

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» ФГБОУ ВО «ИГУ»

Кафедра мировой истории и международных отношений



Рабочая программа дисциплины (модуля)

# Б1.О.06.01 ОСНОВЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Направление подготовки: **44.03.05 Педагогическое образование** (с двумя профилями подготовки)

Направленность (профиль) подготовки: История - Право

Квалификация выпускника – БАКАЛАВР

Форма обучения: очная

программа реализуется с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (частично)

Согласовано с УМК исторического факультета Протокол № 2 от «08» апреля 2025 г.

Председатель \_\_\_\_\_ Е. А. Матвеева

Зав. кафелрой

# Содержание

		Cip
1.	Цели и задачи дисциплины	3
2.	Место дисциплины в структуре ОПОП ВО	3
3.	Требования к результатам освоения дисциплины (модуля)	3
4.	Содержание и структура дисциплины	4
	4.1 Трудоемкость дисциплины	4
	4.1.1 Содержание дисциплины, структурированное по темам, с	5
	указанием видов учебных занятий и отведенного на них количества	
	академических часов	
	4.2 План внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся по	7
	дисциплине	
	4.3 Содержание учебного материала	10
	4.3.1 Перечень семинарских, практических занятий и	10
	лабораторных работ	10
	4.3.2 Перечень тем (вопросов), выносимых на самостоятельное	12
	изучение студентами в рамках самостоятельной работы (СРС)	12
	4.4 Методические указания по организации самостоятельной работы	12
	студентов	1.5
	4.5 Примерная тематика курсовых работ (проектов)	15
5.	Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	15
	(модуля):	
	а) основная литература;	15
	б) дополнительная литература;	15
	в) список авторских методических разработок;	16
	г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы	16
6.	Материально-техническое обеспечение дисциплины	20
	6.1 Программное обеспечение	20
	6.2 Учебно-лабораторное оборудование, технические и электронные	20
средс	тва	
7.	Образовательные технологии	22
8.	Оценочные средства для текущего контроля и промежуточной аттестации	22
	аттолации	

### І. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ:

Основной **целью** дисциплины **Б1.О.06.01 Основы научно-исследовательской** деятельности является формирование общепрофессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению «История»; формирование компетенций как комплексов знаний, умений и владений, в совокупности обеспечивающих эффективность учебно-исследовательской и научно-исследовательской работы студентов в процессе обучения в вузе и успешность интеграции молодых ученых в российское и международное академическое сообщество.

## Задачи дисциплины Б1.О.06.01 Основы научно-исследовательской деятельности:

- формирование общепрофессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению «История»;
- формирование компетенций как комплексов знаний, умений и владений, в совокупности обеспечивающих эффективность учебно-исследовательской и научно-исследовательской работы студентов в процессе обучения в вузе;
- обеспечение владения компетенциями, связанными с возможностями интеграции молодых ученых в российское и международное академическое сообщество.

### ІІ. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

- 2.1. Дисциплина **Б1.О.06.01 Основы научно-исследовательской деятельности** относится к обязательной части учебного плана, и изучается в 4-м семестре 2-го курса.
- 2.2. Для изучения данной учебной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими учебными дисциплинами:
  - Б1.В.01.02 Архивоведение
- 2.3. Знания, полученные в результате изучения дисциплины **Б1.О.06.01 Основы научно-исследовательской деятельности**, могут быть использованы в дальнейшем изучении дисциплин:
  - Б1.В.01.08 История исторической науки
  - Б1.В.01.08 Историческая библиография
  - Б2.О.07 (Пд) Производственная практика. Преддипломная практика.

## Ш. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс освоения дисциплины направлен на формирование компетенций (элементов следующих компетенций) в соответствии с ФГОС ВО и ОП ВО по направлению подготовки (специальности) 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя направлениями подготовки)

# Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Компетенция	Индикаторы	Результаты обучения
	компетенций	

УК-1 Способен	ИДКук-1.1.	Знать:
осуществлять поиск,	Осуществляет поиск,	- различие между поиском,
критический анализ и	критический анализ и	критическим анализом и синтезом
синтез информации,	синтез информации,	информации;
применять системный	необходимой для	- основные инструменты научно-
подход для решения	решения поставленных	исследовательской деятельности.
поставленных задач	задач	Уметь:
	ИДКук-1.2 Применяет	- осуществлять поиск, критический
	системный подход для	анализ и синтез информации;
	решения поставленных	- проводить научные исследования
	задач	по историческим проблемам.
		Владеть:
		- системным подходом для решения
		поставленных задач.

# IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

# 4.1 Трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

Из них реализуется с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий 8 часов

Форма промежуточной аттестации: зачет

# 4.1.1 Содержание дисциплины, структурированное по темам, с указанием видов учебных занятий и отведенного на них количества академических часов

			Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)				Формы текущего
№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Контакт	гная работа преп обучающимис		Самостоятельная работа	контроля успеваемости; Форма промежуточной аттестации
			Лекции	Семинарские (практические занятия)	Консультации	Самост работа	(по семестрам)
1	Раздел 1. Основные виды аналитической работы	4	6	6	3	5	Устный опрос, доклад- презентация
2	Раздел 2. Методология и методика исследования международных отношений	4	6	6	3	5	Устный опрос, доклад- презентация
3	Раздел 3. Источники и литература по международным отношениям.	4	6	6	3	15	Устный опрос, реферат
	Вид промежуточной аттестации						Зачет
	Итого часов		18	18	9	25	

4.2 План внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

		Самостоятельная работа обучающихся				Учебно-
Семетр	Название раздела, темы	Вид самостоятельной работы	Сроки выполнения	Затраты времени (час.)	Оценочное средство	методическое обеспечение самостоятельной работы
4	Основные виды аналитической работы	Подготовка к семинарскому занятию	23-29 неделя	5	Устный опрос, доклад- презентация	а) 1-3 б) 1-3
4	Методология и методика исследования международных отношений	Подготовка к семинарскому занятию	30-35 неделя	5	Устный опрос, доклад- презентация	а) 1-3 б) 1-3
4	Источники и литература по международным отношениям.	Подготовка к семинарскому занятию	36-41 неделя	15	Устный опрос, реферат	<ul><li>а) 1-3</li><li>б) 1-3</li></ul>
	ая трудоемкость самостоятельной работы по ди	25				
	них объем самостоятельной работы с при анционных образовательных технологий (ча	учения и	8			

# 4.3 Содержание учебного материала

<b>№</b> разд ела	Название раздела	Название тем
1.	Основные виды аналитической работы	1.1. Основные виды аналитической работы: индивидуальные развернутые планы, рецензия на книгу и/или книги и/или статьи, информационно-аналитическая справка (письменный дискурс; устные коллективные доклады (презентации) и ведение дискуссии (устный дискурс)).  1.2. Характерные признаки научности (общепринятые квалификационные нормы). Проблема объективности результатов исследований в области международных отношений
		1.3. Этапы научного исследования.
2.	Методология и методика	2.1. Методология анализа международных отношений. Основные этапы развития теории международных отношений.
	исследования международных отношений	2.2. Концептуальный язык науки. Функции концептуального языка (инструментальная, прогностическая, оценочная, аналитическая).
		2.3. Понятие «метод» научного исследования. Внутренняя структура метода: подходы, принципы. Уровни методов научного познания.
3	Источники и литература по международным отношениям.	3.1. Характеристика и типологизация источников по международным отношениям и истории международных отношений.
		3.2. Правила работы с источниками по истории международных отношений.
		3.3. Принципы историографического анализа

# 4.3.1 Перечень семинарских, практических занятий и лабораторных работ

	№ раздела и	Наименование	Трудоемкость	Оценочные	Формируемые
п/п	темы	семинаров,	(час.)	средства	компетенции
	дисциплины	практических и			
		лабораторных работ			
1	2	3	4	5	6
1	Основные виды	Научная проблема,	6	Устный опрос	УК-1
	аналитической	гипотеза, объект и			
	работы	предмет научного			
		исследования (на			
		примере темы			
		магистерской			
		диссертации)			
2	Методология и	Теоретическая	6	Устный опрос	УК-1
	методика	концепция, методы и		_	
	исследования	принципы научного			
	международных	исследования (на			

	отношений	примере	темы			
		магистерской				
		диссертации)				
3	Источники и	Источники и		6	Устный опрос	УК-1
	литература по	литература по				
	международным	проблеме				
	отношениям.					

