# ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ БРЯНСКИЙ ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ И БИЗНЕСА

УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой Экономики и управления Ерохин Д.В.

### Рабочая программа учебной дисциплины

История религий России

Направление подготовки
43.03.02 Туризм
Направленность (профиль)
Технология и организация туроператорских и турагентских услуг

Квалификация (степень) выпускника: Бакалавр

Форма обучения: очная

Составитель программы: Кочергина М.В.

Брянск 2025

> ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: **01DAF20DF11AE82000080F7A381D0002** Владелец: **Прокопенко Любовь Леонидовна** Действителен: с **19.08.2024** до **19.08.2025** 

### Лист согласований

Рабочая программа дисциплины «История религий России» по направлению подготовки 43.03.02 Туризм, утвержденным Приказом Министерства образования и науки РФ от 8 июня 2017 г. N 516 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 43.03.02 Туризм» (с изменениями и дополнениями). Редакция с изменениями N 1456 от 26.11.2020 и Профессиональным стандартом «Экскурсовод (гид)».

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и утверждена на заседании кафедры экономики и управления

протокол № 1 от «26» августа 2025 г.

Заведующий кафедрой Экономики и управления

Д.В. Ерохин

Согласовано:

Заведующая секцией Менеджмента

Т.М. Хвостенко

СОДЕРЖАНИЕ	4
1. Аннотация к дисциплине	
2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми	4
результатами освоения основной профессиональной образовательной программы	
3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических	6
часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по	
видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся	
3.1. Объем дисциплины по видам учебных занятий (в часах)	7
4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием	
отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий	
4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в	7
академических часах)	
4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)	8
5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы	10
обучающихся по дисциплине	1.0
6. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся	10
по дисциплине	1.0
6.1. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал	10
6.2. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний,	12
умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения основной профессиональной	
формирования компетенции в процессе освоения основной профессиональной образовательной программы	
ооразовательной программы 7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для	14
7. Перечень основной и дополнительной учестой литературы, несоходимой для освоения дисциплины	17
7.1. Рекомендуемая литература	14
7.1. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных	15
справочных систем, необходимых для освоения дисциплины	10
8. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	15
9. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления	18
образовательного процесса по дисциплине	10
10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении	19
образовательного процесса по дисциплине, в том числе комплект лицензионного	
программного обеспечения, электронно-библиотечные системы, современные	
профессиональные базы данных и информационные справочные системы	
10.1 Лицензионное программное обеспечение	19
10.2. Электронно-библиотечная система	19
10.3. Современные профессиональные базы данных	19
10.4. Информационные справочные системы	20
11. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными	20
возможностями здоровья	

#### 1. Аннотация к дисциплине

Рабочая программа дисциплины «История религий России» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки по направлению подготовки 43.03.02 Туризм, направленность (профиль) программы прикладного бакалавриата «Технология и организация туроператорских и турагентских услуг», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 8 июня 2017 г. N 516, зарегистрированный Минюстом России 29 июня 2017 г. регистрационный № 47223 (с изменениями и дополнениями).

# Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина изучается на 1 курсе в 2 семестре, форма контроля –зачет.

Реализуется дисциплина в 2-м семестре для обучающихся в очной форме обучения. В качестве промежуточной аттестации по дисциплине предусмотрен зачет.

**Цель изучения дисциплины:** является формирование у обучающихся научных знаний об исторической эволюции религиозных представлений в России, закономерностях их развития и функционирования, а также процесса взаимосвязи и взаимодействия различных религии.

### Задачи:

- сформировать представление о структуре и методах религиоведческой науки;
- раскрыть содержание основных этапов исторической эволюции религиозных систем;
- ознакомить с философско-теологическими основами религиозных верований;
- выявить специфические сторон различных форм культовой практики изучаемых религий;

# 2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Код и описание компетенции	Код и наименование индикатора достижения УК	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
УК-5	УК-5.1	Знает: исторически сложившиеся идеологические		
Способен	Имеет базовые	и ценностные системы; закономерности и		
воспринимать	представления о	особенности социально-исторического развития		
межкультурное	межкультурном	различных культур в этическом и философском		
разнообразие	разнообразии	контексте.		
общества в	общества в	Умеет: понимать и воспринимать разнообразие		
социально-	социально-	общества в социально-историческом, этическом и		
историческом,	историческом,	философском контекстах.		
этическом и	этическом и	Владеет: методами адекватного восприятия		
философском	философском	межкультурного разнообразия общества.		
контекстах	контекстах.			
	УК-5.2. Понимает	Знает: механизмы межкультурного		
	необходимость	взаимодействия в обществе на современном этапе;		
	восприятия и учета	причины и типы коммуникативных барьеров в		
	межкультурного	межкультурном взаимодействии; принципы		
	разнообразия	толерантного отношения к культурным		
	общества в	особенностям представителей различных этносов и		

co	оциально-	конфессий.
И	сторическом,	Умеет: организовывать продуктивное
ЭТ	гическом и	сотрудничество в профессиональной среде с учётом
ф	илософском	национальных, этнокультурных, конфессиональных
K	онтекстах.	особенностей; толерантно взаимодействовать с
		представителями различных культур.
		Владеет: навыками межкультурного
		взаимодействия при выполнении
		профессиональных задач; способностью
		придерживается принципов недискриминационного
		взаимодействия и толерантного восприятия
		культурных особенностей представителей
		различных этносов и конфессий.

