

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Майкопский государственный технологический университет»
Кафедра ландшафтной архитектуры и лесного дела

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

для самостоятельной работы по дисциплине

«Основы реконструкции и реставрации объектов ландшафтной
архитектуры»

Направление подготовки

35.03.10 «Ландшафтная архитектура»

Майкоп 2019

УДК 712.3(07)

ББК 26.82

М 54

Рецензент Трушева Наталья Алексеевна заведующая кафедрой;
доцент

Составители: Сазонец Надежда Михайловна ст. преподаватель,
Варзарева Виталия Григорьевна доцент, Резчикова Ольга Николаевна
доцент

Даны рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Основы реконструкции и реставрации объектов ландшафтной архитектуры» по направлению подготовки 35.03.10 «Ландшафтная архитектура» для обучающихся очной и заочной формы обучения.

Вопросы входного контроля

1. Дайте понятие «рекреация»
2. Перечислите известные вам антропогенные ландшафты
3. Какую группу составляют территории для организации отдыха?
4. Какие климатические показатели территории вы знаете?
5. Функциональные зоны населенного пункта.
6. Системы озеленения населенного пункта.
7. Понятие транспортной инфраструктуры.
8. Связь природных факторов и развития биоты
9. Понятие «рекреационная нагрузка»
10. Понятие «рекреационная емкость»

Вопросы рубежного контроля № 1

Вопросы, рассматриваемые на аудиторных занятиях

1. Понятие рекреационного пользования
2. Влияние географического положение на рекреационные возможности территории
3. Климат и рекреационное пользование
4. Гидрология территории и рекреация
5. Биота и рекреация. Экологические последствия
6. Показатели рекреационного пользования
7. Социальная значимость рекреационного природопользования.
8. Формы, виды направления и типы рекреационного природопользования
9. Факторы положительного воздействия рекреации на человека
10. Оценка позитивных характеристик ландшафта
11. Ландшафтный анализ территории
12. Экологический ущерб при организации рекреационного пользования

13. Структура генерального плана населенного пункта
14. Понятие «зеленая зона населенного пункта». Расчеты зеленых зон
15. Элементы и структура зеленых зон
16. Социокультурная и туристическая инфраструктура
17. Рекреационная сеть

Вопросы для самостоятельного изучения

1. Влияние почвенных факторов на состояние ландшафтов зеленой зоны.
2. Типы антропогенных ландшафтов
3. Устойчивость ландшафтов к антропогенному воздействию
4. Природно- климатические зоны
5. Влияние хозяйственной деятельности человека на рекреационные характеристики территории
6. Стадии дигрессии ландшафтов
7. Показатели устойчивости ландшафтов
8. Мониторинг рекреационного пользования
9. Учет ресурсов ландшафта для целей рекреации

Вопросы рубежного контроля № 2

Вопросы, рассматриваемые на аудиторных занятиях

1. Категории лесных земель
2. Лесные ландшафты. Характеристики.
3. Оценка устойчивости лесных территорий. Шкала.
4. Оценка санитарного состояния деревьев и насаждений, шкалы
5. Санитарно – гигиеническая оценка лесных ландшафтов
6. Оценка доступности и проходимости.
7. Рекреационная оценка лесных ландшафтов
8. Хозяйственно – целевые типы лесных насаждений
9. Функциональные зоны в пригородных лесах. Нормативы зонирования

10. Характеристика зоны активного отдыха и принципы выделения
11. Характеристика прогулочной зоны отдыха и принципы выделения
12. Характеристика зоны тихого отдыха принципы выделения
13. Оценка растительных ресурсов для рекреации
14. Нормативы благоустройства рекреационных зон
15. Водные и околотоводные объекты рекреации. Нормативы размещения
16. Открытые рекреационные пространства. Нормативы размещения
17. Оптимизация размещения рекреационной инфраструктуры.
18. Сопряжение открытых и лесных ландшафтов.
19. Оптимальная обводненность территории. Организация водных и околотоводных видов рекреации.
20. Оценка потребительских и рекреационных свойств водных объектов в ландшафте.
21. Категории и виды ООПТ.
22. Режимы охраны ООПТ. Разрешенные виды рекреации.
23. Рекультивация и мелиорация территорий для целей рекреации
24. Использование культурно – исторического потенциала зеленых зон для целей рекреации.

