# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ Государственное бюджетное образовательное учреждение Астраханской области высшего образования «Астраханский государственный архитектурно – строительный университет» (ГБОУ АО ВО «АГАСУ») КОЛЛЕДЖ СТРОИТЕЛЬСТВА И ЭКОНОМИКИ АГАСУ



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## ОП. 04 История архитектуры

среднего профессионального образования

08.02.01 Архитектура

Квалификация архитектор

Форма обучения очная

ОДОБРЕНО предметно-цикловой комиссией Протокол № 8 от « » // 2025г. Председатель предметноцикловой комиссии / Т.Я. Сорокина/

РЕКОМЕНДОВАНО Методическим советом КСиЭ АГАСУ Протокол № 8 от «/в» апреля 2025 г.

**УТВЕРЖДЕНО** Директор КСиЭ АГАСУ И. Коннова/ «У» апреля 2025 г.

Составитель (и):

Рабочая программа разработана на основе ФГОС СОО/ФГОС СПО специальности 07.02.01 Архитектура

Согласовано:

Методист КСиЭ АГАСУ

Заведующий библиотекой

Заместитель директора по ПР

Заместитель директора по УР

Специалист ООСиМ СПО

Рецензент

/ Д.С. Захарова/

/Т.Я. Сорокина/

/Л.С. Гаврилова/

/Н.Р. Новикова/

/Е.О. Черемных/

/М.Б. Подольская/

Директор ООО «АСНРПМ «Реставраторъ» /Н.И. Жалилов/

Принято ООСиМ СПО: Начальник ООСиМ СПО

/А.П. Гельван/

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины	4
2. Структура и содержание учебной дисциплины	6
3. Условия реализации учебной дисциплины	21
4. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины	. 23

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙДИСЦИПЛИНЫ ОП.04 ИСТОРИЯ АРХИТЕКТУРЫ

### 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.04 История архитектуры является частью основной общепрофессиональной образовательной программы (ППССЗ) в соответствии с ФГОС по специальности СПО 07.02.01 Архитектура.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована при разработке программ дополнительного профессионального образования (повышения квалификации и переподготовки) работников в области архитектуры.

# 1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина входит в профессиональный цикл и является общепрофессиональной дисциплиной.

# 1.3. Цели и задачи дисциплины — требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- определять этапы решения задач;
- различать разные архитектурные стили;
- различать стилистические направления в современной архитектуре;
- учитывать достижения в создании архитектурных форм.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- методы самоанализа и коррекции своей деятельности на основании достигнутых результатов;
  - принципы отношения к историческому архитектурному наследию;
  - этапы развития архитектуры, материалов и конструкций;
  - основные памятники отечественной и мировой архитектуры и искусства;
- основы творчества ведущих современных архитекторов, их основные архитектурные объекты;

- этапы развития архитектурных форм.

Содержание учебной дисциплины ориентировано на подготовку студентов к освоению профессиональных модулей ППССЗ по специальности 07.02.01 Архитектура и овладение обучающимися профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

- ОК 1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- ОК 5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

ОК 6 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовнонравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

Архитектор (базовой подготовки) должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

ПК1.1 Подготавливать исходные данные для проектирования, в том числе для разработки отдельных архитектурных и объемно-планировочных решений

# 1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебнойдисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 72 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся 58 часа; самостоятельной работы обучающегося 14 часов.

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Учебная нагрузка обучающихся	72
Обязательная аудиторная учебная нагрузка	72
в том числе:	
теоретическое обучение	58
практические занятия	14
лабораторные занятия	Учебным планом не предусмотрены
Консультации	-
Самостоятельная работа обучающихся	-
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета по завершению курса	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «История архитектуры».

Наименовани еразделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем, акад. ч / в том числе в форме практичес кой подготовки, акад.	ОК, ПК
1	2	3	4
Раздел 1. Зарождение	архитектурной деятельности человека	2/-	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	ОК 01,
Формирование	Начало строительной деятельности древнего человека.	2	ОК 05,
первичных	Освоение природных материалов – дерева, камня, глины.		ОК 06,
тектонических	Эволюция жилых построек (появление полузаглубленных, длинных, круглых,		ПК 1.1
понятий и	овальных домов, жилых помещений на сваях).		
эстетических	Появление мегалитических сооружений – менгиров, дольменов, кромлехов –		
отношений в	связанных с религиозным сознанием.		
период XIV-II	Взаимосвязь облика культовых погребальных построек с жилищем.		
тысячелетий до н. э.	В том числе:		
(эпоха палеолита,	Лабораторные работы не предусмотрены	-	
неолита, бронзы)	Практические занятия не предусмотрены		
	Контрольные работы не предусмотрены	-	
	Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрена	-	
Раздел 2. Архитектур	ра государств ДревнегоМира	8/2	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	6	ОК 01,

Архитектура Древнего Египта	1. Общая характеристика древнего Египта как рабовладельческой деспотии. Природно- климатические условия районов Верхнего и Нижнего Египта.  Строительные материалы и строительная техника, строительные конструкции.  Зарождение стиля египетской архитектуры в додинастический период (основные черты жилища, оборонных, культовых построек).  Архитектура Древнего царства (XXVIII-XXV в. в. до н. э.). Влияние заупокойного культа на формирование монументальных построек.  Переход от ступенчатых к пирамидам с гладкой поверхностью. Строительный материал, приемы возведения сооружений. Комплекс в Саккара и Гизе. Система пропорций в постройке. Формирование египетского ордера, различные типы колонн.  Архитектура Среднего царства (XXI-XIII в. в. до н. э.). Распад Египта. Сокращение масштабов монументального строительства, уменьшение размеров гробниц и храмов. Храмовые комплексы: композиция заупокойного храма Ментухотепов в Дейр-эль-Бахари; пещерные гробницы в Бени- Хасане. Кирпичные пирамиды, обелиски, крепости, гидротехнические сооружения.  Архитектура Нового царства (XVI-XI в. в.до н. э.). Храмовые комплексы (наземные и пещерные). Наземный храм — основной вид монументальных построек. Храмовые ансамбли в Карнаке и Луксоре, храм царицы Хатшепсут в Дейр-эль-Бахари. Классический тип египетского храма. Стилевые особенности колонн.  Архитектура Позднего царства (XI-IVв. в. до н. э.) и период Эллинизма ( IV-Iв. в. до н. э.) Ослабление Египта, вторжение ливийцев, греческая колонизация, расширение связей со странами Средиземноморья. Храмовое строительство: особенности архитектуры храмов Гора в Эдфу, Богини Хатор в Дендера, богини Изиды на острове Филе. Новые декоративные элементы в архитектурных формах. Греко-римское влияние.	2	ОК 05, ОК 06, ПК 1.1
Тема 2.2. Архитектура Двуречья XXVI-VII вв. до н. э. и Древнего Ирана (VIII в. до н. э. – VII в. н. э.)	2. Архитектура периода древнейших монархий (шумеро-аккадский период). Постройки сырцового и обожженного кирпича. Архитектура господства Ассирии, Вавилона; стилевые особенности архитектуры южных и северных районов. Композиция храма в Телль-эль-Обейде, цитадели в г.Уре, дворца Саргона в Хорсабате; архитектура дворца Навуходоносора с «висячими садами», большой зиккурат («Вавилонская башня»), ворота башни Иштар в Вавилоне. Зиккурат, его форма, способы возведения, символика цветового решения облицовки. Применение распорных строительных конструкций, - сводов, куполов на тромпах. Сопоставление дворцово- храмовой архитектуры Двуречья и Египта.  Традиционные приемы строительства древних персов (строительство дворцов на каменных платформах). Преемственность композиционных приемов в дворцовой архитектуре, самобытная трактовка архитектуры Египта и Месопотамии (скальные гробницы, дворцы на искусственных платформах, оборонительные сооружения). Создание типа многоколонного парадного зала-ападаны. Комплекс Персеполя, особенности планировки, художественной трактовки строительных конструкций (капитель опоры, рельефные облицовки). Архитектура Парфянского царства, композиции дворцовых комплексов в Фирузабаде и Ктесифоне. Развитие кирпичных, сводчатых и купольных конструкций. Новый элемент в дворцовом зодчестве - айван. Общая характеристика оборонительных сооружений городского строительства.	2	