# 4.3.2. Перечень тем (вопросов), выносимых на самостоятельное изучение студентами в рамках самостоятельной работы (СРС)

No॒	Тема	Задание	Формируемая	ИДК
п/п			компетенция	
1.	Этапы научного исследования.	Анализ этапов	УК-1	ИДКук-1.1
		научного		
		исследования		
2.	Концептуальный язык науки.	Описание	УК-1	ИДКук-1.2
	Функции концептуального	характерных черт		
	языка (инструментальная,	языка науки		
	прогностическая, оценочная,			
	аналитическая).			
3	Принципы	Знакомство с	УК-1	ИДКук-1.1
	историографического анализа	принципами		
		историографическ		
		ого анализа		

# 4.4. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов

### Методические указания по подготовке к опросу и дискуссии

В ходе изучения дисциплины «Основы научно-исследовательской деятельности» предусмотрена подготовка к семинарским занятиям, в том числе составление конспекта по теме семинара;

#### Работа с книгой

При работе с книгой необходимо подобрать литературу, научиться правильно ее читать, вести записи. Для подбора литературы в библиотеке используются алфавитный и систематический каталоги.

Важно помнить, что рациональные навыки работы с книгой — это всегда большая экономия времени и сил.

Правильный подбор учебников рекомендуется преподавателем, читающим лекционный курс. Необходимая литература может быть также указана в методических разработках по данному курсу.

Изучая материал по учебнику, следует переходить к следующему вопросу только после правильного уяснения предыдущего, описывая на бумаге все выкладки и вычисления (в том числе те, которые в учебнике опущены или на лекции даны для самостоятельного вывода).

При изучении любой дисциплины большую и важную роль играет самостоятельная индивидуальная работа.

Особое внимание следует обратить на определение основных понятий курса. Студент должен подробно разбирать примеры, которые поясняют такие определения, и уметь строить аналогичные примеры самостоятельно. Нужно добиваться точного представления о том, что изучаешь. Полезно составлять опорные конспекты. При

изучении материала по учебнику полезно в тетради (на специально отведенных полях) дополнять конспект лекций. Там же следует отмечать вопросы, выделенные студентом для консультации с преподавателем.

Выводы, полученные в результате изучения, рекомендуется в конспекте выделять, чтобы они при перечитывании записей лучше запоминались.

Опыт показывает, что многим студентам помогает составление листа опорных сигналов, содержащего важнейшие и наиболее часто употребляемые формулы и понятия. Такой лист помогает запомнить формулы, основные положения лекции, а также может служить постоянным справочником для студента.

Различают два вида чтения; первичное и вторичное. *Первичное* – эти внимательное, неторопливое чтение, при котором можно остановиться на трудных местах. После него не должно остаться ни одного непонятного олова. Содержание не всегда может быть понятно после первичного чтения.

Задача *вторичного* чтения полное усвоение смысла целого (по счету это чтение может быть и не вторым, а третьим или четвертым).

#### Правила самостоятельной работы с литературой

Как уже отмечалось, самостоятельная работа с учебниками и книгами (а также самостоятельное теоретическое исследование проблем, обозначенных преподавателем на лекциях) — это важнейшее условие формирования у себя научного способа познания. Основные советы здесь можно свести к следующим:

- Составить перечень книг, с которыми Вам следует познакомиться; «не старайтесь запомнить все, что вам в ближайшее время не понадобится, советует студенту и молодому ученому Г. Селье, запомните только, где это можно отыскать» (Селье, 1987. С. 325).
- Сам такой перечень должен быть систематизированным (что необходимо для семинаров, что для экзаменов, что пригодится для написания курсовых и дипломных работ, а что Вас интересует за рамками официальной учебной деятельности, то есть что может расширить Вашу общую культуру...).
- Обязательно выписывать все выходные данные по каждой книге (при написании курсовых и дипломных работ это позволит очень сэкономить время). • Разобраться для себя, какие книги (или какие главы книг) следует прочитать более внимательно, а какие – просто просмотреть.
- При составлении перечней литературы следует посоветоваться с преподавателями и научными руководителями (или даже с более подготовленными и эрудированными сокурсниками), которые помогут Вам лучше сориентироваться, на что стоит обратить большее внимание, а на что вообще не стоит тратить время.
- •Естественно, все прочитанные книги, учебники и статьи следует конспектировать, но это не означает, что надо конспектировать «все подряд»: можно выписывать кратко основные идеи автора и иногда приводить наиболее яркие и показательные цитаты (с указанием страниц).
- Если книга Ваша собственная, то допускается делать на полях книги краткие пометки или же в конце книги, на пустых страницах просто сделать свой «предметный указатель», где отмечаются наиболее интересные для Вас мысли и обязательно указываются страницы в тексте автора (это очень хороший совет, позволяющий экономить время и быстро находить «избранные» места в самых разных книгах).
- Если Вы раньше мало работали с научной литературой, то следует выработать в себе способность «воспринимать» сложные тексты; для этого лучший прием научиться «читать медленно», когда Вам понятно каждое прочитанное слово (а если слово незнакомое, то либо с помощью словаря, либо с помощью преподавателя обязательно его узнать), и это может занять немалое время (у кого-то до нескольких недель и даже месяцев); опыт показывает, что после этого студент каким-то «чудом» начинает

буквально заглатывать книги и чуть ли не видеть «сквозь обложку», стоящая это работа или нет...

- «Либо читайте, либо перелистывайте материал, но не пытайтесь читать быстро... Если текст меня интересует, то чтение, размышление и даже фантазирование по этому поводу сливаются в единый процесс, в то время как вынужденное скорочтение не только не способствует качеству чтения, но и не приносит чувства удовлетворения, которое мы получаем, размышляя о прочитанном», советует Г. Селье (Селье, 1987. С. 325-326).
- Есть еще один эффективный способ оптимизировать знакомство с научной литературой следует увлечься какой-то идеей и все книги просматривать с точки зрения данной идеи. В этом случае студент (или молодой ученый) будет как бы искать аргументы «за» или «против» интересующей его идеи, и одновременно он будет как бы общаться с авторами этих книг по поводу своих идей и размышлений... Проблема лишь в том, как найти «свою» идею...

Чтение научного текста является частью познавательной деятельности. Ее цель – извлечение из текста необходимой информации. От того на сколько осознанна читающим собственная внутренняя установка при обращении к печатному слову (найти нужные сведения, усвоить информацию полностью или частично, критически проанализировать материал и т.п.) во многом зависит эффективность осуществляемого действия.

Выделяют четыре основные установки в чтении научного текста:

- 1. информационно-поисковый (задача найти, выделить искомую информацию)
- 2. усваивающая (усилия читателя направлены на то, чтобы как можно полнее осознать и запомнить как сами сведения излагаемые автором, так и всю логику его рассуждений)
- 3. аналитико-критическая (читатель стремится критически осмыслить материал, проанализировав его, определив свое отношение к нему)
- 4. творческая (создает у читателя готовность в том или ином виде как отправной пункт для своих рассуждений, как образ для действия по аналогии и т.п. использовать суждения автора, ход его мыслей, результат наблюдения, разработанную методику, дополнить их, подвергнуть новой проверке).
- С наличием различных установок обращения к научному тексту связано существование и нескольких видов чтения:
- 1. библиографическое просматривание карточек каталога, рекомендательных списков, сводных списков журналов и статей за год и т.п.;
- 2. просмотровое используется для поиска материалов, содержащих нужную информацию, обычно к нему прибегают сразу после работы со списками литературы и каталогами, в результате такого просмотра читатель устанавливает, какие из источников будут использованы в дальнейшей работе;
- 3. ознакомительное подразумевает сплошное, достаточно подробное прочтение отобранных статей, глав, отдельных страниц, цель познакомиться с характером информации, узнать, какие вопросы вынесены автором на рассмотрение, провести сортировку материала;
- 4. изучающее предполагает доскональное освоение материала; в ходе такого чтения проявляется доверие читателя к автору, готовность принять изложенную информацию, реализуется установка на предельно полное понимание материала;
- 5. аналитико-критическое и творческое чтение два вида чтения близкие между собой тем, что участвуют в решении исследовательских задач. Первый из них предполагает направленный критический анализ, как самой информации, так и способов ее получения и подачи автором; второе поиск тех суждений, фактов, по которым или в связи с которыми, читатель считает нужным высказать собственные мысли.

