a. полнотекстовая.
- b. авторитарная.
- c. наукометрическая.

- d. библиографическая.
- e. реферативная.
- f. международная.

№ 30. Задание с множественным выбором. Выберите 4 правильных ответа.

Метапоисковая система:

- a. нет собственной базы данных
- b. имеется собственная база данных
- c. дублирующие ссылки удаляются
- d. дублирующие ссылки не удаляются
- e. результат суммируется
- f. использует другие поисковые системы

№ 31. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

DNS-сервер:

- a. прокладывает в сети маршрут для IP-пакетов
- b. управляет прохождением IP-пакетов
- c. отбрасывает испорченные IP-пакеты
- d. переводит доменное имя в IP-адрес

№ 32. Задание на соответствие. Соотнесите элементы двух списков.

Сопоставьте значения из двух списков

- |                   |  |
|-------------------|--|
| 1. Внутренняя ЭБС | a. работает на основе прямых договоров с правообладателями |
| 2. Внешняя ЭБС    | b. разрабатывается библиотекой самостоятельно              |

№ 33. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Какое определение относится к критерию оценки качества "собственный веб-сайт " необходимому для включения в базу данных SCOPUS?

a. наличие полных текстов статей не является обязательным требованием, но это желательно для обеспечения возможностей беспрепятственного перехода со страниц Scopus к страницам полных текстов статей.

b. репутация коммерческого издателя или научного общества, разнообразие мест работы авторов, международный научный авторитет ведущих членов редколлегии и разнообразие мест их работы (среди прочего, учитывается цитируемость членов редколлегий и авторов журналов в изданиях, уже индексирующихся Scopus);

c. количество ссылок на издание в базе данных Scopus, количество учреждений-подписчиков издания, индексирующие базы данных этого издания, количество запросов на включение издания в Scopus;

d. определённая форма контроля за качеством публикаций (например, научное рецензирование);

№ 34. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Коллекция гипертекстовых ссылок:

- a. набор ссылок на цитируемую литературу
- b. сайт, собирающий тематические ссылки на ресурсы Сети
- c. набор ссылок, образующий карту сайта

- d. набор внутренних ссылок на сайте
- e. набор внешних ссылок на сайте

№ 35. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Какое определение относится к критерию оценки качества "авторитетность", необходимому для включения в базу данных SCOPUS?

- a. определённая форма контроля за качеством публикаций (например, научное рецензирование);
- b. репутация коммерческого издателя или научного общества, разнообразие мест работы авторов, международный научный авторитет ведущих членов редколлегии и разнообразие мест их работы (среди прочего, учитывается цитируемость членов редколлегий и авторов журналов в изданиях, уже индексирующихся Scopus);
- c. количество ссылок на издание в базе данных Scopus, количество учреждений-подписчиков издания, индексирующие базы данных этого издания, количество запросов на включение издания в Scopus;
- d. наличие полных текстов статей не является обязательным требованием, но это желательно для обеспечения возможностей беспрепятственного перехода со страниц Scopus к страницам полных текстов статей.

№ 36. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Текстовая гиперссылка - это:

- a. фрагмент текста, чувствительный к щелчку
- b. выходные данные цитируемой книги
- c. фрагмент текста, на котором курсор принимает форму руки

№ 37. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Маршрутизатор это:

- a. средство для установления связи между отправителем и получателем пакета
- b. средство для определения следующего пункта по маршруту следования пакета
- c. средство для перевода доменного имени в IP-адрес

№ 38. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Простой поиск:

- a. поиск без использования дополнительных условий
- b. поиск с использованием простых дополнительных условий
- c. поиск с использованием простого языка запросов
- d. поиск только по одному ключевому слову

№ 39. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Внутренняя гиперссылка - это:

- a. ссылка на страницу текущего сайта
- b. ссылка на страницу другого сайта
- c. ссылка на фрагмент страницы текущего сайта
- d. ссылка на фрагмент страницы другого сайта

№ 40. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Отметьте верные высказывания:

- a. с электронной почтой можно работать по мобильному телефону



- b. с электронной почтой можно работать в локальной сети
- c. электронная почта является сервисом сети Интернет
- d. для электронной почты необходим Интернет
- e. для электронной почты необходим компьютер

*№ 41. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Кто может подать запрос на включение нового названия издания в Scopus?