Тема 2.3. Архитектура Древней Индии (XXIII в. до н. эV в. н. э.). Древнего Китая (XI в. до н. эIII в. н. э.). Центральной и Южной Америки (VIII в. до н. э XVв. н. э.)  Тема 2.4. Архитектура Эгейского (Критомикенского) мира	эллинизма на архитектуру периода Кушанского царства. Тенденция к канонизации строительных приемов, типов построек (трактаты «Манасара).  Строительная культура, сложившаяся в эпохи династий «Чжоу», «Хань»: традиционные типы деревянных конструкций, оборонительные сооружения ( строительство Великой китайской стены). Основные типы зданий - дянья, тай, лоу, гин. Влияние философско-религиозных учений на формирование китайской архитектуры. Пагода, взаимосвязь ее формы с индийскими культовыми постройками.  Монументальные сооружения и религиозно-административные центры народов Майя: ступенчатые пирамиды, храмы и дворцы городов Тикадь, Ушмаль, Паленке. Строительные материалы и конструкции (щебень, известковый раствор, камень, дерево; плоские перемычки, ложные своды). Сооружения общественного и хозяйственного назначения (стадионы, резервуары). Архитектурные памятники государства Инков на западном побережье Южной Америки: монументальные, культовые и оборонительные сооружения городов Куско и Мачу-Пикчу.  4 Географический ареал распространения Эгейской цивилизации. Мегарон доминирующий, традиционный тип здания, его развитие в дворцовых комплексах. Архитектура о. Крит: дворец Миноса, своеобразие тектоники; сейсмоустойчивые конструкции. Архитектура Микенского периода: дворцовые постройки. Комплекс акрополя в Тиринфе – ансамбль	1	
(XXX-XIII в. в. до н.	с геометрически организованной композицией. Крито-микенская архитектура – прообраз античной архитектуры Восточного Средиземноморья.–		
э.)	В том числе:		
	Лабораторные работы не предусмотрены	2	
	Практические занятия Практическое занятие № 1.: (учебный исследовательский проект). В проекте отразить конструктивные решения и стилистические особенности архитектурных сооружений Древней Индии, Древнего Китая, Центральной и Южной Америки в контексте развития культуры данных государств.		
	Контрольные работы не предусмотрены	-	
	Самостоятельная работа обучающихся. не предусмотрены	_	
Раздел 3. Античная ар	охитектура и искусство	4/2	
	Содержание учебного материала	2	ОК 01,
Тема 3.1. Архитектура и искусство Древней	Архитектура гомеровского периода (XII-VIII в. в. до н. э.). Зарождение греческого зодчества. Развитие мегарона, появление новых форм (простиль). Архитектура Архаического периода (VIII-V в. в. до н. э.). Формирование греческих городов – полисов с их гражданскими и культовыми центрами – агорой и акрополем. Стоечно-балочная система в	1	ОК 05, ОК 06, ПК 1.1

Г	<i>r</i>		
	система взаимопогашающих сил позволяет перекрывать большое пространство и разграничивать их.		
F	Арка приводит к изобретению купола.		
	В том числе:		
	Лабораторные работы не предусмотрены		
	Практические занятия		
	Практическое занятие № 2.: Сравнительный анализ планировочного решения греческого	2	
	регулярного города и римского города (каструм).		
	Контрольные работы не предусмотрены	-	
	Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрены	-	
Раздел 4. Архитектур	ра и искусство средневековой Европы	6/2	
, (	Содержание учебного материала	4	ОК 01,
Гема 4.1. Архитектура и искусство Византии (V-XV в. в.) Балканских и Придунайских стран (VII-XVв. в.)	Ранневизантийская архитектура (V-VIII в.в.). Центрические храмы, купольные базилики. Разработка новых разновидностей распорного покрытия - парусного свода, купола на парусах. Особенности кирпичной кладки. Создание новых вариантов композиции интерьера центрического храма. Церковь Ирины, церковь Сергея и Вакха в Константинополе как примеры новых композиционных решений христианского храма. Собор св. Софии в Константинополе, композиционные и конструктивные достижения зодчих, - Исидора и Анфимия, применение системы модульных отношений на базе греческих и римских мер длины.  Средневизантийская архитектура (VII-XIII в. в.). Разработка и распространение крестово-купольной системы в покрытии купольных базилик. Расцвет константинопольской школы зодчества. Крупные монастырские городские комплексы с разномасштабными объемами церквей (церкви монастыря Пантократора). Развитие пятиглавия в архитектуре соборов (соборы в Венеции, Киеве, Новгороде).  Поздневизантийская архитектура (XIII-XVв. в.). Образование Латинской империи, Эпирского царства, Трапезундской и Никейской империи. Общий упадок архитектуры, строительство небольших частных церквей.  Влияние достижений Византийской архитектуры на архитектуру Возрождения в Италии. Образование самостоятельных государств на Балканском полуострове, установление христианства в Болгарии. Большая базилика в Плиске. Небольшие крестово- купольные однонефные в провинции. Строительство укрепленных монастырей. Преобладание в Сербии укрепленных замков — монастырей, использование системы ступенчатых подкупольных арок. Храмы бесстолпные. Возведение нартекса со стороны входа. Отличительные особенности в зодчестве Молдовы, устройство плоского купола на высоком барабане, шатровое покрытие, яркая наружная роспись стен. Особенности архитектуры Валахии и Добруджи.	1	ОК 05, ОК 06, ПК 1.1 1
Тема 4. 2. Архитектура и искусство Дороманского и Романского периодов в Европе (V-XII в. в.)	Общая характеристика Дороманского периода в Европе. Базилика — ведущий тип здания, вытеснивший постройки центричной композиции. Балочные и сводчатыеперекрытия базиликальных построек, формирование феодального замка — крепости, укрепленного монастыря. Отсутствие общей теоретической базы и стилистического единства в архитектуре.  Условия формирования романской архитектуры (X-XII в. в.). Монастыри — центры строительной деятельности. Монументальные культовые постройки, освоение эстетических воззрений Греко-	1	

