


Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)

Филологический факультет

УТВЕРЖДАЮ:
Декан филологического факультета
И. В. Тубалова
« 3 » / 11 _____ 2023 г.



Оценочные материалы по дисциплине
Стандарты в книжном деле

по направлению подготовки
42.03.03 Издательское дело

Направленность (профиль) подготовки:

Книгоиздательское дело

Форма обучения
Очная

Квалификация выпускника

Бакалавр

Год приема
2023

СОГЛАСОВАНО:
Руководитель ОПОП
_____ И.А. Айзикова

Председатель УМК
_____ Ю.А. Тихомирова

1. Компетенции и индикаторы их достижения, проверяемые данными оценочными материалами

Целью освоения дисциплины является формирование следующих компетенций:

ПК-2 – способность студентов к редактированию текстов разных видов, жанров, стилей.

Результатами освоения дисциплины являются следующие индикаторы достижения компетенций:

ИПК-2.1 – студент применяет техники редакторского анализа, рецензирования текстов разных видов, жанров, стилей.

ИПК-2.2 – студент определяет сильные и слабые стороны предоставленных материалов, разъясняет автору его ошибки, формулирует предложения по редактированию материала.

ИПК-2.3 – студент умеет редактировать структуру и содержание текстов разных видов, жанров, стилей для наиболее полного раскрытия авторского замысла; приводит текст в соответствие с требованиями СМИ / издательства; согласует внесенные поправки с авторами.

2. Оценочные материалы текущего контроля и критерии оценивания

Элементы текущего контроля

- тесты
- реферат
- устные сообщения
- письменные сообщения

Тест (ИПК-2.1)

1. Какая организация была основана в Лондоне в 1946 году?

- а) комитет эталонов и стандартов
- б) международная ассоциация по стандартизации (ИСА)
- в) международная организация по стандартизации (ИСО).

2. Непосредственную работу по созданию международного стандарта ведут:

- а) технические комитеты
- б) комитеты-члены
- в) генеральная Ассамблея ИСО
- г) центральный секретариат ИСО.

3. По ГОСТу 7.53–2001 «Издания. Международная стандартная нумерация книг» идентификатор группы в международном стандартном номере ISBN служит для:

- а) обозначения страны
 - б) обозначения языковой области
 - в) обозначения национального региона
4. Где, согласно ГОСТу 7.4–2006, могут располагаться выпускные данные в издании?
- а) на концевой полосе издания
 - б) на лицевой стороне титульного листа
 - в) в нижней части оборота титульного листа до знака охраны авторского права и международного стандартного номера книги
 - г) на последней странице издания

5. ISBN НЕ присваивается следующим видам изданий:

- а) препринтам
- б) отдельным публикациям в сборниках и сериальных изданиях
- в) изданиям со шрифтом Брайля
- г) аудиозданиям, содержащим звуки природы, окружающей среды.

6. В электронных изданиях отдельный номер ISBN или ISMN присваивается:
- каждому электронному изданию одного и того же документа, произведения на разных электронных носителях, в разных электронных форматах (doc, pdf., HTML и др.)
 - каждому изданию нотной записи музыкального произведения на разных носителях, в разных машиночитаемых форматах
 - комбинированные издания, не содержащие нотную запись или запись исполнения музыкального произведения
 - каждому сериальному электронному изданию.
7. В левом верхнем углу оборота титульного листа издания проставляются:
- авторский знак, знак охраны авторского права, индексы УДК, ББК
 - индексы УДК, ББК, знак охраны авторского права
 - индексы УДК, ББК, авторский знак, ISBN
 - индексы УДК, ББК, авторский знак
 - индексы УДК, ББК, аннотация.
8. Выходные сведения размещают на титульном листе и его обороте, совмещенном титульном листе, первой, последней страницах издания или концевой полосе:
- в книгах, брошюрах, альбомах, нотных изданиях, бюллетенях, сборниках
 - в книгах, брошюрах, альбомах, бюллетенях, сборниках
 - в книгах, брошюрах, альбомах, нотных изданиях, бюллетенях
 - книгах, брошюрах, альбомах, нотных изданиях, журналах.
9. Знак охраны авторского права размещается:
- в нижнем левом углу оборота титульного листа
 - под индексами ББК и УДК
 - в правом нижнем углу оборота титульного листа издания
 - под выпускными данными.
10. Какие ведомства включает в себя система СИБИД?
- библиотечное дело и библиографическая деятельность
 - научно-техническая информация
 - торгово-промышленная деятельность
 - редакционно-издательское дело
 - полиграфический процесс.

Ключи: 1 – в); 2 – в); 3 – а); 4 – в); 5 – г); 6 – а); 7 – г); 8 – а); 9 – в); 10 – а)

Критерии оценивания: тест считается пройденным, если обучающий ответил правильно хотя бы на 6 вопросов.

Реферат (ИПК-2.2)

Примерные темы рефератов

- Система обязательного экземпляра. СИБИД.
- История формирования и характеристика ГОСТа «Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления»
- История формирования и характеристика ГОСТа «Издания. Выходные сведения. Общие требования и правила оформления»
- История формирования и характеристика ГОСТа «Электронные издания. Основные виды и выходные сведения»
- История формирования и характеристика ГОСТа «Издания. Международный стандартный книжный номер. Использование и издательское оформление».