Из всех рассмотренных видов чтения основным для студентов является изучающее – именно оно позволяет в работе с учебной литературой накапливать знания в различных областях. Вот почему именно этот вид чтения в рамках учебной деятельности должен

быть освоен в первую очередь. Кроме того, при овладении данным видом чтения формируются основные приемы, повышающие эффективность работы с научным текстом. Основные виды систематизированной записи прочитанного:

- 1. Аннотирование предельно краткое связное описание просмотренной или прочитанной книги (статьи), ее содержания, источников, характера и назначения;
- 2. Планирование краткая логическая организация текста, раскрывающая содержание и структуру изучаемого материала;
- 3. Тезирование лаконичное воспроизведение основных утверждений автора без привлечения фактического материала;
- 4. Цитирование дословное выписывание из текста выдержек, извлечений, наиболее существенно отражающих ту или иную мысль автора;
- 5. Конспектирование краткое и последовательное изложение содержания прочитанного.

Конспект – сложный способ изложения содержания книги или статьи в логической последовательности. Конспект аккумулирует в себе предыдущие виды записи, позволяет всесторонне охватить содержание книги, статьи. Поэтому умение составлять план, тезисы, делать выписки и другие записи определяет и технологию составления конспекта.

#### Методические рекомендации по составлению конспекта:

- 1. Внимательно прочитайте текст. Уточните в справочной литературе непонятные слова. При записи не забудьте вынести справочные данные на поля конспекта;
  - 2. Выделите главное, составьте план;
- 3. Кратко сформулируйте основные положения текста, отметьте аргументацию автора;
- 4. Законспектируйте материал, четко следуя пунктам плана. При конспектировании старайтесь выразить мысль своими словами. Записи следует вести четко, ясно.
- 5. Грамотно записывайте цитаты. Цитируя, учитывайте лаконичность, значимость мысли.

В тексте конспекта желательно приводить не только тезисные положения, но и их доказательства. При оформлении конспекта необходимо стремиться к емкости каждого предложения. Мысли автора книги следует излагать кратко, заботясь о стиле и выразительности написанного. Число дополнительных элементов конспекта должно быть логически обоснованным, записи должны распределяться в определенной последовательности, отвечающей логической структуре произведения. Для уточнения и дополнения необходимо оставлять поля.

#### Подготовка к контрольной работе

Цель контрольной работы - проверка усвоения теоретического материала дисциплины (содержания и объема общих и специальных понятий, терминологии, факторов и механизмов), а также развития умений и навыков: выделять, анализировать и обобщать наиболее существенные связи, признаки и принципы разных общественных явлений и процессов. Одновременно контрольная работа способствует развитию творческого мышления, умению самостоятельно локализовать и соотносить общественные и политические явления и процессы во времени и пространстве. При подготовке к контрольной работе не следует просто заучивать, необходимо понять логику изложенного материала.

### Подготовка к тестированию

**Цель тестов**: проверка усвоения теоретического материала дисциплины (содержания и объема общих и специальных понятий, терминологии, факторов и механизмов), а также развития умений и навыков.

Тесты составлены из следующих форм тестовых заданий:

- 1. **Закрытые задания с выбором одного правильного ответа**(один вопрос и четыре варианта ответов, из которых необходимо выбрать один). Цель проверка знаний фактического материала.
- 2. Закрытые задания с выбором нескольких правильных ответов (предлагается несколько вариантов ответа, в числе которых может быть несколько правильных). Студент должен выбрать все правильные ответы.
- 3. **Открытые задания со свободно конструируемым ответом**(готовые ответы не даются, их должен получить сам тестируемый). Такая форма позволяют студентам продемонстрировать свои способности, выразить мысли, стимулирует к учебе.

На выполнения всего теста дается строго определенное время из расчета, что на решение индивидуального теста, состоящего из 10 заданий отводится 30 мин.Тест считается успешно выполненным в том случае, если он оценивается в 7 и более баллов (по 1 баллу за каждый верный ответ на закрытые задания, максимум 5 баллов за полный ответ на открытые задания).

Тест выполняется на индивидуальных бланках, выдаваемых преподавателем, и сдается ему на проверку. После проверки теста оглашается ее результат (в графике контрольных мероприятий). Если тест не зачтен, то студент должен заново повторить раздел дисциплины. После этого преподаватель проверяет понимание и усвоение материала, предлагая студенту найти ошибки в ответах. Если все ошибки будут найдены и исправлены, то выставляется оценка «зачтено».

Цель тестирований в ходе учебного процесса состоит не только в систематическом контроле за знанием точных дат, имен, событий, явлений, но и в развитии умения студентов выделять, анализировать и обобщать наиболее существенные связи, признаки и принципы разных общественных явлений и процессов. Одновременно тесты способствуют развитию творческого мышления, умению самостоятельно локализовать и соотносить общественные и политические явления и процессы во времени и пространстве.

Как и любая другая форма подготовки к контролю знаний, тестирование имеет ряд особенностей, знание которых помогает успешно выполнить тест.

При подготовке к тестированию следует учитывать следующее:

- Прежде всего, следует внимательно изучить структуру теста, оценить объем времени, выделяемого на данный тест, увидеть, какого типа задания в нем содержатся. Это поможет настроиться на работу.
- Лучше начинать отвечать на те вопросы, в правильности решения которых нет сомнений, пока не останавливаясь на тех, которые могут вызвать долгие раздумья. Это позволит успокоиться и сосредоточиться на выполнении более трудных вопросов.
- Очень важно всегда внимательно читать задания до конца, не пытаясь понять условия «по первым словам» или выполнив подобные задания в предыдущих тестированиях. Такая спешка нередко приводит к досадным ошибкам в самых легких вопросах.
- Если Вы не знаете ответа на вопрос или не уверены в правильности, следует пропустить его и отметить, чтобы потом к нему вернуться.
- Как правило, задания в тестах не связаны друг с другом непосредственно, поэтому необходимо концентрироваться на данном вопросе и находить решения, подходящие именно к нему.
- Многие задания можно быстрее решить, если не искать сразу правильный вариант ответа, а последовательно исключать те, которые явно не подходят. Метод исключения позволяет в итоге сконцентрировать внимание на одном-двух вероятных вариантах.
- Рассчитывать выполнение заданий нужно всегда так, чтобы осталось время на проверку и доработку (примерно 1/3-1/4 запланированного времени). Тогда вероятность описок сводится к нулю и имеется время, чтобы набрать максимум баллов на легких

заданиях и сосредоточиться на решении более трудных, которые вначале пришлось пропустить.

• Процесс угадывания правильных ответов желательно свести к минимуму, так как это чревато тем, что студент забудет о главном: умении использовать имеющиеся накопленные в учебном процессе знания, и будет надеяться на удачу. Если уверенности в правильности ответа нет, но интуитивно появляется предпочтение, то психологи рекомендуют доверять интуиции, которая считается проявлением глубинных знаний и опыта, находящихся на уровне подсознания.