Тема 4. 3. Архитектура и искусство стран Западной Европы (XII-XVв. в. Готический период)	римской античности. Ведущие типы зданий, сложившиеся в Италии — базилики, баптистерии, которые получают распространение в других странах Европы. Влияние византийской архитектуры. Особенности местных архитектурных школ Франции, Англии, Италии, Германии, Испании. Ансамбль соборной площади в Пизе (Италия), собор в Вормсе и Майнце (Германия), собор св. Марка в Венеции (Италия), собор Нотр-Дам в Пуатье (Франция) монастырская перковь в Клюни (Франция). Романская конструкция покрытия. Единство тектоники и пространственной композиции. Два типа травеи. Переход строительства к цеховым профессиональным объединениям, повышение качества строительства. Совершенствование конструкции свода, переход к каркасу (система нервюр); снижение массы стен и опор. Характерные приемы пластической обработки фасадов построек романского периода.  Предпосылки становления, развития и распространения готической архитектуры в Европе. Ведущие монументальные постройки. Ансамбли религиозного и общественного городских центров. Формирование каркасной системы нервюрных стрельчатых сводов, аркбутанов, контрфорсов. Композиционное решениеготического собора, развитие травеи, пластика фасада.  Развитие французской готики: ранняя готика (собор Парижской Богоматери), расцвет готики (соборы в Реймее, Шартре, Амьене, капелла Сен-Шапель), «пламенеющая готика» аббатства Мо-Сен-Мишель.  Готическая архитектура германии (соборы в Кельне, Наумбурге, Ульме), своеобразие южнонемецкой готики, «кирпичная» готика северных земель. Самобытность английской готики (собор в Линкольне, капелла ГенрихаVII Вестминстерского аббатства.  Особенности итальянской готики (ансамбли площадей во Флоренции, Венеции, Сиене). Готическая архитектура стран Восточной и Северной Европы.  Творческие методыь строителей эпохи готики, преемственность в развитии архитектурных замыслов. Синтез искусств в произведениях готической архитектуры  В том числе:  Лабораторные работы не предусмотрены  Практическое занятие № 3.: Сравнительный анализконструктивного и планировочного решения романского и готиче	2	
Раздел 5. Средневек	овая архитектура странАзии и Северной Африки	4/2	
Тема 5. 1.	Содержание учебного материала	2	ОК 01,
Архитектура Арабского Халифата, Ирана, Турции	Формирование архитектуры в результате завоеваний арабами обширных территорий на юге Европы (Пиренейский полуостров), в Северной Африке, в Передней и Средней Азии. Распространение ислама, строительство главных мусульманских культовых сооружений. Возникновение и развитие местных, региональных архитектурных школ, их общность и различия.	1	ОК 05, ОК 06, ПК 1.1

(VII-XVIII B. B.)	Культовые и дворцовые постройки Кордовского халифата. Появление в европейской архитектуре		
	мавританской стилистики, стрельчатых арок, многоколонных композиций. Синтез античных,		
	византийских и древневосточных архитектурных традиций. Большая мечеть в Кордове, Альгамбра в		
	Гранаде.		
	Особенности архитектуры Ирана. Появление новых типов гражданских зданий (торговых,		
	общественных, коммунальных).		
	Строительные материалы, конструкции, приемы возведения зданий. Оборонительные		
	сооружения. Ансамбль городской площади (майдана), - ханский дворец, базар, соборная мечеть.		
	Художественные особенности иракской архитектуры эпохи средневековья.		
	Особенности архитектуры Турции. Архитектура жилых построек, культовых сооружений,		
	общественных зданий. Крупнейшие купольные мечети Константинополя (мечеть Сулеймана)		
	и Адрианополя (мечеть Селима), построенные архитектором Синаном; элементы		
	византийского, греческого и египетского зодчества. Мечеть «Султан Ахмед» (Голубая		
T 5 2	мечеть) в Стамбуле.	1	
Тема 5. 2.	Влияние религиозно-философских систем на формирование типа культовых зданий и сооружений.	1	
Архитектура	Архитектура северных и южных районов, ее отличительные особенности. Особенности мусульманской архитектуры: мавзолей Тадж-Махал в Агре, композиция ансамбля. Культовое		
Индии, стран Юго-	мусульманской архитектуры: мавзолей тадж-махал в Агре, композиция ансамоля. Культовое зодчество южных областей Индии, влияние индуизма. Храмовые комплексы в Калжухаро, Танджуре,		
Восточной Азии (V-	зодчество южных областей индии, влияние индуизма. Арамовые комплексы в калжухаро, танджуре, Чидамбараме. Основные постройки буддизма: «чатья», «вихара», брахманские храмы		
XVIII в. в.), Китая и	- пидамоарамс. Основные построики буддизма. «чатья», «вихара», орахманские храмы (типа»Мантапан», «дравида-шикхара»,»нагара-шикхара»). Скальные и монолитные храмы. Башенные		
Японии (III-XIX в. в.)	(типа»мантапан», «дравида-шикхара», »нагара-шикхара»). Скальные и монолитные храмы. Вашенные надстройки типа «вимана» и «гопурам». Арочно-сводчатые, купольные конструктивные		
	системы в архитектуре Индии, распространившиеся под влиянием ислама.		
	Связь каменного зодчества с древнеиндийской деревянной архитектурой, его изобразительно-		
	скульптурный характер. Связь индийской архитектуры с наследием византийского и арабского		
	зодчества.		
	Архитектура Китая и Японии (III-XIX в. в.). Китайские пагоды. Совершенствование конструкций		
	крыши, усложнение их формы (появление изгиба), различные формы пагод в зависимости от		
	материала. Комплексы императорских дворцов в Пекине, особенности композиции. Влияние буддизма		
	и конфуцианства на архитектуру храмовых ансамблей. Возрождение и канонизация образцов		
	архитектуры прошлых эпох.		
	Влияние синтоизма на архитектуру Японии времен раннего феодализма.		
	Достижения деревянного зодчества в создании сейсмостойких конструкций		
	высотных сооружений. Пагоды монастыря Хорюдзи и Храма великого Будды в		
	Пара. Типы жилых и культовых построек. Залы «кондо», усадебные комплексы типа		
	«синдон». Жилища типа «сёин», каменные постройки позднего феодализма:		
	дворцовые ансамбли, единство композиции дворцовых комплексов и пейзажных парков. Загородный		
	дворец Кацура в Киото. Влияние японской средневековой		
	архитектуры на развитие мирового зодчества. Общая характеристика архитектуры Востока, связь с		
	местной строительной культурой.		

