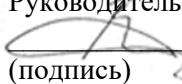





МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Дальневосточный федеральный университет»
(ДВФУ)
ШКОЛА ИСКУССТВ И ГУМАНИТАРНЫХ НАУК

СОГЛАСОВАНО
Руководитель ОП

(подпись) В.А. Дерюгин
(ФИО)

УТВЕРЖДАЮ
Директор департамента истории и археологии

(подпись) П.А. Щербина
(ФИО.)
«29» декабря 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Эпоха палеометалла Приморья и Приамурья
Направление подготовки 46.04.01 История
(Региональные исследования: история и археология)
Форма подготовки: очная

курс 2 семестр 3
лекции 36 час.
практические занятия 36 час.
всего часов аудиторной нагрузки 72 час.
самостоятельная работа 72 час.
в том числе на подготовку к экзамену 27 час.
контрольные работы (количество) не предусмотрены
экзамен 3 семестр

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки 46.03.01 История, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования РФ от «08» октября 2020 г. №1291.

Рабочая программа обсуждена на заседании департамента истории и археологии протокол № 5 от «29» декабря 2021 г.

Директор департамента к.и.н. П.А. Щербина
Составитель: PhD В.А. Дерюгин

Владивосток
2022

Оборотная сторона титульного листа РПД

1. Рабочая программа пересмотрена и утверждена на заседании Департамента истории и археологии, протокол от «___» _____ 202 г. № _____

2. Рабочая программа пересмотрена и утверждена на заседании Департамента истории и археологии, протокол от «___» _____ 202 г. № _____

3. Рабочая программа пересмотрена и утверждена на заседании Департамента истории и археологии, протокол от «___» _____ 202 г. № _____

4. Рабочая программа пересмотрена и утверждена на заседании Департамента истории и археологии, протокол от «___» _____ 202 г. № _____

5. Рабочая программа пересмотрена и утверждена на заседании Департамента истории и археологии, протокол от «___» _____ 202 г. № _____

1. Цели и задачи освоения дисциплины:

Цель: формирование профессиональных навыков выявления и анализа закономерностей переходного периода от эпохи неолита к железному веку юга Дальнего Востока России.

Задачи:

1. Выявление особенностей перехода от неолита к железному веку;
2. Понимание хронологических особенностей культур эпохи палеометалла Приморья, Приамурья и сопредельных территорий;
3. Формирование представлений о новой ступени хозяйственного и социального развития населения Приморья и Приамурья.
4. Выявление возможных миграционных процессов, путей товарообмена на юге российского Дальнего Востока, повлиявших на этногенез современных народов.

Совокупность запланированных результатов обучения по дисциплине обеспечивает формирование у выпускника следующих компетенций, установленных ОПОП.

Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения:

Тип задач	Код и наименование профессиональной компетенции (результат освоения)	Код и наименование индикатора достижения компетенции
Научно-исследовательский	ПК-1 Способен находить самостоятельное решение исследовательских задач в рамках реализации научно-исследовательского проекта	ПК-1.1 Осуществляет критическую оценку научных исследований
		ПК-1.2 Формулирует цели и задачи научного исследования
		ПК-1.3 Предлагает пути решения исследовательской задачи
	ПК-3 Способен организовывать проведение исследований в профессиональном и межпрофессиональном взаимодействии	ПК-3.1 Анализирует актуальность научной проблемы в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием
		ПК-3.2 Разрабатывает план научно-исследовательского проекта в междисциплинарном взаимодействии
		ПК-3.3 Организует продвижение научно-исследовательского проекта в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием
	ПК-4 Способен представлять результаты собственных исследований в	ПК-4.1 Определяет формы и способы апробации результатов собственных исследований

	профессиональной среде	ПК-4.2 Оформляет результаты собственных исследований в соответствии с принятыми нормами и требованиями
		ПК-4.3 Выступает с устным докладом о результатах собственных исследований в соответствии с принятыми нормами
		ПК-4.4 Ведет научную дискуссию по результатам собственных исследований в соответствии с принятыми нормами

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Наименование показателя оценивания (результата обучения по дисциплине)
ПК-1.1 Осуществляет критическую оценку научных исследований	способность представить историографический обзор исследовательской задачи
	способность назвать основные научные направления, существующие в рамках определенной исследовательской задачи
	способность давать критическую оценку деятельности разных научных школ и отдельных исследователей
ПК-1.2 Формулирует цели и задачи научного исследования	способность использовать теоретические основы осуществления научно-исследовательской деятельности
	способность осуществлять научно-исследовательскую деятельность на основе имеющихся материалов
	способность корректно формулировать цели и задачи научного исследования
ПК-1.3 Предлагает пути решения исследовательской задачи	способность определить наиболее перспективные направления при постановке исследовательской задачи
	способность рассчитать сильные и слабые стороны различных вариантов решения исследовательской задачи
	способность создания оптимальных путей решения определенной исследовательской задачи
ПК-3.1 Анализирует актуальность научной проблемы в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием	способность обозначить основные закономерности и тенденции развития мировой и отечественной науки и основных научных школ по направлению своей научной деятельности при работе в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием
	способность проводить работу по поиску источников информации в соответствии с обозначенной исследовательской темой, отбор и сортировку источников, с точки зрения направлений исследований и актуальности, сравнительный анализ научных проблем при работе в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием
	способность формулировать актуальность научной проблемы, требующей своего решения при командной работе с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием
ПК-3.2 Разрабатывает план научно-исследовательского проекта в междисциплинарном взаимодействии	способность определить и установить целеполагание научно-исследовательского проекта в междисциплинарном взаимодействии
	способность сформулировать задачи для решения цели научно-исследовательского проекта в междисциплинарном взаимодействии
	способность определить порядок задач решения научно-исследовательского проекта в междисциплинарном взаимодействии
ПК-3.3 Организует продвижение научно-исследовательского проекта в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием	способность создавать команду единомышленников высокого уровня ответственности для продвижения научно-исследовательского проекта в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием
	способность создавать финансовую поддержку проекта со стороны государственных и негосударственных организаций в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием
	способность организовать взаимодействие с различными партнерскими сторонами, заинтересованных в решении задач, связанных с определенным научно-исследовательским проектом в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием

ПК-4.1 Определяет формы и способы апробации результатов собственных исследований	способность обосновать выбор темы собственного исследования
	способность определять формы апробации собственного исследования
	способность определять способы апробации собственного исследования
ПК-4.2 Оформляет результаты собственных исследований в соответствии с принятыми нормами и требованиями	способность воспринимать нормы и требования для оформления результатов собственного исследования в устной и письменных форме
	способность оформлять письменную работу в соответствии с требованиями определенного издателя
	способность оформлять устную или письменную работу в соответствии с внутренними требованиями университета
ПК-4.3 Выступает с устным докладом о результатах собственных исследований в соответствии с принятыми нормами	способность излагать в устном докладе результаты своего исследования с соблюдением норм научной этики
	способность владеть научным стилем изложения в устном докладе о результатах своего исследования
	способность корректно применять в своем выступлении научную терминологию
ПК-4.4 Ведет научную дискуссию по результатам собственных исследований в соответствии с принятыми нормами	способность вести дискуссию по результатам своего исследования с соблюдением норм научной этики
	способность поддерживать дискуссию с оппонентами и аргументировать свою точку зрения по той или иной позиции в формате научной дискуссии
	способность излагать свои доводы в дискуссии с научной точки зрения, избегая политико-идеологических и иных штампов

1.Трудоёмкость дисциплины и видов учебных занятий по дисциплине

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 4 зачётных единиц (144 академических часа), (1 зачетная единица соответствует 36 академическим часам).

Видами учебных занятий и работы обучающегося по дисциплине являются:

Обозначение	Виды учебных занятий и работы обучающегося
Лек	Лекции
Лек электр.	
Пр	Практические занятия
Пр электр.	
СР:	Самостоятельная работа обучающегося в период теоретического обучения
в том числе контроль	Самостоятельная работа обучающегося и контактная работа обучающегося с преподавателем в период промежуточной аттестации

Структура дисциплины:

Форма обучения – очная.

№	Наименование раздела дисциплины	С е м е с т р	Количество часов по видам учебных занятий и работы обучающегося					Формы промежуточной аттестации
			Лек	Лаб	Пр	ОК	СР	
1	Раздел I. Археологические культуры Приамурья	3	18		18			экзамен
2	Раздел II. Археологические культуры Приморья	3	18		18		45 27	

	Итого:		36		36		45	27	экзамен
--	--------	--	----	--	----	--	----	----	---------

III. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ ЧАСТИ КУРСА

36 час. - лекционные, из них 12 час. с использованием методов
активного/интерактивного обучения)

Раздел I. Археологические культуры Приамурья (18 часов)

Тема 1. История археологических исследований Приамурья (2 час.)

Первые открытия на Амуре памятников, соотносимых с эпохой палеометалла в начале XX века.

Комплексная экспедиция 1935 года на Амуре под руководством А.П. Окладникова и ее роль для дальнейших исследований памятников эпохи палеометалла.

Работы Дальневосточной археологической экспедиции и ее роль в разработке периодизации и классификационных схем памятников эпохи палеометалла. А.П. Окладников, А.П. Дервянко, Е.И. Дервянко.

Археологические исследования сотрудников региональных учебных учреждений, музеев, организаций по сохранению культурного наследия. Роль «новостроечных» работ в развитии археологических знаний последних лет.

Тема 2. Вопросы переходного этапа от неолита к эпохе палеометалла (4 час.)

Проблемы выделения бронзового века Приамурья. Отсутствие в Западном Приамурье памятников, которые можно отнести ко времени переходного этапа от осиноозерской поздненеолитической культурой к урильской культуре раннего железного века. Отдельные находки бронзовых изделий. Падь Степаниха.

Культуры Эворано-Чукчагирской впадины, относимые к эпохе бронзы: эворонская, саргольская. Отдельные находки бронзовых изделий. Гырман.

Керамические комплексы постнеолитического периода Северо-Восточного Приамурья: копшинская культура, «постмалогованские» керамические комплексы, керамика с «жемчужинами».

Тема 3. Западное Приамурье в эпоху палеометалла (4 час.)

Урильская культура раннего железного века. Истоки урильской культуры. Опорные памятники и их местоположение. Остров Урильский, Сухие Протоки-2, Малые Симичи, Букинский Ключ-1. Металлические, каменные, костяные орудия культуры. Классификация керамики. Вероятные

направления развития гончарных традиций. Окружающая среда и хозяйственный уклад населения.

Талаканская культура. Особенности гончарства. Истоки культуры. Территориальные особенности и хозяйственный уклад населения.

Археологические комплексы, сопоставимые с польцевской культурой Восточного Приамурья. Усть-Талакан, Озеро Долгое, Озеро Яма, Алексеевский Бугор.

Тема 4. Восточное Приамурье в эпоху палеометалла (4 час.)

Урильская культура Восточного Приамурья. Опорные памятники. Кочковатка, Петропавловское, Бензобаки, Рыбное Озеро, Рыбный Порт. Отличия от памятников Западного Приамурья.

Польцевская культура, ее периодизация, ареал. Опорные памятники культуры: Польце-1, Польце-2, Амурский санаторий, Желтый Яр, Кочковатка-2, Рыбное Озеро-2. Гончарные традиции польцевской культуры. Классификация и периодизация. Хозяйственный уклад населения польцевской культуры. Металлургическое производство. Погребальные традиции. Быстрая-2, Амурский санаторий, Винзавод. Искусство малых форм. Этническая принадлежность польцевской культуры.

Тема 5. Северо-Восточное Приамурье в эпоху палеометалла (4 час.)

Археологическая культура и гончарная традиция. Классификация и периодизация керамических комплексов Северо-Восточного Приамурья.

Археологические культуры: урильская, польцевская, тебаховская. Поселение Максим Горький. Нижнетамбовский могильник. Поселение Тахта.

Влияние культур палеометалла Приамурья на сопредельные территории. Взаимовлияние островных и континентальных культур. Памятники Приамурья и культура нортон Аляски.

Раздел II. Археологические культуры Приморья (18 часов)

Тема 6. Историография археологических исследований в Приморье (2 час.)

Открытие и исследование памятников, сопоставимых с эпохой палеометалла в начале XX века. Культура раковинных куч. Сидиминская культура. Культура чапигоу.

Исследования Дальневосточной археологической экспедиции. А.П. Окладников, А.П. Деревянко, Г.И. Андреев, Ж.В. Андреева, Д.Л. Бродянский и его видение археологической периодизации региона.

Исследования памятников эпохи палеометалла археологами ДВФУ и ДВО РАН. «Новостроечные» работы и развитие научных знаний об эпохе палеометалла.

Тема 7. Культуры бронзового века (4 час.)

Ранний период бронзового века. Финально-зайсановская и маргаритовская культуры. Материалы поселения Зайсановка-1. Памятники Кроуновка, Реттиховка. Памятник Моряк-Рыболов-1 (Пхусун).

