

ЕЛЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. И.А. БУНИНА



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор института истории и культуры

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.В.01.12 Туристско-рекреационное ресурсоведение

Направление подготовки: 43.03.02 Туризм

Направленность (профиль): Организация туризма; инновационно-информационные технологии в туризме

Квалификация (степень): бакалавр

Форма обучения: очная

Институт: истории и культуры

Кафедра: туризма и гостиничного дела

	очная форма	очно-заочная форма	заочная форма
Курс	1,2		
Семестр/триместр	2,3,4		

Лекции	72		
Лабораторные занятия	-		
Практические (семинарские) занятия	90		
в т.ч. практическая подготовка	6		
Форма(ы) промежуточной аттестации	Зачет с оценкой, зачет с оценкой, экзамен - 0,8		
Контроль	9		
Иные формы работы	1		
Самостоятельная работа	43,2		

Всего часов: 216

Трудоемкость: 6 зачетных единиц.

Разработчик(и) рабочей программы:

кандидат филологических наук, доцент Р.М. Иванова

I. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

Цель изучения дисциплины: изучение структуры туристских ресурсов и методов оценки их потенциала.

Задачи изучения дисциплины:

- определить основные виды туристских ресурсов;
- раскрыть понятие «туристские ресурсы» и изучить их типологические свойства;
- рассмотреть методы изучения туристских ресурсов;
- изучить методики оценки туристских ресурсов;
- изучить функциональные свойства туристских ресурсов.

Место дисциплины в структуре ОПОП: реализуется в рамках вариативной части (части, формируемой участниками образовательных отношений) блока Б1. Дисциплины (модули).

Планируемые результаты обучения по дисциплине:

Код компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-8	Знать: – факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания; – алгоритмы действий при возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов; – правила техники безопасности на рабочем месте	Знает: – правила техники безопасности на рабочем месте на предприятиях индустрии туризма
	Уметь: – идентифицировать опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности, создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности	Умеет: – создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности
	Владеть: – действиями по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте и осуществлению спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятий в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.	Владеет: – действиями по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте и осуществлению спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятий в случае возникновения чрезвычайных ситуаций на предприятиях индустрии туризма

ПКС-1	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - особенности организации и управления исполнителями; - основные концепции и организацию туристской индустрии; - действующее законодательство и нормативные документы, а также требования, установленных техническими регламентами, стандартами, положениями договоров 	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - законы и иные нормативные правовые акты РФ, регламентирующие туристскую деятельность; - основные концепции и организацию туристской индустрии; - технологические аспекты туристской деятельности и структуру туристских предприятий
	<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовать работу исполнителей, принимать решения об организации туристской деятельности; - изучать конъюнктуру и тенденции развития рынка туристских продуктов 	<p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять наиболее эффективные современные инструменты туристско-рекреационного проектирования - разработать концепцию и программу туристского продукта;
	<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками организации работы исполнителей, принятия решений об организации туристской деятельности; - навыками обеспечения эффективной системы управления персоналом и качеством обслуживания туристов 	<p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками туристско-рекреационного проектирования; - практическими методами разработки туристско-рекреационных проектов;

II. СОДЕРЖАНИЕ И ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

с указанием количества часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу

Очная форма обучения

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего	Аудиторные занятия			Сам.раб.
			ЛК	ПЗ	ЛБ	
1	Тема 1. Туристское ресурсоведение как часть комплексного страноведения. Предмет и задачи туристского ресурсоведения. Туризм и рекреация. Методы туристского ресурсоведения.	8	2	4		2
2	Тема 2. Турпродукт как комплекс туристских услуг, основанных на функциональных свойствах туристских ресурсов.	16	4	8		4
3	Тема 3. Основные понятия о туристских ресурсах. Классификация туристских ресурсов и требования, предъявляемые к ним. Свойства и характеристики туристских ресурсов.	16	4	8		4

