2.1.12 Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности

Перечень вопросов для подготовки к кандидатскому экзамену

- 1. Типы архитектурного проектирования: градостроительного, ландшафтного, дизайнерского, реставрационного.
- 2. Архитектурная типология в аспекте жизненного цикла здания.
- 3. Принципы и приемы построения пространства интерьеров.
- 4. Основные факторы, влияющие на проектирование жилища.
- 5. Социальные и градостроительные факторы формирования общественных зданий.
- 6. Типологическая классификация современных общественных зданий и комплексов.
- 7. Приемы функционально-планировочной организации общественных зданий.
- 8. Коммуникационные пространства в общественных зданиях и их роль в архитектуре современных зданий и сооружений.
- 9. Основные типы энергосберегающих технологий, применяемые при проектировании жилища.
- 10. Творческие концепции в современной архитектуре России.
- 11. Основные творческие концепции в современной зарубежной архитектуре.
- 12. Какие обязательные требования должны соблюдаться при проектировании общественных зданий, доступных для маломобильных групп населения.
- 13. Традиции и инновации в архитектуре и градостроительстве.
- 14. Эволюция современной российской архитектуры (особенности и закономерности развития).
- 15. Архитектурное наследие в современном городе, проблемы сохранения и интеграции.
- 16. Перспективы развития архитектуры жилых зданий.
- 17. Перспективы развития архитектуры общественных зданий.
- 18. Перспективы развития общественных пространств города.
- 19. Актуальные проблемы современной архитектуры и градостроительства.
- 20. Концептуальное проектирование в современной архитектуре.
- 21. Интеграция здания в историческую среду города.
- 22. Средовой подход в проектировании.
- 23. Регионализм и международная архитектура. Плюсы и минусы подходов.
- 24. Предмет и объект изучения в теории архитектуры. Основные понятия, определения, терминологический аппарат.
- 25. Развитие теории архитектуры как специальной области знания. Методология междисциплинарных исследований. Использование теоретиками архитектуры методологического аппарата из разных областей знаний.
- 26. История архитектуры как научное знание о прошлой социальной реальности.
- 27. Процесс выделения социальной действительности в качестве объекта

- историко-архитектурного знания.
- 28. Значение культурного контекста в развитии архитектуры. Историческая память. Традиции. «Дух места». Контекстуализм в архитектуре.
- 29. Влияние архитектурной практики на развитие теории архитектуры. Вклад Ф.Л. Райта, Ле Корбюзье, В. Гропиуса, М. ван дер Роэ, К. Мельникова в теорию и практику архитектуры.
- 30. Архитектура СССР: изменение творческой направленности советской архитектуры в 1955 г. Методы стандартизации и типового проектирования жилища как средство решения жилищного вопроса в стране.
- 31. Средовой подход в архитектурном проектировании и развитие представлений о принципах формирования архитектурного ансамбля, его специфике: учет восприятия и характера движения зрителя.
- 32. Теоретические основы реконструкция исторически сложившейся среды, приспособления памятников архитектуры и принципы конверсии промышленных территорий и объектов к современному использованию.
- 33. Новый урбанизм: концепции развития городской среды на основе экологического подхода, приоритета пешехода и альтернативного развития транспорта. Перспективы изменения городского образа жизни.
- 34. Концепция устойчивого развития социально-пространственных систем: отражение в проектной практике преобразования городской среды и проектировании отдельных объектов.
- 35. Проблемы ресурсосбережения в архитектуре: теоретические основы и практический опыт.
- 36. Расширение типологии жилых, общественных и культовых зданий на современном этапе.
- 37. Проектирование архитектурной среды для экстремальных условий экстремального мира.
- 38. Творческий метод выдающихся архитекторов современности (С.Калатрава, З.Хадид, Н.Форстера, Э.ван Эгеррат, С.Скуратова и др. по выбору экзаменуемого).
- 39. Актуальные направления в отечественной теории и истории архитектуры на современном этапе.
- 40. Теоретические аспекты и проблемы исследования современной региональной архитектуры.
- 41. Основы формирования жилища. Жилая среда и ее компоненты. Основные типы жилых зданий и виды жилой застройки.
- 42. Основные факторы, влияющие на проектирование жилища. Социальноэкономические требования к жилищу. Демография населения и структура жилищного фонда. Природно-климатические условия и инсоляция. Градостроительные факторы. Композиция и эстетика жилища.
- 43. Социальные основы формирования общественных зданий и их роль в организации различных функциональных процессов жизнедеятельности общества. Основные типы (типологические группы) общественных зданий и сооружений.
- 44. Историческое развитие различных типологических групп общественных

