

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Мордовский государственный педагогический  
университет имени М.Е. Евсеевьева»**

Факультет истории и права

Кафедра правовых дисциплин

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Наименование дисциплины (модуля): Использование справочно-правовых систем в преподавании права

Уровень ОПОП: Бакалавриат

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

Профиль подготовки: История. Право

Форма обучения: Очная

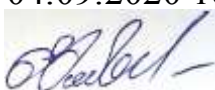
Разработчики:

Николаева А. Ю., старший преподаватель

Программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры, протокол № 1 от 31.08.2017 года

Зав. кафедрой  Потапова Л. А.

Программа с обновлениями рассмотрена и утверждена на заседании кафедры, протокол № 1 от 04.09.2020 года

Зав. кафедрой  Рябова Е.В.

## **1. Цель и задачи изучения дисциплины**

Цель изучения дисциплины - формирование у обучающихся знаний, практических навыков и умений по эффективному использованию и применению современных справочно-правовых систем, необходимых для решения прикладных профессиональных задач.

Задачи дисциплины:

- формирование у обучающихся знаний о системе нормативных правовых актов, порядке их принятия, вступления в силу, соотношения друг с другом по юридической силе, источниках официального опубликования нормативных правовых актов и судебной практики;
- формирование у обучающихся представления об основных справочно-правовых системах (далее СПС), использующихся в России, путемдачи характеристики их назначения, состава и основных функциональных возможностей, сопоставления СПС, выявления их преимуществ и недостатков, отличительных черт;
- формирование у обучающихся навыков и умений самостоятельной работы студентов со СПС;
- овладение основными практическими навыками профессиональной работы с информационными ресурсами Интернет.

## **2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО**

Дисциплина Б1.В.ДВ.25.02 «Использование справочно-правовых систем в преподавании права» относится к вариативной части учебного плана.

Дисциплина изучается на 5 курсе, в 10 семестре.

Для изучения дисциплины требуется: знания, умения и виды деятельности, сформированные в процессе освоения школьного курса "Обществознания" на предыдущем уровне образования.

Изучению дисциплины Б1.В.ДВ.25.02 «Использование справочно-правовых систем в преподавании права» предшествует освоение дисциплин:

Правоведение.

Освоение дисциплины Б1.В.ДВ.25.02 «Использование справочно-правовых систем в преподавании права» является необходимой основой для последующего изучения дисциплин:

Игровые технологии на уроках права;

Интерактивное обучение на уроках права.

Область профессиональной деятельности, на которую ориентирует дисциплина «Использование справочно-правовых систем в преподавании права», включает: образование, социальную сферу, культуру.

Освоение дисциплины готовит к работе со следующими объектами профессиональной деятельности:

- обучение;
- воспитание;
- развитие;
- просвещение;
- образовательные системы.

В процессе изучения дисциплины студент готовится к видам профессиональной деятельности и решению профессиональных задач, предусмотренных ФГОС ВО и учебным планом.

## **3. Требования к результатам освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций и трудовых функций (профессиональный стандарт Педагог (педагогическая деятельность в дошкольном, начальном общем, основном общем, среднем общем образовании) (воспитатель, учитель), утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты №544н от 18.10.2013).

Выпускник должен обладать следующими профессиональными и компетенциями (ПК):

**ПК-1 готовностью реализовывать образовательные программы по учебным предметам в соответствии с требованиями образовательных стандартов**

ПК-1 готовностью реализовывать образовательные программы по учебным предметам в соответствии с требованиями и образовательных стандартов	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основы государственной политики в информационной сфере;</li> <li>- технологии работы с правовой информацией в справочных правовых системах;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять современные информационные технологии для поиска, систематизации, обработки правовой информации;</li> <li>- применять технологии работы с правовой информацией в справочных правовых системах;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- владеть:</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>— навыками сбора, обработки, передачи, хранения и поиска информации, имеющей значение для реализации правовых норм в соответствующих сферах деятельности.</li> </ul>
--	---

