# Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение инклюзивного высшего образования

«Московский государственный гуманитарно-экономический университет» Факультет Социологии и журналистики

Кафедра Журналистики и редакционно-издательских технологий

**УТВЕРЖДАЮ** 

Проректор по учебно-методической

работе

Сахарчук Е.С.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ОСВОЕНИЮ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### АНАЛИЗ ЖАНРОВОЙ СТРУКТУРЫ ЖУРНАЛИСТСКИХ ТЕКСТОВ

образовательная программа направления подготовки **42.03.02 Журналистика** 

шифр, наименование

### Направленность (профиль)

Интернет-журналистика

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Форма обучения: очная, очно-заочная

Курс 2 семестр 4

Методические рекомендации разработаны на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования — бакалавриат по направлению подготовки 42.03.02 Журналистика, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 524 от 08 июня 2017 г. Зарегистрировано в Минюсте России 29 июня 2017 года № 47219.

Разработчик методических рекомендаций: доцент кафедры журналистики и редакционно-издательских технологий

подпись	место работы, занимаемая <u>Лебедева С.Э.</u> Ф.И.О.	должность Д, ОЧ Дата	20 <u>2</u> & Γ
	ендации утверждены на зас «_21»апреля2022 г		ЖиРИТ
	методического совета МГГ от «_27»апреля		
Начальник учебно- « <u>27</u> » « <u>М</u>	методического управлен _И.Г. Дмитриева 	кин	
Начальник методич «Д» омую	деского отдела Д.Е. Гапеенок Ш2022 г.		
Декан факультета / «24» ОД/ИС	С.Н. Лещинская 2022 г.		

#### Содержание

- 1. АННОТАЦИЯ/ВВЕДЕНИЕ
- 2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ЛЕКЦИЯМ
- 3. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРАКТИЧЕСКИМ ЗАНЯТИЯМ
- 4. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ЛАБОРАТОРНЫМ РАБОТАМ\*
- 5. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ

#### **АННОТАЦИЯ**

Настоящие методически рекомендации разработаны для обучающихся 2 курсов очной и очно-заочной формы обучения с учетом ФГОС ВО и рабочей программы дисциплины «Анализ жанровой структуры журналистских текстов».

Цели: - освоение студентами навыков творческой работы со словом;

- повышение общего культурного уровня студентов.

#### Залачи:

- отличительные особенности медиатекстов, и (или) медиапродуктов, и (или) коммуникационных продуктов разных медиасегментов и платформ;
- информацию в ходе профессионального общения с героями, свидетелями, экспертами и фиксирует полученные сведения.

#### знать:

- необходимые для осуществления профессиональной деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения;
- установленный график в процессе создания журналистского текста и (или) продукта.

#### .уметь:

- осуществлять подготовку журналистских текстов и (или) продуктов различных жанров и форматов в соответствии с нормами русского и иностранного языков, особенностями иных знаковых систем;
- отбирать релевантную информацию из доступных документальных источников;
- предлагать творческие решения с учетом имеющегося мирового и отечественного журналистского опыта.

#### владеть:

- -методами поиска темы и выявляет существующую проблему;
- способами подготовки к публикации журналистского текста (или) продукта с учетом требований редакции СМИ или другого медиа.

#### МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ЛЕКЦИЯМ

по дисциплине «Анализ жанровой структуры журналистского текста»

#### <u>Тема 1.</u>

# Лекция. Природа жанровой дифференциации творчества. Новостная журналистика.

**Практическое занятие.** Природа жанровой дифференциации творчества. Новостная журналистика. Понятие «жанр» в истории культуры. Причины рождения жанров в журналистике. Новостная журналистика. Предметно-функциональные характеристики новостной журналистики. Основные жанровые модели новостных медиатекстов. Технология работы над новостными медиатекстами.

**Самостоятельная работа:** Новостная журналистика. Предметно-функциональные характеристики новостной журналистики. Основные жанровые модели новостных текстов. Технология работы над новостными текстами.

**Форма контроля:** Фронтальный опрос. Контрольные вопросы. Тестовые вопросы индивидуальные сообщения

#### Тема 2.

Лекция. Проблемно-аналитическая журналистика.

