

ПРИЛОЖЕНИЕ А
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Современные проблемы истории и теории архитектуры и
градостроительства»

1. Перечень оценочных средств для компетенций, формируемых в результате освоения дисциплины

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ПК-1: Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации	Экзамен	Комплект контролирующих материалов для экзамена

2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания

Оцениваемые компетенции представлены в разделе «Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций» рабочей программы дисциплины «Современные проблемы истории и теории архитектуры и градостроительства».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Современные проблемы истории и теории архитектуры и градостроительства» используется 100-балльная шкала.

Критерий	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по традиционной шкале
Студент освоил изучаемый материал (основной и дополнительный), системно и грамотно излагает его, осуществляет полное и правильное выполнение заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций, способен ответить на дополнительные вопросы.	75-100	<i>Отлично</i>
Студент освоил изучаемый материал, осуществляет выполнение заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций с принципиальными ошибками.	50-74	<i>Хорошо</i>
Студент демонстрирует освоение только основного материала, при выполнении заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций допускает отдельные ошибки, не способен систематизировать материал и делать выводы.	25-49	<i>Удовлетворительно</i>
Студент не освоил основное содержание изучаемого материала, задания в соответствии с индикаторами	<25	<i>Неудовлетворительно</i>

достижения компетенций не выполнены или выполнены неверно.		
--	--	--

3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки уровня достижения компетенций в соответствии с индикаторами

1. ФОМ СПИТАГрад АРХ 2020 практикоориентированный

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации	ПК-1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ АРХИТЕКТУРЫ И
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА» (СПИТАГ)**

Практико- ориентированный ФОМ научно-исследовательской и творческой работы студента на основе изучения дисциплины СПИТАГ, проверяющий компетенцию способности участвовать в концептуальном архитектурно-градостроительном проектировании и способности участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации:

- 1
изучить и проанализировать литературу по направлениям архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными, техническими и естественными науками; подготовить список изученных источников.
- 2
выбрать тему для написания тезисов/статьи по одному из направлений архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными, техническими и естественными науками.
- 3
сделать набросок тезисов/статьи с указанием актуальности и цели статьи или сделать эскиз творческого портфолио.
- 4
на основе изучения дисциплины СПИТАГ подготовить тезисы/статью и оформить по правилам публикации в сборнике трудов ИнАрхДиз или подготовить собственное творческого портфолио.
- 5
Защитить перед руководителем тезисы/статью, оформленные по правилам публикации в сборнике трудов ИнАрхДиз, или защитить собственное творческого портфолио.
- 6
Дать письменный ответ на вопрос по соответствующему разделу из ниже перечисленных:

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции и ИДК
1	Архитектурная и градостроительная практики в контексте мировой культуры. Формы духовно-практической деятельности; наука как одна из форм: особенности, отличия.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
2	Признаки, выделяющие архитектурную и градостроительную науки из сферы архитектурно-градостроительной практики; виды архитектурно-градостроительной практики. Архитектурно-градостроительная наука и архитектурно-градостроительное проектирование: сходство и отличия.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
3	Общая классификация наук. Направления архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными,	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации.

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции и ИДК
	техническими и естественными науками. Дать общую характеристику.	ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
4	Архитектурно-градостроительная теория на стыке с общественными науками. Дать характеристику исследовательским направлениям. Историко-архитектурное и историко-градостроительное исследовательские направления. Эволюция исследовательского направления.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
5	Архитектурно-градостроительная теория на стыке с техническими науками. Дать характеристику исследовательским направлениям. Архитектурно-градостроительная теория на стыке с естествознанием. Дать характеристику исследовательским направлениям.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
6	Многообразие исследований в архитектурном и градостроительном научном познании. Привести примеры. Понятийный аппарат в архитектурно-градостроительной теории. Особенности формирования понятийного аппарата.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
7	Средства научного познания; перечислить, дать общую характеристику, рассказать о гипотезе и о проблеме, её постановке. Магистратура и аспирантура как ступени профессиональной подготовки.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.

