

Автономная некоммерческая организация высшего образования  
«МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Рабочая программа дисциплины

**Теория и методика исторического исследования проблем всеобщей  
истории**

*Направление подготовки*

**История**

*Код*

**46.03.01**

*Направленность (профиль)*

**Общий профиль**

*Квалификация выпускника*

**бакалавр**

Москва  
2022

**1. Перечень кодов компетенций, формируемых дисциплиной в процессе освоения образовательной программы**

Группа компетенций	Категория компетенций	Код
Универсальные	Системное и критическое мышление	УК-1
Универсальные	Разработка и реализация проектов	УК-2
Универсальные	Самоорганизация и саморазвитие	УК-6
Профессиональные		ПК-1
Профессиональные		ПК-2
Профессиональные		ПК-3

**2. Компетенции и индикаторы их достижения**

Код компетенции	Формулировка компетенции	Индикаторы достижения компетенции
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1 Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие, осуществляет декомпозицию задачи УК-1.2 Выбирает ресурсы для поиска информации необходимой для решения поставленной задачи УК-1.3 Находит, критически анализирует, сопоставляет, систематизирует и обобщает обнаруженную информацию, определяет парадигму, в рамках которой будет решаться поставленная задача УК-1.4 Выявляет системные связи и отношения между изучаемыми явлениями, процессами и/или объектами на основе принятой парадигмы.
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1 Участвует в разработке проекта, определении его конечной цели, исходя из действующих правовых норм УК-2.2 Решает поставленную перед ним подцель проекта, через формулирование конкретных задач. УК-2.3 Учитывает при решении поставленных задач трудовые и материальные ресурсы, ограничения проекта - сроки, стоимость, содержание. УК-2.4 Реализует внутренние и внешние взаимодействия, предупреждает и разрешает конфликты УК-2.5 Владеет навыками работы оформления документации, публично представляет результаты решения конкретной задачи проекта или проекта в целом
УК-6	Способен управлять своим временем,	УК-6.1 Оценивает личностные ресурсы по достижению целей управления своим временем для

	выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	успешного выполнения порученной работы и саморазвития УК-6.2 Критически оценивает эффективность использования времени при решении поставленных задач, а также относительно полученного результата УК-6.3 Проявляет интерес к саморазвитию и использует предоставляемые возможности для приобретения новых знаний и навыков, на основе представлений о непрерывности образования в течение всей жизни
ПК-1	Способен использовать в исторических исследованиях базовые знания в области всеобщей и отечественной истории	ПК 1.1. Знает основные факты, события, явления всеобщей и отечественной истории ПК 1.2. Способен использовать в исторических исследованиях базовые знания в области всеобщей и отечественной истории ПК 1.3. Владеет навыком использования в исторических исследованиях базовых знаний в области всеобщей и отечественной истории
ПК-2	Способен использовать в исторических исследованиях базовые знания в области источниковедения, специальных исторических дисциплин, историографии и методов исторического исследования	ПК 2.1. Имеет базовые знания в области источниковедения, специальных исторических дисциплин, историографии и методов исторического исследования ПК 2.2. Использует в исторических исследованиях базовые знания в области источниковедения, специальные исторические дисциплины, историографию и методы исторического исследования ПК 2.3. Владеет навыком использования в исторических исследованиях базовых знаний в области источниковедения, специальных исторических дисциплин, историографии и методов исторического исследования.
ПК-3	Способен анализировать и содержательно объяснять исторические явления и процессы в их экономических, социальных, политических и культурных измерениях.	ПК-3.1. Имеет базовые знания в области теории и методологии исторической науки ПК-3.2. Использует в исторических исследованиях базовые знания в области теории и методологии исторической науки ПК-3.3. Владеет навыком использования в исторических исследованиях базовых знаний в области теории и методологии исторической науки

### **3. Описание планируемых результатов обучения по дисциплине и критериев оценки результатов обучения по дисциплине**

#### **3.1. Описание планируемых результатов обучения по дисциплине**

Планируемые результаты обучения по дисциплине представлены дескрипторами (знания, умения, навыки).

<b>Дескрипторы по</b>	<b>Знать</b>	<b>Уметь</b>	<b>Владеть</b>
-----------------------	--------------	--------------	----------------

<b>дисциплине</b>			
<b>Код компетенции</b>	УК-1		
	-основ теории и методики исторического исследования;	- сравнивать и анализировать исторические источники, -применять системный подход, делать выводы на основе сопоставлений;	- осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, - применять системный подход для решения поставленных задач.
<b>Код компетенции</b>	УК-2		
	- основ целеполагания и выбора оптимальных способов их решения;	- сравнивать и анализировать исторические источники, -делать выводы на основе сопоставлений;	- способность осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.
<b>Код компетенции</b>	УК-6		
	- знать основ самообразования и саморазвития;	- уметь управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни;	- способность реализовывать траекторию саморазвития и самообразования.
<b>Код компетенции</b>	ПК-1		
	- теорию и методику исторического исследования проблем отечественной истории.	- уметь использовать базовые знания в области теории и методики исторического исследования проблем отечественной истории.	- навык использования в исторических исследованиях теории и методики исторического исследования по отечественной истории.
<b>Код компетенции</b>	ПК-2		
	- знать и использовать в исторических исследованиях базовые знания в области теории и методики	- сравнивать и анализировать исторические источники, -делать выводы на основе сопоставлений;	- способность применять методы анализа исторических источников в области теории и методики

	исторического исследования проблем отечественной истории;		исторического исследования проблем отечественной истории.
Код компетенции	ПК-3		
	- знать исторические явления и процессы в их экономических, социальных, политических и культурных измерениях.	- уметь анализировать и содержательно объяснять исторические явления и процессы в их экономических, социальных, политических и культурных измерениях.	- способность анализировать и содержательно объяснять исторические явления и процессы в их экономических, социальных, политических и культурных измерениях.

#### *4. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы*

Дисциплина «Теория и методика исторического исследования проблем всеобщей истории» относится к дисциплинам по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана ОПОП.

Данная дисциплина взаимосвязана с другими дисциплинами, такими как: «Философия», «Математические методы в исторических исследованиях», «Археология», «Этнология и социальная антропология», «История Древнего мира», «История средних веков», «История нового времени», «История новой и новейшей истории».

Изучение дисциплины позволит обучающимся реализовывать профессиональные компетенции в профессиональной деятельности.

В рамках освоения программы бакалавриата выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: педагогического, научно-исследовательского и культурно-просветительского.

Профиль (направленность) программы установлена путем её ориентации на сферу профессиональной деятельности выпускников: Общий профиль.