	В том числе:		
	Лабораторные работы не предусмотрены	-	
	Практические занятия не предусмотрены	_	
	Практическое занятие № 4.: Конструктивные решения и стилистические особенности		
	архитектурных сооружений стран Азии и Северной Америки в контексте культурного развития		
	данных государств.		
	Контрольные работы не предусмотрены	-	
	Самостоятельная работа обучающихся	-	
Тема 6. Архитектур	аи искусство Эпохи Возрождения	4	
	Содержание учебного материала	4	ОК 01,
Тема 6. 1.	Возникновение нового мировоззрения – гуманизма. Связь искусства архитектуры с	2	ОК 05,
Архитектура и	развивающейся наукой. Поиск новой композиции на основе античного опыта.		ОК 06,
искусство	Основные периоды архитектуры Возрождения. Раннее Возрождение (1420-1500 гг).		ПК 1.1
Возрождения в	Ф.Брунеллески – основоположник архитектуры Возрождения. Завершение собора		
Италии (XV-XVI в.	Санта-Мария дель Фиоре во Флоренции, технические достижения в сооружении		
B.)	купола. Новаторские черты в разработке архитектурной композиции зданий.		
ы.)	Формирование нового типа многоэтажного городского дома-палаццо, архитектура		
	фасадов (палаццо Питти, Медичи-Рикарди). Открытие трактата Витрувия, развитие		
	архитектурной теории (работы Л.Б. Альберти). Использование ордеров, разработка		
	большого ордера. Творчество Леонардо да Винчи.		
	Высокое Возрождение (1500-1530 г.г.). Рим – центр архитектурной деятельности.		
	Творчество Браманте, проект собора св. Петра. Развитие композиции городских		
	дворцов. Творчества Рафаэля.		
	Архитектура Позднего Возраждения (1530-1580 г.г.). Кризис идей гуманизма.		
	Зарождение барокко в архитектуре. Творчество Микеланджело Буонарроти: церковь		
	Санта-Мария ден Анджели в Риме. Исторический труд Д. Вазари «Жизнеописание		
	наиболее знаменитых живописцев, ваятелей и зодчих». Творчество Виньолы: замок		
	Фарнезе в Капрарола, церковь Иль-Джезу в Риме. Работы А.Палладио, зарождение		
	классицизма в архитектуре.		
Тема 6. 1.	Влияние итальянского возрождения на архитектуру Франции. Перестройка	2	
Архитектура и	средневековых замков во дворцы. Архитектура городского жилого дома,		
искусство	общественных зданий. Работы архитектора Ф.Делорма (замок Анэ, дворец Тюильри в Париже). Постройки на улице Вогезов и на площади Дофина (Париж) как пример своеобразия архитектуры		
Возрождения в	французского Возрождения.		
странах Западной	Сочетание готических и ренессансных приемов. Влияние французского зодчества на архитектуру		
Европы (XV- XVII в.	Нидерландов. Ведущие типы сооружений. Ратуша в Антверпене, мясной рынок в Гарлеме.		
в.)	Новые архитектурные формы и композиционные схемы Возрождения в архитектуре замков Англии.		
,	Сочетание элементов готики и Возрождения в английском зодчестве. Особенность архитектуры		
	Возрождения в Германии, сочетание готических и ренессансных форм, многообразие местных		

	вариантов архитектурных решений. Регулярная планировка загородных дворцов. Издание альбомов с образцами и книг по теории архитектуры. Рост культуры строительства. Рельефная пластика, ажурные украшения фасадов (на примере ратуши в Падерборне). Развитие архитектуры Возрождения в Испании, слияние романско-готической и мавританской стилистики. Стиль «Платереско». Новые направления в испанской архитектуре; творческий метод архитектора Эрреры. Дворец- монастырь Эскориал. Архитектура культовых зданий Португалии. Сочетание готики, мавританского стиля и стиля «Мануэлино». Влияние испанской архитектуры стиля Эрреры, появление античных мотивов в монументальных сооружениях Португалии.		
	В том числе:  Лабораторные работы не предусмотрены		
	Практические занятия не предусмотрены	<u>-</u>	
	Контрольные работы не предусмотрены		
	Самостоятельная работа обучающихся- не предусмотрена	-	
Раздел 7.Архитектур	а и искусство барокко и классицизма	12/2	
1	Содержание учебного материала	10	ОК 01,
Тема       7.       1.         Архитектура       и         искусство       Италии         (XVII - XVIII в. в.)	Становление стиля барокко. Творческий метод Микеланджело и архитекторов его школы. Ведущие типы зданий: церкви, виллы, городские дворцы, соборы. Римское барокко. Работы Л.Бернини и Ф.Борромини. Ансамбль площади собора св. Петра. Синтез скульптурных и архитектурных форм. Постройки архитектора К.Фонтана. Особенности построек Позднего барокко (Венеция, Турин, Мантуя).  Творчество архитектора Пиранези, развитие классицизма. Теоретические труды Винкельмана, и Милициа обобщающие опыт античной архитектуры и развивающие принципы классицизм.	2	ОК 05, ОК 06, ПК 1.1
Тема 7.2. Архитектура и искусство Франции (XVII - начала XIX в. в.)	Усиление абсолютизма. Тенденции к созданию крупномасштабных градостроительных ансамблей. Труды Ф.Блонделя, К. Перро. Архитектура Лувра в Париже. Творчество крупнейших мастеров классицизма: Л.Лево, Ж.Мансара Архитектура дворцово-парковых ансамблей Версаля. Реконструкция Парижа, создание парадных ансамблей, формирование площадей Вогезов и Побед. Постройка Дома инвалидов, Лувра- Тюильри. Купол церкви дома инвалидов (три оболочки). Усиление барочных влияний, стилистическое течение рококо. Перелом в архитектуре под влиянием работ французских энциклопедистов, распространения просветительских идей. Новый подъём классицизма. Творчество А-Ж.Габриэля и Ж- Ж-Суффло (Малый Трианон в Версале, Пантеон в Париже). Поиски новой архитектурной выразительности в период революции. Работы архитектора К-Н. Леду. Формирование стиля Ампир. Парадная архитектура наполеоновских времен (триумфальные арки, площадь Звезды, Вандомская колонна, Парижская биржа). Постепенный упадок архитектуры классицизма, распространение эклектизма.	2	
Тема 7. 3. Архитектура и искусство Англии, Голландии, Бельгии	Расцвет архитектуры. Сохранение элементов готики, ее «сосуществование» с архитектурой Возрождения, классицизмом. Творчество И.Джонса, его проект дворца Уайтхолл в Лондоне, постройки: Банкетинг-хауз и Куинс-хауз, церковь св. Павла. Творчество К.Рена, его крупнейшая постройка - собор св. Павла в Лондоне. Палладианство. Работы У.Чемберса, восточные мотивы в архитектуре построек.	2	

