# Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет» Факультет управления и психологии

УТВЕРЖДАЮ: ОТВЕРЖДАЮ Проректор по учебной работе, качеству образования – первый проректор — Хагуров Т.А. «27» — 2018г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) Б1.В.ДВ.07.02 «БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Направление подготовки/специальность	41.03.04 Политология
Направленность (профиль) / специализация	«Российская политика»
Программа подготовки академиче	еская
Форма обучения очна	R
Квалификация (степень) выпускника	бакалавр

Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.07.02 «Библиографическая культура профессиональной деятельности» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 41.03.04 Политология

Программу составил(и): Баранов А.В., профессор, д-р. полит. наук. д-р. истор. наук

полпись

Рабочая программа дисциплины «Библиографическая культура профессиональной деятельности» утверждена на заседании кафедры политологии и политического управления протокол № 16 от «19» апреля 2018 г. Заведующий кафедрой

Юрченко В.М.

подпись

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета управления и психологии протокол № 12 от «19» апреля 2018 г. Председатель УМК факультета

Шлюбуль Е.Ю.

подпись

Рецензент(ы):

Док-р полит. наук, профессор кафедры ГПГУ КубГУ Кольба А.И.

Канд. полит. наук, доцент, начальник научного отдела ФГБОУ ВО «Краснодарский государственный институт культуры» Близняк Р.З.

#### 1 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля).

### 1.1 Цель освоения дисциплины (модуля):

формирование способности решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности; овладение навыками участия в исследовательском процессе, способностью готовить научные тексты для публикации в научных изданиях и выступления на научных мероприятиях; знаний, умений и навыков информационно-библиографического поиска, описания литературы для научных текстов и аналитических докладов по политической тематике.

### 1.2 Задачи дисциплины (модуля).

- овладение знаниями о структуре информационно-библиотечных систем, каталогов и библиографических сайтов, о методах поиска библиографической информации;
- обучение методам информационно-библиографического поиска, описания литературы для научных текстов, аналитических докладов;
- формирование навыков информационно-библиографического поиска и описания научной литературы по профессии.

### 1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре ООП ВО.

Дисциплина Б1.В.ДВ.07.02 «Библиографическая культура профессиональной деятельности» является дисциплиной вариативной части рабочего учебного плана ООП бакалавриата 41.03.04 Политология, профиль «Российская политика», она ориентирована на формирование умений и навыков информационно-библиографического поиска и описания литературы для научных текстов, аналитических докладов по политической тематике. Дисциплина находится в логической и содержательно-методической взаимосвязи с другими частями ООП и базируется на знаниях, полученных при изучении таких дисциплин, как «Информатика», «Анализ политических текстов», «Политический анализ», «Информационные технологии в политической деятельности». Дисциплина имеет содержательно-логические связи с дисциплинами, преподаваемыми одновременно с данной дисциплиной либо позже, - такими как: «Информационная политика», «Политические технологии в информационно-сетевом пространстве» и др. Полученные в процессе обучения знания могут быть использованы при прохождении государственной итоговой аттестации, а также при дальнейшем обучении в магистратуре и аспирантуре по направлению «Политология».

### 1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с результатами освоения образовательной программы.

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций

	Индекс	Содержание	В результате	изучения учебной	и́ лисшиппины
№	компет	компетенции (или её		учающиеся долж	
П.П.	енции	части)	знать	уметь	владеть
1.	ОПК-	способность решать	31	У1	B1
	10	стандартные задачи	нормы	решать	навыками
		профессиональной	информацион	стандартные	решения
		деятельности на	ной и	задачи	стандартных
		основе	библиографич	профессионал	задач
		информационной и	еской	ьной	профессионал
		библиографической	культуры с	деятельности	ьной
		культуры с	применением	на основе	деятельности
		применением	информацион	информацион	на основе
		информационно-	но-	ной и	информацион

No	Индекс	Содержание	В результате	изучения учебной	й дисциплины
	компет	компетенции (или её	об	учающиеся долж	НЫ
п.п.	енции	части)	знать	уметь	владеть
		коммуникационных	коммуникаци	библиографич	ной и
		технологий и с	онных	еской	библиографич
		учетом основных	технологий и	культуры с	еской
		требований	с учетом	применением	культуры с
		информационной	основных	информацион	применением
		безопасности	требований	но-	информацион
			информацион	коммуникацио	но-
			ной	нных	коммуникацио
			безопасности	технологий и с	нных
				учетом	технологий и с
				основных	учетом
				требований	основных
				информацион	требований
				ной	информацион
				безопасности	ной
					безопасности
2	ПК-2	владение навыками	32	У2	B2
		участия в	методы	участвовать в	навыками
		исследовательском	участия в	исследователь	участия в
		процессе,	исследователь	ском процессе,	исследователь
		способность	СКОМ	готовить	ском процессе,
		готовить научные	процессе,	научные	подготовки
		тексты для	подготовки	тексты для	научных
		публикации в	научных	публикации в	текстов для
		научных изданиях и	текстов для	научных	публикации в
		выступления на	публикации в	изданиях и	научных
		научных	научных	выступлений	изданиях и
		мероприятиях	изданиях и	на научных	выступлений
			выступлений	мероприятиях	на научных
			на научных		мероприятиях
			мероприятиях		

### 2. Структура и содержание дисциплины (модуля).

### 2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины (модуля) по видам работ.

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зач. ед. (72 часа), их распределение по видам работ представлено в таблице

Вид учебной работы	Всего		Семе	стры	
	часов		(ча	сы)	
		7			
Контактная работа, в том числе:	40,2	40,2			
Аудиторные занятия, всего:	36	36			
Занятия лекционного типа	18	18		-	-
Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия)	18	18		-	-
Иная контактная работа:	4,2	4,2			
Контроль самостоятельной работы (КСР)	4	4			
Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2	0,2			
Самостоятельная работа, в том числе:	31,8	31,8			

Проработка учебного (те	оретического) материала			-	-
Устный опрос		7,8	7,8	-	-
Выполнение индивидуально сообщений, презентаций)	ых заданий (подготовка	8	8	-	-
Реферат		8	8	-	1
Эссе		8	8		
Подготовка к текущему ко	онтролю			-	-
Контроль:					
Подготовка к зачету					
Общая трудоемкость	час.	72	72	-	-
	в том числе контактная работа	40,2	40,2		
	зач. ед	2	2		

