

*федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Мордовский государственный педагогический уни-  
верситет имени М.Е. Евсевьева»*

Филологический факультет

Кафедра литературы и методики обучения литературе

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
*Прикладные методы и технологии в образовательной и исследователь-  
ской деятельности филолога*

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование

Профиль подготовки: Литературное образование

Форма обучения: заочная

Разработчик:

канд. филол. наук, доцент кафедры литературы и методики обучения литера-  
туре Степин С. Н.

Программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры, протокол № 10 от  
30.05.2019 года

Зав. кафедрой



Карабанова Н. В.

Программа с обновлениями рассмотрена и утверждена на заседании кафедр-  
ры, протокол № 10 от 28.04.2020 года

Зав. кафедрой



Карабанова Н. В.

Программа с обновлениями рассмотрена и утверждена на заседании кафедры,  
протокол № 1 от 31.08.2020 года

Зав. кафедрой



Карабанова Н. В.

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

Цель изучения дисциплины – сформировать у магистрантов профессиональные компетенции, соответствующие педагогической деятельности согласно ФГОС ВО направления подготовки 44.04.01 «Педагогическое образование» с учетом профиля подготовки «Литературное образование», трудовые функции в соответствии с профильным стандартом «Педагог» через формирование системы понятий, профессиональных знаний, умений и навыков по дисциплине «Прикладные методы и технологии в образовательной и исследовательской деятельности филолога»

Задачи дисциплины:

- получение целостного представления о прикладных методах и технологиях в образовательной и исследовательской деятельности филолога;
- овладение умениями использования прикладных методов и технологий в образовательной и исследовательской деятельности филолога;
- получение научно-исследовательских знаний, умений и навыков в формировании нравственных и психолого-педагогических качеств профессиональной деятельности будущих филологов.

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

Дисциплина К.М.02.02 «Прикладные методы и технологии в образовательной и исследовательской деятельности филолога» относится к обязательной части учебного плана.

Дисциплина изучается на 1 курсе во 2 семестре.

Для изучения дисциплины требуется: способность к самостоятельному освоению и использованию новых методов исследования, к освоению новых сфер профессиональной деятельности; способность применять современные методики и технологии организации образовательной деятельности.

Изучению дисциплины К.М.02.02 «Прикладные методы и технологии в образовательной и исследовательской деятельности филолога» предшествует освоение дисциплин (практик):

Б1.О.1 Профессиональная коммуникация.

Освоение дисциплины К.М.02.02 «Прикладные методы и технологии в образовательной и исследовательской деятельности филолога» является необходимой основой для последующего изучения дисциплин (практик):

К.М.2 Актуальные проблемы непрерывного филологического образования.

Область профессиональной деятельности, на которую ориентирует дисциплина «Прикладные методы и технологии в образовательной и исследовательской деятельности филолога», включает: 01 Образование и наука (в сфере начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования; в сфере научных исследований) 04 Культура, искусство (в сфере организации отдыха и развлечений, реализации зрелищно-развлекательной и культурно-просветительской деятельности).

Типы задач и задачи профессиональной деятельности, к которым готовится обучающийся, определены учебным планом.

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

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

<b>Компетенция в соответствии ФГОС ВО</b>	
<b>Индикаторы достижения компетенций</b>	<b>Образовательные результаты</b>
<b>УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла</b>	

<p>УК-2.1 Выстраивает этапы работы над проектом с учетом последовательности их реализации, определяет этапы жизненного цикла проекта.</p>	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные этапы работы над исследовательским проектом с учетом последовательности его реализации;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- создать условия для работы над исследовательским проектом с учетом последовательности его реализации;</li> <li>- владеть:</li> <li>- литературоведческой терминологией и аналитическими умениями, развитие научного мышления и учебно-научной речи магистрантов.</li> </ul>
<p>УК-2.2 Определяет проблему, на решение которой направлен проект, грамотно формулирует цель проекта. Определяет исполнителей проекта.</p>	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- историю и методологию русской литературы в ее поступательном развитии (от древнерусской до современности) и в персоналиях;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ориентироваться в методах, технологиях, способах и формах усвоения художественной традиции в истории и теории литературы;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками филологического подхода к литературно-художественному материалу в его историческом развитии, макро- и микро-уровневых параметрах.</li> </ul>
<p>УК-2.3 Проектирует решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений.</p>	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- философско-эстетический контекст изучаемой дисциплины;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отбирать литературное содержание и проектировать систему мероприятий, направленных на формирование обучающихся духовно-нравственных и эстетических ценностей, гражданской позиции, основ национальной, социальной, культурной самоидентификации личности;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- способностью к мировоззренческой и собственно научной рефлексии при анализе проблем литературного развития, феноменов истории отечественной литературы в их связях и отношениях с современными литературными процессами.</li> </ul>
<p>УК-2.4 Качественно решает конкретные задачи (исследования, проекта, деятельности) за установленное время. Оценивает риски и результаты проекта.</p>	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- интеграцию различных видов деятельности: учебной, исследовательской, практической;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- создавать условия, необходимые для решения конкретных исследовательских и др. задач;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками использования игровых и имитационных и других форм обучения.</li> </ul>