- a. само издание по форме заявки № 3
- b. член редакционной коллегии Web of Science
- c. член комитета CSAB
- d. любой учёный с помощью сайта ScopusInfo

*№ 42. Задание с единичным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Бесплатный адрес выделяется:

- a. почтовой службой поисковых систем бесплатно
- b. организацией, предоставляющей доступ к сети
- c. по месту работы почтовой службой за плату

*№ 43. Задание с единичным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Какое определение относится к критерию оценки качества "популярность и доступность" необходимому для включения в базу данных SCOPUS?

a. репутация коммерческого издателя или научного общества, разнообразие мест работы авторов, международный научный авторитет ведущих членов редколлегии и разнообразие мест их работы (среди прочего, учитывается цитируемость членов редколлегии и авторов журналов в изданиях, уже индексирующихся Scopus);

b. определённая форма контроля за качеством публикаций (например, научное рецензирование);

c. наличие полных текстов статей не является обязательным требованием, но это желательно для обеспечения возможностей беспрепятственного перехода со страниц Scopus к страницам полных текстов статей.

d. количество ссылок на издание в базе данных Scopus, количество учреждений-подписчиков издания, индексирующие базы данных этого издания, количество запросов на включение издания в Scopus;

*№ 44. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Расширенный поиск:

- a. поиск в западной части Интернета
- b. поиск без использования дополнительных условий
- c. поиск с условиями, которые задаются элементами формы
- d. поиск только по одному ключевому слову
- e. поиск с использованием дополнительных условий

*№ 45. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Текстовая гиперссылка - это:

- a. выходные данные цитируемой книги
- b. фрагмент текста, чувствительный к щелчку
- c. фрагмент текста, на котором курсор принимает форму руки

№ 46. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Что является составными частями электронно-библиотечных систем?

- a. является базой данных, содержащей издания учебной, учебно-методической и иной литературы
- b. предусмотрена федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (ФГОС ВО) России
- c. не является обязательным элементом библиотечно-информационного обеспечения учащихся вузов
- d. установлена приказом Рособраннадзора от 05.11.2012 г. № 1953

№ 47. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Гипертекстовая страница - это:

- a. HTML-страница, возможно с гиперссылками
- b. страница с большим количеством текста
- c. страница, содержащая только текст, возможно с гиперссылками
- d. HTML-страница, обязательно с гиперссылками

№ 48. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Внутренняя гиперссылка - это:

- a. ссылка на фрагмент страницы другого сайта
- b. ссылка на страницу текущего сайта
- c. ссылка на страницу другого сайта
- d. ссылка на фрагмент страницы текущего сайта

№ 49. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Коммерческий адрес выделяется:

- a. почтовой службой за плату
- b. организацией, предоставляющей доступ к сети
- c. почтовой службой бесплатно
- d. по месту работы

№ 50. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

HTML - это:

- a. HyperText Markup Language
- b. язык кодирования гипертекста
- c. базовый протокол Интернета
- d. язык гипертекстовой разметки
- e. HyperText Markup Landscape
- f. прикладной протокол Интернета

№ 51. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

HTTP - это:

- a. Hyper Text Transport Protocol
- b. протокол обмена гипертекстовой информацией
- c. язык гипертекстовой разметки
- d. базовый протокол Интернета

- e. прикладной протокол Интернета
- f. Hyper Text Transfer Protocol

№ 52. Задание с множественным выбором. Выберите 5 правильных ответов.

Web - это:

- a. Гипертекстовое пространство Интернета
- b. Веб
- c. World Wide Web
- d. WWW
- e. Паутина
- f. Интернет

№ 53. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Паук индекса (3 правильных ответа):

- a. программа
- b. средство для сканирования страниц Интернета
- c. средство для учёта хитов и (или) хостов
- d. средство для пополнения базы данных индекса

№ 54. Задание с множественным выбором. Выберите 4 правильных ответа.

Метапоисковая система:

- a. использует другие поисковые системы
- b. дублирующие ссылки удаляются
- c. нет собственной базы данных
- d. дублирующие ссылки не удаляются
- e. результат суммируется
- f. имеется собственная база данных

№ 55. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Карта сайта:

- a. схема расположения страниц сайта в папках сервера
- b. схема расположения сайта в Web
- c. полное меню страниц, отражающее структуру сайта
- d. логотип и заголовок сайта

№ 56. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

В каких случаях возможен доступ к полным текстам статей, размещённых на платформе Web of Science?