**2.2 Структура дисциплины (модуля):** Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 7 семестре

	тазделы (темы) диециплины, изучаемые в 7 семест	PC				
			Количество часов		3	
No	Наименование разделов (тем)	Всег	Аудиторная			
71⊻	ттаименование разделов (тем)			работа	ı	CP
		0	Л	П3	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Электронные библиографические системы и базы данных	11	4	2		5
1	Методы информационно-библиографического поиска литературы	11	2	4		5
3.	Рубрикатор каталогов и баз данных по политическим наукам	11	4	2		5
4.	Научная периодическая печать: методы поиска информации	11	2	4		5
5.	Правила библиографического описания изданий по требованиям ГОСТ	11	4	2		5
6.	Правила подготовки библиографического аппарата для научных текстов и аналитических докладов	12,8	2	4		6,8
Конт	пролируемая самостоятельная работа	4				
Иная	контактная работа	0,2				
Конт	проль	-	_			
Всего	)	72	18	18		31,8

### 2.3 Содержание разделов (тем) дисциплины (модуля):

### 2.3.1 Занятия лекционного типа.

№	Наименование раздела (темы)	Содержание раздела (темы)	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Электронные	Понятие электронных библиографических	Устный опрос
	библиографические	систем и баз данных. Их классификация и	
	системы и базы данных	устройство. Регистрация на сайтах. Методы	
		поиска информации в ЭБС и БД.	
		Специализированные текущие	

		библиографические издания: "Книжная летопись", "Летопись журнальных статей", "Летопись периодических и продолжающихся изданий", "Летопись рецензий", "Ежегодник книги", "Книга России". Реферативные журналы. Отраслевые и тематические издания. Прикнижная и пристатейная библиография. Вспомогательные указатели, их виды, принципы составления, значение. Каталоги библиотечные, их виды и назначение, использование. Карточки как форма	
2	Мотоли	библиографической информации.	Потила
2.	Методы информационно-	Библиографический поиск, библиографический отбор,	Лекция- дискуссия
	информационно- библиографического	библиографическое описание,	оискуссия
	поиска литературы	библиографическое описание, библиографическая характеристика,	
	понека литературы	библиографическая группировка. Методика	
		разыскания научной литературы и	
		источников. Особенности отбора	
		литературы в библиографических пособиях	
		по политической науке (тематический,	
		хронологический и пр.). Расположение,	
		организация и систематизация материала.	
		Персоналии. Принципы	
		библиографического описания.	
		Библиографическая запись. Особенности и приемы аннотирования научной литературы.	
		Виды и формы аннотаций: справочные,	
		рекомендательные и пр. Аннотированные	
		указатели целевого назначения (научным	
		работникам, педагогам, студентам и т.д.).	
		Группировка литературы: систематическая,	
		тематическая, персональная и др.	
3.		Рубрикаторы УДК и ББК, их применение.	
		Рубрикация изданий Российской книжной	
	политическим наукам	палаты. Тематический поиск в текстовых и	
		электронных каталогах. Особенности рубрикации изданий по политическим	
		наукам и в смежных социогуманитарных	
		науках.	
4.	Научная периодическая	·	Лекция-
	печать: методы поиска	-	консультация
		политической тематике. Поиск информации	,
		на сайтах периодических изданий и сайтах	
		www.elibrary.ru, www.cyberleninka.ru.	
		Способы перепроверки информации.	
		Рецензирование и реферирование	
5	Порино	произведений печати, их использование.	Vamue ai a
5.	Правила библиографического	Определение научно-справочного аппарата. Библиографические ссылки и сноски, их	
		виды и особенности, оформление первичных	
	описания издании 110	риды и осоосиности, оформление первичных	

	требованиям ГОСТ	и повторных ссылок. Приемы	
		библиографического описания	
		опубликованных и неопубликованных	
		источников. Список использованной	
		литературы и источников. Особенности	
		библиографического оформления	
		опубликованных и архивных документов,	
		научной литературы. Библиографическое	
		описание книг и статей, зарубежных	
		изданий, справочной и библиографической	
		литературы.	
6.		Особенности требований издательств и	
		научных журналов к оформлению	
		библиографических списков. Полное и	
	текстов и	сокращенное библиографическое описание,	
	аналитических докладов	повторное цитирование. Постраничные и	
		итоговые списки литературы.	
		Транслитерация библиографических	
		списков. Особенности подготовки	
		библиографического аппарата для	
		аналитических докладов	

2.3.2 Занятия семинарского типа

		2.5.2 Занятия семинарского типа		
No	Наименование	Тематика практических занятий	Форма текущего	
312	раздела (темы)	(семинаров)	контроля	
1	2	3	4	
1	Электронные	Понятие электронных библиографических	Презентации,	
	библиографические	систем и баз данных. Их классификация и		
	системы и базы	устройство. Регистрация на сайтах. Методы	самостоятельному	
	данных	поиска информации в ЭБС и БД.	поиску	
		Специализированные текущие	литературы	
		библиографические издания: "Книжная		
		летопись", "Летопись журнальных статей",		
		"Летопись периодических и		
		продолжающихся изданий", "Летопись		
		рецензий", "Ежегодник книги", "Книга		
		России". Реферативные журналы.		
		Отраслевые и тематические издания.		
		Прикнижная и пристатейная		
		библиография. Вспомогательные		
		указатели, их виды, принципы составления,		
		значение. Каталоги библиотечные, их виды		
		и назначение, использование. Карточки как		
		форма библиографической информации.		
2	Методы	Библиографический поиск,	Презентации,	
	информационно-	библиографический отбор,	задания по	
	библиографического		самостоятельному	
	поиска литературы	библиографическая характеристика,	•	
		библиографическая группировка.	1 71	
		Методика разыскания научной литературы		
		и источников. Особенности отбора		
		литературы в библиографических пособиях		