Критерии оценивания: выполненные рефераты оцениваются оценкой «зачтено», «не зачтено». Оценка «зачтено» выставляется если реферат выполнен с учетом существующей научной литературы и анализом предложенного ГОСТа в контексте других ГОСТов с подобной проблематикой. Оценка «не зачтено» выставляется при отсутствии необходимого указания на учебные и научные источники, а также без необходимого контекста при анализе предложенного ГОСТа. Работа не самостоятельна.

Примерные темы устных сообщений (ПК-2.3)

1. Цели, принципы, функции, задачи и методы стандартизации.
2. Российская государственная система стандартизации
3. История СИБИД
4. История Обязательного экземпляра
5. Системы международных и национальных стандартов

Критерии оценивания: выполненные сообщения оцениваются оценкой «зачтено», «не зачтено». Оценка «зачтено» выставляется если сообщение выполнено с использованием существующей учебной и научной литературы, отличается самостоятельностью. Оценка «не зачтено» выставляется при отсутствии необходимого указания на учебные и научные источники, сообщение в целом не самостоятельно.

3. Оценочные материалы итогового контроля (промежуточной аттестации) и критерии оценивания

Текущий контроль по дисциплине проводится с помощью контроля посещаемости, проведения контрольных работ, тестов по лекционному материалу, выполнения домашних заданий, подготовки презентаций и фиксируется в форме контрольной точки не менее одного раза в семестр.

В полном объеме средства оценивания для текущей аттестации находятся в Moodle <https://moodle.tsu.ru/course/view.php?id=12451>

Зачет в первом семестре проводится в форме презентации-защиты по выбранной теме курса, связанной с национальными и международными стандартами.

Структура зачета соответствует структуре компетенций дисциплины. Итоговый контроль предполагает достижение всех запланированных индикаторов – результатов обучения. Таким образом, комплексно проверяется выявление того, как студент умеет применять техники редакторского анализа, рецензирования текстов разных видов, жанров, стилей (ИПК-2.1); как студент определяет сильные и слабые стороны предоставленных материалов, разъясняет автору его ошибки, формулирует предложения по редактированию материала (ИПК-2.2); насколько умеет редактировать структуру и содержание текстов разных видов, жанров, стилей для наиболее полного раскрытия авторского замысла; приводит текст в соответствие с требованиями СМИ / издательства; согласует внесенные поправки с авторами (ИПК-2.3).

Результаты зачета определяются оценками «зачтено» и «не зачтено». Основным критерием для получения зачета является отсутствие пропусков, систематическая и качественная работа на каждом занятии, подготовка компетентной презентации по выбранной теме курса.

Студенты, не имеющие текущей успеваемости (или несогласные с оценкой), могут сдавать зачет в период сессии.

Самостоятельная работа студентов может проходить в форме выполнения творческих или исследовательских занятий под руководством и с методической помощью преподавателя, составления ментальных карт, презентаций и проч. Для выполнения подобных заданий учащиеся могут использовать свободно распространяемое программное обеспечение. Инструкции по работе с онлайн конструкторами доступны на веб-сайтах соответствующего программного обеспечения.

Неотъемлемой частью как работы в аудитории, так и самостоятельной работы студентов, является рефлексия и взаимная обратная связь (в виде краткого обсуждения выполненного задания или проведенной работы, написания рефлексивного эссе, заполнения анкеты и проч.).

Примерные вопросы к зачету.

1. Каким Федеральным законом формируется Национальная система стандартизации России? Основные положения данного Федерального Закона.
2. Каковы предпосылки принятия ФЗ «О техническом регулировании»
3. Правила разработки и утверждения национальных стандартов (ст.16)
4. Назовите наиболее крупные международные организации по стандартизации
5. Из каких документов состоит Федеральный информационный фонд технических регламентов и стандартов?
6. Объекты государственной стандартизации СИБИБД, области СИБИБД
7. Какой стандарт является основополагающим в системе межгосударственных стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу (далее — СИБИБД) и устанавливает ее назначение, область распространения и состав, а также порядок координации и планирования работ по межгосударственной стандартизации?
8. Какой стандарт определяет правила построения, изложения, оформления и обозначения национальных стандартов РФ?
9. Дайте характеристику универсальной десятичной классификации (УДК)
10. Что такое ISBN? Структура ISBN. Назовите другие международные номера
11. Опишите процедуру присвоения ISBN книге.
12. Как выглядит модель справочного аппарата издателя.
13. В чем особенности системы обязательного экземпляра в России.
14. Какие элементы книжного издания относятся к выходным сведениям?
15. Объекты интеллектуальной собственности книжного издания.
16. Пример взаимодействия на ГОСТовой основе с полиграфическим комбинатом.
17. Для чего нужен штриховой код международного стандартного книжного номера?
18. Охарактеризуйте основные ГОСТы, связанные с видами и типами видов изданий

Примеры устных вопросов (ИПК-2.1)

1. Какие вы знаете методы стандартизации?
2. Что является методом стандартизации?
3. Назовите основные требования к качеству продукции
4. Какие можете выделить 4 этапа работ по стандартизации
5. Что такое нормативный документ?