- зданий, их современное состояние и перспективы проектирования и строительства в ближайшем и более отдаленном будущем.
- 45. Художественный образ в архитектуре общественных зданий. Традиции и новаторство, современные творческие направления в архитектуре (конструктивизм, функционализм, рационализм, брутализм, бионика и т.д.). Средства гармонизации (пропорции, масштаб, ритм, симметрия, асимметрия и т.д.).
- 46. Проблема идеального города эпохи Возрождения.
- 47. Понимание города и его среды в градостроительных концепциях итальянских зодчих эпохи Возрождения.
- 48. Зарождение плановой реконструкции городов и городских центров. Реконструкция Рима в XV-XVII вв.
- 49. Градостроительство монархической Франции (XV-XVII вв.). Загородные парковые комплексы. Версаль и его роль в истории градостроительства.
- 50. Градостроительство монархической Франции (XV-XVII вв.). Особенности развития Парижа.
- 51. Градостроительство монархической Англии (XV-XVII вв.). Особенности развития Лондона.
- 52. Теоретические и практические разработки в области градостроительства итальянских и австрийских архитекторов XVIII начала XIX вв.
- 53. Градостроительство США в XVIII- начале XIX вв.
- 54. Проектные работы по Парижу в XVIII начале XIX вв. и их значение для градостроительства в целом.
- 55. Проекты К.Н. Леду и их отрицательная роль в практике строительства промышленных городов.
- 56. Микрорайон и его значение в истории градостроительства.
- 57. Реакция, последовавшая за градостроительной революцией в первой половине XX века.
- 58. Осознание проблемы городского центра в 20-30-х годах XX века. Определение тенденций в его развитии.
- 59. Разрушение городов в ходе второй мировой войны. «Афинская хартия» и её значение. Возникновение новой теории города.
- 60. Проблемы застройки городов советского периода (60-90гг.) в свете развития современной архитектуры и градостроительства.
- 61. Функциональное зонирование города.
- 62. Состав функциональных зон города.
- 63. Планировочная структура города.
- 64. Территориальный рост города и развитие его планировочной структуры.
- 65. Транспортная структура города.
- 66. Взаимная зависимость транспортной структуры города и его величины.
- 67. Селитебная зона города.
- 68. Жилая застройка. Ее характеристика.
- 69. Центр города. Его значение.
- 70. Система озеленения города.
- 71. Внеселитебные зоны города. Их состав.

- 72. Расчет баланса территории города.
- 73. Задачи сохранения памятников истории и культуры в структуре современного города.
- 74. Архитекторы-конструктивисты: М. Гинсбург, И. Леонидов, Г. Орлов, братья Веснины и др.
- 75. Новые типы зданий. Эстетические принципы конструктивизма.
- 76. Поиски новой архитектурной формы. Научный подход к архитектуре. Творчество И.Ладовского, К.Мельникова.
- 77. Проблема строительства и архитектуры в новых экономических условиях. Развитие строительства индивидуального жилища.
- 78. Освоение городского подземного пространства для размещения объектов общественного назначения (торговые, спортивные комплексы и др.).
- 79. Использование новых строительных материалов и конструкций. Проблемы строительной экологии.
- 80. Поиски Национального своеобразия в архитектуре.
- 81. Новейшие течения в архитектуре кап. стран (постмодернизм, биотек, неометаболизм, хай-тек, и др.)
- 82. Типология жилых зданий.
- 83. Типология общественных зданий.
- 84. Объемно-планировочные решения общественных зданий.
- 85. Планировочные элементы общественных зданий.
- 86. Общественные здания для образования, воспитания и подготовки кадров.
- 87. Общественные здания и сооружения для здравоохранения и отдыха.
- 88. Спортивные здания и сооружения.
- 89. Здания культурно-просветительных и зрелищных учреждений.
- 90. Расположение и взаимосвязи помещений в зданиях театров и кинотеатров.
- 91. Цирки.
- 92. Здания предприятий торговли.
- 93. Здания общественного питания.
- 94. Здания и сооружения транспорта.
- 95. Классификация зданий по функциональному назначению.
- 96. Классификация зданий по объемно-планировочным параметрам.
- 97. На какие группы подразделяют жилые дома.
- 98. Типы жилых домов по объемно-планировочной структуре.
- 99. Перспективы развития типологии жилых и общественных зданий.
- 100. Современные концепции формирования архитектуры жилых и общественных зданий.

Экзамен проводится в устной форме.

Оценка результатов освоения программы

Критерии оценивания

Оценка	Критерии оценки
«Отлично»	грамотный текст и иллюстративная часть, владение
	терминологией и методами профессионального
	архитектурно-градостроительного анализа, способен делать
	аргументированные выводы
«Хорошо»	относительно грамотный текст и иллюстративная часть,
	владение терминологией и 1-2 методами профессионального
	архитектурно-градостроительного анализа, есть
	неаргументированные выводы
«Удовлетво-	недостаточно грамотный текст и иллюстративная часть,
рительно»	недостаточное владение терминологией и методами
	профессионального архитектурно-градостроительного
	анализа, нет достаточной аргументации определений и
	положений
«Неудовлет-	неграмотный текст и иллюстративная часть, недостаточное
ворительно»	владение терминологией и методами профессионального
	архитектурно-градостроительного анализа, нет достаточной
	аргументации определений и положений