	1		T
		по политической науке (тематический,	
		хронологический и пр.). Расположение,	
		организация и систематизация материала.	
		Персоналии. Принципы	
		библиографического описания.	
		Библиографическая запись. Особенности и	
		приемы аннотирования научной	
		литературы. Виды и формы аннотаций:	
		справочные, рекомендательные и пр.	
		Аннотированные указатели целевого	
		назначения (научным работникам,	
		педагогам, студентам и т.д.). Группировка	
		литературы: систематическая,	
		тематическая, персональная и др.	
3	Рубрикатор	Рубрикаторы УДК и ББК, их применение.	Рефераты,
		Рубрикация изданий Российской книжной	
		палаты. Тематический поиск в текстовых и	
	политическим	электронных каталогах. Особенности	
	наукам	рубрикации изданий по политическим	
	Tia y Kairi	наукам и в смежных социогуманитарных	
		науках.	
4	Научная	Типы и виды периодических и	Кейс-стади,
	периодическая	продолжающихся научных изданий по	
	-	_ <del>*</del>	самостоятельному
	поиска информации	информации на сайтах периодических	-
	поиска информации	изданий и сайтах www.elibrary.ru,	_
		www.cyberleninka.ru. Способы	
		перепроверки информации.	
		Рецензирование и реферирование	
		произведений печати, их использование.	
5	Правила	Определение научно-справочного	Презентации,
	_ <del>_</del>	аппарата. Библиографические ссылки и	, ,
	описания изданий по		
	требованиям ГОСТ		
	преоованиям гост	оформление первичных и повторных ссылок. Приемы библиографического	_
		=	
		неопубликованных источников. Список	
		использованной литературы и источников. Особенности библиографического	
		оформления опубликованных и архивных	
		оформления опуоликованных и архивных документов, научной литературы.	
		Библиографическое описание книг и статей, зарубежных изданий, справочной и	
		статей, зарубежных изданий, справочной и библиографической литературы.	
6	Правила польотовки	оиолиографической литературы. Особенности требований издательств и	Презентации,
U	правила подготовки библиографического	=	
		научных журналов к оформлению библиографических списков. Полное и	
	_	сокращенное библиографическое описание,	
	аналитических	повторное цитирование. Постраничные и	=
	докладов	итоговые списки литературы.	литеритуры
	докладов	Транслитерация библиографических	
		пранелитерация ополнографических списков. Особенности подготовки	
		списков. Особенности подготовки	

	библиографического	аппарата	для
	аналитических докладов		

### 2.3.3 Лабораторные занятия.

Лабораторные занятия не предусмотрены.

### 2.3.4 Примерная тематика курсовых работ (проектов)

Курсовые работы (проекты) не предусмотрены.

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы

обучающихся по дисциплине (модулю)

00, 1	обучающихся по дисциплине (модулю)					
№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы				
1	2	3				
1.	Устный опрос	Методические указания по организации самостоятельной работы по направлению подготовки 41.04.04 Политология (уровень бакалавриата), утвержденные на заседании кафедры политологии и политического управления, протокол № 16 от 19.04.2018 г. и Учёным Советом факультета управления и психологии КубГУ, протокол № 9 от 27.04.2018 г.				
2.	Выполнение индивидуальных заданий (подготовка библиографических заданий по поиску литературы)	Методические указания по организации самостоятельной работы по направлению подготовки 41.04.04 Политология				
3.	Выполнение индивидуальных заданий (подготовка презентаций, эссе, рефератов)	Методические указания по организации самостоятельной работы по направлению подготовки 41.04.04 Политология				

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

### 3. Образовательные технологии.

Совокупность научно и практически обоснованных методов и инструментов для достижения запланированных результатов изучения дисциплины «Библиографическая культура профессиональной деятельности». Используются следующие образовательные технологии:

- 1. Традиционные образовательные технологии, направленные на такую организацию образовательного процесса, в рамках которой происходит прямая трансляция знаний преподавателем студентам, в частности:
  - информационная лекция как последовательное изложение материала;
- семинар как беседа (устный опрос) между преподавателем и студентами, направленная на обсуждение заранее подготовленных сообщений по плану учебных занятий;
  - подготовка реферата и др.
- 2. Технологии проблемного обучения, предполагающие постановку (в ходе лекции и в рамках подготовки к семинару) перед студентами проблемных вопросов, а также создание учебных проблемных ситуаций, в частности:
  - проблемная лекция-консультация;
  - практическое занятие на основе кейс-стади.
- 3. Интерактивные технологии, предполагающие активное взаимодействие всех участников образовательного процесса, в частности:
  - лекция-дискуссия;
  - семинар-дискуссия.
- 4. Информационно-коммуникационные образовательные технологии, основанные на применении специализированных программных и технических средств работы с информацией, в частности:
- семинар с использованием презентации как формы представления студентами результатов своей проектной или исследовательской деятельности;
- использование медиаресурсов, электронно-библиотечных систем и Интернетресурсов;
  - использование электронной информационной образовательной среды вуза.

На лекциях излагаются основные теоретические положения и концепции курса, дающие студентам информацию, соответствующую программе. Задача семинарских занятий — развитие у студентов навыков по применению теоретических положений к решению практических проблем.

Занятия, проводимые с использованием интерактивных технологий:

Семестр	Вид занятия	Используемые интерактивные технологии	Кол-во часов
7	Л	Лекция-консультация Лекция-дискуссия	4
7	ПЗ	Проблемный семинар Презентация докладов, сообщений Кейс (Разбор конкретной ситуации) Семинар-дискуссия	5
Итого:			9