**Практическое занятие.** Проблемно-аналитическая журналистика. Предметнофункциональные характеристики проблемно-аналитической журналистики. Основные жанровые модели проблемно-аналитических материалов. Технология работы над проблемно-аналитическими медиатекстами.

Самостоятельная работа. Фронтальный опрос. Контрольные вопросы. Тестовые вопросы индивидуальные сообщения.

Форма контроля – Фронтальный опрос. Индивидуальные задания.

#### <u>Тема 3.</u>

Лекция. Очерковая журналистика.

**Практическое** занятие. Очерковая журналистика. Предметно-функциональные характеристики очерковой журналистики. Основные жанровые модели очерковых медиатекстов. Технология работы над материалами очерковой журналистики.

**Самостоятельная работа.** Технология работы над материалами очерковой журналистики. Стадии процесса работы над очерками. Эссе. Соблюдение «этики слова».

Форма контроля – Тестовые вопросы индивидуальные сообщения.

#### <u>Тема 4.</u>

Лекция. Смеховая журналистика.

**Практическое** занятие. Смеховая журналистика. Предметно-функциональные характеристики смеховой журналистики. Основные жанровые модели смеховых медиатекстов. Технология работы над медиатекстами смеховой журналистики.

Самостоятельная работа: Технология работы над текстами смеховой журналистики.

Творческая лаборатория юмористов и сатириков.

Форма контроля: Фронтальный опрос, индивидуальные задания.

#### <u>Тема 5.</u>

Лекция. Культурно-просветительская журналистика.

**Практическое занятие.** Культурно-просветительская журналистика. Предметнофункциональные характеристики культурно-просветительской журналистики. Основные жанровые модели культурно-просветительских медиатекстов. Технология работы над культурно-просветительскими медиатекстами.

**Самостоятельная работа:** Технология работы над культурно-просветительскими текстами. Комбинаторика методов. Специфика работы над текстами культурно-просветительской журналистики.

Форма контроля: Фронтальный опрос, индивидуальные задания.

#### Тема 6.

#### Лекция. Интерактивная журналистика.

**Практическое занятие.** Интерактивная журналистика. Предметно-функциональные характеристики интерактивной журналистики. Основные жанровые модели интерактивной журналистики. Технология работы над интерактивными медиатекстами.

**Самостоятельная работа.** Технология работы над интерактивными текстами. Познавательная стадия. Жанр для современного журналиста.

Форма контроля. Фронтальный опрос, индивидуальные задания.

### МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ЛЕКЦИОННЫМ ЗАНЯТИЯМ

по дисциплине «Анализ жанровой структуры журналистского текста»

Вид	Содержание технологии		
образовательной			
технологии			
проблемная	- лекции, на которой новое знание вводится через проблемность		
лекция	вопроса, задачи или ситуации. Процесс познания обучающихся в		
	сотрудничестве и диалоге с преподавателем приближается к		
	исследовательской деятельности. Содержание проблемы		
	раскрывается путем организации поиска ее решения или		
	суммирования и анализа традиционных и современных точек		
	зрения		
лекция-беседа	- содержание такой лекции подается через серию вопросов, на		
	которые обучающиеся должны отвечать непосредственно в ходе		
	лекции		
лекция-	- в данной технологии применяется следующие активные формы		
дискуссия	обучения: дискуссия, беседа, демонстрация слайдов или учебных		
(интерактивная	фильмов, мозговой штурм		
лекция)			
лекция-	- чтение лекции сводится к связному, развернутому		
визуализация	комментированию преподавателем подготовленных наглядных		
	материалов, полностью раскрывающему тему данной лекции.		
	Представленная таким образом информация может обеспечить		
	систематизацию имеющихся у обучающихся знаний, создание		
	проблемных ситуаций и возможности их разрешения;		