- a. по решению третейского суда
- b. если источник находится в режиме свободного доступа
- c. через поисковые интернет-системы
- d. благодаря сочетанию клавиш Ctrl + f

№ 57. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Каталог:

- a. ссылки упорядочены по популярности
- b. ссылки заносятся автоматами

- c. ссылки упорядочены по темам
- d. ссылки заносятся людьми

№ 58. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Язык запросов:

- a. язык конструирования условий поиска
- b. язык гипертекстовой разметки
- c. язык, на котором написана программа обработки запросов

№ 59. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Внешняя гиперссылка - это:

- a. ссылка на фрагмент страницы текущего сайта
- b. ссылка на страницу текущего сайта
- c. ссылка на страницу другого сайта
- d. ссылка на фрагмент страницы другого сайта

№ 60. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Каталог:

- a. ссылки заносятся людьми
- b. ссылки упорядочены по темам
- c. ссылки заносятся автоматами
- d. ссылки упорядочены по популярности

№ 61. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Структура сайта:

- a. внешний вид (дизайн) страниц сайта
- b. схема расположения страниц сайта в папках сервера
- c. иерархическая схема расположения файлов в папках сервера
- d. количество страниц сайта
- e. способ организации гипертекстовых связей между страницами

№ 62. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Язык запросов:

- a. язык, на котором написана программа обработки запросов
- b. язык конструирования условий поиска
- c. язык гипертекстовой разметки

№ 63. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Коллекция гипертекстовых ссылок:

- a. набор внутренних ссылок на сайте
- b. набор ссылок на цитируемую литературу
- c. набор внешних ссылок на сайте
- d. набор ссылок, образующий карту сайта
- e. сайт, собирающий тематические ссылки на ресурсы Сети

№ 64. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

URL - это:

- a. базовый протокол Интернета

- b. единообразный формат записи адреса ресурса в сети
- c. язык гипертекстовой разметки
- d. Uniform Resource Locator
- e. имя\_протокола:описание\_ресурса
- f. Universal Resource Locator
- g. прикладной протокол Интернета

№ 65. Задание с множественным выбором. Выберите 6 правильных ответов.

Поиск информации по индексу (6 правильных ответов):

- a. содержит страницы Интернета в сжатом виде
- b. нет собственной базы данных
- c. содержит базу данных по страницам Интернета
- d. автоматически сканирует страницы Интернета
- e. содержит словарь по страницам Интернета
- f. содержит программу для поиска в базе данных
- g. содержит сайт поиска по базе данных индекса

№ 66. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

IP-адрес это:

- a. 32-разрядный двоичный адрес IP-пакета
- b. номер узла Интернета
- c. двоичный адрес DNS-сервера
- d. двоичный адрес провайдера

№ 67. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Вес ссылки:

- a. числовая оценка значимости ссылки
- b. число символов ссылки
- c. удалённость ссылки от начала страницы

№ 68. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

IP-пакет это:

- a. часть общего сообщения, снабжённая IP-адресом получателя и IP-адресом отправителя
- b. часть общего сообщения, снабжённая IP-адресом получателя
- c. часть общего сообщения, снабжённая заголовком
- d. часть общего сообщения

№ 69. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Корпоративный адрес выделяется:

- a. организацией, предоставляющей доступ к сети
- b. почтовой службой бесплатно
- c. по месту работы
- d. почтовой службой за плату

№ 70. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Мультипоисковая система:

- a. результат суммируется
- b. использует другие поисковые системы
- c. нет собственной базы данных
- d. дублирующие ссылки не удаляются
- e. дублирующие ссылки удаляются

№ 71. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Графическая гиперссылка:

- a. картинка, чувствительная к щелчку
- b. любая картинка на гипертекстовой странице
- c. большая картинка
- d. картинка, на которой курсор принимает форму руки

№ 72. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Блог:

- a. народная коллекция фотографий
- b. youtube.com
- c. народная коллекция видеоклипов
- d. flickr.com
- e. народная коллекция ссылок
- f. сетевой дневник
- g. del.icio.us
- h. коллективные гипертексты

№ 73. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.

Отметьте верные высказывания о протоколе SMTP:

- a. пересылка писем от почтового сервера на компьютер пользователя
- b. прикладной протокол сети Интернет
- c. базовый протокол сети Интернет
- d. пересылка писем от сервера отправителя к серверу получателя
- e. пересылка писем от пользователя на почтовый сервер

№ 74. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Счётчик посещений:

- a. средство для подсчёта числа кликов на ссылке
- b. средство для учёта хитов
- c. средство для подсчёта числа страниц сайта

№ 75. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Внутристраничная гиперссылка:

- a. ссылка на страницу другого сайта
- b. ссылка на фрагмент страницы текущего сайта
- c. ссылка на страницу текущего сайта
- d. ссылка на фрагмент страницы другого сайта

№ 76. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Сайт - это:

- a. все страницы имеют один адрес
- b. sate
- c. обязательно расположен на сервере Интернета
- d. site
- e. совокупность гипертекстовых страниц

№ 77. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Графическая гиперссылка:

- a. любая картинка на гипертекстовой странице
- b. картинка, чувствительная к щелчку
- c. большая картинка
- d. картинка, на которой курсор принимает форму руки

№ 78. Задание с множественным выбором. Выберите 4 правильных ответа.

