

«

»

“ ”

“ ”

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
Реферирование и библиография**

: 37.03.01

: 1, : 2

		2
1	()	2
2		72
3	, .	42
4	, .	0
5	, .	36
6	, .	0
7	, .	0
8	, .	2
9	, .	4
10	, .	30
11	(, ,)	
12		

(): 37.03.01

946 07.08.2014 ., : 15.10.2014 .

:

(): 37.03.01

, , 10 20.06.2017 20.06.2017

, 6 21.06.2017

:

, . . .

:

, - . . .

:

. . .

1.

1.1

Компетенция ФГОС: ОПК.1 способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности; в части следующих результатов обучения:	
6.	
7.	- ,

2.

2.1

(, , ,)	
-----------	--

.1. 6	
1.о понятиях "информационная потребность, информационный запрос	;
2.электронном каталоге, электронном ресурсе	;
3. документальном потоке, первичном документе, вторичном документе, государственной системе НТИ	;
4.структуру и особенности профильного информационно-документального потока	
5.основные информационные центры по специальности	;
6.алгоритмы поиска различного вида информации	;
7.выделять релевантный сегмент информационно-документального потока по ретроспекции, типу и виду документа	
8.формулировать информационный запрос в форме ключевых слов и предметных рубрик	;
9.осуществлять поиск по традиционному каталогу, электронному каталогу, по различным библиотечным БД	;
10.осуществлять поиск информации в ЭБС НБ НГТУ	;
11.поиска информации по электронному каталогу, по электронным базам данных по специальности	;
12.сохранения и переработки результатов поиска информации	;
.1. 7	
- ,	
13.об аналитико-синтетической переработке информации	;
14.существующие нормативы описания источников для библиографического списка	;
15.методы аналитико-синтетической переработки информации	;
16.структуру научного текста	;
17.приемы реферативного изложения свернутого текста	
18.методику формализованного составления реферата	;

19.оформить научную рукопись в соответствии с принятыми правилами (ГОСТ)	;
20.оформить библиографическую ссылку на источник (подстрочную, внутритекстовую, затекстовую)	;
21.определять тематическую направленность научного текста	
22.продельвать аналитические операции с научным текстом	
23.составлять реферат научного текста	;
24.библиографического описания источника на бумажном носителе	;
25.библиографического описания источника на часть документа	
26.библиографического описания источника на электронном носителе	;
27.аналитико-синтетической переработки научного текста	
28.составления монореферата научного текста	
29.оформления реферата по существующим нормативам	

3.

3.1

	,	.		
: 2				
:				
1.	0	4	1, 10, 2, 3, 4, 5, 6, 9	,
2.	0	4	1, 10, 11, 12, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9	" - , " , "
3.	0	4	11, 12, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9	
4.	0	2	10, 11, 12, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9	
:				
5.	0	2	16, 18, 19	,
6.	0	4	20, 21, 24	(, ,)

7.	0	2	14, 16, 19, 20, 24, 25, 26, 27	,
8.	0	4	13, 14, 15, 19, 20, 21, 22, 4, 7, 8	,
:				
9.	0	4	13, 15, 16, 17, 18	-
10.	0	4	22, 23, 27, 28, 29	,
11.	0	2	21, 22, 23, 27, 28, 29	

4.

: 2				
1			13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 23, 24, 26	20 2
<p>http://elibrary.nstu.ru/source?bib_id=vtls000179267</p>				
2			1, 10, 11, 12, 2, 3, 5, 6, 8, 9	10 2
<p>2012</p> <p>2007. - 171</p>				

5.

(. 5.1).

5.1

	-
	e-mail; ; ;
	e-mail; ;
	e-mail;
	; ;

6.

(),

15-

ECTS.

. 6.1.

6.1

	.	
: 2		
<i>Подготовка к занятиям:</i>	15	30
<i>Практические занятия:</i>	25	50
<i>Зачет:</i>	10	20

6.2

6.2

.1	6.	+	+
	7.	+	+

1

7.