**ПК-2 способностью использовать современные методы и технологии обучения и диагностики.**

ПК-2 способностью использовать современные методы и технологии обучения и диагностики	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методы и средства поиска, систематизацию и обработку правовой информации;</li> <li>- технологии применения активных методов обучения в процессе преподавания права;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять новые, интерактивные приемы и методы обучения праву;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основными правовыми понятиями и категориями</li> </ul>
---	--

**4. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Вид учебной работы	Всего часов	Десятый семестр
<b>Контактная работа (всего)</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
Практические	30	30
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<b>42</b>	<b>42</b>
<b>Виды промежуточной аттестации</b>		
Зачет		+
<b>Общая трудоемкость часов</b>	<b>72</b>	<b>72</b>
<b>Общая трудоемкость зачетные единицы</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

**5. Содержание дисциплины**

**5.1. Содержание модулей дисциплины**

**Модуль 1. Справочно-правовые системы:**

Информационные системы (ИС) и технологии: основные понятия, классификация, структура, сферы применения.

Понятия правовой информации и нормативно-правового акта. Различия между нормативными и ненормативными правовыми актами. Порядок вступления нормативно-правовых актов в силу. Соотношение между нормативными правовыми актами по юридической силе.

Источники опубликования нормативных правовых актов.

Справочные правовые системы (СПС): история появления, место, роль, основные свойства. Полнота и обновление информационных банков СПС. Возможные подходы к систематизации и классификации массивов правовой информации. Юридическая обработка правовой информации в СПС. Технологии передачи информации в СПС.

**Модуль 2. Правовые ресурсы Интернет:**

История создания и развития информационных ресурсов Интернет: Telnet, файловы архивы, телеконференции USENET, электронная почта, гипертекстовые документы энциклопедии, мультимедийная информация. Навигация в Интернете. Структура адресов WWW. Что такое intranet и extranet. Понятие локальной и глобальной сети. Глобальные сети организация, доступ, функции. Проблема кодировок кириллицы. Полезные навыки при работе в Интернете: антивирусная профилактика; работа с электронной почтой; использование специализированных программ для загрузки файлов. История создания и развития информационных ресурсов Интернет. Мировое информационное пространство. Организационная структура мировых информационных ресурсов. Рынок мировой информации: состояние и тенденции развития. Обеспечение доступа к мировым информационным ресурсам. Поисковые системы, электронные базы данных. Интегрированные мировые библиотечно-информационные системы.

**5.2 Содержание дисциплины: Практические (30 ч.)**

**Модуль 1. Справочно-правовые системы (10 ч.)**

Тема 1. Правовая информация: понятие, структура, система. Общие сведения о СПС.  
(2 ч.)

1. Информационные системы (ИС) и технологии: основные понятия, классификация, структура, сферы применения.
2. Понятия правовой информации и нормативно-правового акта.
3. Различия между нормативными и ненормативными правовыми актами.
4. Порядок вступления нормативно-правовых актов в силу.
5. Соотношение между нормативными правовыми актами по юридической силе.

Тема 2. Правовая информация: понятие, структура, система. Общие сведения о СПС.  
(2 ч.)

1. Источники опубликования нормативных правовых актов.
2. Справочные правовые системы (СПС): история появления, место, роль, основные свойства. 3. Полнота и обновление информационных банков СПС.
4. Возможные подходы к систематизации и классификации массивов правовой информации.
5. Юридическая обработка правовой информации в СПС.
6. Технологии передачи информации в СПС.

Тема 3. Справочная правовая система «Консультант Плюс» (2 ч.)

1. История появления СПС «Консультант Плюс».
2. Функциональные возможности СПС «Консультант Плюс».
3. Структура и содержание единого информационного массива.
4. Разделы и информационные банки.

Тема 4. Справочная правовая система «Консультант Плюс» (2 ч.)

1. Основные понятия и принципы работы с системой.
2. Интерфейс СПС, система меню.
3. Возможности поиска документов: быстрый поиск, правовой навигатор, поиск по полям карточки поиска.
4. Возможности сквозного поиска в едином информационном массиве. Локальный поиск в разделах.

