

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Ректор

Дата подписания: 06.03.2023 18:13:07

Уникальный программный ключ:

b2dc754702040c20fec98d577a1b983ee223ea27559645aa8c272df0610c6e81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Утверждаю:
Декан факультета агробизнеса

15 февраля 2023 года

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по дисциплине

Основы архитектуры и градостроительства

Направление подготовки /специальность	<u>35.03.10 Ландшафтная архитектура</u>
Направленность (специализация)	<u>«Ландшафтное проектирование»</u>
Квалификация выпускника	<u>бакалавр</u>
Форма обучения	<u>очная</u>
Срок освоения ОПОП ВО	<u>4 года</u>

Фонд оценочных средств предназначен для оценивания сформированности компетенций по направлению подготовки 35.03.10 Ландшафтная архитектура по дисциплине «Основы архитектуры и градостроительства».

Разработчик:

Доцент кафедры архитектуры и
изобразительных дисциплин Кокшаров А.С.

Утвержден на заседании кафедры архитектуры и изобразительных дисциплин,
протокол № 6 от 13 февраля 2023 года.

Заведующий кафедрой архитектуры и
изобразительных дисциплин Фатеева И.М.

Согласовано:

Председатель методической комиссии
факультета агробизнеса Сорокин А.Н.
Протокол № 1 от 14 февраля 2023 года.

Паспорт фонда оценочных средств

Таблица 1

Модуль дисциплины	Формируемые компетенции или их части	Оценочные материалы и средства	Количество
Введение. Основные проблемы поселений, типы планировки.	<p>УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач</p> <p>УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений</p> <p>ОПК-2 Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности</p>	Тестирование	15
Система расселения и районная планировка в градостроительстве		Тестирование	20
Генеральные планы городов и сел, состав документации		Тестирование	20
Планировка населенных мест и жилых массивов		Тестирование Реферат	15
Благоустройство территории населенных мест		Тестирование	10

**1 ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ
ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

Таблица 2 – Формируемые компетенции

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (части компетенции)	Оценочные материалы и средства
<p>УК-1Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач</p> <p>УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений</p>	<p>Модуль 1. Введение. Основные проблемы поселений, типы планировки.</p>	
	<p>ИД-1УК-1 Знает роль творческой личности в устойчивом развитии полноценной среды жизнедеятельности и культуры. ИД-2УК-1 Знает методы наглядного изображения и моделирования. ИД-3УК-1 Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы и пространства.</p>	Тестирование
	<p>Модуль 2. Система расселения и районная планировка в градостроительстве</p>	
	<p>ИД-1УК-2 Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время</p>	Тестирование
	<p>Модуль 3. Генеральные планы городов и сел, состав документации</p>	
	<p>ИД-1УК-2 Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время</p>	Тестирование
	<p>Модуль 4. Планировка населенных мест и жилых массивов</p>	
	<p>ИД-1УК-1 Знает роль творческой личности в устойчивом развитии полноценной среды жизнедеятельности и культуры. ИД-2УК-1 Знает методы наглядного изображения и моделирования. ИД-3УК-1 Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы и пространства.</p>	Тестирование
	<p>Модуль 5 Планировка населенных мест и жилых массивов</p>	

	<p>ОПК-2.1. Использует существующие нормативные документы по вопросам архитектурному проектированию, санитарных норм, в том числе требования к организации доступной и безбарьерной среды для лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан.</p> <p>ОПК-2.2. Использует проектную, нормативную правовую, нормативно-техническую и научно-исследовательскую документацию для получения сведений, необходимых для разработки заданий на проектирование</p>	Тестирование
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

Оценочные материалы и средства для проверки сформированности компетенций

Модуль 1. Введение. Основные проблемы поселений, типы планировки.