1. Калинина Г. П. Библиографическая запись. Основные правила составления : учебное пособие / Г. П. Калинина ; Моск. издательско-полиграф. колледж им. Ивана Федорова. - М., 2010. - 202, [1] с.

2. Сороков Д. Г. Работа с научной информацией. Написание и защита квалификационных работ по психологии : [учебное пособие для вузов по направлению и специальностям психологии] / Д. Г. Сороков ; Моск. гор. психолого-пед. ун-т (МГППУ). - М., 2010. - 543 с. : табл.

1. Бахтурина Т. . Обновленный стандарт на сокращение слов на русском языке в библиографической записи - ГОСТ Р 7.0.12-2011 / Т. А. Бахтурина // Научные и технические библиотеки. - 2013. - № 5. - С. 83-95..
2. ГОСТ Р 7.0.5-2008. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления / Федер. агентство по техн. регулированию и метрологии. - М., 2008. - III, 19 с.
3. ГОСТ 7. 82-2001. Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления : Межгос. стандарт. - М., 2001. - 23 с.
4. ГОСТ 7. 32-2001. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления : межгосударственный стандарт. - Взамен ГОСТ 7. 32-91 ; Введ. 01. 07. 2002. - М., 2001. - 15 с.
5. ГОСТ Р 7.0.11-2011. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления / Федер. агентство по техн. регулированию и метрологии. - Москва, 2012. - III, 11, [1] с.
6. ГОСТ Р 7.0.52-2010. Формат для обмена библиографическими данными. Поисковый образ документа / Федер. агентство по техн. регулированию и метрологии. - М., 2011. - II, 10 с.
7. ГОСТ 7. 80-2000. Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления / межгосударственный стандарт. - М., 2001. - 8 с.

1. Сергеева Ю. С. Библиотечное дело и библиотековедение : конспект лекций / Ю. С. Сергеева. – М. : Приор-издат, 2009. – 171 с. // Университетская библиотека online [Электронный ресурс] : ЭБС. – Режим доступа <http://www.biblioclub.ru/book/72786/>. – Загл. с экрана.

2. ЭБС НГТУ : <http://elibrary.nstu.ru/>

3. ЭБС «Издательство Лань» : <https://e.lanbook.com/>

4. ЭБС IPRbooks : <http://www.iprbookshop.ru/>

5. ЭБС "Znaniium.com" : <http://znaniium.com/>

6. :

8.

8.1

1. Выполнение и организация защит выпускных квалификационных работ студентами : методические указания / Новосиб. гос. техн. ун-т ; [сост.: Ю. В. Никитин, Т. Ю. Сурнина, О. А. Винникова]. - Новосибирск, 2016. - 44, [1] с.. - Режим доступа: http://elibrary.nstu.ru/source?bib_id=vtls000234040

2. Аксенова Л. А. Реферирование и библиография [Электронный ресурс] : электронный учебно-методический комплекс / Л. А. Аксенова ; Новосиб. гос. техн. ун-т. - Новосибирск, [2017]. - Режим доступа: http://elibrary.nstu.ru/source?bib_id=vtls000236526. - Загл. с экрана.

3. Дулатова А. Н. Информационная культура личности : учебно-методическое пособие / А. Н. Дулатова, Н. Б. Зиновьева. - М., 2007. - 171 с.

4. Колесникова Н. И. От конспекта к диссертации : учебное пособие для развития навыков письменной речи / Н. И. Колесникова. - Москва, 2018