Вопросы для самостоятельного изучения

1. Нормативы оценки качества воды СанПиН, ГОСТ
2. Организация спортивного рыболовства. Нормативные акты
3. Организация сбора недревесных пищевых ресурсов. Нормативные акты
4. Ландшафтные рубки. Виды
5. Нормативы ландшафтных рубок
6. Ландшафтные посадки. Виды
7. Нормативы ландшафтных посадок.
8. Виды и нормативы размещения элементов благоустройства в ландшафтах

9. Реконструкция и использование объектов культурно – исторического наследия в рекреационных целях

10. Реставрация и использование объектов культурно – исторического наследия в рекреационных целях

11. Консервация и использование объектов культурно – исторического наследия в рекреационных целях

12. Туристические маршруты. Виды и категории сложности.

Вопросы выходного контроля (зачет)

1. Понятие рекреационного пользования
2. Влияние географического положение на рекреационные возможности территории

3. Климат и рекреационное пользование

4. Гидрология территории и рекреация

5. Биота и рекреация

6. Показатели рекреационного пользования

7. Социальная значимость рекреационного природопользования.

8. Формы, виды направления и типы рекреационного природопользования

9. Факторы положительного воздействия рекреации на человека

10. Оценка позитивных характеристик ландшафта

11. Ландшафтный анализ территории

12. Экологический ущерб при организации рекреационного пользования

13. Структура генерального плана населенного пункта

14. Понятие «зеленая зона населенного пункта». Расчеты зеленых зон

15. Элементы и структура зеленых зон

16. Социокультурная и туристическая инфраструктура

17. Рекреационная сеть

18. Влияние почвенных факторов на состояние ландшафтов зеленой

зоны.

19. Влияние хозяйственной деятельности человека на рекреационные характеристики территории

20. Стадии дигрессии ландшафтов

21. Показатели устойчивости ландшафтов

22. Мониторинг рекреационного пользования

23. Учет ресурсов ландшафта для целей рекреации

24. Категории лесных земель

25. Лесные ландшафты. Характеристики.

26. Оценка устойчивости лесных территорий. Шкала.

27. Оценка санитарного состояния деревьев и насаждений, шкалы

28. Санитарно – гигиеническая оценка лесных ландшафтов

29. Оценка доступности и проходимости.

30. Рекреационная оценка лесных ландшафтов

31. Хозяйственно – целевые типы лесных насаждений

32. Функциональные зоны в пригородных лесах. Нормативы зонирования

33. Характеристика зоны активного отдыха и принципы выделения

34. Характеристика прогулочной зоны отдыха и принципы выделения

35. Характеристика зоны тихого отдыха принципы выделения

36. Оценка растительных ресурсов для рекреации

37. Нормативы благоустройства рекреационных зон

38. Водные и околотоводные объекты рекреации. Нормативы размещения

39. Открытые рекреационные пространства. Нормативы размещения

40. Оптимизация размещения рекреационной инфраструктуры.

41. Сопряжение открытых и лесных ландшафтов.

42. Оптимальная обводненность территории. Организация водных и околотоводных видов

рекреации.

43. Оценка потребительских и рекреационных свойств водных объектов

в ландшафте.

44. Категории и виды ООПТ.

45. Режимы охраны ООПТ. Разрешенные виды рекреации.

46. Рекультивация и мелиорация территорий для целей рекреации

47. Использование культурно – исторического потенциала зеленых зон для целей рекреации.