При подготовке к тесту не следует просто заучивать, необходимо понять логику изложенного материала. Этому немало способствует составление развернутого плана, таблиц, схем, внимательное изучение исторических карт. Большую помощь оказывают опубликованные сборники тестов, Интернет-тренажеры, позволяющие, во-первых, закрепить знания, во-вторых, приобрести соответствующие психологические навыки саморегуляции и самоконтроля. Именно такие навыки не только повышают эффективность подготовки, позволяют более успешно вести себя во время экзамена, но и вообще способствуют развитию навыков мыслительной работы.

#### 4.5. Примерная тематика курсовых работ (проектов)

Не предусмотрены учебным планом.

# V. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### а) Рекомендуемая литература

#### основная литература

- 1) Короткина, Ирина Борисовна. Академическое письмо: процесс, продукт и практика: учебное пособие для вузов [Текст: Электронный ресурс]: Учебное пособие / И. Б. Короткина. Электрон. дан.col. М: Издательство Юрайт, 2018. 295 с. (Образовательный процесс). Режим доступа: ЭБС "Юрайт". Internet access. Неогранич. доступ. ISBN 978-5-534-00415-1.
- 2) Как писать научный текст: опыт школы молодого автора [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие. 2-е изд., доп. ЭВК. Иркутск: Изд-во ИГУ, 2014. Режим доступа: ЭЧЗ "Библиотех". Неогранич. доступ. ISBN 978-5-9624-1088-3.
- 3) Кузьменко, Григорий Николаевич. Философия и методология науки [Электронный ресурс] : учебник / Кузьменко Г.Н., Отюцкий Г.П. М. : Издательство Юрайт, 2016. 450 с. (Магистр). Режим доступа: "ЭБС Юрайт". неогранич. доступ. ISBN 978-5-9916- 3886-9.

#### дополнительная литература

- 1) Воронков, Юрий Сергеевич. История и методология науки : учебник для бакалавриата и магистратуры. История и методология науки [Электронный ресурс] : Учебник / Ю. С. Воронков. Электрон. дан.col. М : Издательство Юрайт, 2017 ; М. : Издательство Юрайт, 2016. 489 с. (Бакалавр и магистр. Академический курс). Режим доступа ЭБС "Юрайт". Неогр. доступ. Режим доступа: "ЭБС Юрайт". 5. ISBN 978-5-534-00348-2 : 1119.00 р. ISBN 978-5-9916-6078-5.
- 2) Основы организации научно-исследовательской работы (от теории к практике) [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / О. Б. Истомина. ЭВК. Иркутск : Иркут, 2018. 110 с. Режим доступа: ЭЧЗ "Библиотех". Неогранич. доступ. ISBN 978-5-6041059-9-3.

3) Кукушкина, Вера Владимировна. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. В. Кукушкина. - ЭВК. - М. : Инфра-М, 2014. - Режим доступа: ЭЧЗ "Библиотех". - Неогранич. доступ. - ISBN 978-5-16-004167-4.

#### б) периодические издания

Из печатных журналов в едином фонде НБ ИГУ по подписке:

#### в) список авторских методических разработок:

Авторские методические материалы, включая материалы и рекомендации для подготовки к семинарским занятиям, для написания эссе и подготовки к контрольной работе размещены в разделе курса в ЭИОС ИГУ.

### г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

ЭЛЕКТРОННО	-БИБЛИОТЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ
	«Издательство Лань»
Информационное письмо № 1258 от 30.11.2022 Исполнитель: ООО «Издательство Лань»	Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия): ООО «Издательство Лань». Информационное письмо № 1258 от 30.11.2022. Срок действия: бессрочный
исполнитель. ООО «издательство лань»	2. Адрес доступа: http://e.lanbook.com/ 3. Цена контракта: бесплатный доступ 4. Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу пользователей из любой точки сети Интернет 5. Характеристика: Доступ к 752научным журналам, с общим количеством статей более 355 000. Классическая литература по следующим отраслям знаний: «География» - 408 книг, «Искусствоведение» - 188 книг, «Право и Юридические науки» - 693 книга, «Психология. Педагогика» - 161 книг, «Социально-гуманитарные науки» - 2212 книг, «Экономика. Менеджмент» - 116 книг, Языкознание и литературоведение — 2028 книг, «Художественная литература» - 27479 книг.
Договор № СЭБ НВ от 30.09.2020 Исполнитель: ООО «ЭБС Лань»	<ol> <li>Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)</li> <li>ООО «ЭБС Лань». Договор № СЭБ НВ от 30.09.2020; Срок действия бессрочный</li> <li>Адрес доступа: www.lanbook.com</li> <li>Цена контракта: безвозмездно</li> <li>Характеристика: ЭБД произведений учебного и научного характера участников сетевой электронной библиотеки 80 500 наименований на 01.01.2025г.</li> <li>Количество пользователей: круглосуточный доступ неограниченному числу авторизованных пользователей из любой точки сети Интернет</li> </ol>
Контракт № 249/4 от 18.10.2024 Исполнитель: ООО ЭБС «Лань»	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «ЭБС Лань». Контракт 249/4 от 18.10.2024; Срок действия по 13.11.2025.  2. Адрес доступа: www.e.lanbook.com Цена контракта: 488 5438,46 руб.  4. Акт № ТЭ11-00017 от 14.11.2024.  5. Характеристика: Коллекции «Языкознание и литературоведение» издательство ВКН (222 назв.), «Химия» (52), «Биология» (35) - изд-ва «Лаборатория знаний», Политематическая — 98 электронных книг издательств: Физматлит, ДМК-Пресс, Генезис, Дашков и К, Флинта и др.

	6. Количество пользователей: круглосуточный доступ
	неограниченному числу авторизованных пользователей из
	любой точки сети Интернет
Контракт № 251/24 от 18.10.2024	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)
	ООО «Издательство Лань». Контракт № 251/24 от
Исполнитель: ООО «Издательство Лань»	18.10.2024; Срок действия по 13.11.2025.
	2. Адрес доступа: www.e.lanbook.com
	3. Цена контракта: 800 000,00 руб.
	<ol> <li>Акт приема-передачи неисключительной лицензии № ТЛ11-9 от 14.11.2024.</li> </ol>
	5. Характеристика: Единая профессиональная база знаний для классических вузов 6215 назв.
	6. Количество пользователей: круглосуточный доступ
	неограниченному числу авторизованных пользователей из
	любой точки сети Интернет
ЭБС ЭЧЗ «Библиотех» рабо	тает на платформе <b>Book on Lime</b> с 01.10.2023
Государственный контракт № 019 от	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия):
22.02.2011	ООО «Библиотех» Государственный контракт № 019 от
Лицензионное соглашение	22.02.2011. Срок действия: бессрочный
№ 31 от 22.02.2011 г.	Лицензионное соглашение 31 от 22.02.2011.
Исполнитель: OOO» Библиотех»	2. Адрес доступа: https://isu.bookonlime.ru/
	3. Цена контракта:390000 руб.
	4. Количество пользователей: круглосуточный доступ
	неограниченному числу пользователей из любой почки сети
	Интернет
	5. Характеристика: программный модуль для реализации
	работы ЭБС. Наполнение «ЭЧЗ Библиотех» -
	приобретаемыми электронными версиями книг (ЭВК) и
	трудами ученых ИГУ. 2198 назв. на 01.07.2023.
	ьный цифровой ресурс «Руконт»
Контракт № 231/24 от 01.10.2024	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)
Исполнитель: ООО ЦКБ «Бибком»	ЦКБ «Бибком». Контракт № 231/24 от 01.10.2024; Акт от
	14.11.2024. Срок действия по 13.11.2025.
	2. Адрес доступа: http://rucont.ru/ 3. Цена контракта: 221 596,21 руб.
	3. цена контракта. 221 390,21 руо.     4. Количество пользователей: круглосуточный доступ
	неограниченному числу авторизованных пользователей из
	любой точки сети Интернет
	5. Характеристика: Коллекция Политематическая – 129 назв.
	,
ЭБС «	Айбукс.py/ibooks.ru»
Контракт № 261/24 от 01.11.2024	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)
Исполнитель: ООО «Айбукс»	OOO «Айбукс» Контракт № 261/24 от 01.11.2024; Акт
	№194 от 14.11.2024.
	Срок действия по 13.11.2025.
	2. Адрес доступа: http://ibooks.ru
	3. Цена контракта: 235 257,00 руб.
	4. Количество пользователей: круглосуточный доступ
	неограниченному числу авторизованных пользователей из
	любой точки сети Интернет 5. Характеристика: электронные версии печатных
	5. Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным дисциплинам учебного
	процесса - 154 назв.
Электронно-библ	иотечная система «ЭБС Юрайт»
Контракт № 094/24 от 30.05.2024	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)
Исполнитель: ООО «ЭБС Юрайт»	ООО «Электронное издательство Юрайт». Контракт №
1	094/24 от 30.05.2024; Акт приема-передачи от 18.10.2024,
	Срок действия по 17.10. 2025.
	2. Адрес доступа: https://urait.ru/
	3. Цена контракта: 849 063,00 руб.
	4. Количество пользователей: круглосуточный доступ из
	любой точки сети Интернет, количество единовременных

