МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Горно-Алтайский государственный университет» (ФГБОУ ВО ГАГУ, ГАГУ, Горно-Алтайский государственный университет)

Антропология

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедра физического воспитания и спорта, физиологии и безопасности

жизнедеятельности

Учебный план 49.03.01_2025_1145-3Ф.plx

49.03.01 Физическая культура Физкультурное образование

Квалификация бакалавр

Форма обучения заочная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Часов по учебному плану 108 Виды контроля на курсах:

зачеты с оценкой 4

в том числе:

 аудиторные занятия
 20

 самостоятельная работа
 83

 часов на контроль
 3,85

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	4			Итого	
Вид занятий	УП	РΠ	YII	итого	
Лекции	10	10	10	10	
Практические	10	10	10	10	
Консультации (для студента)	1	1	1	1	
Контроль самостоятельной работы при проведении аттестации	0,15	0,15	0,15	0,15	
В том числе инт.	4	4	4	4	
Итого ауд.	20	20	20	20	
Контактная работа	21,15	21,15	21,15	21,15	
Сам. работа	83	83	83	83	
Часы на контроль	3,85	3,85	3,85	3,85	
Итого	108	108	108	108	

УП: 49.03.01_2025_1145-3Ф.plx стр.

Программу составил(и):

кандидат биологических наук, доцент, Воронков Евгений Григорьевич

Рабочая программа дисциплины

Антропология

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 49.03.01 Физическая культура (приказ Минобрнауки России от 19.09.2017 г. № 940)

составлена на основании учебного плана:

49.03.01 Физическая культура

утвержденного учёным советом вуза от 30.01.2025 протокол № 2.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры

кафедра физического воспитания и спорта, физиологии и безопасности жизнедеятельности

Протокол от 10.04.2025 протокол № 8

Зав. кафедрой Грушин Сергей Николаевич

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры кафедра физического воспитания и спорта, физиологии и безопасности жизнедеятельности Протокол от 2026 г. № Зав. кафедрой Грушин Сергей Николаевич
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры кафедра физического воспитания и спорта, физиологии и безопасности жизнедеятельности Протокол от 2027 г. № Зав. кафедрой Грушин Сергей Николаевич
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедры кафедра физического воспитания и спорта, физиологии и безопасности жизнедеятельности Протокол от 2028 г. № Зав. кафедрой Грушин Сергей Николаевич
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2029-2030 учебном году на заседании кафедры кафедра физического воспитания и спорта, физиологии и безопасности жизнедеятельности Протокол от 2029 г. № Зав. кафедрой Грушин Сергей Николаевич

4	TITE TITE	TIDA	TT A	TITE ACDARITIE	
	H H H	1/1 -2 /		un m kini hina	лисшиплины

- 1.1 *Цели:* сформировать представление о человеке как биологическом виде и одновременно биосоциальном феномене, об основных методах антропологических исследований и использовать полученные знания и навыки для решения профессиональных задач
- 1.2 Задачи: определить место человека в системе животного мира;

проследить основные этапы эволюции человека;

изучить основные этапы постнатального онтогенеза; факторы роста и развития; эпохальные колебания темпов развития;

изучить морфофункциональные, психофизиологические, медицинские и экологические аспекты конституций; рассмотреть географическую локализацию и характеристику антропологических типов

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП						
Ци	Цикл (раздел) ООП: Б1.О.18						
2.1	2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:						
2.1.1	1 Возрастная анатомия, физиология и гигиена						
2.2	2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как						
	предшествующее:						
2.2.1	1 Педагогическая практика						

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-2: Способен осуществлять спортивный отбор и спортивную ориентацию в процессе занятий

ИД-2.ОПК-2: Использует антропометрические, физические и психические особенности обучающихся при осуществлении отбора и спортивной ориентации в избранном виде спорта, анализирует и прогнозирует спортивную одаренность(способности) ребенка

- способен использовать антропометрические методы при осуществлении отбора и спортивной ориентации в избранном виде спорта