	демонстрировать разные способы наглядности, что является		
	важным в познавательной и профессиональной деятельности		
творческое	- деятельность обучающихся, которая приводит к созданию		
задание	продуктов творчества, которые отличаются новизною,		
	оригинальностью, являются не только субъективно, но и		
	объективно ценностными. Творческие методы обучения - методы		
	активные		
круглый стол	– беседа, где участвует небольшие группы обучающихся (5		
	человек), которые последовательно обсуждают поставленные		
	вопросы		
работа в группах	- сравнительно новый метод интерактивного обучения. Различные		
(групповой	ситуации, возникающие в группах и являются учебными,		
тренинг)	игровыми, для обучаемого выступают как вполне реальные		
,	ситуации, в которых надо действовать со всей ответственностью за		
	результат действия		
мозговой штурм	- творческая (креативная) дискуссия, приводящаяся для того, чтобы		
	получить как можно больше идей решения какой-то проблемы		
метод-проектов	- педагогическая технология, ориентированная не на интеграцию		
_	фактических знаний, а на их применение и приобретение новых		
кейс-метод (кейс-	- технология, позволяющая применить теоретические знания к		
технологии)	решению практических задач; способствует развитию у		
	обучающихся самостоятельного мышления, умения выслушивать и		
	учитывать альтернативную точку зрения, аргументировано		
	высказать свою. С помощью этого метода обучающиеся имеют		
	возможность проявить и усовершенствовать аналитические и		
	оценочные навыки, научиться работать в команде, находить		
	наиболее рациональное решение поставленной проблемы		

# **МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРАКТИЧЕСКИМ ЗАНЯТИЯМ** по дисциплине «Анализ жанровой структуры журналистского текста»

Вид	Содержание технологии		
образовательной			
технологии			
творческое	- деятельность обучающихся, которая приводит к созданию		
задание	продуктов творчества, которые отличаются новизною,		
	оригинальностью, являются не только субъективно, но и		
	объективно ценностными. Творческие методы обучения - методы		
	активные		
U			
круглый стол	– беседа, где участвует небольшие группы обучающихся (5		
	человек), которые последовательно обсуждают поставленные		
	вопросы		
работа в группах	- сравнительно новый метод интерактивного обучения. Различные		
(групповой	ситуации, возникающие в группах и являются учебными,		
тренинг)	игровыми, для обучаемого выступают как вполне реальные		
	ситуации, в которых надо действовать со всей ответственностью за		
	результат действия		
мозговой штурм	- творческая (креативная) дискуссия, приводящаяся для того, чтобы		
	получить как можно больше идей решения какой-то проблемы		

метод-проектов	- педагогическая технология, ориентированная не на интеграцию		
	фактических знаний, а на их применение и приобретение новых		
кейс-метод (кейс-	- технология, позволяющая применить теоретические знания к		
технологии)	решению практических задач; способствует развитию у		
	обучающихся самостоятельного мышления, умения выслушивать и		
	учитывать альтернативную точку зрения, аргументировано		
	высказать свою. С помощью этого метода обучающиеся имеют		
	возможность проявить и усовершенствовать аналитические и		
	оценочные навыки, научиться работать в команде, находить		
	наиболее рациональное решение поставленной проблемы		

#### МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТЕКУЩЕМУ КОНТРОЛЮ

**Текущий контроль** осуществляется в повседневной учебной работе и выражается в систематических наблюдениях преподавателя за учебно-познавательной деятельностью студента на каждом уроке.

Главная цель текущего контроля - оперативное получение объективных данных об уровне знаний студентов и качестве учебно-воспитательной работы на уроке. Полученная во время поурочного наблюдения информация о том, как студенты усваивают учебный материал, как формируются их умения и навыки, помогает преподавателю наметить рациональные методы и приемы учебной работы. Правильно дозировать материал, находить оптимальные формы учебной работы студентов, осуществлять постоянное руководство их учебной деятельностью, активизировать внимание и пробуждать интерес к изучаемому.

### МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ

# **Методические указания и материалы по видам занятий** по дисциплине «Анализ жанровой структуры журналистского текста»

Вид самостоятельн ой	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся
деятельности	2
1	2
Информацион	Цель внеаудиторной самостоятельной работы: подготовка
ное сообщение	небольшого по объему устного сообщения для озвучивания на семинаре,
	практическом занятии.
	Специфика работы:
	• сообщаемая информация носит характер уточнения
	или обобщения;
	• несет новизну;
	• отражает современный взгляд по
	определенным проблемам;
	• отличается от докладов и рефератов не только объемом
	информации, но и ее характером – сообщения дополняют изучаемый

вопрос

фактическими или статистическими материалами;

• возможно письменное оформление задания, включающего элементы наглядности (иллюстрации, демонстрацию).

Регламент времени на озвучивание сообщения: до 5 мин.