<p>УК-2.5 Публично представляет результаты проекта, вступает в обсуждение хода и результатов проекта.</p>	<p>знать:  - приемы и методы традиционной и модифицированной технологии обучения;  уметь:  - интегрировать различные виды деятельности студентов: образовательной, исследовательской, практической;  - владеть:  - приемами и навыками побуждающими обучающихся к активной мыслительной деятельности в процессе овладения знаниями.</p>
<p><b>УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия</b></p>	
<p>УК-5.1 Находит и использует необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими информацию о культурных особенностях и традициях различных сообществ.</p>	<p>знать:  - эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели;  уметь:  - учитывать в совместной исследовательской и образовательной деятельности особенности поведения и общения разных людей;  владеть:  - способен устанавливать разные виды коммуникации (устную, письменную, вербальную, невербальную, реальную, виртуальную, межличностную и др.).</p>
<p>УК-5.2 Демонстрирует уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям различных народов, основываясь на знании этапов исторического развития общества (включая основные события, деятельность основных исторических деятелей) и культурных традиций мира (включая мировые религии, философские и этические учения), в зависимости от среды взаимодействия и задач образования.</p>	<p>знать:  - основы уважительного отношения к историческому наследию и социокультурным традициям различных народов, основываясь на знании этапов исторического развития общества;  уметь:  - соблюдать этические нормы взаимодействия с другими участниками образовательного процесса;  владеть:  - приемами эффективного взаимодействия с членами команды, в т. ч. участвовать в обмене информацией, знаниями и опытом.</p>
<p>УК-5.3 Умеет толерантно и конструктивно взаимодействовать с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции.</p>	<p>знать:  - способы толерантного и конструктивного взаимодействия с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции;  уметь:  - учитывать в совместной деятельности особенности поведения и общения разных людей;  владеть:  - навыками определения и оценивания практических последствий реализации действий по разрешению проблемных ситуаций.</p>

<b><i>ОПК-2. Способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации</i></b>	
<p>ОПК-2.1 Знает: содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней; виды и функции научно-методического обеспечения современного образовательного процесса.</p>	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять знания основных нормативных документов, необходимых для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования;</li> <li>- владеть:</li> <li>- навыками владения необходимыми для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней.</li> </ul>
<p>ОПК-2.2 Умеет: учитывать различные контексты, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации при проектировании ООП; использовать методы педагогической диагностики; осуществлять проектную деятельность по разработке ОП; проектировать отдельные структурные компоненты ООП.</p>	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- различные контексты, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации при проектировании ООП;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учитывать различные контексты, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации при проектировании ООП; использовать методы педагогической диагностики; осуществлять проектную деятельность по разработке ОП;</li> <li>- владеть:</li> <li>- навыками использования различных контекстов, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации при проектировании ООП.</li> </ul>

<p>ОПК-2.3 Владеет: опытом выявления различных контекстов, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации; опытом использования методов диагностики особенностей учащихся в практике; способами проектной деятельности в образовании; опытом участия в проектировании ООП.</p>	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- способы выявления различных контекстов, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации; опытом использования методов диагностики особенностей учащихся в практике; способами проектной деятельности в образовании; опытом участия;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использовать опыт выявления различных контекстов, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации; опытом использования методов диагностики особенностей учащихся в практике; способами проектной деятельности в образовании; опытом участия;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками обучения, воспитания и социализации; опытом использования методов диагностики особенностей учащихся в практике; способами проектной деятельности в образовании; опытом участия.</li> </ul>
--	--

**ПК-1. Способен реализовывать основные и дополнительные образовательные программы с использованием современных технологий.**

**педагогический деятельность**

<p>ПК-1.1 Знает принципы формирования образовательной среды и образовательного процесса.</p>	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные принципы формирования образовательной среды и образовательного процесса;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- научно обосновать принципы формирования образовательной среды и образовательного процесса;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками формирования работы образовательной среды и образовательного процесса.</li> </ul>
<p>ПК-1.2 Умеет использовать современные образовательные технологии для обеспечения качества образовательного процесса в предметной области «Филология».</p>	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- современные образовательные технологии для обеспечения качества образовательного процесса в предметной области «Филология»;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использовать современные образовательные технологии для обеспечения качества образовательного процесса в предметной области «Филология»;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками использования современных образовательных технологий для обеспечения качества образовательного процесса в предметной области «Филология».</li> </ul>

<p>ПК-1.3 Владеет современными методиками и технологиями организации и проектирования образовательного процесса на различных уровнях литературного образования.</p>	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- современными методиками и технологиями организации и проектирования образовательного процесса на различных уровнях литературного образования;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ориентироваться в современных методиках и технологиями организации и проектирования образовательного процесса на различных уровнях литературного образования;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками владения современными методиками и технологиями организации и проектирования образовательного процесса на различных уровнях литературного образования.</li> </ul>
---	---

*методический деятельность*

*научно-исследовательский деятельность*

**ПК-2. Способен осуществлять разработку и реализацию методических моделей, методик, технологий и приемов обучения.**

*педагогический деятельность*

*методический деятельность*

<p>ПК-2.1 Знает отечественный и зарубежный опыт по разработке научно-методического сопровождения образовательного процесса.</p>	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отечественный и зарубежный опыт по разработке научно-методического сопровождения образовательного процесса;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использовать отечественный и зарубежный опыт по разработке научно-методического сопровождения образовательного процесса;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками и приемами использования отечественного и зарубежного опыта по разработке научно-методического сопровождения образовательного процесса.</li> </ul>
<p>ПК-2.2 Умеет проектировать методическое обеспечение и сопровождение учебных дисциплин и курсов по филологии.</p>	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- способы проектирования методического обеспечения и сопровождение учебных дисциплин и курсов по филологии;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проектировать методическое обеспечение и сопровождение учебных дисциплин и курсов по филологии;</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками проектирования материалами методического обеспечения и сопровождения учебных дисциплин и курсов по филологии.</li> </ul>
<p>ПК-2.3 Владеет навыками тестирования и диагностики литературоведческих знаний.</p>	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- способы тестирования и диагностики литературоведческих знаний;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять приемы тестирования и диагностики литературоведческих знаний.</li> </ul> <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками тестирования и диагностики литературоведческих знаний.</li> </ul>