5. Колесникова Н. И. Язык и стиль научного текста [Электронный ресурс] : электронный учебно-методический комплекс / Н. И. Колесникова ; Новосиб. гос. техн. ун-т. - Новосибирск, [2016]. - Режим доступа: http://elibrary.nstu.ru/source?bib_id=vtls000232693. - Загл. с экрана.
6. Кротова А. Г. Коммуникационная культура Интернета [Электронный ресурс] : электронный учебно-методический комплекс / А. Г. Кротова, Е. В. Карпова, Т. Н. Пермякова ; Новосиб. гос. техн. ун-т. - Новосибирск, [2016]. - Режим доступа: http://elibrary.nstu.ru/source?bib_id=vtls000233286. - Загл. с экрана.
7. Кузнецов И. Н. Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления : учебно-методическое пособие / И. Н. Кузнецов. - М., 2012
8. Осваиваем VIRTUA : методическое руководство для студентов и преподавателей / Новосиб. гос. техн. ун-т ; [сост.: Т. В. Баздырева и др.]. - Новосибирск, 2005. - 32, [1] с. : ил. - Режим доступа: http://elibrary.nstu.ru/source?bib_id=vtls000046265
9. Оформление научных работ : методическое пособие / Новосиб. гос. техн. ун-т ; [науч. ред.: В. Н. Удотова, Т. В. Баздырева ; сост.: В. Н. Удотова и др.]. - Новосибирск, 2013. - 45, [1] с. : табл. - Режим доступа: http://elibrary.nstu.ru/source?bib_id=vtls000179267

8.2

1 Microsoft Office

2 Microsoft Windows

9.

-

1	(- ,)	
2	(Internet)	,

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Новосибирский государственный технический университет»

Кафедра библиотека

“УТВЕРЖДАЮ”
ДЕКАН ФГО
д.ф.н., профессор М.В. Ромм
“ ____ ” _____ г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Реферирование и библиография

Образовательная программа: 37.03.01 Психология, профиль: Социальная психология

1. Обобщенная структура фонда оценочных средств учебной дисциплины

Обобщенная структура фонда оценочных средств по дисциплине Реферирование и библиография приведена в Таблице.

Таблица

Формируемые компетенции	Показатели сформированности компетенций (знания, умения, навыки)	Темы	Этапы оценки компетенций	
			Мероприятия текущего контроля (курсовой проект, РГЗ(Р) и др.)	Промежуточная аттестация (экзамен, зачет)
ОПК.1 способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	уб. уметь осуществлять поиск информации в локальных и глобальных сетях	ДЕ Информационный поиск и библиографическое описание Поиск по электронным информационным системам. Поиск по удаленным полнотекстовым электронным информационным ресурсам . Поиск по электронному каталогу НБ НГТУ	Список найденных сайтов, выполненные в ходе практики учебные библиографические описания	Зачет, Вопросы №№ 1, 7,8,9,10,11, 12, 13 14,15, 16,17,23
ОПК.1	у7. уметь проводить библиографическую и информационно-поисковую работы, использовать ее результаты при решении профессиональных задач и оформлении научных трудов	ДЕ Правила оформления научной работы Библиографические ссылки в документе (НИР, реферат, доклад) . Композиция научно-исследовательской работы Понятие реферирования, виды и методика реферирования. Составление библиографического описания электронных источников, веб-сайтов. Составление библиографического списка литературы	Учебный реферат	Зачет, Вопросы №№ 2, 3, 4,5, 6 18,19, 20, 21, 22, 24

2. Методика оценки этапов формирования компетенций в рамках дисциплины.

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится во 2 семестре - в форме зачета, который направлен на оценку сформированности компетенций ОПК.1.

Зачет проводится в устной (письменной) форме, по билетам, процедура проведения зачета описана в паспорте зачета.

Кроме того, сформированность компетенции проверяется при проведении мероприятий текущего контроля, указанных в таблице раздела 1.

Общие правила выставления оценки по дисциплине определяются балльно-рейтинговой системой, приведенной в рабочей программе учебной дисциплины.

На основании приведенных далее критериев можно сделать общий вывод о сформированности компетенции ОПК.1, за которые отвечает дисциплина, на разных уровнях.

Общая характеристика уровней освоения компетенций.

Ниже порогового. Уровень выполнения работ не отвечает большинству основных требований, теоретическое содержание курса освоено частично, пробелы могут носить существенный характер, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы не достаточно, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнены или выполнены с существенными ошибками.

Пороговый. Уровень выполнения работ отвечает большинству основных требований, теоретическое содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые виды заданий выполнены с ошибками.