#### Роль обучающегося:

- собрать и изучить литературу по теме;
- составить план или графическую структуру сообщения;
- выделить основные понятия;
- ввести в текст дополнительные данные, характеризующие объект изучения;
- оформить текст письменно (если требуется);
- сдать на контроль преподавателю и озвучить в установленный срок.

#### Критерии оценки:

- актуальность темы;
- соответствие содержания теме;
- глубина проработки материала;
- грамотность и полнота использования источников;
- наличие элементов наглядности

## Подготовка презентаций

**Цель внеаудиторной самостоятельной работы:** создание наглядных информационных пособий, выполненных с помощью мультимедийной компьютерной программы PowerPoint.

#### Специфика работы:

- работа требует координации навыков обучающегося по сбору, систематизации, переработке информации, оформления ее в виде подборки материалов, кратко отражающих основные вопросы изучаемой темы, в электронном виде;
- создание материалов презентаций расширяет методы и средства обработки и представления учебной информации, формирует у обучающихся навыки работы на компьютере;
- материалы-презентации готовятся обучающимися в виде слайдов с использованием программы MicrosoftPowerPoint;
- в качестве материалов презентаций могут быть представлены результаты любого вида внеаудиторной самостоятельной работы, по формату соответствующие режиму презентаций;
- одной из форм задания может быть реферат-презентация;
- данная форма выполнения самостоятельной работы отличается от написания реферата и доклада тем, что обучающийся результаты своего исследования

представляет в виде презентации;

- серией слайдов обучающийся передаёт содержание темы своего исследования, её главную проблему и социальную значимость;
- слайды позволяют значительно структурировать содержание материала и, одновременно, заостряют внимание на логике его изложения;
- происходит постановка проблемы, определяются цели и задачи, формулируются вероятные подходы её разрешения;
- слайды презентации должны содержать логические схемы реферируемого материала;
- обучающийся при выполнении работы может использовать

картографический материал, диаграммы, графики, звуковое сопровождение, фотографии, рисунки и др.;

- каждый слайд должен быть аннотирован, то есть он должен сопровождаться краткими пояснениями того, что он иллюстрирует;
- во время презентации обучающийся имеет возможность делать комментарии, устно дополнять материал слайдов;
- после проведения демонстрации слайдов реферата обучающийся должен

дать личную оценку социальной значимости изученной проблемной ситуации и ответить на заданные вопросы.

#### Роль обучающегося:

- изучить материалы темы, выделяя главное и второстепенное;
- установить логическую связь между элементами темы;
- представить характеристику элементов в краткой форме;
- выбрать опорные сигналы для акцентирования главной информации и отобразить в структуре работы;
- оформить работу и предоставить к установленному сроку.

#### Критерии оценки:

- соответствие содержания теме;
- правильная структурированность информации;
- наличие логической связи изложенной информации;
- эстетичность оформления, его соответствие требованиям;
- работа представлена в срок

#### Составление сводной таблины

**Цель внеаудиторной самостоятельной работы:** систематизация объемной информации, которая сводится (обобщается) в рамки таблицы. **Специфика работы:** формирование структуры таблицы отражает склонность обучающегося к систематизации материала и развивает его умения по структурированию информации;

- краткость изложения информации характеризует способность к ее свертыванию;
- в рамках таблицы наглядно отображаются как разделы одной темы (одноплановый материал), так и разделы разных тем (многоплановый материал);
- таблицы создаются как помощь в изучении большого объема информации, желая придать ему оптимальную форму для запоминания;
- задание чаще всего носит обязательный характер, а его качество оценивается по качеству знаний в процессе контроля;
- оформляется письменно.

#### Роль обучающегося:

- изучить информацию по теме;
- выбрать оптимальную форму таблицы;
- информацию представить в сжатом виде и заполнить ею основные
- графы таблицы;
- пользуясь готовой таблицей, эффективно подготовитьсяк контролю по заданной теме.

#### Критерии оценки:

- соответствие содержания теме;
- логичность структуры таблицы;
- правильный отбор информации;
- наличие обобщающего (систематизирующего, структурирующего, сравнительного) характера изложения информации;

### • соответствие оформления требованиям;

• работа сдана в срок

### Подготовка диаграммы

**Цель внеаудиторной самостоятельной работы:** развитие умения обучающегося

выделять главные элементы, устанавливать между ними соотношение, отслеживать ход развития, изменения какого-либо процесса, явления, соотношения каких-либо величин и т. д.