Образец устного контрольного теста на примере конкретного издания (ПК-2.1):

1. С какого года регламентированы в ГОСТе выходные сведения?
2. Что относится к надзаголовочным данным? Что относится к подзаголовочным данным?
3. Как расшифровывается МАКК? Что в нее входит?
4. Что такое ISBN? Где проставляется? Чему соответствует?
5. Что такое ISSN? В каких изданиях проставляется?
6. С какими исследователями связано утверждение авторского знака? Из чего он состоит?
7. Что такое копирайт? Где и в каких количествах проставляется?

Пример письменной экзаменационной задачи (ИПК-2.2).

Задание: Используя правило контрольного числа, рассчитайте последнюю цифру следующих ISBN и ISSN:

ISSN 0130-976_ «Научные и технические библиотеки»

ISSN 0869-602_ «Библиография»

ISBN 978-5-89349-574- _

ISBN 978-5-02-032587 - _

Примерные темы для итоговой мультимедийной презентации (ПК-2.3)

1. История формирования и характеристика ГОСТа Р 7.0.100–2018. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления.
2. ГОСТ Р 7.0.83–2013. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу Электронные издания. Основные виды и выходные сведения.
3. ГОСТ Р 7.0.56–2017. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Международный стандартный сериальный номер (ISSN). Издательское оформление и использование
4. ГОСТ Р 7.0.99–2018. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу Реферат и аннотация
5. ГОСТ Р 7.0.4–2020. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу Издания. Выходные сведения. Общие требования и правила оформления ГОСТ Р 7.0.60–2020. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу Издания. Основные виды. Термины и определения
6. ГОСТ Р 7.0.105–2020. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу Номер государственной регистрации обязательного экземпляра печатного издания. Структура, оформление, использование
7. ГОСТ Р 7.0.7–2021. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу Статьи в журналах и сборниках. Издательское оформление
8. ГОСТ Р 7.0.61–2022. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу Текущие государственные библиографические указатели. Общие требования и издательское оформление

3. Оценочные материалы для проверки остаточных знаний (сформированности компетенций)

Тест. Выберите правильный ответ (ИПК-2.1):

1. Стандарт

- а) типовой образец
- б) нормативный документ
- в) закон

2. Стандартизация

а) нормативный документ

б) создание стандартов

в) деятельность, направленная на достижение оптимальной степени упорядочения в определенной области посредством установления положений для всеобщего и многократного использования

3. Объект стандартизации

а) оборудование, сырье, материалы

б) канцелярские принадлежности

в) терминология книжного дела

4. Область стандартизации

а) нормативный документ

б) совокупность объектов стандартизации

в) ГОСТ

5. Цели стандартизации

а) наведение порядка в отрасли

б) оптимальное упорядочение объектов стандартизации

в) достижение высокого уровня оформления издательской продукции

6. Задачи стандартизации

а) обеспечение внедрения передовой технологии и средств автоматизации в редакционно-издательские процессы

б) установление единых требований к выпуску отдельных видов издательской продукции

в) унификация редакционно-издательской деятельности

7. ISBN

а) международная организация

б) международный стандартный номер книги

в) международный классификатор книги

8. ISSN

- а) международный стандартный номер книги
- б) международный классификатор журналов
- в) международный стандартный номер сериальных изданий

9. ISO (ИСО)

- а) международная электротехническая комиссия
- б) европейский комитет по стандартизации
- в) международная организация по стандартизации

10. ГОСТ – это

- а) отраслевой стандарт
- б) российский (национальный) стандарт
- в) государственный стандарт

Ключи: 1 – б); 2 – а); 3 – а); 4 – г); 5 – б); 6 – б); 7 – б); 8 – в); 9 – в)

Контрольный тест по элементам структуры издания (ИПК-2.2)

1. К выходным сведениям относятся сведения о

- а) грифе УМО
- б) типографии
- в) тираже
- г) шрифте

2. Сведения о виде и типе издания располагаются

- а) в выходных данных
- б) в аннотации
- в) в надвыпускных данных
- г) в выпускных данных

3. С какого года регламентированы в ГОСТе выходные сведения?

- а) с 1996

б) с 2007

в) с 2003

Ключи: 1 – б), в); 2 – в); 3 –б)

Кейс (ИПК-2.3)

Создайте код ISBN для серийного издания «Эксклюзив: поэзия», пользуясь вспомогательными материалами и исходными данными: Маяковский, Владимир Владимирович. Во весь голос: [Стихотворения и поэмы]. Москва: Издательство АСТ, 2021.

Ключ: ISBN 978-5-17-135748-1; ISBN 978-5-17-099269-0

Информация о разработчиках

Макарова Елена Антониновна, кандидат филологических наук, доцент, доцент кафедры общего литературоведения, издательского дела и редактирования ТГУ.