2. ФОМ СПИТАГрад АРХ 2020 практикоориентированный

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации	ПК-1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ АРХИТЕКТУРЫ И
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА» (СПИТАГ)**

Практико- ориентированный ФОМ научно-исследовательской и творческой работы студента на основе изучения дисциплины СПИТАГ, проверяющий компетенцию способности участвовать в концептуальном архитектурно-градостроительном проектировании и способности участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации:

- 1
изучить и проанализировать литературу по направлениям архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными, техническими и естественными науками; подготовить список изученных источников.
- 2
выбрать тему для написания тезисов/статьи по одному из направлений архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными, техническими и естественными науками.
- 3
сделать набросок тезисов/статьи с указанием актуальности и цели статьи или сделать эскиз творческого портфолио.
- 4
на основе изучения дисциплины СПИТАГ подготовить тезисы/статью и оформить по правилам публикации в сборнике трудов ИнАрхДиз или подготовить собственное творческого портфолио.
- 5
Защитить перед руководителем тезисы/статью, оформленные по правилам публикации в сборнике трудов ИнАрхДиз, или защитить собственное творческого портфолио.
- 6
Дать письменный ответ на вопрос по соответствующему разделу из ниже перечисленных:

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции и ИДК
1	Архитектурная и градостроительная практики в контексте мировой культуры. Формы духовно-практической деятельности; наука как одна из форм: особенности, отличия.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
2	Признаки, выделяющие архитектурную и градостроительную науки из сферы архитектурно-градостроительной практики; виды архитектурно-градостроительной практики. Архитектурно-градостроительная наука и архитектурно-градостроительное проектирование: сходство и отличия.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
3	Общая классификация наук. Направления архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными,	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации.

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции и ИДК
	техническими и естественными науками. Дать общую характеристику.	ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
4	Архитектурно-градостроительная теория на стыке с общественными науками. Дать характеристику исследовательским направлениям. Историко-архитектурное и историко-градостроительное исследовательские направления. Эволюция исследовательского направления.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
5	Архитектурно-градостроительная теория на стыке с техническими науками. Дать характеристику исследовательским направлениям. Архитектурно-градостроительная теория на стыке с естествознанием. Дать характеристику исследовательским направлениям.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
6	Многообразие исследований в архитектурном и градостроительном научном познании. Привести примеры. Понятийный аппарат в архитектурно-градостроительной теории. Особенности формирования понятийного аппарата.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
7	Средства научного познания; перечислить, дать общую характеристику, рассказать о гипотезе и о проблеме, её постановке. Магистратура и аспирантура как ступени профессиональной подготовки.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.

3. ФОМ СПИТАГрад АРХ 2020 практикоориентированный

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации	ПК-1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ АРХИТЕКТУРЫ И
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА» (СПИТАГ)**

Практико- ориентированный ФОМ научно-исследовательской и творческой работы студента на основе изучения дисциплины СПИТАГ, проверяющий компетенцию способности участвовать в концептуальном архитектурно-градостроительном проектировании и способности участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации:

1
изучить и проанализировать литературу по направлениям архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными, техническими и естественными науками; подготовить список изученных источников.

2
выбрать тему для написания тезисов/статьи по одному из направлений архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными, техническими и естественными науками.

3
сделать набросок тезисов/статьи с указанием актуальности и цели статьи или сделать эскиз творческого портфолио.

4
на основе изучения дисциплины СПИТАГ подготовить тезисы/статью и оформить по правилам публикации в сборнике трудов ИнАрхДиз или подготовить собственное творческого портфолио.

5
Защитить перед руководителем тезисы/статью, оформленные по правилам публикации в сборнике трудов ИнАрхДиз, или защитить собственное творческого портфолио.