Средний период. Синегайская культура и памятники типа Медвежья III. Материалы памятника Синий Гай А (верхний слой) и вопросы выделения синегайской культуры. Взаимосвязь керамика типа Медвежья III с керамическими комплексами верхнего слоя памятника Ингэлин (Китай).

Поздний период. Лидовская культура. Памятники Лидовка I, Благодатное III. Хронологические рамки культуры и ее ареал. Инвентарь культуры и его характеристика, особенности. Хозяйственный уклад населения.

Реплики бронзовых орудий в инвентаре Приморья и причины их появления. Причины незначительного присутствия бронзовых изделий в культурах Приморья. Местное металлургическое производство.

Тема 8 Янковская археологическая культура (4 час.)

Первые исследования янковской культуры (сидеминской, раковинных куч). Историографические вопросы исследования. Опорные памятники культуры, их местоположение, датировка, планиграфия, стратиграфия, инвентарь культуры. Новостроечные объекты археологии.

Классификация керамических, металлических, каменных и костяных изделий. Металлические орудия, их типология и вопрос истоков металлургии культуры. Типология керамических изделий и их периодизация.

Хозяйственный уклад населения янковской культуры. Поселенческие и погребальные комплексы. Тенденции их изменений в свете миграционных и адаптационных процессов.

Тема 9. Кроуновская археологическая культура (4 час.)

Выделение культуры чапигоу. Результаты работы Дальневосточной археологической экспедиции. Опорные памятники культуры: Олений А (верхний слой), Кроуновка, Семипятная, Киевка, Сокольчи, о. Петрова, Синие Скалы.

Хозяйственный уклад население кроуновской культуры. Инвентарь культуры. Изделия из металла, их особенности и производство. Особенности изготовления гончарных изделий, их классификация и периодизация. Поселения и захоронения. Особенности отопительной системы жилищ и их развитие.

Материалы культуры туаньцзе (Китай), культуры чундо (Корея) и кроуновской культуры. Генезис кроуновской культуры и ее предполагаемая этническая составляющая. Место кроуновской культуры в миграционных процессах этносов Восточной Азии.

Тема 10. Памятники переходного этапа от эпохи палеометалла к раннему средневековью. Сопредельные территории (4 час.)

Польцевская и ольгинская археологические культуры Приморья. Дискуссионные вопросы их выделения, генезиса, хронологии, классификации инвентаря. Роль этих культур в переходе к культурам раннего средневековья.

Самаргинская культура северо-восточного Приморья: ареал, датировка, инвентарь, гончарство. Относительно влияния самаргинской гончарной традиции на развитие островных керамических комплексов.

Переходный период от эпохи палеометалла к раннему средневековью. Археологические культуры сопредельных Приморью территорий: Маньчжурия, Корейский полуостров. Относительно взаимосвязи культур Приморья и культуры яёй Японского архипелага. Возможность сопоставления летописных этносов с археологическими культурами.

IV. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ЧАСТИ КУРСА И САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Занятия семинарского типа

(36 час. практические занятия, из них 24 час. с применением методов активного/интерактивного обучения)

Раздел I. Археологические культуры Приамурья (18 часов)

Занятие 1. История археологических исследований Приамурья (2 час.)

1. Роль Приамурского географического общества в археологических исследованиях

2. Значение комплексной экспедиции 1935 года на Амуре

3. Дальневосточная археологическая экспедиция

4. Исследования памятников эпохи палеометалла на современном этапе

Занятие 2. Вопросы переходного этапа от неолита к эпохе палеометалла (4 час.)

1. Находки бронзовых изделий в Западном Приамурье

2. Эворонская культура

3. Саргольская культура

4. Коппинская культура

5. «Постмалогаванские» керамические комплексы

6. Влияние гончарных традиций сопредельных территорий на Приамурье

Занятие 3. Западное Приамурье в эпоху палеометалла (4 час.)

1. Истоки урильской культуры
2. Хозяйственный уклад населения урильской культуры
3. Керамические комплексы Западного Приамурья отличные от гончарных традиций урильской и талаканской культур
4. Особенности гончарной традиции талаканской культуры
5. Хозяйственный уклад населения талаканской культуры

Занятие 4. Восточное Приамурье в эпоху палеометалла (4 час.)

1. Польцевская культура и культура ваньяньхэ
2. Переход от урильской культуры к польцевской
3. Хозяйственный уклад урильской и польцевской культур
4. Погребения эпохи палеометалла Восточного Приамурья
5. Магатама: истоки, материал, ареал
6. Польцевская культура и тунгусо-маньчжурский вопрос

Занятие 5. Северо-Восточное Приамурье в эпоху палеометалла (4 час.)

1. Классификация и периодизация керамики
2. Вопрос урило-польцевской керамики
3. Большебухтинская культура: истоки, ареал, особенности
4. Тебаховская культура и ее трансформация
5. Керамика польцевской гончарной традиции на Сахалине
6. Керамика типа змейка: ее происхождение и развитие

Раздел II. Археологические культуры Приморья (18 часов)

Занятие 6. Историография археологических исследований в Приморье (2 час.)

1. Исследования культуры раковинных куч Приморья в начале XX века
2. Исследования Дальневосточной археологической экспедиции
3. Исследования Г.И. Андреева, Ж.В. Андреевой
4. Роль Д.Л. Бродянского в формировании современных представлений об эпохе палеометалла
5. Современные «новостроечные» работы и развитие научных знаний об эпохе палеометалла

Занятие 7. Культуры бронзового века (4 час.)

1. Памятник Пхусун (Моряк-Рыболов-1) и вопросы выделения маргаритовской культуры

2. Материалы памятника Синий Гай А (верхний слой)

3. Керамика верхнего слоя памятника Ингэлин (Китай) и керамика типа Медвежья III

4. Реплики металлических орудий в культурах Приморья

5. Лидовская культура, современное прочтение

Занятие 8. Янковская археологическая культура (4 час.)

1. Опорные памятники культуры и их инвентарь

2. Металлические орудия, типология, истоки металлургии

3. Гончарство янковской культуры

4. Хозяйственный уклад населения культуры

5. Погребения янковской культуры

Занятие 9. Кроуновская археологическая культура (4 час.)

1. Историография исследования кроуновской культуры

2. Характеристика гончарных традиций кроуновской культуры

3. Развитие кановой системы отопления жилищ

4. Хозяйственный уклад населения кроуновской культуры

5. Металлические изделия и их производство

Занятие 10. Памятники переходного этапа от эпохи палеометалла к раннему средневековью. Сопредельные территории (4 час.)