XVII - начало XIX в. Образование государств Бельгии и Голландии. Классицизм в Голландии, слияние в архитектуре		
палладианства и местных традиций готики (ратуши в Амстердаме, Лейдене, Маастрихте, рынок в		
Гарлеме).		
Особенности развития архитектуры барокко в Бельгии. Церковь Карла Борромея в Антверпене.		
Последующее развитие связей с французской культурой, становление классицизма в архитектуре		
(королевский дворец в Антверпене, городские жилые дома).		
Гема 7. 4. Исторические предпосылки распространения стиля барокко в германии, религиозные особенности.	2	
Архитектура и Дворцовые комплексы в Дрездене, Вюрцбурге. Расцвет Барокко: ансамбль Цвингер в Дрездене		
искусство Германии, Утверждение классицизма в монументальной официальной архитектуре. Театр в Берлине,		
Австрии (XVII - Брандербургские ворота (Лангханс), мемориал Валлгала в Регенсбурге (Л. Тон		
начало XIX в. в.)  Кленце). Творчество КФ.Шинкеля: здание Старого музея в Берлине, здание строительной академии.		
Зарождение эклектизма в германской архитектуре. Стиль барокко - господствующий в архитектуре		
Австрии. Дворцово-парковые ансамбли Вены. Проект дворца Шенбруин, дворец Верхний Бельведер		
(фон Эрлах,		
Гильдебрандт). Церковь Карла Борромея в Вене (фон Эрлах) – пример расцвета австрийского барокко.		
Гема 7. 5. Развитие архитектуры барокко в Испании. Особенности региональных вариантов барокко	2	
Архитектура и (архитектура построек Кастилии, Арагона, Андалусии). Собор и ратуша в Саламанке. Проявление	_	
TOURSHAND PROPERTY AND		
скусство испании,		
Португалии, стран Влияние испанской культуры и архитектуры на формирование архитектуры Португалии. Расцвет		
Татинской Америки         португальского барокко. Принципы классицизма в планировке восстанавливаемого Лиссабона: жилая		
XVII - начало XIX в. застройка; садово-парковая архитектура. Синтез европейского барокко, японского и мавританского		
в.) паркового искусства.		
Своеобразие архитектуры барокко в странах Латинской Америки («креольское» барокко); характер		
архитектурного решения жилого дома, церквей. Архитектура барокко в Бразилии на примере церкви		
Сан-Фрициско в Оуру Прету. Слияние в латиноамериканской архитектуре мотивов зодчества		
Испании, Португалии с готическими и мавританскими элементами.		
В том числе:	2	
Лабораторные работы не предусмотрены	-	
Практические занятия		
Практическое занятие № 5.: Сравнительная характеристика решений фасадов сооружений	2	
(культовых, общественных и т. д.) эпохи барокко и классицизма.		
Контрольные работы не предусмотрены	-	
Самостоятельная работа обучающихся	-	
Раздел 8. Период Эклектизма и поиски новых стилевых направлений		
Содержание учебного материала	2/-	ОК 01,
Тема 8. 1. Предпосылки возникновения эклектизма. Стилизаторство, применение различных стилей в	2	ОК 05,
Архитектура и постройках: парламент в Лондоне (Ч.Барри, ОЧ.Пьюджин), парламенты в Вене и Будапеште, здание		ОК 06,
искусство стран Большой оперы в Париже (Ш.Гарнье); использование новых строительных конструкций: библиотека		ПК 1.1
Западной Европы св. Женевьевы и национальная библиотека в Париже (А.Лабруст), вокзал Кинг-Кросс в Лондоне		

и США середины (XIX - начала XX в. в.)	(Л.Кьюбит), выставочные павильоны «Хрустальный дворец» (Д.Пэкстон). Металлический каркас в промышленном здании. Разделение профессии традиционного архитектора на профессии инженера и архитектора. Попытка создания нового стиля эпохи (модерн, югендстиль, сецессион). Творческие методы Ван де Вельде, Б.Орта, Г.Гимара, Ф.Журдена, Ч.Макинтоша. Испанский модернизм. А.Гауди, использование железобетона и форм органического мира (дом Мила, церковь Саграда Фамилиа в Барселоне). Творчество А.Лооса. Функционализм как соответствие функционально- техническому процессу. Работы Х.П.Берлаге (здание биржи в Амстердаме). Творческие методы П. Беренса и В. Гропиуса (турбинный цех завода АЭГ в Берлине, фабрика «Фагус» в Альфельде). Тектоника новых форм, большепролетных арок, ферм-рам, сводов, безбалочных перекрытий. Ангар в Аэропорту Орли под Парижем (инженер Э.Фрейсинэ); жилой дом, театр, гараж с использованием железобетонного каркаса в Париже (О.Перре).		
	В том числе:  Лабораторные работы не предусмотрены		_
	Практические занятия не предусмотрены		-
	Контрольные работы не предусмотрены	_	
	Самостоятельная работа не предусмотрена	_	
Раздел 9. История Р	усской архитектуры	12/2	
Содержание учебного		10	ОК 01,
Тема 9. 1. Архитектура и искусство Киевской Руси (X- XII в. в.)	Период централизованного государства. Принятие Христианства и связанное с ним монументальное каменное строительство. Формирование крестово-купольного храма. Пластика фасада Монументальная живопись (мозаика, фреска). Первые каменные храмы и переработка византийских образцов. Особенности строительной техники, основные строительные материалы (плинфа, цемяночный раствор), конструкции (арки, своды, купола). Соборы св. Софии в Киеве и Новгороде, общность и различия в архитектуре. Влияние зодчества Киевской Руси на дальнейшее развитие русской архитектуры.	2	ОК 05, ОК 06, ПК 1.1
Тема 9. 2. Русская архитектура и искусство (XII-XV в. в.)	Распад Киевской Руси. Формирование местных школ зодчества и неравномерность их развития. Архитектура Киева, Чернигова, Смоленска. Распространение 6-ти и 4-х столпных храмов. Пятницкая церковь в Чернигове, церковь Михаила Архангела в Смоленске, собор Ефросиньева монастыря в Полоцке. Владимиро-Суздальское княжество. Основание городов Москвы, Переславля - Залесского, Дмитрова и др. Архитектура Успенского собора во Владимире, церковь Покрова на Нерли, Дмитровский собор во Владимире. Синтез архитектурных форм и скульптурного декора. Особенности монументальной архитектуры Новгорода и Пскова .Георгиевский собор в Старой Ладоге, церковь Спаса на Нередице .Становление классического типа новгородской церкви; церковь Федора Стратилата, Петра и Павла в Кожевниках ,Преображения на Ильине улице. Особенности псковского зодчества, бесстолпные храмы, ступенчатые своды, псковские звонницы. Церковь Василия с Горки, Казьмы и Домиана с Примостья, Рождества от Пролома. Усиление Московского княжества. Раннее московское зодчество. Московский Кремль и этапы его	2	