Л – лекпия

ПЗ – практическое занятие

### 4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

### 4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля.

#### Примерные вопросы для устного опроса:

- 1. Понятие электронных библиографических систем и баз данных.
- 2. Классификация и устройство электронных библиографических систем и баз данных.
  - 3. Методы поиска информации в ЭБС и БД.
- 4. Специализированные текущие библиографические издания: "Книжная летопись", "Летопись журнальных статей", "Летопись периодических и продолжающихся изданий", "Летопись рецензий", "Ежегодник книги", "Книга России".
  - 5. Реферативные журналы. Отраслевые и тематические издания.
  - 6. Прикнижная и пристатейная библиография.
  - 7. Вспомогательные указатели, их виды, принципы составления, значение.
- 8. Каталоги библиотечные, их виды и назначение, использование. Карточки как форма библиографической информации.
- 9. Библиографический поиск, библиографический отбор, библиографическое описание, библиографическая характеристика, библиографическая группировка.
  - 10. Методика разыскания научной литературы и источников.
- 11. Особенности отбора литературы в библиографических пособиях по политической науке (тематический, хронологический и пр.).
  - 12. Расположение, организация и систематизация материала.
  - 13. Принципы библиографического описания. Библиографическая запись.
- 14. Особенности и приемы аннотирования научной литературы. Виды и формы аннотаций: справочные, рекомендательные и пр.
- 15. Аннотированные указатели целевого назначения (научным работникам, педагогам, студентам и т.д.).
  - 16. Группировка литературы: систематическая, тематическая, персональная и др.
  - 17. Рубрикаторы УДК и ББК, их применение.
  - 18. Рубрикация изданий Российской книжной палаты.
  - 19. Тематический поиск в текстовых и электронных каталогах.
- 20. Особенности рубрикации изданий по политическим наукам и в смежных социогуманитарных науках.
- 21. Типы и виды периодических и продолжающихся научных изданий по политической тематике.
- 22. Поиск информации на сайтах периодических изданий и сайтах <u>www.elibrary.ru</u>, www.cyberleninka.ru.
  - 23. Способы перепроверки библиографической информации.
  - 24. Рецензирование и реферирование произведений печати, их использование.
  - 25. Определение научно-справочного аппарата.
- 26. Библиографические ссылки и сноски, их виды и особенности, оформление первичных и повторных ссылок.
- 27. Приемы библиографического описания опубликованных и неопубликованных источников.
- 28. Список использованной литературы и источников. Особенности библиографического оформления опубликованных и архивных документов, научной литературы.
- 29. Библиографическое описание книг и статей, зарубежных изданий, справочной и библиографической литературы.
- 30. Особенности требований издательств и научных журналов к оформлению библиографических списков.
  - 31. Полное и сокращенное библиографическое описание, повторное цитирование.
  - 32. Постраничные и итоговые списки литературы.
  - 33. Транслитерация библиографических списков.

34. Особенности подготовки библиографического аппарата для аналитических докладов.

### Темы для подготовки устных сообщений, презентаций

- 1. Понятие электронных библиографических систем и баз данных.
- 2. Классификация и устройство электронных библиографических систем и баз данных.
  - 3. Методы поиска информации в ЭБС и БД.
- 4. Специализированные текущие библиографические издания: "Книжная летопись", "Летопись журнальных статей", "Летопись периодических и продолжающихся изданий", "Летопись рецензий", "Ежегодник книги", "Книга России".
  - 5. Реферативные журналы. Отраслевые и тематические издания.
  - 6. Прикнижная и пристатейная библиография.
  - 7. Вспомогательные указатели, их виды, принципы составления, значение.
- 8. Каталоги библиотечные, их виды и назначение, использование. Карточки как форма библиографической информации.
- 9. Библиографический поиск, библиографический отбор, библиографическое описание, библиографическая характеристика, библиографическая группировка.
  - 10. Методика разыскания научной литературы и источников.
- 11. Особенности отбора литературы в библиографических пособиях по политической науке (тематический, хронологический и пр.).
  - 12. Расположение, организация и систематизация материала.
  - 13. Принципы библиографического описания. Библиографическая запись.
- 14. Особенности и приемы аннотирования научной литературы. Виды и формы аннотаций: справочные, рекомендательные и пр.
- 15. Аннотированные указатели целевого назначения (научным работникам, педагогам, студентам и т.д.).
  - 16. Группировка литературы: систематическая, тематическая, персональная и др.
  - 17. Рубрикаторы УДК и ББК, их применение.
  - 18. Рубрикация изданий Российской книжной палаты.
  - 19. Тематический поиск в текстовых и электронных каталогах.
- 20. Особенности рубрикации изданий по политическим наукам и в смежных социогуманитарных науках.
- 21. Типы и виды периодических и продолжающихся научных изданий по политической тематике.
- 22. Поиск информации на сайтах периодических изданий и сайтах <u>www.elibrary.ru</u>, www.cyberleninka.ru.
  - 23. Способы перепроверки библиографической информации.
  - 24. Рецензирование и реферирование произведений печати, их использование.
  - 25. Определение научно-справочного аппарата.
- 26. Библиографические ссылки и сноски, их виды и особенности, оформление первичных и повторных ссылок.
- 27. Приемы библиографического описания опубликованных и неопубликованных источников.
- 28. Список использованной литературы и источников. Особенности библиографического оформления опубликованных и архивных документов, научной литературы.
- 29. Библиографическое описание книг и статей, зарубежных изданий, справочной и библиографической литературы.
- 30. Особенности требований издательств и научных журналов к оформлению библиографических списков.
  - 31. Полное и сокращенное библиографическое описание, повторное цитирование.
  - 32. Постраничные и итоговые списки литературы.

- 33. Транслитерация библиографических списков.
- 34. Особенности подготовки библиографического аппарата для аналитических докладов.

### Темы заданий для выполнения самостоятельного поиска литературы

- 1. Провести регистрацию в электронных библиографических системах КубГУ.
- 2. Провести перекрестный поиск изданий в различных ЭБС.
- 3. Провести перекрестный поиск изданий в алфавитном и систематическом каталогах.
- 4. Составить список авторефератов по теме курсовой работы на основании работы с «Летописью авторефератов диссертаций».
- 5. Составить список журнальных статей по теме курсовой работы на основании работы с «Летописью журнальных статей».
- 6. Составить аннотированный список литературы по теме курсовой работы либо реферата.
- 7. Составить список литературы по теме курсовой работы либо реферата на основе работы с прикнижными списками литературы.
- 8. Использовать вспомогательные библиографические указатели для дополнительного поиска информации.
- 9. Перегруппировать список литературы по жанрам изданий (публицистика, научная литература, источники и др.).
- 10. Провести самостоятельное библиографическое описание текстов разного вида (архивного источника, опубликованного документа, монографии, научной статьи, тезисов, рецензии, обзора и др.).
- 11. Провести поиск литературы по выбранной политической теме в соответствии с рубрикаторами УДК и ББК.
- 12. Выявить в интернет-пространстве информацию на сайтах Российской государственной библиотеки, библиотеки ИНИОН РАН и других крупнейших библиотек.
- 13. Выявить в интернет-пространстве информацию на сайтах полнотекстовых баз данных.
- 14. Провести поиск литературы по выбранной политической теме на специализированных сайтах, порталах, в сетевых проектах.
  - 15. Составить каталог ссылок на специализированные интернет-ресурсы.
- 16. Провести библиографическое оформление списка литературы для научной статьи по различным системам оформления.
- 17. Составить список журналов, периодических и продолжающихся изданий по узкой теме.
  - 18. Провести первичное и повторное оформление библиографической сноски.
- 19. Провести поиск литературы по выбранной политической теме на иностранном языке (в соответствии с изучаемым языком).
  - 20. Провести транслитерацию библиографических ссылок.
- 21. Составить персональный список публикаций известных политологов (по выбору).
- 22. Представить на семинарском занятии итоги своего тематического библиографического поиска в виде презентации.