ОПК-9: Способен осуществлять контроль с использованием методов измерения и оценки физического развития, технической и физической подготовленности, психического состояния занимающихся

ИД-1.ОПК-9: Знает закономерности и факторы физического развития и физической подготовленности, характеристики психического состояния занимающихся

знает закономерности и факторы физического развития; владеет методами измерения и оценки физического развития, методами оценки психического состояния занимающихся

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код	Наименование разделов и тем /вид	Семестр	Часов	Компетен-	Литература	Инте	Примечание
занятия	занятия/	/ Курс		ции		ракт.	
	Раздел 1. Введение. Эволюционная						
	антропология						
1.1	Краткий очерк развития антропологии,	4	2	ИД-1.ОПК-	Л1.1	0	
	ее современное состояние, основные			9 ИД-	Л1.2Л2.1		
	разделы и методы /Лек/			2.ОПК-2	Л2.2		
1.2	Основные этапы антропогенеза /Пр/	4	2	ИД-1.ОПК-	Л1.1	0	тест
				9 ИД-	Л1.2Л2.1		реферат
				2.ОПК-2	Л2.2		
1.3	Эволюционная антропология /Ср/	4	10	ИД-1.ОПК-	Л1.1	0	
				9 ИД-	Л1.2Л2.1		
				2.ОПК-2	Л2.2		
	Раздел 2. Возрастная и						
	конституциональная антропология						

2.1	Возрастная антропология /Лек/	4	4	ИД-1.ОПК- 9 ИД- 2.ОПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
2.2	Конституциональная антропология /Лек/	4	4	ИД-1.ОПК- 9 ИД- 2.ОПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
2.3	Возрастная и конституциональная антропология /Ср/	4	10	ИД-1.ОПК- 9 ИД- 2.ОПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
2.4	Конституциональная антропология /Пр/	4	4	ИД-1.ОПК- 9 ИД- 2.ОПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	4	тест реферат
	Раздел 3. Экологическая и медицинская антропология						
3.1	Экологическая и медицинская антропология /Пр/	4	2	ИД-1.ОПК- 9 ИД- 2.ОПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	тест реферат
3.2	Экологическая и медицинская антропология /Cp/	4	18	ИД-1.ОПК- 9 ИД- 2.ОПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
	Раздел 4. Популяционная и этническая антропология						
4.1	Популяционная и этническая антропология /Пр/	4	2	ИД-1.ОПК- 9 ИД- 2.ОПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	тест реферат
4.2	Популяционная и этническая антропология /Ср/	4	45	ИД-1.ОПК- 9 ИД- 2.ОПК-2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2	0	
	Раздел 5. Консультации						
5.1	Консультация по дисциплине /Конс/	4	1	ИД-1.ОПК- 9 ИД- 2.ОПК-2	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
	Раздел 6. Промежугочная аттестация (зачёт)						
6.1	Подготовка к зачёту /ЗачётСОц/	4	3,85	ИД-1.ОПК- 9 ИД- 2.ОПК-2	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
6.2	Контактная работа /КСРАтт/	4	0,15	ИД-1.ОПК- 9 ИД- 2.ОПК-2	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Пояснительная записка

- 1. Назначение фонда оценочных средств. Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «Антропология».
- 2. Фонд оценочных средств включает контрольные материалы для проведения текущего контроля в форме тестовых заданий, рефератов и промежуточной аттестации в форме вопросов к зачету с оценкой.

5.2. Оценочные средства для текущего контроля

Контрольные тесты и задания (примерные тесты)

Название вопроса: 1 (ОПК-9, ОПК-2)

Формулировка вопроса: Кривая роста представляет собой, прежде всего, характеристику изменений количественных параметров организма. А можно ли при помощи ее зафиксировать качественные возрастные преобразования Варианты ответов: 1 нет, ведь это качественные перестройки организма, 2 нет, так как это количественные изменения, 3 да, можно описать все изменения полностью, 4 да, но только косвенно и только основные изменения.