*научно-исследовательский деятельность*

**ПК-3. Способен анализировать и систематизировать результаты научных и научно-методических исследований в области литературного образования.**

*педагогический деятельность*

*методический деятельность*

*научно-исследовательский деятельность*

ПК-3.1 Знает современные проблемы науки и образования.	знать: - актуальные вопросы, связанные с современными проблемами науки и образования; уметь: - находить возможные пути решения современных проблем в области науки и образования; владеть: - навыками решения современных проблем науки и образования.
ПК-3.2 Умеет анализировать и применять результаты научных исследований при решении конкретных исследовательских задач.	знать: - условия анализа и применения результатов научных исследований при решении конкретных исследовательских задач; уметь: - анализировать и применять результаты научных исследований при решении конкретных исследовательских задач; владеть: - навыками анализа результатов научных исследований при решении конкретных исследовательских задач.
ПК-3.3 Владеет навыками научной работы для постановки и решения исследовательских задач.	знать: - пути и методы научной работы для постановки и решения исследовательских задач; уметь: - использовать имеющиеся навыки научной работы для постановки и решения исследовательских задач; владеть: - навыками научной работы для постановки и решения исследовательских задач.

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

Вид учебной работы	Всего часов	Третий триместр
<b>Контактная работа (всего)</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
Лекции	2	2
Практические	4	4
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<b>129</b>	<b>129</b>
<b>Виды промежуточной аттестации</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
Экзамен	9	9
<b>Общая трудоемкость часы</b>	<b>144</b>	<b>144</b>
<b>Общая трудоемкость зачетные единицы</b>	<b>4</b>	<b>4</b>

#### **5. Содержание дисциплины**

##### **5.1. Содержание разделов дисциплины**

**Раздел 1. Методы и технологии в образовательной деятельности:**

Основные характеристики современных методов и технологий в образовательной деятельности словесника: соотнесенность с определенным временным циклом, диагностичность целей обучения, наличие четких критериев оценки результатов, обязательность итоговой рефлексии обучающихся и преподавателя. Современные методы и технологии обучения, наиболее эффективные в системе профессионального образования: метод кейсов, деловые и ролевые игры, метод научно-исследовательских проектов.

### ***Раздел 2. Методы и технологии в исследовательской деятельности:***

Изучение современных методов и технологий в исследовательской деятельности филолога: соотнесенность с определенным временным циклом, диагностичность целей обучения, наличие четких критериев оценки результатов, обязательность итоговой рефлексии обучающихся и преподавателя. Современные методы и технологии обучения, наиболее эффективные в системе профессионального образования: метод кейсов, деловые и ролевые игры, метод научно-исследовательских проектов.

#### ***52. Содержание дисциплины: Лекции (2 ч.)***

##### ***Раздел 1. Методы и технологии в образовательной деятельности (2 ч.)***

Тема 1. Современные методы обучения и образовательные технологии в профессиональном образовании (2 ч.)

Современные методы обучения и образовательные технологии в профессиональном образовании

#### ***53. Содержание дисциплины: Практические (4 ч.)***

##### ***Раздел 1. Методы и технологии в образовательной деятельности (2 ч.)***

Тема 1. Технологический подход в образовательном процессе (2 ч.)

1. Научно-методическое определение технологического подхода к обучению в современной науке.
2. Охарактеризовать идеи А. К. Гастева и С. Я. Батышева в области теории и практике современного профессионального образования.
3. Презентовать концепцию С. Я. Батышева о необходимости использования реальных технологических операций в обучении, анализа результатов.
4. Рассказать о принципах «обучение через действие», «обучение через процесс» (сравнительно-сопоставительный анализ),
5. Перечислить основные признаки современных образовательных (педагогической) технологий.

##### ***Раздел 2. Методы и технологии в исследовательской деятельности (2 ч.)***

Тема 2. Методы и технологии обучения. (2 ч.)

1. Понятия «метод» и «технология» в современной отечественной методике и методологии.
2. Принципы и многообразие классификаций методов и технологий в современной науке
  - а. «обучение через подражание»,
  - б. пошаговый метод,
  - в. метод опорного текста и др.
3. Характерные особенности современных педагогических технологий.
4. Кейс как наиболее эффективный метод в практике профессионального образования.
5. Этапы технологии организации проектной деятельности филолога.

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

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

***Третий триместр (387 ч.)***

##### ***Раздел 1. Методы и технологии в образовательной деятельности (193,5 ч.)***

Вид СРС: \*Подготовка письменных работ (эссе, рефератов, докладов)

1. Сходства и различия в трактовке понятия «технология» в производственной сфере и в образовании.

2. Чем исследовательский проект отличается от учебного исследования?
3. Распределите следующие позиции по двум различным перечням: а) «Преимущества групповых проектов»; б) «Преимущества персональных проектов».
4. Типы и разновидности метода проектов.
5. Методы и технологии организации проектной деятельности филолога.