Тема 5. Справочная правовая система «Гарант» (2 ч.)

1. Общая характеристика и основные возможности СПС «Гарант».
2. Структура, содержание и объем информационного массива.
3. Интерфейс и особенности работы в среде СПС «Гарант»: командное меню, панель инструментов, окна, панель навигации, панель задач, история работы, журнал, виды поиска

правовой информации.

## **Модуль 2. Правовые ресурсы Интернет (20 ч.)**

Тема 6. Введение в предмет. Основные сведения об Интернет, intranet и extranet (2 ч.)

1. История создания и развития информационных ресурсов Интернет: Telnet, файловые архивы, телеконференции USENET, электронная почта, гипертекстовые документы энциклопедии, мультимедийная информация.
2. Навигация в Интернете. Структура адресов WWW. Что такое intranet и extranet.
3. Понятие локальной и глобальной сети. Глобальные сети: организация, доступ, функции. Проблема кодировок кириллицы. Полезные навыки при работе в Интернете: антивирусная профилактика; работа с электронной почтой; использование специализированных программ для загрузки файлов.
4. История создания и развития информационных ресурсов Интернет. Мировое информационное пространство.
5. Организационная структура мировых информационных ресурсов.
6. Рынок мировой информации: состояние и тенденции развития.
7. Обеспечение доступа к мировым информационным ресурсам.
8. Поисковые системы, электронные базы данных. Интегрированные мировые библиотечно-информационные системы.

Тема 7. Введение в предмет. Основные сведения об Интернет, intranet и extranet (2 ч)

1. Специализированные информационные ресурсы сети Интернет.
2. Электронный бизнес в глобальной сети.
3. Основные приемы работы в Интернет при полном доступе, их исследование.
4. Использование возможностей глобальной сети для организации индивидуальных и коллективных покупок.
5. Особенности форматирования документов HTML.
6. Реклама в Интернет на примере web-страниц рекламных агентств.
7. Популярные электронные издательства, электронные периодические издания.
8. Ознакомление и сравнительный обзор возможностей известных программ-браузеров.

Тема 8. Информационные ресурсы, системы и технологии (2 ч.)

1. Понятие «информационные ресурсы».
2. Классификация мировых информационных ресурсов: государственные (национальные), персональные информационные ресурсы, ресурсы предприятий.
3. Понятие «информационная система», «информационная технология».
4. Тенденции развития информационных технологий.

Тема 9. Основы поиска информации в Интернет (2 ч.)

1. Объекты поиска; обзор популярных информационно-поисковых систем; общие советы при поиске; описание языка запросов; простой и расширенный поиск.
2. Механизм составления поискового предписания для ряда отечественных и иностранных поисковых систем.
3. Информационно-поисковые системы: оценка и возможности использования.
4. Электронные базы данных: организация поиска и доступа.

Тема 10. Основы поиска информации в Интернет (2 ч.)

1. Теоретические основы поиска информации: общие вопросы теории поиска и теория поисковых систем.
2. Релевантность и пергинентность. Способы определения релевантности.
3. Поиск с помощью каталогов Yahoo и Апорт; простой поиск с помощью Яндекса, GoGo, Google.
4. Сервис для поиска информации, фотографий, картинок и видеороликов в русскоязычном Интернете. Настройка поиска.
5. Использование целевых информационных ресурсов для поиска и анализа информации.
6. Поисковые системы классификационного типа. Поисковые системы словарного типа. Достоинства и недостатки.

Тема 11. Интернет и право. Правовые основы информационной работы в РФ (2 ч.)

1. Информационное право и регулирование интеллектуальной собственности.

2. Правила цитирования информации в Интернете.
3. Сетевой этикет.
4. Правовое регулирование на информационном рынке.

Тема 12. Интернет и право. Правовые основы информационной работы в РФ (2 ч.)

1. Проблемы информационной безопасности.
2. Особенности сохранения найденных ресурсов.
3. Оценка возможностей несанкционированного доступа к информационным ресурсам.
4. Хакерство как супертехнология в информатике.
5. Технология построения систем защиты.
6. Методы и средства организации защиты.

