ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ по дисциплине

Основы уралистики

Код модуля 1149284(1)

Модуль Этнокультурная история Евразии

Оценочные материалы составлены автором(ами):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Косинская Любовь Львовна	кандидат исторических наук, без ученого	Доцент	археологии и этнологии
		звания		

Согласовано:

Управление образовательных программ Е.С. Комарова

Авторы:

• Косинская Любовь Львовна, Доцент, археологии и этнологии

1. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ Основы уралистики

1.	Объем дисциплины в	2
	зачетных единицах	
2.	Виды аудиторных занятий	Лекции
		Практические/семинарские занятия
3.	Промежуточная аттестация	Экзамен
4.	Текущая аттестация	Контрольная работа 1
		Домашняя работа 1

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ (ИНДИКАТОРЫ) ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ Основы уралистики

Индикатор — это признак / сигнал/ маркер, который показывает, на каком уровне обучающийся должен освоить результаты обучения и их предъявление должно подтвердить факт освоения предметного содержания данной дисциплины, указанного в табл. $1.3~\rm P\Pi M$ -PПД.

Таблица 1

Код и наименование компетенции	Планируемые результаты обучения (индикаторы)	Контрольно-оценочные средства для оценивания достижения результата обучения по дисциплине
1	2	3
ОПК-1 -Способен	Д-1 - Проявлять аналитические	Домашняя работа
опираться в	умения, системное и логическое	Контрольная работа
профессиональной	мышление	Лекции
деятельности на	3-1 - Объяснять общенаучные	Практические/семинарские
общегуманитарные	принципы, методологию и	занятия
методы анализа	общегуманитарные методы	Экзамен
социокультурной	анализа социокультурной	
реальности	реальности в	
	профессиональной	
	деятельности	
	П-1 - Проводить анализ	
	конкретной социокультурной	
	ситуации (реальности) в	
	профессиональной	
	деятельности, применяя	
	общегуманитарные методы и	
	опираясь на методологию	
	социокультурного анализа	
	У-1 - Выбирать адекватную	
	методологию и	

	общегуманитарные методы для анализа социокультурной реальности в профессиональной деятельности	
ПК-1 -Способен использовать специальные знания, полученные в рамках индивидуальной образовательной траектории	Д-1 - Проявлять способность к критическому мышлению Д-2 - Демонстрировать умение нестандартно мыслить Д-3 - Демонстрировать стремление к поиску новых знаний и обучению 3-1 - Излагать принципы источниковедческого анализа и классификации источников 3-2 - Характеризовать региональные и историкокультурные особенности развития обществ на разных этапах развития П-1 - Предлагать реконструкцию конкретной социокультурной ситуации (реальности), применяя методы источниковедческого исследования У-1 - Систематизировать источники, необходимые для исследований У-2 - Определять инструментарий изучения источников У-3 - Определять актуальные проблемы в изучении различных исторических сообществ У-4 - Критически оценивать источники и методы для реконструкции конкретной социокультурной ситуации (реальности)	Домашняя работа Контрольная работа Лекции Практические/семинарские занятия Экзамен
ПК-2 -Способен создавать научные и научно-популярные тексты в соответствии с поставленными задачами	3-1 - Сделать историографический обзор по научной и/или научно-популярной теме 3-2 - Характеризовать основные понятия и термины исторической науки в синхронном и диахронном измерении всемирной истории	Домашняя работа Контрольная работа Лекции Практические/семинарские занятия Экзамен

3-3 - Демонстрировать понимание закономерностей развития исторических процессов и явлений П-1 - Представлять результаты исторических исследований в научной и научно-популярной форме У-1 - Анализировать и критически оценивать историческую информацию У-2 - Оперировать историческими понятиями и терминами У-3 - Устанавливать связи процессов и явлений в соответствии с логикой исторического развития

3. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ В БАЛЬНО-РЕЙТИНГОВОЙ СИСТЕМЕ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА БРС)