Ключ: 4 да, но только косвенно и только основные изменения

Название вопроса: 2 (ОПК-9, ОПК-2)

Формулировка вопроса: Наибольшее практическое распространение в антропологии получили два способа определения состава и компонентов тела, по которым, собственно, и строится большинство конституциональных схем, это антропометрия и антропоскопия

Ключ: Верно

Название вопроса: 3 (ОПК-9, ОПК-2)

Формулировка вопроса: Подход к описанию изменчивости лежит в основе конституциональной системы, предложенной

В.Е. Дерябиным, - это _____

Ключ: апостериорный

Название вопроса: 4 (ОПК-9, ОПК-2)

Формулировка вопроса: Установите соответствие между направлением антропологии и предметом его изучения

1 Спортивная А закономерности роста и физического развития

2 Прикладная Б определение возраста

3 Возрастная В определение физического статуса

Г обустройство быта

Ключ: 1 В 2 Г 3 АБ

Критерии оценки:

Каждый вопрос оценивается в 1 балл

«отлично», повышенный уровень - если студент выполнил 90-100 % заданий

«хорошо», пороговый уровень - если студент выполнил 75-89 % заданий

«удовлетворительно», пороговый уровень - если студент выполнил 60-74 % заданий

«неудовлетворительно», уровень не сформирован - если студент выполнил менее 60 % заданий

5.3. Темы письменных работ (эссе, рефераты, курсовые работы и др.)

Тематика рефератов:

- 1. Основные факторы, влияющие на рост и развитие человека: генетические, гормональные, экологические, социологические.
- 2. Аномалии роста и развития.
- 3. Понятие о биологическом возрасте: его морфологические, физиологические, психологические критерии.
- 4. Общая характеристика периода старения.
- 5. Долгожительство как модель естественного физиологического старения.
- 6. Природа, механизмы и критерии старения: основные гипотезы.
- Демографическое старение как важнейшая биомедицинская и социально-экономическая проблема.
- 8. Генетические основы конституции. Оценка сравнительной роли наследственности и среды по данным близнецовых, посемейных исследований и изучение хромосомных аномалий.
- 9. Медицинские аспекты конституции.
- 10. Конституция и психологические характеристики.
- 11. История экологических исследований человека и его популяций.
- 12. Роль антропогенного фактора.
- 13. Экологический кризис.
- 14. Социальная адаптация человека.
- 15. Влияние экстремальных условий среды на биоморфоз.
- 16. Древнейшая адаптация гоминид (палеоэкологическая реконструкция).
- 17. Понятие здоровья в биологии и медицине; основные определения.
- 18. Болезнь как особое состояние адаптации.
- 19. Здоровье и патология как элементы внутреннего противоречивого единства жизненного процесса.
- 20. Социальные и биологические закономерности в здоровье населения: биологические (наследственные) предпосылки и экологические факторы.
- 21. Раса, популяция, этнос. Древность больших рас.
- 22. Моноцентризм и полицентризм в происхождении человеческих рас.
- 23. Расизм, его социальные корни и научная несостоятельность.
- 24. Антропологический состав народов Земного шара.
- 25. Отбор и адаптация в популяциях современного человека

Критерии оценки:

«отлично», повышенный уровень (90-100 %) - Студент демонстрирует отчетливое и свободное владение концептуальнопонятийным аппаратом, научным языком и терминологией соответствующей научной области. Знание основной литературы и знакомство с дополнительно рекомендованной литературой. Логически корректное и убедительное

«хорошо», пороговый уровень (75-89 %) - Студент показал умение пользоваться концептуально-понятийным аппаратом в процессе анализа основных проблем в рамках данной темы; знание важнейших работ из списка рекомендованной литературы. В целом логически корректное, но не всегда точное и аргументированное изложение ответа.

«удовлетворительно», пороговый уровень (60-74 %) - Затруднения с использованием научно-понятийного аппарата и терминологии в рамках данной темы; неполное знакомство с рекомендованной литературой.

«неудовлетворительно», уровень не сформирован (менее 60 %) - Незнание, либо отрывочное представление о данной проблеме; неумение использовать понятийный аппарат; отсутствие логической связи в ответе; недостаточное знакомство с рекомендованной литературой.