48. Нормативы оценки качества воды СанПин, ГОСТ

49. Организация спортивного рыболовства. Нормативные акты

50. Организация сбора недревесных пищевых ресурсов. Нормативные акты

51. Ландшафтные рубки. Виды

52. Нормативы ландшафтных рубок

53. Ландшафтные посадки. Виды

54. Нормативы ландшафтных посадок.

55. Виды и нормативы размещения элементов благоустройства в ландшафтах

56. Реконструкция и использование объектов культурно – исторического наследия в рекреационных целях

57. Реставрация и использование объектов культурно – исторического наследия в рекреационных целях

58. Консервация и использование объектов культурно – исторического наследия в рекреационных целях

59. Туристические маршруты. Виды и категории сложности.

Темы рефератов

1. Влияние факторов среды на возможность организации рекреационного лесопользования

2. Оценка рекреационного потенциала ландшафта

3. Организация спортивного рыболовства в пределах зеленой зоны.

4. Проектирование и прокладка туристических маршрутов.
5. Организация тематических маршрутов на территории зеленых зон.
6. Влияние хозяйственной освоенности территории на ее рекреационные характеристики.
7. Проблемы рекреационного лесопользования в ____ области

Основная литература:

1. Долженко Г.П., Долженко Е.Г. Развитие научных исследований туристской деятельности в России (1930 – 2010 гг.). Электронное учебное пособие. – Ростов н/Д, 2010. –

Свидетельство о регистрации электронного ресурса № 15800 (Пособие размещено на

сайте: <http://gennadiy-dolzhenko.ru>

2. Петерс, Е.В. Градостроительство и планирование населенных мест. [Текст] / Текст лекций - Кемерово: КузГТУ, 2008.- 163 с. ISBN: 5-89070-460-5

3. Ландшафтоведение с основами ландшафтного планирования. [Текст] Учебник/

Л.В. Казаков. М.: Академия, 2012. 360 с - ISBN: 978-5-7695-5612-8

Дополнительная литература:

1.Агальцова, В.А. Основы лесопаркового хозяйства: учебник для студентов вузов / В.А. Агальцова. - М.: МГУЛ, 2008. - 213 с.

2.Ландшафтная архитектура и дизайн [Электронный ресурс]: учебное пособие / Г.А. Потаев. - Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2019. - 368 с. - ЭБС «Znanium.com» - Режим доступа: <https://new.znanium.com/catalog/document?id=336113>

3.Крейндлин, М.Л. Методические рекомендации по организации охраны особо охраняемых природных территорий регионального значения [Электронный ресурс] / Крейндлин М.Л. - Красноярск: Всемирный фонд дикой

природы (WWF), 2015. - 128 с. - ЭБС «IPRbooks» - Режим доступа:
<http://www.iprbookshop.ru/64667.html>

4.Ясовеев, М.Г. Природные факторы оздоровления [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.Г. Ясовеев, Ю.М. Досин. - М.: ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2014. - 259 с. - ЭБС «Znanium. com» - Режим доступа:
<http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=419653>

5.Кревер, В.Г. Особо охраняемые природные территории России. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: монография / Кревер В.Г., Стишов М.С., 6.Онуфрения И.А. - М.: Всемирный фонд дикой природы (WWF), 2009. - 459 с. - ЭБС «IPRbooks» - Режим доступа:
<http://www.iprbookshop.ru/13482.html>

в) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы, Агропоиск, полнотекстовая база данных иностранных журналов Doal, поисковые системы Rambler, Yandex, Google:

- Электронная библиотека СГАУ - <http://library.sgau.ru>
- НЕБ - <http://elibrary.ru> (подписка на журналы «Ландшафтоведение» «Ландшафтный дизайн», «Индустрия туризма» на 2012-13 год)
- http://www.spbappo.ru › katalog_new/index_sad_park.html
- <http://www.gardener.ru>
- <http://www.uchebniki-online.com/list/8>
- <http://www.biodat.ru/>
- <http://www.landscape.edu.ru/>