#### *5. Объем дисциплины*

<i>Виды учебной работы</i>	<i>Форма обучения</i>
	<i>Очная</i>
<b>Общая трудоемкость:</b> зачетные единицы/часы	8/288
<b>Контактная работа:</b>	
Занятия лекционного типа	18
Занятия семинарского типа	76
<b>Промежуточная аттестация: зачет с оценкой</b>	0,45
<b>Самостоятельная работа (СРС)</b>	193,55

#### *6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам / разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий*

6.1. Распределение часов по разделам/темам и видам работы

6.1.1. Очная форма обучения

№ п/ п	Раздел/тема	Виды учебной работы (в часах)					
		Контактная работа					Самостоятельная работа
		Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа			
		Лекции	Иные учебные занятия	Практические занятия	Семинары	Лабораторные работы	Иные занятия
<b>Семестр 5</b>							
1.	Российская историческая наука : проблема кризиса методологии и поиска новых методов исследования	2		2			5,9
2.	Понятие «научный метод». Характеристика общенациональных методов, принципов и подходов	4		4			6
3	Традиционные методы исторических исследований	4		4			6
4	Цивилизационный и формационный подходы в историческом исследовании	4		4			6
5	Гендерный анализ в истории	4		4			6
<b>Итого за 5 семестр</b>		<b>18</b>		<b>18</b>			<b>35,9</b>
<b>Промежуточная аттестация</b>					<b>0,1</b>		
<b>Семестр 6</b>							
6.	Структура и программа исторического и социологического исследований			10			17

7	История и социология: особенности применения социологических методов в историческом исследовании				10			17
	<b>Итого за 6 семестр</b>			20				87,9

**Промежуточная аттестация** 0,1

**Семестр 7**

8.	Источниковедческий анализ и синтез как методы источниковедческого исторического исследования			8				9,9
9.	Герменевтический подход и текстологический анализ в источниковедческих и исторических исследованиях.			8				9
10	Количественные методы в исторических исследованиях. Регрессионный анализ и корреляционный метод в исторических исследованиях. Проблемы исторического моделирования			8				9
	<b>Итого за 7 семестр</b>			24				47,9

**Промежуточная аттестация** 0,1

**Семестр 8**

11	Статистические методы в историческом исследовании. Графическое изображение статистических показателей.			7				5
12	Историческая			7				5

	информатика: понятие, этапы развития, возможности применения.						
	<b>Итого за 8 семестр</b>			14			21,85
	<b>Промежуточная аттестация</b>	0,15					

## 6.2. Программа дисциплины, структурированная по темам / разделам

### 6.2.1. Содержание лекционных занятий

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование темы (раздела) дисциплины</b>	<i>Содержание практического занятия</i>					
1.	Российская историческая наука : проблема кризиса методологии и поиска новых методов исследования	Проблема кризиса исторической науки на рубеже веков. Поиск новых подходов в области методологии социально-гуманитарного знания и возможности использования новых методов исследования. Взгляд историков на проблемы современной методологии и методы исторической науки (А.А. Искандеров, А.О. Чубарьян, Н.И. Смоленский и др.). Перспективы развития российской и мировой исторической науки.					
2	Понятие «научный метод». Характеристика общенаучных методов, принципов и подходов	Понятие «научный метод». Характеристика общенаучных методов, принципов и подходов. Роль и значение общенаучных подходов в исторических исследованиях (системный, структурный, информационный, алгоритмический и др. подходы). Общенаучные методы и их место в историческом исследовании: исторический и логический методы, метод восхождения от конкретного к абстрактному и от абстрактного к конкретному, анализ и синтез, сравнение, обобщение, индукция и дедукция.					
3	Традиционные методы исторических исследований	Понятие «специально-исторические методы исследования». Описательно повествовательный метод.. Историко-генетический метод. Историко-сравнительный метод. Историко-типологический метод. Историко-системный метод. Метод терминологического анализа. Ретроспективный метод.					
4	Цивилизационный формационный подходы в историческом исследовании	Понятия «формация» и «цивилизация». Общие черты формационного подхода к истории и сущность цивилизационного подхода в исторических исследованиях. Границы применения указанных подходов, их позитивные и негативные стороны. Основные методы в рамках цивилизационного подхода.					
5	Гендерный анализ в истории	Понятие «гендер». Основные гендерные теории. Гендерный анализ в истории. Понятие "гендерная					

		история". Гендерная история: проблемы и методы исследования. Гендерный анализ и его применение к изучению истории культуры.
6	Структура и программа исторического и социологического исследований	История и социология: особенности применения социологических методов в историческом исследовании. Структура исторического и социологического исследования.
7	История и социология: особенности применения социологических методов в историческом исследовании	Возможности применения социологических методов исследования при анализе русской общины, социальной мобильности русского крестьянства, распространения грамотности в России, социального поведения социальных групп в России.
8	Источниковедческий анализ и синтез как методы источниковедческого исторического исследования	Источниковедческий анализ и синтез как методы источниковедческого исторического исследования.
9	Герменевтический подход текстологический анализ источниковедческих и исторических исследованиях.	Герменевтический подход и текстологический анализ в источниковедческих и исторических исследованиях. Истолкование прямого значения текста. Особенности истолкования отдельных видов письменных источников. Методика текстологических исследований в исторической науке XVIII–XIX вв.
10	Количественные методы исторических исследований. Регрессионный анализ и корреляционный метод в исторических исследованиях. Проблемы исторического моделирования	Математические и статистические методы в исторических исследованиях. Типы исторических исследований, основанных на применении математических методов. Возможности и эффективность применения количественных методов в исторических исследованиях и проблема соотношения формально-количественного и содержательно-качественного анализа. Условия математизации исторических исследований и типы исторических задач, решаемых при помощи математических методов. Общие проблемы формализации и измерения общественных явлений: измерение количественных признаков, проблемы перевода качественных данных в количественные, виды признаков (атрибутивные, количественные), построение и виды шкал (измерения, номинальная, интервалов, пропорциональная), выбор единиц измерения и особенности применения измерения в исторических исследованиях. Регрессивный анализ исторических явлений: понятие, сфера применения, сложности, построение линий регрессии (эмпирической, теоретической, компромиссной) и составление уравнения регрессии, ошибки предсказания. Применение корреляционного метода в историческом исследовании: понятие опыт применения

		историками, правила расчёта коэффициента корреляции, дисперсионный анализ в историческом исследовании: оценка причин и случайностей влияния разных факторов в истории. Моделирование исторических явлений и процессов. Цели моделирования, его этапы и типы моделей.
11	Статистические методы в историческом исследовании. Графическое изображение статистических показателей.	Статистические методы в историческом исследовании. Виды статистических группировок: типологические, структурные, факторные. Построение вариационных рядов в исторических исследованиях: правила построения и сферы применения. Виды вариационных рядов (дискретный, интервальный) Применение формулы Стерджесса для определения интервала величины вариационного ряда.
12	Историческая информатика: понятие, этапы развития, возможности применения.	Историческая информатика. Методологические проблемы исторической информатики и квантитативной истории. Особенности применения в исторических исследованиях ЭВМ. Модели и технологии исторической информатики. Историческая информатика: понятие, этапы развития, возможности применения. Причины создания машиночитаемых баз данных в истории, их основные виды в России и за рубежом, важнейшие тенденции в развитии баз данных по истории, возможности их использования.