Компьютерное тестирование (ТСк)

Фонд тестовых заданий для текущего контроля знаний по модулю:

Выберите один правильный вариант:

1. Проблема поселений малых городов и посёлков:

Расположение на местности

+Транспортная доступность

Социальное строительство объектов (школы, дома)

Архитектура общественных зданий

2. Что не является причиной возникновения города:

Удобное географическое положение

Наличие реки

+Случайные обстоятельства

Волеизъявление правителя

3. Одна из причин возникновения города:

Объективные обстоятельства

Наличие населения и земли

+Наличие промышленности

Решение правительства

4. Одна из причин возникновения посёлка:

Объективные обстоятельства

Наличие населения и земли

+Строительство завода

Решение правительства

5. Какой тип планировки города относится к историческому:

Нерегулярная

+Прямоугольная

Устойчивая

Параметрическая

6. Какой тип планировки посёлка не является современным:

+Регулярная прямоугольная

Трапециевидная

Свободная
Смешанная нерегулярная

7. К планировке поселения относится:

+Генеральный план
Проект планировки квартала
Генеральный план застройки
Проект застройки участков

8. К планировке поселения относится:

Проект клуба
+Проект площади посёлка
Строительство школы
Дизайн городской среды

9. Главное отличие города от посёлка:

Жилая застройка
Дороги и тротуары
Промышленность
+Парки и скверы

10. В посёлке нет:

+Магистральной улицы
Промышленности
Администрации
Здания почты

Таблица 3 – Критерии оценки сформированности компетенций

Код и наименование индикатора достижения компетенции (части компетенции)	Критерии оценивания сформированности компетенции (части компетенции)		
	на базовом уровне	на повышенном уровне	
	соответствует оценке «удовлетворительно» 50-64% от максимального балла	соответствует оценке «хорошо» 65-85% от максимального балла	соответствует оценке «отлично» 86-100% от максимального балла
ИД-1УК-1 Знает роль творческой личности в устойчивом развитии полноценной среды жизнедеятельности и культуры. ИД-2УК-1 Знает методы наглядного изображения и моделирования. ИД-3УК-1 Выбирает и применяет	владеет материалом по теме, но испытывает затруднения в систематизации информации в соответствии с периодами исторического развития градостроительства	по существу отвечает на поставленные вопросы, но допускает неточности при указании временных периодов, допускает погрешности в формулировках определений, в названии градостроительства	принимает активное участие в ходе проведения практического занятия, правильно отвечает на поставленные вопросы, знает определения градостроительного искусства и соотносит их с периодами, уверенно анализирует, синтезирует информацию, логически мыслит, применяет системный подход, воспринимает межкультурное разнообразие общества в

<p>оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы и пространства. ИД-1УК-2 Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время ОПК-2.1. Использует существующие нормативные документы по вопросам архитектурному проектированию, санитарных норм, в том числе требования к организации доступной и безбарьерной среды для лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан.</p> <p>ОПК-2.2. Использует проектную, нормативную правовую, нормативно-техническую и научно-исследовательскую документацию для получения сведений, необходимых для разработки заданий на проектирование</p>			<p>социально-историческом и философском (эстетическом) контекстах</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	-----------------------------------------------------------------------

Модуль 2. Система расселения и районная планировка в градостроительстве

Компьютерное тестирование (ТСк)

Фонд тестовых заданий для текущего контроля знаний по модулю:

Выберите один правильный вариант:

1. Расселение в градостроительстве это:

- Городское население
- Сельское население
- +Расположение населенных пунктов
- Расположение населения на местности

2. Понятие не город – это:

- +Посёлок
- Крепость и посад
- Городской округ
- Исторический город

3. Центр ремесел и торговли в древности это:

- Крупное сельцо
- +Средневековый город с посадом
- Городская слобода с огородами
- Кремль, крепость бес посада

4. Торговые пути средневековья влияли на:

- Торговлю товарами
- Развитие связей между пунктами
- +Развитие городов и сел
- Торговлю в лавках и магазинах

5. Старые города имели:

- Бастионы вокруг города
- +Крепость для укрытия населения
- Земляные валы и кордегардии
- Мосты для проезда войск

6. Не являются градообразующими факторами городов:

- Экономика как основа
- Рынок и торговля
- +Река как географический фактор
- Горнорудная промышленность

7. В планировочную структуру города не входит:

- Городская площадь
- Соборная церковь
- +Набережная реки

Колодец и весы на площади

8. Городское самоуправление решает задачу:

- +Строительства городских зданий
- Политика государства
- Частные вопросы граждан
- Правила проживания в домах

9. Типом планировки раннесредневекового города не является:

- Радиально-кольцевая сетка
- +Прямоугольная сетка улиц
- Римская квадратная сетка
- Нерегулярная сетка улиц