3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы.

### 3.1 Объём дисциплины по видам учебных занятий (в часах)

Вид учебной работы	Всего	Семестр
	часов	1
Контактная работа* всего, в том числе:	36	36
Лекции	18	18
Практические занятия	18	18
Самостоятельная работа*	36	36
Промежуточная аттестация - зачет:	зачет	зачет
Общая трудоемкость	72	72

- 4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий
- 4.1 Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах) для очной формы обучения

№ Наименование темы			ole (a)	из ни	ıx:			ВИ	ая	12	ые
			Контактные	Лекции	Лабораторные	Практические занятия	Семинарские	Консультация	Самостоятельная	Контроль	Формируемые компетенции
1-й с	еместр			•	•						
1	Тема 1. Историко-	12	4	2	-	2	-	-	8	-	УК-5.1,
	религиоведческий раздел										УК-5.2
2	Тема 2. Исторические	15	6	4	-	2	-	-	9	-	
	аспекты формирования										
	России как										
	поликонфессионального										
	государства - цивилизации										

3	Тема 3. Религиозные	15	6	2	-	2	-	-	9	-	
	традиции России и										
	традиционные российские										
	духовно-нравственные										
	ценности										
	Промежуточная									+	
	аттестация – зачёт.										
	Итого	72	36	18	-	18	-	-	36	_	

## 4.2 Содержание дисциплины, структурированное по разделам

№	Название темы	Содержание лекционного курса	Содержание семинаров
1	Тема 1. Историко- религиоведческий раздел	Что такое религия. Роль и значение религии в истории и в жизни общества. Религиозность. Исторически ранние формы религии. Религии и конфессии. Религия в бесписьменных обществах и в Древнем Мире. Предыстория христианства: Ближний Восток в І тысячелетии до н.э. Ветхозаветный иудаизм. Иудаизм периода Второго Храма. Формирование и кодификация ветхозаветного канона. Иудаизм и античность. Современный иудаизм. Возникновение христианства. Формирование новозаветного канона. Вселенские соборы. Символ веры. Христианское вероучение. Древневосточные Христианство до разделения церквей. Великая схизма. Особенности восточного и западного христианства. Мировое православие. Католицизм. Протестантизм. Поместные Православные Древневосточные церкви. Возникновение ислама. Коран и Сунна. Столпы ислама и основы веры. Суннизм, шиизм, хариджизм, суфизм. Распространение ислама. Современный ислам. Буддизм: истоки и основные идеи. Тхеравада, махаяна, ваджраяна. Основные буддистские тексты. Буддизм в Тибете и Центральной Азии. Современный буддизм.	Религиозная ситуация в современном мире.
2	Тема 2. Исторические аспекты формирования России как поликонфессиональног о государства цивилизации	Тема 8 От Древней Руси к Российскому государству. Крещение Алании. Крещение Руси. Принятие народами Волжской Булгарин. Формирование культурного пространства. Россия и Орда. Борьба экспансией крестоносцев. Формирование единого Русского государства. Установление автокефалии	Роль религиозных организаций в Великой Отечественной войне. Возрождение религиозной жизни в 1980-х - 1990-х гг.

		Русской церкви. Россия в XVI - XVII веках: от великого княжества к царству. Россия как многонациональная и поликонфессиональная держава. Установление патриаршества. Роль Русской церкви в преодолении Смуты. Реформы патриарха Никона и возникновение старообрядчества. Интеграция народов, традиционно исповедующих ислам. Развитие православного мусульманского духовенства. Миссионерство христианизация в контексте русских географических открытий. Россия в конце XVII - XVIII веках: от царства к империи. Церковная реформа Петра Великого. Укрепление веротерпимости. Признание буддизма. Российская империя в XIX - начале XX вв. Религиозная жизнь в начале XX в. Россия в «годы великих потрясений». Религия в советском обществе. Всероссийский поместный собор 1917 года и восстановление патриаршества. Декрет об отделении церкви от государства и школы от церкви. Обновленчество. Политика советского государства в отношении религии. Роль религиозных организаций в Великой Отечественной войне. Возрождение религиозной жизни в	
		Возрождение религиозной жизни в 1980-х - 1990-х гг.	
3	Тема 3. Религиозные традиции России и традиционные российские духовно-нравственные ценности	Человек и его место в мире. Христианская, исламская, буддийская и иудейская антропологии. Тело и сознание. Рождение Ценность земной жизни человека Человеческое достоинство. Религия и этика. Посмертное бытие. Память о предках. Понятие традиционных духовно-нравственных ценностей. Общность нравственных ценностей для верующих и неверующих. Христианство, ислам, буддизм и иудаизм об общественной морали. Этика созидательного труда и человеколюбия.	Российское законодательство религиозных объединениях. Миссионерская деятельность. Имущество религиозного назначения. Объекты культурного наследия. Государственнорелигиозные отношения. Совет по взаимодействию с религиозными

11	
Ценности семьи.	объединениями при
Религиозные традиции	Президенте
милосердии,социальной	Российской
справедливости, коллективизме,	Федерации.
взаимопомощи и взаимоуважении.	Межрелигиозный
Религиозные традиции	совет
общероссийская гражданская	России.
идентичность.	Религиоведческая
Отечеству и ответственность за его	экспертиза.
судьбу. Историческая	организации
память о совместном мирном созидании	Российской
и совместной Родины.	Федерации и задачи
	сохранения и
	укрепления
	традиционных
	российских
	нравственных
	ценностей.