6
Дать письменный ответ на вопрос по соответствующему разделу из ниже перечисленных:

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции и ИДК
1	Архитектурная и градостроительная практики в контексте мировой культуры. Формы духовно-практической деятельности; наука как одна из форм: особенности, отличия.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
2	Признаки, выделяющие архитектурную и градостроительную науки из сферы архитектурно-градостроительной практики; виды архитектурно-градостроительной практики. Архитектурно-градостроительная наука и архитектурно-градостроительное проектирование: сходство и отличия.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
3	Общая классификация наук. Направления архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными,	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации.

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции и ИДК
	техническими и естественными науками. Дать общую характеристику.	ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
4	Архитектурно-градостроительная теория на стыке с общественными науками. Дать характеристику исследовательским направлениям. Историко-архитектурное и историко-градостроительное исследовательские направления. Эволюция исследовательского направления.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
5	Архитектурно-градостроительная теория на стыке с техническими науками. Дать характеристику исследовательским направлениям. Архитектурно-градостроительная теория на стыке с естествознанием. Дать характеристику исследовательским направлениям.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
6	Многоязыковые исследования в архитектурном и градостроительном научном познании. Привести примеры. Понятийный аппарат в архитектурно-градостроительной теории. Особенности формирования понятийного аппарата.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
7	Средства научного познания; перечислить, дать общую характеристику, рассказать о гипотезе и о проблеме, её постановке. Магистратура и аспирантура как ступени профессиональной подготовки.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.

4. ФОМ СПИТАГрад АРХ 2020 практикоориентированный

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации	ПК-1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ АРХИТЕКТУРЫ И
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА» (СПИТАГ)**

Практико- ориентированный ФОМ научно-исследовательской и творческой работы студента на основе изучения дисциплины СПИТАГ, проверяющий компетенцию способности участвовать в концептуальном архитектурно-градостроительном проектировании и способности участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации:

- 1
изучить и проанализировать литературу по направлениям архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными, техническими и естественными науками; подготовить список изученных источников.
- 2
выбрать тему для написания тезисов/статьи по одному из направлений архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными, техническими и естественными науками.
- 3
сделать набросок тезисов/статьи с указанием актуальности и цели статьи или сделать эскиз творческого портфолио.
- 4
на основе изучения дисциплины СПИТАГ подготовить тезисы/статью и оформить по правилам публикации в сборнике трудов ИнАрхДиз или подготовить собственное творческого портфолио.
- 5
Защитить перед руководителем тезисы/статью, оформленные по правилам публикации в сборнике трудов ИнАрхДиз, или защитить собственное творческого портфолио.
- 6
Дать письменный ответ на вопрос по соответствующему разделу из ниже перечисленных:

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции и ИДК
1	Архитектурная и градостроительная практики в контексте мировой культуры. Формы духовно-практической деятельности; наука как одна из форм: особенности, отличия.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
2	Признаки, выделяющие архитектурную и градостроительную науки из сферы архитектурно-градостроительной практики; виды архитектурно-градостроительной практики. Архитектурно-градостроительная наука и архитектурно-градостроительное проектирование: сходство и отличия.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
3	Общая классификация наук. Направления архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными,	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации.

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции и ИДК
	техническими и естественными науками. Дать общую характеристику.	ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
4	Архитектурно-градостроительная теория на стыке с общественными науками. Дать характеристику исследовательским направлениям. Историко-архитектурное и историко-градостроительное исследовательские направления. Эволюция исследовательского направления.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
5	Архитектурно-градостроительная теория на стыке с техническими науками. Дать характеристику исследовательским направлениям. Архитектурно-градостроительная теория на стыке с естествознанием. Дать характеристику исследовательским направлениям.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
6	Многообразие исследований в архитектурном и градостроительном научном познании. Привести примеры. Понятийный аппарат в архитектурно-градостроительной теории. Особенности формирования понятийного аппарата.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
7	Средства научного познания; перечислить, дать общую характеристику, рассказать о гипотезе и о проблеме, её постановке. Магистратура и аспирантура как ступени профессиональной подготовки.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.