	строительства Московские Звенигоролские монастыри и Троице-Сергиева павра		
Тема 9. 3. Архитектура и искусство Русского государства (XV- начала XVIII в. в.)	Укрепление Москвы. Строительство оборонительных сооружений (крепостей, монастырей) на границах государства. Реконструкция построек Кремля. Китай- город, Белый город, Земляной город. Строительство Успенского, Благовещенского, Архангельского соборов, Грановитая палата и другие постройки Кремля. Мотивы итальянского Возрождения в архитектуре Москвы. Монастыри-крепости: Псково- Печерский, Пафнутьево-Боровский, Соловецкий; Новодевичий, Донской в Москве Деревянное зодчество: конструкции и детали деревянной архитектуры. Типы жилых и культовых построек. Шатровые храмы, срубные избы северных районов. Дворец в Коломенском Роль деревянного зодчества в развитии русской архитектуры. Бесстоліные, шатровые каменные храмы. Церковь Вознесения в Коломенском, церковь в с. Дьяково. Роль этих построек в создании храма Покрова « что на рву» (храм Василия Блаженного). Декоративное убранство фасадов. Борьба с польско-литовской интервенцией, сокращение объема строительства. Восстановительные работы после изгнания интервентов. Строительство соборов, шатровых церквей. Церковь в Медведкове, новые конструктивные решения, особенности декора. Расширение строительной деятельности, увеличение производства кирпича, извести, керамических израсцов, металла. Московские храмы Троицы в Никитниках, Рождества в Путинках. Развитие городского жилого дома. Палаты дьяка Кириллина. Строительство Теремного дворца в Кремле. Особенности стиля «нарышкинского барокко» в Москве. Церковь Покрова в Филях. Введение пятиглавия как обязательного завершения русских храмов. Резиденция патриарха в Новом Иерусалиме. Ансамбль Митрополичьего двора в Ростове Великом. Ярусные колокольни и часовни. Колокольня Новодевичьего монастыря. Трапезные и жилые кельи монастырей. Сухарева башия. Национальное своеобразие архитектурных ансамблей. Градостроительные работы в Москве.	рановитая рановитая рановитая рановитая рановитая рановитая рановичий, ры. Типы Дворец в рановором раново	
Тема 9.4 Архитектура и искусство Российской Империи XVII-первой трети XIXв.в.	Ориентация на западные образцы экономического и культурного развития.  Рационализм в архитектуре петровских времен. Основание новых городов — промышленных и торговых центров. Работы по реконструкции и упорядочению застройки Москвы и других городов. Иван Зарудный и особенности его построек. Меньшикова башня в Москве, ее архитектурные особенности. Строительство заводов, фабрик, административных и общественных зданий. Основание Петербурга. Этапы его застройки и планировочного развития. Работа А.Леблона, Д. Трезини, М.Земцова, И. Коробова, П. Еропкина. Особенности архитектуры «петровского барокко». Принципы типизации в строительстве и архитектуре.  Архитектура барокко в России. Работы Ф. Растрелли. Московская школа барокко. Творчество М.Земцова, Д. Ухтомского. Развитие гражданского зодчества, эволюция усадебного и дворцового строительства.  Формирование классицизма. Здание академии художеств в Петербурге: творчество А.Кокоринова, А.Риналбди, ЖБ.Валлен- Деламота. Строительство городских усадеб, загородных дворцов, гражданских зданий. Строительство в окрестностях Санкт-Петербурга.  Архитектура Москвы. Творчество В.Баженова, М.Казакова, И.Старова. Роль крепостных зодчих в архитектуре подмосковных усадеб (Останкино, Кусково, Архангельское). Расцвет классицизма, развитие творческих принципов А.Палладио в русской архитектуре в работах Д.Кваренги, И.Старова,	2	