#### Специфика работы:

- второстепенные детали описательного характера опускаются;
- рисунки носят чаще схематичный характер;
- ullet в них выделяются и обозначаются общие элементы, их топографическое

#### соотношение;

- рисунком может быть отображение действия, что способствует наглядности и, соответственно, лучшему запоминанию алгоритма;
- схемы и рисунки широко используются в заданиях на практических занятиях в разделе самостоятельной работы;
- эти задания могут даваться всем обучающимся как обязательные для подготовки к практическим занятиям.

#### Роль обучающегося:

- изучить информацию по теме;
- создать тематическую схему, иллюстрацию, график, диаграмму;
- представить на контроль в установленный срок.

#### Критерии оценки:

- соответствие содержания теме;
- правильная структурированность информации;
- наличие логической связи изложенной информации;
- аккуратность выполнения работы;
- творческий подход к выполнению задания;
- соблюдение сроков выполнения работ.

#### Подготовка диаграмм схем

**Цель внеаудиторной самостоятельной работы:** развитие умения студента выделять главные элементы, устанавливать между ними соотношение, отслеживать ход развития, изменения какого-либо процесса, явления, соотношения каких-либо величин и т. д.

#### Специфика работы:

- второстепенные детали описательного характера опускаются; рисунки носят чаще схематичный характер;
- в них выделяются и обозначаются общие элементы, их топографическое

#### соотношение;

- рисунком может быть отображение действия, что способствует наглядности и, соответственно, лучшему запоминанию алгоритма;
- схемы и рисунки широко используются в заданиях на практических занятиях в разделе самостоятельной работы;
- эти задания могут даваться всем студентам как обязательные для подготовки к практическим занятиям.

#### Роль обучающегося:

- изучить информацию по теме;
- создать тематическую схему, иллюстрацию, график, диаграмму;
- представить на контроль в установленный срок.

#### Критерии оценки:

•	соответствие содержания теме;
•	правильная структурированность информации;
•	наличие логической связи изложенной информации;
•	аккуратность выполнения работы;
•	творческий подход к выполнению задания;
•	соблюдение сроков выполнения работ.

**ВИДЫ КОНТРОЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ** по дисциплине «Анализ жанровой структуры журналистского текста»

Вид	Методические рекомендации по организации самостоятельной		
самостоятельн	работы обучающихся		
ой			
деятельности			
1	2		
Круглый стол	Цель: раскрыть широкий спектр мнений по выбранной для обсуждения		
	проблеме с разных точек зрения, обсудить неясные и спорные моменты,		
	связанные с данной проблемой, и достичь консенсуса		
	Задачи:		
	мобилизация и активизация участников на решение конкретных		
	актуальных проблем.		
	Функции коллоквиума:		
	1. Персофиницировать информацию (участники во время дискуссии		
	высказывают не общую, а личностную точку зрения). К подобной		
	информации необходимо относиться особенно вдумчиво, выбирая		
	крупицы ценного и реалистического, сопоставляя их с мнениями других		
	участников (дискутантов).		
	2. Комммуникативная, что соответствует атмосфере эмоциональной		
	заинтересованности и интеллектуального творчества.		
	Методика организации и проведения «круглого стола»:		
	выделяются три этапа в организации и проведении круглого стола:		
	подготовительный, дискуссионный и завершающий (постдискуссионный).		
	I Подготовительный этап включает:		
	• выбор проблемы (проблема должна быть острой, актуальной, имеющей		
	различные пути решения). Выбранная для обсуждения проблема может		
	носить междисциплинарный характер, она должна представлять		
	практический интерес для аудитории с точки зрения развития		

профессиональных компетенций;

- подбор модератора (модератор руководит круглым столом, поэтому должен на высоком уровне владеть искусством создания доверительной атмосферы и поддержания дискуссии, а также методом наращивания информации);
- подбор дискутантов. Состав участников круглого стола может быть расширен путём привлечения представителей органов исполнительной власти, профессиональных сообществ и других организационных структур;
- подготовка сценария (проведение круглого стола по заранее спланированному сценарию позволяет избежать спонтанности и хаотичности в работе круглого стола).

