

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич

Должность: ректор

Дата подписания: 02.09.2022 15:04:34

Уникальный программный ключ:

9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0ce536f0fc6

Юго - Западный государственный университет

Кафедра ЭиУНГД

Фонд оценочных средств по дисциплине «Основы градостроительства и планировки населенных мест»

Вопросы для собеседования

1.

Раздел №1

**Введение в курс «Основы градостроительства и планировка населённых мест».
Основные положения теории и практики градостроительства.**

1. Основные понятия о градостроительной деятельности в Российской Федерации.
2. Особенности современной градостроительной ситуации в России и задачи градостроительной политики.
3. Состояние и проблемы градостроительной теории и прикладной градостроительной науки.

Вопросы для контрольного опроса

1.

Раздел №2

Теоретические основы градостроительного проектирования и прикладных исследований.

4. Краткие сведения о возникновении и развитии городов
5. Генеральный план города
6. Градостроительный кодекс РФ
7. Классификация населенных мест
8. Проектирование и размещение городов
9. Градообразующие факторы
10. Определение расчетной численности населения
11. Планировочная структура города

2.

Раздел №3

Объекты градостроительной теории и практики. Территориальное планирование.

12. Градостроительные концепции
13. Архитектурно-планировочная организация реконструируемых районов жилой застройки
14. Капитальный ремонт и модернизация сохраняемых жилых зданий

15. Пешеходные зоны городов
16. Транспортная система
17. Подземная урбанистика
18. Градостроительный кадастр
19. Сущность вертикальной планировки
20. Методы вертикальной планировки
21. Устройства вертикальной планировки в сложном рельефе

3.

Раздел №4

Территориальное зонирование. Планировочная организация градостроительных систем

22. Функциональное зонирование городской территории
23. Городские центры тяготения
24. Размещение сетей обслуживания в городе
25. Структура и размещение селитебной территории
26. Охрана памятников истории, культуры, природы
27. Строительное зонирование
28. Санитарно-гигиенические и противопожарные требования к жилой застройке
29. Жилые кварталы и микрорайоны
30. Системы застройки микрорайона
31. Размещение учреждений культурно-бытового обслуживания повседневного пользования. Планировка и озеленение детских садов-яслей.
32. Планировка участков школ.
33. Планировка территорий общественных учреждений
34. Баланс территории

4.

Раздел №5

Планировка территории. Проектирование населённых мест. Градостроительные регламенты.

35. Основы организации транспортного и пешеходного движения в городе
36. Транспортное обслуживание жилых кварталов и микрорайонов
37. Пешеходные дорожки на территории застройки
38. Комплекс спортивных сооружений города
39. Планировка и оборудование спортивных площадок
40. Нормы проектирования спортивных и физкультурных площадок микрорайона
41. Покрытия спортивных площадок
42. Назначение малых архитектурных форм
43. Оснащение территории жилой застройки
44. Основные светотехнические понятия
45. Нормы освещения

- 46. Источники света и осветительные приборы
- 47. Типы светильников

5.

Раздел №6

Инженерно-техническая организация градостроительных систем.

- 48. Общие сведения и нормы водоотвода
- 49. Конструкция систем водоотвода
- 50. Область применения дренажей
- 51. Виды дренажей и их конструкции
- 52. Исходные данные для проектирования дренажей
- 53. Общие условия выбора системы дренажа
- 54. Дренирующие конструкции и фильтры дренажей
- 55. Роль зеленых насаждений города в формировании городской среды
- 56. Санитарно-гигиенические требования к застройке города
- 57. Система зеленых насаждений в городе
- 58. Общегородские зеленые насаждения
- 59. Приемы и стадии проектирования озеленения
- 60. Ассортимент, типы и нормы городских насаждений
- 61. Озеленение городских объектов, территорий жилой застройки
- 62. Особенности инженерного благоустройства озелененных территорий
- 63. Работы по озеленению
- 64. Оборудование озелененных территорий
- 65. Современное состояние окружающей среды
- 66. Закон РФ «Об охране окружающей природной среды»
- 67. Проблемы охраны окружающей среды
- 68. Загрязнение атмосферы
- 69. Защита окружающей среды
- 70. Система экологического мониторинга
- 71. Оценка состояния окружающей среды
- 72. Экологическое равновесие
- 73. Экологические аспекты градостроительства
- 74. Градостроительные мероприятия по охране окружающей среды
- 75. Санитарная очистка городских территорий
- 76. Нормы накопления, системы сбора и удаления твердых бытовых отходов
- 77. Хозяйственные площадки
- 78. Уборка городских территорий
- 79. Удаление промышленных отходов
- 80. Удаление бытовых отходов

Критерии оценки:

- 2 балла выставляется обучающемуся, если в ходе контрольного опроса или собеседования продемонстрировано удовлетворительное знание материала по

изученным темам, доля правильных ответов составляет менее 50%;

- 3 балла выставляется обучающемуся, если в ходе собеседования продемонстрировано среднее знание материала по изученным темам. Доля правильных ответов составляет 50%;

- 4 баллов выставляется обучающемуся, если в ходе собеседования продемонстрировано хорошее знание материала по изученным темам, доля правильных ответов составляет более 50%.