# 5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Самостоятельная работа обучающихся при изучении курса предполагает, в первую очередь, работу с основной и дополнительной литературой. Результатами этой работы становятся выступления на практических занятиях, участие в обсуждении.

Методика самостоятельной работы предварительно разъясняется преподавателем и в последующем может уточняться с учетом индивидуальных особенностей обучающихся. Время и место самостоятельной работы выбираются обучающимися по своему усмотрению с учетом рекомендаций преподавателя.

Самостоятельную работу над дисциплиной следует начинать с изучения рабочей программы дисциплины, которая содержит основные требования к знаниям, умениям и навыкам обучаемых. Обязательно следует вспомнить рекомендации преподавателя, данные в ходе установочных занятий. Затем – приступать к изучению отдельных разделов и тем в порядке, предусмотренном программой.

Получив представление об основном содержании раздела, темы, необходимо изучить материал с помощью учебников, указанных в разделе 7 рабочей программы. Целесообразно составить краткий конспект или схему, отображающую смысл и связи основных понятий данного раздела и включенных в него тем. Затем, как показывает опыт, полезно изучить выдержки из первоисточников. При желании можно составить их краткий конспект. Обязательно следует записывать возникшие вопросы, на которые не удалось ответить самостоятельно.

# 6. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Финансы структур национального хозяйства»

# 6.1. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания

№ п/ п	Наименовани е оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Шкала и критерии оценки, балл	Критерии оценивания компетенци и
1.	Опрос	Сбор первичной	«Зачтено» - если обучающийся	УК-5.1,

		информации по выяснению уровня усвоения пройденного материала	демонстрирует знание материала по разделу, основанные на знакомстве с обязательной литературой и современными публикациями; дает логичные, аргументированные ответы на поставленные вопросы. Также оценка «зачтено» ставится, если обучающимся допущены незначительные неточности в ответах, которые он исправляет путем наводящих вопросов со стороны преподавателя. «Не зачтено» - имеются существенные пробелы в знании основного материала по разделу, а также допущены принципиальные ошибки при изложении материала.	УК-5.2
2	Доклад-презентация	Публичное выступление по представлению полученных результатов в программе Microsoft PowerPoint	«5» — доклад выполнен в соответствии с заявленной темой, презентация легко читаема и ясна для понимания, грамотное использование терминологии, свободное изложение рассматриваемых проблем, докладчик правильно ответил на все вопросы в ходе дискуссии; «4» — некорректное оформление презентации, грамотное использование терминологии, в основном свободное изложение рассматриваемых проблем, докладчик частично правильно ответил на все вопросы в ходе дискуссии; «3» — отсутствие презентации, докладчик испытывал затруднения при выступлении и ответе на вопросы в ходе дискуссии; «2» — докладчик не раскрыл тему	УК-5.1, УК-5.2
3	Коллоквиум	Беседа преподавателя с учащимися на определенную тему из учебной программы	«Зачтено» - если обучающийся демонстрирует знание материала по разделу, основанные на знакомстве с обязательной литературой и современными публикациями; дает логичные, аргументированные ответы на поставленные вопросы. Также оценка «зачтено» ставится, если	УК-5.1, УК-5.2

			обучающимся допущены незначительные неточности в ответах, которые он исправляет путем наводящих вопросов со стороны преподавателя. «Не зачтено» - имеются существенные пробелы в знании основного материала по разделу, а также допущены принципиальные ошибки при изложении материала.	
4	Тестирование	Тестирование можно проводить в форме: компьютерного тестирования, т.е. компьютер произвольно выбирает вопросы из базы данных по степени сложности; письменных ответов, т.е. преподаватель задает вопрос и дает несколько вариантов ответа, а студент на отдельном листе записывает номера вопросов и номера соответствующих ответов	«отлично»         -         процент           правильных ответов         = > 80%;         процент           «хорошо»         -         процент           правильных ответов         = > 65%;         "удовлетворительно»         -           процент правильных ответов         = > 50%;         "           «неудовлетворительно»         -         -           процент правильных ответов         < 50%.	УК-5.1, УК-5.2

6.2. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения основной профессиональной образовательной программы

№	Форма	Процедура оценивания	Шкала и критерии оценки, балл		
п/п	контроля/				
	коды				
	оцениваемых				
	компетенций				
1.	Зачет	При подготовке к зачету	1)«зачтено» - правильность		
	УК-5.1,	необходимо ориентироваться на	ответов на вопросы билета		
	УК-5.2	конспекты лекций, рабочую	(верное, четкое, достаточно		
		программу дисциплины,	глубокое изложение идей,		
		нормативную, основную и	понятий, фактов, нормативно-		
		дополнительную учебную	правового материла и т.п.) и		
		литературу. Основное в подготовке	правильное разрешение задачи;		
		к сдаче зачета - это повторение	полнота и лаконичность ответа;		
		всего материала дисциплины. При	степень использования и		
		подготовке к сдаче зачета	понимания научных и		
		обучающийся весь объем работы	нормативных источников; умение		
		должен распределять равномерно	связывать теорию с практикой;		
		по дням, отведенным для	логика и аргументированность		