4	Тема 4. Методы и методики систематизации информации о туристских ресурсах. Приемы, методы и последовательность создания кадастра туристских ресурсов территории.	16	4	8		4
5	Тема 5. Многообразие методов оценки туристских ресурсов. Балльная оценка туристских ресурсов. Картографический метод оценки туристских ресурсов. Содержание и назначение туристских карт.	16	4	8		4
	Зачет с оценкой					
	Итого за 2 семестр	72	18	36		18
	В т. ч. практическая подготовка	2		2		
1	Тема 6. Понятие и структура туристского потенциала территорий. Методики оценки туристского потенциала территорий. Необходимость оценки туристского потенциала территорий. Современные методы оценки туристского потенциала территории. Авторские методики оценки.	4	2	2		
2	Тема 7. Туристские и рекреационные ресурсы как важнейшая составная часть туристского потенциала территории	8	4	4		
3	Тема 8. Систематизация информации о туристских ресурсах региона. Кадастр туристских ресурсов. Методы и методики систематизации информации о туристских ресурсах. Приемы, методы и последовательность создания кадастра туристских ресурсов территории. Методы оценки туристских ресурсов	8	4	4		
4	Тема 9. Понятие о природных рекреационных ресурсах туризма. Классификация природных рекреационных ресурсов.	4	2	2		
5	Тема 10. Методы оценки природных ресурсов туризма. Роль орографических условий при организации туризма. Значение привлекательности форм рельефа. Методики оценки и их применение оценки.	8	4	4		
6	Тема 11. Роль климатических условий при организации туризма. Роль водных рекреационных ресурсов при организации туризма.	8	4	4		
7	Тема 12. Структура водных ресурсов туризма. Методики оценки и их применение оценки	8	4	4		
8	Тема 13. Роль биологических ресурсов при организации туризма. Природные лечебные ресурсы.	8	4	4		

9	Тема 14. Методики оценки и их применение оценки. Комплексная оценка природных условий и ландшафтов.	8	4	4		
10	Тема 15. Классификация культурно-исторических ресурсов туризма. Методики оценки культурно-исторических ресурсов в туризме.	8	4	4		
	Зачет с оценкой					
	Итого за 3 семестр	72	36	36	-	
	В т. ч. практическая подготовка	2		2		
1	Тема 16. Нематериальные культурно-исторические ресурсы туризма и их оценка.	5	2	2		1
2	Тема 17. Культурный ландшафт как объект природного и культурного наследия и как ресурс развития туризма: критерии и методики оценки.	6	2	2		2
3	Тема 18. Материальные культурно-исторические ресурсы туризма: критерии и методики оценки.	4	1	1		2
4	Тема 19. Актуализация культурного наследия средствами туризма: теория и практика	4	1	1		2
5	Тема 20. Определение и классификация социально-экономических ресурсов туризма. Из истории формирования инфраструктуры туризма. Определение инфраструктуры туризма. Инфраструктура транспорта в туризме	6	2	2		2
6	Тема 21. Инфраструктура туризма как основа социально-экономических ресурсов. Виды и функции инфраструктуры туризма. Критерии оценки инфраструктуры туризма. Методики оценки и их применение оценки	6	2	2		2
7	Тема 22. Логистические проблемы транспортной инфраструктуры туризма. Методики оценки и их применение оценки	4	1	1		2
8	Тема 23. Инфраструктура размещения и питания туристов. Методики оценки и их применение оценки	6	2	2		2
9	Тема 24. Инфраструктура размещения туристов. Туристские объекты, комплексы и учреждения. Методики оценки и их применение оценки	4	1	1		2
10	Тема 25. Принципы устойчивого развития туристских ресурсов.	4	1	1		2
11	Тема 26. Проблемы устойчивого развития культурно-исторических ресурсов развития туризма	4	1	1		2

12	Тема 27. Туризм и окружающая среда. Развитие экотуризма на территории заповедников и национальных природных парков. Воздействие туристской деятельности на экологию ООПТ	4	1	1		2
13	Тема 28. Типы туристского природопользования. Туристские ресурсы в системе процессов глобализации. Применение принципов устойчивого развития туризма в Липецкой области: теория и практика	4,4	1	1		2,2
	<i>Иные формы работы – курсовой проект</i>	<i>1</i>	-	-	-	-
	<i>Форма отчетности - экзамен</i>	<i>0,8</i>	-	-	-	-
	<i>Контроль</i>	<i>9</i>	-	-	-	-
	<i>Итого за 6 триместр</i>	<i>72</i>	<i>18</i>	<i>18</i>		<i>25,2</i>
	В том числе практическая подготовка	2		2		
	Итого	216	72	90		43,2

Очно-заочная форма обучения не реализуется

Заочная форма обучения не реализуется

III. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Текущая аттестация проводится в форме теста.

Типовой вариант теста

1. Что такое рекреация?

