МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Луганский государственный университет имени Владимира Даля» (ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля»)

Северодонецкий технологический институт Кафедра экономики и управления

УТВЕРЖДАЮ:
Врио: директора СТИ (филиал)
ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля»
Ю.В. Бородач

(поличе)

2024 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ТЕОРИЯ И МЕТОДОЛГИЯ РЕКРЕАЦИОННОЙ ГЕОГРАФИИ»

По направлению подготовки 43.04.02 Туризм Профиль: «Технологические системы обеспечения услуг туристической индустрии»

Лист согласования РПУД

Рабочая программа учебной дисциплины «Теория и методология рекреационной географии» по направлению подготовки 43.04.02 Туризм, программа «Технологические системы обеспечения услуг в туристской индустрии» — ____ с.

Рабочая программа учебной дисциплины «Теория и методология рекреационной географии» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 43.04.02 «Туризм» (утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 556, с изменениями и дополнениями от 17.06.2021).

СОСТАВИТЕЛЬ:

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры Экономики и управления «_02_»09 2024 г., протокол № _1
Врио заведующего кафедрой Ю. В. Бородач Переутверждена: «» 20 г., протокол №
Рекомендована на заседании учебно-методической комиссии Северодонецкого технологического института (филиала) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганский государственный университет имени Владимира Даля» «_16_»092024 г., протокол №1
Председатель учебно-методической комиссии СТИ (филиала) ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля» Ю.В. Бородач

Структура и содержание дисциплины

1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе

Цель изучения дисциплины — получение теоретических и прикладных знаний в области рекреационной географии как отрасли географической науки; исследование распространения и территориальной структуры рекреационных ресурсов и особенностей их использования с учетом природных и социально-экономических условий.

Задачами данного курса является:

изучение теоретических и методологических основ рекреационной географии, особенностей оценки рекреационных потребностей;

характеристика рекреационной системы, определение ее качества, структуры, видов и функций;

рассмотрение ресурсов и особенностей пространственно-временной организации территориальных рекреационных систем;

ознакомление с современными подходами рекреационно-туристского районирования территории;

формирование базовых навыков рекреационного районирования.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Теория и методология рекреационной географии» входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений учебного плана. Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются: знания об основных индивидуальных потребностях и психофизиологических возможностях человека, их взаимосвязь с социальной активностью человека; основные научные понятия и категории, сущность системного подхода к анализу объектов и процессов; умения извлекать необходимую информацию из различных источников, логически обосновывать свои мысли в контексте речевой и профессиональной деятельности; определять уровень сложности ситуации и разрабатывать структуру рационального процесса принятия решения; навыки поиска, извлечения, обобщения, анализа информации, постановки цели и выбора путей её достижения. Содержание дисциплины является логическим продолжением содержания дисциплин: «Туристские ресурсы РФ», «Рекреационные комплексы мира», «География туризма», «Курортное дело» и служит основой для освоения дисциплины «Международный туризм», «Стратегия и управление курортами и SPA-центрами».

Курс «Теория и методология рекреационной географии» является необходимым для освоения универсальной и общепрофессиональной компетенций по направлению подготовки 43.04.02 Туризм, а также, самостоятельного занятия научно-исследовательской работой студента и написания выпускной квалификационной работы — магистерской диссертации.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины							
Код и наименование	Индикаторы достижений	Перечень планируемых					
компетенции	компетенции	результатов					
	(по реализуемой дисциплине)						
УК-1.	УК-1.1. Анализирует	знать:					
Способен осуществлять	проблемную ситуацию и	закономерности поведения в					
критический анализ	осуществляет ее декомпозицию	стандартных и нестандартных					
проблемных ситуаций на	на отдельные задачи;	ситуациях; формы социальной					
основе системного	УК-1.2. Вырабатывает	и этической ответственности					
подхода, вырабатывать	стратегию решения	за принятые решения;					
стратегию действий	поставленной задачи	экономическую, правовую,					
	(составляет модель, определяет	социально-культурную среду					
	ограничения, вырабатывает	дестинации; систему					
	критерии, оценивает	управления дестинациями;					
	необходимость дополнительной	уметь:					
	информации);	формировать представления					
	УК-1.3. Формирует возможные	об эффективных действиях в					
	варианты решения задач.	стандартных и нестандартных					
		ситуациях; работать с					
		органами государственной					
		власти различных уровней;					
		владеть:					
		навыками разработки схем и					
		программ, их всестороннего					
		обоснования и эффективной					
		реализации; навыками					
		оперативного и					
		стратегического					
		планирования комплексного					
		подхода к решению задач в					
		нестандартных ситуациях; способностью осуществлять					
		критический анализ					
		проблемных ситуаций на					
		основе системного подхода,					
		вырабатывать стратегию					
		действий.					
ОПК-6.	ОПК-6.1. Демонстрирует навыки	знать:					
Способен планировать и	планирования научно-	знать современные теории					
применять подходы,	прикладных исследований в	планирования и технологии					
методы и технологии	сфере профессиональной	их применения в научно-					
научно-прикладных	деятельности;	прикладных исследованиях в					
исследований в избранной	ОПК-6.2. Умеет применять	сфере профессиональной					
сфере профессиональной	подходы, методы и технологии	деятельности;					
деятельности	научно-прикладных	уметь:					
	исследований в сфере	уметь применять современные					
	профессиональной деятельности;	теории планирования и					
	ОПК-6.3. Умеет представлять	технологии в научно-					
	результаты научно-прикладных	прикладных исследованиях в					
	исследований в сфере	сфере профессиональной					
	профессиональной деятельности	деятельности;					
	в виде научных статей, докладов	владеть:					
	на научных конференциях.	владеть навыками применения современных теорий					
		планирования и технологий в					
		научно-прикладных					
		исследованиях в сфере					
		профессиональной					
		деятельности.					
		Achielinioein.					