### 4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации (зачета). Примерные вопросы к зачету – 7 семестр

- 1. Понятие электронных библиографических систем и баз данных.
- 2. Классификация и устройство электронных библиографических систем и баз данных.
  - 3. Методы поиска информации в ЭБС и БД.

- 4. Специализированные текущие библиографические издания: "Книжная летопись", "Летопись журнальных статей", "Летопись периодических и продолжающихся изданий", "Летопись рецензий", "Ежегодник книги", "Книга России".
  - 5. Реферативные журналы. Отраслевые и тематические издания.
  - 6. Прикнижная и пристатейная библиография.
  - 7. Вспомогательные указатели, их виды, принципы составления, значение.
- 8. Каталоги библиотечные, их виды и назначение, использование. Карточки как форма библиографической информации.
- 9. Библиографический поиск, библиографический отбор, библиографическое описание, библиографическая характеристика, библиографическая группировка.
  - 10. Методика разыскания научной литературы и источников.
- 11. Особенности отбора литературы в библиографических пособиях по политической науке (тематический, хронологический и пр.).
  - 12. Расположение, организация и систематизация материала.
  - 13. Принципы библиографического описания. Библиографическая запись.
- 14. Особенности и приемы аннотирования научной литературы. Виды и формы аннотаций: справочные, рекомендательные и пр.
- 15. Аннотированные указатели целевого назначения (научным работникам, педагогам, студентам и т.д.).
  - 16. Группировка литературы: систематическая, тематическая, персональная и др.
  - 17. Рубрикаторы УДК и ББК, их применение.
  - 18. Рубрикация изданий Российской книжной палаты.
  - 19. Тематический поиск в текстовых и электронных каталогах.
- 20. Особенности рубрикации изданий по политическим наукам и в смежных социогуманитарных науках.
- 21. Типы и виды периодических и продолжающихся научных изданий по политической тематике.
- 22. Поиск информации на сайтах периодических изданий и сайтах <u>www.elibrary.ru</u>, www.cyberleninka.ru.
  - 23. Способы перепроверки библиографической информации.
  - 24. Рецензирование и реферирование произведений печати, их использование.
  - 25. Определение научно-справочного аппарата.
- 26. Библиографические ссылки и сноски, их виды и особенности, оформление первичных и повторных ссылок.
- 27. Приемы библиографического описания опубликованных и неопубликованных источников.
- 28. Список использованной литературы и источников. Особенности библиографического оформления опубликованных и архивных документов, научной литературы.
- 29. Библиографическое описание книг и статей, зарубежных изданий, справочной и библиографической литературы.
- 30. Особенности требований издательств и научных журналов к оформлению библиографических списков.
  - 31. Полное и сокращенное библиографическое описание, повторное цитирование.
  - 32. Постраничные и итоговые списки литературы.
  - 33. Транслитерация библиографических списков.
- 34. Особенности подготовки библиографического аппарата для аналитических докладов.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;
- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;
- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

### 5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля).

#### 5.1 Основная литература:

- 1. Калинин С.Ю. Выходные сведения и справочно-библиографический аппарат издания [Текст]: пособие для издателя / С.Ю. Калинин; предисл. К.М. Сухорукова; Информационное телеграфное агентство России (ИТАР-ТАСС), Рос. книжная палата. 6-е изд., перераб. М.: РКП, 2016. 230 с. ISBN 978-5-906755-25-4. 25 экз.
- 2. Юрченко В.М. Введение в специальность «Политология» [Текст]: учебное пособие / В.М. Юрченко, Т.Е. Телятник; М-во образования и науки Рос. Федерации, Кубанский гос. ун-т. Краснодар: Кубанский государственный университет, 2017. 109 с. 16 экз., а также 2014 г. 5 экз., итого 21 экз.
- 3. Кузнецов И.Н. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.Н. Кузнецов. 3-е изд. М.: Дашков и  $K^{\circ}$ , 2017. 283 с. https://biblioclub.ru/index.php?page=book red&id=450759&sr=1

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Лань» и «Юрайт».

### 5.2 Дополнительная литература:

- 1. Морозова Е.В. Сравнительная политология [Текст]: библиографический указатель, 1991–2003 гг. / сост. Е.В. Морозова, Н.С. Протасова; под ред. Г.В. Соловьевой; М-во образования и науки Рос. Федерации; Кубан. гос. ун-т, Каф. гос. политики и гос. управления; Науч. б-ка КубГУ, Информационно-библиогр. отдел. Краснодар: Кубанский государственный университет, 2011. 72 с. 5 экз.
- 2. Шкляр М.Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс] / Шкляр М.Ф. М.: Дашков и К°, 2017. 208 с. <a href="https://e.lanbook.com/reader/book/93545/#2">https://e.lanbook.com/reader/book/93545/#2</a>, а также печат. изд. 2016 г. 5 экз.

3. Катермина В.В. Основы научных исследований: теория и практика [Текст]: учебное пособие / В.В. Катермина; М-во образования и науки Рос. Федерации, Кубанский гос. ун-т. Краснодар: Кубанский государственный университет, 2015. 73 с. ISBN 9785820910852. 30 экз.