Сценарий предполагает:

- определение понятийного аппарата (тезауруса);
- краткую содержательную вступительную речь модератора, в которой объявляется тема и спектр затрагиваемых в ее рамках проблем, контекст желаемого обсуждения;
- перечень вопросов дискуссионного характера (до 15 формулировок);
- разработку «домашних заготовок» ответов, подчас противоречивых неординарных с использованием репрезентативной выборки информации;
- заключительную речь модератора.
- оснащение помещения стандартным оборудованием (аудиовидеотехникой), а также мультимедийными средствами с целью поддержания деловой и творческой атмосферы;
- консультирование участников (позволяет выработать у большинства участников определенные убеждения, которые в дальнейшем будут ими отстаиваться);
- подготовка необходимых материалов (на бумажном или электронном носителях): это могут быть статистические данные, материалы экспрессопроса, проведённого анализа имеющейся информации с целью обеспечения участников и слушателей круглого стола.

II Дискуссионный этап состоит из: выступления модератора, в котором даётся определение проблем и понятийного аппарата (тезауруса), устанавливается регламент, правила общей технологии занятия в форме круглого стола и информирование об общих правилах коммуникации. К общим правилам коммуникации относятся рекомендации:

- избегай общих фраз;
- ориентируйся на цель (задачу);
- умей слушать;
- будь активен в беседе;
- будь краток;
- осуществляй конструктивную критику;
- не допускай оскорбительных замечаний в адрес собеседника. Ведущий должен действовать директивно, жёстко ограничивая во времени участников круглого стола.
- проведения «информационной атаки»: участники высказываются в определённом порядке, оперируя убедительными фактами, иллюстрирующими современное состояние проблемы.
- выступления дискутантов и выявления существующих мнений на поставленные вопросы, акцентирования внимания на оригинальные идеи. С целью поддержания остроты дискуссии рекомендуется формулировать дополнительные вопросы;

- ответов на дискуссионные вопросы;
- подведения модератором мини-итогов по выступлениям и дискуссии: формулирование основных выводов о причинах и характере разногласий по исследуемой проблеме, способах их преодоления, о системе мер решения данной проблемы.

III Завершающий (постдискуссионный) этап включает:

- подведение заключительных итогов ведущим;
- выработку рекомендаций или решений;
- установление общих результатов проводимого мероприятия.

#### Коллоквиум

Коллоквиум – вид учебно-теоретических занятий, представляющий собой групповое обсуждение под руководством преподавателя достаточно широкого круга проблем, например, относительно самостоятельного большого раздела лекционного или практического курса

**Цель:** развитие регуляции учебной деятельности студентов, саморегуляции эмоциональных и мыслительных состояний

#### Задачи:

закрепление, углубление и расширение знаний студентов по самостоятельно изученным вопросам; развитие навыков реферирования, учебного исследования, самостоятельной полготорки и выступления с докладом, сообще

самостоятельной подготовки и выступления с докладом, сообщением; формирование опыта работы с источниками информации, оформление рефератов, докладов, эссе.

#### Функции коллоквиума:

- мотивационно-организующая инициирует самостоятельную работу студентов, предполагает активное участие студентов в освоении учебного курса или первоисточников;
- контрольно-обучающая создаёт условия для диагностики усвоения по определенной теме (ответы на теоретические вопросы, подготовка реферата, доклада, сообщения, контрольные работы и т. д.).

#### Требования к подготовке и проведению коллоквиума:

- 1. Минимальное количество часов, отводимое на коллоквиум, не может быть менее 2 часов на одну группу. Как правило, коллоквиум проводится в рамках 2 4 часов аудиторного времени.
- 2. Материал программы учебной дисциплины (часть, раздел, темы), отнесенный к коллоквиуму, должен по трудоемкости освоения 10 студентом составлять 25-30% от всего объема трудозатрат по данной дисциплине и в дальнейшем не выносится на экзамен.
- 3. При подготовке к коллоквиуму преподаватель обязан:
- определить задачи, круг обсуждаемых вопросов, практических заданий, время проведения;
- подобрать литературу для студентов;
- консультировать обучающихся по ходу подготовки коллоквиума и проверять их готовность;
- заранее объявить дату, тему и план коллоквиума.
- 4. Методическое обеспечение коллоквиума должно содержать следующие обязательные компоненты:
- формулировки темы и вопросов, заданий по освоению её содержания;
- требования к заданиям и умениям, которые должен продемонстрировать обучающийся при освоении содержания данной темы;
- списки обязательной и дополнительной литературы, перечень интернетресурсов;
- терминологический минимум, который должен освоить обучающийся