#### 6.2.2. Содержание практических занятий

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Содержание практического занятия
1.	Российская историческая наука : проблема кризиса методологии и поиска новых методов исследования	Проблема кризиса исторической науки на рубеже веков. Поиск новых подходов в области методологии социально-гуманитарного знания и возможности использования новых методов исследования. Взгляд историков на проблемы современной методологии и методы исторической науки (А.А. Искандеров, А.О. Чубарьян, Н.И. Смоленский и др.). Перспективы развития российской и мировой исторической науки.
2	Понятие «научный метод». Характеристика общенаучных методов, принципов и подходов	Понятие «научный метод». Характеристика общенаучных методов, принципов и подходов. Роль и значение общенаучных подходов в исторических исследованиях (системный, структурный, информационный, алгоритмический и др. подходы). Общенаучные методы и их место в историческом исследовании: исторический и логический методы, метод восхождения от конкретного к абстрактному и от абстрактного к конкретному,

			анализ и синтез, сравнение, обобщение, индукция и дедукция.
3	Традиционные методы исторических исследований		Понятие «специально-исторические методы исследования». Описательно повествовательный метод.. Историко-генетический метод. Историко-сравнительный метод. Историко-типологический метод. Историко-системный метод. Метод терминологического анализа. Ретроспективный метод.
4	Цивилизационный формационный подходы в историческом исследовании	и в	Понятия «формация» и «цивилизация». Общие черты формационного подхода к истории и сущность цивилизационного подхода в исторических исследованиях. Границы применения указанных подходов, их позитивные и негативные стороны. Основные методы в рамках цивилизационного подхода.
5	Гендерный анализ в истории		Понятие «гендер». Основные гендерные теории. Гендерный анализ в истории. Понятие "гендерная история". Гендерная история: проблемы и методы исследования. Гендерный анализ и его применение к изучению истории культуры.
6	Структура и программа исторического и социологического исследований		История и социология: особенности применения социологических методов в историческом исследовании. Структура исторического и социологического исследования.
7	История и социология: особенности применения социологических методов в историческом исследовании	в	Возможности применения социологических методов исследования при анализе русской общины, социальной мобильности русского крестьянства, распространения грамотности в России, социального поведения социальных групп в России.
8	Источниковедческий анализ и синтез как методы источниковедческого исторического исследования		Источниковедческий анализ и синтез как методы источниковедческого исторического исследования.
9	Герменевтический подход текстологический анализ источниковедческих и исторических исследований.	и в	Герменевтический подход и текстологический анализ в источниковедческих и исторических исследованиях. Истолкование прямого значения текста. Особенности истолкования отдельных видов письменных источников. Методика текстологических исследований в исторической науке XVIII–XIX вв.
10	Количественные методы исторических исследований. Регрессионный анализ и корреляционный метод в исторических исследованиях. Проблемы исторического моделирования	в	Математические и статистические методы в исторических исследованиях. Типы исторических исследований, основанных на применении математических методов. Возможности и эффективность применения количественных методов в исторических исследованиях и проблема соотношения формально-количественного и содержательно-качественного анализа. Условия математизации исторических исследований и типы исторических

		задач, решаемых при помощи математических методов. Общие проблемы формализации и измерения общественных явлений: измерение количественных признаков, проблемы перевода качественных данных в количественные, виды признаков (атрибутивные, количественные), построение и виды шкал (измерения, номинальная, интервалов, пропорциональная), выбор единиц измерения и особенности применения измерения в исторических исследованиях. Регрессивный анализ исторических явлений: понятие, сфера применения, сложности, построение линий регрессии (эмпирической, теоретической, компромиссной) и составление уравнения регрессии, ошибки предсказания. Применение корреляционного метода в историческом исследовании: понятие опыта применения историками, правила расчёта коэффициента корреляции, дисперсионный анализ в историческом исследовании: оценка причин и случайностей влияния разных факторов в истории. Моделирование исторических явлений и процессов. Цели моделирования, его этапы и типы моделей.
11	Статистические методы в историческом исследовании. Графическое изображение статистических показателей.	Статистические методы в историческом исследовании. Виды статистических группировок: типологические, структурные, факторные. Построение вариационных рядов в исторических исследованиях: правила построения и сферы применения. Виды вариационных рядов (дискретный, интервальный). Применение формулы Стерджесса для определения интервала величины вариационного ряда.
12	Историческая информатика: понятие, этапы развития, возможности применения.	Историческая информатика. Методологические проблемы исторической информатики и квантитативной истории. Особенности применения в исторических исследованиях ЭВМ. Модели и технологии исторической информатики. Историческая информатика: понятие, этапы развития, возможности применения. Причины создания машиночитаемых баз данных в истории, их основные виды в России и за рубежом, важнейшие тенденции в развитии баз данных по истории, возможности их использования.

#### 6.2.3. Содержание самостоятельной работы

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Содержание практического занятия
----------	---	----------------------------------

1.	Российская историческая наука : проблема кризиса методологии и поиска новых методов исследования	Проблема кризиса исторической науки на рубеже веков. Поиск новых подходов в области методологии социально-гуманитарного знания и возможности использования новых методов исследования. Взгляд историков на проблемы современной методологии и методы исторической науки (А.А. Искандеров, А.О. Чубарьян, Н.И. Смоленский и др.). Перспективы развития российской и мировой исторической науки.
2	Понятие «научный метод». Характеристика общенаучных методов, принципов и подходов	Понятие «научный метод». Характеристика общенаучных методов, принципов и подходов. Роль и значение общенаучных подходов в исторических исследованиях (системный, структурный, информационный, алгоритмический и др. подходы). Общенаучные методы и их место в историческом исследовании: исторический и логический методы, метод восхождения от конкретного к абстрактному и от абстрактного к конкретному, анализ и синтез, сравнение, обобщение, индукция и дедукция.
3	Традиционные методы исторических исследований	Понятие «специально-исторические методы исследования». Описательно повествовательный метод.. Историко-генетический метод. Историко-сравнительный метод. Историко-типологический метод. Историко-системный метод. Метод терминологического анализа. Ретроспективный метод.
4	Цивилизационный формационный подходы в историческом исследовании	и в Понятия «формация» и «цивилизация». Общие черты формационного подхода к истории и сущность цивилизационного подхода в исторических исследованиях. Границы применения указанных подходов, их позитивные и негативные стороны. Основные методы в рамках цивилизационного подхода.
5	Гендерный анализ в истории	Понятие «гендер». Основные гендерные теории. Гендерный анализ в истории. Понятие "гендерная история". Гендерная история: проблемы и методы исследования. Гендерный анализ и его применение к изучению истории культуры.
6	Структура и программа исторического и социологического исследований	и в История и социология: особенности применения социологических методов в историческом исследовании. Структура исторического и социологического исследования.
7	История и социология: особенности применения социологических методов в историческом исследовании	в Возможности применения социологических методов исследования при анализе русской общины, социальной мобильности русского крестьянства, распространения грамотности в России, социального поведения социальных групп в России.