#### 5.3. Периодические издания:

- 1. Библиография. Режим доступа: http://knigainfo.ru/
- 2. Библиосфера. Режим доступа: <a href="http://www.spsl.nsc.ru/professionalam/bibliosfera/">http://www.spsl.nsc.ru/professionalam/bibliosfera/</a>
- 3. Библиотека. Режим доступа: www.liber.ru/index.php?area=shop&act=view&id=201
- 4. Библиотека в эпоху перемен. Режим доступа: <a href="http://infoculture.rsl.ru/NIKLib/althome/">http://infoculture.rsl.ru/NIKLib/althome/</a> sitenav/root frm.htm
  - 5. Библиотеки учебных заведений. Режим доступа: http://www.lib-journal.ru/
  - 6. Библиотековедение. Режим доступа: http://bibliotekovedenie.rsl.ru/jour
  - 7. Библиотечное дело. Режим доступа: http://www.bibliograf.ru/issues/
- 8. Вестник Московского университета. Сер. 12. Политические науки. Режим доступа: <a href="http://vestnikpolit.ru/archive">http://vestnikpolit.ru/archive</a>
- 9. Вестник Санкт-Петербургского университета. Сер. 6. Политология. Международные отношения. Режим доступа: <a href="http://vestnik.spbu.ru/s06.html">http://vestnik.spbu.ru/s06.html</a>
  - 10. Власть. Режим доступа: http://jour.isras.ru/index.php/vlast
- 11. Мировая экономика и международные отношения. Режим доступа: <a href="http://www.imemo.ru/jour/meimo/index.php?page\_id=683">http://www.imemo.ru/jour/meimo/index.php?page\_id=683</a>
  - 12. Полис. Политические исследования. Режим доступа: http://www.politstudies.ru/
  - 13. Политическая наука. Режим доступа: http://inion.ru/index.php?page\_id=123
- 14. Россия и современный мир. Режим доступа: <a href="http://inion.ru/index.php?page\_id=129">http://inion.ru/index.php?page\_id=129</a>
  - 15. Свободная мысль. Режим доступа: <a href="http://svom.info/">http://svom.info/</a>

### 6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля).

- 1. Бесплатная электронная библиотека онлайн «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (http://window.edu.ru)
- 2. Российское образование. Федеральный образовательный портал. (<a href="http://www.edu.ru">http://www.edu.ru</a>)
- 3. Университетская библиотека on-line (<u>www.biblioclub.ru/HYPERLINK</u> http://www.biblioclub.ru/ru)
- 4. Электронный справочник «Информио» для высших учебных заведений (u/www.informio.ru)

### 7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля).

### 7.1 Методические рекомендации по подготовке к устному опросу:

Самостоятельная работа студентов включает подготовку к устному опросу. Для этого студент изучает лекции, основную и дополнительную литературу, публикации, информацию из Интернет-ресурсов.

Тема и вопросы к устному опросу содержатся в рабочей программе дисциплине и в фонде оценочных средств и доводятся до студентов заранее. Эффективность подготовки студентов к устному опросу зависит от качества ознакомления с рекомендованной литературой и картографическим материалом. Для подготовки к устному опросу студенту необходимо ознакомиться с материалом по заданной тематике в учебнике или другой рекомендованной литературе, конспектах лекционного занятия, обратить внимание на усвоение основных понятий дисциплины, выявить неясные вопросы и подобрать

дополнительную литературу для их освещения, составить тезисы выступления по отдельным проблемным аспектам.

### 7.2 Методические рекомендации по проведению лекции-дискуссии и лекции-консультации

Дискуссия — это взаимодействие преподавателя и учащегося, свободный обмен мнениями, идеями и взглядами по исследуемому вопросу. Преподаватель при изложении лекционного материала не только использует ответы слушателей на свои вопросы, но и организует свободный обмен мнениями в интервалах между логическими разделами.

Мультимедийная лекция с элементами дискуссии означает использование преподавателем видеоматериала, презентаций, размещенного в мультимедийной среде иллюстративного и схематического материала для эффектов лучшего восприятия информации за счет ее визуализации.

Это оживляет учебный процесс, активизирует познавательную деятельность аудитории и, что важно, позволяет преподавателю управлять коллективным мнением группы, использовать его в целях убеждения, преодоления негативных установок и ошибочных мнений некоторых обучаемых. Эффект достигается только при правильном подборе вопросов для дискуссии и умелом, целенаправленном управлении ею. Также можно предложить проанализировать и обсудить конкретные ситуации.

По ходу лекции-дискуссии преподаватель приводит отдельные примеры в виде ситуаций или кратко сформулированных проблем и предлагает студентам коротко обсудить, затем провести их краткий анализ, сделать выводы, а затем лекция продолжается.

Положительным в дискуссии является то, что обучаемые согласятся с точкой зрения преподавателя с большой охотой в ходе дискуссии, нежели во время беседы, когда преподаватель указывает на необходимость принять его позицию по обсуждаемому вопросу.

Данный метод позволяет преподавателю видеть, насколько эффективно слушатели используют полученные знания в ходе дискуссии. Выбор вопросов для активизации учащихся и темы для обсуждения составляется преподавателем в зависимости от конкретных дидактических задач, которые преподаватель ставит перед собой для аудитории.

Преподаватель старается активизировать участие в обсуждении отдельными вопросами, обращенными к отдельным обучаемым, представляет различные мнения, чтобы развить дискуссию, стремясь направить ее в нужное направление. Затем, опираясь на правильные высказывания и анализируя неправильные, ненавязчиво, но убедительно подводит слушателей к коллективному выводу или обобщению. Иногда обсуждение ситуации используется в качестве пролога к последующей части лекции для того, чтобы заинтересовать аудиторию, заострить внимание на отдельных проблемах, подготовить к творческому восприятию изучаемого материала. Чтобы сосредоточить внимание, ситуация подбирается достаточно характерная и острая.

Лекция-консультация предполагает подготовку заранее вопросов слушателей к лектору и интерактивный обмен информацией в форме «вопрос - ответ». Эффективность данной лекции повышается, если участники консультации пользуются онлайн-выходом на интернет-ресурсы через планшеты, ноутбуки, компьютеры. Следует стремиться к соблюдению плана лекции, сортируя поступающие вопросы по значимости и содержанию.

### 7.3. Методические рекомендации по подготовке к семинару-дискуссии:

Дискуссия — это целенаправленное обсуждение конкретного вопроса, сопровождающееся, обменом мнениями, идеями.