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Duz vyośwoż pośczy v	Объем час	ов (зач. ед.)
Вид учебной работы	Очная форма	Заочная форма
Общая учебная нагрузка (всего)	144	144
	(4 зач. ед)	(4 зач. ед)
Обязательная контактная работа (всего)	48	8
в том числе:		
Лекции	24	4
Семинарские занятия	-	-
Практические занятия	24	4
Лабораторные работы	-	-
Курсовая работа (курсовой проект)	-	-
Другие формы и методы организации	-	-
образовательного процесса (расчетно-		
графические работы, индивидуальные задания		
<i>u m.n.)</i>		
Самостоятельная работа студента (всего)	96	136
Форма аттестации	экзамен	экзамен

4.2. Содержание разделов дисциплины

- **Тема 1. Методологические основы рекреационной географии.** Место рекреационной географии в системе географических наук. Методы научных исследований в рекреационной географии. Исторический подход в рекреационной географии. Системный подход. Географические системы и комплексы.
- **Тема 2.** Методы оценки рекреационного потенциала территории. Анализ существующих методик оценки рекреационного потенциала территорий. Методика оценки природных условий в рекреационной географии. Методика оценки историко-культурного потенциала в рекреационной географии. Методы оценки туристско-рекреационной инфраструктуры.
- **Тема 3. Типологический метод и метод классификации в рекреационной географии.** Метод классификации. Типологический метод. Теоретические обобщения в рекреационной географии.
- **Тема 4. Рекреационные ресурсы.** Рекреационный потенциал территории. Структура рекреационного потенциала территории. Материально-техническая база рекреации.
- **Тема 5. Рекреационное районирование.** Рекреационное районообразование и районирование. Рекреационное районирование и районообразующие признаки. Рекреационное районирование мира.
- **Тема 6. Рекреационное и туристическое природопользование.** Основные типы туристского природопользования. Рекреационное природопользование и охрана природы. Рекреационные нагрузки на природные комплексы и методика их определения.
- **Тема 7. Особенности международных рекреационных потоков и характеристика рекреационных районов зарубежного мира.** Зарубежные страны Европы. Северная Америка. Латинская Америка. Африка. Азия, Австралия, Новая Зеландия и Океания.

4.3. Лекции

No	Название темы	Объем	часов
п/п		Очная форма	Заочная форма
1.	Методологические основы рекреационной географии	2	2
2.	Методы оценки рекреационного потенциала территории	2	
3.	Типологический метод и метод классификации в 4 рекреационной географии		
4.	Рекреационные ресурсы	4	
5.	Рекреационное районирование	4	2
6.	Рекреационное и туристическое природопользование	4	
7.	Особенности международных рекреационных потоков и характеристика рекреационных районов зарубежного мира	4	
Итого):	24	4

4.4. Практические (семинарские) занятия

$N_{\underline{0}}$	Название темы	Объем часов	
п/п		Очная форма	Заочная форма
1.	Методологические основы рекреационной географии	2	2
2.	Методы оценки рекреационного потенциала территории	2	
3.	Типологический метод и метод классификации в рекреационной географии	4	
4.	Рекреационные ресурсы	4	
5.	Рекреационное районирование	4	2
6.	Рекреационное и туристическое природопользование	4	
7.	Особенности международных рекреационных потоков и характеристика рекреационных районов зарубежного мира	4	
Итого	0:	24	4

4.5. Самостоятельная работа студентов

№	Название темы	Вид СРС	Объем часов		
п/п			Очная форма	Заочная форма	
1.	Методологические основы рекреационной географии	Подготовка к практическим занятиям, самостоятельный поиск источников научно-технической информации, подготовка ответов на представленные вопросы в виде рефератов, эссе, выступлений, докладов.	10	20	
2.	Методы оценки рекреационного потенциала территории	Подготовка к практическим занятиям, самостоятельный поиск источников научно-технической информации, подготовка ответов на представленные вопросы в виде рефератов, эссе, выступлений, докладов.	10	20	
3.	Типологический метод и метод классификации	Подготовка к практическим занятиям, самостоятельный поиск	10	20	

	в рекреационной	источников научно-технической		
	географии	информации, подготовка ответов		
		на представленные вопросы в виде		
		рефератов, эссе, выступлений,		
		докладов.		
		Подготовка к практическим		
		занятиям, самостоятельный поиск		
		источников научно-технической		
4.	Рекреационные ресурсы	информации, подготовка ответов	10	20
		на представленные вопросы в виде		
		рефератов, эссе, выступлений,		
		докладов.		
		Подготовка к практическим		
		занятиям, самостоятельный поиск		
	Рекреационное районирование	источников научно-технической		
5.		информации, подготовка ответов	20	20
		на представленные вопросы в виде		
		рефератов, эссе, выступлений,		
		докладов.		
		Подготовка к практическим		
		занятиям, самостоятельный поиск		
	Рекреационное и	источников научно-технической		
6.	туристическое	информации, подготовка ответов	18	18
	природопользование	на представленные вопросы в виде		
		рефератов, эссе, выступлений,		
		докладов.		
	Особенности	Подготовка к практическим		
	международных	занятиям, самостоятельный поиск		
_	рекреационных потоков	источников научно-технической		
7.	и характеристика	информации, подготовка ответов	18	18
	рекреационных районов	на представленные вопросы в виде		
	зарубежного мира	рефератов, эссе, выступлений,		
	1	докладов.		
	Итого:		96	136

4.6. Курсовые работы/проекты по дисциплине «Теория и методология рекреационной географии» не предполагаются учебным планом.

5. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

традиционные объяснительно-иллюстративные технологии, которые обеспечивают доступность учебного материала для большинства студентов, системность, отработанность организационных форм и привычных методов, относительно малые затраты времени;

технологии проблемного обучения, направленные на развитие познавательной активности, творческой самостоятельности студентов и предполагающие последовательное и целенаправленное выдвижение перед студентом познавательных задач, разрешение которых позволяет студентам активно усваивать знания (используются поисковые методы; постановка познавательных задач);

технологии развивающего обучения, позволяющие ориентировать учебный процесс на потенциальные возможности студентов, их реализацию и развитие;

технологии концентрированного обучения, суть которых состоит в создании максимально близкой к естественным психологическим особенностям человеческого восприятия структуры учебного процесса и которые дают возможность глубокого и системного изучения содержания учебных дисциплин за счет объединения занятий в тематические блоки;

технологии модульного обучения, дающие возможность обеспечения гибкости процесса обучения, адаптации его к индивидуальным потребностям и особенностям обучающихся (применяются, как правило, при самостоятельном обучении студентов по индивидуальному учебному плану);

обучения, дифференцированного обеспечивающие технологии возможность создания оптимальных условий для развития интересов и способностей студентов, TOM числе студентов В И особыми образовательными потребностями, что позволяет реализовать в культурнообразовательном пространстве университета идею создания возможностей для получения образования

технологии активного (контекстного) обучения, с помощью которых осуществляется моделирование предметного, проблемного и социального содержания будущей профессиональной деятельности студентов (используются активные и интерактивные методы обучения) и т.д.

Максимальная эффективность педагогического процесса достигается путем конструирования оптимального комплекса педагогических технологий и (или) их элементов на личностно-ориентированной, деятельностной, диалогической основе и использования необходимых современных средств обучения.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины: а) основная литература

- 1. Кусков А.С., Голубева В.Л., Одинцова Т.Н. Рекреационная география: учеб.метод. комплекс / Российская академия образования; Московский психолого-социальный ин-т. – М.: Флинта, 2009. – 494 с.
- 2. Кусков А.С., Нехаева Н.Е. Рекреационная география: учебное пособие для студентов географического факультета / А.С. Кусков, Н.Е. Нехаева. С.: Мордовский университет, 2015.-80 с.
- 3. Кусков А.С. Туристское ресурсоведение: учебник для студ. высш. учеб. заведений / А.С. Кусков. М.: Академия, 2013. 280 с.
- 4. Николаенко Д.В. Рекреационная география: Учеб. пособ. М.: ВЛАДОС, 2014. 288 с.

б) дополнительная литература

- 1. Веденин Ю.А. Динамика территориальных рекреационных систем. М.: Наука, 1986. 190 с.
- 2. Гудзь П.В. Экономические проблемы развития курортно-рекреационных территорий. Донецк: ТОВ «Юго-Восток, ЛТД», 2001. 269 с.
- 3. Корецкий Л.М., Смаль И.В. Научно-методологические аспекты экономико-географического исследования территориально-рекреационных систем.

Методологические проблемы современной географии: Сб. науч. трудов. – К.: Наук. Думка, 1993. – 288 с.

в) интернет-ресурсы:

- 1. Научная электронная библиотека Elibrary Режим доступа: URL: http://elibrary.ru/
- 2. Справочная правовая система «Консультант Плюс» Режим доступа: URL: https://www.consultant.ru/sys/
- 3. Научная библиотека имени А. Н. Коняева Режим доступа: URL: http://biblio.dahluniver.ru/
- 4. Информация о курортах, их классификация, курорты мира [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.medtour info/aboutresorts
- 5. Бальнеологические курорты мира [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://webdesign.perm.ru

7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

Освоение дисциплины «Теория и методология рекреационной географии» предполагает использование академических аудиторий, соответствующих действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Прочее: рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет.

Программное обеспечение:

Функциональное назначение	Бесплатное программное обеспечение	Ссылки
Офисный пакет	Libre Office 6.3.1	https://www.libreoffice.org/ https://ru.wikipedia.org/wiki/LibreOffice
Операционная система	UBUNTU 19.04	https://ubuntu.com/ https://ru.wikipedia.org/wiki/Ubuntu
Браузер	FirefoxMozilla	http://www.mozilla.org/ru/firefox/fx
Браузер	Opera	http://www.opera.com
Почтовый клиент	MozillaThunderbird	http://www.mozilla.org/ru/thunderbird
Файл-менеджер	FarManager	http://www.farmanager.com/download.php
Архиватор	7Zip	http://www.7-zip.org/
Графический редактор	GIMP (GNU Image Manipulation Program)	http://www.gimp.org/ http://gimp.ru/viewpage.php?page_id=8 http://ru.wikipedia.org/wiki/GIMP
Редактор PDF	PDFCreator	http://www.pdfforge.org/pdfcreator
Аудиоплейер	VLC	http://www.videolan.org/vlc/

8. Оценочные средства по дисциплине

Паспорт оценочных средств по учебной дисциплине «Теория и методология рекреационной географии»

Описание уровней сформированности и критериев оценивания компетенций на этапах их формирования в ходе изучения дисциплины

