

Блоки экзаменационных вопросов

Вопросы по первому блоку

1. Понятие стиля как пространственной характеристики архитектурного языка.
2. Диалектика взаимодействия персональных предпочтений архитектора и заказчика.
3. Специфика архитектурной реставрации.
4. Процесс региональной адаптации инорегиональной архитектурной формы.
5. Специфика архитектурной формы как результата интерпретации функциональных потребностей.
6. Эстетические причины интеграции зелени и архитектуры

Рекомендуемая литература:

1. Глазычев В.Л. Архитектура. Энциклопедия. – Москва: «Дизайн. Информация. Картография» Астрель АСТ, 2002. - <https://www.twirpx.com/file/16271/>
2. Самойлов К.И. Архитектура Казахстана XX века (развитие архитектурно-художественных форм). – Москва-Алматы: МарИ-дизайн, 2004. - <https://www.twirpx.com/file/3067326/>
3. Михайловский Е.В. Методика реставрации памятников архитектуры Москва: Стройиздат, 1977. - <https://www.twirpx.com/file/1615405/>
4. Попова Н.А. Реконструкция и реставрация историко-архитектурного наследия. - Саратов: Аквариус, 2003. - <https://www.twirpx.com/file/633518/>
5. Каплун А.И. Стиль и архитектура. - Москва: Стройиздат, 1985. - <https://www.twirpx.com/file/3923845/>
6. Леденева Г.Л. Теория архитектурной композиции: курс лекций. - Тамбов: Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2008. - <https://www.twirpx.com/file/113423/>
7. Ревзин В. Архитекторы и власть. - Москва: Искусство - XXI век, 2013 - <https://www.twirpx.com/file/1924885/>
8. Степанов А.В. Очерки поэтики и риторики архитектуры. - Москва: Новое литературное обозрение, 2021. - <https://www.twirpx.com/file/3563339/>
9. ГОСТ Р 58875-2020 Зеленые стандарты. Озеленяемые и эксплуатируемые крыши зданий и сооружений. Технические и экологические требования. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации. - Москва, 2020. - <https://www.twirpx.com/file/3217744/>

Вопросы по второму блоку

1. Энергоэффективные и энергосберегающие здания.
2. Многоквартирные жилые здания.
3. Социальные жилые здания.
4. Планировка и застройка городских и сельских населённых пунктов.
5. Обеспечение доступности зданий и помещений маломобильными группами населения.

Рекомендуемая литература:

1. Строительные нормы Республики Казахстан. СН РК 3.02-38-2013 Энергосберегающие здания // Комитет по делам строительства, жилищно-коммунального хозяйства и управления земельными ресурсами Министерства национальной экономики Республики Казахстан. - Астана, 2015. – <https://f.eruditor.link/file/2826849/>
2. Строительные нормы Республики Казахстан. СН РК 3.02-01-2018: Здания жилые многоквартирные // Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерство по инвестициям и развитию Республики Казахстан. - Астана, 2018. – https://new-shop.ksm.kz/upload/e-fond/upload/NTD/SNRK22/3_02_01_2023.pdf
3. Строительные нормы Республики Казахстан. СН РК 3.02-03-2012: Государственное социальное жилище // Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерство по инвестициям и развитию Республики Казахстан. - Астана, 2015. – https://new-shop.ksm.kz/upload/e-fond/upload/NTD/SNRK22/3_02_03_2012.pdf
4. Строительные нормы Республики Казахстан. СН РК 3.01-01-2013: Градостроительство. планировка и застройка городских и сельских населенных пунктов // Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерство по инвестициям и развитию Республики Казахстан. - Астана, 2014. – https://new-shop.ksm.kz/upload/e-fond/upload/NTD/SNRK22/3_01_01_2013.pdf
5. Строительные нормы Республики Казахстан. СН РК 3.06–01–2011: Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп // Комитет по делам строительства, жилищно-коммунального хозяйства и управления земельными ресурсами Министерства национальной экономики Республики Казахстан. - Астана, 2015. – https://new-shop.ksm.kz/upload/e-fond/upload/NTD/SNRK22/3_06_01_2011.pdf

Вопросы по третьему блоку

1. Междисциплинарный анализ в архитектуроведении.
2. Дифференциация и интеграция данных в архитектурном анализе.
3. Специфика различных подходов в архитектурном анализе.
4. Прикладные и фундаментальные теоретические исследования в архитектуроведении.
5. Эволюция архитектуроведения.
6. Диалектика традиционных и инновационных подходов в архитектуроведении.