8	Источниковедческий анализ и синтез как методы источниковедческого исторического исследования		Источниковедческий анализ и синтез как методы источниковедческого исторического исследования.
9	Герменевтический подход текстологический анализ источниковедческих и исторических исследованиях.	и в	Герменевтический подход и текстологический анализ в источниковедческих и исторических исследованиях. Истолкование прямого значения текста. Особенности истолкования отдельных видов письменных источников. Методика текстологических исследований в исторической науке XVIII–XIX вв.
10	Количественные методы исторических исследований. Регрессионный анализ и корреляционный метод в исторических исследованиях. Проблемы исторического моделирования	в	Математические и статистические методы в исторических исследованиях. Типы исторических исследований, основанных на применении математических методов. Возможности и эффективность применения количественных методов в исторических исследованиях и проблема соотношения формально-количественного и содержательно-качественного анализа. Условия математизации исторических исследований и типы исторических задач, решаемых при помощи математических методов. Общие проблемы формализации и измерения общественных явлений: измерение количественных признаков, проблемы перевода качественных данных в количественные, виды признаков (атрибутивные, количественные), построение и виды шкал (измерения, номинальная, интервалов, пропорциональная), выбор единиц измерения и особенности применения измерения в исторических исследованиях. Регрессивный анализ исторических явлений: понятие, сфера применения, сложности, построение линий регрессии (эмпирической, теоретической, компромиссной) и составление уравнения регрессии, ошибки предсказания. Применение корреляционного метода в историческом исследовании: понятие опыта применения историками, правила расчёта коэффициента корреляции, дисперсионный анализ в историческом исследовании: оценка причин и случайностей влияния разных факторов в истории. Моделирование исторических явлений и процессов. Цели моделирования, его этапы и типы моделей.
11	Статистические методы в историческом исследовании. Графическое изображение статистических показателей.		Статистические методы в историческом исследовании. Виды статистических группировок: типологические, структурные, факторные. Построение вариационных рядов в исторических исследованиях: правила построения и сферы применения. Виды вариационных рядов

		(дискретный, интервальный) формулы Стерджесса для определения интервала величины вариационного ряда.	Применение
12	Историческая информатика: понятие, этапы развития, возможности применения.	Историческая информатика. Методологические проблемы исторической информатики и квантитативной истории. Особенности применения в исторических исследованиях ЭВМ. Модели и технологии исторической информатики. Историческая информатика: понятие, этапы развития, возможности применения. Причины создания машиночитаемых баз данных в истории, их основные виды в России и за рубежом, важнейшие тенденции в развитии баз данных по истории, возможности их использования.	

**7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)**

Предусмотрены следующие виды контроля качества освоения конкретной дисциплины:

- текущий контроль успеваемости
- промежуточная аттестация обучающихся по дисциплине

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине оформлен в **ПРИЛОЖЕНИИ** к РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины в процессе обучения.

**7.1 Паспорт фонда оценочных средств для проведения текущей аттестации по дисциплине (модулю)**

№ п/п	Контролируемые разделы (темы)	Наименование оценочного средства
1.	Российская историческая наука : проблема кризиса методологии и поиска новых методов исследования	Опрос, тестирование, информационный проект.
2.	Понятие «научный метод». Характеристика общенаучных методов, принципов и подходов	Опрос, тестирование, исследовательский проект.
3.	Традиционные методы исторических исследований	Опрос, тестирование, информационный проект.
4	Цивилизационный и формационный подходы в историческом исследовании	Опрос, тестирование, информационный проект.
5	Гендерный анализ в истории	Опрос, тестирование, исследовательский проект.
6	Структура и программа исторического и социологического исследований	Опрос, тестирование, исследовательский проект.

7	История и социология: особенности применения социологических методов в историческом исследовании	Опрос, тестирование, информационный проект
8	Источниковедческий анализ и синтез как методы источниковедческого исторического исследования	Опрос, тестирование, информационный проект
9	Герменевтический подход и текстологический анализ в источниковедческих и исторических исследованиях.	Опрос, тестирование, информационный проект
10	Количественные методы в исторических исследованиях. Регрессионный анализ и корреляционный метод в исторических исследованиях. Проблемы исторического моделирования.	Опрос, тестирование.
11	Статистические методы в историческом исследовании. Графическое изображение статистических показателей.	Опрос, тестирование, информационный проект
12	Историческая информатика: понятие, этапы развития, возможности применения.	Опрос, тестирование, информационный проект

## 7.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности в процессе текущего контроля

### Типовые вопросы

1. Что такое методология и методика научного исследования?
2. Каковы основные этапы научного исследования?
3. Какое значение для конечного результата имеет постановка научной проблемы?
4. Назовите наиболее содержательные справочные и библиографические издания по всеобщей истории.
5. Назовите наиболее содержательные сайты по проблемам всеобщей истории.
6. Каковы принципы классификации источников по всеобщей истории?
7. Каковы особенности грамоты как исторического источника?
8. Каковы особенности содержания и формы юридических памятников?
9. Каковы основные жанры нарратива и их особенности?
10. При изучении каких проблем всеобщей истории необходимо использовать данные археологии?
11. Каковы эвристические возможности изобразительных источников при изучении проблематики всеобщей истории?
12. Каковы основные жанры литературы и в чём состоит их ценность как исторического источника?
13. Каковы основные этапы анализа научной концепции?
14. В чём состоит своеобразие научного стиля речи?
15. Какие возможности даёт исследователю текстологический анализ исторического

источника?

16. Что такое прямая и косвенная информация исторического источника?
17. Что такое комплексное источниковедение?
18. Какие возможности предоставляет историку междисциплинарный подход?
19. Назовите основные направления современной всеобщей истории.
20. Насколько обосновано применение в исторических исследованиях методов социологии?
21. Что такое культурная антропология?
22. Каковы познавательные возможности и риски микроистории?
23. В чём состоит научная новизна социокультурного анализа?
24. Какие новые грани всеобщей истории позволяет выявить гендерная история?