Учебно-методическое и информационное обеспечение программы

Перечень рекомендуемой основной литературы

- 1. Комплексное благоустройство территорий (теоретический аспект) / Т. В. Кузьмина, О. Ш. Белявская. Тюмень : ООО "Международный институт", 2020. 90 с.
- 2. Архитектурное проектирование общественных зданий и сооружений / А. Л. Гельфонд. М.: ИНФРА-М, 2016. 280 с
- 3. Иконников, А. В. Пространство и форма в архитектуре и градостроительстве /А. В. Иконников.-М.: КомКнига, 2006.-352 с.
- 4. Утопическое мышление и архитектура. Социальные, мировоззренческие и идеологические тенденции в развитии архитектуры: научное издание / А. В. Иконников; Российская академия архитектуры и строительных наук, НИИТАГ. М.: Архитектура-С, 2004
- 5. Национальная доктрина градостроительства России. Научное издание РААСН.-Эдиториал УРСС.М., 2001.
- 6. Иконников, А. В. Художественный язык архитектуры/ А. В.Иконников.-М. :Искусство, 1985.-175 с. : ил.-(Проблемы искусства и архитектуры).
- 7. Иконников А.В. Зарубежная архитектура: От "новой архитектуры" до постмодернизма / А. В. Иконников.-М.: Стройиздат,1982.-255 с.

Перечень рекомендуемой дополнительной литературы

- 1. Градоустройство: от присвоения к усвоению пространства : учебное пособие / Т. В. Кузьмина, О. К. Белявская ; ТИУ. Тюмень : ООО "Международный институт", 2020. 127 с
- 2. Истоки протоархитектуры в свете генерализованной трудовой концепции антропосоциокультурогенеза: [монография] / В. А. Воронцов. Казань: Центр инновационных технологий, 2016
- 3. Экологические аспекты формирования малоэтажных жилых зданий для городской застройки повышенной плотности: учебное пособие УМО / И. В. Черешнев. 2-е изд., доп. СПб.: Лань, 2013. 256 с.
- 4. Язык архитектуры постмодернизма [Текст] : пер. с англ. / Ч. Дженкс.-М. :Стройиздат
- 5. Иконников, А. В. Формирование городской среды / А. В. Иконников.-М. :Знание, 1973.-80 с. : ил.-~Б. ц.-Текст : непосредственный
- 6. Алексеев, Ю. В. Градостроительные основы развития и реконструкции жилойзастройки : учебное пособие / Алексеев Ю.В.-Москва : ACB, 2009.-640 с.
- 7. Архитектура гражданских и промышленных зданий: в 5 т.: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности "Промышленное и гражданское строительство" / МИСИ им. В. В. Куйбышева, Центральный научно-исследовательский институт теории и историиархитектуры.-2-е изд., перераб.-Москва: Стройиздат.

Базы данных, информационно – справочные и поисковые системы

- 1. ТИУ «Полнотекстовая БД» на платформе ЭБС ООО «Издательство ЛАНЬ»;
- 2. Ресурсы научно-технической библиотеки ФГБОУ ВО РГУ Нефти и газа (НИУ) им. И.М. Губкина;
- 3. Ресурсы научно-технической библиотеки ФГБОУ ВПО УГНТУ.
- 4. Ресурсы научно-технической библиотеки ФГБОУ ВПО «Ухтинский государственный технический университет».
- 5. Предоставление доступа к ЭБС от ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ».
- 6. Предоставление доступа к ЭБС от ООО «ЭБС ЛАНЬ».
- 7. Электронно-библиотечная система IPRbooks с ООО «Ай Пи Эр Медиа».
- 8. Предоставление доступа к ЭБС от ООО «Политехресурс».
- 9. Предоставление доступа к ЭБС от ООО «ПРОСПЕКТ».
- 10. Предоставление доступа к ЭБС от ООО «РУНЭБ».
- 11. Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки. http://diss.rsl.ru/
- 12. Научно-библиографическая база данных Web of Science. https://apps.webofknowledge.com/
- 13. Научно-библиографическая база данных Scopus. . http://www.scopus.com/
- 14. Патентная база данных РФ (РОСПАТЕНТ).
- 15. Электронная библиотека РГБ.

Сайт Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России

http://www.vak.ed.gov.ru

Национальный портал для аспирантов

http://www.aspirantura.ru

Информационно-поисковая система по нормативным документам

http://www.normacs.ru

Сайт Российской государственной библиотеки

http://www.rsl.ru

Сайт Государственной публичной научно-технической библиотеки России

http://www.gpntb.ru

Сайт Научной электронной библиотеки

http://elibrary.ru

Информационная система по строительству

http://www.know-house.ru

Информационно-поисковая система строителя.

http://www.stroit.ru

Портал Кодекс (ГОСТ, СНиП, Законодательство)

http://www.kodeksoft.ru

Стройконсультант

http://www.stroykonsultant.ru

Строительная наука

http://www.stroinauka.ru

Информационно-строительный сервер

http://www.stroymat.ru

Открытая библиотека

Массачусетского технологического университета (МІТ)

https://libraries.mit.edu