Задача дискуссии — обнаружить различия в понимании вопроса и в споре установить истину. К технике дискуссии относятся: четкое определение цели, прогнозирование реакции оппонентов, планирование своего поведения, ограничение времени на выступления и их заданная очередность.

Групповая дискуссия. Для проведения такой дискуссии все студенты, присутствующие на практическом занятии, обсуждают те или иные вопросы, входящие в тему занятия. Обсуждение может организовываться двояко: либо все анализируют один и тот же вопрос, либо крупная тема разбивается на отдельные задания.

Для проведения дискуссии необходимо:

- 1. Выбрать тему дискуссии, ее может предложить как преподаватель, так и студенты.
  - 2. Выделить проблематику. Обозначить основные спорные вопросы.
  - 3. Рассмотреть современные подходы по выбранной теме.
  - 4. Выписать тезисы.
- 5. Проанализировать материал и определить свою точку зрения по данной проблематике.

Особенности дискуссии:

Дискуссия предполагает включенность в работу всей группы студентов.

Студенты должны обязательно изучить данный материал не по одному источнику, а расширить свой кругозор по выбранной теме, из различных источников (научная литература, научные журналы, СМИ, интернет-ресурсы, справочники и т.д.).

При изучении вопросов необходимо обратиться не только к традиционным материалам, но и учитывать другие точки зрения. Изучение большого количества материала помогает студенту выразить свое мнение, доказать его и дать оценку.

Дискуссия не должна превращать в бесформенные выкрики, и содержать ответы: «согласен» - «не согласен», «хорошо» - «плохо», «я так думаю», «мне так кажется». Данные виды ответов показывают неготовность студента к дискуссии.

Студент должен отстаивать свою точку зрения, аргументировать ее, делать выводы, задавать вопросы оппоненту.

В ходе дискуссии студенты могут менять свою точку зрения, ведь только в споре рождается истина.

В конце диспута всегда делается вывод. Очень важно в конце дискуссии сделать обобщения, сформулировать выводы, показать, к чему ведут ошибки и заблуждения, отметить все идеи и находки группы.

Таким образом, дискуссия предполагает высокую умственную активность участников. Семинар - дискуссия прививает студентам умение вести полемику, обдумывать обсуждаемый материал, отстаивать свои взгляды и усовершенствовать свое ораторское искусство.

#### 7.4. Методические рекомендации по подготовке презентаций:

Презентации подготавливаются перед семинарскими занятиями. Их цель — проявить знания по выбранной узкой теме, раскрыть умения и навыки бакалавра выражать свои аргументы и выводы, подкреплять их иллюстративным материалом. Задание озвучивается на протяжении не более 5-7 минут, поэтому бакалавр должен отобрать для устного изложения и презентации главные аспекты своей темы, сосредоточиться на самостоятельно выявленных фактах, тенденциях, выводах.

Сообщение с презентацией обычно содержит следующую информацию: название темы, цель и задачи выступления, использованные источники, методы анализа, выводы. Бакалавр должен быть готов ответить на вопросы и участвовать в дискуссии по своей теме, что предполагает сформированные умения и навыки устного выступления.

Текст презентации не должен копировать устное выступление, а дополняет его (таблицы, графики, карты, портреты, схемы и т.п.).

### 7.5. Методические рекомендации к сдаче реферата:

Одной из форм самостоятельной деятельности студента является написание докладов и рефератов. Выполнение таких видов работ способствует формированию у студента навыков самостоятельной научной деятельности, повышению его теоретической и профессиональной подготовки, лучшему усвоению учебного материала.

Реферат представляет собой письменную работу на определенную тему. По содержанию, реферат — краткое осмысленное изложение информации по данной теме, собранной из разных источников. Это также может быть краткое изложение научной работы, результатов изучения какой-либо проблемы.

Темы докладов и рефератов определяются преподавателем в соответствии с программой дисциплины. Конкретизация темы может быть сделана студентом самостоятельно.

Еще одним требованием является связанность текста. Предложения в тексте связаны общим смысловым содержанием, общей темой текста. Очень часто связность достигается благодаря различным специальным средствам. К наиболее распространенным относятся повторение одного и того же ключевого слова и замена его местоимениями.

Реферат должен заключать такой элемент как выводы, полученные сделанные студентам в результате работы с источниками информации.

### 7.6 Методические рекомендации по подготовке кейс-стади

Case-studies — конкретные ситуации, специально разрабатываемые на основе фактического материала с целью последующего разбора на учебных занятиях. В ходе разбора ситуаций обучающиеся учатся действовать в «команде», проводить анализ и принимать политические решения.

Идеи метода case-study:

- 1. Метод предназначен для получения знаний по дисциплинам, истина в которых плюралистична, т.е. нет однозначного ответа на поставленный вопрос, а есть несколько ответов, которые могут соперничать по степени истинности; задача преподавания ориентирована на получение не единственной, а многих истин и ориентацию в их проблемном поле.
- 2. Акцент обучения переносится не на овладение готовым знанием, а на его выработку, на сотворчество бакалавра и преподавателя; отсюда принципиальное отличие метода case-study от традиционных методик в процессе получения знания студент равноправен с другими обучающимися и преподавателем в процессе обсуждения проблемы.
- 3. Результатом применения метода являются не только знания, но и навыки профессиональной деятельности.
- 4. Технология метода: по определенным правилам разрабатывается модель конкретной ситуации, произошедшей в реальной жизни, и отражается комплекс знаний и практических навыков, которые нужно получить; преподаватель выступает в роли ведущего, генерирующего вопросы, фиксирующего ответы, поддерживающего дискуссию, т.е. в роли модератора сотворчества.
- 5. Несомненным достоинством метода является не только получение знаний и формирование практических навыков, но и развитие системы ценностей, профессиональных позиций, жизненных установок, своеобразного профессионального мироощущения.
- 6. В методе case-study преодолевается дефект традиционного обучения, связанный с «сухостью», неэмоциональностью изложения материала.

Кейс должен:

- быть написан интересно, простым и доходчивым языком;
- отличаться «драматизмом» и проблемностью; выразительно определять «сердцевину» проблемы;
  - показывать как положительные примеры, так и отрицательные;

- соответствовать потребностям обучаемых, содержать необходимое и достаточное количество информации.