7	ICo-	Vacante	IC
Этап	Код	Уровни	Критерии
	компетенции	сформирован	оценивания компетенции
		ности	
		компетенции	
Начальный	анализ проблемных , вырабатывать	Пороговый	знать: закономерности поведения в стандартных и нестандартных ситуациях; формы социальной и этической ответственности за принятые решения; экономическую, правовую, социально-культурную среду дестинации; систему управления дестинациями;
Основной	ествлять критический ве системного подхода стратегию действий	Базовый	уметь: формировать представления об эффективных действиях в стандартных и нестандартных ситуациях; работать с органами государственной власти различных уровней;
	CTR CTC TO:	Высокий	владеть:
Заключительный	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий		навыками разработки схем и программ, их всестороннего обоснования и эффективной реализации; навыками оперативного и стратегического планирования комплексного подхода к решению задач в нестандартных ситуациях; способностью осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.
	планировать и ды, методы и о-прикладных бранной сфере і деятельности	Пороговый	знать: современные теории планирования и технологии их применения в научноприкладных исследованиях в сфере профессиональной деятельности;
Начальный	ОПК-6. Способен планировать и применять подходы, методы и технологии научно-прикладных исследований в избранной сфере профессиональной деятельности	Базовый	уметь: применять современные теории планирования и технологии в научно- прикладных исследованиях в сфере профессиональной деятельности;
	ОПК-6. Способен применять подхоу технологии научни исследований в изб профессиональной	Высокий	владеть: навыками применения современных теорий планирования и технологий в научноприкладных исследованиях в сфере профессиональной деятельности.

Перечень компетенций (элементов компетенций), формируемых в результате освоения учебной дисциплины

№ п/п	Код компетенции	Формулировка контролируемой компетенции	Индикаторы достижений компетенции (по дисциплине)	Темы учебной дисциплины	Этапы формирования (семестр изучения)
1	УК-1.	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ук-1.1. Анализирует проблемную ситуацию и осуществляет ее декомпозицию на отдельные задачи; ук-1.2. Вырабатывает стратегию решения поставленной задачи (составляет модель, определяет ограничения, вырабатывает критерии, оценивает необходимость дополнительной информации); ук-1.3. Формирует возможные варианты решения задач.	Тема 2. Методы оценки рекреационного потенциала территории Тема 5. Рекреационное районирование Тема 6. Рекреационное и туристическое природопользование	1
2	ОПК- 6.	Способен планировать и применять подходы, методы и технологии научно-прикладных исследований в избранной сфере профессиональной деятельности	ОПК-6.1. Демонстрирует навыки планирования научно-прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности; ОПК-6.2. Умеет применять подходы, методы и технологии научно-прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности;	Тема 1. Методологичес- кие основы рекреационной географии Тема 2. Методы оценки рекреационного потенциала территории Тема 3. Типологический метод Тема 6. Рекреационное и туристическое природопользова- ние	1

деятельности в виде научных статей, докладов на научных конференциях. конференциях. международных рекреационных потоков и характеристика рекреационных районов зарубежного мира

Показатели и критерии оценивания компетенций, описание шкал оценивания

№ π/π	Код компетенции	Индикаторы достижений компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине	Контролируемые темы учебной дисциплины	Наименование оценочного средства
1.	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1. Анализирует проблемную ситуацию и осуществляет ее декомпозицию на отдельные задачи	знать: закономерности поведения в стандартных и нестандартных ситуациях; уметь: формировать представления об эффективных действиях в стандартных ситуациях; владеть: навыками разработки схем и программ, их всестороннего обоснования и эффективной реализации	Тема 2. Методы оценки рекреационного потенциала территории	тестовые задания, вопросы для индивидуального задания, разноуровневые задания, практическое (прикладное задание)

		ук-1.2. Вырабатывает стратегию решения поставленной задачи (составляет модель, определяет ограничения, вырабатывает критерии, оценивает необходимость дополнительной информации)	знать: экономическую, правовую, социально-культурную среду дестинации; уметь: работать с органами государственной власти различных уровней; владеть: навыками оперативного и стратегического планирования комплексного подхода к решению задач в нестандартных ситуациях	Тема 5. Рекреационное районирование	тестовые задания, вопросы для индивидуального задания, разноуровневые задания, практическое (прикладное задание)
		УК-1.3. Формирует возможные варианты решения задач	знать: систему управления дестинациями; уметь: формировать возможные варианты решения задач; владеть: навыками вырабатывать стратегию действий	Тема 6. Рекреационное и туристическое природопользова-	тестовые задания, вопросы для индивидуального задания, разноуровневые задания, практическое (прикладное задание)
2.	ОПК-6. Способен планировать и применять подходы, методы и технологии научноприкладных исследований в избранной сфере профессиональной деятельности	ОПК-6.1. Демонстрирует навыки планирования научно-прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности	знать: основы планирования научно- прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности; уметь: планировать научно-прикладные исследования в сфере профессиональной деятельности; владеть: навыками планирования научно- прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности.	Тема 1. Методологичес- кие основы рекреационной географии Тема 2. Методы оценки рекреационного потенциала территории Тема 3. Типологический метод	тестовые задания, вопросы для индивидуального задания, разноуровневые задания, практическое (прикладное задание)

ть подходы, методы и адных исследований в ной деятельности	знать: подходы, методы и технологии научно-прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности; уметь: применять подходы, методы и технологии научно-	Тема 6. Рекреационное и туристическое природопользование	і для индивидуального задания, практическое задание)
ОПК-6.2. Умеет применять подходы, методы и технологии научно-прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности	прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности; владеть: подходами, методами и технологиями научноприкладных исследований в сфере профессиональной деятельности;		тестовые задания, вопросы для индивидуального задания, разноуровневые задания, практическое (прикладное задание)
ОПК-6.3. Умеет представлять результаты научно-прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности в виде научных статей, докладов на научных конференциях	знать: основы научно- прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности; уметь: представлять результаты научно- прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности в виде научных статей, докладов на научных конференциях; владеть: навыками представления результатов научно- прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности в виде научных статей, докладов на научных конференциях	Тема 4. Рекреационные ресурсы Тема 7. Особенности международных рекреационных потоков и характеристика рекреационов зарубежного мира	тестовые задания, вопросы для индивидуального задания, разноуровневые задания, практическое (прикладное задание)