Гиперссылка - это:

- a. средство перехода к другому документу
- b. чувствительная к щелчку область на странице
- c. позволяет (среди прочего) скопировать файл
- d. позволяет (среди прочего) открывать почтовую программу
- e. большая (длинная) ссылка на ресурс Интернета

№ 79. Задание с множественным выбором. Выберите 4 правильных ответа.

Отметьте верные утверждения для платформы Web of Science:

- a. включает в себя списки всех библиографических ссылок
- b. наукометрическая база данных
- c. реферативная база данных
- d. содержит полные тексты статей,
- e. библиографическая база данных
- f. является электронной библиотекой,

№ 80. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Электронно-библиотечная система является обязательным элементом библиотечно-информационного обеспечения учащихся вузов?

- a. является базой данных, содержащей издания учебной, учебно-методической и иной литературы
- b. предусмотрена федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (ФГОС ВО) России
- c. установлена приказом Рособраннадзора от 05.11.2012 г. № 1953
- d. не является обязательным элементом библиотечно-информационного обеспечения учащихся вузов

№ 81. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Индекс цитирования:

- a. число сайтов, ссылающихся на данный сайт
- b. число сайтов, на которые ссылается данный сайт
- c. число цитат на сайте

№ 82. Задание с множественным выбором. Выберите 5 правильных ответов.

Что из перечисленного относится к РГБ?

- a. национальная библиотека Российской Федерации,
- b. научная электронная библиотека
- c. является одной из крупнейших библиотек мира
- d. российская государственная библиотека
- e. на сайте отсутствуют рефераты и полные тексты научных работ
- f. консультативный центр российских библиотек всех систем
- g. консультативный центр для специальных и научно-технических библиотек
- h. является самой большой публичной библиотекой в России и континентальной Европе

№ 83. Задание с множественным выбором. Выберите 5 правильных ответов.

Что из перечисленного относится к внешней ЭБС?

- a. сотрудничает одновременно с несколькими издательствами
- b. систему взаимодействия с читателями библиотека разрабатывает самостоятельно
- c. библиотека работает на основе прямых договоров с правообладателями
- d. наполнение материалами осуществляется внешними изданиями на основе договоров
- e. информационная система принадлежит библиотеке
- f. разрабатывается собственная функциональность сервиса
- g. агрегирует в одном месте большое количество изданий
- h. наполнение материалами осуществляется собственными фондами,

№ 84. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Альтернативный текст:

- a. текст, который замещает картинку при её отсутствии
- b. выбор из нескольких возможностей
- c. вариант описания, имеющий другое толкование
- d. подпись под рисунком

№ 85. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.

Отметьте верные высказывания:

- a. письмо передаётся по Интернету, разделённое на части
- b. письмо с неверным адресом возвращается в почтовый ящик отправителя
- c. если компьютер пользователя отключён, письмо возвращается
- d. письмо передаётся целиком в пункт назначения

№ 86. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Хиты:

- a. популярные ссылки
- b. популярные сайты
- c. число заходов на сайт
- d. число уникальных посетителей сайта

№ 87. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.

Провайдерский адрес выделяется:



- a. почтовой службой бесплатно
- b. по месту работы
- c. организацией, предоставляющей доступ к сети
- d. почтовой службой за плату

*№ 88. Задание с множественным выбором. Выберите 2 правильных ответа.*

Внешняя гиперссылка - это:

- a. ссылка на страницу другого сайта
- b. ссылка на страницу текущего сайта
- c. ссылка на фрагмент страницы другого сайта
- d. ссылка на фрагмент страницы текущего сайта

*№ 89. Задание с множественным выбором. Выберите 3 правильных ответа.*

Что из перечисленного относится к eLIBRARY.RU ?

- a. крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования
- b. научная электронная библиотека
- c. на сайте отсутствуют рефераты и полные тексты научных работ
- d. на сайте представлены рефераты и полные тексты научных работ

*№ 90. Задание с единственным выбором. Выберите один правильный ответ.*

Какие значения процента самоцитирования и индекса Херфиндаля считаются плохими?

- a. меньше 10000
- b. больше 50%
- c. меньше 1000
- d. больше 500