Вид СРС: \*Подготовка публикаций (научных статей, тезисов, других научных работ)

1. Игровые технологии и их роль в образовательной деятельности филолога.
2. Метод проектов и его роль в образовательной деятельности филолога.
3. Многообразие педагогических технологий в профессиональном образовании.
4. Образовательная среда, как система возможностей, влияний и условий развития гармоничной личности.
5. К вопросу об особенностях структуры образовательной среды.

Вид СРС: \*Подготовка к промежуточной аттестации

Вопросы к промежуточной аттестации представлены в п.8.6 данной программы.

### **Раздел 2. Методы и технологии в исследовательской деятельности (193,5 ч.)**

Вид СРС: \*Подготовка письменных работ (эссе, рефератов, докладов)

1. Предметно-дисциплинарно составляющая научно-исследовательской деятельности.
2. Категориально-понятийный исследовательский аппарат научно-исследовательской деятельности.
3. Основные компетенции научно-исследовательской деятельности.
4. Виды и типы классификации НИД по филологическим дисциплинам.
5. Способы организации подготовки филолога для овладения информационно-познавательной и аналитико-рефлексивной компетенциями.

Вид СРС: \*Выполнение индивидуальных заданий

1. Подготовить реферативное сообщение на тему: «Основные характеристики современных исследовательских технологий».
2. Подготовить доклад на тему: «Специфика реализации исследовательского подхода в образовательном процессе».
3. Подготовить сообщение на тему: «Современные методы и технологии обучения: метод кейсов».
4. Составить библиографию научно-методических работ, посвященных методам и технологиям исследовательской деятельности по филологии.
5. Представить таблицу классификации методов и технологий образовательной деятельности филолога. Составьте библиографию

Вид СРС: \*Подготовка к практическим / лабораторным занятиям

Работа с конспектами лекций, словарями, справочниками, хрестоматиями, художественными текстами. Составление плана и тезисов ответа, подготовка сообщения к выступлению на практическом занятии. Тематика практических занятий представлена в п. 5.2 данной программы.

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

Курсовые работы (проекты) по дисциплине не предусмотрены.

### **8. Оценочные средства**

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

Коды компетенций	Этапы формирования		
	Курс, семестр	Форма контроля	Модули (разделы) дисциплины
УК-2	2 курс,  Третий семестр	Экзамен	Модуль 1: Методы и технологии в образовательной деятельности Модуль 2: Методы и технологии в исследовательской деятельности

УК-5	2 курс, Третий семестр	Экзамен	Модуль 1: Методы и технологии в образовательной деятельности Модуль 2: Методы и технологии в исследовательской деятельности
ПК-3	2 курс, Третий семестр	Экзамен	Модуль 1: Методы и технологии в образовательной деятельности Модуль 2: Методы и технологии в исследовательской деятельности

## 82. Показатели и критерии оценивания компетенций, шкалы оценивания

Шкала, критерии оценивания и уровень сформированности компетенции			
2 (не зачтено) ниже порогового	3 (зачтено) пороговый	4 (зачтено) базовый	5 (зачтено) повышенный
ОПК-2 Способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации			
ОПК-2.1 Знает содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней; виды и функции научно-методического обеспечения современного образовательного процесса.			
Не знает содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней; виды и функции научно-методического обеспечения современного образовательного процесса.	В целом успешно, но бессистемно знает содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней; виды и функции научно-методического обеспечения современного образовательного процесса.	В целом успешно, но с отдельными недочетами знает содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней; виды и функции научно-методического обеспечения современного образовательного процесса.	В полном объеме знает содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней; виды и функции научно-методического обеспечения современного образовательного процесса.
ОПК-2.2 Умеет учитывать различные контексты, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации при проектировании ООП; использовать методы педагогической диагностики; осуществлять проектную деятельность по разработке ОП; проектировать отдельные структурные компоненты ООП.			

<p>Не способен учитывать различные контексты, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации при проектировании ООП; использовать методы педагогической диагностики; осуществлять проектную деятельность по разработке ОП; проектировать отдельные структурные компоненты ООП.</p>	<p>В целом успешно, но бессистемно умеет учитывать различные контексты, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации при проектировании ООП; использовать методы педагогической диагностики; осуществлять проектную деятельность по разработке ОП; проектировать отдельные структурные компоненты ООП.</p>	<p>В целом успешно, но с отдельными недочетами умеет учитывать различные контексты, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации при проектировании ООП; использовать методы педагогической диагностики; осуществлять проектную деятельность по разработке ОП; проектировать отдельные структурные компоненты ООП.</p>	<p>Способен в полном объеме учитывать различные контексты, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации при проектировании ООП; использовать методы педагогической диагностики; осуществлять проектную деятельность по разработке ОП; проектировать отдельные структурные компоненты ООП.</p>
<p>ОПК-2.3 Владеет опытом выявления различных контекстов, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации; опытом использования методов диагностики особенностей учащихся в практике; способами проектной деятельности в образовании; опытом участия в проектировании ООП.</p>			
<p>Не владеет опытом выявления различных контекстов, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации; опытом использования методов диагностики особенностей учащихся в практике; способами проектной деятельности в образовании; опытом участия в проектировании ООП.</p>	<p>В целом успешно, но бессистемно владеет опытом выявления различных контекстов, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации; опытом использования методов диагностики особенностей учащихся в практике; способами проектной деятельности в образовании; опытом участия в проектировании ООП.</p>	<p>В целом успешно, но с отдельными недочетами владеет опытом выявления различных контекстов, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации; опытом использования методов диагностики особенностей учащихся в практике; способами проектной деятельности в образовании; опытом участия в проектировании ООП.</p>	<p>В полном объеме владеет опытом выявления различных контекстов, в которых протекают процессы обучения, воспитания и социализации; опытом использования методов диагностики особенностей учащихся в практике; способами проектной деятельности в образовании; опытом участия в проектировании ООП.</p>
<p>ОПК-2.1 Знает содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней; виды и функции научно-методического обеспечения современного образовательного процесса.</p>			