10. Причина бурного развития городов на Оке и Волге:

- Наличие пахотных земель
- +Торговые пути на реках
- Удобная география
- Мощь государства

Таблица 4 – Критерии оценки сформированности компетенций

Код и наименование индикатора достижения компетенции (части компетенции)	Критерии оценивания сформированности компетенции (части компетенции)		
	на базовом уровне	на повышенном уровне	
	соответствует оценке «удовлетворительно» 50-64% от максимального балла	соответствует оценке «хорошо» 65-85% от максимального балла	соответствует оценке «удовлетворительно» 50-64% от максимального балла
ИД-1УК-1 Знает роль творческой личности в устойчивом развитии полноценной среды жизнедеятельности и культуры. ИД-2УК-1 Знает методы наглядного изображения и моделирования. ИД-3УК-1 Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы	владеет материалом по теме, но испытывает затруднения в систематизации информации в соответствии с периодами исторического развития градостроительства	ИД-1УК-1 Знает роль творческой личности в устойчивом развитии полноценной среды жизнедеятельности и культуры. ИД-2УК-1 Знает методы наглядного изображения и моделирования. ИД-3УК-1 Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы и пространства.	владеет материалом по теме, но испытывает затруднения в систематизации информации в соответствии с периодами исторического развития градостроительства

<p>изображения и моделирования архитектурной формы и пространства. ИД-1УК-2 Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время ОПК-2.1. Использует существующие нормативные документы по вопросам архитектурному проектированию, санитарных норм, в том числе требования к организации доступной и безбарьерной среды для лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан.</p> <p>ОПК-2.2. Использует проектную, нормативную правовую, нормативно-техническую и научно-исследовательскую документацию для получения сведений, необходимых для разработки заданий на проектирование</p>		<p>ИД-1УК-2 Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время ОПК-2.1. Использует существующие нормативные документы по вопросам архитектурному проектированию, санитарных норм, в том числе требования к организации доступной и безбарьерной среды для лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан.</p> <p>ОПК-2.2. Использует проектную, нормативную правовую, нормативно-техническую и научно-исследовательскую документацию для получения сведений, необходимых для разработки заданий на проектирование</p>	
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Модуль 3. Генеральные планы городов и сел, состав документации

Компьютерное тестирование (ТСк)

Фонд тестовых заданий для текущего контроля знаний по теме:

Выберите один правильный вариант:

1. Характерный признак генерального плана поселения:

Наличие дорог и водоёмов

Крутой рельеф

+Сетка улиц

Расположение зданий на Север и Юг

2. Кто является заказчиком проекта –генеральный план города:

Муниципалитет

Городская дума

Общественный совет города

+Администрация города

3. Кто является исполнителем проекта –генеральный план города?

Муниципалитет

+Проектная организация

Общественный совет города

Администрация города

4. Характерный планировочный тип городов Руси:

+Регулярный город с прямоугольной сеткой

Город с раздробленной структурой плана (ранний период)

Новый город с компактной структурой плана (круг, овал)

Город линейного типа, расположенный на дороге или реке

5. В образе древнего русского города присутствует:

Торговая площадь

+Храм святой Софии

Главная улица

Терем князя

6. План древнего Новгорода 17 века имеет форму:

Прямоугольную

Квадратную

Сложную

+Овальную

7. Планировка средневековых городов-крепостей России имела плана:

+Многоугольника

Эллипса

Квадранта

Треугольника

8. Москва имеет планировку:

Регулярную

Нерегулярную

Смешанную

+Радиально-кольцевую

9. Планировка С-Петербурга это:

Радиально-кольцевая

+Лучевая(трезубец)

Планиметрическая

Прямоугольная

10. Санкт-Петербург был основан Петром-1 в году:

1700

1704

+1703

1705

Таблица 5 – Критерии оценки сформированности компетенций

<p>ИД-1УК-1 Знает роль творческой личности в устойчивом развитии полноценной среды жизнедеятельности и культуры.</p> <p>ИД-2УК-1 Знает методы наглядного изображения и моделирования.</p> <p>ИД-3УК-1 Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы и пространства.</p> <p>ИД-1УК-2 Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за</p>	<p>владеет материалом по теме, но испытывает затруднения в систематизации информации в соответствии с периодами исторического развития градостроительства</p>	<p>ИД-1УК-1 Знает роль творческой личности в устойчивом развитии полноценной среды жизнедеятельности и культуры.</p> <p>ИД-2УК-1 Знает методы наглядного изображения и моделирования.</p> <p>ИД-3УК-1 Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы и пространства.</p> <p>ИД-1УК-2 Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время</p> <p>ОПК-2.1. Использует существующие нормативные документы по вопросам</p>	<p>владеет материалом по теме, но испытывает затруднения в систематизации информации в соответствии с периодами исторического развития градостроительства</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>установленное время ОПК-2.1. Использует существующие нормативные документы по вопросам архитектурному проектированию , санитарных норм, в том числе требования к организации доступной и безбарьерной среды для лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан.</p> <p>ОПК-2.2. Использует проектную, нормативную правовую, нормативно-техническую и научно-исследовательскую документацию для получения сведений, необходимых для разработки заданий на проектирование</p>		<p>архитектурному проектированию, санитарных норм, в том числе требования к организации доступной и безбарьерной среды для лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан.</p> <p>ОПК-2.2. Использует проектную, нормативную правовую, нормативно-техническую и научно-исследовательскую документацию для получения сведений, необходимых для разработки заданий на проектирование</p>	
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Модуль 4. Планировка населенных мест и жилых массивов

Компьютерное тестирование (ТСк)

Фонд тестовых заданий для текущего контроля знаний по теме:

Выберите один правильный вариант:

1. Районная планировка зародилась в промышленных странах Европы в период:

Конца 19 в.

Начала 20 в.

1930 гг.

+1920 гг.

2. Районная планировка это:

Проект планировки большого района
+Организация планировочных мероприятий района
Проект ландшафта
Рекультивация земли и застройка территории

3. Время разработки первых регулярных планов в России:

Конец 18 века при Павле -I
Середина -вторая половина 19 века
Первая половина 19 века
+Последняя четверть 18 –начала 19 вв.

4. Причина внедрения регулярных планов в России:

+Противопожарные мероприятия
Регулирование новых улиц в городах
Квартальная застройка улиц
Экологические проблемы городов

5. Кострома получила тип планировки города:

Смешанная: лучевая и прямоугольная
+Радиально-кольцевая(веерная)
Прямоугольная сетка улиц
Лучевая сетка улиц

6. Влияние на градостроение 19 века оказали:

Царский указ о новом генплане города
+Строительный устав
Развитие промышленности в городе
Количество купцов и фабрикантов

7. Жилой массив –это:

Квартал в центре города
Уличная застройка
Застройка территории
+Микрорайон

8. Жилая застройка –это:

Уличная застройка
+Застройка жилыми домами
Застройка смешанная
Район города

9. Жилой район города -это:

+Часть генерального плана города
Административная часть города
Крупная часть города
Место проживания людей

10. ИЖС- это:

Жилые дома в посёлке

Жилой комплекс района
 +Индивидуальное жилищное строительство
 Индивидуальный жилой сектор

Таблица 6 – Критерии оценки сформированности компетенций

<p>ИД-1УК-1 Знает роль творческой личности в устойчивом развитии полноценной среды жизнедеятельности и культуры. ИД-2УК-1 Знает методы наглядного изображения и моделирования. ИД-3УК-1 Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы и пространства. ИД-1УК-2 Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время ОПК-2.1. Использует существующие нормативные документы по вопросам архитектурному проектированию</p>	<p>владеет материалом по теме, но испытывает затруднения в систематизации информации в соответствии с периодами исторического развития градостроительства</p>	<p>ИД-1УК-1 Знает роль творческой личности в устойчивом развитии полноценной среды жизнедеятельности и культуры. ИД-2УК-1 Знает методы наглядного изображения и моделирования. ИД-3УК-1 Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы и пространства. ИД-1УК-2 Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время ОПК-2.1. Использует существующие нормативные документы по вопросам архитектурному проектированию, санитарных норм, в том числе требования к организации доступной и безбарьерной среды для лиц с ОВЗ и маломобильных</p>	<p>владеет материалом по теме, но испытывает затруднения в систематизации информации в соответствии с периодами исторического развития градостроительства</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>, санитарных норм, в том числе требования к организации доступной и безбарьерной среды для лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан.</p> <p>ОПК-2.2. Использует проектную, нормативную правовую, нормативно-техническую и научно-исследовательскую документацию для получения сведений, необходимых для разработки заданий на проектирование</p>		<p>групп граждан.</p> <p>ОПК-2.2. Использует проектную, нормативную правовую, нормативно-техническую и научно-исследовательскую документацию для получения сведений, необходимых для разработки заданий на проектирование</p>	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Модуль 5. Благоустройство территории населенных мест