контролировать каждый день выполнение намеченной работы. В период подготовки к зачету обучающийся вновь обращается к уже изученному (пройденному) учебному материалу. Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этапа: самостоятельная работа в течение семестра; непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса; подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопросах (тестах) зачета. Зачет проводится по вопросам (тестам), охватывающим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е уК-5.1, УК-5.2  Тестировани гольный материала. Количество правильных ответов   > 90%; «хорошо» - процент правильных ответов   > 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов   > 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов   > 50%; «неудовлетворительно» -		T	T	T I		
выполнение намеченной работы. В период подготовки к зачету обучающийся вновь обращается к уже изученному (пройденному) учебному материалу. Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этапа: самостоятельная работа в течение семестра; непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса; подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопросах (тестах) зачета. Зачет проводится по вопросам (тестам), охватывающим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е монтролируемого материала. УК-5.1, УК-5.2  Тестировани температивной материала. Количество правильных ответов => 90%; «хорошо» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 50%; «неудовлетворительно» -			подготовки к зачету,	изложения материала; грамотное		
период подготовки к зачету обучающийся вновь обращается к уже изученному (пройденному) учебному материалу. Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этапа: самостоятельная работа в течение семестра; непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса; подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопросах (тестах) зачета. Зачет проводится по вопросам (тестам), охватывающим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е полнота знаний теоретического контролируемого материала. УК-5.1, УК-5.2  Количество правильных ответов => 90%; «хорошо» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 50%; «неудовлетворительно» -						
обучающийся вновь обращается к уже изученному (пройденному) учебному материалу. Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этапа: самостоятельная работа в течение семестра; непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса; подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопросах (тестах) зачета. Зачет проводится по вопросам (тестам), охватывающим весь пройденный материала дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е уК-5.1, уК-5.2  Тестировани те количество правильных ответов    Тестировани о контролируемого материала. Количество правильных ответов    Количество правильных ответов    Тестировани о контролируемого материала. Количество правильных ответов    Тестировани о контролително обучающийся не знает осместра. Понятий, не может определить предоска пределения предоска пределения предоска пределения предоска предо			_			
уже изученному (пройденному) учебному материалу. Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этапа: самостоятельная работа в течение семестра; непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса; подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопросах (тестах) зачета. Зачет проводится по вопросам (тестам), охватывающим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е контролируемого материала. УК-5.1, УК-5.2  Количество правильных ответов  УК-5.1, УК-5.2  Тестировани не контролируемого материала. Количество правильных ответов => 90%; «хорошо» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 50%; «неудовлетворительно» -			1 1	1 * '		
учебному материалу. Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этапа: самостоятельная работа в течение семестра; непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса; подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопросах (тестах) зачета. Зачет проводится по вопросам (тестам), охватывающим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е контролируемого материала. УК-5.1, УК-5.2  Тестировани теоретического контролируемого материала. Количество правильных ответов —> 90%; «хорошо» - процент правильных ответов —> 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов —> 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов —> 50%; «неудовлетворительно» -			1 *			
обучающегося к зачету включает в себя три этапа: самостоятельная работа в течение семестра; непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса; подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопросах (тестах) зачета. Зачет проводится по вопросам (тестам), охватывающим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е полнота знаний теоретического контролируемого материала. УК-5.1, УК-5.2  Количество правильных ответов (статов) (предмет дисциплины) (предмет дисциплины) (понта зачети предмет дисциплины) (понта зачети дисциплины) (понта зачети предмет дисциплины) (понта зачети дисциплины) (понта зачети дисциплины) (понта зачети дисциплины) (понта зачети предмет дисциплины) (понта зачети д			уже изученному (пройденному)			
себя три этапа: самостоятельная работа в течение семестра; непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса; подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопросах (тестах) зачета. Зачет проводится по вопросам (тестам), охватывающим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  Тестировани е УК-5.1, УК-5.2  Тестировани теоретического контролируемого материала. Количество правильных ответов => 90%; «хорошо» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 50%; «меудовлетворительно» -			учебному материалу. Подготовка			
работа в течение семестра; непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса; подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопросах (тестах) зачета. Зачет проводится по вопросам (тестам), охватывающим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е УК-5.1, УК-5.2 Полнота знаний теоретического контролируемого материала. Количество правильных ответов => 90%; «хорошо» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 50%; «неудовлетворительно» -			обучающегося к зачету включает в			
непосредственная подготовка в дни, предмет дисциплины.  предшествующие зачету по темам курса; подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопросах (тестах) зачета. Зачет проводится по вопросам (тестам), охватывающим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е контролируемого материала. Количество правильных ответов УК-5.1, УК-5.2  Количество правильных ответов => 90%; «хорошо» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 50%; «чеудовлетворительно» -			себя три этапа: самостоятельная	обучающийся не знает основных		
предшествующие зачету по темам курса; подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопросах (тестах) зачета. Зачет проводится по вопросам (тестам), охватывающим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е контролируемого материала. УК-5.1, Количество правильных ответов			работа в течение семестра;	понятий, не может определить		
курса; подготовка к ответу на задания, содержащиеся в вопросах (тестах) зачета. Зачет проводится по вопросам (тестам), охватывающим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е контролируемого материала. УК-5.1, УК-5.2  Количество правильных ответов => 90%; «хорошо» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 70%; «чеудовлетворительно» -			непосредственная подготовка в дни,	предмет дисциплины.		
задания, содержащиеся в вопросах (тестах) зачета. Зачет проводится по вопросам (тестам), охватывающим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е контролируемого материала. УК-5.1, УК-5.2 Количество правильных ответов => 90%; «хорошо» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 50%; «неудовлетворительно» -			предшествующие зачету по темам			
(тестах) зачета. Зачет проводится по вопросам (тестам), охватывающим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е контролируемого материала. Количество правильных ответов => 90%; «хорошо» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 70%; «чеудовлетворительно» -			курса; подготовка к ответу на			
вопросам (тестам), охватывающим весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е контролируемого материала. Количество правильных ответов => 90%; «хорошо» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 70%; «чеудовлетворительно» - процент правильных ответов => 50%; «неудовлетворительно» -			задания, содержащиеся в вопросах			
весь пройденный материал дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани полнота знаний теоретического контролируемого материала. УК-5.1, Количество правильных ответов => 90%; «хорошо» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 50%; «чеудовлетворительно» -			(тестах) зачета. Зачет проводится по			
дисциплины, включая вопросы, отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е контролируемого материала. УК-5.1, УК-5.2 Количество правильных ответов => 90%; «хорошо» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 50%; «неудовлетворительно» -			вопросам (тестам), охватывающим			
отведенные для самостоятельного изучения.  2. Тестировани е контролируемого материала. УК-5.1, УК-5.2 Количество правильных ответов => 90%; «хорошо» - процент правильных ответов => 70%; «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 50%; «неудовлетворительно» -			весь пройденный материал			
2.   Тестировани			дисциплины, включая вопросы,			
2.         Тестировани е			отведенные для самостоятельного			
е УК-5.1, Количество правильных ответов			изучения.			
е       контролируемого       материала.       ответов       = > 90%;         УК-5.2       «хорошо» - процент правильных ответов       = > 70%;         «удовлетворительно» - процент правильных ответов = > 50%;       «неудовлетворительно» -	2.	Тестировани	Полнота знаний теоретического	«отлично» - процент правильных		
УК-5.1,       Количество правильных ответов       => 90%;         «хорошо» - процент правильных ответов       => 70%;         «удовлетворительно» - процент правильных ответов => 50%;       «неудовлетворительно» -		e		ответов		
ответов => 70%; <b>«удовлетворительно»</b> - процент правильных ответов => 50%; <b>«неудовлетворительно»</b> -		УК-5.1,		=>90%;		
ответов $=>70\%;$ «удовлетворительно» - процент правильных ответов $=>50\%;$ «неудовлетворительно» -		УК-5.2	1	«хорошо» - процент правильных		
«удовлетворительно» - процент правильных ответов = > 50%; «неудовлетворительно» -				ответов		
правильных ответов = > 50%; <b>«неудовлетворительно»</b> -				=>70%;		
правильных ответов = > 50%; <b>«неудовлетворительно»</b> -				«удовлетворительно» - процент		
«неудовлетворительно» -						
50%.				50%.		