1. Ольгинская культура. Дискуссионные вопросы выделения

2. Самаргинская культура и островные территории

3. Памятники польцевской культуры в Приморье

4. Переходный период от эпохи палеометалла к раннему средневековью

5. Польцевская культура и культура яёй Японского архипелага

Самостоятельная работа

Самостоятельная работа по дисциплине «Эпоха палеометалла Приморья и Приамурья» включает в себя:

1. подготовку к занятиям семинарского типа;

2. подготовка доклада и/или эссе;

3. подготовка к тестированию.

V. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

1. Подготовка к занятию семинарского типа

Данный вид самостоятельной работы выполняется систематически перед каждым занятием семинарского типа и включает следующие этапы: изучение материалов лекции, с которым связана тема практического занятия; изучение рекомендованной литературы по теме занятия, составление конспекта прочитанного, а затем группировка информации и составление плана устного ответа на каждый вопрос.

2. Подготовка доклада

Для проверки усвоения компетенции предусмотрена подготовка доклада с презентацией по теме «Эпоха палеометалла Приморья и Приамурья». Цель доклада – определить уровень владения студентом навыков выявления и анализа разнообразия изучаемых территорий Дальнего Востока в древности с использованием базовых знаний по археологии.

Для подготовки презентации рекомендуется использовать PowerPoint.

Последовательность подготовки проекта – публичной презентации:

1. Отобрать всю содержательную часть для доклада-презентации и выстроить логическую цепочку представления.
2. Определить ключевые моменты в содержании текста и выделить их.
3. Определить виды визуализации (картинки) для отображения их на слайдах в соответствии с логикой, целью и спецификой материала.
4. Подобрать дизайн и форматировать слайды (количество картинок и текста, их расположение, цвет и размер).
5. Проверить визуальное восприятие доклада-презентации.

К видам визуализации относятся иллюстрации, образы, диаграммы, таблицы.

Практические советы по подготовке доклада –презентации:

- готовьте отдельно: печатный текст + слайды;
- слайды – визуальная подача информации, которая должна содержать минимум текста, максимум изображений, несущих смысловую нагрузку, выглядеть наглядно и просто;
- текстовое содержание презентации должно включать аргументы, факты, доказательства;
- рекомендуемое число слайдов 17–22;
- обязательная информация для презентации: тема, фамилия и инициалы выступающего, группа; краткие выводы по каждому блоку материала; список использованных источников.

План доклада с презентацией

1. Основные положения религии/этико-идеологической системы.

2. Основные черты политической/экономической системы анализируемого периода.

3. Проявления религиозных/этико-идеологических концептов в политической/экономической системе исследуемого периода.

В конце ОБЯЗАТЕЛЕН список использованной литературы.

3. Подготовка эссе

При подготовке эссе необходимо предварительно изучить теоретический материал и уяснить особенности заявленной темы, затем выделить ключевой тезис и определите свою позицию по отношению к нему, составить тезисный план и сформулировать возникшие мысли и идеи. При написании эссе рекомендуется сначала создать черновой вариант текста, придерживаясь разработанной структуры, затем, проанализировав содержание написанного (стиль и композиционное построение, логичность изложенного и аргументированность суждений, внесите необходимые изменения. В процессе построения эссе необходимо помнить, что один параграф должен содержать только одно утверждение и соответствующее доказательство. Следовательно, необходимо в пределах каждого параграфа ограничивать себя рассмотрением одной главной мысли. В структуру эссе обязательно должны входить вступление, основная часть, содержащая тезис работы, и выводы, обобщающие авторскую позицию по поставленной проблеме.

VI. КОНТРОЛЬ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ КУРСА

Для текущей аттестации при изучении дисциплины «Эпоха палеометалла Приморья и Приамурья» используются следующие оценочные средства:

- 1) Устный опрос (УО):
 - Собеседование (УО-1)
 - Доклад, сообщение (ОУ-3)
- 2) Письменные работы (ПР):
 - Тест (ПР-1)
 - Эссе (ПР-3)

№ п/п	Контролируемые разделы / темы дисциплины	Код и наименование индикатора достижения	Результаты обучения	Оценочные средства	
				текущий контроль	Промежуточная аттестация

1.	Раздел I. Археологические культуры Приамурья	<p>ПК – 1.1 Осуществляет критическую оценку научных исследований</p> <p>ПК – 1.2 Формулирует цели и задачи научного исследования</p> <p>ПК – 1.3 Предлагает пути решения исследовательской задачи</p> <p>ПК – 3.1 Анализирует актуальность научной проблемы в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием</p> <p>ПК – 3.2 Разрабатывает план научно-исследовательского проекта в междисциплинарном взаимодействии</p> <p>ПК – 3.3 Организует продвижение научно-исследовательского проекта в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием</p> <p>ПК – 4.1 Определяет формы и способы апробации результатов собственных исследований</p> <p>ПК – 4.2 Оформляет результаты собственных исследований в соответствии с принятыми нормами и требованиями</p> <p>ПК – 4.3 Выступает с устным докладом о результатах собственных исследований в соответствии с принятыми нормами</p> <p>ПК – 4.4 Ведет научную дискуссию по результатам собственных исследований в соответствии с принятыми нормами</p>	Знание, Умение, Владение	УО-1 (собеседование) УО-3 (доклад) ПР-1 (тест) ПР-3 (эссе)	при повторной промежуточной аттестации вопросы к экзамену №1-15
2.	Раздел II. Археологические памятники Приморья	<p>ПК – 1.1 Осуществляет критическую оценку научных исследований</p> <p>ПК – 1.2 Формулирует цели и задачи научного исследования</p> <p>ПК – 1.3 Предлагает пути решения исследовательской задачи</p> <p>ПК – 3.1 Анализирует актуальность научной проблемы в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием</p>	Знание, Умение, Владение	УО-1 (собеседование) УО-3 (доклад) ПР-1 (тест) ПР-3 (эссе)	при повторной промежуточной аттестации вопросы к экзамену №16-30

		<p>ПК – 3.2 Разрабатывает план научно-исследовательского проекта в междисциплинарном взаимодействии</p> <p>ПК – 3.3 Организует продвижение научно-исследовательского проекта в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием</p> <p>ПК – 4.1 Определяет формы и способы апробации результатов собственных исследований</p> <p>ПК – 4.2 Оформляет результаты собственных исследований в соответствии с принятыми нормами и требованиями</p> <p>ПК – 4.3 Выступает с устным докладом о результатах собственных исследований в соответствии с принятыми нормами</p> <p>ПК – 4.4 Ведет научную дискуссию по результатам собственных исследований в соответствии с принятыми нормами</p>			
--	--	--	--	--	--

VII. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература

(электронные и печатные издания)