Тема 13. Информационные ресурсы Российской Федерации (2 ч.)

1. Россия в международном информационном обмене.
2. Телекоммуникационный доступ.
3. Стратегии развития коммуникаций, состояние и тенденции развития отраслей связи (показатели развития на примере российской отрасли связи).
4. Услуги пейджинговой и сотовой связи.
5. Работа в электронных библиотеках для поиска необходимой информации.
6. Способы разработки, продажи и размещения рекламы в Интернет.
7. Государственная программа «Электронная Россия».

Тема 14. Информационные ресурсы Российской Федерации (2 ч.)

1. Организации, предоставляющие на российском рынке сведения об информационных ресурсах.
2. Государственные информационные ресурсы.
3. Российские информационные ресурсы в законодательной, в естественнонаучной, в гуманитарной сферах.
4. Классификатор отраслей знаний ГАСНТИ.

Тема 15. Электронное правительство. Электронные государственные услуги. (2 ч.)

1. Цели, задачи создания электронного правительства.
2. Назначение, задачи программ развития государственных и муниципальных услуг в электронном виде.
3. Роль и место в концепции электронного правительства.
4. Основные определения: электронное правительство, электронная услуга, портал, Единый портал государственных и муниципальных услуг.
5. Единый портал государственных и муниципальных услуг. Цель создания, задачи, область применения. Назначение. Основные функции. Общая характеристика.

## ***6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)***

### ***6.1 Вопросы и задания для самостоятельной работы***

#### ***Десятый семестр (42 ч.)***

##### ***Модуль 1. Справочно-правовые системы (21 ч.)***

Вид СРС: \*Подготовка к контрольной работе

Работа с конспектами лекций, научной, учебной и методической литературой, словарями и справочниками, нормативными документами.

Примерные вопросы для контрольной работы:

1. Условия и порядок вступления в силу нормативных правовых актов.
2. Различные способы распространения правовой информации, их достоинства и недостатки.
3. Полнота и структура информационных банков Справочно-правовых систем.
4. Полнота и структура справочно-правовых систем.
5. Достоверность текстов правовых актов в справочно-правовых системах.
6. Оперативность актуализации информационных банков.

Вид СРС: \*Подготовка к практическим / лабораторным занятиям

Работа с конспектами лекций, работа с электронным учебником, работа со словарями и

справочниками, составление плана и тезисов ответа, ознакомление с нормативными документами, подготовка сообщения к выступлению на практическом занятии.

(Тематика практических занятий представлена в п. 5.2)

### ***Модуль 2. Правовые ресурсы Интернет (21 ч.)***

Вид СРС: \*Подготовка к контрольной работе

Работа с конспектами лекций, научной, учебной и методической литературой, словарями и справочниками, нормативными документами.

Примерные вопросы для контрольной работы:

1. Юридическая обработка правовой информации в СПС.
2. Хранение и обработка больших объемов правовой информации.
3. Поисковые и сервисные возможности Справочно-правовых систем.
4. Технологии передачи информации.
5. Рынок СПС в России
6. История развития СПС
7. Перспективы использования компьютерных технологий для официального опубликования нормативно-правовых актов.

Вид СРС: \*Подготовка к практическим / лабораторным занятиям

Работа с конспектами лекций, работа с электронным учебником, работа со словарями и справочниками, составление плана и тезисов ответа, ознакомление с нормативными документами, подготовка сообщения к выступлению на практическом занятии.

(Тематика практических занятий представлена в п. 5.2)

### ***7. Тематика курсовых работ(проектов)***

Курсовые работы (проекты) по дисциплине не предусмотрены.

### ***8. Оценочные средства для промежуточной аттестации***

#### ***8.1. Компетенции и этапы формирования***

Коды компетенций	Этапы формирования		
	Курс, семестр	Форма контроля	Модули (разделы) дисциплины
ПК-1	5 курс, Десятый семестр	Зачет	Модуль 1: Справочно-правовые системы.
ПК-2	5 курс, Десятый семестр	Зачет	Модуль 2: Правовые ресурсы Интернет.