доступов согласно приложению к Контракту. 5. Характеристика: электронные версии печатных изданий по различным отраслям знаний, свыше 11,2 тыс. назв. БД литературных произведений «Литрес» Контракт (Лицензионный договор) 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) № 302/24 от 10.12.2024 ООО «ИТ». Контракт № 302/24 от 10.12.2024; Исполнитель: ООО «ИТ» Срок действия по 31.12.2025 2. Aдрес доступа: https://litres.ru/ 3. Акт об оказании услуг № 1196 от 19.12.2024. 4. Лицензионное вознаграждение: 151 143,00 руб. 5. Количество пользователей: круглосуточный доступ из любой точки сети Интернет, количество единовременных доступов согласно приложению к Контракту.

#### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ И ПОИСКОВЫЕ СИСТЕМЫ

#### Научная электронная библиотека «ELIBRARY.RU»

Лицензионный контракт № 263/24 06.11.2024

Исполнитель: ООО «НЭБ»

1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) ООО «НЭБ», Контракт № 263/24 от 06.11.2024; Акт приемки лицензии от 20.11.2024.

6. Характеристика: электронные версии печатных изданий

Срок действия по 31.12. 2025

2. Адрес доступа: http://elibrary.ru/

по различным отраслям знаний

- 3. Цена контракта: 34 102,00 руб.
- 4. Количество пользователей неограниченное, доступ в локальной сети вуза.
- 5. Характеристика: полные тексты статей из журналов по подписке 3 наим.; доступ к архивам в течение 9 лет, следующих после окончания срока обслуживания; полные тексты статей из журналов свободного доступа.

#### Электронные версии журналов РАН

В рамках централизованной подписки 2024 года.

Исполнитель: Российский центр научной информации.

- 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия): в рамках централизованной подписки 2024 г. Окончание доступа 31.12.2050.
- 2. Адрес доступа: https://journals.rcsi.science
- 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.
- 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.
- 5. Характеристика: Новые выпуски журналов размещаются в соответствии с периодичностью выхода каждого журнала. Полнотекстовая коллекция журналов Российской академии наук включает 141 наименование журналов, охватывающих различные научные специальности. Глубина доступа: 2023–2024 гг.

#### EBSCO. Полнотекстовая коллекция книг eBook Academic Collection

В рамках централизованной подписки 2023

Исполнитель: Российский центр научной информации.

- 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа 31.12.2030.
- 2. Адрес доступа: https://search.ebscohost.com
- 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.
- 4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.
- 5. Характеристика: полнотекстовая междисциплинарная коллекция, которая включает более 210 000 электронных книг от ведущих научных и университетских издательств, в том числе Cambridge University Press, De Gruyter, Elsevier, Harvard University Press, Oxford University Press, State University of New York Press, Taylor & Francis, University of California Press и охватывает широкий и спектр тем: бизнес, всемирная история, инженерия, литературоведение, медицина, образование, политология, религия, социальные науки, технологии, философия, экономика, языкознание и

др. Глубина доступа: 1913–2022 гг.				
База данных EBSCO eBooks				
В рамках централизованной подписки 2023 года.	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2022 года. Окончание доступа — 31.12.2030.			
Исполнитель: Российский центр научной информации.	2. Адрес доступа: информация о доступе к коллекции EBSCO eBooks предоставляется образовательным и научным учреждениям через систему КИАС РЦНИ			
	<ul><li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li><li>4. Количество пользователей: без ограничений, с</li></ul>			
	компьютеров сети ИГУ.			
	5. Характеристика: полнотекстовая междисциплинарная коллекция, которая включает более 5000 электронных книг			
	от ведущих научных и университетских издательств и охватывает широкий спектр тем: бизнес, всемирная история, инженерия, литературоведение, медицина, образование,			
	политология, религия, социальные науки,			
	технологии, философия, экономика, языкознание и др.			
	Springer Nature			
В рамках централизованной подписки 2023 года.	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2023 года. Окончание доступа — 31.12.2030.			
Исполнитель: Российский центр научной информации.	2. Адрес доступа: https://link.springer.com/, https://www.nature.com/siteindex.			
	3. Цена контракта: на безвозмездной основе. 4. Количество пользователей: без ограничений, с			
	компьютеров сети ИГУ.			
	5. Характеристика: база данных Spriner Nature 2023 eBook Collections, коллекция журналов Social Sciences Package,			
	коллекция журналов Life Sciences Package, коллекция журналов Physical Sciences & Engineering, полнотекстовая коллекция журналов Springer Journal (1997-2017 гг.)			
D v 2021	D (			
В рамках централизованной подписки 2024 года.	Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2024 года. Окончание доступа – 31.12.2050.			
Исполнитель: Российский центр научной информации.	2. Адрес доступа: https://link.springer.com/, https://www.nature.com/siteindex.			
	<ul><li>3. Цена контракта: на безвозмездной основе.</li><li>4. Количество пользователей: без ограничений, с компьютеров сети ИГУ.</li></ul>			
	5. Характеристика: коллекция журналов Social Sciences			
	Package, коллекция журналов Life Sciences Package, коллекция журналов Physical Sciences & Engineering, полнотекстовая коллекция журналов Springer Journal (1997-			
	2017 гг.)			
База данны	ax Wiley Journals Database			
В рамках централизованной подписки 2024	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) в рамках централизованной подписки 2024 года.			
года.	Окончание доступа – 31.12.2050.			
Исполнитель: Российский центр научной информации.	2. Адрес доступа: http://onlinelibrary.wiley.com/ 3. Цена контракта: на безвозмездной основе.			
ттүрришит.	4. Количество пользователей: без ограничений, с			
	компьютеров сети ИГУ. 5. Характеристика: полнотекстовые коллекции, которые			
	включают в себя как текущие, так и архивные выпуски из более чем 1700 журналов издательства, охватывающие			
	такие области как гуманитарные, естественные, общественные и технические науки, а также сельское хозяйство, медицину и здравоохранение.			
	ЭКБСОН			
Соглашение № 84 ЭКБСОН от 15.10.2015 о	1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия)			
Consumerate via on order of 15.10.2015 of 1.1 exphonibit (nomep, data sandiotelina, epok denerbina)				