5. ФОМ СПИТАГрад АРХ 2020 практикоориентированный

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации	ПК-1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ АРХИТЕКТУРЫ И
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА» (СПИТАГ)**

Практико- ориентированный ФОМ научно-исследовательской и творческой работы студента на основе изучения дисциплины СПИТАГ, проверяющий компетенцию способности участвовать в концептуальном архитектурно-градостроительном проектировании и способности участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации:

- 1
изучить и проанализировать литературу по направлениям архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными, техническими и естественными науками; подготовить список изученных источников.
- 2
выбрать тему для написания тезисов/статьи по одному из направлений архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными, техническими и естественными науками.
- 3
сделать набросок тезисов/статьи с указанием актуальности и цели статьи или сделать эскиз творческого портфолио.
- 4
на основе изучения дисциплины СПИТАГ подготовить тезисы/статью и оформить по правилам публикации в сборнике трудов ИнАрхДиз или подготовить собственное творческого портфолио.
- 5
Защитить перед руководителем тезисы/статью, оформленные по правилам публикации в сборнике трудов ИнАрхДиз, или защитить собственное творческого портфолио.
- 6
Дать письменный ответ на вопрос по соответствующему разделу из ниже перечисленных:

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции и ИДК
1	Архитектурная и градостроительная практики в контексте мировой культуры. Формы духовно-практической деятельности; наука как одна из форм: особенности, отличия.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
2	Признаки, выделяющие архитектурную и градостроительную науки из сферы архитектурно-градостроительной практики; виды архитектурно-градостроительной практики. Архитектурно-градостроительная наука и архитектурно-градостроительное проектирование: сходство и отличия.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
3	Общая классификация наук. Направления архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными,	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации.

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции и ИДК
	техническими и естественными науками. Дать общую характеристику.	ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
4	Архитектурно-градостроительная теория на стыке с общественными науками. Дать характеристику исследовательским направлениям. Историко-архитектурное и историко-градостроительное исследовательские направления. Эволюция исследовательского направления.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
5	Архитектурно-градостроительная теория на стыке с техническими науками. Дать характеристику исследовательским направлениям. Архитектурно-градостроительная теория на стыке с естествознанием. Дать характеристику исследовательским направлениям.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
6	Многообразие исследований в архитектурном и градостроительном научном познании. Привести примеры. Понятийный аппарат в архитектурно-градостроительной теории. Особенности формирования понятийного аппарата.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
7	Средства научного познания; перечислить, дать общую характеристику, рассказать о гипотезе и о проблеме, её постановке. Магистратура и аспирантура как ступени профессиональной подготовки.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.

6. ФОМ СПИТАГрад АРХ 2020 практикоориентированный

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации	ПК-1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ АРХИТЕКТУРЫ И
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА» (СПИТАГ)**

Практико- ориентированный ФОМ научно-исследовательской и творческой работы студента на основе изучения дисциплины СПИТАГ, проверяющий компетенцию способности участвовать в концептуальном архитектурно-градостроительном проектировании и способности участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации:

1
изучить и проанализировать литературу по направлениям архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными, техническими и естественными науками; подготовить список изученных источников.

2
выбрать тему для написания тезисов/статьи по одному из направлений архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными, техническими и естественными науками.

3
сделать набросок тезисов/статьи с указанием актуальности и цели статьи или сделать эскиз творческого портфолио.

4
на основе изучения дисциплины СПИТАГ подготовить тезисы/статью и оформить по правилам публикации в сборнике трудов ИнАрхДиз или подготовить собственное творческого портфолио.

5
Защитить перед руководителем тезисы/статью, оформленные по правилам публикации в сборнике трудов ИнАрхДиз, или защитить собственное творческого портфолио.

6
Дать письменный ответ на вопрос по соответствующему разделу из ниже перечисленных:

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции и ИДК
1	Архитектурная и градостроительная практики в контексте мировой культуры. Формы духовно-практической деятельности; наука как одна из форм: особенности, отличия.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
2	Признаки, выделяющие архитектурную и градостроительную науки из сферы архитектурно-градостроительной практики; виды архитектурно-градостроительной практики. Архитектурно-градостроительная наука и архитектурно-градостроительное проектирование: сходство и отличия.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
3	Общая классификация наук. Направления архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными,	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации.