	Львова. Архитектура классицизма начала XIX века. Война 1812 года. Идеи патриотизма и демократизма в русском обществе. Творчество А.Захарова, А.Воронихина, Тома де Томона; К.Росси, В.Стасова. Новые типы гражданских и культовых построек, городские ансамбли Санкт-Петербурга и других городов России. Рядовая застройка городов, строительство и реконструкция городских центров. Восстановление Москвы. Работы О. Бове, Д. Жилярди, А.Григорьева. Жилые и общественные здания. Творческое использование русскими архитекторами приемов стиля «ампир». Достижения русской архитектуры периода классицизма. Предпосылки поиска новых стилистических направлений и распад классицизма.		
Тема 9. 5. Архитектура и искусство России 1830-х – 1910-х годов (ХХ в.)	«Русско-византийский» стиль как официально утвержденное направление в архитектуре. Творчество К.Тона, главные постройки — храм Христа Спасителя, Большой Кремлевский дворец, московский и петербургский вокзалы. Повышение требований к инженерным зданиям, открытие Института гражданских инженеров. Эклектика в архитектуре, творческие методы архитекторов М.Быковского, О.Штакеншейдера, Н.Бенуа: основные постройки. Поиск русского национального стиля в архитектуре, основные направления «русского стиля» в работах И.Ропета, В.Шервуда, А. Померанцева, Д.Чичагова: известные работы. Стиль «модерн» как русский вариант международного нового направления в архитектуре. Основные черты модерна. Творческие методы ведущих архитекторов: Ф.Шехтеля, Р.Клейна в Москве, Ф.Лидваля, Л.Бенуа в Санкт-Петербурге (основные постройки). Положительные и отрицательные стороны модерна. Причины его упадка. Распространение ретроспективизма в русской архитектуре. «Неорусский стиль». Творческий прием А.Щусева. Основные дореволюционные постройки, постройки в стиле неоклассицизма, работы И.Жолтовского, В.Щуко, И.Фомина, А.Таманяна. Оценка достижений в архитектуре этого периода, ее влияние на дальнейшее развитие отечественного зодчества.	2	
	В том числе:		
	Лабораторные работы не предусмотрены	-	4
	<b>Практические занятия</b> Практическое занятие № 6.: Стиль «модерн» как русский вариант международного нового направления в архитектуре.	2	
	Контрольные работы не предусмотрены	-	1
	Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрена	-	
Раздел 10. Архитектураи искусство Советского периода		12	
Содержание учебного материала		12	ОК 01,
Тема 10. 1. Советская архитектура и искусство 20-х — начала 30-х гг. (XX в.)	Поиск новых путей архитектуры. Теоретические искания конструктивистов и рационалистов. Архитекторы-конструктивисты: М.Гинсбург, А.Буров, И.Леонидов, Г.Орлов, братья Веснины. Новые типы зданий. Дворец культуры завода им. Лихачева в Москве, здание Планетария; жилой дом на Новинском бульваре в Москве. Эстетические принципы конструктивизма; комплекс Днепрогэса. Поиски новой архитектурной формы. Научный подход к архитектуре. Творчество И.Ладовского, К.Мельникова. Клуб им. Русакова в	2	ОК 05, ОК 06, ПК 1.1

	Москве. Павильон СССР на Международной выставке в Париже.	
	Новаторские разработки в градостроительстве, новые объемно-планировочные решения жилых и	
Тема 10. 2. Советская архитектура и искусство 40-х — начала 50-х гг. (XX в.)	Общественных зданий.  Совершенствование строительства и архитектурного проектирования. План реконструкции Москвы 1935 года. Строительство в других городах СССР национальный характер архитектуры союзных республик. Канал Москва-Волга; метрополитен в Москве; проект Дворца Советов. Изменение эстетических основ советской архитектуры, ориентация на использование классического наследия. Работы архитектора И.Жолтовского, А.Таманяна, И.Фомина, Б.Иофана и других «Украшательский» метод в архитектуре, раздвоение формы на конструкцию и самостоятельную декоративную разработку.  Масштабные градостроительные работы в Москве и других городах СССР. Реконструкция старых кварталов, новые городские ансамбли. Строительства учебных, зрелищных, лечебных зданий; типовые проекты. Сельское строительство. Реставрационные работы. Комплекс всесоюзной сельскохозяйственной выставки, павильоны СССР на международных выставках. Скульптура В.Мухиной.  Великая отечественная война 1941-1945 г.г. Послевоенный период: восстановление народного хозяйства. Архитектура ансамблей Киева, Минска. Восстановительные работы в исторических центрах. Строительство высотных зданий. Новое здание московского университета. Новый генеральный план развития Москвы 1951 года. Улучшение качества строительства, индустриализация и стандартизация в строительстве. Строительство Волго-Донского канала, крупнейшие ГЭС.	2
Тема 10. 3. Архитектура и искусство СССР 60- х - годов (ХХ в.)	Крупномасштабное промышленное строительство.  Решение крупнейших градостроительных задач, комплексность жилой застройки, строительство крупных общественных зданий и комплексов. Дворец Съездов в Кремле. Гостиница «Россия». Улица Новый Арбат в Москве. Мемориальный комплекс в Ульяновске. Строительства автогигантов ВАЗ, КамАЗ, БелАЗ. Дальнейшее совершенствование системы типового проектирования. Влияние прогрессивных конструкций на развитие архитектуры. Задачи, поставленные перед советской архитектурой XXII съездом КПСС в 1961 году. IV Всесоюзный съезд архитекторов 1965 года.	2
Тема 10. 4. Архитектура и искусство СССР 70- х - годов (ХХ в.)	Масштабные работы по сохранению и реставрации памятников архитектуры. Район Зарядье в Москве, астраханский кремль, г. Суздаль, г. Владимир и др.: замок Тракай в Литве, башня собора св. Петра в Риге и др. Реставрация погоста и создание музея деревянного зодчества на о. Кижи. Генеральный план развития Москвы 1971 года. Разработка научных методов реставрации.	2
Тема 10. 5. Архитектура и искусство СССР 80- х-	Строительство архитектурных комплексов и ансамблей в Москве, Ленинграде, Киеве, Ташкенте и других городах. Строительство Олимпийских объектов (Московская олимпиада 1980 года).	2
годов (XX в.) Тема 10. 6. Архитектура и искусство Российской	Проблема строительства и архитектуры в новых экономических условиях. Развитие строительства индивидуального жилища. Увеличение числа домов, построенных по индивидуальным проектам. Реставрационные работы в Москве и Санкт-Петербурге, восстановление храма Христа Спасителя.	2

Федерации (1991-	Освоение городского подземного пространства для размещения объектов общественного назначения		
начала XXI в.)	(торговые, спортивные комплексы и др.). Использование новых строительных материалов и конструкций.		
	В том числе:		
	Лабораторные работы не предусмотрены	-	
	Практические занятия не предусмотрены	-	
	Контрольные работы не предусмотрены	-	
	Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрена	-	
Раздел 11. Архитект	ура и искусство стран Европы и Северной Америки XX вв начала XXI в.	2/-	
<u>-</u>	Содержание учебного материала	2	ОК 01,
Тема 11. 1. Архитектура и искусство стран Европы (XX - началаXXI века)	Проблемы восстановления разрушенных городов Европы после Первой мировой войны. Индустриализация строительства; роль железобетонного каркаса в формировании архитектуры. Эстетическое осмысление железобетона. Проекты В.Гропиуса, Л.Мисс Ван дер Роэ, Э.Мендельсона. Новаторские разработки Ле Корбюзье в развитии новой архитектуры XX века. Программа Корбюзье (пять тезисов). Вилла Саввой в Пуасси. Развитие принципа функционализма. Афинская хартия, общие принципы развития архитектуры XX века. Установление фашизма в Италии и Германии: тенденции к монументальности, гигантомании, возврат к классическим образцам прошлого в архитектуре 30-х годов в этих странах. Восстановление разрушений после Второй мировой войны. Работы О.Перре: тектоника сборных конструкций в жилых зданиях массового строительства. Функционализм в архитектуре зданий и градостроительстве Архитектура и искусство стран Европы XX-начала XXI в.в.	2	ОК 05, ОК 06, ПК 1.1
Тема 11.2. Архитектура и искусство Северной Америки и США второй половины (XX – началаXXI века	Отход от рационализма «Чикагской школы» в первые десятилетия XX века Функционализм. «Органическая архитектура». Ф Л.Райт «Дом Кауфмана». Повышение эмоциональной выразительности построек.  Эмиграция в США ведущих архитекторов Европы в годы фашизма. Утверждение функционализма и рационализма. Тектоника стального каркаса в работах Мисс Ван дер Роэ. Поиск универсальной геометрической формы (на примере Иллинойского технологического института). Строительство высотных зданий, чрезмерная плотность городской застройки.  В том числе:  Лабораторные работы не предусмотрены	1	-
	Практические занятия не предусмотрены		-
	Контрольные работы не предусмотрены		-
	Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрены		
Раздел 12. Проблемь	и архитектуры второй половины XX-начала	4/2	
	Содержание учебного материала	2	