### **Типовые тесты**

1. Рассмотрение исторического процесса как результата проявления божественной воли, мирового духа характерно для:
  - а) эволюционизма;
  - б) рационализма;
  - в) марксизма;
  - г) теологического подхода;
2. Укажите правильное соответствие между методом исторического познания и его определением:
  - 1) сравнительный;
  - 2) типологический;
  - 3) синхронный;
  - а) классификация явлений;
  - б) сопоставление исторических явлений во времени и пространстве;
  - в) изучение исторических событий, происходящих в одно и то же время;
3. У истоков исторической науки стояли:
  - а) Н.Я.Данилевский и А.Тойнби;
  - б) В.И.Ленин и Г.В.Плеханов;
  - в) В.Н.Татищев и М.В.Ломоносов;
  - г) С.М.Соловьев и В.О.Ключевский;
4. Представитель цивилизационного подхода к истории:
  - а) О.Шпенглер;
  - б) К.Маркс;
  - в) С.Соловьев;
  - г) Н.Карамзин;
5. Установите соответствие между функцией исторического знания и ее определением:
  - 1) социальной памяти;
  - 2) воспитательная;
  - 3) прогностическая;
  - а) предвидение будущего;
  - б) способ идентификации и ориентации общества и личности;
  - в) формирование гражданских, нравственных ценностей и качеств;
6. Установите соответствие между методом исторического познания и его определением:
  - 1) типологический;
  - 2) ретроспективный;

3) синхронный;

- а) последовательное проникновение в прошлое с целью выявления причины событий;
- б) изучение исторических событий, происходивших в одно и то же время;
- в) классификация исторических событий, явлений, объектов;

7. Прогностическая функция истории позволяет:

- а) выявить законы исторического развития;
- б) на основе анализа прошлого предвидеть будущее;
- в) формировать положительные или отрицательные установки в отношении тех или иных событий;
- г) составить адекватное представление о развитии страны;

8. Методологией называется:

- а) научная дисциплина, изучающая законы исторического процесса;
- б) теория научного исследования;
- в) научная дисциплина о закономерности исторического развития;
- г) теория научно-познавательной деятельности, направленная на изучение и разработку научного познания;

9. Для советских историков методологической основой для изучения истории было учение:

- а) В.Ключевского и С.Соловьева;
- б) И.Канта и Г.Гегеля;
- в) В.Ленина и К.Маркса;
- г) О.Шпенглера и А.Тойнби;

10. Создатели формационной теории:

- а) Г.Плеханов, В.Засулич;
- б) К.Маркс, Ф.Энгельс;
- в) Н.Данилевский, А.Тойнби;
- г) В.Ленин, Ю.Мартов;

11. Установите соответствие между функцией исторического знания и её определением:

- 1) воспитательная;
- 2) познавательная;
- 3) социальной памяти;

- а) выявление закономерностей исторического развития;
- б) формирование гражданских, нравственных ценностей и качеств;
- в) способ идентификации и ориентации общества, личности;

### **Темы для исследовательских, информационных проектов**

1. Перспективы развития исторической науки в XXI в.
2. Роль метода в научном исследовании и его значение для перспектив развития науки
3. Наиболее употребляемые общенациональные методы в исторических исследованиях, указав их «+» и «-».
4. Роль субъекта в историческом процессе Роль субъекта в историческом процессе

5. Составить источниковую базу своего диссертационного исследования
6. Проблема повышения информативной отдачи исторических источников
7. Традиционные специально-исторические методы исследований», в которой должны быть отражены «+» и «-» использования данных методов в конкретно исторических исследованиях.

### ***7.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности***

Все задания, используемые для текущего контроля формирования компетенций условно можно разделить на две группы:

1. задания, которые в силу своих особенностей могут быть реализованы только в процессе обучения на занятиях (например, дискуссия, круглый стол, диспут, миниконференция);
2. задания, которые дополняют теоретические вопросы (практические задания, проблемно-аналитические задания, тест).

Выполнение всех заданий является необходимым для формирования и контроля знаний, умений и навыком. Поэтому, в случае невыполнения заданий в процессе обучения, их необходимо «отработать» до зачета (экзамена). Вид заданий, которые необходимо выполнить для ликвидации «задолженности» определяется в индивидуальном порядке, с учетом причин невыполнения.

#### **1) Требование к теоретическому устному ответу**

Оценка знаний предполагает дифференцированный подход к студенту, учет его индивидуальных способностей, степень усвоения и систематизации основных понятий и категорий по дисциплине. Кроме того, оценивается не только глубина знаний, поставленных вопросов, но и умение использовать в ответе практический материал. Оценивается культура речи, владение навыками ораторского искусства.

*Критерии оценивания:* последовательность, полнота, логичность изложения, анализ различных точек зрения, самостоятельное обобщение материала, использование профессиональных терминов, культура речи, навыки ораторского искусства. Изложение материала без фактических ошибок.

Оценка «отлично» ставится в случае, когда материал излагается исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно, при этом раскрываются не только основные понятия, но и анализируются точки зрения различных авторов. Обучающийся не затрудняется с ответом, соблюдает культуру речи.

Оценка «хорошо» ставится, если обучающийся твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, знает практическую базу, но при ответе на вопрос допускает несущественные погрешности.

Оценка «удовлетворительно» ставится, если обучающийся освоил только основной материал, но не знает отдельных деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушает последовательность в изложении материала, затрудняется с ответами, показывает отсутствие должной связи между анализом, аргументацией и выводами.

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если обучающийся не отвечает на поставленные вопросы.

#### **2) Творческие задания**

Эссе – это небольшая по объему письменная работа, сочетающая свободные,

субъективные рассуждения по определенной теме с элементами научного анализа. Текст должен быть легко читаем, но необходимо избегать нарочито разговорного стиля, сленга, шаблонных фраз. Объем эссе составляет примерно 2 – 2,5 стр. 12 шрифтом с одинарным интервалом (без учета титульного листа).

*Критерии оценивания* - оценка учитывает соблюдение жанровой специфики эссе, наличие логической структуры построения текста, наличие авторской позиции, ее научность и связь с современным пониманием вопроса, адекватность аргументов, стиль изложения, оформление работы. Следует помнить, что прямое заимствование (без оформления цитат) текста из Интернета или электронной библиотеки недопустимо.

Оценка «*отлично*» ставится в случае, когда определяется: наличие логической структуры построения текста (вступление с постановкой проблемы; основная часть, разделенная по основным идеям; заключение с выводами, полученными в результате рассуждения); наличие четко определенной личной позиции по теме эссе; адекватность аргументов при обосновании личной позиции, стиль изложения.

Оценка «*хорошо*» ставится, когда в целом определяется: наличие логической структуры построения текста (вступление с постановкой проблемы; основная часть, разделенная по основным идеям; заключение с выводами, полученными в результате рассуждения); но не прослеживается наличие четко определенной личной позиции по теме эссе; не достаточно аргументов при обосновании личной позиции

Оценка «*удовлетворительно*» ставится, когда в целом определяется: наличие логической структуры построения текста (вступление с постановкой проблемы; основная часть, разделенная по основным идеям; заключение). Но не прослеживаются четкие выводы, нарушаются стиль изложения

Оценка «*неудовлетворительно*» ставится, если не выполнены никакие требования

### **3) Требование к решению ситуационной, проблемной задачи (кейс-измерители)**

Студент должен уметь выделить основные положения из текста задачи, которые требуют анализа и служат условиями решения. Исходя из поставленного вопроса в задаче, попытаться максимально точно определить проблему и соответственно решить ее.