С целью определения уровня овладения компетенциями, закрепленными за дисциплиной, в заданные преподавателем сроки проводится текущий и промежуточный контроль знаний, умений и навыков каждого обучающегося. Все виды текущего контроля осуществляются на практических занятиях. Исключение составляет устный опрос, который может проводиться в начале или конце лекции в течение 15-20 мин. с целью закрепления знаний терминологии по дисциплине. При оценке компетенций принимается во внимание формирование профессионального мировоззрения, определенного уровня включённости в занятия, рефлексивные навыки, владение изучаемым материалом.

Процедура оценивания компетенций обучающихся основана на следующих стандартах:

- 1. Периодичность проведения оценки.
- 2. Многоступенчатость: оценка (как преподавателем, так и обучающимися группы) и самооценка обучающегося, обсуждение результатов и комплекс мер по устранению недостатков.
- 3. Единство используемой технологии для всех обучающихся, выполнение условий сопоставимости результатов оценивания.
  - 4. Соблюдение последовательности проведения оценки.

**Текущая аттестация обучающихся**. Текущая аттестация обучающихся по дисциплине проводится в соответствии с локальными нормативными актами БИУБ и является обязательной.

Текущая аттестация проводится в форме опроса и контрольных мероприятий по

оцениванию фактических результатов обучения обучающихся и осуществляется преподавателем дисциплины.

Объектами оценивания выступают:

- 1) учебная дисциплина (активность на занятиях, своевременность выполнения различных видов заданий, посещаемость всех видов занятий по аттестуемой дисциплине);
  - 2) степень усвоения теоретических знаний в качестве «ключей анализа»;
- 3) уровень овладения практическими умениями и навыками по всем видам учебной работы;
- 4) результаты самостоятельной работы (изучение книг из списка основной и дополнительной литературы).

Активность обучающегося на занятиях оценивается на основе выполненных обучающимся работ и заданий, предусмотренных данной рабочей программой дисциплины.

Кроме того, оценивание обучающегося проводится на текущем контроле по дисциплине. Оценивание обучающегося на контрольной неделе проводится преподавателем независимо от наличия или отсутствия обучающегося (по уважительной или неуважительной причине) на занятии. Оценка носит комплексный характер и учитывает достижения обучающегося по основным компонентам учебного процесса за текущий период.

Оценивание обучающегося носит комплексный характер и учитывает достижения обучающегося по основным компонентам учебного процесса за текущий период с выставлением оценок в ведомости.

**Промежуточная аттестация обучающихся.** Промежуточная аттестация проводится в соответствии с локальными нормативными актами БИУБ и является обязательной.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с учебным планом в виде зачета в период зачётно-экзаменационной сессии в соответствии с графиком проведения.