Сведения об иных дисциплинах, участвующих в формировании данных компетенций:

Компетенция ПК-1 формируется в процессе изучения дисциплин:

Актуальные проблемы средневековой истории России, Археология, Власть и общество в Мордовии в период советской модернизации 1930-х гг., Государственное устройство и политическое развитие стран Запада в Новое время, Древнерусское государство в IX–XII в Древний Рим и эллинистические государства, Западноевропейский феодализм в контексте исторического образования, Игровые технологии на уроках права, Инновационные подходы к содержанию правового образования, Инновационные процессы в школах Республики Мордовия, Интерактивное обучение на уроках истории, Интерактивное обучение на уроках права, Интернет-ресурсы в практике преподавания права, Историография, История Древнего мира, История и культура доколумбовых цивилизаций Американского континента, История культуры мордовского края, История России XIX - начала XX века, История России

древнейших времен до конца XVIII века, История России XX - начала XXI века, История Средних веков, Источниковедение, Конституционное право России, Личность в российском политическом процессе в XX - начале XXI века, Методика обучения истории, Методик обучения праву, Методические основы написание научно-исследовательских работ по истории, Методические приемы обучения истории в школе, Мордовский народ в составе Российской государственности, Новая и Новейшая история стран Азии и Африки, Новая и Новейшая история стран Запада, Общественная мысль и культура эпохи Просвещения, Основные тенденции развития русской культуры в XVIII веке, Особенности изучения истории культуры XIX-начала XX веков в школьном курсе истории, Проблемы новой и новейшей истории в школьном курсе, Современные технологии преподавания истории в практике учителей Республики Мордовия, Сословия России в последней четверти XVIII- середине XIX веков, Социальная история России, Социокультурные процессы в современной России, Специфика изучения древних цивилизаций на уроках истории, Эпоха великого переселения народов как исторический феномен.

Компетенция ПК-2 формируется в процессе изучения дисциплин:

Игровые технологии на уроках права, Инновационные подходы к содержанию правового образования, Инновационные процессы в школах республики Мордовия, Интерактивное обучение на уроках истории, Интерактивное обучение на уроках права, Интернет-ресурсы в практике преподавания права, Информационные технологии в образовании, Методика обучения истории, Методика обучения праву, Методические основы написание научно-исследовательских работ по истории, Методические приемы обучения истории в школе, Современные технологии преподавания истории в практике учителей Республики Мордовия, Технические средства обучения.

## **8.2. Показатели и критерии оценивания компетенций, шкалы оценивания**

В рамках изучаемой дисциплины студент демонстрирует уровни владения компетенциями:

Повышенный уровень:

знает и понимает теоретическое содержание дисциплины; творчески использует ресурсы (технологии, средства) для решения профессиональных задач; владеет навыками решения практических задач.

Базовый уровень:

знает и понимает теоретическое содержание; в достаточной степени сформированы умения применять на практике и переносить из одной научной области в другую теоретические знания; умения и навыки демонстрируются в учебной и практической деятельности; имеет навыки оценивания собственных достижений; умеет определять проблемы и потребности в конкретной области профессиональной деятельности.

Пороговый уровень:

понимает теоретическое содержание; имеет представление о проблемах, процессах, явлениях; знаком с терминологией, сущностью, характеристиками изучаемых явлений; демонстрирует практические умения применения знаний в конкретных ситуациях профессиональной деятельности.