УП: 49.03.01 2025 1145-3Ф.plx

5.4. Оценочные средства для промежуточной аттестации

Вопросы к зачету с оценкой

Антропология – наука о человеке как биологическом виде

Положение человека в системе приматов

Древнейшие представители гоминид – австралопитеки Восточной Африки

Ранние представители рода гомо; гомо хабилис и олдувайская культура

Человек прямоходящий (гомо эректус, архантроп)

Проблема «неандертальской фазы» в эволюции человека

Происхождение анатомически современного человека (гомо сапиенс, неантроп)

Общая периодизация и характеристика основных этапов постнатального онтогенеза

Основные факторы, влияющие на рост и развитие человека

Понятие о биологическом возрасте

Половой диморфизм человека

Понятие об общей конституции и парциальных конституциях

Морфологическая конституция

Медицинские аспекты конституции

Биологическая адаптация человека и механизмы ее обеспечения

Социальная адаптация человека

Понятие об адаптивных типах

Адаптация в условиях урбанизации и искусственных экостистем

Адаптация и здоровье

Понятие о расах человека и их специфике

Классификация рас: типологический и популяционный подходы

«Большие расы», их характеристика

«Малые расы», их характеристика

Антропологический состав народов Земного шара

Популяционный полиморфизм

Полиморфизм и политипия

Критерии оценки

«отлично», повышенный уровень (90-100%) - Студент при ответе на вопросы показал: прочные знания основных разделов антропологии, возрастную периодизацию и биологические и социальные закономерности роста и развития организма; индивидуальное развитие человека; экологическую дифференциацию человечества; умеет доказательно обсуждать теоретические и практические проблемы антропологии; способен проследить теоретическую связь между основными разделами антропологии; самостоятельно, свободно использовать справочную литературу .

«хорошо», пороговый уровень (75-89%) - Студент показал: прочные знания основных разделов антропологии; умение самостоятельно ориентироваться в рекомендованной справочной литературе.

«удовлетворительно», пороговый уровень (60-74%) - Студент показал: поверхностное знание основных разделов антропологии; умение с помощью преподавателя ориентироваться в основных понятиях антропологии; знакомство с рекомендованной справочной литературой.

«неудовлетворительно», уровень не сформирован (менее 60%) - При ответе студента выявились существенные пробелы в знаниях основных разделов антропологии, не умение пользоваться рекомендованной литературой.

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
	6.1. Рекомендуемая литература						
		6.1.1. Основная литература	1				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес			
Л1.1	Лукьянова И.Е., Овчаренко В.А., Сигида Е.А.	Антропология: учебное пособие для вузов	Москва: ИНФРА- М, 2011				
Л1.2	Фомина Е.В., Ноздрачев А.Д.	Физическая антропология. Дыхание, кровообращение, иммунитет: учебное пособие для бакалавриата	Москва: Московский педагогический государственный университет, 2017	https://www.iprbookshop. ru/72525.html			
	6.1.2. Дополнительная литература						
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес			

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л2.1	Воронков Е.Г., Воронкова Е.Г.	Практикум по антропологии: учебно- методическое пособие	Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2019	http://elib.gasu.ru/index.p hp? option=com_abook&view =book&id=2868:929&cat id=3:biology&Itemid=161
Л2.2	Иваницкий М. Ф., Никитюк Б. А., Гладышева А. А., Судзиловский Ф. В.	Анатомия человека (с основами динамической и спортивной морфологии): учебник для институтов физической культуры	Москва: Спорт, 2022	https://www.iprbookshop. ru/116355.html

	6.3.1 Перечень программного обеспечения						
6.3.1.1	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса СТАНДАРТНЫЙ						
6.3.1.2	MS Office						
6.3.1.3	MS Windows						
6.3.1.4	Яндекс.Браузер						
6.3.1.5	LibreOffice						
6.3.1.6	NVDA						
6.3.1.7	РЕДОС						
	6.3.2 Перечень информационных справочных систем						
6.3.2.1	База данных «Электронная библиотека Горно-Алтайского государственного университета»						
6.3.2.2	Электронно-библиотечная система IPRbooks						