Соглашение № 84 ЭКБСОН от 15.10.2015 о сотрудничестве сотрудничестве области развития Информационной системы доступа в области развития Информационной системы доступа к электронным каталогам библиотек сферы электронным каталогам библиотек сферы образования и образования и науки в рамках единого науки в рамках единого Интернет-ресурса. Интернет-ресурса. 2. Адрес доступа: http://www.vlibrary.ru Исполнитель: Федеральное государственное 3. Цена контракта: на безвозмездной основе. бюджетное учреждение «Государственная пользователей: 4. Количество без ограничений, c публичная научно-техническая библиотека компьютеров сети ИГУ России» 5. Характеристика: единая информационная система доступа библиотечной электронным каталогам образования и науки в рамках единого интернет-ресурса на основе унифицированного каталога библиотечных ресурсов. Государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» (НЭБ) Договор № 101/НЭБ/0760 от 14.09.2015 о 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) предоставлении доступа к Национальной Договор № 101/НЭБ/0760 от 14.09.2015 о предоставлении электронной библиотеке. доступа к Национальной электронной библиотеке. 2. Адрес доступа: http://нэб.рф Исполнитель: федеральное государственное 3. Цена контракта: на безвозмездной основе. бюджетное учреждение «Российская 4. Количество пользователей: без ограничений. государственная библиотека» компьютеров сети ИГУ 5. Характеристика: доступ к совокупности распределенных фондов полнотекстовых электронных версий печатных, электронных и мультимедийных ресурсов НЭБ, а также к единому сводному каталогу фонда НЭБ. УИС РОССИЯ Письмо от директора НБ ИГУ № 26/06 от 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) 19.12.2006 письмо от директора НБ ИГУ № 26/06 от 19.12.2006 (доступ предоставляется по обращению руководителя Исполнитель: организации), срок действия – без ограничений. Научно-исследовательского 2. Aдрес доступа: http://uisrussia.msu.ru/ вычислительного центра МГУ имени М.В. 3. Цена контракта: на безвозмездной основе Ломоносова Количество пользователей: без ограничений, компьютеров сети ИГУ. 5. Характеристика: тематическая электронная библиотека и база для исследований и учебных курсов в области экономики. управления. сопиологии. лингвистики. философии, филологии, международных отношений и других гуманитарных наук. ПОЛПРЕД Информационное письмо 16.02.2015 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) (сообщение о доступе с 24.08.2009). информационное письмо от 16.02.2015 г. (сообщение о доступе с 24.08.2009). 2. Адрес доступа: http://polpred.com Исполнитель: ООО "ПОЛПРЕД Справочники" 3. Цена контракта: на безвозмездной основе Количество пользователей: без ограничений, компьютеров сети ИГУ 5. Характеристика: база данных представляет результаты мониторинга СМИ на темы промышленной политики РФ и зарубежья Справочно-правовая система «Консультант Плюс» Договор о сотрудничестве от 15.10.2018 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Договор о сотрудничестве от 15.10.2018. Срок действия - до Исполнитель: 000«Информационный расторжения сторонами. Центр ЮНОНА» 2. Адрес доступа: в локальной сети НБ ИГУ. 3. Цена контракта: на безвозмездной основе. 4. Количество пользователей: без ограничений. 5. Характеристика: правовая БД - законодательство РФ, международное право, юридическая литература. Справочно-правовая система «ГАРАНТ» 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Договор Б/12 об информационномежду 000 Договор  $\frac{5}{12}$ информационно-правовом правовом сотрудничестве

сотрудничестве между ООО «Гарант-Сервис Иркутск» и «Гарант-Сервис Иркутск» и Федеральное управление государственное бюджетное управление Федеральное государственное бюджетное высшего профессионального образования высшего профессионального образования «иркутский государственный университет» государственный университет» (ФГБОУ ВПО «ИГУ») от (ФГБОУ ВПО «ИГУ») от 16.11.2012; Регистрационный лист № 38-70035-003593 от 16.11.2012: регистрационный лист № 38-70035-003593 от 21.11.2012. Срок действия - до расторжения сторонами. 21.11.2012 2. Адрес доступа: в локальной сети НБ ИГУ Исполнитель: 3. Цена контракта: на безвозмездной основе 000 «Гарант-Сервис Иркутск» 4. Количество пользователей: без ограничений 5. Характеристика: правовая БД – законодательство РФ, международное право, юридическая литература. Межрегиональная аналитическая роспись статей «МАРС» 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Договор № C/111-1 о сотрудничестве в Договор № С/111-1 о сотрудничестве в области развития области развития библиотечнобиблиотечно-информационных ресурсов и сервисов от информационных ресурсов и сервисов от 01.09.2011 с автоматической пролонгацией на 01.09.2011 с автоматической пролонгацией на следующий следующий календарный ГОД календарный год (число пролонгаций не ограничено). пролонгаций не ограничено). 2. Апрес доступа: http://arbicon.ru Исполнитель: некоммерческое партнерство 3. Цена контракта: на безвозмездной основе. Ассоциация региональных библиотечных Количество пользователей: без ограничений, консорциумов (АРБИКОН) компьютеров сети ИГУ 5. Характеристика: база включает 2.5 млн. записей из более 7,5 тыс. российских журналов. Электронные ресурсы Научной библиотеки Иркутского университета Система баз данных электронного каталога 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) доступа: локальной ИГУ, Адрес http://ellib.library.isu.ru 3. Количество пользователей: без ограничений 4. Характеристика: включает более 750 тыс. записей в базах данных: «База данных книг и продолжающихся изданий»; «Периодика ИГУ»; «Каталог редких книг и рукописей»; «Коллекция В. Н. Баснина»; «Коллекция Н. С. Романова»; «Дореволюционные периодические издания». 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Библиографические базы данных 2. Адрес доступа: в локальной сети ИГУ 3. Количество пользователей: без ограничений. 4. Характеристика: базы данных «Труды ученых ИГУ» 85800 зап. (полнотекстовая); «Публикации ученых ИГУ» 2640 зап. «Ученые ИГУ-персоналии» 7040 зап. «История ИГУ» 7480 зап. «Труды Научной библиотеки» 2500 зап. 1. Реквизиты (номер, дата заключения, срок действия) Полнотекстовые базы данных Адрес доступа: локальной ИГУ, сети http://ellib.library.isu.ru Количество пользователей: без ограничений, компьютеров локальной сети ИГУ и в локальной сети университета 4. Характеристика: «Труды ученых ИГУ» - библиографические описания и полные тексты: 1990-2021 гг. – монографий, учебников, учебных пособий. статей ИЗ периодических продолжающихся изданий, научных сборников ученых ИГУ; с 2015 г. – в т. ч. преподавателей Педагогического института, с 2017 г. – в т. ч. преподавателей ИФИЯМ. Библиографические описания и полные тексты: 1921-1942 гг. – статей из «Сборников (Трудов)... ИГУ»; 1948-1970 –

статей

«Трудов...»,

издаваемых

сериям:

ПО

«Геологическая», «Биологическая», «Языкознание», «Филологическая», «Литературоведение и критика», «Историческая», «Химическая», «Юридическая» и др.; 1924-1970 гг. – из «Известий БГНИИ»; с 1918-1929 гг. – отдельные издания, статьи из периодических изданий профессоров ИГУ. «Издания ВСОРГО» - библиографические и полные тексты «Записок», «Трудов», «Известий» и других изданий ВСОРГО в целом, а также статей, опубликованных в этих изданиях, монографий, «Отчетов» с 1856 по 1930 гг. «Дореволюционные периодические издания» библиографические описания и полные тексты отдельных номеров газет: «Иркутские губернские ведомости» (1857-1916 гг.), «Восточное обозрение» (1882-1906 гг.), «Сибирь» (1873-1887 гг.), «Сибирь» (1890-1913 гг.), «Восточная заря» (1909-1910 гг.), «Иркутская жизнь» (1913-1917 гг.), «Сибирская врачебная газета» (1909-1914 гг.), «Иркутская газета» (1913 г.), «Иркутский вестник» (1912 г.). Газета «Власть труда» - библиографические описания и полные тексты отдельных номеров газеты с 1918 по 1930 гг., впоследствии переименованной В «Восточно-Сибирскую правду».

### VI. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

## 6.1. Учебно-лабораторное оборудование

Специальные помещения:	Аудитория оборудована специализированной (учебной)
Аудитория для проведения	мебелью на 42 посадочных места.
занятий лекционного и	Оборудована техническими средствами обучения,
семинарского типа	служащими для представления учебной информации
	большой аудитории: экран Projecta, доска меловая, проектор
	Acer X125H, системный блок AMD A8-9600, MSI A320M
Адрес: Иркутск, ул.	PRO-E, монитор Philips 23.6" 243V5QSBA/00(01),
Чкалова, 2, ауд. 307	клавиатура, мышь, колонки Genius SP-F350.