1. Беликов А.П. Первобытное общество [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Беликов А.П. – Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. – 147 с. Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/69415.html>
2. Древние памятники Южного Приморья: отчет об исследовании поселения Булочка в 2003 году [на русском языке] / А. П. Деревянко, Ким Бон-Гон, В. Е. Медведев, Шин Чан-Су [и др.]; Российская академия наук, Сибирское отделение, Институт археологии и этнографии, Государственный исследовательский институт культурного наследия Республики Корея. - Сеул: [б. и.], 2004. - 341 с. Режим доступа: <https://library.dvfu.ru/lib/document/EK/2AF0A94C-97E3-4DA1-937C-BF16054B2B51/>

3. Российский Дальний Восток в древности и средневековье: открытия, проблемы, гипотезы / Российская академия наук, Дальневосточное отделение, Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока; отв. ред. Ж. В. Андреева. - Владивосток: Дальнаука, 2005. - 696 с. Режим доступа: <https://library.dvfu.ru/lib/document/EK/FAABECC8-9B22-4CA8-BB93-88D1F55ECFE9/>

Дополнительная литература

(печатные и электронные издания)

1. Андреева Ж. В. Древнее Приморье: железный век / Ж. В. Андреева; [отв. ред. В. Н. Чернецов]; Академия наук СССР, Сибирское отделение, Дальневосточный филиал; Академия наук СССР, Сибирское отделение; Дальневосточный филиал. - Москва: Наука, 1970. - 146 с. Режим доступа: <https://library.dvfu.ru/lib/document/EK/2C12FA71-673F-4C88-B416-1C471F73BB88/>
2. Александров А. В. Палеометалл северо-западной части Тихого океана: учебное пособие / А. В. Александров, С. А. Арутюнов, Д. Л. Бродянский. - Владивосток: Изд-во Дальневосточного университета, 1982. - 103 с. Режим доступа: <https://library.dvfu.ru/lib/document/EK/6916E598-6303-4A02-B767-3A0575F9C469/>
3. Бродянский Д. Л. Приморье у рубежа эр / Д. Л. Бродянский, В. И. Дьяков; [отв. ред. О. В. Дьякова]. - Владивосток: Изд-во Дальневосточного университета, 1984. - 76 с. Режим доступа: <https://library.dvfu.ru/lib/document/EK/1FAD52B7-1F2B-4D94-85EF-A1C53454945F/>
4. Бродянский Д. Л. Введение в дальневосточную археологию [Электронный ресурс] / Давид Лазаревич Бродянский; ред. Деревянко, А. П. - Владивосток: Изд-во Дальневосточного университета, 1987. Режим доступа: https://library.dvfu.ru/lib/document/SK_ELIB/282FEF50-13EF-444B-971D-11E51E5010E5/
5. Деревянко А. П. Ранний железный век Приамурья / А. П. Деревянко; отв. ред. А. П. Окладников; Академия наук СССР, Сибирское отделение, Институт истории, филологии и философии; Институт истории, филологии и философии (Новосибирск). - Новосибирск: Наука, 1973. - 354 с. Режим доступа: <https://library.dvfu.ru/lib/document/EK/852A3E86-6064-4602-B8F1-2025527B5E6D/>

6. Деревянко А. П. Ранний железный век Дальнего Востока: Курс лекций: Ч. 2 / Деревянко А. П.; ред. Окладников А. П. Новосибир. ун-т. - Новосибирск: Б.и., 1972. - 275 с. Режим доступа: <https://library.dvfu.ru/lib/document/EK/72E6C607-0FE7-4EEE-AE8B-414E4F41C285/> Д
7. Деревянко А.П. Приамурье (I тысячелетие до нашей эры) / А. П. Деревянко; отв. ред. А. П. Окладников; Академия наук СССР, Сибирское отделение, Институт истории, филологии и философии. – Новосибирск: Наука, 1976. – 384 с. Режим доступа: <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=chamo:61247&theme=FEFU>
8. Дьяков В. И. Приморье в эпоху бронзы / В. И. Дьяков; [науч. ред. Л. Р. Кызласов]. - Владивосток: Изд-во Дальневосточного университета, 1989. - 294 с. Режим доступа: <https://library.dvfu.ru/lib/document/EK/B4852F6F-9AD6-49AE-B7AB-964C5D160110/>
9. Окладников А. П. Далекое прошлое Приморья и Приамурья / А. П. Окладников, А. П. Деревянко; специальный редактор Э. Шавкунов; вступ. ст. В. Массона. - Владивосток: Дальневосточное книжное изд-во, 1973. - 440. Режим доступа: <https://library.dvfu.ru/lib/document/EK/0599A1AF-2FA1-4C5D-8407-3EB9093535C8/>
10. Сидоренко Е. В. Северо-восточное Приморье в эпоху палеометалла / Е. В. Сидоренко; [отв. ред. О. В. Дьякова]; Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока Дальневосточного отделения Российской академии наук. - Владивосток: Дальнаука, 2007. - 270 с. Режим доступа: <https://library.dvfu.ru/lib/document/EK/43BF9A64-A2E8-4793-8217-6536E309F3DC/>
11. Яншина О. В. Финальный неолит - бронзовый век Приморья: Систематизация исторических памятников: автореферат диссертации ... кандидата исторических наук: 07.00.06 / О. В. Яншина; РАН, ДВО, Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока. - Владивосток: [б. и.], 2001. - 25 с. Режим доступа: <https://library.dvfu.ru/lib/document/EK/461904DF-AD37-4CF2-8085-0BA0A32C44D0/>

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока <http://ihaefe.org>

2. Институт археологии и этнографии СО РАН
<http://www.archaeology.nsc.ru>
3. Института истории материальной культуры РАН, научные издания
<https://www.archeo.ru/izdaniya-1>
4. Исторические источники на русском языке в Интернете (Электронная библиотека Исторического факультета МГУ им. М.В.Ломоносова) <http://www.hist.msu.ru/ER/Etext/index.html>
5. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»
<https://cyberleninka.ru/>
6. Онлайн библиотека. Проект Музея антропологии и этнографии им. Петра Великого (Кунсткамера) РАН <https://lib.kunstkamera.ru/>
7. Academia.edu (Социальная сеть для международного обмена научных изысканий) <https://www.academia.edu/>
8. eLIBRARY.RU - Научная электронная библиотека
<https://www.elibrary.ru/defaultx.asp>
9. JSTOR — цифровая база данных полнотекстовых научных журналов, а также книг <https://www.jstor.org/>
10. SpringerLink – Онлайн-коллекции издательства Springer Nature.
<https://link.springer.com/>

Перечень информационных технологий и программного обеспечения

При осуществлении образовательного процесса используется следующее программное обеспечение: Microsoft Teams, Microsoft Office (Power Point, Word), Blackboard Learn, программное обеспечение сервисов сайта ДВФУ, включая ЭБС ДВФУ.