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции и ИДК
	техническими и естественными науками. Дать общую характеристику.	ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
4	Архитектурно-градостроительная теория на стыке с общественными науками. Дать характеристику исследовательским направлениям. Историко-архитектурное и историко-градостроительное исследовательские направления. Эволюция исследовательского направления.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
5	Архитектурно-градостроительная теория на стыке с техническими науками. Дать характеристику исследовательским направлениям. Архитектурно-градостроительная теория на стыке с естествознанием. Дать характеристику исследовательским направлениям.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
6	Многоязыковые исследования в архитектурном и градостроительном научном познании. Привести примеры. Понятийный аппарат в архитектурно-градостроительной теории. Особенности формирования понятийного аппарата.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
7	Средства научного познания; перечислить, дать общую характеристику, рассказать о гипотезе и о проблеме, её постановке. Магистратура и аспирантура как ступени профессиональной подготовки.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.

7.ФОМ СПИТАГрад АРХ 2020 практикоориентированный

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации	ПК-1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ АРХИТЕКТУРЫ И
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА» (СПИТАГ)**

Практико- ориентированный ФОМ научно-исследовательской и творческой работы студента на основе изучения дисциплины СПИТАГ, проверяющий компетенцию способности участвовать в концептуальном архитектурно-градостроительном проектировании и способности участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации:

1
изучить и проанализировать литературу по направлениям архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными, техническими и естественными науками; подготовить список изученных источников.

2
выбрать тему для написания тезисов/статьи по одному из направлений архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными, техническими и естественными науками.

3
сделать набросок тезисов/статьи с указанием актуальности и цели статьи или сделать эскиз творческого портфолио.

4
на основе изучения дисциплины СПИТАГ подготовить тезисы/статью и оформить по правилам публикации в сборнике трудов ИнАрхДиз или подготовить собственное творческого портфолио.

5
Защитить перед руководителем тезисы/статью, оформленные по правилам публикации в сборнике трудов ИнАрхДиз, или защитить собственное творческого портфолио.

6
Дать письменный ответ на вопрос по соответствующему разделу из ниже перечисленных:

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции и ИДК
1	Архитектурная и градостроительная практики в контексте мировой культуры. Формы духовно-практической деятельности; наука как одна из форм: особенности, отличия.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
2	Признаки, выделяющие архитектурную и градостроительную науки из сферы архитектурно-градостроительной практики; виды архитектурно-градостроительной практики. Архитектурно-градостроительная наука и архитектурно-градостроительное проектирование: сходство и отличия.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
3	Общая классификация наук. Направления архитектурно-градостроительных исследований на стыках с общественными,	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации.

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции и ИДК
	техническими и естественными науками. Дать общую характеристику.	ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
4	Архитектурно-градостроительная теория на стыке с общественными науками. Дать характеристику исследовательским направлениям. Историко-архитектурное и историко-градостроительное исследовательские направления. Эволюция исследовательского направления.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
5	Архитектурно-градостроительная теория на стыке с техническими науками. Дать характеристику исследовательским направлениям. Архитектурно-градостроительная теория на стыке с естествознанием. Дать характеристику исследовательским направлениям.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
6	Многостыковые исследования в архитектурном и градостроительном научном познании. Привести примеры. Понятийный аппарат в архитектурно-градостроительной теории. Особенности формирования понятийного аппарата.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.
7	Средства научного познания; перечислить, дать общую характеристику, рассказать о гипотезе и о проблеме, её постановке. Магистратура и аспирантура как ступени профессиональной подготовки.	ПК-1 Способен участвовать в разработке и оформлении градостроительного раздела проектной документации. ИДК ПК 1.1 Обосновывает выбор градостроительных решений.

4. Файл и/или БТЗ с полным комплектом оценочных материалов прилагается.