#### 6.2 Программное обеспечение:

Наименование программного продукта	Кол-во	Обоснование для пользования ПО(Лицензия, Договор, счёт, акт	Дата выдачи лицензии	Срок действия права пользова
		или иное)		ния
Программная система для обнаружения заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ 5.0»	Условия правообла дателя	№ 9259/1022/24 от 26.11.2024	01.01.2025	1 год
Видео конференц система bbb.isu.ru BigBlueButtom	Условия правообла дателя	Условия использования по ссылке:https://bigblueb utton.org/open-source-project/open-source-	Условия правооблада теля	бессрочно

		license/		
Интернет- сервис для проведения вебинаров и видеоконференций Пруффми, тарифный план «Бета»	9	№ 0982/24 от 18.11.2024	01.11.2024	1 год
Программно-аппаратный комплекс Jalinga Studio	1	№ K-3329_022022-2	01.06.2022	бессрочно
Яндекс Браузер (ежегодно обновляемое ПО)	Условия правообла дателя	Условия использования по ссылке: https://yandex.ru/legal/ browser_agreement/?la ng=ru	Условия правооблада теля	бессрочно
Linux	Условия правообла дателя	Условия использования по ссылке: https://ru.wikipedia.org /wiki/GNU	Условия правооблада теля	бессрочно
Moodle 3.2.1	Условия правообла дателя	Условия использования по ссылке: https://ru.wikipedia.org /wiki/Moodle	Условия правооблада теля	бессрочно
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition (ежегодно обновляемое ПО)	50	№ 04-072-2023 от 13.11.2023	28.11.2023	2 года
Media player home classic	Условия правообла дателя	Лицензия GNU GPL - ware free Условия использования по ссылке: https://ru.wikipedia.org /wiki/Media_Player_Cl assic.	Условия правооблада теля	бессрочно
Microsoft Office Enterprise 2007 Russian Academic OPEN No Level	16	Номер Лицензии Microsoft 43364238	17.01.2008	бессрочно
WinPro10 Rus Upgrd OLP NL Acdmc	23	Сублицензионный договор № 502 от 03.03.2017 Счет № ФРЗ- 0003367	13.03.2017	бессрочно

		от 03.03.2017		
		Акт № 4496 от		
		03.03.2017 Лицензия		
		№ 68203568		
WinRAR	2	Государственный контракт № 04-175-12 от 26.11.2012	25.12.2012	бессрочно
7zin (oworo wyo	Условия	Условия	Условия	5000movvvo
7zip (ежегодно обновляемое ПО)	правообла	у словия использования по	у словия правооблада	бессрочно
Conobinemoe 110)	дателя	ссылке: https://www.7-	теля	
		zip.org/license.txt		
Acrobat Reader DC	Условия	Условия	Условия	5000-0
(ежегодно обновляемое	правообла	условия использования по	у словия правооблада	бессрочно
ПО)	дателя	ссылке:	теля	
		https://acrobat.adobe.co		
		m/ru/ru/acrobat/pdf-		
		reader/volume-		
Foxit PDF Reader 8.0	Условия	distribution.html Условия	Условия	босовонно
(ежегодно обновляемое	правообла	использования по	условия правооблада	бессрочно
ПО)	дателя	ссылке:	теля	
,		https://www.foxitsoftw		
		are.com/products/pdf-		
	**	reader/eula.html	***	
Google Chrome (ежегодно	Условия	Условия	Условия	бессрочно
обновляемое ПО)	правообла дателя	использования по ссылке:	правооблада теля	
	датели	https://www.google.ru/	163171	
		chrome/browser/privac		
		y/eula_text.html		
Mozilla Firefox (ежегодно	Условия	Условия	Условия	бессрочно
обновляемое ПО)	правообла	использования по	правооблада	
	дателя	ссылке: https://www.mozilla.or	теля	
		g/ru/about/legal/terms/f		
		irefox/		
Opera 45 (ежегодно	Условия	Условия	Условия	бессрочно
обновляемое ПО)	правообла	использования по	правооблада	
	дателя	ссылке:	теля	
		http://www.opera.com/r u/terms		

Руthon 3.5.1 (ежегодно обновляемое ПО)	Условия правообла дателя	Условия использования по ссылке: https://docs.python.org/ 3.5/license.html#psf- license-agreement-for- python-release	Условия правооблада теля	бессрочно
R	Условия правообла дателя	Условия использования по ссылке: https://ru.wikipedia.org /wiki/R_	Условия правооблада теля	бессрочно

#### 6.3. Технические и электронные средства обучения:

Набор демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе дисциплины (презентации).

С помощью ЭИОС ФГБОУ ВО «ИГУ» Educa у студентов есть возможность дистанционного получения материалов. В разделе дисциплины есть постоянный доступ к материалам лекций, презентациям, вопросам и темам семинарских занятий.

#### VII. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При проведении занятий используются активные и интерактивные формы обучения: разбор конкретных ситуаций, деловые и ролевые игры, элементы психологического тренинга, метод кейсов, мозговой штурм, дискуссия, моделирование профессиональных ситуаций. В сочетании с внеаудиторной работой это способствует формированию и развитию профессиональных навыков обучающихся.

Для закрепления знаний студентов по отдельным разделам курса «» проводятся практические занятия, где помимо обсуждения теоретических вопросов, студенты выполняют контрольные работы и тестовые задания, целью которых является формирование навыков самостоятельной работы по решению профессиональных задач. При чтении лекций используются различные организационные формы и виды:

- Проблемная лекция начинается с вопросов, с постановки проблемы, которую в ходе проработки дополнительного материала необходимо решить. Лекция строится таким образом, что деятельность студента по ее усвоению приближается к поисковой, исследовательской. Обязателен диалог преподавателя и студентов
- Лекция-визуализация учит студента преобразовывать устную и письменную информацию в визуальной форме; используются схемы, рисунки, чертежи и т.п.
- В учебном процессе широко используются активные и интерактивные формы проведения занятий, таких как:
- 1) ролевые игры каждый участник имеет или определенное задание, или определенную роль, которую он должен исполнить в соответствии с заданием, например, при рассмотрении подходов сторонников разных школ в науке о международных отношениях по отношению к проблемам безопасности, международного сотрудничества, работы международных институтов и т.п.
- 2) групповые дискуссии связаны с отработкой проведения совещаний или приобретением навыков групповой работы.

- 3) инновационные игры формируют инновационное мышление участников, выдвигают инновационные идеи в традиционной системе действий, отрабатывают модели реальной, желаемой, идеальной ситуаций, включают тренинги по самоорганизации, так же способствуют развитию познавательных процессов.
- 4) элементы тренинговых упражнений направленные на разрешение межличностных конфликтов, повышения уверенности в себе, коммуникативные тренинги.

## Наименование тем занятий с использованием активных форм обучения:

<b>№</b> п/п	Тема занятия	Вид занятия	Формы/методы/технологии, в том числе, дистанционные, интерактивные технологии обучения	Количество часов
1	2	3	4	5
1	Научная проблема, гипотеза, объект и предмет научного исследования (на примере темы магистерской диссертации)	Практическое занятие	Работа с текстами готовых ВКР как примерами	2
2	Теоретическая концепция, методы и принципы научного исследования (на примере темы магистерской диссертации)	Практическое занятие	Деловая игра (деловая беседа)	2
3	Источники и литература по проблеме	Практическое занятие	Коллоквиум	2
Итого	часов:			6

# VIII. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

#### 8.1. Оценочные средства для входного контроля

Входной контроль знаний и умений студентов проводится в начале изучения дисциплины в виде собеседования.