VIII. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Эпоха палеометалл Приморья и Приамурья» призвана сформировать навыки применения полученных знаний для проведения научно-исследовательской работы, а также популяризации исторического знания в образовательных организациях и публичной среде, в том числе в интерактивных формах. Для успешного освоения дисциплины студенту необходимо посещать все формы занятий, предусмотренных учебным планом, выполнять все виды работ, предусмотренных данной рабочей программой.

На лекции студентам рекомендуется вести конспект – записывать основные положения рассматриваемой темы, активно задавать преподавателю вопросы, если что-либо оказывается непонятным, участвовать в беседе, смело высказывая свое суждение. Накануне следующей лекции рекомендуется

просматривать конспект предыдущей лекции, восстанавливая в памяти основные положения, внимательно прочитать соответствующие разделы учебного пособия.

Подготовка к занятию семинарского типа включает следующие этапы: изучение материалов лекции/основной литературы по части теоретического раздела курса, с которым связана тема практического занятия; изучение рекомендованной литературы/информационных ресурсов по теме практического занятия – сначала основной, а затем дополнительной, составление конспекта прочитанного, а затем составление плана устного ответа на вопросы. Во время занятия нужно точно выполнять указания преподавателя. В зависимости от типа и характера занятия – участвовать в развернутой беседе, дискуссии, пресс-конференции, аргументированно обосновывая свою точку зрения.

Для текущего контроля усвоения материала используется выполнение реферата, устного доклада, тестирования.

Типовые задания для аттестации и её механизм описаны в разделе 10 настоящей программы.

IX. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебные занятия по дисциплине проводятся в помещениях, оснащенных соответствующим оборудованием и программным обеспечением.

Перечень материально-технического и программного обеспечения дисциплины приведен в таблице.

Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Мультимедийная аудитория F436	Экран с электроприводом Trim Screen Line, проектор Mitsubishi, подсистема видеокмутации, подсистема аудиокмутации и звукоусиления, акустическая система для потолочного монтажа Extron, цифровой аудиопроцессор, документ-камера AverVision, доска аудиторная, специализированная учебная мебель	
Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А – уровень 10)	Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600x900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW, GigEth, Wi-Fi, BT, usb	

Х. ФОНДЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Аттестация студентов по дисциплине «Эпоха палеометалла Приморья и Приамурья» проводится в соответствии с локальными нормативными актами ДВФУ и является обязательной. В ЭОС ДВФУ на платформе 1С составляется рейтинг-план дисциплины, выполнение которого отражает успешность освоения курса и сформированности компетенций.

По дисциплине «Эпоха палеометалла Приморья и Приамурья» учебным планом в 3 семестре предусмотрен экзамен, который выставляется по результатам успешного выполнения контрольных мероприятий, предусмотренных программой курса и отраженных в рейтинг-плане. Таким образом, оценочные средства, применяемые для текущего контроля, являются и оценочными средствами для промежуточной аттестации по дисциплине. Экзамен как самостоятельная форма отчетности в рейтинг-плане дисциплины имеет нулевой коэффициент и выставляется автоматически по результатам работы в течение всего семестра, отраженным в рейтинге студента на платформе 1С. Рейтинговая система не предусматривает передачу дисциплины на более высокую оценку.

Для повторной промежуточной аттестации (для тех, кто в силу каких-либо причин не выполнил в отведенное учебным планом время требуемые формы работы) по дисциплине используются вопросы к экзамену.

Используемые формы оценивания (оценочные средства)

Для текущей аттестации при изучении дисциплины «Эпоха палеометалла Приморья и Приамурья» используются следующие оценочные средства:

- 1) Устный опрос (УО):
 - Собеседование (УО-1)
 - Доклад, сообщение (ОУ-3)
- 2) Письменные работы (ПР):
 - Тест (ПР-1)
 - Эссе (ПР-3)

Индикаторы достижения освоения дисциплины (дескрипторы индикаторов компетенций)

Код и формулировка компетенции	Код и формулировка индикатора компетенции	Дескрипторы и соответствующие оценочные средства
ПК-1 Способен находить самостоятельное решение исследовательских задач в рамках реализации научно-исследовательского проекта	ПК-1.1 Осуществляет критическую оценку научных исследований	способность представить историографический обзор исследовательской задачи (УО-1, УО-3, ПР-3) способность назвать основные научные направления, существующие в рамках определенной исследовательской задачи (УО-1, ПР-1, ПР-3) способность давать критическую оценку деятельности разных научных школ и отдельных исследователей (УО-1, УО-3, ПР-3)
	ПК-1.2 Формулирует цели и задачи научного исследования	способность использовать теоретические основы осуществления научно-исследовательской деятельности (УО-1, УО-3, ПР-3) способность осуществлять научно-исследовательскую деятельность на основе имеющихся материалов (УО-1, УО-3, ПР-3) способность корректно формулировать цели и задачи научного исследования (УО-1, УО-3, ПР-3)
	ПК-1.3 Предлагает пути решения исследовательской задачи	способность определить наиболее перспективные направления при постановки исследовательской задачи (УО-1, УО-3, ПР-3) способность рассчитать сильные и слабые стороны различных вариантов решения исследовательской задачи (УО-1, УО-3, ПР-3) способность создания оптимальных путей решения определенной исследовательской задачи (УО-1, УО-3, ПР-3)
ПК-3 Способен организовывать проведение исследований в профессиональном и межпрофессиональном взаимодействии	ПК-3.1 Анализирует актуальность научной проблемы в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием	способность обозначить основные закономерности и тенденции развития мировой и отечественной науки и основных научных школ по направлению своей научной деятельности при работе в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием (УО-1, УО-3, ПР-3) способность проводить работу по поиску источников информации в соответствии с обозначенной исследовательской темой, отбор и сортировку источников, с точки зрения направлений исследований и актуальности, сравнительный анализ научных проблем при работе в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием (УО-1, УО-3, ПР-1, ПР-3) способность формулировать актуальность научной проблемы, требующей своего решения при командной работе с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием (УО-1, УО-3, ПР-3)
	ПК-3.2 Разрабатывает план научно-исследовательского проекта в междисциплинарном взаимодействии	способность определить и установить целеполагание научно-исследовательского проекта в междисциплинарном взаимодействии (УО-1, УО-3, ПР-3) способность сформулировать задачи для решения цели научно-исследовательского проекта в междисциплинарном взаимодействии (УО-1, УО-3, ПР-3) способность определить порядок задач решения научно-исследовательского проекта в междисциплинарном взаимодействии (УО-1, УО-3, ПР-3)
	ПК-3.3 Организовывает продвижение научно-исследовательского проекта в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием	способность создавать команду единомышленников высокого уровня ответственности для продвижения научно-исследовательского проекта в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием (УО-1, УО-3, ПР-3) способность создавать финансовую поддержку проекта со стороны государственных и негосударственных организаций в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием (УО-1, УО-3, ПР-3) способность организовать взаимодействие с различными партнерскими сторонами, заинтересованных в решении задач, связанных с определенным научно-исследовательским проектом в команде с профессиональным и межпрофессиональным взаимодействием (УО-1, УО-3, ПР-3)