1. Типовые тестовые задания

(пороговый уровень)

- 1. К числу основных подходов при определении предмета рекреационной географии (по А.С. Кускову) не относится:
- а) средовой подход (изучаются физико-географические направления);
- б) деятельностный подход (изучаются характер и деятельность людей);
- в) субъективный подход (изучается восприятие людей и его особенности);
- г) объективный подход (изучаются мировоззренческие основы географического знания).
- 2. К одному из тезисов, соблюдаемых при определении объекта и предмета рекреационной географии, Д.В. Николаенко относит следующий:
- а) каждое социокультурное образование имеет собственную логику эволюции и рефлексии о своей эволюции;
- б) организация рекреационной деятельности носит комплексный характер;
- в) процесс выявления специфического объекта научного познания рекреационной географии постепенно замедляется;
- г) в рекреационной географии рассматривается деятельность человека, которая носит социологический характер.
- 3. К числу циклов рекреации не относится:
- а) суточный;
- б) недельный;
- в) месячный;
- г) квартальный;
- д) годовой;
- е) жизненный.
- 4. До распада СССР на его территории объектом исследования рекреационной географии являлись:
- а) территориальные рекреационные системы (ТРС);
- б) туристские информационные центры (ТИЦ);
- в) объединения туроператоров и турагентов (ТО и ТА);
- г) научные центры Российской Академии Наук (НЦ РАН).
- 5. Выберите из предложенных ниже понятий имеющее непосредственное отношение к термину «рекреация»:
- а) работа;
- б) нагрузка;
- в) путешествие;
- г) впечатление;
- д) отдых.
- 6. Привязка рекреации к определенной территории, пространству, которое может быть локальным (читальный зал, пляж) или охватывать целые географические регионы (для туристских путевок и поездок), называется:
- а) рекреационным предприятием;
- б) рекреационным комплексом;
- в) рекреационным зонирование:
- г) рекреационным ресурсом.

- 7. Основные фонды, с помощью которых осуществляются прямое производство, продажа и предоставление товаров и услуг рекреантам, а также те дополнительные средства труда, которые прямо не участвуют в процессе, но служат улучшению условий рекреации, это:
- а) рекреационная деятельность;
- б) хозяйственный потенциал рекреации;
- в) рекреационное землепользование;
- г) территориальная рекреационная система.
- 8. Свод данных, включающих количественную опись природных объектов и явлений рекреационного назначения, называется:
- а) рекреационным кадастром;
- б) рекреационной деятельностью;
- в) территориальной рекреационной системой;
- г) рекреационным ресурсом.
- 9. Процесс оценки рекреационных ресурсов не включает:
- а) выделение объектов оценки;
- б) выделение субъекта, с позиции которого ведется оценка;
- в) формулирование критериев оценки;
- г) сравнение объекта с изученными ранее;
- д) разработка параметров оценочных шкал градаций.
- 10. В каких пределах колеблются нормы антропогенной нагрузки на пляж?
- а) от 5 до 15 м2;
- б) от 15 до 25 м2;
- в) от 25 до 35 м2;
- г) от 35 до 45 м2;
- д) от 45 до 55 м2.

Методические рекомендации:

При использовании формы текущего контроля «Тестирование» студентам могут предлагаться задания на бумажном носителе.

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «тестирование»

Шкала оценивания	Критерий оценивания	
(интервал баллов)		
5	85 -100% правильных ответов	
4	71-85% правильных ответов	
3	61-70% правильных ответов	
2	60% правильных ответов и ниже	

2. Вопросы для индивидуального задания

(пороговый уровень)

- 1) Основные задачи рекреационной географии на современном этапе.
- 2) Место рекреационной географии в системе географических наук.
- 3) Картографический метод исследования в рекреационной географии.
- 4) Терминологический аспект рекреационной географии.
- 5) Проблемы терминологии в рекреационной географии и туризме.
- 6) Рекреация как социокультурный феномен современности.
- 7) Социально-экономическая сущность и основные функции рекреации.

- 8) Отдых и рекреация: общее и особенное.
- 9) Время свободное и рекреационное: понятие, соотношение, структура и функции.
 - 10) Рекреационное время и пространство, и их соотношение.
 - 11) Хозяйственный потенциал рекреации.
 - 12) Рекреационное освоение и рекреационная освоенность.
 - 13) Рекреационная деятельность: понятие, виды и эволюция.
 - 14) Рекреационные и туристские ресурсы.
 - 15) Рекреационная оценка природных ресурсов.
 - 16) Климатические и гидрологические условия организации отдыха.

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «вопросы для индивидуального задания»

Шкала оценивания	Критерий оценивания		
(интервал баллов)			
5	Вопрос для индивидуального задания представлен(ы) на		
	высоком уровне (студент в полном объеме осветил		
	рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу		
	своих суждений, владеет профильным понятийным		
	(категориальным) аппаратом и т.п.)		
4	Вопрос для индивидуального задания представлен(ы) на		
	среднем уровне (студент в целом осветил рассматриваемую		
	проблематику, привел аргументы в пользу своих суждений,		
	допустив некоторые неточности и т.п.)		
3	Вопрос для индивидуального задания представлен(ы) на низком		
	уровне (студент допустил существенные неточности, изложил		
	материал с ошибками, не владеет в достаточной степени		
	профильным категориальным аппаратом и т.п.)		
2	Вопрос для индивидуального задания представлен(ы) на		
	неудовлетворительном уровне или не представлен (студент не		
	готов, не выполнил задание и т.п.)		