при самостоятельном изучении темы;

• методические указания по освоению содержания представленной темы;

• разработанный и утвержденный уровень компетенций;

• критерии оценки ответов на коллоквиуме.
Критерии работы:
На коллоквиуме студент должен продемонстрировать, что он:

• знает содержание и структуру работы, отдельных её глав и параграфов (если на коллоквиум выносится отдельный труд);

• уяснил логику изложения материала;

• умеет выделить узловые идеи и положения;

• умеет обобщать материал с помощью схем, таблиц, вопросов и делать записи прочитанного (сделать выписки, составить план, тезисы, аннотацию, резюме, конспект);

• видит связь изучаемой теории с практикой;

• имеет собственное мнение о прочитанном.

#### МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИТОГОВОМУ КОНТРОЛЮ

по дисциплине «Анализ жанровой структуры журналистского текста»

**Главная задача контроля** заключается в обеспечении высокого уровня знаний студентов, прочности практических навыков.

Контроль непосредственно связан с процессом усвоения знаний. В этом случае он выполняет роль обратной связи.

Вид итогового	Методические рекомендации по подготовке к итоговому контролю		
контроля			
зачет	Зачет проводится устно или письменно по решению преподавателя, в		
	объеме учебной программы. Зачет может быть обычным или		
	дифференцированным (с оценкой).		
	Дифференцированный зачет как форма промежуточного контроля и		
	организации обучения служит приемом проверки степени усвоения		
	учебного материала и лекционных занятий, качества усвоения		
	обучающимися отдельных разделов учебной программы, сформированных		
	умений и навыков.		
	Преподаватель вправе задать дополнительные вопросы, помогающие		
	выяснить степень знаний обучающегося в пределах учебного материала,		
	вынесенного на зачет. Зачет по дисциплине может проводится в форме ответов на вопросы, тестирования либо защиты мультимедийного проекта. Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этапа:		
	- самостоятельная работа в течение процесса обучения;		
	- непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам		
	курса;		
	- подготовка к ответу на вопросы (при устной или письменной форме		
	проведения дифференцированного зачета).		
	Литература для подготовки к зачету рекомендуется преподавателем.		

Результаты сдачи зачета оцениваются

при обычном зачете:

отметками «зачет» или «незачет»;

при дифференцированном зачете:

отметками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Критерии оценки на зачете:

- степень владения материалом;
- осознанность и обобщенный уровень ответа;
- свободное оперирование терминами;
- умение раскрыть имеющийся у него практический опыт с точки зрения теории;
- определение своей позиции и точки зрения в раскрытии различных подходов к рассматриваемой проблеме, умение провести сравнительный анализ разных подходов.

Обучающийся, не сдавший зачет, допускается к повторной сдаче после дополнительной самостоятельной подготовки

#### экзамен

В процессе подготовки к экзамену обучающемуся рекомендуется:

- 1) ознакомиться с перечнем вопросов, выносимых на экзамен;
- 2) повторить, обобщить и систематизировать информацию, полученную на протяжении всего учебного года в процессе слушания лекций, чтения учебников, учебных пособий, монографий, сборников научных статей, журналов и газетных публикаций, предлагаемых для углубленного изучения той или иной темы,
- 3) просмотреть: конспекты лекций; конспекты, содержащие основные положения концепций авторов, работы которых изучались во время самостоятельной работы.
- 4) выучить определения основных понятий и категорий.

Преподаватель на экзамене проверяет не только уровень запоминания учебного материала, но и умение мыслить, аргументировать, отстаивать определенную позицию, объяснять, передавать заученную дефиницию своими словами.

На экзамене преподаватель может задать студенту дополнительные и уточняющие вопросы. Если первые задаются помимо вопросов экзаменационного билета и связаны, как правило, с плохим ответом, то вторые – в рамках билета и направлены на уточнение мысли студента.