- А) восстановление сил человека в нерабочее время;
- Б) восстановление и развитие психических и физических сил человека в свободное время;
- В) восстановление и развитие психических и физических сил человека в свободное от работы и непреложных занятий время.

2. Каково соотношение понятий «рекреация» и «туризм»?

- А) туризм и рекреация – это одно и то же;
- Б) туризм – это глобальное явление. Но при этом любое туристское путешествие включает в себя какие-либо отдельные рекреационные занятия;
- В) рекреация – более широкое понятие, предполагает отдых человека вообще, вне зависимости от его местонахождения, а туризм – это рекреация, которая происходит в путешествиях.

3. Что такое туристские ресурсы?

- А) природные комплексы, используемые для отдыха;
- Б) объекты и условия, которые используются для организации туристской деятельности как самими отдыхающими, так и организаторами отдыха;
- В) условия, объекты или факторы, которые могут быть задействованы в туристско-рекреационной деятельности в перспективе.

4. Туристско-рекреационный потенциал территории - это:
- А) степень развитости туристской индустрии;
 - Б) совокупность туристских ресурсов на территории;
 - В) наличие объектов туристской привлекательности;
 - Г) концентрацию туристских центров.
5. Какой из этапов исследования туристских ресурсов необходимо проводить в самом начале?
- А) оценку туристско-рекреационного потенциала;
 - Б) выявление туристско-рекреационного потенциала;
 - В) установление норм охраны рекреационных ресурсов;
 - Г) установление норм антропогенной нагрузки.
6. Что включают в себя природные туристские ресурсы?
- А) ландшафты, биоклимат, гидроминеральные ресурсы, охотничьи и рыболовные угодья, ресурсы экологического туризма;
 - Б) рельеф, климат, недра земли, животный мир;
 - В) рельеф, водные ресурсы, растительный и животный мир, климатические ресурсы.
7. По какой методике оценивают природные туристские ресурсы?
- А) по 10-балльной шкале;
 - Б) по 5-балльной шкале;
 - В) по 3-балльной шкале.
8. Какой способ оценки природных туристских ресурсов имеет несколько подходов (технологический, физиологический, психологический, экономический)?
- А) пофакторный;
 - Б) интегральный;
 - В) дифференциальный.
9. Какой из видов природоориентированного туризма имеет большое количество разновидностей?
- А) лечебно-оздоровительный;
 - Б) спортивный;
 - В) экологический.
10. Назовите параметры оценки рельефа:
- А) высота, протяженность, глубина, уклон;
 - Б) относительная высота, абсолютная высота;
 - В) глубина расчленения, густота расчленения, крутизна склонов.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачета с оценкой, зачета с оценкой, экзамена, КП с использованием следующих оценочных материалов:

**Вопросы к зачету с оценкой
(2 семестр, очная форма обучения)**

1. Цель, предмет и объект изучения дисциплины «Туристские ресурсы». Место данной дисциплины среди туристских дисциплин.
2. Понятие туристских ресурсов и их классификация.
3. Природные туристские (рекреационные) ресурсы.

4. Оценка природных комплексов для природоориентированного туризма.
5. Туристско-рекреационная оценка ландшафтов.
6. Водные объекты. Характеристика обеспеченности территории водными объектами под различные туристско-рекреационные цели.
7. Оценка водных объектов для пляжно-купального отдыха.
8. Оценка водных объектов различных видов спортивного водного туризма.
9. Выбор и оценка акватории для яхтинга, серфинга и виндсерфинга.
10. Оценка водных объектов для рафтинга.
11. Категорирование маршрутов рафтинга.

Вопросы к зачету с оценкой (3 семестр, очная форма обучения)

1. Значение растительного покрова для туризма и рекреации.
2. Таксационная оценка лесных угодий.
3. Характеристика открытых пространств.
4. Значение эстетической оценки ландшафта в туристско-рекреационной практике. Методика ее проведения.
5. Антропогенная нагрузка на ландшафт. Технологический и психологический критерии.
6. Ландшафтный туристско-рекреационный потенциал, зонирование территории.
7. Ресурсы экологического туризма. Туристско-рекреационное использование ООПТ.
8. Ресурсы собирательного туризма: грибо-ягодные угодья и угодья с лекарственными растениями.
9. Охотничьи и рыболовные угодья.
10. Климат и биоклимат. Оценка биоклиматических параметров.
11. Режим солнечной радиации, его значение для организации отдыха. Специфика инсоляционного режима в различных регионах земного шара.