Уровень ниже порогового:

имеются пробелы в знаниях основного учебно-программного материала, студент допускает принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий, не способен продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании вуза без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

Уровень сформированности компетенции	Шкала оценивания для промежуточной аттестации	Шкала оценивания по БРС
	Зачет	
Повышенный	зачтено	90 – 100%

Базовый	зачтено	76 – 89%
Пороговый	зачтено	60 – 75%
Ниже порогового	незачтено	Ниже 60%

#### Критерии оценки знаний студентов по дисциплине

Оценка	Показатели
Зачтено	Студент знает: систему и содержание основных нормативных правовых актов, действующих в Российской Федерации, базовый категориальный аппарат правоведения; демонстрирует умение анализировать основные правовые акты, давать правовую оценку информации, используемой в профессиональной деятельности, применять социальные обязательства в профессиональной сфере на основе их ресурсного обеспечения; владеет навыками поиска нормативной правовой информации, необходимой для профессиональной деятельности. Ответ логичен и последователен, отличается глубиной и полнотой раскрытия темы, выводы доказательны.
Незачтено	Студент демонстрирует незнание основного содержания дисциплины, обнаруживая существенные пробелы в знаниях учебного материала, допускает принципиальные ошибки в выполнении предлагаемых заданий; затрудняется делать выводы и отвечать на дополнительные вопросы преподавателя.

#### 8.3. Вопросы, задания текущего контроля

##### Модуль 1: Справочно-правовые системы

**ПК-1 способностью реализовывать образовательные программы по учебным предметам в соответствии с требованиями образовательных стандартов**

1. Раскройте технологии передачи информации
2. Соотнесите условия и порядок вступления в силу нормативных правовых актов.
3. Выявите различные способы распространения правовой информации, их достоинства и недостатки.
4. Проанализируйте полноту и структуру информационных банков Справочно-правовых систем
5. Оцените достоверность текстов правовых актов в справочно-правовых системах

##### Модуль 2: Правовые ресурсы Интернет

**ПК-2 способностью использовать современные методы и технологии обучения и диагностики**

1. Составить интерактивную презентацию по основным справочно-правовым системам России
2. Раскройте технологии передачи информации
3. Проанализируйте рынок СПС в России
4. Проанализируйте перспективы использования компьютерных технологий для официального опубликования нормативно-правовых актов
5. Что означает юридическая обработка правовой информации в СПС

#### 8.4. Вопросы промежуточной аттестации

##### Десятый семестр (Зачет, ПК-1, ПК-2)

1. Раскройте технологии передачи информации
2. Охарактеризуйте источники поступления информации в СПС.
3. Раскройте полноту информационного банка СПС.

4. Определите место и роль СПС в решении проблемы распространения правовой информации.
5. Раскройте основные подходы к разбиению массива правовой информации на отдельные базы (на примере КонсультантПлюс»).
6. Охарактеризуйте справочные правовые системы КонсультантПлюс. Состав и краткая характеристика.
7. Дайте определение источника опубликования документа, представленного в системах КонсультантПлюс.
8. Охарактеризуйте особенности юридической обработки документов в системах КонсультантПлюс.
9. Определите методику поиска документов в СПС при известных реквизитах.
10. Определите методику поиска документов в СПС по базовому поиску.
11. Определите методику поиска информации в словаре СПС.
12. Определите методику поиска документов, когда реквизиты неизвестны.
13. Раскройте информационное наполнение справочной системы «Судебная практика».
14. Раскройте информационное наполнение справочной системы «Комментарии Законодательства».
15. Охарактеризуйте стартовое окно, окно поиска, главное меню и другие элементы СПС.
16. Соотнесите условия и порядок вступления в силу нормативных правовых актов.
17. Выявите различные способы распространения правовой информации, их достоинства и недостатки.
18. Проанализируйте полноту и структуру информационных банков Справочно-правовых систем
19. Оцените достоверность текстов правовых актов в справочно-правовых системах
20. Оцените достоверность текстов правовых актов в справочно-правовых системах
21. Определите оперативность актуализации информационных банков
22. Раскройте технологии передачи информации
23. Проанализируйте рынок СПС в России
24. Проанализируйте перспективы использования компьютерных технологий для официального опубликования нормативно-правовых актов
25. Что означает юридическая обработка правовой информации в СПС

**85. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Зачет позволяет оценить сформированность компетенций, теоретическую подготовку студента, его способность к творческому мышлению, готовность к практической деятельности, приобретенные навыки самостоятельной работы, умение синтезировать полученные знания и применять их при решении практических задач.