7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ						
	тест					
	реферат					

8.	8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Номер аудитории	Назначение	Основное оснащение				
311 A1	Кабинет анатомии. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнение курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Рабочее место преподавателя. Посадочные места обучающихся (по количеству обучающихся). Таблицы, плакаты, влажные препараты, микропрепараты, муляжи органов, микроскопы, набор планшетов «Мышцы»				
207 A4	Компьютерный класс. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Помещение для самостоятельной работы	Персональные компьютеры. Рабочее место преподавателя. Посадочные места обучающихся (по количеству обучающихся)				
308 A1	Кабинет физиологии человека и животных. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнение курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Рабочее место преподавателя. Посадочные места для обучающихся (по количеству обучающихся). Стенд «Физиология систем органов», стенд «Механизмы развития общего адаптационного синдрома», таблицы по физиологии человека, портреты учёных, сейф с реактивами, ученическая доска				

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методические рекомендации по подготовке к тестированию

Тесты – это вопросы или задания, предусматривающие конкретный, краткий, четкий ответ на имеющиеся эталоны ответов.

При самостоятельной подготовке к тестированию студенту необходимо:

- а) готовясь к тестированию, проработайте информационный материал по дисциплине. Проконсультируйтесь с преподавателем по вопросу выбора учебной литературы;
- б) четко выясните все условия тестирования заранее. Вы должны знать, сколько тестов Вам будет предложено, сколько времени отводится на тестирование, какова система оценки результатов и т.д.
- в) приступая к работе с тестами, внимательно и до конца прочтите вопрос и предлагаемые варианты ответов. Выберите правильные (их может быть несколько). На отдельном листке ответов выпишите цифру вопроса и буквы, соответствующие правильным ответам;
- г) в процессе решения желательно применять несколько подходов в решении задания. Это позволяет максимально гибко оперировать методами решения, находя каждый раз оптимальный вариант.
- д) если Вы встретили чрезвычайно трудный для Вас вопрос, не тратьте много времени на него. Переходите к другим тестам. Вернитесь к трудному вопросу в конце.
- е) обязательно оставьте время для проверки ответов, чтобы избежать механических ошибок.

Методические указания по подготовке рефератов

Под рефератом подразумевается творческая исследовательская работа, основанная, прежде всего, на изучении значительного количества научной и иной литературы по теме исследования.

Реферат, как правило, должен содержать следующие структурные элементы:

- 1. титульный лист;
- 2. содержание;
- 3. введение;
- 4. основная часть;
- 5. заключение;
- 6. список использованных источников;
- 7. приложения (при необходимости).

В содержании приводятся наименования структурных частей реферата, глав и параграфов его основной части с указанием номера страницы, с которой начинается соответствующая часть, глава, параграф.

Во введении необходимо обозначить обоснование выбора темы, ее актуальность, объект и предмет, цель и задачи исследования, описываются объект и предмет исследования, информационная база исследования.

В основной части излагается сущность проблемы и объективные научные сведения по теме реферата, дается критический обзор источников, собственные версии, сведения, оценки. Содержание основной части должно точно соответствовать теме проекта и полностью её раскрывать. Главы и параграфы реферата должны раскрывать описание решения поставленных во введении задач. Поэтому заголовки глав и параграфов, как правило, должны соответствовать по своей сути формулировкам задач реферата. Заголовка «ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ» в содержании реферата быть не должно.

Текст реферата должен содержать адресные ссылки на научные работы, оформленные в соответствии требованиям ГОСТ. Также обязательным является наличие в основной части реферата ссылок на использованные источники. Изложение необходимо вести от третьего лица («Автор полагает...») либо использовать безличные конструкции и неопределенноличные предложения («На втором этапе исследуются следующие подходы...», «Проведенное исследование позволило доказать...» и т.п.).