Базовый. Уровень выполнения работ отвечает всем основным требованиям, теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки.

Продвинутый. Уровень выполнения работ отвечает всем требованиям, теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному.

Паспорт зачета

по дисциплине «Реферирование и библиография», 2 семестр

1. Методика оценки

Зачет проводится в устной или письменной форме, по билетам. Билет формируется по следующему правилу: первый вопрос выбирается из диапазона вопросов по ДЕ Информационный поиск и библиография, второй вопрос из диапазона вопросов по ДЕ Правила оформления научных работ (список вопросов приведен ниже).

В ходе зачета преподаватель вправе задавать студенту дополнительные вопросы из общего перечня (п. 4).

Форма билета для зачета

НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
Факультет гуманитарного образования

Билет № 1

к зачету по дисциплине «Реферирование и библиография»

1. Какие дополнительные возможности поиска информации предоставляет электронный каталог?
2. Научные работы студентов: виды, структура

Составитель: Столбунова Н.В.

Утверждаю: директор НБ НГТУ _____

(подпись)

Удотова В.Н.

(дата)

2. Критерии оценки

- Ответ на билет для зачета считается **неудовлетворительным**, если студент при ответе на вопросы не дает определений основных понятий, при выполнении описаний допускает принципиальные ошибки, оценка составляет *менее 10 баллов*.
- Ответ на билет для зачета засчитывается на **пороговом** уровне, если студент при ответе на вопросы дает определение основных понятий, в библиографических описаниях допускает не принципиальные ошибки, оценка составляет *10-14 баллов*.
- Ответ на билет для зачета билет засчитывается на **базовом** уровне, если студент при ответе на вопросы формулирует основные понятия, дает характеристику и описания информационного поиска, не допускает ошибок при выполнении описаний, оценка составляет *15-18 баллов*.
- Ответ на билет для зачета билет засчитывается на **продвинутом** уровне, если студент при ответе на вопросы проводит сравнительный анализ подходов, способен представить несколько вариантов описаний и обосновать свой выбор, оценка составляет *19-20 баллов*.

3. Шкала оценки

Зачет считается сданным, если сумма баллов по всем заданиям билета оставляет не менее 10 баллов (из 20 возможных).

В общей оценке по дисциплине баллы за зачет учитываются в соответствии с правилами балльно-рейтинговой системы, приведенными в рабочей программе дисциплины.

4. Вопросы к зачету по дисциплине «Реферирование и библиография»

1. Какие дополнительные возможности поиска информации предоставляет электронный каталог?
2. Что такое библиографическая ссылка?
3. Какие виды библиографических ссылок Вам известны?
4. Какие способы расположения документов в библиографическом списке Вам известны?
5. Назовите основные этапы написания научной работы?
6. Какие виды библиографического описания по структуре и по полноте набора элементов вам известны?
7. Перечислите названия областей библиографического описания
8. Охарактеризуйте область заглавия и сведений об ответственности.
9. Приведите примеры первичных документов.
10. Дайте определение понятию «вторичный документ».
11. Что является главным источником информации для составления библиографического описания документа?
12. Назовите объекты аналитического описания.
13. Назовите источники поиска информации в научной библиотеке.
14. Каким образом библиотечный шифр устанавливает связь между библиотечными фондами и библиотечными каталогами?
15. Электронный каталог (ЭК) и электронно-библиотечная система (ЭБС): сходство и различия (на примере ЭК и ЭБС НГТУ).
16. Поисковые возможности для пользователя в случае отсутствия нужного издания в фонде конкретной библиотеки.
17. Электронный формуляр читателя: назначение, функции, содержание.
18. Научные работы студентов: виды, структура.
19. Требования к оформлению текста научной работы студента.
20. Библиографические ссылки в научной работе студента: назначение, виды, особенности оформления.
21. Подстрочная библиографическая ссылка на электронные ресурсы: особенности оформления.
22. Библиографический список, его назначение, варианты расположения документов в списке.
23. Библиографическое описание: основные элементы.
24. Реферат, курсовая работы: структура и правила оформления.