Определение и квалификация проблемы занимает исключительно важное место в процессе конструирования модели ситуации. Вместе с тем, текст кейса не должен подсказывать ни одного решения относительно поставленной проблемы.

Требования к формату и структуре кейса: Сюжетная часть — описание ситуации, содержащее информацию, позволяющую понять окружение, при котором развивается ситуация, с указанием источника получения данных, наличие реально существующей ситуации, на основе которой разработан кейс.

Информационная часть – сведения, которые позволят правильно понять развитие событий.

Методическая часть разъясняет место данного кейса в структуре учебной дисциплины, формулирует задания по анализу кейса для обучаемых и записку по преподаванию конкретной ситуации для преподавателя.

### 7.7 Методические рекомендации по самостоятельному библиографическому поиску литературы

Самостоятельный поиск литературы будет успешным, только если студент знает виды библиотечных каталогов, справочных пособий и информационно-библиографические ресурсы, с помощью которых можно найти полезную информацию.

Поиск должен быть системным, включать в себя поиск информации по алфавитному и предметно-тематическому каталогам, а если нужно — также по каталогу географических объектов. Студент должен учитывать хронологические и тематические рамки поиска, а также жанровую специфику необходимых изданий. Например, в ряде каталогов отражены только монографии, справочные и энциклопедические издания, диссертации и авторефераты диссертаций, научные статьи, реферативное изложение иностранных изданий и т.д.

Необходимо учитывать и отражать в итоговом списке литературы элементы библиографического описания, которые при поверхностном подходе могут показаться ненужными. Например, подзаголовки книг и статей, поясняющие жанр издания (монография, учебник, учебное пособие, популярное издание, временной интервал и т.д.), а также издательство и интервалы страниц.

Следует грамотно оформлять сноски на интернет-публикации и ресурсы. Недопустимо ограничиваться урезанной сноской на сайт (например, www.tass.ru). Например, правильное оформление выглядит так: Иванов И.И. «Это революция, и она пока Макрон уйдет»: интервью. продолжаться, не http://rusvesna.su/news/154435028 (дата обращения: 09.12.2018). Издания на европейских языках должны цитироваться на языке оригинала, например: Maiol R. Mas: "Las generales plebiscito gana Junts si las pel Sí". Modo http://ccaa.elpais.com/ccaa/2015/09/03/catalunya/1441268531\_ 487797.html (fecha de acceso: 04.09.2015). Издания на языках народов Востока приводятся транслитерацией в русском переводе и с указанием (на кит. яз., на араб. яз.).

Собранные библиографические записи лучше всего группировать в алфавитном порядке (сначала – на русском языке, затем – на иных). Если список большой (свыше 100 изданий), то допустимо делать в нем подзаголовки с выделением видов изданий.

### 7.8 Методические рекомендации к сдаче зачёта:

Зачёт – проверочное испытание по учебной дисциплине.

Цель зачёта — завершить курс изучения конкретной дисциплины, оценить уровень полученных студентом знаний.

Преподаватель на зачёте проверяет не столько уровень запоминания учебного материала, сколько то, как студент понимает те или иные категории и реальные проблемы, как умеет мыслить, аргументировать, отстаивать определенную позицию, объяснять заученную дефиницию своими словами. Для успешной сдачи зачета необходимо разумное

сочетание запоминания и понимания, простого воспроизводства учебной информации и работы мысли.

Можно выделить следующие критерии, по которым преподаватель оценивает ответ на зачёте:

- содержательность (верное, четкое и достаточно глубокое изложение идей, понятий, фактов и т.д.);
  - полнота и одновременно разумная лаконичность;
- новизна учебной информации, степень использования и понимания научных и нормативных источников;
- умение связывать теорию с практикой, творчески применять знания к неординарным ситуациям;
  - логика и аргументированность изложения;
  - грамотное комментирование, приведение примеров, аналогий;
  - культура речи.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

### 8. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю).

#### 8.1 Перечень информационных технологий:

- проверка домашних заданий и консультирование посредством электронной почты;
- использование электронных презентаций при проведении практических занятий.

### 8.2 Перечень необходимого программного обеспечения:

- Microsoft Windows 8, 10;
- Microsoft Office Professional Plus.

### 8.3 Перечень информационных справочных систем:

- 1. Информационно-правовая система «Гарант» [Электронный ресурс] Режим доступа (<a href="http://garant.ru">http://garant.ru</a>)
- 2. Информационно-правовая система «Консультант Плюс» [Электронный ресурс] Режим доступа: (<a href="http://consultant.ru">http://consultant.ru</a>)
  - 3. Университетская библиотека online (<a href="http://www.biblioclub.ru">http://www.biblioclub.ru</a>)
  - 4. Электронная библиотечная система «BOOK.RU» (http://www.book.ru)
- 5. Электронная библиотечная система «ZNANIUM.COM» (<a href="http://znanium.com/catalog.php">http://znanium.com/catalog.php</a>)
  - 6. Электронная библиотечная система «Юрайт» (<a href="http://www.biblio-online.ru">http://www.biblio-online.ru</a>)
  - 7. Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (<a href="http://www.elibrary.ru">http://www.elibrary.ru</a>)
  - 8. Электронная библиотечная система издательства «Лань» (https://e.lanbook.com)
- 9. Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (www.studmedlib.ru)
- 10. Электронный каталог Научной библиотеки КубГУ (<a href="http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web">http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web</a>)

### 9. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

or Production of the Advances (modification).				
№	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) и оснащенность		
1.	Лекционные занятия.	Лекционная аудитория, оснащенная презентационной		
		техникой и соответствующим программным		
		обеспечением.		
2.	Семинарские	Специальное помещение, оснащенное презентационной		
	занятия.	техникой и соответствующим программным		
		обеспечением.		
3.	Групповые	Кабинет, оснащенный мебелью и рабочими станциями с		
	(индивидуальные)	доступом в Интернет.		
	консультации.			
4.	Текущий контроль,	Аудитория, оснащенная презентационной техникой и		
	промежуточная	соответствующим программным обеспечением.		
	аттестация.			
5.	Самостоятельная	Кабинет для самостоятельной работы, оснащенный		
	работа.	компьютерной техникой с возможностью подключения к		
		сети «Интернет», программой экранного увеличения и		
		обеспеченный доступом в электронную информационно-		
		образовательную среду университета.		