3. Разноуровневые задания

(базовый уровень)

1. Рекреационное и туристкое районирование Луганской Народной Республики.

Задания:

Задание 1. С помощью литературных и статистических источников, интернет ресурсов провести комплексную рекреационную оценку административного района Луганской Народной Республики (по выбору преподавателя) по ниже приведённому плану. Результаты исследования оформить в виде индивидуального отчёта.

Задание 2. По результатам исследования составить презентацию, в которой указать основные рекреационные характеристики исследуемого рекреационного района.

Форма отчета: Результаты оценки оформить в форме интегрального отчёта. Требования к отчету: печатный формат A4; текстовый редактор Microsoft Word 6.0 и выше; шрифт — Times New Roman, кегль 14, межстрочный интервал — одинарный, все поля по 2 см. В конце отчета список использованных источников.

ПЛАН КОМПЛЕКСНОЙ РЕКРЕАЦИОННОЙ ОЦЕНКИ ТЕРРИТОРИИ

- І. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ, ПРИРОДНЫЕ РЕКРЕАЦИОННЫЕ УСЛОВИЯ И РЕСУРСЫ ТЕРРИТОРИИ
 - 1.1 Общие сведения, состав, соседи.
- 1.2 Географическое положение (месторасположение в РБ, близость к столице и областным центрам, основным транспортным магистралям, международным туристским центрам и туристским потокам);
- 1.3 Рекреационная оценка рельефа (расчлененность, наличие возможности заниматься отдельными видами рекреации);
- 1.4 Рекреационная оценка климата, сезонности погодных условий (благоприятность и комфортность основных биоклиматических характеристик, наличие возможности заниматься отдельными видами рекреации);
- 1.5 Рекреационная оценка водных ресурсов (наличие пляжей, температурный и санитарно-эпидемиологический режим воды, купальный сезон, наличие возможности заниматься отдельными видами рекреации);
 - 1.6 Бальнеологические ресурсы;
 - 1.7 Растительный и животный мир. Охотничьи и рыболовные ресурсы.
- 1.8. Ландшафтные особенности. Эстетическая привлекательность ландшафтов. Памятники природы. Особо охраняемые природные территории (заказники, национальные парки).
- 1.9 Природные территории, используемые в экологическом туризме. Сведения о специализированных туристских и рекреационных территориях (зоны отдыха, курорты и т.д.).
 - 1.10 Экологическая обстановка.
 - ІІ. УРОВЕНЬ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ.
- 2.1 Геодемографические особенности населения (численность, воспроизводство населения, плотность населения, уровень урбанизации, сельское население, общая характеристика крупнейших населенных пунктов);
- 2.2 Этнический и конфессиональный состав населения. Этнокультурные особенности территории.
- 2.3 Особенности экономического развития. (Специализация промышленности, сельского хозяйства, сферы услуг. Уникальные производства. Крупнейшие индустриальные центры. Профиль социально-экономического развития территории (индустриальные, аграрные или смешанные территории).
- 2.4 Уровень развития социально-культурной сферы (обеспеченность социальной инфраструктурой).
 - III. ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНЫЕ РЕКРЕАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ ТЕРРИТОРИИ
- 3.1 История развития и формирования территории (общая/ туризма и рекреации);
 - 3.2 Памятники историко-культурного наследия (значимость, хронология);
- 3.3 Этнокультурные и историко-культурные особенности и ресурсы (нравы, обычаи, традиции, праздники, обряды, фольклор, духовное наследие, языковые особенности территории), социально-биографические ресурсы;
- 3.4 Музеи и другие объекты культуры и индустрии развлечений. Основные культурные центры региона. Объекты показа и их характеристика (экскурсионные маршруты / объекты и их характеристика);
- IV. ТУРИСТСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА. ООСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ ТУРИЗМА И РЕКРЕАЦИИ
- 4.1 Характеристика объектов гостеприимства (размещение и питание, агроусадьбы);
 - 4.2 Характеристика объектов туристической индустрии (агентства и операторы);

- 4.3 Санаторно-курортные, оздоровительные и прочие специализированные средства размещения;
 - 4.4 Особенности управления туристскими объектами и территориями;
 - 4.5 Основные туристские центры региона: их профиль и специфика.
 - 4.6 Основные направления туристских потоков в регионе;
 - 4.7 Специализация. Роль и место района (зоны) для РБ.
 - V. ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ТУРИЗМА И РЕКРЕАЦИИ
- 5.1 Современное состояние и перспективы развития рекреационной и туристской деятельности на данной территории.
- 5.2 Анализ реального и потенциального спроса на данный регион (со стороны местного населения, соседних регионов, отдаленных регионов, иностранных туристов).
- 5.3. Выявление преимуществ и недостатков исследуемого региона по отношению к остальным.
- 5.4 Характеристика возможностей инфраструктуры, предприятий обслуживания, транспортных коммуникаций, смежных с туристской отраслей (торговля, бытовое и медицинское обслуживание, культурно-досуговые и концертно-зрелищные учреждения и др.).
- 5.5 Выявление приоритетных видов туризма, которые определяют туристскую уникальность территории.

2. Характеристика туристско-географических таксонов

Туристским узлом можно считать территорию крупнейшего города с сильной туристской функцией, вокруг которого выделяются явные туристские регионы и сложились туристские пояса культурно-исторического значения на основании известнейшего туристского маршрута.