Рекомендуемая литература:

1. Основы науковедения архитектуры: учебное пособие / Н.П.Овчинникова; СПбГАСУ. – СПб., 2011. – <https://lib.intuit.kg/wp-content/uploads/2018/10/%D0%9E%D0%B2%D1%87%D0%B8%D0%BD%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D0%B0-%D0%9D.%D0%9F.-%D0%9E%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D1%8B-%D0%BD%D0%B0%D1%83%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F-%D0%B0%D1%80%D1%85%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%83%D1%80%D1%8B.pdf>
2. История и философия науки (Архитектуры). Учебное пособие (развёрнутая программа) для аспирантов творческих специальностей. Составитель Н.Г.Попова. – Москва: МАРХИ, 2013. – https://marhi.ru/sveden/files/Metod_ASP_Uch.posobie_Ist.Filos.Nauki.pdf
3. Усова В.П. Эволюция роли истории архитектуры в профессиональной архитектурной деятельности: диссертация на соискание учёной степени кандидата архитектуры. – Нижний Новгород, 2007. – <https://tekhnosfera.com/evolyutsiya-roli-istorii-arhitektury-v-professionalnoy-arhitekturnoy-deyatelnosti>
4. Концептуально-прототипное моделирование архитектурных объектов: учебно-методическое пособие / сост. О.В.Воличенко. - Бишкек: КРСУ, 2017. - <http://lib.krsu.edu.kg/uploads/files/public/10085.pdf>
5. Семёнов В.С., Акбаралиев Р.Ш. Моделирование гибкой архитектурной среды. - Бишкек: Изд-во КРСУ, 2015. - <http://lib.krsu.edu.kg/uploads/files/public/6321.pdf>
6. Добрицына И.А. От постмодернизма к нелинейной архитектуре: Архитектура в контексте современной философии и науки. - Москва: Прогресс-Традиция. 2004. - <https://www.twirpx.com/file/324252/>
7. Региональные аспекты развития науки и образования в области архитектуры, строительства, землеустройства и кадастров в начале III тысячелетия: материалы Междунар. науч.-практ. конф., Комсомольск-на-Амуре, 16-17 декабря 2020, О.Е.Сысоев (отв. 2020 г. / редкол.: ред.) - Комсомольск-на-Амуре: ФГБОУ ВО «КНАГУ», 2021. - https://knastu.ru/media/files/page_files/page_1425/Sbornik_2020.pdf

Тематика эссе

| № | Эссе тақырыбы (қазақ тілінде) | Эссе тақырыбы (орыс тілінде) | Эссе тақырыбы (ағылшын тілінде) |
|-----|---|--|--|
| 1. | Қалалық кеңістіктерді жаңарту | Реновация городских пространств | Renovation of urban spaces |
| 2. | Қалалық агломерацияларды дамыту | Развитие городских агломераций | Development of urban agglomerations |
| 3. | Ғимараттардың энергия тиімділігін арттыру элементтерімен ғимараттарды біріктіру | Интеграция зданий с элементами повышения энергоэффективности зданий | Integration of buildings with elements of building energy efficiency improvement |
| 4. | Сәулет ансамблі | Архитектурный ансамбль | Architectural ensemble |
| 5. | Ірі қаланың орналасуындағы жаяу жүргіншілер аймақтары | Пешеходные зоны в планировке крупного города | Pedestrian zones in the layout of a large city |
| 6. | Қазіргі заманғы сәулет-қала құрылысы контекстіндегі сәулет ескерткіштері | Памятники архитектуры в современном архитектурно-градостроительном контексте | Architectural monuments in the modern architectural and urban planning context |
| 7. | Сауда-ойын-сауық ғимараттарының сәулет-жоспарлау ерекшеліктері | Архитектурно-планировочные особенности торгово-развлекательных зданий | Architectural and planning features of shopping and entertainment buildings |
| 8. | Қаланың ел астанасы ретінде сәулет-қала құрылысы дамуы | Архитектурно-градостроительное развитие города как столицы страны | Architectural and urban development of the city as the capital of the country |
| 9. | Қаланың сәулет-қала құрылысын дамыту ойын бизнесінің орталығы ретінде | Архитектурно-градостроительное развитие города как центра игорного бизнеса | Architectural and urban development of the city as a gambling business center |
| 10. | Қаланың аймақтың рухани астанасы ретіндегі сәулет-қала құрылысы дамуы | Архитектурно-градостроительное развитие города как духовной столицы региона | Architectural and urban development of the city as the spiritual capital of the region |