3.1. Процедуры текущей и промежуточной аттестации по дисциплине

практическим/семинарским занятиям- не предусмотрено

- 0.5	C 0	Maraaraaa
Текущая аттестация на лекциях	Сроки –	Максималь
	семестр,	ная оценка
	учебная	в баллах
	неделя	
домашняя работа	8,6	50
контрольная работа	8,17	50
n ~ 11	шей эттестании по пе	кциям — 0.5
Весовой коэффициент значимости результатов теку	щен аттестации по ле	
Весовои коэффициент значимости результатов теку Промежуточная аттестация по лекциям – экзамен	щен аттестации по ле	•
Промежуточная аттестация по лекциям – экзамен		
Промежуточная аттестация по лекциям – экзамен Весовой коэффициент значимости результатов про		
Промежуточная аттестация по лекциям – экзамен Весовой коэффициент значимости результатов про – 0.5	иежуточной аттестаци	и по лекциям
Промежуточная аттестация по лекциям – экзамен Весовой коэффициент значимости результатов про – 0.5 2. Практические/семинарские занятия: коэффициен	межуточной аттестаци ит значимости совокую	и по лекциям
Промежуточная аттестация по лекциям — экзамен Весовой коэффициент значимости результатов про — 0.5 2. Практические/семинарские занятия: коэффициен результатов практических/семинарских занятий —	иежуточной аттестаци ит значимости совокуп	и по лекциям
Промежуточная аттестация по лекциям – экзамен Весовой коэффициент значимости результатов про – 0.5 2. Практические/семинарские занятия: коэффициен	межуточной аттестаци от значимости совоку образованием пробразованием предстанием пробразованием предстанием пр	и по лекциям ных Максималь
Промежуточная аттестация по лекциям — экзамен Весовой коэффициент значимости результатов прос — 0.5 2. Практические/семинарские занятия: коэффициен результатов практических/семинарских занятий — Текущая аттестация на практических/семинарских	иежуточной аттестаци ит значимости совокую 0.5 Сроки – семестр,	и по лекциям пных Максималь ная оценка
Промежуточная аттестация по лекциям — экзамен Весовой коэффициент значимости результатов прос — 0.5 2. Практические/семинарские занятия: коэффициен результатов практических/семинарских занятий — Текущая аттестация на практических/семинарских	межуточной аттестаци от значимости совокуп от траничести семестр, учебная	и по лекциям ных Максималь
Промежуточная аттестация по лекциям — экзамен Весовой коэффициент значимости результатов прос — 0.5 2. Практические/семинарские занятия: коэффициен результатов практических/семинарских занятий — Стекущая аттестация на практических/семинарских занятиях	межуточной аттестаци от значимости совокую образованием — Сроки — семестр, учебная неделя	и по лекциям ных Максималь ная оценка в баллах
Промежуточная аттестация по лекциям — экзамен Весовой коэффициент значимости результатов прод — 0.5 2. Практические/семинарские занятия: коэффициен результатов практических/семинарских занятий — Текущая аттестация на практических/семинарских занятиях работа на практических занятиях	иежуточной аттестация объекую объектов	и по лекциям пных Максималь ная оценка
Промежуточная аттестация по лекциям — экзамен Весовой коэффициент значимости результатов прос — 0.5 2. Практические/семинарские занятия: коэффициен результатов практических/семинарских занятий — Текущая аттестация на практических/семинарских	иежуточной аттестация объекую объектов	и по лекциям ных Максималь ная оценка в баллах

3. Лабораторные занятия: коэффициент значимости сов	окупных результа	тов
лабораторных занятий -не предусмотрено		
Текущая аттестация на лабораторных занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максималь ная оценка в баллах
Весовой коэффициент значимости результатов текущей занятиям -не предусмотрено	аттестации по лаб	бораторным
Промежуточная аттестация по лабораторным занятиям Весовой коэффициент значимости результатов промежу лабораторным занятиям — не предусмотрено		и по
4. Онлайн-занятия: коэффициент значимости совокупны—не предусмотрено	ых результатов он.	лайн-занятий
Текущая аттестация на онлайн-занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максималь ная оценка в баллах
Весовой коэффициент значимости результатов текущей		тайн-
занятиям -не предусмотрено Промежуточная аттестация по онлайн-занятиям –нет		

занятиям – не предусмотрено

3.2. процедуры текущеи и промежуточнои аттестации курсовои расоты/проекта						
Текущая аттестация выполнения курсовой	Сроки – семестр,	Максимальная				
работы/проекта	учебная неделя	оценка в баллах				
Весовой коэффициент текущей аттестации выполнения курсовой работы/проекта- не						
предусмотрено						
Весовой коэффициент промежуточной аттестации выполнения курсовой						
работы/проекта- защиты – не предусмотрено						

Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по онлайн-

4. КРИТЕРИИ И УРОВНИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО дисциплине модуля

4.1. В рамках БРС применяются утвержденные на кафедре/институте критерии (признаки) оценивания достижений студентов по дисциплине модуля (табл. 4) в рамках контрольнооценочных мероприятий на соответствие указанным в табл.1 результатам обучения (индикаторам).

Таблица 4 Критерии оценивания учебных достижений обучающихся

Результаты	Критерии оценивания учебных достижений, обучающихся на			
обучения	соответствие результатам обучения/индикаторам			
Знания	Студент демонстрирует знания и понимание в области изучения на уровне указанных индикаторов и необходимые для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью.			

Умения	Студент может применять свои знания и понимание в контекстах,				
	представленных в оценочных заданиях, демонстрирует освоение				
	умений на уровне указанных индикаторов и необходимых для				
	продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и				
	действий, связанных с профессиональной деятельностью.				
Опыт /владение	Студент демонстрирует опыт в области изучения на уровне				
	указанных индикаторов.				
Другие результаты	Студент демонстрирует ответственность в освоении результатов				
	обучения на уровне запланированных индикаторов.				
	Студент способен выносить суждения, делать оценки и				
	формулировать выводы в области изучения.				
	Студент может сообщать преподавателю и коллегам своего уровня				
	собственное понимание и умения в области изучения.				