ПК-4 Способен представлять результаты собственных исследований в профессиональной среде	ПК-4.1 Определяет формы и способы апробации результатов собственных исследований	способность обосновать выбор темы собственного исследования (УО-1, УО-3, ПР-3) способность определять формы апробации собственного исследования (УО-1, УО-3, ПР-3) способность определять способы апробации собственного исследования (УО-1, УО-3, ПР-3)
	ПК-4.2 Оформляет результаты собственных исследований в соответствии с принятыми нормами и требованиями	способность воспринимать нормы и требования для оформления результатов собственного исследования в устной и письменных форме (УО-3, ПР-3) способность оформлять письменную работу в соответствии с требованиями определенного издателя (ПР-3) способность оформлять устную или письменную работу в соответствии с внутренними требованиями университета (УО-3, ПР-3)
	ПК-4.3 Выступает с устным докладом о результатах собственных исследований в соответствии с принятыми нормами	способность излагать в устном докладе результаты своего исследования с соблюдением норм научной этики (УО-3) способность владеть научным стилем изложения в устном докладе о результатах своего исследования (УО-3) способность корректно применять в своем выступлении научную терминологию (УО-1, УО-3)
	ПК-4.4 Ведет научную дискуссию по результатам собственных исследований в соответствии с принятыми нормами	способность вести дискуссию по результатам своего исследования с соблюдением норм научной этики (УО-1, УО-3) способность поддерживать дискуссию с оппонентами и аргументировать свою точку зрения по той или иной позиции в формате научной дискуссии (УО-1, УО-3) способность излагать свои доводы в дискуссии с научной точки зрения, избегая политико-идеологических и иных штампов (УО-1, УО-3, ПР-3)

УО-1 Собеседование

- проводится в рамках семинарских занятий, содержание вопросов определено в соответствующих темах в Разделе II настоящей программы («Структура и содержание практической части курса»).

УО-3 Доклад

- проводится в рамках семинарского занятия, темы определены в разделе II настоящей программы («Структура и содержание практической части курса»).

Критерии оценивания (до 3 баллов за каждое семинарское занятие)

Количество баллов	Критерии оценки
3	Студент ответил на все вопросы, заданные преподавателем, демонстрирует точное понимание рамок вопроса, знание фактического материала, умение найти подтверждение своей точке зрения в тексте источника, владеет базовой терминологией, способен вступать в полемику с другими выступающими, при необходимости дополнять выступления одноклассников, делать обобщающие выводы по рассмотренной проблеме.
2	Студент ответил на большинство вопросов, заданных преподавателем, демонстрирует понимание рамок вопроса, знание фактического

	материала, умение найти подтверждение своей точке зрения в тексте источника, владеет базовой терминологией, при необходимости стремится дополнить выступления одногруппников. Ответ логичен и последователен, однако допускаются одна - две неточности в ответе.
1	Студент ответил на 30-50 % вопросов, заданных преподавателем, ответы давались неполно и нелогично, демонстрируя фрагментарное знание либо искажение фактического материала, базовой терминологии. У студента слабо сформированы навыки анализа явлений, процессов, недостаточны умения аргументировать свои ответы, приводить примеры. Студент недостаточно свободно владеет монологической речью. Допускает ошибки и неточности в ответе. Студент принимал эпизодическое участие в работе семинара.
0	Студент не ответил ни на один вопрос, заданный преподавателем, не дополнял выступления одногруппников и не участвовал в коллективном обсуждении.

ПР-3 Эссе

- написание эссе проводится по выбору по темам отраженных в разделе II настоящей программы («Структура и содержание практической части курса»).

Критерии оценки эссе

Количество баллов	Критерии оценки
10–9 баллов	содержание работы полностью соответствует теме; тема раскрыта глубоко и аргументировано, что свидетельствует об отличном знании проблемы и дополнительных материалов, необходимых для ее освещения; изложение мыслей стройное по композиции, логическое и последовательное; тезис четко сформулирован, связно и полно доказан; текст написан грамотным литературным языком; фактические ошибки отсутствуют; заключение содержит выводы, логично вытекающие из содержания основной части.
8–7 баллов	содержание работы полностью соответствует теме; тема раскрыта достаточно полно и убедительно, с незначительными отклонениями от нее; изложение мыслей стройное по композиции, логическое и последовательное; тезис сформулирован четко, однако доказан недостаточно полно; текст написан грамотным литературным языком, имеются незначительные стилистические погрешности; имеются единичные фактические неточности; заключение содержит выводы, логично вытекающие из содержания основной части.
6–5 баллов	содержание работы в основном соответствует теме, однако местами допущены отклонения от нее или отдельные ошибки в изложении фактического материала; тема в основном раскрыта, однако дан односторонний взгляд на рассматриваемую проблему; обнаруживается недостаточное умение делать выводы и обобщения; материал излагается достаточно логично, но имеются отдельные нарушения последовательности выражения мыслей; выводы не полностью соответствуют содержанию основной части.