В заключении приводятся выводы, к которым пришел студент в результате выполнения реферата, раскрывающие поставленные во введении задачи. Список литературы должен оформляться в соответствии с общепринятыми библиографическими требованиями и включать только использованные студентом публикации. Количество источников в списке определяется студентом самостоятельно, для реферата их рекомендуемое количество от 10 до 20.

В приложения следует выносить вспомогательный материал, который при включении в основную часть работы загромождает текст (таблицы вспомогательных данных, инструкции, методики, формы документов и т.п.).

Объем реферата должен быть не менее 12 и более 20 страниц машинописного текста через 1,5 интервала на одной стороне стандартного листа A4 с соблюдением следующего размера полей: верхнее и нижнее -2, правое – 1,5, левое – 3 см. Шрифт

— 14. Реферат может быть и рукописным, написанным ровными строками (не менее 30 на страницу), ясно читаемым почерком. Абзацный отступ — 5 печатных знаков. Страницы нумеруются в нижнем правом углу без точек. Первой страницей считается титульный лист, нумерация на ней не ставится, второй — оглавление. Каждый структурный элемент реферата начинается с новой страницы.

Список использованных источников должен формироваться в алфавитном порядке по фамилии авторов. Литература обычно группируется в списке в такой последовательности:

- 1. источники, законодательные и нормативно-методические документы и материалы;
- 2. специальная научная отечественная и зарубежная литература (монографии, учебники, научные статьи и т.п.);

Включенная в список литература нумеруется сплошным порядком от первого до последнего названия.

По каждому литературному источнику указывается: автор (или группа авторов), полное название книги или статьи, место и наименование издательства (для книг и брошюр), год издания; для журнальных статей указывается наименование журнала, год выпуска и номер. По сборникам трудов (статей) указывается автор статьи, ее название и далее название книги (сборника) и ее выходные данные.

(Например: Лукьянова, И.Е. Антропология: учебное пособие для вузов / И. Е. Лукьянова, В. А. Овчаренко ; ред. Е. А. Сигида. - Москва : ИНФРА-М, 2011. - 240 с.).

Приложения следует оформлять как продолжение реферата на его последующих страницах. Каждое приложение должно начинаться с новой страницы. Вверху страницы справа указывается слово «Приложение» и его номер. Приложение должно иметь заголовок, который располагается по центру листа отдельной строкой и печатается прописными буквами.

На все приложения в тексте работы должны быть ссылки. Располагать приложения следует в порядке появления ссылок на них в тексте.

Методические рекомендации по подготовке к зачету с оценкой

Готовиться к зачету с оценкой необходимо последовательно, с учетом контрольных вопросов, разработанных ведущим преподавателем кафедры. Сначала следует определить место каждого контрольного вопроса в соответствующем разделе темы учебной программы, а затем внимательно прочитать и осмыслить рекомендованные научные работы, соответствующие разделы рекомендованных учебников. При этом полезно делать хотя бы самые краткие выписки и заметки. Работу над темой можно считать завершенной, если вы сможете ответить на все контрольные вопросы и дать определение понятий по изучаемой теме.

Для обеспечения полноты ответа на контрольные вопросы и лучшего запоминания теоретического материала рекомендуется составлять план ответа на контрольный вопрос. Это позволит сэкономить время для подготовки непосредственно перед зачетом за счет обращения не к литературе, а к своим записям.

При подготовке необходимо выявлять наиболее сложные, дискуссионные вопросы, с тем, чтобы обсудить их с преподавателем на обзорных лекциях и консультациях.

Нельзя ограничивать подготовку к зачету простым повторением изученного материала. Необходимо углубить и расширить ранее приобретенные знания за счет новых идей и положений.

Результат по сдаче зачета объявляется студентам, вносится в экзаменационную ведомость.

Незачет проставляется только в ведомости. После чего студент освобождается от дальнейшего присутствия на зачете.

При получении незачета повторная сдача осуществляется в другие дни, установленные деканатом.

Положительные оценки «зачтено» выставляются, если студент усвоил учебный материал, исчерпывающе, логически, грамотно изложив его, показал знания специальной литературы, не допускал существенных неточностей, а также правильно применял понятийный аппарат.