Компьютерное тестирование (ТСк)

Фонд тестовых заданий для текущего контроля знаний по теме:

Выберите один правильный вариант:

1. Благоустройство кварталов включает:

- +Озеленение территории
- Разбивка бульвара
- Прокладка нужных коммуникаций
- Устройство навесов от непогоды

2. Благоустройство города в целом включает:

- Посадка деревьев
- +Устройство набережной реки
- Прокладка ливнёвки
- Замена старого асфальта

3. Благоустройство посёлка не включает:

- Работы по устройству дамбы

Прокладку водопровода
+Строительство зданий
Разбивка садов и газонов

4.Застройка кварталов провинциальных городов была:

Плотная
Неплотная
+Дисперсная с разрывами
Сплошная фасада

5.Торговые улицы в городах возникли:

В середине19 в.
+В конце 19 в.
В начале20 в.
После 1917 года

6.Причины бурного роста городов в 20 века:

Развитие легкой промышленности
Строительство шоссейных дорог
+Упадок села и приток рабочей силы в промышленность
Падение уровня жизни и войны

7.Типы первых крупных поселений:

Деревни
Починки и станицы
Города
+Города-крепости

8.Самый древний город Костромской области:

Галич
+Кострома
Нерехта
Макарьев

9. Первые сибирские города, основанные в 17 веке кроме одного:

+Братск
Тобольск
Тюмень
Иркутск

10.Основой планировки новых городов Возрождения стала:

Регулярная планировка
Радиально-кольцевая планировка
Прямоугольная планировка
+Идеальная планировка

Таблица 7 – Критерии оценки сформированности компетенций

<p>ИД-1УК-1 Знает роль творческой личности в устойчивом развитии полноценной среды жизнедеятельности и культуры.</p> <p>ИД-2УК-1 Знает методы наглядного изображения и моделирования.</p> <p>ИД-3УК-1 Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы и пространства.</p> <p>ИД-1УК-2 Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время</p> <p>ОПК-2.1. Использует существующие нормативные документы по вопросам архитектурному проектированию , санитарных норм, в том числе требования к организации доступной и</p>	<p>владеет материалом по теме, но испытывает затруднения в систематизации информации в соответствии с периодами исторического развития градостроительства</p>	<p>ИД-1УК-1 Знает роль творческой личности в устойчивом развитии полноценной среды жизнедеятельности и культуры.</p> <p>ИД-2УК-1 Знает методы наглядного изображения и моделирования.</p> <p>ИД-3УК-1 Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы и пространства.</p> <p>ИД-1УК-2 Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время</p> <p>ОПК-2.1. Использует существующие нормативные документы по вопросам архитектурному проектированию, санитарных норм, в том числе требования к организации доступной и безбарьерной среды для лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан.</p> <p>ОПК-2.2. Использует проектную, нормативную правовую, нормативно-</p>	<p>владеет материалом по теме, но испытывает затруднения в систематизации информации в соответствии с периодами исторического развития градостроительства</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>безбарьерной среды для лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан.</p> <p>ОПК-2.2. Использует проектную, нормативную правовую, нормативно-техническую и научно-исследовательскую документацию для получения сведений, необходимых для разработки заданий на проектирование</p>		<p>техническую и научно-исследовательскую документацию для получения сведений, необходимых для разработки заданий на проектирование</p>	
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Темы к реферату:

1. Типы планировки городов Европы
2. Типы планировки городов России
3. Схемы поселений и жилые массивы
4. Благоустройство городов и посёлков

Контрольная работа по модулю 3

Вопросы к контрольной работе №1:

1. Предпосылки возникновения городов
2. Город и деревня -разница?
3. Раскройте понятие город
4. Что входит в структуру города?
5. Определение - расселение при градостроительстве?
6. Что изучает градостроительная наука?
7. Торгово-ремесленные города и сёла
8. Расположение городов в Верхнем Поволжье
9. Роль торговых путей в градостроении
10. Система расселения Костромского края, дать структуру

Вариант №1

1. Раскройте понятие город
2. Что изучает градостроительная наука?
3. Система расселения Костромского края,

Вариант №2

1. Что входит в структуру города?
2. Что такое расселение при градостроительстве?