Задачи должны решаться студентами письменно. При решении задач также важно правильно сформулировать и записать вопросы, начиная с более общих и, кончая частными.

*Критерии оценивания* – оценка учитывает методы и средства, использованные при решении ситуационной, проблемной задачи.

Оценка «*отлично*» ставится в случае, когда обучающийся выполнил задание (решил задачу), используя в полном объеме теоретические знания и практические навыки, полученные в процессе обучения.

Оценка «*хорошо*» ставится, если обучающийся в целом выполнил все требования, но не совсем четко определяется опора на теоретические положения, изложенные в научной литературе по данному вопросу.

Оценка «*удовлетворительно*» ставится, если обучающийся показал положительные результаты в процессе решения задачи.

Оценка «*неудовлетворительно*» ставится, если обучающийся не выполнил все требования.

### **4) Интерактивные задания**

Механизм проведения диспут-игры (ролевой (деловой) игры).

Необходимо разбраться на несколько команд, которые должны поочередно высказать свое мнение по каждому из заданных вопросов. Мнение высказывающейся команды засчитывается, если противоположная команда не опровергнет его контраргументами. Команда, чье мнение засчитано как верное (не получило убедительных контраргументов от противоположных команд), получает один балл. Команда, опровергнувшая мнение

противоположной команды своими контраргументами, также получает один балл. Побеждает команда, получившая максимальное количество баллов.

Ролевая игра, как правило, имеет фабулу (ситуацию, казус), распределяются роли, подготовка осуществляется за 2-3 недели до проведения игры.

*Критерии оценивания* – оцениваются действия всех участников группы. Понимание проблемы, высказывания и действия полностью соответствуют заданным целям. Соответствие реальной действительности решений, выработанных в ходе игры. Владение терминологией, демонстрация владения учебным материалом по теме игры, владение методами аргументации, умение работать в группе (умение слушать, конструктивно вести беседу, убеждать, управлять временем, бесконфликтно общаться), достижение игровых целей, (соответствие роли – при ролевой игре). Ясность и стиль изложения.

Оценка «отлично» ставится в случае, выполнения всех критериев.

Оценка «хорошо» ставится, если обучающиеся в целом демонстрируют понимание проблемы, высказывания и действия полностью соответствуют заданным целям. Решения, выработанные в ходе игры, полностью соответствуют реальной действительности. Но некоторые объяснения не совсем аргументированы, нарушены нормы общения, нарушены временные рамки, нарушен стиль изложения.

Оценка «удовлетворительно» ставится, если обучающиеся в целом демонстрируют понимание проблемы, высказывания и действия в целом соответствуют заданным целям. Однако, решения, выработанные в ходе игры, не совсем соответствуют реальной действительности. Некоторые объяснения не совсем аргументированы, нарушены временные рамки, нарушен стиль изложения.

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если обучающиеся не понимают проблему, их высказывания не соответствуют заданным целям.

## **5) Комплексное проблемно-аналитическое задание**

Задание носит проблемно-аналитический характер и выполняется в три этапа. На первом из них необходимо ознакомиться со специальной литературой.

Целесообразно также повторить учебные материалы лекций и семинарских занятий по темам, в рамках которых предлагается выполнение данного задания.

На втором этапе выполнения работы необходимо сформулировать проблему и изложить авторскую версию ее решения, на основе полученной на первом этапе информации.

Третий этап работы заключается в формулировке собственной точки зрения по проблеме. Результат третьего этапа оформляется в виде аналитической записи (объем: 2-2,5 стр.; 14 шрифт, 1,5 интервал).

*Критерий оценивания* - оценка учитывает: понимание проблемы, уровень раскрытия поставленной проблемы в плоскости теории изучаемой дисциплины, умение формулировать и аргументировано представлять собственную точку зрения, выполнение всех этапов работы.

Оценка «отлично» ставится в случае, когда обучающийся демонстрирует полное понимание проблемы, все требования, предъявляемые к заданию выполнены.

Оценка «хорошо» ставится, если обучающийся демонстрирует значительное понимание проблемы, все требования, предъявляемые к заданию выполнены.

Оценка «удовлетворительно» ставится, если обучающийся, демонстрирует частичное понимание проблемы, большинство требований, предъявляемых к заданию, выполнены

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если обучающийся демонстрирует непонимание проблемы, многие требования, предъявляемые к заданию, не выполнены.

## **6) Исследовательский проект**

*Исследовательский проект* – проект, структура которого приближена к формату

научного исследования и содержит доказательство актуальности избранной темы, определение научной проблемы, предмета и объекта исследования, целей и задач, методов, источников, историографии, обобщение результатов, выводы.

Результаты выполнения исследовательского проекта оформляется в виде реферата (объем: 12-15 страниц.; 14 шрифт, 1,5 интервал).

*Критерии оценивания* - поскольку структура исследовательского проекта максимально приближена к формату научного исследования, то при выставлении учитывается доказательство актуальности темы исследования, определение научной проблемы, объекта и предмета исследования, целей и задач, источников, методов исследования, выдвижение гипотезы, обобщение результатов и формулирование выводов, обозначение перспектив дальнейшего исследования.

Оценка «отлично» ставится в случае, когда обучающийся демонстрирует полное понимание проблемы, все требования, предъявляемые к заданию выполнены.

Оценка «хорошо» ставится, если обучающийся демонстрирует значительное понимание проблемы, все требования, предъявляемые к заданию выполнены.

Оценка «удовлетворительно» ставится, если обучающийся демонстрирует частичное понимание проблемы, большинство требований, предъявляемых к заданию, выполнены

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если обучающийся демонстрирует непонимание проблемы, многие требования, предъявляемые к заданию, не выполнены.

## **7) Информационный проект (презентация)**

*Информационный проект* – проект, направленный на стимулирование учебно-познавательной деятельности студента с выраженной эвристической направленностью (поиск, отбор и систематизация информации об объекте, оформление ее для презентации). Итоговым продуктом проекта может быть письменный реферат, электронный реферат с иллюстрациями, слайд-шоу, мини-фильм, презентация и т.д.

Информационный проект отличается от исследовательского проекта, поскольку представляет собой такую форму учебно-познавательной деятельности, которая отличается ярко выраженной эвристической направленностью.

*Критерии оценивания* - при выставлении оценки учитывается самостоятельный поиск, отбор и систематизация информации, раскрытие вопроса (проблемы), ознакомление студенческой аудитории с этой информацией (представление информации), ее анализ и обобщение, оформление, полные ответы на вопросы аудитории с примерами.