Не знает содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней; виды и функции научно-методического обеспечения современного образовательного процесса.	В целом успешно, но бессистемно знает содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней; виды и функции научно-методического обеспечения современного образовательного процесса.	В целом успешно, но с отдельными недочетами знает содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней; виды и функции научно-методического обеспечения современного образовательного процесса.	В полном объеме знает содержание основных нормативных документов, необходимых для проектирования ОП; сущность и методы педагогической диагностики особенностей обучающихся; сущность педагогического проектирования; структуру образовательной программы и требования к ней; виды и функции научно-методического обеспечения современного образовательного процесса.
ПК-1 Способен использовать профессиональные знания и умения в реализации целей современного исторического, историко-краеведческого образования			
ПК-1.1 Знает принципы формирования образовательной среды и образовательного процесса.			
Не знает принципы формирования образовательной среды и образовательного процесса.	В целом успешно, но бессистемно знает принципы формирования образовательной среды и образовательного процесса.	В целом успешно, но с отдельными недочетами знает принципы формирования образовательной среды и образовательного процесса.	В полном объеме знает принципы формирования образовательной среды и образовательного процесса.
ПК-1.2 Умеет использовать современные образовательные технологии для обеспечения качества образовательного процесса в предметной области «Филология».			
Не умеет использовать современные образовательные технологии для обеспечения качества образовательного процесса в предметной области «Филология».	В целом успешно, но бессистемно умеет использовать современные образовательные технологии для обеспечения качества образовательного процесса в предметной области «Филология».	В целом успешно, но с отдельными недочетами умеет использовать современные образовательные технологии для обеспечения качества образовательного процесса в предметной области «Филология».	Способен в полном объеме использовать современные образовательные технологии для обеспечения качества образовательного процесса в предметной области «Филология».
ПК-1.3 Владеет современными методиками и технологиями организации и проектирования образовательного процесса на различных уровнях литературного образования.			
Не владеет современными методиками и технологиями организации и проектирования образовательного процесса на различных уровнях литературного образования.	В целом успешно, но бессистемно владеет современными методиками и технологиями организации и проектирования образовательного процесса на различных уровнях литературного образования.	В целом успешно, но с отдельными недочетами владеет современными методиками и технологиями организации и проектирования образовательного процесса на различных уровнях литературного образования.	В полном объеме владеет современными методиками и технологиями организации и проектирования образовательного процесса на различных уровнях литературного образования.

ПК-2 Способен к разработке и реализации методического сопровождения технологий и средств обучения в системе исторического, историко-краеведческого образования			
ПК-2.1 Знает отечественный и зарубежный опыт по разработке научно-методического сопровождения образовательного процесса.			
Не знает отечественный и зарубежный опыт по разработке научно-методического сопровождения образовательного процесса.	В целом успешно, но бессистемно владеет отечественным и зарубежным опытом по разработке научно-методического сопровождения образовательного процесса.	В целом успешно, но с отдельными недочетами владеет отечественным и зарубежным опытом по разработке научно-методического сопровождения образовательного процесса.	В полном объеме владеет отечественным и зарубежным опытом по разработке научно-методического сопровождения образовательного процесса.
ПК-2.2 Умеет проектировать методическое обеспечение и сопровождение учебных дисциплин и курсов по филологии.			
Не умеет проектировать методическое обеспечение и сопровождение учебных дисциплин и курсов по филологии.	В целом успешно, но бессистемно умеет проектировать методическое обеспечение и сопровождение учебных дисциплин и курсов по филологии.	В целом успешно, но с отдельными недочетами умеет проектировать методическое обеспечение и сопровождение учебных дисциплин и курсов по филологии.	В полном объеме умеет проектировать методическое обеспечение и сопровождение учебных дисциплин и курсов по филологии.
ПК-2.3 Владеет навыками тестирования и диагностики литературоведческих знаний.			
Не владеет навыками тестирования и диагностики литературоведческих знаний.	В целом успешно, но бессистемно владеет навыками тестирования и диагностики литературоведческих знаний.	В целом успешно, но с отдельными недочетами владеет навыками тестирования и диагностики литературоведческих знаний.	В полном объеме владеет навыками тестирования и диагностики литературоведческих знаний.
ПК-3 Способен проектировать содержание учебных дисциплин и конкретных моделей обучения			
ПК-3.1 Знает современные проблемы науки и образования.			
Не знает современные проблемы науки и образования.	В целом успешно, но бессистемно знает современные проблемы науки и образования.	В целом успешно, но с отдельными недочетами знает современные проблемы науки и образования.	Способен в полном объеме решать современные проблемы науки и образования.
ПК-3.2 Умеет анализировать и применять результаты научных исследований при решении конкретных исследовательских задач.			
Не способен анализировать и применять результаты научных исследований при решении конкретных исследовательских задач.	В целом успешно, но бессистемно умеет анализировать и применять результаты научных исследований при решении конкретных исследовательских задач.	В целом успешно, но с отдельными недочетами умеет анализировать и применять результаты научных исследований при решении конкретных исследовательских задач.	Способен в полном объеме анализировать и применять результаты научных исследований при решении конкретных исследовательских задач.
ПК-3.3 Владеет навыками научной работы для постановки и решения исследовательских задач.			