3. Что изучает градостроительная наука?

Вариант №3

1. Когда и кем были разработаны регулярные планы городов России?

2. Назовите типы регулярной планировки

3. Какие цели преследует проект районной планировки?

Таблица 8– Критерии оценки сформированности компетенций

<p>ИД-1УК-1 Знает роль творческой личности в устойчивом развитии полноценной среды жизнедеятельности и культуры. ИД-2УК-1 Знает методы наглядного изображения и моделирования. ИД-3УК-1 Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы и пространства. ИД-1УК-2 Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время ОПК-2.1. Использует существующие нормативные документы по вопросам архитектурному проектированию</p>	<p>владеет материалом по теме, но испытывает затруднения в систематизации информации в соответствии с периодами исторического развития градостроительства</p>	<p>ИД-1УК-1 Знает роль творческой личности в устойчивом развитии полноценной среды жизнедеятельности и культуры. ИД-2УК-1 Знает методы наглядного изображения и моделирования. ИД-3УК-1 Выбирает и применяет оптимальные приёмы и методы изображения и моделирования архитектурной формы и пространства. ИД-1УК-2 Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время ОПК-2.1. Использует существующие нормативные документы по вопросам архитектурному проектированию, санитарных норм, в том числе требования к организации доступной и безбарьерной среды для лиц с ОВЗ и маломобильных</p>	<p>владеет материалом по теме, но испытывает затруднения в систематизации информации в соответствии с периодами исторического развития градостроительства</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>, санитарных норм, в том числе требования к организации доступной и безбарьерной среды для лиц с ОВЗ и маломобильных групп граждан.</p> <p>ОПК-2.2. Использует проектную, нормативную правовую, нормативно-техническую и научно-исследовательскую документацию для получения сведений, необходимых для разработки заданий на проектирование</p>		<p>групп граждан.</p> <p>ОПК-2.2. Использует проектную, нормативную правовую, нормативно-техническую и научно-исследовательскую документацию для получения сведений, необходимых для разработки заданий на проектирование</p>	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

2 ОЦЕНИВАНИЕ ПИСЬМЕННЫХ РАБОТ СТУДЕНТОВ, РЕГЛАМЕНТИРУЕМЫХ УЧЕБНЫМ ПЛАНОМ

Письменные работы по дисциплине учебным планом не предусмотрены.

3 ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Форма промежуточной аттестации по дисциплине 5 семестр – зачет.

Окончательные результаты обучения (формирования компетенций) определяются посредством перевода баллов, набранных студентом в процессе освоения дисциплины, в оценки:

– базовый уровень сформированности компетенции считается достигнутым, если результат обучения соответствует оценке «удовлетворительно» (50-64 рейтинговых баллов);

– повышенный уровень сформированности компетенции считается достигнутым, если результат обучения соответствует оценкам «хорошо» (65-85 рейтинговых баллов) и «отлично» (86-100 рейтинговых баллов).

4 ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПОВТОРНОЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Форма промежуточной аттестации по дисциплине 5 семестр – зачет с оценкой.

Фонд оценочных средств для проведения повторной промежуточной аттестации формируется из числа оценочных средств по темам, которые не освоены студентом.

Таблица 10 – Критерии оценки сформированности компетенций

Код и наименование индикатора достижения компетенции (части компетенции)	Критерии оценивания сформированности компетенции (части компетенции)
	на базовом уровне
	соответствует оценке «удовлетворительно» 50-64% от максимального балла
<p>УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач</p> <p>УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений</p> <p>ОПК-2 Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности</p>	<p>владеет материалом по теме, но испытывает затруднения в систематизации информации в соответствии с периодами культурно-исторического развития общества</p>