При балльно-рейтинговом контроле знаний итоговая оценка выставляется с учетом набранной суммы баллов.

**Собеседование (устный ответ) на зачете**

Для оценки сформированности компетенции посредством собеседования (устного ответа) студенту предварительно предлагается перечень вопросов или комплексных заданий, предполагающих умение ориентироваться в проблеме, знание теоретического материала, умения применять его в практической профессиональной деятельности, владение навыками и приемами выполнения практических заданий.

При оценке достижений студентов необходимо обращать особое внимание на:

- усвоение программного материала;
- умение излагать программный материал научным языком;
- умение связывать теорию с практикой;
- умение отвечать на видоизмененное задание;

- владение навыками поиска, систематизации необходимых источников литературы по изучаемой проблеме;
- умение обосновывать принятые решения;
- владение навыками и приемами выполнения практических заданий;
- умение подкреплять ответ иллюстративным материалом.

### Письменная контрольная работа

Виды контрольных работ: аудиторные, домашние, текущие, экзаменационные, письменные, графические, практические, фронтальные, индивидуальные.

Система заданий письменных контрольных работ должна:

- выявлять знания студентов по определенной дисциплине (разделу дисциплины);
- выявлять понимание сущности изучаемых предметов и явлений, их закономерностей;
- выявлять умение самостоятельно делать выводы и обобщения;
- творчески использовать знания и навыки.

Требования к контрольной работе по тематическому содержанию соответствуют устному ответу.

Также контрольные работы могут включать перечень практических заданий.

## **9. Перечень основной и дополнительной учебной литературы**

### **Основная литература**

1. Лапина, М.А. Информационное право : учебное пособие [Электронный ресурс] / М.А. Лапина, А.Г. Ревин, В.И. Лапин ; ред. И.Ш. Киясханова. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 336 с. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118624>

2. Рассолов, И.М. Интернет-право : учебное пособие [Электронный ресурс] / И.М. Рассолов. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 143 с. - URL <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114528>

3. Чепурнова, Н.М. Правовые основы информатики : учебное пособие [Электронный ресурс] / Н.М. Чепурнова, Л.Л. Ефимова. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 295 с. - URL <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426501>

### **Дополнительная литература**

1. Ловцов, Д.А. Информационное право : учебное пособие / Д.А. Ловцов. – Москва : Российская академия правосудия, 2011. – 228 с. – Режим доступа: по подписке. – URL <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140621>

2. Актуальные проблемы информационного права: практикум : [16+] / сост. Л.Э. Боташева, М.С. Трофимов, О.А. Проводина, А.С. Кирпа и др. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2018. – 92 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562817>

## **10. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»**

1. <http://window.edu.ru/> - Единое окно доступа к образовательным ресурсам
2. <http://pedagogika-rao.ru> - Журнал «Педагогика»
3. <http://pedagogy.ru/> - Педагогическая энциклопедия
4. <https://fgos.ru/> - Федеральные государственные образовательные стандарты
5. <http://www.profile-edu.ru/> - Педагогика для всех

## **11. Методические указания обучающимся по освоению дисциплины (модуля)**

При освоении материала дисциплины необходимо:

- спланировать и распределить время, необходимое для изучения дисциплины;
- конкретизировать для себя план изучения материала;
- ознакомиться с объемом и характером внеаудиторной самостоятельной работы для полноценного освоения каждой из тем дисциплины.

Сценарий изучения курса:

- проработайте каждую тему по предлагаемому ниже алгоритму действий;
- регулярно выполняйте задания для самостоятельной работы, своевременно отчитывайтесь

преподавателю об их выполнении;

– изучив весь материал, проверьте свой уровень усвоения содержания дисциплины и готовность к сдаче зачета/экзамена, выполнив задания и ответив самостоятельно на примерные вопросы для промежуточной аттестации.