Не владеет навыками научной работы для постановки и решения исследовательских задач.	В целом успешно, но бессистемно владеет навыками научной работы для постановки и решения исследовательских задач.	В целом успешно, но с отдельными недочетами владеет навыками научной работы для постановки и решения исследовательских задач.	В полном объеме владеет навыками научной работы для постановки и решения исследовательских задач.
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла			
УК-2.1 Выстраивает этапы работы над проектом с учетом последовательности их реализации, определяет этапы жизненного цикла проекта.			
Не способен выстраивать этапы работы над проектом с учетом последовательности их реализации, определяет этапы жизненного цикла проекта.	В целом успешно, но бессистемно выстраивает этапы работы над проектом с учетом последовательности их реализации, определяет этапы жизненного цикла проекта.	В целом успешно, но с отдельными недочетами выстраивает этапы работы над проектом с учетом последовательности их реализации, определяет этапы жизненного цикла проекта.	Способен в полном объеме выстраивать этапы работы над проектом с учетом последовательности их реализации, определяет этапы жизненного цикла проекта.
УК-2.2 Определяет проблему, на решение которой направлен проект, грамотно формулирует цель проекта. Определяет исполнителей проекта.			
Не способен определять проблему, на решение которой направлен проект, грамотно формулирует цель проекта. Определяет исполнителей проекта.	В целом успешно, но бессистемно определяет проблему, на решение которой направлен проект, грамотно формулирует цель проекта. Определяет исполнителей проекта.	В целом успешно, но с отдельными недочетами определяет проблему, на решение которой направлен проект, грамотно формулирует цель проекта. Определяет исполнителей проекта.	Способен в полном объеме определять проблему, на решение которой направлен проект, грамотно формулирует цель проекта. Определяет исполнителей проекта.
УК-2.3 Проектирует решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений.			
Не способен проектировать решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений.	В целом успешно, но бессистемно проектирует решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений.	В целом успешно, но с отдельными недочетами проектирует решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений.	Способен в полном объеме проектировать решение конкретных задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений.
УК-2.4 Качественно решает конкретные задачи (исследования, проекта, деятельности) за установленное время. Оценивает риски и результаты проекта.			
Не способен качественно решать конкретные задачи (исследования, проекта, деятельности) за установленное время. Оценивает риски и результаты проекта.	В целом успешно, но бессистемно качественно решает конкретные задачи (исследования, проекта, деятельности) за установленное время. Оценивает риски и результаты проекта.	В целом успешно, но с отдельными недочетами качественно решает конкретные задачи (исследования, проекта, деятельности) за установленное время. Оценивает риски и результаты проекта.	Способен в полном объеме качественно решать конкретные задачи (исследования, проекта, деятельности) за установленное время. Оценивает риски и результаты проекта.

УК-2.5 Публично представляет результаты проекта, вступает в обсуждение хода и результатов проекта.			
Не способен публично представлять результаты проекта, вступает в обсуждение хода и результатов проекта.	В целом успешно, но бессистемно представляет результаты проекта, вступает в обсуждение хода и результатов проекта.	В целом успешно, но с отдельными недочетами публично представляет результаты проекта, вступает в обсуждение хода и результатов проекта.	Способен в полном объеме публично представляет результаты проекта, вступает в обсуждение хода и результатов проекта.
УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия			
УК-5.1 Находит и использует необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими информацию о культурных особенностях и традициях различных сообществ.			
Не способен находить и использовать необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими информацию о культурных особенностях и традициях различных сообществ.	В целом успешно, но бессистемно находит и использует необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими информацию о культурных особенностях и традициях различных сообществ.	В целом успешно, но с отдельными недочетами находит и использует необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими информацию о культурных особенностях и традициях различных сообществ.	Способен в полном объеме находить и использовать необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими информацию о культурных особенностях и традициях различных сообществ.
УК-5.2 Демонстрирует уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям различных народов, основываясь на знании этапов исторического развития общества (включая основные события, деятельность основных исторических деятелей) и культурных традиций мира (включая мировые религии, философские и этические учения), в зависимости от среды взаимодействия и задач образования.			
Не способен продемонстрировать уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям различных народов, основываясь на знании этапов исторического развития общества (включая основные события, деятельность основных исторических деятелей) и культурных традиций мира (включая мировые религии, философские и этические учения), в зависимости от среды взаимодействия и задач образования.	В целом успешно, но бессистемно демонстрирует уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям различных народов, основываясь на знании этапов исторического развития общества (включая основные события, деятельность основных исторических деятелей) и культурных традиций мира (включая мировые религии, философские и этические учения), в зависимости от среды взаимодействия и задач образования.	В целом успешно, но с отдельными недочетами демонстрирует уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям различных народов, основываясь на знании этапов исторического развития общества (включая основные события, деятельность основных исторических деятелей) и культурных традиций мира (включая мировые религии, философские и этические учения), в зависимости от среды взаимодействия и задач образования.	Способен в полном объеме продемонстрировать уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям различных народов, основываясь на знании этапов исторического развития общества (включая основные события, деятельность основных исторических деятелей) и культурных традиций мира (включая мировые религии, философские и этические учения), в зависимости от среды взаимодействия и задач образования.