Обучающиеся допускаются к зачету в случае выполнения ими учебного плана по дисциплине: выполнения всех заданий и мероприятий, предусмотренных программой дисциплины.

Оценка знаний обучающегося на зачёте определяется его учебными достижениями и результатами текущего контроля знаний и выполнением им заданий.

Основой для определения оценки служит уровень усвоения обучающимися материала, предусмотренного данной рабочей программой дисциплины.

# 7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

### 7.1. Рекомендуемая литература

### а) основная учебная литература

- 1. Горелов, А. А. История русской культуры: учебник для вузов / А. А. Горелов. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 387 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-03144-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/535685 (дата обращения: 05.11.2024).
- 2. Религиоведение: учебник для вузов / М. М. Шахнович [и др.]; под редакцией М. М. Шахнович. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 381 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06458-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/535893 (дата обращения: 05.11.2024).
- 3. Яблоков, И. Н. Религиоведение: учебник для вузов / И. Н. Яблоков; под редакцией И. Н. Яблокова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт,

2024. — 371 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05253-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/535596 (дата обращения: 05.11.2024).

### б) дополнительная учебная литература

- 1. Беляев, Г. Г. Религиоведение: конспект лекций / Г. Г. Беляев. Москва: МГАВТ, 2008 98 с.
- 2. Данильян, О. Г. Религиоведение: учебник / О.Г. Данильян, В.М. Тараненко. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ИНФРА-М, 2021 335 с. ( Высшее образование: Бакалавриат). -ISBN 978-5-16-010564-2.
- 3. Лобазова, О. Ф. Религиоведение: учебник / О. Ф. Лобазова. 8-е изд., испр. Москва: Дашков и К, 2018 468 с. ISBN 978-5-394-02921-9.
- 4. Николина, Н. В. Религиоведение: учебное пособие / Н. В. Николина. Омск:ОМГА,2017 88 с. ISBN 978-5-98566-140-8.
- 5. Соловьев, К. А. Религиоведение: учебное пособие / К.А. Соловьев. Москва: ИНФРА-М, 2020 370 с. (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-516-010813-1.

# 7.2. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, необходимых для освоения дисциплины

No	Наименование
п/п	
1	КонсультантПлюс: справочная правовая система. – Москва: Консультант Плюс, 1992 – . –
	Режим доступа: лок. сеть вуза. – Обновляется ежекварт. – Текст : электронный.
2	ЮРАЙТ: образовательная платформа: [сайт]. – Москва, 2024 – URL: https://urait.ru/ – Режим
	доступа: по подписке. – Текст : электронный.
3	IPR SMART : [взамен IPRbooks] : цифровой образовательный ресурс : [сайт] . – Москва, 2024
	– . – URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru">https://www.iprbookshop.ru</a> . – Режим доступа: по подписке. – Текст : электронный.
	Сервер электронно-дистанционного обучения БИУБ: [электрон. образоват. ресурс для
	студентов всех форм обучения]: [сайт]. – URL: https://biub.ru/student/resources/ . – Режим
	доступа: для авториз. пользователей. – Текст: электронный.

### 8. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Вид	Методические указания по организации деятельности студента	
деятельности		
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии.	
Практические	Проработка рабочей программы, уделяя особое внимание целям и задачам,	
занятия	структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с текстом. Прослушивание аудио- и видеозаписей по заданной теме, решение расчетно-графических заданий, решение задач по алгоритму и др.	
Индивидуальные	Знакомство с основной и дополнительной литературой, включая	

задания	справочные	издания,	зарубежные	источники	, конспе	кт основных
	положений,	терминов,	сведений,	требующихся	я для зап	поминания и
	являющихся	основопола	гающими в	этой теме. С	оставление	е аннотаций к
	прочитанным	и литературн	ным источнин	кам и др.		

## Самостоятельная работа

Самостоятельная работа проводится с целью: систематизации закрепления полученных теоретических знаний и практических умений обучающихся; углубления и расширения теоретических знаний студентов; формирования умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию, **учебную** специальную литературу; развития познавательных способностей и активности обучающихся: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности, организованности; способностей формирование самостоятельности мышления, саморазвитию, совершенствованию и самоорганизации; формирования профессиональных компетенций; развитию исследовательских умений обучающихся. Формы и виды самостоятельной работы: чтение основной и дополнительной литературы – самостоятельное изучение материала по рекомендуемым литературным источникам; работа с библиотечным каталогом, самостоятельный подбор необходимой литературы; работа со словарем, справочником; поиск необходимой информации в сети Интернет; конспектирование источников; реферирование источников; составление аннотаций к прочитанным литературным источникам; составление рецензий и отзывов на прочитанный материал; составление обзора публикаций по теме; составление и разработка терминологического хронологической словаря; составление таблицы; составление библиографии (библиографической картотеки); подготовка к различным формам текущей и промежуточной аттестации (к тестированию, зачету, экзамену); выполнение домашних контрольных работ; самостоятельное выполнение практических заданий репродуктивного типа (ответы на вопросы, тесты; выполнение творческих заданий). Технология организации самостоятельной работы обучающихся включает использование информационных и материально-технических ресурсов образовательного учреждения: библиотеку с читальным залом, укомплектованную в соответствии с существующими нормами; учебно-методическую базу учебных кабинетов, лабораторий и зала кодификации; компьютерные классы с возможностью работы в сети Интернет; аудитории (классы) для консультационной деятельности; учебную и учебно-методическую литературу, разработанную с учетом увеличения доли самостоятельной работы студентов, и иные методические материалы. Перед выполнением обучающимися внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель проводит консультирование по выполнению задания, который включает цель задания, его содержания, сроки выполнения, ориентировочный объем работы, основные требования к результатам работы, критерии оценки. Во время выполнения обучающимися внеаудиторной самостоятельной работы и при необходимости преподаватель может проводить индивидуальные и групповые консультации. Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами обучающихся в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений обучающихся. Контроль самостоятельной работы предусматривает:

- соотнесение содержания контроля с целями обучения; объективность контроля;
- валидность контроля (соответствие предъявляемых заданий тому, что предполагается проверить):
- дифференциацию контрольно-измерительных материалов.

	Формы контроля самостоятельной работы:		
	• просмотр и проверка выполнения самостоятельной работы		
	преподавателем;		
	• организация самопроверки,		
	• взаимопроверки выполненного задания в группе; обсуждение		
	результатов выполненной работы на занятии;		
	• проведение письменного опроса;		
	• проведение устного опроса;		
	• организация и проведение индивидуального собеседования;		
	организация и проведение собеседования с группой;		
	• защита отчетов о проделанной работе.		
Опрос	Опрос - это средство контроля, организованное как специальная беседа преподавателя с обучающимся на темы, связанные с изучаемой дисциплиной, и рассчитанное на выявление объема знаний по определенному разделу, теме, проблеме и т.п. Проблематика, выносимая на опрос определена в заданиях для самостоятельной работы обучающегося, а также может определяться преподавателем, ведущим семинарские занятия. Во время проведения опроса обучающийся должен уметь обсудить с преподавателем соответствующую проблематику на уровне диалога.		
Коллоквиум (от латинского colloquium – разговор, беседа) – од учебных занятий, беседа преподавателя с учащимися на опр тему из учебной программы. Цель проведения коллоквиума выяснении уровня знаний, полученных учащимися в прослушивания лекций, посещения семинаров, а также в самостоятельного изучения материала. В рамках поставле решаются следующие задачи:			
	• выяснение качества и степени понимания учащимися лекционного		
	материала;		
	• развитие и закрепление навыков выражения учащимися своих мыслей;		
	• расширение вариантов самостоятельной целенаправленной		
	подготовки учащихся;		
	• развитие навыков обобщения различных литературных источников;		
	• предоставление возможности учащимся сопоставлять разные точки		
	зрения по рассматриваемому вопросу. В результате проведения коллоквиума преподаватель должен иметь представление:		
	• качестве лекционного материала;		
	• сильных и слабых сторонах своей методики чтения лекций;		
	• сильных и слабых сторонах своей методики проведения		
	семинарских занятий;		
	• об уровне самостоятельной работы учащихся;		

- об умении обучающихся вести дискуссию и доказывать свою точку зрения;
- степени эрудированности учащихся;
- степени индивидуального освоения материала конкретными обучающимися.
- В результате проведения коллоквиума обучающийся должен иметь представление:
- об уровне своих знаний по рассматриваемым вопросам в соответствии с требованиями преподавателя и относительно других студентов группы;
- недостатках самостоятельной проработки материала;
- своем умении излагать материал;
- своем умении вести дискуссию и доказывать свою точку зрения.

В зависимости от степени подготовки группы можно использовать разные подходы к проведению коллоквиума. В случае, если большинство группы с трудом воспринимает содержание лекций и на практических занятиях демонстрирует недостаточную способность активно оперировать со смысловыми единицами и терминологией курса, то коллоквиум можно разделить на две части. Сначала преподаватель излагает базовые понятия, содержащиеся в программе. Это должно занять не более четверти занятия. Остальные три четверти необходимо посвятить дискуссии, в ходе которой обучающиеся должны убедиться и, главное, убедить друг друга в обоснованности и доказательности полученного видения вопроса и его соответствия реальной практике. Если же преподаватель имеет дело с более подготовленной, самостоятельно думающей и активно усваивающей смысловые единицы и терминологию курса аудиторией, то коллоквиум необходимо провести так, чтобы сами обучающиеся сформулировали изложенные в программе понятия, высказали несовпадающие точки зрения и привели практические примеры. За преподавателем остается роль модератора (ведущего дискуссии), который в конце «лишь» суммирует совместно полученные результаты.

### Тестирование

Контроль в виде тестов может использоваться после изучения каждой темы курса. Итоговое тестирование можно проводить в форме:

- компьютерного тестирования, т.е. компьютер произвольно выбирает вопросы из базы данных по степени сложности;
- письменных ответов, т.е. преподаватель задает вопрос и дает несколько вариантов ответа, а обучающийся на отдельном листе записывает номера вопросов и номера соответствующих ответов. Для достижения большей достоверности результатов тестирования следует строить текст так, чтобы у обучающихся было не более 40-50 секунд для ответа на один вопрос. Итоговый тест должен включать не менее 60 вопросов по всему курсу. Значит, итоговое тестирование займет целое занятие.