В табл. 1 систематизированы некоторые характеристики туристско-географических таксонов по формальным и содержательным критериям.

Таблица 1 – Характеристики туристско-географических таксонов

Таксон	Картируемая	Размеры,	Минимальное	Продолжительность
	форма	кв. км	число	пребывания
			комплексных	
			видов туризма	
Туристское местечко	Точечная	Менее 1	1–2	До 24 часов
	Тамачист	1–100	3–4	1 2
Туристское	Точечная	1-100	3-4	1-2 дня
место				
Туристский	Точечная	100–1000	5 и более	До недели
центр				
Туристская	Линейно-	1000- 10 000	5 и более	Более недели
зона	площадная			
Туристский	Линейно-	Более 10 000	5 и более	Более недели
пояс	площадная			
Туристский	Компактно-	Более 10 000	5 и более	Более недели
узел	площадная			
Туристский	Компактно-	Более 100 000	5 и более	Более недели
регион	площадная			

Дифференциация типов туристских территорий дает большие возможности, с одной стороны, для понимания складывающейся территориальной организации туризма в различных странах мира, с другой – для туристского проектирования.

Крупный город как центральное место располагается обычно в ключевой позиции с точки зрения территориальной организации туризма. Сам крупный город, будучи туристским местом, находится обычно в туристской зоне, в туристстком поясе или даже узле. Положение в туристском узле является самым ключевым и выгодным в контексте туристского трафика. Поэтому формирование узла — это та задача, которая может быть поставлена крупным городом.

Вопросы и задания:

- 1. Чем отличаются таксоны «туристский центр» и «туристский узел»?
- 2. Определите, какому туристстко-географическому таксону соответствует Ваш населенный пункт?
- 3. Определите ближайшую к Вашему населенному пункту существующую туристскую зону

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «разноуровневые задания»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерии оценивания
5	Обучающийся полностью и правильно выполнил задание. Показал отличные знания, умения и владения навыками применения их при решении задач в рамках усвоенного учебного материала. Работа оформлена аккуратно в соответствии с предъявляемыми требованиями
4	Обучающийся выполнил задание с небольшими неточностями. Показал хорошие знания, умения и владения навыками применения их при решении задач в рамках освоенного учебного материала. Есть недостатки в оформлении работы
3	Обучающийся выполнил задание с существенными неточностями. Показал удовлетворительные знания, умения и владения навыками применения их при решении задач
2	Обучающийся выполнил задание неправильно. При выполнении обучающийся продемонстрировал недостаточный уровень знаний, умений и владения ими при решении задач в рамках усвоенного учебного материала

4. Практическое (прикладное) задание

(заключительный уровень)

- Задание 1. Провести сравнительную бальную оценку транспортногеографического положения двух городов Луганской Народной Республики как туристских центров (по выбору преподавателя) используя следующую методику:
- 1) положение относительно железных дорог: железнодорожный узел 20 баллов, размещенный на железной дороге 15, находится на расстоянии от железной дороги не более чем 15 км 10, на расстояния 15-30 км 5, более чем 30 км 0 баллов;
- 2) положение относительно автомагистралей: расположение на пересечении автомагистралей общегосударственной значимости 15 баллов, на автомагистрали 10, проходят автомобильные дороги местного значения 5 баллов;
- 3) положение относительно судоходной реки: расположение на судоходной реке 15 баллов, не расположен на судоходной реке 0 баллов;
- 4) расстояние от областного центра или Луганска в километрах: 50-15 баллов, от $50 \times 100 10$, от $100 \times 150 5$, более чем 150 0 баллов.

Задание 2. Оцените туристско-рекреационную доступность г. Луганска как туристской дестинации для следующих групп потенциальных потребителей туристских услуг:

- А) молодёжной группы 4-5 человек;
- Б) семейная пара без детей от 20 до 35 лет;
- В) семейная пара с детьми старше 10 лет.

Потенциальные туристы постоянно проживают в городах:

- а) Перевальск,
- б) Антрацит,
- в) Красный Луч,
- г) Алчевск.

Оценка производится на основании балльной шкалы, от «1» (очень низкая доступность) до «5» (очень высокая доступность), где выделяются следующие виды доступности туристской дестинации:

- 1. Информационная доступность:
- наличие полной и разнообразной информации об объекте, а именно широкая циркуляция путеводителей и общей справочной литературы на разных языках;
- возможность получения исчерпывающей информации о регионе от туристских операторов и агентств;
- существование действующей и регулярно обновляемой информационной «страницы региона» в Интернете (на разных языках);
 - 2. Транспортная доступность:
 - наличие прямых авиасообщений и железнодорожных маршрутов;
 - возможность и простота использования личного автотранспорта;
- качество транспортных услуг, в том числе удобство оборудования автострад, железнодорожных вокзалов, аэропортов с точки зрения путешественников с детьми.
 - 3. Финансовая доступность:
 - уровень цен на рекреационные услуги;
 - соответствие цен на сервис качеству предоставляемых услуг;
- наличие спектра альтернативных услуг (гостиниц разных категорий, семейных пансионов, ресторанов/кафе, обслуживающих специальные потребности отдыхающих лечебное питание, вегетарианское и т.п.);
- соответствие цен на рекреационные услуги в регионе уровню цен в конкурирующих регионах.
 - 4. Практическая доступность туристских услуг в регионе:
- существование информационных служб/бюро, помогающих отдыхающим организовать пребывание в регионе в соответствии с их вкусами, специфическими (возрастными, социальными, физическими) требованиями и финансовыми возможностями;
- наличие сети гостиниц и мест общественного питания (в том числе непосредственно в аэропортах и вблизи вокзалов), отвечающих разным вкусам и уровням достатка;
- удобство и оборудование пляжей, прогулочных троп/маршрутов, садовопарковых комплексов и т.п.;
 - возможность аренды автотранспорта;
- наличие услуг, ориентированных на удовлетворение специфических требований детей (детское питание, специальные развлечения, возможность организации ухода за детьми).
 - 5. Альтернативная доступность:
- проблематичность приобретения путевок/туристских пакетов и организации «неорганизованных» путешествий;

• насколько выигрышно может оцениваться регион с точки зрения отдыха по сравнению с конкурирующими регионами.