4.2 Для оценивания уровня выполнения критериев (уровня достижений обучающихся при проведении контрольно-оценочных мероприятий по дисциплине модуля) используется универсальная шкала (табл. 5).

Таблица 5 Шкала оценивания достижения результатов обучения (индикаторов) по уровням

Характеристика уровней достижения результатов обучения (индикаторов)					
No	Содержание уровня	Содержание уровня Шкала оценивания			
п/п	выполнения критерия			Качественная	
	оценивания результатов	характеристика	уровня	характеристи	
	обучения			ка уровня	
	(выполненное оценочное				
	задание)				
1.	Результаты обучения	Отлично	Зачтено	Высокий (В)	
	(индикаторы) достигнуты в	(80-100 баллов)			
	полном объеме, замечаний нет				
2.	Результаты обучения	Хорошо		Средний (С)	
	(индикаторы) в целом	(60-79 баллов)			
	достигнуты, имеются замечания,				
	которые не требуют				
	обязательного устранения				
3.	Результаты обучения	Удовлетворительно		Пороговый (П)	
	(индикаторы) достигнуты не в	(40-59 баллов)			
	полной мере, есть замечания				
4.	Освоение результатов обучения	Неудовлетворитель	Не	Недостаточный	
	не соответствует индикаторам,	НО	зачтено	(H)	
	имеются существенные ошибки и	(менее 40 баллов)			
	замечания, требуется доработка				
5.	Результат обучения не достигнут,	Недостаточно свид	етельств	Нет результата	
	задание не выполнено	для оценивания			

5. СОДЕРЖАНИЕ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ

5.1. Описание аудиторных контрольно-оценочных мероприятий по дисциплине модуля

5.1.1. Лекшии

Самостоятельное изучение теоретического материала по темам/разделам лекций в соответствии с содержанием дисциплины (п. 1.2. РПД)

5.1.2. Практические/семинарские занятия

Примерный перечень тем

- 1. Уралистика. Введение.
- 2. Уралоязычные народы.
- 3. Этапы этно- и культурогенеза.
- 4. Ранние этапы культурогенеза.
- 5. Уральский этногенез.

Примерные задания

Тема практического занятия "Уралоязычные народы".

Примерные вопросы.

- 1. Основные народы Урала.
- 2. Территория Урала и территория расселения уралоязычных народов.
- 3. Уралоязычные народы и особенности их быта и расселения.

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2. Описание внеаудиторных контрольно-оценочных мероприятий и средств текущего контроля по дисциплине модуля

Разноуровневое (дифференцированное) обучение.

Базовый

5.2.1. Контрольная работа

Примерный перечень тем

1. Итоговая контрольная работа по темам курса.

Примерные задания

Контрольная работа проводится в письменной форме по вопросам открытого типа.

Примерные вопросы:

- 1. Какие научные дисциплины задействованы в уралистике?
- 2. Назовите основные ветви уральской языковой семьи.
- 3. Какой тип хозяйственного комплекса аборигенов Западной Сибири является наиболее архаичным?
 - 4. Какие топонимические слои зафиксированы на Урале?
 - 5. На данных каких наук базируется гипотеза западносибирской прародины уральцев?
- 6. В чем причина затруднений в состыковке данных археологии и исторической этнографии средневековья?

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.2. Домашняя работа

Примерный перечень тем

- 1. Антропологическая характеристика уральских народов.
- 2. Хозяйственная характеристика уральских народов.
- 3. Культурная характеристика уральских народов.

Примерные задания

В домашней работе по теме "Антропологическая характеристика уральских народов" необходимо раскрыть следующие вопросы:

- 1. Внешний вид уральских народов.
- 2. Форма черепа, строение скелета.
- 3. Отличие уральских народов от представителей других языковых групп.

LMS-платформа – не предусмотрена

5.3. Описание контрольно-оценочных мероприятий промежуточного контроля по дисциплине модуля

5.3.1. Экзамен

Список примерных вопросов

- 1. Народы уральской языковой семьи: лингвистическая характеристика.
- 2. Народы уральской языковой семьи: антропологическая характеристика.
- 3. Народы уральской языковой семьи: хозяйственная характеристика.
- 4. Народы уральской языковой семьи: культурная характеристика.
- 5. Процессы этно- и культурогенеза на Урале и в Западной Сибири в эпоху русской и тюркской колонизации.

LMS-платформа – не предусмотрена

5.4 Содержание контрольно-оценочных мероприятий по направлениям воспитательной деятельности

Направление	Вид	Технология	Компетенц	Результат	Контрольно-
воспитательной	воспитательной	воспитательной		Ы	оценочные
деятельности	деятельности	деятельности	ИЯ	обучения	мероприятия
Профессиональн ое воспитание	учебно- исследовательск ая, научно- исследовательск ая	Технология образования в сотрудничестве	ПК-1	Д-1 Д-2 Д-3	Практические/сем инарские занятия