Вопросы к экзамену (4 семестр, очная форма обучения)

1. Культурно-исторические рекреационные ресурсы: сущность, классификация и этапы оценивания.
2. Памятники истории и культуры и их разновидности.
3. Историко-культурный потенциал и методика его оценки.
4. Основные принципы рекреационного освоения природного и исторического наследия.
5. Природное и культурное наследие в туризме. Объекты всемирного наследия в России и развитие туризма.
6. Историко-культурный и природный потенциал в системе международного туризма. Понятие о культурном туризме.
7. Культурный ландшафт как объект культурного и природного наследия: современные представления и подходы к типологии.
8. Основные подсистемы территориальных рекреационных систем и взаимосвязи между ними.

9. Рекреационные объекты и системы: особенности проектирования и строительства.
10. Рекреационная и туристская сеть. Учреждения лечебно-оздоровительного отдыха и туристские учреждения.
11. Проблемы размещения рекреационной инфраструктуры. Современные особенности развития рекреационно-оздоровительной сферы.
12. Рекреационное и туристское природопользование. Функциональная модель и основные типы туристского природопользования.
13. Рекреационное природопользование и охрана природы. Рекреационные нагрузки на природные комплексы и методика их определения.
14. Туризм и окружающая среда: пространство взаимодействия.
15. Влияние туризма на природную и культурную среду.
16. Особо охраняемые природные территории: классификация и рекреационное использование.
17. Экологический туризм.
18. Рекреационные потребности как основа территориально-временной организации рекреационной деятельности.
19. Структурные особенности и классификация рекреационной деятельности.
20. Понятие о рекреационном проектировании. Принцип В.С. Преображенского.
21. Элементарные рекреационные занятия как компоненты рекреационной деятельности.
22. Циклы рекреационных занятий и их моделирование.

Примерные темы курсового проекта (4 семестр, очная форма обучения)

1. Основные методики экономической оценки природных ресурсов.
2. Покомпонентная оценка природных ресурсов туризма: оценка климатических условий для развития туризма, оценка орографических, гидрологических и биологических ресурсов для развития туризма.
3. Классификация культурно-исторических ресурсов туризма региона (регион по выбору студента).
4. Формы включения культурно-исторических ресурсов в систему туристского обслуживания в регионе (регион по выбору студента).
5. Принципы рекреационного освоения культурно-исторических объектов в регионе (регион по выбору студента).
6. Методы оценки культурно-исторических ресурсов туризма.
7. Проект базы данных природных ресурсов развития туризма в регионе (регион по выбору студента).
8. Проект базы данных культурно-исторических нематериальных ресурсов туризма локальной территории (территория по выбору студента).
9. Проект базы данных культурно-исторических материальных туристских ресурсов региона (регион по выбору студента).
10. Проект базы данных социально-экономических туристских ресурсов региона (регион по выбору студента).

IV. ПЕРЕЧЕНЬ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Основная литература

1. Исаченко, Т. Е. Туристское рекреационное ресурсоведение : учебник для среднего профессионального образования / Т. Е. Исаченко, А. В. Косарев. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 268 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12331-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/447367> (дата обращения: 01.09.2021).

4.2. Дополнительная литература

1. Логунцова, И. В. Маркетинг территорий : учебник и практикум для вузов / И. В. Логунцова, И. В. Малькова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 163 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09402-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450160> (дата обращения: 01.09.2021).

V. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

№ пп	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
1.	https://www.russiatourism.ru/	Сайт Федерального агентства по туризму	Свободный доступ
2.	https://www.atorus.ru/subst_import/umbrella_routs.html	Ассоциация туроператоров России	Свободный доступ

V. СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

	http://www.biblioclub.ru	Электронно-библиотечная система (ЭБС) Университетская библиотека онлайн	Регистрация через любой университетский компьютер. В дальнейшем предоставляется неограниченный индивидуальный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет
	www.elibrary.ru	Российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования	Свободный доступ

VI. ЛИЦЕНЗИОННОЕ И СВОБОДНО РАСПРОСТРАНЯЕМОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

При реализации учебной дисциплины применяется следующее лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

- Microsoft Windows;
- Microsoft Office;
- LibreOffice и др.

VII. ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Учебные занятия проводятся в аудиториях, укомплектованных специализированной мебелью, в том числе стационарными или переносными техническими средствами обучения (проектор, экран, компьютер/ноутбук).

Самостоятельная работа проводится в кабинетах, оснащенных компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.