Оценка «отлично» ставится в случае, когда обучающийся полностью раскрывает вопрос (проблему), представляет информацию систематизировано, последовательно, логично, взаимосвязано, использует более 5 профессиональных терминов, широко использует информационные технологии, ошибки в информации отсутствуют, дает полные ответы на вопросы аудитории с примерами.

Оценка «хорошо» ставится, если обучающийся раскрывает вопрос (проблему), представляет информацию систематизировано, последовательно, логично, взаимосвязано, использует более 2 профессиональных терминов, достаточно использует информационные технологии, допускает не более 2 ошибок в изложении материала, дает полные или частично полные ответы на вопросы аудитории.

Оценка «удовлетворительно» ставится, если обучающийся, раскрывает вопрос (проблему) не полностью, представляет информацию не систематизировано и не совсем последовательно, использует 1-2 профессиональных термина, использует информационные технологии, допускает 3-4 ошибки в изложении материала, отвечает только на элементарные вопросы аудитории без пояснений.

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если вопрос не раскрыт, представленная информация логически не связана, не используются профессиональные термины, допускает более 4 ошибок в изложении материала, не отвечает на вопросы аудитории.

## **8) Дискуссионные процедуры**

*Круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты, мини-конференции* являются средствами, позволяющими включить обучающихся в процесс обсуждения спорного вопроса, проблемы и оценить их умение аргументировать собственную точку зрения. Заданиедается заранее, определяется круг вопросов для обсуждения, группы участников этого обсуждения.

Дискуссионные процедуры могут быть использованы для того, чтобы студенты:

– лучше поняли усвоимый материал на фоне разнообразных позиций и мнений, не обязательно достигая общего мнения;

– смогли постичь смысл изучаемого материала, который иногда чувствуют интуитивно, но не могут высказать вербально, четко и ясно, или конструировать новый смысл, новую позицию;

– смогли согласовать свою позицию или действия относительно обсуждаемой проблемы.

*Критерии оценивания* – оцениваются действия всех участников группы. Понимание проблемы, высказывания и действия полностью соответствуют заданным целям. Соответствие реальной действительности решений, выработанных в ходе игры. Владение терминологией, демонстрация владения учебным материалом по теме игры, владение методами аргументации, умение работать в группе (умение слушать, конструктивно вести беседу, убеждать, управлять временем, бесконфликтно общаться), достижение игровых целей, (соответствие роли – при ролевой игре). Ясность и стиль изложения.

Оценка «отлично» ставится в случае, когда все требования выполнены в полном объеме.

Оценка «хорошо» ставится, если обучающиеся в целом демонстрируют понимание проблемы, высказывания и действия полностью соответствуют заданным целям. Решения, выработанные в ходе игры, полностью соответствуют реальной действительности. Но некоторые объяснения не совсем аргументированы, нарушены нормы общения, нарушены временные рамки, нарушен стиль изложения.

Оценка «удовлетворительно» ставится, если обучающиеся в целом демонстрируют понимание проблемы, высказывания и действия в целом соответствуют заданным целям. Однако, решения, выработанные в ходе игры, не совсем соответствуют реальной действительности. Некоторые объяснения не совсем аргументированы, нарушены временные рамки, нарушен стиль изложения.

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если обучающиеся не понимают проблему, их высказывания не соответствуют заданным целям.

## **9) Тестирование**

Является одним из средств контроля знаний обучающихся по дисциплине.

*Критерии оценивания* – правильный ответ на вопрос

Оценка «отлично» ставится в случае, если правильно выполнено 90-100% заданий

Оценка «хорошо» ставится, если правильно выполнено 70-89% заданий

Оценка «удовлетворительно» ставится в случае, если правильно выполнено 50-69% заданий

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если правильно выполнено менее 50% заданий

## **10) Требование к письменному опросу (контрольной работе)**

Оценивается не только глубина знаний поставленных вопросов, но и умение изложить письменно.

*Критерии оценивания:* последовательность, полнота, логичность изложения, анализ различных точек зрения, самостоятельное обобщение материала. Изложение материала без фактических ошибок.

Оценка «отлично» ставится в случае, когда соблюдены все критерии.

Оценка «хорошо» ставится, если обучающийся твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, знает практическую базу, но допускает несущественные погрешности.

Оценка «удовлетворительно» ставится, если обучающийся освоил только основной материал, но не знает отдельных деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушает последовательность в изложении материала, затрудняется с ответами, показывает отсутствие должной связи между анализом, аргументацией и выводами.

Оценка «неудовлетворительно» ставится, если обучающийся не отвечает на поставленные вопросы.

### **11) Требование к курсовой работе / курсовому проекту**

Курсовая работа – одна из форм текущей аттестации знаний, полученных студентами при изучении дисциплины «Экономика организации (предприятия)». Тематика курсовых работ утверждается кафедрой.

Курсовая работа содержит, как правило, теоретическую часть — изложение позиций и подходов, сложившихся в науке по данному вопросу, и аналитическую (практическую часть) — содержащую анализ проблемы на примере различных организаций России.

Курсовая работа в обязательном порядке включает: оглавление (содержание), введение, теоретический раздел, практический раздел, заключение, список литературы (не менее 10 источников, изданных преимущественно в течение последних 5 лет).

Объем курсовой работы - 25-30 страниц. Работа должна быть напечатана на компьютере в текстовом редакторе Microsoft Word, шрифт Times New Roman, кегль 14, межстрочный интервал - 1,5. Выравнивание - «по ширине».

Подробные требования к содержанию, объему, структуре, оформлению курсовой работы содержатся в «Методических указаниях по выполнению курсовой работы».

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

### **8.1 Основная литература:**

1. Дмитриев, Д. И. Историософия. Методология и методика исторического исследования : монография / Д. И. Дмитриев. — Иркутск : Иркутский государственный лингвистический университет, 2011. — 183 с. — ISBN 978-5-88267-320-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/21083.html>
2. Пономарев, М. В. Источниковедение новой и новейшей истории : учебное пособие / М. В. Пономарев, О. А. Никонов, С. Ю. Рафалюк. — Москва : Прометей, 2012. — 150 с. — ISBN 978-5-4263-0127-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/23993.html>

### **8.2 Дополнительная литература:**

1. Русина, Ю. А. Методология источниковедения: учебное пособие / Ю. А. Русина. — Екатеринбург : Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 204 с. — ISBN 978-5-7996-1466-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR

BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/68347.html>

1. 2. Российская империя в зарубежной историографии : работы последних лет. Антология / Пол Верт В., Теодор Викс Р., Джераси Роберт [и др.] ; составители П. Верт, П. С. Кабытов, А. И. Миллер ; перевод Н. Бодягина [и др.] ; под редакцией О. Леонтьева, М. Долболов. — Москва : Новое издательство, 2005. — 696 с. — ISBN 5-98379-032-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/49497.html>

### 8.3. Перечень периодических изданий:

1. Журнал «Исторический журнал: научные исследования». – Режим доступа:

<https://www.nbpublish.com/>

2. Журнал "Вестник архивиста". – Режим доступа:

<https://www.vestarchive.ru/>

### 9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. <http://www.inion.ru/>
2. <http://www.nlr.ru/>
3. <http://www.shpl.ru/>

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

Успешное освоение данного курса базируется на рациональном сочетании нескольких видов учебной деятельности – лекций, семинарских занятий, самостоятельной работы. При этом самостоятельную работу следует рассматривать одним из главных звеньев полноценного высшего образования, на которую отводится значительная часть учебного времени.