4 балла и менее	тема не раскрыта, что свидетельствует о поверхностном понимании рассматриваемой проблемы; текст состоит из путаного пересказа отдельных суждений и фактов, без выводов и обобщений; изложение характеризуется случайным расположением материала, отсутствием связи между частями; выводы не вытекают из основной части;
-----------------	---

ПР-1 Тест

Тестовое задание:

1. Один из основных видов хозяйствования населения талаканской культуры:
 - А) коневодство
 - Б) морской зверобойный промысел
 - В) охотничий промысел

2. Керамические сосуды пади Степаниха:
 - А) плоскодонные
 - Б) круглодонные
 - В) остродонные

3. Поселение Максим Горький большинство исследователей относит к следующей археологической культуре:
 - А) горьковская
 - Б) малышевская
 - В) урильская

4. Древнейший железный меч в Восточном Приамурье обнаружен на памятнике:
 - А) Нижнетамбовский могильник
 - Б) Урильский остров
 - В) Петропавловский могильник

5. Наиболее характерная черта оформления керамических сосудов большебухтинской культуры:

- А) следы выбивки формовочной лопаткой
- Б) наколы по венчику
- В) оттиски фигурного штампа

6. Одна из культур переходного периода от неолита к палеометаллу в Приамурье:

- А) талаканская
- Б) самаргинская
- В) копшинская

7. Ранний этап польцевской культуры по А.П. Деревянко:

- А) кукелевский
- Б) желтоярский
- В) польцевский

8. Памятник Сахалин, на котором найдена керамика польцевской культуры:

- А) Чайво-2
- Б) Ноглики-2
- В) Калинино-2

9. По мнению большинства исследователей, урильская культура в Западном Приамурье существовала до:

- А) II века до н.э.
- Б) IV века до н.э.
- В) IX века до н.э.

10. В Восточном Приамурье польцевскую культуру сменяет:

- А) культура амурских чжурчжэней
- Б) мохэская культура
- В) михайловская культура

11. Памятник, связанный с топонимикой маргаритовской культуры:

- А) Малая Маргаритовка
- Б) Рудная Пристань
- В) Моряк-Рыболов-1

12. Керамика верхнего слоя памятника Ингэлин в Китае соотносится с приморской керамикой типа:

- А) Ушки III
- Б) Медвежья III
- В) Суворово III

13. Керамические антропоморфные фигурки без изображения лица характерны для следующей культуры Приморья:

- А) лидовская
- Б) янковская
- В) руднинская

14. Старое название кроуновской культуры:

- А) культура фэнлинь
- Б) культура раковинных куч
- В) культура чапигоу

15. По мнению ряда исследователей, самаргинская культура оказала влияние на формирование островной керамики типа:

- А) набиль
- Б) товада

В) сусуя

16. Сидеминская культура в настоящее время называется:

А) кроуновская

Б) янковская

В) лидовская

17. Раковинные кучи характерны для следующей культуры эпохи палеометалла Приморья:

А) янковская

Б) кроуновская

В) польцевская

18. Для могильников янковской культуры характерен обряд:

А) трупоположения

Б) кремации

В) вторичного захоронения

19. Система отопления жилища в виде кана характерна для приморской культуры:

А) бойсманская

Б) кроуновская

В) самаргинская

20. Исследователь, первым применивший термин «палеометалл» в отношении памятников Приморья:

А) А.П. Окладников

Б) Д.Л. Бродянский

В) О.В. Яншина

Критерии оценки теста

Критерием оценки является уровень освоения студентом материала, предусмотренного программой дисциплины, что выражается количеством правильно выполненных заданий теста, выраженное в %, согласно следующей шкале: Процент результативности (правильности ответов), %	Количество баллов	Оценка
86–100	5	отлично
76–85	4	хорошо
75–61	3	удовлетворительно
60 и менее	-	неудовлетворительно

Вопросы к экзамену

1. Исследования А.П. Окладникова и А.П. Деревянко памятников эпохи палеометалла юга Дальнего Востока
2. Историография эпохи палеометалла Приамурья
3. Эпоха палеометалла и тунгусо-маньчжурская проблема
4. Урильская культура в Восточном Приамурье
5. Гончарные традиции урильской культуры на памятниках Северо-Восточного Приамурья
6. Урильская культура Западного Приамурья
7. Памятники талаканской культуры
8. Влияние приамурских культур на сопредельные территории
9. Эворонская и саргольская культуры
10. Бронзовые изделия Западного Приамурья
11. Культуры ваньяньхэ и гунтулин
12. Хозяйственный уклад населения Приамурья
13. Керамические комплексы эпохи палеометалла Северо-Восточного Приамурья
14. Погребения Восточного Приамурья
15. Польцевская культура Восточного Приамурья
16. Историография эпохи палеометалла Приморья
17. Памятники польцевской культуры Приморья
18. Памятники типа Медвежья Ш
19. Культуры сопредельных территорий
20. Развитие металлургического производства
21. Хозяйственный уклад приморского населения
22. Маргаритовская культура
23. Кроуновская культура

24. Памятники самаргинской культуры
25. Лидовская культура
26. Погребения Приморья
27. Ольгинская культура
28. Дальневосточная археологическая экспедиция и ее значение
29. Синегайская культура
30. Янковская культура

Критерии выставления оценки студенту на экзамене:

Баллы (рейтинговой оценки)	Оценка экзамена	Требования к оформленным компетенциям
86-100	«отлично»	Оценка «отлично» выставляется студенту, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, не затрудняется с ответом при дополнительных вопросах, правильно обосновывает выводы
76-85	«хорошо»	Оценка «хорошо» выставляется студенту, если он знает основной материал курса, грамотно излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, делает основные выводы, в процессе выполнения заданий возможны неточности, которые студент быстро исправляет с помощью преподавателя
61-75	«удовлетворительно»	Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при формулировании выводов
0-60	«неудовлетворительно»	Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы

Примерный рейтинг-план дисциплины

Календарный план контрольных мероприятий на _____ экзамен
(зачет и/или экзамен)

№	Примерная дата внесения в АРС	Примерная дата проведения	Наименование контрольного мероприятия	Форма контроля	Весовой коэффициент	Максимальный балл	Минимальный балл для прохождения промежуточной аттестации
Основные контрольные мероприятия							
1	9 неделя	1-9 неделя	Опрос	Собеседование	10%	5	-
2	9 неделя	1-9 неделя	Работа на лекционном занятии	Собеседование	5%	5	
3	9 неделя	1-9 неделя	Работа на практическом занятии	Тест	10%	5	-

4	9 неделя	1-9 неделя	Доклад, эссе	Презент ация	25%	5	-
5	18 неделя	10-18 неделя	Опрос	Собесед ование	10%	5	-
6	18 неделя	10-18 неделя	Работа на лекционном занятии	Собесед ование	5%	5	-
7	18 неделя	10-18 неделя	Работа на практическом занятии	Тест	10%	5	-
8	18 неделя	10-18 неделя	Доклад / эссе	Доклад- презента ция	25%	5	-
Дополнительные контрольные мероприятия							
1	-	-	-	-	-	-	-

Шкала соответствия рейтинга по дисциплине и оценок

Рейтинг студента	Оценка промежуточной (семестровой) аттестации по экзамену
Менее 61 %	неудовлетворительно
От 61 % до 75%	удовлетворительно
От 76% до 85%	хорошо
От 86% до 100%	отлично