Оценка доступности туристского объекта: 1 балл – очень низкая; 2 балла – низкая; 3 балла – средняя; 4 балла – высокая; 5 баллов – очень высокая доступность.

Методические рекомендации:

- а. Письменно в тетради дайте характеристику основным параметрам отдельных видов доступности. На основании произведенной оценки сделайте вывод относительно перспектив отдыха в регионе в предстоящем сезоне. Жители каких регионов, скорее всего, выберут г. Луганск как место для отдыха?
- b. Какие практические рекомендации вы могли бы дать для того, чтобы сделать отдых в Луганской Народной Республике более доступным и соответственно привлекательным для разных групп потенциальных потребителей?

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «практическое задание»

Шкала оценивания	Критерий оценивания		
(интервал баллов)			
5	Практические задания выполнены на высоком уровне		
	(правильные ответы даны на 90-100% вопросов/задач)		
4	Практические задания выполнены на среднем уровне		
	(правильные ответы даны на 75-89% вопросов/задач)		
3	Практические задания выполнены на низком уровне (правильные		
	ответы даны на 50-74% вопросов/задач)		
2	Практические задания выполнены на неудовлетворительном		
	уровне (правильные ответы даны менее чем на 50%)		

5. Оценочные средства для промежуточной аттестации (экзамен)

- 1) Объект и предмет исследования рекреационной географии.
- 2) Характеристика исторических периодов развития рекреационной географии.
- 3) Новейшие направления в рекреационной географии.
- 4) Теория социокультурных систем Д.В. Николаенко.
- 5) Структурные компоненты рекреационного времени.
- 6) Лундская школа географии.
- 7) Направления развития методологии науки.
- 8) Рекреационная освоенность.
- 9) Территориальная рекреационная система.
- 10) Метод научного исследования.
- 11) Методология научного познания.
- 12) История географического познания.
- 13) Описательный метод.
- 14) Хорологический метод.
- 15) Хронологический (временной) подход.
- 16) Исторический подход.
- 17) Учение о геосистемах.

- 18) Сравнительный метод.
- 19) Метод географических аналогов.
- 20) Математические методы.
- 21) Методы статистического анализа.
- 22) Метод моделирования.
- 23) Моделирование географических процессов.
- 24) Графические и математические модели пространственных взаимодействий.
- 25) Системный подход.
- 26) Методы непосредственных полевых наблюдений.
- 27) Картографический метод.
- 28) Картографические произведения.
- 29) Области применения туристских карт.
- 30) Мобильная картография.
- 31) Районирование как метод географического синтеза.
- 32) Метод классификации.
- 33) Типологический метод.
- 34) Типы рекреационных систем.
- 35) Функциональный подход в типологизации.
- 36) Теоретические обобщения в географии.
- 37) Методология построения теории.
- 38) Специфика географических систем.
- 39) Туристский потенциал территории.
- 40) Структура туристского потенциала территории.
- 41) Комплексная оценка туристского потенциала территории.
- 42) Методика оценки природных условий в рекреационной географии.
- 43) Методика оценки историко-культурного потенциала в рекреационной географии.
- 44) Туристско-рекреационная инфраструктура.
- 45) Рекреационная и туристская сеть.
- 46) Туристское природопользование.
- 47) Типы рекреационного землепользования.
- 48) Рекреационная емкость природных комплексов.
- 49) Стадии рекреационной дигрессии.
- 50) Механизмы охраны окружающей среды.

Критерии и шкала оценивания к промежуточной аттестации «экзамен»

Национальная шкала	Характеристика знания предмета и ответов
отлично (5)	Студент глубоко и в полном объёме владеет программным материалом. Грамотно, исчерпывающе и логично его излагает в устной или письменной форме. При этом знает рекомендованную литературу, проявляет творческий подход в ответах на вопросы и правильно обосновывает принятые решения, хорошо владеет умениями и навыками при выполнении практических задач.
хорошо (4)	Студент знает программный материал, грамотно и по сути излагает его в устной или письменной форме, допуская незначительные неточности в утверждениях, трактовках, определениях и категориях или незначительное количество ошибок. При этом владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических задач.

удовлетворительно (3)	Студент знает только основной программный материал,
	допускает неточности, недостаточно чёткие формулировки,
	непоследовательность в ответах, излагаемых в устной или
	письменной форме. При этом недостаточно владеет
	умениями и навыками при выполнении практических задач.
	Допускает до 30% ошибок в излагаемых ответах.
не удовлетворительно (2)	Студент не знает значительной части программного
	материала. При этом допускает принципиальные ошибки в
	доказательствах, в трактовке понятий и категорий, проявляет
	низкую культуру знаний, не владеет основными умениями и
	навыками при выполнении практических задач. Студент
	отказывается от ответов на дополнительные вопросы

Лист изменений и дополнений

No	Виды дополнений и	Дата и номер протокола	Подпись
Π/Π	изменений	заседания кафедры	(с расшифровкой)
		(кафедр), на котором были	заведующего кафедрой
		рассмотрены и одобрены	(заведующих кафедрами)
		изменения и дополнения	