Самостоятельная работа студентов складывается из следующих составляющих:

1. работа с основной и дополнительной литературой, с материалами интернета и конспектами лекций;
2. внеаудиторная подготовка к контрольным работам, выполнение докладов, рефератов и курсовых работ;
3. выполнение самостоятельных практических работ;
4. подготовка к экзаменам (зачетам) непосредственно перед ними.

Для правильной организации работы необходимо учитывать порядок изучения разделов курса, находящихся в строгой логической последовательности. Поэтому хорошее усвоение одной части дисциплины является предпосылкой для успешного перехода к следующей. Задания, проблемные вопросы, предложенные для изучения дисциплины, в том числе и для самостоятельного выполнения, носят междисциплинарный характер и базируются, прежде всего, на причинно-следственных связях между компонентами окружающего нас мира. В течение семестра, необходимо подготовить рефераты (проекты) с использованием рекомендуемой основной и дополнительной литературы и сдать рефераты для проверки преподавателю. Важным составляющим в изучении данного курса является решение ситуационных задач и работа над проблемно-аналитическими заданиями, что предполагает знание соответствующей научной терминологии и т.д.

Для лучшего запоминания материала целесообразно использовать индивидуальные особенности и разные виды памяти: зрительную, слуховую, ассоциативную. Успешному

запоминанию также способствует приведение ярких свидетельств и наглядных примеров. Учебный материал должен постоянно повторяться и закрепляться.

При выполнении докладов, творческих, информационных, исследовательских проектов особое внимание следует обращать на подбор источников информации и методику работы с ними.

Для успешной сдачи экзамена (зачета) рекомендуется соблюдать следующие правила:

- Подготовка к экзамену (зачету) должна проводиться систематически, в течение всего семестра.
- Интенсивная подготовка должна начаться не позднее, чем за месяц до экзамена.
- Время непосредственно перед экзаменом (зачетом) лучше использовать таким образом, чтобы оставить последний день свободным для повторения курса в целом, для систематизации материала и доработки отдельных вопросов.

На экзамене высокую оценку получают студенты, использующие данные, полученные в процессе выполнения самостоятельных работ, а также использующие собственные выводы на основе изученного материала.

Учитывая значительный объем теоретического материала, студентам рекомендуется регулярное посещение и подробное конспектирование лекций.

***11.Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)***

1. Терминальный сервер, предоставляющий к нему доступ клиентам на базе Windows Server 2016
2. Семейство ОС Microsoft Windows
3. Libre Office свободно распространяемый офисный пакет с открытым исходным кодом
4. Информационно-справочная система: Система КонсультантПлюс (Информационный комплекс)
5. Информационно-правовое обеспечение Гарант: Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (ЭПС «Система ГАРАНТ»)
6. Антивирусная система NOD 32
7. Adobe Reader. Лицензия проприетарная свободно-распространяемая.

***12.Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)***

1.Учебная аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения .

Специализированная мебель:

Комплект учебной мебели (стол, стул) на 30 посадочных мест; доска (маркерная) - 1шт., комплект мебели для преподавателя – 1 шт.

Технические средства обучения:

Проектор, колонки, веб-камера, экран, компьютер в сборе - 1 шт.

Подключение к сети «Интернет» и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду ММУ.

2. Помещение для самостоятельной работы обучающихся .

Специализированная мебель:

Комплект учебной мебели на 30 посадочных мест; доска (маркерная) - 1шт., комплект мебели для преподавателя – 1 шт.

**Технические средства обучения:**

Проектор, колонки, экран, компьютер в сборе для преподавателя - 1 шт., компьютер в сборе для обучающихся - 30 шт.

Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ММУ.

### ***13. Образовательные технологии, используемые при освоении дисциплины***

Для освоения дисциплины используются как традиционные формы занятий – лекции (типы лекций – установочная, вводная, текущая, заключительная, обзорная; виды лекций – проблемная, визуальная, лекция конференция, лекция консультация); и семинарские (практические) занятия, так и активные и интерактивные формы занятий - деловые и ролевые игры, решение ситуационных задач и разбор конкретных ситуаций.

На учебных занятиях используются технические средства обучения мультимедийной аудитории: компьютер, монитор, колонки, настенный экран, проектор, микрофон, пакет программ Microsoft Office для демонстрации презентаций и медиафайлов, видеопроектор для демонстрации слайдов, видеосюжетов и др. Тестирование обучаемых может осуществляться с использованием компьютерного оборудования университета.

#### ***13.1. В освоении учебной дисциплины используются следующие традиционные образовательные технологии:***

- чтение проблемно-информационных лекций с использованием доски и видеоматериалов;
- семинарские занятия для обсуждения, дискуссий и обмена мнениями;
- контрольные опросы;
- консультации;
- самостоятельная работа студентов с учебной литературой и первоисточниками;
- подготовка и обсуждение рефератов (проектов), презентаций (научно-исследовательская работа);
- тестирование по основным темам дисциплины.

#### ***13.2. Активные и интерактивные методы и формы обучения***

Из перечня видов: («мозговой штурм», анализ НПА, анализ проблемных ситуаций, анализ конкретных ситуаций, инциденты, имитация коллективной профессиональной деятельности, разыгрывание ролей, творческая работа, связанная с освоением дисциплины, ролевая игра, круглый стол, диспут, беседа, дискуссия, мини-конференция и др.) используются следующие:

- диспут
- анализ проблемных, творческих заданий, ситуационных задач
- ролевая игра;
- круглый стол;
- мини-конференция
- дискуссия
- беседа.

#### ***13.3. Особенности обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)***

При организации обучения по дисциплине учитываются особенности организации взаимодействия с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья (далее – инвалиды и лица с ОВЗ) с целью обеспечения их прав. При обучении учитываются

особенности их психофизического развития, индивидуальные возможности и при необходимости обеспечивается коррекция нарушений развития и социальная адаптация указанных лиц.

Выбор методов обучения определяется содержанием обучения, уровнем методического и материально-технического обеспечения, особенностями восприятия учебной информации студентов-инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья и т.д. В образовательном процессе используются социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими студентами, создании комфортного психологического климата в студенческой группе.

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение и дистанционные образовательные технологии предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.