Материалы для проведения текущего и промежуточного контроля знаний студентов:

№	Вид контроля	Контролируемые темы (разделы)	Компетенции,
$\Pi \backslash \Pi$			компоненты
			которых
			контролируются
1	Устный опрос	Основные виды аналитической работы	УК-1
2	Устный опрос	Методология и методика исследования	УК-1
	_	международных отношений	
3	Устный опрос	Источники и литература по	УК-1
	-	международным отношениям	

#### 8.2 Оценочные средства текущего контроля

Текущий контроль в рамках дисциплины организован в форме.

Согласно Положению «О балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости студентов Иркутского государственного университета», усвоение студентом каждой изучаемой в семестре дисциплины максимально оценивается 100 баллами. Указанное максимальное количество баллов (Ѕитог), которое студент может набрать за семестр по каждой дисциплине, складывается из суммы баллов за текущую работу в семестре (Ѕтек) и баллов, полученных на экзаменационной сессии (Ѕсес).

При этом максимальное количество баллов за текущую работу в семестре (Sтек) ограничивается 60-ю баллами, а на оценку экзамена (Scec) максимально предусматривается 30 баллов.

№ п/п	Вид учебной деятельности	Баллы	Максимум за семестр
1	Доклад-презентация	1-10	20
2	Ответ при опросе	1-5	25
4	Выполнение реферата	1-15	15
	ИТОГО		60

#### Примерный перечень докладов-презентаций:

- 1. Понятие «кризис» современного научного знания.
- 2. Изменения в методологической основе, источниковой базе, методике научного исследования.
- 3. Отношение к отечественному научному наследию.
- 4. Взаимодействие с мировой наукой.
- 5. Влияние постмодернизма на проблематику научных исследований.

#### Примерный перечень тем рефератов:

- 1. Признаки научности.
- 2. Правила научной критики источников.
- 3. Методика анализа степени изученности проблемы.
- 4. Функции научной теории.
- 5. Общенаучные методы и их место в исследовании международных отношений.
- 6. Междисциплинарные методы в исследовании международных отношений.
- 7. Прикладные методы в исследовании международных отношений.

#### 8.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации (в форме зачета)

Промежуточная аттестация по дисциплине предусмотрена в форме устного зачета.

В соответствии с Положением «О балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости студентов Иркутского государственного университета», студент, набравший в результате текущей работы по дисциплине (Sтек) менее 40 баллов, не допускается к сдаче зачета, и ему выставляется 0 сессионных баллов (Scec = 0).

Студент, набравший в течение семестра (Sтек) 40 и более баллов, допускается к сдаче зачета по дисциплине, на котором может набрать (Scec) до 30 баллов.

Если на зачете сумма баллов студента составляет менее 10, то зачет считается не сланным.

Если на зачете студент набирает 10 и более баллов, то они прибавляются к сумме баллов за текущую работу, которые фиксируются в зачетной книжке студента.

Итоговый семестровый рейтинг (S <sub>итог</sub> )	Академическая оценка
менее 60 баллов	не зачтено
60-100 баллов	зачтено

#### Вопросы для подготовки к зачету:

- 1. Этапы научного исследования
- 2. Характерные признаки научности
- 3. Формулирование проблемы, методы раскрытия ее через анализ материала в основной части
- 4. Структура введения магистерской диссертации
- 5. Дайте характеристику метода научного исследования
- 6. Каково место научных методов в методологии исследования?
- 7. Какова классификация методов исследования международных отношений?
- 8. Что такое научная критика источников?
- 9. Охарактеризуйте новые методологические парадигмы, возникшие в социальных и гуманитарных науках в первой половине XX века. В чем их значение для развития теории и методов научного познания?
- 10. В чем состоят причины возрастания роли междисциплинарной кооперации и междисциплинарных методов в современных исследованиях международных отношений?

### Критерии оценивания устного ответа на зачете

#### Оценка «зачтено» (86-100 баллов) ставится, если студент:

- показывает глубокое и полное знание и понимание всего объема программного материала; полное понимание сущности рассматриваемых понятий, явлений и закономерностей, теорий, взаимосвязей;
- умеет составить полный и правильный ответ на основе изученного материала; выделять главные положения, самостоятельно подтверждать ответ конкретными примерами, фактами; самостоятельно и аргументировано делать анализ, обобщать, выводы;
- устанавливает межпредметные (на основе ранее приобретенных знаний) и внутрипредметные связи, творчески применяет полученные знания в незнакомой ситуации;

- последовательно, четко, связно, обоснованно и безошибочно излагает учебный материал: дает ответ в логической последовательности с использованием принятой терминологии;
  - делает собственные выводы;
- формирует точное определение и истолкование основных понятий, законов, теорий; при ответе излагает материал литературным языком; правильно и обстоятельно отвечает на дополнительные вопросы преподавателя;
- самостоятельно и рационально использует наглядные пособия, справочные материалы, учебник, дополнительную литературу, первоисточники;
  - использует для доказательства выводы из наблюдений и опытов;
- самостоятельно, уверенно и безошибочно применяет полученные знания в решении проблем на творческом уровне;
- допускает не более одного недочета, который легко исправляет по требованию преподавателя.

#### Оценка «зачтено» (71-85 баллов) ставится, если студент:

- показывает знания всего изученного программного материала;
- дает полный и правильный ответ на основе изученных теорий;
- допускает незначительные ошибки и недочеты при воспроизведении изученного материала, определения понятий, неточности при использовании научных терминов или в выводах и обобщениях из наблюдений и опытов;
- материал излагает в определенной логической последовательности, при этом допускает одну негрубую ошибку или не более двух недочетов и может их исправить самостоятельно при требовании или при небольшой помощи преподавателя;
  - в основном усвоил учебный материал;
  - подтверждает ответ конкретными примерами;
  - правильно отвечает на дополнительные вопросы преподавателя;
- обладает достаточным навыком работы со справочной литературой, учебником, первоисточниками (правильно ориентируется, но работает медленно);

#### Оценка «зачтено» (60-70 баллов) ставится, если студент:

- усвоил основное содержание учебного материала, имеет пробелы в усвоении материала, не препятствующие дальнейшему усвоению программного материала; материал излагает не систематизировано, фрагментарно, не всегда последовательно;
  - показывает недостаточную сформированность отдельных знаний и умений;
  - выводы и обобщения аргументирует слабо, допускает в них ошибки;
- допускает ошибки и неточности в использовании научной терминологии, определения понятий дает недостаточно четкие; не использовал в качестве доказательства выводы и обобщения из наблюдений, фактов, опытов или допустил ошибки при их изложении;
- испытывает затруднения в применении знаний, необходимых для решения задач различных типов, при объяснении конкретных явлений на основе теорий и законов, или в подтверждении конкретных примеров практического применения теорий;
- отвечает неполно на вопросы преподавателя (упуская основное), или воспроизводит содержание текста учебника, но недостаточно понимает отдельные положения, имеющие важное значение в этом тексте;
- обнаруживает недостаточное понимание отдельных положений при воспроизведении текста учебника (записей, первоисточников) или отвечает неполно на вопросы преподавателя, допуская одну две грубые ошибки.

#### Оценка «не зачтено» (0-59 баллов) ставится, если студент:

- не усвоил и не раскрыл основное содержание материала; не делает выводов и обобщений;
- не знает и не понимает значительную или основную часть программного материала в пределах поставленных вопросов или имеет слабо сформированные и неполные знания и не умеет применять их к решению конкретных вопросов;
- при ответе (на один вопрос) допускает более двух грубых ошибок, которые не может исправить даже при помощи преподавателя;
  - не может ответить ни на один из поставленных вопросов;
  - полностью не усвоил материал.

8

профессор кафедры мировой истории и международных отношений А. В. Костров

Программа составлена в соответствии с требованиями  $\Phi \Gamma OC$  ВО по направлению подготовки 46.03.01 История.

Программа рассмотрена на заседании кафедры мировой истории и международных отношений

Протокол № 6 от «18» марта 2025 г.

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_\_\_С. И. Кузнецов

Настоящая программа не может быть воспроизведена ни в какой форме без предварительного письменного разрешения кафедры-разработчика программы.