УК-5.3 Умеет толерантно и конструктивно взаимодействовать с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции.			
Не способен толерантно и конструктивно взаимодействовать с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции.	В целом успешно, но бессистемно умеет толерантно и конструктивно взаимодействовать с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции.	В целом успешно, но с отдельными недочетами умеет толерантно и конструктивно взаимодействовать с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции.	Способен в полном объеме толерантно и конструктивно взаимодействовать с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции.

Уровень сформированности компетенции	Шкала оценивания для промежуточной аттестации		Шкала оценивания по БРС
	Экзамен (дифференцированный зачет)	Зачет	
Повышенный	5 (отлично)	зачтено	90 – 100%
Базовый	4 (хорошо)	зачтено	76 – 89%
Пороговый	3 (удовлетворительно)	зачтено	60 – 75%
Ниже порогового	2 (неудовлетворительно)	Не зачтено	Ниже 60%

### 83. Вопросы промежуточной аттестации

**Третий триместр (Экзамен, ОПК-2.1, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-3.1, ПК-3.2, ПК-3.3, УК-2.1, УК-2.2, УК-2.3, УК-2.4, УК-2.5, УК-5.1, УК-5.2, УК-5.3)**

1. Представить и дать научное обоснование предметно-дисциплинарным составляющим научно-исследовательской деятельности.
2. Презентовать научно-методическое определение технологического подхода к обучению в современной науке.
3. Представить и охарактеризовать основные характеристики современных педагогических технологий.
4. Представить характерные особенности современных педагогических технологий.
5. Охарактеризовать «Контекстное обучение» как наиболее эффективный метод в практике профессионального образования филолога.
6. Обосновать принципы и многообразие классификаций методов и технологий в современной науке.
7. Составить план внеклассного мероприятия по литературе на основе технологии «Развитие критического мышления через чтение и письмо».
8. Ответить на вопрос: «Какова роль образовательной среды в образовательном процессе?».
9. Охарактеризовать идеи А. К. Гастева и С. Я. Батышева в области теории и практике современного профессионального образования.
10. Интегрируя знания из области истории, культурологии, теории и истории литературы, дать представление об информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе.
11. Охарактеризовать «Проблемное обучение» как наиболее эффективный метод в практике профессионального образования филолога.
12. Презентовать понятия «метод» и «технология» в современной методике и методологии.
13. Охарактеризовать кейс как наиболее эффективный метод в практике профессионального образования филолога.
14. Презентовать концепцию С. Я. Батышева о необходимости использования реальных технологических операций в обучении, анализа результатов.

15. Охарактеризовать обучение посредством деловых игр как наиболее эффективный метод в практике профессионального образования филолога.
16. Интегрируя знания из области истории, культурологии, теории и истории литературы, дать представление о образовательной среде как системе возможностей, предоставляющая обучающемуся необходимый (избыточный) набор ресурсов (информационных, предметно-пространственных, человеческих, деятельностных) для обучения и личностно-профессионального развития.
17. Рассказать о принципах «обучение через действие», «обучение через процесс».
18. Охарактеризовать технологию «Дебаты» как наиболее эффективный метод в практике профессионального образования филолога.
19. Интегрируя знания из области философии, культурологии, теории и истории литературы, дать представление о структуре образовательной среды.
20. Охарактеризовать технологию «Коллективный способ обучения» как наиболее эффективный метод в практике профессионального образования филолога.
21. Перечислить этапы технологии организации проектной деятельности филолога.
22. Охарактеризовать технологию «Полного усвоения» как наиболее эффективного метода в практике профессионального образования филолога.
23. Интегрируя знания из области педагогики, психологии, теории и истории литературы, дать представление о четырех типах образовательной среды.
24. Дать характеристику основным признакам системе современной образовательной (педагогической) технологии.
25. Охарактеризовать технологию «Развитие критического мышления через чтение и письмо» как наиболее эффективный метод в практике профессионального образования филолога.
26. Представить основные характеристики 2-3 современных педагогических технологий.
27. Обосновать выбор методов и приемов обучения и развития коммуникативно-речевых компетенций школьников на уроке литературы в зависимости от уровня их познавательной активности и самостоятельности.
28. Представить примеры научно-методического сопровождения инновационных процессов в образовательной деятельности словесника.
29. Представить примеры научно-методического сопровождения инновационных процессов в исследовательской деятельности словесника.
30. Перечислить и охарактеризовать основные этапы реализации технологии проблемного обучения в школе.
31. Представить понятие и типы, способы создания на уроке литературы 2-3 проблемных ситуаций.
32. Привести примеры из практики школьного образования, подтверждающие необходимость внедрения инновационных технологий в практике работы учителя-словесника.
33. Доказать необходимость применения современным учителем-словесником инновационных методов и технологий на уроке.
34. Назвать основные методы и технологии реализации инновационной политики в российском образовании.
35. Презентовать необходимые условия для развития инновационных процессов в сфере российского образования.
36. Подготовить ряд проблемных вопросов к дискуссии на тему: «Концепция поддержки развития педагогического образования в России».
37. Перечислить нормативные документы, знание которых необходимо при выборе методов и технологий на этапе самостоятельного решения педагогических задач.
38. Охарактеризовать профессиональные компетенции и личностные качества учителя-словесника, необходимые для осуществления инновационной работы в школе.
39. Доказать необходимость активного внедрения системного педагогических инноваций в сфере современного российского образования.
40. Презентовать содержание понятия «компьютеризация обучения». Объяснить, как оно связано с понятием «информатизация образования»?