Критерии оценки на экзамене:

- правильность ответов на вопросы;
- полнота ответа:
- степень использования научных и нормативных источников;
- умение связывать теорию с практикой;
- логика и аргументированность изложения;
- грамотное комментирование и приведение примеров;
- общая культура речи

Текущий контроль – тестирование для оценки технической подготовленности.

Студенты с 1-ой и 2-ой группой инвалидности нормативы не сдают. Студенты, временно освобожденные от практических занятий по состоянию здоровья, оцениваются по результатам тематических рефератов.

Промежуточный контроль — зачет, который состоит из тестирования технической подготовки по разделам текущего семестра. (Приложение 1).

#### Тематика рефератов, проектов, творческих заданий, эссе и т.п.

- 1. Заголовок. Общая характеристика. Функции. Примеры из практической журналистики.
- 2. Образные сравнения. Общая характеристика. Функции. Примеры из практической журналистики.
- 3. Источники прецедентных текстов. Способы применения прецедентных текстов. Общая характеристика. Функции. Примеры из практической журналистики.
- 4. Заголовки-цитаты. Общая характеристика. Функции. Примеры из практической журналистики.
- 5. Метафора. Характерные черты метафоры. Общая характеристика. Функции. Примеры из практической журналистики.
- 6. Публицистическая метафора. Общая характеристика. Функции. Примеры из практической журналистики.
- 7. Типы метафорического переноса. Общая характеристика. Функции. Примеры из практической журналистики.
- 8. Языковая и авторская метафоры. Общая характеристика. Функции. Примеры из практической журналистики.
- 9. Язык современной публицистики. Общая характеристика. Функции. Примеры из практической журналистики.
- 10. Метафора в языке печатных СМИ. Общая характеристика. Функции. Примеры из практической журналистики.

#### РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

по дисциплине «Анализ жанровой структуры журналистских текстов»

#### Основная литература

- 1. Гордиенко, Т. В. Журналистика и редактирование: Учебное пособие / Т.В. Гордиенко. Москва: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. 176 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-8199-0536-4. Текст: электронный. URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/375895">https://znanium.com/catalog/product/375895</a> Режим доступа: по подписке.
- 2. Зорин, К. А. Журналистское мастерство: новостная журналистика: Учебное пособие / Зорин К.А. Краснояр.:СФУ, 2016. 136 с.: ISBN 978-5-7638-3509-0. Текст: электронный. URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/978607">https://znanium.com/catalog/product/978607</a> Режим доступа: по подписке.
- 3. Тертычный, А.А. Жанры периодической печати: учеб. пособие для вузов / А.А. Тертычный. 6-е изд., испр. и доп. Москва: Аспект Пресс, 2017. 320 с. ISBN 978-5-7567-0875-2. Текст: электронный. URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1039125">https://znanium.com/catalog/product/1039125</a> Режим доступа: по подписке.

#### Дополнительная литература

- 1.Лазутина, Г.В. Жанры журналистского творчества : учеб. пособие для студентов вузов / Г.В. Лазутина, С.С. Распопова. Москва : Аспект Пресс, 2012. 320 с. ISBN 978-5-7567-0593-5. Текст : электронный. URL: https://new.znanium.com/catalog/product/1038992 Текст : электронный. URL: http://znanium.com/catalog/product/1038992 Режим доступа: по подписке.
- 2. Правовые и этические нормы в журналистике / сост. Е.П. Прохоров. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Аспект Пресс, 2012. 255 с. ISBN 978-5-7567-0648-2. Текст: электронный. URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/1039100">https://new.znanium.com/catalog/product/1039100</a> Текст: электронный. URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1039100">https://znanium.com/catalog/product/1039100</a> Режим доступа: по подписке.
- 3. Сотникова, О.П. Интернет-издание от А до Я: руководство для веб-редактора : учеб. пособие для студентов вузов / О.П. Сотникова. Москва: Аспект Пресс, 2014. 160 с. ISBN 978-5-7567-0723-6. Текст: электронный. URL: https://new.znanium.com/catalog/product/1039120 Текст: электронный. URL: http://znanium.com/catalog/product/1039120. Режим доступа: по подписке.

### ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№	Содержание изменения	Измененные пункты	Решение учебно-
п/п	содоржиние поменения		методического-
11/11			совета (номер,
			дата)
			дитиј