Тема 12.1. Влияние научнотехнических достижений на развитие архитектуры. Проблемы экологии.	«Международный» стиль Л.Мис ван дер Роэ, его художественно-пластическая ограни-ченность. Тенденция к повышению эмоциональности художественного образа архитектурных сооружений в работах ФЛ.Райта (музей Гугенхейма в Нью- Йорке), Э. Сааринена (аэровокзал компании ТWA в Нью-Йорке), О.Нимейера (постройки в Бразилиа), К.Танге (олимпийский комплекс йоги в Токио), Ле Корбюзье (капелла в Роншане), И Уотцн (оперный театр в Сиднее). Выявление конструктивной системы в структуре зданий. Направление «хай-тек», поиски образности «иной архитектуры». Центр искусства в Париже им. Помпиду (М.Пиано, Р.Роджерс); направление «метаболизм» в японской архитектуре (работы К.Танге). Множественность архитектурных направлений в 70-х — 80-х годов. Постмодернизм. «Зеркальная» архитектура. Вопросы экологии в градостроительстве. Урбанизированные территории, их взаимодействие с ландшафтом. Сохранение эстетической ценности урбанизированной среды. Органичное слияние города и природы, идеи архитектора Паоло Солери. Основные положения российской программы «Экополис».	2	ОК 01, ОК 05, ОК 06, ПК 1.1
XXI B.B.	Лабораторные работы не предусмотрены		
1111 5.5.	Практические занятия		
	Практическое занятие № 7.: Формообразование на основе большепролетных конструкций. Показать различные конструктивные решения (развитие архитектурных форм на основе гипаров, вантовых, стержневых и металлических конструкций).	2	
	Контрольные работы не предусмотрены	-	
	Самостоятельная работа обучающихся- не предусмотрена	-	
Промежуточная ат	гтестация в форме дифференцированного зачета		
	Всего:	72	72

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1. ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2. репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
- 3. продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

### 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ

## РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета

«История архитектуры», оснащенного оборудованием.

#### Оборудование учебного кабинета

1. Кабинет истории архитектуры для проведения практических и лекционных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:

посадочные места по количеству обучающихся; 64 посадочных места,  $S=44.7 \text{ m}^2$ ;

рабочее место преподавателя;

комплект учебно-методических материалов; техническими средствами обучения:

комплект презентационного мультимедийного или проекционного оборудования.

комплект учебно-наглядных пособий;

ноутбук Acer EME 525-902G;

проектор Epson EB-X62.

экран на треноге MW200\*200; сканер MUSTEK планшетный; видеопроектор NEC NP40 DLP.

## Технические средства обучения:

электронные видеоматериалы;презентации по темам.

,

#### 4.2. Информационное обеспечение реализации программы:

программы библиотечный фонд образовательной Для реализации организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организацией выбирается не менее одного издания перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список, может быть дополнен новыми изданиями.

# Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов дополнительной литературы.

#### Основная литература:

1. Бирюкова Л.Е. История архитектуры: учебное пособие/Бирюкова Л.Е.-Москва:ИНФРА-М, 2013.- 367 с.

#### Дополнительная литература:

- 2. Чинг, Ф.К. Всемирная история архитектуры. Сооружения всех стран и континентов за 6000 лет: От IV тысячелетия до н.э. до наших дней / Ф.К. Чинг, М.М. Яржомбек; Пер. с англ. А. Кулаков. М.: АСТ, Астрель, 2011. 784 с.
- 3. Шуази, О. Всеобщая история архитектуры / О. Шуази; Пер. с фр. Н.С. Курдюков, Е.Г. Денисова. М.: Эксмо, 2012. 704 с.

#### Интернет-ресурсы:

- 4. Architecture.artyx.ru Электронная библиотека. Режим доступа:http://architecture.artyx.ru "Архитектура".
- 5. Архитекто.ру история архитектуры, архитектурные стили, статьи. Режимдоступа: http://www.arhitekto.ru.
- 6. Архитектура и проектирование/ Архитектурные конкурсы/ Totalarch. Режимдоступа: http://totalarch.com/.
  - 7. Электронная библиотека Библиотекарь. Ру Режим доступа: http://www.bibliotekar.ru;
- 8. Historicus. Историко общественно политический журнал. Режим доступа:http://www.historicus.ru/osobennosti stilya arhitekturi

# 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения промежуточного контроля, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения (освоенные умения,	Формыиметоды контроля и оценки
усвоенные знания)	результатов обучения
Умения:	
ПК 1.1; ОК1-, ОК-5 ОК 6;	экспертная оценка
определять этапы решения задач;	по результатам
различать разные архитектурные	наблюдения за
стили;	деятельностью
различать стилистические	студента в процессе
направления в современной	выполнения
архитектуре;	практических работ
учитывать достижения в	и индивидуальных
создании архитектурных форм.	заданий
Знания:	
ПК 1.1; ОК1-, ОК-5 ОК 6; методов самоанализа и коррекции своей деятельности на основании достигнутых результатов; принципы отношения к историческому архитектурному наследию; этапы развития архитектуры, материалов и конструкций; основные памятники отечественной и мировой архитектуры и искусства; основы творчества ведущих современных архитекторов, их основные архитектурные объекты; этапы развития архитектурных форм.	тестирование, устный опрос, контрольная работа, экспертная оценка по результатам наблюдения за деятельностью