Алгоритм работы над каждой темой:

– изучите содержание темы вначале по лекционному материалу, а затем по другим источникам;

– прочитайте дополнительную литературу из списка, предложенного преподавателем;

– выпишите в тетрадь основные понятия и категории по теме, используя лекционный материал или словари, что поможет быстро повторить материал при подготовке к промежуточной аттестации;

– составьте краткий план ответа по каждому вопросу, выносимому на обсуждение на аудиторном занятии;

– повторите определения терминов, относящихся к теме;

– продумайте примеры и иллюстрации к обсуждению вопросов по изучаемой теме;

– подберите цитаты ученых, общественных деятелей, публицистов, уместные с точки зрения обсуждаемой проблемы;

– продумывайте высказывания по темам, предложенным к аудиторным занятиям.

Рекомендации по работе с литературой:

– ознакомьтесь с аннотациями к рекомендованной литературе и определите основной метод изложения материала того или иного источника;

– составьте собственные аннотации к другим источникам, что поможет при подготовке рефератов, текстов речей, при подготовке к промежуточной аттестации;

– выберите те источники, которые наиболее подходят для изучения конкретной темы;

– проработайте содержание источника, сформулируйте собственную точку зрения на проблему с опорой на полученную информацию.

## **12. Перечень информационных технологий**

Реализация учебной программы обеспечивается доступом каждого студента к информационным ресурсам – электронной библиотеке и сетевым ресурсам Интернет. Для использования ИКТ в учебном процессе используется программное обеспечение, позволяющее осуществлять поиск, хранение, систематизацию, анализ и презентацию информации, экспорт информации на цифровые носители, организацию взаимодействия в реальной и виртуальной образовательной среде.

Индивидуальные результаты освоения дисциплины студентами фиксируются в электронной информационно-образовательной среде университета.

### **12.1 Перечень программного обеспечения**

1. Microsoft Windows 7 Pro
2. Microsoft Office Professional Plus 2010
3. 1С: Университет ПРОФ

### **12.2 Перечень информационно-справочных систем**

1. Информационно-правовая система «ГАРАНТ» (<http://www.garant.ru>)
2. Справочная правовая система «Консультант Плюс» (<http://www.consultant.ru>)

### **12.2 Перечень современных профессиональных баз данных**

1. Профессиональная база данных «Открытые данные Министерства образования и науки РФ» (<http://xn----8sb lcdzzacvuc0jbg.xn--80abucjibhv9a.xn--p1ai/opendata/>)
2. Электронная библиотечная система Znanium.com (<http://znanium.com/>)
3. Единое окно доступа к образовательным ресурсам (<http://window.edu.ru>)

## **13. Материально-техническое обеспечение дисциплины(модуля)**

Для проведения аудиторных занятий необходим стандартный набор специализированной учебной мебели и учебного оборудования, а также мультимедийное оборудование для

демонстрации презентаций на лекциях. Для проведения практических занятий, а также организации самостоятельной работы студентов необходим компьютерный класс с рабочими местами, обеспечивающими выход в Интернет.

Индивидуальные результаты освоения дисциплины фиксируются в электронной информационно-образовательной среде университета.

Реализация учебной программы обеспечивается доступом каждого студента к информационным ресурсам – электронной библиотеке и сетевым ресурсам Интернет. Для использования ИКТ в учебном процессе необходимо наличие программного обеспечения, позволяющего осуществлять поиск информации в сети Интернет, систематизацию, анализ и презентацию информации, экспорт информации на цифровые носители.

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 212.

Помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Основное оборудование:

Наборы демонстрационного оборудования: мультимедийный проектор, экран.

Лабораторное оборудование: автоматизированное рабочее место (компьютеры – 9 шт.).

Учебно-наглядные пособия:

Презентации.

Помещение для самостоятельной работы № 114.

Помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Основное оборудование:

Автоматизированное рабочее место с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, телевизор LG.

Учебно-наглядные пособия:

Презентации.

Помещение для самостоятельной работы № 101.

Читальный зал.

Помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Основное оборудование:

Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (компьютер 10 шт., проектор с экраном 1 шт., многофункциональное устройство 1 шт., принтер 1 шт.)

Учебно-наглядные пособия:

Учебники и учебно-методические пособия, периодические издания, справочная литература

Стенды с тематическими выставками.