41. Перечислить возможности и ограничения к использованию групповых методов и технологий в профессиональной деятельности филолога.
42. Привести примеры современных методов и технологий, которые целесообразно применять для реализации инновационных процессов в системе образования.
43. Составить перечень ключевых понятий для описания современных инновационных процессов в российском образовании. Привести примеры.
44. Определить роль, место и характер интегрированных уроков в курсе изучения литературы.
45. Научно обосновать учебно-методическую продуктивность интегрированного урока «Золотой век русской литературы» в 9 классе.
46. Интегрируя знания из области педагогики, психологии, теории и истории литературы, дать представление о технологии «Развитие критического мышления через чтение и письмо».
47. Интегрируя знания из области педагогики, психологии, теории и истории литературы, дать представление о сущности концепции деятельностного подхода к обучению.
48. Интегрируя знания из области педагогики, психологии, теории и истории литературы, дать представление о роли и месте интегрированных уроков в курсе изучения литературы.
49. Интегрируя знания из области педагогики, психологии, теории и истории литературы, дать представление о технологии организации проектной деятельности на уроках литературы.
50. Интегрируя знания из области педагогики, психологии, теории и истории литературы, дать представление об интеграции как пути совершенствования школьных курсов литературы.

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

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

Экзамен позволяет оценить сформированность универсальных, общепрофессиональных и профессиональных 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 экзамене.

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.

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

**Основная литература**

1. Мандель, Б. Р. Профессионально-ориентированное обучение: проблематика и технологии / Б. Р. Мандель. – Изд. 2-е, стер. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. – 342 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=43676>
2. Днепровская, Н. В. Открытые образовательные ресурсы / Н. В. Днепровская; Н. В. Комлева. – Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. – 140 с. – URL:

### **Дополнительная литература**

1. Андреев, А. Н. Основы теории литературно-художественного творчества [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Н. Андреев. – Москва : Директ-Медиа, 2014. – 356 с. – URL <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=239758>
2. Красильникова, В.А. Информационные и коммуникационные технологии в образовании : учебное пособие / В.А. Красильникова. – Москва : Директ-Медиа, 2013. – 231 с. : ил.,табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=209292> (дата обращения: 20.10.2020). – ISBN 978-5-4458-3000-9. – DOI 10.23681/209292. – Текст : электронный.

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

1. <http://home.mordgpi.ru/proc/catalog2/item1> - Электронная библиотека МГПИ
2. [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru) Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU

### **II. 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;
- изучив весь материал, выполните итоговый тест, который продемонстрирует готовность к сдаче экзамена.

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 категории и персоналии по теме, используя лекционный материал или словари, что поможет быстро повторить материал при подготовке к экзамену;
- составьте краткий план ответа по каждому вопросу, выносимому на обсуждение на лабораторном занятии;
- выучите определения терминов, относящихся к теме;
- продумайте примеры и иллюстрации к ответу по изучаемой теме;
- подберите цитаты ученых, общественных деятелей, публицистов, уместные с точки зрения обсуждаемой проблемы;
- продумывайте высказывания по темам, предложенным к лабораторному занятию.

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 на карточках, что поможет при подготовке рефератов, текстов речей, при подготовке к экзамену;
- выберите те источники, которые наиболее подходят для изучения конкретной темы.

### **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**

- Microsoft Windows 7 Pro – Лицензия № 60948555 от 30.08.2012 г.
- Microsoft Office Professional Plus 2010 – Акт на передачу прав № 51 от 12.07.2012 г.

### **12.2 Перечень информационных справочных систем**

1. Информационно-справочная система «Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки» <http://diss.rsl.ru>
2. Информационная справочная система «Справочно-правовая система “Консультант+”»: <http://www.consultant.ru>
3. Информационная справочная система «Интернет-версия справочно-правовой системы "Гарант"» (информационно-правовой портал "Гарант.ру"): <http://www.garant.ru>

### **12.3 Перечень современных профессиональных баз данных**

1. Международная реферативная база данных WebofScience (<https://clarivate.com/products/web-of-science/>)
2. Профессиональная база данных «Открытые данные Министерства образования и науки РФ» (<http://xn---8sblcdzzacvuc0jbg.xn--80abucjiibhv9a.xn--plai/opendata/>)
3. Профессиональная база данных «Портал открытых данных Министерства культуры Российской Федерации» (<http://opendata.mkrf.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.

При изучении дисциплины используется интерактивный комплекс Flipbox для проведения презентаций и видеоконференций, система iSpring в процессе проверки знаний по электронным тест-тренажерам.

Индивидуальные результаты освоения дисциплины студентами фиксируются в информационной системе 1С:Университет.

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 учебных занятий.**

**Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля промежуточной аттестации, курсового проектирования (выполнения курсовых работ).**

Помещение оснащено оборудованием и техническими средствами обучения.

Основное оборудование:

Автоматизированное оборудованное место в составе (компьютер, веб-камера, гарнитура, сетевой фильтр, клавиатура, мышь), мультимедийный проектор, интерактивная доска.

Учебно-наглядные пособия:

Презентации.

**Помещение для самостоятельной работы.** помещение № 101

Читальный зал

**Основное оборудование:**

Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду института (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

**Лицензионное программное обеспечение:**

- Microsoft Windows 7 Pro – Лицензия № 60948555 от 30.08.2012 г.
- Microsoft Office Professional Plus 2010 – Акт на передачу прав № 51 от 12.07.2012 г.
- 1С: Университет ПРОФ – Лицензионное соглашение № 10920137 от 23.03.2016 г.