### Подготовка зачёту

При подготовке к зачёту необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др. Основное в подготовке к сдаче зачёта — это повторение всего материала дисциплины, по которому необходимо сдавать зачёт. При подготовке обучающийся весь объем работы должен распределять равномерно по дням, отведенным для

подготовки, контролировать каждый день выполнение намеченной работы. Подготовка включает в себя три этапа:

- самостоятельная работа в течение семестра;
- непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачёту по темам курса;
- подготовка к ответу на задания, содержащиеся в билетах (тестах) зачёта.

Для успешной сдачи зачёта обучающиеся должны принимать во внимание, что:

- все основные вопросы, указанные в рабочей программе, нужно знать, понимать их смысл и уметь его разъяснить;
- указанные в рабочей программе формируемые профессиональные компетенции в результате освоения дисциплины должны быть продемонстрированы студентом;
- семинарские занятия способствуют получению более высокого уровня знаний и, как следствие, успешной сдаче зачёта;
- готовиться к зачёту необходимо начинать с первой лекции и первого семинара.

# 9. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для осуществления образовательного процесса по дисциплине необходимо использование следующих помещений:

Учебная аудитория для проведения учебных занятий, практических занятий, проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации

(аудитория 805)

Оснащение:

Персональный компьютер с периферией и выходом в интернет (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации) – 1 шт.

Меловая доска – 1 шт.

Трибуна – 1 шт.

Стол ученический – 26 шт.

Стул ученический – 52 шт.

Помещение для самостоятельной работы с возможностью подключения к Интернету и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду (аудитория 403)

Оснащение:

Стол ученический – 5 шт.

Стул ученический – 10 шт.

Персональный компьютер с периферией и выходом в интернет (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации) – 4 шт. Принтер – 1 шт.

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе комплект лицензионного программного обеспечения, электронно-библиотечные системы,

# современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Обучающиеся обеспечены доступом к электронной информационнообразовательной среде Института из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет», как на территории организации, так и вне ее.

### 10.1 Лицензионное программное обеспечение

- 1. Операционная система Microsoft Windows XP Professional Russian ОЕМ-лицензии (поставляются в составе готового компьютера);
- 2. Операционная система Microsoft Windows 7 Professional ОЕМ-лицензии (поставляются в составе готового компьютера);
- 3. Операционная система Microsoft Windows 10 Professional ОЕМ-лицензии (для образовательных учреждений);
  - 4. Операционная система Linux: Open-source;
  - 5. Свободный пакет офисных приложений Open Office;
  - 6. Свободный пакет офисных приложений Libre Office;
- 7. Комплексная система антивирусной защиты рабочих станций Dr.Web Desktop Security Suite LBW-BC-12M-50-B1;
  - 8. Программные средства АПК Аналитик авто
  - 9. Программный комплекс SciLab свободная лицензия CeCILL.

### 10.2. Электронно-библиотечная система:

- 1. Электронно-библиотечная система IPR BOOKS (www.iprbookshop.ru)
- 2. Образовательная платформа ЮРАЙТ (https://biblioonline.ru/catalog/legendary и https://urait.ru/catalog/legendary)
  - 3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (www: http://elibrary.ru)

### 10.3. Современные профессиональные базы данных:

- 1. Официальный интернет-портал базы данных правовой информации http://pravo.gov.ru.
- 2. Электронные ресурсы Российской государственной библиотеки http://www.rsl.ru/ru/root3489/all.
- 3. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования http://fgosvo.ru.
  - 4. Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru/
- 5. База данных научных журналов на русском и английском языке ScienceDirect. Открытый доступ к метаданным научных статей по различным направлениям наук. Поиск рецензируемых журналов, статей, глав книг и контента открытого доступа http://www.sciencedirect.com/

### 10.4. Информационные справочные системы:

- 1. Информационно-правовой портал Гарант https://www.garant.ru
- 2. Компьютерная справочная правовая система «Консультант Плюс» http://www.consultant.ru/
  - 3. Национальная электронная библиотека http://www.nns.ru/
- 4. Портал Единое окно доступа к образовательным ресурсам <a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>
- 5. Реестр примерных основных общеобразовательных программ <a href="https://fgosreestr.ru/">https://fgosreestr.ru/</a>
  - 6. Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru

# 7. Электронные ресурсы Российской государственной библиотеки http://www.rsl.ru/ru/root3489/all

# 11. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для обеспечения образования инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по личному заявлению обучающегося разрабатывается адаптированная образовательная программа, индивидуальный учебный план с учетом особенностей их психофизического развития и состояния здоровья, в частности применяется индивидуальный подход к освоению дисциплины, индивидуальные задания: рефераты, письменные работы и, наоборот, только устные ответы и диалоги, индивидуальные консультации, использование диктофона и других записывающих средств для воспроизведения лекционного и семинарского материала.

В целях обеспечения обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья библиотека комплектует фонд основной учебной литературой, адаптированной к ограничению их здоровья, предоставляет возможность удаленного использования электронных образовательных ресурсов, доступ к которым организован в БИУБ. В библиотеке проводятся индивидуальные консультации для данной категории пользователей, оказывается помощь в регистрации и использовании сетевых и локальных электронных образовательных ресурсов, предоставляются места в читальном зале, оборудованные программами невизуального доступа к информации, экранными увеличителями и техническими средствами усиления остаточного зрения: Microsoft Windows 7, Центр специальных возможностей, Экраннай диктор; MicrosoftWindows 7, Центр специальных возможностей, Экранный диктор; MicrosoftWindows 7, Центр специальных возможностей, Экранная клавиатура.